

ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงาน  
ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

นางภาสินี จันทร์แดง

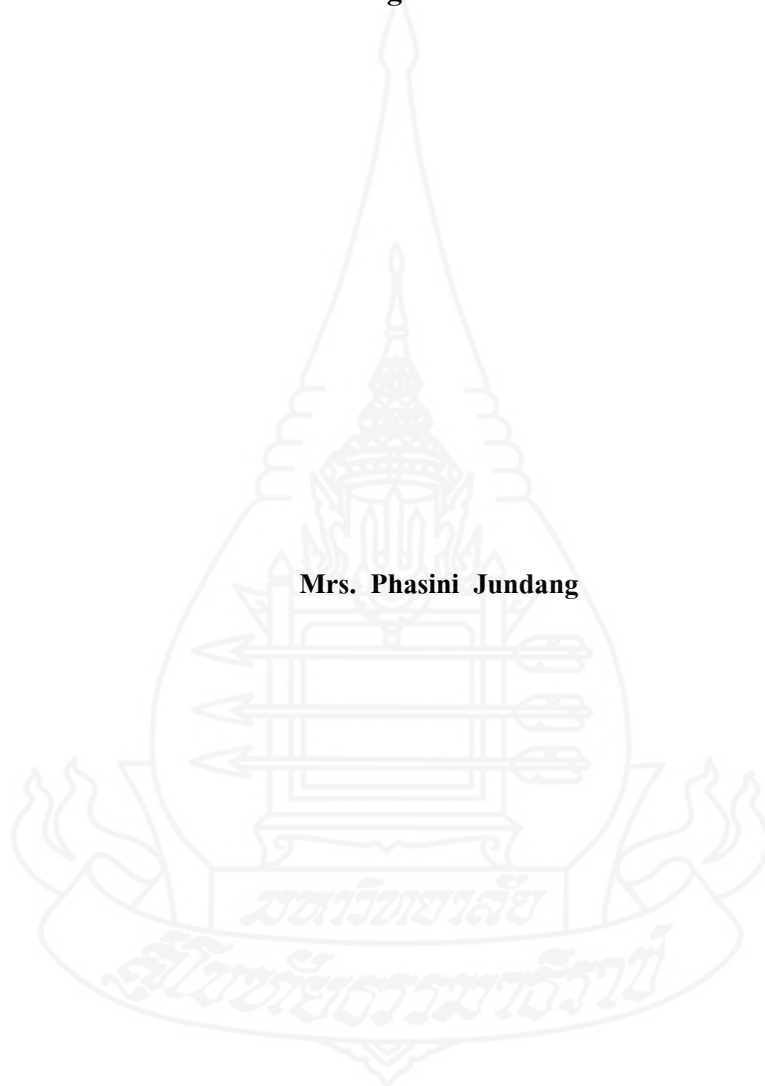


วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต  
แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

พ.ศ. 2556

**Opinions of Agricultural Extensionists toward the Operations  
of Rice Farmers Registration in Surin Province**

**Mrs. Phasini Jundang**



A Thesis Submitted in Partial Fulfillment of the Requirements for  
the Degree of Master of Agriculture in Agricultural Extension and Development

School of Agriculture and Cooperatives

Sukhothai Thammathirat Open University

2013

หัวข้อวิทยานิพนธ์ ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงาน  
ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

ชื่อและนามสกุล นางภาสินี จันทร์แดง

แขนงวิชา ส่งเสริมการเกษตร

สาขาวิชา เกษตรศาสตร์และสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

อาจารย์ที่ปรึกษา 1. รองศาสตราจารย์ ดร. ภรณี ต่างวิวัฒน์  
2. รองศาสตราจารย์ ดร. เบลูจมาศ อยู่ประเสริฐ

วิทยานิพนธ์นี้ ได้รับความเห็นชอบให้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา  
ตามหลักสูตรระดับปริญญาโท เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2557

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์




..... ประธานกรรมการ

(อาจารย์สุกัญญา อธิปอนันต์)



..... กรรมการ

(รองศาสตราจารย์ ดร. ภรณี ต่างวิวัฒน์)



..... กรรมการ

(รองศาสตราจารย์ ดร. เบลูจมาศ อยู่ประเสริฐ)



..... ประธานกรรมการบัณฑิตศึกษา

(ศาสตราจารย์ ดร. สิริวรรณ ศรีพหล)

ค.ป.

## กิตติกรรมประกาศ

วิทยานิพนธ์ฉบับนี้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี ผู้วิจัยได้รับความกรุณาอนุเคราะห์เป็นอย่างสูงยิ่งจากท่านอาจารย์สุกัญญา อธิปอนันต์ ประธานคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ รองศาสตราจารย์ ดร. ภรณี ต่างวิวัฒน์ อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก และรองศาสตราจารย์ ดร. เบญจมาศ อยู่ประเสริฐ อาจารย์ที่ปรึกษาร่วมจากสาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ที่ได้กรุณาจุกประกายแนวความคิดทางด้านวิชาการ การเสริมสร้างทักษะ มีความตั้งใจจริงในการติดตามให้คำแนะนำ ตรวจสอบและแก้ไขวิทยานิพนธ์ด้วยความเต็มใจอย่างสูงจนแล้วเสร็จสมบูรณ์ พร้อมทั้งให้กำลังใจตลอดเวลาที่ศึกษา ผู้วิจัยขอกราบขอบพระคุณทุกท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ผู้วิจัยขอขอบคุณเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรทุกท่านที่ได้กรุณาเสียสละเวลา และให้ความร่วมมือในระหว่างการสอบถาม รวมทั้งคุณพ่อ คุณแม่ และสามี ที่คอยให้กำลังใจ เพื่อนๆ พี่นักศึกษาปริญญาโทแขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร และเจ้าหน้าที่แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ที่ให้ความช่วยเหลือในการทำวิจัยครั้งนี้เป็นอย่างดี

ในส่วนที่เป็นคุณค่าและคุณความดีที่สามารถอำนวยความสะดวกของวิทยานิพนธ์ฉบับนี้ ขอมอบแต่บิดา มารดา ตลอดจนคณาจารย์ผู้มีพระคุณทุกท่านที่กรุณาถ่ายทอดความรู้ ความเข้าใจ ทักษะและประสบการณ์ทางด้านวิชาการตั้งแต่อดีตจนสำเร็จการศึกษาในระดับนี้

ภาสินี จันทร์แดง

สิงหาคม 2557



**ชื่อวิทยานิพนธ์** ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกร  
ผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

**ผู้วิจัย** นางภาสินี จันทร์แดง รหัสนักศึกษ 2559000134

**ปริญญา** เกษตรศาสตรมหาบัณฑิต (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)

**อาจารย์ที่ปรึกษา** (1) รองศาสตราจารย์ ดร. ภรณ์ ต่างวิวัฒน์ (2) รองศาสตราจารย์ ดร. เบลูจมาศ อยู่ประเสริฐ

**ปีการศึกษา** 2556

### บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา (1) สภาพสังคมและเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร (2) ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ และ (3) ปัญหาและข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

ประชากรที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ คือ เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร สังกัดสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวปี 2555/56 ครั้งที่ 1 จำนวน 110 คน เก็บข้อมูลจากประชากรทุกราย เครื่องมือที่ใช้เป็นแบบสอบถาม วิเคราะห์ข้อมูลด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป สถิติที่ใช้คือ ค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าต่ำสุด และค่าสูงสุด

ผลการวิจัย พบว่า (1) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณสองในสาม เป็นเพศชาย มีอายุเฉลี่ย 47.27 ปี ประมาณสามในสี่ มีสถานภาพสมรส ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับปริญญาตรี ดำรงตำแหน่งนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ มีประสบการณ์ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เฉลี่ย 3.75 ปี จำนวนตำบลที่รับผิดชอบเฉลี่ย 1.48 ตำบล จำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบเฉลี่ย 19.65 หมู่บ้าน จำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบเฉลี่ย 1,803.23 ครัวเรือน มีรายได้ที่ได้รับจากทางราชการ 30,001- 40,000 บาท/เดือน และส่วนใหญ่ไม่มีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่น (2) ความคิดเห็น เกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรภาพรวมพบว่าเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในระดับมากทั้ง 3 ขั้นตอน คือ ขั้นตอนการออกใบรับรอง ขั้นตอนการประชาสัมพันธ์ และขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน ซึ่งขั้นตอนการออกใบรับรองเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลางและมีค่าเฉลี่ยต่ำสุดคือ การกำหนดให้เจ้าหน้าที่สามารถจัดพิมพ์ใบรับรองได้เพียงครั้งเดียวต่อหนึ่งแปลงปลูก ขั้นตอนการประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลางและมีค่าเฉลี่ยต่ำสุด คือการกำหนดให้มีการจัดทำประชาสัมพันธ์กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน เนื่องจากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีจำนวนน้อยและมีเกษตรกรในความรับผิดชอบจำนวนมาก จึงทำให้ไม่สามารถทำได้ภายในเวลาที่กำหนดและทำให้การดำเนินการประชาสัมพันธ์ล่าช้าไม่ทันกับความต้องการใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรที่จะใช้ในการเข้าร่วมโครงการตามนโยบายของรัฐบาล และขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลางและมีค่าเฉลี่ยต่ำสุด คือ การกำหนดให้เกษตรกรไม่มีสิทธิขึ้นทะเบียน หากเป็นพื้นที่ ไม่มีเอกสารสิทธิ์และไม่ได้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในปี 2552/53 (3) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีปัญหาจำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมีปริมาณไม่เหมาะสมกับการปฏิบัติงานที่ ระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ไม่ดี และเกษตรกรไม่มาแจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตามที่กำหนด โดยเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีข้อเสนอแนะว่าควรจัดสรรบุคลากรในพื้นที่ให้มีความเหมาะสม ควรพัฒนาระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียน และควรประชาสัมพันธ์ระยะเวลาการดำเนินงานและสถานที่รับขึ้นทะเบียนให้ชัดเจนเป็นไปอย่างทั่วถึง

**คำสำคัญ** ความคิดเห็น เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร การดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว จังหวัดสุรินทร์

**Thesis title:** Opinions of Agricultural Extensionists toward the Operations of Rice Farmers Registration in Surin Province

**Researcher:** Mrs. Phasini Jundang; **ID:** 2559000134;

**Degree:** Master of Agriculture (Agricultural Extension and Development);

**Thesis advisors:** (1) Dr. Paranee Tangwiwat, Associate Professor;

(2) Dr. Benchamas Yooprasert, Associate Professor; **Academic year:** 2013

### Abstract

The objectives of this research were to study (1) socio-economic condition of agricultural extensionists (2) opinions of agricultural extensionists towards the operations of Rice Farmers Registration in Surin Province and (3) problems and suggestions of agricultural extensionists towards the operations of Rice Farmers Registration in Surin Province.

The population in this research were 110 agricultural extensionists of the Agricultural Extension Office, Surin Province who had been assigned to work on the first time of 2012/13 rice farmers registration. Data were collected from all of them. Instrument was questionnaire. Data were analyzed by computer program using the following statistics; frequency, percentage, mean, standard deviation, minimum and maximum.

Results of the study were as follows. Approximately two-thirds of the agricultural extensionists were male with the average age at 47.27 years. Approximately three-fourths were married, graduated bachelor degree and held the position of agricultural extensionist at professional level. Their average experience in rice farmers registration was 3.75 years. Their average number of responsible sub-districts was 1.48. Their average number of responsible villages was 19.65. Their average number of responsible households was 1,803.23. Their average income from the government sector was 30,001-40,000 baht/month and most of them had no extra income from other occupations. (2) Overall opinions of agricultural extensionists towards the operations of Rice Farmers Registration; they agreed with the operations of Rice Farmers Registration at high level over 3 step, issue of certificate step, community grouping step and registration application step. They agreed with the issue of certificate step at medium level with the lowest mean that allowed them to type only one certificate per one plot. As for community grouping, by forming sub-groups, 5-10 persons/ group, due to limited number of agricultural extensionists and a large number of farmers under their responsibility, they were therefore unable to handle in scheduled time which apparently delayed the community grouping. This failed to meet farmers' wish to participate in the government's Rice Farmers Registration Project. While the registration application step was agreed by agricultural extensionists at medium level with the lowest mean. To elaborate, farmers who did not have land ownership would not be allowed to register in the Rice Farmers Registration in 2009/10. (3) Problems and suggestions: the number of personnel to work in the operations of Rice Farmers Registration was not suitable with agricultural extensionists mission, poor database program and farmers did not show up to confirm their registration within scheduled time. It was suggested by agricultural extensionists that personnel allocation should be suitable with area of responsibility, development of registration database program and clear notification of operation period and registration site through public relations across the whole area.

