

5027

## การวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง”

นายวัฒนา กงวัฒนานนท์

วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต  
แขนงวิชาสารสนเทศศาสตร์ สาขาวิชาศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

พ.ศ. 2551

**A Content Analysis of “Thai Fisheries Gazette”**

**Mr. Watana Kongwatananonda**

A Thesis Submitted in Partial Fulfillment of the Requirements for  
the Degree of Master of Arts in Information Science

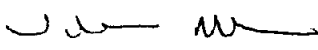
School of Liberal Arts

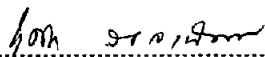
Sukhothai Thammathirat Open University

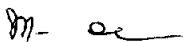
2008

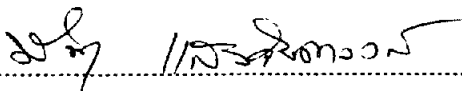
หัวข้อวิทยานิพนธ์ การวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง”  
ชื่อและนามสกุล นายวัฒนา คงวัฒนานนท์  
แขนงวิชา สารสนเทศศาสตร์  
สาขาวิชา ศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช  
อาจารย์ที่ปรึกษา 1. รองศาสตราจารย์ ดร.ชุตินา สัจจามันท์  
2. อาจารย์พิบูลศิลป์ วัฒนนะพงศ์  
3. รองศาสตราจารย์มัทนา แสงจินดาวงษ์


คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ได้ให้ความเห็นชอบวิทยานิพนธ์ฉบับนี้แล้ว

  
..... ประธานกรรมการ  
(รองศาสตราจารย์ ดร.ประทีภย์ ดาบทิพย์วรรณ)

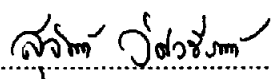
  
..... กรรมการ  
(รองศาสตราจารย์ ดร.ชุตินา สัจจามันท์)

  
..... กรรมการ  
(อาจารย์พิบูลศิลป์ วัฒนนะพงศ์)

  
..... กรรมการ  
(รองศาสตราจารย์มัทนา แสงจินดาวงษ์)

  
..... กรรมการ  
(อาจารย์ ดร.ปกรณ อุ้นประเสริฐ)

คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช อนุมัติให้รับวิทยานิพนธ์  
ฉบับนี้ เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชา  
สารสนเทศศาสตร์ สาขาวิชาศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

  
..... ประธานกรรมการบัณฑิตศึกษา  
(รองศาสตราจารย์ ดร.สุจินต์ วิสวธีรานนท์)

วันที่ 26 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2552

ชื่อวิทยานิพนธ์ การวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง”

ผู้วิจัย นายวัฒนา คงวัฒนานนท์ ปริญญา ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สารสนเทศศาสตร์)

อาจารย์ที่ปรึกษา (1) รองศาสตราจารย์ ดร.สุติมา สัจจามันท์ (2) อาจารย์พิบูลศิลป์ วัฒนนะพงศ์  
(3) รองศาสตราจารย์มัทนา แสงจินดาวงษ์ ปีการศึกษา 2551

### บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อวิเคราะห์เนื้อหาและศึกษาพัฒนาการของเนื้อหา “วารสารการประมง” ประชากรคือ “วารสารการประมง” ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม-มีนาคม พ.ศ.2491 ถึงปีที่ 60 ฉบับที่ 6 เดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม พ.ศ.2550 จำนวน 294 ฉบับ รวม 2,905 บทความ เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย คือ แบบวิเคราะห์เนื้อหา ใช้สถิติเชิงพรรณนา ด้วยการแจกแจงความถี่ หาค่าร้อยละ และคำนวณหาสมการเส้นแนวโน้ม โดยวิเคราะห์ความชัน พิจารณาการเปลี่ยนแปลงของค่าตัวแปรตามต่อหนึ่งหน่วยของตัวแปรต้นและหาค่าสัมประสิทธิ์ของการตัดคลื่นใจ

ผลการวิจัยพบว่า (1) บทความ “วารสารการประมง” ส่วนใหญ่มีจำนวนผู้เขียน 1 คน ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดกรมประมง เป็นบทความภาษาไทย รูปแบบบทความวิชาการเรียบเรียงเนื้อหาด้านการเพาะปลูกลงในน้ำ ไม่มีการอ้างอิง บทความที่มีการอ้างอิงมีจำนวนรายการอ้างอิง 1-5 รายการ รายการอ้างอิงส่วนใหญ่เป็นบทความวารสาร (2) “วารสารการประมง” มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในด้านผู้เขียนบทความ บทความที่มีจำนวนผู้เขียน 2 คน และจำนวนผู้เขียน 3 คน ผู้เขียนสังกัดกรมประมง เป็นบทความภาษาไทย รูปแบบบทความวิจัยและบทความสัมภาษณ์ เนื้อหาด้านการเพาะปลูกลงในน้ำ มีการอ้างอิง และรายการอ้างอิงประเภทวารสารภาษาอังกฤษ หนังสือภาษาอังกฤษ เอกสารวิชาการภาษาไทย หนังสือภาษาไทย และ วารสารภาษาไทย “วารสารการประมง” มีแนวโน้มลดลงในด้านรูปแบบบทความวิชาการเรียบเรียง และมีแนวโน้มไม่ชัดเจนในด้านผู้เขียนบทความ จำนวนผู้เขียน 1 คน จำนวนผู้เขียนมากกว่า 3 คน และไม่ระบุชื่อผู้เขียน ผู้เขียนสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ ภาษาที่ใช้ในบทความทั้งบทความภาษาไทยและบทความภาษาอังกฤษ รูปแบบบทความทั่วไป บทความวิชาการแปล บทความปริทัศน์และบทความบรรยาย สัมมนาหรืออภิปราย เนื้อหาของบทความด้านการประมงทั่วไป การทำประมง ผลิตภัณฑ์ประมง ชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำและสาขาวิชาอื่น บทความไม่มีการอ้างอิง และจำนวนรายการอ้างอิง

คำสำคัญ วารสารการประมง การวิเคราะห์เนื้อหา

**Thesis title:** A Content Analysis of “Thai Fisheries Gazette”

**Researcher:** Mr. Watana Kongwatananonda; **Degree:** Master of Arts (Information Science);

**Thesis advisors:** (1) Dr. Chutima Sacchanand, Associate Professor; (2) Mrs. Piboonsilp Watanapongse; (3) Mathana Sangjindavong, Associate Professor **Academic year:** 2008

### ABSTRACT

The objectives of this research were to analyze content of “Thai Fisheries Gazette” and study the development and trends in the content of the gazette based on 294 issues with a total of 2,905 articles published between 1948-2007. A content analysis form was used as the research tool. Quantitative data was analyzed using frequencies, percentage, trend line equation and coefficient of determination.

The results showed that: (1) Most contents of “Thai Fisheries Gazette” were articles written by 1 person. Most authors were Fisheries Department officers. Most articles were written in Thai language and in an academic written format. Most topics were related to aquaculture and there were no references. Those with references listed 1-5 items most of which were journal articles. (2) The trend in the content of the gazette was an increase in the number of articles written by 2 persons and by 3 persons, and articles written by Fisheries Department officers. Most of them tended to be written in Thai, in the form of research articles and interview articles. Their contents tended to be related to aquaculture. In terms of references, there tended to be more referenced articles that listed English journals, English books, Thai technical papers, Thai books and Thai journals as reference sources. Another trend in the content of the gazette was a decrease in the number of written academic articles. No clear trend was detected in the number of authors either written by 1 person, by more than 3 persons and by anonymous; authors from the Ministry of Education; language either Thai articles and English articles; type of articles either general articles, translated academic articles, review articles, descriptive, seminar or discussion articles; content either articles related to fisheries, fishing, fisheries products, aquatic biology and ecology and other disciplines; and references either articles with no references and number of reference sources.

**Keywords:** Thai Fisheries Gazette, Content analysis

## กิตติกรรมประกาศ

วิทยานิพนธ์ฉบับนี้สำเร็จลุล่วงลงได้ด้วยดีด้วยความกรุณาเป็นอย่างยิ่งจาก รองศาสตราจารย์ ดร.ประทีป ตาบทิพย์วรรณ ประธานกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ รองศาสตราจารย์ ดร.ชุตินา สัจจามันท์ กรรมการที่ปรึกษาหลัก อาจารย์พิบูลศิลป์ วัฒนนะพงศ์ และรองศาสตราจารย์ มัทนา แสงจินดาวงษ์ กรรมการที่ปรึกษาร่วม ดร.ปกรณ กุ่นประเสริฐ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ที่กรุณาให้คำปรึกษาแนะนำ ตรวจสอบและแก้ไขข้อบกพร่องจนวิทยานิพนธ์ฉบับนี้สำเร็จลุล่วงด้วยดี ซึ่งผู้วิจัยซาบซึ้งในความกรุณาของคณาจารย์ทุกท่านเป็นอย่างยิ่ง จึงขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงไว้ ณ ที่นี้

ผู้วิจัยขอขอบพระคุณคณาจารย์ทุกท่านที่เป็นผู้ทรงคุณวุฒิในการตรวจสอบแบบวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” ซึ่งได้กรุณาสละเวลาในการตรวจสอบแบบวิเคราะห์เนื้อหา ขอขอบพระคุณมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช ที่สนับสนุนทุนอุดหนุนในการทำวิทยานิพนธ์ ส่วนหนึ่ง ขอขอบพระคุณคณาจารย์โรงเรียนสุวรรณศัลปีวิทยา โรงเรียนเบญจมราชูทิศ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราชทุกท่านที่กรุณาประสิทธิ์ประสาทวิชาความรู้ให้ผู้วิจัย

ขอขอบคุณ คุณจรรยาพันธ์ เจนศาสตรา ที่สนับสนุนให้ศึกษาต่อในระดับปริญญาโท สาขาวิชาศิลปศาสตร์ แขนงวิชาสารสนเทศศาสตร์ และท่านอื่นๆอีกหลายท่านที่ไม่ได้เอ่ยนามในที่นี้ที่ช่วยเหลือการทำวิทยานิพนธ์

ขอบคุณ พี่ เพื่อน น้องมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช ที่คอยให้กำลังใจ ความช่วยเหลือ และอยู่เป็นเพื่อนตลอดเวลาในโลกอินเทอร์เน็ตทุกครั้งที่ทำวิทยานิพนธ์

ท้ายที่สุดนี้ ขอกราบขอบพระคุณ คุณซื่ออั้ง แซ่ไค้ว คุณงักอิม แซ่ตั้ง ลูกทำตามที่ป้า และหมีเคยพูดอยู่เสมอๆว่า ให้เรียนสูงๆแล้ว ขอป้ใจคุณจตุติธิดา คุณภูนกร และคุณภูธนา คงวัฒนานนท์ ที่ให้กำลังใจและเวลาในการศึกษาครั้งนี้

วัฒนา คงวัฒนานนท์

พฤศจิกายน 2551

## สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย .....	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ .....	จ
กิตติกรรมประกาศ .....	ฉ
สารบัญตาราง .....	ณ
สารบัญภาพ .....	ญ
บทที่ 1 บทนำ .....	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา .....	1
วัตถุประสงค์การวิจัย .....	2
กรอบแนวคิดการวิจัย .....	3
ขอบเขตการวิจัย .....	3
ข้อตกลงเบื้องต้น .....	4
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ .....	4
บทที่ 2 วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง .....	5
วารสาร .....	5
การประมง .....	8
วารสารด้านการประมง .....	24
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง .....	33
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย .....	49
ประชากร .....	49
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย .....	50
การเก็บรวบรวมข้อมูล .....	52
การวิเคราะห์ข้อมูล .....	53
การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล .....	53
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล .....	54
เนื้อหาของ “วารสารการประมง” .....	55
พัฒนาการของเนื้อหา “วารสารการประมง” .....	81

## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 5 สรุปการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ .....	93
สรุปการวิจัย .....	93
อภิปรายผล .....	98
ข้อเสนอแนะ .....	103
บรรณานุกรม .....	105
ภาคผนวก .....	113
ก ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบเครื่องมือวิจัย .....	114
ข แบบวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” .....	116
ค รายการบรรณานุกรมบทความของ “วารสารการประมง” .....	121
ง แผนภูมิวงกลมการวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” .....	273
ประวัติผู้วิจัย .....	282



สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 1.1 จำนวนผู้เขียนบทความในแต่ละบทความ .....	55
ตารางที่ 1.2 หน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด .....	56
ตารางที่ 1.3 ภาษาที่ใช้ในบทความ .....	65
ตารางที่ 1.4 รูปแบบของบทความ .....	65
ตารางที่ 1.5 เนื้อหาของบทความ .....	66
ตารางที่ 1.6 การอ้างอิง .....	78
ตารางที่ 1.7 จำนวนรายการอ้างอิง .....	79
ตารางที่ 1.8 ภาษาและประเภทของรายการอ้างอิง .....	80
ตารางที่ 2.1 แนวโน้มของจำนวนผู้เขียนในแต่ละบทความ .....	82
ตารางที่ 2.2 แนวโน้มของหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด .....	83
ตารางที่ 2.3 แนวโน้มของภาษาที่ใช้ในบทความ .....	84
ตารางที่ 2.4 แนวโน้มของรูปแบบของบทความ .....	86
ตารางที่ 2.5 แนวโน้มของเนื้อหาของบทความ .....	87
ตารางที่ 2.6 แนวโน้มของการอ้างอิง .....	89
ตารางที่ 2.7 แนวโน้มของจำนวนรายการอ้างอิง .....	90
ตารางที่ 2.8 แนวโน้มของภาษาและประเภทของรายการอ้างอิง .....	92

สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 1.1 กรอบแนวคิดการวิจัย .....	3
ภาพที่ 2.1 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านจำนวนผู้เขียนในแต่ละบทความ .....	81
ภาพที่ 2.2 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด .....	82
ภาพที่ 2.3 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านภาษาที่ใช้ในบทความ .....	84
ภาพที่ 2.4 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านรูปแบบของบทความ .....	85
ภาพที่ 2.5 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านเนื้อหาของบทความ .....	87
ภาพที่ 2.6 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านการอ้างอิง .....	88
ภาพที่ 2.7 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านจำนวนรายการอ้างอิง .....	89
ภาพที่ 2.8 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านภาษาและประเภทของรายการอ้างอิง .....	91

# บทที่ 1

## บทนำ

### 1. ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

วารสารเป็นแหล่งกลางการสื่อสารความรู้ ข้อมูลข่าวสาร ผลการค้นคว้าวิจัยและผลงานวิชาการใหม่ๆ โดยเฉพาะในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นักวิทยาศาสตร์นิยมสื่อสาร รายงานเรื่องราวทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผลการค้นคว้าวิจัยและผลงานวิชาการใหม่ๆ ให้นักวิทยาศาสตร์ นักวิชาชีพในสาขาวิชาเดียวกันเพื่อเพิ่มคุณค่าของผลงาน สามารถอภิปรายงานและขยายผลไปสู่งานศึกษาค้นคว้าวิจัยและผลงานวิชาการใหม่ๆ หรือนำไปสู่การปฏิบัติผ่านสิ่งพิมพ์ในรูปแบบวารสาร (Burnie 2007) วารสาร โดยเฉพาะวารสารวิชาการและกึ่งวิชาการ มีจุดเด่นคือ ความทันสมัย เข้าถึงกลุ่มเป้าหมายที่เฉพาะเจาะจง ได้แก่ นักวิชาการ นักวิจัย หรือผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง

การประมงเป็นวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้านการเกษตรสาขาหนึ่ง เกี่ยวข้องกับการจัดการและความรู้ความเข้าใจในการประมงซึ่งมีพื้นฐานจากวิชาชีววิทยา นิเวศวิทยา สมุทรศาสตร์ เศรษฐศาสตร์และการจัดการ การประมงเกี่ยวข้องกับการจับสัตว์น้ำ การเก็บเกี่ยวพืชน้ำ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การเพาะปลูกพืชน้ำ การประกอบผลิตภัณฑ์ประมง การอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ การนำความรู้ทางชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำไปใช้ (Duarte, Marbá and Holmer 2007) การประมงมีความก้าวหน้าและพัฒนาการยาวนานกว่า 3,000 ปี มีการเรียนการสอนในมหาวิทยาลัย ทั้งระดับอนุปริญญา ปริญญาตรี ปริญญาโทและปริญญาเอก และมีการจัดทำวารสารด้านการประมง โดยหน่วยงานราชการและเอกชนประเทศสหรัฐอเมริกา แคนาดา และสาธารณรัฐประชาชนจีน เพื่อเผยแพร่ความรู้ ข้อมูลข่าวสารผลการค้นคว้าวิจัยและผลงานวิชาการใหม่ๆ จำนวนมาก วารสารการประมงที่เก่าแก่ที่สุดในโลกเป็นวารสารวิชาการชื่อ Transactions of the American Fisheries Society (รายไตรมาส) จัดทำโดยสมาคมการประมงอเมริกัน (American Fisheries Society 2008) เริ่มเผยแพร่ ตั้งแต่ ค.ศ. 1872 (พ.ศ. 2415) จนถึงปัจจุบัน

ในประเทศไทย การสื่อสารความรู้ ข้อมูลข่าวสารทางด้านการประมงผ่านสิ่งพิมพ์ประเภทวารสาร ในระยะแรกรวมอยู่ในวารสารด้านการเกษตร “น.ส.พ. กสิกร” จัดพิมพ์โดยกรมวิชาการเกษตรเริ่มออกปีที่ 1 ฉบับที่ 1 พ.ศ. 2470 มีหม่อมเจ้าสิทธิพร กฤดากร เป็นบรรณาธิการ มี

วัตถุประสงค์เพื่อเสนอข่าวสารทางวิชาการด้านการเกษตรทุกสาขาวิชา เพื่อเป็นสื่อกลางสำหรับ  
 ผู้สนใจเรื่องการทำเลี้ยงชีพ เปิดโอกาสให้ผู้อ่านได้ซักถามและออกความเห็นเรื่องการกสิกรรม ใน  
 แต่ละฉบับมีบทความประมาณ 20-22 เรื่อง และหลากหลายตามเนื้อหาและสาระของเรื่องที่น่าสนใจ  
 (กรมวิชาการเกษตร 2530: 8)

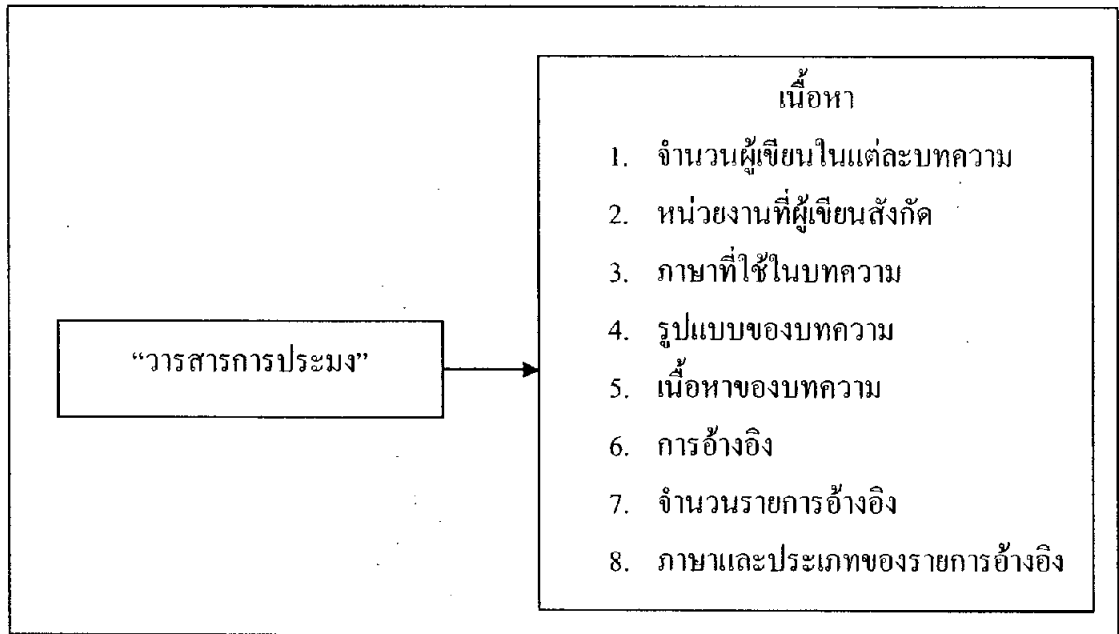
ในส่วนวารสารด้านการประมงในประเทศไทยมีทั้งประเภทวารสารวิชาการมุ่งเน้น  
 กลุ่มนักวิชาการ นักวิชาชีพ วารสารกึ่งวิชาการและวารสารทั่วไปหรือนิตยสารสำหรับผู้ปฏิบัติงาน  
 และขอบข่ายเนื้อหาครอบคลุมเนื้อหาการประมงโดยรวมซึ่งมีชื่อเรื่องเดียวคือ “วารสารการ  
 ประมง” และเป็นวารสารการประมงฉบับแรก จัดทำโดยกรมประมง และยังมีวารสารทั่วไปหรือนิตยสาร  
 ที่มีเนื้อหาเฉพาะด้านการประมง เช่น “นิตยสารสัตว์น้ำ (รายเดือน)” จัดทำโดยสำนักพิมพ์  
 ไฟว์ อิตเตอร์ “นิตยสารธุรกิจสัตว์น้ำ (รายเดือน)” จัดทำโดยสำนักข่าว เค เอ็น เอ็น “นิตยสารประมง  
 ธุรกิจ (รายเดือน)” จัดทำโดยสำนักพิมพ์ตะกายดาว “วารสารข่าวกุ้ง (รายเดือน)” และ “วารสารข่าว  
 สัตว์น้ำ (รายไตรมาส)” จัดทำโดยเครือเจริญโภคภัณฑ์ เป็นต้น

วารสารการประมง จัดทำโดยกรมประมง เริ่มออกปีที่ 1 ฉบับที่ 1 พ.ศ. 2491 เป็น  
 วารสารรายไตรมาส มีวัตถุประสงค์ “เพื่อส่งเสริมให้ความรู้เกี่ยวกับการประมงและสมรรถภาพใน  
 การปฏิบัติหน้าที่ราชการของข้าราชการกรมการประมง” (กรมประมง 2491: ปกหลัง) และมี  
 พัฒนาการการจัดทำทั้งในด้านนโยบายการจัดทำ วัตถุประสงค์ กำหนดออก การนำเสนอเนื้อหา  
 ปัจจุบันวารสารการประมงมีกำหนดออกรายสัปดาห์ วัตถุประสงค์ “เพื่อเผยแพร่ความรู้และ  
 ส่งเสริมอาชีพการประมง เช่น การจับสัตว์น้ำ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ การอนุรักษ์  
 ทรัพยากรสัตว์น้ำและพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมประมง” (กรมประมง 2550: 483) วารสารการ  
 ประมงเป็นแหล่งข้อมูลข่าวสาร ความรู้ทางวิชาการด้านการประมงอย่างต่อเนื่องมาตลอดระยะเวลา  
 อันยาวนาน ผู้วิจัยในฐานะเป็นผู้ปฏิบัติงานด้านการประมงจึงเห็นสมควรวิเคราะห์เนื้อหา และศึกษา  
 พัฒนาการของเนื้อหา “วารสารการประมง” อันจะนำไปใช้ประโยชน์ต่อการพัฒนาการจัดทำ  
 วารสารการประมง การศึกษา ค้นคว้าวิจัยของนักวิจัย นักวิชาการ นักวิชาชีพ อาจารย์และนิสิต  
 นักศึกษาด้านการประมง การบริการสารสนเทศด้านการประมง และการพัฒนาการศึกษาวิจัยและ  
 องค์ความรู้ด้านการประมงในประเทศไทย

## 2. วัตถุประสงค์การวิจัย

- 2.1 เพื่อวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง”
- 2.2 เพื่อศึกษาพัฒนาการของเนื้อหา “วารสารการประมง”

### 3. กรอบแนวคิดการวิจัย



ภาพที่ 1.1 กรอบแนวคิดการวิจัย

### 4. ขอบเขตของการวิจัย

4.1 การวิจัยครั้งนี้มุ่งวิเคราะห์เนื้อหา“วารสารการประมง”ตั้งแต่ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม-มีนาคม พ.ศ.2491 จนถึง ปีที่ 60 ฉบับที่ 6 เดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม พ.ศ.2550 จำนวน 294 ฉบับ 2,905 บทความ

4.2 การวิจัยครั้งนี้วิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” เฉพาะเนื้อหาที่นำเสนอในรูปแบบบทความ ได้แก่ บทความทั่วไป บทความวิชาการเรียบเรียง บทความวิชาการแปล บทความวิจัย บทความเชิงสัมภาษณ์ บทความปริทัศน์ บทความบรรยาย อภิปรายหรือสัมมนา โดยไม่ครอบคลุมการนำเสนอเนื้อหาในรูปคอลัมน์ประจำ ได้แก่ คอลัมน์ข่าวการประมงในและนอกประเทศ คอลัมน์สถิติประมง คอลัมน์แนะนำบุคคลสำคัญในแวดวงการประมง คอลัมน์คำตอบคำถามเกี่ยวกับการประมง คอลัมน์แนะนำหนังสือ คอลัมน์จดหมายถึงบรรณาธิการ คอลัมน์แนะนำเกษตรกรดีเด่นสาขาการประมง แนะนำบุคคลสำคัญ แนะนำหน่วยงานกรมประมง คอลัมน์เกษตรกรหรือสถาบันดีเด่นแห่งชาติประจำปี คอลัมน์ ภาพข่าว คอลัมน์ประมงจอตู้ คอลัมน์ประมงน่ารู้ คอลัมน์เมนูเด็ดจากปลาและคอลัมน์เมนูเด็ดจากกุ้ง และหน้าโฆษณาในวารสาร

## 5. ข้อตกลงเบื้องต้น

เนื่องจากการวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” ครอบคลุมระยะเวลาการจัดพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) –ปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) รวม 60 ปี จึงทำให้มีการเปลี่ยนแปลงข้อมูลทั้งในส่วนของผู้เขียนคนเดียวกันและหน่วยงานเดียวกัน ในด้านผู้เขียนเกิดจากการเปลี่ยนแปลงทั้งในด้านตำแหน่ง หน้าที่ หน่วยงานที่สังกัด ในด้านหน่วยงานมีการเปลี่ยนแปลงชื่อหน่วยงานตามพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน ฉบับที่ 1-7 พ.ศ. 2534-2550 ในการวิจัยนี้ผู้วิจัยจึงกำหนดข้อตกลงเบื้องต้นในการวิเคราะห์ “วารสารการประมง” ดังนี้

5.1 ข้อมูลเกี่ยวกับผู้เขียนใช้ตามที่ปรากฏในบทความ

5.2 ข้อมูลเกี่ยวกับหน่วยงาน ใช้ชื่อปัจจุบันของหน่วยงานนั้น

5.3 พัฒนาการในด้านหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด ศึกษาเฉพาะหน่วยงานภาครัฐ ทั้งนี้ เพราะข้อมูลหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัดภาคเอกชน หน่วยงานต่างประเทศและหน่วยงานระหว่างประเทศ มีจำนวนน้อยไม่สามารถหาแนวโน้มได้

## 6. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผลการวิจัยนี้จะเป็นประโยชน์ดังนี้

6.1 ผู้บริหารกรมประมง คณะผู้จัดทำวารสารการประมงและกองบรรณาธิการใช้เป็นแนวทางพัฒนาการจัดทำวารสารด้านการประมงให้สอดคล้องกับการปรับเปลี่ยนในบริบททางวิชาการและวิชาชีพ วัตถุประสงค์และกลุ่มเป้าหมาย

6.2 นักวิจัย นักวิชาการ นักวิชาชีพ อาจารย์และนิสิต นักศึกษาด้านการประมงสามารถนำไปใช้เป็นแหล่งอ้างอิงในการศึกษาค้นคว้าวิจัยต่อไป

6.3 นักสารสนเทศและบรรณารักษ์ใช้ในการบริการสารสนเทศด้านการประมง ซึ่งจะอำนวยความสะดวกต่อผู้ใช้ในการเข้าถึงวารสารการประมงและองค์ความรู้ด้านการประมง

6.4 สถาบันการศึกษา สถาบันวิชาการ วิชาชีพด้านการประมงใช้เป็นข้อมูลสนับสนุนการพัฒนา การศึกษาวิจัยและองค์ความรู้ด้านการประมงในประเทศไทย

## บทที่ 2

### วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง

การวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” ผู้วิจัยได้ศึกษาเอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง และนำเสนอตามประเด็นดังนี้ คือ

1. วารสาร
2. การประมง
3. วารสารด้านการประมง
4. งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

#### 1. วารสาร

วารสารเป็นทรัพยากรสารสนเทศต่อเนื่องมีชื่อเรียกที่แน่นอนจัดทำโดยสถาบันหรือสมาคมและมีวาระการออกแน่นอนอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่สัปดาห์ละ 2 ฉบับ ไปจนถึงปีละฉบับ ประกอบด้วยบทความ รายงานการประชุมสัมมนา หรืองานเขียนอื่นๆ โดยผู้เขียนหนึ่งคนหรือหลายคน (Prytherch 2005:395) วารสารแต่ละชื่อมีลักษณะรูปเล่มภายนอกเหมือนกันทุกฉบับ ช่วยให้ผู้อ่านสังเกตและจดจำวารสารนั้นได้ มีเลขกำกับ ระบุให้ทราบปีที่ ฉบับที่ เดือนที่ออก และทราบลำดับของแต่ละฉบับ วารสารมีบทบาทและความสำคัญยิ่งต่อการพัฒนาความรู้ การศึกษาค้นคว้าและวิจัยเพราะเป็นที่มาของข่าวสารความรู้และสารสนเทศที่ทันสมัย ในการจัดทำวารสาร โดยเฉพาะวารสารวิชาการ ผู้ผลิตจะระบุนโยบาย วัตถุประสงค์ แนวทางการนำเสนอบทความ ไร่ชัดเจน การจำหน่ายหรือเผยแพร่อาจใช้วิธีบอกรับเป็นสมาชิกหรือวางจำหน่ายปลีกในท้องตลาด หรือในกรณีที่ผลิตวารสารในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ให้สิทธิการเข้าถึงผ่านฐานข้อมูลออนไลน์

##### 1.1 ประเภทของวารสาร

การจำแนกประเภทวารสารวิชาการสามารถแบ่งประเภทได้ตามกลุ่มผู้อ่านและตามเนื้อหา ดังนี้ (ชุตินา สัจจามันท์ 2546:353-354)

##### 1.1.1 การแบ่งประเภทตามกลุ่มผู้อ่าน แบ่งได้เป็น

- 1) วารสารวิชาการ สำหรับผู้อ่านที่เป็นนักวิชาการในสาขาวิชานั้นๆ เช่น วารสารพยาบาลศาสตร์ วารสารสาธารณสุขศาสตร์ มีผู้อ่านอยู่ในวงจำกัดเฉพาะสาขาวิชาใดวิชาหนึ่ง วารสารวิชาการมีเนื้อหาเสนอความก้าวหน้าของวิทยาการใหม่ๆ เช่น ทฤษฎีใหม่ ผลการวิจัย การค้นพบใหม่ ฯลฯ เป็นแหล่งสารสนเทศที่สำคัญ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เนื่องจากวารสารสามารถเสนอความรู้ใหม่ๆ ได้อย่างรวดเร็ว วารสารวิชาการที่ได้รับความนิยมเชื่อถือจากผู้อ่านมักมีอายุยืนยาวซึ่งแสดงถึงคุณภาพของวารสารนั้น
- 2) วารสารกึ่งวิชาการ มุ่งให้สาระความรู้และประโยชน์ทางวิชาการแก่ผู้อ่านที่เป็นผู้ปฏิบัติงานหรือบุคคลทั่วไปไม่มีความรู้ความเชี่ยวชาญในสาขาวิชานั้น โดยมีบทความทางวิชาการเป็นส่วนประกอบอย่างน้อยครั้งหนึ่ง มีเนื้อหาสาระอื่นๆ นอกจากความรู้ทางวิชาการ เช่น ข่าว วิเคราะห์ข่าว วิจารณ์หนังสือ จดหมายถึงบรรณาธิการ ใช้ภาษาเขียนสำหรับบุคคลทั่วไป บทความมีเนื้อหาอ่านเข้าใจง่าย โดยไม่เน้นการอ้างอิง
- 3) วารสารทั่วไปหรือนิตยสาร มุ่งเน้นกลุ่มบุคคลทั่วไป เสนอเนื้อหาสาระในรูปแบบสารคดี บันเทิงคดี สาระความรู้เบ็ดเตล็ด

### 1.1.2 การแบ่งประเภทตามเนื้อหา แบ่งได้เป็น

- 1) วารสารวิชาการรวมหลายสาขาวิชา เช่น วารสารสังคมศาสตร์ วารสารวิทยาศาสตร์ วารสารมนุษยศาสตร์
- 2) วารสารวิชาการเฉพาะสาขาวิชาหรือเรื่องย่อย เช่น วารสารประวัติศาสตร์ วารสารห้องสมุด

## 1.2 องค์ประกอบของวารสาร

วารสารวิชาการมีองค์ประกอบคือ ลักษณะทางกายภาพ เนื้อหาและการนำเสนอเนื้อหาดังนี้ (ชุตินา สัจจามันท์ 2546:353)

**1.2.1 ลักษณะทางกายภาพ** ได้แก่ ปกของวารสาร หน้าปกใน หน้าสารบัญญ  
รูปเล่มและการพิมพ์

**1.2.2 เนื้อหาและการนำเสนอเนื้อหา** เนื้อหาในวารสารมักจะประกอบด้วย บทความ สรุปข่าว รายงานการประชุมและสัมมนา ความเคลื่อนไหวในวงการ รายงานกิจกรรม และบทความในสาขาวิชา บทความที่นำมาตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารจะเสนอเรื่องราวที่ทันต่อเหตุการณ์โดยนักเขียนหลายคน มักจะเป็นนักวิชาการ นักวิจัยหรือผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชานั้น



### 1.3 ความหมายและประเภทของบทความ

บทความ หมายถึง งานเขียนประเภทร้อยแก้ว ลักษณะเดียวกับเรียงความ มีโครงสร้างเหมือนกัน แต่เสนอความรู้ ความคิดเห็น ข้อเสนอแนะทางวิชาการ โดยอาศัยหลักฐานข้อเท็จจริง การอ้างอิงมาประกอบ เสนอเรื่องราวที่กำลังเป็นที่สนใจ (มาลี บุญศิริพันธ์ 2548:302)

บทความในวารสารมีหลายประเภท อาจจำแนกได้ดังนี้

**1.3.1 บทความวิชาการ** เป็นงานเขียนทางวิชาการซึ่งมีการกำหนดประเด็นที่ต้องการอธิบายหรือวิเคราะห์อย่างชัดเจน ทั้งนี้มีการวิเคราะห์ประเด็นดังกล่าวตามหลักวิชาการจนสามารถสรุปผลการวิเคราะห์ในประเด็นนั้นได้ อาจเป็นการนำความรู้จากแหล่งต่างๆ มาประมวลร้อยเรียงเพื่อวิเคราะห์อย่างเป็นระบบ โดยที่ผู้เขียนแสดงทัศนะทางวิชาการของตนไว้อย่างชัดเจนด้วย เป็นบทความที่มีความยาวไม่มากนัก ประกอบด้วยการนำความที่แสดงเหตุผลหรือที่มาของประเด็นที่ต้องการอธิบายหรือวิเคราะห์ กระบวนการอธิบายหรือวิเคราะห์และบทสรุป มีการอ้างอิงและบรรณานุกรมที่ครบถ้วนและสมบูรณ์ (สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา 2550)

**1.3.2 บทความวิชาการแปล** เป็นบทความแปลจากตัวงานต้นแบบที่เป็นงานวรรณกรรม หรืองานด้านปรัชญา หรือประวัติศาสตร์หรือวิทยาการสาขาอื่นบางสาขาที่มีความสำคัญและทรงคุณค่าในสาขานั้นๆ ซึ่งเมื่อนำมาแปลแล้วจะเป็นการเสริมความก้าวหน้าทางวิชาการที่ประจักษ์ชัด เป็นการแปลจากภาษาต่างประเทศเป็นภาษาไทย หรือจากภาษาไทยเป็นภาษาต่างประเทศ หรือแปลจากภาษาต่างประเทศหนึ่งเป็นภาษาต่างประเทศอีกภาษาหนึ่ง (สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา 2550)

**1.3.3 บทความวิจัย** เป็นบทความประมวลสรุปผลงานวิจัยให้มีความกระชับและสั้นสำหรับนำเสนอในการประชุมทางวิชาการหรือในวารสารทางวิชาการ (สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา 2550) โดยทั่วไปประกอบด้วยส่วนต่างๆ คือ ชื่อเรื่อง ชื่อผู้แต่ง บทคัดย่อ บทนำ อุปกรณ์และวิธีการหรือวิธีดำเนินการวิจัย ผลการวิจัย วิจารณ์หรือสรุปและวิจารณ์ และเอกสารอ้างอิง

**1.3.4 บทความเชิงสัมภาษณ์** เป็นบทความแสดงความคิดเห็นของบุคคลที่มีชื่อเสียง ผู้เชี่ยวชาญในเรื่องที่เกี่ยวข้องตรงประเด็นต่อปรากฏการณ์หรือเรื่องใดเรื่องหนึ่งในขอบเขตเนื้อหาของวารสารและเป็นเรื่องที่น่าสนใจสำหรับผู้อ่าน อาจแทรกประวัติ เรื่องใกล้ตัวของบุคคลนั้น เกร็ดของเรื่องหรือแต่ละประเด็นเพื่อความสมบูรณ์

**1.3.5 บทความปริทัศน์** เป็นบทความที่รวบรวมความรู้ในเรื่องใดเรื่องหนึ่งจากที่ได้ตีพิมพ์แล้วในวารสารต่างๆ หรือผลการวิจัยจากงานวิจัยหลายฉบับที่แตกต่างกันมา

วิเคราะห์ วิจัย และเปรียบเทียบ เพื่อให้ได้รับภาพรวมและแนวโน้มของงานวิจัยเรื่องนั้นเกิดความกระจ่างในเรื่องนั้นยิ่งขึ้น (สุรพจน์ วงศ์ใหญ่ 2548)

**1.3.6 บทความทั่วไป** เป็นบทความแสดงความคิดเห็นโดยผู้เขียนใช้ชื่อจริงหรือไม่ก็ได้ ใช้ภาษาเขียนสำหรับบุคคลทั่วไป มีเนื้อหาอ่านเข้าใจง่าย เพื่อให้ความรู้ทางวิชาการในสาขาวิชา มีการอ้างอิงหรือไม่จำเป็นต้องมีการอ้างอิงก็ได้ หรืออาจเป็นบทความจากเอกสารประกอบการประชุมหรือสรุปการบรรยาย สัมมนาและอภิปรายทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น

## 2. การประมง

การประมงหมายถึงการจัดการของมนุษย์ด้านการจับปลาหรือสัตว์น้ำอื่นๆ การดูแลรักษาปลาสวยงามและการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ประมงเช่น น้ำมันปลา (Castro and Huber 2003) กิจกรรมการทำประมงจัดแบ่งได้ทั้งตามชนิดสัตว์น้ำและตามเขตเศรษฐกิจ เช่น การทำประมงปลาแซลมอนในอลาสก้า การทำประมงปลาคอดในเกาะลอฟเทน ประเทศนอร์เวย์หรือการทำประมงปลาทูน่าในมหาสมุทรแปซิฟิกตะวันออก และยังรวมถึงการเพาะปลุกในน้ำ (Aquaculture) ซึ่งหมายถึงการปลุกพืชหรือเลี้ยงสัตว์บางชนิดในน้ำ เพื่อใช้เป็นอาหารคนหรือสัตว์ เช่นเดียวกับเกษตรกรรมที่ทำบนพื้นดิน (ราชบัณฑิตยสถาน 2549) การทำฟาร์มในน้ำ เช่น ฟาร์มปลา ฟาร์มกุ้ง ฟาร์มหอย ฟาร์มหอยมุก การเพาะปลุกในน้ำในสภาพแวดล้อมที่ควบคุมไว้ การเพาะปลุกในน้ำจืด น้ำกร่อย ในทะเล การเพาะปลุกสาหร่าย (Green 2007) ต่อมาได้มีการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการประมงเป็นวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสาขาหนึ่งเรียกว่าวิทยาศาสตร์การประมง มีพื้นฐานจากวิชาชีววิทยา นิเวศวิทยา สมุทรศาสตร์ เศรษฐศาสตร์และการจัดการ มีการจัดศึกษาด้านการประมงในแง่มุมต่างๆ ทั้งระดับอนุปริญา ปริญญาตรี ปริญญาโทและปริญญาเอก และการประมงมีบทบาทสำคัญในเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรมของประเทศ จึงมีคำอื่นๆที่เกี่ยวข้องเช่น “ธุรกิจการประมง” “อุตสาหกรรมประมง” เกิดขึ้น

### 2.1 พัฒนาการการประมง

**2.1.1 การประมงในต่างประเทศ** พัฒนาการของการประมงที่ยาวนานที่สุดคือการจับปลาคอดและแปรรูปเป็นปลาคอดแห้งจากเกาะลอฟเทน ประเทศนอร์เวย์ ส่งไปค้าขายยังภาคใต้ของยุโรป อิตาลี สเปน โปรตุเกส ซึ่งเกิดขึ้นในยุคไวกิงหรือก่อนหน้านั้น เป็นเวลานานนับพันปี การประมงหอยมุกในอินเดียเกิดขึ้นมาตั้งแต่ศตวรรษแรกก่อนคริสตกาล เป็นการประมงทะเลลึกบริเวณท่าเรือของอาณาจักรควาเวียนทมิฬ เกิดชุมชนหนาแน่นจากการค้ามุก ส่วนการเพาะปลุกในน้ำเกิดขึ้นมาตั้งแต่ยุคโบราณ มีการเพาะปลุกในน้ำหลายชนิด ในสาธารณรัฐ

ประชาชนจีนเกิดขึ้นพันปีก่อนคริสตกาล (Historica Foundation of Canada 2007; Columbia University Press 2007) การเพาะเลี้ยงปลาในตระกูลปลาไนที่อยู่ในบ่อน้ำ หรือบึง ด้วยตัวอ่อนของแมลงและหนอนไหม เพื่อเป็นแหล่งโปรตีน ในสวาย เริ่มเพาะเลี้ยงปลาโดยการสร้างบ่อปลาอย่างน้อย 1000 ปีที่แล้ว ในญี่ปุ่น เพาะปลุกสาหร่ายทะเลด้วยไม้ไผ่หรือคากายู เพาะเลี้ยงหอยนางรมด้วยท่อนในทะเล ในอียิปต์ และโรมัน มีการเลี้ยงปลาในตระกูลปลาไนในบ่อในคริสต์ศตวรรษที่ 1-4 โดยนำปลาในตระกูลปลาไนมาจากจีนทางแม่น้ำดานูบ (Historica Foundation of Canada 2007) บาดหลวงในยุโรปปรับปรุงเทคนิคการเลี้ยงปลาในศตวรรษที่ 14-16 ในเยอรมันมีการเพาะพันธุ์ปลาเทราต์ เมื่อ ค.ศ. 1741 (พ.ศ. 2284) การเพาะเลี้ยงปลาแพร่หลายในยุคกลางของยุโรป เมื่อเริ่มขาดแคลนปลา และราคาปลาแพงขึ้น การพัฒนาปรับปรุงการขนส่งในศตวรรษที่ 19 ทำให้มีปลามากขึ้นและราคาถูกลงแม้ว่าที่ดินเพาะเลี้ยงปลาจะลดลง

ในสหรัฐอเมริกาพยายามเลี้ยงปลาเทราต์เชิงการค้าเมื่อ ค.ศ.1853 (พ.ศ. 2396) ปลาเรนโบว์เทราต์ถูกพบครั้งแรกในทวีปอเมริกาเหนือและขยายการเพาะเลี้ยงไปทั่วโลก โรงเพาะพันธุ์ปลาแห่งแรกในทวีปอเมริกาเหนือสร้างอยู่บนเกาะคิลโด ประเทศแคนาดาเมื่อค.ศ. 1889 (พ.ศ. 2432) ในญี่ปุ่น โรงเพาะฟักกุ้งทะเลและฟาร์มกุ้งแห่งแรกถูกสร้างขึ้นเมื่อ ค.ศ.1959 (พ.ศ. 2502) และเข้าสู่อุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงกุ้งเชิงการค้า อุตสาหกรรมการเลี้ยงปลาเฉลิมอนในยุโรปและอุตสาหกรรมการเลี้ยงปลาคูอเมริกันเริ่มต้นพร้อมกัน ในทศวรรษที่ 60 สหรัฐอเมริกาเข้ามามีส่วนร่วมในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำช่วงปลายศตวรรษที่ 20 การเพาะปลุกในน้ำนับเป็นปรากฏการณ์ร่วมสมัย สัตว์น้ำจำนวน 430 ชนิดถูกนำมาเพาะเลี้ยงตั้งแต่ต้นศตวรรษที่ 20 และสัตว์น้ำจำนวน 106 ชนิดเริ่มเพาะเลี้ยงตั้งแต่ ค.ศ. 1997 (พ.ศ. 2540) (Green 2007)

การประมง พัฒนาเป็นศาสตร์ที่มีการศึกษา ค้นคว้าวิจัยอย่างกว้างขวาง วิทยาศาสตร์การประมงเกิดจากการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ การเพิ่มพูนความรู้บนพื้นฐานวิชาชีววิทยาสัตว์น้ำ มีการเรียนการสอนวิชาการประมงในระดับมหาวิทยาลัยทุกภูมิภาคทั่วโลก มหาวิทยาลัยที่มีชื่อเสียงด้านการประมง เช่น ประเทศญี่ปุ่นมีมหาวิทยาลัยการประมงแห่งชาติ ญี่ปุ่น มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางทะเลแห่งโตเกียว ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีนมีมหาวิทยาลัยการประมงเซี่ยงไฮ้ มหาวิทยาลัยการประมงคาเลียน ประเทศอินเดียมีมหาวิทยาลัยสัตวศาสตร์และวิทยาศาสตร์การประมงมหาธาตรา ประเทศเวียดนามมีมหาวิทยาลัยเกษตรและป่าไม้โฮจิมินห์ ประเทศออสเตรเลียมีมหาวิทยาลัยแห่งทัสมาเนีย ประเทศโปแลนด์มีมหาวิทยาลัยแห่งวอร์เมียมและมาซูรี ประเทศอังกฤษมีสถาบันการประมงระหว่างประเทศ มหาวิทยาลัยแห่งอัลล์ มหาวิทยาลัยแห่งเซาท์แฮมตัน ประเทศโปรตุเกสมี

มหาวิทยาลัยอาร์โซเรส ประเทศแคนาดามีมหาวิทยาลัยแห่งบริติชโคลัมเบีย มหาวิทยาลัยแห่งโท  
รอนโต มหาวิทยาลัยแห่งเกาะแวนคูเวอร์ ประเทศสหรัฐอเมริกา มีมหาวิทยาลัยออเบิร์น  
มหาวิทยาลัยอาร์คันซอสต์ไฟน์บลัฟฟ์ มหาวิทยาลัยเท็กซัส มหาวิทยาลัยแห่งวอชิงตัน  
มหาวิทยาลัยแห่งเทนเนสซี มหาวิทยาลัยแห่งฟลอริดา มหาวิทยาลัยแห่งมินนิโซตา มหาวิทยาลัย  
แห่งฮาวาย มหาวิทยาลัยแห่งอลาสกา แฟร์แบงก์ มหาวิทยาลัยแห่งรัฐมิชิแกน มหาวิทยาลัยแห่ง  
รัฐโอเรกอน มหาวิทยาลัยแห่งรัฐเซาท์ดาโคตา มหาวิทยาลัยแห่งรัฐโคโลราโด

**2.1.2 การประมงในประเทศไทย** ประเทศไทยมีภาพเขียนเกี่ยวกับการจับปลา  
มาก่อนประวัติศาสตร์ และมีคำกล่าวมาตั้งแต่สมัยสุโขทัยว่า “ในน้ำมีปลาในนามีข้าว” “กินข้าว  
กินปลา” ปลาเป็นแหล่งโปรตีนของคนไทยมาตั้งแต่ยุคโบราณ ประกอบกับประเทศไทยมีแหล่ง  
น้ำขนาดใหญ่ เช่น กว๊านพะเยา บึงบอระเพ็ด หนองหาร และมีแม่น้ำหลายสายเช่น แม่น้ำ  
เจ้าพระยา แม่น้ำแม่กลอง แม่น้ำท่าจีน แม่น้ำบางปะกง แม่น้ำตาปี แม่น้ำปากพนัง ที่ไหลลงสู่อ่าว  
ไทย แม่น้ำชี และแม่น้ำมูล ที่ไหลลงแม่น้ำโขง จึงมีการทำประมงกันอย่างแพร่หลาย หน่วยงาน  
ภาครัฐเข้ามาเกี่ยวข้องกับการประมง โดยกรมสรรพากรจัดเก็บภาษีค่าน้ำ ค่าภาษีอกรสัตว์น้ำ ถือ  
ได้ว่า การบริหารจัดการทางการประมงของไทยเริ่มขึ้นในพ.ศ. 2444 (กรมประมง 2550)

พ.ศ. 2464 รัฐได้จัดตั้งหน่วยเพาะพันธุ์ปลาหรือหน่วยงานบำรุงและรักษาสัตว์  
น้ำ ขึ้น โดยให้ขึ้นตรงต่อกระทรวงเกษตรธิการ และแต่งตั้ง ดร.ฮิว แมคคอร์มิค สมิท ซึ่งเคย  
เป็นกรรมการการประมงสหรัฐอเมริกา (Commissioner of Fisheries U.S.A) เป็นที่ปรึกษา  
ด้านการประมงของรัฐบาลในพระมหากษัตริย์สยามในพ.ศ. 2466 มีการสำรวจปริมาณสัตว์น้ำที่  
มีอยู่ในประเทศไทย เพื่อนำมาประกอบการเพาะพันธุ์ การบำรุงพันธุ์พันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อขยายผล  
ในเชิงอุตสาหกรรม โดยการสำรวจในน่านน้ำจืด และในน่านน้ำทะเลที่ราชอาณาจักรไทย จัด  
กลุ่มจำแนกในทางชีววิทยาเป็นหมวดหมู่ เขียนเป็นหนังสือมีภาพประกอบแนะนำทรัพยากรใน  
ประเทศไทยชื่อ “อนุกรมวิธาน” และ “A Review of the Aquatic Resources and Fisheries of  
Siam, with Plans and Recommendation for the Administration, Conservation and  
Development” นำเสนอทรัพยากรในน้ำของประเทศไทยพร้อมทั้งให้รายละเอียดและข้อเสนอแนะ  
การบริหารจัดการอนุรักษ์เสนอต่อกระทรวงเกษตรธิการและได้นำเสนอทูตเกล้าฯและอนุมัติให้  
มีการตีพิมพ์เผยแพร่ ต่อมาพระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัวทรงมีพระบรมราชโองการ ลง  
วันที่ 21 กันยายน พ.ศ.2469 ให้ตั้งกรมรักษาสัตว์น้ำขึ้นในกระทรวงเกษตรธิการ พ.ศ.2477  
เปลี่ยนชื่อเป็นกรมการประมง และพ.ศ. 2496 เปลี่ยนชื่อเป็นกรมประมง

กรมประมงมีการศึกษาวิจัย ค้นคว้าและทดลองเกี่ยวกับการเพาะเลี้ยง  
สัตว์น้ำ การบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำ การรวบรวมข้อมูล สถิติ ความรู้เกี่ยวกับการประมง การอนุรักษ์

ชลสมบัติ การพัฒนาเครื่องมือและอุปกรณ์การประมง ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ อุตสาหกรรมสัตว์น้ำ รวมทั้งการสำรวจแหล่งประมง ตลอดจนการส่งเสริมและเผยแพร่การเพาะเลี้ยงในน้ำ การจับสัตว์น้ำ งานอาชีพการประมงอื่นๆ และการควบคุมกิจการประมงให้เป็นไปตามกฎหมายและสอดคล้อง กับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (กรมประมง 2550) มุ่งเน้นการเลี้ยงปลา และการทำประมงน้ำลึกในช่วงแรกของการทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ต่อมาจึงศึกษาค้นคว้าการเพาะเลี้ยงกุ้งในที่ดินชายฝั่งทะเลและพัฒนาอุตสาหกรรมต่อเนื่อง ในขณะเดียวกันได้ศึกษาค้นคว้าการอนุรักษ์ทรัพยากรประมงให้ยั่งยืน ดังนี้

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 1 พ.ศ. 2506-2509 จัดตั้งสถาบันวิจัยประมงน้ำจืดและห้องทดลองชีววิทยาการประมงทะเล เพื่อส่งเสริมการเพาะปลูกในน้ำและการประมงน้ำลึก

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 2 พ.ศ. 2510-2514 ส่งเสริมการเพาะปลูกในน้ำจืดและน้ำกร่อย กวดขันการอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ ตลอดจนการเก็บรักษาและแปรรูป จัดตั้งศูนย์พัฒนาและฝึกอบรมการประมงทะเลให้ชาวประมงรู้จักวิธีการเดินเรือและการใช้อุปกรณ์ทันสมัยที่เหมาะสมกับการประมงทะเลลึกเพื่อการบริโภคภายในประเทศและเพื่อส่งออกเป็นสินค้าสำคัญ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 3 พ.ศ. 2515-2519 ส่งเสริมการพัฒนาที่ดินชายฝั่งทะเลให้เป็นแหล่งเลี้ยงสัตว์น้ำได้แก่ กุ้งทะเล ซึ่งเป็นสินค้าที่ตลาดต่างประเทศต้องการมาก จัดตั้งศูนย์วิจัยค้นคว้าและฝึกอบรมการเพาะเลี้ยงกุ้งเพื่อค้นคว้าวิธีการเพาะลูกกุ้งโดยไม่ต้องอาศัยธรรมชาติและสาริตแก่เกษตรกร

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 4 พ.ศ. 2520-2524 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงปลาในเขตชลประทาน ทดลองค้นคว้าอบรมการเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามและการเพาะเลี้ยงกุ้งชายฝั่ง สนับสนุนชาวประมงให้ปรับปรุงเครื่องมือการทำประมงให้มีประสิทธิภาพในการจับสัตว์น้ำและแข็งแรงทนทานต่อลมฟ้าอากาศ ก่อสร้างและขยายสะพานปลา ทำเรือประมง โรงงานห้องเย็นและโรงน้ำแข็ง

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 5 พ.ศ. 2525-2529 ส่งเสริมการเจรจาเงินทุนทำการประมงน้ำลึกกับประเทศต่างๆ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 6 พ.ศ. 2530-2534 และฉบับที่ 7 พ.ศ. 2535-2539 เน้นมาตรการอนุรักษ์และควบคุมการใช้ทรัพยากรประมง โดยสำรวจแหล่งประมงในน่านน้ำสากลและน่านน้ำของประเทศที่มีความร่วมมือทางการประมงสนับสนุนการร่วมทุนทำการประมงโดยถูกต้องตามกฎหมายประมงระหว่างประเทศ เสนอแก้ไข

พระราชบัญญัติการประมงให้ทันสมัยและสอดคล้องกับสภาวะการประมง ในด้านการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการปรับปรุงหลักสูตรการประมงให้สอดคล้องกับความต้องการแรงงานเอกชน ประสานงานระหว่างมหาวิทยาลัยที่มีการผลิตบัณฑิตในสาขาวิชาเดียวกันปรับปรุงระบบ การศึกษาขั้นบัณฑิตศึกษาให้ตรงกับความต้องการของประเทศ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 8 พ.ศ. 2540-2544 สนับสนุน กฎหมายรองรับสิทธิของชุมชนท้องถิ่นและชาวประมงขนาดเล็กให้มีส่วนร่วมในการบริหาร จัดการทรัพยากรทางทะเลทั้งการอนุรักษ์ฟื้นฟูและดูแลรักษาป่าชายเลนหญ้าทะเลและปะการัง เพื่อให้มีการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรชายฝั่งโดยเฉพาะทรัพยากรประมงได้อย่างยั่งยืน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 9 พ.ศ. 2545-2549 และฉบับ ที่ 10 พ.ศ. 2550-2554 ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าอาหารเพื่อให้เป็นแหล่งการผลิตอาหาร แปรรูปที่สำคัญของโลกที่มีคุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัยของอาหารเพื่อสร้างความ เชื่อมั่นแก่ผู้บริโภคโลกสินค้าในระยะยาว โดยมีกุ้งเป็นสินค้าเป้าหมายที่สำคัญ (สำนักงาน คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ 2551)

ด้านการศึกษาวิทยาการด้านการประมง พัฒนาการประมงที่สำคัญเกิดจากการ จัดการเรียนการสอนในระดับอุดมศึกษาโดย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์เป็นมหาวิทยาลัยแรกที่ ก่อตั้งขึ้นโดยเน้นการเรียนการสอนด้านการเกษตรโดยเฉพาะ และเป็นมหาวิทยาลัยแห่งแรกที่ เปิดสอนด้านการประมง จัดตั้งคณะประมงขึ้นเมื่อพ.ศ. 2486 พร้อมกับคณะเกษตรและคณะวน ศาสตร์ คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จัดแบ่งภาควิชาออกเป็น 5 ภาควิชาคือ ภาควิชาการ จัดการประมง ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล ภาควิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ภาควิชาผลิตภัณฑ์ ประมง และภาควิชาชีววิทยาประมง ในขณะที่มหาวิทยาลัยอื่นจัดการเรียนการสอนด้านประมง เป็นภาควิชาในคณะต่างๆ เช่นคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น คณะ เทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยศิลปากร คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หรือคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา รายวิชาที่ปรากฏใน หลักสูตรของสถาบันต่างๆแบ่งเป็นกลุ่มต่างๆ ได้ดังนี้

กลุ่มการทำประมง ได้แก่ การจัดการทรัพยากรประมง วิทยาศาสตร์ทางทะเล  
 กลุ่มการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ได้แก่ การเพาะเลี้ยงและปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำ การ จัดการฟาร์มสัตว์น้ำ เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เทคโนโลยีการผลิตสัตว์น้ำ เทคโนโลยีการ เลี้ยงกุ้ง การจัดการอาหารสัตว์น้ำ พันธุศาสตร์การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ การ ผสมพันธุ์ปลา การปรับปรุงพันธุกรรมปลา โรคของสัตว์น้ำ คุณภาพน้ำสำหรับการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ ปฏิบัติการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำน้ำ เทคนิคการวิจัยทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

กลุ่มผลิตภัณฑ์ประมง ได้แก่ เทคโนโลยีการแปรรูปและการควบคุมผลิตภัณฑ์ประมง

กลุ่มชีววิทยาและนิเวศวิทยาประมง ได้แก่ ชีววิทยาทางทะเล ชีววิทยาของปลา นิเวศวิทยาของปลา การจัดการเกี่ยวกับคุณภาพน้ำและภาวะมลพิษในแหล่งน้ำ

**2.2 ขอบข่ายของการประมง** เนื้อหาการประมงสามารถจำแนกตามระบบสากลได้หลายแนวทาง ได้แก่ ระบบจัดหมวดหมู่หนังสือของห้องสมุด ระบบสารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรนานาชาติ (The International Information System for The Agricultural Sciences and Technology-AGRIS) ขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization-FAO) และอรรถาภิธานศัพท์เกษตรไทย ขีดถือตามมาตรฐานการจัดการสารสนเทศทางการเกษตรขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ

**2.2.1 การจำแนกตามระบบจัดหมวดหมู่หนังสือของห้องสมุด** ระบบที่แพร่หลายคือ ระบบทศนิยมดิวอี้ และระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน

1) ระบบทศนิยมดิวอี้ จัดการประมงอยู่ในหมวด 600 เทคโนโลยี หมวดย่อย 630 เกษตรศาสตร์ (พว พันธ์ุเมฆมา 2551: 309-310 ; Comaromi et.al. 1989:284-288) ดังนี้  
639 เทคโนโลยีการล่าสัตว์ การตกปลา การสงวนพันธุ์สัตว์ (Hunting, Fishing, Conservation, related technologies)

639.2 การประมง การล่าปลาวาฬ การล่าแมวน้ำเชิงพาณิชย์

639.21 การประมงน้ำจืด

639.22 การประมงน้ำเค็ม การประมงน้ำกร่อย

639.27 การประมงปลาเฉพาะชนิด

639.28 การล่าปลาวาฬ

639.29 การล่าแมวน้ำ

639.3 การเพาะเลี้ยงสัตว์เลือดเย็น การเพาะเลี้ยงปลา

639.31 การเพาะเลี้ยงปลาน้ำจืด ในบ่อเลี้ยงปลา โรงเพาะฟักปลาในทะเลสาบ ในแม่น้ำลำคลอง

639.32 การเพาะเลี้ยงปลาน้ำเค็ม และน้ำกร่อย

639.34 การเพาะเลี้ยงปลาในตู้หรือถังกระจกขนาดใหญ่ พิพิธภัณฑสัตว์น้ำ พิพิธภัณฑสัตว์ทะเล

639.37 การเพาะเลี้ยงสัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ และปลาเฉพาะชนิด

- 639.372-639.377 การเพาะเลี้ยงปลาเฉพาะชนิด
- 639.378 การเพาะเลี้ยงสัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ เช่น กบ
- 639.39 การเพาะเลี้ยงสัตว์เลื้อยคลาน งู จระเข้ เต่า
- 639.4 การประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์ตระกูลหอย
- 639.41 หอยนางรม หอยมุก
- 639.42 หอยแมลงภู่ หอยกะพง
- 639.44 หอยกาบ
- 639.46 หอยแครง
- 639.48 สัตว์ตระกูลหอยอื่นๆ เช่น หมึก
- 639.5 การประมงสัตว์ตระกูลกุ้ง
- 639.54 การประมงกุ้งทะเลใหญ่ กุ้งน้ำจืด
- 639.56 การประมงกุ้งฝอย กุ้งกุลาดำ กุ้งแชบ๊วย
- 639.6 การเพาะเลี้ยงสัตว์ตระกูลกุ้ง การเพาะเลี้ยงปู
- 639.7 การเพาะเลี้ยงสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังอื่นๆ นอกเหนือจากสัตว์  
ตระกูลหอยและตระกูลกุ้ง
- 639.75 การเพาะเลี้ยงตัวหนอนต่างๆ
- 639.8 การเพาะปลูกในน้ำ การเพาะปลูกในทะเล
- 639.89 การเพาะปลูกพืชในน้ำ
- 639.9 การอนุรักษ์ทรัพยากรทางชีวภาพ การอนุรักษ์สัตว์ สัตว์เลี้ยงลูก  
ด้วยนม สัตว์ที่ใช้เป็นเกมล่าสัตว์ สัตว์มีกระดูกสันหลัง สัตว์ป่า
- 639.92 การปรับปรุงที่อยู่ของสัตว์
- 639.93 การควบคุมจำนวนประชากรสัตว์
- 639.95 การบำรุงรักษาแหล่งสำหรับสงวนพันธุ์สัตว์ แหล่งที่หลบ  
ภัยของสัตว์
- 639.96 การควบคุมโรค พืชภัยและศัตรูของสัตว์
- 639.97 การอนุรักษ์สัตว์เฉพาะชนิด
- 639.99 การอนุรักษ์พันธุ์พืช

2) ระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน จัดการประมงอยู่ในหมวด S เกษตรศาสตร์  
หมวดย่อย SH การเพาะปลูกในน้ำ การประมง การตกปลา (Chan 1999:398) ดังนี้

1-691 การเพาะปลูกในน้ำ การประมง การตกปลา



- 20.3-191 การเพาะปลูกในน้ำ
- 33-134.6  รายภูมิภาคหรือประเทศ
- 138           การเพาะปลูกในทะเล
- 151-179       การเพาะเลี้ยงปลา
- 171-179       โรคและปัจจัยที่มีผลกระทบต่อปลา
- 185-191       การเพาะเลี้ยงกบ ทาก และอื่นๆ
- 201-399       การทำประมง
- 213-216.55    รายมหาสมุทรและทะเล
- 219-321       รายภูมิภาคหรือประเทศ
- 327.5-327.7   ทรัพยากรประมง การอนุรักษ์ประมง
- 328-329       การจัดการประมง นโยบายประมง
- 334           แง่เศรษฐกิจและเงินทุน
- 334.5-334.7   เทคโนโลยีประมง
- 334.9-336.5   การแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ประมง
- 337           การบรรจุ การขนส่งและการเก็บรักษา
- 337.5          สะพานปลา
- 343.2-343.3   สมุทรศาสตร์การประมง อุดหนุนวิทยาการประมง
- 343.4          เรือวิจัยประมง
- 343.5          การสำรวจประมง
- 343.8          การเดินเรือ
- 344-344.8      วิธีและเครื่องมือการประมง
- 346-351       การทำประมงรายชนิด
- 360-363       การล่าแมวน้ำ
- 364           การล่านกทะเล
- 365-380.92     การทำประมงสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว
- 381-385       การล่าปลาวาฬ
- 387           โลมา
- 388.7-391.5   การเพาะปลูกสาหร่าย
- 393           หญ้าทะเล

396	การทำประมงฟองน้ำ
400-400.8	การรวบรวมอาหารทะเล
401-691	การตกปลา รวมถึงเหยื่อล่อปลาเหยื่อเทียม วัสดุอุปกรณ์ วิธีตกปลา การตกปลารายชนิด

นอกจากนี้คณะทำงานกลุ่มวิเคราะห์ทรัพยากรสารสนเทศ ห้องสมุดสถาบัน  
อุดมศึกษา(2547) ยังได้นำเสนอแนวทางการวิเคราะห์เนื้อหาโดยการกำหนดหัวเรื่อง มีการจัดทำ  
หัวเรื่องสำหรับหนังสือภาษาไทย ซึ่งมีหัวเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการประมง ดังนี้

(1) ประมง แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

กฎหมายประมง

การจัดการประมง

การอนุรักษ์ประมง

ชีววิทยาประมง

เทคโนโลยีการประมง

นโยบายประมง

นวัตกรรมทางประมง

นักวิชาการประมง

ประชากรปลา

ปลา--วิจัย

ปลา--การค้า

ผลิตภัณฑ์ประมง

ก) ผลิตภัณฑ์ประมงกระป๋อง เช่น ปลากระป๋อง ปลาทูน่า

กระป๋อง กุ้งกระป๋อง

ข) ผลิตภัณฑ์ประมง- การเก็บรักษา เช่น ปลาเค็ม ปลาแห้ง

ค) ผลิตภัณฑ์ประมงแช่แข็ง เช่น ปลาแช่แข็ง กุ้งแช่แข็ง

ง) ปลาป่น แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

พลวัตประชากร

แพปลา

แรงงานในการประมง

เครื่องมือจับสัตว์น้ำ

ก) ประมงเบ็ดราว แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

ข) ประมงอวนลาก แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

ค) เรือประมง

สหกรณ์ประมง

ห้องสมุดประมง

แหล่งประมง

ประมงทะเล

ประมงน้ำจืด

ประมงป่าชายเลน แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

ประมงพื้นบ้าน แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

ประมงปลาทูลำ แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

(2) การเพาะเลี้ยงในน้ำ

ปลา- การเลี้ยง

(3) ปลา แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์ ใช้ชื่อปลาเป็นหัวเรื่องได้ เช่น ปลา

นิล ปลากะพงแดง แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

ปลา- กายวิภาค

ปลา- การขนส่ง

ปลา- สรีรวิทยา

ปลา- การจำแนก

ปลา- การเจริญเติบโต

ปลา- การใช้รักษา

ปลา- การตลาด

ปลา- การตั้งชื่อ

ปลา- การตาย

ปลา- พันธุศาสตร์

ปลา- การปรับตัว แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

ปลา- การปรับปรุงพันธุ์ แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

ปลา- การผสมเทียม

ปลา- การฝึก

ปลา- การย้ายถิ่น แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

ปลา- การสะสมและการอนุรักษ์

- ปลา- การสืบพันธุ์
- ปลา- เขตร้อน
- ปลา- ไข่
- ปลา- การฟัก
- ปลา- คติชาวบ้าน
- ปลา- แ่งศาสนา
- ปลา- จุลกายวิภาคศาสตร์
- ปลา- จุลชีววิทยา
- ปลา- ปรสิต
- ปลา- ปัจจัยเกี่ยวกับอากาศ
- ปลา- ผลกระทบจากเขื่อน แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- ปลา- ผลกระทบจากคุณภาพน้ำ แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- ปลา- ผลกระทบจากภัยแล้ง มลพิษทางน้ำ
- ปลา- ผลกระทบจากขาม่าแมลง แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- ปลา- ผลกระทบจากสารเคมี
- ปลา- ผลกระทบจากอุณหภูมิของน้ำ แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- ปลา- พฤติกรรม แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- ปลา- พ่อพันธุ์
- ปลา- พันธุ์
- ปลา- พันธุศาสตร์
- ปลา- พืช แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- ปลา- มูล
- ปลา- แม่พันธุ์
- ปลา- ราคา แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- ปลา- โรค แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- ปลา- วิทยานิพนธ์
- ปลา- วิวัฒนาการ แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- ปลา- ศัลยกรรม แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- ปลา- การขยายพันธุ์
- ปลา- สี แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

ปลา- อวัยวะสืบพันธุ์

ปลา- อายุ

ปลา- อาหาร แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์

- (4) ปลาตู้
- (5) ปลาทะเล เช่นปลาตู้(น้ำเค็ม)
- (6) ปลาน้ำจืด
- (7) ปลาสวยงาม
- (8) กุ้ง แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์  
กุ้ง- การเลี้ยง เช่น นากุ้ง
- (9) กุ้งก้ามกราม แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- (10) กุ้งกุลาดำ แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- (11) กุ้งมังกร แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- (12) กุ้ง
- (13) ปู แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- (14) ปูทะเล แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- (15) ปลาหมึก
- (16) หอย แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- (17) หอยนางรม แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- (18) หอยเป่าสี แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- (19) หอยหลอด แบ่งตามชื่อภูมิศาสตร์
- (20) หอยหวาน

**2.2.2 ระบบสารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรนานาชาติ ของ  
องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ จัดหมวดหมู่สาขาเกษตรเป็น 17 หมวด ได้แก่**

- A เกษตรกรรม
- B ภูมิศาสตร์และประวัติศาสตร์
- C การศึกษา การส่งเสริมและงานให้คำปรึกษา
- D การบริหารและการบัญญัติกฎหมาย
- E เศรษฐกิจ การพัฒนา และสังคมวิทยาชนบท
- F การผลิตพืช
- H การอารักขาพืช

- J การดูแล ขนส่ง เก็บรักษาและป้องกันผลผลิตทางการเกษตร
- K วนศาสตร์
- L การผลิตสัตว์
- M การทำประมง และการเพาะเลี้ยงในน้ำ
- N เกษตรกลวิธานและการก่อสร้าง
- P ทรัพยากรธรรมชาติ
- Q วิทยาศาสตร์อาหาร
- S โภชนศาสตร์มนุษย์
- T มลพิษ
- U สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

หมวด M การทำประมง และการเพาะปลูกในน้ำ

M01 การทำประมงและการเพาะปลูกในน้ำ มุมมองภาพรวมทั่วไป การตัดสินใจทางการประมงและการเพาะปลูกในน้ำ การสำรวจและปรับปรุงทรัพยากรทางน้ำทั้งพืชและสัตว์เพื่อให้มนุษย์ใช้ประโยชน์ การอนุรักษ์ทรัพยากรสิ่งมีชีวิตในน้ำ ไม่รวมการศึกษาด้านสมุทรศาสตร์และอุทกศาสตร์

อุตสาหกรรมเพาะปลูกในน้ำและอุตสาหกรรมประมง จัดอยู่ในหมวด E21

อุตสาหกรรมเกษตร

การจัดองค์การ การบริหารและจัดการกิจการประมงและกิจการเพาะปลูกในน้ำ จัดอยู่ในหมวด E20 การจัดการ การบริหารและจัดการกิจการการเกษตรและฟาร์ม

M11 การทำประมง วิธีการจับสัตว์น้ำจืดและน้ำทะเลรวมถึงกลยุทธ์การจับพื้นที่การจับ เป็นต้น การจับปลาหวาพ แมวน้ำและสัตว์ทะเลอื่นๆ การประเมินผลผลิต การสุ่มตัวอย่างและการจับสัตว์น้ำเกินความจำเป็น ผลผลิตการประมง การเก็บเกี่ยวผลิตภัณฑ์ประมง

การจัดจำหน่ายและการตลาดผลิตภัณฑ์ประมง จัดอยู่ในหมวด E70 การค้า การตลาดและการจัดจำหน่ายอุตสาหกรรมเกษตร

ทำเรือประมง จัดอยู่ในหมวด N01 วิศวกรรมเกษตร

เครื่องมือประมง จัดอยู่ในหมวด N20 เครื่องจักรและอุปกรณ์การเกษตร

สุขอนามัยของผลิตภัณฑ์ประมงจัดอยู่ในหมวด Q03 การปนเปื้อนในอาหาร และพิษวิทยาและหมวด Q53 การปนเปื้อนในอาหารสัตว์และพิษวิทยา

การป้องกัน การเก็บรักษา การขนส่งผลิตภัณฑ์ประมง จัดอยู่ในหมวด J14 การดูแล ขนส่ง เก็บรักษาและป้องกันผลิตภัณฑ์ประมงและผลิตภัณฑ์การเพาะเลี้ยงในน้ำ

การจับสัตว์น้ำเพื่อเป็นกีฬา จัดอยู่ในหมวด P01 การอนุรักษ์ธรรมชาติและ  
ทรัพยากรที่ดิน

M12 การผลิตและการจัดการทางการเพาะปลูกในน้ำ วิธีการเพาะเลี้ยงสัตว์และ  
เพาะปลูกพืชน้ำ การเพาะเลี้ยงและดูแลรักษาปลา สัตว์น้ำที่มีเปลือกแข็งหุ้มลำตัวและสัตว์น้ำอื่น  
การทำฟาร์มปลาน้ำจืด น้ำทะเลและน้ำกร่อย บ่อเลี้ยง (ponds หรือ tanks) โรงเพาะฟัก คอก เป็น  
ต้น การให้อาหารสัตว์น้ำและแพลงค์ตอน เป็นต้น การเพาะปลูกพืชน้ำเพื่อเป็นอาหาร อาหาร  
สัตว์หรือพลังงาน เป็นต้น ผลผลิตการเพาะปลูกในน้ำ การเก็บเกี่ยวสัตว์และพืชน้ำ

โภชนาการสัตว์น้ำ จัดอยู่ในหมวด L51 สรีรวิทยาสัตว์-โภชนาการ  
โภชนาการพืชน้ำ จัดอยู่ในหมวด F61 สรีรวิทยาพืช-โภชนาการ  
การขยายพันธุ์สัตว์น้ำ จัดอยู่ในหมวด L10 อนุกรมวิธานและภูมิศาสตร์สัตว์  
การขยายพันธุ์พืชน้ำ จัดอยู่ในหมวด F30 พันธุกรรมและการผสมพันธุ์พืช  
การจัดจำหน่ายและการตลาดผลิตภัณฑ์การเพาะปลูกในน้ำ จัดอยู่ในหมวด E70  
การค้าการตลาดและการจัดจำหน่ายอุตสาหกรรมเกษตร

ผลกระทบต่อคุณภาพอาหาร สัตว์น้ำต่อคุณภาพอาหาร จัดอยู่ในหมวด Q04  
องค์ประกอบของอาหาร

อุปกรณ์การเพาะปลูกในน้ำ จัดอยู่ในหมวด N20 เครื่องจักรและอุปกรณ์  
การเกษตร

สุขอนามัยของผลิตภัณฑ์การเพาะปลูกในน้ำจัดอยู่ในหมวด Q03 การปนเปื้อน  
ในอาหารและพืชวิทยาและหมวด Q53 การปนเปื้อนในอาหารสัตว์และพืชวิทยา  
การป้องกัน การเก็บรักษา การขนส่งผลิตภัณฑ์การเพาะปลูกในน้ำ จัดอยู่ใน  
หมวด J14 การดูแล ขนส่ง เก็บรักษาและป้องกันผลิตภัณฑ์ประมงและผลิตภัณฑ์การเพาะปลูก  
ในน้ำ

M40 นิเวศวิทยาทางน้ำ นิเวศวิทยาและชีววิทยาของสัตว์และพืชน้ำในน้ำจืด น้ำ  
กร่อยและน้ำทะเล สิ่งมีชีวิตชายฝั่ง พฤติกรรม การอพยพ การเคลื่อนย้าย การเคลื่อนไหว พลวัต  
ของประชากร ภาวะโลกร้อน และความแปรปรวนทางธรรมชาติในมหาสมุทร ที่เป็นผลให้เกิด  
การเสียดุลของระบบนิเวศทางทะเล การขัดขวางห่วงโซ่อาหาร การเกิดโรคในสัตว์ทะเลและ  
การเจริญเติบโตอย่างรวดเร็วของสาหร่ายที่มีพิษ

สาหร่ายน้ำ จัดอยู่ในหมวด H60 สาหร่าย

ผลกระทบต่อมลพิษน้ำ จัดอยู่ในหมวด T01 มลพิษ

2.2.3 **อรรถาภิธานศัพท์เกษตรไทย** มาตรฐานการจัดการสารสนเทศทางการเกษตรขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ กำหนดขอบข่ายการประมงดังนี้ (ศูนย์สารสนเทศทางการเกษตรแห่งชาติ 2549)

1) **การทำประมง** ได้แก่ การประมงขนาดเล็ก การประมงชายฝั่ง การประมงน้ำกร่อย การประมงน้ำเค็ม การประมงน้ำจืด การประมงทะเลสาบ การประมงแม่น้ำ การประมงหนองน้ำ การประมงน้ำลึก การประมงผิวน้ำ การประมงฟองน้ำ การประมงหอยมุก การประมงสัตว์น้ำที่มีเปลือกแข็งหุ้มลำตัวเช่น กุ้ง กุ้ง ปู แมงดา เพรียง หอย การประมงสัตว์น้ำหลายชนิด

2) **กิจกรรมการประมง** ได้แก่ การสำรวจประมง การประเมินผลผลิตประมง ทรัพยากรประมง ข้อมูลการประมง

3) **วิธีทำการประมง** ได้แก่ การทำประมงด้วยเบ็ด แสงล่อ ดำน้ำ สูบน้ำ ดักจับ เบ็ดราว ไฟฟ้าช็อต ยาเบื่อ ระเบิด ลอบ พื้นบ้าน อวนลอย อวนลาก แห

4) **เรือประมง**

5) **พื้นที่ทำประมง** ได้แก่ แหล่งจับสัตว์น้ำ ปะการังเทียม

6) **การประมงเกินขีดจำกัด**

7) **การเพาะปลูกในน้ำ** ได้แก่ การเพาะเลี้ยงกบ เต่า ปลาน้ำจืด ปลาน้ำกร่อย ปลาน้ำเค็ม ฟองน้ำ สัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัวกลุ่มครัสตาเซียเช่น กุ้ง กุ้ง ปู สัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัวกลุ่มมอลลัสก์ เช่น หอย หอยมุก การเพาะปลูกสาหร่ายทะเล

8) **เครื่องมือเลี้ยงสัตว์น้ำ** ได้แก่ กระจก บ่อปลา

9) **เทคนิคการเพาะปลูกในน้ำ**

10) **ระบบกลไกการประมง** หมายถึง การประมงควบคู่กับการปลูกพืช

11) **นิเวศวิทยาทางทะเล**

12) **นิเวศวิทยาน้ำจืด**

13) **ผลิตภัณฑ์ประมง** ได้แก่ อาหารทะเล

14) **การพัฒนาประมง**

จากการวิเคราะห์ขอบข่ายการประมงในแนวทางต่างๆ ข้างต้น พบว่า การจำแนกเนื้อหาทางการประมงของแต่ละระบบสอดคล้องกัน โดยแบ่งเป็นกลุ่มการทำประมง และกลุ่มการเพาะปลูกในน้ำ ผลผลิตจากทั้งสองกลุ่ม นำมาประกอบเป็นผลิตภัณฑ์ประมง และการตระหนักถึงการอนุรักษ์ทรัพยากรประมง การอนุรักษ์ระบบนิเวศแหล่งน้ำให้สามารถประกอบอาชีพทั้ง



กลุ่มการทำประมงและการเพาะปลูกในน้ำอย่างยั่งยืน การวิจัยครั้งนี้ผู้วิจัยจึงกำหนดขอบเขต  
เนื้อหาการประมงดังนี้

- 1) การประมง มุมมองภาพรวมทั่วไปของการทำประมงและการเพาะปลูกในน้ำ
  - (1) อุตสาหกรรมธุรกิจด้านการทำประมงและการเพาะปลูกในน้ำ
  - (2) การบริหารและจัดการกิจการการเกษตรด้านการทำประมงและการเพาะปลูกในน้ำ
  - (3) การอนุรักษ์ทรัพยากรสิ่งมีชีวิตในน้ำ การจัดการทรัพยากรทางน้ำให้ยั่งยืน
- 2) การทำประมง
  - (1) การสำรวจ ประเมินปริมาณสัตว์น้ำ การจับสัตว์น้ำเกินความจำเป็น
  - (2) เครื่องมือทำการประมง ได้แก่ การทำประมงด้วยเบ็ด แสงล่อ คำน้ำ สุนัข คักจับ เบ็ดราว ไฟฟ้าช็อต ยาเบื่อเมา วัตถุระเบิด ลอบ พื้นบ้าน อวนลอย อวนลาก แห เรือประมง
  - (3) การจับปลา สัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว สัตว์น้ำชนิดต่างๆ ระบุชนิด(ถ้ามี)
  - (4) การทำประมงน้ำจืด
  - (5) การทำประมงทะเล
  - (6) การทำประมงน้ำกร่อยหรือชายฝั่ง
- 3) การเพาะปลูกในน้ำ
  - (1) วิธีการเพาะหรือการเลี้ยงปลา ปลาสวยงาม ระบุชนิด(ถ้ามี)
  - (2) วิธีการเพาะหรือการเลี้ยงสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว ระบุชนิด(ถ้ามี)
  - (3) วิธีการเพาะหรือการเลี้ยงสัตว์น้ำอื่นๆ ระบุชนิด(ถ้ามี)
  - (4) วิธีการเพาะปลูกพืชน้ำ ระบุชนิด(ถ้ามี)
  - (5) การทำฟาร์มน้ำจืด ระบุภูมิภาคหรือประเทศ(ถ้ามี)
  - (6) การทำฟาร์มน้ำทะเล ระบุภูมิภาคหรือประเทศ(ถ้ามี)
  - (7) การทำฟาร์มน้ำกร่อย ระบุภูมิภาคหรือประเทศ(ถ้ามี)
  - (8) โภชนาสัตว์และพืชน้ำ
  - (9) โรค ศัตรูและการป้องกันรักษาสัตว์และพืชน้ำ
  - (10) การปรับปรุงสายพันธุ์สัตว์และพืชน้ำ
- 4) ผลกระทบประมง การแปรรูปผลผลิตการทำประมงและการเพาะปลูกในน้ำ
  - (1) ชนิดของผลิตภัณฑ์ประมง
  - (2) การดูแล ขนส่ง เก็บรักษาและถนอมผลิตภัณฑ์ประมง
  - (3) สุขอนามัยและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ประมง

- (4) คุณภาพและมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ประมง
  - (5) การค้าการตลาดและการจัดจำหน่ายอุตสาหกรรมเกษตรด้านการทำประมงและการเพาะปลูกลงในน้ำ
- 5) **ชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำ**
- (1) ชีววิทยาของสัตว์และพืชน้ำ ระบุชนิด(ถ้ามี)
  - (2) พฤติกรรม การอพยพ การเคลื่อนย้ายของสัตว์ และการเคลื่อนไหวของพืชน้ำ
  - (3) ปัญหามลพิษทางน้ำ
  - (4) นิเวศวิทยาน้ำจืด น้ำทะเล น้ำกร่อย

### 3. วารสารด้านการประมง

วารสารด้านการประมงทั้งในต่างประเทศและประเทศไทย ผลิตโดยสมาคมวิชาชีพวิชาการ หน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานภาคเอกชนที่เป็นสำนักพิมพ์เพื่อการค้า จำแนกตามเนื้อหาได้เป็น กลุ่มการประมง กลุ่มการเพาะปลูกลงในน้ำ กลุ่มโรคและพยาธิวิทยาสัตว์น้ำ กลุ่มชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำ

#### 3.1 วารสารด้านการประมงในต่างประเทศ

จากรายชื่อวารสารด้านการประมงที่ห้องสมุดแผนกการประมง กรมทรัพยากรธรรมชาติและรัฐมิชิแกน สหรัฐอเมริกา (2007) และมหาวิทยาลัยออบิรีน สหรัฐอเมริกา (2007) รวบรวมไว้ระบุว่า วารสารด้านการประมงในต่างประเทศชื่อแรก ชื่อ Transactions of the American Fisheries Society (รายไตรมาส) ผลิตโดยสมาคมการประมงอเมริกัน (American Fisheries Society 2008) ตั้งแต่ ค.ศ. 1872 (พ.ศ. 2415) ต่อมาสมาคมการประมงอเมริกันแห่งนี้ได้ผลิตวารสารและนิตยสารอีก 4 ชื่อ ได้แก่ North American Journal of Aquaculture; Fisheries; North American Journal of Fisheries Management และ Journal of Aquatic Animal Health

วารสารด้านการประมงในต่างประเทศ มีทั้งที่ผลิตโดยสถาบันการศึกษา สมาคมองค์การทางวิชาการวิชาชีพ สำนักพิมพ์เพื่อการค้า และมีทั้งที่มีเนื้อหาครอบคลุมการประมงโดยทั่วไปและเฉพาะด้าน นำเสนอตามพัฒนาการการผลิตดังนี้

Transactions of the American Fisheries Society (รายไตรมาส) ของสมาคมการประมงอเมริกัน (American Fisheries Society) ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1872 (พ.ศ. 2415) นำเสนอเนื้อหาการประมงและสิ่งแวดล้อมของสัตว์น้ำทะเลและน้ำจืดด้านพันธุศาสตร์ สรีรวิทยา ชีววิทยา ประชากร เศรษฐศาสตร์ สุขภาพ การเพาะปลูกลงในน้ำ (American Fisheries Society 2008)

Fisheries Bulletin (รายไตรมาส) ของสำนักงานสิ่งตีพิมพ์ทางวิทยาศาสตร์ (Scientific Publication Office) สังกัดหน่วยงานการประมงทะเลแห่งชาติ (National Marine Fisheries Service-NMFS) สำนักบริหารมหาสมุทรและชั้นบรรยากาศแห่งชาติ (National Oceanic and Atmospheric Administration-NOAA) กระทรวงพาณิชย์ สหรัฐอเมริกา (US Department of Commerce) ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1881 (พ.ศ. 2424) นำเสนอเนื้อหาการประมงทะเลและวิทยาศาสตร์สัตว์ทะเลเลี้ยงลูกด้วยนม (NMFS Scientific Publication Office 2008)

North American Journal of Aquaculture (เดิมชื่อ The Progressive Fish-Culturist) (รายไตรมาส) ของสมาคมการประมงอเมริกัน ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1934 (พ.ศ. 2477) นำเสนอเนื้อหาการเพาะเลี้ยงปลาและสัตว์น้ำที่สำคัญของเกษตรกรอเมริกาเหนือด้านโภชนศาสตร์ การให้อาหาร การคัดเลือกพันธุ์สัตว์ การวางไข่ ยาและสารเคมี สุขภาพและคุณภาพน้ำ การทดสอบเทคนิคและอุปกรณ์ใหม่ๆ เพื่อการจัดการการเพาะปลูกลงในน้ำ (American Fisheries Society 2008)

Fisheries Science (รายสองเดือน) ของสมาคมวิทยาศาสตร์การประมงญี่ปุ่น (Japanese Society of Fisheries Science) ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1934 (พ.ศ. 2477) นำเสนอเนื้อหาด้านการประมง ชีววิทยา การเพาะปลูกลงในน้ำ สิ่งแวดล้อม เคมีและชีวเคมี วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร (Blackwell 2008)

Journal of Fish Biology (รายเดือน) ของสมาคมการประมงแห่งหมู่เกาะอังกฤษ (Fisheries Society of the British Isles) ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1937 (พ.ศ. 2480) นำเสนอเนื้อหางานวิจัยปลาน้ำจืดและปลาทะเลด้านการเพาะปลูกลงในน้ำ พฤติกรรม ชีวเคมี โรค การจัดจำหน่าย นิเวศวิทยา พันธุกรรม การเจริญเติบโต ภูมิคุ้มกัน การอพยพเคลื่อนย้าย ประสิทธิภาพ สรีรวิทยา มลพิษ การขยายพันธุ์ อนุกรมวิธานและพิษวิทยา (Blackwell 2008)

Marine Fisheries Review (รายไตรมาส) ของสำนักงานสิ่งตีพิมพ์ทางวิทยาศาสตร์ หน่วยงานการประมงทะเลแห่งชาติ สังกัดหน่วยงานการประมงทะเลแห่งชาติ สำนักบริหารมหาสมุทรและชั้นบรรยากาศแห่งชาติ กระทรวงพาณิชย์ สหรัฐอเมริกา ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1939 (พ.ศ. 2482) นำเสนอเนื้อหาวิทยาศาสตร์การประมง วิศวกรรมศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ พาณิชยศาสตร์และการประมงเพื่อการพักผ่อน การศึกษาสัตว์ทะเลเลี้ยงลูกด้วยนม การเพาะปลูกลงในน้ำและการพัฒนาการประมงของสหรัฐอเมริกาและต่างประเทศ (NMFS Scientific Publication Office 2008)

Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences (เดิมใช้ชื่อ Journal of the Fisheries Research Board of Canada) (รายเดือน) ของสภาวิจัยแห่งชาติแคนาดา ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1944 (พ.ศ. 2487) นำเสนอเนื้อหาวาริชศาสตร์ด้าน เซลล์ สิ่งมีชีวิต ประชากร ระบบนิเวศและกระบวนการที่มีผลกระทบต่อระบบในน้ำ (National Research Council Canada 2008)

Marine & Freshwater Research (รายเดือน) ของสำนักพิมพ์ CSIRO ออสเตรเลียผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1950 (พ.ศ. 2493) นำเสนอเนื้อหาด้านนิเวศวิทยาพื้นที่ ชุ่มน้ำและแนวปะการัง อุทกวิทยา และสมุทรศาสตร์ ระบบนิเวศน้ำจืดและทะเล วิทยาศาสตร์ การประมงและชีวเคมีของการตกตะกอนชายฝั่ง (CSIRO publishing 2008)

Freshwater Biology (รายเดือน) ของสำนักพิมพ์แบล็คเวลล์ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1956 (พ.ศ. 2499) นำเสนอเนื้อหาในนิเวศวิทยาน้ำจืด แม่น้ำ ทะเลสาบ พื้นที่น้ำท่วมถึง พื้นที่ชุ่มน้ำ ด้านจุลชีพ สาหร่าย สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง ปลาและสัตว์มีกระดูกสันหลังอื่นๆที่เกี่ยวข้องกับระบบนิเวศทั้งหมดและสัมพันธ์กับสิ่งแวดล้อมทางกายภาพและเคมี (Blackwell 2008)

Limnology and Oceanography (รายสองเดือน) ของสมาคมน้ำจืดวิทยาและสมุทรศาสตร์อเมริกัน ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1956 (พ.ศ. 2499) นำเสนอเนื้อหาด้านชีววิทยา กายภาพ เคมี ธรณีวิทยาและอุทกวิทยาของน้ำจืดและมหาสมุทร (American Society of Limnology and Oceanography 2008)

Fish Pathology (รายไตรมาส) ของสมาคมพยาธิวิทยาปลาญี่ปุ่น ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1966 (พ.ศ. 2509) นำเสนอเนื้อหาด้านพยาธิวิทยาของปลา (Japanese Society of Fish Pathology 2008)

Aquaculture Research (กำหนดออก ปีละ 16 ฉบับ) ของสถาบันวิจัยการเพาะปลุกในน้ำ มหาวิทยาลัยแห่งไอดาโฮ (Aquaculture Research Institute, University of Idaho) ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1970 (พ.ศ. 2513) นำเสนอเนื้อหาการเพาะปลุกในน้ำจืด น้ำกร่อย และในทะเลด้านการปรับปรุงและคัดเลือกสายพันธุ์ในฟาร์มปลา โภชนะและอาหารสำหรับการเพาะปลุกในน้ำ สภาพแวดล้อมที่มีผลกระทบต่อฟาร์มปลา (Blackwell 2008)

Journal of the World Aquaculture Society (รายสองเดือน) ของสมาคมการเพาะปลุกในน้ำแห่งโลก (World Aquaculture Society) ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1970 (พ.ศ. 2513) นำเสนอเนื้อหาการเพาะปลุกพืชและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำด้าน โภชนศาสตร์ โรค พันธุกรรมและ

การขยายพันธุ์ สรีรวิทยา คุณภาพสิ่งแวดล้อม วิศวกรรมระบบการเพาะปลูก วิธีการเพาะปลูก เศรษฐกิจและการตลาด (Blackwell 2008)

Aquacultural Engineering (รายสองเดือน) ของสมาคมวิศวกรรมการเพาะปลูก ในน้ำ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1970 (พ.ศ. 2513) นำเสนอเนื้อหาด้านการออกแบบและ พัฒนาประสิทธิภาพของสิ่งอำนวยความสะดวกต่อระบบการเพาะปลูกในน้ำจืดและทะเล (Elsevier 2008)

Aquaculture (รายเดือน) ของสำนักพิมพ์เอลส์เวียร์ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1972 (พ.ศ. 2515) นำเสนอเนื้อหาการสำรวจ การปรับปรุงและการจัดการทรัพยากรทางน้ำจืด น้ำกร่อยและทะเล สัมพันธ์กับการบริโภคของมนุษย์ทั้งทางตรงและทางอ้อม (Elsevier 2008)

Journal of Great Lakes Research (รายไตรมาส) ของสมาคมวิจัยเกรทเลค ระหว่างประเทศ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1975 (พ.ศ. 2518) นำเสนอความรู้สหวิทยาการ เกี่ยวกับทะเลสาบเกรทเลคของอเมริกาเหนือและทะเลสาบขนาดใหญ่ของโลก (International Association for Great Lakes Research 2008)

Fish Physiology and Biochemistry (รายไตรมาส) ของสำนักพิมพ์สปริงเกอร์ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1975 (พ.ศ.2518) นำเสนอเนื้อหาสรีรวิทยาและชีวเคมีของปลาด้าน ชีวเคมีของสิ่งมีชีวิต อวัยวะ เนื้อเยื่อ เซลล์ที่สัมพันธ์กับหน้าที่ โภชนศาสตร์ การหายใจและ ขับถ่าย ระบบประสาทและกล้ามเนื้อ ระบบต่อมไร้ท่อ สรีรวิทยาการสืบพันธุ์ พิษวิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ (Springer2008)

Fisheries (รายเดือน) ของสมาคมการประมงอเมริกัน ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ มกราคม ค.ศ. 1976 (พ.ศ. 2519) นำเสนอเนื้อหาทรัพยากรทางน้ำด้านประเด็นทางวิชาชีพ ความคิด ใหม่ๆ การศึกษา เศรษฐศาสตร์ การบริหารจัดการและกฎหมาย (American Fisheries Society 2008)

Journal of Fish Diseases (รายเดือน) ของสำนักพิมพ์แบล็คเวลล์ ผลิตและ เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1978 (พ.ศ. 2521) นำเสนอเนื้อหาโรคปลาและสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัวทั้งใน ธรรมชาติและในการเพาะเลี้ยง ด้านชีววิทยาของเชื้อโรค พาหะนำโรค กรรมวิธีป้องกันตัวเอง หรือภูมิคุ้มกันวิทยา การวินิจฉัยโรค การควบคุมโรค (Blackwell 2008)

Marine Ecology Progress Series (กำหนดออกปีละ 25 ฉบับ) ของศูนย์วิจัย วิทยาศาสตร์ระหว่างประเทศ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1979 (พ.ศ. 2522) นำเสนอเนื้อหา นิเวศวิทยาทางทะเลด้านจุลชีววิทยา พฤกษศาสตร์ สัตววิทยา การวิจัยระบบนิเวศ สมุทรศาสตร์

ชีววิทยา มุมมองทางนิเวศวิทยาของการประมงและการเพาะปลูกในน้ำ มลพิษ การปกป้อง  
สิ่งแวดล้อม การอนุรักษ์และจัดการทรัพยากร (Inter-Research Science Center 2008)

Marine Ecology (รายไตรมาส) ของสถานีสัตววิทยา นาโปลี (Stazione Zoologica  
di Napoli) ร่วมกับสมาคมชีววิทยาทางทะเลอิตาลี (Societa Italiana di Biologia Marina) และ  
สมาคมสมุทรวิทยาและน้ำจืดอิตาลี (Associazione Italiana di Oceanologia e Limnologia)  
ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1980 (พ.ศ. 2523) นำเสนอเนื้อหาโครงสร้างและพลวัตของระบบนิเวศ  
ทางทะเล ความเกี่ยวข้องระหว่างนิเวศวิทยากับสิ่งมีชีวิตในทะเลด้าน ชีววิทยาระดับโมเลกุล  
พันธุกรรม ชีวเคมี สรีรวิทยา ชีววิทยาทางทะเล ธรณีวิทยา สมุทรศาสตร์ (Blackwell 2008)

North American Journal of Fisheries Management (รายไตรมาส) ของสมาคมการ  
ประมงอเมริกัน ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1980 (พ.ศ. 2523) นำเสนอเนื้อหาทรัพยากรประมง  
ด้านการพัฒนาการจัดการสัตว์น้ำทะเลและน้ำจืด ชนิด ถิ่นที่อยู่และการจับสัตว์น้ำโดยปกป้อง  
ทรัพยากรประมงเพื่อสังคมโดยรวม (American Fisheries Society 2008)

Fisheries Research (รายเดือน) ของสำนักพิมพ์เอลส์เวียร์ ผลิตและเผยแพร่  
ตั้งแต่ ค.ศ. 1981 (พ.ศ. 2524) นำเสนอเนื้อหาวิทยาศาสตร์การประมง เทคโนโลยีการจับปลา การ  
จัดการประมง และความสัมพันธ์กับเศรษฐกิจสังคม การประมงน้ำเค็ม น้ำกร่อยและน้ำจืด  
นิเวศวิทยาและสิ่งแวดล้อม (Elsevier 2008)

Journal of Shellfish Research (รายสี่เดือน) ของสมาคมการประมงสัตว์น้ำมี  
เปลือกหุ้มลำตัวแห่งชาติ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1981 (พ.ศ. 2524) นำเสนอการวิจัยสัตว์น้ำ  
มีเปลือกหุ้มลำตัวด้านชีววิทยา นิเวศวิทยา สรีรวิทยา ชีวเคมี พยาธิวิทยา การประมง การ  
เพาะเลี้ยง การจัดการ (The National Shellfisheries Association 2008)

Journal of the North American Benthological Society (รายไตรมาส) ของ  
สมาคมสิ่งมีชีวิตอาศัยหน้าดินวิทยาแห่งอเมริกาเหนือ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1982 (พ.ศ.  
2525) นำเสนอเนื้อหาสิ่งมีชีวิตหน้าดินและบทบาทในระบบนิเวศในน้ำจืด ชายฝั่งและทะเล  
จากแบคทีเรียถึงสัตว์มีกระดูกสันหลังการอนุรักษ์และการฟื้นฟูระบบนิเวศ การจัดการ  
สิ่งแวดล้อมและมลพิษ (North American Benthological Society 2008)

Journal of Applied Ichthyology (รายสองเดือน) ของสมาคมอนุรักษ์ปลาสด  
เจียนแห่งโลก (World Sturgeon Conservation Society -WSCS) และคณะกรรมการวิทยาศาสตร์  
เพื่อการสำรวจทะเลเยอรมัน (Deutschen Wissenschaftliche Kommission für Internationale  
Meeresforschung - DWK) ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1985 (พ.ศ. 2528) นำเสนอเนื้อหาด้าน

วิทยา การเพาะปลุกในน้ำ การเพาะปลุกชายฝั่ง การจัดการประมงและ การประมงทะเล โรคและ ภูมิคุ้มกันในปลา พิชวิทยาคือปลา (Blackwell 2008)

Diseases of Aquatic Organisms (รายไตรมาส) ของศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์ ระหว่างประเทศ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1985 (พ.ศ. 2528) นำเสนอเนื้อหาปรากฏการณ์โรค ในสิ่งมีชีวิตในน้ำ (Inter-Research Science Center 2008)

Journal of Aquatic Animal Health (รายไตรมาส) ของสมาคมการประมงอเมริกัน ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1989 (พ.ศ. 2532) นำเสนอเนื้อหาสุขภาพสิ่งมีชีวิตในน้ำด้านสาเหตุ ผลกระทบ การป้องกันและการรักษาโรคของสิ่งมีชีวิตในน้ำทะเลและน้ำจืด การสอบสวนชีวเคมี และสรีรวิทยาเกี่ยวกับสุขภาพปลาเพื่อประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและพยาธิวิทยา (American Fisheries Society 2008)

Fish & Shellfish Immunology (รายเดือน) ของสำนักพิมพ์เอลส์เวียร์ ผลิตและ เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1991 (พ.ศ. 2534) นำเสนอเนื้อหาภูมิคุ้มกันวิทยาปลาและสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้ม ลำตัวด้านระบบป้องกันตัวพื้นฐานแบบเฉพาะเจาะจงและไม่เฉพาะเจาะจง เซลล์ เนื้อเยื่อ การ ตอบสนองต่อเชื้อโรค วัคซีนเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (Elsevier 2008)

Ecology of Freshwater Fish (รายไตรมาส) ของสำนักพิมพ์เบลล์เคเวลล์ ผลิต และเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1992 (พ.ศ. 2535) นำเสนอเนื้อหาชีววิทยาของปลาและวิทยาศาสตร์ การประมงในทะเลสาบ แม่น้ำ และชายฝั่งด้านพฤติกรรม พันธุกรรม และสรีรวิทยา การอนุรักษ์ การพัฒนา การจัดการประมงเพื่อความยั่งยืนและทางการค้า (Blackwell 2008)

Fisheries Oceanography (รายสองเดือน) ของสมาคมสมุทรศาสตร์การประมง ญี่ปุ่น (Japanese Society for Fisheries Oceanography) ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1992 (พ.ศ. 2535) นำเสนอเนื้อหาสมุทรศาสตร์การประมงด้านการผลิตและผลผลิตของประชากรปลาใน ทะเล ห่วงโซ่อาหาร กรรมวิธีควบคุมความอุดมสมบูรณ์ของชนิดปลา (Blackwell 2008)

Aquaculture International (รายสองเดือน) ของสมาคมการเพาะปลุกในน้ำ ยุโรป ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1993 (พ.ศ. 2536) นำเสนอเนื้อหาการเพาะปลุกในน้ำด้าน ชีววิทยา สรีรวิทยา พยาธิวิทยา พันธุกรรมของปลา สัตว์ตระกูลกึ่ง สัตว์ตระกูลหอยและพืชน้ำ โดยเฉพาะสายพันธุ์ใหม่ คุณภาพน้ำในฟาร์มและในสิ่งแวดล้อมที่มีผลกระทบกับการเพาะปลุก ในน้ำ โภชนศาสตร์ การให้อาหารที่กระทบต่อสุขภาพและอัตราการเจริญเติบโต เทคนิคการผลิต อย่างยั่งยืน การศึกษาวิศวกรรมชีวภาพด้านการออกแบบและการจัดการ การปรับปรุงคุณภาพ และการตลาดของผลผลิตจากฟาร์ม ผลกระทบทางสังคมของการเพาะปลุกในน้ำ (Springer 2008)

Reviews in Fisheries Science (รายไตรมาส) ของสำนักพิมพ์เทอร์เนอร์แอนด์ฟรานซิส ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1993 (พ.ศ. 2536) นำเสนอเนื้อหาด้านการจัดการ การเพาะปลูกลงในน้ำ อนุกรมวิธาน พฤติกรรม การประมงทรัพยากรประมง พันธุกรรม โภชนศาสตร์ และสรีรวิทยา ที่เกี่ยวข้องกับปลาและสัตว์น้ำไม่มีกระดูกสันหลังที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ และบันเทิง (Informa plc 2008)

Fisheries Management and Ecology (รายสองเดือน) ของสำนักพิมพ์แบล็คเวลล์ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1994 (พ.ศ. 2537) นำเสนอเนื้อหาการจัดการ นิเวศวิทยาและการอนุรักษ์ทรัพยากรประมงน้ำจืด ชายฝั่งและทะเลด้านนโยบายประมง การจัดการ การปฏิบัติ การอนุรักษ์และประเด็นทางนิเวศวิทยา หลักการ เครื่องมือ วิธีการและสารสนเทศที่นักวิชาชีพประมงและเศรษฐกรต้องการ บูรณาการการศึกษานิเวศวิทยากับ การจัดการประมงทุกมุมมอง ส่งเสริมการอนุรักษ์ประมงและสิ่งแวดล้อมเพื่อฟื้นฟูอาชีพประมง (Blackwell 2008)

Aquaculture Nutrition (รายสองเดือน) ของสถาบันวิจัยโภชนศาสตร์และอาหารทะเลนอร์เวย์ (National Institute of Nutrition and Seafood Research) ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1995 (พ.ศ. 2538) นำเสนอเนื้อหาโภชนศาสตร์สำหรับการเพาะปลูกลงในน้ำ ความสัมพันธ์กับสิ่งแวดล้อมที่มีผลกระทบต่อการเพาะปลูกลงในน้ำ ความสัมพันธ์กับการแปรรูป คุณภาพผลิตภัณฑ์และผู้บริโภค (Blackwell 2008)

Aquatic Microbial Ecology (รายไตรมาส) ของศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์ระหว่างประเทศ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1995 (พ.ศ. 2538) นำเสนอเนื้อหาด้านพลวัตของจุลชีพในน้ำจืด น้ำกร่อยและน้ำทะเล (Inter-Research Science Center 2008)

Aquaculture Economics & Management (รายสองเดือน) ของสมาคมเศรษฐศาสตร์และการจัดการการเพาะปลูกลงในน้ำระหว่างประเทศ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1997 (พ.ศ. 2540) นำเสนอเนื้อหาด้านการจัดการการเพาะปลูกลงในน้ำทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ด้านการนำเข้าและผลผลิตทางการเพาะปลูกลงในน้ำ การจัดการฟาร์ม การแปรรูป การจัดจำหน่าย การตลาด พฤติกรรมผู้บริโภค การตั้งราคา นโยบายภาครัฐ ตัวแบบ การค้าต่างประเทศ การถ่ายโอนเทคโนโลยี การร่วมมือระหว่างประเทศและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (International Association of Aquaculture Economics and Management 2008)

Fish and Fisheries (รายไตรมาส) ของสำนักพิมพ์แบล็คเวลล์ ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 2000 (พ.ศ. 2543) นำเสนอเนื้อหาชีววิทยาปลาและการประมง ด้านพันธุกรรม ชีวเคมี สรีรวิทยา นิเวศวิทยา พฤติกรรม วิวัฒนาการ การอนุรักษ์ การประมงประชากร ตัวแบบทาง



คณิตศาสตร์ การวิเคราะห์ระบบนิเวศ และมุมมองทางเศรษฐกิจสังคมนโยบายประมง  
(Blackwell 2008)

Aquatic Biology (รายไตรมาส) ของศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์ระหว่างประเทศ  
ผลิตและเผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 2007 (พ.ศ. 2550) นำเสนอเนื้อหาด้านชีววิทยาของสิ่งมีชีวิตในน้ำ  
ทะเลและน้ำจืด (Inter-Research Science Center 2008)

วารสารด้านการประมงในต่างประเทศ จำนวนหลายชื่อเท่าที่ยกมาเป็นตัวอย่าง  
จำแนกตามเนื้อหาได้ดังนี้

กลุ่มการประมง ได้แก่ Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences ,  
Fish and Fisheries , Fisheries , Fisheries Bulletin , Fisheries Oceanography , Fisheries  
Management and Ecology , Fisheries Research , Fisheries Science , Marine Science and  
Fisheries Review, North American Journal of Fisheries Management , Reviews in Fisheries  
Science และ Transactions of the American Fisheries Society

กลุ่มการเพาะปลูกในน้ำ ได้แก่ Aquaculture, Aquaculture Economics &  
Management, Aquacultural Engineering , Aquaculture International, Aquaculture Nutrition,  
Aquaculture Research , Journal of the World Aquaculture Society และ North American  
Journal of Aquaculture

กลุ่มโรคและพยาธิวิทยาสัตว์น้ำ ได้แก่ Diseases of Aquatic Organisms, Fish &  
Shellfish Immunology, Fish Pathology, Journal of Aquatic Animal Health และ Journal of Fish  
Diseases

กลุ่มชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำ ได้แก่ Aquatic Biology , Aquatic  
Microbial Ecology , Ecology of Freshwater Fish, Fish Physiology and Biochemistry ,  
Freshwater Biology , Journal of Applied Ichthyology, Journal of Fish Biology , Journal of  
Shellfish Research , Journal of the North American Benthological Society , Limnology and  
Oceanography , Marine & Freshwater Research , Marine Ecology และ Marine Ecology  
Progress Series

### 3.2 วารสารด้านการประมงในประเทศไทย

วารสารด้านการประมงในประเทศไทยมีหลายชื่อ หลายประเภททั้ง  
วารสารวิชาการ วารสารกึ่งวิชาการ วารสารทั่วไปหรือนิตยสาร โดยมีกลุ่มเป้าหมาย วัตถุประสงค์

และขอบเขตเนื้อหาแตกต่างกัน แต่ที่มีชื่อเรื่องเป็นการประมงโดยตรงมีเพียงชื่อเดียวและเป็นวารสารด้านการประมงในประเทศไทยชื่อแรกได้แก่ “วารสารการประมง” จัดทำโดยกรมประมงตั้งแต่ พ.ศ. 2491 ในสมัยที่ นายบุญ อินทรณ์พรรย์ เป็นอธิบดีกรมการประมง และนายโชติ สุวัตถิ เป็นประธานคณะกรรมการจัดทำ กำหนดวัตถุประสงค์ในปีแรกไว้ว่า “เพื่อส่งเสริมให้ความรู้เกี่ยวกับการประมงและสมรรถภาพในการปฏิบัติหน้าที่ราชการของข้าราชการกรมการประมง” กำหนดออกกรายไตรมาสโดยใช้ชื่อ “ข่าวการประมง (Fisheries News)” และได้มีพัฒนาการที่สำคัญตามการเปลี่ยนแปลงวัตถุประสงค์การผลิตวารสารดังนี้

พ.ศ. 2492 กำหนดวัตถุประสงค์ให้รองรับผู้อ่านภายนอกกรมการประมงมากขึ้นเป็น “เพื่อส่งเสริมความรู้และอาชีพเกี่ยวกับการประมง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการประกอบผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ”

พ.ศ. 2497 ปรับวัตถุประสงค์โดยขยายขอบเขตของเนื้อหาที่เกี่ยวกับการประมงให้กว้างขวางขึ้นเป็น “เพื่อส่งเสริมความรู้และอาชีพเกี่ยวกับการจับสัตว์น้ำ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การประกอบผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ สังกมเศรษฐกิจ สมุทรศาสตร์ วิชาการเดินเรือและสถิติประมง”

พ.ศ. 2501 เปลี่ยนชื่อจากหนังสือพิมพ์ “ข่าวการประมง (Fisheries News)” เป็น “วารสารการประมง (Thai Fisheries Gazette)” และปรับวัตถุประสงค์เล็กน้อย “เพื่อส่งเสริมความรู้และอาชีพการประมง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การประกอบผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ สังกมเศรษฐกิจการประมง วิชาสมุทรศาสตร์และวิชาการเดินเรือ”

พ.ศ. 2506 ปรับวัตถุประสงค์โดยขยายขอบเขตด้านการอนุรักษ์สัตว์น้ำ และการแปรรูปสัตว์น้ำ “เพื่อเผยแพร่ความรู้และส่งเสริมอาชีพการประมงเช่น การอนุรักษ์สัตว์น้ำ การเพาะเลี้ยง การจับ การแปรรูปสัตว์น้ำและสังกมเศรษฐกิจการประมง”

พ.ศ. 2523 ปรับเปลี่ยนกำหนดออกวารสารจากรายไตรมาส (ปีละ 4 ฉบับ) เป็นรายสองเดือน (ปีละ 6 ฉบับ) โดยกำหนดวัตถุประสงค์ “เพื่อเผยแพร่ความรู้และส่งเสริมอาชีพการประมงเช่น การจับสัตว์น้ำ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ การอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและพัฒนาสังกมเศรษฐกิจการประมง” และใช้วัตถุประสงค์นี้จนถึงปัจจุบัน

วารสารการประมงนำเสนอเนื้อหาส่วนใหญ่ในรูปบทความ ทั้งบทความวิชาการเรียบเรียงและแปล บทความวิจัย บทความสัมภาษณ์ บทความปริทัศน์ บทความทั่วไป คอลัมน์ หน้าบรรณาธิการ (ภายหลังเปลี่ยนชื่อเป็นบทบรรณาธิการและจากบรรณาธิการตามลำดับ) คอลัมน์ประจำ เช่น คอลัมน์ประมงจอตู้ คอลัมน์ประมงนำรู้ คอลัมน์แนะนำหนังสือ คอลัมน์ แนะนำเกษตรกรดีเด่นสาขาการประมง แนะนำบุคคลสำคัญในแวดวงการประมง แนะนำหน่วยงานกรมประมง แนะนำสถาบันดีเด่นแห่งชาติประจำปี คอลัมน์จดหมายถึง