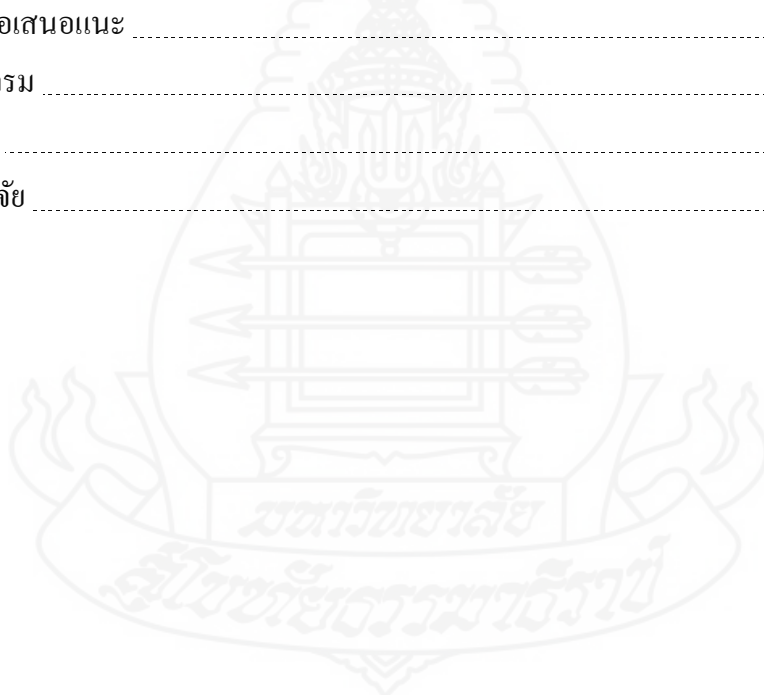
**Keywords:** Opinions, Agricultural Extensionists, the Operations of Rice Farmers Registration, Surin Province

## สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย .....	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ .....	จ
กิตติกรรมประกาศ .....	ฉ
สารบัญตาราง .....	ฅ
สารบัญภาพ .....	ญ
บทที่ 1 บทนำ .....	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา .....	1
วัตถุประสงค์การวิจัย .....	2
กรอบแนวคิดการวิจัย .....	2
ขอบเขตของการวิจัย .....	4
นิยามศัพท์เฉพาะ .....	4
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ .....	5
บทที่ 2 วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง .....	6
แนวคิดเกี่ยวกับความคิดเห็น .....	6
การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว .....	9
ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน .....	11
การดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 ในจังหวัดสุรินทร์ .....	18
ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง .....	22
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย .....	24
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง .....	24
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย .....	24
การเก็บรวบรวมข้อมูล .....	25
การวิเคราะห์ข้อมูล .....	26

## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล .....	28
ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ .....	28
ตอนที่ 2 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียน เกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ .....	36
ตอนที่ 3 ปัญหาและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้ปลูกข้าว .....	62
บทที่ 5 สรุปการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ .....	74
สรุปการวิจัย .....	74
อภิปรายผล .....	78
ข้อเสนอแนะ .....	82
บรรณานุกรม .....	85
ภาคผนวก .....	89
ประวัติผู้วิจัย .....	97



สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 2.1	แสดงการใช้ที่ดินทางการเกษตรของจังหวัดสุรินทร์ ..... 20
ตารางที่ 2.2	ลักษณะการถือครองที่ดินทางการเกษตร จังหวัดสุรินทร์ ..... 21
ตารางที่ 4.1	ข้อมูลพื้นฐานส่วนบุคคลของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ..... 29
ตารางที่ 4.2	ข้อมูลพื้นฐานส่วนบุคคลทางสังคมของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ด้าน ประสบการณ์ทำงานการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ..... 31
ตารางที่ 4.3	ข้อมูลพื้นฐานส่วนบุคคลทางเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ..... 34
ตารางที่ 4.4	ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียน เกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์เกี่ยวกับขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน ..... 37
ตารางที่ 4.5	ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียน เกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์เกี่ยวกับขั้นตอนการประชาคม ..... 47
ตารางที่ 4.6	ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียน เกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์เกี่ยวกับขั้นตอนการออกใบรับรอง ..... 55
ตารางที่ 4.7	สรุปความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในแต่ละด้าน ..... 61
ตารางที่ 4.8	ปัญหาเกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ ..... 63
ตารางที่ 4.9	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ..... 72



ญ

## สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 1.1 กรอบแนวคิดในการวิจัย.....	3
ภาพที่ 2.1 แผนผังขั้นตอนการขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าว.....	17
ภาพที่ 2.2 แผนที่จังหวัดสุรินทร์.....	18



# บทที่ 1

## บทนำ

### 1. ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

ในปี 2552 รัฐบาลได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รับผิดชอบดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก 3 ชนิด ได้แก่ ข้าว มันสำปะหลัง และ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จนถึงปี 2555 ให้ครอบคลุมทุกจังหวัดทั่วประเทศ และให้สำนักงานเกษตรอำเภอบริการรับขึ้นทะเบียน ตรวจสอบ และออกใบรับรอง เพื่อให้เกษตรกรใช้เป็นหลักฐานในการเข้าร่วมโครงการตามนโยบายของรัฐบาล (กรมส่งเสริมการเกษตร 2555 : 1)

จังหวัดสุรินทร์ เป็นจังหวัดที่มีการดำเนินงานรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 โดยมีการเพาะปลูกข้าวตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม - 31 ตุลาคม 2555 รวมทั้งสิ้น 165,206 ครัวเรือน และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้ที่มีบทบาทสำคัญในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ซึ่งผู้วิจัยเองได้รับผิดชอบงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวของสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ โดยมีบทบาทภารกิจในการติดตาม กำกับ และดูแลการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์ ให้เป็นไปตามแนวทาง วัตถุประสงค์ และเป้าหมายที่กำหนด ทั้งนี้สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ได้สรุปปัญหาการดำเนินงาน พบว่า ปัญหาส่วนใหญ่คือเกษตรกรตกหล่น ไม่ได้ไปขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตามที่กำหนด (สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ 2556 : 1-2)

จากข้อมูล ผู้วิจัยเห็นว่า การดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวจะสัมฤทธิ์ผลได้นั้น เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต้องเห็นความสำคัญของการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ผู้วิจัยเห็นว่าการศึกษาความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ จึงเป็นสิ่งสำคัญ เพื่อให้ทราบข้อมูลการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่ชัดเจนว่าการดำเนินงานดังกล่าวเป็นอย่างไร บรรลุ วัตถุประสงค์ และเป้าหมายของการดำเนินงานหรือไม่เพียงใด โดยการสอบถามความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ ตลอดจนปัญหา และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์ดังกล่าว ทั้งนี้ จะได้ข้อมูลสำหรับนำไปใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาและ

ปรับปรุงการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวจังหวัด  
สุรินทร์ ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

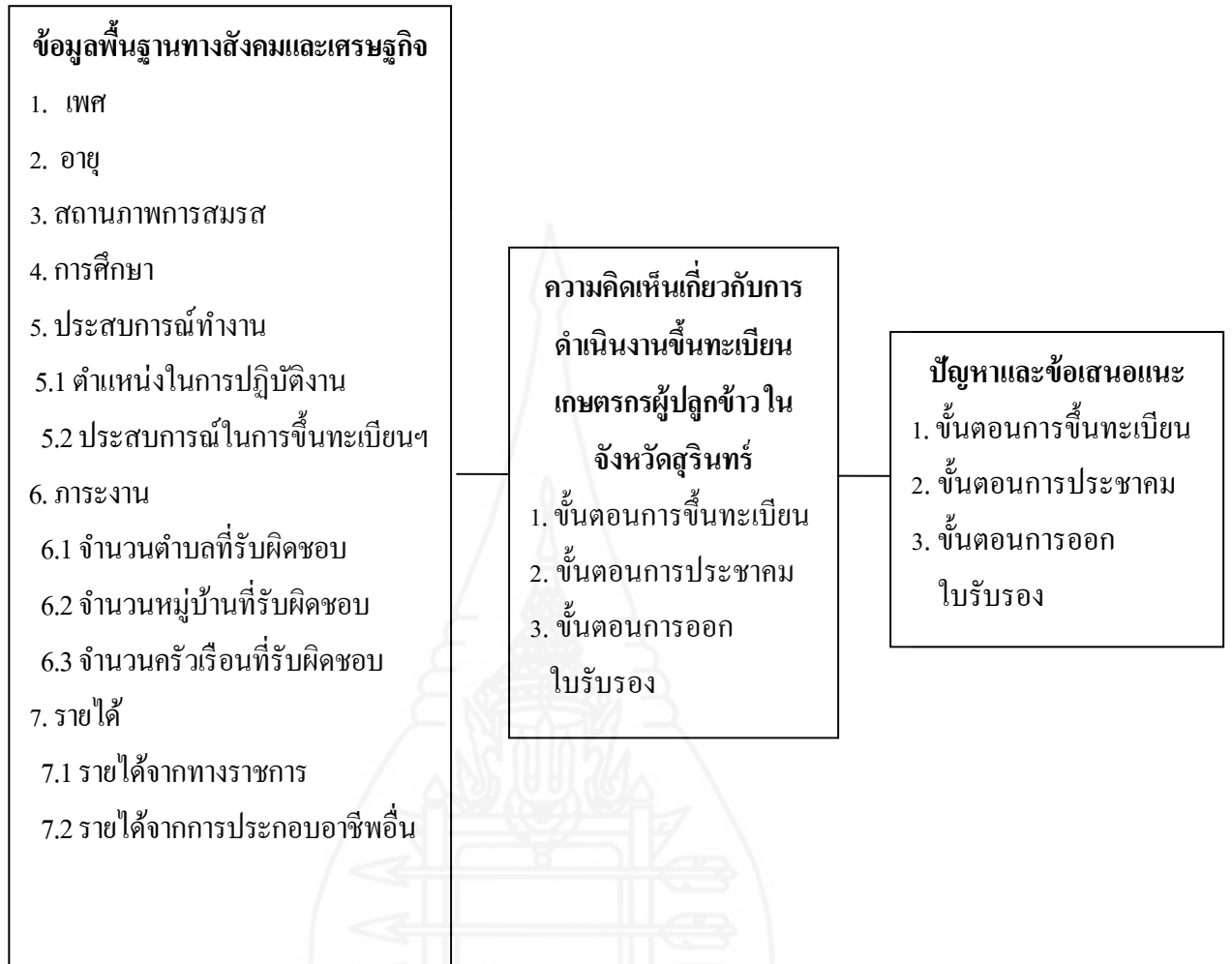
## 2. วัตถุประสงค์การวิจัย

- 2.1 เพื่อศึกษาข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร
- 2.2 เพื่อศึกษาความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงาน  
ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์
- 2.3 เพื่อศึกษาปัญหา และข้อเสนอแนะ ของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการ  
ดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

## 3. กรอบแนวคิดการวิจัย

การวิจัยครั้งนี้ เป็นการศึกษาความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีต่อการ  
ดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ ซึ่งได้ศึกษาข้อมูลพื้นฐานทางสังคม  
และเศรษฐกิจ ความคิดเห็น ปัญหาและข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการ  
ดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ โดยผู้ศึกษาได้ศึกษาค้นคว้า จาก  
เอกสารเกี่ยวข้องดังกล่าว แล้วนำมากำหนดเป็นแนวคิดในการวิจัยได้ ดังนี้





ภาพที่ 1.1 กรอบแนวคิดการวิจัย

#### 4. ขอบเขตของการวิจัย

ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ มีขอบเขตการวิจัย ดังนี้

4.1 ขอบเขตด้านเนื้อหา โดยจะศึกษาข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ตลอดจนปัญหาและข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