บรรณาธิการ คอลัมน์สถิติประมง คอลัมน์ ภาพข่าว คอลัมน์เมนูเด็ดจากปลาและคอลัมน์เมนูเด็ดจากกุ้ง คอลัมน์ข่าวการประมงในและนอกประเทศ และคอลัมน์คำตอบคำถามเกี่ยวกับการประมง

จากการศึกษาสถานภาพของวารสารวิชาการภาษาไทยทางด้านวิทยาศาสตร์ที่ตีพิมพ์ตั้งแต่เดือนมกราคม 2527- มิถุนายน 2528 จำนวน 93 ชื่อเรื่อง 581 ฉบับ 6,463 บทความพบว่า สถานภาพของวารสารวิชาการภาษาไทยทางด้านวิทยาศาสตร์ส่วนใหญ่ยังจัดทำได้ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด(ร้อยละ 51.61) แต่วารสารการประมงเป็นวารสารที่ได้คะแนน 19 คะแนนจากเกณฑ์มาตรฐาน 24 คะแนน ซึ่งสูงกว่าค่าเฉลี่ยของวารสารทั้งหมดที่ 14.87 คะแนน และเนื้อหาของวารสารการประมงที่พบมากที่สุดเป็นบทความวิจัย รองลงมาเป็นบทความวิชาการ (วนิดา วิศาลรักษ์กิจ 2528) จากการสัมภาษณ์ผู้จัดการ “วารสารการประมง” พบว่า “วารสารการประมง” มุ่งนำเสนอเนื้อหาบทความวิชาการ บทความวิจัยร้อยละ 60 และเนื้อหาบทความทั่วไปร้อยละ 40 แต่ขณะเดียวกันวารสารยังเป็นสื่อกลางสำหรับนักวิชาการของกรมประมงและสถาบันอุดมศึกษาในการนำเสนอผลงานวิจัย ทำให้มีการส่งบทความวิจัยมาเผยแพร่ในวารสารมากขึ้น (ปกรณ อุ่นประเสริฐ 2551)

#### 4. งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

##### 4.1 งานวิจัยในต่างประเทศ

งานวิจัยในต่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์เนื้อหาวารสาร จำนวน 11 เรื่องมีปรากฏ 2 ลักษณะคืองานวิจัยที่เป็นการวิเคราะห์เนื้อหาวารสาร ชื่อใดชื่อหนึ่ง และงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับวารสารสาขาใดสาขาหนึ่ง

4.1.1 งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับวารสารสาขาใดสาขาหนึ่ง ได้แก่ วารสารทางการเกษตร(Connolly, Goma and Rahim 2001) วารสารธุรกิจและวารสารการตลาด(Nasir 2005) วารสารด้านการขายและการจัดการการขาย(Williams and Plouffe 2005)วารสารทางด้านบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ (Sung and Dong 2006; Gonzalez and Abad-Garcia 2007) วารสารอาชีพและแนะแนวอาชีพ(Nilsson et.al. 2007)

คอนเนลลี , โกมา และ ราฮิม (Connolly, Goma and Rahim 2001)วิเคราะห์เนื้อหาสารสนเทศของตัวบ่งชี้ที่ใช้ในงานวิจัยการเพาะปลูกพืชหลายชนิดร่วมกัน 50 งานจากการทดลอง 72 เรื่องในวารสาร 2 ชื่อ ได้แก่ “Experimental Agriculture ” และ “Journal of Agricultural Science (Cambridge)” ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1990-1999 เครื่องมือวิจัย คือ

แบบสอบถามผลการวิจัยพบว่าวัตถุประสงค์ในงานวิจัยส่วนใหญ่เป็นด้านปัจจัยที่มีผลกระทบต่อภาพลักษณ์และผลประโยชน์ของการเพาะปลูกพืชหลายชนิดร่วมกัน วิธีการทดลองส่วนใหญ่เป็นการเปรียบเทียบลักษณะทางพันธุกรรมและชนิดพืชและพืชที่เพาะปลูกร่วมกัน การออกแบบการทดลองส่วนใหญ่เป็นแบบการปลูกพืชเสริม (Additive Series) หน่วยวัดส่วนใหญ่เป็นต่อหน่วยพื้นที่ ชนิดพืชที่วิจัยมากที่สุดคือ ข้าวโพด (Maize) ทดลองมากที่สุดในทวีปแอฟริกา ประเทศที่ทำการทดลองมากที่สุดคือ ประเทศอินเดีย ตัวบ่งชี้ที่ใช้มากที่สุดคือผลผลิตต่อไร่ การเพาะปลูก สถานที่ทดลองที่พบมากที่สุดคือการทดลองในสถานี ระยะเวลาทดลองที่พบมากที่สุดคือ 1 ปี

วิลเลียม และพลูฟฟ์ (Williams and Plouffe 2005) วิเคราะห์เนื้อหาความรู้ทางการขาย จากบทความในวารสารด้านการขายและการจัดการการขาย ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1983-2002 จำนวน 15 ชื่อ 1,012 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบวิเคราะห์เนื้อหา ผลการวิจัยพบว่า บทความส่วนใหญ่ปรากฏใน ค.ศ. 1999 และปรากฏมากที่สุดในวารสาร Journal of Personal Selling and Sales Management เนื้อหาของบทความส่วนใหญ่เป็นเนื้อหา ด้านกระบวนการและเทคนิคการขาย

นาซีร์ (Nasir 2005) วิเคราะห์เนื้อหาบทความเรื่องการพัฒนา การเปลี่ยนแปลง และการเปลี่ยนรูปของระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการที่ตีพิมพ์ในวารสารธุรกิจและวารสารการตลาด ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1970-2002 จำนวน 8 ชื่อ 136 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบวิเคราะห์เนื้อหา ผลการวิจัยพบว่าเนื้อหาของบทความส่วนใหญ่เป็นด้านการออกแบบระบบสารสนเทศ โดยช่วง ค.ศ. 1970-1979 มีบทความมากที่สุด บทความด้านออกแบบระบบสารสนเทศมีจำนวนลดลง ขณะที่บทความด้านโครงสร้างองค์กรกับระบบสารสนเทศและด้านบทบาทของทีมงานและผู้จัดการระบบสารสนเทศมีจำนวนมากขึ้น ประเภทการวิจัยส่วนใหญ่เป็นการวิจัยหลักการและเหตุผล บทความตีพิมพ์ในวารสารธุรกิจมากที่สุด และช่วง ค.ศ. 1980-1989 และ 1990-2002 บทความตีพิมพ์ในวารสารธุรกิจ มากกว่าตีพิมพ์ในวารสารการตลาด

คิม และเจอง (Kim and Jeong 2006) วิเคราะห์เนื้อหาบทความวิจัยด้านบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ จากวารสารด้านบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1984-2003 จำนวน 4 ชื่อ เป็นวารสารรายเดือน 1 ชื่อคือ Journal of the American Society for Information Science and Technology -JASIST และวารสารรายไตรมาส 3 ชื่อ ได้แก่ Library and Information Science Research -LISR , Journal of the Korean Society for Information Management -JKSIM และ Journal of the Korean Society

for Library and Information Science -JKSLIS จำนวน 1,661 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบวิเคราะห์เนื้อหา ผลการวิจัยพบว่า บทความส่วนใหญ่เป็นการพัฒนาและการใช้ทฤษฎี และมีจำนวนเพิ่มขึ้น

นิลสสัน และคณะ (Nilsson et.al. 2007) วิเคราะห์เนื้อหาบทความด้านอาชีพนานาชาติจากวารสารอาชีพและแนะแนวอาชีพที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ.1970-2004 จำนวน 4 ชื่อได้แก่ “Journal of Vocational Behavior (JVB, 1971-2004)” “Career Development Quarterly (CDQ, 1970-2004; ชื่อเดิม the Vocational Guidance Quarterly)” “ Journal of Career Assessment (JCA, 1993-2004)” และ “ Journal of Career Development (JCD, ชื่อเดิม the Journal of Career Education, 1972, 1974-2004)” จำนวน 376 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบวิเคราะห์เนื้อหา ผลการวิจัยพบว่าบทความส่วนใหญ่ในวารสาร JVB และ JCA ช่วงระยะเวลา ค.ศ.1990-1999เป็นเนื้อหาด้านอาชีพนานาชาติ จำนวนบทความส่วนใหญ่มาจากสถาบันการศึกษาในอิสราเอล เนื้อหาส่วนใหญ่เป็นเนื้อหาเกี่ยวกับประเด็นอาชีพที่เกี่ยวข้องกับวัฒนธรรมเฉพาะเจาะจง ประเทศหรือประชากร และด้านสถานศึกษากับทัศนคติการแนะแนวอาชีพ

กอนซาเลซ และ อบัด การ์เซีย (Gonzalez and Abad-Garcia 2007) วิเคราะห์วรรณกรรมเรื่องความต้องการและการใช้สารสนเทศที่ตีพิมพ์ในสเปน ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1990-2004 ศึกษาประเภทของเอกสาร หน่วยงานผู้เขียน ประเภทของเนื้อหา ประเภทของผู้ใช้ที่นำมาวิจัย วิธีการวิจัย แง่มุมของการแสวงหาสารสนเทศที่วิจัย เครื่องมือวิจัย คือ ฐานข้อมูลเนื้อหาสิ่งตีพิมพ์ ผลการวิจัยพบว่าประเภทของเอกสารเป็นบทความในวารสาร จำนวน 68 บทความ รายงานการประชุม จำนวน 55 รายงาน ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นเจ้าหน้าที่ในมหาวิทยาลัย เนื้อหาส่วนใหญ่เป็นการสังเกตความต้องการและการใช้สารสนเทศวิจัย ผู้ใช้ส่วนใหญ่สังกัดกลุ่มมหาวิทยาลัย วิธีการวิจัยส่วนใหญ่เป็นการวิจัยเชิงสำรวจ แง่มุมของการแสวงหาสารสนเทศที่วิจัยส่วนใหญ่เป็นการใช้บริการ ระบบและแหล่งสารสนเทศ

**4.1.2 งานวิจัยที่เป็นการวิเคราะห์เนื้อหาวารสารชื่อใดชื่อหนึ่งได้แก่** วารสารด้านจิตวิทยาการให้คำปรึกษา “The Journal of Counseling Psychology” (Munley 1974) ด้านฟิสิกส์และเคมีของแก้ว “The Journal Fizika i Khimiya Stakla (Glass Physics and Chemistry)” (Leko 2000; Nemilov 2000) ด้านการบำบัดรักษาด้วยดนตรี “The Journal of Musical Therapy” (Jones 2006) และด้านการศึกษาของเด็กปฐมวัย “Early Childhood Education Journal” (Walsh and Petty 2007)

มุนเลย์ (Munley 1974) วิเคราะห์เนื้อหา บทความและรายงานสรุปที่ปรากฏในวารสาร "The Journal of Counseling Psychology" ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1954-1972 เครื่องมือวิจัยคือ แบบบันทึกข้อมูล ผลการวิจัยพบว่าเนื้อหาของวารสารมีขอบข่ายหลัก 3 ด้าน ได้แก่ ผลที่ได้จากการให้คำปรึกษา กระบวนการวิจัย และการประเมินผลการทดสอบและการวัด และไม่มีแนวโน้มที่ชัดเจนว่าบทความจะเน้นด้านใด

เลโก (Leko 2000) วิเคราะห์เนื้อหาฉบับอิเล็กทรอนิกส์ของวารสาร The Journal Fizika i Khimiya Stakla (Glass Physics and Chemistry) ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่เดือนมกราคม ค.ศ. 1975 จนถึงเมษายน ค.ศ. 2000 จำนวนงานวิจัย 3,376 เรื่อง 9,821 บทความ 19,720 หน้า จากผู้เขียน 2,913 คน ซึ่งบันทึกข้อมูลในรูปแบบไฟล์ Excel 97 วิเคราะห์ความถี่ และจัดทำตารางรายชื่อผู้เขียนบทความมากกว่า 30 บทความ 30 อันดับแรก ผลการวิจัยพบว่า บทความส่วนใหญ่มีผู้เขียน 3 คน ผู้เขียนส่วนใหญ่เขียนบทความเดี่ยว

เนมิลอฟ (Nemilov 2000) วิเคราะห์เนื้อหาบทความของวารสาร The Journal Fizika i Khimiya Stakla (Glass Physics and Chemistry) ในปีที่สุ่มตัวอย่าง ได้แก่ ปีที่ 1 ค.ศ. 1975 ปีที่ 6 ค.ศ. 1980 ปีที่ 11 ค.ศ. 1985 ปีที่ 16 ค.ศ. 1990 ปีที่ 21 ค.ศ. 1995 และปีที่ 25 ค.ศ. 1999 เครื่องมือวิจัยคือ แบบวิเคราะห์เนื้อหา ผลการวิจัยพบว่า บทความส่วนใหญ่มีเนื้อหาด้านคุณสมบัติทางด้านสายตาและโครงสร้างของแว่นตา

โจนส์ (Jones 2006) วิเคราะห์เนื้อหาบทความของวารสาร "The Journal of Musical Therapy" ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1964-2004 จำนวน 692 บทความ เครื่องมือวิจัยคือ แบบวิเคราะห์เนื้อหา ผลการวิจัยพบว่าเนื้อหาของวารสารมีบทความ 94 บทความคิดเป็นร้อยละ 13.5 เป็นบทความการบำบัดด้วยดนตรี ในบทความจำนวนนี้ ส่วนใหญ่เป็นการทดสอบก่อนและหลังการบำบัด รองลงมาเป็นการใช้กลุ่มควบคุม

วอลช และ เพ็ทตี (Walsh and Petty 2007) วิเคราะห์เนื้อหาบทความของวารสาร "Early Childhood Education Journal" ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ ค.ศ. 1995-2005 จำนวน 492 บทความ โดยกำหนดกรอบแนวคิดในการวิเคราะห์ตามวิธีการจัดการศึกษา รวบรวมข้อมูลวิเคราะห์ความถี่ ผลการวิจัยพบว่า วิธีการจัดการศึกษาที่พบในบทความส่วนใหญ่คือ เฮด สตาร์ท (Head Start) รองลงมาคือ เรจจิโอ เอมิเลีย (Reggio Emilia) วิธีการจัดการศึกษาที่พบน้อยที่สุดคือ วิธีการจัดการศึกษาของวอลดอร์ฟ (Waldorf)

## 4.2 งานวิจัยในประเทศไทย

งานวิจัยในประเทศไทยที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์เนื้อหาวารสารมีลักษณะสอดคล้องกับงานวิจัยในต่างประเทศ โดยจำแนกเป็น งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์เนื้อหาวารสารสาขาใดสาขาหนึ่ง และงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์เนื้อหาวารสารชื่อใดชื่อหนึ่ง ในช่วงระยะเวลาหนึ่ง ในการปริทัศน์งานวิจัยที่เกี่ยวข้องนี้ ผู้วิจัยขอนำเสนองานวิจัยที่ศึกษาเฉพาะวารสารทางการเกษตรไว้โดยเฉพาะเพื่อแสดงความเชื่อมโยงของการวิเคราะห์เนื้อหากับความรู้อาณาการเกษตร

### 4.2.1 งานวิจัยที่ศึกษาวารสารทางการเกษตร เท่าที่พบมี 6 เรื่อง ได้แก่

สถานภาพของวารสารวิชาการภาษาไทยทางด้านวิทยาศาสตร์(วนิดา วิชาลรักษ์กิจ 2528) การผลิตทรัพยากรสารสนเทศทางการประมงในประเทศไทย (รุ่งทิวา ศรีณยพิพัฒน์ 2535) การประเมินคุณค่าของบทความวารสารที่ใช้โดยนักวิจัยด้านโคนมและโคเนื้อ (ปราณี โกมลสุทธิ 2536) การผลิตวารสารทางการเกษตรที่จัดพิมพ์เผยแพร่ในประเทศไทย (ณัฐฐา รัตนกนกพร 2537) การวิเคราะห์วารสารทางการเกษตรที่พิมพ์เผยแพร่โดยสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ(จิราภรณ์ ชื่นปรีชา 2539) และการวิเคราะห์เนื้อหาวารสารสาขาวิชาพืชศาสตร์ พ.ศ. 2543-2547 (พรทิพย์ สว่างเนตร2548)

วนิดา วิชาลรักษ์กิจ (2528) ศึกษาสถานภาพของวารสารวิชาการภาษาไทยทางด้านวิทยาศาสตร์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่เดือนมกราคม พ.ศ. 2527- มิถุนายน พ.ศ. 2528 จำนวน 93 ชื่อ 581 ฉบับ 6,463 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบประเมิน ผลการวิจัยพบว่า สถานภาพของวารสารวิชาการภาษาไทยทางด้านวิทยาศาสตร์ส่วนใหญ่ยังจัดทำได้น่ากว่าเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด บทความส่วนใหญ่เป็นบทความแปล รองลงมาเป็นเอกสารเสนอในการสัมมนา ประชุม บรรยายและอภิปราย บทความวิจัยส่วนใหญ่มีรูปแบบตามเกณฑ์มาตรฐานวารสารการประมงเป็นวารสารที่ได้คะแนน 19 คะแนนจากเกณฑ์มาตรฐาน 24 คะแนน ซึ่งสูงกว่าค่าเฉลี่ยของวารสารทั้งหมดที่ 14.87 คะแนน เนื้อหาของวารสารการประมงส่วนใหญ่เป็นบทความวิจัย รองลงมาเป็นบทความวิชาการ น้อยที่สุดเป็นบันทึกสั้น

รุ่งทิวา ศรีณยพิพัฒน์ (2535) วิเคราะห์การผลิตทรัพยากรสารสนเทศทางการประมงในประเทศไทย ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2529-2533 จำนวน 1,622 รายการ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกข้อมูลและแบบสัมภาษณ์ ผลการวิจัยพบว่า แหล่งผลิตทรัพยากรสารสนเทศการประมงส่วนใหญ่เป็นหน่วยงานราชการและสถาบันการศึกษา เนื้อหาส่วนใหญ่เป็นเนื้อหาด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ทรัพยากรสารสนเทศปรากฏในรูปแบบรายงานมากกว่ารูปแบบ

อื่นๆ การเผยแพร่ส่วนใหญ่ใช้วิธีแจก และกลุ่มผู้ใช้เป้าหมายที่ผู้ผลิตคาดหวังเป็นนักวิจัยหรือนักวิชาการ

ปราณี โกมลสุทธิ (2536) ประเมินคุณค่าของบทความวารสารที่ใช้โดยนักวิจัยด้านคอนมและโคเนื้อ 2 ด้าน ได้แก่ ด้านคุณภาพ ประโยชน์และความเพียงพอของบทความวารสารที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2530-2534 จำนวน 389 บทความ สุ่มตัวอย่าง 97 บทความ และด้านความคิดเห็นและข้อเสนอแนะของนักวิจัยด้าน คอนมและโคเนื้อในประเทศไทยซึ่งเป็นผู้ผลิตรายงานวิจัยและใช้บทความดังกล่าวประกอบการวิจัยหรือรายงานการวิจัยจำนวน 65 คน สุ่มตัวอย่าง 39 คน เครื่องมือวิจัย คือ แบบประเมินและแบบสัมภาษณ์ ผลการวิจัยพบว่า คุณภาพและประโยชน์ของบทความภาษาไทยอยู่ในระดับดี คุณภาพและประโยชน์ของบทความภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดีมาก ความน่าเชื่อถือของผู้เขียนอยู่ในระดับดีถึงดีมาก ความน่าเชื่อถือของเอกสารอ้างอิงอยู่ในระดับดี มาตรฐานงานเขียนอยู่ในระดับดี ความน่าเชื่อถือของสารนิเทศอยู่ในระดับดี บทความวารสารภาษาไทยมีข้อดีในด้านความน่าเชื่อถือของผู้เขียนสารนิเทศซ้ำซ้อนเนื่องจากขาดการประสานงาน บทความวารสารภาษาต่างประเทศมีข้อดีในด้านความถูกต้อง ทันสมัยและมีข้อจำกัดด้านนิเวศวิทยา ปัจจัยการผลิต สภาพเศรษฐกิจระดับท้องถิ่น

ณัฐรา รัตนกนกพร (2537) วิเคราะห์วารสารทางการเกษตรในประเทศไทย ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ ตั้งแต่ พ.ศ. 2536-2537 จำนวน 157 ชื่อ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกข้อมูลและแบบสอบถามผู้ผลิตวารสารทางการเกษตร ผลการวิจัย พบว่าวารสารทางการเกษตรที่จัดพิมพ์เผยแพร่ในประเทศไทยส่วนใหญ่ผลิตโดยหน่วยงานราชการ มีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ วารสารที่ผลิตส่วนใหญ่เป็นวารสารวิชาการ มีกลุ่มผู้ใช้เป้าหมายหลักคือ นักวิจัย นักวิชาการ เนื้อหาส่วนใหญ่เป็นเนื้อหาด้านสัตวศาสตร์ การเผยแพร่ส่วนใหญ่ใช้วิธีแจกเป็นอภินันท์นาการ ปัญหาสำคัญในการผลิตวารสารทางการเกษตร คือ ขาดบทความที่จะนำมาลง ผู้ผลิตวารสารได้ให้ข้อเสนอแนะเพื่อเป็นแนวทางในการปรับปรุงการผลิตวารสาร ดังนี้ ผู้จัดทำควรติดต่อขอต้นฉบับจากหลายๆ แหล่ง และควรมีบทความของกองบรรณาธิการสำรองไว้ ควรมีสิ่งตอบแทนแก่ผู้เขียนเรื่อง เพื่อเป็นแรงจูงใจแก่ผู้เขียนในการส่งบทความลงเผยแพร่ในวารสาร ควรให้ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะสาขาเป็นผู้ตรวจแก้ไขต้นฉบับ และควรมีการประสานงานกับผู้เขียนเรื่องเป็นอย่างดี บทความที่นำมาลงควรมีเนื้อหาที่เป็นประโยชน์ทางด้านเกษตร สามารถนำไปใช้แก้ปัญหาของเกษตรกรได้

จิราภรณ์ ชื่นปรีชา (2539) วิเคราะห์วารสารวิชาการทางการเกษตรของสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ ตั้งแต่ พ.ศ. 2534 - 2538 จำนวน 21 ชื่อ 315 ฉบับ 2,577 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกข้อมูลบทความจากวารสารวิชาการทางการเกษตร



ที่ตีพิมพ์เผยแพร่โดยสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ ผลการวิจัยพบว่า วารสารวิชาการทางการเกษตร ส่วนใหญ่เสนอบทความวิจัย เป็นบทความภาษาไทย เป็นเนื้อหาด้านสัตวศาสตร์ การผลิตและการป้องกันรักษา ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นผู้เขียนภายในหน่วยงาน บทความวิจัยและบทความปริทัศน์ส่วนใหญ่มีการอ้างอิงในบทความแบบระบบนาม-ปี และท้ายบทความแบบรายการอ้างอิง ขณะที่บทความวิชาการส่วนใหญ่ไม่มีการอ้างอิงในบทความและอ้างอิงท้ายบทความแบบรายการอ้างอิง บทความวิชาการส่วนใหญ่อ้างอิงท้ายบทความระหว่าง 1-5 รายการ บทความวิจัยส่วนใหญ่อ้างอิงท้ายบทความระหว่าง 6-10 รายการ และบทความปริทัศน์อ้างอิงท้ายบทความระหว่าง 11-15 รายการ บทความส่วนใหญ่มีภาพประกอบโดยเฉพาะบทความวิชาการ ในขณะที่บทความวิจัยและบทความปริทัศน์ส่วนใหญ่มีภาพประกอบเป็นตาราง

พรทิพย์ สว่างเนตร(2549) วิเคราะห์เนื้อหาวารสารสาขาวิชาพืชศาสตร์ ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2543-2547 จำนวน 13 รายชื่อ 375 ฉบับ 5,535 บทความ เครื่องมือวิจัยคือ แบบวิเคราะห์เนื้อหาบทความวารสารทางการเกษตรสาขาวิชาพืชศาสตร์ ผลการวิจัยพบว่า วารสารส่วนใหญ่เป็นวารสารวิชาการ ผลิตโดยหน่วยงานเอกชน รูปเล่ม 8 หน้ายก เนื้อหาส่วนใหญ่เป็นบทความวิชาการด้านพืชศาสตร์ ภาษาไทย สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของวารสาร ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นนักวิชาการ มีแหล่งอ้างอิงในบทความและภาพประกอบเป็นภาพขาวดำ เนื้อหาด้านพืชศาสตร์ ปฐพีศาสตร์ โครงสร้างของพืช สรีรวิทยาและชีวเคมีของพืชมีแนวโน้มลดลง เนื้อหาด้านอนุกรมวิธานเกษตร พันธุศาสตร์พืช นิเวศวิทยาของพืช พฤกษอนุกรมวิธาน พฤกษภูมิศาสตร์มีแนวโน้มไม่เปลี่ยนแปลง

4.2.2 งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์เนื้อหาวารสารชื่อใดชื่อหนึ่งได้แก่ การวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารห้องสมุด” ของสมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทย (ชลธิชา สุทธินิรันดรกุล 2521) การวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารพัฒนบริหารศาสตร์”(บุญญา วิสวไพศาล 2525) การวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารธรรมศาสตร์” (วรรณภา โดพิบูลย์พงศ์ 2527)

ชลธิชา สุทธินิรันดรกุล (2521) วิเคราะห์เนื้อหา “วารสารห้องสมุด”ของสมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทย ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 พ.ศ. 2500 ถึงปีที่ 19 ฉบับที่ 6 พ.ศ. 2518 จำนวน 301 บทความ จัดจำแนกเป็น 5 กลุ่มคือ บรรณารักษศาสตร์ภูมิหลัง ประเภทห้องสมุด บริการของห้องสมุด ทรัพยากรและงานเทคนิค วรรณกรรมสำหรับเด็กวัยรุ่น เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกข้อมูล ผลการวิจัยพบว่า บทความส่วนใหญ่อยู่ในกลุ่มประเภทห้องสมุด บทความส่วนใหญ่ไม่มีหลักฐานอ้างอิง ประเภทรายการอ้างอิงส่วนใหญ่เป็นหนังสือ รองลงมาเป็นบทความวารสาร อายุของหลักฐานอ้างอิงส่วนใหญ่อยู่ในช่วง 0-5 ปี

บุญทา วิศวกไพศาล (2525) วิเคราะห์เนื้อหา “วารสารพัฒนบริหารศาสตร์” ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2517-2523 จำนวน 230 บทความ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อวิเคราะห์เนื้อหา ปริมาณและขอบเขต ความสมดุลย์ในเนื้อหาและแนวโน้มของบทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกข้อมูล ผลการวิจัยพบว่า บทความส่วนใหญ่เป็นบทความภาษาไทย และผู้เขียนบทความส่วนใหญ่เป็นผู้เขียนภายในหน่วยงาน เนื้อหาบทความจำแนกเป็นสาขาวิชา ขึ้นกับการผลิตเปลี่ยนแปลงเวียนกันปฏิบัติหน้าที่บรรณาธิการ

วรรณา โดพิบูลพงศ์ (2527) วิเคราะห์เนื้อหา “วารสารธรรมศาสตร์” ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 พ.ศ. 2514ถึงปีที่ 11 ฉบับที่ 4 พ.ศ. 2525 จำนวน 275 บทความ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสำรวจปริมาณบทความในแต่ละแขนงวิชา และศึกษาขอบเขตเนื้อหา ความสอดคล้องกับแขนงวิชาที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ความตรงตามวัตถุประสงค์ในการจัดพิมพ์เนื้อหา แนวโน้มของเนื้อหาบทความในแต่ละช่วงความรับผิดชอบของบรรณาธิการในแต่ละสมัย เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกข้อมูล ผลการวิจัยพบว่า เนื้อหาบทความส่วนใหญ่เป็นเนื้อหาสาขาวิชาศิลปศาสตร์ รองลงมาเป็นสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ และสาขาวิชารัฐศาสตร์ ตามลำดับ บทความของสาขาวิชาที่มีน้อยที่สุดคือสาขาวิชานิติศาสตร์ ผู้เขียนบทความส่วนใหญ่สังกัดมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รองลงมาสังกัดธนาคาร หน่วยงานธุรกิจเอกชนและอื่นๆ

**4.2.3 งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์เนื้อหาวารสารสาขาใดสาขาหนึ่ง ในช่วงระยะเวลาหนึ่ง** ได้แก่ สังคมศาสตร์ไทย (วลัยพร เหมะรัชตะ, ชุติมา สัจจามันท์ และเปรมวัลย์ วาริช 2529) บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ (เรวดี เรืองประพันธ์ 2529; เบญจภา เจนการ 2541) ธุรกิจภาษาไทย (สุกานดา แซ่ตั้ง 2539) กฎหมาย (กิตติมา พงศ์วัฒนะ 2541) วิศวกรรมศาสตร์ (สายฝน บุษบา 2542; กนกวรรณ ปัญญาสุชาติ 2547) เทคโนโลยีสารสนเทศ (สมชาย ทับยาง 2545) การพยาบาลไทย (อุดมพร กีไพโรจน์ 2545) รัฐศาสตร์ (อรรณิการ์ บุษบา 2547) วัฒนธรรม (วรรณนิภา พุ่มสุวรรณ 2550) และโภชนาการ (เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ 2550)

วลัยพร เหมะรัชตะ, ชุติมา สัจจามันท์ และเปรมวัลย์ วาริช (2529) วิเคราะห์วารสารสังคมศาสตร์ไทยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ใน พ.ศ. 2528 จำนวน 255 ชื่อ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกการสำรวจวารสาร ผลการวิจัยพบว่า วารสารสังคมศาสตร์ไทยส่วนใหญ่เป็นวารสารสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มีกำหนดออกรายเดือน มีอายุตีพิมพ์เผยแพร่ต่ำกว่า 5 ปี เป็นวารสารกึ่งวิชาการ/เชิงวิจารณ์ เสนอบทความที่มีลักษณะเรื่อถือได้ คือ ผู้เขียนใช้นามจริง มีเชิงอรรถแนะนำผู้เขียน สถานภาพผู้เขียนเป็นอาจารย์ นักวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ บทความเป็นบทความจบในฉบับ ไม่มีสาระสังเขป ไม่ระบุแหล่งค้นคว้า

เรวดี เรื่องประพันธ์ (2529) วิเคราะห์เนื้อหาบทความในวารสารทาง  
บรรณารักษศาสตร์ของไทย ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2512- 2527 จำนวน 13 รายชื่อ 584  
บทความ แบ่งออกเป็น 7 หมวด ได้แก่หมวดบรรณารักษศาสตร์ภูมิหลัง หมวดประเภทห้องสมุด  
หมวดบริการของห้องสมุด หมวดงานเทคนิคห้องสมุด หมวดวรรณกรรมสำหรับเด็กและวัยรุ่น  
หมวดบุคลากร การศึกษาอบรมและวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์ หมวดสารนิเทศศาสตร์  
เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกข้อมูล ผลการวิจัยพบว่า เนื้อหาบทความส่วนใหญ่เป็นหมวด  
ประเภทห้องสมุด ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นบรรณารักษ์ แหล่งเผยแพร่บทความส่วนใหญ่อยู่ใน  
วารสารบรรณศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร

สุกานดา แซ่ตั้ง (2539) วิเคราะห์วารสารธุรกิจภาษาไทยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่  
เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2536-เดือนมิถุนายน พ.ศ. 2537 จำนวน 39 ชื่อ 193 ฉบับ 2,065 บทความ  
เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกข้อมูลวารสาร ผลการวิจัยพบว่าแหล่งผลิตส่วนใหญ่เป็น  
สำนักพิมพ์เพื่อการค้า มีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ ผู้เขียนส่วนใหญ่อยู่ในกอง  
บรรณาธิการ กลุ่มผู้ใช้เป้าหมายคือ ผู้บริหารและผู้จัดการ กำหนดออกวารสารส่วนใหญ่เป็นราย  
เดือน เผยแพร่โดยวิธีอิเล็กทรอนิกส์ นำเสนอในรูปแบบบทความทั่วไป เนื้อหาส่วนใหญ่เกี่ยวกับการ  
การตลาด

เบญจภา เจนการ (2541) วิเคราะห์เนื้อหาวารสารบรรณารักษศาสตร์และ  
สารนิเทศศาสตร์ภาษาไทย ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2530-2539 จำนวน 5 ชื่อเรื่อง ได้แก่ โคม  
ทัศน์ วารสารห้องสมุด ข่าวสารสำนักหอสมุดกลางมหาวิทยาลัยรามคำแหง วารสารบรรณ  
ศาสตร์ และชมรมนิสิตวิชาบรรณารักษศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จำนวน 99 ฉบับ 770  
บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกข้อมูล ผลการวิจัยพบว่า หน่วยงานผู้ผลิตส่วนใหญ่เป็น  
หน่วยงาน สมาคมชมรม รองลงมาเป็นหน่วยงานราชการ ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นบรรณารักษ์  
เนื้อหาส่วนใหญ่เป็นสาขาวิชาอื่น บทความส่วนใหญ่ไม่ปรากฏแหล่งอ้างอิง รูปแบบบทความ  
ส่วนใหญ่เป็นบทความวิเคราะห์/วิชาการ วัตถุประสงค์ของวารสารทั้งหมดเพื่อเป็นสื่อกลาง  
แลกเปลี่ยนความเห็นเชิงวิชาการและปฏิบัติการ

กิตติมา พุฒนิวานาสันต์ (2541) วิเคราะห์เนื้อหาวารสารภาษาไทยทางด้าน  
กฎหมายที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2536- 2539 จำนวน 10 ชื่อ ได้แก่ กฎหมาย กฎหมาย  
ปกครอง กฎหมายสุขุโทษทัณฑ์ราช คุลพาท นิติศาสตร์ บทบัญญัติ รพีสาร สภานายความ  
สรรพากรศาสนและอัยการ จำนวน 200 ฉบับ 1,977 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึก  
ข้อมูลวารสาร ผลการวิจัยพบว่า เนื้อหาบทความส่วนใหญ่เป็นสาขาวิชากฎหมายประเภทอื่นๆ  
รองลงมาเป็นสาขาวิชากฎหมายมหาชนและสาขาวิชากฎหมายธุรกิจ วัตถุประสงค์ของบทความ

ส่วนใหญ่เพื่อเป็นศูนย์กลางแสดงความคิดเห็นของนักกฎหมาย หน่วยงานผู้ผลิตส่วนใหญ่เป็น หน่วยงานรัฐบาล ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นผู้พิพากษา รองลงมาเป็นอาจารย์ บทความส่วนใหญ่ไม่มีการระบุแหล่งอ้างอิง ลักษณะการเขียนส่วนใหญ่เป็นการเขียนแบบบรรยายทางวิชาการ รองลงมาคือบทความลักษณะวิพากษ์วิจารณ์ และบทความลักษณะงานวิจัย วัตถุประสงค์ของ บทความและวัตถุประสงค์ของวารสารสอดคล้องกันในด้านสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการ ค้ำครองสิทธิเสรีภาพของเอกชนและการรักษาผลประโยชน์สาธารณะอันเป็นหน้าที่ของ หน่วยงาน แนวโน้มของวัตถุประสงค์ของบทความด้านการสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการ ค้ำครองสิทธิเสรีภาพของเอกชนและการรักษาผลประโยชน์สาธารณะอันเป็นหน้าที่ของ หน่วยงานมีแนวโน้มสูงขึ้น ส่วนด้านอื่นๆ มีแนวโน้มลดลง บทความวารสารที่ระบุแหล่งอ้างอิง และงานเขียนที่เป็นลักษณะบทความแปลมีแนวโน้มสูงขึ้น ผู้เขียนที่ระบุนามจริงมีแนวโน้ม ลดลง

สายฝน นูชา (2542) วิเคราะห์วารสารวิศวกรรมศาสตร์ ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2538-2540 จำนวน 13 ชื่อ ได้แก่ เซมิคอนดักเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ เทคนิคเครื่องกลไฟฟ้า อุตสาหการ บิซิเนสคอมพิวเตอร์ วารสารข่าวช่าง วิศวกรรมสาร วิศวกรรมสารฉบับวสท. เทคโนโลยี ไมโครคอมพิวเตอร์ โยธาสาร วิศวกรรมสาร มก. วิศวกรรมสาร มข. วิศวกรรม ลาดกระบัง ส่งเสริมเทคโนโลยี อุตสาหกรรมสาร จำนวน 303 ฉบับ 6,518 บทความ เครื่องมือ วิจัย คือ แบบบันทึกและวิเคราะห์ข้อมูลวารสารสาขาวิศวกรรมศาสตร์ ผลการวิจัยพบว่า หน่วยงานผู้ผลิตส่วนใหญ่เป็นเอกชน วารสารมีรูปเล่มขนาด 8 หน้ายก บทความส่วนใหญ่เป็น บทความวิชาการด้านวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เขียนแบบอธิบาย บทความส่วนใหญ่ใช้ภาษาไทย เนื้อหาของบทความสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของวารสาร บทความส่วนใหญ่ไม่ปรากฏชื่อ ผู้เขียน ไม่ระบุแหล่งอ้างอิง ภาพประกอบเป็นภาพขาวดำ เนื้อหาด้านวิศวกรรมไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์มีแนวโน้มมากขึ้น ด้านวิศวกรรมเครื่องกลและเหมืองแร่มีแนวโน้มลดลง

กนกวรรณ ปัญญาสุชาติ (2547) วิเคราะห์วารสารทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ที่ ผลิตโดยสถาบันอุดมศึกษา ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่พ.ศ. 2541-2545 จำนวน 5 ชื่อ ได้แก่ วิศวกรรมศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วิศวกรรมและเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยรังสิต วิศวกรรม ลาดกระบัง วิศวกรรมสาร มก. วิศวกรรมสาร มข. จำนวน 75 ฉบับ 1,139 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกและวิเคราะห์ข้อมูล ผลการวิจัยพบว่า บทความส่วนใหญ่เป็นบทความวิจัย นำเสนอเนื้อหาด้านวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ผู้เขียนส่วนใหญ่ไม่ระบุตำแหน่ง บทความส่วนใหญ่ใช้ภาษาไทย ภาพประกอบส่วนใหญ่เป็นภาพขาวดำพร้อมอธิบาย แหล่ง

อ้างอิงส่วนใหญ่เป็นสิ่งพิมพ์ บทความด้านวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ขณะที่บทความด้านอื่นทางวิศวกรรมมีแนวโน้มลดลง

อุดมพร กีไพโรจน์ (2545) วิเคราะห์วารสารทางการแพทย์บาลภาษาไทยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2542-2543 จำนวน 48 ชื่อ 236 ฉบับ 1,521 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบวิเคราะห์ข้อมูลวารสารทางการแพทย์ ผลการวิจัยพบว่า ผู้ผลิตวารสารส่วนใหญ่เป็นสถาบันอุดมศึกษา วารสารมีรูปเล่มขนาด 8 หน้ายก วัตถุประสงค์ของการจัดทำวารสารและบทความเพื่อเผยแพร่และส่งเสริมผลงานการค้นคว้าและวิจัยของนักวิชาการ รูปแบบบทความส่วนใหญ่เป็นบทความวิจัย เนื้อหาส่วนใหญ่เป็นเนื้อหาทางการแพทย์เฉพาะทาง ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นแพทย์ เขียนแบบอธิบาย แหล่งอ้างอิงเป็นตำรา ภาพประกอบเป็นแผนภูมิ กราฟ ตาราง

สมชาย ทับยาง (2545) วิเคราะห์เนื้อหาวารสารภาษาไทยทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2540- 2543 จำนวน 13 ชื่อ ได้แก่ คอมพิวเตอร์รีวิว ไมโครคอมพิวเตอร์ ส่งเสริมเทคโนโลยี ไอทีปริทัศน์ Business Computer Magazine, Computer Today, Internet Intranet, Internet Magazine, IT.Soft, Microcomputer User, PC Magazine, Shopping Computer และ Windows Magazine จำนวน 678 ฉบับ 849 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกและวิเคราะห์ข้อมูลผลการวิจัยพบว่า ผู้ผลิตวารสารส่วนใหญ่เป็นหน่วยงานภาคเอกชน ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นผู้จัดการ โครงการหรือระบบ เนื้อหาบทความส่วนใหญ่เป็นเนื้อหาทางการศึกษาพื้นฐานปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ภาษาที่ใช้ในบทความทั้งหมดเป็นภาษาไทย บทความส่วนใหญ่ไม่ระบุแหล่งอ้างอิง วัตถุประสงค์ส่วนใหญ่เป็นด้านส่งเสริมและเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ รูปแบบบทความส่วนใหญ่เป็นบทความวิชาการ รองลงมาเป็นคอลัมน์ประจำ วิธีการเขียนส่วนใหญ่เป็นการเขียนแบบบรรยาย ภาพประกอบเป็นภาพขาวดำ และภาพสี ลักษณะรูปเล่มวารสารเป็นปกอ่อนขนาด 8 หน้ายก (21X28.7 ซม.) ส่วนใหญ่พิมพ์แบบออฟเซต มีความสอดคล้องของเนื้อหาบทความกับวัตถุประสงค์และมีแนวโน้มของเนื้อหาทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้น

อรรณิการ์ บุษผา (2547) วิเคราะห์เนื้อหาวารสารทางด้านรัฐศาสตร์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2536- 2545 จำนวน 6 ชื่อ ได้แก่ วารสารรัฐศาสตร์สาร วารสารรัฐศาสตร์ปริทัศน์ วารสารรัฐประศาสนศาสตร์ วารสารสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ วารสารสังคมศาสตร์ และวารสารรัฐสภาสาร จำนวน 158 ฉบับ 743 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึก ผลการวิจัยพบว่า หน่วยงานผู้ผลิตส่วนใหญ่เป็นหน่วยงานราชการ ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นอาจารย์ เนื้อหาบทความส่วนใหญ่เป็นเนื้อหาด้านสถาบันทางการเมือง ภาษาที่ใช้ในบทความส่วนใหญ่เป็นภาษาไทย แหล่งอ้างอิงส่วนใหญ่เป็นสิ่งพิมพ์ วิธีการเขียนบทความส่วนใหญ่เป็น

วิธีการเขียนอธิบาย วัตถุประสงค์ของบทความมีความสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของการทำวารสาร แนวโน้มบทความด้านความสัมพันธ์ระหว่างประเทศมากที่สุด

วรรณิกา พุ่มสุวรรณ(2550) วิเคราะห์เนื้อหาวารสารสาขาวัฒนธรรม ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2545- 2549 จำนวน 5 ชื่อ ได้แก่ กิณี เมืองโบราณ ศิลปวัฒนธรรม ศิลปะการและสารคดี คัดเลือกบทความเด่นจากปกหน้า และหน้าบรรณาธิการจำนวน 144 บทความจากจำนวนทั้งหมด 230 บทความ เพื่อศึกษาประวัติความเป็นมาของวารสารสาขาวัฒนธรรม และวิเคราะห์เนื้อหาวัฒนธรรมไทย เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกข้อมูล ผลการวิจัยพบว่า ประวัติความเป็นมาของวารสารสาขาวัฒนธรรม 5 ชื่อเรื่อง มีความแตกต่างกันทั้งในส่วนระยะเวลาในการจัดทำ ความคิดริเริ่มของการจัดทำและกำหนดออกโดยวารสารศิลปะการเป็นวารสารที่มีระยะเวลาในการจัดพิมพ์นานที่สุด ส่วนความคิดริเริ่มในการจัดทำพบว่า มีความหลากหลาย เช่น กิณี จัดทำขึ้นเพื่อให้บริการผู้โดยสารการบินไทย เมืองโบราณ จัดทำขึ้นเพื่อถ่ายทอดเรื่องราวทางประวัติศาสตร์และโบราณคดีที่กำลังสูญหายไปคงอยู่ สารคดี จัดทำขึ้นเพื่อนำเสนอผลงานวิชาการในสาขาวิชาการต่าง ๆ ในรูปสารคดี กำหนดออกของวารสารมีทั้งเป็นรายเดือน สองเดือน และสามเดือน เมื่อวิเคราะห์เนื้อหาวารสารสาขาวัฒนธรรมทั้ง 5 ชื่อเรื่อง พบว่า เนื้อหาส่วนใหญ่เป็นเนื้อหาด้านสังคม เศรษฐกิจ การเมือง รองลงมาเป็นด้านศิลปกรรมและนันทนาการ ด้านภูมิปัญญาชาวบ้าน ภูมิปัญญาไทย ด้านศาสนา ความเชื่อ ขนบธรรมเนียมประเพณี ด้านวัฒนธรรมการดำรงชีพ ด้านมรดกทางวัฒนธรรม ตามลำดับ

เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ (2550) วิเคราะห์วารสารภาษาไทยด้านโภชนาการ ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ พ.ศ. 2542-2547 จำนวน 14 รายชื่อ ได้แก่ การส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ใกล้เคียง คหเศรษฐศาสตร์ ครีว ฉลาดซื้อ ชิวจิต โภชนาการสาร โภชนบำบัด แม่บ้าน สถาบันอาหาร อาหาร อาหารและยา อาหารและสุขภาพ เฮลท์แอนด์คูซีน จำนวน 359 ฉบับ 636 บทความจากจำนวนทั้งหมด 5,319 บทความ เครื่องมือวิจัย คือ แบบบันทึกและวิเคราะห์ข้อมูล ผลการวิจัยพบว่าวารสารส่วนใหญ่เป็นวารสารกึ่งวิชาการ ลักษณะรูปเล่มส่วนใหญ่เป็นกระดาษปอนด์ ขนาด 8 หน้ายก (21X28.7 เซนติเมตร) ผู้ผลิตเป็นหน่วยงานเอกชน มีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่บทความวิชาการและผลงานวิจัย วารสารอาหารและสุขภาพมีบทความมากที่สุด บทความส่วนใหญ่เขียนโดยกองบรรณาธิการ รองลงมาเป็นผู้เขียนกลุ่มอาจารย์ เนื้อหาของบทความส่วนใหญ่เป็นบทความด้านส่งเสริมพฤติกรรมกรรมการบริโภคเพื่อโภชนาการและสุขภาพที่ดี รองลงมาเป็นเนื้อหาด้านความสำคัญของโภชนาการและอาหาร วิธีเขียนบทความส่วนใหญ่เป็นการเขียนแบบบรรยายพรรณนา ภาพประกอบเป็นภาพสี บทความส่วนใหญ่ไม่ปรากฏแหล่งอ้างอิง วารสารภาษาไทยด้านโภชนาการมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในด้านของวารสารกึ่ง

วิชาการ หน่วยงานผู้ผลิตที่เป็นหน่วยงานเอกชน กลุ่มผู้เขียนที่เป็นนักวิชาการ อาจารย์และแพทย์ วิธีการเขียนแบบบรรยายพรรณนา แหล่งอ้างอิงที่เป็นบทความวารสาร สื่ออิเล็กทรอนิกส์ หนังสือตำรา เนื้อหาบทความด้านส่งเสริมพฤติกรรมผู้บริโภคเพื่อโภชนาการและสุขภาพที่ดี ขณะที่เนื้อหาบทความด้านการคุ้มครองผู้บริโภคมีแนวโน้มลดลง

จากการสังเคราะห์งานวิจัยที่เกี่ยวข้องดังกล่าว พบว่าผลการวิจัยสอดคล้องและแตกต่างกันไปตามขอบเขตในการศึกษา ดังนี้คือ

ด้านวัตถุประสงค์ของวารสาร พบว่าวารสารส่วนใหญ่มีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ความรู้ (ณัฐฐา รัตนกนกพร 2537; สุกานดา แซ่ตั้ง 2539; อุดมพร กีไพโรจน์ 2545; สมชาย ทับยาง 2545; เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ 2550) และเป็นสื่อกลางในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น (เบญจภา เจนการ 2541; กิตติมา พฤติวนาสันต์ 2541)

ด้านหน่วยงานผู้ผลิต พบว่า มีทั้งหน่วยงานราชการ (รุ่งทิภา ศรีณยพิพัฒน์ 2535; ณัฐฐา รัตนกนกพร 2537; กิตติมา พฤติวนาสันต์ 2541; อันนิการ์ บุษพา 2547) หน่วยงานสมาคมชมรม (เบญจภา เจนการ 2541) หน่วยงานเอกชน (สายฝน บุษพา 2542; สมชาย ทับยาง 2545; เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ 2550) และสำนักพิมพ์เพื่อการค้า (สุกานดา แซ่ตั้ง 2539)

ด้านลักษณะรูปแบบ พบว่าวารสารส่วนใหญ่มีขนาดรูปแบบ 8 หน้ายก (จิราภรณ์ ชื่นปรีชา 2539; สายฝน บุษพา 2542; สมชาย ทับยาง 2545; อุดมพร กีไพโรจน์ 2545; พรทิพย์ สว่างเนตร 2548; เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ 2550)

ด้านผู้เขียน พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นกลุ่มเป้าหมายและบุคลากรในวิชาชีพนั้นๆ ได้แก่วารสารห้องสมุด วารสารด้านบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์เป็นบรรณารักษ์(ชลธิชา สุทธินิรันดร์กุล 2521; เรวดี เรืองประพันธ์ 2529; เบญจภา เจนการ 2541) วารสารด้านการพยาบาลเป็นแพทย์ (อุดมพร กีไพโรจน์ 2545) วารสารด้านกฎหมายเป็นผู้พิพากษา (กิตติมา พฤติวนาสันต์ 2541) วารสารสาขาวิชาพืชศาสตร์เป็นนักวิชาการ (พรทิพย์ สว่างเนตร 2548)

ด้านจำนวนผู้เขียน พบว่า บทความส่วนใหญ่มีผู้เขียน 3 คน ผู้เขียนส่วนใหญ่เขียนบทความเดี่ยว (Leko 2000)

ด้านหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด พบว่าผู้เขียนบทความส่วนใหญ่เป็นผู้เขียนภายในหน่วยงานผู้ผลิต (บุญญา วิสวไพศาล 2525; วรรณมา โดพิบูลพงศ์ 2527; สุกานดา แซ่ตั้ง 2539; อันนิการ์ บุษพา 2547; เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ 2550) และสังกัดมหาวิทยาลัย (เบญจภา เจนการ 2541; อุดมพร กีไพโรจน์ 2545; อันนิการ์ บุษพา 2547)

ด้านภาษาที่ใช้ พบว่าใช้ภาษาไทยมากที่สุด (บุญทา วิชาไพศาล 2525; จิราภรณ์ ชื่นปรีชา 2539; สายฝนบุชา 2542; สมชาย ทับยาง 2545; อันนิการ์ บุปผา 2547; พรทิพย์ สว่างเนตร 2548)

ด้านประเภทของบทความ พบว่าเป็นบทความวิชาการ (เบญจภา เจนการ 2541; กิตติมา พดพิวนาสันต์ 2541; สายฝน บุษชา 2542; อันนิการ์ บุปผา 2547; พรทิพย์ สว่างเนตร 2548) บทความวิจัย (จิราภรณ์ ชื่นปรีชา 2539); อดุมพร กีไพโรจน์ 2545; กนกวรรณ ปัญจสุชาติ 2547) และบทความแปล (วนิดา วิชาลรัถย์กิจ 2528)

ด้านเนื้อหา พบว่า ครอบคลุมด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ(รุ่งทิวา ศรีณยพิพัฒน์ 2535) พืชศาสตร์ (พรทิพย์ สว่างเนตร 2548) สัตวศาสตร์ (ณัฐภา รัตนกนกพร 2537; จิราภรณ์ ชื่นปรีชา 2539) และเนื้อหาสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของวารสาร (สายฝน บุษชา 2542; อดุมพร กีไพโรจน์ 2545; สมชาย ทับยาง 2545; พรทิพย์ สว่างเนตร 2548)

ด้านแนวโน้มเนื้อหา พบว่า มีแนวโน้มที่เพิ่มขึ้นในสาขาวิชาใหม่ๆ และลดลงในสาขาวิชาเดิมตามพัฒนาการของสาขาวิชานั้น เช่น มุนเลย์ (Munley 1974) พบว่า “The Journal of Counseling Psychology” ไม่มีแนวโน้มที่ชัดเจนว่าบทความจะเน้นด้านใด เบญจภา เจนการ(2541) พบว่า วารสารด้านบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์มีแนวโน้มเนื้อหาด้านสารนิเทศศาสตร์เพิ่มขึ้น ขณะที่แนวโน้มเนื้อหาด้านบรรณารักษศาสตร์ลดลง สายฝน บุษชา (2542) พบว่าวารสารด้านวิศวกรรมศาสตร์มีแนวโน้มเนื้อหาด้านวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เพิ่มขึ้น สอดคล้องกับกนกวรรณ ปัญจสุชาติ (2547) ขณะที่เนื้อหาด้านวิศวกรรมเครื่องกลและเหมืองแร่มีแนวโน้มลดลง และกนกวรรณ ปัญจสุชาติ (2547) พบว่า เนื้อหาอื่นทางวิศวกรรมมีแนวโน้มลดลง พรทิพย์ สว่างเนตร(2548) พบว่า เนื้อหาด้านพืชศาสตร์ ปฐพี โครงสร้างพืช สรีรวิทยาและชีวเคมีพืชในวารสารสาขาวิชาพืชศาสตร์มีแนวโน้มลดลง ชุงและดง (Sung and Dong 2006) พบว่าบทความวิจัยด้านห้องสมุดและสารสนเทศศาสตร์ที่ใช้ทฤษฎีมีจำนวนเพิ่มขึ้น เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ (2550) พบว่า เนื้อหาที่ส่งเสริมพฤติกรรมการบริโภคเพื่อโภชนาการและสุขภาพที่ดีในวารสารด้านโภชนาการมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ขณะที่เนื้อหาด้านการคุ้มครองผู้บริโภคมีแนวโน้มลดลง

ด้านภาพประกอบบทความ พบว่ามีภาพประกอบบทความข่าวคำพร้อมคำอธิบาย (จิราภรณ์ ชื่นปรีชา 2539; สายฝน บุษชา 2542; สมชาย ทับยาง 2545; อดุมพร กีไพโรจน์ 2545; พรทิพย์ สว่างเนตร 2548; กนกวรรณ ปัญจสุชาติ 2547) ภาพประกอบบทความในวารสารด้านโภชนาการเป็นภาพสี (เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ 2550)



ด้านประเภทการอ้างอิง พบว่า เป็นการอ้างอิงในบทความแบบนาม-ปี การอ้างอิงท้ายบทความแบบรายการอ้างอิงและบรรณานุกรม(จिरาภรณ์ ชื่นปรีชา 2539)

ด้านการอ้างอิง พบว่ามีทั้งอ้างอิง (เรวดี เรื่องประพันธ์ 2529; อ้นนิการ์ บุษผา 2547) และไม่อ้างอิง (วลัยพร เหมะรัชตะ ชุติมา สัจจามันท์ และเปรมวัลย์ วาริธร 2529; เบญจภา เจนการ2541; กิตติมา พฤฒินาสัตน์ 2541; สายฝน บุษผา 2542; สมชาย ทับยาง 2545) โดยแนวโน้มไม่อ้างอิงเพิ่มขึ้น (กิตติมา พฤฒินาสัตน์ 2541; เบญจภา เจนการ 2541)

ด้านจำนวนการอ้างอิง พบว่าวารสารด้านการเกษตรมีจำนวนอ้างอิงท้ายบทความของบทความวิชาการ 1-5 รายการ จำนวนอ้างอิงท้ายบทความของบทความวิจัย 6-10 รายการและจำนวนอ้างอิงท้ายบทความของบทความปริทัศน์ 11-15 รายการ (จिरาภรณ์ ชื่นปรีชา 2539)

ด้านประเภทรายการอ้างอิง พบว่าประเภทรายการอ้างอิงเป็นสิ่งพิมพ์ (เบญจภา เจนการ2541; อุดมพร กีไพโรจน์2545; อ้นนิการ์ บุษผา 2547; กนกวรรณ ปัญจสุชาติ 2547) ในรูปแบบหนังสือและบทความวารสาร (ชลธิชา สุทธินิรันดรกุล 2521) รายการอ้างอิงประเภทบทความวารสาร สื่ออิเล็กทรอนิกส์ หนังสือ ตำรา มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น (เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ 2550)

โดยสรุป พบว่า วารสารมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ความรู้ และเป็นสื่อกลางในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น หน่วยงานผู้ผลิตมีทั้งหน่วยงานราชการ หน่วยงานสมาคมชมรม หน่วยงานเอกชน และสำนักพิมพ์เพื่อการค้า วารสารส่วนใหญ่มีขนาดรูปเล่ม 8 หน้ายก ผู้เขียนส่วนใหญ่เป็นกลุ่มเป้าหมายและบุคลากรในวิชาชีพนั้นๆ บทความส่วนใหญ่มีผู้เขียน 3 คน ผู้เขียนส่วนใหญ่เขียนบทความเดี่ยว ผู้เขียนบทความส่วนใหญ่มีทั้งเป็นผู้เขียนภายในหน่วยงาน ผู้ผลิต และสังกัดมหาวิทยาลัย บทความส่วนใหญ่ใช้ภาษาไทย ประเภทของบทความ มีทั้งเป็นบทความวิชาการ บทความวิจัย และบทความแปล งานวิจัยด้านการเกษตรครอบคลุมเนื้อหา ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พืชศาสตร์ สัตวศาสตร์ วารสารส่วนใหญ่มีเนื้อหาสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ แนวโน้มเนื้อหา เป็นไปตามพัฒนาการของสาขาวิชานั้นๆ ภาพประกอบบทความ มีทั้งภาพประกอบบทความข่าวคำพร้อมคำอธิบาย และภาพสี การอ้างอิง มีทั้งอ้างอิง และไม่อ้างอิง แนวโน้มไม่อ้างอิงเพิ่มขึ้น รูปแบบการอ้างอิงมีทั้งการอ้างอิงในบทความแบบนาม-ปี การอ้างอิงท้ายบทความแบบรายการอ้างอิงและบรรณานุกรม จำนวนการอ้างอิงท้ายบทความของบทความวิชาการ 1-5 รายการ จำนวนอ้างอิงท้ายบทความของบทความวิจัย 6-10 รายการและจำนวนอ้างอิงท้ายบทความของบทความปริทัศน์ 11-15 รายการ ประเภทรายการอ้างอิงเป็น

สิ่งพิมพ์ ในรูปแบบหนังสือและบทความวารสาร รายการอ้างอิงประเภท บทความวารสาร สื่อ  
อิเล็กทรอนิกส์ หนังสือ ตำรา มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

### บทที่ 3

## วิธีดำเนินการวิจัย

การวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” เป็นการวิจัยเอกสารและการวิเคราะห์เนื้อหา เพื่อศึกษาเนื้อหาและพัฒนาการของเนื้อหา “วารสารการประมง” ผู้วิจัยได้กำหนดวิธีการดำเนินการวิจัยตามขั้นตอนดังนี้

1. ประชากร
2. เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย
3. การเก็บรวบรวมข้อมูล
4. การวิเคราะห์ข้อมูล
5. การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล

### 1. ประชากร

ประชากร ที่ใช้ในการวิจัยในครั้งนี้คือ “วารสารการประมง” โดยครอบคลุม 2 ช่วง ระยะเวลาดังนี้

1.1 ช่วงแรก ใช้ชื่อว่า “ข่าวการประมง”(รายไตรมาส) ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม- มีนาคม พ.ศ.2491 จนถึง ปีที่ 10 ฉบับที่ 4 เดือนตุลาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2500 จำนวน 40 ฉบับ

1.2 ช่วงที่ 2 เปลี่ยนชื่อเป็น “วารสารการประมง”(รายไตรมาส) ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 เดือน มกราคม-มีนาคม พ.ศ.2501 จนถึง ปีที่ 32 ฉบับที่ 4 เดือนตุลาคม-ธันวาคม พ.ศ.2522 และเนื่องจาก ไม่ได้ผลิตวารสารปีที่ 30 พ.ศ. 2520 ฉบับที่ 3 และ 4 จำนวน 2 ฉบับ จึงมีจำนวนวารสาร 86 ฉบับ และเปลี่ยนกำหนดการออก “วารสารการประมง” (รายสองเดือน) ปีที่ 33 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม-กุมภาพันธ์ พ.ศ.2523 จนถึง ปีที่ 60 ฉบับที่ 6 เดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม พ.ศ.2550 จำนวน 168 ฉบับ

รวมวารสารการประมงที่นำมาเป็นประชากรที่ใช้ในการวิจัยนี้ จำนวน 294 ฉบับ รวม บทความทั้งหมด 2,905 บทความ

## 2. เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย คือ แบบวิเคราะห์เนื้อหา ซึ่งผู้วิจัยสร้างขึ้นตามวัตถุประสงค์ของการวิจัยรวมทั้งจากการรวบรวมข้อมูลเอกสารวิชาการ และผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้องโดยมีกระบวนการดังนี้

2.1 การปรัทัศน์วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง ผู้วิจัยได้ศึกษา แนวคิดและทฤษฎีของเนื้อหาวารสารและการประมง ขอบข่ายการจำแนกเนื้อหาของการประมง จากตำรา บทความ งานวิจัย และเอกสารที่เกี่ยวข้องจากสื่อสิ่งพิมพ์และอินเทอร์เน็ต

2.2 การสร้างเครื่องมือ ผู้วิจัยได้จัดทำร่างเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย ซึ่งเป็นแบบวิเคราะห์เนื้อหา ตามวัตถุประสงค์การวิจัย ส่งให้อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ตรวจสอบแล้วนำมาแก้ไขปรับปรุงตามคำแนะนำของอาจารย์ที่ปรึกษา ต่อจากนั้นส่งให้ผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 5 คน ซึ่งกำหนดเกณฑ์การคัดเลือกจาก อาจารย์ที่มีผลงานวิจัยการวิเคราะห์เนื้อหาวารสาร ผู้ทรงคุณวุฒิด้านการประมงจากหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน ผู้ทรงคุณวุฒิด้านการผลิตวารสารการประมง ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสารสนเทศศาสตร์สาขาประมง (คูภาคผนวก ก) ตรวจสอบหาความตรงของเนื้อหา ความครอบคลุมและความสมบูรณ์ของเนื้อหาในแบบวิเคราะห์เนื้อหาและความเหมาะสมของภาษาที่ใช้

ผู้ทรงคุณวุฒิเสนอแนะให้ปรับปรุงแบบวิเคราะห์เนื้อหาในภาพรวมคือ วิเคราะห์หน่วยงานของผู้เขียนในเชิงลึกขึ้น เพิ่มหัวข้อย่อย ในส่วนที่ 4 เนื้อหาของบทความและ ปรับปรุงภาษาที่ใช้ให้เหมาะสมยิ่งขึ้น เพิ่มภาษาที่ใช้ในประเภทและจำนวนรายการอ้างอิงโดยมีรายละเอียดดังนี้

2.2.1 ปรับปรุงหัวข้อ 2.2 หน่วยงานที่สังกัดเป็น 2.2.1  หน่วยงานภาครัฐ ระบุ  
..... 2.2.2  หน่วยงานภาคเอกชน ระบุ..... 2.2.3  หน่วยงาน ต่างประเทศ ระบุ..... 2.2.4  
 หน่วยงานระหว่างประเทศ ระบุ..... 2.2.5  ไม่ระบุหน่วยงานที่สังกัด

2.2.2 เพิ่มข้อ 4.1.4  อื่นๆ ระบุ.....

2.2.3 ปรับปรุงหัวข้อ 4.4 ผลผลิตภัณฑ์ประมง

1) ปรับปรุงข้อความในข้อ 4.4.2 จาก  การดูแล ขนส่ง เก็บรักษา ป้องกัน  
ผลผลิตภัณฑ์ประมงเป็น  การดูแล ขนส่ง เก็บรักษา ถนอมผลผลิตภัณฑ์ประมง

2) เพิ่มข้อ 4.4.3  ความปลอดภัยของผลผลิตภัณฑ์ประมง

3) เพิ่มข้อ 4.4.4  จุลินทรีย์ที่เกี่ยวข้องกับผลผลิตภัณฑ์ประมง

4) เพิ่มข้อ 4.4.5  คุณภาพและมาตรฐานของผลผลิตภัณฑ์ประมง

5) เปลี่ยนชื่อ 4.4.4  การค้า การตลาด การจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ประมง  
เป็น 4.4.6  การค้า การตลาด การจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ประมง

6) เพิ่มชื่อ 4.4.7  อื่นๆ ระบุ.....

2.2.4 ปรับปรุงหัวข้อ 4.5 ชีวิตวิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำ

1) เปลี่ยนหัวข้อย่อยในข้อ 4.5.1 ชีวิตวิทยาสัตว์น้ำ จาก  น้ำจืด  น้ำทะเล  น้ำกร่อย เป็น  ปลา  สัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว  สัตว์น้ำอื่นๆ

2) ปรับปรุงข้อความในข้อ 4.5.3 จาก  พฤติกรรม การอพยพ เคลื่อนย้ายและการเคลื่อนไหวของสัตว์และพืชน้ำ เป็น  พฤติกรรม การอพยพ เคลื่อนย้ายของสัตว์น้ำและการเคลื่อนไหวพืชน้ำ

3) เพิ่มชื่อ 4.5.5 นิเวศวิทยาทางน้ำ และหัวข้อย่อย  น้ำจืด  น้ำทะเล  น้ำกร่อย

2.2.5 ปรับปรุงหัวข้อ 4.6 สาขาวิชาอื่น โดยเพิ่มหัวข้อย่อย 4.6.1  สาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการประมง 4.6.2  สาขาวิชาที่ไม่เกี่ยวข้องกับการประมง

2.2.6 ปรับปรุงข้อ 5.2 โดยเพิ่มรายการอ้างอิงภาษาต่างประเทศ ระบุ....

**2.3 การทดลองใช้เครื่องมือ** ผู้วิจัยได้นำแบบวิเคราะห์เนื้อหาที่ปรับปรุงแล้ว และได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ไปทดลองวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” ปีที่ 10 ฉบับที่ 1 ปีที่ 20 ฉบับที่ 1 ปีที่ 30 ฉบับที่ 1 ปีที่ 40 ฉบับที่ 1 ปีที่ 50 ฉบับที่ 1 ปีที่ 60 ฉบับที่ 1 จำนวน 6 ฉบับเพื่อหาความเที่ยงของแบบวิเคราะห์เนื้อหา ผลการทดลองใช้ ให้ผลการบันทึกข้อมูลทางบรรณานุกรมของบทความและวิเคราะห์เนื้อหาสม่ำเสมอ เหมือนเดิมและใกล้เคียงกับผลเดิม ผู้วิจัยปรับปรุงแก้ไขแบบวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” ครั้งสุดท้ายโดยตรวจสอบตัวสะกด และการจัดวางโครงหน้ากระดาษ

**2.4 การจัดพิมพ์เครื่องมือ** ผู้วิจัยนำแบบวิเคราะห์เนื้อหาที่ได้ปรับปรุงแก้ไขในครั้งสุดท้ายไปดำเนินการจัดพิมพ์แบบวิเคราะห์เนื้อหาฉบับสมบูรณ์(ดูภาคผนวก ข) แบบวิเคราะห์เนื้อหาแบ่งเป็น 6 ส่วนคือ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทางบรรณานุกรม บันทึกข้อมูลประกอบด้วย ชื่อผู้เขียน ชื่อบทความ ข่าวการประมงหรือวารสารการประมงปีที่ ฉบับที่ (เดือน พ.ศ.) เลขที่หน้า

ส่วนที่ 2 ผู้เขียน แบ่งเป็น 2 ตอน ตอนที่ 1 จำนวนผู้เขียน ให้เลือกตอบ จำนวนผู้เขียนในบทความนั้น 1 คนหรือ 2 คนหรือ 3 คน หรือมากกว่า 3 คน โดยระบุจำนวนผู้เขียนทั้งหมดในบทความนั้น และตอนที่ 2 หน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด เป็นการเลือกตอบและระบุรายละเอียด (ถ้ามี)

ส่วนที่ 3 ภาษาและรูปแบบของบทความ แบ่งเป็น 2 ตอน ตอนที่ 1 ภาษา เป็นการเลือกตอบว่าบทความใช้ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ ตอนที่ 2 รูปแบบของบทความ เป็นการเลือกตอบรูปแบบของบทความว่าเป็นบทความประเภทใด

ส่วนที่ 4 เนื้อหาของบทความ ให้เลือกตอบตามหัวข้อย่อยเพียงข้อเดียวโดยจำแนกเนื้อหาเป็น 6 ตอน

ตอนที่ 1 การประมงทั่วไป ให้เลือกตอบตามหัวข้อย่อย

ตอนที่ 2 การทำประมง ให้เลือกตอบตามหัวข้อย่อยและระบุชนิดสัตว์น้ำ (ถ้ามี)

ตอนที่ 3 การเพาะปลูกลงในน้ำ ให้เลือกตอบตามหัวข้อย่อยและระบุชนิดสัตว์น้ำ พืชน้ำ (ถ้ามี)

ตอนที่ 4 ผลกระทบที่ประมง ให้เลือกตอบตามหัวข้อย่อยและระบุชนิดผลกระทบที่ประมง

ตอนที่ 5 ชีวิตวิทยาและนิเวศวิทยาในน้ำ ให้เลือกตอบตามหัวข้อย่อยและระบุชนิดสัตว์น้ำ พืชน้ำ (ถ้ามี)

ตอนที่ 6 สาขาวิชาอื่น ให้เลือกตอบสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องหรือไม่เกี่ยวข้องกับการประมง

ส่วนที่ 5 การอ้างอิง แบ่งเป็น 2 ตอน ตอนที่ 1 การอ้างอิง เลือกตอบว่ามีหรือไม่มี การอ้างอิง หากมี ให้ตอบในตอนที่ 2 รายการอ้างอิง ระบุจำนวนอ้างอิงทั้งหมด และแยกประเภทรายการอ้างอิงและภาษาในรายการอ้างอิงว่าเป็นภาษาไทย ภาษาอังกฤษ หรือภาษาต่างประเทศ

ส่วนที่ 6 ข้อสังเกตอื่นๆ (ถ้ามี) บันทึกข้อมูลแบบเปิดต่อข้อสังเกตที่พบ นอกเหนือจากหัวข้อในแบบวิเคราะห์เนื้อหา

### 3. การเก็บรวบรวมข้อมูล

ผู้วิจัยได้ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยผู้วิจัยได้อ่านเนื้อหาของบทความใน “วารสารการประมง” จำนวน 294 ฉบับ รวม 2,905 บทความจากห้องสมุดและดำเนินการบันทึกข้อมูลเนื้อหาจากวารสารการประมง โดยใช้แบบวิเคราะห์เนื้อหา 1 ชุดต่อเนื้อหาวารสาร 1 บทความ

#### 4. การวิเคราะห์ข้อมูล

ผู้วิจัยได้นำข้อมูลจากแบบวิเคราะห์เนื้อหา มาตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล และวิเคราะห์ข้อมูลด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ MS Excel จำแนกเป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงปริมาณ ประกอบด้วยจำนวนผู้เขียน หน่วยงานของผู้เขียน ภาษาที่ใช้ รูปแบบของบทความ เนื้อหาของบทความ การอ้างอิง ประเภทและจำนวนรายการอ้างอิง โดยใช้สถิติเชิงพรรณนา ด้วยการแจกแจงความถี่ หาค่าร้อยละ จัดทำแผนภูมิ คำนวณหาสมการเส้นแนวโน้ม อัตราการเปลี่ยนแปลง จำนวนบทความต่อปี และอธิบายแนวโน้ม โดยวิเคราะห์ความสัมพันธ์การเปลี่ยนแปลงของค่าตัวแปรตามต่อหนึ่งหน่วยของตัวแปรต้น และคำนวณค่าสัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ (Coefficient of Determination) เพื่อหาความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรตามกับตัวแปรต้นด้วยวิธีการของ บันดินเนส และ ฟังก์ (Buntinas and Funk 2005:412,424) ซึ่ง ได้สมการเส้นแนวโน้ม ดังนี้

$$y = ax + b$$

y = จำนวนบทความในปีที่ศึกษา

a = ค่าความชันของเส้นแนวโน้ม

x = จำนวนปีที่ศึกษา

b = ค่าคงที่ หรือ ค่าตั้งต้นในปีที่ 0

#### 5. การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล

เมื่อวิเคราะห์ข้อมูลแล้ว ผู้วิจัยได้นำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงปริมาณ ในรูป ตาราง แผนภูมิ ประกอบคำอธิบายดังปรากฏในบทที่ 4 และนำเสนอรายการบรรณานุกรม บทความของ “วารสารการประมง” ในภาคผนวก ค

## บทที่ 4

### ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” ตั้งแต่ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม-มีนาคม พ.ศ. 2491 ถึงปีที่ 60 ฉบับที่ 6 เดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม พ.ศ. 2550 จำนวน 294 ฉบับ รวม 2,905 บทความ ผลการวิเคราะห์ข้อมูล ได้นำเสนอตามลำดับหัวข้อ ดังต่อไปนี้

#### ตอนที่ 1 เนื้อหาของ “วารสารการประมง”

- 1.1 จำนวนผู้เขียนบทความในแต่ละบทความ
- 1.2 หน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด
- 1.3 ภาษาที่ใช้ในบทความ
- 1.4 รูปแบบของบทความ
- 1.5 เนื้อหาของบทความ
- 1.6 การอ้างอิง
- 1.7 จำนวนรายการอ้างอิง
- 1.8 ภาษาและประเภทของรายการอ้างอิง

#### ตอนที่ 2 พัฒนาการของเนื้อหา “วารสารการประมง”

- 2.1 พัฒนาการของจำนวนผู้เขียนบทความในแต่ละบทความ
- 2.2 พัฒนาการของหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด
- 2.3 พัฒนาการของภาษาที่ใช้ในบทความ
- 2.4 พัฒนาการของรูปแบบของบทความ
- 2.5 พัฒนาการของเนื้อหาของบทความ
- 2.6 พัฒนาการของการอ้างอิง
- 2.7 พัฒนาการของจำนวนรายการอ้างอิง
- 2.8 พัฒนาการของภาษาและประเภทของรายการอ้างอิง



## ตอนที่ 1 เนื้อหาของ “วารสารการประมง”

ตารางที่ 1.1 จำนวนผู้เขียนบทความในแต่ละบทความ

จำนวนผู้เขียนบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
1 คน	2,137	73.56
2 คน	368	12.67
3 คน	198	6.82
4 คน	96	3.30
5 คน	34	1.17
6 คน	17	0.59
7 คน	6	0.21
8 คน	3	0.10
9 คน	2	0.07
10 คน	1	0.03
ระบุ “และคณะ” แต่ไม่มีรายละเอียด	2	0.07
ไม่ระบุชื่อผู้เขียน	41	1.41
รวม	2,905	100.00

ตารางที่ 1.1 พบว่า บทความในวารสารการประมงส่วนใหญ่มีจำนวนผู้เขียนบทความ 1 คน จำนวน 2,137 บทความ (ร้อยละ 73.56) รองลงมา มีจำนวนผู้เขียนบทความ 2 คน จำนวน 368 บทความ (ร้อยละ 12.67) และน้อยที่สุดมีจำนวนผู้เขียน 10 คน จำนวน 1 บทความ (ร้อยละ 0.03) มีบทความที่ระบุชื่อผู้เขียนหลักและคณะแต่ไม่มีรายละเอียดชื่อผู้เขียนร่วม จำนวน 2 บทความ (ร้อยละ 0.07) และมีบทความที่ไม่ระบุชื่อผู้เขียนจำนวน 41 บทความ (ร้อยละ 1.41)

ตารางที่ 1.2 หน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด

หน่วยงานที่สังกัด (N=1,469)	จำนวนผู้เขียน	ร้อยละ
หน่วยงานภาครัฐ	1,645	87.87
กระทรวงกลาโหม	4	0.21
กระทรวงการคลัง	4	0.21
กระทรวงการต่างประเทศ	4	0.21
กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	1	0.05
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	1,239	66.19
กรมกสิกรรม*	4	0.21
กรมการข้าว	4	0.21
กรมเกษตร*	3	0.16
กรมประมง	1,193	63.73
กองกฎหมายและสนธิสัญญา*	1	0.05
กองควบคุมตรวจสอบผลิตภัณฑ์และการแปรรูปสัตว์น้ำ*	11	0.59
กองควบคุมและพัฒนาอาหารสัตว์น้ำ*	15	0.80
กองความร่วมมือประมงระหว่างประเทศ*	1	0.05
กองคุ้มครอง*	14	0.75
กองคุ้มครองและส่งเสริม*	7	0.37
กองโครงการและวิศวกรรมประมง	7	0.37
กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	5	0.27
กองนโยบายและแผนงานประมง	17	0.91
กองบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำ*	98	5.24
กองประมงต่างประเทศ	7	0.37
กองประมงทะเล*	82	4.38
กองประมงนอกน่านน้ำไทย*	8	0.43
กองประมงน้ำกร่อย*	77	4.11
กองประมงน้ำจืด*	182	9.72
กองฝึกอบรม*	1	0.05
กองพัฒนาเทคโนโลยีประมง*	1	0.05

ตารางที่ 1.2 (ต่อ)

หน่วยงานที่สังกัด (N=1,469)	จำนวนผู้เขียน	ร้อยละ
กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ	32	1.71
กองเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง*	51	2.72
กองเรือ*	1	0.05
กองเศรษฐกิจการประมง	8	0.43
กองส่งเสริมประมง*	10	0.53
กองสำรวจและค้นคว้า*	69	3.69
กองสำรวจแหล่งประมง*	10	0.53
กองสำรวจแหล่งประมงนอกน่านน้ำ*	6	0.32
กองสิ่งแวดล้อมประมง*	7	0.37
กองอนุรักษ์ทรัพยากรประมง*	6	0.32
ศูนย์ประสานงานความปลอดภัยด้านอาหารประมง	1	0.05
สถาบันพิพิธภัณฑสัตว์น้ำ*	2	0.11
สถาบันวิจัยชีววิทยาและประมงทะเล*	23	1.23
สถาบันวิจัยประมงน้ำจืด*	14	0.75
สถาบันวิจัยพันธุกรรมสัตว์น้ำแห่งชาติ*	2	0.11
สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ	12	0.64
สถาบันวิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์น้ำ*	1	0.05
สถาบันวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ*	8	0.43
สถาบันวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ*	6	0.32
สถาบันวิจัยสุขภาพสัตว์น้ำ*	8	0.43
สำนักงานประมงจังหวัด	70	3.74
สำนักงานเลขานุการกรม	15	0.80
สำนักงานวิชาการ	23	1.23
สำนักบริหารจัดการด้านการประมง	3	0.16
สำนักผู้ตรวจราชการกรม	4	0.21
สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง	4	0.21
สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง	67	3.58

ตารางที่ 1.2 (ต่อ)

หน่วยงานที่สังกัด (N=1,469)	จำนวนผู้เขียน	ร้อยละ
สำนักวิจัยและพัฒนาประมงทะเล	26	1.39
สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด	47	2.51
สำนักอหิวาต์	8	0.43
ไม่ระบุหน่วยงานระดับกอง	115	6.14
กรมปศุสัตว์	2	0.11
กรมป่าไม้	3	0.16
กรมพัฒนาที่ดิน	2	0.11
กรมวิชาการเกษตร	3	0.16
กรมสหกรณ์ที่ดิน	3	0.16
สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง	1	0.05
สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ	1	0.05
สำนักงานปลัดกระทรวง	6	0.32
สำนักผู้ตรวจราชการ	2	0.11
องค์การสะพานปลา	7	0.37
ไม่ระบุหน่วยงานย่อย	5	0.27
กระทรวงคมนาคม	3	0.16
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	6	0.32
กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	3	0.16
กระทรวงพัฒนาการแห่งชาติ*	2	0.11
กระทรวงพาณิชย์	3	0.16
กระทรวงมหาดไทย	4	0.21
กระทรวงวัฒนธรรม	2	0.11
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	5	0.27
กระทรวงศึกษาธิการ	317	16.93

ตารางที่ 1.2 (ต่อ)

หน่วยงานที่สังกัด (N=1,469)	จำนวนผู้เขียน	ร้อยละ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	41	2.19
คณะวิทยาศาสตร์	8	0.43
คณะวิศวกรรมศาสตร์	1	0.05
คณะสัตวแพทยศาสตร์	21	1.12
คณะแพทยศาสตร์	1	0.05
สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ	8	0.43
ไม่ระบุหน่วยงานย่อย	1	0.05
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	115	6.14
คณะเกษตร	6	0.32
คณะประมง	65	3.47
คณะมนุษยศาสตร์	1	0.05
คณะวิทยาศาสตร์	7	0.37
คณะเศรษฐศาสตร์	3	0.16
คณะเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ*	7	0.37
คณะสัตวแพทยศาสตร์	3	0.16
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	4	0.21
บัณฑิตวิทยาลัย	1	0.05
สถาบันคั้นควัวและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	5	0.27
สถาบันวิจัยและพัฒนา	2	0.11
สำนักงานอธิการบดี	1	0.05
ไม่ระบุหน่วยงานย่อย	10	0.53
มหาวิทยาลัยขอนแก่น	5	0.27
คณะเกษตรศาสตร์	2	0.11
คณะวิทยาศาสตร์	3	0.16

ตารางที่ 1.2 (ต่อ)

หน่วยงานที่สังกัด (N=1,469)	จำนวนผู้เขียน	ร้อยละ
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	4	0.21
คณะแพทยศาสตร์	1	0.05
คณะเภสัชศาสตร์	2	0.11
คณะสัตวแพทยศาสตร์	1	0.05
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลภาคตะวันออก	3	0.16
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	2	0.11
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	1	0.05
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	2	0.11
มหาวิทยาลัยบูรพา	40	2.14
คณะวิทยาศาสตร์	26	1.39
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	14	0.75
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	4	0.21
มหาวิทยาลัยมหิดล	10	0.53
คณะแพทยศาสตร์รามาธิบดี	1	0.05
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	1	0.05
คณะวิทยาศาสตร์	3	0.16
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	3	0.16
สถาบันวิจัยโภชนาการ	2	0.11
มหาวิทยาลัยแม่โจ้	19	1.01
คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ	4	0.21
คณะผลิตกรรมการเกษตร	14	0.75
ศูนย์วิจัยและการศึกษาต่อเนื่อง	1	0.05
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	1	0.05
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร	2	0.11
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	3	0.16
มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์	1	0.05

ตารางที่ 1.2 (ต่อ)

หน่วยงานที่สังกัด (N=1,469)	จำนวนผู้เขียน	ร้อยละ
มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์	1	0.05
มหาวิทยาลัยรามคำแหง	1	0.05
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	5	0.27
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	3	0.16
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	2	0.11
มหาวิทยาลัยศิลปากร	11	0.59
คณะวิทยาศาสตร์	8	0.43
สถาบันวิจัยและพัฒนา	1	0.05
ไม่ระบุหน่วยงานย่อย	2	0.11
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	28	1.50
คณะทรัพยากรธรรมชาติ	13	0.69
คณะวิทยาศาสตร์	8	0.43
คณะวิศวกรรมศาสตร์	3	0.16
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	2	0.11
ไม่ระบุหน่วยงานย่อย	2	0.11
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	8	0.43
วิทยาลัยประมงดินสุตานนท์	2	0.11
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง	4	0.21
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	3	0.16
คณะวิทยาศาสตร์	1	0.05
สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย	2	0.11
ไม่ระบุหน่วยงานย่อย	2	0.11
กระทรวงสาธารณสุข	13	0.69
กรมการแพทย์	2	0.11
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	8	0.43
กองวิเคราะห์อาหาร	5	0.27
กองอาหารส่งออก	3	0.16

ตารางที่ 1.2 (ต่อ)

หน่วยงานที่สังกัด( N=1,469)	จำนวนผู้เขียน	ร้อยละ
กรมอนามัย	2	0.11
สำนักงานปลัดกระทรวง	1	0.05
สำนักนายกรัฐมนตรี	12	0.64
กรมโฆษณาการ*	2	0.11
กรมประชาสัมพันธ์	2	0.11
กรมสารบรรณ คณะรัฐมนตรีฝ่ายบริหาร	1	0.05
สภาพพัฒนาการเศรษฐกิจแห่งชาติ	3	0.16
สำนักงานกพ.	1	0.05
สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี	1	0.05
ไม่ระบุหน่วยงานย่อย	2	0.10
ส่วนราชการ ไม่สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี กระทรวงหรือทบวง	8	0.43
ราชบัณฑิตยสถาน	1	0.05
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	6	0.32
ธนาคารแห่งประเทศไทย	1	0.05
กระทรวงอุตสาหกรรม	15	0.80
กรมทรัพยากรธรณี	2	0.11
กรมวิทยาศาสตร์	11	0.59
กองวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	6	0.32
กองศึกษาเคมีปฏิบัติ	1	0.05
ไม่ระบุหน่วยงานย่อย	4	0.21
กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม	1	0.05
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	1	0.05
<b>หน่วยงานภาคเอกชน</b>	<b>20</b>	<b>1.07</b>
บริษัทห้างร้าน	11	0.59
สถานศึกษา	1	0.05
สมาคมชมรม	8	0.43



ตารางที่ 1.2 (ต่อ)

หน่วยงานที่สังกัด (N=1,469)	จำนวนผู้เขียน	ร้อยละ
<b>หน่วยงานต่างประเทศ</b>	<b>34</b>	<b>1.82</b>
ญี่ปุ่น	7	0.37
ไต้หวัน	1	0.05
ฟิลิปปินส์	2	0.11
มาเลเซีย	9	0.48
เยอรมัน	3	0.16
สหรัฐอเมริกา	7	0.37
สหราชอาณาจักร	1	0.05
อินโดนีเซีย	4	0.21
<b>หน่วยงานระหว่างประเทศ</b>	<b>28</b>	<b>1.50</b>
โคลอมโบ แพลน (Colombo Plan)	2	0.11
ศูนย์พัฒนาการประมงเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (SEAFDEC)	9	0.48
องค์การสหประชาชาติ (United Nation)	3	0.16
องค์การอาหารและเกษตร (FAO)	14	0.75
<b>ไม่ระบุหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด</b>	<b>145</b>	<b>7.75</b>

\* หมายถึง หน่วยงานที่เปลี่ยนแปลงโครงสร้างและไม่ปรากฏใน Thailand Government Electronics Directory Service (2008)

ตารางที่ 1.2 พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดหน่วยงานภาครัฐจำนวน 1,645คน (ร้อยละ 87.87) รองลงมาไม่ระบุหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด จำนวน 145 คน (ร้อยละ 7.75) และน้อยที่สุด สังกัดหน่วยงานภาคเอกชน จำนวน 20 คน (ร้อยละ 0.59)

เมื่อวิเคราะห์สังกัดของผู้เขียนหน่วยงานภาครัฐ พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จำนวน 1,239 คน (ร้อยละ 66.19) รองลงมาสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ จำนวน 317 คน (ร้อยละ 16.93) และน้อยที่สุดสังกัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา จำนวน 1 คน (ร้อยละ 0.05)

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดกรมประมง จำนวน 1,193 คน (ร้อยละ 63.73) รองลงมาสังกัดองค์การสะพานปลา จำนวน 7 คน (ร้อยละ 0.37) น้อยที่สุด สังกัดสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางและสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ กรุงเทพมหานคร แห่งละ 1 คน (ร้อยละ 0.05) เท่ากัน

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดกรมประมง พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดกองประมงน้ำจืด จำนวน 182 คน (ร้อยละ 9.72) รองลงมาสังกัดกองบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำ จำนวน 98 คน (ร้อยละ 5.24) และมีผู้เขียนสังกัดกรมประมงแต่ไม่ระบุหน่วยงานย่อย จำนวน 115 คน (ร้อยละ 6.14)

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 115 คน (ร้อยละ 6.14) รองลงมาสังกัดจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จำนวน 41 คน (ร้อยละ 2.19) มหาวิทยาลัยบูรพา จำนวน 40 คน (ร้อยละ 2.14)

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดคณะประมง จำนวน 65 คน (ร้อยละ 3.47) รองลงมาสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ คณะละ 7 คน (ร้อยละ 0.37) เท่ากัน และมีผู้เขียนสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์แต่ไม่ระบุหน่วยงานย่อย จำนวน 10 คน (ร้อยละ 0.53)

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดคณะสัตวแพทยศาสตร์ จำนวน 21 คน (ร้อยละ 1.12) รองลงมาสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 8 คน (ร้อยละ 0.43)

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดมหาวิทยาลัยบูรพา พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 26 คน (ร้อยละ 1.39) รองลงมาสังกัดสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล จำนวน 14 คน (ร้อยละ 0.75)

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดหน่วยงานภาคเอกชน พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดบริษัทห้างร้าน จำนวน 11 คน (ร้อยละ 0.59) รองลงมาสังกัดสมาคมชมรม จำนวน 8 คน (ร้อยละ 0.43) และน้อยที่สุดสังกัดสถานศึกษา จำนวน 1 คน (ร้อยละ 0.05)

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดหน่วยงานต่างประเทศ พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่มาจากประเทศมาเลเซีย จำนวน 9 คน (ร้อยละ 0.21) รองลงมาจากประเทศญี่ปุ่นและสหรัฐอเมริกา จำนวนประเทศละ 7 คน (ร้อยละ 0.16) เท่ากัน น้อยที่สุดมาจากไต้หวันและสหราชอาณาจักร ประเทศละ 1 คน (ร้อยละ 0.02) เท่ากัน

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดหน่วยงานระหว่างประเทศ พบว่า ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดองค์การอาหารและเกษตร จำนวน 14 คน (ร้อยละ 0.75) รองลงมาสังกัดศูนย์พัฒนาการประมงเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Southeast Asian Fisheries Development Center - SEAFDEC) จำนวน

9 คน (ร้อยละ 0.48) และน้อยที่สุดสังกัดโคลอมโบ แพลน (Colombo Plan) จำนวน 2 คน (ร้อยละ 0.11)

#### ตารางที่ 1.3 ภาษาที่ใช้ในบทความ

ภาษา	จำนวนบทความ	ร้อยละ
ไทย	2,735	94.15
อังกฤษ	170	5.85
รวม	2,905	100.00

ตารางที่ 1.3 พบว่า บทความส่วนใหญ่ใช้ภาษาไทย จำนวน 2,735 บทความ (ร้อยละ 94.15) และเป็นบทความที่ใช้ภาษาอังกฤษจำนวน 170 บทความ (ร้อยละ 5.85)

#### ตารางที่ 1.4 รูปแบบของบทความ

รูปแบบของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
บทความทั่วไป	221	7.61
บทความวิชาการเรียบเรียง	1,602	55.15
บทความวิชาการแปล	117	4.03
บทความวิจัย	785	27.02
บทความสัมภาษณ์	100	3.44
บทความปริทัศน์	7	0.24
บทความบรรยาย สัมมนาหรืออภิปราย	73	2.51
รวม	2,905	100.00

ตารางที่ 1.4 พบว่า บทความส่วนใหญ่เป็นบทความวิชาการเรียบเรียง จำนวน 1,602 บทความ (ร้อยละ 55.15) รองลงมาเป็นบทความวิจัย จำนวน 785 บทความ (ร้อยละ 27.02) น้อยที่สุดเป็นบทความปริทัศน์ จำนวน 7 บทความ (ร้อยละ 0.24)

ตารางที่ 1.5 เนื้อหาของบทความ

เนื้อหาของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
<b>การประมงทั่วไป</b>	<b>548</b>	<b>18.86</b>
อุตสาหกรรมธุรกิจการประมง	207	7.13
การบริหารและจัดการกิจการการประมง	238	8.19
การอนุรักษ์ทรัพยากรประมง	103	3.55
<b>การทำประมง</b>	<b>335</b>	<b>11.53</b>
การสำรวจแหล่งประมง	122	4.20
เครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การทำประมง	84	2.89
เบ็ดราว	4	0.14
โป๊ะ	3	0.10
ไฟฟ้า	4	0.14
เรือ	19	0.65
วัตถุระเบิด	7	0.24
สะพานปลา	6	0.21
อวน	10	0.34
อวนลอย	2	0.07
อวนลาก	12	0.41
เครื่องมือไม่ระบุชนิด	4	0.14
เครื่องมืออื่นๆ <sup>1</sup>	13	0.44
วิธีการทำประมงน้ำจืด	6	0.21
วิธีการทำประมงทะเล	28	0.96
วิธีการทำประมงน้ำกร่อย	4	0.14
วิธีการทำประมงโดยภาพรวม	5	0.17

ตารางที่ 1.5 (ต่อ)

เนื้อหาของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
การจับปลา	60	2.07
ปลากะตัก	2	0.07
ปลาฉลาม	2	0.07
ปลาหู	11	0.38
ปลาทูน่า	18	0.62
ปลาบึก	2	0.07
ปลาเฮอริง	2	0.07
ปลาน้ำจืด	2	0.07
ปลาไม่ระบุชนิด	5	0.17
ปลาอื่นๆ <sup>2</sup>	16	0.55
การจับสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว	25	0.86
กุ้งก้ามกราม	2	0.07
กุ้งเคย	4	0.14
กุ้งไม่ระบุชนิด	5	0.17
ปูไม่ระบุชนิด	4	0.14
หมึกไม่ระบุชนิด	3	0.10
หมึกกล้วย	2	0.07
หมึกอินเดีย	2	0.07
หอยอื่นๆ <sup>3</sup>	3	0.10
การจับสัตว์น้ำอื่นๆ      วาฬ	1	0.03
<b>การเพาะปลุกในน้ำ</b>	<b>1,042</b>	<b>35.87</b>
วิธีการเพาะปลุกในน้ำ	36	1.24
การเพาะเลี้ยงปลา	326	11.22
ปลากระบอก	2	0.07
ปลากะพงขาว	8	0.28
ปลากะรัง	6	0.21
ปลากะโห้	3	0.10

ตารางที่ 1.5 (ต่อ)

เนื้อหาของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
ปลาจะละเม็ดน้ำจืด	2	0.07
ปลาจีน	3	0.10
ปลาช่อน	8	0.28
ปลาชะโด	5	0.17
ปลาดุก	23	0.79
ปลาตะเพียนขาว	3	0.10
ปลานวลจันทร์ทะเล	11	0.38
ปลานิล	16	0.55
ปลาไน	5	0.17
ปลาบึก	6	0.21
ปลานุ้	8	0.28
ปลาแรด	5	0.17
ปลาสลิด	13	0.45
ปลาสรวย	7	0.24
ปลาหมอ	2	0.07
ปลาหมอตาล	2	0.07
ปลาหมอเทศ	8	0.28
ปลาไหล	3	0.10
ปลาสรวยงาม	59	2.03
ปลาน้ำจืด	5	0.17
ปลาทะเล	4	0.14
ปลาไม้ระบูนชนิด	93	3.20
ปลาอื่นๆ <sup>4</sup>	16	0.76
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว	252	8.67
กุ้งก้ามกราม	38	1.31
กุ้งกุลาดำ	42	1.45
กุ้งขาว	3	0.10

ตารางที่ 1.5 (ต่อ)

เนื้อหาของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
กึ่งทะเล	52	1.79
กึ่งไม่ระบุชนิด	35	1.20
ปูทะเล	5	0.17
ปูม้า	7	0.24
ไรน้ำ	8	0.28
หมึก	1	0.03
หอยกะพง	2	0.07
หอยขม	2	0.07
หอยแครง	15	0.52
หอยตะโกรม	4	0.14
หอยนางรม	14	0.48
หอยเป่าสี	4	0.14
หอยมุก	3	0.10
หอยแมลงภู่	8	0.28
หอยหวาน	2	0.07
หอยไม่ระบุชนิด	3	0.10
หอยอื่นๆ	4	0.14
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอื่นๆ	26	0.90
กบ	10	0.34
จระเข้	3	0.10
ตะพาบน้ำ	6	0.21
เต่า	3	0.10
โรติเฟอร์	2	0.07
สัตว์น้ำอื่นๆ	2	0.07
การเพาะปลูกพืชน้ำ	28	0.96
โภชนศาสตร์วิทยาสัตว์น้ำ	113	3.89
กบนา	2	0.07

ตารางที่ 1.5 (ต่อ)

เนื้อหาของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
กบบูลฟรอก	3	0.10
กึ่งไม้ระบูนิด	6	0.21
กึ่งก้ามกราม	3	0.10
กึ่งกุลาคำ	10	0.34
ปลาไม้ระบูนิด	23	0.79
ปลากดหลวง	2	0.07
ปลากราย	3	0.10
ปลากะพงขาว	4	0.14
ปลากะพงแดง	3	0.10
ปลาชุก	3	0.10
ปลาชุกด้าน	5	0.17
ปลาชุกอุยเทศ	3	0.10
ปลานวลจันทร์ทะเล	2	0.07
ปลานิล	3	0.10
ปลาบึก	3	0.10
ปลาสลิค	2	0.07
ปลาอื่นๆ <sup>7</sup>	17	0.58
หอยเป่าสี	2	0.07
สัตว์น้ำไม้ระบูนิด	8	0.28
สัตว์น้ำอื่นๆ <sup>8</sup>	6	0.21
โรค ศัตรูและการป้องกันรักษาสัตว์น้ำ	137	4.72
กบ	4	0.14
กึ่งไม้ระบูนิด	12	0.41
กึ่งก้ามกราม	7	0.24
กึ่งกุลาคำ	17	0.59
กึ่งขาว	4	0.14
เต่าตนุ	2	0.07



ตารางที่ 1.5 (ต่อ)

เนื้อหาของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
ปลากดหลวง	2	0.07
ปลากะพงขาว	7	0.24
ปลากะรัง	2	0.07
ปลากะรังจุดน้ำตาล	2	0.07
ปลาช่อน	4	0.14
ปลาคู	9	0.31
ปลานิล	2	0.07
ปลาน้ำจืด	2	0.07
ปลาสวยงาม	13	0.45
ปลาไม่ระบุชนิด	19	0.65
ปลาอื่นๆ <sup>9</sup>	8	0.27
หอย	4	0.14
สัตว์น้ำไม่ระบุชนิด	14	0.48
สัตว์น้ำอื่นๆ <sup>10</sup>	3	0.10
การปรับปรุงสายพันธุ์สัตว์น้ำ	118	4.06
กึ่งกุลาคำ	5	0.17
กึ่งแซบวีย	2	0.07
กึ่งอื่นๆ <sup>11</sup>	2	0.07
เต่าทะเล	4	0.14
ปลาไม่ระบุชนิด	12	0.41
ปลากะบอก	3	0.10
ปลากะรัง	2	0.07
ปลากะโห้	4	0.14
ปลากัดจีน	2	0.07
ปลาน้ำจืด	2	0.07
ปลาคู	5	0.17
ปลาคะเพียนขาว	15	0.52

ตารางที่ 1.5 (ต่อ)

เนื้อหาของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
ปลานวลจันทร์	2	0.07
ปลานิล	7	0.24
ปลาไน	2	0.07
ปลาบึก	4	0.14
ปลาสตีด	2	0.07
ปลาสรวย	2	0.07
ปลาอื่นๆ <sup>12</sup>	28	0.96
ปูม้า	2	0.07
หอย	4	0.14
สัตว์น้ำไม่ระบุชนิด	4	0.14
สัตว์น้ำอื่นๆ <sup>13</sup>	3	0.10
การปรับปรุงสายพันธุ์พืชน้ำ	6	0.21
<b>ผลิตภัณฑ์ประมง</b>	<b>370</b>	<b>12.74</b>
ชนิดของผลิตภัณฑ์ประมง	90	3.10
ปลา	66	2.27
สัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว	24	0.83
การดูแล ขนส่ง เก็บรักษา ถนอมผลิตภัณฑ์ประมง	75	2.58
ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ประมง	35	1.20
คุณภาพและมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ประมง	46	1.58
การค้า การตลาดการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ประมง	124	4.27
<b>ชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำ</b>	<b>512</b>	<b>17.62</b>
ชีววิทยาของปลา	199	6.85
ปลากระเบน	4	0.14
ปลากัด	4	0.14
ปลาจีน	5	0.17
ปลาฉลาม	4	0.14
ปลาช่อน	4	0.14

ตารางที่ 1.5 (ต่อ)

เนื้อหาของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
ปลาทรงเครื่อง	2	0.07
ปลาทอง	6	0.21
ปลาทะเล	6	0.21
ปลาหู	7	0.24
ปลาหูน้ำ	2	0.07
ปลาน้ำจืด	2	0.07
ปลาน้ำฝิ่ง	2	0.07
ปลานิล	5	0.17
ปลานิลแดง	3	0.10
ปลาบึก	8	0.28
ปลานู๋	3	0.10
ปลานู๋ทราย	4	0.14
ปลาปึกเป่า	2	0.07
ปลาปิ้งนยา	2	0.07
ปลาชี่สก	2	0.07
ปลาชี่สกเทศ	4	0.14
ปลาฉลาด	2	0.07
ปลาสติค	2	0.07
ปลาสวยงาม	2	0.07
ปลาหมอเทศ	7	0.24
ปลาอินทรี	2	0.07
ม้าน้ำ	3	0.10
ปลาไม่ระบุชนิด	33	1.14
ปลาอื่นๆ <sup>14</sup>	67	2.30
ชีววิทยาของสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว	87	2.99
กิ้งก่าแคตน	1	0.03
กิ้งไม่ระบุชนิด	8	0.28

ตารางที่ 1.5 (ต่อ)

เนื้อหาของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
กึ่งก้ามกราม	6	0.21
กึ่งทะเล	4	0.14
จ๊กจันทะเล	2	0.07
ปู	14	0.48
แมงดาทะเล	9	0.31
แมงดานา	2	0.07
ไรน้ำ	5	0.17
หนอนน้ำ	3	0.10
หมีก	7	0.24
หอย	26	0.89
ชีววิทยาของสัตว์น้ำอื่นๆ	44	1.51
กบ	4	0.14
เต่า	12	0.41
นาก	2	0.07
ปลีต	3	0.10
ปลิงทะเล	2	0.07
ปะการัง	3	0.10
พะยูน	5	0.17
แพลงก์ตอน	3	0.10
โลมา	4	0.14
หมาน้ำ	2	0.07
สัตว์น้ำอื่นๆ <sup>15</sup>	4	0.14
ชีววิทยาของพืชน้ำ	12	0.41
พฤติกรรม การอพยพเคลื่อนย้ายของสัตว์น้ำและการเคลื่อนไหวของพืชน้ำ	74	2.55
มลพิษทางน้ำ	35	1.20
นิเวศวิทยาน้ำจืด	11	0.38

ตารางที่ 1.5 (ต่อ)

เนื้อหาของบทความ	จำนวนบทความ	ร้อยละ
นิเวศวิทยาน้ำทะเล	38	1.31
นิเวศวิทยาน้ำจืด	12	0.41
<b>สาขาวิชาอื่น</b>	<b>98</b>	<b>3.37</b>
สาขาที่เกี่ยวข้องกับการประมง	73	2.51
สาขาที่ไม่เกี่ยวข้องกับการประมง	25	0.86
<b>รวม</b>	<b>2,905</b>	<b>100.00</b>

<sup>1</sup> เครื่องมืออื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ อวนล้อม อวนตุง แห ลี ข่าย คราด วิทยุคมนาคม โซนาร์ ชุดประดาน้ำ เครื่องวัดกระแสไฟฟ้า เซลลูลาร์เตอร์ ยาเบื่อเมา บ่อล่อ

<sup>2</sup> การจับปลาอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ ปลากระเบน ปลาทะเล ปลาช่อน ปลาคู ปลานวลจันทร์ทะเล ปลากระบอก ปลาสวาย ปลานวลจันทร์ ปลาตูหนา ปลาฉลาม ปลาชิวแก้ว ปลาซาร์ดีน ปลาจาละเม็ดดำ ปลาไส้ตัน ปลาปากคม ปลาพะพงเหลือง ปลาพะพงแดง

<sup>3</sup> การจับหอยอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ หอยลาย หอยตะไกรม หอยวงช้าง

<sup>4</sup> การเพาะเลี้ยงปลาอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ ปลาปอมปาดิน ปลาเทราต์ ปลาเทโพ ปลาดีน ปลาชะโอน ปลาสลิดทะเล ปลาสร้อยนกเขา ปลาเรนโบว์เทราต์ ปลาขี้สก ปลาหมึก ปลาปิ่นยามแดง ปลาน้ำจืด ปลาพะพงแดง ปลาพะพงทอง ปลาหมอบเทศ ปลากด

<sup>5</sup> การเพาะเลี้ยงหอยอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ หอยสองฝา หอยลาย หอยนมสาว หอยโข่งทะเล

<sup>6</sup> การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ อึ่งปากขวด โลมา

<sup>7</sup> โภชนศาสตร์วิทยาปลาอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ ปลากดเหลือง ปลาพะพง ปลากระรัง ปลากระรังดอกแดง ปลากัด ปลาการ์ตูนส้มขาว ปลาเฉา ปลาชะโอน ปลาคูกอุย ปลาตะเพียน ปลาทองรันชู ปลาหมึก ปลาหมึกลาย ปลาชวย ปลาหมอบทะเล ปลาหมอบสี มีน้ำ

<sup>8</sup> โภชนศาสตร์วิทยาสัตว์น้ำอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ ปลาตุน ปลาโรดิเฟอร์ หนอนแดง อาร์ทีเมีย

<sup>9</sup> โรค ศัตรูและการป้องกันรักษาปลาอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ ปลาเฉา ปลาตะกုပ် ปลาบึก ปลาหมู ปลาขี้สกเทศ ปลาชวย ปลาหมอบไทยปลาอินทรีบั้ง

<sup>10</sup> โรค ศัตรูและการป้องกันรักษาสัตว์น้ำอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ อาร์ทีเมีย แพลงค์ตอน ตะพาน้ำ

<sup>11</sup> การปรับปรุงพันธุ์อื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ กุ้งก้ามกราม กุ้งทะเล

<sup>12</sup> การปรับปรุงพันธุ์ปลาอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ ปลาชะพงขาว ปลากาดำ ปลาหางเบื่อน ปลาเค้าดำ ปลาจิน ปลาเฉา ปลาช่อน ปลาชะโอน ปลาซิงกแซลมอน ปลาแดง ปลาตะพัด ปลาไทรทอง ปลาทอง ปลาทะเล ปลาทุ

ปลาเทพา ปลาน้ำเงิน ปลาบู่ทราย ปลาบ้า ปลาแรด ปลาลิ้น ปลาสร้อยขาว ปลาสดหางคาบ ปลาเสือคอ ปลาหมอบ  
ไทย ปลาหมูขาว ปลาหางนกยูง ปลาไหลนา

<sup>13</sup> การปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ ตะพาบน้ำ หมึก ไรสีน้ำตาล

<sup>14</sup> ชีวิตวิทยาของปลาอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ ปลากระรัง ปลาหมอสี ปลาแรด ปลาบ้า ปลาไน ปลากระดัก ปลา  
คูก ปลานวลจันทร์ทะเล ปลากระบอก ปลาหลังเขียว ปลาหมู ปลาหมอบทะเล ปลาหมอบตาล ปลาหมอบ ปลาแฟนซี  
คาร์พ ปลาเงิน ปลาทอง ปลากระบอกดำ ปลานวลจันทร์ ปลานกขุนทอง ปลาเทวดา ปลาบู่หน้าครีบลีด ปลา  
ตีน ปลาดาค ปลาคะเพียน ปลาแดงน้อย ปลาคูกลำพัน ปลาเซลมอน ปลาชีวกหางแดง ปลาชีวกจุด ปลาชะโอน  
ปลาฉลาม ปลาโคก ปลาจิ้ม ปลาข้างลาย ปลาก้างพระร่วง ปลาอิโดมอญ ปลาออสการ์ ปลาออกแร ปลาไหลไฟฟ้า  
ปลาหมก ปลาเสือ ปลาสังกะแวง ปลาสะอี่ ปลาสังกะวาด ปลาทราย ปลาสะละ ปลาสร้อยนกเขา ปลาสร้อย ปลาบ้า  
ปลาพลวง ปลาผีเสื้อ ปลาเปียน ปลาปากคมจุด ปลาไกเป้าทะเล ปลาสวย ปลากระรังจุดฟ้า ปลากระเมะ ปลากระพง  
แดง ปลากระพง ปลากริม ปลากระต๊อบขาว ปลากระดุมอเมริกัน ฉลามเสือ ฉลามวาฬ ฉลามกบ ปลาพระอาทิตย์

<sup>15</sup> ชีวิตวิทยาของสัตว์น้ำอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ ได้แก่ วาฬ ปู คางคก จระเข้

ตารางที่ 1.5 พบว่า บทความส่วนใหญ่มีเนื้อหาด้านการเพาะปลูกในน้ำ จำนวน 1,042  
บทความ (ร้อยละ 35.87) รองลงมาเป็นเนื้อหาด้านการประมงทั่วไปจำนวน 548 บทความ (ร้อยละ  
18.86) น้อยที่สุดเป็นเนื้อหาในการทำประมง จำนวน 335 บทความ (ร้อยละ 11.53) และมีเนื้อหา  
สาขาวิชาอื่น จำนวน 98 บทความ (ร้อยละ 3.37)

เมื่อวิเคราะห์เนื้อหาของบทความด้านการประมงทั่วไป พบว่า ส่วนใหญ่เป็นหัวข้อย่อย  
การบริหารและจัดการกิจการการประมง จำนวน 238 บทความ (ร้อยละ 8.19) รองลงมาเป็นหัวข้อ  
ย่อยอุตสาหกรรมธุรกิจการประมง จำนวน 207 บทความ (ร้อยละ 7.13) น้อยที่สุดเป็นหัวข้อย่อยการ  
อนุรักษ์ทรัพยากรประมง จำนวน 103 บทความ (ร้อยละ 3.55)

เมื่อวิเคราะห์เนื้อหาของบทความด้านการทำประมง พบว่า ส่วนใหญ่เป็นหัวข้อย่อย  
เครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การทำประมง จำนวน 206 บทความ (ร้อยละ 7.09) รองลงมาเป็น  
หัวข้อย่อยการสำรวจแหล่งประมง จำนวน 122 บทความ (ร้อยละ 4.20) น้อยที่สุดเป็นหัวข้อย่อยการ  
จับสัตว์น้ำอื่นๆ ได้แก่ การจับวาฬ จำนวน 1 บทความ (ร้อยละ 0.03) เรื่องในหัวข้อย่อยเครื่องมือ  
เครื่องจักรและอุปกรณ์การทำประมงที่พบมากที่สุดคือเรื่องเรือ จำนวน 19 บทความ (ร้อยละ 0.65)

เมื่อวิเคราะห์เนื้อหาของบทความด้านการเพาะปลูกในน้ำ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นหัวข้อ  
ย่อยการเพาะเลี้ยงปลา จำนวน 326 บทความ (ร้อยละ 11.22) รองลงมาเป็นหัวข้อย่อยการเพาะเลี้ยง  
สัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว จำนวน 252 บทความ (ร้อยละ 8.67) น้อยที่สุดเป็นหัวข้อย่อยการเพาะปลูก  
พืชน้ำ จำนวน 28 บทความ (ร้อยละ 0.96) เรื่องในหัวข้อย่อยการเพาะเลี้ยงปลาที่พบมากที่สุดคือ  
เรื่องการเพาะเลี้ยงปลาโดยไม่ระบุชนิด จำนวน 93 บทความ (ร้อยละ 3.20) รองลงมาเป็นเรื่องการ  
เพาะเลี้ยงปลาสวยงามจำนวน 59 บทความ (ร้อยละ 2.03) เรื่องในหัวข้อย่อยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมี

เปลือกหุ้มลำตัวที่พบมากที่สุดคือ เรื่องการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล จำนวน 51 บทความ (ร้อยละ 1.76) รองลงมาเป็นเรื่องการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาค่า จำนวน 42 บทความ (ร้อยละ 1.45)

เมื่อวิเคราะห์เนื้อหาของบทความด้านผลิตภัณฑ์ประมง พบว่า ส่วนใหญ่เป็นหัวข้อย่อย การค้า การตลาด การจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ประมง จำนวน 124 บทความ (ร้อยละ 4.27) รองลงมาเป็นหัวข้อย่อยชนิดของผลิตภัณฑ์ประมง จำนวน 90 บทความ (ร้อยละ 3.10) น้อยที่สุดเป็นหัวข้อย่อยความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ประมง จำนวน 35 บทความ (ร้อยละ 1.20) เรื่องในหัวข้อย่อยชนิดของผลิตภัณฑ์ประมงที่พบมากที่สุดคือเรื่องผลิตภัณฑ์ประมงที่ทำจากปลา จำนวน 66 บทความ (ร้อยละ 2.27)

เมื่อวิเคราะห์เนื้อหาของบทความด้านชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นหัวข้อย่อยชีววิทยาของปลา จำนวน 199 บทความ (ร้อยละ 6.85) รองลงเป็นหัวข้อย่อยชีววิทยาของสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว จำนวน 87 บทความ (ร้อยละ 2.99) น้อยที่สุดเป็นหัวข้อย่อยนิเวศวิทยาน้ำจืด จำนวน 11 บทความ (ร้อยละ 0.38) เรื่องในหัวข้อย่อยชีววิทยาของปลาที่พบมากที่สุดคือเรื่องปลาไม่ระบุชนิดจำนวน 33 บทความ (ร้อยละ 1.14) รองลงมาเป็นเรื่องปลาบึก จำนวน 8 บทความ (ร้อยละ 0.28) เรื่องปลาอื่นๆ ชนิดละ 1 บทความ จำนวน 67 บทความ (ร้อยละ 2.30) เรื่องในหัวข้อย่อยชีววิทยาของสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัวที่พบมากที่สุดคือ เรื่องหอย จำนวน 26 บทความ (ร้อยละ 0.89) รองลงมาเป็นเรื่องปู จำนวน 14 บทความ (ร้อยละ 0.48)

เมื่อวิเคราะห์เนื้อหาของบทความด้านสาขาวิชาอื่น พบว่า หัวข้อย่อยสาขาที่เกี่ยวข้องกับการประมงมีจำนวน 73 บทความ (ร้อยละ 2.51) มากกว่าหัวข้อย่อยสาขาที่ไม่เกี่ยวข้องกับการประมงซึ่งมีจำนวน 25 บทความ (ร้อยละ 0.86)

## ตารางที่ 1.6 การอ้างอิง

รูปแบบบทความ	มีการอ้างอิง		ไม่มีการอ้างอิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
บทความทั่วไป	18	1.42	203	12.39	221	7.61
บทความวิชาการเรียบเรียง	484	38.20	1,118	68.25	1,602	55.15
บทความวิชาการแปล	74	5.84	43	2.63	117	4.03
บทความวิจัย	678	53.51	107	6.53	785	27.02
บทความสัมภาษณ์	6	0.47	94	5.74	100	3.44
บทความปริทัศน์	6	0.47	1	0.06	7	0.24
บทบรรยายสัมมนา	1	0.08	72	4.40	73	2.51
รวม	1,267	100.00	1,638	100.00	2,905	100.00
ร้อยละ	44.61		56.39		100.00	

ตารางที่ 1.6 พบว่า บทความส่วนใหญ่ไม่มีการอ้างอิง จำนวน 1,638 บทความ (ร้อยละ 56.39) ส่วนบทความมีการอ้างอิง จำนวน 1,267 บทความ (ร้อยละ 44.61)

เมื่อวิเคราะห์บทความที่มีการอ้างอิงจำนวน 1,267 บทความ พบว่า บทความส่วนใหญ่เป็นบทความวิจัย จำนวน 678 บทความ (ร้อยละ 53.51) รองลงมาเป็นบทความวิชาการเรียบเรียง จำนวน 484 บทความ (ร้อยละ 38.20) น้อยที่สุดเป็นบทบรรยาย สัมมนาหรืออภิปราย จำนวน 1 บทความ (ร้อยละ 0.08)

เมื่อวิเคราะห์บทความไม่มีการอ้างอิงจำนวน 1,638 บทความ พบว่า บทความส่วนใหญ่เป็นบทความวิชาการเรียบเรียง จำนวน 1,118 บทความ (ร้อยละ 68.25) รองลงมาเป็นบทความทั่วไปจำนวน 203 บทความ (ร้อยละ 12.39) น้อยที่สุดเป็นบทความปริทัศน์ จำนวน 1 บทความ (ร้อยละ 0.06)



ตารางที่ 1.7 จำนวนรายการอ้างอิง

จำนวน รายการ อ้างอิง	บทความ ทั่วไป	บทความ วิชาการ เรียบเรียง	บทความ วิชาการ แปล	บทความ วิจัย	บทความ สัมภาษณ์	บทความ ปริทัศน์	บทความ อื่นๆ	รวม	
								จำนวน	ร้อยละ
1-5	13	239	64	163	5	2	1	487	16.76
6-10	2	134	5	192	1	3		337	11.60
11-15	2	48	2	151				203	6.99
16-20		33	1	75		1		110	3.79
21-25		9	2	43				54	1.86
26-30	1	10		21				32	1.10
31-35		3		16				19	0.65
36-40		2		8				10	0.34
41-45				1				1	0.03
46-50		2		4				6	0.21
51-55		1						1	0.03
56-60				2				2	0.07
61-65				1				1	0.03
66-70				1				1	0.03
71-75		1						1	0.03
76-80		1						1	0.03
81-85		1						1	0.03
ไม่มี	203	1,118	43	107	94	1	72	1,638	56.39
รวม	221	1,602	117	785	100	7	73	2,905	100.00

ตารางที่ 1.7 พบว่า บทความส่วนใหญ่มีจำนวนรายการอ้างอิง 1-5 รายการ จำนวน 487 บทความ (ร้อยละ 16.76) รองลงมา มีจำนวนรายการอ้างอิง 6-10 รายการ จำนวน 337 บทความ (ร้อยละ 11.6) บทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 44 รายการ 55 รายการ 61รายการ 67 รายการ 73 รายการ 80 รายการ และ 82 รายการ มีอย่างละ 1 บทความ (ร้อยละ 0.03)

เมื่อวิเคราะห์จำนวนรายการอ้างอิงตามรูปแบบบทความ พบว่าบทความส่วนใหญ่ที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 1-5 รายการ ได้แก่ บทความวิชาการแปล (ร้อยละ 54.70) บทความวิชาการเรียบเรียง (ร้อยละ 14.92) บทความทั่วไป (ร้อยละ 5.88) บทความสัมภาษณ์ (ร้อยละ 5.00) และ

บทความบรรยาย อภิปรายหรือสัมมนา (ร้อยละ 1.37) บทความส่วนใหญ่ที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 6-10 รายการ ได้แก่ บทความปริทัศน์ (ร้อยละ 42.86) และบทความวิจัย (ร้อยละ 24.46)

ตารางที่ 1.8 ภาษาและประเภทของรายการอ้างอิง

ประเภทรายการอ้างอิง N=2,905	ภาษาไทย		ภาษาอังกฤษ		ภาษาอื่น		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
หนังสือ	1,033	24.83	3,011	35.59	1 <sup>1</sup>	7.69	4,045	32.01
บทความวารสาร	889	21.37	3,728	44.06	11 <sup>1</sup>	84.62	4,628	36.63
บทความหนังสือพิมพ์	6	0.14	2	0.02			8	0.06
รายงานวิจัย	408	9.81	216	2.55	1 <sup>2</sup>	7.69	625	4.95
วิทยานิพนธ์	221	5.31	73	0.86			294	2.33
เอกสารวิชาการ	1,195	28.72	585	6.91			1,780	14.09
รายงานการประชุม	367	8.82	744	8.79			1,111	8.79
เว็บไซต์	42	1.01	102	1.21			144	1.14
รวม	4,161	100.00	8,461	100.00	13	100.00	12,635	100.00
ร้อยละ	32.93		66.96		0.11		100.00	

<sup>1</sup> ภาษาญี่ปุ่น

<sup>2</sup> ภาษาจีน

ตารางที่ 1.8 พบว่า จำนวนรายการอ้างอิงทั้งหมด 12,635 รายการ ส่วนใหญ่เป็น เป็นภาษาอังกฤษ 8,461 รายการ (ร้อยละ 66.96) รองลงมาเป็นภาษาไทย 4,161 รายการ (ร้อยละ 32.93) ภาษาญี่ปุ่น 12 รายการ (ร้อยละ 0.09) และน้อยที่สุดเป็นภาษาจีน 1 รายการ (ร้อยละ 0.01)

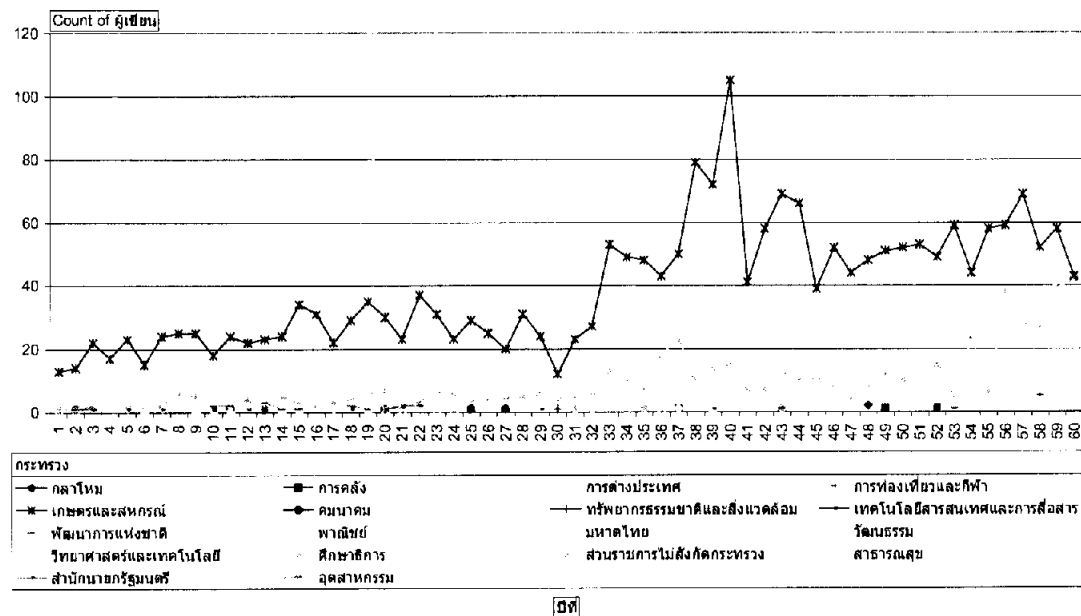
เมื่อวิเคราะห์ตามประเภทรายการอ้างอิง พบว่า รายการอ้างอิงส่วนใหญ่เป็น บทความวารสาร จำนวน 4,628 รายการ (ร้อยละ 36.63) รองลงมาเป็นหนังสือ จำนวน 4,045 รายการ (ร้อยละ 32.01) น้อยที่สุดเป็นบทความหนังสือพิมพ์อ้างอิง จำนวน 8 รายการ (ร้อยละ 0.06)

เมื่อวิเคราะห์ตามประเภทรายการอ้างอิงภาษาไทย พบว่า รายการอ้างอิงส่วนใหญ่ เป็นเอกสารวิชาการ จำนวน 1,195 รายการ (ร้อยละ 28.72) รองลงมาเป็นหนังสือ จำนวน 1,033 รายการ (ร้อยละ 24.83) น้อยที่สุดเป็นบทความหนังสือพิมพ์ จำนวน 6 รายการ (ร้อยละ 0.14)

ตารางที่ 2.1 แนวโน้มของจำนวนผู้เขียนในแต่ละบทความ

จำนวนผู้เขียน ในแต่ละ บทความ	สมการเส้นแนวโน้ม	อัตราการเปลี่ยนแปลง จำนวนบทความต่อปี	สัมประสิทธิ์ ของการ ตัดสินใจ	แนวโน้ม
1 คน	$y = -0.2180x + 42.2650$	-0.2180	0.2379	ไม่ชัดเจน
2 คน	$y = 0.2069x + 0.0376$	0.2069	0.5457	เพิ่มขึ้น
3 คน	$y = 0.1684x - 1.7920$	0.1684	0.5363	เพิ่มขึ้น
มากกว่า 3 คน	$y = 0.2040x - 3.7800$	0.2040	0.2427	ไม่ชัดเจน
ไม่ระบุชื่อ	$y = 0.0270x + 2.3009$	0.0270	0.0695	ไม่ชัดเจน

ตารางที่ 2.1 พบว่า บทความที่มีจำนวนผู้เขียน 2 คนมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุดในอัตรา 0.2069 บทความต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.5457 รองลงมาเป็นบทความที่มีจำนวนผู้เขียน 3 คนมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในอัตรา 0.204 บทความต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.5363 ส่วนบทความที่มีจำนวนผู้เขียน 1 คน มากกว่า 3 คนและไม่ระบุชื่อ มีแนวโน้มไม่ชัดเจน



ภาพที่ 2.2 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด

ภาพที่ 2.2 พบว่า ผู้เขียนสังกัดหน่วยงานภาครัฐภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีจำนวนมากกว่า ผู้เขียนสังกัดหน่วยงานภาครัฐภายในกระทรวงอื่นมาตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) และผู้เขียนในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการมีจำนวนมากขึ้นอย่างเห็นได้ชัด สามารถหาสมการเส้นแนวโน้ม อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนคนต่อปี และบอกแนวโน้มได้ดังนี้

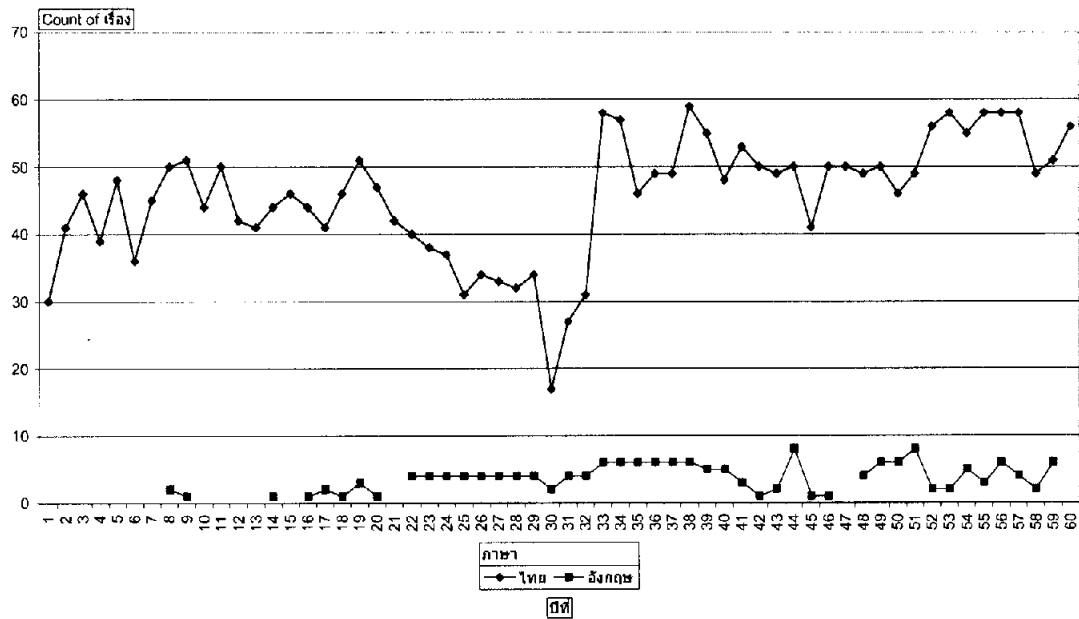
ตารางที่ 2.2 แนวโน้มของหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด

หน่วยงาน	สมการเส้นแนวโน้ม	อัตราการเปลี่ยนแปลง จำนวนคนต่อปี	สัมประสิทธิ์ ของการ ตัดสินใจ	แนวโน้ม
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	$y = 0.8036x + 14.458$	0.8036	0.5466	เพิ่มขึ้น
กรมประมง	$y = 0.8477x + 12.03$	0.8477	0.5717	เพิ่มขึ้น
กระทรวงศึกษาธิการ	$y = 0.386x - 2.6422$	0.386	0.4965	ไม่ชัดเจน
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	$y = 0.1061x + 1.4239$	0.1061	0.1518	ไม่ชัดเจน
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	$y = 0.0621x + 2.7182$	0.0621	0.0975	ไม่ชัดเจน
มหาวิทยาลัยบูรพา	$y = 0.6923x - 0.4615$	0.6923	0.4993	ไม่ชัดเจน
มหาวิทยาลัยแม่โจ้	$y = 0.3811x + 0.7727$	0.3811	0.2316	ไม่ชัดเจน

ตารางที่ 2.2 พบว่า ผู้เขียนสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุด ในอัตรา 0.8036 คนต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.5466 รองลงมาสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างไม่ชัดเจน ในอัตรา 0.386 คนต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.4965

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พบว่า ผู้เขียนสังกัดกรมประมงมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุด ในอัตรา 0.8477 คนต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.5717

เมื่อวิเคราะห์ผู้เขียนสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ พบว่า ผู้เขียนสังกัดมหาวิทยาลัยบูรพามีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างไม่ชัดเจน ในอัตรา 0.6923 คนต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.4993



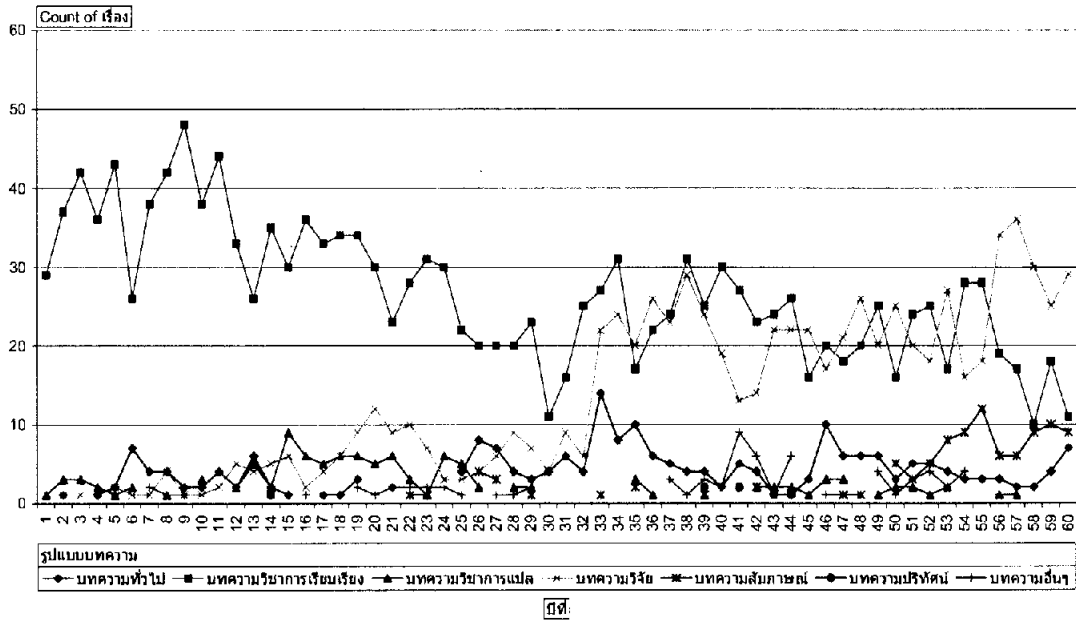
ภาพที่ 2.3 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านภาษาที่ใช้ในบทความ

ภาพที่ 2.3 พบว่า บทความที่ใช้ภาษาไทยมีมากกว่าบทความที่ใช้ภาษาอังกฤษมาตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) และสามารถหาสมการเส้นแนวโน้ม อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี และบอกแนวโน้มได้ดังนี้

ตารางที่ 2.3 แนวโน้มของภาษาที่ใช้ในบทความ

ภาษา	สมการเส้นแนวโน้ม	อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี	สัมประสิทธิ์การตัดสินใจ	แนวโน้ม
ไทย	$y = 0.2399x + 38.2660$	0.2399	0.2206	ไม่ชัดเจน
อังกฤษ	$y = 0.0518x + 1.9197$	0.0518	0.1352	ไม่ชัดเจน

ตารางที่ 2.3 พบว่า บทความทุกบทความมีแนวโน้มของภาษาที่ใช้ไม่ชัดเจน เนื่องจากสัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจมีค่าน้อยกว่า 0.5



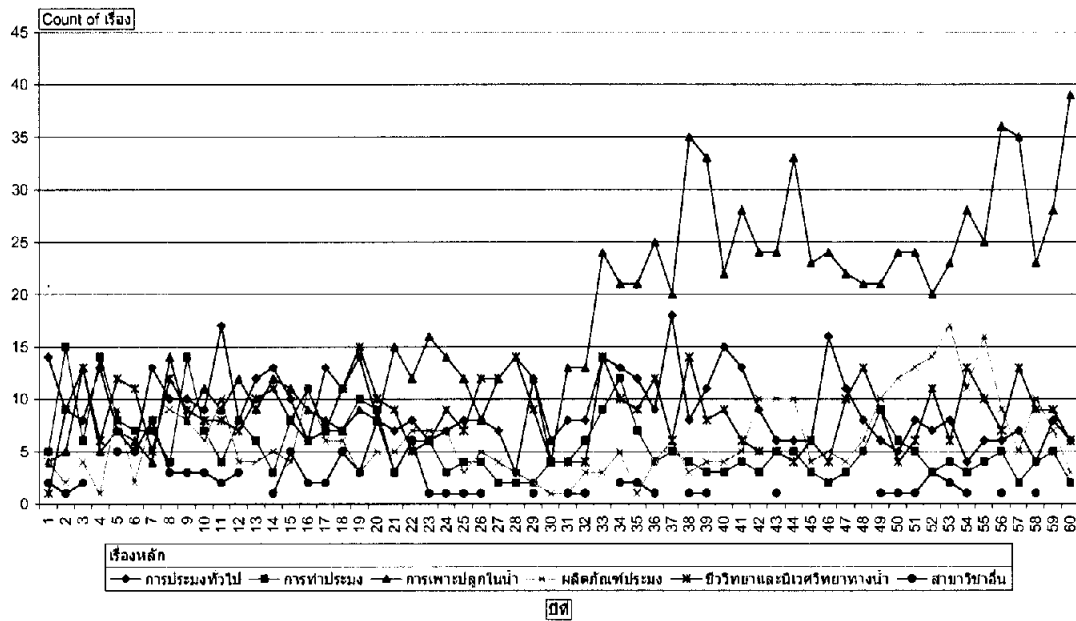
ภาพที่ 2.4 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านรูปแบบของบทความ

ภาพที่ 2.4 พบว่า บทความวิชาการเรียงเรียงมีมากกว่า บทความรูปแบบอื่นมาตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปีที่ 34 (พ.ศ. 2524) และบทความวิจัยมีมากขึ้นอย่างเห็นได้ชัด สามารถหาสมการเส้นแนวโน้ม อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี และบอกแนวโน้มได้ดังนี้

ตารางที่ 2.4 แนวโน้มของรูปแบบของบทความ

รูปแบบของบทความ	สมการเส้นแนวโน้ม	อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี	สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ	แนวโน้ม
บทความทั่วไป	$y = 0.0308x + 3.1695$	0.0308	0.0409	ไม่ชัดเจน
บทความวิชาการเรียงเรียง	$y = -0.3584x + 37.632$	-0.3584	0.5329	ลดลง
บทความวิชาการแปล	$y = -0.0371x + 3.8733$	-0.0371	0.1079	ไม่ชัดเจน
บทความวิจัย	$y = 0.5272x - 3.0894$	0.5272	0.7543	เพิ่มขึ้น
บทความสัมภาษณ์	$y = 0.2044x - 4.5226$	0.2044	0.5400	เพิ่มขึ้น
บทความปริทัศน์	$y = 0.0120x + 0.9639$	0.012	0.0763	ไม่ชัดเจน
บทความอื่นๆ	$y = 0.0427x + 0.8948$	0.0427	0.1133	ไม่ชัดเจน

ตารางที่ 2.4 พบว่า บทความวิจัยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุดในอัตรา 0.5272 บทความต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.7543 รองลงมาเป็นบทความสัมภาษณ์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในอัตรา 0.2044 บทความต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.5400 บทความวิชาการเรียงเรียงมีแนวโน้มลดลงมากที่สุดในอัตรา 0.3584 บทความต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.5329 ส่วนบทความทั่วไป บทความวิชาการแปล บทความปริทัศน์ และบทความบรรยาย สัมมนา หรืออภิปราย มีแนวโน้มไม่ชัดเจน



ภาพที่ 2.5 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านเนื้อหาของบทความ

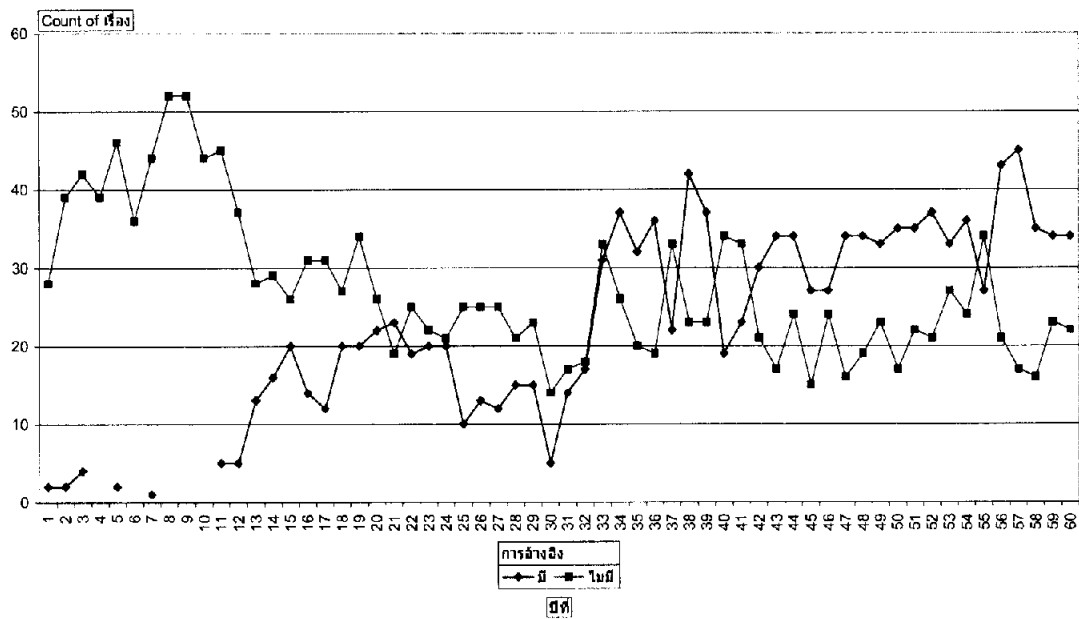
ภาพที่ 2.5 พบว่า เนื้อหาของบทความด้านการเพาะปลูกในน้ำมีมากกว่า เนื้อหาของบทความด้านอื่นมาตั้งแต่ปีที่ 31 (พ.ศ. 2521) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) อย่างเห็นได้ชัด สามารถหาสมการเส้นแนวโน้ม อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี และบอกแนวโน้มได้ดังนี้

ตารางที่ 2.5 แนวโน้มของเนื้อหาของบทความ

เนื้อหาของบทความ	สมการเส้นแนวโน้ม	อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี	สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ	แนวโน้ม
การประมงทั่วไป	$y = -0.0591x + 10.9370$	-0.0591	0.0916	ไม่ชัดเจน
การทำประมง	$y = -0.0877x + 8.2571$	-0.0877	0.2458	ไม่ชัดเจน
การเพาะปลูกในน้ำ	$y = 0.4470x + 3.7328$	0.447	0.7163	เพิ่มขึ้น
ผลิตภัณฑ์ประมง	$y = 0.0799x + 3.7294$	0.0799	0.1408	ไม่ชัดเจน
ชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำ	$y = -0.0082x + 8.7842$	-0.0082	0.0020	ไม่ชัดเจน
สาขาวิชาอื่น	$y = -0.0504x + 3.7104$	-0.0504	0.2055	ไม่ชัดเจน



ตารางที่ 2.5 พบว่า เนื้อหาของบทความด้านการเพาะปลูกในน้ำมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุด ในอัตรา 0.447 บทความต่อปี ที่สัมพันธ์ของการตัดสินใจ 0.7163 ส่วนเนื้อหาของบทความด้านการประมงทั่วไป ด้านการทำประมง ด้านผลิตภัณฑ์ประมง ด้านชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำ และด้านสาขาวิชาอื่นมีแนวโน้มไม่ชัดเจน



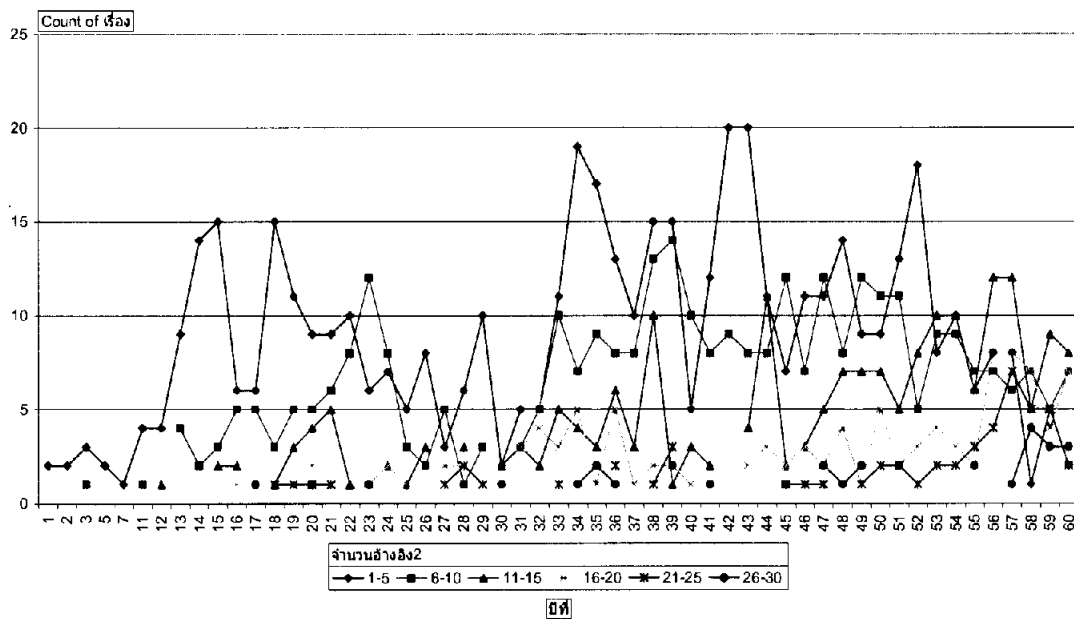
ภาพที่ 2.6 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านการอ้างอิง

ภาพที่ 2.6 พบว่า บทความที่มีการอ้างอิง มีจำนวนมากกว่า บทความที่ไม่มีการอ้างอิงมาตั้งแต่ปีที่ 34 (พ.ศ. 2524) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) โดยช่วงเวลาดังกล่าวบทความที่มีการอ้างอิงมีจำนวนน้อยกว่าบทความที่ไม่มีการอ้างอิงในปีที่ 37 (พ.ศ. 2527), 40 (พ.ศ. 2530), 41 (พ.ศ. 2531) และ 55 (พ.ศ. 2545) สามารถหาสมการเส้นแนวโน้ม อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี และบอกแนวโน้มได้ดังนี้

ตารางที่ 2.6 แนวโน้มของการอ้างอิง

การอ้างอิง	สมการเส้นแนวโน้ม	อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี	สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ	แนวโน้ม
มีการอ้างอิง	$y = 0.6204x + 2.8117$	0.6204	0.7268	เพิ่มขึ้น
ไม่มีการอ้างอิง	$y = -0.3512x + 38.0120$	-0.3512	0.4308	ไม่ชัดเจน

ตารางที่ 2.6 พบว่า บทความที่มีการอ้างอิง มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในอัตรา 0.6204 บทความต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.7268 ส่วนบทความที่ไม่มีการอ้างอิงมีแนวโน้มลดลงอย่างไม่ชัดเจนในอัตรา 0.3512 บทความต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.4308



ภาพที่ 2.7 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านจำนวนรายการอ้างอิง

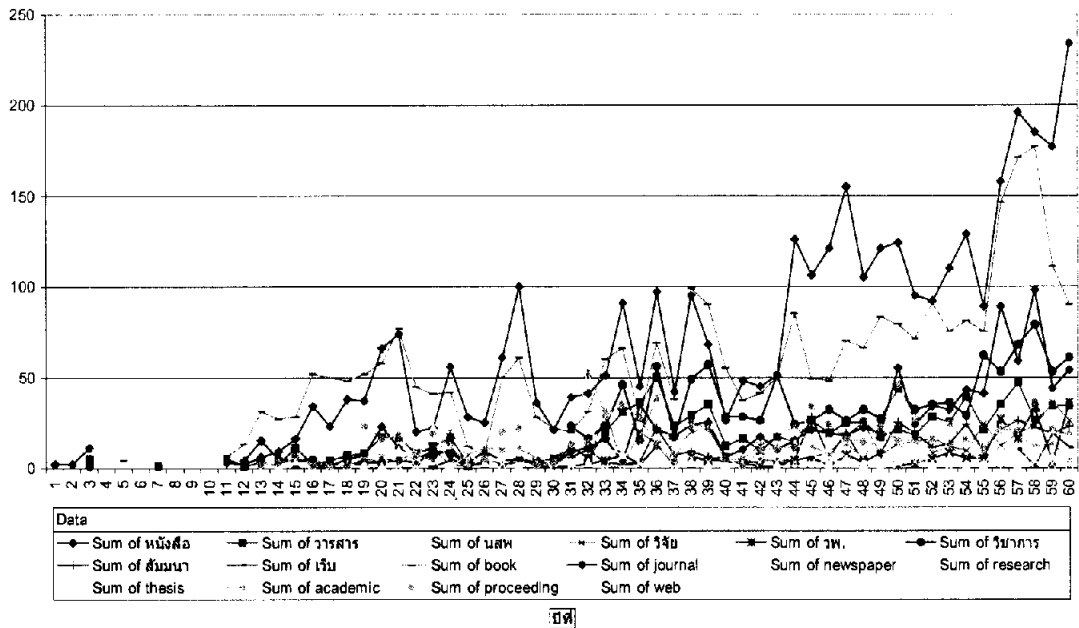
ภาพที่ 2.7 พบว่า บทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 1-5 รายการมีจำนวนมากกว่า บทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิงอื่นมาตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปีที่ 52 (พ.ศ. 2542) บทความที่มีจำนวนรายการ 6 รายการขึ้นไปแต่ไม่มากกว่า 30 รายการมีมากขึ้น และบทความที่มีจำนวน

รายการอ้างอิงมากกว่า 30 รายการมีไม่ต่อเนื่อง สามารถหาสมการเส้นแนวโน้ม อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี และบอกแนวโน้มได้ดังนี้

ตารางที่ 2.7 แนวโน้มของจำนวนรายการอ้างอิง

จำนวนรายการอ้างอิง	สมการเส้นแนวโน้ม	อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี	สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ	แนวโน้ม
1-5 รายการ	$y = 0.0794x + 6.6323$	0.0794	0.0634	ไม่ชัดเจน
6-10 รายการ	$y = 0.1195x + 3.2288$	0.1195	0.2804	ไม่ชัดเจน
11-15 รายการ	$y = 0.1655x - 0.6411$	0.1655	0.4997	ไม่ชัดเจน
16-20 รายการ	$y = 0.0954x - 0.4051$	0.0954	0.3570	ไม่ชัดเจน
21-25 รายการ	$y = 0.0649x - 0.3449$	0.0649	0.3289	ไม่ชัดเจน
26-30 รายการ	$y = 0.0426x + 0.0932$	0.0426	0.4168	ไม่ชัดเจน

ตารางที่ 2.7 พบว่า บทความทุกบทความมีแนวโน้มของจำนวนรายการอ้างอิงไม่ชัดเจน เนื่องจากสัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจมีค่าน้อยกว่า 0.5 บทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 11-15 รายการมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างไม่ชัดเจนในอัตรา 0.1655 บทความต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.4997



ภาพที่ 2.8 แผนภูมิแสดงพัฒนาการในด้านภาษาและประเภทของรายการอ้างอิง

ภาพที่ 2.8 พบว่า รายการอ้างอิงที่เป็นวารสารภาษาต่างประเทศและหนังสือภาษาต่างประเทศมีจำนวนมากกว่า รายการอ้างอิงประเภทอื่นๆมาตั้งแต่ปีที่ 11 (พ.ศ. 2501) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) รองลงมาเป็นรายการอ้างอิงภาษาไทยที่เป็นหนังสือ เอกสารวิชาการและวารสาร สามารถหาสมการเส้นแนวโน้ม อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี และบอกแนวโน้มของรายการอ้างอิงทั้ง 5 ประเภทได้ดังนี้

ตารางที่ 2.8 แนวโน้มของภาษาและประเภทของรายการอ้างอิง

ประเภทรายการอ้างอิง	สมการเส้นแนวโน้ม	อัตราการ เปลี่ยนแปลงจำนวน รายการต่อปี	สัมประสิทธิ์ ของการ ตัดสินใจ	แนวโน้ม
หนังสือภาษาต่างประเทศ	$y = 1.7610x - 2.5219$	1.7610	0.5091	เพิ่มขึ้น
วารสารภาษาต่างประเทศ	$y = 3.1580x - 37.328$	3.1580	0.6960	เพิ่มขึ้น
หนังสือภาษาไทย	$y = 0.9334x - 11.906$	0.9334	0.5067	เพิ่มขึ้น
วารสารภาษาไทย	$y = 0.5925x - 3.2433$	0.5925	0.5169	เพิ่มขึ้น
เอกสารวิชาการภาษาไทย	$y = 1.2357x - 18.995$	1.2357	0.6628	เพิ่มขึ้น

ตารางที่ 2.8 พบว่า ในรายการอ้างอิงทั้ง 5 ประเภท รายการอ้างอิงที่เป็นวารสารภาษาต่างประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุดในอัตรา 3.1580 รายการต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.6960 รองลงมาเป็นการอ้างอิงที่เป็นหนังสือต่างประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในอัตรา 1.7610 รายการต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.5091 รายการอ้างอิงที่เป็นวารสารภาษาไทยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นน้อยที่สุดในอัตรา 0.5925 รายการต่อปี ที่สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจ 0.5169

## บทที่ 5

### สรุปการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ

การวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” ตั้งแต่ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม-มีนาคม พ.ศ. 2491 ถึงปีที่ 60 ฉบับที่ 6 เดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม พ.ศ. 2550 จำนวน 294 ฉบับ 2,905 บทความ ผู้วิจัยนำเสนอสรุปการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะตามผลการวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” ดังนี้

#### 1. สรุปการวิจัย

##### 1.1 วัตถุประสงค์การวิจัย

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” และเพื่อศึกษาพัฒนาการของเนื้อหา “วารสารการประมง”

##### 1.2 วิธีดำเนินการวิจัย

ประชากร ที่ใช้ในการวิจัยในครั้งนี้คือ วารสารการประมง (ชื่อเดิม ข่าวการประมง) ตั้งแต่ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม-มีนาคม พ.ศ.2491 จนถึง ปีที่60 ฉบับที่ 6 เดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม พ.ศ.2550 จำนวน 294 ฉบับ 2,905 บทความ

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย คือ แบบวิเคราะห์เนื้อหา ซึ่งจำแนกเป็น 6 ส่วน ประกอบด้วย ข้อมูลทางบรรณานุกรม ผู้เขียน ภาษาและรูปแบบบทความ เนื้อหาของบทความ อ้างอิง ข้อสังเกตอื่นๆ (ถ้ามี)

การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงปริมาณ ด้วยการแจกแจงความถี่ หาค่าร้อยละ จัดทำแผนภูมิคำนวณหาสมการเส้นแนวโน้ม อัตราการเปลี่ยนแปลงจำนวนบทความต่อปี สัมประสิทธิ์ของการตัดสินใจและอธิบายแนวโน้ม นำเสนอในรูปแบบตาราง แผนภูมิ ประกอบคำอธิบาย

##### 1.3 ผลการวิจัย

ผลการวิจัย จำแนกเป็น 4 ตอน ได้แก่ (1) ผู้เขียนบทความ (2) ภาษาและรูปแบบของบทความ (3) เนื้อหาของบทความ (4) การอ้างอิง สรุปได้ดังนี้

### 1.3.1 ผู้เขียนบทความ

1) จำนวนผู้เขียนบทความในแต่ละบทความ บทความส่วนใหญ่มีจำนวนผู้เขียนบทความ 1 คน จำนวน 2,137 บทความ (ร้อยละ 73.56) รองลงมา มีจำนวนผู้เขียนบทความ 2 คน จำนวน 368 บทความ (ร้อยละ 12.67) น้อยที่สุดมีจำนวนผู้เขียน 10 คน จำนวน 1 บทความ (ร้อยละ 0.03)

บทความที่มีจำนวนผู้เขียน 1 คน มีจำนวนบทความมากกว่า บทความที่มีจำนวนผู้เขียนมากกว่า 1 คน และบทความที่ไม่ระบุชื่อผู้เขียนมาตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550)

บทความที่มีจำนวนผู้เขียน 2 คน มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุด รองลงมา มีจำนวนผู้เขียนมากกว่า 3 คน บทความที่มีจำนวนผู้เขียน 1 คน มากกว่า 3 คน และไม่ระบุชื่อผู้เขียนมีแนวโน้มไม่ชัดเจน

2) หน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดหน่วยงานภาครัฐ จำนวน 1,645 คน (ร้อยละ 87.87) รองลงมา ไม่ระบุหน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด จำนวน 145 คน (ร้อยละ 7.75) และน้อยที่สุดสังกัดหน่วยงานภาคเอกชน จำนวน 20 คน (ร้อยละ 1.07)

ผู้เขียนสังกัดหน่วยงานภาครัฐส่วนใหญ่สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 1,239 คน (ร้อยละ 66.19) โดยสังกัดกรมประมง จำนวน 1,193 คน (ร้อยละ 63.73) กองประมงน้ำจืดจำนวน 182 คน (ร้อยละ 9.72) และกองบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำจำนวน 98 คน (ร้อยละ 5.24) รองลงมา สังกัดกระทรวงศึกษาธิการ จำนวน 317 คน (ร้อยละ 16.93) โดยสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 115 คน (ร้อยละ 6.14) คณะประมง จำนวน 65 คน (ร้อยละ 3.47) สังกัดจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จำนวน 41 คน (ร้อยละ 2.19) คณะสัตวแพทยศาสตร์ จำนวน 21 คน (ร้อยละ 1.12) สังกัดมหาวิทยาลัยบูรพา จำนวน 40 คน (ร้อยละ 2.14) คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 26 คน (ร้อยละ 1.39) น้อยที่สุดสังกัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา จำนวน 1 คน (ร้อยละ 0.05)

ผู้เขียนสังกัดหน่วยงานภาคเอกชนส่วนใหญ่สังกัดบริษัทห้างร้าน จำนวน 11 คน (ร้อยละ 0.59) รองลงมา สังกัดสมาคมชมรม จำนวน 10 คน (ร้อยละ 0.43) น้อยที่สุดสังกัดมหาวิทยาลัยพายัพ จำนวน 1 คน (ร้อยละ 0.05)

ผู้เขียนสังกัดหน่วยงานต่างประเทศ จำนวน 8 ประเทศ ส่วนใหญ่เป็นประเทศมาเลเซีย จำนวน 9 คน (ร้อยละ 0.48) รองลงมา เป็นประเทศญี่ปุ่นและสหรัฐอเมริกา จำนวนประเทศละ 7 คน (ร้อยละ 0.37) น้อยที่สุดเป็นไต้หวันและสหราชอาณาจักร จำนวนประเทศละ 1 คน (ร้อยละ 0.05)

ผู้เขียนสังกัดหน่วยงานระหว่างประเทศส่วนใหญ่สังกัดองค์การอาหารและเกษตร จำนวน 14 คน (ร้อยละ 0.75) รองลงมาสังกัดศูนย์พัฒนาการประมงเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ จำนวน 9 คน (ร้อยละ 0.48) และน้อยที่สุดสังกัดโคลอมโบ แพลน จำนวน 2 คน (ร้อยละ 0.11)

ผู้เขียนสังกัดหน่วยงานภาครัฐภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขียนบทความมากกว่า ผู้เขียนภายในกระทรวงอื่นมาตั้งแต่ปี 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปี 60 (พ.ศ. 2550) และผู้เขียนภายในกระทรวงศึกษาธิการเขียนบทความมากขึ้นอย่างเห็นได้ชัด บทความที่ผู้เขียนสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในมากที่สุด รองลงเป็นบทความที่ผู้เขียนสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ

ผู้เขียนสังกัดกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุด รองลงมาสังกัดมหาวิทยาลัยบูรพา กระทรวงศึกษาธิการมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างไม่ชัดเจน

### 1.3.2 ภาษาและรูปแบบของบทความ

1) ภาษาที่ใช้ในบทความ บทความส่วนใหญ่ใช้ภาษาไทย จำนวน 2,735 บทความ (ร้อยละ 94.15)

บทความที่ใช้ภาษาไทยมีมากกว่าบทความที่ใช้ภาษาอังกฤษมาตั้งแต่ปี 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปี 60 (พ.ศ. 2550)

บทความทุกบทความมีแนวโน้มของภาษาที่ใช้ในบทความไม่ชัดเจน

2) รูปแบบของบทความ บทความส่วนใหญ่เป็นบทความวิชาการเรียงเรียง จำนวน 1,602 บทความ (ร้อยละ 55.15) รองลงมาเป็นบทความวิจัย จำนวน 785 บทความ (ร้อยละ 27.02) และน้อยที่สุดเป็นบทความปริทัศน์ จำนวน 7 บทความ (ร้อยละ 0.24)

บทความวิชาการเรียงเรียงมีมากกว่า บทความรูปแบบอื่นมาตั้งแต่ปี 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปี 34 (พ.ศ. 2524) และบทความวิจัยมีมากขึ้นอย่างเห็นได้ชัด

บทความวิจัยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุด รองลงเป็นบทความสัมภาษณ์ บทความวิชาการเรียงเรียงมีแนวโน้มลดลงมากที่สุด ส่วนบทความทั่วไป บทความวิชาการแปล บทความปริทัศน์ และบทความบรรยาย สัมมนาหรืออภิปรายมีแนวโน้มไม่ชัดเจน

### 1.3.3 เนื้อหาของบทความ

เนื้อหาของบทความส่วนใหญ่เป็นเนื้อหาด้านการเพาะปลูกในน้ำ จำนวน 1,402 บทความ (ร้อยละ 35.87) รองลงมาเป็นด้านการประมงทั่วไป จำนวน 548 บทความ (ร้อยละ 18.86) และน้อยที่สุดเป็นเนื้อหาด้านการทำประมง จำนวน 335 บทความ (ร้อยละ 11.53)

เนื้อหาของบทความด้านการประมงทั่วไปส่วนใหญ่เป็นหัวข้อย่อยการบริหารและจัดการกิจการการประมง จำนวน 238 บทความ (ร้อยละ 8.19) รองลงมาเป็น



อุตสาหกรรมธุรกิจการประมง จำนวน 207 บทความ (ร้อยละ 7.13) และน้อยที่สุดเป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรประมง จำนวน 103 บทความ (ร้อยละ 3.55)

เนื้อหาของบทความด้านการทำประมงส่วนใหญ่เป็นหัวข้อย่อยเครื่องมือเครื่องจักรและอุปกรณ์การทำประมง จำนวน 206 บทความ (ร้อยละ 7.09) รองลงมาเป็นการสำรวจแหล่งประมง จำนวน 122 บทความ (ร้อยละ 4.20) และน้อยที่สุดเป็นการจับสัตว์น้ำอื่นๆ ได้แก่ การจับวาฬ จำนวน 1 บทความ (ร้อยละ 0.03)

เนื้อหาของบทความด้านการเพาะปลูกลงในน้ำส่วนใหญ่เป็นหัวข้อย่อยการเพาะเลี้ยงปลา จำนวน 326 บทความ (ร้อยละ 11.22) รองลงมาเป็นการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว จำนวน 252 บทความ (ร้อยละ 8.67) และน้อยที่สุดเป็นการเพาะปลูกริพิน้ำจืดจำนวน 28 บทความ (ร้อยละ 0.96)

เนื้อหาของบทความด้านผลิตภัณฑ์ประมงส่วนใหญ่เป็นหัวข้อย่อยการค้าการตลาด การจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ประมง จำนวน 124 บทความ (ร้อยละ 4.27) รองลงมาเป็นชนิดของผลิตภัณฑ์ประมง จำนวน 90 บทความ (ร้อยละ 3.10) และน้อยที่สุดเป็นความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ประมง จำนวน 35 บทความ (ร้อยละ 1.20)

เนื้อหาของบทความด้านชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำส่วนใหญ่เป็นหัวข้อย่อยชีววิทยาของปลา จำนวน 199 บทความ (ร้อยละ 6.85) รองลงมาเป็นชีววิทยาของสัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว จำนวน 89 บทความ (ร้อยละ 3.06) และน้อยที่สุดเป็นนิเวศวิทยาน้ำจืดจำนวน 11 บทความ (ร้อยละ 0.38)

เนื้อหาของบทความด้านสาขาวิชาอื่นส่วนใหญ่เป็นสาขาเกี่ยวข้องกับการประมงจำนวน 73 บทความ (ร้อยละ 2.51) ส่วนสาขาที่ไม่เกี่ยวข้องกับการประมง มีจำนวน 25 บทความ (ร้อยละ 0.86)

เนื้อหาของบทความด้านการเพาะปลูกลงในน้ำมีมากกว่า เนื้อหาของบทความด้านอื่นมาตั้งแต่ปีที่ 31 (พ.ศ. 2521) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) อย่างเห็นได้ชัด

เนื้อหาของบทความด้านการเพาะปลูกลงในน้ำมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุด ส่วนเนื้อหาของบทความด้านการประมงทั่วไป ด้านการทำประมง ด้านผลิตภัณฑ์ประมง ด้านชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำ และด้านสาขาวิชาอื่นมีแนวโน้มไม่ชัดเจน

#### 1.3.4 การอ้างอิง

1) การอ้างอิง บทความส่วนใหญ่ไม่มีการอ้างอิง จำนวน 1,638 บทความ (ร้อยละ 56) บทความไม่มีการอ้างอิงส่วนใหญ่เป็นบทความวิชาการเรียงเรียง จำนวน 1,118 บทความ (ร้อยละ 68.25) รองลงมาเป็นบทความทั่วไป จำนวน 203 บทความ (ร้อยละ 12.39) และ

น้อยที่สุด เป็นบทความปริทัศน์จำนวน 1 บทความ (ร้อยละ 0.06) บทความที่มีการอ้างอิงส่วนใหญ่ เป็นบทความวิจัย จำนวน 678 บทความ (ร้อยละ 53.51) รองลงมาเป็นบทความวิชาการเรียงเรียง จำนวน 484 บทความ (ร้อยละ 38.20) และน้อยที่สุด เป็นบทบรรยาย สัมมนาหรืออภิปราย จำนวน 1 บทความ (ร้อยละ 0.08)

บทความตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) ถึงปีที่ 33 (พ.ศ. 2523) ส่วนใหญ่ไม่มีการอ้างอิง หลังจากพ.ศ. 2523 บทความที่มีการอ้างอิง มีจำนวนมากกว่า บทความที่ไม่มีการอ้างอิงมา ตั้งแต่ปีที่ 34 (พ.ศ. 2524) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) โดยช่วงเวลาดังกล่าวบทความที่มีการอ้างอิงมี จำนวนน้อยกว่าบทความที่ไม่มีการอ้างอิงในปีที่ 37 (พ.ศ. 2527), 40 (พ.ศ. 2530), 41 (พ.ศ. 2531) และ 55 (พ.ศ. 2545)

บทความที่มีการอ้างอิงมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น บทความที่ไม่มีการอ้างอิงมี แนวโน้มลดลงอย่างไม่ชัดเจน

2) จำนวนรายการอ้างอิง บทความส่วนใหญ่มีจำนวนรายการอ้างอิง 1-5 รายการ จำนวน 487 บทความ (ร้อยละ 16.76) รองลงมามีจำนวนรายการอ้างอิง 6-10 รายการ จำนวน 337 บทความ (ร้อยละ 11.60)

บทความส่วนใหญ่ที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 1-5 รายการ ได้แก่ บทความ วิชาการแปล (ร้อยละ 54.70) บทความวิชาการเรียงเรียง (ร้อยละ 14.92) บทความทั่วไป (ร้อยละ 5.88) บทความสัมภาษณ์ (ร้อยละ 5.00) และบทบรรยาย สัมมนาหรืออภิปราย (ร้อยละ 1.37) บทความส่วนใหญ่ที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 6-10 รายการ ได้แก่ บทความปริทัศน์ (ร้อยละ 42.86) และบทความวิจัย (ร้อยละ 24.46)

บทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 1-5 รายการมีจำนวนมากกว่า บทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิงอื่นมาตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปีที่ 52 (พ.ศ. 2542) บทความที่มีจำนวน รายการ 6 รายการขึ้นไป แต่ไม่มากกว่า 30 รายการมีมากขึ้น และบทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิง มากกว่า 30 รายการมีไม่ต่อเนื่อง

บทความทุกบทความมีแนวโน้มของจำนวนรายการอ้างอิงไม่ชัดเจน

3) ภาษาและประเภทของรายการอ้างอิง รายการอ้างอิงส่วนใหญ่เป็น ภาษาอังกฤษ 8,461 รายการ (ร้อยละ 66.96) รองลงมาเป็นภาษาไทย 4,161 รายการ (ร้อยละ 32.93) ภาษาญี่ปุ่น 12 รายการ (ร้อยละ 0.09) และน้อยที่สุดเป็นภาษาจีน 1 รายการ (ร้อยละ 0.01)

รายการอ้างอิงส่วนใหญ่เป็นบทความวารสาร จำนวน 4,628 รายการ (ร้อยละ 36.63) รองลงมาเป็นหนังสือ จำนวน 4,045 รายการ (ร้อยละ 32.01) และน้อยที่สุดเป็นบทความ หนังสือพิมพ์ จำนวน 8 รายการ (ร้อยละ 0.06)

รายการอ้างอิงภาษาไทยส่วนใหญ่เป็นเอกสารวิชาการ จำนวน 1,195 รายการ (ร้อยละ 28.72) รองลงมาเป็นหนังสือ จำนวน 1,033 รายการ (ร้อยละ 24.83) และน้อยที่สุดเป็นบทความหนังสือพิมพ์ จำนวน 6 รายการ (ร้อยละ 0.14)

รายการอ้างอิงภาษาอังกฤษส่วนใหญ่เป็นบทความวารสาร จำนวน 3,728 รายการ (ร้อยละ 44.06) รองลงมาเป็นหนังสือ จำนวน 3,011 รายการ (ร้อยละ 35.59) และน้อยที่สุดเป็นบทความหนังสือพิมพ์ จำนวน 2 รายการ (ร้อยละ 0.02)

รายการอ้างอิงภาษาญี่ปุ่นส่วนใหญ่เป็นบทความวารสาร จำนวน 11 รายการ (ร้อยละ 84.62) รองลงมาเป็นหนังสือ จำนวน 1 รายการ (ร้อยละ 7.69) และประเภทรายการอ้างอิงภาษาจีนเป็นรายงานวิจัย จำนวน 1 รายการ (ร้อยละ 7.69)

รายการอ้างอิงที่เป็นวารสารภาษาต่างประเทศและหนังสือภาษาต่างประเทศ มีจำนวนมากกว่า รายการอ้างอิงประเภทอื่น ๆ มาตั้งแต่ปี 11 (พ.ศ. 2501) จนถึงปี 60 (พ.ศ. 2550) รองลงมาเป็นรายการอ้างอิงภาษาไทยที่เป็นหนังสือ เอกสารวิชาการและวารสาร

ในรายการอ้างอิงทั้ง 5 ประเภท รายการอ้างอิงที่เป็นวารสารภาษาต่างประเทศ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากที่สุด รองลงเป็นรายการอ้างอิงที่เป็นหนังสือต่างประเทศ รายการอ้างอิงที่เป็นวารสารภาษาไทยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นน้อยที่สุด

## 2. อภิปรายผล

ผลการวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” มีประเด็นที่นำมาอภิปรายผลดังนี้

### 2.1 ด้านผู้เขียนบทความ

ผลการวิจัยนี้พบว่า บทความใน “วารสารการประมง” ส่วนใหญ่มีจำนวนผู้เขียนบทความ 1 คน ผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัดกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ซึ่งเป็นหน่วยงานผู้ผลิตวารสารการประมง สอดคล้องกับผลการวิจัยที่พบว่าผู้เขียนบทความส่วนใหญ่เป็นผู้เขียนภายในหน่วยงานผู้ผลิต (บุญญา วิสว ไพบูลย์ 2525; วรรณมา โดพิบูลพงศ์ 2527; สุกานดา แซ่ตั้ง 2539; อ้นนิการ์ นุบผา 2547; เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ 2550) ทั้งนี้เพราะ วารสารการประมงในปีแรกมีวัตถุประสงค์ “เพื่อส่งเสริมให้ความรู้เกี่ยวกับการประมงและสมรรถภาพในการปฏิบัติหน้าที่ของข้าราชการกรมการประมง” (กรมประมง 2491: ปกหลัง) และต่อมาปรับเปลี่ยนเป็น “เพื่อเผยแพร่ความรู้และส่งเสริมอาชีพการประมง เช่น การจับสัตว์น้ำ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ การอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและพัฒนาสังคมเศรษฐกิจการประมง” (กรมประมง 2550: 423) สอดคล้องกับการสัมภาษณ์ผู้จัดการวารสารที่พบว่า วารสารการประมงเป็นแหล่งเผยแพร่

ผลงานวิจัยของนักวิชาการในกรมประมงและสถาบันอุดม-ศึกษา (โปรแกรม อุ่นประเสริฐ 2551) ตลอดจนพัฒนาการการประมงที่มีอย่างต่อเนื่อง และเป็นการกิจหลักของกรมประมง นอกจากนี้ กรมประมงยังเป็นแหล่งรวมนักวิชาการด้านการประมงในตำแหน่งต่างๆ จำนวนมาก เช่น ผู้เชี่ยวชาญ นักวิชาการประมง เจ้าหน้าที่ประมง เจ้าพนักงานประมง เป็นต้น

ผลการวิจัยนี้ยังพบว่า ผู้เขียนสังกัดกรมประมงส่วนใหญ่สังกัดกองประมงน้ำจืด รองลงมาสังกัดกองบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำ สอดคล้องกับพัฒนาการเพาะปลูกในน้ำเริ่มจากการเพาะเลี้ยง ปลาน้ำจืด (Historica Foundation of Canada 2007; Columbia University Press 2007; Green 2007) และพัฒนาการประมงในประเทศไทยเป็นไปตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติที่ส่งเสริม การเลี้ยงปลาในบ่อและในนา อนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำตามแหล่งน้ำธรรมชาติ ควบคุมการจับสัตว์น้ำจืด ตลอดจนจัดตั้งสถานีประมงน้ำจืดจำนวนมาก จัดตั้งสถาบันวิจัยประมงน้ำจืดทำให้มีการศึกษา ค้นคว้าวิจัยและเผยแพร่ข้อมูล ข่าวสารความรู้เกี่ยวกับการทำประมงน้ำจืด และการเพาะปลูกในน้ำ จืดมากขึ้น (สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ 2551)

ผลการวิจัยนี้ยังพบว่า ผู้เขียนในวารสารการประมงอันดับรองลงมาเป็นผู้เขียนใน มหาวิทยาลัย สังกัดกระทรวงศึกษาธิการ เขียนบทความในวารสารการประมงมากขึ้นอย่างเห็นได้ ชัดตั้งแต่ปีที่ 33 (พ.ศ. 2523) เป็นต้นมา สอดคล้องกับผลการวิจัยที่พบว่าผู้เขียนส่วนใหญ่สังกัด มหาวิทยาลัย (เบญจจา เจนการ 2541; อุดมพร กิไพโรจน์ 2545 ; อันนิการ์ บุษผา 2547) และ ผลการวิจัยนี้ยังพบว่าเป็นผู้เขียนสังกัดคณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ทั้งนี้เพราะเป็น ศาสตร์ที่ตรงกับวารสารการประมง รวมทั้งพัฒนาการการเรียนการสอนประมงในไทยเกิดขึ้นที่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และเป็นมหาวิทยาลัยแห่งแรกที่เปิดการเรียนการสอนประมงในระดับ คณะ นอกจากนี้ผลการวิจัยยังพบว่าผู้เขียนสังกัดจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยส่วนใหญ่สังกัดคณะสัตว แพทยศาสตร์ ทั้งนี้เพราะเกี่ยวข้องกับประมงในด้านโรคสัตว์น้ำ

## 2.2. ด้านภาษาที่ใช้ในบทความ

ผลการวิจัยนี้พบว่า บทความในวารสารการประมงส่วนใหญ่เป็นบทความ ภาษาไทย และ บทความที่ใช้ภาษาไทยมีมากกว่าบทความที่ใช้ภาษาอังกฤษมาตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) บทความที่ใช้ภาษาไทยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากกว่าบทความที่ใช้ ภาษาอังกฤษ สอดคล้องกับผลงานวิจัย ที่พบว่าภาษาที่ใช้ในวารสารพัฒนบริหารศาสตร์ วารสาร ด้านการเกษตร ด้านวิศวกรรมศาสตร์ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและด้านรัฐศาสตร์ สาขาวิชาพีช ศาสตร์เป็นภาษาไทยมากที่สุด (บุญทา วิสวไพศาล 2525; จิราภรณ์ ชื่นปรีชา 2539; สายฝน บุษผา 2542; สมชาย ทับยาง 2545; อันนิการ์ บุษผา 2547 ; พรทิพย์ สว่างเนตร 2548) ทั้งนี้เป็นเพราะ วารสารการประมงเป็นวารสารของหน่วยงานราชการของไทย มีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ความรู้

และผลงานวิจัยทางการประมง กลุ่มเป้าหมายเป็นผู้อ่านที่เป็นคนไทย จึงมีบทความภาษาไทยเป็นหลัก

### 2.3 ด้านรูปแบบของบทความ

ผลการวิจัยนี้พบว่า บทความในวารสารการประมงส่วนใหญ่เป็นบทความวิชาการ เรียบเรียง ร่องลงมาเป็นบทความวิจัย สอดคล้องกับผลการวิจัย ที่พบว่าวารสารด้าน บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ ด้านกฎหมาย ด้านวิศวกรรมศาสตร์ด้านรัฐศาสตร์และ สาขาวิชาพืชศาสตร์เป็นบทความวิชาการมากที่สุด ( เภยจาภา เจนการ 2541; กิตติมา พฤทธิ วนาสนันท์ 2541; สายฝน บุษบา 2542; อันนิการ์ บุษพา 2547 ; พรทิพย์ สว่างเนตร 2548) แตกต่างจาก ผลงานวิจัยที่พบว่าวารสารด้านการเกษตร ด้านการพยาบาลและด้านวิศวกรรมศาสตร์เสนอ บทความวิจัยมากที่สุด (จิราภรณ์ ชื่นปรีชา 2539; อุคมพร กิไพโรจน์ 2545 ; กนกวรรณ ปัญจสุชาติ 2547) และผลงานวิจัยที่พบว่า วารสารวิชาการภาษาไทยด้านวิทยาศาสตร์นำเสนอบทความแปลมากที่สุด (วนิดา วิศาลรักษ์กิจ 2528) และผลการวิจัยนี้พบว่า บทความใน “วารสารการประมง” ในช่วง แรกของวารสารมีส่วนหนึ่งเป็นการแปลหนังสือ บทความและการบรรยายของนักวิชาการจาก หน่วยงานระดับสากล ส่วนในช่วงหลังเป็นบทความวิจัยมากขึ้น

อย่างไรก็ตาม ผลการวิจัยนี้พบว่า บทความวิชาการเรียบเรียงมีมากกว่า บทความ รูปแบบอื่นมาตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปีที่ 34 (พ.ศ. 2524) และบทความวิจัยมีมากขึ้นอย่าง เห็น ได้ชัดมาตั้งแต่ปีที่ 34 (พ.ศ. 2524) บทความวิจัยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในอัตราสูงที่สุด สอดคล้อง กับผลการวิจัยนี้ที่พบว่า มีผู้เขียนสังกัดมหาวิทยาลัยเพิ่มขึ้นและการวิจัยเป็นภารกิจสำคัญประการ หนึ่งของสถาบันอุดมศึกษา และอาจารย์สถาบันอุดมศึกษา (กระทรวงศึกษาธิการ 2549: 12) นอกจากนี้ยังสอดคล้องกับภารกิจของกรมประมงที่ระบุว่า ศึกษา วิจัย ค้นคว้าและทดลองเกี่ยวกับการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำ การรวบรวมข้อมูล สถิติ ความรู้เกี่ยวกับการประมง การ อนุรักษ์ชลสมบัติ การพัฒนาเครื่องมือและอุปกรณ์การประมง ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ อุตสาหกรรมสัตว์ น้ำ รวมทั้งการสำรวจแหล่งประมง ตลอดจนการส่งเสริมและเผยแพร่การเพาะเลี้ยงในน้ำ การจับ สัตว์น้ำ งานอาชีพการประมงอื่นๆ และการควบคุมกิจการประมงให้เป็นไปตามกฎหมายและ สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (กรมประมง 2550) และวัตถุประสงค์ของ วารสารที่มุ่งเน้นเผยแพร่ความรู้และวารสารเป็นแหล่งนำเสนอผลงานวิจัยของนักวิชาการประมงทั้ง ในกรมประมงและสถาบันอุดมศึกษา (ปภรณ์ อุ่นประเสริฐ 2551) ตลอดจนการพัฒนาสถานีประมง ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 1-5 มาโดยตลอด (สำนักงานคณะกรรมการ พัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ 2551) ทำให้เกิดงานวิจัยและทดลองด้านการประมงจำนวน มาก ดังนั้นระยะหลังจึงมีบทความวิจัยเพิ่มมากขึ้น

## 2.4 ด้านเนื้อหาของบทความ

ผลการวิจัยนี้พบว่า บทความส่วนใหญ่เป็นเนื้อหาด้านการเพาะปลูกในน้ำ รองลงมาเป็นการประมงทั่วไป และน้อยที่สุดเป็นการทำประมง สอดคล้องกับผลการวิจัย ที่พบว่า เนื้อหาที่พบส่วนใหญ่ในทรัพยากรสารสนเทศทางการประมงเป็นเนื้อหาด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (รุ่งทิวา ศรีณพิพัฒน์ 2535) และสอดคล้องกับผลงานวิจัย ที่พบว่าวารสารทางการเกษตรเป็นเนื้อหา ด้านสัตวศาสตร์ (ฉันทภู รัตนกนกพร 2537; จิราภรณ์ ชื่นปรีชา 2539 ; พรทิพย์ สว่างเนตร 2548) ทั้งนี้เพราะการเพาะปลูกในน้ำส่วนที่เป็นสัตว์น้ำ ใช้เทคนิคการผลิต โภชนาสรีรวิทยา โรค ศัตรูและการป้องกันรักษา การปรับปรุงสายพันธุ์ เหมือนกับสาขาวิชาสัตวศาสตร์ ส่วนเนื้อหาด้านการทำประมงมีน้อยที่สุด ทั้งนี้อาจเป็นเพราะการทำประมงเป็นการปฏิบัติมากกว่าทฤษฎี (Historica Foundation of Canada 2007; Columbia University Press 2007; Green 2007)

ผลการวิจัยนี้พบว่า เนื้อหาของบทความด้านการเพาะปลูกในน้ำมีมากกว่าเนื้อหา ของบทความด้านอื่นมาตั้งแต่ปีที่ 31 (พ.ศ. 2521) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) อย่างเห็นได้ชัด เนื้อหา ของบทความด้านการเพาะปลูกในน้ำมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในอัตราสูงที่สุด สอดคล้องกับพัฒนาการ ของวิทยาศาสตร์การประมงตามที่กรีน (Green 2007) กล่าวว่า การเพาะปลูกในน้ำนับว่าเป็น ปรากฏการณ์ร่วมสมัย สัตว์น้ำจำนวน 430 ชนิดถูกนำมาเพาะเลี้ยงตั้งแต่ต้นศตวรรษที่ 20 และสัตว์ น้ำจำนวน 106 ชนิดเริ่มเพาะเลี้ยงตั้งแต่ ค.ศ. 1997 (พ.ศ. 2540) และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม แห่งชาติฉบับที่ 4 พ.ศ. 2520-2524 ส่งเสริมให้อนุรักษ์ทรัพยากรประมงและเร่งรัดพัฒนาการประมง น้ำกร่อยโดยมุ่งส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งให้เพียงพอับความต้องการบริโภค ภายในประเทศและการส่งออกต่างประเทศโดยเฉพาะกุ้งทะเลซึ่งนำมาเน้นย้ำอีกครั้งในแผนพัฒนา เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 9 พ.ศ. 2545-2549 และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2550-2554 โดยเพิ่มการวิจัยและพัฒนากุ้งให้เป็นการเพาะเลี้ยงและแปรรูปให้มี คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัยเพื่อสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภคในระยะยาว(สำนักงาน คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ 2551)

## 2.5 ด้านการอ้างอิง

ด้านการอ้างอิงมีประเด็นที่จะนำมาอภิปราย 3 ประเด็น ได้แก่ การอ้างอิง จำนวน รายการอ้างอิง และจำนวนรายการอ้างอิงรายประเภท

### 2.5.1 การอ้างอิง ผลการวิจัยนี้พบว่า บทความส่วนใหญ่ไม่มีการอ้างอิง

สอดคล้องกับผลการวิจัยที่พบว่าวารสารสังคมศาสตร์ วารสารด้านบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศ ศาสตร์พ.ศ. 2530-2539 วารสารด้านกฎหมาย ด้านวิศวกรรมศาสตร์ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและ ด้านโภชนาการส่วนใหญ่ไม่ปรากฏแหล่งอ้างอิง (วลัยพร เหมะรัชตะ, ชุติมา สัจจามันท์ และเปรม

วัลย์ วาริธร 2529; เบญจภา เจนการ 2541; กิตติมา พฤติวัฒนาสันต์ 2541; สายฝน บุญชา 2542; สมชาย ทับยาง 2545) แตกต่างจากผลการวิจัยที่พบว่า วารสารด้านบรรณารักษศาสตร์ พ.ศ. 2512-2527 และด้านรัฐศาสตร์ส่วนใหญ่มีแหล่งอ้างอิง (เรวดี เรื่องประพันธ์ 2529; อ้นนิการ์ บุษผา 2547) อย่างไรก็ตามบทความในวารสารการประมงที่มีการอ้างอิงมีจำนวนมากกว่าบทความที่ไม่มี การอ้างอิงมาตั้งแต่ปีที่ 34 (พ.ศ. 2524) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) และบทความที่มีการอ้างอิงมี แนวโน้มเพิ่มขึ้น ทั้งนี้เป็นเพราะระยะแรกวารสารการประมงนำเสนอบทความถ่ายทอดวิธีปฏิบัติ ทางการประมง จึงไม่ปรากฏการอ้างอิง แต่ระยะหลังผลการวิจัยนี้พบว่า รูปแบบของบทความเป็น บทความวิจัยมากขึ้นและมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และการอ้างอิงเป็นองค์ประกอบสำคัญของการเขียน บทความวิจัย

**2.5.2 จำนวนรายการอ้างอิง** ผลการวิจัยนี้พบว่า บทความที่มีการอ้างอิงส่วนใหญ่ มีจำนวนรายการอ้างอิง 1-5 รายการ รองลงมาเป็นบทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 6-10 รายการ สอดคล้องกับผลการวิจัย ที่พบว่าวารสารด้านการเกษตรมีจำนวนอ้างอิงทำบทความของบทความ วิชาการ 1-5 รายการ จำนวนอ้างอิงทำบทความของบทความวิจัย 6-10 รายการ (จิราภรณ์ ชื่นปรีชา 2539) นอกจากนี้ผลการวิจัยนี้ยังพบว่า บทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 1-5 รายการมีจำนวน มากกว่า บทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิงอื่นมาตั้งแต่ปีที่ 1 (พ.ศ. 2491) จนถึงปีที่ 52 (พ.ศ. 2542) บทความที่มีจำนวนรายการ 6 รายการขึ้นไปแต่ไม่มากกว่า 30 รายการ มีมากขึ้น และบทความที่มี จำนวนรายการอ้างอิงมากกว่า 30 รายการมีไม่ต่อเนื่อง บทความที่มีจำนวนรายการอ้างอิง 11-15 รายการเท่านั้นที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นแม้ว่าจะยังไม่ชัดเจน

**2.5.3 ภาษาและประเภทของรายการอ้างอิง** ผลการวิจัยนี้พบว่า รายการอ้างอิงที่เป็นวารสารภาษาอังกฤษและหนังสือภาษาอังกฤษมีจำนวนมากกว่า รายการอ้างอิงภาษาอื่น ๆ มา ตั้งแต่ปีที่ 11 (พ.ศ. 2501) จนถึงปีที่ 60 (พ.ศ. 2550) และรายการอ้างอิงที่เป็นวารสารภาษาอังกฤษมี แนวโน้มเพิ่มขึ้นในอัตราสูงที่สุด รองลงเป็นรายการอ้างอิงที่เป็นหนังสือภาษาอังกฤษ รายการ อ้างอิงที่เป็นวารสารภาษาไทยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในอัตราน้อยที่สุด ทั้งนี้เพราะพัฒนาการองค์ ความรู้ทางการประมงเกิดในต่างประเทศ มีการศึกษาค้นคว้า วิจัยและจัดทำวารสารด้านการประมง ในต่างประเทศจำนวนมากผลิตโดยสถาบันการศึกษา สมาคม องค์กรทางวิชาการวิชาชีพ สำนักพิมพ์เพื่อการค้า และมีทั้งที่มีเนื้อหาครอบคลุมการประมง โดยทั่วไปและเฉพาะด้าน เช่น Transactions of the American Fisheries Society, Aquaculture, Aquaculture Economics & Management, Aquacultural Engineering, Aquaculture Nutrition, Aquaculture Research, Diseases of Aquatic Organisms, Fish & Shellfish Immunology, Fish Pathology, Aquatic Biology, Aquatic Microbial Ecology, Ecology of Freshwater Fish, Fish Physiology and Biochemistry,

Freshwater Biology , Journal of Applied Ichthyology และ Journal of Fish Biology เป็นต้น โดยเฉพาะประเทศสหรัฐอเมริกาซึ่งเป็นแหล่งผลิตและเผยแพร่วารสารมาตั้งแต่ ค.ศ. 1872 (พ.ศ. 2415) (American Fisheries Society 2008) ขณะที่ในประเทศไทยมีวารสารการประมงโดยตรงฉบับเดียว นอกจากนั้นเป็นวารสารทั่วไปหรือนิตยสาร

ผลการวิจัยนี้พบว่า จำนวนรายการอ้างอิงส่วนใหญ่เป็นบทความวารสาร สอดคล้องกับผลงานวิจัย ที่พบว่าแหล่งอ้างอิงที่เป็นบทความวารสาร สื่ออิเล็กทรอนิกส์ หนังสือ ตำรา มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น (เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ 2550) ทั้งนี้เพราะวารสารเป็นแหล่งกลางการสื่อสารความรู้ ข้อมูลข่าวสาร ผลการค้นคว้าวิจัยและผลงานวิชาการใหม่ๆ (Burnie 2007) มีบทบาทและความสำคัญยิ่งต่อการพัฒนาความรู้ การศึกษาค้นคว้าและวิจัยเพราะเป็นที่มาของข่าวสารความรู้และสารสนเทศที่ทันสมัย

โดยสรุป วารสารการประมงมีพัฒนาการในด้านการนำเสนอเนื้อหาที่เป็นวิชาการในรูปแบบบทความวิจัย เขียนโดยนักวิชาการในกรมประมงและสถาบันอุดมศึกษามากขึ้น สอดคล้องกับภารกิจของกรมประมงและแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

### 3. ข้อเสนอแนะ

#### 3.1 ข้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัยไปใช้

ผลจากการวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” ตั้งแต่พ.ศ.2491จนถึง พ.ศ. 2550 ผู้วิจัยมีข้อเสนอแนะดังต่อไปนี้

3.1.1 ผู้บริหารกรมประมง คณะผู้จัดทำวารสาร คณะกองบรรณาธิการสามารถนำผลการศึกษาในครั้งนี้ ไปเป็นแนวทางพัฒนาการจัดทำวารสารการประมง โดยเฉพาะด้านการกำหนดนโยบาย วัตถุประสงค์และกลุ่มเป้าหมายของวารสารการประมง โดยเฉพาะประเภทของวารสารซึ่งจะมีผลถึงรูปแบบของบทความและเนื้อหาที่นำเสนอ หากวารสารการประมงมุ่งสู่กลุ่มเป้าหมายนักวิชาการ นักวิชาชีพและนักวิจัย บทความในวารสารส่วนใหญ่จะเน้นบทความวิชาการ บทความวิจัยซึ่งไม่สอดคล้องกับกลุ่มผู้อ่านทั่วไปที่เป็นผู้ปฏิบัติ

3.1.2 นักวิจัย นักวิชาการ นักวิชาชีพ อาจารย์ นิสิตและนักศึกษาด้านการประมงสามารถใช้ผลการศึกษาในครั้งนี้ เป็นแนวทางการศึกษาค้นคว้าวิจัยในสาขาย่อยทางการประมงที่ยังมีการนำเสนอเนื้อหาจำนวนน้อย ดังนี้

- 1) การอนุรักษ์ทรัพยากรประมง
- 2) การทำประมงน้ำจืดและชายฝั่งหรือการทำประมงทะเลเล็ก



- 3) การเพาะปลูกพืชน้ำเพื่อเป็นอาหารและแหล่งพลังงาน
- 4) โภชนศาสตร์วิทยาของพืชน้ำ
- 5) โรค ศัตรูและการป้องกันรักษาพืชน้ำ
- 6) นิเวศวิทยาน้ำจืด

3.1.3 นักสารสนเทศ บรรณารักษ์สามารถใช้ผลการวิจัยนี้ เข้าถึงสารสนเทศจากวารสารการประมงและเป็นแนวทางการบริการสารสนเทศด้านการประมง

3.1.4 สถาบันการศึกษา สถาบันวิชาการวิชาชีพด้านการประมงสามารถใช้ผลการศึกษาในครั้งนี้เป็นแนวทางสนับสนุนการศึกษาค้นคว้าวิจัยและสร้างองค์ความรู้ด้านการประมงในประเทศไทย

### 3.2 ข้อเสนอแนะในการวิจัยครั้งต่อไป

ผู้วิจัยมีข้อเสนอแนะในการวิจัยครั้งต่อไปดังนี้

- 3.2.1 วิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง” อย่างต่อเนื่อง ทุก 5 ปี
- 3.2.2 ประเมินคุณภาพเนื้อหา “วารสารการประมง”
- 3.2.3 วิเคราะห์บทความทางด้านการประมงในวารสารและนิตยสารอื่นๆ

**บรรณานุกรม**

## บรรณานุกรม

- กนกวรรณ ปัญญาชาติ (2547) “การวิเคราะห์วารสารทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ที่ผลิตโดยสถาบันอุดมศึกษา” วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- กรมประมง (2491) “วัตถุที่ประสงค์ของวารสาร” *ข่าวการประมง* 1,1 (มกราคม-มีนาคม): ปกหลัง
- \_\_\_\_\_ (2550) “ประวัติความเป็นมาของกรมประมง” ค้นคืนวันที่ 1 ตุลาคม 2550 จาก [http://www.fisheries.go.th/dof\\_thai/Intro/History/history\\_dof.htm](http://www.fisheries.go.th/dof_thai/Intro/History/history_dof.htm)
- \_\_\_\_\_ (2550) “หน้าวัตถุประสงค์ของวารสาร” *วารสารการประมง* 60,6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม): 483
- กรมวิชาการเกษตร (2530) *น.ส.พ.กสิกร: ฉบับพิเศษครบรอบ 30 ปี* กรุงเทพมหานคร กรมวิชาการเกษตร
- กระทรวงศึกษาธิการ (2549) “ยุทธศาสตร์กระทรวง” ค้นคืนวันที่ 23 กันยายน 2551 จาก <http://www.moe.go.th/moe/th/profile/index.php?Key=strategy>
- กิตติมา พงษ์นิวัฒน์ (2541) “การวิเคราะห์เนื้อหาวารสารภาษาไทยทางด้านกฎหมายที่ตีพิมพ์ พ.ศ. 2536-2539” วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- จิราภรณ์ ชื่นปรีชา (2539) “การวิเคราะห์วารสารวิชาการทางการเกษตรที่พิมพ์เผยแพร่โดยสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ” วิทยานิพนธ์ปริญญาอักษรศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ชลธิชา สุทธินิรันดร์กุล (2521) “การวิเคราะห์เนื้อหาวารสารห้องสมุดของสมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทย” วิทยานิพนธ์ปริญญาอักษรศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ชุติมา สัจจามันท์ (2546) “การเลือกวารสาร” ใน *เอกสารการสอนชุดวิชาการพัฒนาศาสตร์พยากรสารสนเทศ* หน่วยที่ 8 ตอนที่ 8.1 หน้า 349-360 นนทบุรี สาขาวิชาศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

- ณัฐภา รัตนกนกพร (2537) “การผลิตวารสารทางการเกษตรในประเทศไทย” วิทยานิพนธ์ปริญญาอักษรศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- บุญทา วิสวไพศาล (2525) “การวิเคราะห์เนื้อหาวารสารพัฒนบริหารศาสตร์” วิทยานิพนธ์ปริญญาอักษรศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- เบญจภา เจนการ (2541) “การวิเคราะห์เนื้อหาวารสารบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ภาษาไทยระหว่างปี พ.ศ. 2530-2539” วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- ปกรณ์ อุ่นประเสริฐ (2551, 27 ตุลาคม) ผู้จัดการวารสารการประมง สัมภาษณ์โดย วัฒนา คงวัฒนา-นนท์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช นนทบุรี
- ปราณี โกมลสุทธิ (2536) “การประเมินคุณค่าของบทความวารสารที่ใช้โดยนักวิจัยด้านโคนมและโคเนื้อ” วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- พรทิพย์ สว่างเนตร (2548) “การวิเคราะห์เนื้อหาวารสารสาขาวิชาพืชศาสตร์ พ.ศ. 2543-2547” วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- พวา พันธุ์เมฆา (2551) ดีดีซี 22: การแบ่งหมู่หนังสือและแผนการแบ่งหมู่ระบบทศนิยมคีวี่จากต้นฉบับพิมพ์ครั้งที่ 22 กรุงเทพมหานคร ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- เพียงใจ ชูช่วยสุวรรณ (2550) “การวิเคราะห์วารสารภาษาไทยด้านโภชนาการ พ.ศ. 2542-2547” วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง

- มาลี บุญศิริพันธ์ (2548) “การเขียนบทความในสื่อสิ่งพิมพ์” ใน เอกสารการสอนชุดวิชาการเขียน  
สำหรับสื่อสิ่งพิมพ์ หน่วยที่ 7 หน้า 298-347 นนทบุรี สาขาวิชานิติศาสตร์  
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- ราชบัณฑิตยสถาน (2549) *พจนานุกรมศัพท์ภูมิศาสตร์ ฉบับราชบัณฑิตยสถาน* พิมพ์ครั้งที่ 4  
กรุงเทพมหานคร ราชบัณฑิตยสถาน
- รุ่งทิวา ศรีณพิพัฒน์ (2535) “การผลิตทรัพยากรสารสนเทศทางการประมงในประเทศไทย”  
วิทยานิพนธ์ปริญญาอักษรศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิต  
วิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- เรวดี เรืองประพันธ์ (2529) “การวิเคราะห์เนื้อหาบทความในวารสารทางบรรณารักษศาสตร์ของ  
ไทยที่จัดพิมพ์เผยแพร่ใน พ.ศ. 2512-2527” วิทยานิพนธ์ปริญญาอักษรศาสตรมหา  
บัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- วนิดา วิศาลรักษ์กิจ (2528) “สถานภาพของวารสารวิชาการภาษาไทยทางด้านวิทยาศาสตร์”  
วิทยานิพนธ์ปริญญาอักษรศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิต  
วิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- วัลย์พร เหมะรชตะ ชุตินา สัจจามันท์และเปรมวัลย์ วาริธร (2530) “วารสารสังคมศาสตร์ไทย: การ  
วิเคราะห์และบรรณนิทัศน์” *วารสารวิทยบริการ* 9, 2 (ธันวาคม): 49-57
- วรรณมา โดพิบูลย์พงศ์ (2527) “การวิเคราะห์เนื้อหาวารสารธรรมศาสตร์” วิทยานิพนธ์ปริญญา  
อักษรศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์  
มหาวิทยาลัย
- วรรณนิภา พุ่มสุวรรณ (2550) “การวิเคราะห์เนื้อหาวารสารสาขาวัฒนธรรม พ.ศ.2545-2549”  
วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศ  
ศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา
- ศูนย์สนเทศทางการเกษตรแห่งชาติ (2549) “อรรถาภิธานศัพท์เกษตรไทย - ภาษาไทย (ใหม่)” ค้น  
คืนวันที่ 17 สิงหาคม 2550 จาก [http://pikul.lib.ku.ac.th/www/agrovoc\\_th\\_adv.php](http://pikul.lib.ku.ac.th/www/agrovoc_th_adv.php)
- สมชาย ทับยาง (2545) “การวิเคราะห์เนื้อหาวารสารภาษาไทยทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ  
ระหว่างปี พ.ศ. 2540-2543” วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา  
บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง

- สายฝน นูชา (2542) “การวิเคราะห์วารสารวิศวกรรมศาสตร์ ระหว่าง พ.ศ. 2538-2540”  
 วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศ  
 ศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- สุกานดา แซ่ตั้ง (2539) “การวิเคราะห์วารสารธุรกิจภาษาไทย” วิทยานิพนธ์ปริญญาอักษรศาสตร  
 มหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- สุรพจน์ วงศ์ใหญ่ (2548) “การเขียนบทความทางวิชาการที่มีคุณภาพ” ค้นคืนวันที่ 8 ตุลาคม 2551  
 จาก <http://www.rsu.ac.th/academic/article.ppt>
- สำนักงาน กพร. และ สบทร. (2549) “G-Directory :: Thailand Government Electronics Directory  
 Service” ค้นคืนวันที่ 23 กันยายน 2551 จาก <http://www.gdir.gits.net.th/main.html>
- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (2551) “แผนพัฒนาเศรษฐกิจและ  
 สังคมแห่งชาติ” ค้นคืนวันที่ 27 พฤศจิกายน 2551 จาก  
<http://www.nesdb.go.th/Default.aspx?tabid=62>
- สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา (2550) *เกณฑ์การเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ* กรุงเทพมหานคร  
 สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา
- อันนิการ์ บุษพา (2547) “การวิเคราะห์เนื้อหาวารสารทางด้านรัฐศาสตร์ ที่ตีพิมพ์ระหว่างปี 2536-  
 2545” วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และ  
 สารนิเทศศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- อุดมพร กีไพโรจน์ (2545) “การวิเคราะห์วารสารทางการแพทย์ไทย ระหว่าง พ.ศ. 2542-2543”  
 วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศ  
 ศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- American Fisheries Society. (2008). “AFS Online Journals – Journal” Retrieved on September  
 24, 2008, from <http://afs.allenpress.com/perlserv/?request=get-archive>
- American Society of Limnology and Oceanography. (2008). “ASLO – Limnology and  
 Oceanography” Retrieved on September 24, 2008, from  
<http://www.aslo.org/lo/index.html>
- AU Libraries. (2007). “Fisheries Journals” Retrieved on October 1, 2007, from  
<http://www.lib.auburn.edu/scitech/resguide/Fisheries/fishjournals.htm>

- Blackwell Publishing. (2008). "Blackwell Publishing Aquaculture, Fisheries and Fish Biology Books and Journals" Retrieved on September 24, 2008, from <http://www.blackwellpublishing.com/Fish/>
- Buntinas, Martin and Funk, Gerald M. (2005). *Statistics for the science*. Singapore: Thomson Learning.
- Burnie, David. (2007). "Science" Microsoft Encarta Online Encyclopedia 2007 Retrieved on October 1, 2007, from <http://encarta.msn.com>
- Castro, P. and M. Huber. (2003). *Marine Biology*. 4<sup>th</sup> ed. Boston: McGraw Hill.
- Chan, Lois Mai. (1999). *A guide to the Library of Congress Classification*. 5<sup>th</sup> ed. Colorado: Libraries Unlimited inc.
- Columbia University Press. (2007). "AQUACULTURE", The Columbia Encyclopedia, Sixth Edition 2007 Retrieved on October 1, 2007, from <http://www.encyclopedia.com/doc/1E1-aquacult.html>
- Comaromi, John Phillip, Bell, Julianne, Mattnews, Winton E. and New, Gregory R. (1989). *Dewey demical classification and relative index—Ed 20* New York: Forest Press.
- CSIRO publishing. (2008). "Marine & Freshwater Research" Retrieved on September 24, 2008, from <http://www.publish.csiro.au/nid/126.htm>
- Duarte, Carlos M; Marbá, Nùria and Holmer, Marianne (2007) "Rapid Domestication of Marine Species" *Science* 316, 5823, pp 382–383.
- Elsevier. (2008). "Elsevier" Retrieved on September 24, 2008, from [http://www.elsevier.com/wps/find/advproductsearch.cws\\_home?action=product\\_search&doctype=pr&title=&author\\_editor=&isbn=&pubdate\\_startmonth=Any&pubdate\\_startyear=Any&pubdate\\_endmonth=Any&pubdate\\_endyear=Any&pubtype=J&shlcode=L01&needs\\_keyword=true&product\\_keyword=fisheries](http://www.elsevier.com/wps/find/advproductsearch.cws_home?action=product_search&doctype=pr&title=&author_editor=&isbn=&pubdate_startmonth=Any&pubdate_startyear=Any&pubdate_endmonth=Any&pubdate_endyear=Any&pubtype=J&shlcode=L01&needs_keyword=true&product_keyword=fisheries)
- Green, Bartholomew W. (2007). "Aquaculture" Microsoft Encarta Online Encyclopedia 2007 Retrieved on October 1, 2007, from <http://encarta.msn.com>
- Historica Foundation of Canada. (2007). "Origins of Aquaculture" The Canadian Encyclopedia Retrieved on October 1, 2007, from <http://www.thecanadianencyclopedia.com/index.cfm?PgNm=TCE&Params=A1SEC816104>

- Informa plc. (2008). "Reviews in Fisheries" Retrieved on September 24, 2008, from  
<http://www.informaworld.com/smpp/title~db=all~content=t713610918~tab=summary>
- Inter-Research Science Center. (2008). "inter research journal" Retrieved on September 24,  
 2008, from <http://www.int-rcs.com/journals/>
- International Association for Great Lakes Research. (2008). "About the Journal of Great Lakes  
 Research" Retrieved on September 24, 2008, from <http://www.iaglr.org/jglr/about.php>
- International Association of Aquaculture Economics and Management. (2008). "Aquaculture and  
 Fisheries" Retrieved on September 24, 2008, from  
<http://www.uaex.edu/cengle/IAAEM/Management/default.htm>
- International Information System for the Agricultural Sciences and Technology. (1998).  
 "AGRIS/CARIS: Categorization Scheme" FAO-AGRIS-3 Rev. 5.1 (En) FAO-CARIS-  
 7 Rev. 5.1 (En) Retrieved on February 27,2008, from  
[http://www.fao.org/agris/Centre.asp?Content=DT&Menu\\_1ID=DT&Menu\\_2ID=DT1  
 &Language=EN](http://www.fao.org/agris/Centre.asp?Content=DT&Menu_1ID=DT&Menu_2ID=DT1&Language=EN)
- Japanese Society of Fish Pathology. (2008). "JSFP: Fish Pathology" Retrieved on September 24,  
 2008, from [http://www.jstage.jst.go.jp/browse/jsfp/\\_vols](http://www.jstage.jst.go.jp/browse/jsfp/_vols)
- Kim, Sung-Jin and Jeong, Dong Y.. (2006). "An analysis of the development and use of theory  
 in library and information science research articles" *Library & Information Science  
 Research*. 28, 4(Winter 2006) :548-562
- Leko, V. K. (2000). "The Electronic Version of the Contents of the Journal "Fizika i Khimiya  
 Stekla" and Analysis of Its Publications for 25 Years" *Glass Physics and Chemistry  
 Journal*. 26, 6 (November 2000): 612-614
- Munley, Patrick H. (1974). "A content analysis of the Journal of Counseling Psychology "  
*Journal of Counseling Psychology*. 21, 4(July 1974): 305-310
- Nasir, Suphan. (2005). "The development, change, and transformation of Management  
 Information Systems (MIS): A content analysis of articles published in business and  
 marketing journals" *International Journal of Information Management*. 25, 5(October  
 2005): 442-457



- National Research Council Canada. (2008). "Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences - NRC Research Press" Retrieved on September 24, 2008, from <http://pubs.nrc-cnrc.gc.ca/rp-ps/journalDetail.jsp?jcode=cjfas&lang=eng>
- Nemilov, S. V. (2001). "An Analysis of the Contents of Publications in the Journal Fizika i Khimiya Stekla (Glass Physics and Chemistry) for 25 Years" *.Glass Physics and Chemistry Journal. 27, 1 (January 2001): 92-96*
- Nilsson, Johanna E., Flores, Lisa Y., Berkel, La Verne, Schale, Codi L., Linnemeyer, Rachel M. and Summer, Irene. (2007). "International career articles: A content analysis of four journals across 34 years" *Journal of Vocational Behavior. 70, 3 (June 2007): 602-613*
- NMFS Scientific Publications Office. (2008). "NMFS Scientific Publications Office Home Page" Retrieved on September 24, 2008, from <http://spo.nwr.noaa.gov/index.htm>
- North American Benthological Society. (2008). "JNASB-Journal of the North American Benthological Society" Retrieved on September 24, 2008, from <http://www.benthos.org/JNABS/index.htm>
- Prytherch, Raymond John. (2005). *Harrod's librarians' glossary and reference book 10<sup>th</sup> ed.* London: Ashgate Publishing Limited.
- Springer. (2008). "SpringerLink – Journal" Retrieved on September 24, 2008, from <http://www.springer.com/life+sci/ecology/journal/10695>
- The National Shellfisheries Association. (2008). "Journal of Shellfish Research" Retrieved on September 24, 2008, from <http://shellfish.org/pubs/jsr.htm>
- Walsh, Bridget A. and Petty, Karen. (2007). "Frequency of Six Early Childhood Education Approaches: A 10-Year Content Analysis of Early Childhood Education Journal" *.Early Childhood Education Journal. 34, 5 (April 2007):301-305*
- Williams, Brian C. and Plouffe, Christopher R. (2005). "Assessing the evolution of sales knowledge: A 20-year content analysis" *Industrial Marketing Management. 36, 4 (May 2007): 408-419*

ภาคผนวก

**ภาคผนวก ก**

**ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบเครื่องมือวิจัย**

## ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบเครื่องมือการวิจัย

1. ชื่อ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชลทิชา สุทธินิรันดรกุล  
 วุฒิการศึกษา อ.บ.(เกียรตินิยม),อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
 ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ระดับ 8 ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ คณะอักษรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
 ความเชี่ยวชาญ การวิเคราะห์เนื้อหา
2. ชื่อ ดร.ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์  
 วุฒิการศึกษา กม.บ.(ประมง)มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ M.S., Ph.D. (Fisheries) Michigan St. University  
 ตำแหน่ง ข้าราชการบำนาญ อดีตเลขานุการศูนย์พัฒนาการประมงเอเชียตะวันออกเฉียงใต้  
 ความเชี่ยวชาญ การประมง
3. ชื่อ นางยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์  
 วุฒิการศึกษา ว.บ.(เกียรตินิยมดี)มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์,วท.ม.(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนประมงกรุงเทพ อดีตผู้อำนวยการส่วนเผยแพร่การประมง  
 ความเชี่ยวชาญ วารสารศาสตร์ การประมง
4. ชื่อ นางสาวจรรุวรรณ ลักษณะเกียรติ  
 วุฒิการศึกษา ศศ.บ. ศศ.ม.(บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์) มหาวิทยาลัยรามคำแหง  
 ตำแหน่ง บรรณารักษ์ ห้องสมุด W. E. Johnson กรมประมง  
 ความเชี่ยวชาญ สารสนเทศสาขาประมง
5. ชื่อ นายสมบัติ สิริพันธ์วรารณ์  
 วุฒิการศึกษา วท.บ.(วาริชศาสตร์) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, M.S.(Aquaculture) Asia Institute of Technology  
 ตำแหน่ง ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ฟาร์มวิจัยสัตว์น้ำ บมจ.เจริญโภคภัณฑ์อาหาร  
 ความเชี่ยวชาญ วาริชศาสตร์ การเพาะปลูกลงน้ำ

**ภาคผนวก ข**  
**แบบวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง”**

## แบบวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง”

## 1. ข้อมูลทางบรรณานุกรมบทความ

.....

.....

.....

## 2. ผู้เขียน

## 2.1 จำนวนผู้เขียนบทความ

2.1.1  1 คน2.1.3  3 คน2.1.2  2 คน2.1.4  มากกว่า 3 คนขึ้นไป ระบุ.....คน

## 2.2 หน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด

2.2.1  หน่วยงานภาครัฐ ระบุ.....2.2.2  หน่วยงานภาคเอกชน ระบุ.....2.2.3  หน่วยงานต่างประเทศ ระบุ.....2.2.4  หน่วยงานระหว่างประเทศ ระบุ.....2.2.5  ไม่ระบุหน่วยงานที่สังกัด

## 3. ภาษาและรูปแบบของบทความ

## 3.1 ภาษาที่ใช้ในบทความ

3.1.1  ภาษาไทย3.1.2  ภาษาอังกฤษ

## 3.2 รูปแบบของบทความ

3.2.1  บทความทั่วไป3.2.5  บทความสัมภาษณ์3.2.2  บทความวิชาการเรียงเรียง3.2.6  บทความปริทัศน์3.2.3  บทความวิชาการแปล3.2.7  อื่นๆ ระบุ.....3.2.4  บทความวิจัย

## 4. เนื้อหาของบทความ

## 4.1 การประมงทั่วไป

- 4.1.1  อุตสาหกรรมธุรกิจการประมง
- 4.1.2  การบริหารและจัดการกิจการการประมง
- 4.1.3  การอนุรักษ์ทรัพยากรการประมง
- 4.1.4  อื่นๆ ระบุ.....

## 4.2 การทำประมง

- 4.2.1  การสำรวจแหล่งทำประมง
- 4.2.2  เครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การทำประมง ระบุ(ถ้ามี).....
- 4.2.3  วิธีการทำประมง  
 น้ำจืด  น้ำทะเล  น้ำกร่อย
- 4.2.4  การจับสัตว์น้ำ  
 ปลา ระบุ(ถ้ามี) .....
- สัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว ระบุ(ถ้ามี).....
- ปลาฉลาม แมวน้ำและสัตว์ทะเลอื่นๆระบุ(ถ้ามี).....
- 4.2.5  อื่นๆ ระบุ.....

## 4.3 การเพาะปลูกในน้ำ

- 4.3.1  วิธีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- 4.3.2  การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ  
 ปลา ระบุ(ถ้ามี).....
- สัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว ระบุ(ถ้ามี).....
- สัตว์น้ำอื่นๆ ระบุ(ถ้ามี).....
- 4.3.3  การเพาะปลูกพืชน้ำ ระบุ(ถ้ามี).....
- 4.3.4  การทำฟาร์ม  
 น้ำจืด  น้ำทะเล  น้ำกร่อย

- 4.3.5  โภชนศาสตร์วิทยา
- สัตว์น้ำ ระบุ(ถ้ามี).....
- พืชน้ำ ระบุ(ถ้ามี).....
- 4.3.6  โรค ศัตรูและการป้องกันรักษา
- สัตว์น้ำ ระบุ(ถ้ามี).....
- พืชน้ำ ระบุ(ถ้ามี).....
- 4.3.7  การปรับปรุงสายพันธุ์
- สัตว์น้ำ ระบุ(ถ้ามี).....
- พืชน้ำ ระบุ(ถ้ามี).....
- 4.3.8  อื่นๆ ระบุ.....

#### 4.4 ผลิตภัณฑ์ประมง

- 4.4.1  ชนิดของผลิตภัณฑ์ประมง ระบุ.....
- 4.4.2  การดูแล ขนส่ง เก็บรักษา ถนอมผลิตภัณฑ์ประมง
- 4.4.3  ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ประมง
- 4.4.4  จุลินทรีย์ที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ประมง
- 4.4.5  คุณภาพและมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ประมง
- 4.4.6  การค้า การตลาด การจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ประมง
- 4.4.7  อื่นๆ ระบุ.....

#### 4.5 ชีววิทยาและนิเวศวิทยาทางน้ำ

- 4.5.1  ชีววิทยาของสัตว์น้ำ
- ปลา ระบุ(ถ้ามี).....
- สัตว์น้ำมีเปลือกหุ้มลำตัว ระบุ(ถ้ามี).....
- สัตว์น้ำอื่นๆ ระบุ(ถ้ามี).....
- 4.5.2  ชีววิทยาของพืชน้ำ
- 4.5.3  พฤติกรรม การอพยพ เคลื่อนย้ายของสัตว์น้ำและการเคลื่อนไหวของพืชน้ำ



4.5.4  มลพิษทางน้ำ4.5.5  นิเวศวิทยาทางน้ำ น้ำจืด  น้ำทะเล  น้ำกร่อย4.6  สาขาวิชาอื่น4.6.1  เกี่ยวข้องกับการประมง4.6.2  ไม่เกี่ยวข้องกับการประมง

## 5. การอ้างอิง

## 5.1 การอ้างอิง

5.1.1  มี5.1.2  ไม่มี

5.2 รายการอ้างอิง จำนวน .....รายการ

จำนวน	ภาษาไทย	ภาษาอังกฤษ	ภาษาอื่น ระบุ.....
ประเภท			
หนังสือ			
บทความวารสาร			
บทความหนังสือพิมพ์			
รายงานการวิจัย			
วิทยานิพนธ์			
เอกสารวิชาการ			
เอกสารการประชุม			
ซีดีรอม			
เว็บไซต์			
การสัมภาษณ์			
อื่นๆ(ระบุ).....			

## 6. ข้อสังเกตอื่นๆ (ถ้ามี)

.....

.....