4.2 ขอบเขตด้านพื้นที่ โดยจะศึกษาในพื้นที่ 17 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองสุรินทร์ อำเภอชุมพลบุรี อำเภอท่าตูม อำเภอจอมพระ อำเภอปราสาท อำเภอกาบเชิง อำเภอรัตนบุรี อำเภอสนม อำเภอศีขรภูมิ อำเภอสังขะ อำเภอลำดวน อำเภอสำโรงทาบ อำเภอบัวเชด อำเภอพนมดงรัก อำเภอ ศรีณรงค์ อำเภอเขวาสินรินทร์ และอำเภอโนนนารายณ์

4.3 ขอบเขตด้านเวลา โดยจะศึกษาข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่เกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 ตลอดจนปัญหา และข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 โดยเก็บข้อมูลจากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่รับผิดชอบงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 (ข้าวนาปี) ระหว่างเดือน มกราคม 2557 – กุมภาพันธ์ 2557

#### 5. นิยามศัพท์เฉพาะ

5.1 “ความคิดเห็น” หมายถึง ความรู้สึกนึกคิดของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1

5.2 “เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร” หมายถึง เจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตรที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานด้านส่งเสริมการเกษตร ประกอบด้วย นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร และ เจ้าพนักงานการเกษตร ในสังกัดสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์

5.3 “เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1” หมายถึง เกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีปีการผลิต 2555/56 โดยมีการเพาะปลูกข้าวตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม - 31 ตุลาคม 2555 ในจังหวัดสุรินทร์

5.4 “การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว” หมายถึง การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 (ข้าวนาปี) โดยเกษตรกรจะต้องมาขึ้นทะเบียนฯ ที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูก หรือสถานที่ที่สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย พร้อมทั้งนำเอกสารต่างๆ ตามเงื่อนไขที่กำหนดมาประกอบเป็นหลักฐานในการขึ้นทะเบียนฯ

5.5 “การประชาคม” หมายถึง การประชุมกลุ่มเกษตรกรในหมู่บ้านที่มีส่วนได้ส่วนเสีย ในการขึ้นทะเบียนเกษตรกรฯ เพื่อยืนยันและรับรองความถูกต้องของข้อมูลการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรแต่ละราย

5.6 “การออกไปรับรอง” หมายถึง การออกไปรับรองโดยสำนักงานเกษตรอำเภอให้แก่เกษตรกรปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 (ข้าวนาปี) ที่ผ่านการประชาคมแล้ว สำหรับใช้เป็นหลักฐานในการเข้าร่วมโครงการรับจำนำข้าวเปลือก ปีการผลิต 2555/56 ของรัฐบาล

5.7 “ภาระงาน” หมายถึง จำนวนครัวเรือนเกษตรกร หมู่บ้าน และตำบลที่เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรรับผิดชอบ

## 6. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการวิจัย ครั้งนี้

6.1 สามารถนำผลการวิจัยไปเป็นข้อมูลในการปรับปรุงการดำเนินงาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้มีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับความต้องการของเจ้าหน้าที่ต่อไปในอนาคต

6.2 สามารถนำผลการวิจัยไปเป็นข้อมูลในการปรับปรุงการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

## บทที่ 2

### วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง

การวิจัยครั้งนี้ ได้ตรวจเอกสารที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

- 1.แนวคิดเกี่ยวกับความคิดเห็น
2. การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว
3. ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน
4. การดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1

ในจังหวัดสุรินทร์

5. ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

#### 1. แนวคิดเกี่ยวกับความคิดเห็น

##### ความหมายของความคิดเห็น

พจนานุกรมศัพท์สังคมวิทยา ฉบับราชบัณฑิตยสถาน (2524:246) ให้ความหมายของความคิดเห็นว่า เป็นข้อพิจารณาเห็นว่าเป็นจริงจากการใช้ปัญญาความคิดเห็นประกอบ ถึงแม้จะไม่ได้อาศัยหลักฐานพิสูจน์ยืนยันได้เสมอไป

Good (1973:339) กล่าวว่า ความคิดเห็น หมายถึง ความเชื่อ ความคิดหรือลงความเห็นเกี่ยวกับสิ่งใดสิ่งหนึ่งซึ่งไม่อาจบอกได้ว่าเป็นการถูกต้องหรือไม่

จุมพล นิภาเกษม (2536:7) กล่าวว่า ความคิดเห็น หมายถึง ความรู้สึกของบุคคลที่มีต่อสิ่งหนึ่งสิ่งใด โดยอาศัยพื้นฐานประสบการณ์ และสภาพแวดล้อมของแต่ละบุคคลเข้ามาเกี่ยวข้องในการแสดงออก

ทงนเกียรติ เจริญวงศ์เพ็ชร (2545:9) กล่าวว่า ความคิดเห็น หมายถึง ความรู้สึกและความเชื่อที่มีต่อสิ่งใดสิ่งหนึ่ง แสดงออกด้วยวาจาหรือการเขียน ทั้งนี้ ขึ้นกับภูมิหลังทางสังคมความรู้ ประสบการณ์ และสิ่งแวดล้อมของบุคคลนั้น ซึ่งบุคคลอื่นอาจไม่เห็นด้วย

ทรงกรด ภูทอง (2545:6) กล่าวว่า ความคิดเห็น หมายถึง ความรู้สึกของมนุษย์ที่มีต่อสิ่งใดสิ่งหนึ่ง หรือการแสดงออกซึ่งวิจรรย์ญาณที่มีต่อเรื่องหนึ่ง เป็นเรื่องของจิตใจและ

เปลี่ยนแปลงไปตามข้อเท็จจริง ความคิดเห็นคล้ายกับทัศนคติ แต่เป็นความรู้สึกที่ผิวเผินหรือหยาบกว่าทัศนคติ

วิชัย ศรีโพธิ์งาม (2554:10) ได้สรุปว่า ทัศนะ (Opinion) หรือความคิดเห็นเป็นความรู้สึกของบุคคล หรือกลุ่มบุคคลที่มีต่อสิ่งใดสิ่งหนึ่งในเรื่องใดเรื่องหนึ่งโดยเฉพาะ ซึ่งอาจเห็นด้วยหรือไม่เห็นด้วยก็ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับค่านิยม การศึกษา ประสบการณ์ สภาพแวดล้อมของแต่ละบุคคลหรือกลุ่มบุคคล

กล่าวโดยสรุป ความคิดเห็น เป็นการแสดงออกทางด้านความรู้สึกของแต่ละบุคคลในลักษณะเห็นด้วยหรือไม่เห็นด้วยต่อสิ่งใดสิ่งหนึ่ง โดยมีพื้นฐานมาจากประสบการณ์ สภาพแวดล้อม ทัศนคติ ความรู้ และความเชื่อของแต่ละคน

**ประเภทของความคิดเห็น** Remmer (1954: 158-159) ได้กล่าวว่าความคิดเห็นมี 2 ประเภท คือ

1. ความคิดเห็นเชิงบวกสุด-เชิงลบสุด เป็นความคิดเห็นที่เกิดจากการเรียนรู้และประสบการณ์ ซึ่งสามารถทราบทิศทางได้ ทิศทางบวกสุด ได้แก่ ความรักจนหลงบูชา ทิศทางลบสุด ได้แก่ รังเกียจมาก ความคิดเห็นเหล่านี้รุนแรงเปลี่ยนแปลงได้ยาก

2. ความคิดเห็นจากความรู้ความเข้าใจ การมีความคิดต่อสิ่งหนึ่งขึ้นอยู่กับความรู้ความเข้าใจที่มีต่อสิ่งนั้น เช่น ความรู้ความเข้าใจในทางที่ดี ชอบ ยอมรับ ความรู้ความเข้าใจในทางที่ดี ชอบ ยอมรับ ความรู้ความเข้าใจในทางไม่ดี ไม่ชอบ รังเกียจ ไม่เห็นด้วย

**ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อความคิดเห็น** การแสดงความคิดเห็นเป็นเรื่องของแต่ละบุคคล ซึ่งความคิดเห็นของแต่ละคนต่อเรื่องใดเรื่องหนึ่งแม้เป็นเรื่องเดียวกัน ไม่จำเป็นต้องเหมือนกันเสมอไปและอาจแตกต่างกันออกไป ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับปัจจัยพื้นฐานของแต่ละบุคคลที่ได้รับมาจนมีอิทธิพลต่อการแสดงความคิดเห็น

Oskamp (1997: 11-133) ได้สรุปปัจจัยที่ทำให้เกิดความคิดเห็นดังนี้

1. ปัจจัยทางพันธุกรรมและร่างกาย (Genetic and physiological factors) เป็นปัจจัยตัวแรกที่ไม่ค่อยจะได้พูดถึงมากนัก โดยมีการศึกษาพบว่า ปัจจัยด้านพันธุกรรม จะมีผลต่อระดับความก้าวร้าวของบุคคล ซึ่งจะมีผลต่อการศึกษา เจตคติ หรือความคิดเห็นของบุคคลนั้นๆ ได้ ปัจจัยด้านร่างกาย เช่น อายุ ความเจ็บป่วย และผลกระทบจากการใช้ยาเสพติดจะมีผลต่อความคิดเห็นและเจตคติของบุคคล เช่น คนที่มีความคิดอนุรักษ์นิยมมักจะเป็นคนที่มีอายุมาก เป็นต้น

2. ประสบการณ์โดยตรงของบุคคล (Direct personal experience) คือบุคคลได้รับความรู้สึกและความคิดต่างๆจากประสบการณ์โดยตรง เป็นการกระทำหรือพบเห็นต่อสิ่งต่างๆ โดยตนเอง ทำให้เกิดเจตคติหรือความคิดเห็นจากประสบการณ์ที่ตนเองได้รับ เช่น เด็กทารกที่แม่ได้ป้อนน้ำส้มคั้นให้ทาน เขาจะมีความรู้สึกชอบ เนื่องจากน้ำส้มหวาน เย็น หอม ชื่นใจ ทำให้เขามีความรู้สึกต่อน้ำส้มที่ได้ทานเป็นครั้งแรกเป็นประสบการณ์โดยตรงที่เขาได้รับ

3. อิทธิพลจากครอบครัว (Parental influence) เป็นปัจจัยที่เมื่อเป็นเด็กจะได้รับอิทธิพลจากการอบรมเลี้ยงดูของพ่อแม่และครอบครัว ทั้งนี้เมื่อตอนเป็นเด็กเล็กๆ จะได้รับการอบรมสั่งสอน ทั้งในด้านความคิด การตอบสนองความต้องการทางด้านร่างกาย การให้รางวัล และการลงโทษ ซึ่งเด็กจะได้รับจากครอบครัว และจากประสบการณ์ที่ตนเองได้รับมา

4. เจตคติและความคิดเห็นของกลุ่ม (Group determinants of attitude) เป็นปัจจัยที่มีอิทธิพลอย่างมากต่อความคิดเห็นหรือเจตคติของแต่ละบุคคล เนื่องจากบุคคลจะต้องมีสังคมและอยู่ร่วมกันเป็นกลุ่ม ดังนั้น ความคิดเห็นและเจตคติต่างๆ จะได้รับการถ่ายทอดและมีแรงกดดันจากกลุ่ม ไม่ว่าจะเพื่อนในโรงเรียน กลุ่มอ้างอิงต่างๆ ซึ่งทำให้เกิดความคล้อยตาม เป็นไปตามกลุ่มได้

5. สื่อมวลชน (Mass media) เป็นสื่อต่างๆที่บุคคลได้รับสื่อเหล่านี้ไม่ว่าจะเป็นหนังสือพิมพ์ ภาพยนตร์ วิทยุ โทรทัศน์ จะมีผลทำให้บุคคลมีความคิดเห็นมีความรู้สึกต่างๆ เป็นไปตามข้อมูลข่าวสารที่ได้รับจากสื่อ

### วิธีการวัดความคิดเห็น

ลิน พันธ์พิณีจ (2544 : 176 - 177) ได้อธิบายค่ามาตรฐานสำหรับเปรียบเทียบค่าคะแนนเฉลี่ยที่คำนวณได้ เรียกว่า Arbitrary Weighting Method ไว้ในเทคนิคการวิจัยทางสังคมศาสตร์ ออกเป็น 5 ระดับ เพื่อให้สอดคล้องตามวิธีจัดแบ่งช่วงของคะแนนเฉลี่ยทางสังคมศาสตร์ ซึ่งจำแนกดังนี้คือ เห็นด้วยน้อยที่สุด เห็นด้วยน้อย เห็นด้วยปานกลาง เห็นด้วยมาก และเห็นด้วยมากที่สุด