**ภาคผนวก ค**

รายการบรรณานุกรมบทความของ “วารสารการประมง”

รายการทางบรรณานุกรมบทความของ "วารสารการประมง"

- "จดหมายจากอธิบดีกรมการประมง" (2491) *ข่าวการประมง* 1, 1(มกราคม-มีนาคม):1
- "นโยบายในการบำรุงการประมง" (2491) *ข่าวการประมง* 1, 1(มกราคม-มีนาคม):4-7
- "ประวัติกรมการประมง" (2491) *ข่าวการประมง* 1, 1(มกราคม-มีนาคม):2-3
- "หน้าบรรณาธิการ "ชลสมบัติและการประมงแห่งประเทศไทย"" (2492) *ข่าวการประมง* 2, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):1-10
- "หน้าบรรณาธิการ "ตลาดปลาแห่งกรุงเทพ" " (2492) *ข่าวการประมง* 2, 2(เมษายน-มิถุนายน):1-12
- "หน้าบรรณาธิการ"อาชีพการประมง"" (2492) *ข่าวการประมง* 2, 1(มกราคม-มีนาคม):1-6
- "หน้าบรรณาธิการ"อุปสรรคของอาชีพการประมงทะเล"" (2492) *ข่าวการประมง* 2, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):1-4
- "คำสั่งกระทรวงเกษตรธิการ" (2493) *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):431-433
- "หน้าบรรณาธิการ "งมาเลี้ยงปลากันเถิด"" (2493) *ข่าวการประมง* 3, 2(เมษายน-มิถุนายน):137-144
- "หน้าบรรณาธิการ"การสงวนพันธุ์ปลา"" (2493) *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):1-10
- "หน้าบรรณาธิการ"สวนสัตว์น้ำ"" (2493) *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):445-454
- "หน้าบรรณาธิการ"การประมงน้ำจืด"" (2494) *ข่าวการประมง* 4, 2(เมษายน-มิถุนายน):91-96
- "หน้าบรรณาธิการ"เขตการประมงไทย"" (2494) *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):263-267
- "หน้าบรรณาธิการ"ทะเลอาณาเขต"" (2494) *ข่าวการประมง* 4, 3(กรกฎาคม-กันยายน):179-187
- "การทำปลาป่นจากปลาจลาม" (2495) *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม-กันยายน):225-232
- "วิธีการข้อมอนในภาคเหนือของเกาะบอร์เนียว" (2496) *ข่าวการประมง* 6, 2(เมษายน-มิถุนายน):125-127
- "อาหารจากทะเล" (2497) *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):319-320
- "ทำอย่างไรเมื่อเผชิญปลาจลาม" (2500) *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):73-75
- "การบรรยาย : นโยบายเป้าหมายและกิจกรรมของรัฐในการพัฒนาธุรกิจกึ่งทะเล" (2531) *วารสารการประมง* 41, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):275-277
- "การอภิปราย : การรักษาคุณภาพการแปรรูปและการตลาดกึ่งทะเล" (2531) *วารสารการประมง* 41, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):346-368
- "การอภิปราย : การเลี้ยงกึ่งทะเลระบบได้หวั่นและอนาคตการเลี้ยงกึ่งทะเลในประเทศไทย" (2531) *วารสารการประมง* 41, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):313-316
- "การอภิปราย : ธุรกิจการเพาะและอนุบาลลูกกึ่งทะเล" (2531) *วารสารการประมง* 41, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):301-310
- "การอภิปราย : ธุรกิจการเลี้ยงและการจัดการฟาร์มกึ่งทะเล" (2531) *วารสารการประมง* 41, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม) :316-339
- "การอภิปราย : บทบาทของสถาบันการเงินและการลงทุน" (2531) *วารสารการประมง* 41, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):281-288
- "การอภิปราย : บทบาทของสถาบันที่ปรึกษาเพื่อการพัฒนาธุรกิจกึ่งทะเล" (2531) *วารสารการประมง* 41, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):293-297

- "การอภิปรายและบรรยายพิเศษ "เรื่องการเพาะเลี้ยงกบในประเทศไทย"" (2531) *วารสารการประมง* 41, 2 (มีนาคม-เมษายน):101-112
- "สมเด็จพระเจ้าลูกเธอเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ เสด็จทรงเป็นองค์บรรยายพิเศษเกี่ยวกับการประมงที่ทรงมี ประสพการณ์ทั้งภายในและต่างประเทศ" (2531) *วารสารการประมง* 41, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):13-20
- "การอภิปราย: การใช้ประโยชน์ที่ดินป่าชายเลน" (2532) *วารสารการประมง* 42, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):21-34
- "บทสัมภาษณ์พิเศษ : พระราชจริยวัตรอันงดงามของสมเด็จพระจักรพรรดิองค์ใหม่" (2532) *วารสารการประมง* 42, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):13-19
- "สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์กับการประมง" (2532) *วารสารการประมง* 42, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):255-264
- "มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมอาหารปลาลอยน้ำ" (2539) *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม): 554-556
- "พิเศษที่อภิสิทธิ์ (เกินเหตุ)" (2540) *วารสารการประมง* 50, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):274-275
- "อภิปราย"การผลิตสินค้าด้านการประมง ปศุสัตว์และป่าไม้" (2540) *วารสารการประมง* 50, 3(พฤษภาคม- มิถุนายน):265-273
- "ภาวะการค้ากุ้งของไทย: กุ้งกุลาดำ" (2542) *วารสารการประมง* 52, 5(กันยายน-ตุลาคม):491-492
- "สัตว์น้ำเศรษฐกิจในทศวรรษหน้า" (2542) *วารสารการประมง* 52, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):68-91
- "แนวโน้มและเป้าหมายการส่งออกปี 2543" (2543) *วารสารการประมง* 53, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):396-399
- "ภาวะการค้ากุ้งกุลาดำ" (2543) *วารสารการประมง* 53, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):590-590
- "ภาวะการเลี้ยงกุ้งกุลาดำ" (2543) *วารสารการประมง* 53, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):288-288
- "ภาวะตลาดสัตว์น้ำ" (2543) *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):514-514
- "เลือกลูกกุ้งคุณภาพดีได้อย่างไร" (2543) *วารสารการประมง* 53, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):400-401
- "สัมมนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจเพื่อการส่งออกเรื่องการเลี้ยงปลานิลในกระชังสัตว์น้ำเศรษฐกิจปี 2000" (2543) *วารสารการประมง* 53, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):81-92
- กนกพร อริสุข กอบทอง รูปหอม บุญไพ สัจจวานนท์ ยุวดี เลิศเรืองเดช และอมรา วงศ์พุทธพิทักษ์ (2529) "สารเคมีกำจัดศัตรูพืชตกค้างในกุ้ง น้ำ และดินตะกอนบริเวณวังกุ้ง จังหวัดสมุทรปราการ" *วารสาร การประมง* 39, 2(มีนาคม-เมษายน):203-209
- กนกพรรณ เทือกเถาว์ และวิทยา ศรีม โนภาย (2534) "โครงการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล" *วารสารการประมง* 44, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):527-537
- กมล บุรณะสัมฤทธิ์ (2495) "อาชีพการหาหอยตะ โกรมในลำน้ำแฉมหนูจังหวัดจันทบุรี" *ข่าวการประมง* 5, 4 (ตุลาคม-ธันวาคม):277-279
- กมล บุรณะสัมฤทธิ์ (2496) "บ่อล่อ" *ข่าวการประมง* 6, 3(กรกฎาคม-กันยายน):233-236
- กมล บุรณะสัมฤทธิ์ (2497) "เกร็ดความรู้จากการประชุมสภาการประมง" *ข่าวการประมง* 7, 1(มกราคม-มีนาคม): 57-60
- กมล บุรณะสัมฤทธิ์ (2500) "ซ็อนพาย" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):35-37

- กมลพร ทองอุไทย (2511) "การศึกษาเกี่ยวกับพยาธิ Ichthyophthirius sp. ที่พบในปลาสรวย" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):89-94
- กมลพร ทองอุไทย (2512) "สารเคมีบางชนิดที่ใช้ในการป้องกันและรักษาโรคลา" *วารสารการประมง* 22, 2 (เมษายน-มิถุนายน):253-269
- กมลพร ทองอุไทย และสุปราณี ชินบุตร (2532) "Hexamita symphysodonis nov.sp. ปรสิตชนิดใหม่ในปลาปอมปาดัวร์" *วารสารการประมง* 42, 2(มีนาคม-เมษายน):141-144
- กมลพร ทองอุไทย สุปราณี ชินบุตร ชลอ ลิมสุวรรณ และสมเกียรติ กาญจนาคาร (2530) "ผลของคลอรีนต่อปลา น้ำจืดบางชนิด" *วารสารการประมง* 40, 5 (กันยายน-ตุลาคม):535-541
- กมลพร ภวภูตานนท์ฯ (2515) "การเลี้ยงกบเป็นอุตสาหกรรม" *วารสารการประมง* 25, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):471-478
- กมลพร ภวภูตานนท์ฯ (2516) "ดร. โฮเมอร์ สกอต สวิงเกิล" *วารสารการประมง* 26, 3(กรกฎาคม-กันยายน):327-330
- กมลพร ภวภูตานนท์ฯ (2517) "มารู้จักโรคลากันเถิด" *วารสารการประมง* 27, 3(กรกฎาคม-กันยายน):329-339
- กมลพันธ์ อวัยวานนท์ (2544) ""เรตินอล ทาเพด้น" ในปลากระดูกอ่อนและปลากระดูกไทย 4 ชนิด" *วารสารการประมง* 54, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):541-552
- กรมกสิกรรม (2497) "แหล่งที่ปลูกพืชผลไม้ในภาคต่างๆของประเทศไทย" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):145-152
- กรมการประมง (2491) "สิงคโปร์ตลาดค้าปลาเต็ม" *ข่าวการประมง* 1, 3(กรกฎาคม-กันยายน):143-147
- กรมการประมง (2492) "พันธุ์ปลาเมืองจีน" *ข่าวการประมง* 2, 2(เมษายน-มิถุนายน):13-18
- กรมการประมง (2493) "การสำรวจส่งเสริมการเพาะเลี้ยงหอยนางรม" *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):463-467
- กรมการประมง (2493) "ความก้าวหน้าของการประมง" *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):455-462
- กรมการประมง (2493) "สังคม-เศรษฐกิจ" *ข่าวการประมง* 3, 2(เมษายน-มิถุนายน):183-192
- กรมการประมง (2494) "จะลดค่าครองชีพได้อย่างไร" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):275-277
- กรมการศาสนา (2500) "คุณค่าของเวลา" *ข่าวการประมง* 10, 3(กรกฎาคม-กันยายน):395-399
- กรมประมง (2498) "การจัดระบบอาชีพของราษฎรในด้านการประมง" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน):237-241
- กรมประมง (2498) "การสงวนและคุ้มครองพันธุ์สัตว์น้ำในประเทศไทย" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):71-93
- กรมประมง (2498) "คู่มือการหาอาหารกินดี" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):39-60
- กรมประมง (2500) "การส่งเสริมการประมงทะเลลึกในมหาสมุทรอินเดีย" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):469-473
- กรมประมง (2500) "สถานการณ์เศรษฐกิจการประมงประจำปี 2499" *ข่าวการประมง* 10, 3(กรกฎาคม-กันยายน):239-240

- กรมประมง (2502) "รายงานการสำรวจการประมงในแม่ปิง พ.ศ. 2499" *วารสารการประมง* 12, 3(กรกฎาคม-กันยายน):283-315
- กรมประมง (2509) "รายงานการเลี้ยงปลาที่อ่างเก็บน้ำเขาเต่า จังหวัดประจวบคีรีขันธ์" *วารสารการประมง* 19, 2 (เมษายน-มิถุนายน):163-173
- กรมประมง (2521) "โครงการบำรุงพันธุ์ปลาแบบประชาอาสา" *วารสารการประมง* 31, 2(เมษายน-มิถุนายน): 101-103
- กรมประมง (2539) "เครื่องมือแยกเต่าทะเล" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):566-568
- กรมสารบรรณ คณะรัฐมนตรีฝ่ายบริหาร (2500) "ระเบียบเกี่ยวกับการรับรองแขกเกียรติยศของประเทศ" *ข่าวการประมง* 10, 2(เมษายน-มิถุนายน):133-138
- กรรณิการ์ กาญจนชาติวี (2538) "การศึกษาโรคของปลาดุกบักอู๋และคุณสมบัติของน้ำในบ่อคอนกรีตกลม จังหวัดภูเก็ต" *วารสารการประมง* 48, 2(มีนาคม-เมษายน):131-138
- กรรณิการ์ กาญจนชาติวี (2550) "อัญมณีแห่งท้องทะเล" *วารสารการประมง* 60, 5(กันยายน-ตุลาคม):445-451
- กรรณิการ์ กาญจนชาติวี และ วุฒิชัย เจนการ (2540) "ศึกษาการผสมพันธุ์กับ อาหารกบระยะต่างๆ และเทคนิคการให้อาหาร" *วารสารการประมง* 50, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-20
- กรรณิการ์ กาญจนชาติวี และ อาคม วังเมือง (2542) "ปัจจัยที่มีผลต่ออัตราการฟักไข่และการอนุบาลด้วยอาหารชนิดต่างๆ ของตะพาบน้ำพันธุ์ได้หัววัน" *วารสารการประมง* 52, 5(กันยายน-ตุลาคม):457-463
- กระจำจ บัญยะเกตุ (2492) "การเลี้ยงปลาดุกในบ่อ" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):77-82
- กระทรวงการต่างประเทศ (2501) "กฎหมายระหว่างประเทศว่าด้วยการประมงทะเลหลวง" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):503-523
- กฤษณ์ มงคลปัญญา และ ศศินีย์ ภูพิพัฒน์ (2535) "การเก็บรักษาน้ำเชื้อปลาแบบแช่แข็ง" *วารสารการประมง* 45, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):1111-1123
- กฤษณา ทรรพรานนท์ (2496) "พิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยาในแคลิฟอร์เนีย" *ข่าวการประมง* 6, 3(กรกฎาคม-กันยายน):237-241
- กฤษณา ไสภณพงษ์ (2535) "ปัญหาการส่งออกผลิตภัณฑ์ประมง" *วารสารการประมง* 45, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):1133-1143
- กฤษณา ไสภณพงษ์ (2538) "การประเมินคุณภาพทางด้านประสาทสัมผัสของกุ้งแช่แข็ง" *วารสารการประมง* 48, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):495-506
- กฤษณา ไสภณพงษ์ (2540) "การประเมินคุณภาพทางด้านประสาทสัมผัสสำหรับผลิตภัณฑ์กุ้งกระป๋อง" *วารสารการประมง* 50, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):458-464
- กฤษณา ไสภณพงษ์ (2540) "การประเมินคุณภาพทางด้านประสาทสัมผัสสำหรับผลิตภัณฑ์ปลาหมึกกระป๋อง" *วารสารการประมง* 50, 5(กันยายน-ตุลาคม):410-420
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2491) "การสถิติพยากรณ์" *ข่าวการประมง* 1, 1(มกราคม-มีนาคม):15-19
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2491) "ญี่ปุ่นให้เงินอุดหนุนการประมงอย่างไร" *ข่าวการประมง* 1, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):226-

- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2491) "สหกรณ์การจับสัตว์น้ำของรัฐบาลลังกา" *ข่าวการประมง* 1, 2(เมษายน-มิถุนายน):56-59
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2499) "การเก็บสถิติการประมงในสหรัฐอเมริกา" *ข่าวการประมง* 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):173-176
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2499) "องค์การสะพานปลาแห่งเมืองบอสตัน" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):315-322
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2500) "การประกันสังคมแก่ชาวประมงในประเทศต่างๆ" *ข่าวการประมง* 10, 2(เมษายน-มิถุนายน):119-124
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2500) "เงินกู้เพื่อการประมงในประเทศแคนาดา" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):475-483
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2500) "บัวหลวง" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):7-14
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2500) "สินค้าสัตว์น้ำขาเข้าขาออกของประเทศไทย" *ข่าวการประมง* 10, 3(กรกฎาคม-กันยายน):385-394
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2501) "การคุ้มครองพันธุ์สัตว์น้ำของสหรัฐอเมริกา" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):65-78
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2501) "ระเบียบและหลักเกณฑ์การกู้เงินเพื่อการประมง" *วารสารการประมง* 11, 2(เมษายน-มิถุนายน):225-235
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2503) "ตลาดสัตว์น้ำแห่งเมืองย่างกุ้ง" *วารสารการประมง* 13, 2(เมษายน-มิถุนายน):131-134
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2504) "การคุ้มครองและสงวนพันธุ์สัตว์น้ำทะเล" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):315-321
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2504) "การสงวนพันธุ์ปลาน้ำจืด" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):223-228
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2505) "การช่วยเหลือชาวประมงเกี่ยวกับอากรศุลกากรขาเข้า" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):147-152
- กลิ่น สุวรรณรัตน์ (2506) "สัญญาผูกขาดประมงจับสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):177-182
- ก่อเกียรติ กุลแก้ว จักรชัย จินตศักดิ์ และ ชัยวุฒิ เพชรรัตน์ (2528) "ต้นทุนและผลตอบแทนการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในคอก" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):387-392
- ก่อเกียรติ ศาสตรินทร์ สมชาย กิจสุวรรณกุล และทองพันธ์ สัจจงปลา (2545) "การศึกษาสิ่งแปลกปลอมในปลาทุ่นำบรรจุกระป๋องเพื่อการส่งออก" *วารสารการประมง* 55, 2(มีนาคม-เมษายน):139-145
- กองการประมงแห่งองค์การอาหารและเกษตร (2504) "ปัญหาทางเศรษฐกิจบางประการเกี่ยวกับการพัฒนาการประมงในภูมิภาคเอเชียใต้และตะวันออก" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):263-272
- กองควบคุมและพัฒนาอาหารสัตว์น้ำ (2545) "การควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):267-272
- กองนโยบายและแผนงานประมง (2530) "การประมงของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):79-97

- กองนโยบายและแผนงานประมง (2536) "สภาวะการประมงของโลก" *วารสารการประมง* 46, 2(มีนาคม-เมษายน):167-170
- กองบรรณาธิการ (2492) "ปลาเงินปลาทอง" *ข่าวการประมง* 2, 1(มกราคม-มีนาคม):7-11
- กองบรรณาธิการ (2492) "แผนที่การประมงชายฝั่งทะเลด้านมหาสมุทรอินเดีย" *ข่าวการประมง* 2, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):39-44
- กองบรรณาธิการ (2492) "ศัพท์การประมง" *ข่าวการประมง* 2, 2(เมษายน-มิถุนายน):102-104
- กองบรรณาธิการ (2492) "ศัพท์การประมง" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):127-128
- กองบรรณาธิการ (2492) "สัตว์น้ำที่มองไม่เห็นด้วยตาเปล่า" *ข่าวการประมง* 2, 1(มกราคม-มีนาคม):27-30
- กองบรรณาธิการ (2493) "ม้าน้ำ" *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):89-90
- กองบรรณาธิการ (2493) "อวนสร้างด้วยเส้นอมัลกัน" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):345-348
- กองบำรุง กรมการประมง (2493) "การใช้ยา 2,4-D. กำจัดผักตบชวาที่บึงบอระเพ็ด" *ข่าวการประมง* 3, 2(เมษายน-มิถุนายน):215-220
- กองบำรุง กรมการประมง (2493) "การเลี้ยงปลาชเวตและปลาเทโพในกระชัง" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):305-308
- กองบำรุง กรมการประมง และ Wiraadmadja, M. Gelar (2493) "การเลี้ยงปลาสร้อยนกเขาในอินโดนีเซีย" *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):505-517
- กองบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำ (2502) "การเลี้ยงปลาในนา" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):337-340
- กองบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำ (2510) "การเพาะพันธุ์ปลาเจือยโดยวิธีผสมเทียม" *วารสารการประมง* 20, 3(กรกฎาคม-กันยายน):451-464
- กองบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำ (2515) "การปรับปรุงสภาพการประมงในบึงบอระเพ็ด" *วารสารการประมง* 25, 1(มกราคม-มีนาคม):7-21
- กองประมงทะเล (2525) "รายงานการสำรวจบริเวณโรงไฟฟ้าขอนแก่น" *วารสารการประมง* 35, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):29-45
- กองประมงทะเล (2526) "สรุปผลการสำรวจสภาพนิเวศวิทยาและสิ่งแวดล้อมทางการประมง ณ บริเวณโรงไฟฟ้าพลังไอน้ำขอนแก่น" *วารสารการประมง* 36, 2(มีนาคม-เมษายน):173-192
- กองประมงทะเล (2542) "ทิศทางการประมงทะเลไทย" *วารสารการประมง* 52, 2(มีนาคม-เมษายน):170-193
- กองประมงน้ำจืด (2521) "สถาบันประมงน้ำจืดแห่งชาติ" *วารสารการประมง* 31, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):281-286
- กองประมงน้ำจืด (2522) "สรุปผลงานก้าวหน้าโครงการบำรุงพันธุ์ปลาแบบประชอาสา" *วารสารการประมง* 32, 2(เมษายน-มิถุนายน):117-119
- กองประมงน้ำจืด (2523) "สรุปผลงานก้าวหน้าโครงการบำรุงพันธุ์ปลาแบบประชอาสา" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):259-265
- กองเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง (2536) "โครงการแก้ไขปัญหากุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 46, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):27-31
- กองวิทยาการ กรมการข้าว (2510) "การใช้ปุ๋ยเคมีในนาข้าว" *วารสารการประมง* 20, 2(เมษายน-มิถุนายน):271-282



- กองเศรษฐกิจการประมง (2537) "ตลาดสินค้าประมงระหว่างประเทศไตรมาสที่ 1-2 ปี 2537" *วารสารการประมง* 47, 5(กันยายน-ตุลาคม):429-448
- กองเศรษฐกิจการประมง (2540) "สถานการณ์การค้ากุ้งในตลาดต่างประเทศ" *วารสารการประมง* 50, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):251-251
- กองส่งเสริมประมง (2530) "ความก้าวหน้าในโครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี" *วารสารการประมง* 40, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):571-576
- กองส่งเสริมประมง (2530) "พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ อนุมัติโครงการบึงมกคะสัน" *วารสารการประมง* 40, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):577-581
- กองส่งเสริมเผยแพร่ กรมมหาดไทย (2504) "ประโยชน์ของสัตตภัณฑ์ศึกษาเกี่ยวกับการปฏิบัติงานพัฒนาการท่องเที่ยว" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):323-327
- กองสำรวจประมง กรมประมง (2519) "บทบรรณาธิการ อุตสาหกรรมประมงกับกฎหมายทะเล" *วารสารการประมง* 29, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):401-405
- กองสำรวจแหล่งประมง กรมประมง (2531) "เรือสำรวจประมง"จูปารณ์"*วารสารการประมง* 41, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):167-171
- กองสำรวจแหล่งประมงนอกน่านน้ำ (2538) "เรือสำรวจประมง"มหิดล"*วารสารการประมง* 48, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-16
- กองอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ กรมประมง (2534) "สรุปผลการประชุมคณะกรรมการพิจารณากำหนดมาตรการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์ทะเลปี 2533" *วารสารการประมง* 44, 2(มีนาคม-เมษายน):163-169
- กองศักดิ์ เกตุเหมือน พุทธ ส่องแสงจินดา สภาพร ดิเรกบุษราคม และปิติกวัญ ดันดิโชค (2548) "ผลของแอมโมเนียมซัลเฟตต่อการกระตุ้นประสิทธิภาพในการบำบัดน้ำทะเลของระบบกรองชีวะแบบจุ่ม" *วารสารการประมง* 58, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):312-319
- กะวิ สารណาคมน์กุล (2543) "กองทุนอนุรักษ์เต่าทะเลบ้านไม้ขาวกับมาตรการอนุรักษ์เต่าทะเล" *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):502-504
- กะวิ สารណาคมน์กุล (2544) "ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ ห้ามเลี้ยงกุ้งในพื้นที่จังหวัดภูเก็ตจริงหรือ" *วารสารการประมง* 54, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):521-524
- กังวาลย์ จันทโรจตี (2527) "บทบาทของเอกชนในการพัฒนาประมงไทย" *วารสารการประมง* 37, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):211-220
- กังวาลย์ จันทโรจตี (2545) "จรรยาบรรณในการทำประมงอย่างรับผิดชอบคืออะไร?" *วารสารการประมง* 55, 5 (กันยายน-ตุลาคม):447-451
- กัญญา สุจริตวงศานนท์ สมบูรณ์ ผู้พัฒนา หยกแก้ว ยามาลี ไปรมา ภทรกุลพงษ์ วิเชียร ยงมานิตชัย และสัมพันธ์ สุจริตวงศานนท์ (2527) "ผลของอาหารผสมสาหร่าย *Scenedesmus ocutus* (276-3a) ที่มีต่อการสร้างไข่ของปลาดุกเทศ" *วารสารการประมง* 37, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):55-59
- กัณฑ์ ศรีพงศ์พันธุ์ และอรุณี สมมณี (2547) "การแปลงเพศปลากัดจีนที่เลี้ยงด้วยไรแดงที่แช่ด้วยเมทิลเทสโตสเตอโรน" *วารสารการประมง* 57, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):364-372

- กันทิมาณี พันธุ์วิเชียร เต็มดวง สมศิริ สุปราณี ชินบุตร ธวัชชัย แก้วมาก และ Petersen, Andreas (2546) "การดื้อยาต้านจุลชีพของเชื้อ *Aeinetobacter* spp. ในฟาร์มเลี้ยงปลาแบบผสมผสาน" *วารสารการประมง* 56, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):353-359
- กาญจนภาชน์ คัดคาราพร (2504) "ผลการทดลองเลี้ยงปลาทะเลในบ่อน้ำจืดของคณะประมง" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):281-282
- กาญจนภาชน์ คัดคาราพร (2505) "การใช้พันธุ์ไม้น้ำประกอบการเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):419-426
- กาญจนภาชน์ ถ้วมโนมนต์ (2531) "สาหร่ายทะเลบริเวณปะการังของไทย" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):561-568
- กาญจนรี พงษ์ฉวี (2542) "การเพาะพันธุ์ปลาทอง" *วารสารการประมง* 52, 2(มีนาคม-เมษายน):117-120
- กาญจนรี พงษ์ฉวี รัฐภัทร ประดิษฐ์สรุทธ์ และวรรณดา พิพัฒน์เจริญชัย (2550) "การปรับปรุงพันธุ์พรรณไม้น้ำสกุลอนุเบียสโดยการฉายรังสีร่วมกับการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):493-497
- กาญจนรี พงษ์ฉวี และนางนุช รักสกุล ไทย (2536) "องค์ประกอบทางเคมีของปลาอุกอุยเทศจากแหล่งเลี้ยงต่างๆ" *วารสารการประมง* 46, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):207-211
- กาญจนา จิรพันธ์พิพัฒน์ (2542) "เทคนิคการปรับปรุงคุณภาพปลาสวยงาม" *วารสารการประมง* 52, 5(กันยายน-ตุลาคม):497-504
- กาญจนา พุททะ ปราณีต งามเสน่ห์ ชัยวุฒิ กรุดพันธ์ ธนาทิพย์ แผลมคม และทวนทอง จุฑาเกตุ (2548) "สัตว์น้ำคืนในแม่น้ำมูลและลำน้ำสาขาในช่วงการเปิดประตูเขื่อนปากมูล" *วารสารการประมง* 58, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):337-342
- กาญจนา อุดุลยานุ โกลส (2544) "อนาคตนาไทย" *วารสารการประมง* 54, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):273-276
- กาญจนา อุดุลยานุ โกลส (2545) "เกร็ดชีวิตพะยูนในบ่อเลี้ยงที่ภูเก็ต" *วารสารการประมง* 55, 2(มีนาคม-เมษายน):155-158
- กาญจนา อุดุลยานุ โกลส (2545) "พะยูนในจังหวัดภูเก็ต" *วารสารการประมง* 55, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-50
- กาญจนา อุดุลยานุ โกลส สมบัติ ภู่วชิรานนท์ และภัณฑารักษ์ ณ ตะกั่วทุ่ง (2544) "การวิเคราะห์อาหารในกระเพาะพะยูนจากจังหวัดตรัง" *วารสารการประมง* 54, 2(มีนาคม-เมษายน):129-137
- กาญจนา อุดุลยานุ โกลส สุพจน์ จันทราภรณ์ศิลป์ และสมบัติ ภู่วชิรานนท์ (2540) "การสำรวจทางอากาศของพะยูนทางฝั่งทะเลอันดามัน" *วารสารการประมง* 50, 5(กันยายน-ตุลาคม):359-374
- กาญจนา อุดุลยานุ โกลส สุพจน์ จันทราภรณ์ศิลป์ (2544) "การจัดการพะยูน โลมา และวาฬเกยตื้น และการจัดการซาก" *วารสารการประมง* 54, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):333-338
- กานต์พิชชา ฝั่งพร (2550) "แนวทางการช่วยเหลือลูกเรือ(ต่างชาติ)เดินทางกลับประเทศไทย" *วารสารการประมง* 60, 2(มีนาคม-เมษายน):177-179
- กำชัย ลาวัณยวุฒิ (2525) "การใช้กระแสไฟฟ้าจับปลา" *วารสารการประมง* 35, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):297-309
- กำชัย ลาวัณยวุฒิ (2525) "การใช้โรตินิกอนในกิจการประมง" *วารสารการประมง* 35, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):411-419

- กำธร แดงละอู่ (2529) "การศึกษาเบื้องต้นการวางไข่ของเต่ากระอัน" *วารสารการประมง* 39, 5(กันยายน-ตุลาคม):535-539
- กำพล ลอยขึ้น เพิ่มศักดิ์ เฟิงมาก และอลงกรณ์ พุ่มพานิช (2549) "การทดลองเลี้ยงสาหร่ายทะเลทางฝั่งทะเลอันดามัน เขตจังหวัดสตูล" *วารสารการประมง* 59, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):211-219
- กัจจา ใจเย็น (2508) "ชนิดของปลาที่เลี้ยงในภูมิภาคอินโดแปซิฟิก (ต่อ)" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):165-178
- กัจจา ใจเย็น (2508) "ชนิดของปลาที่เลี้ยงในภูมิภาคอินโดแปซิฟิก (ต่อ)" *วารสารการประมง* 18, 3(กรกฎาคม-กันยายน):327-344
- กัจจา ใจเย็น (2508) "ชนิดของปลาที่เลี้ยงในภูมิภาคอินโดแปซิฟิก (ต่อ)" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):437-455
- กัจจา ใจเย็น (2508) "ชนิดของปลาที่เลี้ยงในภูมิภาคอินโดแปซิฟิก" *วารสารการประมง* 18, 1(มกราคม-มีนาคม):89-106
- กัจจา ใจเย็น (2509) "ไปผสมเทียมปลาสวยที่บึงบอระเพ็ด" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):603-625
- กัจจา ใจเย็น (2535) "เขมรที่ได้เห็นมา" *วารสารการประมง* 45, 5(กันยายน-ตุลาคม):1055-1060
- กัจจา ใจเย็น (2544) "การเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลของเมืองไทย" *วารสารการประมง* 54, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):29-34
- กัจจา ใจเย็น (2544) "การเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลของเมืองไทย(เรื่องเก่ามาแล้วใหม่)(ต่อ)" *วารสารการประมง* 54, 2(มีนาคม-เมษายน):145-149
- กัจจา ใจเย็น และสมชาติ สุขวงศ์ (2528) "การเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาค่าที่ตาฮิติ" *วารสารการประมง* 38, 2(มีนาคม-เมษายน):35-40
- กัจจา ใจเย็น สุจินต์ หนูขวัญ สมปอง หิรัญวัฒน์ กำชัย ลาวัณยวุฒิ ภาณุ เทวรัตน์มณีกุล และวีระ วัชรกร โยธิน (2534) "การเพาะพันธุ์ปลาบ้า" *วารสารการประมง* 44, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):315-326
- กัจจา พรหมโชติกุล (2497) "การจับสัตว์น้ำด้วยวนลากแบบทรอล" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):157-168
- กุลภา ขวัญมิ่ง (2542) "สถานการณ์การค้ากุ้งในตลาดโลก" *วารสารการประมง* 52, 2(มีนาคม-เมษายน):165-168
- กุลศักดิ์ โชติยะปุตตะ (2515) "การใช้ฟลอปปลา" *วารสารการประมง* 25, 1(มกราคม-มีนาคม):87-101
- กุลศักดิ์ โชติยะปุตตะ (2519) "ปลาปู" *วารสารการประมง* 29, 2(เมษายน-มิถุนายน):188-188
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน (2530) "การทดลองเลี้ยงปลานิลในนาข้าวโดยใช้ปุ๋ยหมักจากตลาดและปุ๋ยเคมี" *วารสารการประมง* 40, 2(มีนาคม-เมษายน):135-147
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน (2535) "วิธีเลี้ยงปลาคูกเทศในนาข้าว" *วารสารการประมง* 45, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):857-861
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน (2539) "การเลี้ยงปลานิลเพศผู้อัตราต่างๆ ในนาข้าว" *วารสารการประมง* 49, 5(กันยายน-ตุลาคม):418-425
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน (2540) "คุณภาพของอสุจิสดและอัตราการผสมของไข่ปลาในยุโรปโดยน้ำเชื้อแช่แข็ง" *วารสารการประมง* 50, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-54

- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน (2542) "ผลของการใช้ Growth Hormone (GH) ต่อการเจริญเติบโตของปลาบึกในคอก"  
วารสารการประมง 52, 2(มีนาคม-เมษายน):127-132
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน (2545) "การเก็บรักษาน้ำเชื้อปลาแซ่แข็ง" วารสารการประมง 55, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):  
65-71
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน Stein, Heibert และ Mathes, Elisabeth (2537) "การเพาะขยายพันธุ์ปลาจากน้ำเชื้อปลาแซ่แข็ง  
ในสูตรต่างๆกัน" วารสารการประมง 47, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):509-516
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน จงกล พรมยะ จีระเดช มโนสร้อย และอรัญญา มโนสร้อย (2547) "การกระตุ้นการเจริญพันธุ์  
ปลาสวยโดยใช้ฮอร์โมนเข้มข้นต่างกันแขวนลอยในน้ำมันถั่วเหลือง" วารสารการประมง 57, 3  
(พฤษภาคม-มิถุนายน):261-265
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน จงกล พรมยะ อานูภาพ วรณคณาพล รัชต์ ชัดติยะ จีระเดช มโนสร้อย และอรัญญา มโน  
สร้อย (2547) "ปริมาณฮอร์โมนเพศ การพัฒนาของอวัยวะสืบพันธุ์ในรอบปี และอายุของปลาบึกใน  
บ่อดิน" วารสารการประมง 57, 5(กันยายน-ตุลาคม):447-452
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน จีระเดช มโนสร้อย อรัญญา มโนสร้อย และอำนาจ มีวที (2547) "การศึกษาเบื้องต้นลักษณะ  
โครโมโซมจากเซลล์เม็ดเลือดขาวของปลาบึก" วารสารการประมง 57, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):349-  
351
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน ชนกันต์ จิตมนัส และ Armarit Bart (2549) "ปัจจัยพื้นฐานบางประการในการเก็บน้ำเชื้อปลา  
บึกแซ่แข็งเพื่อนำไปใช้ประโยชน์" วารสารการประมง 59, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):259-262
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน เทพรักษ์ อึ้งเศรษฐพันธ์ ทิพสุคนธ์ พิมพ์พิมล อานูภาพ วรณคณาพล และเกษมชาติ จิว  
ประเสริฐ (2544) "การศึกษาข้อมูลเบื้องต้นด้านการพัฒนาของอวัยวะสืบพันธุ์ระดับฮอร์โมนเพศและ  
อายุของปลาบึกในแหล่งน้ำธรรมชาติ" วารสารการประมง 54, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):249-256
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน และ อานูภาพ วรณคณาพล (2549) "การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามร่วมกับปลาบึกและปลานิลในบ่อ  
ดิน" วารสารการประมง 59, 2(มีนาคม-เมษายน):143-151
- เกรียงศักดิ์ เม่งอำพัน และจารุวัลย์ แสงกระจ่าง (2550) "การเจริญเติบโต ฮอโมนเพศ ปริมาณเม็ดเลือดแดงและ  
เม็ดเลือดขาวของปลาบึกอายุ 4 ปีรุ่นที่ 1 เลี้ยงด้วยอาหารเม็ดผสมสาหร่ายสไปรูลินา" วารสารการ  
ประมง 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):510-514
- เกศินี สุดใจ (2530) "ผลผลิตสัตว์น้ำเค็มฝั่งอ่าวไทยและฝั่งอันดามัน" วารสารการประมง 40, 2(มีนาคม-เมษายน):  
169-175
- เกศินี สุดใจ (2536) "หลักเกณฑ์การกำหนดขนาดตัวอย่างเครื่องมือที่สำคัญเพื่อการสำรวจ" วารสารการประมง  
46, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):555-560
- เกษม สุขโรจน์ (2493) "การประกอบอาหารด้วยปลาน้ำจืด" ข่าวการประมง 3, 1(มกราคม-มีนาคม):75-88
- เกษมสันต์ ชลาชนเดชะ (2519) "ข้อแนะนำเมื่อได้รับแจกลูกกุ้งพันธุ์" วารสารการประมง 29, 1(มกราคม-  
มีนาคม):83-85
- เกษมสันต์ ชลาชนเดชะ และ ไพฑูรย์ สกุลโพน (2517) "บทสนทนาเรื่องการทำนากุ้ง" วารสารการประมง 27, 4  
(ตุลาคม-ธันวาคม):443-448

- เกษร มาติสกโกวิท (2515) "โครงการเร่งรัดการเพาะเลี้ยงกุ้งตามชายฝั่งทะเล" *วารสารการประมง* 25, 2(เมษายน-มิถุนายน):217-222
- เกียรติศักดิ์ โหมิตชัยวัฒน์ (2532) "เลี้ยงกุ้งกวีวิธีจะมีกำไร" *วารสารการประมง* 42, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):265-273
- เกียรติศักดิ์ โหมิตชัยวัฒน์ (2543) "ฟังมาเล่า" *วารสารการประมง* 53, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):289-292
- โกเมศ เจริญพานิช ประเสริฐ มรรยทวิ พูนศักดิ์ แก้วนุกุล และประยูทธ รัตนชู (2506) "การทดลองอวนลากกุ้งแบบใช้คานล่างของสถานีประมงทะเล(บ้านเพ)จังหวัดระยอง" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):205-223
- โกศล มุทราสินธุ์ (2503) "การส่งเสริมการประมงน้ำจืดในประเทศอินโดนีเซีย" *วารสารการประมง* 13, 3(กรกฎาคม-กันยายน):197-201
- โกศล มุทราสินธุ์ (2504) "สัตว์ทะเลที่เป็นภัย" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):349-359
- โกศล มุทราสินธุ์ (2507) "ผลร้ายของปลาโลมาต่อวงการประมง" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):225-228
- โกศลสุริยาทิตย์ สุริยง,ม.จ. (2496) "การประมงของสหรัฐอเมริกา" *ข่าวการประมง* 6, 3(กรกฎาคม-กันยายน):203-212
- โกศลสุริยาทิตย์ สุริยง,ม.จ. (2497) "การทดลองทำปลาหมอคะแตแห้ง" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):219-221
- โกศลสุริยาทิตย์ สุริยง,ม.จ. (2498) "การทำปลาแปนแบบอุตสาหกรรมในครอบครัว" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):195-198
- โกศลสุริยาทิตย์ สุริยง,ม.จ. (2499) "ปลาทุเค็ม" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):271-272
- โกศลสุริยาทิตย์ สุริยง,ม.จ. (2500) "หอยแครงตากแห้ง" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):539-545
- โกศลสุริยาทิตย์ สุริยง,ม.จ. (2503) "ไส้กรอกปลา" *วารสารการประมง* 13, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):287-292
- โกศลสุริยาทิตย์ สุริยง,ม.จ. (2504) "ปลากรอบ" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):209-212
- โกศลสุริยาทิตย์ สุริยง,ม.จ. (2505) "การประกอบผลิตภัณฑ์บางอย่างจากปลาทะเล" *วารสารการประมง* 15, 3(กรกฎาคม-กันยายน):307-321
- โกศลสุริยาทิตย์ สุริยง,ม.จ. (2506) "การประกอบผลิตภัณฑ์บางอย่างจากปลาทะเล" *วารสารการประมง* 16, 1(มกราคม-มีนาคม):67-77
- ขจรศักดิ์ เวชชการัณย์ (2513) "กฎหมายควบคุมการประมงอวนลากของประเทศญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 23, 3(กรกฎาคม-กันยายน):479-482
- ขจรศักดิ์ เวชชการัณย์ (2513) "การสอบสวนอายุของปลาด้วยกระดูกหู" *วารสารการประมง* 23, 2(เมษายน-มิถุนายน):273-282
- ขจรศักดิ์ เวชชการัณย์ และพิสิษฐ์ อุไรรงค์ (2523) "เศรษฐกิจการเลี้ยงกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):571-586
- ข่าวกรมวิทยาศาสตร์ (2504) "เรื่องที่น่าสนใจ ข่าวคืบหน้าของการวิจัยเพื่อปรับปรุงคุณภาพเกลือในอุตสาหกรรมเกลือพ.ศ. 2504,สาหร่าย-อาหารของมนุษย์" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):405-406

- ข่าวการแพทย์ (2501) "ปลาโลมา" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):319-324
- ข่าวสาร สวป. (2510) "การปฏิบัติต่อน้ำชะขยะบ้านและขยะอุตสาหกรรม" *วารสารการประมง* 20, 3(กรกฎาคม-กันยายน):395-396
- เจนย วรสิงห์ (2512) "อีสก กาญจนบุรี" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):507-510
- คณะกรรมการอบรมข้าราชการและประชาชน (2496) "การอบรมประชาชนสำคัญอย่างไร" *ข่าวการประมง* 6, 1 (มกราคม-มีนาคม):69-76
- คณะกรรมการศึกษาการประมงปลาทูน่า กรมประมง (2534) "แนวทางการพัฒนาการประมงปลาทูน่าของไทย" *วารสารการประมง* 44, 2(มีนาคม-เมษายน):115-123
- คณะบรรณาธิการ (2494) "รายงานคณะผู้เชี่ยวชาญการประมง" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):313-317
- คณะบรรณาธิการ (2495) "ประกาศกระทรวงเกษตร" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):157-158
- คณะบรรณาธิการ (2495) "ประเทศไทยต้องมีปลาบริโภคปีละเท่าใด" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):135-135
- คณะบรรณาธิการ (2497) "การประมงของประเทศไทย" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):375-388
- คณะบรรณาธิการ (2497) "ปลาทูหนึ่ง" *ข่าวการประมง* 7, 1(มกราคม-มีนาคม):61-62
- คณะบรรณาธิการ (2497) "ผลการประชุมสภาการประมงภูมิภาคอินโด-ปาซิฟิก" *ข่าวการประมง* 7, 1(มกราคม-มีนาคม):9-27
- คณะบรรณาธิการ (2498) "ปลาหมอตีสันธุ์ข้างลาย" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):421-424
- คณะบรรณาธิการ (2498) "รายงานผลการช่วยเหลือราษฎรของกรมประมง" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):185-188
- คณะบรรณาธิการ (2498) "สรุปผลงานโดยสังเขปของกรมประมงพ.ศ. 2497" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):95-96
- คณะบรรณาธิการ (2499) "เกร็ดความรู้เรื่องปลา" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):57-59
- คณะบรรณาธิการ (2499) "เครื่องวัดกระแสไฟฟ้าทะเล" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):31-32
- คณะบรรณาธิการ (2499) "ท่านผู้อ่านถ้ามานา" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):471-473
- คณะบรรณาธิการ (2499) "ประโยชน์ของปลาจลาม" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):19-20
- คณะบรรณาธิการ (2499) "ศัพท์ประมง" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):293-296
- คณะบรรณาธิการ (2501) "ศัพท์ประมง" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):107-110
- คณะบรรณาธิการ (2503) "ปลากรอบ" *วารสารการประมง* 13, 2(เมษายน-มิถุนายน):111-115
- คณะบรรณาธิการ (2504) "การเลี้ยงปลาในนา" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน):91-94
- คณะบรรณาธิการ (2504) "ในน้ำมีปลา ในนามีข้าว" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):197-200
- คณะบรรณาธิการ (2505) "บทบรรณาธิการ สมาคมเกษตรกร" *วารสารการประมง* 15, 3(กรกฎาคม-กันยายน):205-208
- คณะบรรณาธิการ (2505) "บทบรรณาธิการ หอยนางรม ยอดอาหารทะเล" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):111-114
- คณะบรรณาธิการ (2505) "ประกาศกระทรวงเกษตร" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):201-204

- คณะบรรณาธิการ (2505) "สถานการณ์ประมงน้ำจืดใน 3 ปีข้างหน้า" *วารสารการประมง* 15, 1(มกราคม-มีนาคม):9-11
- คณะบรรณาธิการ (2506) "บทบรรณาธิการ กฎหมายทะเล" *วารสารการประมง* 16, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):367-371
- คณะบรรณาธิการ (2506) "บทบรรณาธิการ ความเห็นและข้อเสนอแนะของผู้เชี่ยวชาญการตลาดสัตว์น้ำได้หวัน" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):251-254
- คณะบรรณาธิการ (2506) "บทบรรณาธิการ ทำเรือประมง" *วารสารการประมง* 16, 1(มกราคม-มีนาคม):11-14
- คณะบรรณาธิการ (2506) "บทบรรณาธิการ ห้องเย็น" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):127-131
- คณะบรรณาธิการ (2507) "การพัฒนาทรัพยากรการประมง" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):211-213
- คณะบรรณาธิการ (2507) "การอนุรักษ์ทรัพยากรที่มีชีวิตในทะเลหลวง" *วารสารการประมง* 17, 1(มกราคม-มีนาคม):12-15
- คณะบรรณาธิการ (2507) "สมาคมอาชีพ" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):347-349
- คณะบรรณาธิการ (2507) "อาชีพที่ควรได้รับความเห็นอกเห็นใจ" *วารสารการประมง* 17, 2(เมษายน-มิถุนายน):123-125
- คณะบรรณาธิการ (2508) "การรวมองค์การสะพานปลากับองค์การอุตสาหกรรมห้องเย็นเป็นองค์การเดียวกัน" *วารสารการประมง* 18, 1(มกราคม-มีนาคม):13-15
- คณะบรรณาธิการ (2508) "การส่งเสริมสวัสดิการแก่ชาวประมง" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):133-136
- คณะบรรณาธิการ (2508) "ธนาคารเพื่อการเกษตร" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):389-391
- คณะบรรณาธิการ (2508) "วิธีแก้ไขปัญหารื่องคนกลางของสะพานปลาในสหรัฐอเมริกา" *วารสารการประมง* 18, 3(กรกฎาคม-กันยายน):256-261
- คณะบรรณาธิการ (2509) "การใช้เวลาให้เป็นประโยชน์" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):459-462
- คณะบรรณาธิการ (2509) "ความคิดริเริ่มที่ควรสรรเสริญ" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):13-15
- คณะบรรณาธิการ (2509) "ปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับอาชีพการประมงทะเล" *วารสารการประมง* 19, 2(เมษายน-มิถุนายน):159-161
- คณะบรรณาธิการ (2509) "เรื่องของเงิน" *วารสารการประมง* 19, 3(กรกฎาคม-กันยายน):293-297
- คณะบรรณาธิการ (2510) "การพัฒนาการประมง" *วารสารการประมง* 20, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):511-517
- คณะบรรณาธิการ (2510) "การพัฒนาอาชีพการประมงตามแผนพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ" *วารสารการประมง* 20, 2(เมษายน-มิถุนายน):163-168
- คณะบรรณาธิการ (2510) "ก้าวแรกที่จะนำท่านไปสู่ความสำเร็จและความสุข" *วารสารการประมง* 20, 3(กรกฎาคม-กันยายน):325-329
- คณะบรรณาธิการ (2510) "ขอให้ท่านประสบโชคดีในปีใหม่ พ.ศ. 2510" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม-มีนาคม):17-20
- คณะบรรณาธิการ (2511) "การใช้วัตถุระเบิดทำการประมง" *วารสารการประมง* 21, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):518-522

- คณะบรรณาธิการ (2511) "ความตกลงระหว่างแดนมาร์กกับไทยเกี่ยวกับความร่วมมือทางวิชาการทำการสำรวจทางชีววิทยาการประมงทะเล" *วารสารการประมง* 21, 3(กรกฎาคม-กันยายน):355-358
- คณะบรรณาธิการ (2511) "เรื่องศูนย์พัฒนาการประมงแห่งตะวันออกเฉียงใต้" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):7-9
- คณะบรรณาธิการ (2511) "สถานะการณ์เศรษฐกิจการประมงของประเทศไทยพ.ศ. 2509-2510" *วารสารการประมง* 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):169-172
- คณะบรรณาธิการ (2512) "บทบรรณาธิการ ทะเลเป็นแหล่งผลิตอาหารสำหรับมนุษย์" *วารสารการประมง* 22, 2(เมษายน-มิถุนายน):17-19
- คณะบรรณาธิการ (2512) "บทบรรณาธิการ ปัญหาเรื่องน้ำแข็งสำหรับการประมงทะเล" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):457-459
- คณะบรรณาธิการ (2512) "บทบรรณาธิการ องค์การอุตสาหกรรมห้องเย็นจะสร้างห้องเย็นเพื่อขยายตลาดสินค้าสัตว์น้ำในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน):291-294
- คณะบรรณาธิการ (2512) "บทบรรณาธิการ อาชีพการประมงกำลังก้าวหน้า" *วารสารการประมง* 22, 1(มกราคม-มีนาคม):3-5
- คณะบรรณาธิการ (2513) "บทบรรณาธิการ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในน่านน้ำจืด" *วารสารการประมง* 23, 2(เมษายน-มิถุนายน):175-177
- คณะบรรณาธิการ (2513) "บทบรรณาธิการ การส่งเสริมฐานะในทางเศรษฐกิจแก่ชาวประมง" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):7-10
- คณะบรรณาธิการ (2513) "บทบรรณาธิการ การสำรวจและศึกษาภาวะตลาดสินค้าสัตว์น้ำในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 23, 3(กรกฎาคม-กันยายน):345-349
- คณะบรรณาธิการ (2513) "บทบรรณาธิการ อาชีพการประมงของคนไทย" *วารสารการประมง* 23, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):509-511
- คณะบรรณาธิการ (2514) "บทบรรณาธิการ การประมงเมื่อก่อน ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):159-162
- คณะบรรณาธิการ (2514) "บทบรรณาธิการ การเลี้ยงสัตว์น้ำเป็นอาชีพ" *วารสารการประมง* 24, 1(มกราคม-มีนาคม):5-8
- คณะบรรณาธิการ (2514) "บทบรรณาธิการ แผนพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (ฉบับที่3) พ.ศ. 2515-2519" *วารสารการประมง* 24, 3(กรกฎาคม-กันยายน):347-349
- คณะบรรณาธิการ (2514) "บทบรรณาธิการ เรื่องของปลาหู" *วารสารการประมง* 24, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):481-484
- คณะบรรณาธิการ (2515) "บทบรรณาธิการ การปรับปรุงหนังสือวารสารการประมง" *วารสารการประมง* 25, 1(มกราคม-มีนาคม):3-4
- คณะบรรณาธิการ (2515) "บทบรรณาธิการ ปัญหาเสีย" *วารสารการประมง* 25, 3(กรกฎาคม-กันยายน):269-



- คณะบรรณาธิการ (2516) "บทบรรณาธิการ"มหันตภัยในแหล่งน้ำธรรมชาติ" *วารสารการประมง* 26, 2(เมษายน-มิถุนายน):173-176
- คณะรัฐประศาสนศาสตร์ ม.ธ.ก. (2502) "การฝึกอบรมเป็นหน้าที่ของท่าน" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):385-393
- คณิต ไชยคำ พุท ส่องแสงจินดา และคูสิต ต้นวิไล (2536) "คุณสมบัติน้ำและผลผลิตจากฟาร์มเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบพัฒนา 2 กลุ่มในบริเวณจังหวัดสงขลา" *วารสารการประมง* 46, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):17-26
- คณิต ไชยคำ และคูสิต ต้นวิไล (2535) "การทดลองเลี้ยงสาหร่ายผมนางในบริเวณทะเลสาบสงขลาตอนนอก" *วารสารการประมง* 45, 5(กันยายน-ตุลาคม):1041-1046
- คณิต ไชยคำ และยงยุทธ ปรีดาลัมพะบุตร (2549) "การเลี้ยงปลากระรังในระบบน้ำหมุนเวียนแบบปิดโดยการนำบัติน้ำทางชีวภาพ 2 ระบบ" *วารสารการประมง* 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):409-416
- คณิตดา ทองขาว หลอ ลีสุวรรณ นิตี ชูเชิด และสาธิต ประเสริฐศรี (2550) "การเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบธรรมชาติโดยปล่อยลูกกุ้งในอัตราความหนาแน่นต่ำ" *วารสารการประมง* 60, 2(มีนาคม-เมษายน):122-126
- กมน์ ศิลปาจารย์ (2533) "การเพิ่มผลผลิตการเลี้ยงหอยนางรม : เทคนิคการปล่อยลูกหอยนางรมจากธรรมชาติ" *วารสารการประมง* 43, 2(มีนาคม-เมษายน):99-101
- กมน์ ศิลปาจารย์ และ ทรงชัย สหวัชรินทร์ (2533) "การทำความสะอาดหอยสด" *วารสารการประมง* 43, 2(มีนาคม-เมษายน):139-142
- กมน์ ศิลปาจารย์ และนพดล ภูพานิช (2549) "สาหร่ายทะเลของไทย" *วารสารการประมง* 59, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):522-523
- กมน์ ศิลปาจารย์ (2539) "ความเคลื่อนไหวในแวดวงวิชาการเขาซื้อขายกุ้งกุลาดำอย่างไร" *วารสารการประมง* 49, 5(กันยายน-ตุลาคม):465-468
- กรอสส์,ดี ดับบลิว (2519) "กรรมวิธีควบคุมปริมาณปลาสกุลทิลapiaที่เลี้ยงในบ่อ" *วารสารการประมง* 29, 3(กรกฎาคม-กันยายน):325-328
- กลิ่น หนูสุทธิ (2545) "เบ็ง...หูนพางปลา...ที่ยโสธร" *วารสารการประมง* 55, 2(มีนาคม-เมษายน):169-171
- คำรณ โพธิพิทักษ์ สมโภชน์ กริบกระโทก และสุนมา สุทธิมีชัยกุล (2529) "การเลี้ยงปลาในนาข้าวโครงการพัฒนาการเกษตรอาศัยน้ำฝน" *วารสารการประมง* 39, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):575-582
- ค็อง,เอ็ดเวิร์ด ไม คา (2532) "หูดลาม" *วารสารการประมง* 42, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):71-75
- คีรี กอนันตกุล เต็มดวง สมศิริ ศุภลักษณ์ พุฒินาวรัตน์ และสุริยันต์ สุนทรวิทย์ (2545) "การปนเปื้อนของเชื้อแบคทีเรียในอาหารมีชีวิต" *วารสารการประมง* 55, 2(มีนาคม-เมษายน):107-119
- คีรี กอนันตกุล และศุภลักษณ์ พุฒินาวรัตน์ (2545) "การตรวจเชื้อแบคทีเรียในเนื้อเยื่อปลาโดยวิธีอิมมูโนฮิสโตเคมีสเทอรี" *วารสารการประมง* 55, 2(มีนาคม-เมษายน):133-138
- คีรี กอนันตกุล, ดวงแข อังศุภาณี (2544) "อิทธิพลของฮอร์โมนสังเคราะห์และต่อมใต้สมองปลาในต่อการเพาะเลี้ยงปลาดุกอุยเทศ" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):491-495
- คึกฤทธิ์ ปราโมช,ม.ร.ว. (2496) "ปลาหมอเทศ" *ข่าวการประมง* 6, 1(มกราคม-มีนาคม):5-7
- เครือวัลย์ สติศิริต (2536) "ตลาดซูรีมิในประชาคมยุโรป" *วารสารการประมง* 46, 2(มีนาคม-เมษายน):159-165

- เครือวัลย์ สถิติรัตน์ (2537) "บรรจุภัณฑ์สำหรับการจำหน่ายปลีกินค้าสดตัวน้ำ" *วารสารการประมง* 47, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):72-76
- เครือวัลย์ สถิติรัตน์ (2540) "อินโดนีเซีย: ผู้นำตลาดกุ้งในญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 50, 5(กันยายน-ตุลาคม):421-425
- เครือวัลย์ สถิติรัตน์ (2542) "ตลาดสัตว์น้ำตระกูลปลาหมอเทศ/ปลานิล (Tilapia) ในซีกโลกตะวันออก" *วารสารการประมง* 52, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):263-266
- เครือวัลย์ สถิติรัตน์ (2544) "ผลผลิตปลานิลทั่วโลก ปี 2533-2541" *วารสารการประมง* 54, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):271-271
- เครือวัลย์ สถิติรัตน์ (2544) "อุตสาหกรรมกุ้งทั่วโลก 2001" *วารสารการประมง* 54, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):354-356
- เครือวัลย์ สถิติรัตน์ (2536) "กุ้งมูลค่าเพิ่มในยุโรป" *วารสารการประมง* 46, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):73-77
- "คน(ฝั่ง)เหล็ก 2004" (2550) "เรือใบเพื่อการประมง" *วารสารการประมง* 60, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):251-256
- จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน์ (2549) "ชีววิทยาการสืบพันธุ์ของปลาสดในบึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์" *วารสารการประมง* 59, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):341-347
- จรงค์ ศรีสมบูรณ์ (2509) "หอยวงช้าง" *วารสารการประมง* 19, 3(กรกฎาคม-กันยายน):341-348
- จรงค์ ศรีสมบูรณ์ (2510) "ปลาหมึก สัตว์พิศดารแห่งท้องทะเล" *วารสารการประมง* 20, 3(กรกฎาคม-กันยายน):411-425
- จรงค์ ศรีสมบูรณ์ (2510) "หอยนางรม" *วารสารการประมง* 20, 2(เมษายน-มิถุนายน):235-249
- จรงค์ ศรีสมบูรณ์ (2515) "ประเพณีการออกสำรวจร่วมทางวิทยาศาสตร์ของเดนมาร์กในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 25, 1(มกราคม-มีนาคม):49-55
- จรวย สุขแสงจันทร์ และ จารุวัฒน์ นภิตะภักฎ (2549) "ตามล่าหอยวงช้างกระดาก" *วารสารการประมง* 59, 2(มีนาคม-เมษายน):109-113
- จรัญ วงษ์วิวัฒนาวุฒิ สมชาย โคสำลี และ กุ๊เกียรติ ช่อมณี (2543) "การประเมิน Carrying capacity ของพื้นที่แหล่งเลี้ยงกุ้งคลองสวยและคลองหนองน้ำกิน อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยวิธี Amonia Mass Balance" *วารสารการประมง* 53, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):573-581
- จรัลธาดา กรรณสูต (2528) "ปลาปิ้งยาและปลาในสกุลที่ใกล้เคียง" *วารสารการประมง* 38, 2(มีนาคม-เมษายน):65-70
- จรัลธาดา กรรณสูต (2544) "ปลา GM ควรจะพิจารณาอย่างไร" *วารสารการประมง* 54, 2(มีนาคม-เมษายน):162-163
- จรัลธาดา กรรณสูต และพนม กระจ่างพจน์ สอดสุข (2542) "ลักษณะและความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมของปลาในวงศ์ปลาสดที่พบในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 52, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):565-578
- จรัลธาดา กรรณสูต และ ไพโรจน์ มีทอง (2536) "บทความพิเศษ" ศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กับงานพัฒนาฟื้นฟูสภาพแวดล้อมและชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนในเขตพื้นที่ภาคใต้" *วารสารการประมง* 46, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):303-308

- จรัสธาดา กรรณสูต วงศ์ปฐุม กมลรัตน์ และธวัชชัย งามศิริ (2542) "การจำแนกพันธุ์ปลานิลที่พบในน้ำทะเล ความเค็มสูงเขตการเลี้ยงอาร์ทีเมีย สถานีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดเพชรบุรี โดยการตรวจวิเคราะห์เอนไซม์อิลีคโตรโฟรีซิส" *วารสารการประมง* 52, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):533-542
- จรัส บุญบงการ (2492) "อุตุนิยม่านน้ำไทย" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):25-42
- จรัส บุญบงการ (2492) "อุตุนิยมวิททยาน่านน้ำไทย" *ข่าวการประมง* 2, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):45-61
- จรรยา ผาสุกวนิช กุดมันต์ แซนด์ และพัชณ ถาวรานุสรณ์ (2501) "ตลาดปลาทุเค็ม" *วารสารการประมง* 11, 1 (มกราคม-มีนาคม):17-31
- จร วัฒนปฤดา (2505) "รายงานการตรวจสอบระยะวัยอ่อนและความชุกชุมของกุ้ง *Peneinae* บริเวณนอกฝั่งทะเล สงขลา" *วารสารการประมง* 15, 1(มกราคม-มีนาคม):75-87
- จักร พิษัธรงค์สงคราม (2510) "การปลุกสัตว์ของประเทศไทยในปัจจุบัน" *วารสารการประมง* 20, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):519-527
- จามรี แฉ่มยิ้ม และนรินทร์รัตน์ คงจันทร์ศรี (2550) "การแพร่กระจายของปะการังวัยอ่อนที่พบในแนวปะการัง หมู่เกาะมัน จังหวัดระยอง" *วารสารการประมง* 60, 5(กันยายน-ตุลาคม):423-429
- จารุณี จันทรประมุข สมหมาย เขียววาริสัจจะ และเสาวภา อังสุภานิช (2530) "ความชุกชุมและการแพร่กระจาย ของลูกหอยนางรมในคลองนาทับ" *วารสารการประมง* 40, 5(กันยายน-ตุลาคม):485-491
- จารุพันธ์ ประทุมยศ และปิยะวรรณ ศรีวิลาส (2549) "ประสิทธิภาพการย่อยอาหารของปลาการ์ตูนส้มขาว" *วารสารการประมง* 59, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):67-74
- จารุพันธ์ ทองแถม,ม.ล. (2515) "มาค่าน้ำชมป่าปะการังและสัตว์ใต้ทะเลกันเถอะ" *วารสารการประมง* 25, 2 (เมษายน-มิถุนายน):167-188
- จารุพันธ์ ทองแถม,ม.ล. (2516) "ฉลาม!! หมาป่ากระหายเลือดแห่งท้องทะเล" *วารสารการประมง* 26, 2(เมษายน-มิถุนายน):245-260
- จารุวรรณ สมศิริ (2525) "พืชน้ำของพรอท ทองแดงและสังกะสีต่อปลานิล" *วารสารการประมง* 35, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):313-318
- จารุวรรณ สมศิริ ชุมพล รองชัยภูมิ และไพโรพวรรณ เทียนทอง (2533) "สารพิษตกค้างในปลาบึงมักกะสัน" *วารสารการประมง* 43, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):59-62
- จารุวรรณ อำนวยปิยมิตร (2516) "เจ้าพระยาพลเทพ" *วารสารการประมง* 26, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):449-452
- จารุวัฒน์ นกิตะภัก (2533) "การเพาะเลี้ยงปลาหมึก" *วารสารการประมง* 43, 5(กันยายน-ตุลาคม):355-362
- จาดุก ศรีวินิช (2536) "โอ...บั้งลาเทศ" *วารสารการประมง* 46, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):246-251
- จ่านงค์ บุญนำ (2523) "การเลี้ยงปลาแบบผสมในประเทศจีน" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน): 337-344
- จำเนียร กิตติสาร (2515) "แมงคานา" *วารสารการประมง* 25, 3(กรกฎาคม-กันยายน):373-377
- จำเนียร กิตติสาร (2498) "สถานีทดลองเลี้ยงปลาของเอกชน" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):205-208
- จำเนียร กิตติสาร (2498) "อาหารสำหรับปลากะพง" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน):287-287
- จำเนียร กิตติสาร (2499) "ผลการเลี้ยงปลากะพงที่บ้านแหลม" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):297-300
- จำเนียร กิตติสาร (2502) "ผลการเลี้ยงปลาคูที่เพชรบุรี" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):173-177

- จำเนียร กิตติสาร (2507) "การเลี้ยงไก่อาร่วมกับปลาตุ๊ก" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):389-394
- จำเนียร กิตติสาร (2509) "ปลาทู-ปลาไทย" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):109-113
- จำเนียร กิตติสาร (2517) "กรรมของปู" *วารสารการประมง* 27, 2(เมษายน-มิถุนายน):189-197
- จำเนียร สาระนาค (2510) "กิจการในระยะแรกของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร" *วารสารการประมง* 20, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):541-547
- จรัส ชันตีจิตต์ (2510) "การทดลองเลี้ยงปลาในน้ำเค็มใกล้ทะเลสาบเคซึในอิสราเอล" *วารสารการประมง* 20, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):437-438
- จรัส ชันตีจิตต์ (2510) "การรวบรวมลูกปลานวลจันทร์ทะเลที่ตำบลเขาแดงอ.กุยบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์" *วารสารการประมง* 20, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):559-574
- จรัส ชันตีจิตต์ (2510) "การเลี้ยงปลากระบอกในบ่อน้ำกร่อยในลูซอนตอนเหนือ" *วารสารการประมง* 20, 1 (มกราคม-มีนาคม):51-54
- จรัส ชันตีจิตต์ (2510) "การศึกษาขั้นต้นเกี่ยวกับการผสมเทียมปลากระบอกในเกาหลี" *วารสารการประมง* 20, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):383-391
- จรัส ชันตีจิตต์ (2511) "การประเมินค่าความเหมาะสมเกี่ยวกับสาหร่ายชนิดต่างๆ ที่ใช้เป็นอาหารของปลานวลจันทร์ทะเลในบ่อน้ำกร่อย" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):137-144
- จรัส ชันตีจิตต์ (2511) "การสำรวจดินทุ่งสาหร่ายในบ่อปลานวลจันทร์ทะเลในไต้หวัน" *วารสารการประมง* 21, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):477-491
- จรัส ชันตีจิตต์ (2512) "การเจริญเติบโตและผลผลิตของปลานวลจันทร์ทะเลในบ่อน้ำกร่อยที่สถานีประมงจังหวัดประจวบคีรีขันธ์" *วารสารการประมง* 22, 1 (มกราคม-มีนาคม):93-106
- จำเริญ บรรรเรียนกิจ (2542) "มาใช้ปลาต้านยาเสพติดกันเถอะ" *วารสารการประมง* 52, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):390-390
- จำลอง อรุณเลิศอารีย์ และทักษิณา สวาทพงษ์ (2548) "การใช้หญ้าทะเลลดปริมาณบีโอดี สารประกอบไนโตรเจนและฟอสฟอรัสในน้ำทิ้งจากการเลี้ยงกุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 58, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):25-34
- จำลอง อรุณเลิศอารีย์ และภวณิ รอดบุญ (2549) "การเจริญเติบโตและพฤติกรรมการเลือกอาศัยของปูเสฉวนที่อาศัยในเปลือกหอยธรรมชาติ 3 รูปทรง" *วารสารการประมง* 59, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):45-51
- จิตต์ ถักทะพงษ์ (2494) "การจับปลาโดยอวนลาก" *ข่าวการประมง* 4, 3(กรกฎาคม-กันยายน):229-237
- จิตต์ เพชรเจริญ (2527) "สภาวะการเพาะเลี้ยงปลาน้ำจืดเพื่อการส่งออก" *วารสารการประมง* 37, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):491-495
- จิตต์ เพชรเจริญ (2530) "อาคารสถานแสดงพันธุ์ปลาเฉลิมพระเกียรติเนื่องในมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 5 รอบ" *วารสารการประมง* 40, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):583-584
- จิตติ นาวิเสถียร (2509) "สารวันที่ระลึกคล้ายวันสถาปนากรมประมง" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):463-464
- จิตรา ตีระเมธี พัฒนา ภูถเปี่ยม ธิติรัตน์ น้อยรักษา และจารุพันธ์ ประทุมยศ (2544) "ผลการอนุบาลม้าน้ำวัยอ่อนสายพันธุ์ Hippocampus kuda ด้วยไรน้ำเค็มที่เลี้ยงด้วยแพลงค์ตอนพืชแตกต่างกัน 3 ชนิด" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):395-399

- จิตวิวัฒนา เหล็กบำรุง เต็มดวง สมศิริ และสุภา ดัดขาวฉิม (2550) "การเกิดโรค *Acromonas hydrophila* ในกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 60, 2(มีนาคม-เมษายน):147-151
- จินดา เทียมเมธ (2492) "การประมงในประเทศฟิลิปปินส์" *ข่าวการประมง* 2, 2(เมษายน-มิถุนายน):95-97
- จินดา เทียมเมธ (2492) "การปราบปรามการใช้วัตถุระเบิดทำการประมงในประเทศฟิลิปปินส์" *ข่าวการประมง* 2, 4 (ตุลาคม-ธันวาคม):63-67
- จินดา เทียมเมธ (2492) "การส่งเสริมการประมงของประเทศฟิลิปปินส์" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):95-97
- จินดา เทียมเมธ (2492) "ปลาจนาท" *ข่าวการประมง* 2, 1(มกราคม-มีนาคม):31-36
- จินดา เทียมเมธ (2493) "การจับลูกปลานวลจันทร์ในประเทศฟิลิปปินส์" *ข่าวการประมง* 3, 2(เมษายน-มิถุนายน):193-197
- จินดา เทียมเมธ (2493) "การเลี้ยงปลานวลจันทร์ทะเลในฟิลิปปินส์" *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):19-24
- จินดา เทียมเมธ (2494) "การเก็บตัวอย่างสัตว์น้ำ" *ข่าวการประมง* 4, 3(กรกฎาคม-กันยายน):221-222
- จินดา เทียมเมธ (2494) "ตัวส่งกรด" *ข่าวการประมง* 4, 2(เมษายน-มิถุนายน):105-107
- จินดา เทียมเมธ (2494) "เมื่อไปดูการเลี้ยงปลาในชวา" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):293-299
- จินดา เทียมเมธ (2495) "ทำไมจึง เสดวน" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):37-40
- จินดา เทียมเมธ (2495) "ปลาน้ำจืดกับปลาน้ำเค็ม" *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม-กันยายน):215-216
- จินดา เทียมเมธ (2495) "เมื่อไปดูการเลี้ยงปลาในชวา" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):105-114
- จินดา เทียมเมธ (2496) "การเลี้ยงปลานวลจันทร์ทะเล" *ข่าวการประมง* 6, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):306-314
- จินดา เทียมเมธ (2496) "ปลาอะไรแปลก" *ข่าวการประมง* 6, 1(มกราคม-มีนาคม):63-67
- จินดา เทียมเมธ (2496) "แมงดาทะเลมีพิษ" *ข่าวการประมง* 6, 2(เมษายน-มิถุนายน):137-141
- จินดา เทียมเมธ (2499) "อุตสาหกรรมกุ้งแห้ง" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):47-50
- จินดา เทียมเมธ (2500) "เกษตรกรรมประมง" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):63-68
- จินดา เทียมเมธ (2500) "สวนสัตว์น้ำ" *ข่าวการประมง* 10, 2(เมษายน-มิถุนายน):145-152
- จินดา เทียมเมธ (2501) "มีนวิทยา" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):89-102
- จินดา เทียมเมธ (2501) "มีนวิทยา" *วารสารการประมง* 11, 2(เมษายน-มิถุนายน):237-247
- จินดา เทียมเมธ (2501) "มีนวิทยา" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):345-356
- จินดา เทียมเมธ (2502) "ยี่สก" ปลาดีของราชบุรี" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):123-128
- จินดา เทียมเมธ (2502) "มีนวิทยา" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):191-202
- จินดา เทียมเมธ (2502) "มีนวิทยา" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):373-384
- จินดา เทียมเมธ (2503) "ปลาปักเป้ามีพิษ" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):41-48
- จินดา เทียมเมธ (2503) "มีนวิทยา (ระบบการย่อยอาหาร)" *วารสารการประมง* 13, 2(เมษายน-มิถุนายน):149-162
- จินดา เทียมเมธ (2503) "มีนวิทยา (ระบบการสืบพันธุ์ของปลา)" *วารสารการประมง* 13, 3(กรกฎาคม-กันยายน):225-233
- จินดา เทียมเมธ (2503) "สายใบที่สงขลา" *วารสารการประมง* 13, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):331-399
- จินดา เทียมเมธ (2504) ""เงือก"มีในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):213-222

- จินดา เทียมเมธ (2507) "อีโต้มอญ" ทรัพยากรที่ถูกทิ้ง" *วารสารการประมง* 17, 1(มกราคม-มีนาคม):33-43
- จินดา เทียมเมธ (2509) "การวิจัยในด้านการประมงน้ำจืด วิธีจัดการ และการเลี้ยงปลาในสภาพโซเวียตรัสเซีย และอินเดีย" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):40-58
- จินดา เทียมเมธ (2511) "การประมงกับการพัฒนาเกษตรกรรม" *วารสารการประมง* 21, 3(กรกฎาคม-กันยายน):363-373
- จินดา เทียมเมธ (2512) "ปัญหาบางประการในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของจังหวัดภาคใต้" *วารสารการประมง* 22, 2(เมษายน-มิถุนายน):165-174
- จินดา เทียมเมธ (2513) "ปูก้ามขน" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):31-38
- จินดา เทียมเมธ (2514) "โปรตีนจากปลาราคาถูก" *วารสารการประมง* 24, 1(มกราคม-มีนาคม):25-41
- จินดา เทียมเมธ (2515) "ปลาอะไรในวรรณคดี" *วารสารการประมง* 25, 3(กรกฎาคม-กันยายน):273-287
- จินดา เทียมเมธ (2516) "ปลาหลุดลอย หมกโคลนฝั่ง" *วารสารการประมง* 26, 1(มกราคม-มีนาคม):35-38
- จินดา เทียมเมธ (2518) "ปลาตีนปีนเล่นลิ้น" *วารสารการประมง* 28, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):441-451
- จินดา เทียมเมธ (2520) "นาดี นาคา และพญานาค" *วารสารการประมง* 30, 2(เมษายน-มิถุนายน):169-176
- จิรัช จันทนะ จุรีรัตน์ สงน้อย และประดิษฐ์ เทีชรเจริญ (2543) "ผลความเป็นกรดของน้ำต่ออัตราการฟักไข่และอัตราการรอดลูกปลาวัยอ่อนของปลาน้ำจืดบางชนิด" *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):437-443
- จิรยุทธ์ มัชฌมบุรุษ สุจิตตา เรืองรัมย์ และอชยา กังสุวรรณ (2546) "การสกัดน้ำมันปลาเพื่อใช้เสริมคุณค่าทางอาหารแก่ผลิตภัณฑ์ลูกกวาด" *วารสารการประมง* 56, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):341-346
- จิรศักดิ์ ตั้งตรงไพโรจน์ (2529) "อุปสรรคของการเลี้ยงปลากะพงขาวบริเวณทะเลสาบสงขลาตอนนอก" *วารสารการประมง* 39, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):399-402
- จิรศักดิ์ ตั้งตรงไพโรจน์ นิคม ชัยศิริ เล็ก อัสวพลังชัย (2528) "การเปลี่ยนแปลงของเซลล์ตับแบบมีไขมันแทรกในปลาบุทราย" *วารสารการประมง* 38, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):63-65
- จิรศักดิ์ ตั้งตรงไพโรจน์ วัฒนา วัฒนวิจารย์ และเล็ก อัสวพลังชัย (2527) "การศึกษาอวัยวะของปลาป่วยจากจังหวัดเชียงราย" *วารสารการประมง* 37, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):237-241
- จิราพร เกษรจันทร์ และ สิริทิ บุญรัตผลิน (2527) "โรคที่พบในปลากะพงขาว" *วารสารการประมง* 37, 5 (กันยายน-ตุลาคม):426-432
- จิราพร เกษรจันทร์ และ ฮาวาเรียห์ เรื่องปราชญ์ (2526) "จำนวนแอโรโมแนส ไฮโดรฟีลาในแหล่งน้ำ" *วารสารการประมง* 36, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):257-259
- จิราวรรณ เข้มประยูร (2532) "การบริโภคปลานวลจันทร์ทะเล" *วารสารการประมง* 42, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):317-319
- จิราวรรณ เข้มประยูร พูลทรัพย์ วิรุฬหกุล และอมรรัตน์ สุขโข (2540) "อุตสาหกรรมการผลิตกุ้งแห้ง" *วารสารการประมง* 50, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):480-487
- จิราวรรณ เข้มประยูร และสุนีย์ วิจารณ์กรกิจ (2548) "ปลาอชไขมันดำแช่เยือกแข็ง" *วารสารการประมง* 58, 5 (กันยายน-ตุลาคม):463-469

- จิรวรรณ เข้มประยูร และอมรรรัตน์ สุขโข (2542) "ปลาร้าสำเร็จรูปพร้อมปรุงชนิดผง-ก้อน" *วารสารการประมง* 52, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):356-361
- จิรวรรณ เข้มประยูร และอมรรรัตน์ สุขโข (2549) "ผลของกระบวนการผลิตต่อคุณภาพกุ้งแห้ง" *วารสารการประมง* 59, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-21
- จุฑารัตน์ กิตติวานิช จำลอง อรุณเลิศอารีย์ พุทธพล สุวรรณชัย และสิริ ทุกข์วินาศ (2544) "การติดตามการขยายตัวของพื้นที่เลี้ยงกุ้งและประเมินความสอดคล้องของพื้นที่กับแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินของรัฐบาลบริเวณแม่น้ำประแสร์และแม่น้ำพังรายจังหวัดระยอง" *วารสารการประมง* 54, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):213-219
- จุมพล นาคะถักษ์ (2531) "การพัฒนาอุตสาหกรรมปลาหมึกกระป๋อง" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):595-605
- จุมพล สงวนสิน สุธิดา กาญจนน้อยไตรกลาง และศุภวัตร กาญจนน้อยไตรกลาง (2548) "อิทธิพลของคุณภาพน้ำต่อการแพร่กระจายของแพลงก์ตอนพืชบริเวณอ่าวตราดและช่องช้าง จังหวัดตราด" *วารสารการประมง* 58, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):235-255
- จุมพล สงวนสิน สุธิดา กาญจนน้อยไตรกลาง ศุภวัตร กาญจนน้อยไตรกลาง และสมพงศ์ บันดิวิวัฒน์กุล (2548) "การศึกษาการสะสมของสารบีโครเลียมไฮโดรคาร์บอนในสัตว์พื้นทะเลบางชนิด" *วารสารการประมง* 58, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):263-271
- จุลจักรพงศ์,พระวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้า (2495) "ลักษณะของหัวหน้า" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):81-84
- จุไลวรรณ รุ่งกำเนิดวงศ์ จำเริญศรี พวงแก้ว และกิจการ สุภมาตย์ (2550) "ผลของเบต้ากลูแคนต่อองค์ประกอบเลือด ระบบภูมิคุ้มกันแบบไม่จำเพาะและความต้านทานโรคในปลากระรังดอกแดง" *วารสารการประมง* 60, 2 (มีนาคม-เมษายน):152-160
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2528) "การจำแนกชนิดและการแพร่กระจายของแมงดาทะเล" *วารสารการประมง* 38, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):51-56
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2528) "ชีววิทยาของแมงดาทะเล (ตอนที่ 2)" *วารสารการประมง* 38, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):175-181
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2528) "ชีววิทยาของแมงดาทะเล" *วารสารการประมง* 38, 2(มีนาคม-เมษายน):85-92
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2528) "ปูก้ามขน" *วารสารการประมง* 38, 2(มีนาคม-เมษายน):25-31
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2528) "ปูตายาว" *วารสารการประมง* 38, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):275-284
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2528) "พิษของแมงดาทะเล" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):369-374
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2539) "ไปฟังเขาประชุมเรื่องเอเลียนสปีชีส์ ประเทศไทย" *วารสารการประมง* 49, 5(กันยายน-ตุลาคม):436-458
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2542) "แนวโน้มการพัฒนาด้านการเกษตรของไทยในปัจจุบัน" *วารสารการประมง* 52, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):38-46
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2542) "แนวโน้มการพัฒนาด้านการเกษตรของไทยในปัจจุบัน" *วารสารการประมง* 52, 2 (มีนาคม-เมษายน):157-164

- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2543) "ไปฟังเขาประชุมเรื่องการพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในสหัฐวรรษใหม่" *วารสารการประมง* 53, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):268-277
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2543) "เรื่องน่ารู้: โครงการเพิ่มศักยภาพ" *วารสารการประมง* 53, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):383-389
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2544) "ประมงน้ำจืด" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):453-458
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2544) "ประมงน้ำจืด" *วารสารการประมง* 54, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):558-561
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2544) "ไปฟังเขาประชุมกึ่งทะเลแห่งชาติครั้งที่ 2 (ตอน 1)" *วารสารการประมง* 54, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):35-39
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2544) "ไปฟังเขาประชุมกึ่งทะเลแห่งชาติครั้งที่ 2 (ตอน 2)" *วารสารการประมง* 54, 2(มีนาคม-เมษายน):151-156
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2545) "ก่อนจะสายเกินแก้...อนาคตการเลี้ยงกุ้งทะเลของไทย" *วารสารการประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):273-276
- จุฬ สิ้นชัยพานิช อนุตรา สิ้นชัยพานิช สุภิษา แก้วมานพ คณิศร์ นาคสังข์ และรัตนา วงศ์นาวา (2530) "ไปฟังเขาสัมมนาเรื่อง"การวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 40, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):363-448
- จุฬ สิ้นชัยพานิช (2542) "การวิจัยด้านการส่งเสริมการประมง การวิจัยสาขาใหม่ที่น่าสนใจอีกแนวหนึ่งของกรมประมง" *วารสารการประมง* 52, 5(กันยายน-ตุลาคม):465-473
- จุฬพร ประเสริฐผล (2532) "โรคหลังขาในกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 42, 5(กันยายน-ตุลาคม):393-395
- จุฬพร ประเสริฐผล บุญส่ง สิริกุล เอกพงษ์ นาคะพงษ์ และทองอาบ บุญอาจ (2533) "สภาวะการเลี้ยงกุ้งกุลาดำในจังหวัดจันทบุรี" *วารสารการประมง* 43, 2(มีนาคม-เมษายน):103-108
- จูปีเตอร์ (2498) "กบทูต" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):169-171
- จูอะดี พงศ์มณีรัตน์ (2550) "ผลของสารกันเหินอ็อกซิดินต่อการเจริญเติบโตและประสิทธิภาพอาหารในกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 60, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):205-214
- จูอะดี พงศ์มณีรัตน์ พิษญา ชัยนาค โกวิทย์ เก้าเอี้ยน และทวี จินดามัยกุล (2549) "ผลของปลาปนคุณภาพต่างกันต่อการเจริญเติบโตของปลากะพงแดง" *วารสารการประมง* 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):429-434
- จูอะดี พงศ์มณีรัตน์ พิษญา ชัยนาค โกวิทย์ เก้าเอี้ยน สาวิตรี ศิลนเกษ ดาราวรรณ ยุทธยงค์ และทวี จินดามัยกุล (2549) "ระดับฟอสฟอรัสที่เหมาะสมในอาหารสำหรับปลากะพงแดง" *วารสารการประมง* 59, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):252-258
- จูอะดี พงศ์มณีรัตน์ พิษญา ชัยนาค ทวี จินดามัยกุล และชูศักดิ์ บริสุทธิ์ (2545) "ระดับโปรตีนที่เหมาะสมในอาหารสำหรับปลากะพงแดง" *วารสารการประมง* 55, 5(กันยายน-ตุลาคม):413-421
- จูอะดี พงศ์มณีรัตน์ พิษญา ชัยนาค และทวี จินดามัยกุล (2546) "ประสิทธิภาพการย่อยโปรตีนจากวัตถุดิบบางชนิดในอาหารสำหรับกุ้งกุลาดำและกุ้งแช่บ๊วย" *วารสารการประมง* 56, 5(กันยายน-ตุลาคม):403-411
- จูอะดี พงศ์มณีรัตน์ พิษญา ชัยนาค และทวี จินดามัยกุล (2547) "ประสิทธิภาพการย่อยโปรตีนจากวัตถุดิบบางชนิดสำหรับปลาทะเลและกุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 57, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):317-322



- เจต พิมลจินดา และชานินทร์ สิงหะ ไกรวรรณ (2523) "การสำรวจปลาเขื่อนเป็นทางฝั่งมหาสมุทรอินเดีย" *วารสารการประมง* 33, 2(มีนาคม-เมษายน):153-165
- เจนนุช ว่องรัชชัย และลิลลา เรื่องแป้น (2547) "การพัฒนาชุดทดสอบความไวรับของเชื้อก่อโรควิบริโอในกุ้งกุลาดำค้อยาด้านจุลชีพ" *วารสารการประมง* 57, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):501-503
- เจริญ จิระสถิตย์ (2504) "ชีวประวัติปลาออกแรกของญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):329-332
- เจริญ จิระสถิตย์ (2505) "การสำรวจบริเวณที่วางไข่ของปลาทุ พ.ศ. 2503" *วารสารการประมง* 15, 1(มกราคม-มีนาคม):59-66
- เจริญ จิระสถิตย์ (2506) "ผลการทดลองคิดเครื่องหมายปลาทุ" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):155-166
- เจริญ จิระสถิตย์ (2509) "รายงานเบื้องต้นผลการทดลองเครื่องมืออวนลากทางฝั่งมหาสมุทรอินเดียของเรือ "ประมง 3" สถานีประมงทะเล (ภูเก็ต) จังหวัดภูเก็ต" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):571-600
- เจริญ จิระสถิตย์ (2514) "หอยของประเทศไทยทางฝั่งมหาสมุทรอินเดีย (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 24, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):413-420
- เจริญ จิระสถิตย์ (2514) "หอยของประเทศไทยทางฝั่งมหาสมุทรอินเดีย" *วารสารการประมง* 24, 1(มกราคม-มีนาคม):77-89
- เจริญ ฆานิล (2505) "กองทัพอเรือสหรัฐปล่อยเต่าตนุในแถบทะเลคาริบเบียน" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):403-405
- เจริญ ฆานิล (2507) "การพัฒนาในด้านการประมงในจังหวัดภาคเหนือ" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):365-370
- เจริญ ฆานิล (2507) "การสำรวจการใช้ตราลากหอยแครงที่จังหวัดจันทบุรี" *วารสารการประมง* 17, 1(มกราคม-มีนาคม):103-107
- เจริญ ฆานิล ชำนาญ สุขพันธุ์ และจุฬาทพร ประเสริฐผล (2530) "การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในจังหวัดสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 40, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):309-313
- เจริญ หงษ์ศรีทอง (2499) "ปลาเขลมอน" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):461-464
- เจริญ โอมณี; ธนัญช สังกธกรกิจ; สุพิศ ทองรอด; อนันต์ ต้นสุตะพานิช (2540) "แนวทางปรับปรุงเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงลูกกุ้งก้ามกรามในบ่อดินระบบปิด" *วารสารการประมง* 50, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):67-78
- เจริญสุข สีลาพันธุ์ (2509) "หลักและวิธีการวางแผน" *วารสารการประมง* 19, 3(กรกฎาคม-กันยายน):387-394
- เจตจินดา โชติยะปุตตะ (2530) "ปลาหมึก" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):69-70
- เจตจินดา โชติยะปุตตะ (2544) "ปลาหมึกยักษ์" *วารสารการประมง* 54, 2(มีนาคม-เมษายน):157-161
- เจียมจิตต์ บุญสม (2511) "วิธีคัดเบน โขสแบบใหม่" *วารสารการประมง* 21, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):601-609
- เจียมจิตต์ บุญสม (2529) "ปัญหาเกี่ยวกับผลผลิตและแนวทางการแก้ไขในการทำนาปลาสด" *วารสารการประมง* 39, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):29-45
- เจียมจิตต์ บุญสม และ สันทนา สังขกุล (2513) "ทำนบปลาหนองสร้างคำ" *วารสารการประมง* 23, 3(กรกฎาคม-กันยายน):453-460

- เจียมจิตต์ บุญสม สันทนา ดวงสวัสดิ์ วิจัย ศรีสุวรรณรัชช และ รั้งสรรค์ ทรวงชมพันธ์ (2525) "การใส่ปุ๋ยในนาปลา สลิดควบลู่กับการพินทุ์" *วารสารการประมง* 35, 5(กันยายน-ตุลาคม):533-539
- ใจ เคนสุกการ (2507) "แหล่งหอยนางรมของอำเภอสิเกา จังหวัดตรัง" *วารสารการประมง* 17, 2(เมษายน-มิถุนายน):137-140
- ฉลวย มุสิกะ แวตทา ทองระอา วันชัย วงศ์ดาวรรณ และอาวูท หมั่นหาผล (2549) "สถานการณ์คุณภาพน้ำชายฝั่ง ทะเลภาคตะวันออกเฉียงใต้ 2547" *วารสารการประมง* 59, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):235-241
- ฉลอม วิลาชัย ชีรพันธ์ ภูคาสุวรรณค์ สืบพงษ์ ฉัตรมาลัย (2521) "ผลผลิตของสาหร่ายหางวัวในกวันพะเยา" *วารสารการประมง* 31, 1(มกราคม-มีนาคม):65-73
- ฉลอม ศรีไพบูลย์ (2499) "สหกรณ์กับชาวนาทุ่ง" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):403-409
- ฉลอม ศรีไพบูลย์ (2501) "การจัดตั้งสหกรณ์นาทุ่ง" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):111-121
- ฉัตรชัย สุนทวิชัย (2544) "ข้อมูลบางประการเกี่ยวกับการประมงอ่างเก็บน้ำเขื่อนกระเสียว จังหวัดสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 54, 2(มีนาคม-เมษายน):138-139
- เฉลิมวิไล ชื่นศรี (2506) "ผลผลิตสัตว์น้ำของ50 ประเทศที่ผลิตได้มาก" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):309-316
- เฉลิมวิไล ชื่นศรี (2507) "ปลาเสือหรือปลาขมังธู" *วารสารการประมง* 17, 1(มกราคม-มีนาคม):57-68
- เฉลิมวิไล ชื่นศรี (2516) "การหาค่าความเค็มของน้ำทะเลจากความถ่วงจำเพาะ" *วารสารการประมง* 26, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):519-525
- เฉลิมวิไล ชื่นศรี (2519) "การคำนวณค่าความเค็มของน้ำทะเลจากความถ่วงจำเพาะ" *วารสารการประมง* 29, 1(มกราคม-มีนาคม):75-81
- เฉลิมวิไล ชื่นศรี (2519) "ความหนาของกระจกตู้เลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 29, 2(เมษายน-มิถุนายน):163-165
- เฉลียว แจ่มไพโร (2505) "การปรับปรุงดินเค็มและดินด่าง" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):351-355
- เฉลียว ไข่เทียมวงศ์ (2513) "ภาวะการเลี้ยงปลาในกลุ่มเจ้าพระยา" *วารสารการประมง* 23, 2(เมษายน-มิถุนายน):217-247
- เฉลียว ไข่เทียมวงศ์ (2518) "เขาเลี้ยงปลาช่อนกันอย่างไร" *วารสารการประมง* 28, 2(เมษายน-มิถุนายน):262-262
- เจ็ดฉัน อมาตยกุล (2505) "การสร้างบ่อเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):407-409
- เจ็ดฉัน อมาตยกุล (2506) "การก่อสร้างบ่อเลี้ยงปลา (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 16, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):445-450
- เจ็ดฉัน อมาตยกุล (2506) "การก่อสร้างบ่อเลี้ยงปลา (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 16, 1(มกราคม-มีนาคม):101-105
- เจ็ดฉัน อมาตยกุล (2506) "การก่อสร้างบ่อเลี้ยงปลา (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):236-237
- เจ็ดฉัน อมาตยกุล (2507) "การก่อสร้างบ่อเลี้ยงปลา (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 17, 1(มกราคม-มีนาคม):69-73
- เจ็ดฉัน อมาตยกุล (2513) "ตลาดค้ากุ้ง" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):53-59
- ช.วรัจน์ เพ็ชฌุไพศิษฏ์ (2496) "การวางไข่ของเต่าทะเล" *ข่าวการประมง* 6, 1(มกราคม-มีนาคม):47-50

- ช.สินธุ์ (2516) "เมื่อข้าพเจ้าไปจับปลาออกบอสดัน มหาสมุทรแอตแลนติก" *วารสารการประมง* 26, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):477-484
- ช.สินธุ์ (2517) "ชาวอเมริกันนั้นเขากินปลาอย่างไร" *วารสารการประมง* 27, 1(มกราคม-มีนาคม):35-43
- ช.สุวัฒน์ (2492) "ปลาฆ่า" *ข่าวการประมง* 2, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):35-37
- ช.สุวัฒน์ (2509) "เชียงใหม่-เขื่อนภูมิพล" *วารสารการประมง* 19, 2(เมษายน-มิถุนายน):179-182
- ชนกันต์ จิตมนัส (2544) "ความรู้เกี่ยวกับวัคซีนเพื่อป้องกันโรคปลา" *วารสารการประมง* 54, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):515-520
- ชนกันต์ จิตมนัส (2546) "งานประชุมสัมมนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำโลกปี 2002 ณ กรุงปักกิ่ง ประเทศจีน" *วารสารการประมง* 56, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):81-84
- ชนกันต์ จิตมนัส เทพรักษ์ อึ้งเศรษฐพันธ์ นิวุฒิ หวังชัย และประจวบ ฉายบุญ (2547) "ไปสร้างทีมงานเพื่อการพัฒนาการเลี้ยงปลาบนที่สูง ณ เมืองเดียนเบียน ประเทศเวียดนาม" *วารสารการประมง* 57, 5(กันยายน-ตุลาคม):461-463
- ชนิด ปุณณะ (2497) "ปลาขี้สก" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):153-155
- ชนิด ปุณณะ (2499) "อวนลากกุ้ง" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):411-418
- ชนินทร์ ศรีทองสุข (2524) "มองไทย" *วารสารการประมง* 34, 2(มีนาคม-เมษายน):219-223
- ชนินทร์ ศรีทองสุข และ เทียนทอง อยู่เวชวัฒนา (2518) "การเพาะปลาขี้สก" *วารสารการประมง* 28, 3(กรกฎาคม-กันยายน):337-352
- ชนินทร์ ศรีทองสุข และ สิทธิ บุญยรัตผลิน (2523) "25 วันในเมืองจีน" *วารสารการประมง* 33, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):639-654
- ชนินทร์ ศรีทองสุข และ สิริ ทุกษ์วินาศ (2534) "แผนปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพกุ้งเลี้ยงและมาตรฐานฟาร์ม" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):19-21
- ชโนวาท ประจักษ์วงศ์ และ นิพนธ์ ศิริพันธ์ (2532) "การเลี้ยงหอยขมในกระชัง" *วารสารการประมง* 42, 2(มีนาคม-เมษายน):127-130
- ชลธิศักดิ์ ชาวปากน้ำ ไพบูลย์ วรสาขันธ์ และนารีรัตน์ เรณูนวล (2533) "ศักยภาพของปลาชะโอน" *วารสารการประมง* 43, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):275-279
- ชลธิศักดิ์ ชาวปากน้ำ ไพบูลย์ วรสาขันธ์ และสุพรม พวงอินทร์ (2535) "การอนุบาลลูกปลาชะโอนวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 45, 2(มีนาคม-เมษายน):699-703
- ชลธิศักดิ์ ชาวปากน้ำ และ สุคาร์คณ์ ขวรศุกกิจกุล (2546) "ความต้องการพลังงานในอาหารที่ใช้เลี้ยงปลาชะโอน" *วารสารการประมง* 56, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):41-47
- ชลธิศักดิ์ ชาวปากน้ำ วิศิษฐ์ ขวัญดี และสุพรม พวงอินทร์ (2535) "การเพาะพันธุ์ปลาชะโอน" *วารสารการประมง* 45, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):653-657
- ชลอ ลิ่มสุวรรณ (2531) "โรคเสี้ยนตำในกุ้งกุลาค่า" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):517-522
- ชลอ ลิ่มสุวรรณ สุปราณี ชินบุตร และวันเพ็ญ มินกาญจน์ (2527) "โรคลิมโฟซิสติสในปลาตะกรับ" *วารสารการประมง* 37, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):35-39

- ช่วงเกษตรศิลปการ, พระ (2494) "ผลการปฏิบัติงานตามนโยบายที่แถลงไว้ต่อรัฐสภา" *ข่าวการประมง* 4, 2(เมษายน-มิถุนายน):97-104
- ชวนพิศ จันทรวราทิพย์ (2537) "โครงการพัฒนาระบบการตรวจสอบคุณภาพวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 47, 2(มีนาคม-เมษายน):155-160
- ชวนพิศ สิทธีมิ่งค์ (2542) "สถานการณ์การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทย" *วารสารการประมง* 52, 5(กันยายน-ตุลาคม):475-480
- ช่วยชูศรี ศรีภูมัย, จารุวรรณ สมศิริ (2525) "พิษเฉียบพลันของแอมโมเนียและไนไตรต์ที่มีต่อปลาอุกค้ำ" *วารสารการประมง* 35, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):373-378
- ชวลิต ลาภผล (2531) "มาตรการควบคุมเรือประมงอวนลากและอวนรุน" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):583-587
- ชวลิต ลาภผล (2544) "ทำไมคำสั่งทางปกครองต้องระบุหลักเกณฑ์การอุทธรณ์และฟ้องคดี" *วารสารการประมง* 54, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):529-534
- ชวลิต ลาภผล และมณฑุณี นิพันธุ์พงษ์ (2541) "สถานะการประมงในเขตการประมง 4" *วารสารการประมง* 51, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):331-342
- ชวลิต ลาภผล (2541) "อำนาจหน้าที่ของพนักงานเจ้าหน้าที่ตาม พรบ.การประมง พ.ศ. 2490" *วารสารการประมง* 51, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):233-240
- ชอบ บุญนาค (2498) "การทำนากุ้งในจังหวัดจันทบุรี" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):371-382
- ชอบ บุญนาค (2499) "อุตสาหกรรมการเลี้ยงหอยแครง" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):37-46
- ชอบ บุญนาค (2500) "การประมงของจังหวัดจันทบุรี" *ข่าวการประมง* 10, 2(เมษายน-มิถุนายน):125-131
- ชอบ บุญนาค (2505) "วิวัฒนาการเลี้ยงปลาในจังหวัดฉะเชิงเทรา" *วารสารการประมง* 15, 3(กรกฎาคม-กันยายน):249-259
- ชอบ บุญนาค (2520) "การเพาะพันธุ์ปลาดุกค้ำ" *วารสารการประมง* 30, 2(เมษายน-มิถุนายน):197-200
- ชอบ ประพันธ์เนติวุฒิ (2518) "การเลี้ยงปลาช่อนที่ลงทุนน้อยแต่กำไรมาก" *วารสารการประมง* 28, 1(มกราคม-มีนาคม):21-24
- ชอุ่ม ปัญจพรรค์ (2492) "ล่าปลาหมึกยักษ์ของเซอร์อาเธอร์กริมบีล" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):63-70
- ชัย เกียรติธีรนาท และบุญชัย อัครกิจวานิช (2548) "การพัฒนาปลากัดไทย..ก้าวไกลสู่ตลาดโลก" *วารสารการประมง* 58, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):505-517
- ชัย สารากรบริรักษ์ (2498) "ปลาอินทรี" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):383-386
- ชัย สารากรบริรักษ์ (2499) "ปลาเสือขี้ตูดของชาวโง๊ะ" *ข่าวการประมง* 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):177-179
- ชัยเชษฐ รัตติปริญา ยิ่งยง เขียมเจริญติน และ วิเชษฐ์ อิ่มใจสุข (2518) "พิษของกากชาต่อปลา กุ้งและปูน้ำจืด" *วารสารการประมง* 28, 3(กรกฎาคม-กันยายน):397-399
- ชัยวุฒิ เพชรรัตน์ (2530) "โครงการหมู่บ้านภาคใต้ในเขตชนบทพื้นที่ยากจน 2528-2529: โครงการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในคอกประจำหมู่บ้าน" *วารสารการประมง* 40, 2(มีนาคม-เมษายน):149-155

- ชัยศิริ ศิริกุล นะลิ ลาน้ำเที่ยง ประเสริฐ มั่นศิริ ปราณี สน โศกสูง และกฤษณา โทษโด้ (2530) "ความสามารถในการวางไข่ของปลาตะเพียนขาวในระยะเวลา 1 ปี" *วารสารการประมง* 40, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน): 271-280
- ชัยศิริ ศิริกุล และอมร บัวผัน (2523) "การเพาะและอนุบาลลูกปลานู" *วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):37-39
- ชัยศิริ ศิริกุล อนันต์ หาญประสิทธิ์คำ และ สักดิ์คำ ลาน้ำเที่ยง (2528) "ประสิทธิภาพของค่อมได้สมองปลานิลที่มีผลต่อปลาตะเพียนขาว" *วารสารการประมง* 38, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):295-298
- ชาติ มงคลมาตย์ (2528) "การศึกษาคุณสมบัติของดินในแหล่งเลี้ยงหอยแครง ที่จ.นครศรีธรรมราช" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):395-398
- ชาติ สุพานิช (2497) "สมุทรศาสตร์กับการประมง" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):99-102
- ชาติ สุพานิช (2498) "การหลีกเรือ" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน):297-305
- ชำนาญ สุขพันธุ์ และวีรธรรม ชินอักษร (2545) "ผลการอนุบาลลูกกุ้งก้ามกรามวัยอ่อนโดยการใช้และไม่ใช้ออกซิเจนตราไซคลิน" *วารสารการประมง* 55, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):537-543
- ชำนาญ อินทุโสภณ (2504) "การคมนาคมทางน้ำ" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):201-207
- ชิน รสานนท์ (2496) "การทดลองเลี้ยงปลาสลิดรวมกับปลาหมอเทศ" *ข่าวการประมง* 6, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):293-296
- ชิน รสานนท์ (2499) "การเพาะฆ่า(หรือไข่น้ำ)" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):283-284
- จินมา ปิ่นมฤต ณรงค์ วรรณสร และชนกันต์ จิตมัส (2546) "ผลของรูปแบบการเลี้ยงต่อคุณสมบัติของน้ำบางประการและความชุกชุมของโปรตีนในปลานิล" *วารสารการประมง* 56, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):35-39
- ชุติมา ตันติภักดี อมรรัตน์ เสริมวัฒนากุล และสุทิน สีสุข (2548) "ความต้องการกรดอะมิโนอาร์จินีน และการเป็นปฏิปักษ์ของอาร์จินีนและไลซีนต่อการเจริญเติบโตของปลากดเหลือง" *วารสารการประมง* 58, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):223-233
- ชุบ ศิลปชัย (2502) "วิธีกำจัดกลิ่นปลาลดามในการทำเค็มตากแห้ง" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน): 159-162
- ชูชาติ ชัยรัตน์ (2548) "การวิเคราะห์ข้อมูลเมื่อมีการวัดซ้ำและกรณีตัวอย่างการทดลองเลี้ยงสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 58, 2(มีนาคม-เมษายน):140-150
- ชูชาติ ชัยรัตน์ ธนัญช์ สังกรธนกิจ และมนทกานติ ท้ามตัน (2547) "การเลี้ยงกุ้งกุลาดำโดยบำบัดเลนกันบ่อด้วยวิธีกลดลดการเลี้ยง" *วารสารการประมง* 57, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):203-211
- ชูตา บุญภักดี (2542) "การเตรียมดีเอ็นเอเพื่อการวิเคราะห์ทางพันธุกรรมของม้าน้ำ" *วารสารการประมง* 52, 2 (มีนาคม-เมษายน):122-125
- ชูตา บุญภักดี (2543) "การเพิ่มดีเอ็นเอของม้าน้ำที่เก็บรักษาไว้ในแอลกอฮอล์" *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):467-470
- ฐลินทร์ ณะสิทธิ์ สมหมาย เชี่ยววาริสัจจะ และอุดมผล พิษณุไพบูลย์ (2549) "ความเป็นไปได้ในการเลี้ยงหอยเป่าฮื้อระยะวัยรุ่นด้วยระบบน้ำนิ่ง" *วารสารการประมง* 59, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):512-517
- เจน,ที.พี. (2502) "การเลี้ยงปลานวลจันทร์ทะเลในได้หวน" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):403-411

- เซน,ที.พี. (2525) "การเลี้ยงปลาตีน" *วารสารการประมง* 35, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):321-324
- เจริญ ประยูร โศกราช (2498) "ปลาตะลึง" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):101-102
- เจริญ ประยูร โศกราช (2518) "เต่าทะเลและกระ" *วารสารการประมง* 28, 2(เมษายน-มิถุนายน):197-201
- เชิดชาย อมาตยกุล (2497) "การเลี้ยงปลาในมลรัฐอาแลแบมา" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):123-128
- เชิดชาย อมาตยกุล (2498) "การเลี้ยงปลาในมลรัฐอาแลแบมา สหรัฐอเมริกา" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):153-160
- เชิดชาย อมาตยกุล (2498) "สารานุกรมไทยฉบับราชบัณฑิตยสถาน" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):425-428
- เชิดชาย อมาตยกุล (2499) "สารานุกรมไทยฉบับราชบัณฑิตยสถาน" *ข่าวการประมง* 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):205-211
- เชิดชาย อมาตยกุล (2500) "ข้อแตกต่างเกี่ยวกับการเลี้ยงหอยแครงในประเทศไทยและญี่ปุ่น" *ข่าวการประมง* 10, 3(กรกฎาคม-กันยายน):415-427
- เชิดชาย อมาตยกุล (2500) "ปลาทอง" *ข่าวการประมง* 10, 2(เมษายน-มิถุนายน):169-189
- เชิดชาย อมาตยกุล (2500) "หอยแมลงภู่" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):547-559
- เชิดชาย อมาตยกุล (2501) "การวิวัฒนาการในไข่ปลา" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):545-563
- เชิดชาย อมาตยกุล (2501) "ประวัติการเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):331-344
- เชิดชาย อมาตยกุล (2501) "หอยของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):411-420
- เชิดชาย อมาตยกุล (2501) "อาหารของปลาและการให้อาหาร" *วารสารการประมง* 11, 2(เมษายน-มิถุนายน):249-275
- เชิดชาย อมาตยกุล (2502) "การเพาะปลาทอง" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):61-81
- เชิดชาย อมาตยกุล (2502) "ความสัมพันธ์ของสัตว์กับสิ่งแวดล้อม" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):179-190
- เชิดชาย อมาตยกุล (2502) "หอยของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):345-354
- เชิดชาย อมาตยกุล (2503) "การพิจารณาให้คะแนนในการประกวดปลาทอง" *วารสารการประมง* 13, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):275-286
- เชิดชาย อมาตยกุล (2504) "โคคิชิ มิกิโมโตและไข่มุกเลี้ยง" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):283-296
- เชิดชาย อมาตยกุล (2504) "เรื่องของปลาสวยงาม" *วารสารการประมง* 14, 1(มกราคม-มีนาคม):37-44
- เชิดชาย อมาตยกุล (2511) "การเลี้ยงปลาในกระชัง" *วารสารการประมง* 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):175-180
- เชิดชาย อมาตยกุล (2511) "บทบรรยายทางวิทยุกระจายเสียง สปอ. เรื่องการเลี้ยงปลาในนาข้าว" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):21-28
- เชิดชาย อมาตยกุล (2512) "การใช้วัตถุระเบิดและยาเบื่อเมา" *วารสารการประมง* 22, 1(มกราคม-มีนาคม):8-17
- เชิดชาย อมาตยกุล (2513) "โครงการพัฒนาการประมงน้ำจืด" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):17-29
- เชิดชาย อมาตยกุล (2514) "สถานีประมงจังหวัดเชียงราย" *วารสารการประมง* 24, 1(มกราคม-มีนาคม):11-22

- เชิดชาย อมาตยกุล และ ถนัดศรี สวัสดิวัตน์ (2519) "รายงานมหาวิทยาลัยชาวบ้าน เรื่อง การเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 29, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):407-418
- เชิดชาย อมาตยกุล และ ประดิษฐ์ อูราสุข (2517) "กึ่งและการส่งเสริมการเลี้ยงกึ่งในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 27, 3(กรกฎาคม-กันยายน):255-265
- เชิดชาย อมาตยกุล และ ไพฑูรย์ สกกุลโพน (2516) "บทสนทนาเรื่อง"ปลาทอง"(ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 26, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):463-475
- เชิดชาย อมาตยกุล และ ไพฑูรย์ สกกุลโพน (2517) "บทสนทนาเรื่อง"ปลาทอง" (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 27, 1(มกราคม-มีนาคม):47-57
- เชิดชาย อมาตยกุล และ ไพฑูรย์ สกกุลโพน (2516) "บทสนทนาเรื่อง"ปลาทอง"" *วารสารการประมง* 26, 1(มกราคม-มีนาคม):17-31
- เชิดชาย อมาตยกุล และ ไพฑูรย์ สกกุลโพน (2516) "บทสนทนาเรื่อง"ปลาทอง"(ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 26, 2(เมษายน-มิถุนายน):191-198
- เชิดชาย อมาตยกุล และ ไพฑูรย์ สกกุลโพน (2516) "บทสนทนาเรื่อง"ปลาทอง"(ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 26, 3(กรกฎาคม-กันยายน):315-324
- เชิดศักดิ์ วงษ์กลมชูณห (2528) "ทำอะไรจึงจะเพิ่มผลผลิตในบ่อเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 38, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):435-444
- เชียด อภัยวงศ์ (2505) "วงชีวิตของแมงคานา" *วารสารการประมง* 15, 1(มกราคม-มีนาคม):67-74
- เชื้อ นาควิเวก (2508) "การทำ"กะปิ"พื้นเมืองระยอง" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):496-499
- เข้มซ้อย ฐานพงษ์ วีระ โภคาพันธ์ และ เรืองชัย สัจจิตโตสกุล (2537) "การศึกษาวิเคราะห์อาหารในกระเพาะปลาหูน้ำครึบเหลืองและปลาโอแถบที่จับจากทะเลอันดามันและมหาสมุทรอินเดียตะวันออก" *วารสารการประมง* 47, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):31-42
- โชติ สุวดี (2493) "การเดินทางไปออสเตรเลีย" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):275-281
- โชติ สุวดี (2493) "เต่าจะละเมียด" *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):11-18
- โชติ สุวดี (2494) "หอยคันหรือหอยมีพิษ" *ข่าวการประมง* 4, 1(มกราคม-มีนาคม):5-10
- โชติ สุวดี (2498) "เต่าหกขา" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน):289-291
- โชติ สุวดี (2507) "พรรณสัตว์ของประเทศไทย (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):351-357
- โชติ สุวดี (2507) "พรรณสัตว์ของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):229-232
- โชติ สุวดี (2507) "พลเทพ" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):215-219
- โชติ สุวดี (2508) ""หมาน้ำ"และ"จิ้งเหลนน้ำ"" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):393-396
- โชติ สุวดี (2508) "พรรณสัตว์ของประเทศไทย (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 18, 1(มกราคม-มีนาคม):19-20
- โชติ สุวดี (2508) "พรรณสัตว์ของประเทศไทย (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 18, 3(กรกฎาคม-กันยายน):269-278
- ชิบ รสานนท์ (2495) "การบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำในหนองหาร สกลนคร" *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม-กันยายน):197-203

- ชูกรี ทะยีสามแม (2541) "การจัดการประมงชายฝั่งในประเทศมาเลเซีย" *วารสารการประมง* 51, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):343-350
- ฐิติพร หลาวประเสริฐ นิรัตติชัยเพชรสุภา สุปราณี ชินบุตร และสุดา ดัฒนวิชัย (2547) "เทอเบลตาเรียในหอยแมลงภู่" *วารสารการประมง* 57, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):343-347
- ฐิติพร หลาวประเสริฐ สุปราณี ชินบุตร ธนดล นวลจันทร์ และวรวีทย์ มณีพิทักษ์ (2548) "การจำแนกชนิดเตตราไฮมีนาที่พบในปลาหางนกยูง" *วารสารการประมง* 58, 2(มีนาคม-เมษายน):119-124
- ฐิติพร หลาวประเสริฐ แสงเดือน นาคสุวรรณ วรวีทย์ มณีพิทักษ์สันติ และสุปราณี ชินบุตร (2549) "โรคพยาธิใบไม้ในปลาหางนกยูง" *วารสารการประมง* 59, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):323-331
- ฐิติพร หลาวประเสริฐ เอกพันธ์ บางยี่ขัน ธาตรี สุภาพร ทรงพล ลากส่งผล และสุปราณี ชินบุตร (2548) "ชนิดและคุณสมบัติทางชีววิทยาบางประการของราน้ำที่พบในปลาสวยงาม" *วารสารการประมง* 58, 5(กันยายน-ตุลาคม):395-399
- ณรงค์ บุญยะรัตเวช (2539) "เรื่องน่ารู้ ทำอย่างไรจะกระดุกแข็งแรง" *วารสารการประมง* 49, 5(กันยายน-ตุลาคม):469-471
- ณรงค์ สุโกมล (2516) "คำคืนหนองตำรองมาล่อจับปลา" *วารสารการประมง* 26, 3(กรกฎาคม-กันยายน):385-390
- คณัย ลิมปคณัย (2514) "การเลี้ยงปลาในทะเลสาบ อ่างเก็บน้ำ และในลำคลอง" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):311-324
- คณัย ลิมปคณัย (2514) "ความเจริญก้าวหน้าในการถนอมอาหารอาจจะช่วยแก้ปัญหาการตลาดได้" *วารสารการประมง* 24, 1(มกราคม-มีนาคม):139-140
- คณัย ลิมปคณัย (2520) "การบูรณะแหล่งน้ำในทัศนะทางชลชีววิทยา" *วารสารการประมง* 30, 2(เมษายน-มิถุนายน):217-235
- คณัย ลิมปคณัย (2527) "แนวทางใหม่ในการพัฒนาประมงพื้นบ้านขนาดเล็ก" *วารสารการประมง* 37, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):511-517
- ครณี กาญจนจูฑะ (2492) "วิชาชาวเรือควรรู้" *ข่าวการประมง* 2, 2(เมษายน-มิถุนายน):29-32
- ครณี กาญจนจูฑะ (2492) "อุตุนิยมศาสตร์" *ข่าวการประมง* 2, 1(มกราคม-มีนาคม):21-26
- ดวง เตะทะ โกมล (2491) "การวางไข่ของปลาบางชนิด" *ข่าวการประมง* 1, 3(กรกฎาคม-กันยายน):153-157
- ดวง เตะทะ โกมล (2491) "การสงวนพันธุ์ปลาในกว๊านพะเยา" *ข่าวการประมง* 1, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):205-209
- ดวง เตะทะ โกมล (2492) "ลักษณะและคุณสมบัติพิเศษของปลา" *ข่าวการประมง* 2, 2(เมษายน-มิถุนายน):43-48
- ดวง เตะทะ โกมล (2493) "ความสัมพันธ์ในธรรมชาติ" *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):95-98
- ดวง เตะทะ โกมล (2497) "ผลการส่งเสริมเลี้ยงปลาหมอคอกที่เชียงใหม่และลำพูน" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):223-226
- ดวง เตะทะ โกมล (2499) "พันธุ์ปลาในกว๊านพะเยา" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):419-421
- ดวง เตะทะ โกมล (2500) "การเลี้ยงลูกปลาจีนขนาดเล็กในอ่งก่ง" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):497-500
- ดวง เตะทะ โกมล (2500) "การศึกษาและดูงานการเลี้ยงปลาน้ำจืดในอ่งก่ง" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):55-61



- ดวง เตชะ โกมล (2501) "วิธีดำเนินการเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):485-498
- ดวง เตชะ โกมล (2502) "การขุดและตัดแปลงบ่อเลี้ยงปลาในภาคเหนือ" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):29-40
- ดวง เตชะ โกมล (2502) "เลี้ยงปลาสวยงาม-งานอดิเรก" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):7-11
- ดวง เตชะ โกมล (2503) "การใช้ Oil Emulsion ปรายแมลงในบ่ออนุบาล" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):39-40
- ดวง เตชะ โกมล (2503) "การเลี้ยงปลากระโทงในประเทอินเดีย" *วารสารการประมง* 13, 2(เมษายน-มิถุนายน):103-109
- ดวง เตชะ โกมล (2505) "ปัจจัยในการควบคุมการแพร่พันธุ์ของปลา" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):169-170
- คารุณี แซ่อู่ย อดันต์ ต้นสุตะพานิช และ ลีลา เรืองเป็น (2530) "Vibrio harveyi สาเหตุของโรคแบคทีเรียเรืองแสงของลูกกุ้งแชบ๊วย" *วารสารการประมง* 40, 2 (มีนาคม-เมษายน):177-182
- ดำรงค์ ศิลปชัย (2506) "ความสัมพันธ์ระหว่างปริมาณแพลงก์ตอนกับผลผลิตปลาที่เลี้ยงในบ่อ" *วารสารการประมง* 16, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):451-459
- ดำรงค์ ศิลปชัย (2514) "हनอนสมอ" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):225-236
- ดำรงค์ ศิลปชัย (2536) "ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้" *วารสารการประมง* 46, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):281-284
- ดำรงค์ สมใจวงษ์ (2533) "ขนาดตาอวนล้อมจับที่เหมาะสมใช้ทำการประมงปลาหู" *วารสารการประมง* 43, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):439-449
- ดำรงค์ สมใจวงษ์ (2536) "การศึกษาพลวัตประชากรปลาหลังเขียวในบริเวณอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 46, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):521-537
- ดำรงค์ สมใจวงษ์ (2536) "แมงดาทะเล" *วารสารการประมง* 46, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):229-230
- ดำรงค์ สมใจวงษ์ และ หิริญ กลิ่นเมือง (2518) "การทดลองติดเครื่องหมายปลาหูซึ่งเลี้ยงไว้ในกระชัง" *วารสารการประมง* 28, 1(มกราคม-มีนาคม):39-56
- ดิเรก เต็งจำรูญ (2524) "การถ่ายทอดวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสู่ชนบท" *วารสารการประมง* 34, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):87-108
- ดิเรก ธรรมนิยม (2516) "การเลี้ยงปลาปอมป้าโนที่เซนต์ปีเตอร์สเบิร์ก ฟลอริดา" *วารสารการประมง* 26, 2 (เมษายน-มิถุนายน):231-240
- ดิเรก ธรรมนิยม (2527) "คำแนะนำวิธีส่งปลาหูนำแช่เย็นไปญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 37, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):73-76
- ดิเรก ธรรมนิยม (2529) "การเลี้ยงเป่าฮือในญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 39, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):17-21
- ดิเรก ธรรมนิยม (2530) "การเลี้ยงกุ้งในไต้หวัน" *วารสารการประมง* 40, 2(มีนาคม-เมษายน):229-233
- ดิเรก ธรรมนิยม และ สุรพล วัฒนกุล (2513) "ผลการสำรวจปลาหูในบริเวณอ่าวไทยโดยเรืออาสาสมัคร 2511-พฤษภาคม 2512" *วารสารการประมง* 23, 2(เมษายน-มิถุนายน):205-223

- คูคิด ต้นวิไล (2535) "วิธีวิเคราะห์ BOD ของน้ำที่เก็บจากนาุ้งให้ได้ค่าถูกต้องที่สุด" *วารสารการประมง* 45, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):829-832
- เดชา รอดระวีง, วัลลภา ปลั่งดี (2543) "การเลี้ยงปลากรายในกระชังด้วยอาหารชนิดต่างๆ" *วารสารการประมง* 53, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):559-564
- เดวิด สเพอร์เจียน (2518) "พะยูนช่วยกำจัดวัชพืชในน้ำได้จริงหรือ?" *วารสารการประมง* 28, 2(เมษายน-มิถุนายน): 247-249
- เต็มดวง สมศิริ (2537) "สถานการณ์การเลี้ยงกบเพื่อการส่งออก" *วารสารการประมง* 47, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม): 357-369
- เต็มดวง สมศิริ สมฤดี ศิลาฤดี และชสอ ถิมสุวรรณ (2546) "ระดับความเค็มที่เหมาะสมของน้ำนํ้าเกลือเพื่อใช้เลี้ยง กุ้งกุลาดำในสถานะความเค็มต่ำ" *วารสารการประมง* 56, 5(กันยายน-ตุลาคม):421-426
- เต็มดวง สมศิริ สุปราณี ชินบุตร สุวิวัฒน์ สุนทรวิทย์ และสุภาพร อารีกิจ (2538) "การศึกษาการพัฒนาของไข่กบ จนถึงระยะตัวอ่อน" *วารสารการประมง* 48, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):41-46
- โตกิโอะ คะมาตะ (2526) "รายงานการสำรวจความเป็นไปได้ในการเลี้ยงปลาเทราท์ในภาคเหนือ" *วารสารการประมง* 36, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):33-39
- ไทรเดช ปั้นตระกูล (2499) "ข้อสังเกตในคราวไปราชการต่างประเทศ" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม): 445-453
- ถนอม เปรมรัศมี (2508) "การคุ้มครองทรัพยากรป่าไม้" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):143-146
- ถนอม ทิมลจินดา (2525) "หนอนแดงในบ่อเพาะฟัก" *วารสารการประมง* 35, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):383-383
- ถนอม ทิมลจินดา และ มะลิ บุญยรัตผลิน (2534) "การศึกษาความต้องการวิตามินในปลากระพงขาว" *วารสารการประมง* 44, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):211-216
- ถนอม ทิมลจินดา และ มะลิ บุญยรัตผลิน (2534) "ผลของวิตามิน B1ที่มีต่อการเจริญเติบโตของลูกปลากระพงขาว" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):45-50
- ถนอม ทิมลจินดา และ มะลิ บุญยรัตผลิน (2535) "ผลของระดับ Ascorbyl-2-Phosphate ต่อการเจริญเติบโต ประสิทธิภาพอาหาร และอัตราการรอดของปลากระพงขาว" *วารสารการประมง* 45, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):1089-1096
- ถนอม ภูมิศรี (2522) "การติดตามและประเมินผล" *วารสารการประมง* 32, 2(เมษายน-มิถุนายน):189-192
- ถม พรหมสุกร (2505) "ผลิตเกลือสมุทรอย่างไรจึงจะได้โซเดียมคลอไรด์สูง" *วารสารการประมง* 15, 1(มกราคม-มีนาคม):21-25
- ถวัลย์ ชูขจร (2510) "พันธุ์ปลาที่จับได้ด้วยเครื่องมือข่ายและเบ็ดราวบริเวณเขื่อนภูมิพล" *วารสารการประมง* 20, 4 (ตุลาคม-ธันวาคม):603-616
- ถวัลย์ ชูขจร (2512) "การศึกษาชีวประวัติบางประการของปลาสร้อยนกเขา" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):581-598
- ถวัลย์ ชูขจร (2517) "การเลี้ยงตะพาบน้ำที่จังหวัดปทุมธานี" *วารสารการประมง* 27, 2(เมษายน-มิถุนายน):183-

- ถวัลย์ ชูขจร (2520) "การประมงปลาชีวแก้วในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ" *วารสารการประมง* 30, 1(มกราคม-มีนาคม):92-99
- ถวัลย์ ชูขจร (2523) "เครื่องมือข่ายในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่" *วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):69-75
- ถวัลย์ ชูขจร (2523) "ทำไมถึงต้องปล่อยปลา" *วารสารการประมง* 33, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):427-435
- ถวัลย์ ชูขจร (2525) "ไปดูการเลี้ยงปลาในอ่างเก็บน้ำที่ประเทศสิงคโปร์" *วารสารการประมง* 35, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):661-665
- ถวัลย์ ชูขจร (2526) "ปลาที่จับได้จากอ่างเก็บน้ำเขื่อนคอกกรายในห้าปีแรกของการกักเก็บน้ำ" *วารสารการประมง* 36, 2(มีนาคม-เมษายน):215-221
- ถวัลย์ ชูขจร (2531) "ผลกระทบของโครงการแควใหญ่ตอนบนต่อการประมง" *วารสารการประมง* 41, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):229-233
- ถวัลย์ ชูขจร (2532) "การเลี้ยงปลาชะโดในกระชังที่อ่างเก็บน้ำเขื่อนกระเสียว จ.สุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 42, 5(กันยายน-ตุลาคม):373-376
- ถวัลย์ ชูขจร แปลและเรียบเรียง (2534) "สถานภาพปัจจุบันและอนาคตทางการประมงในอ่างเก็บน้ำของจีน" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):80-86
- ถวัลย์ ชูขจร สันทนา ดวงสวัสดิ์ และ ทศนีย์ ภูพิพัฒน์ (2530) "การสำรวจชนิดของสัตว์น้ำและพืชน้ำในบริเวณจังหวัดนครราชสีมาภายใต้โครงการพัฒนาพื้นที่พรุตามพระราชดำริ" *วารสารการประมง* 40, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):629-636
- ถวัลย์ ชูขจร อรณูช อิงศุวรรณ และปรีชา พาชื่นใจ (2545) "ประชากรปลาในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์" *วารสารการประมง* 55, 2(มีนาคม-เมษายน):121-132
- ถวัลย์ ตั้งคณะสิงห์ (2494) "การสำรวจสมุทรศาสตร์" *ข่าวการประมง* 4, 1(มกราคม-มีนาคม):37-47
- ถวิล วงศ์ทองมาก (2494) "การทำเกลือในประเทศญี่ปุ่น" *ข่าวการประมง* 4, 2(เมษายน-มิถุนายน):109-116
- ถวิล วงศ์ทองมาก (2494) "การส่งเสริมเกลือให้เป็นสินค้าขาออก" *ข่าวการประมง* 4, 1(มกราคม-มีนาคม):11-19
- ถวิล วงศ์ทองมาก (2495) "งตั้งถิ่นเกิดชาวนาเกลือไทยทั้งหลาย" *ข่าวการประมง* 5, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):301-302
- ถวิล วงศ์แก้ว (2493) "แสงจากสิ่งที่มีชีวิต" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):293-303
- ถาวร ทองย่อย (2542) "เรื่องน่ารู้:แนวทางปฏิบัติของประมงอำเภอ กรณีการเลี้ยงกุ้งกุลาดำในเขตพื้นที่น้ำจืด" *วารสารการประมง* 52, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):57-61
- ถวิล ชำรงนาวาสวัสดิ์ (2511) "การพัฒนาชนบทตามแผนพัฒนาฉบับที่ 2" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):31-39
- ทรงชัย สหวัชรินทร์ (2515) "การเลี้ยงหอยนางรมในอ่าวสีโรจิม่า" *วารสารการประมง* 25, 1(มกราคม-มีนาคม):59-66
- ทรงชัย สหวัชรินทร์ (2524) "การเปลี่ยนนาเกลือมาเลี้ยงไรสีน้ำตาล" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):467-480
- ทรงชัย สหวัชรินทร์ (2525) "ไปดูการเลี้ยงหอยตะเภาที่สุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 35, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):263-272