สุชาติ ประสิทธิ์รัฐสินธุ์ (2544: 122) สรุปว่า วิธีการวัดทัศนคติในงานวิจัย นิยมนำวิธีการวัดทัศนคติที่ได้มีการพัฒนาโดยนักวิชาการสำคัญๆ มาใช้ เช่น

1) ลิเคิทสเกล (Likert Scale) นิยมใช้เพราะง่ายแก่การวัด ทำได้โดยการรวบรวมข้อความที่เกี่ยวข้องกับทัศนคติที่ต้องการศึกษา โดยแต่ละข้อความจะมีทางเลือกตอบได้ 5 ทาง คือ เห็นด้วยอย่างยิ่ง เห็นด้วย ไม่แน่ใจ ไม่เห็นด้วย ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง การให้คะแนน จะเป็น 5 4 3 2 1 หรือ +2 +1 0 -1 -2 ตามลำดับ แล้วแต่ว่าเป็นคำถามเชิงบวกหรือเชิงลบ

2) เทอร์สโตนสเกล (Thurstone Scale) เป็นการสร้างมาตรวัดออกเป็น ปริมาตร แล้วเปรียบเทียบตำแหน่งของความคิดเห็น หรือทัศนคติไปในทางเดียวกัน เสมือนว่าเป็น scale ที่มี ช่วงห่างเท่ากัน วิธีการให้คะแนนข้อความแต่ละข้อความจะมีคะแนนที่มีช่วงห่างเท่ากัน

3) กัทแมนสเกล (Guttman Scale) เป็นวิธีการวัดความคิดเห็นในแนว เดียวกัน และสามารถจัดทัศนคติสูง – ต่ำ แบบเปรียบเทียบกันและกันได้จากอันดับต่ำสุดถึงสูงสุด และแสดงถึงการสะสมข้อความความคิดเห็น สามารถทราบถึงแบบแผนหรือรายการคำถามคำตอบว่า ผู้ตอบเห็นด้วยในข้อใดบ้าง หรือไม่เห็นด้วยในข้อใดบ้าง ได้อย่าง คำถามที่ผ่านการกลั่นกรองโดยวิธี นี้แล้ว สามารถเรียงอันดับความเข้มข้นและสะสมกันได้อย่างมีความหมาย

จากคำจำกัดความต่างๆ ของแนวคิดของความคิดเห็นที่ได้กล่าวมา พอสรุปได้ว่า ความ คิดเห็น เป็นการประเมินค่าสิ่งหนึ่งสิ่งใดตามความรู้สึกและตามข้อเท็จจริง โดยผ่านการพูด หรือการ เขียน ทั้งนี้ความคิดเห็นจะขึ้นอยู่กับประสบการณ์ ความรู้พื้นฐานและสภาพแวดล้อม ซึ่งความ คิดเห็นไม่สามารถแสดงหรือบ่งบอกความถูกหรือผิดได้ และอาจจะมีผู้เห็นด้วยและไม่เห็นด้วยกับ ความคิดเห็นดังกล่าว ในการวิจัยครั้งนี้ได้กำหนดระดับความคิดเห็น ต่อการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ ปลูกข้าว ออกเป็น 5 ระดับ ดังนี้ เห็นด้วยน้อยที่สุด เห็นด้วยน้อย เห็นด้วยปานกลาง เห็นด้วยมาก และเห็นด้วยมากที่สุด

## 2. การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

กรมส่งเสริมการเกษตร (2555: 1 - 17) ได้ระบุถึงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช เศรษฐกิจ ปี 2555/56 (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง) เพื่อให้แนวทางในการขึ้น ทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตั้งแต่การเตรียมการก่อนการลงทะเบียน เงื่อนไขในการขึ้นทะเบียน และขั้นตอนการขึ้นทะเบียน สรุปได้ ดังนี้

### 2.1 การเตรียมการก่อนการขึ้นทะเบียน

2.1.1 **ประชาสัมพันธ์** ดำเนินการประชาสัมพันธ์เพื่อให้เกษตรกรรับทราบขั้นตอน และการเตรียมหลักฐานประกอบการยื่นขอขึ้นทะเบียนให้ครบถ้วน

2.1.2 **แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ** ระดับจังหวัด และคณะกรรมการตรวจสอบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก 3 ชนิด (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง) ปี 2555/56 ระดับตำบล



**2.1.3 แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56** (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง) ระดับตำบล

**2.1.4 ให้สำนักงานเกษตรอำเภอ/จังหวัด จัดทำแผนปฏิบัติงานในการรับขึ้นทะเบียน** การทำประชาคม และการออกใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปิดประกาศ ที่ว่าการอำเภอตามจุดต่างๆ เพื่อให้เกษตรกรทราบแผน ชนิดเอกสาร ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน การประชาคม อย่างทั่วถึงก่อนการขึ้นทะเบียนไม่น้อยกว่า 1 สัปดาห์

**2.1.5 เกษตรจังหวัด เกษตรอำเภอ ชี้แจง ทำความเข้าใจหลักเกณฑ์และขั้นตอนการขึ้นทะเบียนแก่เจ้าหน้าที่** คณะกรรมการตรวจสอบระดับตำบล และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้ปฏิบัติงานการขึ้นทะเบียนถูกต้องและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน

## 2.2 เงื่อนไขในการขึ้นทะเบียน

### 2.2.1 คุณสมบัติของเกษตรกรผู้มีสิทธิขึ้นทะเบียน

- 1) เกษตรกรต้องมีสัญชาติไทยเท่านั้น
- 2) เกษตรกรต้องเป็นหัวหน้าครอบครัว และขึ้นทะเบียนเกษตรกร (ทบก. 01) กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แล้ว
- 3) เกษตรกรต้องเป็นผู้มีกรรมสิทธิ์ในผลผลิตที่เก็บเกี่ยว (ผู้มีกรรมสิทธิ์ในผลผลิต หมายถึง ผู้ที่ลงทุนและดูแลการเพาะปลูกพืชที่ขอขึ้นทะเบียนด้วยตนเอง)

**2.2.2 เกษตรกรต้องทำการเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ** ตามที่แจ้งขอขึ้นทะเบียนในรอบปีการผลิตที่กำหนด

**2.2.3 เกษตรกรจะต้องเดินทางมายืนยันหรือแจ้งขึ้นทะเบียนด้วยตนเอง ณ** สถานที่ที่สำนักงานเกษตรอำเภอ ที่ตั้งแปลงปลูกกำหนด

**2.2.3 เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเรียบร้อยแล้ว** จะต้องติดตามกำหนดการประชาคม และเดินทางมาเข้าร่วมประชาคมด้วยตนเอง

**2.2.4 พื้นที่ที่เกษตรกรสามารถนำมาแจ้งขอขึ้นทะเบียน** เกษตรกรสามารถแจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจตามพื้นที่ปลูกจริง และแยกแปลงตามชนิดพืช วันเวลา การปลูกและวันเก็บเกี่ยว ทั้งนี้เกษตรกรแต่ละครอบครัวสามารถขึ้นทะเบียนได้แปลงละ 1 ครั้งต่อรอบการผลิต

- 1) พื้นที่ที่ทางราชการออกเอกสารสิทธิให้ รวมทั้งหนังสืออนุญาตจากหน่วยงานที่มีสิทธิในที่ดินให้เข้าทำประโยชน์



2) พื้นที่ที่ทางราชการไม่ออกเอกสารสิทธิ์ ให้เกษตรกรรายเดิมที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง) ในปี 2552/53 มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียน โดยต้องขึ้นทะเบียนไม่เกินพื้นที่ที่เคยขึ้นทะเบียนในปี 2552/53 เท่านั้น ไม่รับขึ้นทะเบียนเกษตรกร รายใหม่ที่เพาะปลูกในพื้นที่นอกเหนือที่ทางราชการออกเอกสารสิทธิ์หากไม่มีหนังสืออนุญาตจากหน่วยงานให้เข้าทำประโยชน์ในพื้นที่

#### 2.2.5 พันธุ์พืช

ข้าว สามารถขึ้นทะเบียนได้ทุกพันธุ์

#### 2.2.6 ระยะเวลาการดำเนินการ และสิทธิการขึ้นทะเบียนของเกษตรกร

- 1) การขึ้นทะเบียน วันที่ 1 มิถุนายน – 30 พฤศจิกายน 2555
- 2) การประชาคม วันที่ 15 มิถุนายน – 15 ธันวาคม 2555
- 3) การออกใบรับรอง วันที่ 15 มิถุนายน – 31 ธันวาคม 2555

### 3. ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน

3.1 เกษตรกรรายเดิม ที่เคยแจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจแล้ว ในปีที่ผ่านมา ไม่ต้องกรอกแบบขึ้นทะเบียนใหม่ แต่ต้องมาแจ้งความจำนงที่จะเข้าร่วมโครงการ และปรับปรุงข้อมูลการปลูกให้ถูกต้องในรอบปีที่ประกาศขึ้นทะเบียน ดังนี้

3.1.1 สำนักงานเกษตรอำเภอ เรียกพิมพ์แบบปิดประกาศยืนยันการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 ซึ่งเป็นข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่เกษตรกรเคยแจ้งขึ้นทะเบียนและผ่านประชาคม ในปีที่ผ่านมาปิดประกาศของที่ว่าการอำเภอในชุมชนของเกษตรกร โดยประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลการขึ้นทะเบียนของตนเอง และเกษตรกรรายอื่น ตามประกาศดังกล่าว พร้อมแจ้งกำหนดการวันนัดหมายการลงชื่อยืนยันสิทธิการขึ้นทะเบียนการปรับปรุงข้อมูลและการขึ้นทะเบียนเกษตรกรรายใหม่ก่อนวันนัดหมายเพื่อให้เกษตรกรรายเก่ามายืนยันแก้ไขข้อมูลไม่น้อยกว่า 7 วันทำการ

3.1.2 ในวันยืนยันการขึ้นทะเบียน สำนักงานเกษตรอำเภอเรียกพิมพ์แบบยืนยันการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 เจ้าหน้าที่จะต้องชี้แจงหลักเกณฑ์ เงื่อนไขการขึ้นทะเบียนการแก้ไขข้อมูลตลอดจน ปิดป้ายประกาศ และแจ้งให้เกษตรกรทราบถึงความผิดและบทลงโทษ ตามประมวลกฎหมายอาญา หากเกษตรกรแจ้งข้อมูลต่อเจ้าหน้าที่ หรือรับรองข้อมูลอันเป็นเท็จให้เกษตรกรรับทราบก่อนการรับขึ้นทะเบียน

3.1.3 เกษตรกรผู้ขึ้นทะเบียนและเกษตรกรผู้รับรองข้อมูลยื่นบัตรประจำตัวประชาชน เพื่อแสดงตนในการยื่นขออนุญาตแก้ไขข้อมูล

3.1.4 ผู้รับแจ้งขึ้นทะเบียนให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลในแบบยื่นขออนุญาตขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 ว่าจะปลูกพืชนั้นตามที่เคยแจ้งหรือไม่ หากต้องการแก้ไข เพิ่ม/ลด เนื้อที่ ชนิดพันธุ์ ให้จัดส่งข้อความเก่าแล้วลงข้อมูลใหม่ให้ตรงกับการผลิตของเกษตรกรที่แท้จริง การระบุวันที่ปลูกและวันที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยว จากนั้นให้เกษตรกรลงชื่อกำกับทุกจุดที่มีการแก้ไข พร้อมทั้งลงลายมือชื่อรับรองตัวเอง และให้เกษตรกรแปลงข้างเคียงรับรองข้อมูลดังกล่าว

3.1.5 ให้กำนันหรือผู้ใหญ่บ้านหรือปลัด อบต. หรือ ผู้นำชุมชน ตรวจสอบข้อมูลและรับรองข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรทำแบบยื่นขออนุญาตขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56

3.1.6 ในกรณีที่เกษตรกรรายเดิม แต่เพิ่มแปลงปลูกในพื้นที่ใหม่ให้กรอกแบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 เฉพาะแปลงใหม่ พร้อมแนบเอกสารสิทธิ์ในที่ดินหรือหนังสือสัญญาเช่า ฯลฯ เช่นเดียวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรรายใหม่