- ทรงชัย สหวัชรินทร์ (2527) "เมื่อข้าพเจ้าไปดูการเลี้ยงหอยแครงที่มาเลเซีย" *วารสารการประมง* 37, 2(มีนาคม-เมษายน):154-161
- ทรงชัย สหวัชรินทร์ ชนินทร์ แสงรุ่งเรือง และสมพงษ์ กลางณรงค์ (2532) "การเลี้ยงกุ้งกุลาคำ" *วารสารการประมง* 42, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):229-236
- ทรงชัย สหวัชรินทร์ และ ประสิทธิ์ เกษสัญชัย (2516) "การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามที่ฮาวาย" *วารสารการประมง* 26, 1 (มกราคม-มีนาคม):49-59
- ทรงชัย สหวัชรินทร์ อรุณี จินดามนต์ สะไบทิพย์ อมรรजारุจิต จินตนา นักระนาด คมน์ ศิลปาจารย์ และวิจิต จวีวรรณการ (2527) "ผลการทดลองเพาะพันธุ์หอยสองฝาบางชนิด" *วารสารการประมง* 37, 5 (กันยายน-ตุลาคม):408-417
- ทรงพรรณ ลำเลิศเดชา สุจินต์ หนูขวัญ มานพ ตั้งตรงไพโรจน์ และสุทธิชัย ฤทธิ์ธรรม (2530) "ปลานิลพระราชทาน" *วารสารการประมง* 40, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):603-605
- ทรงศักดิ์ กวนพิทักษ์ จำนงค์ สุภัทราวิวัฒน์ วสันต์ ศรีวิวัฒน์ และชำนาญ สุขพันธุ์ (2534) "ผลของฮอร์โมนสังเคราะห์และยาเสริมฤทธิ์ต่อสีผิว และพฤติกรรมแม่พันธุ์ปลาอุกอุย" *วารสารการประมง* 44, 2 (มีนาคม-เมษายน):147-153
- ทวนทอง จุฑาเกตุ เกரியไกร สถาพรวานิชย์ ธนาทิพย์ แผลมคม และชำนาญ แก้วมณี (2541) "การศึกษาโมเดลการเติบโตของปลานิล (*Oreochromis niloticus*, Linn.) ณ ฟาร์มประมง มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี" *วารสารการประมง* 51, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):319-324
- ทวนไทย บำราศอรินทร์พ่าย (2493) "ฉลามกับไวตามิน" *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):67-74
- ทวนไทย บำราศอรินทร์พ่าย เขิดชาย อมาตยกุล และเทพ เมณะเสวด (2506) "รายงานการประชุมสภาการประมงอินโดแปซิฟิกครั้งที่ 10" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):323-337
- ทวี จินดามัยกุล พิษญา ชัยนาค และ จูอะดี พงศ์มณีรัตน์ (2550) "การศึกษาระดับแอสตาแซนทีนที่เหมาะสมต่อการเปลี่ยนแปลงสีของปลาหมอทะเล" *วารสารการประมง* 60, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):35-43
- ทวี จินตวรรณ (2539) "ปัญหาการส่งออกผลิตภัณฑ์กุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):557-565
- ทวี วิพุทธานูมาศ และยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2539) "การเพาะเลี้ยงปลาปู" *วารสารการประมง* 49, 5(กันยายน-ตุลาคม):459-464
- ทวี สุชะวณิช (2511) "การจัดหาน้ำช่วยเหลือเกษตรกรตามโครงการคันและคูน้ำ" *วารสารการประมง* 21, 1 (มกราคม-มีนาคม):57-65
- ทวี สุชะวณิช (2511) "ช่วยเหลือชาวนาให้มีที่ดินของตนเอง" *วารสารการประมง* 21, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):568-572
- ทวี สุชะวณิช (2512) "การช่วยเหลือชาวนาในปี 2512" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):464-472
- ทวี สุชะวณิช (2512) "งบประมาณช่วยเหลือชาวนาปี 2512" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน):311-316
- ทวิวัฒน์ พลภักดี (2516) "ปลาสะอี่" *วารสารการประมง* 26, 3(กรกฎาคม-กันยายน):393-396

- ทวีวัฒน์ อิงคสุวรรณ (2515) "การแพร่ขยายพันธุ์ปลากระบอกเทาในบ่อเลี้ยงปลาน้ำกร่อยของดูซอนเหนือ"  
วารสารการประมง 25, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):555-558
- ทวีศักดิ์ ปิยะกาญจน์ (2499) "ทำน้ำจืดจากน้ำทะเล" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):331-336
- ทวีศักดิ์ ปิยะกาญจน์ (2499) "สัตว์ประหลาดในรอบปี" *ข่าวการประมง* 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):161-164
- ทวีศักดิ์ ปิยะกาญจน์ (2500) "ประวัติการค้นคว้าทาง Marine Plankton" *ข่าวการประมง* 10, 3(กรกฎาคม-กันยายน):401-408
- ทวีศักดิ์ ปิยะกาญจน์ (2517) "พฤติกรรมการปรับตัวและการเลือกsubstrata ของกุ้งกุลาลายวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 27, 3(กรกฎาคม-กันยายน):279-295
- ทศพร วงศ์รัตน์ (2516) "การเพาะเลี้ยงปลาตลิ่งทะเล" *วารสารการประมง* 26, 3(กรกฎาคม-กันยายน):363-381
- ทศพร วงศ์รัตน์ (2534) "ปลานุ่มหืด" *วารสารการประมง* 44, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):295-313
- ทองใบ ศิริมัย (2527) "การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับการประมงของไทย" *วารสารการประมง* 37, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):223-227
- ทองอินทร์ อรรถภษ และคณะเพิ่มทรัพย์ (2506) "การเลี้ยงปลาในนาข้าว" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):275-285
- ทัศนีย์ ภูพิพัฒน์ ชัยชนะ ชมเชย และ บุญเลิศ เกิดโกมุติ (2530) "ชีววิทยาของปลากระสูบขาวในอ่างเก็บน้ำเขื่อนศรีนครินทร์" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):105-114
- ทัศนพล กระจ่างคารา (2548) "ชีววิทยาบางประการและการประมงปลาฉลามทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 58, 5(กันยายน-ตุลาคม):401-411
- ทัศนพล กระจ่างคารา และสายจิตร์ เหมทานนท์ (2542) "การศึกษาลักษณะทางชีววิทยาเบื้องต้นของปูจกจัน *Ranina ranina* (Linnaeus) ทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 52, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):30-37
- ทิพย์ เรืองโชติวิทย์ (2512) "การจัดรูปที่ดินในจังหวัดสิงห์บุรีเพื่อช่วยเหลือชาวนา" *วารสารการประมง* 22, 2(เมษายน-มิถุนายน):213-218
- ทิพามาศ อุปน้อย (2543) "งานฟื้นฟูทะเลอ่าวป่าตองจังหวัดภูเก็ต" *วารสารการประมง* 53, 2(มีนาคม-เมษายน):195-198
- ทิพามาศ อุปน้อย และนลินี ทองแถม (2541) "ผลการศึกษาขยะใต้ทะเลจากกิจกรรมแข่งขันเก็บขยะใต้ทะเลที่อ่าวป่าตอง จ.ภูเก็ต" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):556-559
- ทีฟส์,เคล้าส์ (2504) "รายงานความเห็นและข้อเสนอแนะในการศึกษาค้นคว้า" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):251-262
- เทพ จรัสพงษ์ (2497) "ปลาหมอเทศด้วยทองคำ" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):369-373
- เทพ จรัสพงษ์ (2498) "จะเลี้ยงปลานวลจันทร์ทะเลและปลาหมอเทศที่ไหนดี" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน):307-310
- เทพ เมนะเสวต (2505) "สถิติการประมงของคณะกรรมการนานาชาติของปลาสาลิบัต" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):357-366

- เทพ เมนะเสวต (2506) "Marine Fisheries Investigations in Thailand" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):269-273
- เทพ เมนะเสวต (2506) "การเก็บรักษาสัตว์น้ำที่ไม่มีกระดูกสันหลัง" *วารสารการประมง* 16, 1(มกราคม-มีนาคม):59-66
- เทพ เมนะเสวต (2506) "การวิจัยเพื่อพัฒนาการประมง" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):193-196
- เทพ เมนะเสวต (2508) "นิเวศน์วิทยาของแหล่งน้ำจืด" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):491-495
- เทพ เมนะเสวต (2509) "นิเวศวิทยาของแหล่งน้ำจืด(ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):79-83
- เทพ เมนะเสวต (2512) "รายงานการประชุมคณะกรรมการการประมงแห่งมหาสมุทรอินเดีย" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):479-482
- เทพ เมนะเสวต (2516) "ปัญหาในการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ(ประมง)" *วารสารการประมง* 26, 3(กรกฎาคม-กันยายน):305-312
- เทพ เมนะเสวต (2520) "ปัญหาการประมงของไทยภายใต้ลักษณะกฎหมายทะเลแนวใหม่" *วารสารการประมง* 30, 1(มกราคม-มีนาคม):33-45
- เทพ เมนะเสวต (2537) "การจัดการประมงในเขตเศรษฐกิจจำเพาะของเอเชียอาคเนย์และแนวทางร่วมมือในระดับภูมิภาค" *วารสารการประมง* 47, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):333-356
- เทพ เมนะเสวต (2537) "บทวิจารณ์การจัดการประมงในเขตเศรษฐกิจจำเพาะของเอเชียอาคเนย์" *วารสารการประมง* 47, 5(กันยายน-ตุลาคม):449-455
- เทพ เมนะเสวต และ Lauren R. Donaldson (2507) "การคัดเลือกพันธุ์ปลาซิงกแชลมอน" *วารสารการประมง* 17, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):279-289
- เทพ เมนะเสวต และ อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา (2507) "การประมงสาธิตของประเทศญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 17, 2(เมษายน-มิถุนายน):127-132
- เทพรัตน์ อึ้งเศรษฐพันธ์ นิวุฒิ หวังชัย กระสินธุ์ หังสพฤกษ์ และสุทธธี สมบูรณ์ชัย (2546) "ผลของระดับโปรตีนและไขมันต่อการเจริญเติบโตของกบมูลฟร็อก" *วารสารการประมง* 56, 5(กันยายน-ตุลาคม):463-468
- เทพรัตน์ อึ้งเศรษฐพันธ์ บัญชา ทองที กระสินธุ์ หังสพฤกษ์ และสุทธธี สมบูรณ์ชัย (2544) "การให้หอยเชอร์รี่อบแห้งทดแทนปลาป่นในสูตรอาหารปลาคูกบ็อก" *วารสารการประมง* 54, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):497-502
- เทวีญ ชนมสารรัตน์ (2548) "ความคิดเห็นต่อการจัดการประมงทะเลไทยแนวใหม่ของผู้ทำการประมงทะเลในเขตอ่าวไทยตอนใน" *วารสารการประมง* 58, 5(กันยายน-ตุลาคม):457-462
- เทียนทอง อยู่เวชวัฒนา (2533) "การเพาะและขยายพันธุ์ปลาตะพัด" *วารสารการประมง* 43, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):433-437
- ธณิษฐา ทรรพนันท์ (2538) "เมื่อปะการังย้ายบ้าน" *วารสารการประมง* 48, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):559-560
- ธน ศิระจิตต์ (2493) "ปลาทรงเครื่อง" *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):545-546
- ธนดล จันทร์ขวัญ ยุวดี จีรวงศ์สวัสดิ์ วัฒนา หนูนิล และศิริวรรณ พูลสวัสดิ์ (2550) "การเลี้ยงอึ่งปากขวดที่ชุมพร" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):559-562

- ชนสรณ์ รักคนตรี เรื่องวิษณุ ยืนพันธ์ ประทักษ์ ตาบทิพย์วรรณ และวรัณทัต คูลยพุกณ์ (2550) "การศึกษาาระบบการปลูกผักนึ่งน้ำแบบผสมผสานควบคู่กับการเลี้ยงปลาสด เปรียบเทียบระหว่างระบบการใช้สารอินทรีย์กับสารอินทรีย์" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):534-541
- ชนาภรณ์ จิตตपालพงศ์ และประเสริฐ สีตะสิทธิ์ (2531) "การใช้อาหารสูตร สาขา.12 เลี้ยงกบ" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):589-592
- ชนัญญา จงพีร์เพ็ชร (2545) "พนักงานเจ้าหน้าที่ตามพ.ร.บ.อาหารและพ.ร.บ.ยา" *วารสารการประมง* 55, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):259-265
- ชนัญญา ทรพรพันธ์ (2538) "ผลการทดสอบทัศนคติเกี่ยวกับความต้องการของชาวประมงพื้นบ้านต่อการสร้างที่อยู่อาศัยเทียมเพื่อการประมงในอำเภอเกาะสีชังและอำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี" *วารสารการประมง* 48, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):265-270
- ชนัญญา ทรพรพันธ์ (2541) "การศึกษาโครโมโซมในหอยเป๋าฮื้อ (Abalone) บางชนิด" *วารสารการประมง* 51, 5 (กันยายน-ตุลาคม):441-445
- ชนัญญา ทรพรพันธ์ สุรพล ชุณห์บัณฑิต และนคร อรัณยนาถ (2538) "การสำรวจนิเวศวิทยาของหอยนมสาว บริเวณสัตหีบ" *วารสารการประมง* 48, 2(มีนาคม-เมษายน):119-130
- ชนัญญา ทรพรพันธ์ และวีรชัย เพชรสุทธิ (2543) "การประเมินสภาวะทรัพยากรหมึกหอมที่จับได้ด้วยลอบหมึก บริเวณอ่าวสีเกา จังหวัดศรีสะเกษ" *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):445-454
- ชญ โพรธาธ (2509) "ชีววิทยาของปลาเนลิ" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):115-130
- ธรรมปิฎก, พระ (2499) "ลักษณะของหัวหน้า" *ข่าวการประมง* 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):155-159
- ธรรมศักดิ์ โปริยานนท์ (2513) "เบ็ดคราบน้ำดิน เครื่องมือประมงที่น่าสนใจ" *วารสารการประมง* 23, 3(กรกฎาคม-กันยายน):463-475
- ธรรมศักดิ์ โปริยานนท์ (2531) "การสำรวจทรัพยากรปลาหน้า โดยเรือสำรวจประมง"จุฬารักษ์"ในทะเลอันดามัน และมหาสมุทรอินเดียปี 2530-2531" *วารสารการประมง* 41, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):173-181
- ธรรมศักดิ์ โปริยานนท์ (2532) "สภาวะการประมงจับปลาหน้าในมหาสมุทรอินเดีย" *วารสารการประมง* 42, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):293-299
- ธรรมศักดิ์ โปริยานนท์ (2534) "การสำรวจทรัพยากรประมงร่วมระหว่างไทย-พม่า โดยเรือสำรวจประมง"จุฬารักษ์" ปี 2532-2533" *วารสารการประมง* 44, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):39-44
- ธรรมศักดิ์ โปริยานนท์ (2535) "มหาสมุทรอินเดียตะวันออก แหล่งปลาหน้าใหม่ของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 45, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):795-806
- ธรรมศักดิ์ โปริยานนท์ (2536) "การสำรวจทรัพยากรประมงร่วมไทย-มาเลเซียบริเวณพื้นที่พัฒนาร่วม (JDA) ปี 2535" *วารสารการประมง* 46, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):49-64
- ธวัช ขนบดี (2508) "ปลาแปลกๆที่จับได้ในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):229-237
- ธวัช รัตนพันธุ์ (2498) "การทำกะปิเทียม" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):161-163
- ธวัช รัตนพันธุ์ (2498) "โรงงานทำปลาป่นกะมัด โพน" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):391-398
- ธวัช รัตนพันธุ์ (2502) "ประโยชน์ของปลากระเบน" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):133-142

- ชัช ศรีวีระชัย ชัชวาล วุฒิเมธี และ จุฑารัตน์ ศิริสมบัติ (2548) "คัพภะและพัฒนาการของลูกปลากะรังจุดฟ้า"  
วารสารการประมง 58, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):343-353
- ชัช ศรีวีระชัย เรณู ยาชิโร และนิพนธ์ เสนอินทร์ (2548) "การเพาะปลากะรังจุดฟ้าโดยการให้ฮอร์โมนเพศผู้และ  
ให้แม่ปลาวางไข่ตามธรรมชาติในบ่อระบบเปิด" วารสารการประมง 58, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):  
533-542
- ต้นวา จิตต์สงวน (2526) "กฎหมายทะเลแนวใหม่: ปัญหาบางประการในการจัดสรรทรัพยากร" วารสารการ  
ประมง 36, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):361-375
- ชานินทร สิงหะไกรวรรณ (2548) "ไปกินกิมจิ" วารสารการประมง 58, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):272-275
- ชานินทร สิงหะไกรวรรณ (2549) "ทำหัวโทง" วารสารการประมง 59, 2(มีนาคม-เมษายน):176-179
- ชานินทร สิงหะไกรวรรณ (2549) "รอยขะที่ไม่ใช่ขะ" วารสารการประมง 59, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):368-370
- ธานี พูนดี และ สักดิ์ชัย ชูโชติ (2529) "การอนุบาลลูกกุ้งก้ามกรามวัยอ่อนและอาหารผสมต่างชนิดกัน" วารสาร  
การประมง 39, 5(กันยายน-ตุลาคม):515-520
- "ธรา ฒ มหาสมุทร" (2547) "เรือเป็ตราวางปลาหมอน้ำอิน โคนีเซีย...บุกแล้ว" วารสารการประมง 57, 3(พฤษภาคม-  
มิถุนายน):270-271
- ข้ามรงค์ ประกอบบุญ (2540) "การจัดการและการอนุรักษ์ป่าชายเลน: บทเรียนในรอบ 20 ปี" วารสารการประมง  
50, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):299-310
- ข้ามรงค์ ประกอบบุญ (2541) "ทิศทางการพัฒนาอุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงตะพานน้ำเพื่อการส่งออก" วารสารการ  
ประมง 51, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):299-305
- ข้ามรงค์ ประกอบบุญ (2545) "แนวทางและแผนปฏิบัติการในกรณีการรณรงค์กุ้งไทยไร้สารตกค้าง" วารสารการประมง  
55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):215-217
- ชิตา เพชรมณี (2536) "เราเพาะพันธุ์ปลากะรังได้แล้ว" วารสารการประมง 46, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):323-328
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2509) "การสำรวจพันธุ์ปลาน้ำจืดในบริเวณเขื่อนอุบลรัตน์ก่อนกักเก็บน้ำ" วารสารการ  
ประมง 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):553-568
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2510) "วิธีผสมพันธุ์ปลาเฉาและปลาถิ่น" วารสารการประมง 20, 2(เมษายน-มิถุนายน):  
213-222
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2511) "ปลาบึก" วารสารการประมง 21, 3(กรกฎาคม-กันยายน):429-452
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2511) "ปลาบึกตัวแรกของกรมประมง" วารสารการประมง 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):265-  
284
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2517) "การใช้สัตว์ปราบวัชพืชน้ำ" วารสารการประมง 27, 2(เมษายน-มิถุนายน):143-150
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2517) "นิเวศวิทยาของอ่างเก็บน้ำกับผลผลิตทางการประมง" วารสารการประมง 27, 1  
(มกราคม-มีนาคม):71-93
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2518) "การกำจัดวัชพืชน้ำด้วยสารเคมี" วารสารการประมง 28, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):455-  
464
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2518) "การศึกษาอายุและการเจริญเติบโตของปลาหมอไทย" วารสารการประมง 28, 2  
(เมษายน-มิถุนายน):207-215



- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2522) "การเลี้ยงหอยแมลงภู่แบบสเปน" *วารสารการประมง* 32, 3(กรกฎาคม-กันยายน): 233-239
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2523) "การบริหารการประมง" *วารสารการประมง* 33, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):375-381
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2524) "การประเมินผลผลิตปลาในแหล่งน้ำจืด" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):381-389
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2525) "สองร้อยปีของการประมงไทย สมัยกรุงรัตนโกสินทร์" *วารสารการประมง* 35, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):233-248
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ (2526) "ป่าบึงเจียงของ" *วารสารการประมง* 36, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):339-346
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ วรรณิการ์ อุโฆษกุล และไพโรจน์ มีทอง (2529) "ภาวะการเลี้ยงปลาน้ำจืดของไทยในปัจจุบัน" *วารสารการประมง* 39, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):293-305
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ สิทธิ บุญยรัตผลิน โสภกา อารีรัตน์ ไมตรี ดวงสวัสดิ์ และลิลา เรืองแป้น (2530) "โรคสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):41-46
- ธีรพันธ์ ภูคาสวรรค์ เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ และสืบพงษ์ ฉัตรมาลัย (2524) "การใช้ปลาเผาควบคุมวัชพืชน้ำ" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):529-537
- ธีรยุทธ ถนอมเกียรติ และ ถนอม พิมลจินดา (2529) "การทดลองอนุบาลลูกปลากระรังจุดสีน้ำตาลด้วยอาหารผสมในระดับโปรตีนต่างๆและเนื้อปลาสด" *วารสารการประมง* 39, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):603-614
- ธีรวัฒน์ จริตงาม ธนัญช์ สังกรชนกิจ อนันต์ ต้นสุตะพานิช และสุพิศ ทองรอด (2542) "การเจริญเติบโตและอัตราการรอดของกึ่งกุลาคำวัยอ่อนที่เลี้ยงด้วยอาหารสำเร็จรูปโดยใช้และไม่ใช้เครื่องกวณาอาหาร" *วารสารการประมง* 52, 5(กันยายน-ตุลาคม):439-449
- ธีรวัฒน์ จริตงาม มะลิ บุญยรัตผลิน อนันต์ ต้นสุตะพานิช และสุพิศ ทองรอด (2538) "การเปรียบเทียบการเจริญเติบโต อัตรารอดและความเครียดของลูกกึ่งกุลาคำที่อนุบาลด้วยอาหารผงสำเร็จชนิดต่างๆ" *วารสารการประมง* 48, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):249-254
- ธีรวัฒน์ สัมภวามะ (2550) "ไปดูเขาฟูจีที่ทะเลสาบอาชิ" *วารสารการประมง* 60, 2(มีนาคม-เมษายน):171-176
- ธีรวัฒน์ สัมภวามะ (2550) "ไปฝึกเพาะปลาที่ญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 60, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):49-53
- ธีระพงษ์ อภัยภักดี ธีรพงศ์ ไกรนรา และจากุพจน์ สวัสดิ์วงศ์ (2549) "สถานการณ์การเลี้ยงกึ่งทะเลในเขตพื้นที่จังหวัดพังงาประจำปี 2547" *วารสารการประมง* 59, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):78-83
- เชียร บรรณ ไศภิชู (2505) "การเลี้ยงปลาไหลในญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):139-146
- เชียร บรรณ ไศภิชู (2507) "ปลากะรัง" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):297-313
- เชียร บรรณ ไศภิชู (2508) "ข้อเสนอแนะเพื่อลดอันตรายอันเกิดจากปลาชลาม" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):407-410
- เชียร บรรณ ไศภิชู (2509) "คำถามคำตอบเรื่องปลาชลาม" *วารสารการประมง* 19, 2(เมษายน-มิถุนายน):189-204
- เชียร บรรณ ไศภิชู (2509) "ปลาชลามทำร้ายในเวลาสงคราม" *วารสารการประมง* 19, 3(กรกฎาคม-กันยายน):383-385

- เชียร บรรณ โสภณัฐ (2509) "สาเหตุที่ทำให้ปลาฉลามทำร้ายคนในอาฟริกาใต้" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):75-77
- เชียร บรรณ โสภณัฐ (2510) "คำชี้แจงเกี่ยวกับการเรียกชื่อปลาชนิดที่ผลิตในเมืองไทย" *วารสารการประมง* 20, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):653-656
- เชียร บรรณ โสภณัฐ (2511) "ปลาโลมาช่วยคนจริงหรือ" *วารสารการประมง* 21, 3(กรกฎาคม-กันยายน):377-396
- เชียร บรรณ โสภณัฐ (2512) "ฉลามเสือ" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):567-572
- เชียร บรรณ โสภณัฐ (2514) "แนะนำปลาผีเสื้อของไทย" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):239-261
- นงนุช รักสกุลไทย (2518) "การหาปริมาณวิตามินบี ในพรรณไม้บางชนิด" *วารสารการประมง* 28, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):495-506
- นงนุช เลหาะวิสุทธิ และวันเพ็ญ มินกาญจน์ (2534) "หางนกยูง...ราชินี แห่งปลาตู้" *วารสารการประมง* 44, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):203-208
- นนทรี ปานพรหมมินทร์, บุษกร บำรุงธรรม (2544) "อาหารมีชีวิตที่นิยมใช้เลี้ยงปลากัด" *วารสารการประมง* 54, 2 (มีนาคม-เมษายน):171-176
- นนทวิทย์ อารีชัย (2533) "การใช้ Povidone Iodine ในการกำจัดเชื้อ *Aeromonas hydrophilla* และ *Vibrio harveyi*" *วารสารการประมง* 43, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):199-203
- นพดล คำชาย (2546) "การแปลงเพศในปลาทะเลบางชนิด" *วารสารการประมง* 56, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):499-501
- นภา ราชะนาถ (2528) "การเลี้ยงปลาชะโดในกระชังที่แม่น้ำน่าน จ.นครสวรรค์" *วารสารการประมง* 38, 2 (มีนาคม-เมษายน):81-84
- นภา ราชะนาถ (2528) "หอยแครง: เศรษฐกิจที่ถูกละเลยจากเพื่อนบ้าน" *วารสารการประมง* 38, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):161-164
- นภา ราชะนาถ (2529) "โนนามีข้าว ในน้ำมีปลา ที่ทุ่งกุลาร้องไห้" *วารสารการประมง* 39, 2(มีนาคม-เมษายน):196-201
- นภา ราชะนาถ (2529) "ปลากะโห้ การผสมเทียมสองครั้ง ที่เหมือนกัน แต่ไม่เหมือนกัน" *วารสารการประมง* 39, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):65-68
- นภา ราชะนาถ (2529) "ปลาบ้าบ้าแต่ชื่อตัวคือปลาหาบ้าไม่" *วารสารการประมง* 39, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):283-290
- นภา ราชะนาถ (2530) "รายการ"ตามไปดู"ร่วมกับกลุ่มเกษตรกรจากสุรินทร์ไปสู่สุพรรณฯ" *วารสารการประมง* 40, 5(กันยายน-ตุลาคม):477-482
- นภา ราชะนาถ (2532) "น้ำปลาดี ๆ ที่ทำจากปลาชีวแก้ว" *วารสารการประมง* 42, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):321-324
- นภา ราชะนาถ (2534) "การเลี้ยงกบ" *วารสารการประมง* 44, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):381-386
- นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ศรี, วิญญิต มัฒตะจิตร (2544) "ชนิดและการกระจายพันธุ์ของปะการังแข็งวงศ์ Faviidae (Cnidaria : Scleractinia) ในจังหวัดชลบุรีและระยอง" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):413-422

- นริศรา จันทร์จริงจิตร สันหทัย กลิ่นพิกุล สุทธิญา ทองรัย และกิจการ สุขมาตย์ (2546) "การศึกษารูปแบบการจัดการที่เหมาะสมสำหรับการทำนิคมเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 56, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):19-22
- นฤชยา ทศฤทธิ์ (2548) "วันที่คนไทยได้รู้จัก "สิ้นามิ"" *วารสารการประมง* 58, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):77-79
- นฤชยา ทศฤทธิ์ (2549) "พระวิสัยทัศน์กว้างไกล...เพื่อการประมงไทยยั่งยืน" *วารสารการประมง* 59, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):493-497
- นฤชยา ทศฤทธิ์ (2549) "มารู้จัก เรือสำรวจประมง"มหิดล"" *วารสารการประมง* 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):463-465
- นฤพล สุขมาสวิน (2537) "ผลของความเข้มข้นที่สูงมาก ๆ ของBuserelin ต่อการวางไข่ของปลากะพงขาว" *วารสารการประมง* 47, 5(กันยายน-ตุลาคม):415-420
- นฤพล สุขมาสวิน (2538) "การเปลี่ยนแปลงจำนวนโครโมโซมในปลา" *วารสารการประมง* 48, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):515-520
- นฤพล สุขมาสวิน (2538) "โกนาโดโทรปินของปลากะตักแข็ง" *วารสารการประมง* 48, 2(มีนาคม-เมษายน):139-143
- นฤพล สุขมาสวิน (2539) "การเพาะพันธุ์ปลากะโห้จากพ่อแม่พันธุ์ปลาที่เลี้ยงในบ่อคินโดยตลอด" *วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):23-27
- นฤพล สุขมาสวิน ณรงค์ศักดิ์ ศรีชัยพันธุ์ โชคชัย สุภคันสนีย์ และสุคชาดา อักษรอาสา (2537) "ความเข้มข้นที่เหมาะสมของฮอร์โมน Salmon Gonadotropin Releasing Hormone Analog และDomperidone ที่สามารถกระตุ้นให้ปลาสร้อยขาววางไข่โดยการให้ฮอร์โมนทางปาก" *วารสารการประมง* 47, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):63-67
- นฤพล สุขมาสวิน ธราพันธ์ วัฒนะมหาตย์ ทวี วิพทุธานุมาศ สมพร กุลบุญ และวัฒนะ ลีลาภัทร (2534) "การใช้ sGn RHA ร่วมกับ Domperidone ทางปากเพาะพันธุ์ปลาตะเพียนขาว" *วารสารการประมง* 44, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):559-564
- นฤพล สุขมาสวิน และวัฒนะ ลีลาภัทร (2537) "การเปลี่ยนแปลงระดับฮอร์โมนในพลาสมาของพ่อแม่พันธุ์ปลาตะเพียนขาวในระหว่างการผสมพันธุ์" *วารสารการประมง* 47, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):43-48
- นฤพล สุขมาสวิน และวัฒนะ ลีลาภัทร (2537) "วงจรสืบพันธุ์ในรอบปีของแม่ปลาตะเพียนขาว" *วารสารการประมง* 47, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):21-30
- นฤพล สุขมาสวิน และวัฒนะ ลีลาภัทร (2535) "ผลของฮอร์โมน [D-Arg6,Trp7,Leu8,Pro9,NHRt] gonadotropin-releasing hormone และ domperidone ต่อการหลั่งฮอร์โมนโกนาโดโทรปิน และการวางไข่ของปลาตะเพียนขาว" *วารสารการประมง* 45, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):1125-1131
- นฤพล สุขมาสวิน และวัฒนะ ลีลาภัทร (2536) "การเปรียบเทียบประสิทธิภาพของ Gonadotropin Releasing Hormone ชนิดต่างๆ เมื่อใช้ควบคู่กับ Domperidone ในการกระตุ้นการหลั่งโกนาโดโทรปิน และการวางไข่ของปลาตะเพียนขาว" *วารสารการประมง* 46, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):511-518

- นฤพล สุขุมาสวิน และวัฒนะ ลีลาภัทร (2536) "การเปลี่ยนแปลงระดับฮอร์โมนเพศในปลาสมากของแม่ตะเพียนขาวในระหว่างการกระตุ้นให้วางไข่โดยฮอร์โมนสังเคราะห์ [D-Agr6, Trp7, Leu8, Pro9NHET] gonadotropin releasing hormone and domperidone" *วารสารการประมง* 46, 5(กันยายน-ตุลาคม): 419-428
- นฤพล สุขุมาสวิน และวัฒนะ ลีลาภัทร (2537) "วงจรการสืบพันธุ์ในรอทเทียของพ่อปลาตะเพียนขาว" *วารสารการประมง* 47, 2(มีนาคม-เมษายน):129-138
- นลินี ทองแถม (2542) "มารู้จักและรักปูเสฉวนกันดีกว่า" *วารสารการประมง* 52, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):259-261
- นลินี ทองแถม ไพฑูล แพนชัยภูมิ และสมหญิง พ่วงประสาน (2546) "การศึกษาแนวทางการฟื้นฟูสภาพแนวปะการังบริเวณทะเลอันดามัน" *วารสารการประมง* 56, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):53-61
- นลินี ทองแถม และ ไพฑูล แพนชัยภูมิ (2541) "การศึกษาเบื้องต้นถึงการรอดและการเจริญเติบโตของปะการังเขากวาง (*Acropora formosa* Dana, 1846) ที่ขยายด้วยวิธีต่างๆ" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):518-524
- นลินี ทองแถม และ วิภูมิ มั่นพะจิดร (2535) "โครงสร้างสังคมปลาในแนวปะการัง บริเวณอ่าวไทยฝั่งตะวันออก" *วารสารการประมง* 45, 2(มีนาคม-เมษายน):705-714
- นวลมณี พงศ์ธนา (2531) "การทดลองเพาะเลี้ยงหอยลาย" *วารสารการประมง* 41, 5(กันยายน-ตุลาคม):469-476
- นวลมณี พงศ์ธนา (2537) "การผลิตพ่อพันธุ์ปลาตะเพียนขาวนีโอเมล เพื่อใช้ในการเพาะเลี้ยงปลาตะเพียนขาวเพศเมียทั้งหมด" *วารสารการประมง* 47, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):305-314
- นวลมณี พงศ์ธนา (2548) "การศึกษาโครโมโซมของพรรณไม้ในสกุล *Echinodorus*" *วารสารการประมง* 58, 2(มีนาคม-เมษายน):125-130
- นวลมณี พงศ์ธนา เบญจพร สัมฤทธิ์เวช และ กฤตพล ช่างวิเศษสรยุทธ (2547) "การศึกษาความหลากหลายทางพันธุกรรมของประชากรปูดำโดยเทคนิค AFLP" *วารสารการประมง* 57, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม): 542-547
- นวลมณี พงศ์ธนา พุทธิรัตน์ เบ้าประเสริฐกุล และบัญชา ทองมี (2538) "การใช้ฮอร์โมนในการผลิตปลาสดเพศเมีย" *วารสารการประมง* 48, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):303-318
- นวลมณี พงศ์ธนา พุทธิรัตน์ เบ้าประเสริฐกุล อุไร เรืองณรงค์ และ มัลลิกา นิโรช (2537) "การควบคุมเพศปลาตกอยู่ให้เป็นเพศเมียทั้งหมด" *วารสารการประมง* 47, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-20
- นวลมณี พงศ์ธนา และทองอยู่ อุดเลิศ (2548) "การปรับปรุงพันธุ์ปลาตะเพียนขาว" *วารสารการประมง* 58, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):545-549
- นวลมณี พงศ์ธนา และ ธนศ พุ่มทอง (2550) "การเหนี่ยวนำทรีพลอยดีในหอยเป่าชื่อชนิด *Haliotis asinina* (Linnaeus, 1758)" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):548-553
- นวลมณี พงศ์ธนา และ พุทธิรัตน์ เบ้าประเสริฐกุล (2538) "การทดลองเลี้ยงปลานิลเพศผู้ GMT" *วารสารการประมง* 48, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):255-260
- นวลมณี พงศ์ธนา สายฝน เสียงหวาน และจินตนา นิธรรม (2547) "ผลของการใช้ฮอร์โมนแอนโดรเจนในการแปลงเพศปลานิล" *วารสารการประมง* 57, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):251-259

- นวลมณี รุ่งราตรี และทวี วิพุทธานุมาส (2534) "การผลิตปลาตะเพียนขาวเพศเมียทั้งหมดโดยการเหนี่ยวนำ"  
วารสารการประมง 44, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):517-524
- นัคคา ศรียาภัย (2500) "การถ่ายรูปีได้น้ำ" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):501-510
- นันทริกา ชันชื้อ วัชระ สรจิตติ ชนินทร์ สุนทรารักษ์ จิรศักดิ์ ตั้งตรงไพโรจน์ และอัจฉริยา ไสละสูต (2546)  
"ข้อมูลพื้นฐานทางกายวิภาควิทยาและจุลกายวิภาควิทยาของปลากัดไทย" *วารสารการประมง* 56,  
5 (กันยายน-ตุลาคม):469-474
- นายยาน คนารักษ์และ ขวนิศนดากร วรวรรณ, ม.ร.ว. (2498) "การทดลองทำปลาป่นด้วยเครื่องแบบบางเงิน" *ข่าว  
การประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):177-183
- นาวิน มหาวงศ์ เมธา คชภิชชาติ ปฏิพัทธ์ อภิชนกุล และประ โยชน์ บุญประเสริฐ (2549) "กานพลูพืชสารพัด  
ประ โยชน์ และการทดลองเบื้องต้นในการใช้น้ำมันกานพลูเป็นยาสลบในปลาน้ำจืดที่สำคัญทาง  
เศรษฐกิจบางชนิด" *วารสารการประมง* 59, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):524-532
- นิกร บุญมา (2500) "ความถี่กลับของสัตว์ประหลาดใต้ทะเล" *ข่าวการประมง* 10, 3(กรกฎาคม-กันยายน):347-353
- นิตย์ คูเจริญไพศาล จิตติ เต็มคำพร และอนันต์ เหล่าเข้ม (2533) "การเพาะพันธุ์ปลาแดงโดยวิธีผสมเทียม"  
*วารสารการประมง* 43, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):43-45
- นิตย์ คูเจริญไพศาล สนธิพันธ์ ผาสุคติ และ อนันต์ เหล่าเข้ม (2529) "การผสมเทียมปลากะโห้" *วารสารการ  
ประมง* 39, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):572-572
- นิติกร ผิวม่วง และ อังสุรีย์ ชูณพราณ (2545) "โลมาอิรวดีในทะเลสาบสงขลา" *วารสารการประมง* 55, 5  
(กันยายน-ตุลาคม):437-441
- นิติกร ผิวม่วง วัฒนา วัฒนกุล สมหมาย เขียววาริสังจะ และจารุณี เขียววาริสังจะ (2550) "การผลิตปลาหมอไทยดิ  
พลอยศักดิ์ด้วยวิธีไอโซเจซิส" *วารสารการประมง* 60, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):13-19
- นิพนธ์ เลิศประเสริฐ (2500) "การเลี้ยงจระเข้" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):27-33
- นิพนธ์ เลิศประเสริฐ (2503) "การเลี้ยงลูกปลาคูกในกระชัง" *วารสารการประมง* 13, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):303-306
- นิพนธ์ สิริพันธ์ (2519) "การคำนวณหาพลังงานผลิตปลาของแหล่งน้ำ" *วารสารการประมง* 29, 4(ตุลาคม-  
ธันวาคม):471-475
- นิพนธ์ สิริพันธ์ และจรัญ วงษ์วิวัฒนาวุฒิ (2543) "การเพาะฟักหอยหวาน" *วารสารการประมง* 53, 4(กรกฎาคม-  
สิงหาคม):348-361
- นิพนธ์ สิริพันธ์ และลือชัย ธรรมชู (2543) "การทดลองเลี้ยงหอยหวาน" *วารสารการประมง* 53, 6(พฤศจิกายน-  
ธันวาคม):541-557
- นิยม โลหะการ (2513) "ไข่มุก" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):95-106
- นิยม โลหะการ (2515) "สุสานหอยที่จังหวัดกระบี่" *วารสารการประมง* 25, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):547-551
- นิยม โลหะการ (2523) "การประมงปลาหูช้างในรัฐฮาวาย" *วารสารการประมง* 33, 2(มีนาคม-เมษายน):145-150
- นิยม โลหะการและ พีระศักดิ์ จันทรภักดี (2523) "การทดลองจับปลาหูช้างด้วยเบ็ดควัด" *วารสารการประมง* 33, 2  
(มีนาคม-เมษายน):167-176
- นิวุฒิ หวังชัย และสมศักดิ์ พิภพ ภิญ โย (2540) "การเจริญเติบโตและการพัฒนาของกบบูลฟรอกที่อนุบาลด้วย  
อาหารสำเร็จรูป" *วารสารการประมง* 50, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):239-244

- นิเวศน์ เรื่องพานิช (2516) "ข้อควรพิจารณาบางประการเกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 26, 4 (ตุลาคม-ธันวาคม):511-516
- นิเวศน์ เรื่องพานิช (2525) "การเพาะฟักกุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 35, 2(มีนาคม-เมษายน):179-191
- นิเวศน์ เรื่องพานิช (2527) "การเพาะเลี้ยงปลากะพงขาวในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 37, 5(กันยายน-ตุลาคม):420-424
- นีสานาด ดัชนีชัย (2546) "การพัฒนาสุขอนามัยแหล่งผลิตเนื้อหอยสองฝา" *วารสารการประมง* 56, 5(กันยายน-ตุลาคม):413-419
- นีสานาด ดัชนีชัย นงศ์พงา เกตุชู ดวงเดือน ศรีชาย และ วรณชัย แสงกลัด (2549) "การสำรวจการปนเปื้อนของโปรทและ Histamine ในวัตถุดิบปลาหมึกนำเข้าและผลิตภัณฑ์" *วารสารการประมง* 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):417-421
- นุสสรพันธ์ อนุสรนิตินิสาร (2511) "การประมงของประเทศญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 21, 4(ตุลาคม-ธันวาคม): 613-636
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2505) "ปลาจุกและปลาจุกแคะที่สถานีประมงคลองวาฬ" *วารสารการประมง* 15, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):209-213
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2505) "อวนลากน้ำลึก" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):123-132
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2506) "ปลาแปลกๆที่จับได้ในทะเลนอกฝั่งจังหวัดระนอง" *วารสารการประมง* 16, 1 (มกราคม-มีนาคม):95-99
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2506) "ปลาสวยงามบางชนิดของไทย" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):183-191
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2510) "สินในน้ำบนผืนแผ่นดินไทย" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม-มีนาคม):21-38
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2512) "นาุ้งทดลองที่โลกขาม" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน):359-368
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2513) "สภาวะการเลี้ยงกุ้งทะเลของไทยในปัจจุบัน (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 23, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):401-415
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2513) "สภาวะการเลี้ยงกุ้งทะเลของไทยในปัจจุบัน" *วารสารการประมง* 23, 2(เมษายน-มิถุนายน):189-203
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2513) "หอยแครงเลี้ยงที่แม่กลอง" *วารสารการประมง* 23, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):543-556
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2514) "ปูเค็ม" *วารสารการประมง* 24, 3(กรกฎาคม-กันยายน):395-399
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2515) "การเลี้ยงหอยกะพงที่จังหวัดชลบุรี" *วารสารการประมง* 25, 2(เมษายน-มิถุนายน): 193-197
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2515) "สภาพทางเศรษฐกิจของชาวนาุ้งไทยในภาคกลาง" *วารสารการประมง* 25, 1 (มกราคม-มีนาคม):34-42
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2519) "เศรษฐกิจการผลิตลูกกุ้งนาง" *วารสารการประมง* 29, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):431-440
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2520) "หอย" *วารสารการประมง* 30, 2(เมษายน-มิถุนายน):209-213
- บรรจง เทียนสงรัสมิ (2521) "ดินชายเลน...เปรี้ยว" *วารสารการประมง* 31, 3(กรกฎาคม-กันยายน):203-212

- บรรจง เทียนส่งรัมย์ (2523) "การเร่งกุ้งกุลาดำให้วางไข่ในบ่อโดยวิธีบีบตา" *วารสารการประมง* 33, 2(มีนาคม-เมษายน):199-213
- บรรจง เทียนส่งรัมย์ (2524) "การใช้ปุ๋ยในนากุ้ง" *วารสารการประมง* 34, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):71-85
- บรรจง เทียนส่งรัมย์ (2528) "การเลี้ยงปลาชะโดในกระชัง" *วารสารการประมง* 38, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):109-113
- บรรจง เทียนส่งรัมย์ โยธิน จันทนะรัตน์ และ ประพันธ์ ธารบุปผา (2510) "อวนตุง" *วารสารการประมง* 20, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):331-335
- บรรจง เทียนส่งรัมย์ และอวยชัย ชันธุ์ภา (2510) "การเกษตรกรรมในทะเลแถบใหม่" *วารสารการประมง* 20, 4 (ตุลาคม-ธันวาคม):549-555
- บรรจง เทียนส่งรัมย์ สุธน วัฒนาศรีโรจน์ (2524) "เครื่องให้อาหารปลาอัตโนมัติ" *วารสารการประมง* 34, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):337-341
- บรรณาธิการ (2495) "ครอบครัวของปลา" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):77-80
- บรรณาธิการ (2495) "คำอ้อลาของบรรณาธิการ" *ข่าวการประมง* 5, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):269-270
- บรรณาธิการ (2495) "โครงการห้องเย็น" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):1-4
- บรรณาธิการ (2495) "ผลการส่งเสริมการเลี้ยงปลาน้ำจืดในเขตกรุงเทพฯและธนบุรี พ.ศ.2491" *ข่าวการประมง* 5, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):159-161
- บรรณาธิการ (2496) "การจัดสะพานปลาในสหรัฐอเมริกา" *ข่าวการประมง* 6, 3(กรกฎาคม-กันยายน):187-194
- บรรณาธิการ (2496) "การจัดสะพานปลาและการช่วยเหลือชาวประมงในฮ่องกง" *ข่าวการประมง* 6, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):263-267
- บรรณาธิการ (2497) "การเลี้ยงปลาแบบรวม" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):295-297
- บรรณาธิการ (2497) "ปัญหาการจัดตลาดปลา" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):77-85
- บรรณาธิการ (2497) "สถิติช่วยเพิ่มการผลิตสัตว์น้ำอย่างไร" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):193-198
- บรรณาธิการ (2497) "สรุปผลงานของกรมประมง" *ข่าวการประมง* 7, 1(มกราคม-มีนาคม):1-3
- บรรณาธิการ (2498) "การควบคุมสงวนพันธุ์สัตว์น้ำ" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):1-7
- บรรณาธิการ (2498) "การปรับปรุงท่าจอดเรือประมงในประเทศญี่ปุ่น" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):353-357
- บรรณาธิการ (2498) "อุตสาหกรรมเพาะไข่มุกของญี่ปุ่น" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน):231-236
- บรรณาธิการ (2499) "กุ้ง" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):265-269
- บรรณาธิการ (2499) "เกร็ดความรู้เรื่องปลา" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):469-470
- บรรณาธิการ (2499) "งานวิชาการและงานส่งเสริมของกรมประมง" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):389-401
- บรรณาธิการ (2499) "ทรัพยากรจากทะเล" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):1-7
- บรรณาธิการ (2499) "ปลาที่เป็นอันตรายแก่คน" *ข่าวการประมง* 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):143-154
- บรรณาธิการ (2500) "การสนับสนุนและส่งเสริมอาชีพการประมงทะเล" *ข่าวการประมง* 10, 3(กรกฎาคม-กันยายน):235-238

- บรรณาธิการ (2500) "เงินลงทุนในการประมงทะเลในอ่าวไทย" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):461-468
- บรรณาธิการ (2500) "จะเลี้ยงปลาอะไรดี" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):1-5
- บรรณาธิการ (2500) "ต้องแก่งแม่ปิ้ง" *ข่าวการประมง* 10, 2(เมษายน-มิถุนายน):109-118
- บรรณาธิการ (2501) "ถิ่นอาศัยของสัตว์น้ำทะเล" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):439-444
- บรรณาธิการ (2501) "อะควาเรียมในบ้าน" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):1-4
- บรรณาธิการ (2502) "การส่งเสริมแบบใหม่ในอาชีพการประมงทะเล" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):329-331
- บรรณาธิการ (2502) "ความก้าวหน้าของอาชีพการประมงทะเล" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):107-122
- บรรณาธิการ (2502) "คำแนะนำของสภาการประมงฯ การจดทะเบียนเรือยนต์ประมง" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):1-5
- บรรณาธิการ (2502) "สมาคมการประมง" *วารสารการประมง* 12, 3(กรกฎาคม-กันยายน):249-252
- บรรณาธิการ (2503) "กิจการประมงของญี่ปุ่นแผ่ไปรอบโลก" *วารสารการประมง* 13, 2(เมษายน-มิถุนายน):89-91
- บรรณาธิการ (2503) "ผลร้ายแรงจากการใช้วัตถุระเบิดทำการประมง" *วารสารการประมง* 13, 3(กรกฎาคม-กันยายน):175-178
- บรรณาธิการ (2503) "ศูนย์ศึกษาอาชีพการประมง" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):1-4
- บรรณาธิการ (2515) "บทบรรณาธิการ ข้อคิดเกี่ยวกับการสงวนและรักษาพืชพันธุ์สัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 25, 2(เมษายน-มิถุนายน):133-135
- บรรณาธิการ (2515) "บทบรรณาธิการ เราจะฟังหังติและชมเพื่อหาทางปรับปรุงวารสารการประมง" *วารสารการประมง* 25, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):425-426
- บรรณาธิการ (2521) "บทบรรณาธิการ วันขยายพันธุ์ปลาแห่งชาติ" *วารสารการประมง* 31, 2(เมษายน-มิถุนายน):91-94
- บรรณสิทธิ์ ลักษณะบุตรี และ สุจิต ภิญ โญยัง (2512) "บึงบอระเพ็ด" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):549-554
- บังอร เกษมสานต์ (2502) "ข้าวเกรียบปลา" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):57-59
- บังอร เกษมสานต์ (2507) "การรักษาความสะอาดตามหลักวิทยาศาสตร์ในกิจการอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 17, 1(มกราคม-มีนาคม):25-31
- บังอร เกษมสานต์ (2508) "การปรับปรุงการขนส่งสัตว์น้ำสด" *วารสารการประมง* 18, 3(กรกฎาคม-กันยายน):345-352
- บังอร เกษมสานต์ (2510) "ปัญหาการขนส่งและดูแลรักษาปลาสดในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 20, 3(กรกฎาคม-กันยายน):441-449
- บังอร เกษมสานต์ (2514) "น้ำแข็งเพื่อการประมง" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):215-221



- บังอร เกษมสานต์ และ อรุณ รัตตกุล (2515) "อุตสาหกรรมกุ้งแช่เย็น" *วารสารการประมง* 25, 4(ตุลาคม- ธันวาคม):429-443
- บังอร เกษมสานต์ และอรุณ รัตตกุล (2512) "การสำรวจคุณภาพของกุ้งสดเพื่อปรับปรุงอุตสาหกรรมกุ้งแช่เย็น" *วารสารการประมง* 22, 1(มกราคม-มีนาคม):79-89
- บังอร เชื้อโพธิ์หัก มยุรี จัยวัฒน์ นงนุช รักสกุลไทย (2524) "การใช้เอนไซม์บรอมมอลินจากตับปอดเพื่อเร่ง ขบวนการทำน้ำปลา(ปลาสร้อย)" *วารสารการประมง* 34, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):649-659
- บังอร เชื้อโพธิ์หัก และนงนุช รักสกุลไทย (2529) "Fish Finger จากเนื้อปลาบด" *วารสารการประมง* 39, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):371-375
- บังอร สายสิทธิ์ (2523) "ปัญหาการส่งออกสินค้าสัตว์น้ำไทย" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน): 321-329
- บังอร สายสิทธิ์ (2534) "คุณสมบัติของกุ้งเพื่อการส่งออก" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):15-16
- บังอร สายสิทธิ์ และ จิราพร เกษรจันทร์ (2526) "การตรวจนับจำนวนแอโรโมแนสไฮโดรฟีลาในปลาช่อนทอง เกลือ" *วารสารการประมง* 36, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):261-263
- บังอร สายสิทธิ์ สมศักดิ์ จุลละสร ขจรศักดิ์ เวชชากรันต์ อรวรรณ คงพันธุ์ และมงคล สารานิชธรรม (2530) "สถานะการประมงและการตลาดของปลาทูน่า" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):75-76
- บัญญัติ สิริธนาวงศ์ ทวีพร เนียมมาลัย ธนาธรรม หงวนเล็ก และสุพิศ ทองรอด (2549) "การศึกษาคุณภาพน้ำและ อาหารในกระเพาะของปลาคูททะเล" *วารสารการประมง* 59, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):205-209
- บัญญัติ สุขศรีงาม (2538) "คุณภาพน้ำเพื่อการส่งออก" *วารสารการประมง* 48, 2(มีนาคม-เมษายน):167-168
- บุญ อินทร์มพรรย์ (2491) "หลักการสงวนทรัพยากรธรรมชาติ" *ข่าวการประมง* 1, 2(เมษายน-มิถุนายน):53-55
- บุญ อินทร์มพรรย์ (2492) "พระร่วมมือบำรุงชนบทการประมง" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):99-126
- บุญ อินทร์มพรรย์ (2494) "ภาวะการประมงของประเทศอินเดีย" *ข่าวการประมง* 4, 3(กรกฎาคม-กันยายน):189-202
- บุญ อินทร์มพรรย์ (2494) "ศัตรูของปลา" *ข่าวการประมง* 4, 2(เมษายน-มิถุนายน):117-125
- บุญ อินทร์มพรรย์ (2495) "แนวการส่งเสริมการประมงในส่วนภูมิภาค" *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม-กันยายน): 163-171
- บุญ อินทร์มพรรย์ (2504) "การประมงทะเลในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 14, 1(มกราคม-มีนาคม):23-35
- บุญ อินทร์มพรรย์ (2505) "การเลี้ยงปลาในนาในเขตชลประทาน โครงการเชิงรกราคลดงด้านดอนใต้" *วารสาร การประมง* 15, 3(กรกฎาคม-กันยายน):215-233
- บุญ อินทร์มพรรย์ (2510) "การใช้เครื่องหมายวรรคตอนในภาษาไทย" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม- มีนาคม):59-62
- บุญ อินทร์มพรรย์ (2513) "เครื่องหมายวรรคตอนในภาษาไทย" *วารสารการประมง* 23, 3(กรกฎาคม-กันยายน): 351-361
- บุญ อินทร์มพรรย์ (2514) "ประสบการณ์เกี่ยวกับการประมง" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):165-

- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2514) "เพราะพระบารมี ประเทศไทยพัฒนาเพาะเลี้ยงปลาได้สำเร็จ" *วารสารการประมง* 24, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):351-354
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2516) "ปลาเฉาะจะใช้ปราบศัตรูบขวาได้ไหม" *วารสารการประมง* 26, 4(ตุลาคม-ธันวาคม): 455-459
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2517) "การเลี้ยงปลาควรจะมีมาตรการในเรื่องอาหารเลี้ยงปลาหรือไม่" *วารสารการประมง* 27, 2(เมษายน-มิถุนายน):139-140
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2517) "บทบาทวิชาการ :การตั้งนิคมผู้เลี้ยงปลาจะเหมาะแก่การบริหารอ่างเก็บน้ำในบริเวณลุ่มน้ำโขงเพียงไร?" *วารสารการประมง* 27, 1 (มกราคม-มีนาคม):1-2
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2517) "บทบาทวิชาการ เกษตรกรผู้เลี้ยงปลาในจังหวัดอุทัยธานี" *วารสารการประมง* 27, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):249-254
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2517) "บทบาทวิชาการ ทำนาปลาผลิตแล้วทำนาปรัง" *วารสารการประมง* 27, 2(เมษายน-มิถุนายน):135-138
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2517) "ปัญหาเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมกับการพัฒนาและศูนย์บริหารความรู้ทางวิชาการ" *วารสารการประมง* 27, 1(มกราคม-มีนาคม):23-32
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2517) "เหตุที่ต้องศึกษาป่าชายเลน" *วารสารการประมง* 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):383-385
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2518) "การประชุมผลิตภัณฑ์อาหารปลา" *วารสารการประมง* 28, 1(มกราคม-มีนาคม):17-19
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2518) "บทบาทวิชาการ ทะเลเมื่อเสียก็ไร้ประโยชน์" *วารสารการประมง* 28, 2(เมษายน-มิถุนายน):171-187
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2518) "บทบาทวิชาการ ปลากระเบนนี้แหละที่ชาวประมงเรียกว่า ปลาราวหู" *วารสารการประมง* 28, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):435-440
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2520) "วิธีการทำนาปลาผลิตของไทย" *วารสารการประมง* 30, 1(มกราคม-มีนาคม):29-31
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2521) "การบำรุงพันธุ์ปลายุคใหม่ของไทย" *วารสารการประมง* 31, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):291-301
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2521) "สหกรณ์เจริญวัฒนาสหกรณ์ผู้ทำนาปลาผลิต" *วารสารการประมง* 31, 3(กรกฎาคม-กันยายน):263-268
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2522) "สหกรณ์ธุรกิจเศรษฐกิจ ร.พ.ช. อำเภอสว่างแดนดิน จำกัดและการพัฒนาชนบท" *วารสารการประมง* 32, 2(เมษายน-มิถุนายน):205-211
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2524) "ปลาผลิต" *วารสารการประมง* 34, 2(มีนาคม-เมษายน):145-160
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2525) "พระราชานิยมการใช้เครื่องหมายวรรคตอนในพระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว" *วารสารการประมง* 35, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):19-27
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2526) "การพัฒนากิจการประมงของไทย" *วารสารการประมง* 36, 2(มีนาคม-เมษายน):127-132
- บุญ อินทร์ทรัพย์ (2526) "การพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเลในช่วง 200 ปีของกรุงรัตนโกสินทร์" *วารสารการประมง* 36, 5(กันยายน-ตุลาคม):485-493

- บุญ อินทร์พรชัย (2526) "เขียนหนังสืออย่างไร ผู้อ่านจึงจะชอบ" *วารสารการประมง* 36, 6(พฤศจิกายน- ธันวาคม):520-522
- บุญ อินทร์พรชัย และ Vaas,K.F. (2492) "การคิดค้นในวิชาการประมง" *ข่าวการประมง* 2, 4(ตุลาคม- ธันวาคม): 5-18
- บุญช่วย ชาวปากน้ำ (2509) "การทดลองเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในบ่อ" *วารสารการประมง* 19, 3(กรกฎาคม-กันยายน): 365-380
- บุญช่วย ชาวปากน้ำ (2511) "การเลี้ยงปลาในกระชังที่อุทัยธานี" *วารสารการประมง* 21, 4(ตุลาคม- ธันวาคม):535- 537
- บุญช่วย เขาวนัทวี (2528) "เต่าและตะพาบน้ำ" *วารสารการประมง* 38, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):123-129
- บุญช่วย เขาวนัทวี กำธร แดงละอุน วรณนัท หิรัญชอุหะ และพิสมัย เฟ่งพิศ (2529) "การเพาะพันธุ์เต่ากระอาน ในบ่อหาดเทียมและหาดธรรมชาติ" *วารสารการประมง* 39, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):391-398
- บุญเทียม ดิษฐ์เข้ม (2517) "การใช้ดาวเทียมสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ" *วารสารการประมง* 27, 3(กรกฎาคม- กันยายน):314-319
- บุญธรรม บุญภา (2522) "จะเริ่มต้นประกอบอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้บังเกิดผลสำเร็จกันอย่างไร" *วารสาร การประมง* 32, 2(เมษายน-มิถุนายน):121-134
- บุญธรรม สุนทรเกียรติ (2495) "คุณค่าของวิตามินเอในน้ำมันตับปลาลดลาม" *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม- กันยายน):179-185
- บุญธรรม สุนทรเกียรติ (2499) "ปริมาณของวิตามิน เอ" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):301-313
- บุญยืน พงศโยช, วัฒนา ถาวรนาน (2532) "การผสมเทียมปลาหมอขาว" *วารสารการประมง* 42, 5(กันยายน- ตุลาคม):378-380
- บุญรัตน์ ประทุมชาติ ชาติสยาม วงษ์บุญธรรม และบัลลังก์ เนื่องแสง (2544) "การเปลี่ยนเพศปลาสดหางดาบ ด้วยฮอร์โมนฟลูออออกซิเมสเตอโรน" *วารสารการประมง* 54, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):203-211
- บุญรัตน์ ประทุมชาติ และกำธร เลิศดำรงพันธ์ (2541) "การใช้ฮอร์โมนฟลูออออกซิเมสเตอโรนในการแปลงเพศ ปลานิล" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน- ธันวาคม):499-509
- บุญรัตน์ ประทุมชาติ และสมพล ทองขาว (2542) "การใช้ฮอร์โมนฟลูออออกซิเมสเตอโรนในการแปลงเพศปลาหาง นกยูง" *วารสารการประมง* 52, 6(พฤศจิกายน- ธันวาคม):544-553
- บุญรัตน์ ประทุมชาติ และสิริพร ลือชัย ชัยกุล (2546) "สถานการณ์ฟาร์มเลี้ยงกุ้งกุลาดำในเขตอำเภอเมืองจังหวัด ฉะเชิงเทรา" *วารสารการประมง* 56, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):321-328
- บุญลือ วังสุระตะ (2523) "การทำนากุ้งทะเลที่บางครก" *วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):35-36
- บุญลือ วังสุระตะ และ สุจิตต์ แก้วชิงดวง (2517) "การจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรทำประมงและกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ น้ำ" *วารสารการประมง* 27, 3(กรกฎาคม-กันยายน):323-325
- บุญลือ สมบูรณ์วงศ์ (2500) "การใช้"แต่จี"โคว"กำจัดศัตรูในบ่อ" *ข่าวการประมง* 10, 2(เมษายน-มิถุนายน):153-154
- บุญลือ สมบูรณ์วงศ์ (2502) "การปล่อยพันธุ์ปลาทางอากาศในทะเลสาบที่มตรัฐมอนตานา" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):163-165

- บุญลือ สมบูรณ์วงศ์ (2505) "ผลงานส่งเสริมการเลี้ยงปลาในนาออกฤดูทำนา" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):395-402
- บุญลือ สมบูรณ์วงศ์ (2506) "การเพาะปลาดุกเพ็ญขาวในบ่อซีเมนต์" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):167-170
- บุญเลิศ ผาสุก (2518) "มาเลี้ยงเต่าทะเลกันเถิด" *วารสารการประมง* 28, 3(กรกฎาคม-กันยายน):355-359
- บุญเลิศ ผาสุก (2522) "สถานการณ์การประมงปลาผิวน้ำในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 32, 1(มกราคม-มีนาคม):27-50
- บุญเลิศ ผาสุก (2524) "เต่าทะเลและการอนุรักษ์" *วารสารการประมง* 34, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):253-267
- บุญเลิศ ผาสุก (2535) "การเพาะเลี้ยงเต่าทะเลในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 45, 2(มีนาคม-เมษายน):717-741
- บุญเลิศ ผาสุก (2535) "การอนุรักษ์เต่าทะเลในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 45, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):807-820
- บุญเลิศ ผาสุก (2535) "ชีววิทยาของเต่าทะเลและชีววิทยาของการแพร่ขยายพันธุ์เต่าตนุในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 45, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):603-650
- บุญเลิศ ผาสุก (2539) "การคุ้มครองและจัดการมหาสมุทรตามแผนปฏิบัติการในศตวรรษที่ 21" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):537-553
- บุญเลิศ ผาสุก (2539) "การจัดการประมงชายฝั่งของไทย" *วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-22
- บุญเลิศ ผาสุก (2539) "จรรยาบรรณในการทำการประมงด้วยความรับผิดชอบ" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):511-514
- บุญเลิศ ผาสุก (2539) "ประชากรของสัตว์น้ำชนิดพันธุ์ที่ย้ายถิ่นอยู่ระหว่างเขตทางทะเล และประชากรของสัตว์น้ำชนิดพันธุ์ที่อพยพย้ายถิ่นไกล" *วารสารการประมง* 49, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):299-312
- บุญเลิศ ผาสุก (2539) "สถานะและราคาสัตว์น้ำของไทย" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):527-528
- บุญเลิศ ผาสุก (2540) "การคุ้มครองและจัดการมหาสมุทรตามแผนปฏิบัติการในศตวรรษที่ 21(ตอนที่ 2)" *วารสารการประมง* 50, 2(มีนาคม-เมษายน):107-126
- บุญเลิศ ผาสุก มัทยา บุญยกุล อัจฉรา วิภาศิริ อุษา ศรีเรืองชีพ และชูจิต ดันติเศวตรรัตน์ (2531) "ผลกระทบต่อการฟื้นตัวของทรัพยากรประมงทะเลจากมาตรการปิดอ่าวในบริเวณ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และ อ.ขนอมจ.นครศรีธรรมราช" *วารสารการประมง* 41, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):183-196
- บุญศรี จารุธรรมโสภณ (2529) "การทดลองหาวัสดุหลบซ่อนที่เหมาะสมในการอนุบาลลูกปูม้า" *วารสารการประมง* 39, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):639-642
- บุญศรี จารุธรรมโสภณ และ ธวัชชัย จันทะวงษ์ (2533) "ชนิดของกุ้งสกุล *Penaeus* ที่สำรวจพบในอ่าวพังงา อ่าวกระบุรีและฝั่งตะวันตกของเกาะภูเก็ต" *วารสารการประมง* 43, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):281-286
- บุญส่ง สิริกุล (2513) "การให้แร่ดักปูทะเลในจังหวัดจันทบุรี" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):143-

- บุญส่ง สิริกุล (2519) "การเลี้ยงกุ้งกุลาดำในบ่อที่จังหวัดจันทบุรี" *วารสารการประมง* 29, 4(ตุลาคม-ธันวาคม): 479-492
- บุญให้ แซ่ตั้ง (2504) "นาปลา" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):343-347
- บุญให้ ทองสมุย บุญช่วย ชาวปากน้ำ และ สัจจา สุขวิบูลย์ (2513) "การเพาะพันธุ์ปลาไนที่สถานีประมงจังหวัดสุรินทร์" *วารสารการประมง* 23, 3(กรกฎาคม-กันยายน):439-449
- บุษกรม สุนทรเกียรติ (2501) "ความสัมพันธ์ของวิตามิน บี 12" *วารสารการประมง* 11, 2(เมษายน-มิถุนายน): 167-171
- บุษกร บำรุงธรรม (2543) "ปลากัดไทย" *วารสารการประมง* 53, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):406-412
- ป.พิบูลสงคราม (2495) "คำแถลงนโยบายรัฐบาล" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):11-12
- ปกรณ์ อุ่นประเสริฐ (2524) "ปึกเป่ากินทอย" *วารสารการประมง* 34, 2(มีนาคม-เมษายน):225-229
- ปกรณ์ อุ่นประเสริฐ (2527) "ปลานิลแดง" *วารสารการประมง* 37, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):229-234
- ปกรณ์ อุ่นประเสริฐ (2528) "การศึกษาปลาปิ่นนาแดงในตู้กระจก" *วารสารการประมง* 38, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):257-262
- ปกรณ์ อุ่นประเสริฐ (2528) "ต่อมปลาตลาดเก่า" *วารสารการประมง* 38, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):25-28
- ปกรณ์ อุ่นประเสริฐ (2535) "กุ้งฝิ่ง" *วารสารการประมง* 45, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):1149-1152
- ปกรณ์ อุ่นประเสริฐ (2535) "ปลากดอเมริกันที่อเมริกา" *วารสารการประมง* 45, 5(กันยายน-ตุลาคม):1049-1053
- ปกรณ์ อุ่นประเสริฐ (2536) "เห็นสิ่งน่ารู้-เล่าสู่กันฟัง "เมื่ออเมริกาเลี้ยงกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 46, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):83-88
- ปกรณ์ อุ่นประเสริฐ อัมพร จิววงศ์ เกียรติศักดิ์ เสนาะวิวัฒน์ และพัฒน์พงษ์ ช่วยจันทร์ดี (2528) "การศึกษาเบื้องต้นของการเลี้ยงปลานิลสีแดงในน้ำกร่อยที่สถานีประมงจังหวัดสมุทรสาคร" *วารสารการประมง* 38, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):131-137
- ปฏิพัทธ์ อธิธนกุล และ วิรุณ เวชกุล (2545) "ชีววิทยาบางประการของปลาน้ำฝิ่งในแม่น้ำยมจังหวัดสุโขทัย" *วารสารการประมง* 55, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):339-353
- ปนัดดา ชีรกุล (2532) "การเก็บรักษากุ้งสดโดยใช้ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ และก๊าซไนโตรเจน" *วารสารการประมง* 42, 5(กันยายน-ตุลาคม):397-399
- ประกฤติ ภมรจันทร์ และ ทวี ศุขะวณิช (2510) "การปรับปรุงดินเปรี้ยว" *วารสารการประมง* 20, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):531-537
- ประกอบ รอดโพธิ์ทอง (2495) "การทำปลากุเลาเค็ม" *ข่าวการประมง* 5, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):297-300
- ประกอบ รอดโพธิ์ทอง (2499) "การส่งเสริมการทำวนลอยในลอน" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):83-93
- ประกอบ สุนทรฆาน (2508) "ความรู้เกี่ยวกับสถิติการประมง" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):487-490
- ประกอบ สุวรรณศรี (2499) "เครื่องมือจับสัตว์น้ำ" *ข่าวการประมง* 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):169-172
- ประกาศสหกรณ์,พระ (2497) "ความสัมพันธ์ระหว่างการเกษตรกับการสหกรณ์" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):199-199

- ประกาศสหกรณ์, พระ (2509) "คำปราศรัยของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรในการชุมนุมกลุ่มชาวนาทั่วประเทศ ครั้งที่ 4 พ.ศ.2509" *วารสารการประมง* 19, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):299-312
- ประกาศสหกรณ์, พระ (2509) "สารคดีเรื่องการดูงานเกษตรในประเทศอิสราเอล" *วารสารการประมง* 19, 1 (มกราคม-มีนาคม):17-21
- ประจวบ ฉายบุญ เทพรัตน์ อึ้งเศรษฐพันธ์ และสุคปราณี มณีศรี (2547) "ต้นทุนและผลตอบแทนของการเลี้ยงปลานิลและปลาตะเพียนในกระชัง จังหวัดเชียงใหม่" *วารสารการประมง* 57, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):244-250
- ประจวบ สัมมาเพชร (2504) "หอยกระโดดหรือหอยม่วง" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน):163-165
- ประจวบ สุขเจริญ (2514) "เรื่องกุ้ง" *วารสารการประมง* 24, 1(มกราคม-มีนาคม):119-123
- ประจวบ สุขเจริญ (2518) "ทำเทียมเรือประมงสงขลา" *วารสารการประมง* 28, 3(กรกฎาคม-กันยายน):323-328
- ประจวบ หล้าอุบล (2523) "กุ้งน้ำจืดบางชนิดของไทย" *วารสารการประมง* 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):498-508
- ประจักษ์ เจริญรัตน์ (2535) "การเลี้ยงปลาในนาบัวของจังหวัดนนทบุรี" *วารสารการประมง* 45, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):669-672
- ประจิดร วงศ์รัตน์ (2509) "ปลาน้ำฝิ่งหรือกระทิงไฟ" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):549-551
- ประดิษฐ ชนชื่นชอบ เกษมสันต์ ชลาชนนเดช และ โกศล มุทราสินธุ์ (2522) "การเลี้ยงหอยแมลงภูโดยวิธีแขวน" *วารสารการประมง* 32, 3(กรกฎาคม-กันยายน):219-229
- ประดิษฐ ชนชื่นชอบ พิชญ นอนันต์ อุดลย์ แม่เฒ่า บุญเกิด โสมปัดทุม ชม อนงค์ อุดม บุญชม และทวีวัฒน์ หลงขาว (2528) "การศึกษาคุณสมบัติของน้ำในแหล่งเลี้ยงปลากะพงขาวในเขตจังหวัดสตูล ครั้งและกระป๋อง" *วารสารการประมง* 38, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):473-485
- ประดิษฐ์ ชนชื่นชอบ และลิลิตา เรืองแป้น (2547) "ประสิทธิภาพของยาต้านจุลชีพและการดื้อยาของแบคทีเรียในกุ้งกุลาดำที่เลี้ยงในบริเวณอำเภอไทยคอนใต้" *วารสารการประมง* 57, 5(กันยายน-ตุลาคม):395-402
- ประดิษฐ ชนชื่นชอบ สุขศรี สัมภาวะผล อุดลย์ แม่เฒ่า อุดม บุญชม บุญเกิด โสมปัดทุม ทวีวัฒน์ หลงขาว และชมอนงค์ (2530) "การศึกษาโรคและพยาธิในปลากะพงขาวที่เลี้ยงในกระชังในเขตจังหวัดสตูล กระป๋องและครั้ง" *วารสารการประมง* 40, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):315-326
- ประดิษฐ์ ชนชื่นชอบ สุขศรี สัมภาวะผล อุดม บุญชม และบุญเกิด โสมปัดทุม (2532) "ผลของความเค็มต่อภูมิคุ้มกันของปลากะพงขาว" *วารสารการประมง* 42, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):35-39
- ประดิษฐ์ เชี่ยวสกุล (2500) "อำนาจของกัมมันตรังสีที่มีต่ออาหารและเกษตร *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):517-521
- ประดิษฐ์ ศรีภัทรประสิทธิ์ (2539) "การปล่อยปลาบึกพระราชทาน" *วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):63-66
- ประดิษฐ์ ศรีภัทรประสิทธิ์ สุภวัชฌ์ โกมลมาลย์ และนิพนธ์ ศิริพันธ์ (2533) "การเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบพัฒนาในพื้นที่ดินเค็ม" *วารสารการประมง* 43, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):35-41
- ประถม ทวีศักดิ์ (2511) "การเพาะฟัก Daphnia เพื่อใช้เป็นอาหารลูกปลาวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 21, 2 (เมษายน-มิถุนายน):239-245

- ประถม ทวีศักดิ์ (2524) "หนองบัวน้อย : แหล่งปลาประจำหมู่บ้าน" *วารสารการประมง* 34, 2(มีนาคม-เมษายน): 139-143
- ประทักษ์ ตามทิพย์วรรณ และ ชำรงศิลป์ โพธิ์สูง (2521) "การใช้ยาออกซิเตทตราไซคลินรักษาโรคติดเชื้อในกบกุลฟรอก" *วารสารการประมง* 31, 2(เมษายน-มิถุนายน):175-182
- ประทีป รุ่งเรือง (2498) "กุ้งเคย" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):165-168
- ประทีป รุ่งเรือง (2498) "ปลาซีกม" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):97-99
- ประทีป รุ่งเรือง (2498) "หอยครง" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):405-407
- ประทีป รุ่งเรือง (2499) "ปลาโคก" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):33-35
- ประทีป สองแก้ว นุบผา มังคละมณี และสมหมาย เขียววารีสัจจะ (2549) "เปรียบเทียบการเจริญเติบโตของหอยตะไคร้ ไคโรกรมขาวที่เลี้ยงในบ่อเลี้ยงกุ้งกุลาคำแบบพัฒนากับแหล่งน้ำธรรมชาติ" *วารสารการประมง* 59, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):52-58
- ประทีป สองแก้ว สมหมาย เขียววารีสัจจะและเสาวภา อังสุภาณิช (2546) "การเจริญเติบโตของหอยตะไคร้ ไคโรกรมขาวในห้องปฏิบัติการที่เลี้ยงด้วยน้ำทิ้งจากการเลี้ยงกุ้งกุลาคำแบบพัฒนา" *วารสารการประมง* 56, 5 (กันยายน-ตุลาคม):457-462
- ประพร กุลพิจิตร (2495) "ปลิงทะเล" *ข่าวการประมง* 5, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):293-295
- ประพันธ์ ชารนุพผา (2523) "การกำจัดหอยเจดีย์ในนาุ้ง" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):305-307
- ประพันธ์ ชารนุพผา (2524) "น้ำอิม" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):415-418
- ประพันธ์ ชารนุพผา (2531) "การเลี้ยงกุ้งทะเลแบบกึ่งพัฒนา" *วารสารการประมง* 41, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม): 386-391
- ประพันธ์ ลีปายะคุณ (2548) "ได้เวลานำเข้าปลาการ์ตูนจากต่างประเทศแล้ว" *วารสารการประมง* 58, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):39-45
- ประไพศิริ สิริกาญจน (2520) "การศึกษาความชุกชุมของพาราสิตของปลาหมอไทย" *วารสารการประมง* 30, 2 (เมษายน-มิถุนายน):237-252
- ประไพศิริ สิริกาญจน (2522) "การเลี้ยงสายโอบในประเทศญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 32, 4(ตุลาคม-ธันวาคม): 343-349
- ประไพศิริ สิริกาญจน (2524) "ปลาหมอตาล" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):367-377
- ประไพศิริ สิริกาญจน (2524) "พาราสิตของปลาบางชนิดจากอินโดนีเซีย" *วารสารการประมง* 34, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):345-352
- ประไพศิริ สิริกาญจน (2526) "ตัวเบียนในปลาช่อน" *วารสารการประมง* 36, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):550-552
- ประภัสสร สิงหนะณี (2503) "ความก้าวหน้าของสมุทรศาสตร์" *วารสารการประมง* 13, 3(กรกฎาคม-กันยายน): 185-195
- ประภา สิริปุ่นย์ อรวรรณ สัตยาลัย และแพทย์ บุญประกอบ (2527) "การเติบโตของปลาหมึกกระดอง" *วารสารการประมง* 37, 2(มีนาคม-เมษายน):120-122

- ประมวล โชคลี้อย มิตรี ดวงสวัสดิ์ (2524) "พิษคลอรีนต่อปลากระพงขาวและกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):493-498
- ประยูทธ รัตนชู (2512) "การจับเคยในจังหวัดระยอง" *วารสารการประมง* 22, 1(มกราคม-มีนาคม):119-125
- ประยูทธ รัตนชู (2516) "ไปดูการทำปลาหมึกแห้งที่บ้านแพ" *วารสารการประมง* 26, 2(เมษายน-มิถุนายน):263-267
- ประยูทธ รัตนชู (2518) "ปัญหาของชาวประมง" *วารสารการประมง* 28, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):487-491
- ประยูทธ รัตนชู (2525) "การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามที่หนองคาย" *วารสารการประมง* 35, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):327-331
- ประยูทธ รัตนชู (2528) "ปุมหลังของโครงการพัฒนาประมงพื้นบ้านอำเภอมะขามป้อม" *วารสารการประมง* 38, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):189-192
- ประยูร ผนนคร (2493) "การวิเคราะห์ปลา" *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):519-531
- ประยูร ผนนคร (2495) "ปลากัด" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):125-132
- ประยูร ผนนคร (2495) "ปลาสังกะแวง" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):53-56
- ประยูร สุรตระกูล (2540) "การเพาะเลี้ยงแพลงค์ตอนพืชทะเลเพื่อเป็นอาชีพเสริมของเกษตรกร" *วารสารการประมง* 50, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):488-492
- ประวิทย์ สุรนิรันด วิทย์ ธารชลาณุกิจ ประทักษ์ คาบทิพย์วรรณ (2522) "การเพาะขยายพันธุ์ตะพานน้ำ" *วารสารการประมง* 32, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):333-339
- ประวิม วุฒิสินธุ์ (2535) "การทดลองเพาะและอนุบาลกุ้งตะกาดกรีกูจ" *วารสารการประมง* 45, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):661-667
- ประวีณ ลิ้มปสายชล (2542) "การเกิดปรากฏการณ์เอลนีโน (El Nino) และลานีนา (La Nina) ในประเทศไทยและประเทศอื่นๆ" *วารสารการประมง* 52, 5(กันยายน-ตุลาคม):504-507
- ประสม บัณฑิตน์ (2505) "การบังคับและระบายน้ำด้วยคันนา-คูน้ำช่วยเพิ่มผลิตผลในแดนสหกรณ์" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):367-373
- ประสาธ วงษ์ทองคำ (2547) "สนิมเหล็กและการป้องกัน" *วารสารการประมง* 57, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):273-279
- ประสาธ วงษ์ทองคำ (2545) "บทความเรื่อง"เรือ"" *วารสารการประมง* 55, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):52-53
- ประสาธ วงษ์ทองคำ (2546) "บทความเรื่อง"เรือ"" *วารสารการประมง* 56, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):69-72
- ประสาธ วงษ์ทองคำ (2546) "บทความเรื่อง"เรือ"" *วารสารการประมง* 56, 2(มีนาคม-เมษายน):146-149
- ประสาธ วงษ์ทองคำ (2546) "เรือเดินทะเลแบบประหยัดพลังงาน" *วารสารการประมง* 56, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):376-381
- ประสาน สุขพิทักษ์ (2511) "บทบาทของการค้ากุ้งส่งต่างประเทศ" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):127-135
- ประสิทธิ์ กาญจนกุล (2492) "ปลาหู" *ข่าวการประมง* 2, 1(มกราคม-มีนาคม):37-46
- ประสิทธิ์ กาญจนกุล (2493) "การเก็บรักษาปลาสด" *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):39-46
- ประสิทธิ์ กาญจนกุล (2493) "เต้าตุน" *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):471-483



- ประสิทธิ์ กาญจนกุล (2494) "วิธีตรวจปลาสด" *ข่าวการประมง* 4, 1(มกราคม-มีนาคม):21-24
- ประสิทธิ์ เกษสัญชัย (2514) "การเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 24, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):536-546
- ประสิทธิ์ เอกอรุ (2501) "ผลการทดลองเลี้ยงปลาในนาข้าว" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):79-88
- ประเสริฐ มรรษทวิ และ ยุทธนา เทพอรุณรัตน์ (2545) "การศึกษาความแตกต่างในการเลือกจับปลาปากคมและปลาข้างเหลืองโดยใช้ตาอวน2 แบบคือ ตาสี่เหลี่ยม และตาแบบปกติ" *วารสารการประมง* 55, 5(กันยายน-ตุลาคม):457-465
- ประเสริฐ สายสิทธิ์ (2505) "ระวังฉลาม" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):153-157
- ประเสริฐ สายสิทธิ์ (2505) "สัตว์มหัศจรรย์ในท้องทะเลลึก" *วารสารการประมง* 15, 1(มกราคม-มีนาคม):53-57
- ประเสริฐ สายสิทธิ์ (2506) "จำนวนบักเตรีของปลาหูสกระหว่างการขนถ่าย" *วารสารการประมง* 16, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):387-407
- ประเสริฐ สายสิทธิ์ (2511) "กลิ่นและรสของน้ำปลา" *วารสารการประมง* 21, 3(กรกฎาคม-กันยายน):464-474
- ประเสริฐ สายสิทธิ์ (2511) "การใช้อาหารสำเร็จรูปเพื่อเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):221-226
- ประเสริฐ สายสิทธิ์ (2512) "ปัญหาเรื่องอาหารของมนุษย์ในอนาคต" *วารสารการประมง* 22, 2(เมษายน-มิถุนายน):221-225
- ประเสริฐ สายสิทธิ์ (2513) "การตรวจและควบคุมคุณภาพสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):41-50
- ประเสริฐ สีตะสิทธิ์ (2511) "การสำรวจดินในท้องที่บางแห่งของจังหวัดพระนครศรีอยุธยาเพื่อประโยชน์ในการเพาะเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):315-328
- ประเสริฐ สีตะสิทธิ์ (2513) "การเลี้ยงปลาคูกที่จังหวัดสมุทรปราการ" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):61-71
- ประเสริฐ สีตะสิทธิ์ (2521) "โรคขาดอาหารในปลา" *วารสารการประมง* 31, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):321-325
- ประเสริฐ สีตะสิทธิ์ (2524) "การเพาะและอนุบาลลูกปลาคูกด้านแบบพื้นบ้าน" *วารสารการประมง* 34, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):327-335
- ประเสริฐ สีตะสิทธิ์ (2524) "การเลี้ยงปลาคูกด้านด้วยอาหารเม็ด" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):541-545
- ประเสริฐ สีตะสิทธิ์ (2524) "การอนุบาลลูกปลาคูกด้านด้วยอาหารผสม" *วารสารการประมง* 34, 2(มีนาคม-เมษายน):169-176
- ประเสริฐ สีตะสิทธิ์ ธิดา เพชรรมณี อุทัย คัมโท เวียง เชื้อโพธิ์หัก มะลิ บุญรัตผลิน และสุจินต์ ธรรมศาสตร์ (2530) "การพัฒนาอาหารที่ใช้เลี้ยงสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):55-58
- ประเสริฐ สีตะสิทธิ์ สมพร ศรีรอด เปรม ชูณนอม และเชษฐพงษ์ บุตรเทพ (2530) "การศึกษาการเจริญเติบโตของปลาคูก การสะสมและยาคัก้างในกล้ามเนื้อ ตับ ไต และเลือด หลังจากการให้ยาปฏิชีวนะ(คลอเตตราซัยคลิน) ด้วยขนาดต่างๆ กัน" *วารสารการประมง* 40, 2(มีนาคม-เมษายน):197-213

- ประเสริฐ สี่ตะสิทธิ์ สายฝน สุรชาติธำรงรัตน์ นันทิยา อุ้นประเสริฐ (2524) "การทำปลาเปรี้ยว" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):419-421
- ปราณีสา เชื้อโพธิ์หัก (2534) "ผลของเอนไซม์บรอมเมลินต่อการย่อยสลายโปรตีนในการทำซอสหอยแมลงภู่" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):63-68
- ปราณี สระบัว ธนัญช์ สังกรชนกิจ อนันต์ ดันสุตะพานิช และสุพิศ ทองรอด (2538) "การศึกษาเบื้องต้นในการอนุบาลกุ้งกุลาดำวัยอ่อนระยะ Nauplius ถึง Mysis-3 ด้วยอาหารสำเร็จเสริมน้ำมันปลา และเปรียบเทียบกับอาหารมีชีวิต" *วารสารการประมง* 48, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):241-248
- ปราโมทย์ วานิชกร (2500) "การเพาะเลี้ยงปลาดุก" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):39-49
- ปราโมทย์ วานิชกร (2503) "วิธีรวบรวมไข่และลูกปลาน้ำจืดแบบต่างๆ ในอินเดีย" *วารสารการประมง* 13, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):401-406
- ปราโมทย์ วานิชกร (2504) "ปลาน้ำกร่อยที่เลี้ยงในอินเดีย" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน):171-175
- ปราโมทย์ วานิชกร (2505) "การเลี้ยงปลาดุกรุ่นในกระชัง" *วารสารการประมง* 15, 3(กรกฎาคม-กันยายน):271-276
- ปราโมทย์ วานิชกร (2507) "การเพาะปลาคาร์พขนาดใหญ่แบบในอ่างเก็บน้ำในอินเดีย" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):233-239
- ปราโมทย์ วานิชกร (2508) "ขอแนะนำ"ปลาช่วยปราบยุง"" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):207-212
- ปราโมทย์ สุวรรณศาสตร์ (2519) "การเลี้ยงปลาในกระชังที่แม่น้ำน่าน จังหวัดนครสวรรค์" *วารสารการประมง* 29, 1(มกราคม-มีนาคม):51-56
- ปรีชา เขียรเจริญ (2514) "การใช้โคตินในการเปื้อปลา" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):293-295
- ปรีชา เขียรเจริญ (2517) "ไรแดงอาหารอัครจรยสำหรับลูกปลาวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):437-439
- ปรีชา เขียรเจริญ (2519) "เราจะเริ่มเลี้ยงปลาเป็นการค้าได้อย่างไร" *วารสารการประมง* 29, 1(มกราคม-มีนาคม):41-48
- ปรีชา เขียรเจริญ (2529) "โครงการธนาคารอาหารเพื่อชุมชน" *วารสารการประมง* 39, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):23-28
- ปรีชา เขียรเจริญ (2530) "การเลี้ยงปลาในนาข้าวในจังหวัดสุรินทร์" *วารสารการประมง* 40, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):265-269
- ปรีชา เขียรเจริญ และ โกมุท อุ้นศรีสง (2533) "การเพาะพันธุ์และอนุบาลปลากาดำ" *วารสารการประมง* 43, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-50
- ปรีชา สมมณี (2518) "สารคลอรีเมทริล ไฮโดรคาร์บอนกับสิ่งมีชีวิตในน้ำ" *วารสารการประมง* 28, 3(กรกฎาคม-กันยายน):363-373
- ปรีชา สมมณี (2522) "พิษของโลหะหนักที่มีต่อหอยเสียบ" *วารสารการประมง* 32, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):391-399
- ปรีชา สมมณี (2523) "พิษของทองแดง แคดเมียม และสังกะสีที่มีต่อกุ้งแชบ๊วย" *วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):103-109

- ปรีชา สมมณี (2525) "เส้นโค้งความเป็นพิษแบบเอ็กซ์โปเนนเชียลที่มีขีดจำกัดล่าง" *วารสารการประมง* 35, 5 (กันยายน-ตุลาคม):499-505
- ปรีดา วรรณสุด (2491) "การเพาะปลาน้ำเค็ม" *ข่าวการประมง* 1, 1(มกราคม-มีนาคม):20-23
- ปรีดา วรรณสุด (2512) "การประมงน้ำจืด" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน):297-307
- ปรีดี ลาภเกษร (2494) "การเลี้ยงปลาสร้อยและปลาเทโพขนาดเล็ก" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):323-324
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2513) "สารปรอทหมันตักย์ในสัตว์ทะเล" *วารสารการประมง* 23, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):625-626
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2515) "ประมวลคำบรรยายแนวความคิดเห็นและข้อเสนอแนะทางวิชาการเพื่อพัฒนาการประมงน้ำจืดของประเทศไทยของคณะผู้เชี่ยวชาญจากมหาวิทยาลัยอเบอร์นายได้โครงการพัฒนาการประมงปี 2514-2515" *วารสารการประมง* 25, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):505-532
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2516) "ประมวลคำบรรยายแนวความคิดเห็นและข้อเสนอแนะทางวิชาการเพื่อพัฒนาการประมงน้ำจืดของประเทศไทยของคณะผู้เชี่ยวชาญจากมหาวิทยาลัยอเบอร์นายได้โครงการพัฒนาการประมงปี 2514-2515 (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 26, 1(มกราคม-มีนาคม):77-101
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2521) "บทบรรณาธิการ ทำนบปลาหมู่บ้านแบบสหกรณ์" *วารสารการประมง* 31, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):187-190
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2527) "การจัดการและการพัฒนาประมงไทยภายหลังการขยายเขตน่านน้ำของประเทศเพื่อนบ้าน" *วารสารการประมง* 37, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):280-283
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2527) "นโยบายการพัฒนาการประมงในพื้นที่ยากจนและพื้นที่เพื่อความมั่นคง" *วารสารการประมง* 37, 2(มีนาคม-เมษายน):98-104
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2527) "นโยบายการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็กเพื่อการประมงน้ำจืด" *วารสารการประมง* 37, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):201-204
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2528) "การจัดทำสำมะโนประมงทะเลพ.ศ.2528" *วารสารการประมง* 38, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):13-18
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2531) "การพัฒนาประมงในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ" *วารสารการประมง* 41, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):21-24
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2532) "นโยบายการพัฒนาการประมงไทย" *วารสารการประมง* 42, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):193-195
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2532) "นโยบายของกรมประมง" *วารสารการประมง* 42, 5(กันยายน-ตุลาคม):353-356
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2533) "การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์เพื่อรองรับการพัฒนาประมงในภาคใต้" *วารสารการประมง* 43, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):177-181
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2534) "นโยบายการเลี้ยงกุ้งเพื่อการส่งออก" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-13
- ปลอดประสพ สุรัสวดี (2535) "สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถกับการอนุรักษ์สัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 45, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):899-905

- ปลอดประสพ สุรัสวดี กิจจา ใจเย็น และพิภพ เหล่าพัดจัน (2529) "การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำ"  
วารสารการประมง 39, 2(มีนาคม-เมษายน):113-121
- ปลอดประสพ สุรัสวดี นิพนธ์ เหมะประสิทธิ์ สมนึก ใช้เทียมวงศ์ มนตรี ถยชัยไพบูลย์ วิวัฒน์ชัย พรหมสาขา ณ  
สกลนคร พินิจ กังวานกิจ นิเวศน์ เรืองพานิช และสุวิทย์ เกียรติสุไพบูลย์ (2530) "กุ้งทะเล" วารสาร  
การประมง 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):29-39
- ปลอดประสพ สุรัสวดี และพิภพ เหล่าพัดจัน (2529) "ปัญหาการประมงทะเลของไทย" วารสารการประมง 39, 4  
(กรกฎาคม-สิงหาคม):327-332
- ปวเรศวร์ อินทุเศรษฐ บดินทร์ อธิพิงษ์ สิริรัตน์ จงฤทธิพร และอชชา กังสุวรรณ (2546) "การใช้  
เทคโนโลยีชีวภาพในผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำหมัก(ปลาร้า)" วารสารการประมง 56, 4(กรกฎาคม-  
สิงหาคม):365-369
- ปิยวรรณ ศรีวิลาศ และกานดา ใจดี (2548) "สารฆ่าแมลงกลุ่มออร์กาโนคลอรีนในดินตะกอนบริเวณปากน้ำบาง  
ปะกงถึงศรีราชา" วารสารการประมง 58, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):66-70
- ปิยะสวัสดิ์ สุมณ (2491) "อาหารปลา" ข่าวการประมง 1, 3(กรกฎาคม-กันยายน):136-142
- ปิยาลัย เหมทานนท์ สถาพร ดิเรกบุษราคม และวิญญู บุญญาวิวัฒน์ (2547) "การใช้สาหร่ายสไปรูลินาในการ  
ป้องกันโรคตัวแดงดวงขาวในกุ้งกุลาดำ" วารสารการประมง 57, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):353-356
- ปิย โรจนะบุรานนท์ (2500) "เกลือสำหรับประกอบอุตสาหกรรมปลาเค็ม" ข่าวการประมง 10, 3(กรกฎาคม-  
กันยายน):345-346
- เปี่ยมศักดิ์ เมนะเสวต (2517) "โรงไฟฟ้าปริมาณกับสิ่งแวดล้อม" วารสารการประมง 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):  
387-397
- เปี่ยมศักดิ์ เมนะเสวต (2523) "ปัญหาการเลี้ยงกุ้งก้ามกราม" วารสารการประมง 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):563-569
- เปี่ยมศักดิ์ เมนะเสวต (2534) "อาหารสำหรับการเลี้ยงกุ้งกุลาดำ" วารสารการประมง 44, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):  
329-342
- เปี่ยมศักดิ์ เมนะเสวต (2540) "การทำลายป่าชายเลนกับระบบการเลี้ยงกุ้ง" วารสารการประมง 50, 2(มีนาคม-  
เมษายน):143-152
- ผคา ประภาวิวัฒน์ และ ประดิษฐ์ เขียวสกุล (2506) "ออสเตรเรียร่วมมือในการสำรวจมหาสมุทรอินเดีย" วารสาร  
การประมง 16, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):381-386
- ผดุงศักดิ์ ขจรอำไพสุข (2509) "แก่งกระจาน" วารสารการประมง 19, 3(กรกฎาคม-กันยายน):403-407
- ผ่องฉวี ศีตะจิตต์ (2507) "เรื่องของปลาหู" วารสารการประมง 17, 1(มกราคม-มีนาคม):75-89
- ผะอบ ใจเย็น สุภาพร สิริมานุยุตต์ และนิรชา วงษ์จินดา (2546) "ปริมาณการตกค้างของยาปฏิชีวนะออกโซลินิค  
แอสิดในกุ้งก้ามกราม" วารสารการประมง 56, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):521-525
- ผะอบ ใจเย็น อรรวรรณ คงพันธุ์ วราทิพย์ สมบุญญฤทธิ พรรณทิพย์ สุวรรณสาครกุล นิรชา วงษ์จินดา สุนีย์ พยอม  
แจ่มศรี ปรัชญา เกียรติกังวาลไกล สุภาพร สิริมานุยุตต์ บดินทร์ อธิพิงษ์ (2547) "การพัฒนา  
กระบวนการผลิตและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำพื้นเมือง" วารสารการประมง 57, 1  
(มกราคม-กุมภาพันธ์):18-25
- ผิน ชูณหะวัณ (2497) "งานวันเกษตร" ข่าวการประมง 7, 1(มกราคม-มีนาคม):5-8

- ผิน ชุณหะวัณ (2498) "คำปราศรัยวันสถาปนากระทรวงเกษตร" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):135-145
- ผุสดี วณิชย์กุล (2515) "การเลี้ยงกุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 25, 1(มกราคม-มีนาคม):79-83
- ผุสดี ศรีพัตต์ (2524) "การเลี้ยงไร่น้ำกร่อย" *วารสารการประมง* 34, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):617-621
- ผุสดี ศรีพัตต์ (2525) "การคัดตะกอนแพลงค์คอนฟิช" *วารสารการประมง* 35, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):609-611
- เพชรญ ม่วงศิริกุล (2495) "ขอให้ช่วยกันคุ้มครองสัตว์น้ำในวัยอ่อน" *ข่าวการประมง* 5, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):315-317
- เผือก บุญทอง (2497) "การทำหอยแครงคอง" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):343-346
- เผือก บุญทอง (2498) "แหล่งหอยนางรมบริเวณปากแม่น้ำตาปี" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):399-403
- เผือก บุญทอง (2499) "การทำหอยนางรมคอง" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):279-281
- แผนกสถิติ (2514) "การเลี้ยงปลาสาวยที่จังหวัดอุทัยธานี" *วารสารการประมง* 24, 3(กรกฎาคม-กันยายน):366-379
- แผนกสถิติ (2516) "รายงานเบื้องต้นเกี่ยวกับผลผลิตหอยทะเลปี 2515" *วารสารการประมง* 26, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):487-490
- แผนกสถิติ (2518) "สรุปราคาสินค้าสัตว์น้ำ ณ สะพานปลากรุงเทพ พ.ศ.2508-2517" *วารสารการประมง* 28, 1(มกราคม-มีนาคม):73-98
- แผนกสถิติและทะเบียน (2494) "สถานะการประมงไทย" *ข่าวการประมง* 4, 1(มกราคม-มีนาคม):31-36
- พงษ์พันธ์ แสงแก้ว (2518) "การเลี้ยงปลากะพงขาว" *วารสารการประมง* 28, 1(มกราคม-มีนาคม):121-131
- พจนาน บุญยเนตร และกาญจนา อุดยานุ โกศล (2543) "ศึกษาแบบแผนการเคลื่อนที่หากินและถิ่นอาศัยของพะยูน โดยติดเครื่องหมายส่งสัญญาณวิทยุและสัญญาณดาวเทียมในประเทศออสเตรเลีย" *วารสารการประมง* 53, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):583-586
- พนม กระจ่างพจน์ สอดสุข (2537) "ข้อมูลทางพันธุกรรมสำหรับตรวจสอบปลาในกลุ่มปลาไนล4 ชนิดโดยวิธีอิเล็กทรอนิกส์" *วารสารการประมง* 47, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):525-540
- พนม กระจ่างพจน์ สอดสุข (2537) "พันธุศาสตร์ประชากรในการบริหารการประมง" *วารสารการประมง* 47, 5(กันยายน-ตุลาคม):407-414
- พนม กระจ่างพจน์ สอดสุข และเบรนตัน เจ. แม็คแอนดรูว์ (2538) "อัลโลไซม์ และความแตกต่างทางพันธุกรรมของปลาไนปลาไนล" *วารสารการประมง* 48, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):331-344
- พนม สอดสุข (2532) "หอยคัน" *วารสารการประมง* 42, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):41-47
- พนมสาร (2501) "นากินปลา" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):33-38
- เพียว บุญประกอบ ประภา ศิริบุญย์ และ อรพรรณ สัตยาลัย (2526) "พฤติกรรมการผสมพันธุ์ของปลาหมึกกระดอง" *วารสารการประมง* 36, 5(กันยายน-ตุลาคม):479-481
- พรชัย นพวงศ์,ม.ล. (2493) "การวางไข่ของปลาบูทราย" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):349-352
- พรชัย ศรีสมบูรณ์ (2521) "การเพาะเลี้ยงตะพาน้ำที่เกาะสีชัง" *วารสารการประมง* 31, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):305-310
- พรพจน์ คันธมธุรพจน์ (2527) "การนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำมีชีวิตของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 37, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):251-258

- พรพจน์ คันธมธุรพจน์ (2531) "อนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศ ชนิดของสัตว์น้ำและพืชน้ำที่กำลังจะสูญพันธุ์" *วารสารการประมง* 41, 5(กันยายน-ตุลาคม):463-466
- พรรณศรี จริโมภาส (2531) "ปลานิลสีแดงสายพันธุ์ไทย" *วารสารการประมง* 41, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):41-44
- พรรณศรี จริโมภาส ภาณุ เทวรัตนมณีกุล และอนุสิน อินทร์ควร (2537) "การพัฒนาการระบบสืบพันธุ์ปลานิลสีแดงสายพันธุ์ไทย" *วารสารการประมง* 47, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):49-62
- พรรณศรี เชิดชูพันธ์เสรี (2526) "การผสมปลานิลข้ามพันธุ์" *วารสารการประมง* 36, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-52
- พรรณนิภา หาญวิวัฒน์กิจ (2524) "สถานภาพปัจจุบันของสหกรณ์ประมงในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 34, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):693-700
- พรรณนิภา หาญวิวัฒน์กิจ (2528) "ผลกระทบของการพัฒนาแหล่งแปรรูปหอยแมลงภู่ที่มีรายได้และการจ้างงานในบริเวณอ่าวสวี จ.ชุมพร" *วารสารการประมง* 38, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):29-38
- พรรณนิภา หาญวิวัฒน์กิจ (2532) "ราคากุ้งกุลาดำกับต้นทุนการเลี้ยง" *วารสารการประมง* 42, 5(กันยายน-ตุลาคม):387-392
- พรเลิศ จันทร์รัชชกุล (2538) "โรคกุ้งตัวแดงดวงขาว" *วารสารการประมง* 48, 2(มีนาคม-เมษายน):144-147
- พรเลิศ จันทร์รัชชกุล และ ชลอ ลิ้มสุวรรณ (2534) "การตกค้างของยาปฏิชีวนะออกซีเตตราไซคลินในกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):31-33
- พรศักดิ์ ศักดิ์ธานี (2540) "การเลี้ยงปลาในกระชังที่อ่างเก็บน้ำเขื่อนรัชชประภา จังหวัดสุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 50, 2(มีนาคม-เมษายน):165-167
- พรศักดิ์ สุภวิวรรณ (2527) "เศรษฐกิจการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 37, 5(กันยายน-ตุลาคม):444-450
- พวงทอง อ่อนอุระ และ ดวงพร ณ ป้อมเพ็ชร (2546) "กฎหมายว่าด้วยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สภาฟื้นฟูกฎหมายและระเบียบของรัฐ กฎหมายว่าด้วยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ(ประเทศสหภาพพม่า) กฎหมายสภาฟื้นฟูกฎหมายและระเบียบของรัฐ เลขที่ 24/89 7 กันยายน ค.ศ.1989" *วารสารการประมง* 56, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):361-363
- พัชรา นิธิโรจน์ภักดี ธนาภรณ์ จิตตपालพงศ์ และวันศุกร์ เสนาธนาญ (2550) "ความหลากหลายชนิดของอาหารและความคาบเกี่ยวการกินอาหารของปลานิล ปลาตะเพียนขาวและปลาแขยงข้างลายในอ่างเก็บน้ำบางพระ จังหวัดชลบุรี" *วารสารการประมง* 60, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):215-222
- พัชรา เพ็ชรพิรุณ กำพล ลอยชื่น และศรัณย์ เพ็ชรพิรุณ (2538) "การแพร่กระจายของโลหะหนักในดินตะกอนพื้นผิวบึงบอระเพ็ด" *วารสารการประมง* 48, 2(มีนาคม-เมษายน):148-156
- พัชรี ชุ่นสั้น สามารถ เศษสถิตย์ พิกุล ไชยรัตน์ และปรีศนา คลึงสุขคล้าย (2547) "ชีววิทยาและการเพาะพันธุ์เบื้องต้นของหอยชักตีน" *วารสารการประมง* 57, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):67-70
- พัฒนา ภูถเปี่ยม จิตรา ตีระเมธี และชลทิชา แซ่เจีย (2545) "ประสิทธิภาพการขจัดนินทรีย์ในโตรเจนของแบคทีเรียสายพันธุ์ Nitrosomonas sp. P-1 และ Nitrobacter sp. P-1 ในการเลี้ยงลูกปลากะพงขาว" *วารสารการประมง* 55, 5(กันยายน-ตุลาคม):431-435

- พัฒน์ จันทโรทัย (2536) "แนวทางการใช้เวชภัณฑ์และเคมีสำหรับสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 46, 5(กันยายน-ตุลาคม):431-434
- พัชณ ถาวรานุสรณ์ (2498) "การสำรวจเพื่อขยายตลาดสัตว์น้ำภายในประเทศ" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):217-222
- พัชณ ถาวรานุสรณ์ (2499) "ผู้ประกอบการประมงคือใครบ้าง" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):51-55
- พัชณ ถาวรานุสรณ์ (2500) "การช่วยเหลือติดตั้งเครื่องยนต์ในเรือประมงไทย" *ข่าวการประมง* 10, 3(กรกฎาคม-กันยายน):409-414
- พัชณ ถาวรานุสรณ์ (2500) "การตรวจรับรองคุณภาพปลาหุ้มน้ำเค็มที่ส่งออกนอกประเทศ" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):523-529
- พัชณ ถาวรานุสรณ์ (2500) "วิธีช่วยชาวประมงให้ขายปลาได้ราคาพอสมควร" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):15-20
- พัชณ ถาวรานุสรณ์ (2503) "เงินกู้เพื่อการผลิต" *วารสารการประมง* 13, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):299-301
- พัชณ ถาวรานุสรณ์ (2504) "เงินกู้เพื่อการผลิต" *วารสารการประมง* 14, 1(มกราคม-มีนาคม):45-50
- พัชณ ถาวรานุสรณ์ (2504) "บทบาทของการตลาดในอุตสาหกรรมการประมง" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):237-246
- พัชณ ถาวรานุสรณ์ (2505) "คลื่นเศรษฐกิจของอุตสาหกรรมการประมง" *วารสารการประมง* 15, 3(กรกฎาคม-กันยายน):235-240
- พัชณ ถาวรานุสรณ์ (2505) "ความหมายของ"ประเทศด้อยพัฒนา"" *วารสารการประมง* 15, 1(มกราคม-มีนาคม):45-51
- พัชณ ยิ่งถาวร (2495) "ปลากะพง" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):57-65
- พัชณ ยิ่งถาวร (2497) "การส่งเสริมเศรษฐกิจสังคมชาวประมงในแคนาดาตะวันออก" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):301-318
- พิจักษ์ พรหมโชติกุล (2495) "วิธีแบ่งส่วนเงินรายได้ควนดั่งเก" *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม-กันยายน):217-218
- พิทยา เพ็ญภาภรณ์ (2512) "การทดลองเลี้ยงลูกปลาสวายที่เพาะด้วยวิธีผสมเทียมโดยใช้อาหาร 3 ชนิด" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):513-525
- พิทยา เพ็ญภาภรณ์ (2513) "การทดลองหาส่วนประกอบของอาหารสมทบที่เหมาะสมในการเลี้ยงปลาในขนาดเล็ก" *วารสารการประมง* 23, 2(เมษายน-มิถุนายน):285-301
- พินิจ กังวานกิจ (2521) "การทดลองเลี้ยงแม่กุ้งที่วางไข่แล้ว ให้มีไข่อีกครั้งในรอบทดลอง" *วารสารการประมง* 31, 3(กรกฎาคม-กันยายน):247-253
- พินิจ กังวานกิจ (2521) "ต้นทุนการผลิตลูกกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 31, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):329-336
- พินิจ สี่หทัยเกียรติ บุญส่ง ศรีเจริญธรรม รัชฎาภรณ์ กิตติวรเชษฐ สุชาติ อิงธรรมจิตร และธนาภรณ์ จิตตपालพงศ์ (2543) "การเติบโตแบบจำลองผลผลิต ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของเศรษฐกิจการเลี้ยงปลานิลในกระชังเชิงพาณิชย์ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ" *วารสารการประมง* 53, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):333-346

- พินิจ สีห์พิทักษ์เกียรติ สุจินต์ หนูขวัญ วีระ วัชรกร โยธิน และบุญส่ง ศรีเจริญธรรม (2543) "การเติบโตและผลผลิตปลาจะละเมียดน้ำจืดในบ่อดินที่จำนวนและขนาดการปล่อยที่ต่างกัน" *วารสารการประมง* 53, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):363-374
- พิพิธวิรัชการ.ขุน (2499) "การประมงของประเทศนอร์เวย์" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):9-14
- พิภพ เหล่าพัดจัน (2531) "ความรับผิดชอบของรัฐตามกฎหมายระหว่างประเทศการออกกฎหมายให้เจ้าของเรือรับผิดชอบกรณีละเมิดน้ำต่างประเทศ" *วารสารการประมง* 41, 2(มีนาคม-เมษายน):123-127
- พิภพ เหล่าพัดจัน (2536) "อนุสัญญากฎหมายทะเล ค.ศ.1982 (พ.ศ.2525): การคุ้มครองและการอนุรักษ์สภาวะแวดล้อมในทะเล" *วารสารการประมง* 46, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):65-72
- พิภพ เหล่าพัดจัน (2537) "อนุสัญญากฎหมายทะเล ค.ศ.1982(พ.ศ.2525) บังคับใช้ 16 พฤศจิกายน 2527" *วารสารการประมง* 47, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):327-332
- พิศ ดาดกุล (2498) "การเลี้ยงกุ้งน้ำกร่อย" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):189-193
- พิศ ปันยาลักษณ์ (2497) "การล่าฉลามในอ่าวไทย" *ข่าวการประมง* 7, 1(มกราคม-มีนาคม):49-56
- พิสมัย สมสืบ และขยทุท ทักษิณ (2547) "การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามด้วยอาหารที่มีการใช้สารเสริม3ชนิดที่ความเข้มข้น 2 ระดับ" *วารสารการประมง* 57, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):523-535
- พิศาล มูลศาสตร์สาทร (2529) "การเกษตรก้าวหน้ากับการพัฒนาอาชีพ" *วารสารการประมง* 39, 5(กันยายน-ตุลาคม):447-457
- พิชญ์ นานันต์ (2541) "การเลี้ยงปลากระบอกดำ (Ligal susviridis) ในบ่อดินเพื่อเป็นพ่อแม่พันธุ์" *วารสารการประมง* 51, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):325-330
- พิสมัย เพ่งพิศ บุญช่วย เขาวนัทวี กำพล อุดมคณาท และกำธร แดงละอุน (2529) "การศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับการเพาะพันธุ์เต่ากระอัน" *วารสารการประมง* 39, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):629-637
- พิสมัย สมสืบ และสุธีวัฒน์ สมสืบ (2534) "การศึกษาเบื้องต้นในการเพาะเลี้ยงสไปรูไลน่าน้ำเค็มเพื่อการอนุบาลลูกกุ้งวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 44, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):255-260
- พิสมัย สมสืบ และทัศนีย์ ภูมิพัฒน์ (2538) "การใช้กากงาร่วมกับกากถั่วเหลืองแทนปลาป่นในอาหารปลาตุ๊ก" *วารสารการประมง* 48, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):352-358
- พิสมัย สมสืบ และสมปราชญ์ นวลแก้ว (2538) "การใช้เอนไซม์ช่วยย่อยในอาหารปลาตุ๊ก" *วารสารการประมง* 48, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):345-351
- พิสมัย สมสืบ และสุธีวัฒน์ สมสืบ (2534) "ผลของความเค็มต่ออัตราการเจริญเติบโตของโรดิเฟอร์" *วารสารการประมง* 44, 5(กันยายน-ตุลาคม):447-452
- พิสิฐ วงศ์สง่าศรี (2549) "นวัตกรรมเทคโนโลยีการแปรรูปอาหาร" *วารสารการประมง* 59, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):505-511
- พิสิษฐ์ อุไรรงค์ (2550) "การวิเคราะห์ผลตอบแทนทางการเงินของการลงทุนเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในจังหวัดสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 60, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):318-327
- พิสิษฐ์ อุไรรงค์ (2550) "ปัจจัยที่กำหนดพฤติกรรมการบริโภคกุ้งก้ามกรามของประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร" *วารสารการประมง* 60, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):347-355



- ฟิลิปป์, พี.เอฟ. และวินัย จตุทอง (2514) "ความสัมพันธ์ระหว่างอุตสาหกรรมการประมงทะเลกับรัฐบาลในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 24, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):557-568
- พีระ อ่าวสมบุรณ์ นิยมโลหะการ และ เอกศักดิ์ ปุณยานุเดช (2527) "การสำรวจสถานะการประมงพื้นบ้านที่จังหวัดสตูล" *วารสารการประมง* 37, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):304-315
- พุทธ ส่องแสงจินดา และอุษณีย์ เอกปณีธานพงศ์ (2548) "ผลของไนเตรดในตะกอนดินต่อปริมาณซัลไฟต์ในการเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบพัฒนาในบ่อดิน" *วารสารการประมง* 58, 5(กันยายน-ตุลาคม):412-419
- พุทธรัตน์ เป้าประเสริฐกุล (2550) "การเปรียบเทียบลักษณะทางพันธุกรรมของเชื้อไวรัส MeNV และ XSV ของกุ้งก้ามกรามในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 60, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):301-309
- พูน ทูชนะบุตร (2501) "วิธีย่างปลากรอบรมควัน" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):499-502
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2508) "เบ็ดราวปลาทูน่า" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):459-464
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2508) "ปลาทูน่าหรือ "โก๊ะทะเล"" *วารสารการประมง* 18, 3(กรกฎาคม-กันยายน):285-290
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2509) "จักจั่นทะเล" *วารสารการประมง* 19, 3(กรกฎาคม-กันยายน):397-401
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2509) "หมูน้ําหรือคูกอง" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):84-88
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2511) "ปลาที่จับได้จากการทดลองเบ็ดราวปลาทูน่า" *วารสารการประมง* 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):191-217
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2512) "เต่าทะเล" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน):389-406
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2513) "ธุรกิจการเลี้ยงกุ้งในญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):81-93
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2525) "หอยลายไทย" *วารสารการประมง* 35, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):613-623
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2526) "สถานภาพการเลี้ยงหอยแครงในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 36, 5(กันยายน-ตุลาคม):431-443
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2528) "สถานภาพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 38, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):413-429
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล (2532) "น้ำปลา" *วารสารการประมง* 42, 2(มีนาคม-เมษายน):113-125
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล ปราโมทย์ สำราญกิจดำรงดี และสมศักดิ์ ตรงการดี (2527) "รอยเคย" *วารสารการประมง* 37, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):535-538
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล และ ประยุทธ์ รัตนชู (2530) "อาชีพประมงกับการกีฬา" *วารสารการประมง* 40, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):249-252
- พูนศักดิ์ แก้วนุกุล และ ประวีติ เปี่ยมแสง (2507) "การสำรวจเบื้องต้นเกี่ยวกับสถานะการประมงในจังหวัดกระบี่ ตรังและสตูล" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):381-387
- พูนศักดิ์ จุลละจะริตต์ (2493) "ปลาบึกแห่งลำน้ำโขง" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):393-394
- พูนสิน พานิชสุข (2531) "การอนุบาลและการเลี้ยงกุ้งกุลาดำที่ อ. บางปะกง จ. ฉะเชิงเทรา" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):549-557
- พูนสิน พานิชสุข (2539) "หอยหวาน" *วารสารการประมง* 49, 2(มีนาคม-เมษายน):107-118
- พูนสิน พานิชสุข (2540) "การทดสอบความเครียด: ข้อปฏิบัติในการควบคุมคุณภาพลูกกุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 50, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):361-362

- พูนสิน พานิชสุข (2540) "ความเป็นไปได้ในการใช้โรติเฟอร์กับไรแดง อนุบาลลูกปลากะพงขาววัยอ่อนแทนการใช้อาร์ทีเมีย" *วารสารการประมง* 50, 2(มีนาคม-เมษายน):127-134
- พูนสิน พานิชสุข (2541) "การเพาะเลี้ยงปูม้าในประเทศญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 51, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):351-362
- พูนสิน พานิชสุข มาวิทย์ อัสวารีชัย และนพรัตน์ มะเห (2539) "การเพาะเลี้ยงสเก็ลโตเนียมาแบบหมวมวล" *วารสารการประมง* 49, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):217-228
- พูนสิน พานิชสุข และยงยุทธ ปรีดาลัมพะบุตร (2534) "โครงการพัฒนาประมงทะเลชายฝั่งพื้นบ้าน จ.ปัตตานี 2530 กิจกรรมการเลี้ยงหอยแครง" *วารสารการประมง* 44, 2(มีนาคม-เมษายน):155-161
- พูนสิน พานิชสุข และสุพจน์ จึงเข้มปิ่น (2519) "การเลี้ยงปลากะพงแดงน้ำกร่อย" *วารสารการประมง* 29, 2(เมษายน-มิถุนายน):167-172
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล (2531) "ข้อควรปฏิบัติในการลำเลียงขนส่งสัตว์น้ำจากสะพานปลาถึงโรงงานผลิต" *วารสารการประมง* 41, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):65-68
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล (2531) "ผลิตภัณฑ์มูลค่าเพิ่มจากประเทศกำลังพัฒนา" *วารสารการประมง* 41, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):223-226
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล (2532) "การตากแห้งรมควัน" *วารสารการประมง* 42, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):203-206
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล (2532) "สะพานปลาทชี่กิจของญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 42, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):470-474
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล (2534) "เทคโนโลยีหลังการจับปลาทูน่า" *วารสารการประมง* 44, 2(มีนาคม-เมษายน):125-132
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล (2541) "ผลิตภัณฑ์ปลาฉลามเพื่อสุขภาพและความงาม" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):571-573
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล (2544) "ตลาดทูน่ากระป๋องในสหรัฐอเมริกา" *วารสารการประมง* 54, 2(มีนาคม-เมษายน):140-142
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล (2548) "ตลาดซูริมิ : อุปทานและอุปสงค์" *วารสารการประมง* 58, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):321-325
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล จิราวรรณ เข้มประยูร และอมรรัตน์ สุขโข (2542) "ศึกษาเทคโนโลยีการผลิตปลาร้า" *วารสารการประมง* 52, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):580-585
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล แพลและเรียบเรียง (2533) "สถานการณ์กุ้งของเอเชีย" *วารสารการประมง* 43, 2(มีนาคม-เมษายน):109-116
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล และ สุภาน้อย สันติพิริยภรณ์ (2549) "โลหะหนัก-การปนเปื้อนในสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ของไทย" *วารสารการประมง* 59, 2(มีนาคม-เมษายน):115-125
- พูลทรัพย์ วิรุพหกุล และคณะ (2543) "คุณภาพและความปลอดภัยของปลาร้า" *วารสารการประมง* 53, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):375-382

- พลทรัพย์ วิรุฬหกุล วราทิพย์ สมบุญญฤทธิ จนิศตา ภัทรวิวัฒน์ และจิราภรณ์ รุ่งทอง (2546) "คุณภาพและความปลอดภัยของน้ำปลาระหว่างการหมัก: ความแตกต่างของวิธีการหมัก" *วารสารการประมง* 56, 2 (มีนาคม-เมษายน):167-171
- พลทรัพย์ วิรุฬหกุล, นิรชา วงษ์จินดา และ สมเกียรติ์ กาญจนาคาร (2547) "การวิเคราะห์สภาพปัญหาความเสี่ยงในห่วงโซ่การผลิตสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ที่มีต่อผู้บริโภค" *วารสารการประมง* 57, 2(มีนาคม - เมษายน):129-131
- พลทรัพย์ วิรุฬหกุล, นิรชา วงษ์จินดา, กนกพรธม ศรีมโนภาส, วรภาม หากาญจนกุล และ สุดสาย ศรีวานิช (2547) "การวิเคราะห์สภาพปัญหาความเสี่ยงของ *Vibrio cholerae* ในกระบวนการผลิตกุ้งกุลาค้า" *วารสารการประมง* 57, 2(มีนาคม - เมษายน):117-123
- พลทรัพย์ วิรุฬหกุล, นิรชา วงษ์จินดา, สมเกียรติ์ กาญจนาคาร, วรภาม หากาญจนกุล และณัฐชนก อมรเทวภัทร (2547) "การวิเคราะห์สภาพปัญหาความเสี่ยงของยาด้านจุลชีพในกระบวนการผลิตกุ้งกุลาค้า" *วารสารการประมง* 57, 2(มีนาคม - เมษายน):139-146
- เพชร อ้วนสอาด บงกชรัตน์ ปิติยนต์ และจารนัย ภูมิขยกุล (2550) "การลดปริมาณแอมโมเนียและไนโตรเจนในบ่อเลี้ยงชาวแวนนาไมโดยการใช้หมักชีวภาพ" *วารสารการประมง* 60, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):338-346
- เพ็ญพรรณ ศรีสกุลเดียว (2528) "การเลี้ยงปลาในนาข้าวบ้านแม่แก้ว" *วารสารการประมง* 38, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):167-174
- เพ็ญพรรณ ศรีสกุลเดียว และนิลุบล ยูอาสะ (2549) "ความเข้มข้นที่เหมาะสมและระยะเวลาการออกฤทธิ์ของฮอร์โมนเม็คนูเซอร์ลินอาซิเตทในการเพิ่มปริมาณน้ำเชื้อและประสิทธิภาพการวางไข่ของปลานิล" *วารสารการประมง* 59, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):228-234
- เพราลัย จันทะวงษ์ (2543) "Tuna Fisheries in the East Indian Ocean,1993-1998" *วารสารการประมง* 53, 2 (มีนาคม-เมษายน):139-148
- เพราลัย จันทะวงษ์ ชัยรัตน์ สุขสวัสดิ์ และนิรันดร์ อุบลสุวรรณ (2539) "การประมงอวนล้อมจับปลาหูฉลามบริเวณมหาสมุทรอินเดียตะวันออก" *วารสารการประมง* 49, 2(มีนาคม-เมษายน):141-153
- เพราลัย นุชหมอน (2532) "เส้นโค้งการทดแทนที่ของปลาหูฉลามในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 42, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):443-449
- เพราลัย นุชหมอน สีชล หอยมุข สนธยา บุญสุข พรอนันต์ ศิริรัตน์ วีรพล เรืองศรี ไภทูล ผิวขาว พิระ อ่าวสมบุรณ์ สุชาติ แสงจันทร์ เพิ่มศักดิ์ เพิ่งมาก และวุฒิชัย วัจนะฮาด (2548) "รายงานเบื้องต้นผลกระทบจากเหตุการณ์สึนามิต่อทรัพยากรและการประมงทะเลทางฝั่งทะเลอันดามัน" *วารสารการประมง* 58, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):519-531
- เพราลัย นุชหมอน สีชล หอยมุข อุดมสิน อักษรผอบ และดุรงค์ฤทธิ์ เขียวแก้ว (2547) "ทรัพยากรหอยลายบริเวณฝั่งทะเลอันดามันตอนล่าง ประเทศ" *วารสารการประมง* 57, 5(กันยายน-ตุลาคม):411-420
- พลัทธิ,ซี.วี. และพัชณ ดาวรานุสรณ์ (2501) "ปลาหูฉลาม" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):393-410
- ไพฑูรย์ ธรรมยานนท์ และ เรณู ยาชิโร (2530) "การศึกษาเบื้องต้นในการผสมเทียมกุ้งกุลาค้าจากพ่อแม่พันธุ์" *วารสารการประมง* 40, 2(มีนาคม-เมษายน):187-196

- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2512) "การเลี้ยงปลาควบคู่กับการทำนาข้าว" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน): 337-341
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2515) "ฟาร์มปลาคูก 100 ไร่" *วารสารการประมง* 25, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):535-543
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2515) "เรา(น่าจะ)เป็นกสิกรตัวอย่าง" *วารสารการประมง* 25, 1(มกราคม-มีนาคม):71-76
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2516) "จากโรสู่อีสกเทศ" *วารสารการประมง* 26, 1(มกราคม-มีนาคม):103-109
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2516) "ศรีเชียงใหม่-ห้วยดอกไม้ และคูน" *วารสารการประมง* 26, 3(กรกฎาคม-กันยายน): 399-409
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2517) "เขาเพาะปลากระโห้ได้แล้วนะ" *วารสารการประมง* 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):455-460
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2517) "หลวงมัยศยจิตรกร" *วารสารการประมง* 27, 1(มกราคม-มีนาคม):3-13
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2518) "คางคก" *วารสารการประมง* 28, 3(กรกฎาคม-กันยายน):389-394
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2519) "ไปปรับการฝึกรบ" *วารสารการประมง* 29, 3(กรกฎาคม-กันยายน):355-360
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2519) "พาแจ็กไปดูนาปลา" *วารสารการประมง* 29, 2(เมษายน-มิถุนายน):211-219
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2519) "สัมภาษณ์ตัวเอง" *วารสารการประมง* 29, 1(มกราคม-มีนาคม):87-93
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2520) "ลุงผิน" *วารสารการประมง* 30, 2(เมษายน-มิถุนายน):250-259
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2521) "ทำไมประชาชนต้องอาสา" *วารสารการประมง* 31, 2(เมษายน-มิถุนายน):107-111
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2522) "พาแจ็กไปดูบ่อปลา" *วารสารการประมง* 32, 2(เมษายน-มิถุนายน):195-201
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2526) "ไปเป็นประมงจังหวัด" *วารสารการประมง* 36, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):560-562
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2527) "ประมงจังหวัดพัฒนาหนอง" *วารสารการประมง* 37, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):267-268
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2532) "น้ำเขียวที่คลอง 13" *วารสารการประมง* 42, 5(กันยายน-ตุลาคม):403-404
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2541) "บ้านแหลม เพชรบุรี" *วารสารการประมง* 51, 2(มีนาคม-เมษายน):179-181
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2544) "การติดตั้งทุ่นผูกเรือโดยกรมประมง" *วารสารการประมง* 54, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์): 17-26
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน และนิพนธ์ พงศ์สุวรรณ (2538) "การศึกษาพัฒนารูปแบบการติดตั้งทุ่นผูกเรือ" *วารสารการประมง* 48, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):365-377
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน และ พงศ์สุวรรณ (2541) "แนวโน้มน้ำด้านการตลาดและการส่งออกกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 51, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):264-267
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน และ นิพนธ์ พงศ์สุวรรณ (2547) "การเพาะพันธุ์ปลานิลแปลงเพศโดยใช้ฮอร์โมนผสมอาหาร" *วารสารการประมง* 57, 2(มีนาคม - เมษายน):163-166
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2527) "กาพย์เห่เรือ" *กรมประมง* "วารสารการประมง" 37, 5(กันยายน-ตุลาคม):460-465
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน (2498) "การจับปลาไส้ตัน" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน):269-272
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน และ สมเจตน์ สอนครุฑ อำนวย คาวเรือง และสุเวช สิ้นชัย (2547) "เรื่องน่ารู้เกี่ยวกับทูน่า" *วารสารการประมง* 57, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):53-57
- ไพฑูริย์ สกฤตโพน และ ปรีชา ดวงแก้ว (2543) "สถานะการณ์ปัจจุบันของการประมงเบ็ดราวทูน่าโดยกองเรือประมงต่างชาติที่จังหวัดภูเก็ต" *วารสารการประมง* 53, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม): 587-587

- ไพเราะ เกาศิริกุล และเริงชัย สุกิต โดสกุล (2542) "การเดินทางของปูมะพร้าว (Coconut Crab) โดยเรือสำรวจประมง" *วารสารการประมง* 52, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):268-271
- ไพเราะ เกาศิริกุล และปรีชา ดวงแก้ว (2543) "การประมงเบ็ดราวทูน่า : อีกทางเลือกหนึ่งของประมงน้ำลึกไทย" *วารสารการประมง* 53, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):262-266
- ไพเราะ สุทธาภรณ์ และทัศนพล กระจ่างคารา (2540) "ปูครุฑ หรือจิ้งจันยักษ์ ปูเศรษฐกิจชนิดใหม่ทางฝั่งทะเลอันดามัน" *วารสารการประมง* 50, 2(มีนาคม-เมษายน):168-172
- ไพโรจน์ กาญจนมาวินท์ (2537) "เปรียบเทียบการรักษาลูกเต่าตนุด้วยยาปฏิชีวนะและสารเคมีในบ่ออนุบาล" *วารสารการประมง* 47, 2(มีนาคม-เมษายน):107-128
- ไพโรจน์ กาญจนมาวินท์ ชลอ ลิมสุวรรณ นนทวิทย์ อารีชชน ประทักษ์ ตาบพิพย์วรรณ และถวัลย์ศักดิ์ ชื่นขวัญ (2535) "เปรียบเทียบการรักษาด้วยยาปฏิชีวนะ และสารเคมีกับพยาธิสภาพเนื้อเยื่อของเต่าตนุ" *วารสารการประมง* 45, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):921-933
- ไพโรจน์ กาญจนมาวินท์ ชลอ ลิมสุวรรณ นนทวิทย์ อารีชชน ประทักษ์ ตาบพิพย์วรรณ และประวิม วุฒิสินธุ์ (2535) "โรคในลูกเต่าตนุ และการทดสอบความไวของเชื้อแบคทีเรียต่อยาปฏิชีวนะ" *วารสารการประมง* 45, 5(กันยายน-ตุลาคม):1015-1024
- ไพโรจน์ กาญจนมาวินท์ ประวิม วุฒิสินธุ์ และสมชาย มั่นอนันต์ทรัพย์ (2536) "การอนุบาลลูกเต่าตะนุในบ่อคอนกรีตทรงเหลี่ยมที่ระดับความหนาแน่นต่างกัน" *วารสารการประมง* 46, 2(มีนาคม-เมษายน):177-186
- ไพโรจน์ กาญจนมาวินท์ ประวิม วุฒิสินธุ์ สมชาย มั่นอนันต์ทรัพย์ และสุวิทย์ แซ่ลิ้ม (2536) "การทดลองเปรียบเทียบอนุบาลลูกเต่าตะนุ(Chelonia mydas Linnaeus, 1758) ด้วยอาหารชนิดต่างๆ" *วารสารการประมง* 46, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):33-39
- ไพโรจน์ กาญจนมาวินท์ และสาชัณห์ ร่องเมืองศาสตร์ (2530) "การศึกษาการเจริญเติบโตของลูกเต่ากระก่อนฟักออกเป็นตัว" *วารสารการประมง* 40, 5 (กันยายน-ตุลาคม):509-533
- ไพโรจน์ ชัยพร (2527) "สภาวะอุตสาหกรรมการประมงและแนวโน้มห้าปีข้างหน้า" *วารสารการประมง* 37, 5 (กันยายน-ตุลาคม):388-396
- ไพโรจน์ ชัยเกลี้ยง (2533) "การประมงปลาตะคัก" *วารสารการประมง* 43, 5(กันยายน-ตุลาคม):339-346
- ไพโรจน์ พรหมมานนท์ และ สมิง ทรงถาวรทวี (2533) "การศึกษาการเลี้ยงสาหร่ายผสมนาง" *วารสารการประมง* 43, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-21
- ไพโรจน์ พรหมมานนท์ และสุชาติ เตชะนราวงศ์ (2532) "การเจริญพันธุ์ของคาร์โปสปอร์สาหร่ายผสมนาง" *วารสารการประมง* 42, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):425-433
- ไพโรจน์ พรหมมานนท์ วิไลวรรณ เหมศิริ และอรุณี จินดานนท์ (2530) "การผลิตและการตลาดของสัตว์น้ำประเภทหอย" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):59-67
- ไพโรจน์ พรหมมานนท์ (2503) "ปลาทะเลของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 13, 3(กรกฎาคม-กันยายน):235-246
- ไพโรจน์ พรหมมานนท์ (2503) "ปลาทะเลของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 13, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):307-318
- ไพโรจน์ พรหมมานนท์ (2504) "ปลาชีวทางแดง" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):229-235

- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2504) "ปลาทะเลของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):391-403
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2504) "ปลาอินทรี" *วารสารการประมง* 14, 1(มกราคม-มีนาคม):59-64
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2505) "ฤดูวางไข่ของหอยนางรมพันธุ์เล็ก" *วารสารการประมง* 15, 3(กรกฎาคม-กันยายน):283-305
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2507) "การเลือกทำเลตั้งคอกเลี้ยงหอยแครง" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):359-363
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2507) "หอยเบี้ยในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 17, 1(มกราคม-มีนาคม):45-56
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2510) "ฤดูวางไข่และความชุกชุมของลูกหอยนางรมที่ตำบลแหลมแท่น จังหวัดชลบุรี" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม-มีนาคม):115-132
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2511) "ภาวะความอ้วนผอมของหอยนางรมพันธุ์เล็กที่บ้านแหลมแท่นจังหวัดชลบุรี" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):97-112
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2513) "ชีววิทยาบางประการและการประเมินผลผลิตของหอยแมลงภู่ที่อำเภอลำลูกกา" *วารสารการประมง* 23, 2(เมษายน-มิถุนายน):179-186
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2514) "หอยนางรมยอคของอาหารจากท้องทะเล" *วารสารการประมง* 24, 3(กรกฎาคม-กันยายน):357-361
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2515) "ผลการจับสัตว์น้ำด้วยเครื่องมือแหในบริเวณทะเลสาบสงขลาตอนใน" *วารสารการประมง* 25, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):447-460
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2519) "การทดลองเพาะพันธุ์กุ้งก้ามกรามในบ่อระบบน้ำหมุนเวียน" *วารสารการประมง* 29, 3(กรกฎาคม-กันยายน):273-288
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2521) "การศึกษาชีววิทยาบางประการและการทดลองเลี้ยงหอยนางรม" *วารสารการประมง* 31, 3(กรกฎาคม-กันยายน):215-228
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2523) "การทดลองเลี้ยงหอยนางรมในกระบะไม้" *วารสารการประมง* 33, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):365-372
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2528) "แนวทางในการพัฒนาการเพาะเลี้ยงชายฝั่งของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 38, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):219-228
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2541) "การเพาะพันธุ์สาหร่ายวุ้นโดยใช้เปลือกหอยรองรับการเกาะของคาร์โบสปอร์" *วารสารการประมง* 51, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):307-318
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ และคณิต ไชยาคำ (2541) "ศึกษาการเลี้ยงสาหร่ายวุ้นโดยใช้ถั่วลิสงเป็นวัสดุตั้งสปอร์ในทะเลสาบสงขลาตอนนอก" *วารสารการประมง* 51, 2(มีนาคม-เมษายน):125-134
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ และทรงชัย สหวัชรินทร์ (2512) "ผลการทดลองเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในบ่อซีเมนต์" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน):319-334
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ และทรงชัย สหวัชรินทร์ (2513) "การทดลองเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 23, 3(กรกฎาคม-กันยายน):375-398
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ และนริศ ธนะคุ้มชีพ (2526) "การเพาะพันธุ์ปลาน้ำจืด" *วารสารการประมง* 36, 2(มีนาคม-เมษายน):196-206

- ไพโรจน์ พรหมานนท์ และนริศ ธนะคุ้มชีพ (2526) "การเลี้ยงหอยแมลงภูในตะกร้า" *วารสารการประมง* 36, 5 (กันยายน-ตุลาคม):471-475
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ และวิชัย อยู่เย็นเจริญ (2525) "การสอบสวนพันธุ์เต้าน้ำจืดในคลองละงู" *วารสารการประมง* 35, 5(กันยายน-ตุลาคม):513-526
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ และสมิง ทรงดาวรทวิ (2533) "การเพาะพันธุ์สาหร่ายวุ้นโดยใช้เกล็ดเป็นวัสดุรองรับการเกาะของสปอร์" *วารสารการประมง* 43, 5 (กันยายน-ตุลาคม):327-336
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ และสุชาติ เตชะนารวรงค์ (2534) "การทดลองเพาะพันธุ์สาหร่ายวุ้น" *วารสารการประมง* 44, 5(กันยายน-ตุลาคม):429-445
- ไพโรจน์ พรหมานนท์ และอำพล พงษ์สุวรรณ (2511) "การศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับวิวัฒนาการของลูกกุ้งก้ามกรามวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 21, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):575-597
- ไพโรจน์ ลิปิกรณ์ (2492) "การทำนากุ้ง" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):71-76
- ไพโรจน์ ลิปิกรณ์ (2492) "การเลี้ยงปลาติลาปี" *ข่าวการประมง* 2, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):69-75
- ไพโรจน์ ลิปิกรณ์ (2494) "อาชีพการรวบรวมลูกปลาสวยและปลาเทโพ" *ข่าวการประมง* 4, 2(เมษายน-มิถุนายน):161-165
- ไพโรจน์ ลิปิกรณ์ (2495) "การเลี้ยงปลาจีนในสิ่งคอปรี" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):99-103
- ไพโรจน์ ลิปิกรณ์ (2498) "การลำเลียงปลาหมอเทศไปประเทศเกาหลีใต้" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน):311-320
- ไพโรจน์ ลิปิกรณ์ (2503) "ปลาทะเลของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 13, 2(เมษายน-มิถุนายน):136-148
- ไพโรจน์ ลิปิกรณ์ และคณะ (2526) "ลูกหอยแครงในอำวนครศรีธรรมราช" *วารสารการประมง* 36, 5(กันยายน-ตุลาคม):453-457
- ไพศาล กตัญญูวงศ์ (2509) "อวนไนลอนกับชาวประมง" *วารสารการประมง* 19, 3(กรกฎาคม-กันยายน):351-362
- ไพศาล กตัญญูวงศ์ (2509) "อวนลอยและอวนลากควรใช้เนื้ออวนอย่างไร" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):481-489
- ไพศาล กตัญญูวงศ์ (2510) ""ไก่ทะเล" ชลสมบัติมีค่าข้างบ้านเรา" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม-มีนาคม):63-84
- ภมรพรรณ ฉัตรภูมิ และวารินทร์ ธนาสมหวัง (2548) "ผลของความหนาแน่นต่ออัตราการรอดตายของลูกปูม้าที่อนุบาลในถังไฟเบอร์" *วารสารการประมง* 58, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):327-336
- ภาณุ เทวรัตน์มณีกุล (2513) "ผลของการปล่อยพันธุ์ปลา 9 ชนิดในกัว้นพะเยา" *วารสารการประมง* 23, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):631-637
- ภาณุ เทวรัตน์มณีกุล (2524) "การศึกษาผลผลิตปลาในแหล่งน้ำ" *วารสารการประมง* 34, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):283-288
- ภาณุ เทวรัตน์มณีกุล และมานพ ตั้งตรงไพโรจน์ (2536) "แนวทางการเลี้ยงปลานิลเชิงธุรกิจ" *วารสารการประมง* 46, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):309-313

- ภานุ เทวรัตน์มณีกุล สุจินต์ หนูขวัญ กำชัย ลาวัณยวุฒิ วีระ วัชรกร โยชิน และอรรรถพล วงศ์อมฤต (2539) "การเพาะเลี้ยงปลาจระเข้ค้ำน้ำจืดปลาบู่ค้ำน้ำจืดเศรษฐกิจตัวใหม่" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):491-494
- ภานุวทย์ ศุภธรรมกิจ (2533) "ปัญหาพื้นฐานและแนวทางในการพัฒนาเศรษฐกิจอีสาน" *วารสารการประมง* 43, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):183-185
- ภานุวิชญ์ กันทะ (2543) "การเป็นประมงอำเภอครั้งแรกของข้าพเจ้า" *วารสารการประมง* 53, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):404-405
- ภิมย์ ภูมิศักดิ์ (2501) "คุณประโยชน์ของปลาร้า" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):445-447
- ภิศเดช ณ ประมวลวุฒมารค (2500) "ตาแก้วศรียาง" *ข่าวการประมง* 10, 3(กรกฎาคม-กันยายน):355-378
- มงคล ปัทมพรหม (2527) "เป้าหมายของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรคือการผลิตผลการเพาะเลี้ยง" *วารสารการประมง* 37, 5(กันยายน-ตุลาคม):400-406
- มณฑิรา ดาวฤทธิการต์ วรวุฒิ ชัชวาลชัยพรรณ และจิราพร เกษรจันทร์ (2550) "การทดลองใช้น้ำมันกระเทียมและกระเทียมสดเพื่อการควบคุมแบคทีเรียในบ่อกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):523-527
- มณีย์ วรรณรงค์ อนุวัฒน์ รัตนโชติ และสุภาพร ทศพร้อม (2544) "การปนเปื้อนของแบคทีเรียในหอยตะไกรมน้ำทะเลและตะกอนดินบริเวณบริเวณแหล่งเลี้ยงอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 54, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):311-320
- มณีย์ วรรณรงค์, จินตนา ไสภากุล (2543) "เปรียบเทียบการเจริญเติบโต การปนเปื้อนของแบคทีเรียในหอยตะไกรมกรามขาว หอยตะไกรมกรามดำ และหอยนางรมปากจีบ บริเวณแหล่งเลี้ยงอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 53, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):565-571
- มณีรัตน์ หวังวิบูลย์กิจ และนงนุช เลาหะวิสุทธิ (2542) "ปลาเทวดา" *วารสารการประมง* 52, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):595-599
- มนตรี เมืองบุญ (2504) "การหาพันธุ์ปลาดุกจากแหล่งธรรมชาติ" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน):105-111
- มนทกานติ ท้ามดิน สุพิศ ทองรอด ชูชาติ ชัยรัตน์ และมะลิ บุญรัตผลิน (2547) "อัตราส่วนระหว่างกรดไขมันโอเมก้า 3 และ โอเมก้า 6 ที่เหมาะสมในอาหารต่อการเจริญเติบโตของหอยเป่าชื่อ" *วารสารการประมง* 57, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):516-521
- มนัส เกษมทรัพย์ (2508) "การถนอมอาหารสัตว์น้ำโดยวิธีแช่เย็นแข็ง" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):476-486
- มนัส เกษมทรัพย์ (2509) "การใช้น้ำแข็งเพื่อเก็บรักษาสัตว์น้ำสด" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):491-508
- มนัส เกษมทรัพย์ (2509) "การใช้ยากันบูดในอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 19, 2(เมษายน-มิถุนายน):205-218
- มนัส เกษมทรัพย์ (2510) "การค้นพบกรรมวิธีผลิตอาหารกระป๋อง" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม-มีนาคม):107-113



- มนัส เกษมทรัพย์ (2510) "ความสำคัญทางเศรษฐกิจของการประมง" *วารสารการประมง* 20, 2(เมษายน-มิถุนายน):195-210
- มนัส เกษมทรัพย์ (2511) "คุณค่าทางโภชนาการของอาหารสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):115-124
- มนัส เกษมทรัพย์ (2511) "ปัญหาการขาดโปรตีน" *วารสารการประมง* 21, 3(กรกฎาคม-กันยายน):399-413
- มนัส เกษมทรัพย์ (2513) "แนวทางปรับปรุงการขนส่งปลาสด" *วารสารการประมง* 23, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):577-591
- มนัส เกษมทรัพย์ (2514) "แนวทางปรับปรุงการขนส่งปลาสด (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 24, 1(มกราคม-มีนาคม):93-115
- มนัส เกษมทรัพย์ (2516) "ข้อคิดเห็นบางประการเกี่ยวกับอุตสาหกรรมปลาป่น" *วารสารการประมง* 26, 1(มกราคม-มีนาคม):41-45
- มนัส เกษมทรัพย์ กฤษณา ทิพย์คง ดิลก ตู้อินดา และ นิยม สุขุมเจริญ (2519) "การสำรวจประสิทธิภาพการผลิตของโรงงานปลาป่นในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 29, 2(เมษายน-มิถุนายน):139-151
- มนัส จันทบุตร สุรพงษ์ วิวัชร โทเศศ สง่า ลีสง่า กาญจนวี พงษ์ฉวี สมหวัง หิมลบุตร และวิญญูพร รัตนศรีวงศ์ (2533) "การเพาะพันธุ์ปลาเทโพปี 2532" *วารสารการประมง* 43, 2(มีนาคม-เมษายน):95-97
- มนู โภธารส (2511) "การทดลองเลี้ยงปลากะโห้" *วารสารการประมง* 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):229-237
- มนู โภธารส (2511) "การศึกษาการเจริญเติบโตของปลาลิ้นฮื้อที่เพาะด้วยวิธีผสมเทียม" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):41-45
- มนู โภธารส (2511) "การศึกษาอาหารและพิษขาม่าแมลง"เอ็นคริน"และ"เอ็นชริน"ที่มีต่อปลาบางชนิด" *วารสารการประมง* 21, 3(กรกฎาคม-กันยายน):457-463
- มนู โภธารส (2512) "การคำนวณปริมาณปลาที่มีอยู่และอัตราการกินอาหารของปลาที่เลี้ยงในบ่อ" *วารสารการประมง* 22, 1(มกราคม-มีนาคม):43-54
- มนู โภธารส (2532) "ดินพรุ" *วารสารการประมง* 42, 5(กันยายน-ตุลาคม):365-370
- มนู โภธารส (2537) "การศึกษาสภาวะการเลี้ยงกุ้งกุลาดำของเกษตรกรในอำเภอคลองท่อมและอำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่" *วารสารการประมง* 47, 2(มีนาคม-เมษายน):169-184
- มนู โภธารส (2537) "การศึกษาสภาวะการเลี้ยงกุ้งกุลาดำของเกษตรกรในอำเภอคลองท่อมและอำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่" *วารสารการประมง* 47, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):227-252
- มนู โภธารส และกฤษณา โสภณพงษ์ (2534) "การใช้ประโยชน์ปลากะตัก" *วารสารการประมง* 44, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):539-546
- มนู โภธารส และไพโรจน์ มีทอง (2536) "สถานภาพการผลิตกุ้งก้ามกรามในทะเลสาบสงขลา ปีการผลิต พ.ศ. 2535" *วารสารการประมง* 46, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):221-227
- มลิวลัย มีวรรณ (2524) "พยาธิของปลาทุทรายในอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):441-447
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2498) "การทดลองเลี้ยงกบ" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):359-370

- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2498) "รายงานการเลี้ยงปลาหมอคอกเทศของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):107-108
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2499) "การทดลองเลี้ยงกบ (ตอนที่ 2) *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):27-30
- มะลิ บุญยรัตผลิน (2524) "สารเหนียวและความคงทนของอาหารกุ้งในน้ำ" *วารสารการประมง* 34, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):661-667
- มะลิ บุญยรัตผลิน ศิริ กอนันตกุล บุญส่ง ศรีเจริญธรรม ธนาภรณ์ จิตตपालพงศ์ อภิชาติ เดิมวิชากร วิระธรรม ทองพันธุ์ และมณฑรพ ทากแก้ว (2545) "นิเวศวิทยา ชีววิทยาปลา และสภาวะการประมงในพื้นที่ลุ่มน้ำสงครามตอนล่าง" *วารสารการประมง* 55, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):491-515
- มะลิ บุญยรัตผลิน ชนินทร์ แสงรุ่งเรือง สมศักดิ์ ดันดีเสาวภาพ และอำพร เลาวพงษ์ (2545) "การศึกษาผลกระทบของโครงการชลประทานน้ำเค็มต่อพื้นที่บริเวณอ่าวคุ้งกระเบน" *วารสารการประมง* 55, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):517-529
- มะลิ บุญยรัตผลิน นิพนธ์ ศิริพันธ์ และสิริ ทุกษ์วินาศ (2546) "แนวทางและข้อกำหนดสำหรับการเลี้ยงกุ้งทะเลระบบอินทรีย์" *วารสารการประมง* 56, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-17
- มะลิ บุญยรัตผลิน และนิว, ไมเคิล บี (2523) "การประเมินผลอาหารที่ใช้เลี้ยงกุ้งก้ามกรามในบ่อซีเมนต์" *วารสารการประมง* 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):555-561
- มะลิ บุญยรัตผลิน ศิริ ทุกษ์วินาศ และอรรถพล สุริยวงศ์แห (2547) "แนวทางและข้อกำหนดสำหรับโรงเพาะฟักกุ้งทะเลระบบอินทรีย์" *วารสารการประมง* 57, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):11-16
- มัทนา บุญยบุล (2522) "ปลาหน้าดินในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 32, 1(มกราคม-มีนาคม):73-81
- มัทนา แสงจินดาวงษ์ (2517) "การใช้เอนไซม์จากขางมะละกอช่วยในการทำน้ำปลาจากปลาหมึกกล้วย" *วารสารการประมง* 27, 2(เมษายน-มิถุนายน):201-210
- มัทนา แสงจินดาวงษ์ (2523) "ปลิงทะเลของไทย" *วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):25-32
- มัทนา แสงจินดาวงษ์ (2533) "สำรวจแบคทีเรียในนาเกลือซึ่งใช้เลี้ยงอาร์ทีเมีย" *วารสารการประมง* 43, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):269-272
- มัทนา แสงจินดาวงษ์ และ สมศักดิ์ วินิจนันทรัตน์ (2527) "การศึกษาชนิดและปริมาณแบคทีเรียในระยะต้นของการทำน้ำปลา" *วารสารการประมง* 37, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):69-72
- มานพ เจริญรวย (2522) "สัตว์พื้นทะเลในบริเวณอ่าวไทยตอนใน" *วารสารการประมง* 32, 2(เมษายน-มิถุนายน):169-177
- มานพ เจริญรวย (2523) "อวสานพรานทะเล" *วารสารการประมง* 33, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):725-727
- มานพ เจริญรวย (2524) "ความอุดมสมบูรณ์ของพื้นทะเลในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):393-407
- มานพ ตั้งตรงไพโรจน์ (2522) "การเลี้ยงปลาในกระชังอวน" *วารสารการประมง* 32, 3(กรกฎาคม-กันยายน):249-260
- มานพ ตั้งตรงไพโรจน์ (2528) "ฝันถึงผักไห่ในอดีต" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):357-364
- มานพ ตั้งตรงไพโรจน์ (2530) "ปลากระทิงในโครงการพระราชดำริ" *วารสารการประมง* 40, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):611-621

- มานพ ตั้งตรงไพโรจน์ (2537) "ประมงหน้าวัด" *วารสารการประมง* 47, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):563-566
- มานพ ตั้งตรงไพโรจน์ กำชัย ลาวัณยวุฒิ สุจินต์ หนูขวัญ พรเลิศ จันทรรัชกุล (2531) "การใช้ฟูโลอ็อกซีเมสต่อ  
โรนในการเปลี่ยนแปลงเพศปลาปักจิ้น" *วารสารการประมง* 41, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):25-32
- มานพ ตั้งตรงไพโรจน์ วิจัย ศรีสุวรรณรัช สมศักดิ์ ล้วนปรีดา บัญญัติ ศิริธนาวงศ์ มวิทย์ อัสวารีรัตน์ โลหะศิริ  
รักษากรณ์ และพิมพ์ สุขสำราญ (2528) "การฟักและอนุบาลลูกปลาปัก" *วารสารการประมง* 38, 2  
(มีนาคม-เมษายน):71-78
- มานพ ตั้งตรงไพโรจน์ วิจัย ศรีสุวรรณรัช สมศักดิ์ ล้วนปรีดา สมโภชน์ อัคระทวีวัฒน์ สุจินต์ หนูขวัญ ชนะ บุญ  
มัน ทรงศักดิ์ บู่บาง และธานินทร์ วาฑะพุกกณะ (2529) "สินในน้ำ" *วารสารการประมง* 39, 4(  
กรกฎาคม-สิงหาคม):347-358
- มานพ ตั้งตรงไพโรจน์ สมศักดิ์ ล้วนปรีดา สุจินต์ หนูขวัญ กำชัย ลาวัณยวุฒิ และสุภาพ หนูเอียด (2531) "การ  
เพาะและอนุบาลปลาคุกเทศ" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):535-544
- มานพ ตั้งตรงไพโรจน์, นันทิกา ชันชื้อ (2544) "การศึกษาความรุนแรงของเชื้อแอโรโมแนสไฮโดรฟิลล่าในกบ  
นา" *วารสารการประมง* 54, 2(มีนาคม-เมษายน):123-128
- มานพ ตั้งตรงไพโรจน์, นันทิกา ชันชื้อ (2544) "ความทนทานของปลาสวยงามชนิดต่างๆต่อยาไดคลอรัวอส"  
*วารสารการประมง* 54, 2(มีนาคม-เมษายน):111-116
- มาโนช หงษ์พร้อมญาติ (2510) "ฤดูกาลเกาะของลูกหอยนางรมที่ปากน้ำปราณ" *วารสารการประมง* 20, 4(  
ตุลาคม-ธันวาคม):619-638
- มาโนชญ์ เภยจกัญจน์ (2523) "การปรับปรุงพันธุ์ปลา" *วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):95-100
- มาร์ติน, รอย อี (2525) "คริล แหล่งใหม่ของอาหารโปรตีน" *วารสารการประมง* 35, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):421-  
426
- มาลา สุพงษ์พันธ์ (2541) "The Fisheries Biology of Indian Squid (*Loligo duvauceli*)" *วารสารการประมง* 51, 2  
(มีนาคม-เมษายน):157-158
- มาลา สุพงษ์พันธ์ (2522) "การประมงกุ้งทะเลในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 32, 2(เมษายน-มิถุนายน):137-143
- มาลา สุพงษ์พันธ์ (2522) "การประมงปลาหมึกในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 32, 1(มกราคม-มีนาคม):99-106
- มาลา สุพงษ์พันธ์ (2527) "ทรัพยากรและการประมงปลาหมึกในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 37, 4(กรกฎาคม-  
สิงหาคม):340-346
- มาลา สุพงษ์พันธ์ และคาโต, ยาซึฮิซา (2544) "ตัวชี้วัดเพื่อปรับปรุงการจัดการประมงทะเลในประเทศอาเซียน"  
*วารสารการประมง* 54, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):504-513
- มาลา สุพงษ์พันธ์ และจินตนา จินดาลิจิต (2548) "การประมงหอยลายและการสำรวจหอยลายร่วมกับชาวประมง"  
*วารสารการประมง* 58, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):299-311
- มาลินี วิชาวุธ และสมยศ สิทธิโชคพันธ์ (2548) "การนำเข้าพ่อแม่พันธุ์กุ้งขาวตามระเบียบกรมประมง" *วารสาร  
การประมง* 58, 2(มีนาคม-เมษายน):170-171
- มิตรี ลักขณิยานนท์ (2514) "การใช้โล่ดินในการหาค่าประชากรปลา" *วารสารการประมง* 24, 3(กรกฎาคม-  
กันยายน):445-457

- มุกดา อุดรพงศ์ (2538) "วัตถุดิบทรายที่อยู่ในความดูแลรับผิดชอบของกรมประมง" *วารสารการประมง* 48, 5 (กันยายน-ตุลาคม):472-475
- มูรขาม่า, ซิกิโอะ คาลเวซ, โดมินเนตอร์ ล. และ ประภาส นิตยจินต์ (2505) "ผลการค้นคว้าในการทำน้ำปลาโดยการ ใช้ Proteolytic Enzyme" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):381-393
- เมฆ บุญพราหมณ์ (2501) "การผสมพันธุ์ปลาแบบเทียม" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):309-310
- เมฆ บุญพราหมณ์ (2502) "รายงานการทดลองเพาะพันธุ์ปลาสวาย" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม): 15-18
- เมฆ บุญพราหมณ์ (2502) "สิ่งแวดล้อมกับการวางไข่ของปลา" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):129-131
- เมฆ บุญพราหมณ์ วิทย์ ธารชลาบุกิจ และ เวียง เชื้อโพธิ์หัก (2510) "การทดลองเพาะพันธุ์ปลาสวาย" *วารสารการประมง* 20, 3(กรกฎาคม-กันยายน):337-356
- เมธา พุมเพรา (2507) "การเลี้ยงสัตว์น้ำบนผืนแผ่นดินไทย" *วารสารการประมง* 17, 2(เมษายน-มิถุนายน):161-173
- ไมตรี ดวงสวัสดิ์ (2514) "การเลี้ยงหอยนางรมในรัฐมิสซิสซิปปี" *วารสารการประมง* 24, 4(ตุลาคม-ธันวาคม): 597-598
- ไมตรี ดวงสวัสดิ์ (2522) "คุณสมบัติของน้ำกับการเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 32, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):415-419
- ไมตรี ดวงสวัสดิ์ (2526) "ผลกระทบของผงซักฟอกต่อการประมง" *วารสารการประมง* 36, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):506-510
- ไมตรี ดวงสวัสดิ์ (2527) "สภาพแวดล้อมเป็นพิษและการประมง" *วารสารการประมง* 37, 2(มีนาคม-เมษายน): 124-131
- ไมตรี ดวงสวัสดิ์ (2530) "กรมประมงกับโครงการปรับปรุงบึงมักกะสันตามพระราชดำริ" *วารสารการประมง* 40, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):623-627
- ไมตรี ดวงสวัสดิ์ (2541) "การพัฒนาการประมงด้วยความรับผิดชอบ" *วารสารการประมง* 51, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):27-31
- ไมตรี ดวงสวัสดิ์ และ สิทธิ บุญบริดผลิน (2526) "บทสรุปและข้อเสนอแนะ" *วารสารการประมง* 36, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):291-294
- ขงยุทธ จันทรสุด (2498) "บันทึกเรื่องการใช้น้ำข้าวเพื่อการเลี้ยงปลาในฮ่องกง" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):209-215
- ขงยุทธ ทักษิณ (2524) "การทำน่าน้ำ" *วารสารการประมง* 34, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):21-26
- ขงยุทธ ทักษิณ (2548) "การเลี้ยงกบนาในกระชังด้วยอาหารเม็ดสำเร็จรูปที่เสริมน้ำมันปลาระดับต่างๆกัน" *วารสารการประมง* 58, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):215-222
- ขงยุทธ ทักษิณ (2549) "การพัฒนาการเพาะพันธุ์ปลาสลิด" *วารสารการประมง* 59, 2(มีนาคม-เมษายน):160-170

- ยงยุทธ ทักขิณ และพิสมัย สมสืบ (2548) "การใช้โปรตีนข้าวโพดทดแทนปลาป่นในการเลี้ยงกบนาในกระชัง" *วารสารการประมง* 58, 2(มีนาคม-เมษายน):159-168
- ยงยุทธ ทักขิณ (2525) "การเลี้ยงปลาชะโดที่นครสวรรค์" *วารสารการประมง* 35, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):389-393
- ยงยุทธ ปรีดาลัมพะบุตร (2538) "โรคหัวเหลืองกับคุณภาพน้ำ: กรณีศึกษาคลองรามจังหวัดสุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 48, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):261-264
- ยงยุทธ ปรีดาลัมพะบุตร (2539) "เทคนิคการประเมิน Carrying Capacity ของพื้นที่แหล่งเลี้ยงกุ้งโดยวิธี Mass Balance" *วารสารการประมง* 49, 2(มีนาคม-เมษายน):135-140
- ยงยุทธ ปรีดาลัมพะบุตร และคณิต ไชยาคำ (2537) "สภาวะแวดล้อมชายฝั่งบริเวณบ้านป่ากระวะอำเภอระโนด จังหวัดสงขลา ก่อนการสร้างระบบระบายน้ำทิ้งจากการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 47, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):541-550
- ยิ่งศักดิ์ อิศรเสนา,ม.ล. (2495) "ข้อสังเกตเกี่ยวกับเต่าหกขา" *ข่าวการประมง* 5, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):303-305
- ยิ่งศักดิ์ อิศรเสนา,ม.ล. (2496) "เกร็ดความรู้เรื่องเต่าและตะพานน้ำ" *ข่าวการประมง* 6, 2(เมษายน-มิถุนายน):129-132
- ยิ่งศักดิ์ อิศรเสนา,ม.ล. (2496) "ธรรมชาติของปลากัดไทย" *ข่าวการประมง* 6, 1(มกราคม-มีนาคม):19-22
- ยุทธ อันโสภา (2522) "การอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำในป่าชายเลนของไทย" *วารสารการประมง* 32, 2(เมษายน-มิถุนายน):155-166
- ยุทธ อันโสภา ขวัญฤทัย ถนอมเกียรติ วิจิต จวีวรรณกร ทวีศักดิ์ ช่างนิชเศรษฐ และรัชฎา แดงวัฒนกุล (2528) "การทดลองเลี้ยงกุ้งกุลาค่าแบบหนาแน่นด้วยอาหารเม็ด" *วารสารการประมง* 38, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):431-434
- ยุทธ อันโสภา และ ขวัญฤทัย ถนอมเกียรติ (2528) "หอยแครงจากแหล่งดั้งเดิมเพชรบุรีและมาเลเซีย" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):375-380
- ยุทธศาสตร์ ไกศล,หลวง (2497) "สิ่งที่เห็นมาซึ่งประเทศไทยกำลังต้องการ" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):299-300
- ยุพินท์ รังจิตประภัสร์ (2524) "การป้องกันมิให้กบที่เลี้ยงเป็นโรค" *วารสารการประมง* 34, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):111-114
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2529) "โครงการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำตามพระราชดำริ" *วารสารการประมง* 39, 5 (กันยายน-ตุลาคม):481-483
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2532) "งดจับปลา 3 เดือน 3จังหวัดภาคใต้" *วารสารการประมง* 42, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):223-226
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2536) "การเลี้ยงปลาช่อนที่สุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 46, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):315-319
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2536) "ปลาบู...สัตว์น้ำที่ทรงคุณค่าทางเศรษฐกิจ" *วารสารการประมง* 46, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):539-545

- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2537) "การเพาะเลี้ยงตะพาบน้ำที่ชลบุรี" *วารสารการประมง* 47, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):253-262
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2537) "พระราชดำริเพื่อเพิ่มผลผลิตการประมง" *วารสารการประมง* 47, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):559-562
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2537) "ส่งเสริมการเลี้ยงปลาแรดในกระชังที่กาญจนบุรี" *วารสารการประมง* 47, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):567-572
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2537) "สถานการณ์การเลี้ยงกุ้งกุลาดำในปี 2537 สัมนา ระหว่างวันที่ 3-5 กุมภาพันธ์ 37 ห้องประชุมกรมประมง" *วารสารการประมง* 47, 2(มีนาคม-เมษายน):139-154
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2538) "โครงการพัฒนาประมงตามพระราชดำริ" *วารสารการประมง* 48, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):556-558
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2538) "ปลาชะโดในกระชังที่จังหวัดสิงห์บุรี" *วารสารการประมง* 48, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):271-276
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2538) "ฝักรสมผู้ สถานีอนุรักษ์พันธุ์เต่าทะเลเกาะมันใน" *วารสารการประมง* 48, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):535-544
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2538) "เขื่อนฟาร์มจระเข้และสวนสัตว์สมุทรปราการ" *วารสารการประมง* 48, 2(มีนาคม-เมษายน):169-180
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2538) "โลมาที่น่ารัก ที่โอเอซิส ซีเวิลด์" *วารสารการประมง* 48, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):561-570
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2538) "สัมมนา"เสนอบริการคิดเห็นในการจัดทำแผนจัดการจระเข้แห่งชาติ" *วารสารการประมง* 48, 2(มีนาคม-เมษายน):157-166
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2539) "การพัฒนาการประมงที่ยั่งยืนในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้" *วารสารการประมง* 49, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):341-356
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2539) "คุยกับเกษตรกรเลี้ยงปลาสวยงามที่บ้านโป่ง" *วารสารการประมง* 49, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):365-374
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2539) "ปลานิลเพาะเลี้ยงง่ายไว้โรคจริงหรือ" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):529-536
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2539) "ไปดูเพาะพันธุ์หมึกที่ระยอง" *วารสารการประมง* 49, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):243-252
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2539) "พระมหากษัตริย์นักพัฒนาผู้ยิ่งใหญ่" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):521-526
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2539) "อภิปรายพิเศษ : สภาวะและสถานภาพการวิจัยเกี่ยวกับการเลี้ยงกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 49, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):263-272
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2539) "อภิปรายพิเศษแนวทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจชนิดใหม่" *วารสารการประมง* 49, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):273-276
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2540) "กางมุ้งที่นครสวรรค์" *วารสารการประมง* 50, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):245-250

- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2540) "การเลี้ยงปลาตกที่จังหวัดสงขลา" *วารสารการประมง* 50, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):363-367
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2540) "การเลี้ยงปลากระพงขาวในกระชัง" *วารสารการประมง* 50, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):350-360
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2540) "เลี้ยงปลาแรดที่ชัยนาท" *วารสารการประมง* 50, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):259-264
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2540) "ศักยภาพการเลี้ยงปลาในกระชัง" *วารสารการประมง* 50, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):276-279
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2540) "หนึ่งในพระราชกรณียกิจเพื่อปวงชนชาวสยาม" *วารสารการประมง* 50, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):503-509
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2541) "กรมประมงในสายตาคนนอก" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):525-534
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2541) "การเพาะเลี้ยงปลาที่ จ.พระนครศรีอยุธยา" *วารสารการประมง* 51, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):363-367
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2541) "ประมงร่วมมือไม่จับปลาช่วงฤดูปิดอ่าว" *วารสารการประมง* 51, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):79-82
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2541) "ปลาช่อนไทยครองใจผู้บริโภค" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):563-570
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2542) "การส่งออกสินค้าประมง" *วารสารการประมง* 52, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):92-93
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2542) "ปลาหมอสีผู้วิฤกตเศรษฐกิจไทย" *วารสารการประมง* 52, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):391-397
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2542) "พระสติชัยในดวงใจไทยทั่วหล้า" *วารสารการประมง* 52, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):587-593
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2542) "สัมมนาการประกอบธุรกิจและตลาดปลาสวยงาม" *วารสารการประมง* 52, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):363-376
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2543) "การเพาะเลี้ยงปลาปอมปาดัวร์" *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):479-493
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2543) "ชาวประมงร่วมมือ ไม่จับปลาหมีใจ ปล่อยังไว้แพร์พันธุ์" *วารสารการประมง* 53, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):61-66
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2543) "ธุรกิจการค้าปลาสวยงาม" *วารสารการประมง* 53, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):278-287
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2543) "ปลานู...สู้ไม่ถอย" *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):505-513
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2543) "ไปฟาร์มปลาแฟนซีคาร์พกันเถอะ" *วารสารการประมง* 53, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):294-308
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2543) "เลี้ยงปลาแรดดีกว่าคุ้มค่าการลงทุน" *วารสารการประมง* 53, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):610-617

- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2543) "สัมมนา"การพัฒนาปลากัดไทยเพื่อการส่งออก" *วารสารการประมง* 53, 2 (มีนาคม-เมษายน):169-179
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2543) "สัมมนา"การเพาะเลี้ยงปลาหมอสี" *วารสารการประมง* 53, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):591-600
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2543) "สัมมนา"แนวทางพัฒนาการประมงในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 9" *วารสารการประมง* 53, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):225-236
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "กบนาลาไปนอกแล้วจ้า" *วารสารการประมง* 54, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):257-268
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "การเลี้ยงปลากะพงขาวที่จ.พระนครศรีอยุธยา" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):433-439
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "กำหนดมาตรฐานเกณฑ์ตัดสินปลาเงินปลาทอง" *วารสารการประมง* 54, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):536-540
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "ค่าระวางส่งออกสัตว์น้ำสำคัญไหน?" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):445-451
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "ปิดอ่าว...เพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 54, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-16
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "ไปฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาออกสการ์กันเถอะ" *วารสารการประมง* 54, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):343-353
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "ไปเยี่ยมรังปลาทองไทยสุวรรณอินเตอร์ฟาร์ม" *วารสารการประมง* 54, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-53
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "ไปเยือนฟาร์มปลาทอง24k" *วารสารการประมง* 54, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):562-567
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "ผลวินาศกรรมกระทบต่อการส่งออกปลาสวยงามไปอเมริกาหรือไม่" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):467-468
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "ร่วมสนทนา การเพาะเลี้ยงปลาสวยงามที่จังหวัดราชบุรี" *วารสารการประมง* 54, 2 (มีนาคม-เมษายน):177-185
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "ลูกน้ำ ไรแดง สร้างเสริมคุณภาพชีวิต" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):459-464
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "สัมมนา "ตลาดส่งออกปลาสวยงาม2001"" *วารสารการประมง* 54, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):357-365
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "สัมมนา "สายพันธุ์ปลาหมอสีในประเทศไทยและข้อเท็จจริงเกี่ยวกับปลาหมอฟรอน-โตซ่า"" *วารสารการประมง* 54, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):227-241
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2544) "สัมมนา"ฝ่ายผู้ซื้อพบผู้ผลิตปลาสวยงามและพรรณไม้น้ำ" *วารสารการประมง* 54, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):321-332



- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "กึ่งไทยไร้สารตกค้างที่จังหวัดสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 55, 6  
(พฤศจิกายน-ธันวาคม):545-550
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "จากงานอดิเรกสู่ธุรกิจส่งออก"การเพาะเลี้ยงปลาหมอสี" *วารสารการประมง* 55,  
2(มีนาคม-เมษายน):159-167
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "ชาวประมงร่วมมือ ไม่จำปาเลาหามีไข่ ปล่อยไว้แพร์พันธุ์" *วารสารการประมง* 55, 1  
(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-19
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "ใครทองกำเนิดได้โดยไม่ต้องทำโคลนนิ่ง" *วารสารการประมง* 55, 2(มีนาคม-  
เมษายน):147-153
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "พระปรีชาเลิศล้ำนำการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 55, 4  
(กรกฎาคม-สิงหาคม):299-305
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "ภาวะการค้ำกึ่ง" *วารสารการประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):283-283
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "ภาวะการค้ำกึ่งกุลาคำ" *วารสารการประมง* 55, 2(มีนาคม-เมษายน):178-179
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "ร่วมสนทนากับผู้นิยมปลาทองรันชู" *วารสารการประมง* 55, 1(มกราคม-  
กุมภาพันธ์):55-63
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "สัมมนา พัฒนาการธุรกิจส่งออกปลาสวยงามและพรรณไม้น้ำ" *วารสารการประมง*  
55, 5(กันยายน-ตุลาคม):401-411
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "สัมมนา"การเพาะเลี้ยงและการคัดเลือกปลาทองรันชู" *วารสารการประมง* 55, 1  
(มกราคม-กุมภาพันธ์):27-31
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "สัมมนา"การรณรงค์กึ่งไถ่ไทยไร้สารตกค้าง" *วารสารการประมง* 55, 3  
(พฤษภาคม-มิถุนายน):223-226
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "สัมมนา"การเลี้ยงกึ่งคุณภาพสู่ตลาดโลก" *วารสารการประมง* 55, 4(กรกฎาคม-  
สิงหาคม):325-337
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "สัมมนา"แผนยุทธศาสตร์สินค้าประมง" *วารสารการประมง* 55, 4(กรกฎาคม-  
สิงหาคม):307-318
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "อะ โรวาน่าเลี้ยงแล้วรวย?" *วารสารการประมง* 55, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):555-  
563
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2545) "อินเทอร์เน็ต...ทางเลือกใหม่ของการส่งออกปลาสวยงาม" *วารสารการประมง*  
55, 5(กันยายน-ตุลาคม):453-456
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2546) "การจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามอย่างถูกสุขลักษณะ" *วารสารการประมง*  
56, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):371-375
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2546) "การเลี้ยงปลาทะเลสวยงาม... ไม่ยากอย่างที่คิด" *วารสารการประมง* 56, 5(  
กันยายน-ตุลาคม):449-455
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2546) "ปลาหมอสีซึ่งคู่แดนสยาม" *วารสารการประมง* 56, 2(มีนาคม-เมษายน):123-133
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2546) "ไปเยี่ยมฟาร์มเลี้ยงกึ่งกุลาคำแบบอินทรีย์" *วารสารการประมง* 56, 2(มีนาคม-  
เมษายน):173-182

- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2546) "เพื่ออนาคต งคจับปลาที่มีไข่ ปล่อยุไวแพร่พันธุ์" *วารสารการประมง* 56, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):73-80
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2546) "ฟาร์มปลาหมอสีส่งออก"ดอกเตอร์ฟิช"" *วารสารการประมง* 56, 2(มีนาคม-เมษายน):134-137
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2546) "มุ่งสู่...งานวันประมงน้อมเกล้าฯ ครั้งที่ 15" *วารสารการประมง* 56, 2(มีนาคม-เมษายน):107-111
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2546) "สนทนาผู้บุกเบิกปลาข้ามสายพันธุ์ของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 56, 2(มีนาคม-เมษายน):151-155
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2546) "เสวนา...เปิดโลกขยายตลาดปลาสวยงาม" *วารสารการประมง* 56, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):281-286
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2547) "การดำเนินธุรกิจส่งออกปลาสวยงามสู่ตลาดโลก" *วารสารการประมง* 57, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):266-269
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2547) "การเพาะเลี้ยงปลาไหลนา" *วารสารการประมง* 57, 2(มีนาคม - เมษายน):167-175
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2547) "โครงการพระราชดำริ...สู่ผลผลิตสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน" *วารสารการประมง* 57, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):491-496
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2547) "งคจับปลาอุโมงค์ไข่ ไข่เป็นครัวไทย ครัวโลก" *วารสารการประมง* 57, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):59-66
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2547) "ทรงสืบสานพันธุ์ปลาไทยให้ยั่งยืน หนึ่งในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริพระราชเสาวนีย์" *วารสารการประมง* 57, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):299-299
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2547) "ที่ 1 ของปลาหางนกยูง" *วารสารการประมง* 57, 5(กันยายน-ตุลาคม):436-446
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2547) "เลี้ยงปลา"ปอม"ให้ดีมีรางวัล" *วารสารการประมง* 57, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):358-363
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2547) "เสริมความสวยงามให้กระดุมกได้อะไร" *วารสารการประมง* 57, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):548-551
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2547) "ไอเอซิส เวิลด์ แพลนท์อนุรักษ์โลมา" *วารสารการประมง* 57, 5(กันยายน-ตุลาคม):422-430
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2548) ""คิลลี่" ปลาสวยงามที่มีศักยภาพส่งออก" *วารสารการประมง* 58, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):257-262
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2548) "เครื่องให้อาหารสัตว์น้ำอัตโนมัติ" *วารสารการประมง* 58, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):35-38
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2548) "งคจับปลาอุโมงค์ไข่ ไข่เป็นครัวไทย ครัวโลก" *วารสารการประมง* 58, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-18
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2548) "ปลาทองแซมเปียน" *วารสารการประมง* 58, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):357-371
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2548) "เปิดโลกปลาสวยงาม" *วารสารการประมง* 58, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):491-503

- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2548) "ไปเยี่ยมฟาร์มนำเข้าปลาแฟนซีคาร์พ" *วารสารการประมง* 58, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-52
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2548) "ผลิตภัณฑ์กุ้งแห้ง" *วารสารการประมง* 58, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):61-65
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2548) "มาเลี้ยงปลาหมอสีกันเถอะ" *วารสารการประมง* 58, 5(กันยายน-ตุลาคม):421-429
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2548) "เส้นทางสายใหม่ของนักเพาะเลี้ยงปลาสวยงามมืออาชีพ" *วารสารการประมง* 58, 2(มีนาคม-เมษายน):172-177
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2548) "หอยอะไรเอ๋ย ชาวโต ไร่เชื้อ ท้องไม่เสีย" *วารสารการประมง* 58, 2(มีนาคม-เมษายน):113-117
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2549) ""โรน่านางฟ้า"เพื่อคุณภาพชีวิต" *วารสารการประมง* 59, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):59-66
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2549) "การเลี้ยงปลาทองเพื่อการค้า" *วารสารการประมง* 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):445-449
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2549) "การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งอย่างยั่งยืน" *วารสารการประมง* 59, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):348-356
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2549) "งจจับปลาตุ้มไข่ สวงวนไว้ใช้อย่างยั่งยืน" *วารสารการประมง* 59, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):23-31
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2549) "ตามกระแสน้ำปลาหมอสีครอบครัว" *วารสารการประมง* 59, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):533-540
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2549) "เลี้ยงปลากัดเพื่อประกวดอย่างมีผลสัมฤทธิ์" *วารสารการประมง* 59, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):263-271
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2549) "อะไรเอ๋ย...บินกัดฟ้ามาประเทศไทยไปไกลตลาดโลก" *วารสารการประมง* 59, 2(มีนาคม-เมษายน):152-159
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) ""เลี้ยงปลาพะพงขาวอย่างไรไร้ปัญหาตลาด" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):503-509
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) "เก็บตกจากเวทีเสวนาปลาสวยงาม" *วารสารการประมง* 60, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):362-366
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) "นักล่าฝันในงานวันประมงน้อมเกล้าฯครั้งที่ 19" *วารสารการประมง* 60, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):223-230
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) "ปิดอ่าวเพื่ออะไร..ใครได้ประโยชน์" *วารสารการประมง* 60, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):55-63
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) "แปรรูปสัตว์น้ำสร้างเสริมคุณภาพชีวิต" *วารสารการประมง* 60, 5(กันยายน-ตุลาคม):453-457
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) "มาเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามคุณภาพกันเถอะ" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):515-521

- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) "มารู้จักชมรมฟาร์มปลาสวยงามเมืองบ้านโป่ง" *วารสารการประมง* 60, 5(กันยายน-ตุลาคม):463-468
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) "เลี้ยงปลาคัดให้คิมมีโอกาสรับรางวัล" *วารสารการประมง* 60, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):374-379
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) "เลี้ยงปลาแบบเศรษฐกิจพอเพียงที่จังหวัดนครนายก" *วารสารการประมง* 60, 5(กันยายน-ตุลาคม):458-462
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) "เลี้ยงปลาหมอสีอย่างไรให้ชนะการประกวด" *วารสารการประมง* 60, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):357-361
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2550) "เศรษฐกิจพอเพียงเลี้ยงปลาสวยงามส่งออก" *วารสารการประมง* 60, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):260-267
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ และ รัชนิบูลย์ ทิพย์เนตร (2545) "เพาะเลี้ยงปลาหางนกยูงเสริมรายได้ให้คุณภาพชีวิต" *วารสารการประมง* 55, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):364-370
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ และ นทีชา วิชัยดิษฐ (2549) "จุดประกายปลาหมอสีโครสบริด" *วารสารการประมง* 59, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):551-559
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ และ นฤชยา ทศฤทธิ์ (2549) "จากพระราชดำรัส...ก่อเกิดบ้านปลาที่ถาวร" *วารสารการประมง* 59, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):303-309
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ และ รัชนิบูลย์ ทิพย์เนตร (2549) "ปลาหมอสี 2 เพศ...มันแปลกดีนะ" *วารสารการประมง* 59, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):541-550
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ และ โสมลดา ประเสริฐสม (2536) "การประมงกับสิ่งแวดล้อม" *วารสารการประมง* 46, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):267-275
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2536) "ร่วมมือร่วมใจให้การอนุรักษ์แนวปะการัง" *วารสารการประมง* 46, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):277-279
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2541) "การเลี้ยงปลานิลในกระชังที่ จ.ขอนแก่น" *วารสารการประมง* 51, 2(มีนาคม-เมษายน):167-177
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2542) "การถนอมและแปรรูปสัตว์น้ำเพื่อคุณภาพชีวิต" *วารสารการประมง* 52, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):612-618
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2542) "การเพาะเลี้ยงปลาเทวดาเผือกตาแดง" *วารสารการประมง* 52, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):601-608
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2542) "ปอมป์...ยุคไอเอ็มเอฟ" *วารสารการประมง* 52, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):273-294
- ยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2542) "งคจับปลาตุ๋นวางไข่เพื่อลูกหลานไทยจะได้มีกิน" *วารสารการประมง* 52, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):51-56
- เขาวนิตย์ ดนยดล จีรนันท์ อุไรประสิทธิ์ สุทธิณี ภูวนาด และสถาพร ดิเรกบุษราคม (2543) "การประยุกต์วิธีตรวจสอบการจับกินสิ่งแปลกปลอมในปลา" *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):461-466
- เขาวนิตย์ ดนยดล และวินัยกระจ่ายวงศ์ (2539) "การกำจัดเห็บปลา(Caligus sp.)ในปลากระพงขาวด้วยสารเคมีบางชนิด น้ำเกลือเข้มข้นและน้ำจืด" *วารสารการประมง* 49, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):203-210

- เขาวนิตย์ ดนยดล วินัย กระจายวงศ์ ลีลา เรืองเป็น และสถาพร ดิเรกบุษราคม (2539) "สาเหตุและวิธีการรักษาโรคคางทูมในปลากระรังจุดน้ำตาล" *วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):29-36
- เขาวนิตย์ ดนยดล สถาพร ดิเรกบุษราคม และกิจการ สุขมาตย์ (2536) "โรคอัมพาตในปลากระรังจุดน้ำตาล (Epinephelus malabaricus)" *วารสารการประมง* 46, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):213-219
- เขาวนิตย์ ดนยดล ลีลา เรืองเป็น สุดา ตัฒชวณิชย์ (2528) "โรคกุ้งหลังขาว" *วารสารการประมง* 38, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):151-159
- โยธิน จันทนะรัตน์ (2511) "รายละเอียดการทดลองเลี้ยงลูกกุ้งสีน้ำตาลในบ่อ" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):47-54
- โยธิน จันทนะรัตน์ และ บรรจง เทียนส่งรัมย์ (2509) "นากุ้ง" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):511-518
- รจิต จาละ (2541) "การอนุรักษ์เขียดแล้ว" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):560-561
- ร่วมฤดี พานจันทร์ เชิดศักดิ์ วีระพัฒน์ เจริญ นิตธิธรรมยง และธนิษฐา ทรรพนันท์ (2546) "ชีววิทยาประชากรปลาแดงน้อยในอ่างเก็บน้ำเขื่อนสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี" *วารสารการประมง* 56, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):549-556
- รัชฎา ขาวหนูนา และสำรวย ชุมวรฐายี (2540) "การเลี้ยงปูทะเลให้มีไข่นอกกระดองในบ่อดิน" *วารสารการประมง* 50, 5(กันยายน-ตุลาคม):375-382
- รัชฎา ขาวหนูนา และอนุวัฒน์ รัตน์โชติ (2537) "สถานะทรัพยากรปูทะเลในอ่าวบ้านดอน จ.สุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 47, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):299-304
- รัชฎาภรณ์ กิตติวรเชษฐ และเสาวคนธ์ วัลลีย์ (2535) "การศึกษาชนิดของสัตว์หน้าดินที่พบในแม่น้ำพอง แม่น้ำชี แม่น้ำมูล หลังจากการเกิดวิกฤตการณ์น้ำเสียพ.ศ.2535" *วารสารการประมง* 45, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):935-941
- รัชฎาภรณ์ กิตติวรเชษฐ (2541) "เปลวเพลิงลูกโจนและสายฝนที่โหมกระหน่ำ El nino นำมาซึ่งความแห้งแล้งจากนั้น... La nina จะนำความหนาวเย็นมาเยือน" *วารสารการประมง* 51, 5(กันยายน-ตุลาคม):462-468
- รัชฎา ขาวหนูนา (2535) "การเลี้ยงหอยตะไกรมในอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 45, 5(กันยายน-ตุลาคม):1035-1038
- รัชฎา ขาวหนูนา (2537) "ฤดูกาลวางไข่ผสมพันธุ์ของหอยตะไกรมในอ่าวบ้านดอนจ.สุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 47, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):203-210
- รัชฎา ขาวหนูนา (2539) "ยาปฏิชีวนะตกค้างในกุ้งกุลาดำจากแหล่งเพาะเลี้ยงจังหวัดสุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 49, 5(กันยายน-ตุลาคม):407-412
- รัชฎา ขาวหนูนา Lovatelli, Alessandro และจินตนา นักระนาด (2536) "การพัฒนาเซลล์สืบพันธุ์ของหอยตะไกรม *Crassostrea belcheri*" *วารสารการประมง* 46, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):41-48
- รัชฎา แดงวัฒนกุล, สำรวย นิยม, ประภาส ขาวหนูนา. (2532) "การเลี้ยงปูทะเล" *วารสารการประมง* 42, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):197-201

- รัชณี สิริเวฬุพันธุ์ (2528) "ขั้นตอนการปฏิบัติงานและการจัดระบบหมวดหมู่ตัวอย่างในพิพิธภัณฑ์สัตว์และพืชทะเลของศูนย์ชีววิทยาทางทะเลภูเก็ต" *วารสารการประมง* 38, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):491-497
- รัชณีบุลย์ ทิพย์เนตร (2544) "ภาวะสิ้นค้าสัตว์น้ำส่งออก" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):469-469
- รัชณีบุลย์ ทิพย์เนตร (2546) "เยี่ยมชมฟาร์มปลากัดยักษ์" *วารสารการประมง* 56, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):49-52
- รัชณีบุลย์ ทิพย์เนตร และนันทิยา สมหวัง (2543) "ไรแดงสร้างชีวิตใหม่" *วารสารการประมง* 53, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):601-609
- รัตนเทพ, หลวง (2499) "การประมงในเบงกอลตะวันตก" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):23-25
- ราชัญญ์ อุ่ทองคำ (2502) "การเลี้ยงหอยในท้องร่องสวนผัก" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):13-14
- "ราชาโชค" (2501) "สัตว์ในขั้วโลกใต้" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):311-317
- "ราชาโชค" (2501) "หนังฉลาม" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):374-377
- ราตรี สุขสุวรรณ และพจนาน บุษยเนตร (2545) "การผสมพันธุ์ของปลาฉลามกบในตู้แสดงสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 55, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):72-78
- รุ่งตะวัน บุณนาค (2497) "สาหร่ายทะเล" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):201-204
- รุ่งตะวัน บุณนาค (2499) "มะม่วงหิมพานต์และสิ่งที่เกี่ยวข้องได้จากท้องทะเล" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):325-330.
- เรณู ยาชิโร (2533) "วิธีดูระยะลอกคราบและระยะการพัฒนารังไข่ในกุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 43, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):451-454
- เรณู ยาชิโร (2539) "ท่านรู้จักปลาหมอตทะเลแล้วหรือยัง" *วารสารการประมง* 49, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):361-364
- เรณู ยาชิโร (2541) "การเปลี่ยนเพศของปลา" *วารสารการประมง* 51, 5(กันยายน-ตุลาคม):421-431
- เรณู ยาชิโร และสมิทธิ์ ทรงดาวทวี (2540) "การเลี้ยงกุ้งกุลาดำเพื่อเป็นพ่อแม่พันธุ์โดยวิธีลดอัตราความหนาแน่นและการย้ายบ่อ" *วารสารการประมง* 50, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):225-232
- เรวัตร คงประดิษฐ์ (2547) "การพัฒนาการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อและเซลล์กุ้งในหลอดทดลอง : ปัญหาและแนวทางการแก้ไข" *วารสารการประมง* 57, 2(มีนาคม - เมษายน):125-127
- เริงฤดี พุทธิยานันท์ (2524) "เนื้อปลาสด" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):547-550
- เรืองไร โดกฤษณะ (2527) "การตลาดหอยแมลงภู่น้อยชาย และหอยนางรม" *วารสารการประมง* 37, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):499-508
- เรืองไร โดกฤษณะ สมคิด ทักษิณวิสุทธิ สานิต เก้าเอียน และปิติ กันตังกุล (2530) "ศักยภาพของการค้าสินค้าประมง: สัตว์น้ำประเภทหอย" *วารสารการประมง* 40, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):287-307
- โรลอฟฟ์, อี. (2503) "การเดินทางของข้าพเจ้าไปยังเกาะยาวใหญ่" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):17-24
- ละม่อม สุภฤกษ์ (2501) "อุตสาหกรรมการถนอมอาหาร" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):453-457
- ลิขิต นุกุลรักษ์ และ มานพ ตั้งตรงไพโรจน์ (2518) "การเพาะปลากะโห้ด้วยวิธีฉีดฮอร์โมนผสมเทียม" *วารสารการประมง* 28, 2(เมษายน-มิถุนายน):188-194
- ลิงก์, เขา เวณ (2494) "การเลี้ยงหอยนางรมด้วยวิธีง่ายๆ" *ข่าวการประมง* 4, 1(มกราคม-มีนาคม):65-78
- ลิงก์, เอส คับบลิว (2500) "การเลี้ยงปลากะบอกในร่องกง" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):531-537

- ลิงค์.เอส. คับบลิว. และอารีย์ สิทิมังค์ (2495) "การเลี้ยงปลาหมอคเพื่อเป็นอาหารและรายได้" *ข่าวการประมง* 5, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):285-292
- ลิน,ซี เค (2532) "ความล้มเหลวในการเลี้ยงกุ้งทะเลของไต้หวัน" *วารสารการประมง* 42, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):209-215
- ลิน,ซุน เย (2496) "ใช้วิธีของเอเชียช่วยกสิกรตะวันตก" *ข่าวการประมง* 6, 2(เมษายน-มิถุนายน):153-158
- ลิน,เอส. ิว. (2494) "อุตสาหกรรมรวบรวมลูกปลาในประเทศจีน" *ข่าวการประมง* 4, 1(มกราคม-มีนาคม):49-64
- ลิลา เรื่องแป้น (2525) "พยาธิของหอยแมลงภูในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 35, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):605-608
- ลิลา เรื่องแป้น (2534) "วิธีใช้ยาในการเพาะเลี้ยงกุ้งอย่างมีประสิทธิภาพ" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):27-29
- ลิลา เรื่องแป้น (2535) "โรคของกุ้งก้ามกราม การป้องกันและรักษา" *วารสารการประมง* 45, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):823-827
- ลิลา เรื่องแป้น (2545) "ปัญหาสารปฏิชีวนะกับการเพาะเลี้ยงกุ้ง" *วารสารการประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):203-211
- ลิลา เรื่องแป้น (2546) "ประสิทธิภาพของไตรฟลูราลินในการบำบัดเชื้อราในน้ำระยะการสลายตัวของสาร และพิษเฉียบพลันต่อลูกกุ้งแซบวัย" *วารสารการประมง* 56, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):307-314
- ลิลา เรื่องแป้น และ รังสีไชย ทับแก้ว (2539) "การทดลองใช้สารเบลูสไซค์กำจัดหอยเจดีย์" *วารสารการประมง* 49, 2(มีนาคม-เมษายน):163-170
- ลิลา เรื่องแป้น และ สมถวิล วัลลิสุต (2549) "ความสัมพันธ์ระหว่างอัตราความหนาแน่นของกุ้งกับคุณภาพน้ำและผลผลิตในฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเลระบบพัฒนา" *วารสารการประมง* 59, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):33-44
- ลิลา เรื่องแป้น (2536) "การเลี้ยงกุ้งและการแก้ไขปัญหา" *วารสารการประมง* 46, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):231-234
- ลิลา เรื่องแป้น และ รังสีไชย ทับแก้ว (2536) "พยาธิในปลากะรังที่เลี้ยงในกระชัง" *วารสารการประมง* 46, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):503-509
- ลูกทะเล (2523) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):9-23
- ลูกทะเล (2523) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 33, 2(มีนาคม-เมษายน):123-130
- ลูกทะเล (2523) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):241-249
- ลูกทะเล (2523) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 33, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):351-362
- ลูกทะเล (2523) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):587-595

- ลูกทะเล (2523) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 33, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):  
615-626
- ลูกทะเล (2524) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 34, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):  
11-18
- ลูกทะเล (2524) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 34, 2(มีนาคม-เมษายน):129-  
136
- ลูกทะเล (2524) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 34, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):  
247-252
- ลูกทะเล (2524) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):  
357-365
- ลูกทะเล (2524) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):461-  
466
- ลูกทะเล (2524) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 34, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):  
593-600
- ลูกทะเล (2525) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 35, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):7-  
17
- ลูกทะเล (2525) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 35, 2(มีนาคม-เมษายน):113-  
119
- ลูกทะเล (2525) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 35, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):  
225-231
- ลูกทะเล (2525) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 35, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):  
343-355
- ลูกทะเล (2525) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 35, 5(กันยายน-ตุลาคม):445-  
455
- ลูกทะเล (2525) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 35, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):  
559-573
- ลูกทะเล (2526) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 36, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):  
11-19
- ลูกทะเล (2526) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 36, 2(มีนาคม-เมษายน):117-  
124
- ลูกทะเล (2526) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 36, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):  
317-320
- ลูกทะเล (2526) "การประมงไทยในอดีต ปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 36, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):  
333-337
- ลูกทะเล (2531) "คู่มือเรื่องของการประมง" *วารสารการประมง* 41, 2(มีนาคม-เมษายน):136-140



- ลูกทะเล (2531) "คุยเรื่องเรื่องของการประมง" *วารสารการประมง* 41, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):235-242
- ลูกทะเล (2531) "คุยเรื่องเรื่องของการประมง" *วารสารการประมง* 41, 5(กันยายน-ตุลาคม):487-494
- ลูกทะเล (2531) "คุยเรื่องเรื่องของการประมง" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):621-626
- ลูกทะเล (2532) "คุยเรื่องเรื่องของการประมง" *วารสารการประมง* 42, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):77-86
- ลูกทะเล (2532) "คุยเรื่องเรื่องของการประมง" *วารสารการประมง* 42, 2(มีนาคม-เมษายน):165-173
- เลอโว,คาร์ล ดับบลิว (2494) "สภาวะการประมงในอ่าวไทย" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):279-285
- เลอโว,คาร์ล ดับบลิว (2497) "รายงานการช่วยเหลือประเทศไทยด้านเกษตร" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):325-326
- เลียบ พรหมภักดี (2502) "การรักษาพันธุ์ปลาน้ำจืด" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):143-152
- เลียบ พรหมภักดี (2503) "การประมงน้ำจืดในประเทศอินโดเนเซีย" *วารสารการประมง* 13, 2(เมษายน-มิถุนายน):123-129
- เลียบ พรหมภักดี (2505) "การห้ามจับปลาในฤดูปลาทูมีไข่และในฤดูมีปลาทูขนาดเล็ก" *วารสารการประมง* 15, 3(กรกฎาคม-กันยายน):261-269
- โลเบลล์,มิลตัน เจ (2497) "ปลาปน" *ข่าวการประมง* 7, 1(มกราคม-มีนาคม):33-48
- วงศ์ปฐม กมลรัตน์ (2547) "ปลาเปี่ยน ตาด้า" *วารสารการประมง* 57, 2(มีนาคม - เมษายน):161-161
- วนิช วารีกุล (2500) "การทดลองความทนทานของลูกปลาใน" *ข่าวการประมง* 10, 2(เมษายน-มิถุนายน):139-144
- วนิช วารีกุล (2500) "หอยนางรมแห่งควีนสแลนด์" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):51-54
- วนิช วารีกุล (2503) "กุ้งของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):49-55
- วนิช วารีกุล (2504) "การทำนากุ้ง" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน):129-143
- วนิช วารีกุล (2509) "การศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับลูกผสมระหว่างปลานิลกับปลาหมอเทศ" *วารสารการประมง* 19, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):435-440
- วนิช วารีกุล (2510) "การผสมปลาข้ามพันธุ์" *วารสารการประมง* 20, 3(กรกฎาคม-กันยายน):359-371
- วนิช วารีกุล (2510) "รายงานการสำรวจอ่างเก็บน้ำบางนางรม ระหว่างวันที่ 5-7 มกราคม 2510" *วารสารการประมง* 20, 2(เมษายน-มิถุนายน):179-191
- วนิช วารีกุล (2516) "ดร. ฮิว แมคคอร์มิค สมิท" *วารสารการประมง* 26, 2(เมษายน-มิถุนายน):177-187
- วนิช วารีกุล (2518) "การใช้ปูนขาวในบ่อเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 28, 3(กรกฎาคม-กันยายน):331-334
- วนิช วารีกุล (2523) "หนอนแดง" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):331-335
- วนิช วารีกุล (2527) "นโยบายการพัฒนาการประมง" *วารสารการประมง* 37, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):487-490
- วนิช วารีกุล (2530) "การคุ้มครองและดูแลผลประโยชน์คนไทยในต่างประเทศ(ว่าด้วยเรื่องของการประมง)" *วารสารการประมง* 40, 5(กันยายน-ตุลาคม):465-476
- วนิช วารีกุล (2531) "การเพาะเลี้ยงกุ้งที่ได้หัววัน" *วารสารการประมง* 41, 2(มีนาคม-เมษายน):89-99
- วนิช วารีกุล จิตต์ เพชรเจริญ และ วรพจน์ กมลรัตนกุล (2512) "การเลี้ยงปลาสดในนาที่บางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):485-492

- วนิช วารีกุล ปลอดภัย สวัสดิ์ ชิงชัย โลหะวัฒนกุล ชลธ ลิ้มสุวรรณ และทรงพรธ ล้ำเลิศเดชา (2531) "การบรรยายพิเศษ เลี้ยงกุ้งบ้านเราอย่างไรจึงจะไม่ประสบปัญหาอย่างได้หัวน" *วารสารการประมง* 41, 5 (กันยายน-ตุลาคม):417-435
- วนิช วารีกุล และประดิษฐ์ อูราสุข (2529) "โครงการประมงหมู่บ้านในเขตชนบทยากจน" *วารสารการประมง* 39, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-15
- วนิดา อนุมาน นันทิยา อุ่นประเสริฐ สุพิศ ทองรอด และศราวุธ ศเชนทร์ทองสุวรรณ (2543) "ผลของชนิดและระดับน้ำมันในอาหารปลาทรายต่อการเจริญเติบโตและองค์ประกอบกรดไขมันในตับ" *วารสารการประมง* 53, 2(มีนาคม-เมษายน):121-131
- วนิดา อนุมาน และนันทิยา อุ่นประเสริฐ (2543) "ระดับโปรตีนที่เหมาะสมต่อการเลี้ยงปลาทราย 2 ขนาด" *วารสารการประมง* 53, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):43-50
- วนินทร์ หงสกุล (2536) "การประมงทะเลกับกฎหมายทะเล" *วารสารการประมง* 46, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):331-363
- วนินทร์ หงสกุล (2536) "การประมงทะเลกับกฎหมายทะเล: ทศวรรษแห่งการเปลี่ยนแปลง(ต่อ)" *วารสารการประมง* 46, 5(กันยายน-ตุลาคม):435-463
- วรพล เองวานิช ธวัช ชินราศรี อรวรรณ ชินราศรี และวาที คงบรรทัด (2542) "การศึกษาชนิดของปลาหมอ (Botia spp.) ของแม่น้ำชีในพื้นที่จังหวัดมหาสารคาม" *วารสารการประมง* 52, 2(มีนาคม-เมษายน):151-155
- วรรณเกียรติ ทับทิมแสง (2539) "ผลของมาตรการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำในบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร และสุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):75-77
- วรรณภา ศศิฤกษ์ และวิลาวรรณ วัชรกุล (2550) "โรคที่ตรวจพบในปลาการ์ตูนที่เพาะเลี้ยงในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 60, 5(กันยายน-ตุลาคม):415-422
- วรรณวิบูลย์ กาญจนกฤษ และอรุณี เอกพาดเข้ถาวร (2533) "การวิเคราะห์ Ligbi Filth ในกะปิ" *วารสารการประมง* 43, 5(กันยายน-ตุลาคม):381-386
- วราทิพย์ สมบุญญฤทธิ สมเกียรติ พันธุระ และเรณู รัตนเยี่ยมพงศา (2535) "กระบวนการฆ่าเชื้อที่เหมาะสมของปลานวลจันทร์ทะเลคัมเค็มบรรจุกระป๋อง" *วารสารการประมง* 45, 5(กันยายน-ตุลาคม):1027-1033
- วราทิพย์ สมบุญญฤทธิ อรวรรณ คงพันธ์ พรหมทิพย์ สุวรรณสารกุล จณิสตา ภัทรวิวัฒน์ วรรณวิภา สุวรรณรักษ์ และจิราภรณ์ รุ่งทอง (2547) "ปลากะตักแห้ง : ผลของความสดและกระบวนการผลิตต่อคุณภาพปลากะตักคัมตากแห้ง" *วารสารการประมง* 57, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):27-32
- วราภรณ์ กิจวิริยะ (2523) "ความคิดปกติในเนื้อเยื่อของปลาหางนกยูงเนื่องจากการสะสมไขมัน" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):309-319
- วารริน วงษ์พานิช (2546) "สัตว์น้ำลึกในทะเลอันดามัน : สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง" *วารสารการประมง* 56, 5 (กันยายน-ตุลาคม):476-477
- วราห์ชัย สิ้นธุ์เจริญ (2495) "ท้องทะเลรอบเกาะช้าง" *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม-กันยายน):233-246
- วราห์ชัย สิ้นธุ์เจริญ (2497) "ฝ่าคลื่นปาซิฟิก" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):327-341
- วราห์ชัย สิ้นธุ์เจริญ (2499) "วิกฤตกาลปลาหูปี 2498" *ข่าวการประมง* 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):181-198

- วราห์ชัย สิ้นธุ์เจริญ (2500) "น้ำเสีย 2 ชนิดในอ่าวไทย" *ข่าวการประมง* 10, 2(เมษายน-มิถุนายน):155-168
- วราห์ชัย สิ้นธุ์เจริญ (2501) "ถ้าข้าพเจ้าจะจับปลาด้วยอวนลอยในลอน" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):524-544
- วราห์ชัย สิ้นธุ์เจริญ (2501) "สัตว์น้ำที่อาศัยอยู่บริเวณทะเลสาบห้วย" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):301-307
- วฤชา กาญจนอักษร (2547) "การแพร่กระจายของไส้เดือนทะเลบริเวณแนวป่าชายเลน ปากแม่น้ำบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา" *วารสารการประมง* 57, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):235-239
- วัลย์เงิน มหาคุณ (2542) "เมื่อไทยหวังเป็นโรงครัวใหญ่ของโลก" *วารสารการประมง* 52, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):63-67
- วสันต์ ศรีวัฒนะ สุชาวดี กสิสุวรรณ และสมประสงค์ โมบัณฑิตย์ (2534) "การศึกษาประสิทธิภาพของต่อมได้สมองแม่ปลาคะเพียนขาวซึ่งชักนำให้ตกไข่ด้วยฮอร์โมนสังเคราะห์และยาเสริมฤทธิ์" *วารสารการประมง* 44, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):511-516
- วสันต์ ธรรมประดิษฐ์ และ ธนงศ์ศักดิ์ ภิรมย์ชาติ (2518) "การกำจัดหอยในนาุ้ง" *วารสารการประมง* 28, 1 (มกราคม-มีนาคม):27-35
- วัชรินทร์ รัตนชู และ ไพบุลย์ วัฒนกิจ (2545) "การเลี้ยงปลานิลแปลงเพศในบ่อดินที่ความหนาแน่นต่างกัน" *วารสารการประมง* 55, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):33-46
- วัฒนะ ลีลาภัทร (2532) "การใช้ฮอร์โมนสังเคราะห์และยาเสริมฤทธิ์ในการเพาะพันธุ์ปลา" *วารสารการประมง* 42, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):275-278
- วัฒนา ภู์เจริญ (2522) "การเลี้ยงหอยนางรมในท้องที่จังหวัดชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกเฉียงของอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 32, 3(กรกฎาคม-กันยายน):243-246
- วัฒนา วัฒนวิจารณ์ เทอด เทศประทีป ระบิล รัตนพานิ จิรศักดิ์ ตั้งตรงไพโรจน์ และวราภรณ์ สุกุลพงศ์ (2527) "การตรวจปลาซ่อนป่วยจากจังหวัดสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 37, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):43-46
- วันชัย สุทธิบุญ (2538) "ทาบายากิ" *วารสารการประมง* 48, 5(กันยายน-ตุลาคม):455-460
- วันชัย สุทธิบุญ (2538) "แปรรูปหอยเม่น" *วารสารการประมง* 48, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):359-364
- วันชัย สุทธิบุญ (2539) "การถนอมรักษาหนังฉลาม" *วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):55-62
- วันดี พวงพยอม (2512) "การประมงทะเล" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน):371-378
- วันทนา หิรัญรักษ์ (2513) "Copepod บางชนิดที่เป็นพาราสิตของปลา" *วารสารการประมง* 23, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):607-622
- วันเพ็ญ มินกาญจน์ (2527) "เปรียบเทียบลักษณะของลูกปลาบึกกับลูกปลาสาวย" *วารสารการประมง* 37, 2 (มีนาคม-เมษายน):106-112
- วันเพ็ญ มินกาญจน์ (2531) "การศึกษาการเปลี่ยนแปลงลักษณะบางประการของปลาบึก" *วารสารการประมง* 41, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):33-40
- วันเพ็ญ มินกาญจน์ (2547) "การขยายพันธุ์บอนแดง (Cryptocoryne blassii De wit, 1960) โดยวิธีเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ" *วารสารการประมง* 57, 2(มีนาคม - เมษายน):148-160

- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ นงนุช เลหาะวิสุทธิ และสุภาพ พรหมยศ (2533) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา"  
วารสารการประมง 43, 2(มีนาคม-เมษายน):143-145
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ นงนุช เลหาะวิสุทธิ และสุภาพ พรหมยศ (2534) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา"  
วารสารการประมง 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):87-89
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ นงนุช เลหาะวิสุทธิ และสุภาพ พรหมยศ (2534) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา"  
วารสารการประมง 44, 5(กันยายน-ตุลาคม):483-485
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ นงนุช เลหาะวิสุทธิ และสุภาพ พรหมยศ (2535) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา"  
วารสารการประมง 45, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):675-678
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ นงนุช เลหาะวิสุทธิ และสุภาพ พรหมยศ (2535) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา"  
วารสารการประมง 45, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):869-872
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ นงนุช อ่องสุวรรณ และสุภาพ พรหมยศ (2531) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา"  
วารสารการประมง 41, 2(มีนาคม-เมษายน):113-117
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ นงนุช อ่องสุวรรณ และสุภาพ พรหมยศ (2531) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา"  
วารสารการประมง 41, 5(กันยายน-ตุลาคม):455-458
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ นงนุช อ่องสุวรรณ และสุภาพ พรหมยศ (2531) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา"  
วารสารการประมง 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):571-573
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ นงนุช อ่องสุวรรณ และสุภาพ พรหมยศ (2532) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา"  
วารสารการประมง 42, 2(มีนาคม-เมษายน):161-163
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ และ กาญจนา จิรพันธ์พิพัฒน์ (2547) "การปรับปรุงคุณภาพปลารัฐโดยใช้รังควัดฤๅไรที  
นอยด์จากสาหร่ายสไปรูไลนา" วารสารการประมง 57, 2(มีนาคม - เมษายน):107-115
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ และคณะ (2531) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา" วารสารการประมง 41, 3  
(พฤษภาคม-มิถุนายน):217-220
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ และศุภรัตน์ ฉัตรจรรย์เวศน์ (2542) "สภาวะการเพาะเลี้ยงปลาหางนกยูง (*Poecilia reticulata*)  
ในจังหวัดราชบุรี" วารสารการประมง 52, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):18-29
- วันเพ็ญ มีนกาญจน์ นงนุช อ่องสุวรรณ และสุภาพ พรหมยศ (2532) "พรรณไม้น้ำบางชนิดที่นิยมปลูกในตู้ปลา"  
วารสารการประมง 42, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):301-303
- วารสารการประมง (2541) "สถานการณ์ส่งออกสินค้าสำคัญปี 2540 และแนวโน้มปี 2541" วารสารการประมง  
51, 2(มีนาคม-เมษายน):163-166
- วารสารการประมง (2541) "สถานการณ์สินค้าสัตว์น้ำ" วารสารการประมง 51, 5(กันยายน-ตุลาคม):469-470
- วารสารการประมง (2542) "กรมประมงในมุมมองของเอกชน" วารสารการประมง 52, 5(กันยายน-ตุลาคม):481-  
489
- วารสารการประมง (2542) "ภาวะสินค้าเกษตรกรรม: กุ้งกุลาดำ" วารสารการประมง 52, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):  
295-295
- วารสารการประมง (2542) "ภาวะสินค้าเกษตรกรรม: กุ้งกุลาดำ" วารสารการประมง 52, 6(พฤศจิกายน-  
ธันวาคม):609-610

- วารสารการประมง (2541) "สัมมนา "แนวทางการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบยั่งยืน" วารสารการประมง 51, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):255-263
- วารสารการประมง (2542) "ภาวะการค้ากุ้งของไทย: กุ้งกุลาดำ" วารสารการประมง 52, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม): 389-389
- วารสารข้าราชการ (2502) "ท่านเป็นผู้บังคับบัญชาแบบไหน" วารสารการประมง 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):153-157
- วารินทร์ ธนาสมหวัง พรทิพย์ ทองบ่อ ฉลอง ทองบ่อ และ วุฒิชัย ทองล้ำ (2547) "การอนุบาลลูกปูม้าในที่เกิดขัง โดยให้ที่หลบซ่อนต่างชนิด" วารสารการประมง 57, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):505-514
- วารินทร์ ธนาสมหวัง พรทิพย์ อังศุกาญจน์กุล และจิราวัฒน์ ชูเพชร (2545) "การฟักไข่ปูม้าจากคั้งของแม่ปูไข่นอกกระดอง" วารสารการประมง 55, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):319-323
- วารินทร์ ธนาสมหวัง ภมรพรรณ ฉัตรภูมิ และศิริภรณ์ โคตะมี (2550) "ผลของอาหารต่ออัตราการรอดตายและการเจริญเติบโตของลูกปูม้า" วารสารการประมง 60, 2(มีนาคม-เมษายน):109-121
- วารินทร์ ธนาสมหวัง และชัยยุทธ พุทธิจิน (2548) "ผลของอุณหภูมิต่ออัตราการฟักไข่ปูม้าระหว่างการลำเลียงคั้งที่มีไข่" วารสารการประมง 58, 5(กันยายน-ตุลาคม):439-447
- วารินทร์ ธนาสมหวัง และธรรมบุญ วุ่นซึ่งชี (2550) "ผลของความเป็นกรด-ด่างของน้ำต่ออัตราการรอดตายและการเจริญเติบโตของลูกปูม้าที่อนุบาลในถังไฟเบอร์" วารสารการประมง 60, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม): 310-317
- วารินทร์ ธนาสมหวัง และภมรพรรณ ฉัตรภูมิ (2548) "ผลของความเค็มของน้ำต่ออัตราการฟักของไข่ปูม้าจากคั้งปูไข่นอกกระดอง" วารสารการประมง 58, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):53-60
- วารินทร์ ธนาสมหวัง และวัฒนา จิมแก้ว (2550) "ผลของความเป็นด่างของน้ำต่ออัตราการรอดตายและการเจริญเติบโตของลูกปูม้าที่อนุบาลในถังไฟเบอร์" วารสารการประมง 60, 5(กันยายน-ตุลาคม):397-404
- วารินทร์ ธนาสมหวัง สง่า สิงห์หงษ์ และฉลอง ทองบ่อ (2549) "ผลความเค็มของน้ำต่ออัตราการรอดตายและการเจริญเติบโตของลูกปูม้าที่อนุบาลในที่เกิดขัง" วารสารการประมง 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):397-408
- วารินทร์ ธนาสมหวัง สง่า สิงห์หงษ์ และชัยยุทธ พุทธิจิน (2547) "ปริมาณการลำเลียงคั้งปูม้าอัตราการฟักของไข่" วารสารการประมง 57, 5(กันยายน-ตุลาคม):453-460
- วารินทร์ ธนาสมหวัง สุทธิชัย ฤทธิธรรม และสุพิศ ทองรอด (2549) "ผลผลิตและคุณค่าทางโภชนาการของโรติเฟอร์ที่เลี้ยงด้วย Chlorella spp.และอาหารสมทบ" วารสารการประมง 59, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม): 310-322
- วิชัย ศรีสุวรรณรัชช, รังสรรค์ ทรวงชมพันธ์, ชาญชัย แสนศรีมหาชัย (2525) "อิทธิพลของปุ๋ยคอกในบ่อเลี้ยงปลา" วารสารการประมง 35, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):101-108
- วิจิตร เจริญ (2499) "แก๊สหรือไอโซไบโพรธิ์" ข่าวการประมง 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):165-167
- วิจิตร เจริญ (2501) "กุ้งในทะเลสาบสงขลา" วารสารการประมง 11, 1(มกราคม-มีนาคม):12-16
- วิจิตร นิลพันธุ์ (2495) "น้ำปลารายของ" ข่าวการประมง 5, 1(มกราคม-มีนาคม):41-45
- วิชัย ชมจรรย์ (2513) "ชีววิทยาบางประการของปลาตาโต" วารสารการประมง 23, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):559-573

- วิชัย ชมจรรย์ และ รัตนะ บุญนาค (2509) "การเริ่มต้นการศึกษาปลาหน้าดินโดยวิธีคิดเครื่องหมาย" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):531-538
- วิชัย ชมจรรย์ และ รัตนะ บุญนาค (2510) "การอพยพย้ายถิ่นและการเจริญเติบโตของปลาทุในอ่าวไทย (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 20, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):577-600
- วิชัย ชมจรรย์ และ รัตนะ บุญนาค (2510) "การอพยพย้ายถิ่นและการเจริญเติบโตของปลาทุในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม-มีนาคม):39-50
- วิชัย ถุงเงิน (2499) "การเลี้ยงหอยนางรมในจังหวัดจันทบุรี" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):423-426
- วิชัย ถุงเงิน (2500) "การประมงของอำเภอแหลมสิงห์ จังหวัดจันทบุรี" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):485-495
- วิเชียร สาครเทศ (2529) "ผลของอัตราการปล่อยที่มีต่อการเจริญเติบโตและผลิตของปลากะรังที่เลี้ยงในกระชัง" *วารสารการประมง* 39, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):413-421
- วิเชียร เชี่ยวเวช (2506) "การคุ้มครองสัตว์น้ำจืด" *วารสารการประมง* 16, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):423-426
- วิญญู จินดาประเสริฐ (2492) "ปลาหมึก" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):55-62
- วิญญู จินดาประเสริฐ (2494) "การสำรวจสถิติการประมงแบบตัวอย่าง" *ข่าวการประมง* 4, 2(เมษายน-มิถุนายน):147-152
- วิญญู จินดาประเสริฐ (2500) "ความก้าวหน้าของอุตสาหกรรมการผลิตปลาป่น" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):21-26
- วิญญู จินดาประเสริฐ (2501) "การทำน้ำปลา" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):43-53
- วิทย์ ธารชลาณกิจ (2518) "ความต้องการสภาวะแวดล้อมเพื่อการวางไข่ของแม่ปลา" *วารสารการประมง* 28, 2(เมษายน-มิถุนายน):236-244
- วิทย์ ธารชลาณกิจ สมหวัง พิมลบุตร ชนินทร ศรีทองสุข และ สุจินต์ ธรรมศาสตร์ (2530) "การเลี้ยงกบ" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):25-27
- วิทย์ ยอดแสงรัตน์ (2491) "คำอธิบายพระราชบัญญัติการประมง พ.ศ.2490" *ข่าวการประมง* 1, 1(มกราคม-มีนาคม):33-36
- วิทย์ ยอดแสงรัตน์ (2491) "คำอธิบายพระราชบัญญัติการประมง พ.ศ.2490" *ข่าวการประมง* 1, 2(เมษายน-มิถุนายน):75-84
- วิทย์ ยอดแสงรัตน์ (2491) "คำอธิบายพระราชบัญญัติการประมง พ.ศ.2490" *ข่าวการประมง* 1, 3(กรกฎาคม-กันยายน):158-188
- วิทย์ ยอดแสงรัตน์ (2491) "คำอธิบายพระราชบัญญัติการประมง พ.ศ.2490" *ข่าวการประมง* 1, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):232-240
- วิทย์ ยอดแสงรัตน์ (2491) "วิธีเขียนบันทึกและรายงานในทางราชการ" *ข่าวการประมง* 1, 1(มกราคม-มีนาคม):8-14
- วิทย์ ยอดแสงรัตน์ (2491) "อะควาเรียม" *ข่าวการประมง* 1, 3(กรกฎาคม-กันยายน):129-135
- วิทย์ ยอดแสงรัตน์ (2492) "ปรัชญาของโกเต้" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):11-16
- วิทย์ ยอดแสงรัตน์ (2496) "การบริหารกิจการประมงของสหรัฐอเมริกา" *ข่าวการประมง* 6, 3(กรกฎาคม-กันยายน):227-231

- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2496) "จดหมายจากอเมริกา" *ข่าวการประมง* 6, 1(มกราคม-มีนาคม):29-41
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2496) "สหกรณ์ชาวประมงในนานาประเทศ" *ข่าวการประมง* 6, 2(เมษายน-มิถุนายน):105-124
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2497) "วัดอุพลอยได้จากปลา" *ข่าวการประมง* 7, 1(มกราคม-มีนาคม):29-31
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2497) "สหกรณ์ชาวประมงในสหรัฐอเมริกา" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):129-144
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2497) "สหกรณ์สวนส้มและโรงงานกระป๋อง" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):321-323
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2498) "การประมงของญี่ปุ่น" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):173-176
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2498) "หอยสมุกที่ใหญ่ที่สุดในโลก" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):417-420
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2499) "ปลาไฟฟ้า" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):285-292
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2499) "สัตว์น้ำจำพวกเลี้ยงลูกด้วยนม" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):437-444
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2499) "อุตสาหกรรมสัตว์น้ำของญี่ปุ่น" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):465-468
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2501) "บัคเคอรีนหีบไม้บรรจุปลาสด" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):103-105
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2501) "พัฒนาการเศรษฐกิจการประมง" *วารสารการประมง* 11, 2(เมษายน-มิถุนายน):173-177
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2503) "การปรับปรุงนาเกลือให้เป็นนาเกลือในท้องที่จังหวัดสมุทรปราการ" *วารสารการประมง* 13, 3(กรกฎาคม-กันยายน):179-183
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2504) "การทำบัญชีของชาวประมง" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน):95-104
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2504) "แผนพัฒนาการเศรษฐกิจแห่งชาติในด้านการประมง" *วารสารการประมง* 14, 1(มกราคม-มีนาคม):17-21
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2505) "พายุ" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):375-376
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2506) "การตลาดและการรักษาระดับราคาสินค้าสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 16, 1(มกราคม-มีนาคม):15-17
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2506) "การพัฒนาการประมงของประเทศไต้หวัน" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):345-357
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2506) "สินเชื่อการเกษตร" *วารสารการประมง* 16, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):439-444
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2507) "การส่งเสริมฐานะชาวประมง" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):417-420
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2507) "เงินทุนสินเชื่อการประมง" *วารสารการประมง* 17, 2(เมษายน-มิถุนายน):155-160
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2507) "ฐานะในทางเศรษฐกิจของชาวประมง" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):221-223
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2507) "โนน้ำมีปลา โนนามีข้าว" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):371-375
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2508) "ความเป็นมาของพระราชบัญญัติการประมง พ.ศ. 2490 และพระราชบัญญัติจัดระเบียบกิจการแพปลา พ.ศ. 2496" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):137-142
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2509) "ความรู้เกี่ยวกับการประมง" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):23-34
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2509) "ชาวประมงกำลังเดือดร้อนเพราะขาดแคลนน้ำแข็ง" *วารสารการประมง* 19, 2(เมษายน-มิถุนายน):175-177
- วิทย์ ขอสองรัตน์ (2510) "การจัดหาน้ำแข็งสำหรับใช้ในอุตสาหกรรมการประมง" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม-มีนาคม):85-88

- วิทย์ ขอสว่างรัตน์ (2511) "สมาคมชาวประมงแห่งใต้หัวน้ำ" *วารสารการประมง* 21, 3(กรกฎาคม-กันยายน):417-425
- วิทย์ ขอสว่างรัตน์ (2513) "ค่าครองชีพของคนไทยขึ้นอยู่กับราคาสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):13-15
- วิทย์ ขอสว่างรัตน์ (2514) "กลุ่มชาวประมง" *วารสารการประมง* 24, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):489-493
- วิทย์ ขอสว่างรัตน์ (2514) "ประวัติการณ์ธรรมชาติเกี่ยวกับอาณาจักรของสัตว์" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):181-183
- วิทย์ ขอสว่างรัตน์ (2515) "กลุ่มเกษตรกรชาวประมง" *วารสารการประมง* 25, 3(กรกฎาคม-กันยายน):291-299
- วิทย์ ขอสว่างรัตน์ (2516) "บทบาทหน้าที่การ "การสงวนทรัพยากรธรรมชาติ" *วารสารการประมง* 26, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):443-448
- วิทย์ ขอสว่างรัตน์ (2516) "บทบาทหน้าที่การ"การพุงราคาสัตว์น้ำเพื่อให้ความเป็นธรรมแก่ชาวประมง" *วารสารการประมง* 26, 3(กรกฎาคม-กันยายน):299-304
- วิทยา ดินนังวัฒนะ และ รังสรรค์ ทรวงชมพู (2533) "การเพาะพันธุ์ปลาช่อนโดยวิธีผสมเทียม" *วารสารการประมง* 43, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):195-197
- วิทยา หวังเจริญพร (2527) "การเลี้ยงปลาตู้ทะเล" *วารสารการประมง* 37, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):356-360
- วิทยา หวังเจริญพร (2531) "ธุรกิจปลาสวยงามในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 41, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):213-214
- วิทยา หวังเจริญพร (2534) "ศักยภาพในการเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่ออุตสาหกรรมการส่งออก" *วารสารการประมง* 44, 2(มีนาคม-เมษายน):171-174
- วิทยา หวังเจริญพร (2534) "สถานการณ์และความนิยมเลี้ยงปลาสวยงามในปัจจุบัน" *วารสารการประมง* 44, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):199-202
- วิทยา หวังเจริญพร (2535) "ตู้พรรณไม้น้ำสวยงาม" *วารสารการประมง* 45, 2(มีนาคม-เมษายน):763-771
- วิทยา หวังเจริญพร และ กำชัย ลาวัลย์วุฒิ (2541) "Aquarium Fish Industry in Thailand" *วารสารการประมง* 51, 2(มีนาคม-เมษายน):159-162
- วินัย จตุทอง (2508) "รายงานผลการสำรวจจันตั้น เรื่องปริมาณและภาวะตลาดสัตว์น้ำเค็มใน 5 จังหวัดที่ทำการประมงมากปี 2506" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):411-425
- วินัย จตุทอง (2513) "เศรษฐกิจการประมงทะเลเพื่อส่งออกของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 23, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):595-603
- วินัย จตุทอง (2514) "สถานการณ์กุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):205-211
- วินัย จตุทอง (2515) "สถานการณ์กุ้งทะเล" *วารสารการประมง* 25, 3(กรกฎาคม-กันยายน):383-390
- วินัย จันทัทิม (2545) "เพิ่มผลผลิตปลาช่อนแม่ลาที่สิงห์บุรี" *วารสารการประมง* 55, 5(กันยายน-ตุลาคม):466-468
- วินัย จันทัทิม จำเรียง สงวนนาม และ ชุตินา รัชชสุภา (2545) "การผลิตลูกปลาช่อนจากพ่อแม่พันธุ์ที่เลี้ยงในบ่อซีเมนต์" *วารสารการประมง* 55, 5(กันยายน-ตุลาคม):395-400



- วินิจ ต้นสกุล (2529) "การประยุกต์ใช้ไมโครคอมพิวเตอร์สำหรับงานวิจัยประมง" *วารสารการประมง* 39, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):423-428
- วิญญัติ มั่นทะเล จิตร (2535) "ขยะใต้ทะเล : ผลการรณรงค์"การเก็บขยะใต้ทะเลพิภพที่เกาะล้านครั้งที่ 3 " *วารสารการประมง* 45, 2(มีนาคม-เมษายน):757-760
- วิญญัติ มั่นทะเล จิตร นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ศรี และสุวรรณภา ภาณุตระกูล (2549) "ประชาคมปลาแนวปะการังบริเวณรอบเกาะเสม็ด จังหวัดระยอง" *วารสารการประมง* 59, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):333-340
- วิญญัติ มั่นทะเล จิตร, มนต์วงษ์ ฮวดไฉ (2543) "สังคมสัตว์ทะเลหน้าดินขนาดใหญ่บนหาดบางแสนและหาดวอนนากาจังหวัดชลบุรี" *วารสารการประมง* 53, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):248-260
- วิมล จันทโรทัย (2536) "การวางแผนวิจัยด้านอาหารปลา" *วารสารการประมง* 46, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):321-322
- วิมล จันทโรทัย (2536) "พลังงานอาหารเพื่อการอยู่รอดของปลา" *วารสารการประมง* 46, 5(กันยายน-ตุลาคม):465-470
- วิมล จันทโรทัย (2537) "อาหารปลากดหลวงและการใช้อาหารปลาคุกกี้เพื่อเลี้ยงในเชิงพาณิชย์" *วารสารการประมง* 47, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):551-558
- วิมล จันทโรทัย (2538) "อาหารพิเศษสำหรับพ่อแม่พันธุ์ปลา" *วารสารการประมง* 48, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):235-240
- วิมล จันทโรทัย (2539) "ข้อจำกัดของการใช้ค่าการเจริญเติบโต อัตราแลกเนื้อและอัตราการรอดในการประเมินคุณภาพอาหารสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 49, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):45-47
- วิมล จันทโรทัย (2547) "ปัญหาการประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และการควบคุมของโลกและผลกระทบต่อประมงไทย" *วารสารการประมง* 57, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):331-341
- วิมล จันทโรทัย (2547) "มติของคณะกรรมการปลาทูน่าแห่งมหาสมุทรอินเดีย และทิศทางการประมงน้ำลึกของไทย" *วารสารการประมง* 57, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):309-309
- วิมล จันทโรทัย และประเสริฐ บุญมั่น (2538) "การใช้มูลไก่ไข่แห้งเป็นอาหารปลาคูกกลมผสม" *วารสารการประมง* 48, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):33-40
- วิมล จันทโรทัย และประเสริฐ สีตะสิทธิ์ (2533) "ปลากับโรคหัวใจ" *วารสารการประมง* 43, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):459-461
- วิมล จันทโรทัย และประเสริฐ สีตะสิทธิ์ (2534) "การคำนวณสูตรพรีมิกซ์สำหรับสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 44, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):250-253
- วิมล จันทโรทัย และประเสริฐ สีตะสิทธิ์ (2534) "หลักการเลือกซื้ออาหารสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 44, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):76-78
- วิรดา คิษยมณฑล (2508) "ประวัติของการค้นพบวิตามินซี" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):465-469
- วิรัช จารุสมบัติ (2522) "การพัฒนาทรัพยากรทางทะเล" *วารสารการประมง* 32, 1(มกราคม-มีนาคม):5-23
- วิรัช จารุสมบัติ (2524) "การสำรวจทรัพยากรปลาในอนาคต" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):567-572