## 3.2 เกษตรกรรายใหม่

### 3.2.1 ขั้นตอนที่ 1 การขึ้นทะเบียนเกษตรกร

1) ผู้ดำเนินการรับคำร้องขึ้นทะเบียน ได้แก่ เจ้าหน้าที่ของสำนักงานเกษตรอำเภอที่รับผิดชอบพื้นที่ที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานการรับขึ้นทะเบียน และเป็นผู้มีอำนาจลงนามในช่องเจ้าหน้าที่รับขึ้นทะเบียนในแบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56

#### 2) วิธีการขึ้นทะเบียน

- การกรอกข้อมูลตามแบบ ทพศ.1-3 ตามชนิดพืชเกษตรกร เป็นผู้กรอกข้อมูลด้วยตนเอง หรือให้บุคคลอื่นที่เกษตรกรไว้ใจเป็นผู้กรอกข้อมูลให้ ตามแบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 ได้แก่ จำนวนพื้นที่ปลูก ชื่อพันธุ์ข้าวที่ปลูก ชนิดเอกสารสิทธิ์

- กรณีปลูกข้าวหลายพันธุ์ ให้แยกขึ้นทะเบียนเป็นแปลงๆ แยกตามชนิดพันธุ์

- กรณีที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยวพืชที่ขึ้นทะเบียนในแปลงไม่พร้อมกัน ให้แยกขึ้นตามระยะเวลาการปลูกและการเก็บเกี่ยว

- กรณีมีเอกสารสิทธิ์หลายฉบับ ให้ขึ้นทะเบียนเป็นแปลงๆตามชนิด และระยะเวลาการปลูก การเก็บเกี่ยวพร้อมกันเป็นแปลงๆไป ทั้งนี้ในพื้นที่รวมต้องไม่เกินพื้นที่ที่ระบุในเอกสารสิทธิ์

- เจ้าหน้าที่ผู้รับขึ้นทะเบียนมอบสำเนาแบบขึ้นทะเบียนฯ ให้เกษตรกรผู้ขึ้นทะเบียนเก็บรักษา เพื่อใช้เป็นหลักฐานในการขอรับรองผลการขึ้นทะเบียนฯ รายแปลง เมื่อผ่านขั้นตอนการตรวจสอบและประกาศผลการรับรองการขึ้นทะเบียน ทั้งนี้ สำเนาเอกสารที่ใช้ประกอบการขอขึ้นทะเบียนให้รับรองสำเนาถูกต้องพร้อมเซ็นชื่อกำกับและเขียนข้อความ “เอกสารนี้ใช้เฉพาะการขึ้นทะเบียนเกษตรกร เพื่อเข้าร่วมโครงการตามนโยบายของรัฐ”

- เกษตรกรต้องเข้าร่วมประชาคม เพื่อรับการตรวจสอบข้อมูล และแสดงตนด้วยตนเองเท่านั้น

- เอกสารประกอบ(ให้รับรองสำเนาและนำฉบับจริงมาแสดง

ก. บัตรประจำตัวประชาชน (ฉบับจริง และสำเนา)

ข. ทะเบียนบ้าน (ฉบับจริง และสำเนา)

ค. ทะเบียนเกษตรกร (ทบก.02)

ง. และหรือภาพถ่ายแปลงปลูกพืชที่ขึ้นทะเบียนพร้อมเกษตรกรผู้ขอ

ขึ้นทะเบียนแปลงนั้น

จ. เอกสารสิทธิ์การใช้ที่ดิน (ฉบับจริง และสำเนา)

3) สถานที่รับขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี2555/56

- สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูก หรือ

- สถานที่ที่สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย

### 3.2.2 ขั้นตอนที่ 2 การตรวจสอบ

1) ผู้ดำเนินการตรวจสอบ ดำเนินการตรวจสอบตามวิธีการตรวจสอบทุกขั้นตอน โดยคณะกรรมการตรวจสอบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก 3 ชนิด ปี 2555/56 (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง) ระดับตำบล

#### 2) วิธีการตรวจสอบ

(1) ตรวจสอบเอกสาร ตรวจสอบเอกสารหลักฐานที่ใช้ประกอบการขอขึ้นทะเบียน เช่น เอกสารแสดงตน เอกสารแสดงสิทธิ์ในที่ดินของเกษตรกร เช่น เอกสารสิทธิ์ตามประมวลกฎหมายที่ดิน หรือเอกสารสิทธิ์ที่ทางราชการให้การรับรอง การตรวจสอบเอกสารนอกจากการตรวจความถูกต้องครบถ้วนของเอกสารสิทธิ์ในที่ดินที่มาขึ้นทะเบียนแล้วต้องตรวจสอบ

ความสัมพันธ์ของจำนวนพื้นที่ที่ทำการเกษตรที่แจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกร (ทบก.01) ว่ามีพื้นที่ สอดคล้อง ตรงตามที่ได้เคยแจ้งไว้หรือไม่

(2) การประชุม การทำประชามติการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ หมายถึง การประชุมกลุ่มเกษตรกรในหมู่บ้านที่มีส่วนได้ส่วนเสียในการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 เพื่อให้ชุมชนยื่นรับรองข้อมูลการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรแต่ละรายว่า ได้เพาะปลูกพืชตามชนิด และจำนวนพื้นที่ที่แจ้งจริง ต้องประชามติหลังจากวันปลูกพืชอย่างน้อย 15 วัน และควรประชามติก่อนวันเก็บเกี่ยวไม่น้อยกว่า 1 เดือน ควรจัดทำประชามติ กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน และให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลของสมาชิกในกลุ่มลงลายมือชื่อรับรองข้อมูลการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรกันเองภายในกลุ่ม แล้วจึงให้คณะกรรมการตรวจสอบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง) ระดับตำบล เป็นผู้ดำเนินการทำประชามติในภาพรวม พร้อมทั้งมีการบันทึกการประชุมประชามติทุกครั้ง มีขั้นตอน ดังนี้

- จัดทำบัญชีรายชื่อเกษตรกรที่ผ่านและไม่ผ่านการทำประชามติ ตามมติของที่ประชุมประชามติ และให้ปิดประกาศผลการทำประชามติ ณ สถานที่ประชุมประชามติ เพื่อให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลผู้ผ่านประชามติโดยละเอียด ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรอำเภอควรแจ้งวิธีการ ช่องทางและกำหนดระยะเวลาการร้องเรียน และคัดค้านเกษตรกรรายที่แจ้งขึ้นทะเบียนไม่ตรงตามความเป็นจริง เช่น ทางไปรษณีย์ ทางโทรศัพท์ ฯลฯ ตามที่สำนักงานเกษตรอำเภอ กำหนดให้เกษตรกรทราบโดยทั่วกัน ทั้งนี้ ผลการประชามติต้องผ่านการรับรองจากคณะกรรมการตรวจสอบระดับตำบล ตามแบบรับรองผลการประชามติ หากเกษตรกรไม่มาประชามติให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการตรวจสอบระดับตำบลพิจารณาวิธีการในการตรวจสอบเกษตรกรรายนั้นๆ เป็นกรณีพิเศษ เช่น ตรวจสอบพื้นที่จริงหรือวิธีอื่นๆ ที่เหมาะสม ทั้งนี้ จะต้องดำเนินการก่อนการเก็บเกี่ยวผลผลิตในแปลงนั้น

- การตรวจสอบพื้นที่จริง การตรวจสอบพื้นที่จริง หมายถึง การตรวจสอบพื้นที่ของเกษตรกรหลังการทำประชามติเพื่อรับรองผลการประชามตินั้น ๆ โดยแยกเป็น 2 กรณี ได้แก่ กรณีที่ประชามติแล้วไม่มีการคัดค้าน ให้คณะกรรมการตรวจสอบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก 3 ชนิด ปี 2555/56 (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง) ระดับตำบล สุ่มเกษตรกรที่จะได้รับการตรวจสอบ โดยเปิดเผยในวันที่ทำประชามติ จำนวนร้อยละ 10 ของรายชื่อเกษตรกรที่ทำประชามติ พร้อมทั้งนัดหมายลงตรวจสอบพื้นที่ที่ได้รับการสุ่ม หากตรวจสอบพื้นที่จริงแล้วพบว่าเกินกว่าร้อยละ 50 ของจำนวนรายชื่อที่สุ่มไม่เป็นไปตามที่เกษตรกรแจ้งในแบบขึ้นทะเบียน คณะกรรมการตรวจสอบระดับตำบล จะต้องยกเลิกการประชามติที่ดำเนินการไปแล้ว

และทำประชาคมใหม่ทั้งหมด โดยนำไปต่อท้ายแผนการประชาคมของอำเภอที่วางไว้ และกรณีที่มีประชาคมแล้วมีการคัดค้าน ให้คณะกรรมการตรวจสอบระดับตำบลตรวจสอบรายชื่อที่ถูกคัดค้านทุกราย สำหรับรายชื่อที่ไม่ถูกคัดค้านให้คณะกรรมการสุ่มตรวจพื้นที่จริง จำนวนร้อยละ 10 ของรายชื่อเกษตรกร ที่ทำประชาคมที่ไม่ถูกคัดค้าน จำนวนแปลงที่จะสุ่มตรวจให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการตรวจสอบระดับตำบล

- การรับรองการขึ้นทะเบียน เจ้าหน้าที่รับขึ้นทะเบียนส่งแบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ที่ได้ดำเนินการตรวจสอบความถูกต้องตามกระบวนการตรวจสอบทุกขั้นตอนแก่เกษตรกรอำเภอ หรือ ผู้ที่ได้รับมอบหมาย (ซึ่งมิใช่เจ้าหน้าที่ที่รับขึ้นทะเบียน) ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลอีกครั้ง และลงลายมือชื่อในช่องเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบข้อมูลก่อนบันทึกข้อมูลลงในระบบสารสนเทศ

### 3) สถานที่

- (1) การประชาคม ตามที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่ตั้งแปลงกำหนด
- (2) การตรวจสอบพื้นที่จริง ณ ที่ตั้งแปลงในวันที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่ตั้งแปลงกำหนด

#### 3.2.3 ขั้นตอนที่ 3 การออกใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช

เศรษฐกิจ ปี 2555/56 เกษตรกรต้องมาแจ้งความประสงค์ขอรับใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอที่ตั้งแปลงปลูกด้วยตนเอง

1) การจัดพิมพ์ใบรับรอง สามารถจัดพิมพ์ใบรับรองได้เพียง ครั้งเดียว ต่อหนึ่งแปลงปลูก ดังนั้นก่อนจัดพิมพ์ใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 สำนักงานเกษตรอำเภอที่ตั้งของแปลงปลูก และเกษตรกร (ตรวจสอบรายชื่อผู้ผ่านประชาคมที่ปิดประกาศ) จะต้องตรวจสอบข้อมูลความถูกต้อง ก่อนการพิมพ์ใบรับรองฯ และควรจัดเตรียมใบรับรองให้พร้อมสำหรับจ่ายให้เกษตรกร 15 วันก่อนวันเก็บเกี่ยว

2) วิธีการออกใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 การลงนามในใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 ลงนามในใบรับรองฯ ทั้งต้นฉบับ และสำเนา ดังนี้

- เกษตรอำเภอ หรือ ผู้รักษาราชการแทนเกษตรอำเภอลงนามในฐานะผู้ออกใบรับรองฯ
- ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ได้รับมอบหมายลงนามในฐานะผู้รับรองข้อมูล
- เกษตรกรลงนาม ในฐานะผู้รับรองผลผลิต

3) หลักฐานการขอรับใบรับรอง ฯ เกษตรกรต้องนำหลักฐานแสดงตนและสำเนาแบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 มาแจ้งความจำนงเข้าร่วม โครงการตามนโยบายรัฐ และรับใบรับรองด้วยตนเอง โดยเกษตรกรต้องตรวจสอบความถูกต้องของข้อความในใบรับรองฯ ในบัญชีรับจ่ายใบรับรอง ฯ เพื่อยืนยันว่าเกษตรกร ได้ตรวจสอบข้อมูลความถูกต้อง และรับใบรับรองเรียบร้อยแล้ว