- วิรัช จารุสมบัติ (2527) "การพัฒนาการประมงทะเลของประเทศไทยในปัจจุบันและอนาคต" *วารสารการประมง* 37, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):328-337
- วิรัตดา สีตะสิทธิ์ ธนาภรณ์ จิตตपालพงศ์ ปกรณ์ อุ้นประเสริฐ สมพร ขาวหิรัญ พงษ์ศักดิ์ สีลาอาสน์ และสุภาพ พรหมยศ (2530) "การศึกษาต้นทุนการเลี้ยงปลาดุกอยู่ในบ่อดินโดยใช้อาหารสำเร็จรูปสูตร สปช. 12" *วารสารการประมง* 40, 5(กันยายน-ตุลาคม):493-507
- วิรัตดา สีตะสิทธิ์ และ วิมล จันทโรทัย (2529) "การอนุบาลลูกปลาดุกอยู่ในบ่อเพาะไรแดง" *วารสารการประมง* 39, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):71-78
- วิรุฬห์ สุวรรณกิตติ (2498) "ปูเสฉวน" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):15-21
- วิไลวรรณ เจริญคุณานนท์ (2516) "การขนส่งปูทะเลในสภาพที่มีชีวิต" *วารสารการประมง* 26, 1(มกราคม-มีนาคม):111-115
- วิไลวรรณ เจริญคุณานนท์ (2517) "ปูทะเล" *วารสารการประมง* 27, 1(มกราคม-มีนาคม):97-101
- วิไลวรรณ เจริญคุณานนท์ (2517) "วิธีการศึกษาอาหารในกระเพาะของปลาที่มีชีวิต" *วารสารการประมง* 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):469-472
- วิไลวรรณ เจริญคุณานนท์ (2518) "การเลี้ยงปูทะเลที่สมุทรสาคร(มหาชัย)" *วารสารการประมง* 28, 2(เมษายน-มิถุนายน):265-267
- วิไลวรรณ เหมศิริ (2547) "สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำกรุงเทพฯ" *วารสารการประมง* 57, 5(กันยายน-ตุลาคม):432-435
- วิไลวรรณ เหมศิริ และ กุลศักดิ์ โชติยะปุตตะ (2519) "มิถิโมโต "เจ้าแห่งไข่มุก"" *วารสารการประมง* 29, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):495-500
- วิไลวรรณ เหมศิริ, อภิชาติ เดิมวิซชากร (2544) "การจำแนกสกุลของลูกปลาวัยอ่อนในวงศ์ปลากริม กัดและสลิค" *วารสารการประมง* 54, 2(มีนาคม-เมษายน):117-121
- วิวัฒน์ ปรารมภ์ (2545) "ไปคูปลา"ก่อง"ที่เมื่อน่าน" *วารสารการประมง* 55, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):371-371
- วิวัฒน์ ปรารมภ์ และ อารีย์ ช้อนแจ่ม (2550) ""ปลากอง"ความหมายมากกว่าปลากิน" *วารสารการประมง* 60, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):45-47
- วิวัฒน์ เสือสะอาด โกศล เจริญสม บรรพต ฒ ป้อมเพชร (2523) "การใช้ด้วงวงควบคุมผักตบชวาในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 33, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):685-692
- วิเศษ ชมเดช (2510) "การสำรวจทรัพยากรปลาหน้าดินในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม-มีนาคม):95-106
- วิเศษ ชมเดช (2512) "การพัฒนาประมงน้ำจืด ในแง่เครื่องมือจับสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 22, 2(เมษายน-มิถุนายน):237-242
- วิเศษ ชมเดช และ วัฒนา ภูเจริญ (2520) "การสำรวจหอยลายที่จังหวัดตราด" *วารสารการประมง* 30, 1(มกราคม-มีนาคม):49-58
- วิเศษ ชมเดช และ สิริ ทุกษ์วินาส (2528) "สภาวะการประมงในทะเลสาบสงขลา" *วารสารการประมง* 38, 2(มีนาคม-เมษายน):11-15

- วิศิฐ จะวะสิต และวันทนี๊ วรวงศ์หัต (2535) "คุณสมบัติและการใช้ประโยชน์ของโคโคแชนซึ่งผลิตจากกากเหลือทิ้งของโรงงานแปรรูปกุ้งและปูในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 45, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):1099-1110
- วิศิฐ จะวะสิต (2532) "การประยุกต์ใช้สารสกัดจากเปลือกของปูและกุ้งในอุตสาหกรรมอาหาร" *วารสารการประมง* 42, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):463-467
- วิสุทธิ วัชรากุล (2493) "ปลาสร้อย" *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):533-543
- วิสูตร ศศิวิมล (2547) "วันกินกุ้งและปลาที่ลำตะคอง" *วารสารการประมง* 57, 5(กันยายน-ตุลาคม):464-465
- วิสูตร ศศิวิมล (2548) "บ้านปลาน้ำจืดเอื้ออาทร" *วารสารการประมง* 58, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):354-355
- วิสูตร ศศิวิมล (2549) "จากชัยชนะสู่ลำตะคอง" *วารสารการประมง* 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):441-443
- วิณา เคยพุดชา (2547) "การศึกษาชนิดตะกอนดินและคุณภาพน้ำในบ่อเลี้ยงกุ้งและบ่อพักน้ำจากจังหวัดฉะเชิงเทรา" *วารสารการประมง* 57, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):213-217
- วิณา เคยพุดชา อรัญญา พลพรพิสิฐ และณัฐวรรณ์ ปภาวสิทธิ์ (2550) "ประสิทธิภาพของน้ำแช่ใบหูกวางต่อการรักษาโรคติดเชื้อแบคทีเรียในปลากัดและปลาหางนกยูง" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):528-533
- วินัส บุญยรัตผลิน และอำนาจ แทนทอง (2512) "การเลี้ยงปลาบึกที่อุบลราชธานี" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน):343-356
- วีรธรรม เนียมน้ำเพชร (2520) "บทบรรณาธิการ กรรมใด ใครก่อ" *วารสารการประมง* 30, 2(เมษายน-มิถุนายน):161-166
- วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย วีระชัย สิงหนิยม และสุมาลี สิงหนนิยม (2532) "สถานการณ์การอนุบาลลูกกุ้งกุลาดำในจังหวัดฉะเชิงเทราและชลบุรีในปี พ.ศ.2532" *วารสารการประมง* 42, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):451-460
- วีระ โภคาพันธ์ (2538) "'เรือจุฬารณ์'บุคมหาสมุทรอินเดียตะวันตก" *วารสารการประมง* 48, 5(กันยายน-ตุลาคม):447-454
- วีระ โภคาพันธ์ (2539) "อวนล้อมจับปลาทูน่ากับชาวประมงไทยโดยเรือสำรวจประมง"มหิดล"*วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):67-74
- วีระ โภคาพันธ์ (2539) "อวนล้อมจับปลาทูน่ากับชาวประมงไทยโดยเรือสำรวจประมง"มหิดล"(ตอน 2)" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):501-510
- วีระ โภคาพันธ์ (2542) "เปิดประตูประมงอวนล้อมทูน่าไทยสู่มหาสมุทรอินเดียตะวันตก" *วารสารการประมง* 52, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):251-257
- วีระ โภคาพันธ์ (2549) "จากมหาสมุทรสู่ออคคอย" *วารสารการประมง* 59, 2(มีนาคม-เมษายน):171-175
- วีระ โภคาพันธ์ (2549) "จากมหาสมุทรสู่ออคคอย" *วารสารการประมง* 59, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):272-275
- วีระ โภคาพันธ์ และนฤพน คุรุมาศ (2541) "การสำรวจประมงร่วมไทย-เวียดนาม โดยเรือ R/V Bien Dong" *วารสารการประมง* 51, 5(กันยายน-ตุลาคม):471-476
- วีระ โภคาพันธ์ (2530) "กะพงเหลืองและแก่น้ำตาลผลผลิตใหม่ในทะเลอันดามัน" *วารสารการประมง* 40, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):257-263

- วีระวัฒน์ หงสกุล (2508) "การใช้ประโยชน์จากทะเลในอนาคต" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน): 151-159
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2508) "บ้านใต้ทะเล" *วารสารการประมง* 18, 3(กรกฎาคม-กันยายน):315-326
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2509) "เมืองใต้สมุทร" *วารสารการประมง* 19, 3(กรกฎาคม-กันยายน):409-427
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2509) "รายงานผลการวิเคราะห์ชี้แจงของปลาทุในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 19, 2 (เมษายน-มิถุนายน):227-250
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2510) "น้ำทะเลจืด" *วารสารการประมง* 20, 2(เมษายน-มิถุนายน):253-268
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2511) "การประมงแห่งชาติ" *วารสารการประมง* 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):249-262
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2511) "อันตรายของโปรตีนในเลือดปลากระบอกทะเล" *วารสารการประมง* 21, 4(ตุลาคม- ธันวาคม):541-559
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2512) "คนเรือแตก" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน):409-422
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2512) "นครกลางสมุทร" *วารสารการประมง* 22, 1(มกราคม-มีนาคม):63-75
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2521) "การเขียนรายงานและบทความทางวิชาการ" *วารสารการประมง* 31, 1(มกราคม- มีนาคม):3-23
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2521) "ผลกระทบของระบบกฎหมายทะเลใหม่ต่ออุตสาหกรรมประมงทะเลของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 31, 2(เมษายน-มิถุนายน):139-150
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2521) "สิ่งแวดล้อมทางทะเลในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 31, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):351-360
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2522) "บทบรรณาธิการ :เศรษฐกิจกับทรัพยากร" *วารสารการประมง* 32, 1(มกราคม-มีนาคม): 1-4
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2523) "คลาเมวาฬ : ยักษ์ใจดี" *วารสารการประมง* 33, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):629-636
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2524) "หลักการบริหารการประมง" *วารสารการประมง* 34, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):29-41
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2528) "ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้" *วารสารการประมง* 38, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):211-216
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2533) "ปัญหาการประมงปลากะตัก" *วารสารการประมง* 43, 5(กันยายน-ตุลาคม):349-353
- วีระวัฒน์ หงสกุล (2533) "สรุปผลการสัมมนา"ชาวประมงกับการอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 43, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):23-33
- วุฒิ หวังวัชรกุล (2540) "การเกษตรไทยในภาวะวิกฤตสิ่งแวดล้อม" *วารสารการประมง* 50, 3(พฤษภาคม- มิถุนายน):252-258
- วุฒิชัย เจนการ (2525) "มีใครรู้จักจึกกันทะเลบ้างไหม?" *วารสารการประมง* 35, 2(มีนาคม-เมษายน):155-168
- วุฒิชัย เจนการ (2528) "วิธีการประเมินค่าอัตราผลผลิตขั้นต้นของทะเล โดยวิธีคาร์บอน 14" *วารสารการประมง* 38, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):451-464
- วุฒิชัย เจนการ และเพ็ญศรี บุญเรือง (2536) "แนวทางการวัดค่าผลผลิตแพลงก์ตอนพืชและแพลงก์ตอนสัตว์ (โคพิ พอด) และความสัมพันธ์ซึ่งกันและกัน" *วารสารการประมง* 46, 2(มีนาคม-เมษายน):111-119

- วุฒิชัย นาครักษา (2529) "การบรรจุสำหรับขนส่งปลาไปจำหน่ายด้วยเครื่องบิน" *วารสารการประมง* 39, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):307-311
- วุฒิชัย อุทยมกุล จิตจรูญ ดันดีวาลา และวีระ โกศาพันธ์ (2527) "เครื่องมือเบ็ดคราวปลาทะเลโพงแทงในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 37, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):362-368
- แหวดดา ทองระอา (2541) "ปริมาณโลหะหนักบางชนิดในน้ำทะเลและดินตะกอนจากปากแม่น้ำบางปะกงถึงศรีราชา" *วารสารการประมง* 51, 2(มีนาคม-เมษายน):135-148
- ศราวุธ เจะโสี๊ะ (2528) "ไปสร้างธนาคารหอยแครงที่บ้านนา" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):381-384
- ศราวุธ เจะโสี๊ะ (2528) "สถานการณ์ประมงในจังหวัดชายแดนภาคใต้" *วารสารการประมง* 38, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):269-274
- ศราวุธ เจะโสี๊ะ (2529) "แนวทางพัฒนาการประมงในจังหวัดปัตตานี" *วารสารการประมง* 39, 5(กันยายน-ตุลาคม):523-534
- ศราวุธ เจะโสี๊ะ (2534) "ทางเลือกสุดท้ายของเกษตรกรเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำพื้นบ้าน" *วารสารการประมง* 44, 5 (กันยายน-ตุลาคม):459-463
- ศราวุธ เจะโสี๊ะ (2538) "การวิเคราะห์ต้นทุน-ผลตอบแทนด้านการเงินของการเลี้ยงปลาสลิดแบบพัฒนาในพื้นที่ พรุ จ.นราธิวาส" *วารสารการประมง* 48, 5 (กันยายน-ตุลาคม):411-428
- ศราวุธ เจะโสี๊ะ (2539) "ปลากระเมะ" *วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):78-81
- ศราวุธ เจะโสี๊ะ และ รักสัจ สุขเกษม (2537) "พลวงชมพู" *วารสารการประมง* 47, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):68-71
- ศราวุธ เจะโสี๊ะ และอนุศักดิ์ อังสุภาณิช (2538) "การอนุบาลลูกปลาสลิดวัยอ่อนในบ่อซีเมนต์ด้วยอาหารต่างชนิด" *วารสารการประมง* 48, 5(กันยายน-ตุลาคม):399-410
- ศราวุธ เจะโสี๊ะ อนันต์ สี่หิรัญวงศ์และอนุศักดิ์ อังสุภาณิช (2538) "การอนุบาลลูกปลาสลิดในบ่อซีเมนต์จากขนาด 1 นิ้วเป็น 2 นิ้ว และ 3 นิ้ว" *วารสารการประมง* 48, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):319-330
- ศรีจันทร์เพ็ญ สุขจร (2533) "ชื่อสกุลที่ถูกต้องของปลาบึก" *วารสารการประมง* 43, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):299-301
- ศรีประพันธ์ พึ่งเกียรติ (2508) "โรงงานทำปลาป่น" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):470-475
- ศศิวรรณ ไตเชื้อ จิรพร รุจิระขรรยง และเสาวภา อังสุภาณิช (2539) "การแพร่กระจายและความชุกชุมของสัตว์หน้าดินขนาดเล็กบริเวณชายหาดทราย จ. นครศรีธรรมราชและสงขลา" *วารสารการประมง* 49, 5 (กันยายน-ตุลาคม):425-435
- ศักดิ์ดา จิตรประสงค์ (2524) "การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในร่องสวน" *วารสารการประมง* 34, 2(มีนาคม-เมษายน):163-167
- ศักดิ์ เรืองแจ่ม (2495) "ปูทะเล" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):119-123
- ศักดิ์ เรืองแจ่ม (2496) "ปลาหมก" *ข่าวการประมง* 6, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):281-286
- ศักดิ์ เรืองแจ่ม (2504) "หอยก้น" *วารสารการประมง* 14, 1(มกราคม-มีนาคม):77-81
- ศักดิ์ชัย ชูโชติ และ ธานี พูนดี (2529) "การศึกษาการเลี้ยงหอยขมในกระชัง" *วารสารการประมง* 39, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):625-627

- ศักดิ์ชัย โชติคุณ (2531) "การผลิตลูกกุ้งกุลาดำจากแม่กุ้งที่ได้จากการตัดตา" *วารสารการประมง* 41, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):55-58
- ศักดิ์ชัย โชติคุณ เกรียงศักดิ์ เเผด็จภัย และ สุพจน์ ฌ บางช้าง (2528) "เปรียบเทียบผลการตัดตากุ้งกุลาดำจากนาุ้งและธรรมชาติ" *วารสารการประมง* 38, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):285-293
- ศักดิ์ชัย โชติคุณ สุพจน์ ฌ บางช้าง และ บุญแคล้ว วงศ์พล (2529) "อัตราการรอดลูกกุ้งกุลาดำโดยพ่อแม่พันธุ์จากบ่อเลี้ยง" *วารสารการประมง* 39, 5(กันยายน-ตุลาคม):485-495
- सानิต เก้าเอียน (2532) "ผลตอบแทนจากการเลี้ยงหอยแมลงภู" *วารสารการประมง* 42, 2(มีนาคม-เมษายน):153-158
- สิระ ประสาทเขตต์การ (2493) "หอยนางรม" *ข่าวการประมง* 3, 2(เมษายน-มิถุนายน):171-182
- ศิริ จันทนศิริ (2508) "เชิญไปชมการตกหมึกกล้วยที่เกาะนมสาว" *วารสารการประมง* 18, 1(มกราคม-มีนาคม):109-116
- ศิริพงษ์ พนาสนธิ์ และอุพันธ์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2539) "สัมมนาเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งกุลาดำที่จ. สงขลา" *วารสารการประมง* 49, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):253-262
- ศิริลักษณ์ สุวรรณรังษี (2533) "เป้าหมายการส่งออกสินค้าประมงปี 2533" *วารสารการประมง* 43, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):63-66
- ศิริลักษณ์ สุวรรณรังษี (2536) "กฎระเบียบของประชาคมยุโรปที่เกี่ยวข้องกับสินค้าประมง" *วารสารการประมง* 46, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):547-553
- ศิริลักษณ์ สุวรรณรังษี (2536) "หลักการและการประยุกต์ใช้หลักการ HACCP สำหรับอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 46, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):235-245
- ศิริลักษณ์ สุวรรณรังษี (2541) "ความตกลงว่าด้วยความเท่าเทียมกันของระบบการควบคุมตรวจสอบสินค้าสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ระหว่างรัฐบาลแห่งราชอาณาจักรไทยและรัฐบาลแห่งประเทศแคนาดา" *วารสารการประมง* 51, 2(มีนาคม-เมษายน):149-155
- สิวะ ประสาทเขตต์การ (2493) "สภาพลมฟ้าอากาศของจังหวัดสุราษฎร์ธานี" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):353-362
- ศุภชัย ศรีพรหมกุล (2544) "สถานะปัจจุบันของกุ้งก้ามกราม จังหวัดสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 54, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):526-527
- ศุภรัตน์ ฉัตรจริยเวศน์ (2538) "เทโพ...ปลาเศรษฐกิจตัวใหม่ของจังหวัดอุบลราชธานี" *วารสารการประมง* 48, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):17-24
- ศุภรัตน์ ฉัตรจริยเวศน์ (2540) "ศักยภาพการเลี้ยงปลาในกระชังของจังหวัดอุบลราชธานี" *วารสารการประมง* 50, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):331-336
- ศุภรัตน์ ฉัตรจริยเวศน์ (2550) "แผนกลยุทธ์การผลิตสัตว์น้ำจืดเพื่อการส่งออก: กลุ่มปลาสาวย" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):542-547
- ศุภรัตน์ ฉัตรจริยเวศน์ อนุรักษ์ กิจเพิ่มเกียรติ และ พินิจ สีหัพัทธ์เกียรติ (2537) "ศึกษาการเจริญเติบโต อัตราการรอดตายและต้นทุนการอนุบาลลูกปลาในกระชังในอ่างเก็บน้ำ" *วารสารการประมง* 47, 5(กันยายน-ตุลาคม):395-400

- ศุภวัฑฒ์ โภทผลมาลย์ และ นิพนธ์ ศิริพันธุ์ (2533) "ปรัชญาและหลักการ โครงการวิจัยระบบการเลี้ยงปลาแบบ  
พื้นบ้าน" *วารสารการประมง* 43, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):455-457
- ศูนย์ประสานงานความปลอดภัยด้านอาหารประมง (2550) "ความตกลงหุ้นส่วนเศรษฐกิจไทย-ญี่ปุ่นในส่วนของ  
สินค้าประมง" *วารสารการประมง* 60, 2(มีนาคม-เมษายน):161-169
- ศูนย์ประสานงานความปลอดภัยด้านอาหารประมง (2550) "เสวนาสถานการณ์การประมงไทยปี 2550" *วารสาร  
การประมง* 60, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):64-73
- ศูนย์พัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ประจวบคีรีขันธ์ (2541) "การเพาะเลี้ยงหอยเป่าอื้อเชิงพาณิชย์" *วารสาร  
การประมง* 51, 5(กันยายน-ตุลาคม):395-405
- ศูนย์พาณิชย์กรรมนิวยอร์ก (2522) "ตลาดสินค้าปลาตู้ในสหรัฐอเมริกา" *วารสารการประมง* 32, 4(ตุลาคม-  
ธันวาคม):353-360
- ส.ก. (2494) "ตรวจหาปลาด้วยเฮลิคอปเตอร์" *ข่าวการประมง* 4, 3(กรกฎาคม-กันยายน):239-241
- ส.บุราราศ และ ช.สุวดี (2509) ""ปลากอง"ที่อู่ผาง" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):36-38
- สกล สุพงษ์พันธุ์ ทศพล กระจ่างคารา และพนิดา ซาลี (2546) "ชีววิทยาการสืบพันธุ์ของปลาทุแวกครีบน้ำเงินและ  
ปลาทุแวกครีบน้ำเงินทางฝั่งทะเลอันดามันของไทย" *วารสารการประมง* 56, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):  
227-240
- สกล สุพงษ์พันธุ์ และวันทนา เจนกิจ โภทผล (2546) "การติดตามประเมินผลการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล  
จังหวัดเพชรบุรี" *วารสารการประมง* 56, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):261-275
- สกล สุพงษ์พันธุ์ และอุทัย สิงห์โตทอง (2535) "ปะการังธรรมชาติและปะการังเทียม" *วารสารการประมง* 45, 5  
(กันยายน-ตุลาคม):999-1011
- สงวน สมสกล (2497) "การล่าปลากะพงแดงด้วยเบ็ด" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):271-277
- สง่า กิตติขจร (2508) "ตาก ศูนย์กลางการพัฒนาภาคเหนือ" *วารสารการประมง* 18, 1(มกราคม-มีนาคม):45-63
- สง่า ลีสง่า (2542) "ปลาตะพัดที่ศูนย์พัฒนาประมงน้ำจืดสุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง* 52, 5(กันยายน-  
ตุลาคม):429-437
- สง่า ลีสง่า เทียนทอง อยู่แหววัฒนา และสมคิด คำดัส (2538) "การเพาะพันธุ์ปลาเค้าดำ" *วารสารการประมง* 48, 1  
(มกราคม-กุมภาพันธ์):25-32
- สง่า สิทธิอุดมชัย (2520) "ปลาคูกสุพรรณ" *วารสารการประมง* 30, 1(มกราคม-มีนาคม):103-105
- สง่า ไตรรัมย์ (2514) "การทดลองเลี้ยงกุ้งกุลาดำในฟิลิปปินส์" *วารสารการประมง* 24, 3(กรกฎาคม-กันยายน):431-  
440
- สถานีบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำ 3 (2496) "การเลี้ยงปลาในหนอง" *ข่าวการประมง* 6, 1(มกราคม-มีนาคม):23-28
- สถานีประมงน้ำกร่อย จ.ฉะเชิงเทรา (2531) "การเลี้ยงกุ้งทะเลในกระชัง" *วารสารการประมง* 41, 4(กรกฎาคม-  
สิงหาคม):396-397
- สถานีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดนครศรีธรรมราช (2534) "การปล่อยปลากะพงขาวเพื่ออนุรักษ์พันธุ์ปลาใน  
เขื่อนบางนรา จังหวัดนราธิวาส" *วารสารการประมง* 44, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):217-220
- สถานีวิจัยประมงทะเล (2512) "ข้อเสนอแนะการเขียนรายงานวิชาการ" *วารสารการประมง* 22, 1(มกราคม-มีนาคม):  
109-117

- สถานีวิทยุกระจายเสียงสหประชาชาติ (2499) "ปลา อาหารสำคัญของชาวโลก" *ข่าวการประมง* 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):199-203
- สถาบันเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดนครศรีธรรมราช (2535) "กั้งตักแตน" *วารสารการประมง* 45, 5(กันยายน-ตุลาคม):993-998
- สถาบันวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ (2549) "เกณฑ์การคัดสินการประกวดปลาทอง" *วารสารการประมง* 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):455-462
- สถิตย์ เกตุวัลย์ (2501) "ปลาดุกลำพันที่พัทลุง" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):325-329
- สถิตย์ เกตุวัลย์ (2506) "กะปิตราด" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):171-175
- สนธิพันธ์ ผาสุกดี และ ชัยศิริ ศิริกุล (2526) "การทดลองเพาะเลี้ยงโรติเฟอร์น้ำจืด" *วารสารการประมง* 36, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):524-527
- สนธิพันธ์ ผาสุกดี และ ชัยศิริ ศิริกุล (2526) "การอนุบาลลูกปลาปู" *วารสารการประมง* 36, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):55-59
- สนธิพันธ์ ผาสุกดี กาญจนวี พงษ์จิว และคาราวรรณ สิทธาจารย์วัฒน์ (2541) "การเพาะพันธุ์ปลาเงินจากพ่อแม่พันธุ์ที่เลี้ยงในบ่อซีเมนต์" *วารสารการประมง* 51, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):69-73
- สนธิพันธ์ ผาสุกดี คาราวรรณ สิทธาจารย์วัฒน์ และบังอร โชติพ่วง (2544) "การอนุบาลปลาหมอ" *วารสารการประมง* 54, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):27-28
- สนั่น ร่วมรักษ์ (2491) "การทำไปิเชื้อในประเศญี่ปุ่น" *ข่าวการประมง* 1, 2(เมษายน-มิถุนายน):60-64
- สนั่น ร่วมรักษ์ (2492) "ผลของการใช้วัตถุระเบิดจับปลาในน่านน้ำไทย" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):17-24
- สนั่น ร่วมรักษ์ (2498) "ปลาปนคนกิน" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):13-14
- สนั่น ร่วมรักษ์ (2499) "วิธีทำน้ำมันดับปลาดลามอย่างง่าย" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):21-22
- สนั่น ร่วมรักษ์ (2501) "อวนไนลอน" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):61-63
- สนั่น ร่วมรักษ์ (2503) "การวัดตาอวนแบบต่างๆ" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):25-27
- สนั่น ร่วมรักษ์ (2504) "รายงานเกี่ยวกับการทดลองเครื่องมืออวนลากแบบต่างๆจากเยอรมัน" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):381-390
- สนั่น ร่วมรักษ์ เทพ เมนะเสวต และ ไพโรจน์ พรหมานนท์ (2508) "รายงานการเข้ารับการอบรมวิชาประเมินประชากรปลา" *วารสารการประมง* 18, 1(มกราคม-มีนาคม):39-43
- สนิท ทองสง่า (2501) "การฟักไข่ปลาแรด" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):3-11
- สนิท ทองสง่า (2501) "ปลาไนจากบางเขนไปไข่ที่ล้งกา" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):123-127
- สนิท ทองสง่า (2502) "การจับลูกปลาMajor Carpในอินเดีย" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):395-396
- สนิท ทองสง่า (2502) "การทดลองหาผลผลิตของปลาหมอเทศในบ่อ" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):83-92
- สนิท ทองสง่า (2503) "ชีวประวัติของปลาช่อน" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):63-67



- สนธิ ทองสง่า (2503) "รายงานผลการเลี้ยงปลาช่อนร่วมกับปลาหมอเทศ" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):11-16
- สนธิ ทองสง่า (2504) "การเพาะปลาคูคูโดยวิธีซีดฮอร์โมน" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน):145-162
- สนธิ ทัพพวัฒน์ และ ประเสริฐ สายสิทธิ์ (2504) "การเปลี่ยนแปลงคุณค่าทางอาหารของปลาทุเค็ม" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):273-280
- สนธิ ธรรมเชื้อ (2536) "ประเทศสหภาพพม่ากับการพัฒนาการประมง" *วารสารการประมง* 46, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):365-371
- สนธิ เวสารัชชานินท์ (2509) "อุทกภัยและการควบคุมป้องกันอันตราย" *วารสารการประมง* 19, 2(เมษายน-มิถุนายน):251-266
- สภาเศรษฐกิจแห่งชาติ (2497) "รายงานเศรษฐกิจของประเทศไทย พ.ศ.2494-2495" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):103-107
- สมคิด ทักษิณาวินิจฉัย (2534) "ต้นทุนการผลิตหอยตะไกรมรมควีน บรรจุกระป๋อง" *วารสารการประมง* 44, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):57-61
- สมคิด ทักษิณาวินิจฉัย สะเทือน ปิ่นน้อย และ ทองโรจน์ อ่อนจันทร์ (2519) "เศรษฐกิจการผลิตปลาคูในจังหวัดสุพรรณบุรีและปลาสดในจังหวัดสมุทรปราการ ปี พ.ศ. 2518" *วารสารการประมง* 29, 3(กรกฎาคม-กันยายน):331-340
- สมชัย บุศราวิช (2533) "เกาะสีมิตันกับพืชพรรณสัตว์ทะเลชนิดใหม่" *วารสารการประมง* 43, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):209-212
- สมชัย บุศราวิช, นลินี ทองแถม (2543) "การประมงและการค้าปลิงทะเลในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 53, 2(มีนาคม-เมษายน):161-167
- สมชาติ สุขวงศ์ นริศ ธนะคุ้มชีพ สุพจน์ จึงเข้มปิ่น (2523) "การเลี้ยงปลาเก๋า" *วารสารการประมง* 33, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):447-455
- สมชาติ สุขวงศ์ สุพล ตันสุวรรณ และ ก่อเกียรติ กุลแก้ว (2526) "การสาธิตเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในคอกบริเวณทะเลสาบสงขลาตอนใน" *วารสารการประมง* 36, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):399-402
- สมชาย กิจสุวรรณกุล และ ก่อเกียรติ ศาสตรินทร์ (2541) "การประเมินคุณภาพทางกายภาพโดยวิธีวิเคราะห์ light filth ในผลิตภัณฑ์ปลาเพื่อการส่งออก" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):511-517
- สมนึก ไร่เทียมวงศ์, ขวัญไชย อยู่ดี (2525) "การประมงเคยในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 35, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):67-88
- สมบูรณ์ เ็นเอง (2532) "พระราชกฤษฎีกากำหนดให้ผู้ประกอบกิจการ โรงเพาะฟักและอนุบาลลูกกุ้งทะเลมาจดทะเบียนและขออนุญาต" *วารสารการประมง* 42, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):55-59
- สมบูรณ์ เ็นเอง (2534) "สัตว์น้ำและการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำตามพระราชบัญญัติการประมง พ.ศ. 2490" *วารสารการประมง* 44, 5(กันยายน-ตุลาคม):471-481
- สมบูรณ์ เ็นเอง และ ชุมเจตน์ กาญจนเกษร (2530) "รายงานผลการศึกษาข้อมูลการเช่าที่ดิน เพื่อประกอบอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 40, 5 (กันยายน-ตุลาคม):543-548

- สมประสงค์ โมบัณฑิตย์ (2518) "ปลาโรฮู่ในประเทศอินเดีย" *วารสารการประมง* 28, 1(มกราคม-มีนาคม):101-107
- สมประสงค์ โมบัณฑิตย์ (2521) "การศึกษาประสิทธิภาพของต่อมได้สมองที่เก็บในสารละลายกลีเซอริน" *วารสารการประมง* 31, 3(กรกฎาคม-กันยายน):229-231
- สมปอง วิชญวิเชียร (2532) "บทโทรทัศน์ วันสถาปนากรมประมง ครบรอบ 63 ปี" *วารสารการประมง* 42, 5 (กันยายน-ตุลาคม):361-364
- สมปอง วิชญวิเชียร (2536) "กว่าเราจะได้วันประมงแห่งชาติ" *วารสารการประมง* 46, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):253-256
- สมปอง วิชญวิเชียร (2536) "การสัมมนาการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำเพื่ออนาคตการประมงไทย" *วารสารการประมง* 46, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):79-82
- สมปอง หิรัญวัฒน์ (2521) "การฟักไข่ปลากะพงทองในตู้กระจก" *วารสารการประมง* 31, 1(มกราคม-มีนาคม):79-83
- สมปอง หิรัญวัฒน์ (2521) "อ่างเก็บน้ำเขื่อนศรีนครินทร์ แหล่งทำการประมงน้ำจืดแห่งใหม่" *วารสารการประมง* 31, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):363-366
- สมปอง หิรัญวัฒน์ (2522) "ปลาสาวย ลันตลาด" *วารสารการประมง* 32, 3(กรกฎาคม-กันยายน):309-313
- สมปอง หิรัญวัฒน์ (2523) "การเลี้ยงปลานูในกระชังเริ่มมีอุปสรรค" *วารสารการประมง* 33, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):717-724
- สมปอง หิรัญวัฒน์ (2523) "จระเข้ น้ำจืดของไทย" *วารสารการประมง* 33, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):438-445
- สมปอง หิรัญวัฒน์ (2526) "การจับกุ้งแบบพื้นบ้าน" *วารสารการประมง* 36, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):405-412
- สมปอง หิรัญวัฒน์ (2527) "ปลาสลิดปากน้ำไปไข่ที่อยุธยา" *วารสารการประมง* 37, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):79-82
- สมปอง หิรัญวัฒน์ (2545) "การติดตามเผ่าระวังและมาตรการการควบคุมปัญหาสารตกค้างในการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):255-258
- สมพงษ์ สุวรรณทศ (2531) "ฟาร์มเพาะและอนุบาลลูกกุ้งแบบพื้นบ้านใน จ.ฉะเชิงเทรา" *วารสารการประมง* 41, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):199-203
- สมพงษ์ สุวรรณทศ (2545) "โครงการผลิตกุ้งก้ามกรามคุณภาพเพื่อการบริโภคและการส่งออก" *วารสารการประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):279-281
- สมพงษ์ สุวรรณทศ (2545) "แผนการแก้ไขปัญหาระบาดของสารตกค้างและราคากุ้งก้ามกรามตกต่ำ" *วารสารการประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):277-278
- สมพงษ์ สุวรรณทศ (2546) "กลวิธีการเพาะและอนุบาลลูกกุ้งก้ามกรามในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 56, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):207-225
- สมพงษ์ สุวรรณทศ และ วินัย จันทิม (2546) "การเพาะพันธุ์และอนุบาลปลาช่อนเชิงพาณิชย์" *วารสารการประมง* 56, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):241-259
- สมพร จิตต์เจริญ (2500) "บลูเวล" *ข่าวการประมง* 10, 3(กรกฎาคม-กันยายน):379-384
- สมพร บุญเกิด (2527) "การสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล" *วารสารการประมง* 37, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):294-302

- สมพร บุญเกิด (2532) "เครื่องมือประเภททอวนติดตา" *วารสารการประมง* 42, 2(มีนาคม-เมษายน):147-151
- สมพร บุญเกิด และสมยศ ราชนิม (2533) "เครื่องมืออวนล้อมจับของไทย" *วารสารการประมง* 43, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):289-297
- สมพร ภูริพงษ์ (2519) "บทละครโทรทัศน์เรื่อง โลกของนิล" *วารสารการประมง* 29, 3(กรกฎาคม-กันยายน):299-308
- สมพร ศรีรอด (2531) "การศึกษาผลกระทบของกรด-ด่าง ความเค็ม ความร้อน แกลื้อแกงและระดับความชื้นต่อการดำรงชีวิตของไวรัสโอ พาราฮีโมโกลิตัส" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):525-531
- สมภพ รุ่งสุภา (2535) "ความก้าวหน้าในการเลี้ยงปลาทะเลของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 45, 2(มีนาคม-เมษายน):749-755
- สมโภชน์ กริบกระโทก (2546) "คำขวัญด้านประมงประจำจังหวัด" *วารสารการประมง* 56, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):526-526
- สมโภชน์ กริบกระโทก (2524) "ความรู้เกี่ยวกับไซยาไนด์ในกิจการประมง" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):499-506
- สมโภชน์ กริบกระโทก (2528) "กลุ่มเยาวชนกับแหล่งปลาประจำหมู่บ้าน" *วารสารการประมง* 38, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):487-488
- สมโภชน์ กริบกระโทก (2528) "การเลี้ยงปลาในนาข้าวในเขตพื้นที่เกษตรอศัญน้ำฝน" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):353-356
- สมโภชน์ เจียขนา (2513) "ปลากินคน" *วารสารการประมง* 23, 2(เมษายน-มิถุนายน):300-321
- สมโภชน์ อัครกะทิววัฒน์ (2528) "โครงการวังปลา" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):323-328
- สมโภชน์ อัครกะทิววัฒน์ วิชัย ก้องรัตนโกศล วสันต์ ศรีวัฒนะ สนธิพันธุ์ ผาสุชาติ และกาญจนาพร พงษ์ฉวี (2539) "การลำเลียงพันธุ์ปลาสวยโดยการขนส่งทางอากาศ" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):515-520
- สมศรี ขวัญพลศรี (2512) "ส่วนประกอบทางเคมีของปลาสด 5 ชนิด" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):575-579
- สมศรี งามวงศ์ชน (2527) "การผสมเทียมปลาอุกด้วยฮอร์โมนสกัดจากปัสสาวะหญิงมีครรภ์" *วารสารการประมง* 37, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):49-53
- สมศรี งามวงศ์ชน นิคม ชัยศิริ และอภิรตนา คุ่มเนร (2529) "การผลิตและการหาวิธีที่เหมาะสมในการเก็บรักษาฮอร์โมน" *วารสารการประมง* 39, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):93-96
- สมศรี งามวงศ์ชน เพ็ญพรรณ ศรีสกุลเดียว และวิชัย ศรีสุวรรณรัช (2529) "การผลิตฮอร์โมนสำเร็จรูปจากต่อมใต้สมองปลา" *วารสารการประมง* 39, 5(กันยายน-ตุลาคม):509-514
- สมศรี งามวงศ์ชน (2542) "ความเป็นมาของฮอร์โมนและงานวิจัยปี 2000" *วารสารการประมง* 52, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):338-345
- สมศรี ปัญญาภิรมย์ (2502) "วิวัฒนาการของปลาเค็มแบบเร็ว" *วารสารการประมง* 12, 3(กรกฎาคม-กันยายน):273-276

- สมศรี ปัญญาภิรมย์ (2508) "การเปลี่ยนแปลงของจำนวนไขมันในปลาหู" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):397-405
- สมศรี ปัญญาภิรมย์ (2510) "ส่วนประกอบทางเคมีของเนื้อปลา 11 ชนิด" *วารสารการประมง* 20, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):659-665
- สมศรี ปัญญาภิรมย์ (2512) "ส่วนประกอบทางเคมีของเนื้อปลา 11 ชนิด" *วารสารการประมง* 22, 2(เมษายน-มิถุนายน):244-252
- สมศักดิ์ จุลละสร (2522) "ทรัพยากรปลาหูในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 32, 1(มกราคม-มีนาคม):55-69
- สมศักดิ์ จุลละสร (2523) "งานสำรวจทางวิชาการประมง(ทะเล)กับความร่วมมือของชาวประมง" *วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):77-84
- สมศักดิ์ จุลละสร และ สมศักดิ์ ปรีชา โมกข์ชุติมา (2527) "โครงการพัฒนาการประมงทะเลพื้นบ้าน" *วารสารการประมง* 37, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):286-291
- สมศักดิ์ พิภพภิญโญ และนิวัติ หวังชัย (2540) "การเลี้ยงกบมูลฟรอกโดยใช้อาหารสำเร็จรูป" *วารสารการประมง* 50, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):79-85
- สมศักดิ์ ล้วนปรีดา (2520) "ส่งเสริมนั่งอยู่กับที่" *วารสารการประมง* 30, 2(เมษายน-มิถุนายน):261-262
- สมศักดิ์ ล้วนปรีดา (2523) "เกร็ดผอยเรื่องกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 33, 2(มีนาคม-เมษายน):227-228
- สมศักดิ์ ล้วนปรีดา (2532) "การเพาะขยายพันธุ์ปลานวลจันทร์" *วารสารการประมง* 42, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):49-52
- สมศักดิ์ สิงหกละ (2509) "ความสัมพันธ์ของการเป็นกรด-ด่างของน้ำในบ่อกับความเหมาะสมในการเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):541-546
- สมศักดิ์ สิงหกละ (2511) "การใช้ปุ๋ยวิทยาศาสตร์เพิ่มผลผลิตในบ่อปลา" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):67-86
- สมศักดิ์ สิงหกละ (2514) "การเติมแมงกานีสเพื่อเพิ่มการผลิตแพลงก์ตอนในบ่อปลา" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):265-289
- สมศักดิ์ สิงหกละ (2514) "การใส่ปุ๋ยในบ่อเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 24, 3(กรกฎาคม-กันยายน):425-427
- สมศักดิ์ สิงหกละ (2523) "ผู้เลี้ยงลูกกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):525-528
- สมศักดิ์ สิงหกละ เรณู ยาชิโร ลัดดา วงศ์รัตน์ และอนันต์ ดันสุตะพานิช (2530) "อาร์ทีเมีย" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-54
- สมศักดิ์ สิงหกละ และชำนาญ สุขพันธุ์ (2523) "การเพาะกุ้งก้ามกรามโดยใช้ระบบน้ำหมุนเวียนแบบง่าย ๆ" *วารสารการประมง* 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):521-523
- สมศักดิ์ สิงหกละ และไพบูลย์ วรสายัณห์ (2521) "การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามที่จังหวัดสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 31, 1(มกราคม-มีนาคม):29-35
- สมหญิง เปี่ยมสมบูรณ์ (2537) "ความเป็นไปได้ทางสังคม-เศรษฐกิจของการนำระบบสิทธิประมงมาใช้ในการจัดการประมงชายฝั่งของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 47, 2(มีนาคม-เมษายน):161-168
- สมหญิง เปี่ยมสมบูรณ์ (2545) "The State of Thai Fisheries and Fisheries Development Policy" *วารสารการประมง* 55, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):357-362

- สมหญิง เจริญไตรรัตน์ (2523) "อาชีพประมงทะเล กับสถาบันเกษตรกรทำประมง" *วารสารการประมง* 33, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):657-675
- สมหญิง เจริญไตรรัตน์ (2526) "บทบาทของหอยต่อเศรษฐกิจการประมงไทย" *วารสารการประมง* 36, 2(มีนาคม-เมษายน):139-145
- สมหมาย เขียววาริสัจจะ (2536) "ประโยชน์ของผลิตภัณฑ์ธรรมชาติในการประมง" *วารสารการประมง* 46, 2 (มีนาคม-เมษายน):151-158
- สมหมาย เขียววาริสัจจะ และ จารุณี จันทร์ประมุข (2530) "วัสดุล่อลูกหอยนางรม" *วารสารการประมง* 40, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):99-103
- สมหมาย สุรกุล (2513) "บทบาทของ เอฟ.เอ. โอ. ต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 23, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):517-522
- สมหวัง พิมลบุตร สนธิพันธุ์ ผาสุยดี และสุพิศ ทองรอด (2536) "แนวโน้มความต้องการกรดไขมันในลูกปลาแม่ วัยอ่อน" *วารสารการประมง* 46, 2(มีนาคม-เมษายน):121-132
- สมัย เจริญรัต (2494) "กุ้งนางที่อยุธยา" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):309-311
- สมัย เจริญรัต (2498) "ปลาป่า" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):23-26
- สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย (2541) "สถานการณ์กุ้งกุลาดำปี 2540" *วารสารการประมง* 51, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):268-270
- สมาคมผู้เลี้ยงกุ้งทะเลไทย (2541) "แนวทางการบริหารจัดการปัญหาขัดแย้งเรื่อง การเลี้ยงกุ้งกุลาดำในพื้นที่น้ำจืด" *วารสารการประมง* 51, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):271-272
- สมาน ภูมิผล (2515) "อาชีพคัดลอกจับปู" *วารสารการประมง* 25, 3(กรกฎาคม-กันยายน):395-397
- สมาน ภูมิผล (2517) "เพิ่มรายได้ด้วยการเลี้ยงหอยนางรม" *วารสารการประมง* 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):401-403
- สมาน ภูมิผล (2518) "การเลี้ยงกุ้งทะเลที่บางกะชี จังหัดจันทบุรี" *วารสารการประมง* 28, 2(เมษายน-มิถุนายน):203-205
- สมานวนกิจ,หลวง (2492) "ทรัพยากรธรรมชาติ" *ข่าวการประมง* 2, 2(เมษายน-มิถุนายน):64-79
- สมานวนกิจ,หลวง (2493) "การคุ้มครองรักษาพันธุ์สัตว์ป่า" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):283-291
- สมานวนกิจ,หลวง (2493) "สวนพฤกษชาติ" *ข่าวการประมง* 3, 2(เมษายน-มิถุนายน):167-169
- สมานวนกิจ,หลวง (2495) "การส่งเสริมเศรษฐกิจป่าไม้ด้วยการใช้ไม้ทำไหมเทียม" *ข่าวการประมง* 5, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):271-275
- สมานวนกิจ,หลวง (2495) "สหรัฐอเมริกาตั้งตัวพร้อมกับกรุงเทพมหานคร" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):31-36
- สมานวนกิจ,หลวง (2496) "ประโยชน์ของกบ" *ข่าวการประมง* 6, 3(กรกฎาคม-กันยายน):199-202
- สมานวนกิจ,หลวง (2497) "ปลานานาชนิดและสัตว์ที่ใกล้กับปลา" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):227-229
- สมานวนกิจ,หลวง (2498) "การทำนาปลา" *ข่าวการประมง* 8, 2(เมษายน-มิถุนายน):147-151
- สมานวนกิจ,หลวง (2498) "ขุดบ่อปลาในนา" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):9-11
- สมานวนกิจ,หลวง (2498) "ความรู้เรื่องกบ" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน):293-295

- สมานวนกิจ,หลวง (2499) "การเลี้ยงกบ" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):427-435
- สมานวนกิจ,หลวง (2503) "การเลี้ยงกบนา" *วารสารการประมง* 13, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):325-329
- สมานวนกิจ,หลวง (2504) "การทำนาทะเล" *วารสารการประมง* 14, 3(กรกฎาคม-กันยายน):247-250
- สมานวนกิจ,หลวง (2506) "คุณประโยชน์ของพันธุ์ไม้ทะเล" *วารสารการประมง* 16, 1(มกราคม-มีนาคม):79-83
- สมิท ธรรมเชื้อ (2537) "การเคลื่อนไหวด้านเทคโนโลยีทางการประมงในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก" *วารสารการประมง* 47, 5(กันยายน-ตุลาคม):456-461
- สมิท ธรรมเชื้อ (2539) "ประมวลหลักปฏิบัติว่าด้วยการทำการประมงที่รับผิดชอบในเบื้องต้น" *วารสารการประมง* 49, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):325-332
- สมิท ธรรมเชื้อ และศราวุธ บุญจำกัด (2539) "การประมงนอกน่านน้ำไทย : ปัญหาและแนวทางแก้ไข" *วารสารการประมง* 49, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):333-340
- ศราวุธ นิลเขต จารุพันธ์ เตชกุลพงศ์กร และเสาวภา อังสุภานิช (2542) "อิทธิพลความเข้มข้นระดับต่างๆ ของสารคอปเปอร์เอ (คอปเปอร์อัลคาโนลาไมด์คอมเพลกซ์) และสารบีเคซี-80 (เบนซิลโคเนียมคลอไรด์) ต่อคลอเรลลาและออสซิลลาโทเรีย" *วารสารการประมง* 52, 2(มีนาคม-เมษายน):134-141
- สวงศ์ ประคองสุทธิ (2527) "การผลิตและการตลาดของกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 37, 5(กันยายน-ตุลาคม):452-457
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2493) "การเลี้ยงหอยแครงในจังหวัดเพชรบุรี" *ข่าวการประมง* 3, 2(เมษายน-มิถุนายน):199-214
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2494) "ประโยชน์ของการสอบสวนสถิติการประมง" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):287-292
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2495) "การให้ผูกขาดจับสัตว์น้ำในน่านน้ำจืด" *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม-กันยายน):205-211
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2497) "การคุ้มครองสัตว์น้ำในอ่าวไทย" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):205-211
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2498) "คุณค่าของปลาหมอคาง" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):386-389
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2498) "ปลาทูมากมีจะดีหรือ" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):61-70
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2501) "การประมงในออสเตรเลีย" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน):357-373
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2501) "ปัญหาการประมงในภูมิภาคอินโดแปซิฟิก" *วารสารการประมง* 11, 2(เมษายน-มิถุนายน):213-223
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2501) "อุตสาหกรรมการประมงในประเทศออสเตรเลีย" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):479-484
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2502) "ปลาจีน" *วารสารการประมง* 12, 3(กรกฎาคม-กันยายน):263-271
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2502) "ปัญหาคนกลางในการประมงแห่งประเทศไทยภูมิภาค อินโด-แปซิฟิกและความหวังก้าวหน้าในงานสหกรณ์" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):41-51
- สวัสดิ์ เทียมเมธ (2503) "การสหกรณ์ในประเทศที่การประมงยังไม่เจริญ" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):57-61
- สวัสดิ์ บุญไทย (2495) "การเลี้ยงปลาแรด" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):85-88
- สวัสดิ์ บุญไทย (2500) "ใช้กระแสไฟฟ้าจับปลา" *ข่าวการประมง* 10, 1(มกราคม-มีนาคม):77-80

- สวัสดิ์ บุญไทย (2502) "การจับกุ้งหัวมันหรือกุ้งเต๋ด้วยแหในทะเลสาบพัทลุง" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):25-28
- สวัสดิ์ บุญไทย (2503) "การเพาะเลี้ยงปลาตะเพียนขาว" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):29-37
- สวัสดิ์ บุญไทย (2506) "ชีวประวัติและการบำรุงรักษาพันธุ์เต่ากระอันหรือเต่าคาแดง ในทะเลสาบพัทลุง" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):133-148
- สว่าง เจริญผล (2491) "ผลของการทดลองระเบิดทำการประมง" *ข่าวการประมง* 1, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):241-246
- สว่าง เจริญผล (2491) "อวนมูโรอามิ" *ข่าวการประมง* 1, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):197-204
- สว่าง เจริญผล (2491) "อุตสาหกรรมการประมงของญี่ปุ่น" *ข่าวการประมง* 1, 3(กรกฎาคม-กันยายน):116-128
- สว่าง เจริญผล (2492) "การเดินทางเคลื่อนที่ของฝูงปลา" *ข่าวการประมง* 2, 1(มกราคม-มีนาคม):13-20
- สว่าง เจริญผล (2492) "การล่าปลาวาฬ" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):83-94
- สว่าง เจริญผล (2492) "เครื่องบินในการประมง" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):43-48
- สว่าง เจริญผล (2492) "เครื่องมืออวน" *ข่าวการประมง* 2, 2(เมษายน-มิถุนายน):33-42
- สว่าง เจริญผล (2492) "หนึ่งในแหล่งปลาของโลก" *ข่าวการประมง* 2, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):77-81
- สว่าง เจริญผล (2493) "การจับปลาเฮอริ่งในญี่ปุ่น" *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):47-66
- สว่าง เจริญผล (2493) "อุตสาหกรรมปลาป่น" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):363-391
- สว่าง เจริญผล (2494) "การจับเคยบริเวณเกาะช้าง" *ข่าวการประมง* 4, 2(เมษายน-มิถุนายน):127-146
- สว่าง เจริญผล (2494) "ทรัพยากรทางด้านการประมงในภูมิภาคอินโดแปซิฟิก" *ข่าวการประมง* 4, 3(กรกฎาคม-กันยายน):203-218
- สว่าง เจริญผล (2494) "พลร่มประมง" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):325-330
- สว่าง เจริญผล (2495) "การดูงานบนเรือสำรวจสมุทรศาสตร์กาลาเซีย" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):13-23
- สว่าง เจริญผล (2495) "การสำรวจการประมงทะเลฝั่งตะวันตกของอ่าวไทย" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):47-51
- สว่าง เจริญผล (2495) "ซีปลาวาฬ" *ข่าวการประมง* 5, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):307-314
- สว่าง เจริญผล (2495) "สถานะการประมงทะเลฝั่งตะวันออกของอ่าวไทย" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):89-97
- สว่าง เจริญผล (2496) "ทรัพยากรปลาทู" *ข่าวการประมง* 6, 1(มกราคม-มีนาคม):51-61
- สว่าง เจริญผล (2496) "ทฤษฎีการอุตสาหกรรมจับสัตว์น้ำ" *ข่าวการประมง* 6, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):297-305
- สว่าง เจริญผล (2496) "วิทยาศาสตร์ช่วยให้อุตสาหกรรมการประมงก้าวหน้าอย่างไร" *ข่าวการประมง* 6, 3(กรกฎาคม-กันยายน):213-225
- สว่าง เจริญผล (2496) "อุตสาหกรรมการจับปลาทูในอ่าวไทย" *ข่าวการประมง* 6, 2(เมษายน-มิถุนายน):143-151
- สว่าง เจริญผล (2497) "การสำรวจค้นคว้าในอ่าวไทย" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):213-217
- สว่าง เจริญผล (2497) "ทฤษฎีเกี่ยวกับเรื่องโป๊ะไม้และโป๊ะเชือกในประเทศไทย" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):231-269
- สว่าง เจริญผล (2497) "อุตสาหกรรมประมงของสวาวย" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):347-366

- สว่าง เจริญผล (2498) "การฝึกและดูงานประมงในญี่ปุ่นและอเมริกา" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน): 273-285
- สว่าง เจริญผล (2501) "โปรเฟสเซอร์อเมริกัน 2 นายบนเรือสำรวจฯ" *วารสารการประมง* 11, 2(เมษายน-มิถุนายน):179-202
- สว่าง เจริญผล (2506) "เรือสำรวจประมง"กิตติขจร"*วารสารการประมง* 16, 1(มกราคม-มีนาคม):33-58
- สว่าง เจริญผล (2510) "ตั้งสมุทร" *วารสารการประมง* 20, 3(กรกฎาคม-กันยายน):467-483
- สว่าง เจริญผล (2517) "ผลการปฏิบัติการสำรวจแหล่งประมงบริเวณอ่าวเบงกอล" *วารสารการประมง* 27, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):269-274
- สว่าง เจริญผล (2525) "สถานการณ์ประมงไทยและนโยบายการจัดการประมง" *วารสารการประมง* 35, 2(มีนาคม-เมษายน):123-132
- สว่าง เจริญผล และ สนั่น ร่วมรักษ์ (2492) "การสำรวจการประมงทะเลด้านมหาสมุทรอินเดีย" *ข่าวการประมง* 2, 2 (เมษายน-มิถุนายน):99-101
- สว่าง เจริญผล และอุดม มหาวิงส์วัต (2506) "ตลาดกลางแห่งกรุงโตเกียว" *วารสารการประมง* 16, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):399-422
- สว่าง ไชยศรี (2510) "อาหารปลาราคาถูก" *วารสารการประมง* 20, 3(กรกฎาคม-กันยายน):429-433
- สว่าง ไชยศรี (2516) "การเลี้ยงปลาไหลในไต้หวัน" *วารสารการประมง* 26, 1(มกราคม-มีนาคม):117-126
- สว่าง ไชยศรี (2525) "ล่อไฟจับแมลงดา" *วารสารการประมง* 35, 5(กันยายน-ตุลาคม):527-530
- สว่าง ไชยศรี (2530) "การเพาะหมอนแมลงวันเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 40, 2(มีนาคม-เมษายน):183-185
- สวิง สุวรรณานนท์ (2497) "6 สัปดาห์ในฮ่องกง" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):389-398
- สวิง สุวรรณานนท์ (2501) "ความหวังก้าวหน้าในงานสหกรณ์" *วารสารการประมง* 11, 3(กรกฎาคม-กันยายน): 379-391
- สวิง สุวรรณานนท์ (2501) "สหกรณ์ประมงในออสเตรเลียภาคใต้" *วารสารการประมง* 11, 2(เมษายน-มิถุนายน): 203-211
- สวิง สุวรรณานนท์ (2503) "การดำเนินงานสถิติการประมงในประเทศอินเดีย" *วารสารการประมง* 13, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):207-216
- สวิง สุวรรณานนท์ (2505) "สถิติการประมงของประเทศเดนมาร์ก" *วารสารการประมง* 15, 3(กรกฎาคม-กันยายน):241-247
- สวิง สุวรรณานนท์ (2506) "การควบคุมคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำของประเทศเดนมาร์ก" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):197-203
- สวิงเกิล,เอช.เอส. (2505) "ควรจะเขียนรายงานเกี่ยวกับการสำรวจประชากรปลาอย่างไร" *วารสารการประมง* 15, 4 (ตุลาคม-ธันวาคม):345-349
- สะเทือน ปิ่นน้อย (2508) "การเลี้ยงปลาในอินเดีย" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):179-192
- สะเทือน ปิ่นน้อย (2508) "ปลาไหลไฟฟ้าของอยุธยา" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):457-458
- สะเทือน ปิ่นน้อย (2523) "เศรษฐกิจการผลิตและการตลาดปลานิล" *วารสารการประมง* 33, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):407-413



สะท้อน ปิ่นน้อย (2526) "เศรษฐกิจการผลิตและการตลาดปลาไนล์" *วารสารการประมง* 36, 2(มีนาคม-เมษายน):

149-159

สะท้อน ปิ่นน้อย (2528) "เศรษฐกิจการผลิตและการตลาดกุ้งก้ามกรามในเขตอ.บางเลน จ.นครปฐม" *วารสารการ*

*ประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):335-341

สะท้อน ปิ่นน้อย (2529) "เศรษฐกิจการผลิตสัตว์น้ำแบบผสมผสานในเขตท้องที่ภาคกลาง 2528" *วารสารการ*

*ประมง* 39, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):359-369

สะท้อน ปิ่นน้อย และ สืบสิน เข้มสนรัตน์ (2510) "ปลาที่ควรเลี้ยง" *วารสารการประมง* 20, 3(กรกฎาคม-

กันยายน):375-380

สังข์ บุญญาภิวัฒน์ (2497) "การใช้เครื่องมือราไวจับกุ้งหลวง" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):87-94

สังข์ บุญญาภิวัฒน์ (2498) "การเลี้ยงปลาหมอเทศในบ่อน้ำเค็ม" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):103-106

สังข์ บุญญาภิวัฒน์ (2498) "หอยกะพง ต้นกัลปพฤกษ์ของอ่าวบ้านดอน" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):

409-416

สังข์ บุญญาภิวัฒน์ (2506) "การเลี้ยงหอยนางรมเป็นอาชีพ" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):317-

321

สังข์ บุญญาภิวัฒน์ (2508) "การประมงจังหวัดนครราชสีมา" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):239-245

สัญญาชัย ตัฒทวณิช (2538) "ตลุยสุลาเวสี" *วารสารการประมง* 48, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):545-555

สัญญาชัย ตัฒทวณิช (2546) "ท่องเที่ยวเกาะ Lesser Sunda และ ไปดูกิ่งก้ายักษ์" *วารสารการประมง* 56, 1(มกราคม-

กุมภาพันธ์):62-66

สันต์ บัณฑกุล (2492) "ความจริงเกี่ยวกับอาชีพการประมง" *ข่าวการประมง* 2, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):19-33

สันต์ บัณฑกุล (2492) "หอยนางรม" *ข่าวการประมง* 2, 2(เมษายน-มิถุนายน):49-63

สันต์ บัณฑกุล (2493) "สหกรณ์การประมง" *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):485-503

สันต์ บัณฑกุล (2496) "การตรวจหาอายุจากอวัยวะบางส่วนของปลา" *ข่าวการประมง* 6, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):273-

279

สันต์ บัณฑกุล (2497) "เหตุใดปลาสดจึงเสื่อมคุณภาพ" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):109-121

สันต์ บัณฑกุล (2498) "เกลือใช้ในการทำปลาเค็ม" *ข่าวการประมง* 8, 3(กรกฎาคม-กันยายน):243-267

สันต์ บัณฑกุล (2498) "ชาวตั้งกาในช่องกง" *ข่าวการประมง* 8, 1(มกราคม-มีนาคม):27-37

สันต์ บัณฑกุล (2501) "ศูนย์การอบรมเกี่ยวกับการสอบสวนปลาทุระหว่างชาติ" *วารสารการประมง* 11, 4(

ตุลาคม-ธันวาคม):465-467

สันต์ บัณฑกุล (2502) "การวัดปลาในการเก็บสถิติ" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):19-24

สันต์ บัณฑกุล (2502) "คำถามคำตอบเรื่องปลาทุ" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):355-371

สันต์ บัณฑกุล และ สนั่น ร่วมรักษ์ (2503) "การทดลองติดเครื่องหมายปลาทุ" *วารสารการประมง* 13, 1(

มกราคม-มีนาคม):5-9

สันต์ บัณฑกุล และ สนั่น ร่วมรักษ์ (2503) "การทดลองติดเครื่องหมายปลาทุ" *วารสารการประมง* 13, 4(ตุลาคม-

ธันวาคม):293-297

- สันต์ บัณฑุกุล และสว่าง เจริญผล (2494) "คำอธิบายเครื่องมือจับสัตว์น้ำ" *ข่าวการประมง* 4, 2(เมษายน-มิถุนายน):157-159
- สันต์ บัณฑุกุล และสว่าง เจริญผล (2494) "คำอธิบายเครื่องมือจับสัตว์น้ำ" *ข่าวการประมง* 4, 3(กรกฎาคม-กันยายน):243-245
- สันต์ บัณฑุกุล และสว่าง เจริญผล (2494) "คำอธิบายเครื่องมือจับสัตว์น้ำ" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):331-333
- สันต์ บัณฑุกุล และสว่าง เจริญผล (2495) "คำอธิบายเครื่องมือจับสัตว์น้ำ" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):67-70
- สันต์ บัณฑุกุล, สิริ จันทนศิริ และผดุง ผลประสิทธิ์ (2499) "การสอบสวนปูทะเลและปัญหาเกี่ยวกับการควบคุมการจับปูทะเล" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):61-82
- สันติ ปรียะวาทิ (2530) "การประมงปลาตุหนาในอ่าวพังงา" *วารสารการประมง* 40, 2(มีนาคม-เมษายน):129-133
- สันติ ปรียะวาทิ (2530) "รายงานสรุปผลโครงการสร้างแปลงหอยแครงพ่อแม่พันธุ์ จังหวัดพังงา" *วารสารการประมง* 40, 2(มีนาคม-เมษายน):157-168
- สันติ ปรียะวาทิ พุทธ ส่องแสงจินดา สถาพร คิเรกนุชราคมปิติวงษ์ ตันติ โชคคและสมหมาย เขียววาริสัจจะ (2546) "สภาวะแวดล้อมที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของสาหร่ายพวงองุ่น" *วารสารการประมง* 56, 5 (กันยายน-ตุลาคม):443-448
- สันทนา ดวงสวัสดิ์ (2523) "हनอนแดง" *วารสารการประมง* 33, 2(มีนาคม-เมษายน):215-218
- สันทนา ดวงสวัสดิ์ (2524) "ชีวประวัติไรแดง" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):553-557
- สันทนา ดวงสวัสดิ์ (2546) "ความชุกชุมและความหลากหลายของสัตว์หน้าดินในบึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์" *วารสารการประมง* 56, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):503-520
- สันทนา ดวงสวัสดิ์ บุญส่ง ศรีเจริญธรรม เพียงใจแก้วจัญญ มาลี เอี่ยมทรัพย์ วิษมัย โสมจันทร์ และนิรันดร์ พรหมครวญ (2547) "นิเวศวิทยาและประชากรปลาในหนองหาร จังหวัดสกลนคร" *วารสารการประมง* 57, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):33-46
- สัมพันธ์ ปานจรรย์ (2550) "มารู้จักกระดูกหูปลากันเถอะ" *วารสารการประมง* 60, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):231-234
- สามารถ เปรมกิจ บุญชัย เข้มปรีชา และสมยศ สติโชคพันธ์ (2532) "การแก้ปัญหาพื้นบ่อในการเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบพัฒนา" *วารสารการประมง* 42, 5(กันยายน-ตุลาคม):381-385
- สายัณฑ์ คงเพชร สุริยา อริยดำรงค์ขวัญ ภูวนาด แสงชื่อ เทอด เทศประทีป และจิรศักดิ์ ตั้งตรงไพโรจน์ (2529) "ผลของฮอร์โมนโปรสตาแกลนดิน เอฟ ทู แอลฟา ต่อการเจริญของรังไข่ปลาตุ๊กต่าน" *วารสารการประมง* 39, 2(มีนาคม-เมษายน):163-175
- สาวตรี ศีลาเกษ คาราวรรณ ยุทธยงค์ จูอะดี พงศ์มณีรัตน์ ทักษิณี ภูพิพัฒน์ และพิศมัย สมสืบ (2547) "ระดับโปรตีนและพลังงานที่เหมาะสมในอาหารสำหรับปลาหมอ" *วารสารการประมง* 57, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):323-330
- สำนักข่าวสารอเมริกัน (2497) "ปลาอัจฉริยะ คือ ปลาหมอเทศ" *ข่าวการประมง* 7, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):367-368

- สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ กรุงจาการ์ตา (2537) "กึ่งอินโดนีเซีย" *วารสารการประมง* 47, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):77-84
- สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี (2545) "ปลาสดลดคอนกำยานสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 55, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):355-355
- สำรวย มีนกาญจน์ (2519) "การแสดงพรรณปลาน้ำจืดในงานวันเกษตรแห่งชาติ" *วารสารการประมง* 29, 2 (เมษายน-มิถุนายน):155-160
- สำรวย เสรีกิจ (2531) "การทดลองผลิตไข่ไรแดง" *วารสารการประมง* 41, 5(กันยายน-ตุลาคม):481-484
- สำรอง เสวตเสริม (2491) "การจัดระบบตลาดค้าปลา" *ข่าวการประมง* 1, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):210-216
- สำรอง เสวตเสริม (2491) "การรักษาปลาทะเลให้สด" *ข่าวการประมง* 1, 3(กรกฎาคม-กันยายน):148-152
- สำรอง เสวตเสริม (2491) "ปรากฏการณ์ของแรงระเบิดอันบังเกิดแก่สัตว์น้ำซึ่งมีชีวิต" *ข่าวการประมง* 1, 1 (มกราคม-มีนาคม):24-32
- สำรอง เสวตเสริม (2491) "สภาการประมงภาคพื้นทะเลอินโด-แปซิฟิก" *ข่าวการประมง* 1, 2(เมษายน-มิถุนายน):65-74
- สำรอง เสวตเสริม (2501) "การประชุมสภามหาวิทยาลัย สาขาการประมงฯ" *วารสารการประมง* 11, 1(มกราคม-มีนาคม):55-59
- สำรอง เสวตเสริม (2503) "เงินทุนส่งเสริมอาชีพการประมงไทย" *วารสารการประมง* 13, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):319-324
- สำรอง เสวตเสริม (2504) "การบริหารงานการประมงเพื่อความผาสุกของประชาชน" *วารสารการประมง* 14, 1 (มกราคม-มีนาคม):69-76
- สำรอง เสวตเสริม (2504) "งานประชาสัมพันธ์ด้านการเกษตรในฟิลิปปินส์" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):333-341
- สำรอง เสวตเสริม (2504) "เศรษฐกิจเกี่ยวกับการประมงไทยในสายตาของผู้เชี่ยวชาญของธนาคารโลก" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน):185-190
- สำรอง เสวตเสริม (2505) "ความสัมพันธ์ระหว่างงานส่งเสริมการเกษตรกับงานเกษตรสัมพันธ์" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):159-168
- สำรอง เสวตเสริม (2506) "วิทยุคมนาคมในกิจการประมง" *วารสารการประมง* 16, 1(มกราคม-มีนาคม):107-120
- สำรอง เสวตเสริม (2509) "งานพัฒนาการประมงของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 19, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):465-471
- สำรอง เสวตเสริม (2509) "ประวัติสังเขปของกรมประมง" *วารสารการประมง* 19, 3(กรกฎาคม-กันยายน):313-328
- สำรอง เสวตเสริม (2509) "ภาวะการประมงน้ำจืดของประเทศไทยในปัจจุบัน" *วารสารการประมง* 19, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):331-338
- สำรอง เสวตเสริม (2517) "บทบาทรณาทิศกร งานเร่งรัดการพัฒนาประมงให้บรรลุตามเป้าหมาย" *วารสารการประมง* 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):371-374

- สำรอง เสวตเสรี (2518) "บทบรรณาธิการ การพัฒนาการประมงในรอบปี 2517" *วารสารการประมง* 28, 1 (มกราคม-มีนาคม):3-16
- สำรอง เสวตเสรี (2518) "บทบรรณาธิการ วิธีเพิ่มรายได้ในครอบครัวด้วยกบเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 28, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):311-322
- สำรอง เสวตเสรี (2519) "การประมงอวนลากกลางน้ำ" *วารสารการประมง* 29, 1(มกราคม-มีนาคม):33-37
- สำรอง เสวตเสรี (2519) "บทบรรณาธิการ การพัฒนาหมู่บ้านชาวประมง" *วารสารการประมง* 29, 2(เมษายน-มิถุนายน):129-136
- สำรอง เสวตเสรี (2519) "บทบรรณาธิการ ผลงานพัฒนาการประมงในปีงบประมาณ พ.ศ. 2518" *วารสารการประมง* 29, 1(มกราคม-มีนาคม):1-13
- สำรอง เสวตเสรี (2519) "บทบรรณาธิการ อนาคตของการประมงไทย" *วารสารการประมง* 29, 3(กรกฎาคม-กันยายน):263-270
- สำรอง เสวตเสรี (2519) "เศรษฐกิจในชีวิตประจำวันของชาวประมง ตอน จุดหมายของเศรษฐกิจ" *วารสารการประมง* 29, 3(กรกฎาคม-กันยายน):291-296
- สำรอง เสวตเสรี (2520) "บทบรรณาธิการ ผลงานพัฒนาการประมงในปีงบประมาณ พ.ศ. 2519" *วารสารการประมง* 30, 1(มกราคม-มีนาคม):1-15
- สำรอง เสวตเสรี (2520) "เศรษฐกิจในชีวิตประจำวันของชาวประมง ตอนที่ 3 ทุนของชาวประมง" *วารสารการประมง* 30, 1(มกราคม-มีนาคม):81-90
- สำรอง เสวตเสรี (2520) "เศรษฐกิจในชีวิตประจำวันของชาวประมง ตอนที่ 4 การค้าสัตว์น้ำในประเทศ" *วารสารการประมง* 30, 2(เมษายน-มิถุนายน):179-194
- สำรอง เสวตเสรี (2519) "เศรษฐกิจในชีวิตประจำวันของชาวประมง ตอนที่ 2 รายได้ของชาวประมง" *วารสารการประมง* 29, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):421-428
- สำราญ ดำรงรัตน์ (2491) "การเลี้ยงปลาแรด" *ข่าวการประมง* 1, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):217-223
- สำราญ ดำรงรัตน์ (2496) "เราจะเลี้ยงปลาให้โตได้อย่างไร" *ข่าวการประมง* 6, 2(เมษายน-มิถุนายน):95-100
- สำราญ ดำรงรัตน์ (2502) "การส่งเสริมเลี้ยงปลาในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):397-402
- สำราญ ดำรงรัตน์ (2502) "ปลาจีน" *วารสารการประมง* 12, 3(กรกฎาคม-กันยายน):277-282
- สำราญ ดำรงรัตน์ (2506) "พัฒนาการเลี้ยงปลานวลจันทร์ทะเลในได้หวัน" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):149-154
- สำราญ ดำรงรัตน์ และ ประสิทธิ์ เกษสัชชัย (2508) "การทดลองเลี้ยงลูกปลาคูก้านโดยใช้อาหารต่างๆ กัน" *วารสารการประมง* 18, 3(กรกฎาคม-กันยายน):291-313
- สำราญ ดำรงรัตน์ และ ประสิทธิ์ เกษสัชชัย (2509) "การคัดเลือกพันธุ์ปลาใน" *วารสารการประมง* 19, 2(เมษายน-มิถุนายน):267-278
- สำราญ ดำรงรัตน์ และ ไพโรจน์ ลิปิกรณ์ (2493) "การเลี้ยงลูกปลาจีนขนาดเล็ก" *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):33-38

- สำราญ คำรงรัตน์ และประสิทธิ์ เกษสัญชัย (2508) "การทดลองเลี้ยงปลากะพงร่วมกับปลาหมอเทศ" *วารสารการประมง* 18, 1(มกราคม-มีนาคม):65-75
- สำราญ คำรงรัตน์ และไพโรจน์ ลิปิกรณ์ (2495) "การขนส่งลูกปลาเงินจากห้องงมมากรุงเทพฯ" *ข่าวการประมง* 5, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):187-195
- สำราญ คำรงรัตน์ และวนิช วารีกุล (2502) "การเลี้ยงปลาไนในบ่อน้ำไหล" *วารสารการประมง* 12, 1(มกราคม-มีนาคม):53-56
- สำราญ คำรงรัตน์ และวนิช วารีกุล (2502) "สภาวะการประมงทั่วไปของญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 12, 2(เมษายน-มิถุนายน):167-172
- สำราญ ทองเรือง (2493) "การจับปลาจะละเม็ดค้ำ" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):309-327
- สำราญ ฤทธิ์รักษา และเจริญ จิระสถิตย์ (2523) "โครงการทดลองจับปลาหูน้ำด้วยเบ็ดควัดในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 33, 2(มีนาคม-เมษายน):133-142
- สำราญ สุขมาก (2491) "การดูฝูงปลา" *ข่าวการประมง* 1, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):224-225
- สำราญ ฤทธิ์รักษา (2512) "รายงานการทดลองการใช้เครื่องผลิตน้ำแข็งจากน้ำทะเล" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):495-504
- สิงหา บุญกุล (2525) "การส่งเสริมการเลี้ยงหอยแครงในอ่าวพังงา" *วารสารการประมง* 35, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):395-402
- สิงหา บุญกุล (2523) "เสียงครวญจากชาวประมง" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):251-256
- สิทธิ จุลกทัฬหะ (2529) "การเลี้ยงปลานิลที่นครชัยศรี" *วารสารการประมง* 39, 2(มีนาคม-เมษายน):193-195
- สิทธิ บุญยรัตผลิน (2515) "ยารักษาโรคจากไต้ทะเลลึก" *วารสารการประมง* 25, 2(เมษายน-มิถุนายน):227-229
- สิทธิ บุญยรัตผลิน (2522) "การป้องกันและรักษาโรคปลา" *วารสารการประมง* 32, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):409-412
- สิทธิ บุญยรัตผลิน (2524) "การใช้ยาและสารเคมีป้องกันและกำจัดโรคสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):509-522
- สิทธิ บุญยรัตผลิน (2524) "การป้องกันและกำจัดโรคปลาในสาธารณรัฐประชาชนจีน" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):429-438
- สิทธิ บุญยรัตผลิน (2524) "โรคของปลานู" *วารสารการประมง* 34, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):683-689
- สิทธิ บุญยรัตผลิน กิจการ ศุภมาตย์ ไมตรี ดวงสวัสดิ์ ฮาวาริชะห์ เรื่องปราชญ์ และนวลศรี ทยาพัชร (2526) "สารพิษตกค้างในแหล่งน้ำกับการเกิดโรคระบาดของสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 36, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):271-280
- สิทธิ บุญยรัตผลิน จิราพร เกษรจันทร์ กิจการ ศุภมาตย์ นวลศรี ทยาพัชร ภิญญา จำรัสกุล สุวิมล เลิศวิระศิริกุล และจำรัส ศควกดี (2528) "การสำรวจการตายของกบเลี้ยงที่ อ.กงไกรลาส จ.สุโขทัย" *วารสารการประมง* 38, 2(มีนาคม-เมษายน):57-62
- สิทธิ บุญยรัตผลิน จิราพร เกษรจันทร์ และ สุพจน์ เรือนวิโรจน์ (2526) "โรค"แผลอมหนอง"ในปลาช่อน" *วารสารการประมง* 36, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):554-557
- สิทธิ บุญยรัตผลิน และจิราพร เกษรจันทร์ (2527) "โรคปลาบึกปี 2526" *วารสารการประมง* 37, 2(มีนาคม-เมษายน):116-118

- สิทธิ บุญยรัตผลิน และ จิราพร เกษรจันทร์ (2528) "โรคที่พบในปลาตู้และวิธีการรักษา" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):343-351
- สิทธิ บุญยรัตผลิน และ อมรรัตน์ เสริมวัฒนากุล (2546) "The Current State of Ornamental Fish Industry in Thailand" *วารสารการประมง* 56, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):535-547
- สิทธิ บุญยรัตผลิน ฮาวารีเยห์ เรืองปราชญ์ กิจการ สุขมาตย์ จิราพร เกษรจันทร์ มานพ คุณสุวรรณค์ และจำรัส สดวกดี (2526) "ชนิดแหล่งที่มา และลักษณะอาการของสัตว์น้ำที่เป็นโรค" *วารสารการประมง* 36, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):239-245
- สิทธิ บุญยรัตผลิน ฮาวารีเยห์ เรืองปราชญ์ สดภาพ ดิเรกบุษราคม จิราพร เกษรจันทร์ กิจการ สุขมาตย์ และวิไลลักษณ์ ผลชีวิน (2526) "ชนิดของเชื้อแบคทีเรียที่ทำให้เกิดโรคในสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 36, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):247-255
- สินธิ แดงสกุล และ ลีลา เรืองแป้น (2541) "ประสิทธิภาพของ โปรไบโอติกที่ผลิตจาก Bacillus เพื่อการเลี้ยงกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 51, 5(กันยายน-ตุลาคม):446-456
- สิริ ทุกข์วินาศ (2526) "การเลี้ยงหอยแครงในภาคใต้ของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 36, 5(กันยายน-ตุลาคม):445-449
- สิริ ทุกข์วินาศ (2528) "ข้อควรพิจารณาในการสำรวจเพื่อจำแนกแหล่งเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง" *วารสารการประมง* 38, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):243-249
- สิริ ทุกข์วินาศ (2534) "การเพาะเลี้ยงปลากะรังในทวีปเอเชียตะวันออกเฉียงใต้" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):52-55
- สิริ ทุกข์วินาศ (2538) "การเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลและปลุกาชาขเลนในบริเวณเสื่อมโทรมของสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขง ประเทศเวียดนาม" *วารสารการประมง* 48, 2(มีนาคม-เมษายน):111-117
- สิริ ทุกข์วินาศ (2539) "ISO 14000 กับอนาคตอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำของไทย" *วารสารการประมง* 49, 5(กันยายน-ตุลาคม):413-417
- สิริ ทุกข์วินาศ (2543) "การเลี้ยงกุ้งกุลาดำพัฒนาระบบชีวภาพแบบ code of conduct" *วารสารการประมง* 53, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):33-40
- สิริ ทุกข์วินาศ (2543) "ระบบรับรองผลิตภัณฑ์จากอุตสาหกรรมเกษตรของฝรั่งเศส" *วารสารการประมง* 53, 2(มีนาคม-เมษายน):159-160
- สิริ ทุกข์วินาศ (2544) "แนวทางการจัดการสิ่งแวดล้อม โรงเพาะฟักและอนุบาลกุ้งทะเลตามแนวจรรยาบรรณการเพาะเลี้ยงอย่างมีความรับผิดชอบ" *วารสารการประมง* 54, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):299-304
- สิริ ทุกข์วินาศ (2545) "แนวทางการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามอย่างมีความรับผิดชอบต่อระบบ Code of Conduct" *วารสารการประมง* 55, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):551-554
- สิริ ทุกข์วินาศ (2545) "ระบบรับรองคุณภาพกุ้งเลี้ยงของกรมประมง" *วารสารการประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):227-243
- สิริ ทุกข์วินาศ (2546) "การเตรียมบ่ออย่างไรจึงเลี้ยงกุ้งทะเลได้ผล" *วารสารการประมง* 56, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):527-533

- สิริ ทுகษ์วินาศ ขวัญฤทัย ถนอมเกียรติ สุรศักดิ์ ดิลกเกียรติ และสุรพล ประเทืองธรรม (2542) "ปัญหาาราค่ากึ่ง  
 กลาค่าจากการเพาะเลี้ยงคค้ำเมื่อปลายปีการผลิต 2541" *วารสารการประมง* 52, 1(มกราคม-  
 กุมภาพันธ์):11-17
- สิริ ทுகษ์วินาศ ธนิษฐา จงพีร์เพียร และมาลินี วิชชาวูช (2548) "การรับรองมาตรฐานขบวนการผลิตผลิตภัณฑ์กึ่ง  
 จากการเพาะเลี้ยงและระบบตรวจสอบย้อนกลับของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 58, 1(  
 มกราคม-กุมภาพันธ์):19-23
- สิริ ทுகษ์วินาศ พุทธ ส่องแสงจินดา และสุธีวัฒน์ สมสืบ (2547) "มาตรฐานการปฏิบัติทางการประมงที่ดีสำหรับ  
 การเพาะเลี้ยงกึ่งทะเลในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 57, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):497-499
- สิริ ทுகษ์วินาศ เขาวนิต ดนยดล เจิดแสง บุญแท้ และเพิ่มศักดิ์ เพ็งมาก (2529) "ผลการสำรวจศึกษาภาวะ  
 สิ่งแวดล้อมบริเวณแหล่งเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชังบริเวณทะเลสาบสงขลาตอนนอกสำรวจหา  
 สาเหตุเกิดการตายของสัตว์น้ำอย่างกะทันหัน" *วารสารการประมง* 39, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):255-  
 263
- สิริ ทுகษ์วินาศ รังสิไชย ทับแก้ว และประพันธ์ศักดิ์ ศรีษะภูมิ (2540) "การศึกษาผลกระทบจากการเลี้ยงกึ่งกลาค่า  
 ในเขตพื้นที่น้ำจืดจังหวัดสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 50, 2(มีนาคม-เมษายน):153-164
- สิริ ทுகษ์วินาศ และชนินทร์ แสงรุ่งเรือง (2541) "การศึกษาวิจัยบำบัดน้ำทิ้งจากบ่อเลี้ยงกึ่งกลาค่าแบบพัฒนาด้วย  
 ระบบ Bio-Filter" *วารสารการประมง* 51, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):535-540
- สิริ ทுகษ์วินาศ และชุติมา ขมวิสัย (2545) "แนวทางการวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมกึ่งของประเทศไทย" *วารสาร  
 การประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):219-221
- สิริ ทுகษ์วินาศ และชุติมา ขมวิสัย (2545) "มาตรการกรมประมงเกี่ยวกับการยกมาตรฐานผลิตกึ่งจากการเพาะเลี้ยง  
 ว่าด้วยหนังสือกำกับการจำหน่ายสัตว์น้ำแบบสำรวจคลินิกสัตว์น้ำ และการจัดทำทะเบียน  
 ผู้ประกอบการเลี้ยงกึ่งทะเลทั่วประเทศ" *วารสารการประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):245-253
- สิริ ทுகษ์วินาศ และทวีศักดิ์ ยั่งฉิมเสรษฐ์ (2529) "การเลี้ยงปูทะเลขุนที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี" *วารสารการประมง*  
 39, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):377-382
- สิริ ทுகษ์วินาศ และลิตา เรืองแป้น (2535) "การเลี้ยงกึ่งทะเลกับป่าไม้ชายเลน" *วารสารการประมง* 45, 4(  
 กรกฎาคม-สิงหาคม):953-966
- สิริ ทுகษ์วินาศ และลิตา เรืองแป้น (2536) "แนวทางการจัดทำระบบบำบัดน้ำทิ้งจากบ่อเลี้ยงกึ่งกลาค่าแบบพัฒนา  
*วารสารการประมง* 46, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):11-15
- สิริ ทுகษ์วินาศ และสุรางค์ ทิพย์โยธิน (2533) "สิ่งแวดล้อมของแพลงค์ตอนในบ่อเลี้ยงกึ่งกลาค่าแบบพัฒนา"  
*วารสารการประมง* 43, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):265-268
- สิริ ทுகษ์วินาศ และสุวิมล กীরติวิริยาภรณ์ (2547) "แนวทางการประยุกต์ใช้ HACCP ในการควบคุมจุดวิกฤตในการ  
 เพาะเลี้ยงกึ่งทะเล" *วารสารการประมง* 57, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):219-223
- สิริ ทுகษ์วินาศ วราภรณ์ พรหมพจน์ พุทธ ส่องแสงจินดา และสมบูรณ์ หลาวประเสริฐ (2545) "แนวทางการ  
 จัดการสิ่งแวดล้อมในฟาร์มเลี้ยงกึ่งทะเลตามแนวจรรยาบรรณการเพาะเลี้ยงอย่างมีความรับผิดชอบต่อ  
 ฉบับ ธันวาคม 2544" *วารสารการประมง* 55, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):21-25

- สิริ ทุกษ์วินาศ สุชาติ เชนรวางศ์ และศราวุธ เจะ โส๊ะ (2529) "การเพาะเลี้ยงสาหร่ายผสมนางแบบพื้นบ้านที่อำเภอปัตตานี" *วารสารการประมง* 39, 2(มีนาคม-เมษายน):145-150
- สิริ ทุกษ์วินาศ (2541) "แนวทางการปรับวิธีการเลี้ยงกุ้งทะเลตามระบบ ISO 14001" *วารสารการประมง* 51, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):249-254
- สิริ เอกมหาราช (2548) "การเพาะเลี้ยงกุ้งขาวในกลุ่มประเทศเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และประเทศจีน" *วารสารการประมง* 58, 2(มีนาคม-เมษายน):107-111
- สิริ เอกมหาราช (2549) "บทบาทของSEAFDEC ต่อการพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งในกลุ่มประเทศอาเซียน" *วารสารการประมง* 59, 2(มีนาคม-เมษายน):134-142
- สิริ เอกมหาราช (2549) "ระบบเตือนภัยคลื่นยักษ์ในประเทศญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):435-440
- สิริพงศ์ บุญหลง (2505) "ไส้ปลาผงใช้ผสมอาหารสุกรได้ดี" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):187-188
- สิริมา เกียรติศรีชาติ วุฒิสักดิ์ แสงศิวฤทธิ์ และนงนุช รักสกุลไทย (2533) "การใช้วันไหลวนในผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำบางชนิด" *วารสารการประมง* 43, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):51-56
- สิริรัตน์ จงฤทธิพร พรหมทิพย์ สุวรรณสาครกุล และรัตดาวัลย์ บุญแต่ง (2550) "ไคโตซานพอสปีดที่ได้จากเปลือกกุ้งขาว" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):498-501
- สิริรัตน์ จงฤทธิพร อธิยา กังสุวรรณ และสุธิป कुमार รักชิต (2546) "การยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อแบคทีเรียที่ก่อให้เกิดโรคโดยไคโตซาน" *วารสารการประมง* 56, 2(มีนาคม-เมษายน):139-143
- สืบสิน สนธิรัตน์ (2523) "การจัดทำเนียบอนุกรมวิธานปลาในกลุ่มปลาทรงเครื่องที่พบในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 33, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):695-700
- สืบสิน สนธิรัตน์ (2524) "อนุกรมวิธานปลาในสกุลRasboraสองชนิดที่พบในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):559-565
- สืบสิน สนธิรัตน์ (2526) "การรวมฝูงของปลา" *วารสารการประมง* 36, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):512-518
- สืบสิน สนธิรัตน์ สุภาพ มงคลประสิทธิ์ และ ประจิดร วงศ์รัตน์ (2514) "การศึกษาชนิดของปลาสาละและปลาทรายที่พบในไทย" *วารสารการประมง* 24, 3(กรกฎาคม-กันยายน):383-391
- สืบสิน สนธิรัตน์, สมโภชน์ อัคระทวีวัฒน์ (2525) "ปลาไนสีหรือปลาไนทรงเครื่อง" *วารสารการประมง* 35, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):357-369
- สุกิจ นิมมานเหมินทร์ (2505) "เรื่องของครั้ง" *วารสารการประมง* 15, 1(มกราคม-มีนาคม):89-95
- สุกิจ รัตนวิจิตรกุล ชัยรัตน์ พุ่มช่วย ไมตรี กำเนิดมณี และอัศวิน คงแก้ว (2549) "การพัฒนาการเลี้ยงปลาหมอบแปลงเพศในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง" *วารสารการประมง* 59, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):519-521
- สุทศรี สัมภาวะผล และ สรณีย์ มณีน้อย (2534) "การเลี้ยงกุ้งเพื่อการส่งออก" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):23-25
- สุขุม ไร่ใจ (2528) "อิทธิพลของปริมาณออกซิเจนในน้ำที่มีต่อการเจริญเติบโตของปลา" *วารสารการประมง* 38, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):231-240



- สุขุม เวิร์ใจ (2547) "การศึกษาผลกระทบของความเค็มต่ำที่มีต่อการตายของหอยแมลงภู่" *วารสารการประมง* 57, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):229-233
- สุขุม เวิร์ใจ กาญจนา พัฒนานาญรักษ์ และอิสริยา วุฒิสินธุ์ (2550) "การปนเปื้อนของโลหะหนักและแบคทีเรียในหอยแครงและหอยแมลงภู่บริเวณชายฝั่งจังหวัดสมุทรปราการ" *วารสารการประมง* 60, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):20-26
- สุขุม เวิร์ใจ เรืองวิชัย ชูพันธ์ และสุทิน สมบูรณ์ (2548) "การอนุบาลลูกปลาสดในกระชังแขวนลอยในบ่อดิน" *วารสารการประมง* 58, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):71-75
- สุขุม เวิร์ใจ และจันทร์พิมพ์ กังพานิช (2549) "การสำรวจประชากรแพลงค์ตอนบริเวณทะเลชายฝั่งจังหวัดสมุทรปราการ" *วารสารการประมง* 59, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):221-227
- สุขุม เวิร์ใจ และประวิทย์ สุรนิรมาด (2523) "การเลี้ยงปลาในคอก" *วารสารการประมง* 33, 2(มีนาคม-เมษายน):187-196
- สุขุม เวิร์ใจ และสุทิน สมบูรณ์ (2550) "การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการเจริญเติบโตของไข่น้ำ" *วารสารการประมง* 60, 5(กันยายน-ตุลาคม):405-413
- สุขุม เวิร์ใจ สุริยัน ชาญกิจงานุกิจ และอลงกต อินทรชาติ (2547) "การศึกษาเปรียบเทียบการเจริญเติบโตของหอยแมลงภู่เลี้ยงแบบปักไม้และแบบแพเชือก" *วารสารการประมง* 57, 5(กันยายน-ตุลาคม):404-409
- สุขุมาลัย มฤคทัต (2517) "สัตว์น้ำราคาถูก" *วารสารการประมง* 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):405-407
- สุจิต ภิญ โญยัง (2507) "รายงานผลการปฏิบัติงานการสำรวจสถิติการจับปลาในที่ว่าประมูลในจังหวัดนครสวรรค์" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):263-278
- สุจิต ภิญ โญยัง (2513) "ข้อสังเกตเบื้องต้นในการผสมเทียมปลานวลจันทร์น้ำจืด" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):135-141
- สุจิต ภิญ โญยัง (2513) "ปริมาณปลาน้ำจืดจากบึงบอระเพ็ดที่ขึ้นสู่ตลาดจังหวัดนครสวรรค์" *วารสารการประมง* 23, 3(กรกฎาคม-กันยายน):419-435
- สุจิต ภิญ โญยัง (2514) "ลักษณะและจำนวนไข่ของปลาบางชนิด" *วารสารการประมง* 24, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):573-586
- สุจิต ภิญ โญยัง (2519) "แนะนำปลาเยือกเทศ" *วารสารการประมง* 29, 1(มกราคม-มีนาคม):25-29
- สุจิต ภิญ โญยัง (2523) "อาหารและการให้อาหารปลา" *วารสารการประมง* 33, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):417-425
- สุจิต ภิญ โญยัง และ กมลพร ทองอุไทย (2509) "การศึกษาเบื้องต้นในการเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):63-73
- สุจิต ภิญ โญยัง และ ประสิทธิ์ เอกอูร์ (2505) "ข้อสังเกตชีวประวัติของกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):115-121
- สุจิต ภิญ โญยัง และ สะอาด สังข์สมบูรณ์ (2522) "แนะนำฟาร์มเลี้ยงปลาอเนกประสงค์" *วารสารการประมง* 32, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):323-329
- สุชาติ มาแส (2540) "การสะสมของแคดเมียมและปรอทในผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 50, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):39-46

- สุชาติ ศรีวิชัย (2526) "การประมงในจังหวัดพิษณุโลกจะพัฒนาได้อย่างไร" *วารสารการประมง* 36, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):72-79
- สุชาติ ปิยะ โหตระ (2499) "อวนลอยปลา" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):273-277
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2507) "การตกปลาหมึกกล้วยที่คลองวาฬ" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):397-402
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2508) "ความสำคัญทางเศรษฐกิจของสาหร่าย" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):161-164
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2511) "สายผมนางที่จังหวัดสงขลา" *วารสารการประมง* 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):295-311
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2512) "การทำนาุ้งและนาเกลือที่แม่กลอง" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):557-565
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2513) "การเลี้ยงปลาทะเลสวยงาม" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):109-132
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2514) "ทะเลสาบสงขลา" *วารสารการประมง* 24, 1(มกราคม-มีนาคม):127-136
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2517) "ชีวิตปลา" *วารสารการประมง* 27, 2(เมษายน-มิถุนายน):153-164
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2519) "คุยกับลูกเสือชาวบ้าน เรื่องอาชีพการประมง" *วารสารการประมง* 29, 3(กรกฎาคม-กันยายน):343-351
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2523) "การประมงในพระราชานิพนธ์"ไกลบ้าน"*วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):41-57
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2523) "ฟังเขาประชุมเรื่องกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):483-496
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2524) "บทความประมงสมัยก่อนมีวารสารการประมง" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):575-590
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2525) "ปลาในสายตาจินตกรี" *วารสารการประมง* 35, 5(กันยายน-ตุลาคม):459-495
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2527) "การดำเนินคดีทางการประมง" *วารสารการประมง* 37, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):13-30
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2527) "การดำเนินคดีทางการประมง" *วารสารการประมง* 37, 2(มีนาคม-เมษายน):162-179
- สุชาติ วิเชียรสวรรค์ (2527) "การอนุรักษ์สัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 37, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):261-265
- สุชาติ สว่างอารีรักษ์ เพ็ญศรี บุญเรือง และสุธารัตน์ ชนะสกุลนิยม (2543) "ชนิดและการแพร่กระจายของกุ้งทะเลครอบครัว Penaeidae ในคลองป่าชายเลน จังหวัดระนอง" *วารสารการประมง* 53, 2(มีนาคม-เมษายน):149-157
- สุชาติ สว่างอารีรักษ์ และประจวบ โมฆรัตน์ (2542) "การศึกษาประชาคมสัตว์พื้นทะเลขนาดใหญ่บริเวณอ่าวสะป่า จังหวัดภูเก็ต" *วารสารการประมง* 52, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):221-240
- สุชาติ สว่างอารีรักษ์ สุธารัตน์ ชนะสกุลนิยม และประจวบ โมฆรัตน์ (2540) "การสำรวจสัตว์พื้นทะเลบริเวณอ่าวตังเจิน จังหวัดภูเก็ต" *วารสารการประมง* 50, 5(กันยายน-ตุลาคม):402-409
- สุชาติ ลิงธรรมจิตร (2529) "สาหร่ายเกลียวทอง(สไปรูไลนา)" *วารสารการประมง* 39, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):615-622

- สุดา คัมภวานิช (2524) "ปาราสิตของปลาอินทรีทั้งในน่านน้ำจังหวัดภูเก็ต" *วารสารการประมง* 34, 6  
(พฤศจิกายน-ธันวาคม):669-680
- สุทิน สมุทรคุปต์ (2515) "จะเลี้ยง"ปลานิล"หรือ"ปลาไน"ดี" *วารสารการประมง* 25, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):463-466
- สุทิน สมุทรคุปต์ (2518) "เราต้องช่วยกันป้องกันและปราบปรามผู้ทำลายพันธุ์สัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 28, 4  
(ตุลาคม-ธันวาคม):511-513
- สุธรรม สิทธิชัยเกษม ชลัญญา ชารูปปลา สุวรรณี นอกระโทก และกิติพงษ์ ลิลศักดิ์กุล (2524) "คุณสมบัติและปริมาณน้ำที่จากโรงงานอุตสาหกรรมการประมงในบริเวณปากแม่น้ำของอ่าวไทยตอนใน" *วารสารการประมง* 34, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):623-636
- สุธรรมอารีกุล และ ฉิศ กิรติบุตร (2509) "พิษของยาฆ่าแมลงที่มีต่อปลาในนาข้าว" *วารสารการประมง* 19, 4  
(ตุลาคม-ธันวาคม):473-479
- สุธีร์ พจน์สิลปะชัย (2544) "ปลาช่อนสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):441-443
- สุนันท์ ภัทรจินดา (2531) "การเพาะเลี้ยงแพลงค์ตอนพืชเพื่ออนุบาลลูกกุ้งวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 41, 5  
(กันยายน-ตุลาคม):441-449
- สุนิตย์ โรจนพิยากุล เจนจิตต์ คงกำเนิด ธิดา เพชรมณี ทรงชัย สหวัชรินทร์ และวสันต์ ศรีวัฒน์ (2543) "ศึกษาเบื้องต้นการอนุบาลลูกปลาบุ๋มทรายในน้ำกร่อย" *วารสารการประมง* 53, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):27-32
- สุนิธ เวสารัชชานันท์ (2496) "ไค้ฝู่น" *ข่าวการประมง* 6, 1(มกราคม-มีนาคม):9-18
- สุนิสา สิริภควณิช มณฑล เขี่ยมสะอาด และปรีชา สมมณี (2534) "การเจริญเติบโตของปลาปากคมจุกบริเวณอ่าวไทยฝั่งตะวันตกตอนบน" *วารสารการประมง* 44, 2(มีนาคม-เมษายน):133-138
- สุนีย์ สุวภีพันธ์ (2514) "การเลี้ยงโคอะตอมทะเล" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):299-307
- สุนีย์ สุวภีพันธ์ (2516) "อิทธิพลของแสงต่อการเจริญเติบโตของไรติเฟอร์, *Brachionus plicatilis*" *วารสารการประมง* 26, 3(กรกฎาคม-กันยายน):353-360
- สุนีย์ สุวภีพันธ์ (2517) "การศึกษาและรวมเรื่องราวเกี่ยวกับโคอะตอม" *วารสารการประมง* 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):409-417
- สุนีย์ สุวภีพันธ์ (2522) "เทคนิคการเก็บตัวอย่างและวิธีประเมินปริมาณแพลงค์ตอนพืชในทะเล" *วารสารการประมง* 32, 3(กรกฎาคม-กันยายน):265-280
- สุนีย์ สุวภีพันธ์ (2524) "การเพาะเลี้ยงสาหร่ายเซลล์เดียว" *วารสารการประมง* 34, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):309-325
- สุนีย์ สุวภีพันธ์ (2524) "แพลงค์ตอนสัตว์ในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 34, 2(มีนาคม-เมษายน):201-217
- สุนีย์ สุวภีพันธ์ (2525) "น้ำเปลี่ยนสีบริเวณชายฝั่งทะเลของอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 35, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):581-593
- สุบัณฑิต นิมรัตน์ มานพ กาญจนบุรังกูร ปิยาภรณ์ สมสมักร นเรศ เชื้อสุวรรณ ปฎิมา ชัยพิริยะศักดิ์ และวีรพงษ์ วุฒิพันธุ์ชัย (2550) "คุณสมบัติของผลิตภัณฑ์ไบโอดีที่จำหน่ายในประเทศไทยและต่างประเทศ" *วารสารการประมง* 60, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):27-34

- สุบัตจิต นิรมรัตน์ รณชัย ทองสนธิ สุทธิสา สุขสวัสดิ์ นเรศ เชื้อสุวรรณ บุญรัตน์ ประทุมชาติ และวีรพงศ์ วุฒิพันธุ์  
ชัย (2550) "การใช้โพธิ์ใบโอดิกในการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 60, 2(มีนาคม-  
เมษายน):128-136
- สุปราณี ชินบุตร (2523) "พยาธิของปลาบู่ทราย" *วารสารการประมง* 33, 2(มีนาคม-เมษายน):219-225
- สุปราณี ชินบุตร (2526) "Digenetic trematodes ของปลาน้ำจืดบางชนิด" *วารสารการประมง* 36, 2(มีนาคม-  
เมษายน):207-213
- สุปราณี ชินบุตร (2528) "การเปลี่ยนแปลงทางพยาธิสภาพของปลาน้ำจืดบางชนิด" *วารสารการประมง* 38, 1  
(มกราคม-กุมภาพันธ์):57-61
- สุปราณี ชินบุตร (2535) "ประชุมเรื่องโรคระบาดปลาที่ชมพูทวีป" *วารสารการประมง* 45, 6(พฤศจิกายน-  
ธันวาคม):1145-1148
- สุปราณี ชินบุตร (2536) "20 วันในบังกลาเทศ" *วารสารการประมง* 46, 2(มีนาคม-เมษายน):171-175
- สุปราณี ชินบุตร (2536) "สุตินแดนปีศาจ" *วารสารการประมง* 46, 5(กันยายน-ตุลาคม):471-474
- สุปราณี ชินบุตร (2536) "เสนา่หาบหาลี" *วารสารการประมง* 46, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):561-565
- สุปราณี ชินบุตร (2537) "การเลี้ยงกุ้งที่คอกซ์ บาชาร์" *วารสารการประมง* 47, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):271-273
- สุปราณี ชินบุตร (2537) "ไปแอ่วลาว" *วารสารการประมง* 47, 5(กันยายน-ตุลาคม):464-465
- สุปราณี ชินบุตร (2537) "มุงสู่หเวดากอง" *วารสารการประมง* 47, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):85-87
- สุปราณี ชินบุตร (2537) "แหล่งกำเนิดปลากระบอกเขมร" *วารสารการประมง* 47, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):370-378
- สุปราณี ชินบุตร (2537) "โธจินนทร์รำลึก" *วารสารการประมง* 47, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):266-270
- สุปราณี ชินบุตร (2538) "สู่แดนอีสานใต้" *วารสารการประมง* 48, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):65-69
- สุปราณี ชินบุตร (2538) "หิมาลัยในฝัน" *วารสารการประมง* 48, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):277-287
- สุปราณี ชินบุตร (2539) "เปิดและมุกที่ปักกิ่ง" *วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):82-85
- สุปราณี ชินบุตร (2539) "ไปดูการเลี้ยงปลาเก่าที่เกาะสุมาตรา" *วารสารการประมง* 49, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):  
357-360
- สุปราณี ชินบุตร (2540) "ตามรอยตะพานน้ำ" *วารสารการประมง* 50, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):86-88
- สุปราณี ชินบุตร (2540) "โรคปลาระบาดที่ปากีสถาน" *วารสารการประมง* 50, 2(มีนาคม-เมษายน):173-179
- สุปราณี ชินบุตร (2541) "ถึงถิ่นอาทิตย์อุทัย" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):574-576
- สุปราณี ชินบุตร (2541) "เยี่ยมแดนลุงโฮ" *วารสารการประมง* 51, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):74-78
- สุปราณี ชินบุตร (2545) "เรื่องของยาคค้ำในเนื้อกุ้ง" *วารสารการประมง* 55, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):213-214
- สุปราณี ชินบุตร (2545) "สัมมนาสัญจร" *วารสารการประมง* 55, 2(มีนาคม-เมษายน):173-176
- สุปราณี ชินบุตร (2546) "ไปเยี่ยมไข่ตะพานน้ำ" *วารสารการประมง* 56, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):67-68
- สุปราณี ชินบุตร (2550) "เหตุเกิดที่ไซบีเรีย" *วารสารการประมง* 60, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):241-250
- สุปราณี ชินบุตร นางนุช เลาหวิสุทธิ พรเลิศ จันทร์รัชชกุล และเต็มดวง พึ่งขจรบุญ (2533) "การเกิดโรคจากเชื้อ  
Mycobacterium ในปลาน้ำจืด: ปลาแก้ว" *วารสารการประมง* 43, 2(มีนาคม-เมษายน):119-122
- สุปราณี ชินบุตร และ ชลล ลิมสุวรรณ (2526) "การเปลี่ยนแปลงทางด้านเนื้อเยื่อของปลาน้ำจืดบางชนิดที่เป็น  
โรค" *วารสารการประมง* 36, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):281-289

- สุปราณี บำรุงสุข และ พัทยา เพ็ญนภรณ์ (2518) "การศึกษาชีวประวัติของเห็บปลา" *วารสารการประมง* 28, 1 (มกราคม-มีนาคม):109-117
- สุพจน์ จันทราภรณ์ศิลป์ และ วรณษา เรืองแก้ว (2543) "ชีววิทยาและพฤติกรรมเบื้องต้นของปูมะพร้าวในบ่อเลี้ยง" *วารสารการประมง* 53, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):51-60
- สุพจน์ จันทราภรณ์ศิลป์ (2528) "การทดลองเพาะฟักไข่เต่าทะเลในกล่องโฟม" *วารสารการประมง* 38, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):299-305
- สุพจน์ จันทราภรณ์ศิลป์ (2539) "โลมาและวาฬในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 49, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน): 229-242
- สุพล บริพันธ์ (2524) "พระราชบัญญัติการประมงกับการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 34, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):271-280
- สุพิศรา อมรชัยโรจน์กุล และ บุรินทร์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2546) "สัมมนาเชิงปฏิบัติการ"การมีส่วนร่วมในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของผลผลิตและผลิตภัณฑ์กุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 56, 5 (กันยายน-ตุลาคม):435-441
- สุพนันท์ บัวจรรุญ สุพิศ สาครมงคลและจำนง โปธิ (2503) "การทดลองทำน้ำปลาจากน้ำของปลาที่ได้จากการทำปลาป่น" *วารสารการประมง* 13, 2(เมษายน-มิถุนายน):163-164
- สุพิชญ์ สถาปนพงษ์ (2494) "ปลาหู" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):301-308
- สุพิศ ทองรอด (2535) "ความสำคัญของไขมันในอาหารสัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 45, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม): 943-950
- สุพิศ ทองรอด ชูชาติ ชัยรัตน์ มณฑกานติ ท้ามดิน และอนันต์ ต้นสุตะพานิช (2545) "ผลของสาหร่ายผสมนางและสาหร่ายหนามต่อการเจริญเติบโตและอัตราการรอดของหอยเป่าฮือ" *วารสารการประมง* 55, 5(กันยายน-ตุลาคม):423-429
- สุพิศ ทองรอด ถัดดาวรรณ สุขเจริญ อนันต์ ต้นสุตะพานิช และธีรวัฒน์ จริตงาม (2542) "การเลี้ยงกุ้งกุลาดำวัยอ่อนด้วยอาหารสำเร็จรูปในอัตราความหนาแน่นที่ต่างกัน" *วารสารการประมง* 52, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):325-336
- สุภัทรา อุไรวรรณ (2531) "การปรับปรุงและพัฒนาพันธุ์ปลานิล" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):575-580
- สุภัทรา อุไรวรรณ (2533) "พันธุศาสตร์ปริมาณกับการปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำ" *วารสารการประมง* 43, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):187-193
- สุภัทรา อุไรวรรณ (2537) "การปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำกับการอนุรักษ์" *วารสารการประมง* 47, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):321-326
- สุภาน้อย สันติพิริยาภรณ์ และสุภาพรณม บริลเลียนเตส (2542) "ปริมาณตะกั่วและแคดเมียมที่ตรวจพบในส่วนต่างๆ ของหอยแมลงภู่และหอยลาย" *วารสารการประมง* 52, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):241-246
- สุภาพ พันธุ์โกคา (2508) "เรื่อน้ำรู้เกี่ยวกับความสัมพันธ์ของสัตว์น้ำบางชนิด" *วารสารการประมง* 18, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):263-267

- สุภาพ ไพรพนาพงศ์ (2532) "หอยกะพงแหล่งอาหารโปรตีนที่อาจจะทดแทนปลาเปิดในการเลี้ยงสัตว์น้ำใน  
อนาคต" *วารสารการประมง* 42, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):63-69
- สุภาพ ไพรพนาพงศ์ และ ทวีศักดิ์ ยังวัฒนศรชัย (2534) "การทดลองเลี้ยงปูทะเล" *วารสารการประมง* 44, 3  
(พฤษภาคม-มิถุนายน):229-232
- สุภาพ ไพรพนาพงศ์ และ อุไรวรรณ อธิพิพัฒน์กุล (2534) "การเลี้ยงหอยนางรมพันธุ์เล็กในจ.ระนอง" *วารสารการ  
ประมง* 44, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):547-550
- สุภาพ มงคลประสิทธิ์ (2514) "การเกิดปมกระดูกเจริญผิดปกติของปลาบางชนิดในประเทศไทย" *วารสารการ  
ประมง* 24, 1(มกราคม-มีนาคม):59-73
- สุภาพ มงคลประสิทธิ์ (2532) "ปลานกขุนทองจากเกาะภูเก็ต" *วารสารการประมง* 42, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):  
307-310
- สุภาพ มงคลประสิทธิ์ ส่งศรี มหาสวัสดิ์ ทวีศักดิ์ ทรงศิริกุล และ ไนตรี ดวงสวัสดิ์ (2526) "การสะสมของโลหะ  
หนักในปลาที่เป็นอาหารในย่านป่าไม้ชายเลน" *วารสารการประมง* 36, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):  
540-547
- สุภาพร อนิลบล (2534) "การเลี้ยงปลาในกระชังในภาคใต้ของประเทศไทยและผลกระทบที่เกิดขึ้นในระยะยาว"  
*วารสารการประมง* 44, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):553-557
- สุภาพร อนิลบล (2535) "งานส่งเสริมประมงหมู่บ้านในจังหวัดระนอง" *วารสารการประมง* 45, 3(พฤษภาคม-  
มิถุนายน):863-868
- สุภาพรณ บริลเลียนเตส (2534) "การใช้สารฆ่าแมลงป้องกันแมลงในปลาทากแห้ง" *วารสารการประมง* 44, 4  
(กรกฎาคม-สิงหาคม):373-380
- สุภาพรณ บริลเลียนเตส (2534) "การผลิตเส้นก๋วยเตี๋ยวปลา" *วารสารการประมง* 44, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):  
233-239
- สุภาพรณ บริลเลียนเตส (2535) "ซูริมิและผลิตภัณฑ์จากซูริมิ" *วารสารการประมง* 45, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):  
833-838
- สุภาพรณ บริลเลียนเตส (2538) "การพัฒนาวิธีการตรวจวิเคราะห์ Polychlorinated Biphenyls ในผลิตภัณฑ์  
ประมง" *วารสารการประมง* 48, 5(กันยายน-ตุลาคม):429-442
- สุภาพรณ บริลเลียนเตส และ ผ่องเพ็ญ รัตกุล (2533) "สภาวะตลาดโลกของซูริมิและปูเทียม" *วารสารการ  
ประมง* 43, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):219-222
- สุภาพรณ บริลเลียนเตส และ วรณวิภา สุวรรณรักษ์ (2539) "การศึกษาปริมาณ โพลีฟอสเฟตในผลิตภัณฑ์  
อาหารทะเลแช่เยือกแข็ง" *วารสารการประมง* 49, 5(กันยายน-ตุลาคม):395-406
- สุภาพรณ บริลเลียนเตส และ รัตติยา พรหมจำ (2541) "การลดปริมาณออกซิเดทตราซัยคลินในเนื้อกุ้งโดยใช้  
ความร้อน" *วารสารการประมง* 51, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):211-217
- สุภาพรณ บริลเลียนเตส และ วรารัตน์ สโมสร (2541) "การพัฒนาการตรวจวิเคราะห์ Histamine ในน้ำปลาโดย  
วิธี HPLC และปริมาณที่ควรอนุญาตให้มีได้" *วารสารการประมง* 51, 5(กันยายน-ตุลาคม):407-420
- สุภาพรณ บริลเลียนเตส และ ศรีวรรณ พักน้อย (2541) "การพัฒนาการตรวจวิเคราะห์ EDTA ในผลิตภัณฑ์สัตว์  
น้ำกระป๋อง" *วารสารการประมง* 51, 2(มีนาคม-เมษายน):117-124

- สุภาพรณ บริลเลียนเตส วรณวิภา สุวรรณรักษ์ วรรัตน์ สโมสร และศรีวรรณมา พักน้อย (2543) "การตรวจวิเคราะห์ปริมาณ Formadehyde ในปลา" *วารสารการประมง* 53, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):238-247
- สุภาพรณ บริลเลียนเตส สุภาน้อย สันติพิริยาภรณ์ และวรารัตน์ สโมสร (2540) "การตรวจวิเคราะห์ปรอทในผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำโดยเครื่องมือวิเคราะห์ปรอทอัตโนมัติด้วยเทคนิค Cold Vapor" *วารสารการประมง* 50, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):474-479
- สุนน เสวกวรรณ (2514) "รายได้และรายจ่ายของการทำนาพลาสติกในท้องที่อำเภอบางปะกง" *วารสารการประมง* 24, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):511-530
- สุนน เสวกวรรณ (2521) "ปัญหาการประมงในปัจจุบันและแนวทางแก้ไข" *วารสารการประมง* 31, 2(เมษายน-มิถุนายน):115-129
- สุนน เสวกวรรณ (2522) "การค้าสินค้าสัตว์น้ำของไทยกับต่างประเทศ" *วารสารการประมง* 32, 3(กรกฎาคม-กันยายน):295-305
- สุนน เสวกวรรณ (2522) "น้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับการประมง" *วารสารการประมง* 32, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):375-387
- สุมาลี งามเลิศนภกรณ์ จำลอง อรุณเลิศอารีย์ ชนินทร์ แสงรุ่งเรือง และสิริ ทุกษ์วินาศ (2545) "การเปรียบเทียบผลตอบแทนทางเศรษฐกิจและสภาพแวดล้อมการเลี้ยงกุ้งของเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งในและนอกโครงการระบบชลประทานน้ำเค็มอำเภอกะเปอร์" *วารสารการประมง* 55, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):531-534
- สุมาลี ยุคตานนท์ (2531) "การประชุมนานาชาติเรื่อง Shrimp'88" *วารสารการประมง* 41, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):59-64
- สุนทร ขวัญภูมิ (2525) "โรคปลาคุกที่ระยอง ปี 23/24" *วารสารการประมง* 35, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):627-657
- สุรจิต จารุเสรี (2505) "สมาคมเกษตรกร" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):333-343
- สุรจิต จารุเสรี (2506) "การนำที่ดินใหม่มาใช้ในการเพาะปลูกและจัดนิคม" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):255-261
- สุรจิตร เปรียญวรรัตน์ (2511) "การศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับการเจริญเติบโตและลอกคราบของกุ้งก้ามกรามน้ำจืด" *วารสารการประมง* 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):287-293
- สุรดี บุญผล (2492) "น้ำมันดับปลาชลาม" *ข่าวการประมง* 2, 3(กรกฎาคม-กันยายน):49-54
- สุรเทิน บุญนาค และ สාරอง เสวตเสรี (2497) "พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวและสมเด็จพระนางเจ้าบรมราชินีเสด็จบางเขน" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):181-191
- สุรเทิน บุญนาค (2493) "ประวัติของคร.ซี.แอล.แคสตีเวน" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):395-398
- สุรเทิน บุญนาค (2493) "ประวัติของคร.ลิงก์ เซาเวน" *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):91-94
- สุรพล ชูหมั่นจิต ธนัญญา ทรรพนันท์ และนิพัฒน์ เทวาอารักษ์ (2538) "การแพร่กระจายและความชุกชุมของสัตว์พื้นทะเลในชุมชนปะการังกิ่งก้านในบริเวณเขตอุทยานทางทะเลเกาะขามฐานทัพเรือสัตหีบ จ.ชลบุรี" *วารสารการประมง* 48, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):521-528
- สุรพล ชูหมั่นจิต และธนัญญา ทรรพนันท์ (2536) "เทคนิคบางประการในการเพาะเลี้ยงหอยนมสาว *Trochus maculatus* Linnaeus, 1758" *วารสารการประมง* 46, 2(มีนาคม-เมษายน):141-149