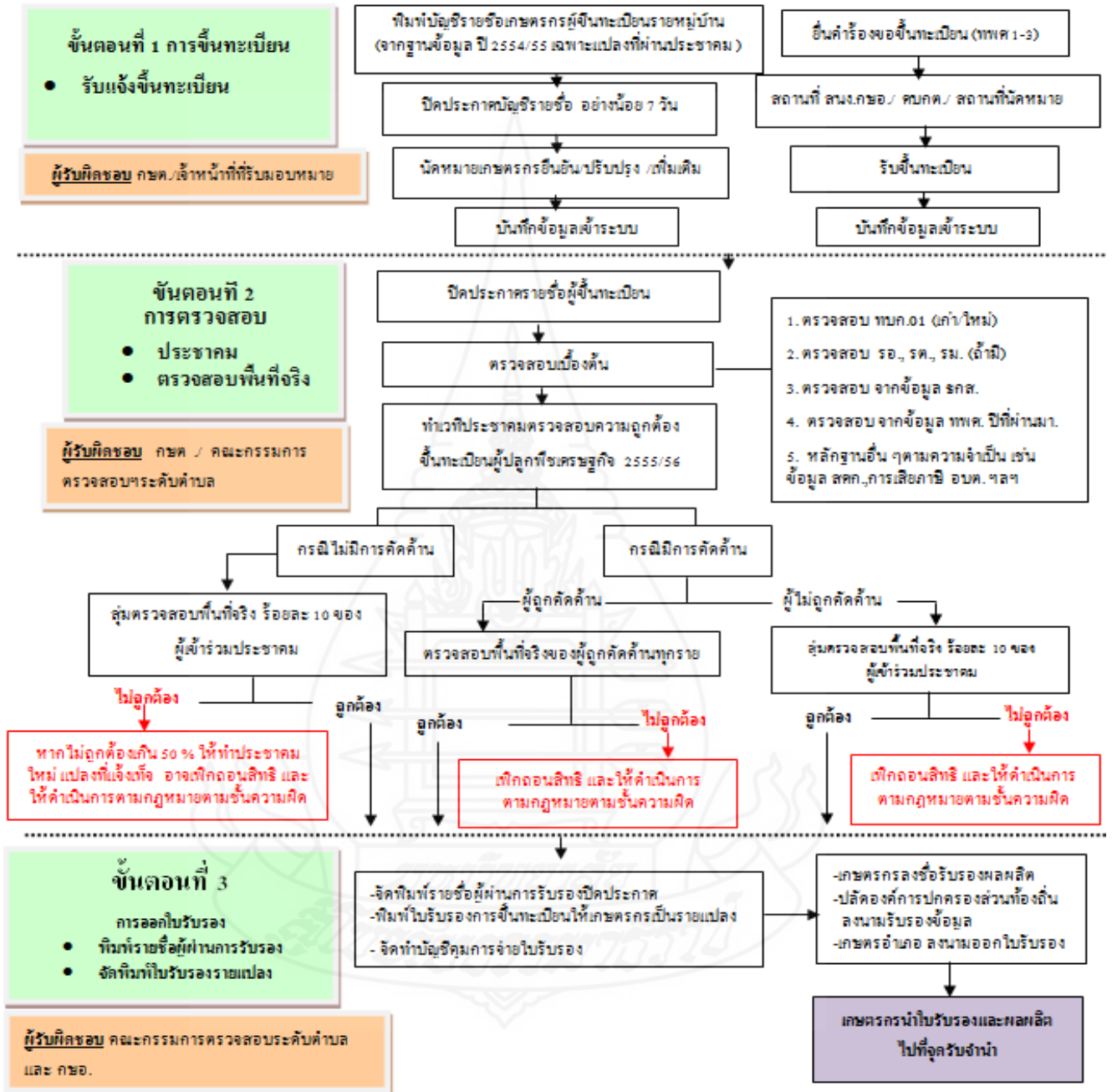
4) สถานที่ออกใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56

- สำนักงานเกษตรอำเภอที่ตั้งแปลงปลูก
- สถานที่ทางสำนักงานเกษตรอำเภอกำหนด





แผนผังขั้นตอนการขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าว  
กรณีเกษตรกรรายเดิม / แปลงเดิม กรณีเกษตรกรรายใหม่ / แปลงใหม่



ภาพที่ 2.1 แผนผังขั้นตอนการขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าว

#### 4. การดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 ในจังหวัดสุรินทร์

##### 4.1 สภาพทั่วไปจังหวัดสุรินทร์



ภาพที่ 2.2 แผนที่จังหวัดสุรินทร์

##### 4.1.1 ขนาดที่ตั้งและอาณาเขต

จังหวัดสุรินทร์ ตั้งอยู่ทางทิศใต้ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตัวจังหวัดอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร โดยทางรถยนต์ 450 กิโลเมตร มีพื้นที่ 8,124.056 ตารางกิโลเมตร หรือ ประมาณ 5,077,535 ไร่ มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้



ทิศเหนือ ติดต่อกับ จังหวัดร้อยเอ็ด และจังหวัดมหาสารคาม  
 ทิศใต้ ติดต่อกับ จังหวัดอุดรรัมย์ ราชอาณาจักรกัมพูชา ในพื้นที่

4 อำเภอ คือ บัวเชด สังขะ กาบเชิง และพนมดงรัก ความยาวตลอดแนวชายแดนประมาณ 90 กิโลเมตร

ทิศตะวันออก ติดต่อกับ จังหวัดศรีสะเกษ

ทิศตะวันตก ติดต่อกับ จังหวัดบุรีรัมย์

#### 4.1.2 ข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่การเกษตรในจังหวัดสุรินทร์

จังหวัดสุรินทร์ มีพื้นที่ทำการเกษตร ทั้งหมด 3,937,619 ไร่ ส่วนใหญ่ เป็นพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปี รองลงมาได้แก่ มันสำปะหลัง อ้อย และยางพารา ปี 2556 พื้นที่ทำการเกษตรของจังหวัดมีรายละเอียด ดังนี้

1. พื้นที่ปลูกข้าวนาปี	จำนวน	3,289,878	ไร่
2. พื้นที่ปลูกข้าวนาปรัง	จำนวน	88,027	ไร่
3. พื้นที่ปลูกพืชไร่	จำนวน	351,145	ไร่
4. พื้นที่ปลูกพืชผัก	จำนวน	7,433	ไร่
5. พื้นที่ปลูกไม้ผล	จำนวน	6,204	ไร่
6. พื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น	จำนวน	255,529	ไร่
7. พื้นที่ปลูกไม้ดอก/ไม้ประดับ	จำนวน	85	ไร่
8. พื้นที่ปลูกหญ้าเลี้ยงสัตว์	จำนวน	15,921	ไร่
9. พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	จำนวน	11,414	ไร่

ตารางที่ 2.1 แสดงการใช้ที่ดินทางการเกษตรของจังหวัดสุรินทร์

การใช้ที่ดินทางการเกษตร	เนื้อที่	ร้อยละ
1. พื้นที่ปลูกข้าว	3,289,878 ไร่	83.55
2. พื้นที่ปลูกพืชไร่	351,145 ไร่	8.92
3. พื้นที่ปลูกพืชผัก	7,443 ไร่	0.19
4. พื้นที่ปลูกไม้ผล	6,204 ไร่	0.16
5. ปลูกไม้ยืนต้น	255,529 ไร่	6.49
6. พื้นที่ปลูกไม้ดอก/ไม้ประดับ	85 ไร่	0.00
7. พื้นที่ปลูกหญ้าเลี้ยงสัตว์	15,921 ไร่	0.40
8. พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	11,414 ไร่	0.29
<b>รวมพื้นที่ทั้งหมด</b>	<b>3,937,619 ไร่</b>	<b>100.00</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ (2556)

จากข้อมูลสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ พบว่า สภาพพื้นที่ของจังหวัดสุรินทร์ ทางตอนใต้ของจังหวัด เป็นพื้นที่ราบสูง มีภูเขาสลับซับซ้อนหลายลูกต่อจากภูเขาสูงมาเป็นที่ราบสูง ลุ่มๆดอนๆลาดเท มีลักษณะเป็นลูกคลื่น ค่อยๆลาดเทไปทางตอนกลางและตอนเหนือของจังหวัด ทางตอนกลางของจังหวัด พื้นที่เป็นที่ราบลุ่ม มีพื้นที่บางส่วนเป็นที่ดอน สลับที่ลุ่มลอนลาด ทางตอนเหนือของจังหวัด พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบ และที่ราบลุ่ม ซึ่งเหมาะสมในการเพาะปลูกข้าว โดยเฉพาะพื้นที่ราบลุ่มแม่น้ำมูลในเขต ท่งกุลาร้องไห้

ตารางที่ 2.2 ลักษณะการถือครองที่ดินทางการเกษตร จังหวัดสุรินทร์

รายการ	จำนวน ครัวเรือน	เนื้อที่ไร่
1. การถือครองที่ดินทางการเกษตรจังหวัด สุรินทร์	154,756	2,945,580
2. เนื้อที่ของตนเองทุกแปลง	133,287	2,452,181.50
3. เนื้อที่ของตนเอง + เช่า	14,406	8,991,790.25
3.1 เนื้อที่ของตนเอง	14,376	211,199.00
3.2 เนื้อที่เช่า	14,270	21,734
4. เนื้อที่เช่าทุกแปลง	7,063	109,927.50
5. เนื้อที่เช่าทั้งจังหวัด(3.2+4)	21,469	493,399

ที่มา : ข้อมูลการขึ้นทะเบียนจำนวนปี ปี 2556/57 กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ (2557)

#### 4.1.3 การปกครองและการบริหาร

จังหวัดสุรินทร์ มีส่วนราชการ หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานต่าง ๆ  
ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ของจังหวัดจำนวน 328 หน่วยงาน แยกเป็น

- ส่วนราชการที่ขึ้นตรงต่อส่วนกลาง จำนวน 89 หน่วยงาน
- ส่วนราชการส่วนภูมิภาคประจำจังหวัด จำนวน 33 หน่วยงาน
- ส่วนราชการส่วนท้องถิ่น จำนวน 173 หน่วยงาน
- รัฐวิสาหกิจ จำนวน 14 หน่วยงาน
- หน่วยงานพิเศษ จำนวน 15 หน่วยงาน
- หน่วยงานในกำกับดูแลของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศฯ  
จำนวน 3 หน่วยงาน
- หน่วยงานในกำกับของกระทรวงการคลัง จำนวน 1 หน่วยงาน

#### 4.1.4 จำนวนประชากร

จังหวัดสุรินทร์ มีจำนวนประชากร ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2554 จำนวนทั้งสิ้น 1,380,399 คน เป็นชาย จำนวน 690,644 คน เป็นหญิง จำนวน 689,755 คน ครัวเรือน 341,922 หลังคาเรือน

สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ (2556) ได้สรุปผลการขึ้นทะเบียน การประชาคม และการออกใบรับรองแก่เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 ในจังหวัดสุรินทร์ ตัดยอดข้อมูลวันที่ 31 พฤษภาคม 2556 ดังนี้

- การขึ้นทะเบียน พบว่า มีเกษตรกรมาขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าวในปี จำนวน 165,206 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 99.27 ของจำนวนครัวเรือนที่มาขึ้นทะเบียนในปี 2554/55 มีพื้นที่ปลูกรวม 3,206,614.50 ไร่ ผลผลิต รวม 1,211,838.99 ตัน
- การประชาคม พบว่า มีเกษตรกรที่ผ่านประชาคม จำนวน 164,688 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 99.69 ของจำนวนครัวเรือนที่มาขึ้นทะเบียน มีพื้นที่ปลูกรวม 3,186,891.50 ไร่ ผลผลิต รวม 1,204,378.87 ตัน
- การออกใบรับรอง พบว่า มีเกษตรกรที่ออกใบรับรอง จำนวน 164,667 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 99.99 ของจำนวนครัวเรือนที่ผ่านประชาคม มีพื้นที่ปลูกรวม 3,186,148.50 ไร่ ผลผลิต รวม 1,204,097.99 ตัน

กล่าวสรุป การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 ในจังหวัดสุรินทร์ มีเกษตรกรมาขึ้นทะเบียน จำนวน 165,206 ครัวเรือน ผ่านการประชาคม คิดเป็นร้อยละ 99.69 ของจำนวนครัวเรือนที่มาขึ้นทะเบียน และออกใบรับรอง คิดเป็นร้อยละ 99.99 ของจำนวนครัวเรือนที่ผ่านประชาคม

#### 5. ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

งานวิจัยเกี่ยวกับเรื่องนี้โดยตรง ยังไม่มีผู้ใดศึกษาไว้ แต่มีงานวิจัยเกี่ยวกับโครงการใดโครงการหนึ่ง ที่คล้ายคลึงและเทียบเคียงกัน เพื่อใช้เป็นแนวทางในการวิจัยครั้งนี้ ดังนี้