- สุรพล ชุมหับฉัตร และชนิษฐา ทรรพนันท์ (2537) "การศึกษาความชุกชุมและรูปแบบการกระจายของหอย  
นมสาวในบริเวณเกาะค้างคาวจังหวัดชลบุรี" *วารสารการประมง* 47, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):315-  
320
- สุรพล ประเทืองธรรม (2543) "ค.ศ. 2000 กับการพัฒนาการเลี้ยงกุ้งกุลาดำไทย" *วารสารการประมง* 53, 4  
(กรกฎาคม-สิงหาคม):402-403
- สุรพล ว่องวัฒน์โรจน์ (2534) "สินค้ากุ้งแช่แข็งเพื่อส่งออก" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):17-  
18
- สุรศักดิ์ ทองสุกดี และสุชาติ สว่างอารีย์รักษ์ (2548) "การสำรวจ โลมาและวาฬบริเวณแนวชายฝั่งทะเลอ่าวไทย  
ตอนใน" *วารสารการประมง* 58, 5(กันยายน-ตุลาคม):449-456
- สุรชัย ทัพพะรังสี (2550) "การอนุบาลกุ้งก้ามกรามวัยอ่อนในระบบกรองน้ำหมุนเวียน" *วารสารการประมง* 60, 2  
(มีนาคม-เมษายน):137-145
- สุรินทร์ ฤทธิจรุง และนาวัน มหาวงศ์ (2536) "การเพาะพันธุ์ปลาเสือตอแบบธรรมชาติ" *วารสารการประมง* 46, 6  
(พฤศจิกายน-ธันวาคม):495-501
- สุรินทร์ เศรษฐมานิต (2510) "คอมพิวเตอร์-มันสมองอิเล็กทรอนิกส์" *วารสารการประมง* 20, 2(เมษายน-มิถุนายน):  
285-295
- สุริยศ วิชาเทพ (2510) "บทเรียงความที่ชนะการประกวดในการจัดงานปีข้าวสากล" *วารสารการประมง* 20, 3  
(กรกฎาคม-กันยายน):399-408
- สุรีย์ วิมลโลทการ (2504) "อาหารที่ได้มาจากทะเล" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน):177-184
- สุวรรณดี ขวัญเมือง (2537) "การศึกษาเบื้องต้นทางชีววิทยาบางประการและการทดลองเพาะพันธุ์ปลาไหลนา"  
*วารสารการประมง* 47, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):491-508
- สุวรรณดี ขวัญเมือง และเสาวคนธ์ รุ่งเรือง (2547) "ชีววิทยาบางประการของเต่าลายตีนเป็ดในบ่อเลี้ยง" *วารสาร  
การประมง* 57, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):552-561
- สุวรรณฉางกสิกิจ,หลวง (2492) "การเลี้ยงปลา" *ข่าวการประมง* 2, 2(เมษายน-มิถุนายน):19-28
- สุวรรณฉางกสิกิจ,หลวง (2493) "การขุดทองในบ่อ" *ข่าวการประมง* 3, 1(มกราคม-มีนาคม):25-32
- สุวรรณฉางกสิกิจ,หลวง (2493) "ข้อสังเกตเกี่ยวกับปลาจีน" *ข่าวการประมง* 3, 2(เมษายน-มิถุนายน):221-223
- สุวรรณฉางกสิกิจ,หลวง (2493) "ข้อสังเกตเกี่ยวกับปลาจีน" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):329-332
- สุวรรณฉางกสิกิจ,หลวง (2493) "วิธีการขายปลอกปลาเฉาอี้อ" *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):468-470
- สุวรรณฉางกสิกิจ,หลวง (2495) "การทดลองเลี้ยงปลาตามไถ่" *ข่าวการประมง* 5, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):281-283
- สุวรรณฉางกสิกิจ,หลวง (2495) "การทำลายปลาช่อนด้วยปืนลูกกรด" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):  
133-134
- สุวรรณฉางกสิกิจ,หลวง (2495) "วิธีแก้ปัญหารื่องคำครองชีพสูง" *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม-กันยายน):  
173-178
- สุวรรณฉางกสิกิจ,หลวง (2496) "ประโยชน์ของการเลี้ยงปลา" *ข่าวการประมง* 6, 3(กรกฎาคม-กันยายน):195-  
198
- สุวรรณฉางกสิกิจ,หลวง (2496) "หมูกินอะไรได้บ้าง" *ข่าวการประมง* 6, 2(เมษายน-มิถุนายน):101-104



- สุวรรณวาทกสิกิจ,หลวง (2497) "ใบกระถิน" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):95-98
- สุวรรณวาทกสิกิจ,หลวง (2497) "รายงานความก้าวหน้าในการเลี้ยงปลา ครั้งที่ 5" *ข่าวการประมง* 7, 2(เมษายน-มิถุนายน):169-170
- สุวรรณวาทกสิกิจ,หลวง (2499) "ไก่อัปปลาหมอต" *ข่าวการประมง* 9, 3(กรกฎาคม-กันยายน):323-324
- สุวรรณวาทกสิกิจ,หลวง (2501) "ข้อสังเกตบางอย่างเกี่ยวกับปรากฏการณ์ธรรมชาติของปลาไนอ้อ" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):449-451
- สุวรรณวาทกสิกิจ,หลวง (2502) "ปลาแรด" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):333-335
- สุวรรณวาทกสิกิจ,หลวง (2503) "ปลาหมอตคืออะไร" *วารสารการประมง* 13, 3(กรกฎาคม-กันยายน):203-205
- สุวิช ศิวาลัย (2525) "จดหมายปิดผนึกถึงกรมประมง" *วารสารการประมง* 35, 5(กันยายน-ตุลาคม):439-444
- สุวิมล กิระดิวิวิยาภรณ์ (2543) "การตรวจคุณภาพ HACCP ของโรงงานสัตว์น้ำในประเทศไทยโดยเจ้าหน้าที่ USFDA" *วารสารการประมง* 53, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):391-395
- สุวิมล กิระดิวิวิยาภรณ์, ศันสนีย์ ศรีจันทร์งาม (2543) "การปนเปื้อนของเชื้อแซลโมเนลล่าในวัตถุดิบกุ้งกุลาค่า" *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):455-459
- สุวิมล พานิชย์กุล กำพล อุดมคณานาท และอนันต์ สีหิรัญวงศ์ (2532) "การเพาะและอนุบาลตะพาบน้ำ" *วารสารการประมง* 42, 2(มีนาคม-เมษายน):133-139
- สุนันท์ ฤทธิ์จรงค์ (2502) "สินค้าเข้าที่น้ำสนใจ" *วารสารการประมง* 12, 3(กรกฎาคม-กันยายน):261-262
- สุนันท์ ฤทธิ์จรงค์ (2508) "การสำรวจปริมาณปลาที่มีในอ่างเก็บน้ำห้วยยาง อำเภอปรางค์กู่ จังหวัดนครราชสีมา พ.ศ. 2505" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):213-227
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ (2528) "อาทิตย์ "เจ้าชีวิตแห่งสุริยจักรวาล"" *วารสารการประมง* 38, 2(มีนาคม-เมษายน):17-24
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ (2507) "สงครามกลางทะเล" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):257-262
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ (2508) "การใช้ยา Disodium 3,6,9-endoxohexahydrophthalate กำจัดพันธุ์ไม้น้ำบางชนิด" *วารสารการประมง* 18, 3(กรกฎาคม-กันยายน):353-376
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ (2509) "ปริมาณและชนิดของปลาในบริเวณอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):139-146
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ (2510) "Rasbora maculata Duncker เพชรน้อยที่หลงตาหมอสมิธ" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม-มีนาคม):89-94
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ (2526) "การผสมเทียมปลาบึก" *วารสารการประมง* 36, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):347-360
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ (2527) "วันประมงแห่งชาติปี 2527" *วารสารการประมง* 37, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):207-209
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ นพดล ภูพานิช และเพ็ญพรรณ ศรีสกุลเดียว (2529) "การศึกษาชีวประวัติปลาบึกที่คิดเครื่องหมายในแหล่งน้ำ" *วารสารการประมง* 39, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):555-568
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ นพดล ภูพานิช และเพ็ญพรรณ ศรีสกุลเดียว (2529) "ผลความก้าวหน้าในการเลี้ยงปลาบึก" *วารสารการประมง* 39, 5(กันยายน-ตุลาคม):459-472

- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ พินิจ สี่หทัยเกียรติ บุญส่ง ศรีเจริญธรรม และกำธน สุอรุณ (2540) "การเดินทางของปลาผ่านบันไดปลาโจนเขื่อนปากมูลและปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการเดินทาง(ตอน 1)" *วารสารการประมง* 50, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):311-329
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ พินิจ สี่หทัยเกียรติ บุญส่ง ศรีเจริญธรรม และกำธน สุอรุณ (2540) "การเดินทางของปลาผ่านบันไดปลาโจนเขื่อนปากมูลและปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการเดินทาง(ตอน 2)" *วารสารการประมง* 50, 5 (กันยายน-ตุลาคม):345-358
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ ภาณุ เทวรัตน์มณีกุล จิตต์ เพชรเจริญ เขียมจิตต์ บุญสม เจริญ ผานิล เทียนทอง อยู่เวชวัฒนา และสมศักดิ์ สิงหลกะ (2530) "สภาวะการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):15-23
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ ภาณุ เทวรัตน์มณีกุล ฉลอง วิลาลัย สืบพงษ์ ฉัตรมาลัย โยชิน ลีลานนท์ และชาญชัย ภูริรักษ์เกียรติ (2533) "การศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับบันไดปลาโจน" *วารสารการประมง* 43, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):411-422
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ ภาณุ เทวรัตน์มณีกุล และกฤษณ์ มงคลปัญญา (2536) "การพัฒนาการเพาะขยายพันธุ์ปลาบึก" *วารสารการประมง* 46, 5(กันยายน-ตุลาคม):399-415
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ ลือชัย ครุณชู และฐิติมา ทองศรีพรมย์ (2540) "เติมโอโซนลงในบ่อเลี้ยงกุ้งกุลาดำ I.ผลของโอโซนต่อการเจริญและการรอดตาย" *วารสารการประมง* 50, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):203-212
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ และ วิรพ บุญหมั่น (2523) "การเดินทางเพื่อวางไข่ของปลาในอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์" *วารสารการประมง* 33, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):703-714
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ และคณะ (2521) "แหล่งปลาประจำหมู่บ้าน ความหวังใหม่ของชาวบ้าน" *วารสารการประมง* 31, 3(กรกฎาคม-กันยายน):191-199
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ และภาณุ เทวรัตน์มณีกุล (2540) "ชีววิทยาและการเพาะเลี้ยงปลาบึก" *วารสารการประมง* 50, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):441-457
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ และภาณุ เทวรัตน์มณีกุล (2541) "ชีววิทยาและการเพาะเลี้ยงปลาบึก" *วารสารการประมง* 51, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):11-25
- เสน่ห์ ผลประสิทธิ์ และภาณุ เทวรัตน์มณีกุล (2541) "ชีววิทยาและการเพาะเลี้ยงปลาบึก(ตอน 3)" *วารสารการประมง* 51, 2(มีนาคม-เมษายน):107-115
- เสริญ พัฒนสร (2509) "โครงการพัฒนากลุ่มน้ำโขงตอนล่าง" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):59-62
- เสริมศรี คงศักดิ์ (2501) "อาหารกระป๋องและสุขภาพของประชาชน" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):459-463
- เสาวณีย์ จักรพิทักษ์ (2511) "ผลของรังสีแกมมาที่มีต่อการฟักเป็นตัว การเจริญเติบโตและการสืบพันธุ์ของปลาสติด" *วารสารการประมง* 21, 2(เมษายน-มิถุนายน):183-188
- แสงเดือน บุญโยประการ (2509) "เลี้ยงปลาในนาเพื่ออาหารโปรตีน" *วารสารการประมง* 19, 2(เมษายน-มิถุนายน):183-187
- แสงเดือน บุญโยประการ บังอร ภูเจริญ และ สุภัทรา ชันสุวรรณ (2516) "สมเด็จพระมหิตลาธิเบศร อดุลยเดชวิกรม พระบรมราชชนกกับการประมงไทย" *วารสารการประมง* 26, 1(มกราคม-มีนาคม):7-14

- แสงเดือน ศรีเพชร (2501) "ทำไมจึงต้องมีกฎหมายและข้อบังคับว่าด้วยการประมง" *วารสารการประมง* 11, 1 (มกราคม-มีนาคม):39-41
- แสงเดือน ศรีเพชร (2501) "ทำไมต้องมีพัฒนาการท้องถิ่น" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):469-471
- แสงไทย พจน์สมพงษ์ (2525) "วิธีป้องกันการเกิดสีน้ำตาลในกุ้ง" *วารสารการประมง* 35, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์): 91-98
- แสงไทย พจน์สมพงษ์ (2527) "การตรวจวัดความสดของปลาทุทางประสาทสัมผัส" *วารสารการประมง* 37, 2 (มีนาคม-เมษายน):146-151
- แสง กุลทองคำ (2511) "สถิติการเกษตร" *วารสารการประมง* 21, 1(มกราคม-มีนาคม):11-18
- โสภณ เรืองแป้น (2526) "ปัญหาสุขภาพของกุ้งในบ่อเลี้ยง" *วารสารการประมง* 36, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):61-64
- โสภณ เรืองแป้น (2527) "การศึกษาตัวอ่อนของพยาธิตัวกลมในปลาทะเล" *วารสารการประมง* 37, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):349-353
- โสภณ เรืองแป้น (2528) "การสำรวจทรัพยากรสัตว์น้ำบริเวณชายฝั่งด้วยเครื่องมืออวนลอยหน้าดิน" *วารสารการประมง* 38, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):183-187
- โสภณ เรืองแป้น (2532) "วงจรชีวิตของพยาธิใบไม้ในทางเดินอาหารปลาคูกลอย" *วารสารการประมง* 42, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):436-441
- โสภณ เรืองแป้น (2534) "วิธีปฏิบัติการประมงจับปลาหน้าด้วยเครื่องมืออวนล้อมของเรือสำรวจประมงจุฬากรณ์" *วารสารการประมง* 44, 5(กันยายน-ตุลาคม):415-428
- โสภณ เรืองแป้น (2535) "ผลการทดลองใช้เครื่องมือเบ็ดราวหน้าดินแนวตั้งบริเวณทะเลอันดามัน" *วารสารการประมง* 45, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):907-919
- โสภณา บุญญภักดิ์ (2523) "ดัชนีความแตกต่างและความชุกชุมของไมโครแพลงก์ตอนในบริเวณปากแม่น้ำเจ้าพระยา" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):289-302
- โสภณา บุญญภักดิ์ (2545) "ปลากลามmegamouth ตัวที่ 16 ของโลกจากมหาสมุทรอินเดีย" *วารสารการประมง* 55, 5(กันยายน-ตุลาคม):443-445
- โสภา อารีรัตน์ (2510) "การศึกษาทางอนุกรมวิธานของปลาในครอบครัวไซโนคอนทิดี ที่พบในน่านน้ำไทย" *วารสารการประมง* 20, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):641-650
- โสภา อารีรัตน์ (2521) "โรคปลาคูกและการป้องกัน" *วารสารการประมง* 31, 1(มกราคม-มีนาคม):41-45
- โสภา อารีรัตน์ (2526) "ประโยชน์ของการใช้ปูนขาวและเกลือในบ่อเลี้ยงปลา" *วารสารการประมง* 36, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):297-297
- โสภา อารีรัตน์ (2527) "การป้องกันโรคระบาดปลาช่อนที่สุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 37, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):529-532
- โสภา อารีรัตน์ และกนกพรณ ศรีมโนภาส (2542) "การปนเปื้อนของเชื้อเซลล์โมแนลล่าในปลาคูกบึกอูย (*Clarius macrocephalus* Gunther x *C. gariepinus* Burchell) ที่มีการเลี้ยงในระบบต่างกัน" *วารสารการประมง* 52, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):554-563

- โสภณ อารีรัตน์ ประเสริฐ สีตะสิทธิ์ และคำรณ โพธิ์พิทักษ์ (2525) "การอนุบาลลูกปลาคูก้าน" *วารสารการประมง* 35, 2(มีนาคม-เมษายน):193-203
- โสภณ อารีรัตน์ และมณีย์ วรรณรงค์ (2543) "การลดการปนเปื้อนของแบคทีเรียในหอยแครงสด" *วารสารการประมง* 53, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):13-25
- โสม พัตร์สันดร (2510) "ลำปลาบึก" *วารสารการประมง* 20, 2(เมษายน-มิถุนายน):225-231
- โสมลดา ประเสริฐสม (2537) "ปลาเงินปลาทอง" *วารสารการประมง* 47, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):363-367
- ไสน คนตรี (2494) "การเลี้ยงปลาหมอตาล" *ข่าวการประมง* 4, 3(กรกฎาคม-กันยายน):219-220
- ไสน คนตรี (2496) "การเลี้ยงปลาหมอตาล" *ข่าวการประมง* 6, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):287-292
- ไสว จารุสร (2497) "เขาเลือก"คน"กันอย่างไร" *ข่าวการประมง* 7, 3(กรกฎาคม-กันยายน):279-283
- หรรษา จรรย์แสง (2530) "ผลกระทบของการทำเหมืองแร่ต่อทรัพยากรประมงและสิ่งแวดล้อม" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):74-74
- ห้านัย กองแก้ว (2531) "การเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบพัฒนา" *วารสารการประมง* 41, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):381-385
- ห้านัย กองแก้ว (2531) "หลักการสร้างบ่อเลี้ยงกุ้งกุลาดำ" *วารสารการประมง* 41, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):371-378
- หิรัญ กลิ่นเมือง (2519) "สภาวะการประมงทะเลไทยกับปัญหาทางเศรษฐกิจในปัจจุบัน" *วารสารการประมง* 29, 4 (ตุลาคม-ธันวาคม):503-511
- อ.ส.น. (2494) "ทรัพยากรจากทะเล" *ข่าวการประมง* 4, 3(กรกฎาคม-กันยายน):223-227
- องค์การส่งเสริมการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (2510) "Fighting fish" *วารสารการประมง* 20, 1(มกราคม-มีนาคม):55-58
- องค์การสหประชาชาติ (2495) "ปฏิญญาสากลว่าด้วยสิทธิมนุษยชน" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):5-10
- องค์การสะพานปลา (2499) "ปลาทุถูกปลาทูแพง" *ข่าวการประมง* 9, 1(มกราคม-มีนาคม):15-18
- องค์การสะพานปลา (2502) "ทำเทียมเรือประมงประจวบคีรีขันธ์" *วารสารการประมง* 12, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):341-344
- องค์การสะพานปลา (2517) "สรุปผลงานส่งเสริมการประมงปีงบประมาณ 2517 ขององค์การสะพานปลา" *วารสารการประมง* 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):375-380
- องค์การสะพานปลา (2519) "สรุปผลงานส่งเสริมการประมงปีงบประมาณ 2518 ขององค์การสะพานปลา" *วารสารการประมง* 29, 1(มกราคม-มีนาคม):17-22
- องค์การสะพานปลา (2520) "สรุปผลงานส่งเสริมการประมงปีงบประมาณ 2519 ขององค์การสะพานปลา" *วารสารการประมง* 30, 1(มกราคม-มีนาคม):17-26
- อโณทัย จิตมณีส (2533) "การศึกษาเบื้องต้นเพื่อจัดการแนวปะการัง" *วารสารการประมง* 43, 2(มีนาคม-เมษายน):91-94
- อดุล นิยมวิภาต (2511) "สหกรณ์เอนกประสงค์ในประเทศไทยญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 21, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):525-532
- อดุลย์ เสนากัลป์ และสันติ ปรียะวาที (2528) "การประเมินผลผลิตการเลี้ยงหอยแครงในอ่าวพังงา ปี 2526-2527" *วารสารการประมง* 38, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):115-121

- อดุลย์ เสนากัลป์ สันติ ปริยะวาทิ สัญชัย ตัณฑวานิช และสิทธิพงศ์ ณ ตะกั่วทุ่ง (2529) "รายงานสรุปผลโครงการสร้างแปลงหอยแครงพ่อแม่พันธุ์ จ.พังงา พฤษภาคม 2528- มกราคม 2529" *วารสารการประมง* 39, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):243-254
- อธิบดีกรมประมง (2491) "เค้าโครงเรื่องเกี่ยวกับการประมง" *ข่าวการประมง* 1, 2(เมษายน-มิถุนายน):85-115
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช (2522) "การกำจัดปูนาในบ่อเลี้ยงกุ้งก้ามกรามโดยวิธีฝังไผ่" *วารสารการประมง* 32, 4 (ตุลาคม-ธันวาคม):403-406
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช (2522) "การพัฒนาวิธีการฟอกเปลือกไข่และการเก็บรักษาไข่อาทีเมีย" *วารสารการประมง* 32, 2(เมษายน-มิถุนายน):181-186
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช (2523) "การเพาะเลี้ยงอาร์ทีเมียในนาเกลือ" *วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):87-92
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช (2523) "การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามร่วมกับปลาจีน" *วารสารการประมง* 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):546-552
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช (2524) "การเพาะกุ้งก้ามกรามในน้ำเค็มผสม" *วารสารการประมง* 34, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):43-55
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช (2526) "การเก็บรักษาไข่ไรสีน้ำตาล" *วารสารการประมง* 36, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):81-99
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช (2534) "เทคนิคการจัดการบ่อเลี้ยงกุ้ง" *วารสารการประมง* 44, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):35-37
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช ธนัญษ์ สังกรชนกิจ ชงชัย เพิ่มงาม และเจริญ โอมณี (2541) "การศึกษาวิธีการบำบัดเลนและน้ำที่มีมลพิษปนเปื้อนกลับมาใช้ในการเลี้ยงกุ้งกุลาดำระบบปิด" *วารสารการประมง* 51, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):203-209
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช นพดล ภูพานิช และธนัญษ์ สังกรชนกิจ (2533) "แนวทางการจัดการเลี้ยงกุ้งทะเลให้มีประสิทธิภาพ "การรักษาและฟื้นฟูสภาวะแวดล้อมในฟาร์ม" *วารสารการประมง* 43, 5(กันยายน-ตุลาคม):365-369
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช พงษ์ไพบูลย์ พงษ์ไพรี (2524) "แนวทางการเพิ่มผลผลิตลูกกุ้งก้ามกราม" *วารสารการประมง* 34, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):603-613
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช พลพจน์ กิตติสุวรรณ และอภิชาติ เมธีกุล (2528) "การทดลองเลี้ยงลูกกุ้งทะเลบางชนิด(ให้มีผลผลิตสูง) ในน้ำเค็มจากบ่อเลี้ยงอาร์ทีเมียด้วยอาหารชนิดต่างๆ" *วารสารการประมง* 38, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):445-450
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช สมศักดิ์ สิงห์หลกะ และ พลพจน์ กิตติสุวรรณ (2528) "ผลเบื้องต้นของการทดลองเลี้ยงกุ้งแชบ๊วยวัยรุ่นในน้ำเกลือสินเธาว์" *วารสารการประมง* 38, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):251-256
- อนันต์ ต้นสุตะพานิช, สิริ ทุกข์วินาศ, นพดล ภูพานิช, สมบูรณ์ หลาวประเสริฐ, ธนัญษ์ สังกรชนกิจ และ ชงชัย เพิ่มงาม (2536) "แนวทางการปรับปรุงการใช้ประโยชน์น้ำทิ้งจากฟาร์มเลี้ยงกุ้งกุลาดำเพื่อการเลี้ยงอาร์ทีเมีย" *วารสารการประมง* 46, 2(มีนาคม-เมษายน):133-139

- อนันต์ ต้นสุตะพานิช, นพดล ภูพานิช, สมสุดา บัวจำ. (2532) "การเลี้ยงพ่อแม่พันธุ์กุ้งทะเลบางชนิดผสมผสานกับการเลี้ยงอาร์ทีเมียในบ่อดิน" *วารสารการประมง* 42, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):281-290
- อนันต์ วิมลจิตต์ (2499) "Continental Shelf" *ข่าวการประมง* 9, 2(เมษายน-มิถุนายน):213-225
- อนันต์ หาญประสิทธิ์คำ (2529) "การทดลองเลี้ยงปลาบึกด้วยอาหารชนิดต่างๆ กัน" *วารสารการประมง* 39, 5(กันยายน-ตุลาคม):496-496
- อนันต์ หาญประสิทธิ์คำ และ ปิยะ โพธิ์เงิน (2526) "ผลผลิตปลาในอ่างเก็บน้ำห้วยหลวง" *วารสารการประมง* 36, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):65-70
- อนุกรรมกรฯ ทรัพยากรธรรมชาติชายเลน (2521) "ป่าชายเลนของเรา" *วารสารการประมง* 31, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):341-346
- อนุตรา สิ้นชัยพานิช (2529) "สิบสามและสิบสี่เมษา สองเก้า" *วารสารการประมง* 39, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):231-241
- อนุตรา สิ้นชัยพานิช (2530) "งานวันประมงน้อมเกล้าครั้งที่ 2" *วารสารการประมง* 40, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):347-360
- อนุวัฒน์ นทีวัฒนา และปิติวงศ์ คันดิโชค (2523) "พะยูน-สัตว์ที่กำลังจะสูญพันธุ์" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):267-274
- อนุวัฒน์ นทีวัฒนา และบำรุงศักดิ์ ฉัตรอนันท์ (2525) "ผลกระทบของตะกอนเหมืองแร่ที่มีต่อสัตว์พื้นทะเลทางฝั่งตะวันตกของภูเก็ต(2523-24)" *วารสารการประมง* 35, 2(มีนาคม-เมษายน):135-152
- อนุวัฒน์ นทีวัฒนา และยอห์น ฮิลลิแบร์ก (2529) "การสำรวจชนิดหอยโข่งทะเลบริเวณเกาะภูเก็ตและความเป็นไปได้ของการเพาะเลี้ยงหอยโข่งทะเลในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 39, 2(มีนาคม-เมษายน):177-190
- อนุสร คิรกกิตติคุณ (2549) "ปลาทองคุณภาพดีมีเวทีประกวด" *วารสารการประมง* 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):450-454
- อภิชาติ เดิมวิชากร (2529) "การศึกษาลูกปลาวัยอ่อน 1. ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับลูกปลาวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 39, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):273-281
- อภิชาติ เดิมวิชากร (2529) "การศึกษาลูกปลาวัยอ่อน 2, ไข่และการเจริญพัฒนาเป็นตัวอ่อน" *วารสารการประมง* 39, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):403-411
- อภิชาติ เดิมวิชากร (2529) "การศึกษาลูกปลาวัยอ่อน 4, การศึกษาชนิดของลูกปลาวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 39, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):585-587
- อภิชาติ เดิมวิชากร (2529) "การศึกษาลูกปลาวัยอ่อน III, ลูกปลาวัยอ่อน" *วารสารการประมง* 39, 5(กันยายน-ตุลาคม):473-479
- อมรชัย สมเจตน์เลิศเจริญ (2545) "ประกาศกรมประมง" *วารสารการประมง* 55, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):95-95
- อมรรัตน์ เสริมวัฒนากุล (2537) "บาปภูชีวนะตกค้างในกุ้ง" *วารสารการประมง* 47, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):517-524
- อมรรัตน์ เสริมวัฒนากุล (2544) "ปลาออสการ์" *วารสารการประมง* 54, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):339-342

- อมรรัตน์ เสริมวัฒนากุล และพรพรรณ พุ่มพวง (2548) "การใช้ไมโครเวมเพื่อการอนุบาลลูกปลาแม่ลาย" *วารสารการประมง* 58, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):203-213
- อมรรัตน์ เสริมวัฒนากุล และยุพินท์ วิวัฒน์ชัยเศรษฐ์ (2542) "เลี้ยงปลาสวยงามอย่างไรให้มีคุณภาพ" *วารสารการประมง* 52, 5(กันยายน-ตุลาคม):493-496
- อมรรัตน์ เสริมวัฒนากุล วันเพ็ญ มีนกาจจน์ นนทรี ปานพรหมมินทร์ และบุษกร บำรุงธรรม (2544) "การขนส่งปลาสวยงามไปตลาดต่างประเทศ" *วารสารการประมง* 54, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):41-46
- อมรรัตน์ เสริมวัฒนากุล และสุภารัตน์ บวรศุกกิจกุล (2544) "ศักยภาพการผลิตปลากัดเพื่อการส่งออกในจังหวัดนครปฐม" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):423-432
- อมรา ชื่นพันธุ์ และไพโรจน์ ชัยเกลี้ยง (2534) "การประมงปลาตู้หน้าของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 44, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):343-372
- อรพินท์ จินตสถาพร สุรศักดิ์ ชมเขย และธงชัย ธรรมเสฐียร (2538) "การทดลองอนุบาลลูกปลาสลิดวัยอ่อนให้มีขนาด 1 นิ้วด้วยอัตราหนาแน่นต่างกัน" *วารสารการประมง* 48, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-52
- อรพินท์ จินตสถาพร และธงชัย ธรรมเสฐียร (2537) "การทดลองอนุบาลลูกปลาสลิดจากขนาดความยาว 1 นิ้วเป็น 3 นิ้วด้วยอัตราหนาแน่นต่างๆ กัน" *วารสารการประมง* 47, 5(กันยายน-ตุลาคม):401-406
- อรภา จินดา กำพล อุคมคณาภท สมบัติ ตุงคะเสน พรชัยกร อุตตะระนาค และปรีญา ประกอบธรรม (2529) "การสำรวจชีวประมงในอ่างเก็บน้ำเขื่อนเขาแหลม" *วารสารการประมง* 39, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):80-90
- อรภา นาคจินดา. (2532) "ไข่มุก" *วารสารการประมง* 42, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):311-315
- อรรถ นาคทรพรพ (2504) "เหตุใดปลาหมอเทศลูกผสมจึงเป็นตัวผู้ทั้งสิ้น" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน):167-170
- อรวรรณ กิตติโอภากร และ วิภูษิต มั่นจะจิตร (2546) "ชนิดและการกระจายพันธุ์ของปะการังแข็งวงศ์ Acroporidae (Cnidaria : Scleractinia) ในจังหวัดชลบุรีและระยอง" *วารสารการประมง* 56, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):557-564
- อรวรรณ คงพันธุ์ (2539) "ผลผลิตคุณภาพของซูริมิจากปลาคุกกุผสมและผลของการใช้สารปรุงแต่งต่อคุณสมบัติในการเกิดเจลของผลิตภัณฑ์" *วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):48-54
- อรวรรณ คงพันธุ์ วราทิพย์ สมบุญญฤทธิ พรหมทิพย์ สุวรรณสาครกุล จนิศตา ภัทรวิวัฒน์ จิราภรณ์ รุ่งทอง พชรินทร์ ปรีดาลัมพะบุตร วรณวิภา สุวรรณรักษ์ และภัสราภา แก้วเนิน (2546) "ปลากระดักตากแห้ง: 1. การสำรวจคุณภาพและกระบวนการผลิต" *วารสารการประมง* 56, 2(มีนาคม-เมษายน):156-166
- อรสา สุริยาพันธ์ พิทักษ์ สุตรอนันต์ จิตติมา เจริญพานิช และบุญรัตน์ ประทุมชาติ (2548) "คุณภาพของเนื้อกุ้งกุลาค่าที่เลี้ยงภายใต้้น้ำความเค็มต่ำและให้อาหารที่เสริมแร่ธาตุ" *วารสารการประมง* 58, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):550-558
- อรัญญา พลพพิสิฐ นันทริกา ชันชื้อ วิมา เกษพุดชา และมาษาชิ ไมตะ (2550) "การใช้ไบโอบิวทิกซ์เพื่อรักษาแผลที่ผิวหนังปลากัดและปลาหางนกยูง" *วารสารการประมง* 60, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):328-337

- อรุณญา พลพรพิสิฐ ศักดิ์ชัย โดภาณูรักษ์ มงคล เตชะกำฟู และจิระศักดิ์ ตั้งตรงไพโรจน์ (2549) "ประสิทธิภาพนอกที่พบในปลาหางนกยูงส่งออกและแนวทางการพัฒนาคุณภาพ" *วารสารการประมง* 59, 2(มีนาคม-เมษายน):127-133
- อรุณญา พลพรพิสิฐ ศักดิ์ชัย โดภาณูรักษ์ และจิระศักดิ์ ตั้งตรงไพโรจน์ (2546) "การสำรวจประสิทธิภาพนอกที่พบในปลาหางนกยูงที่ตลาดชั้นเคย์" *วารสารการประมง* 56, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):571-577
- อร่าม ปัญจวมัต (2507) "สินค้ากุ้งสดแช่เย็นขาออกของประเทศไทย" *วารสารการประมง* 17, 2(เมษายน-มิถุนายน):175-181
- อรุณ จารุจारी (2500) "การทำนาปลา" *ข่าวการประมง* 10, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):511-515
- อรุณ นิลศรี (2516) "การเลี้ยงปลาอุกในท้องที่อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 26, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):529-534
- อรุณชัย พุทธเจริญ พรเลิศ จันทร์รัชกุล และพลาชีได้ สป่าชีอันเต้ (2546) "การศึกษาการลดการใช้พลังงานในฟาร์มเลี้ยงกุ้ง และผลกระทบต่อสุขภาพกุ้ง" *วารสารการประมง* 56, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):315-320
- อรุณชัย พุทธเจริญ พรเลิศ จันทร์รัชกุล และพลาชีได้ สป่าชีอันเต้ (2546) "การศึกษาเปรียบเทียบการใช้คลอรีน ผงกับเครื่องผลิตคลอรีนจากน้ำทะเลในการเลี้ยงกุ้ง" *วารสารการประมง* 56, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):347-351
- อรุณชัย พุทธเจริญ, อมรัชย์ สมเจตน์เลิศเจริญ, พรเลิศ จันทร์รัชกุล และ ลัดดาวัลย์ สถาพร (2547) "ความสัมพันธ์ระหว่างความรุนแรงของการติดเชื้อ MBV ในลูกกุ้งกุลาดำระยะ Post Larvae ต่อ อัตราการติดเชื้อ MBV ในระหว่างการเลี้ยง" *วารสารการประมง* 57, 2(มีนาคม - เมษายน):133-136
- อรุณี รอดลอย (2546) "การตรวจวัดคุณภาพน้ำและสารพิษตกค้างในปัจจัยการผลิตกุ้งก้ามกรามเพื่อเข้าสู่ระบบมาตรฐานจี เอ พี" *วารสารการประมง* 56, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):382-383
- อรุณี รอดลอย (2546) "ตามไปดู...แหล่งเพาะพันธุ์ปลาสายครั้งแรกของโลกที่บึงบอระเพ็ด" *วารสารการประมง* 56, 2(มีนาคม-เมษายน):144-145
- อรุณี รอดลอย (2546) "สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำบึงฉวากเฉลิมพระเกียรติ...กับการท่องเที่ยวอย่างมีคุณค่า..." *วารสารการประมง* 56, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):337-340
- อรุณี รอดลอย (2550) "เคล็ดลับการเลี้ยงปอมให้ได้รางวัล" *วารสารการประมง* 60, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):367-371
- อรุณี รอดลอย (2550) "มีอะไรน่าสนใจในงานAquarama 2007 ที่ Suntec Singapore?" *วารสารการประมง* 60, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):235-239
- อรุณี สมมณี (2525) "เพลงคีตดนตรีในสระน้ำ พระราชวังสนามจันทร์" *วารสารการประมง* 35, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):405-408
- อรุณี สมมณี (2547) "หอยเป่าฮือ" *วารสารการประมง* 57, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-51
- อรุณี สมมณี และ ณีรัฐกา จิตตวิตติ (2546) "ผลของผงซักฟอกที่มีต่ออัตราการตายและการเจริญเติบโตของปลา ยี่สกเทศ" *วารสารการประมง* 56, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):565-569



- อรุณี สมนนิต และ รัชนี จินดาทิพย์ (2546) "ผลของวิตามิน C ที่มีต่อการเจริญเติบโต การตายและลักษณะผิดปกติของลูกปลานิล" *วารสารการประมง* 56, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):29-33
- อรุณี สมนนิต และชาญวุฒิ วิทยากุล (2547) "ผลของการขาดวิตามินบี 2 ต่อการเจริญเติบโต การตาย และลักษณะผิดปกติของปลานิล" *วารสารการประมง* 57, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):240-243
- อรุณี สมนนิต และสุธี อุดม โชติพิพทธิ์ (2547) "พิษเฉียบพลันของทองแดงและแคดเมียมที่มีต่อปลาชี่สกเทศ" *วารสารการประมง* 57, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):537-541
- อรุณี สมนนิต สาโรจน์ เกรียงศักดิ์ชัย ปทุมพร เมืองพระ และสุรียัน รัชกิจจานุกิจ (2548) "ปริมาณและความหลากหลายของแพลงค์ตอนพืชกลุ่มไดโนแฟลเจลเลต บริเวณถ้ำศรีราชา จังหวัดชลบุรี" *วารสารการประมง* 58, 2(มีนาคม-เมษายน):151-158
- อลงกลด แทนอมทอง นพคุณ แววกุศลเรือ และกฤษฎา บุรณารมย์ (2544) "โลมากับความลับของวงแหวนสีน้ำเงิน" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):401-406
- อวยชัย ชันธน์ภา (2515) "การเลี้ยงกุ้งกับขบวนการเลนและเรือ" *วารสารการประมง* 25, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):483-491
- อวยชัย ชันธน์ภาลา นิพนธ์ เหมะประสิทธิ์ และ สิงห์โต เกิดจันทิก (2523) "การอนุบาลลูกกุ้งกุลาดำในกระชังด้วยอาหารผสมสามชนิด" *วารสารการประมง* 33, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):111-117
- อัคนี นวรัตน์,ม.ล. (2516) "บ่อปลามูลค้ำมหาศาลที่สุพรรณบุรี" *วารสารการประมง* 26, 2(เมษายน-มิถุนายน):201-207
- อัคนี นวรัตน์,ม.ล. (2517) "ปลาคุงจะหมดประเทศแล้วครับ" *วารสารการประมง* 27, 1(มกราคม-มีนาคม):17-22
- อัคนีย์ มั่นประสิทธิ์ (2529) "การประมงไคหมึก" *วารสารการประมง* 39, 2(มีนาคม-เมษายน):129-143
- อังสุณีย์ ชุณหปราณ (2537) "กึ่งก้ามกรามทรัพยากรที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจของทะเลสาบสงขลา" *วารสารการประมง* 47, 5(กันยายน-ตุลาคม):421-428
- อังสุณีย์ ชุณหปราณ (2537) "ชีววิทยาปลากระบอกดำในทะเลสาบสงขลาและบริเวณชายฝั่งทะเลจังหวัดสงขลา" *วารสารการประมง* 47, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):211-226
- อังสุณีย์ ชุณหปราณ (2537) "มากินปลากระบอกที่สงขลากันเถอะ" *วารสารการประมง* 47, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):263-265
- อังสุณีย์ ชุณหปราณ (2538) "การเจริญเติบโตและการเพิ่มผลผลิตกึ่งก้ามกรามในทะเลสาบสงขลา" *วารสารการประมง* 48, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):229-234
- อังสุณีย์ ชุณหปราณ (2538) "ปลากระเบนทรัพยากรที่ถูกลืมในทะเลสาบสงขลา" *วารสารการประมง* 48, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):529-534
- อังสุณีย์ ชุณหปราณ (2538) "ปลาก้างพระร่วงในร่องน้ำทะเลสาบ" *วารสารการประมง* 48, 5(กันยายน-ตุลาคม):443-446
- อังสุณีย์ ชุณหปราณ (2538) "อายุและการเจริญเติบโตของกึ่งก้ามกรามในทะเลสาบสงขลา" *วารสารการประมง* 48, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):207-228
- อังสุณีย์ ชุณหปราณ (2542) "กึ่งแซบวัยสองเพศ" *วารสารการประมง* 52, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-49

- อังสุณีย์ ชุณหพราน (2543) "ธรรมชาติวิทยาแหล่งน้ำกร่อย กับแนวทางการบริหารด้านการประมงในทะเลสาบสงขลา" *วารสารการประมง* 53, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):67-72
- อังสุณีย์ ชุณหพราน (2547) "ประเมินการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลสาบสงขลา" *วารสารการประมง* 57, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):72-79
- อังสุณีย์ ชุณหพราน และ ชัชวาล อินทมนตรี (2541) "'กุ้ง' สัตว์น้ำเศรษฐกิจของทะเลสาบสงขลา" *วารสารการประมง* 51, 5(กันยายน-ตุลาคม):457-461
- อังณา บุญญภักดิ์ (2528) "การเตรียมตัวอย่างไคอะตอมเพื่อการวิเคราะห์ชนิด" *วารสารการประมง* 38, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):67-71
- อัยยา กังสุวรรณ (2531) "พืชของแมงดาทะเล" *วารสารการประมง* 41, 2(มีนาคม-เมษายน):129-134
- อัยยา กังสุวรรณ (2531) "อิตาลีรำลึก" *วารสารการประมง* 41, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):609-617
- อัยยา กังสุวรรณ (2533) "การจัดการแก้ไขปัญหาน้ำแดงในญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 43, 2(มีนาคม-เมษายน):131-136
- อัยยา กังสุวรรณ (2533) "จิมมีที่น่าจิม" *วารสารการประมง* 43, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):463-468
- อัยยา กังสุวรรณ (2534) "การบริโภคปลาปักเป้าและความเป็นพิษ" *วารสารการประมง* 44, 5(กันยายน-ตุลาคม):465-469
- อัยยา กังสุวรรณ (2538) "ไข่แมงดาอื่นๆ จ๊ะ" *วารสารการประมง* 48, 5(กันยายน-ตุลาคม):467-471
- อัยยา กังสุวรรณ (2541) "โคตินผลิตภัณฑ์ธรรมชาติสำหรับศตวรรษที่ 21" *วารสารการประมง* 51, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):57-67
- อัยยา กังสุวรรณ (2542) "เมื่อกั้งหันต้องลม" *วารสารการประมง* 52, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):378-387
- อัยยา กังสุวรรณ (2543) "ชีวิตแบบเย็นและเยือกแข็ง" *วารสารการประมง* 53, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):75-79
- อัยยา กังสุวรรณ (2543) "เนื่องจากพยาธิใบไม้ตับ" *วารสารการประมง* 53, 2(มีนาคม-เมษายน):189-194
- อัยยา กังสุวรรณ (2543) "เมื่อไปเยือนอินเดีย" *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):494-501
- อัยยา กังสุวรรณ (2544) "ปักเป้าคอตคอม" *วารสารการประมง* 54, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):243-248
- อัยยา กังสุวรรณ บดินทร์ อธิธิพงษ์ และพรณี ครุชาติ (2540) "ปริมาณการสะสมของโลหะหนักในหมึก" *วารสารการประมง* 50, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):55-66
- อัยยา กังสุวรรณ บดินทร์ อธิธิพงษ์ และมนุน พรมเดช (2539) "การสกัดน้ำมันจากหัวและไส้ของปลาหูช้าง" *วารสารการประมง* 49, 2(มีนาคม-เมษายน):171-179
- อัยยา กังสุวรรณ พูลทรัพย์ วิรุฬหกุล มนุน พรมเดช และ โอซามุ อาระคะวา (2541) "การตรวจติดตามความเป็นพิษในแมงดาทะเล" *วารสารการประมง* 51, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):241-248
- อัยยา กังสุวรรณ มนุน พรมเดช โอซามุ อาระคะวา และ โยชิโอะ โออุเอะ (2540) "สารพิษอัมพาตในปลาปักเป้าน้ำจืดของไทย" *วารสารการประมง* 50, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):233-238
- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา (2506) "ความสำคัญของเกล็ดปลา" *วารสารการประมง* 16, 1(มกราคม-มีนาคม):85-94
- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา (2506) "พฤติกรรมการรวมฝูงของปลา" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):263-267

- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา (2506) "วิธีใช้ทีเลสท์" *วารสารการประมง* 16, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):427-437
- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา (2507) "การงอกใหม่ของครีบบปลา" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม): 377-380
- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา (2507) "การเลี้ยงหอยในประเทศฝรั่งเศส" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):241-255
- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา (2507) "ภาวะการค้ำกึ่งในประเทศอินเดีย" *วารสารการประมง* 17, 2(เมษายน-มิถุนายน):183-186
- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา (2507) "อาหารและการเจริญเติบโตของปลา" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):405-413
- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา (2508) "การจับปลาซาร์ดีน โดยวิธีใช้แสงไฟล่อ ในทะเลเมดิเตอร์เรเนียน ทางภาคใต้ของฝรั่งเศส" *วารสารการประมง* 18, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):427-436
- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา (2512) "สภาพของทรัพยากรปลาน้ำจืดในอ่าวไทยในปัจจุบันตามที่ปรากฏจากผลการสำรวจและวิจัย" *วารสารการประมง* 22, 1(มกราคม-มีนาคม):21-40
- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา ประกอบ สุคนธมาน และวิระวัฒน์ หงสกุล (2512) "รายงานการไปประชุมและดูงานด้านการประมงทะเล ณ กรุงโฮโนลูลู รัฐฮาวาย ประเทศสหรัฐอเมริกา" *วารสารการประมง* 22, 2(เมษายน-มิถุนายน):177-189
- อันธิประชา อิศรางกูร ณ อยุธยา และ ไพบูลย์ นัยเนตร (2508) "จุดกำเนิดและลำดับขั้นของความน่าจะเป็นของเกล็ดปลาในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 18, 1 (มกราคม-มีนาคม):77-87
- อัมพร ศรีไชยยันต์ (2503) "อ่าวกรุงเทพฯ" *วารสารการประมง* 13, 2(เมษายน-มิถุนายน):93-102
- อัศนีย์ มั่นประสิทธิ์ (2519) "สัตว์น้ำลึกในทะเลอันดามัน" *วารสารการประมง* 29, 2(เมษายน-มิถุนายน):190-208
- อาทิตย์ นามะสนธิ (2530) "โครงการพัฒนาการประมงภายใต้โครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ" *วารสารการประมง* 40, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):585-602
- ออบศักดิ์ อภิทิน (2519) "ปลาช่อนแม่ลา" *วารสารการประมง* 29, 2(เมษายน-มิถุนายน):221-226
- อารี จันทร์นาค; ธนัญช์ สังกรชนกิจ; สุพิศ ทองรอด; อนันต์ ดันสุตะพานิช (2540) "การพัฒนาารูปแบบและวิธีการอนุบาลลูกกุ้งกุลาค่าระบบปิด" *วารสารการประมง* 50, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):21-28
- อารีย์ สิทธิมั่งค์ (2491) "การลำเลียงลูกปลาจากเมืองฮ่องกง" *ข่าวการประมง* 1, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):189-196
- อารีย์ สิทธิมั่งค์ (2495) "การอบรมเลี้ยงปลาที่ประเทศอินโดนีเซียครั้งที่ 2" *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม-กันยายน):219-223
- อารีย์ สิทธิมั่งค์ (2505) "สุนัขน้ำ" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):377-380
- อารีย์ สิทธิมั่งค์ (2508) "การพัฒนาการประมงในอ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพล" *วารสารการประมง* 18, 1(มกราคม-มีนาคม):21-38
- อารีย์ สิทธิมั่งค์ และ เจริญ พานิช (2509) "การประมงในอ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพล" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):131-137
- อารีย์ สิทธิมั่งค์ และเฉลิมวิไล ชื่นศรี (2508) "การบริหารการประมงน้ำจืด" *วารสารการประมง* 18, 3(กรกฎาคม-กันยายน):279-283

- อารีย์ สิทิมังค์ และธีรพันธ์ ภูคาสุวรรณค์ (2523) "การพัฒนาการเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):511-518
- อารีย์ สิทิมังค์ และประสิทธิ์ เอกอุรุ (2502) "การทดลองเพาะเลี้ยงหอยผลผลิตปลาคุก้านโดยวิธีธรรมชาติ" *วารสารการประมง* 12, 3(กรกฎาคม-กันยายน):253-259
- อารีย์ สิทิมังค์ สุจิต ภิญ โยงยิ่งและประดิษฐ์ พลเสน (2505) "การทดลองเพาะปลาดะเพียนขาว" *วารสารการประมง* 15, 3(กรกฎาคม-กันยายน):277-282
- อาห์จาร์,เอ็ม. (2503) "การส่งเสริมการประมงน้ำจืดในประเทศอินโดนีเซีย" *วารสารการประมง* 13, 1(มกราคม-มีนาคม):69-73
- อำนาจ เครือคำ (2527) "ไปเป็นประมงอำเภอ" *วารสารการประมง* 37, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):543-547
- อำนาจ โชติญาณวงษ์ (2521) "คุณค่าทางอาหารของกุ้ง ปลา ปลาน้ำจืด ปลาหมึก ปลาและหอย" *วารสารการประมง* 31, 2(เมษายน-มิถุนายน):153-168
- อำนาจ โชติญาณวงษ์ (2526) "องค์ประกอบทางเคมีของปลาป่นของประเทศไทยCHEMICAL COMPOSITION OF FISH MEAL IN THAILAND" *วารสารการประมง* 36, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):389-396
- อำนาจ โชติญาณวงษ์ นงนุช รักสกุลไทย บังอร เชื้อโพธิ์หัก มัทนา แสงจินดาวงษ์ และมยุรี จัยวัฒน์ (2526) "การเร่งปฏิกิริยาการเกิดน้ำปลา ACCELERATION OF FISH SAUCE FERMENTATION" *วารสารการประมง* 36, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):536-537
- อำนาจ โชติญาณวงษ์ และเวียง เชื้อโพธิ์หัก (2525) "ความต้องการอาหารโปรตีนของปลาคุก้าน" *วารสารการประมง* 35, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):251-260
- อำนาจ แทนทอง (2528) "เมื่อสถานีประมงชัยนาทตกเป็นจำเลย" *วารสารการประมง* 38, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):73-79
- อำนาจ แทนทอง (2533) "การแก้ไขปัญหากลางที่ใช้ในการกระทำผิดตามกฎหมายประมงและกฎหมายอื่น" *วารสารการประมง* 43, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):303-308
- อำนาจ แทนทอง (2533) "คำพิพากษาศาลฎีกาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามคำสั่งทั้งที่ชอบและไม่ชอบ" *วารสารการประมง* 43, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):471-473
- อำนาจ แทนทอง (2540) "โครงการอนุรักษ์ปลาน้ำจืดเพื่อเฉลิมพระเกียรติฯ ในเขต 1 และ 2" *วารสารการประมง* 50, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):493-501
- อำนาจ แทนทอง และ นิพนธ์ ศรีพันธ์ (2512) "รายงานการปล่อยปลานิลและการปรับปรุงในท่านปลาหนองผาแก้ว" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):537-545
- อำนาจ แทนทอง วสันต์ ศรีวิวัฒนะ และ สนธิพันธุ์ ผาสุชาติ (2528) "การเพาะปลาด่างเบือนโดยวิธีผสมเทียม" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):329-332
- อำนาจ แทนทอง และ วสันต์ ศรีวิวัฒนะ (2525) "การเพาะพันธุ์ปลาด่างปากโดยวิธีผสมเทียม" *วารสารการประมง* 35, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):575-580
- อำนาจ สุนนะเสเรณี (2494) "ปลาด่าง" *ข่าวการประมง* 4, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):319-322
- อำพร เลาวพงษ์ และพงษ์พัฒน์ บุญชูวงศ์ (2542) "การผลิตและการค้าปลาด่างรังมีชีวิติของไทย" *วารสารการประมง* 52, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):347-354

- อำพร เสาวพงศ์ (2533) "ตลาดและแนวโน้มเศรษฐกิจของปลาตกอุยเทศ" *วารสารการประมง* 43, 2(มีนาคม-เมษายน):123-129
- อำพล พงศ์สุวรรณ (2493) "ปลานวลจันทร์น้ำจืด" *ข่าวการประมง* 3, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):547-551
- อำพล พงศ์สุวรรณ (2494) "ปลาข้างลาย" *ข่าวการประมง* 4, 2(เมษายน-มิถุนายน):153-155
- อำพล พงศ์สุวรรณ (2495) "ปลาช่อน" *ข่าวการประมง* 5, 3(กรกฎาคม-กันยายน):247-252
- อำพล พงศ์สุวรรณ (2506) "พันธุ์ปลาไน-หลี่ฮื้อ" *วารสารการประมง* 16, 1(มกราคม-มีนาคม):19-31
- อำพล พงศ์สุวรรณ และ ประสิทธิ์ เกษสัญชัย (2505) "เปรียบเทียบผลการเจริญพันธุ์และการเจริญเติบโตของปลาหมอเทศ" *วารสารการประมง* 15, 1(มกราคม-มีนาคม):27-44
- อำพล พงศ์สุวรรณ และ วณิช วารีกุล (2504) "การศึกษาความแตกต่างจากลักษณะภายนอกของลูกปลาสาวยุทธโปและสังกะวาด" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):377-379
- อำพล พงศ์สุวรรณ และ อุทัย สุนทรโรทก (2505) "อวนลากจับลูกปลานวลจันทร์ทะเล" *วารสารการประมง* 15, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):411-418
- อำพัน เหลือสินทรัพย์ (2524) "ผลผลิตขั้นต้นในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 34, 2(มีนาคม-เมษายน):185-199
- อำพัน เหลือสินทรัพย์ (2529) "ผลผลิตขั้นต้นและศักยภาพการผลิตทรัพยากรสัตว์น้ำในเขตนิคมอุตสาหกรรมก่อนการตั้งนิคม" *วารสารการประมง* 39, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):337-344
- อำพัน เหลือสินทรัพย์ และ สุนีย์ สุวภิพันธ์ (2507) "การวิเคราะห์ตัวอย่างแพลงก์ตอนซึ่งรวบรวมจากฝั่งทะเลด้านมหาสมุทรอินเดียของประเทศไทย 2506-07" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):315-330
- อุกกฤต สดภูมินทร์ (2540) "ชนิดพันธุ์ปลาที่พบในบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ทางฝั่งตะวันออกเฉียงใต้ของภูเก็ต" *วารสารการประมง* 50, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):337-349
- อุดม เกี้ยวกิ่งแก้ว (2510) "งานพระราชพิธีฝังขมจลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญปี พ.ศ. 2510" *วารสารการประมง* 20, 2(เมษายน-มิถุนายน):171-176
- อุดม สังขทรัพย์ (2499) "การเก็บรักษาอาหารด้วยความเย็น" *ข่าวการประมง* 9, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):456-459
- อุดม สุนทรวิภาต จีรวรรณ เข้มประยูร ผ่องเพ็ญ รัตकुล และเฉลิม พัฒน์วิบูลย์ (2530) "ซูริมิ" *วารสารการประมง* 40, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):71-73
- อุดม สุนทรวิภาต มนตรี กฤษณ์ไพบูลย์ (2524) "การเก็บรักษาปลานิลด้วยน้ำแข็งผสมเกลือแกง" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):423-426
- อุทัย ทัพนาภรณ์ สุกิจ รัตนวิษกุล (2524) "การเลี้ยงกุ้งแชบ๊วยโดยใช้พันธุ์จากนากุ้ง" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):483-491
- อุทัย พรหมมินทร์ (2493) "การเลี้ยงหอยแมลงภู" *ข่าวการประมง* 3, 3(กรกฎาคม-กันยายน):333-343
- อุทัย พรหมมินทร์ (2508) "การทดลองความเป็นพิษของยาฆ่าแมลงเอนดรินที่จะเกิดอันตรายต่อปลา" *วารสารการประมง* 18, 2(เมษายน-มิถุนายน):193-206
- อุทัย พิศลบุตร (2507) "อาหารปลากับการปรับปรุงโภชนาการของประเทศ" *วารสารการประมง* 17, 2(เมษายน-มิถุนายน):141-153
- อุทัย สุนทรโรทก (2503) "การเลี้ยงลูกปลานวลจันทร์ทะเล" *วารสารการประมง* 13, 2(เมษายน-มิถุนายน):117-122
- อุทัย สุนทรโรทก (2503) "ลูกปลานวลจันทร์ทะเล" *วารสารการประมง* 13, 3(กรกฎาคม-กันยายน):217-224

- อุทัย สุนทรโรทก (2504) "การเลี้ยงปลานวลจันทร์ทะเลในได้ห้วน" *วารสารการประมง* 14, 2(เมษายน-มิถุนายน): 113-128
- อุทัย สุนทรโรทก (2504) "การเลี้ยงปลานวลจันทร์ทะเลในน้ำจืด" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม): 367-376
- อุทัย สุนทรโรทก (2505) "การทดลองเลี้ยงปลานวลจันทร์ทะเลที่ Polagan" *วารสารการประมง* 15, 2(เมษายน-มิถุนายน):133-137
- อุทัย สุนทรโรทก (2506) "การทดลองใช้ปฏิกิริยาเคมีในบ่อเลี้ยงปลานวลจันทร์ทะเลของได้ห้วน" *วารสารการประมง* 16, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):377-379
- อุทัยรัตน์ ณนคร (2525) "การเลี้ยงปลานิลในกระชังที่ประเทศฟิลิปปินส์" *วารสารการประมง* 35, 5(กันยายน-ตุลาคม):543-548
- อุทัยรัตน์ ณนคร (2526) "ประวัติการเพาะฟักสัตว์น้ำในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 36, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):23-31
- อุบล เวียงวร (2494) "แนวโน้มพิเศษของชาวประมง" *ข่าวการประมง* 4, 1(มกราคม-มีนาคม):25-30
- อุบล เวียงวร (2495) "ดับปลาดุกราม" *ข่าวการประมง* 5, 2(เมษายน-มิถุนายน):115-117
- อุบล เวียงวร (2495) "ตู้เย็น" *ข่าวการประมง* 5, 1(มกราคม-มีนาคม):25-29
- อุบล เวียงวร (2496) "ม้าน้ำ สัตว์พิสดารของทะเล" *ข่าวการประมง* 6, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):315-316
- อุปถัมภ์ ภาณุदानนท์ ณ มหาสารคาม (2524) "การสุ่มประชากรปลาว่ายอ่อนในแหล่งน้ำขนาดใหญ่" *วารสารการประมง* 34, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):291-299
- อุปถัมภ์ ภาณุदानนท์ ณ มหาสารคาม (2524) "ปลาที่จับได้จากอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):449-457
- อุปถัมภ์ ภาณุदानนท์ ณ มหาสารคาม (2525) "การปล่อยปลาในอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์" *วารสารการประมง* 35, 2(มีนาคม-เมษายน):205-216
- อุปถัมภ์ ภาณุदानนท์ ณ มหาสารคาม (2528) "นิสัยการรวมฝูงของปลา" *วารสารการประมง* 38, 2(มีนาคม-เมษายน):43-50
- อุปถัมภ์ ภาณุदानนท์ ณ มหาสารคาม (2528) "ประมงผิวน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์" *วารสารการประมง* 38, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):19-23
- อรุพันธ์ บุญประกอบ (2504) "การศึกษาเรื่องอาหารของปลา" *วารสารการประมง* 14, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):361-366
- อรุพันธ์ บุญประกอบ (2504) "แหล่งกักตุนอาหารของปลา" *วารสารการประมง* 14, 1(มกราคม-มีนาคม):65-67
- อรุพันธ์ บุญประกอบ (2505) "การสำรวจแหล่งวางไข่ของปลาทะเลในอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 15, 2 (เมษายน-มิถุนายน):171-185
- อรุพันธ์ บุญประกอบ (2509) "การศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับความคดของไข่ปลาทุ-ลงในบริเวณอ่าวไทย" *วารสารการประมง* 19, 1(มกราคม-มีนาคม):89-108

- อุรุพันธ์ บุญประกอบ (2515) "สรุปผลการศึกษาค้นคว้าเกี่ยวกับประชากรปลาหูอ่าวไทยเพื่อประกอบการพิจารณาในการวางมาตรการอนุรักษ์ทรัพยากรปลาหู" *วารสารการประมง* 25, 3(กรกฎาคม-กันยายน):303-344
- อุรุพันธ์ บุญประกอบ (2529) "โครงการแนวหินเทียม" *วารสารการประมง* 39, 2(มีนาคม-เมษายน):123-128
- อุรุพันธ์ บุญประกอบ (2532) "ค้ำถั่วเปิดสัมมนาสรุปผลการฟื้นฟูพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย" *วารสารการประมง* 42, 5(กันยายน-ตุลาคม):357-360
- อุรุพันธ์ บุญประกอบ และ ยอดยิ่ง เทพรานนท์ (2515) "การทดลองผสมเทียมและลักษณะไข่และลูกวัยอ่อนของปลาหู" *วารสารการประมง* 25, 2(เมษายน-มิถุนายน):137-163
- เอนก ขมจินดา (2496) "น้ำมันตับปลา" *ข่าวการประมง* 6, 2(เมษายน-มิถุนายน):133-135
- เอิน สุชะปิณชะ (2506) "ได้วันส่งผู้เชี่ยวชาญมาสำรวจสถานะการตกปลาในประเทศไทย" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):339-344
- เอิน สุชะปิณชะ (2506) "เรื่องของสะพานปลา (ตอนต่อ)" *วารสารการประมง* 16, 3(กรกฎาคม-กันยายน):277-308
- เอิน สุชะปิณชะ (2506) "เรื่องของสะพานปลา" *วารสารการประมง* 16, 2(เมษายน-มิถุนายน):216-234
- เอิน สุชะปิณชะ (2507) "บทบาทของปลาในเชิงการค้าและการบริโภค" *วารสารการประมง* 17, 3(กรกฎาคม-กันยายน):291-296
- เอิน สุชะปิณชะ (2507) "องค์การสะพานปลาช่วยชาวประมงอย่างไร?" *วารสารการประมง* 17, 1(มกราคม-มีนาคม):91-101
- เอิน สุชะปิณชะ และ ลิน,เอส.ไอ. (2493) "การเลี้ยงปลาพันธุ์เมืองร้อน" *ข่าวการประมง* 3, 2(เมษายน-มิถุนายน):145-166
- เอี้ยง เจริญชัย (2496) "การจับกุ้งในจังหวัดนครศรีธรรมราช" *ข่าวการประมง* 6, 1(มกราคม-มีนาคม):43-45
- เอี้ยง เจริญชัย (2496) "ปลากะเบน" *ข่าวการประมง* 6, 2(เมษายน-มิถุนายน):159-162
- เอี้ยง เจริญชัย (2501) "การประมงจังหวัดพิษณุโลก" *วารสารการประมง* 11, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):473-478
- โสภาส ชามะสนธิ์ (2550) "คู่มือจำแนกชนิดและการศึกษาความเป็นพิษของปลาปากเป่าทะเลในวงศ์ Tetraodontidae ในน่านน้ำไทย" *วารสารการประมง* 60, 5 (กันยายน-ตุลาคม):430-444
- โสภาส ชามะสนธิ์ (2550) "ไปดูเขากางโพรงกลางคลองสรรพสามิต" *วารสารการประมง* 60, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):554-558
- ฮาวารียะห์ เรืองปราชญ์ และ จิราพร เกษรจันทร์ (2526) "การทดสอบความไวของบักเตรีชนิดต่างๆ ต่อยาปฏิชีวนะและซัลฟาบางชนิด" *วารสารการประมง* 36, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):269-270
- อิชยาชะ, โยชิโอะ (2505) "การเลี้ยงปลาไนในนาข้าวในประเทศญี่ปุ่น" *วารสารการประมง* 15, 1(มกราคม-มีนาคม):13-20
- A. Kungsuwan (2535) "Production and Control of Shrimp Industry" *วารสารการประมง* 45, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):841-849
- A. Sidthimunka (2525) "inland aquaculture development in Thailand" *วารสารการประมง* 35, 5(กันยายน-ตุลาคม):507-510

- A. Sommani, L. Siridanupatra (2544) "Effect of MS-222 and Benzocaine on the transportation of *Oreochromis niloticus* Linn." *วารสารการประมง* 54, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):305-310
- Anderson, M (2533) "การควบคุมคุณภาพสิ่งแวดล้อมของน้ำในบ่อเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบพัฒนา" *วารสารการประมง* 43, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):205-207
- Andhi P. Isarankura. (2508) "History of the Trawl Fisheries in the Gulf of Thailand" *วารสารการประมง* 18, 2 (เมษายน-มิถุนายน):147-150
- Ariya Sidthinunka (2514) "Production of Catfish and Its Problem in Thailand" *วารสารการประมง* 24, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):497-506
- Andhi P. Isarankura (2512) "Fisheries Loan Project of the Department of Fisheries of Thailand" *วารสารการประมง* 22, 3(กรกฎาคม-กันยายน):381-387
- Andhi P. Isarankura (2513) "A Report on the Progress of Work of the Demersal Fish Project in the Gulf of Thailand" *วารสารการประมง* 23, 3(กรกฎาคม-กันยายน):363-372
- Andhi P. Isarankura and Hille, Georg Kuhlmann (2509) "Demersal fish resources investigations in the Gulf of Thailand" *วารสารการประมง* 19, 4 (ตุลาคม-ธันวาคม):521-529
- Ariya Sidthinunka (2519) "Length-Weight Relationships of Freshwater Fishes of Thailand" *วารสารการประมง* 29, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):443-468
- Auychai Khannapa (2521) "The effect of various protein levels on the growth and survival rates of *Penaeus monodon* Fabricius" *วารสารการประมง* 31, 1 (มกราคม-มีนาคม):51-60
- B.Phasuk (2525) "Sea turtle conservation in Thailand" *วารสารการประมง* 35, 2(มีนาคม-เมษายน):171-177
- Banchong Tiensongrusmee (2512) "Thailand Shrimp Culture Problems" *วารสารการประมง* 22, 1(มกราคม-มีนาคม):57-60
- Bang-orn Kasemsarn and Kosol Suriyathit Suriyong, M.C. (2509) "Fresh fish handling in Thailand" *วารสารการประมง* 19, 2(เมษายน-มิถุนายน):219-225
- C. Chitmanat and P. Sukomol (2549) "An Overview of Inland Fisheries Management in Thailand" *วารสารการประมง* 59, 5(กันยายน-ตุลาคม):423-428
- C.Sinchaipanich, S.Sookthis (2544) "April 13th, 2000 : Once again for the National Fisheries day" *วารสารการประมง* 54, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):221-226
- Cherdchinda Chotiyaputta (2519) "Food Selectivity of Rotifer, *Brachionus plicatilis* Muller, on Phytoplankton" *วารสารการประมง* 29, 1(มกราคม-มีนาคม):59-72
- Choathip Purintavaragul Upatham Meesawat Sutum Mayagul and Ratana Hirunpun (2542) "Seagrasses at Hat Chao Mai National Park, Trang Province, Southern Thailand" *วารสารการประมง* 52, 2(มีนาคม-เมษายน):143-149
- Chure Vathanaprida (2514) "Shrimp Culture" *วารสารการประมง* 24, 3(กรกฎาคม-กันยายน):405-412
- Colman, John A. , Vijai Srisuwantach, Sitdhi Boonyaratpalin and Supranee Chinabut (2526) "Pond management, water environment and fish grow-out performance relationship in *Clarias* culture trials" *วารสารการประมง* 36, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):299-314



- Damrong Silapachai (2512) "Production and Food Conversion of *Clarias batrachus* Linn. (Clariidae) under Intensive Feeding Condition" *วารสารการประมง* 22, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):527-533
- Deb Menasveta (2507) "Progress Report of Major Marine and Freshwater Activities during 1962-64" *วารสารการประมง* 17, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):415-416
- Deb Menasveta (2512) "Fish Landing and Marketing Facilities in Thailand" *วารสารการประมง* 22, 2(เมษายน-มิถุนายน):195-208
- Deb Menasveta (2514) "Progress in the Oceanographic and Fisheries Resources Surveys Made by Thailand in Relation to the CSK South China Sea Program, 1968-1970" *วารสารการประมง* 24, 1(มกราคม-มีนาคม):49-55
- Deb Menasveta (2514) "Technical Assistance Projects in the Field of Fisheries Research and Development in Thailand" *วารสารการประมง* 24, 2(เมษายน-มิถุนายน):187-201
- Direk Dhamniyom (2517) "Size Composition, Sex Ratio and Stomach Content of *Scolopsis cancellatus* (Cuv. & Val.) Caught off Northeast and Southwest Coasts of the Gulf of Thailand, 1966" *วารสารการประมง* 27, 3(กรกฎาคม-กันยายน):299-310
- E. Alon (2542) "แหล่งเหมาะสมสำหรับการเลี้ยงปลาในกระชัง" *วารสารการประมง* 52, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):247-249
- Exploratory Fishing Division (2524) "Preliminary results from Acoustic survey in the Gulf of Thailand, 1979" *วารสารการประมง* 34, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):639-647
- FAO Fisheries Division (2498) "Review of 10 Years' Work" *ข่าวการประมง* 8, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):429-435
- Fegan, D.F., Flegel T.W., ศิริพร ศรีอุไรรัตน์ และมนัสชัย ไวยครุฑ (2533) "การศึกษาโมโนคอนแบคทีเรียในภาคใต้ของไทย" *วารสารการประมง* 43, 5 (กันยายน-ตุลาคม):371-378
- Inland Fishery Division (2515) "The Project for the Establishment of The National Inland Fishery Institute" *วารสารการประมง* 25, 1(มกราคม-มีนาคม):18-33
- Jarantada Karnasuta (2530) "The King and Fisheries" *วารสารการประมง* 40, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):607-610
- Jiamjit Boonsom (2529) "Pla Salid : A life History and Manual for Culture" *วารสารการประมง* 39, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):589-601
- K. Wetchagarun (2523) "Registration and socio-economic aspects on marine fishery management in Thailand" *วารสารการประมง* 33, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):59-66
- Kanchanaree Pongchawee Uthairat Na-Nakorn Siranut Lamseejan Supawadce Poompuang and Salak Phansiri (2549) "ปัจจัยที่มีผลต่อการแยกและเลี้ยง โปรโตพลาสต์ของพรรณไม้น้ำ *Anubias nana* Engler" *วารสารการประมง* 59, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):357-366
- Kasemsant Chalayondeja and Toyotaka Tanoe (2519) "On the Shrimp Fishery and Biology of *Salenocera prominentis* Kubo in Kagoshima Bay" *วารสารการประมง* 29, 3(กรกฎาคม-กันยายน):311-322

- Kazao Inoue and Samon Sungwan (2513) "Economic Survey on Cat-fish Culture in Suphan Buri Province, Thailand" *วารสารการประมง* 23, 2(เมษายน-มิถุนายน):251-269
- Kinya Nogseni and Masachika Maeda (2540) "การใช้แบคทีเรียในการควบคุมทางชีวะสำหรับการอนุบาลลูกปู" *วารสารการประมง* 50, 5(กันยายน-ตุลาคม):383-390
- Kirboe, Thomas Vudhichai Janekarn Suree Pong-in Suchat Sawangraruks and Paitoon Piukhao (2534) "New Fisheries Resources in the Andaman Shelf Sea : Indirect Oceanographical Evidence" *วารสารการประมง* 44, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):261-270
- Kumagai, Shigeru; Matsuda, Hirokazu; Hutapea, John H.; Wardoyo, Trijoko; Sugama, Ketut (2543) "การวางไข่ตามธรรมชาติและการอนุบาลลูกปลากระรังหน้าอง Barramundi cod grouper, *Cromileptes altivelis* ในบ่อซีเมนต์" *วารสารการประมง* 53, 2(มีนาคม-เมษายน):133-138
- L. Ruangpan (2525) "disease and parasite of tiger prawn" *วารสารการประมง* 35, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):385-387
- Larimore, R.W. (2507) "FAO Technical Assistance in the Division of Inland Fisheries of Thailand" *วารสารการประมง* 17, 2(เมษายน-มิถุนายน):133-135
- Lila Hanviriyapant (2518) "Sietminthilasis in *Clarias macroseppharus* Gunter, 1864" *วารสารการประมง* 28, 3(กรกฎาคม-กันยายน):377-385
- Lila Hanviriyapant (2520) "Observation on Fungus Isolated from Black Gill Diseased Kuruma Prawn, *Penaeus japonicus*" *วารสารการประมง* 30, 2(เมษายน-มิถุนายน):203-206
- Lila Ruangpan Suppachai Prapadsorn and Kulvara Sangrungruang (2539) "Minimal Inhibitory Concentration of 5 Chemotherapeutants against *Vibrio* Bacteria and their Transferring of R-Plasmid" *วารสารการประมง* 49, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):495-500
- Lin, C.Kwei Kitjar Jaiyen Voratthep Muthuwan (2533) "การผสมผสานระหว่างการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบพัฒนาและกึ่งพัฒนา" *วารสารการประมง* 43, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):425-430
- Lovatelli, A. (2533) "Abalone : A New Candidate For The Thai Sea Farming Industry" *วารสารการประมง* 43, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):215-217
- Lovatelli, A., T.Chongpeepien. (2532) "Status of Mollusc Culture in Thailand" *วารสารการประมง* 42, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):217-220
- M. Eiamsa and S. Amornchairojkul (2541) "The Marine Fisheries of Thailand, with Emphasis on the Gulf of Thailand Trawl Fishery" *วารสารการประมง* 51, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):219-231
- M. Supongpan (2548) "Fishing Operation and Fisheries Surrounding the Artificial Reef Areas" *วารสารการประมง* 58, 5(กันยายน-ตุลาคม):430-438
- M. Supongpan (2549) "Reduction on Fishing Capacity in Thailand (Practical Experiences)" *วารสารการประมง* 59, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):242-251

- M. Supongpan and M. Sinoda (2538) "The Length Frequency Distribution and Growth Parameters of the Indian Squid *Loligo duvanuceli* in the Gulf of Thailand" *วารสารการประมง* 48, 5(กันยายน-ตุลาคม):461-466
- M. Versaki (2523) "Pole and line tuna fishing in Thailand" *วารสารการประมง* 33, 2(มีนาคม-เมษายน):179-184
- M. Supongpan (2534) "The Invertebrate Resources and the Regulations in the waters of Prachuab Kiri Khan Chumphorn Suratthani Province" *วารสารการประมง* 44, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):241-249
- M. Supongpan (2539) "Marine Capture Fisheries of Thailand" *วารสารการประมง* 49, 2(มีนาคม-เมษายน):154-162
- M. Supongpan and M. Sinoda (2538) "Efficiency of Stick-Held Cast Nets in the Capture of Indian Squid in the Gulf of Thailand" *วารสารการประมง* 48, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):507-514
- M. Vikran and S. University (2534) "The Process of Extension Services for Small Scale Fisheries in Ranong, Thailand Project Evaluation 1987-1990" *วารสารการประมง* 44, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):565-569
- Mala Supongpan Sinoda, Masatosi and Karuna Kongmuag (2540) "The Fishery Situation and Management Proposal for Indian Squid in the Gulf of Thailand" *วารสารการประมง* 50, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):213-224
- Milstein, Ana (2541) "การจัดการฟาร์มจะมีผลต่อระบบนิเวศวิทยาในบ่อเลี้ยงปลาแบบผสมผสานในเขตอบอุ่นหรือไม่" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):545-555
- N. Roongratri (2534) "Induced Triploidy in the Short-necked Clam, *Paphia undulata*" *วารสารการประมง* 44, 2 (มีนาคม-เมษายน):141-144
- N. Roongratri and T. Yongvanichset (2534) "Triploidy Induction in the Mangrove Oyster with Cytochalasin B" *วารสารการประมง* 44, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):223-227
- N. Sukumasavin (2541) "17alpha- Hydroxyprogesterone and domperidone induced spawning of the Thai carp *Puntius gonionotus* Bleeker" *วารสารการประมง* 51, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):541-544
- Nash, J. Meddeine (2543) "เมื่อชีวิตอุบัตินั้น" *วารสารการประมง* 53, 2(มีนาคม-เมษายน):181-188
- New, M.B., S. Singholka and P. Vorasayan (2523) "Current status of freshwater prawn farming in Thailand" *วารสารการประมง* 33, 5(กันยายน-ตุลาคม):529-544
- Niwes Ruangpanit and Kanit Chaiyakum (2516) "Experiment on Propagation of Banana Prawn *Penaeus merguensis* de Man" *วารสารการประมง* 26, 1 (มกราคม-มีนาคม):63-74
- P. Boonruang and V. Janekarn (2526) "Distribution, density, biomass and population bionomies of *Anodara granosa*(L.) in relation to environmental factors of Sapum Bay on the east coast of Phuket Island" *วารสารการประมง* 36, 5(กันยายน-ตุลาคม):461-468
- P. Brohmanonda Kosol Mutarasint Somchart Sukwongse and Naris Thanakumcheep (2530) "Experiment on Transplantation of Green Mussel to Pattani Bay" *วารสารการประมง* 40, 2(มีนาคม-เมษายน):215-226

- P. Jantrarotai (2535) "Use of Water Hyacinth meal in feeding trials with grass carp" *วารสารการประมง* 45, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):851-854
- P. Sirimontaporn, K. Chaiyakam and Yokokawa, T. (2526) "Water conditions in Songkhla outer lake" *วารสารการประมง* 36, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):41-44
- P. Tanskul (2530) "Effect of power-plant colling system on Marine Phytoplankton" *วารสารการประมง* 40, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):283-286
- P.Hanvivatanakit (2530) "Cost and Returns for Hatchery Production of Tiger Shrimp Fry in Thailand" *วารสารการประมง* 40, 5(กันยายน-ตุลาคม):551-558
- P.Sripatprasit and Lin, C.Kwei (2546) "Effect of a Fish Ladder on Migratory Fish Species at the Pak Mun Dam in Thailand" *วารสารการประมง* 56, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):329-335
- P.Sripatprasit and Lin, C.Kwei (2546) "Stocking and Recapture of Freshwater Prawn in a Run-of River Type Dam (Pak Mun Dam) in Thailand" *วารสารการประมง* 56, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):277-280
- P.Suraswadi, K. Wetchagarun and P.Lhaopadchan (2530) "Fishery Development and Management in the New Zone of National Jurisdiction" *วารสารการประมง* 40, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):253-255
- Pairoj Brohmanonda and Songchai Sahavacharin (2513) "Giant Freshwater Prawn Culture from Egg to Juvenile Stage at Songkhla Marine Fisheries Station" *วารสารการประมง* 23, 1(มกราคม-มีนาคม):73-78
- Pairoj Brohmanonda Benjerd Selamark Koson Muttarasin Sunan Touycharoen Anant Saraya Arunee Chindanonda Supachai Summawuthi Wanna Ruttanagosrigit and McCoy, E.W. (2529) "Report on the Present Status of Coastal Aquaculture in Thailand" *วารสารการประมง* 39, 2 (มีนาคม-เมษายน): 151-161
- Peter Srisavasdi (2533) "การตลาดกุ้งกุลาดำในประเทศสหรัฐอเมริกา" *วารสารการประมง* 43, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):251-262
- Piamsak Menasveta (2518) "Aquatic environmental mercury Contamination: A Review" *วารสารการประมง* 28, 2(เมษายน-มิถุนายน):219-232
- Piamsak Menasveta (2523) "Effect of ozone treatment on the survival of prawn larvae reared in a closed recirculating water system" *วารสารการประมง* 33, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):677-683
- Pinij Kungvankij (2515) "Biological Study of Red Snapper, *Lutjanus sanguineus* (Cuv. & Val.)" *วารสารการประมง* 25, 3(กรกฎาคม-กันยายน):349-368
- Pravit Suraniranat (2528) "Effect of Various Levels of Diesel oil on Controlling of Tawes Larvae Predator" *วารสารการประมง* 38, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):263-268
- Renu Yashiro and Lim, Chhorn (2528) "Nutritional Values of Artemia fed with Different Feeds to *Penaeus monodon* Postlarva" *วารสารการประมง* 38, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):139-149
- Reungchai Tansakul (2527) "Progress in developing a technique to rear larvae of giant prawn *Macrobrachium rosenbergii*(de Man) in salted water" *วารสารการประมง* 37, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):61-65

- S. Boonyapiwat (2526) "Abundance, species composition and distribution of phytoplankton in relation to the water conditions in the Chao Phya estuary and its adjacent waters" *วารสารการประมง* 36, 4 (กรกฎาคม-สิงหาคม):377-385
- S. Boonyaratpalin and J. Kasornchandra (2527) "Common pathogenic bacteria of some economic aquatic animals found in Thailand" *วารสารการประมง* 37, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):519-527
- S. Chinabut (2524) "Study on parasito fauna and their seasonal abundance of *Kryptopterus apogon* from Ubolratana Reservoir" *วารสารการประมง* 34, 2 (มีนาคม-เมษายน):179-182
- S. Chullasorn (2525) "Marine fisheries resources assessment in Thailand" *วารสารการประมง* 35, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):597-604
- S. Piumsombun (2540) "Current Practices in Fisheries and Aquaculture Insurance in Thailand and its Future Plan" *วารสารการประมง* 50, 5(กันยายน-ตุลาคม):391-400
- S. Piumsombun (2546) "Analysis of Demand for Fish Consumed at Home in Thailand" *วารสารการประมง* 56, 2 (มีนาคม-เมษายน):113-121
- S. Piumsombun (2546) "Marketing of Freshwater Fish Culture in Thailand" *วารสารการประมง* 56, 5(กันยายน-ตุลาคม):427-433
- S. Rientrairat (2522) "Fisheries : An economic background of Thailand" *วารสารการประมง* 32, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):363-370
- S. Sawangareruks (2539) "Density and Biomass of Macrobenthic Fauna in Sheltered Mangrove Streams, the Andaman Sea Thailand" *วารสารการประมง* 49, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):313-324
- S. Sontirat (2531) "Impact and the use of destroyed coral reefs in relation to fish species around reefs in Thailand" *วารสารการประมง* 41, 2(มีนาคม-เมษายน):119-121
- S. Sutjaritrongsanon (2527) "Rearing of the larval stages of prawn *Penaeus japonicus* Bate, using microparticulated diets" *วารสารการประมง* 37, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):243-248
- S. Tookvinas (2540) "Consideration on the Utilization of Mangrove Forest by Satellite Imagery Data" *วารสารการประมง* 50, 2(มีนาคม-เมษายน):135-142
- S.Boonyaratpalin (2531) "A survey of an ulcerative disease condition of fish in Sri Lanka" *วารสารการประมง* 41, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):205-211
- S.Mongklpravit and T.Songsirikul (2531) "Systematic studies of fishes from Ko Samet and adjacent area Gulf of Thailand, with some new record species" *วารสารการประมง* 41, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):45-54
- S.Sawangareeruks and N.Iwasaki (2546) "Abundance and Biomass of Shrimp and Prawn Larvae in the Andaman Sea, Thailand" *วารสารการประมง* 56, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):23-27
- S.Suwanrangsri (2534) "Prospects of Value-Added Seafood Products From Thailand" *วารสารการประมง* 44, 5 (กันยายน-ตุลาคม):453-457

- S.suwapecan, C.tharnbupha, M.piromnim (2525) "the relationship between phytoplankton and the environmental condition in the tha chin estuary" *วารสารการประมง* 35, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน): 275-294
- S.Tookwinas (2539) "Environmental Impact Assessment for Intensive Marine shrimp Farming in Thailand" *วารสารการประมง* 49, 2(มีนาคม-เมษายน):119-134
- Sakri Ibrahim, Ahmad Jusoh, Khalid Samo, Zainal Ashirin Shahardin, Abdul Rahim Ibrahim and Hasansukri Mamat (2542) "แรงต้านทานน้ำของอวนลากที่ใช้ในเขตฝั่งทะเลตะวันออกของแหลมมาเลเซีย" *วารสารการประมง* 52, 5(กันยายน-ตุลาคม):451-455
- Sanay Pholprasit Pinit Sihapitakgiat and Panu Tavaratmaneegul (2540) "Fundamental Data of Fisheries Resources and Migratory Behavior of Fishes in Pak Mun Project Area" *วารสารการประมง* 50, 6 (พฤศจิกายน-ธันวาคม):465-473
- Sanay Pholprasit Pinit Sihapitakgiat and Panu Tavaratmaneegul (2541) "Fundamental Data of Fisheries Resources and Migratory Behavior of Fishes in Pak Mun Project Area(II)" *วารสารการประมง* 51, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):33-56
- Sanchai Tandavanitj Yves Henocque Damrong Silpachai Jate Pimoiijinda and Jaruwat Nabhitabhata (2549) "Fiseries Co-Management: An Experiential Account From Phang Nga Bay, Thailand" *วารสารการประมง* 59, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):498-504
- Sant Bandhukul (2504) "Tagging of Rastrelliger in Thailand" *วารสารการประมง* 14, 1(มกราคม-มีนาคม):51-58
- Sitdhi Boonyaratpalin and Jiraporn Kasornchandra (2529) "Disease of Giant Prawn" *วารสารการประมง* 39, 3 (พฤษภาคม-มิถุนายน):265-270
- Sitdhi Boonyaratpalin and Mali Srirungroj (2515) "Scaphogonhops bandaneusis n.sp. New Fish Species of Syprinidae of Thailand" *วารสารการประมง* 25, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):495-500
- Sittichaikasem S. (2524) "Fish toxicology" *วารสารการประมง* 34, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):409-412
- Sompong Hiranvat (2519) "Age and Growth of the Redbreast Sunfish in the Proposed West Point Reservoir Area, Alabama and Georgia" *วารสารการประมง* 29, 2(เมษายน-มิถุนายน):176-183
- Sontirat S. (2523) "Relationships of Silurid fishes of Thailand" *วารสารการประมง* 33, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน): 277-287
- Sopa Areerat (2517) "The Immune Response of Channel Catfish, *Ictalurus punctatus*(Rafinesque),to *Ichthyophthirius multifiliis*" *วารสารการประมง* 27, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):421-434
- Souwapa Angsupanich (2528) "Zooplankton Community of Thale Noi, Songkhla Lake" *วารสารการประมง* 38, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):465-471
- Suchat Sawangareruks Sutharath Chanasakulniyom Prajuab Mokratana and Koedeeyoe Pornchai (2544) "Comparison of Macrobenthic Fauna Community between Different Monsoons at the Exposed Sandy Beach, Tangkhen bay, Phuket" *วารสารการประมง* 54, 5(กันยายน-ตุลาคม):407-411

- Suebsin Sontirat (2528) "Three new species of the freshwater fishes from Thailand" *วารสารการประมง* 38, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):41-49
- Supap Mongkolprasith (2509) "History and Literature Survey in Ichthyology" *วารสารการประมง* 19, 3 (กรกฎาคม-กันยายน):429-433
- Supanee Chinabut (2528) "Hematological Change in Fingering Channel Catfish After Treated with Dylox" *วารสารการประมง* 38, 5(กันยายน-ตุลาคม):365-368
- Supanee Chinabut Theerawoot Lerssutthichawal Thitiporn Laoprasert and Pisarn Kerdpol (2548) "Parasites of Grouper Cultured in Thailand" *วารสารการประมง* 58, 2(มีนาคม-เมษายน):132-139
- Sutharm Areekul Nit Kiratibut and Pramote Raksaras (2513) "Toxicity of Some Insecticides to Fish in Paddy Field" *วารสารการประมง* 23, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):525-541
- Swang Charernphol (2524) "Current status of fisheries in Thailand" *วารสารการประมง* 34, 5(กันยายน-ตุลาคม):525-528
- T. Bhukaswan (2522) "The development of reservoir fisheries in Thailand" *วารสารการประมง* 32, 2(เมษายน-มิถุนายน):147-151
- T. Bhukaswan (2526) "Lake and reservoir fisheries of Thailand" *วารสารการประมง* 36, 2(มีนาคม-เมษายน): 163-169
- T. Chookajorn (2538) "Study on Fish Production in Rajjaprabha Reservoir Surat Thani Province, Thailand" *วารสารการประมง* 48, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):53-64
- T.Nadgratok (2525) "Boat buiding in Thailand : Fishing vessel" *วารสารการประมง* 35, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์): 49-64
- Tai Shzee Yew, Ratana Sungsitthisawad and Roslan A.Ghaffar (2529) "An econometric Analysis of Cephalopod Export Supply and Demand of Thailand" *วารสารการประมง* 39, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):383-389
- Tarnchalasukit W. (2528) "Effect of stocking levels on growth and survival of pla duk dan in circular concrete ponds" *วารสารการประมง* 38, 2(มีนาคม-เมษายน):51-54
- Tanate Poomtong Songchai Sahawatcharin and Kongsak Sanguanggam (2541) "Induced Spawning Seed Production, and Juvenile Growth of the Donkey Ear Abalone *Haliotis asinina* Linne,1758" *วารสารการประมง* 51, 5(กันยายน-ตุลาคม):433-439
- Thanitha Thapanand Suraphol Chunhabundit Anek Sopon and Nilnaj Chaitanawisuti (2539) "Note on Species Composition of Reef Fishes caught by Fish Trap at Khang Khao Island. Gulf of Thailand" *วารสารการประมง* 49, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):211-216
- Thanitha Thapanand Suraphol Chunhabundit and Anek Sopon (2539) "Species Composition Fishes Caught by Entangling Net Around Khang Khao Island,Gulf of Thailand" *วารสารการประมง* 49, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):37-44

- Thiraphan Bhukaswan (2516) "Age and Growth Studies of the Climbing Perch, *Anabus testudineus*" *วารสารการประมง* 26, 2(เมษายน-มิถุนายน):211-227
- Thiraphan Bhukaswan (2516) "The Fisheries of Ubolratana Reservoir in the First Seven Years of Improvement" *วารสารการประมง* 26, 3(กรกฎาคม-กันยายน):333-350
- Thiraphan Bhukaswan (2520) "Pre-impoundment Fishery Surveys on the Pattani River" *วารสารการประมง* 30, 1(มกราคม-มีนาคม):61-77
- Thomson, David และเทวีญ ชนมลารัตน์ (2549) "โครงการเสริมสร้างประสิทธิภาพในการเฝ้าระวัง" *วารสารการประมง* 59, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):75-77
- Thosaporn Wongratana (2518) "The Record of *Mobula japonica* (Muller & Henle), A Little Known Devil Ray from the Gulf of Thailand (Pisces: Mobulidae)" *วารสารการประมง* 28, 1(มกราคม-มีนาคม):59-70
- Twesakdi Piyakarnchana (2517) "Marine Pollution" *วารสารการประมง* 27, 1(มกราคม-มีนาคม):61-67
- U.Bratia, S. Chullasorn (2523) "Coastal fisheries on the west coast of Thailand" *วารสารการประมง* 33, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):385-405
- U.Bratia, S. Chullasorn (2527) "Review of the mackerels fishing (*Rastrelliger* spp.) in the west coast of Thailand" *วารสารการประมง* 37, 4(กรกฎาคม-สิงหาคม):318-330
- Ukkrit Satapoomin (2540) "Introductory Note on Coral Bleaching Phenomenon" *วารสารการประมง* 50, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):29-38
- V.Hongskul and S.Chullasorn (2522) "Marine fisheries resources and management problems in the ASEAN region" *วารสารการประมง* 32, 3(กรกฎาคม-กันยายน):285-290
- V.Srisuwantach and R.Soungchomphan (2524) "Morphoedaphic Index and primary production in five reservoirs of Thailand with emphasis on their relation of fish yields" *วารสารการประมง* 34, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):57-69
- Vanida Koonsungnoen (2517) "Protein Quality of Catfish Processing Waste for Channel Catfish Fingerlings" *วารสารการประมง* 27, 2(เมษายน-มิถุนายน):167-179
- Veeravat Hongsakul (2522) "Multispecies systems in fisheries" *วารสารการประมง* 32, 1(มกราคม-มีนาคม):85-95
- Veeravat Hongsakul (2524) "The needs for research and technical development in marine fisheries and oceanography in Thailand" *วารสารการประมง* 34, 3(พฤษภาคม-มิถุนายน):303-307
- Veeravat Hongsakul (2529) "Impact of Technological Innovations on Fisheries Resources and Small Scale Fishermen" *วารสารการประมง* 39, 5(กันยายน-ตุลาคม):497-506
- Vijai Srisuwantach (2521) "Mean depth and the fish yield in seven reservoirs of Thailand" *วารสารการประมง* 31, 2(เมษายน-มิถุนายน):133-135
- Vorawoot Hirunruk (2529) "Marine Fisheries in Thailand" *วารสารการประมง* 39, 1(มกราคม-กุมภาพันธ์):47-

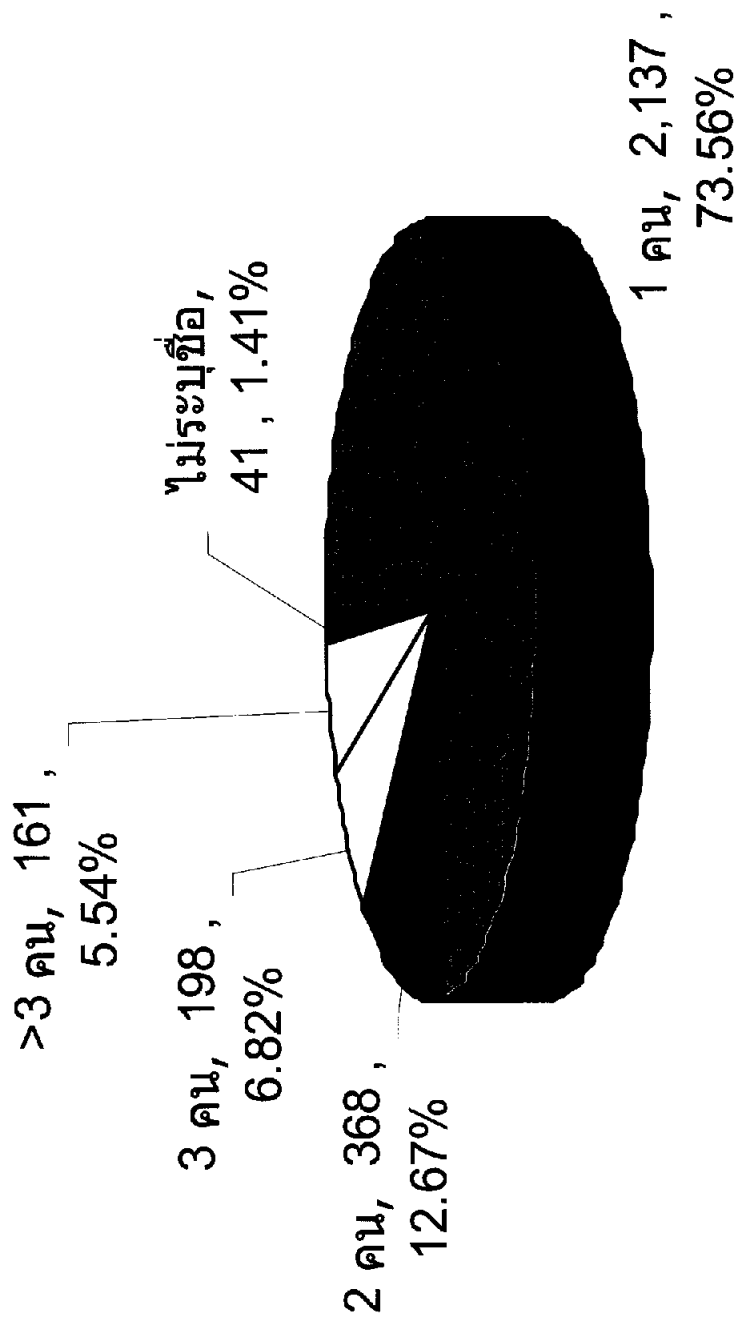


- W. Chuapochuk and M. Boonyaratpalin (2526) "Status of finfish nutrition and feeding in Thailand" *วารสารการประมง* 36, 6(พฤศจิกายน-ธันวาคม):530-533
- W. Sakaras (2527) "Optimum stocking density of sea bass, *Lates calcarifer*(Bloch) culture in cages" *วารสารการประมง* 37, 5(กันยายน-ตุลาคม):436-442
- W. Tarnchalanukit, W. Chuapochuk, P. Suraniranat, U. Na Nakorn (2527) "Pla duk dan culture in circular concrete ponds with water recirculating system" *วารสารการประมง* 37, 2(มีนาคม-เมษายน):134-142
- W.Jantrarotai and Lovell,R.T. (2534) "Aflatoxin in Fish Feed and Its Control" *วารสารการประมง* 44, 1 (มกราคม-กุมภาพันธ์):70-74
- Wanwipa Suwannaruk Supapun Brillantesand Rattiya Promkhum (2543) "Determination of Oxytetracycline in Different Parts of Freshwater Shrimp" *วารสารการประมง* 53, 5(กันยายน-ตุลาคม):471-477
- Whitaker, John (2518) "The Experimental Introduction of Rainbow Trout in Thailand" *วารสารการประมง* 28, 4 (ตุลาคม-ธันวาคม):469-482
- Wiang Chuapochuk (2521) "Decomposition of aquatic plants" *วารสารการประมง* 31, 3(กรกฎาคม-กันยายน):235-240
- Wiang Chuapochuk and Thamrongsilpa Pothisoong (2521) "A preliminary study on pond production of *Clarias batrachus*(Linn.) fed on hard pellet" *วารสารการประมง* 31, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):313-318
- Wichai Chomjurai (2516) "A Preliminary Study on Fishery Conditions of Thai Tawler in the South China Sea" *วารสารการประมง* 26, 4(ตุลาคม-ธันวาคม):493-507
- Y. Nakayama, Niwes Ruangsamit and Kanit Chaiyakum (2515) "Preliminary Study on the Artificial Propagation of *Penaeus merguensis* de Man" *วารสารการประมง* 25, 2(เมษายน-มิถุนายน):201-214

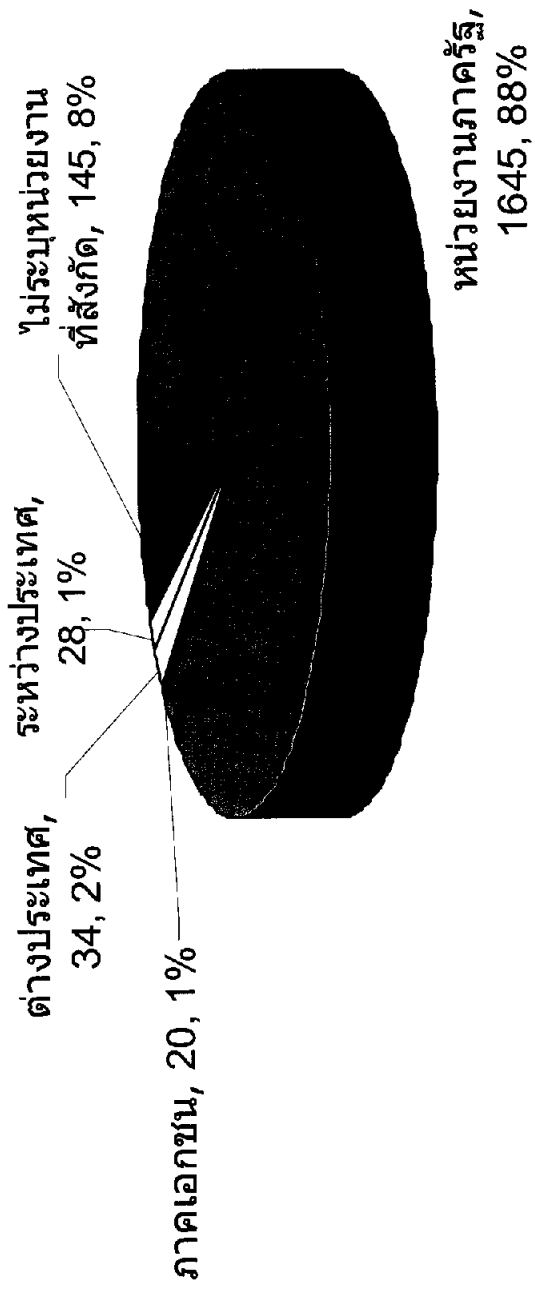
**ภาคผนวก ง**

**แผนภูมิวงกลมการวิเคราะห์เนื้อหา “วารสารการประมง”**

### จำนวนผู้เขียนในแต่ละบทความ



## หน่วยงานที่ผู้เขียนสังกัด



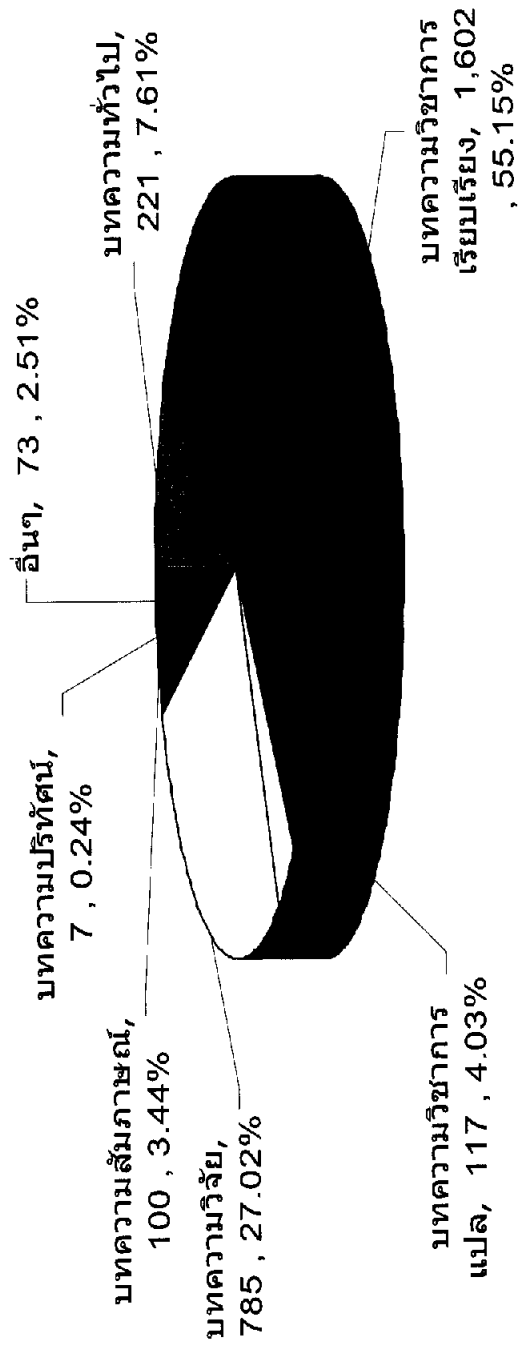
### ภาษาที่ใช้ในบทความ

อังกฤษ, 170 ,  
6%

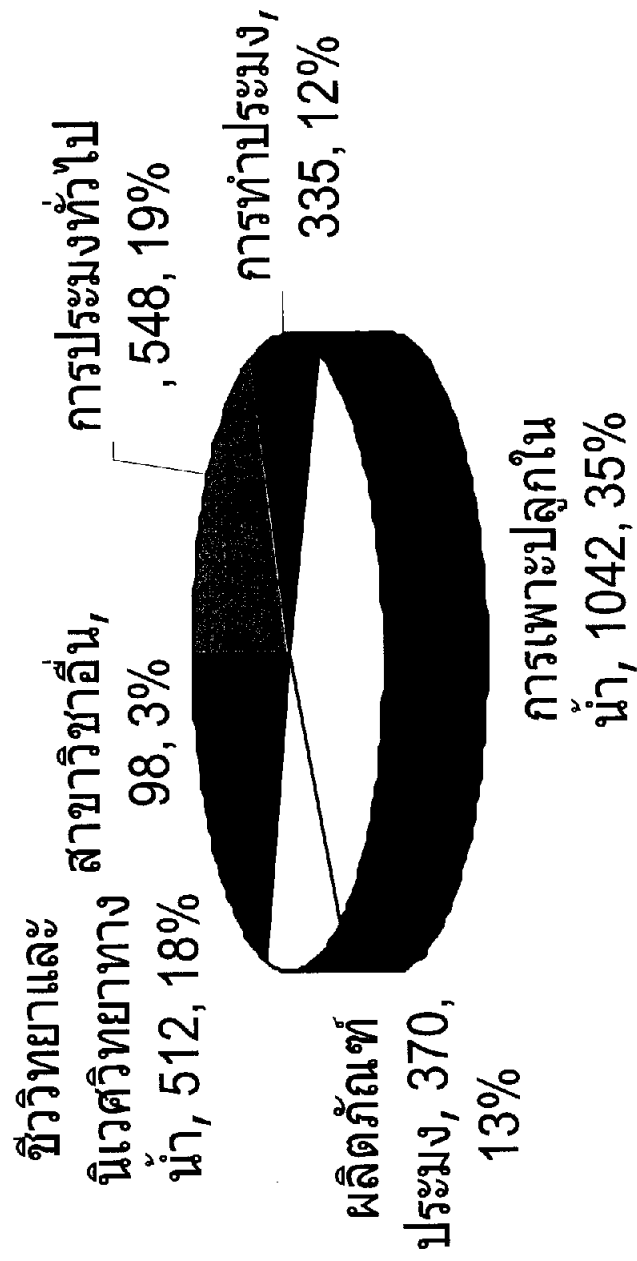


ไทย, 2,735 ,  
94%

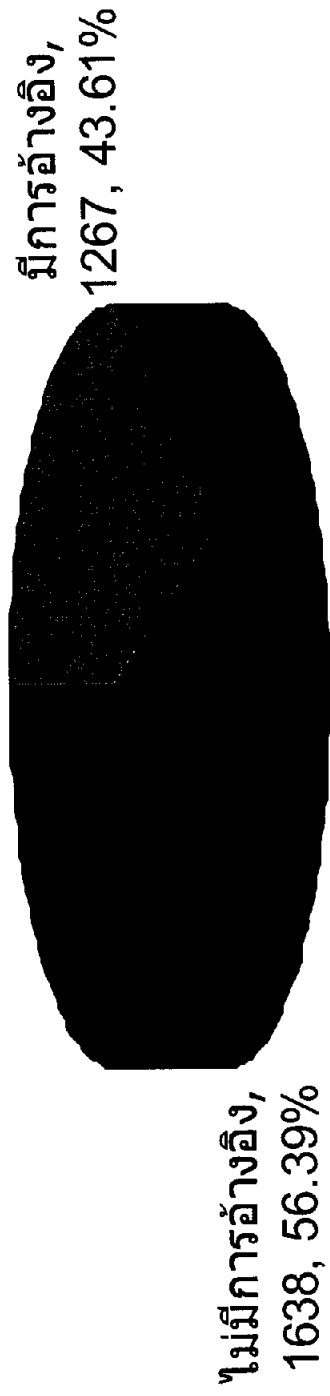
### รูปแบบของบทความ



## เนื้อหาของบทความ

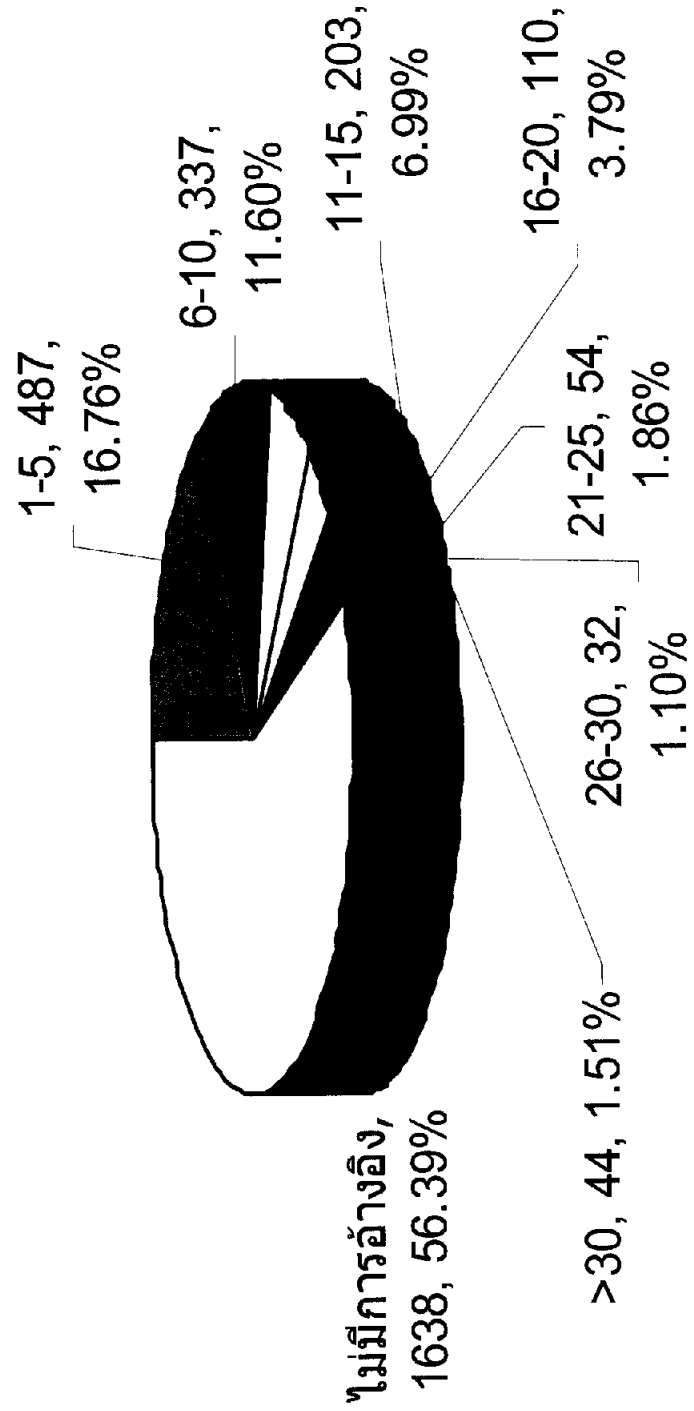


## การอ้างอิง

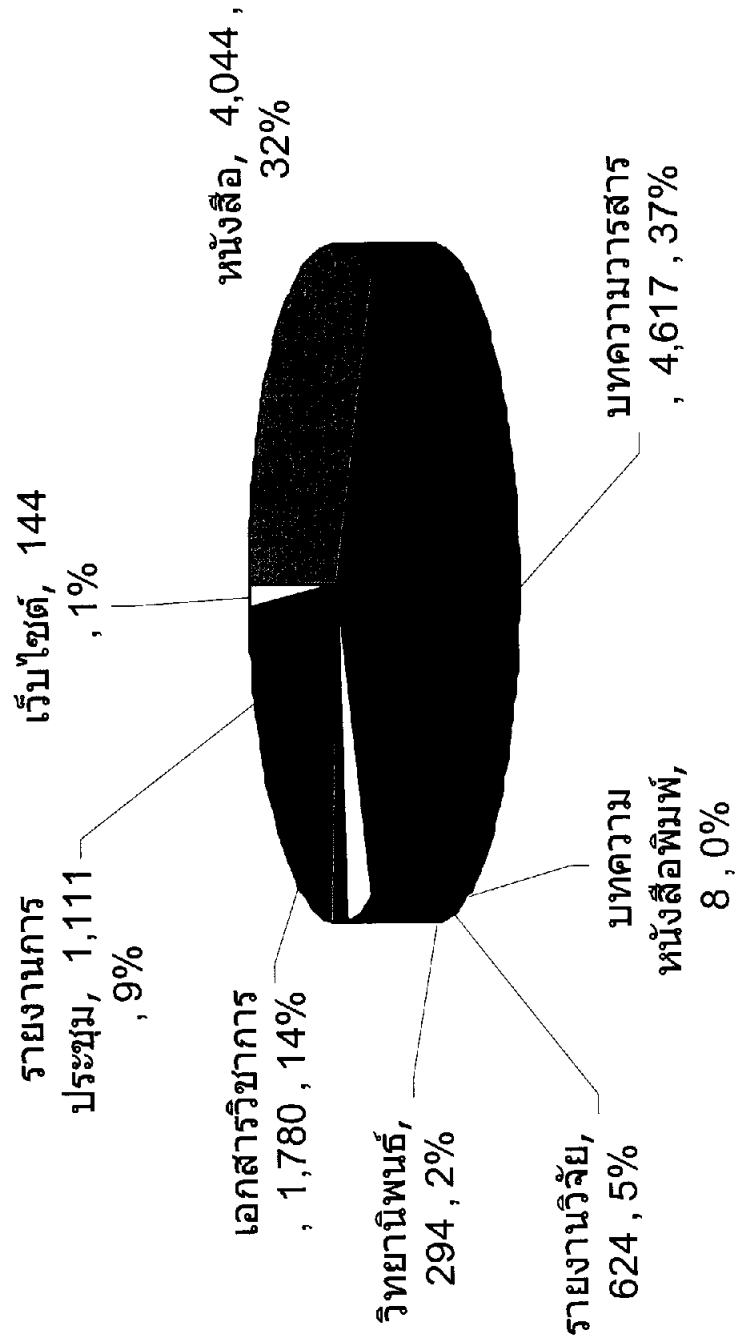




### จำนวนรายการอ้างอิง



## ประเภทของรายการอ้างอิง



**ประวัติผู้วิจัย**

<b>ชื่อ</b>	นายวัฒนา คงวัฒนานนท์
<b>วัน เดือน ปีเกิด</b>	6 สิงหาคม 2510
<b>สถานที่เกิด</b>	อำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช
<b>ประวัติการศึกษา</b>	วิทยาศาสตรบัณฑิต(เกษตรศาสตร์) สาขาสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ.2531 บริหารธุรกิจบัณฑิต(การจัดการทั่วไป) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช พ.ศ. 2535
<b>สถานที่ทำงาน</b>	บจก.ซี.เอ.พี.ยูนิเวอร์แซล บางนา กรุงเทพมหานคร
<b>ตำแหน่ง</b>	ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