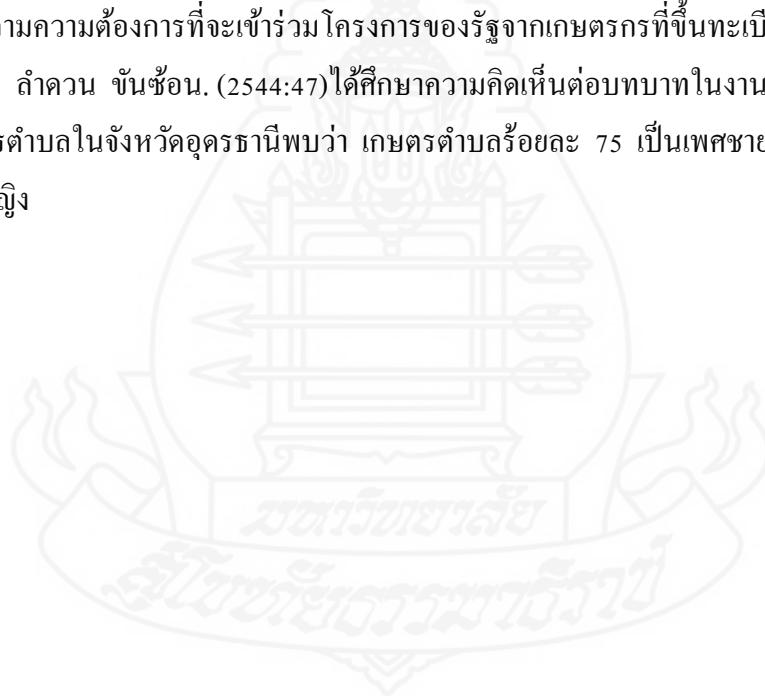
จุมพล นิภาเกษม (2536: 91-100) ได้ศึกษาความคิดเห็นของเกษตรกรตำบลต่อการดำเนินงานโครงการปรับปรุงระบบ แผนและพัฒนาเกษตรกรของกรมส่งเสริมการเกษตรในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบว่าเกษตรกรตำบลส่วนใหญ่เห็นด้วยในสาระสำคัญของหลักการดำเนินงานโครงการ ซึ่งได้แก่หลักการดำเนินงานแบบล่างขึ้นบน การพัฒนาเกษตรกรให้มีจิตสำนึกในการแก้ไขปัญหาด้วยตนเอง การวิเคราะห์พื้นที่และชุมชน และการกระตุ้นชี้แนะให้กลุ่มวางแผนโดยเน้นการ

มีส่วนร่วมเห็นด้วยกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล และส่วนหนึ่งได้ให้ความเห็นว่า ควรมีการปรับปรุงการดำเนินงานโครงการในเรื่องวัสดุอุปกรณ์และงบประมาณ ระยะเวลา ดำเนินการ การอบรมเพิ่มเติมให้แก่เกษตรกรตำบล การประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และการ ปรับปรุงระบบข้อมูล

ชำนาญ เมืองทอง (2555: 58) ได้ศึกษาบทบาทอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านต่อการ ส่งเสริมการเกษตร ในอำเภอทองแสนขัน จังหวัดอุตรดิตถ์ พบว่า อาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านทั้งหมด ได้ประชาสัมพันธุ์เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ อธิบายแบบฟอร์ม และร่วม ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลการขึ้นทะเบียนพืชเศรษฐกิจ

ภารณี กฤษดาเรืองศรี (2555: 65-67) ได้ศึกษาความคิดเห็นต่อการขึ้นทะเบียน เกษตรกรของเกษตรกรในจังหวัดนครราชสีมาพบว่า ปัญหาและข้อเสนอแนะ เกษตรกรครึ่งหนึ่ง ระบุว่า ช่วงระยะเวลารับขึ้นทะเบียนเกษตรกรไม่ชัดเจน และได้เสนอแนะว่าควรมีการ ประชาสัมพันธุ์ระยะเวลาการดำเนินงานให้ชัดเจนและสถานที่รับขึ้นทะเบียนให้ชัดเจนและทั่วถึง ควรสอบถามความต้องการที่จะเข้าร่วม โครงการของรัฐจากเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน

ลำควน ชันช้อน. (2544:47) ได้ศึกษาความคิดเห็นต่อบทบาทในงานส่งเสริมการเกษตร ของเกษตรกรตำบลในจังหวัดอุดรธานีพบว่า เกษตรตำบลร้อยละ 75 เป็นเพศชาย และร้อยละ 25 เป็นเพศหญิง



### บทที่ 3

## วิธีดำเนินการวิจัย

วิธีดำเนินการวิจัย เรื่อง ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์ รายละเอียด มีดังนี้

#### 1. ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

ประชากรที่ใช้ในการศึกษาวิจัยครั้งนี้ คือ เจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตรที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 ในจังหวัดสุรินทร์ ประกอบด้วย นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร และเจ้าพนักงานการเกษตร ในสังกัดสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ทั้งหมด 110 คน โดยเก็บข้อมูลจากประชากรทุกราย

#### 2. เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ เป็นแบบสอบถามสำหรับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรจำนวน 110 ชุด เนื้อหาแบบสอบถามแบ่งออกเป็น 3 ตอน คือ

ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ ได้แก่ เพศ อายุ สถานภาพการสมรส การศึกษา ประสบการณ์การทำงาน ภาระงาน รายได้

ตอนที่ 2 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์ โดยกำหนดระดับความคิดเห็น เป็น 5 ระดับ

เห็นด้วยมากที่สุด	มีค่าเท่ากับ	5
เห็นด้วยมาก	มีค่าเท่ากับ	4
เห็นด้วยปานกลาง	มีค่าเท่ากับ	3
เห็นด้วยน้อย	มีค่าเท่ากับ	2
เห็นด้วยน้อยที่สุด	มีค่าเท่ากับ	1

ตอนที่ 3 ปัญหา และข้อเสนอแนะเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์ โดยกำหนดระดับความรุนแรงของปัญหาเป็น 5 ระดับ

ปัญหารุนแรงมากที่สุด	มีค่าเท่ากับ	5
ปัญหารุนแรงมาก	มีค่าเท่ากับ	4
ปัญหารุนแรงปานกลาง	มีค่าเท่ากับ	3
ปัญหารุนแรงน้อย	มีค่าเท่ากับ	2
ปัญหารุนแรงน้อยที่สุด	มีค่าเท่ากับ	1

### วิธีการสร้างเครื่องมือและปรับปรุงเครื่องมือ

1. ทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยที่ทำ เพื่อศึกษาแนวคิดทฤษฎีและผลงานวิจัยต่างๆ สำหรับใช้เป็นกรอบแนวคิดในการวิจัย

2. กำหนดกรอบของเนื้อหาและข้อคำถาม ให้สอดคล้องกับแนวคิดในการวิจัย

3. นำเครื่องมือที่จัดสร้างเสนอต่ออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ เพื่อพิจารณาตรวจสอบให้ความคิดเห็น แล้วนำเครื่องมือดังกล่าวมาปรับปรุงแก้ไข ตามที่อาจารย์ที่ปรึกษาได้ให้ความเห็นและข้อเสนอแนะ

4. ปรับปรุงแบบสอบถาม หลังจากสร้างแบบสอบถามเสร็จแล้ว ได้นำแบบสอบถาม ที่สร้างแล้วทั้งฉบับ มาปรึกษากับอาจารย์ที่ปรึกษา แล้วนำมาแก้ไขปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของอาจารย์ที่ปรึกษาและนำแบบสอบถามที่ได้ปรับปรุงแล้ว ไปสอบถามเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองบุรีรัมย์ และสำนักงานเกษตรอำเภอกะสัง จำนวน 20 คน เพื่อนำข้อมูลหาค่าความเชื่อถือของแบบสอบถาม โดยการหาค่าครอนบาคแอลฟา (Cronbach's alpha) ได้ค่าความเชื่อถือได้ (reliability) ของประเด็นความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร เท่ากับ 0.836 แสดงว่าเครื่องมือ มีความเชื่อถือได้ จึงนำไปใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลต่อไป

### 3. การเก็บรวบรวมข้อมูล

เก็บรวบรวมข้อมูล โดยใช้แบบสอบถามเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็นรายบุคคลด้วยตนเอง จำนวน 110 ราย ตามขั้นตอน ดังนี้

3.1 จัดทำแผนการออกเก็บข้อมูลจากประชากร ได้แก่ เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ประกอบด้วย นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร และเจ้าพนักงานการเกษตร ในสังกัดสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์

3.2 ชี้แจงเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการระดับจังหวัด เพื่อให้ทราบถึงวัตถุประสงค์และประโยชน์ของการดำเนินงานวิจัยครั้งนี้ และขอความ

ร่วมมือจากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ในสังกัดสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ตอบแบบสอบถาม

**3.3 เก็บรวบรวมข้อมูล** โดยใช้แบบสอบถามเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็นรายบุคคลจนครบ 110 ราย แล้วทำการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล ระหว่างเดือน มกราคม 2557 – กุมภาพันธ์ 2557

#### 4. การวิเคราะห์ข้อมูล

นำข้อมูลที่ได้มาตรวจสอบความถูกต้องแล้ววิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ โดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป คำนวณค่าสถิติ เพื่ออธิบายลักษณะของข้อมูล โดยการหาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าต่ำสุด ค่าสูงสุด และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน

**4.1 การวิเคราะห์ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร** ใช้สถิติ ความถี่ (frequency) ค่าร้อยละ (percentage) ค่าสูงสุด (maximum) ค่าต่ำสุด (minimum) ค่าเฉลี่ย (arithmetic mean) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (standard deviation)

**4.2 ความคิดเห็นเกี่ยวกับการดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร** ใช้สถิติ ความถี่ (frequency) ค่าร้อยละ (percentage) ค่าเฉลี่ย (arithmetic mean) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (standard deviation) แบ่งระดับความคิดเห็นออกเป็น 5 ระดับ

เกณฑ์การวัดระดับความคิดเห็น ใช้ค่าช่วงคะแนนเฉลี่ย คือ

$$\begin{aligned} \text{ช่วงคะแนน} &= \frac{\text{คะแนนสูงสุด} - \text{คะแนนต่ำสุด}}{\text{จำนวนระดับ}} \\ &= \frac{5 - 1}{5} \\ &= 0.80 \end{aligned}$$



ผู้ศึกษาใช้เกณฑ์ค่าช่วงคะแนนดังกล่าวแปลความหมายของคะแนน ดังนี้

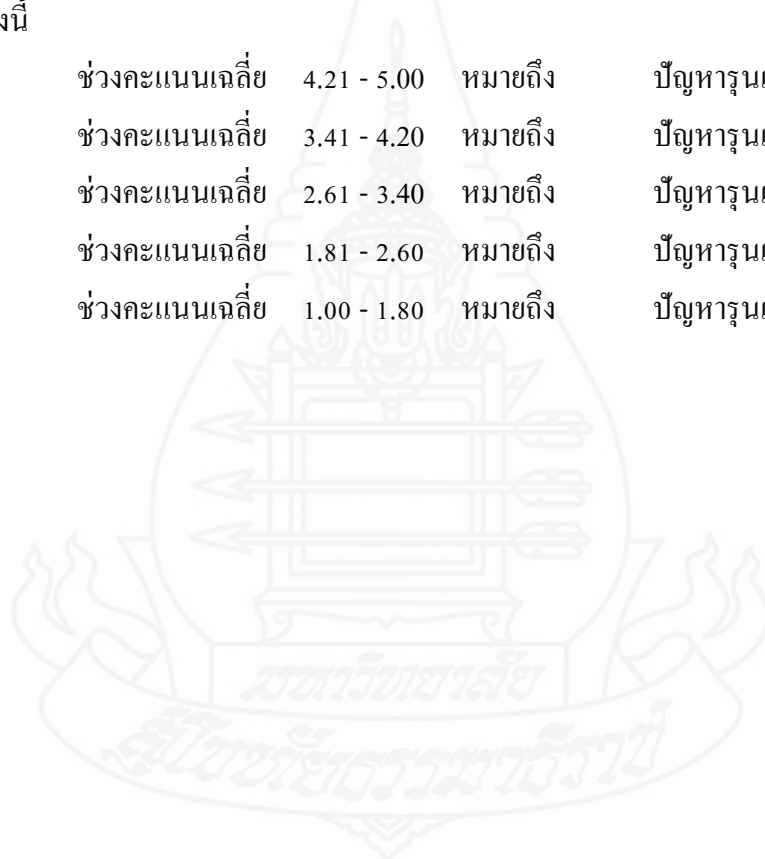
ช่วงคะแนนเฉลี่ย	4.21 - 5.00	หมายถึง	เห็นด้วยมากที่สุด
ช่วงคะแนนเฉลี่ย	3.41 - 4.20	หมายถึง	เห็นด้วยมาก
ช่วงคะแนนเฉลี่ย	2.61 - 3.40	หมายถึง	เห็นด้วยปานกลาง
ช่วงคะแนนเฉลี่ย	1.81 - 2.60	หมายถึง	เห็นด้วยน้อย
ช่วงคะแนนเฉลี่ย	1.00 - 1.80	หมายถึง	เห็นด้วยน้อยที่สุด

#### 4.3 ปัญหาและข้อเสนอแนะต่าง ๆ ใช้สถิติ ความถี่ (frequency) ค่าร้อยละ (percentage)

ค่าเฉลี่ย (arithmetic mean) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (standard deviation)

การวัดระดับความรุนแรงของปัญหาใช้เกณฑ์ค่าช่วงคะแนนแปลความหมายของคะแนน ดังนี้

ช่วงคะแนนเฉลี่ย	4.21 - 5.00	หมายถึง	ปัญหารุนแรงมากที่สุด
ช่วงคะแนนเฉลี่ย	3.41 - 4.20	หมายถึง	ปัญหารุนแรงมาก
ช่วงคะแนนเฉลี่ย	2.61 - 3.40	หมายถึง	ปัญหารุนแรงปานกลาง
ช่วงคะแนนเฉลี่ย	1.81 - 2.60	หมายถึง	ปัญหารุนแรงน้อย
ช่วงคะแนนเฉลี่ย	1.00 - 1.80	หมายถึง	ปัญหารุนแรงน้อยที่สุด



## บทที่ 4

### ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยเรื่อง ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ ผู้วิจัยนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลจากการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยการสอบถามกลุ่มตัวอย่าง คือ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร และเจ้าพนักงานการเกษตรในสังกัดสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ทั้งหมด 110 คน ซึ่งผลการวิเคราะห์ข้อมูลได้แบ่งออกเป็น 3 ตอน ประกอบด้วย

ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ

ตอนที่ 2 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

ตอนที่ 3 ปัญหา และข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์

#### ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ด้วยค่าความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าต่ำสุด ค่าสูงสุด และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ปรากฏผลดังตารางที่ 4.1 ถึงตารางที่ 4.3

ตารางที่ 4.1 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

N =110						
ข้อมูลพื้นฐานทางสังคม	จำนวน (คน)	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน
<b>เพศ</b>						
ชาย	72	65.50				
หญิง	38	34.50				
<b>อายุ (ปี)</b>						
<31	5	4.55	28	59	47.27	9.378
31-40	29	26.36				
41-50	20	18.18				
>50	56	50.91				
<b>สถานภาพการสมรส</b>						
โสด	25	22.80				
สมรส	81	73.60				
หม้าย/หย่าร้าง	4	3.60				
<b>ระดับการศึกษา</b>						
ต่ำกว่าปริญญาตรี	10	9.10				
ปริญญาตรี	92	83.60				
ปริญญาโท	8	7.30				

จากตารางที่ 4.1 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ผลการวิจัยพบว่า

**เพศ** เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณสองในสาม เป็นเพศชาย (ร้อยละ 65.50) และประมาณหนึ่งในสามเป็นเพศหญิง (ร้อยละ 34.50)

**อายุ** เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณครึ่งหนึ่ง (ร้อยละ 50.91) อายุมากกว่า 50 ปี รองลงมา (ร้อยละ 26.36) มีอายุ 31-40 ปี ร้อยละ 18.18 มีอายุ 41-50 ปี และมีเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรน้อยที่สุด (ร้อยละ 4.55) มีอายุน้อยกว่า 31 ปี โดยเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีอายุต่ำสุด 28 ปี อายุสูงสุด 59 ปี และมีอายุเฉลี่ย 47.27 ปี

สถานภาพการสมรส เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณสามในสี่ (ร้อยละ 73.60) มีสถานภาพสมรส รองลงมา (ร้อยละ 22.80) มีสถานภาพโสด และมีเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรส่วนน้อย (ร้อยละ 3.60) มีสถานะเป็นหม้าย/หย่าร้าง

การศึกษา เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรส่วนใหญ่ (ร้อยละ 83.60) จบการศึกษาปริญญาตรี รองลงมา (ร้อยละ 9.10) จบการศึกษาในระดับต่ำกว่าปริญญาตรี และมีเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรส่วนน้อย (ร้อยละ 7.30) จบการศึกษาปริญญาโท



ตารางที่ 4.2 ประสิทธิภาพการทำงานและภาระงานเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ที่รับผิดชอบเกี่ยวกับการ  
ดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

N =110

ประสิทธิภาพทำงานและภาระงาน	จำนวน (คน)	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน
<b>ประสิทธิภาพทำงาน</b>						
<b>ตำแหน่งในการปฏิบัติงาน</b>						
นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	66	60.00				
<b>ชำนาญการ</b>						
เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน	14	12.70				
นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	19	17.30				
<b>ปฏิบัติการ</b>						
นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	11	10.00				
ประสิทธิภาพในการดำเนินงานขึ้น ทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว (ปี)			1	4	3.75	0.747
1	5	4.50				
2	5	4.50				
3	3	2.80				
4	97	88.20				
<b>ภาระงาน</b>						
จำนวนตำบลที่รับผิดชอบ (ตำบล)			1	3	1.48	0.520
1	58	52.70				
2	51	46.40				
3	1	0.90				
จำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบ(หมู่บ้าน)			8	41	19.65	7.446
<11	9	8.18				
11-20	59	53.64				
21-30	29	26.36				
>30	13	11.82				

ตารางที่ 4.2 (ต่อ)

N =110						
ประสบการณ์ทำงานและภาระงาน	จำนวน (คน)	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน
จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่ รับผิดชอบ (ครัวเรือน)			727	3,800	1,803.23	768.969
<1,001	12	10.91				
1,001-2,000	60	54.55				
2,001-3,000	28	25.45				
>3,000	10	9.09				

จากตารางที่ 4.2 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ด้านประสบการณ์ทำงานและภาระงานที่รับผิดชอบเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ผลการวิจัยพบว่า

ตำแหน่งในการปฏิบัติงาน พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกือบสองในสาม (ร้อยละ 60.00) ดำรงตำแหน่งนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ รองลงมา (ร้อยละ 17.30) ดำรงตำแหน่ง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ โดยส่วนน้อย (ร้อยละ 12.70) ดำรงตำแหน่งเจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน และน้อยที่สุด (ร้อยละ 10.00) ดำรงตำแหน่งนักวิชาการส่งเสริมการเกษตร

ประสบการณ์ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรส่วนใหญ่ (ร้อยละ 88.20) มีประสบการณ์ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว 4 ปี รองลงมา (ร้อยละ 4.50) มีประสบการณ์ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว 1 ปี และ 2 ปี และส่วนน้อย (ร้อยละ 2.80) มีประสบการณ์ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว จำนวน 3 ปี โดยมีประสบการณ์ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวต่ำสุด 1 ปี สูงสุด 4 ปี และ เฉลี่ย 3.75 ปี

จำนวนตำบลที่รับผิดชอบ พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณครึ่งหนึ่ง (ร้อยละ 52.70) มีจำนวนตำบลที่รับผิดชอบ 1 ตำบล รองลงมา (ร้อยละ 46.40) มีจำนวนตำบลที่รับผิดชอบ 2 ตำบล และส่วนน้อย (ร้อยละ 0.90) มีจำนวนตำบลที่รับผิดชอบ 3 ตำบล โดยมี

จำนวนตำบลที่รับผิดชอบต่ำสุด 1 ตำบล มีจำนวนตำบลที่รับผิดชอบสูงสุด 3 ตำบล และมีจำนวนตำบลที่รับผิดชอบ เฉลี่ย 1.48 ตำบล

**จำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบ** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณครึ่งหนึ่ง (ร้อยละ 53.64) มีจำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบ 11-20 หมู่บ้าน รองลงมา (ร้อยละ 26.36) มีจำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบ 21-30 หมู่บ้าน ร้อยละ 10.91 มีจำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบ 31-40 หมู่บ้าน ร้อยละ 8.18 มีจำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบน้อยกว่า 11 หมู่บ้าน และส่วนน้อย (ร้อยละ 0.91) มีจำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบมากกว่า 40 หมู่บ้าน โดยต่ำสุดมีจำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบ 8 หมู่บ้าน สูงสุดมีจำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบ 41 หมู่บ้าน และมีจำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบ เฉลี่ย 19.65 หมู่บ้าน

**จำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบ** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณครึ่งหนึ่ง (ร้อยละ 54.55) มีจำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบ 1,001 - 2,000 ครัวเรือน รองลงมา (ร้อยละ 25.45) มีจำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบ 2,001 - 3,000 ครัวเรือน ร้อยละ 10.91 มีจำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบน้อยกว่า 1,001 ครัวเรือน และส่วนน้อย (ร้อยละ 9.09) มีจำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบมากกว่า 3,000 ครัวเรือน โดยมีจำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบต่ำสุด 727 ครัวเรือน มีจำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบสูงสุด 3,800 ครัวเรือน และมีจำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบ เฉลี่ย 1,803.23 ครัวเรือน



ตารางที่ 4.3 ข้อมูลพื้นฐานทางเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

N =110						
ข้อมูลพื้นฐานทางเศรษฐกิจ	จำนวน (คน)	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน
รายได้ที่ได้รับจากทางราชการ ทั้งหมด (บาท/เดือน)			15,000	42,000	30,590.55	9,358.423
<20,001	27	24.55				
20,001-30,000	22	20.00				
30,001-40,000	49	44.55				
>40,000	12	10.90				
รายได้จากการประกอบอาชีพอื่น (บาท/เดือน)						
ไม่มี	79	71.82				
มี	31	28.18	1,000	100,000	15,532.26	19,933.195
<10,001	20	18.19				
<10,001-20,000	4	3.63				
20,001-30,000	4	3.63				
>30,000	3	2.73				

จากตารางที่ 4.3 ข้อมูลพื้นฐานทางเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

ผลการวิจัยพบว่า

รายได้ที่ได้รับจากทางราชการของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณครึ่งหนึ่ง (ร้อยละ 44.55) มีรายได้ที่ได้รับจากทางราชการ 30,001-40,000 บาท/เดือน รองลงมา (ร้อยละ 24.55) มีรายได้ที่ได้รับจากทางราชการน้อยกว่า 20,001 บาท/เดือน ร้อยละ 20.00 มีรายได้ที่ได้รับจากทางราชการ 20,001-30,000 บาท/เดือน และส่วนน้อย (ร้อยละ 10.90) มีรายได้ที่ได้รับจากทางราชการมากกว่า 40,000 บาท/เดือน โดยเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มีรายได้ที่ได้รับจากทางราชการต่ำสุด 15,000 บาท/เดือน สูงสุด 42,000 บาท/เดือน และเฉลี่ย 30,590.55 บาท/เดือน

รายได้จากการประกอบอาชีพอื่นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ประมาณสองในสาม (ร้อยละ 71.82) ไม่มีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่น รองลงมา (ร้อยละ 18.19) มีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่นน้อยกว่า 10,001 บาท/เดือน ร้อยละ 3.63 เท่ากัน มีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่น 10,001-20,000 บาท/เดือน และ 20,001 - 30,000 บาท/เดือน และร้อยละ 2.73 มีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่นมากกว่า 30,000 บาท/เดือน โดยมีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่นต่ำสุด 1,000 บาท/เดือน สูงสุด 100,000 บาท/เดือน และมีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่นเฉลี่ย 15,532.26 บาท/เดือน



## ตอนที่ 2 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

ผู้วิจัยได้ศึกษาความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ ใน 3 ขั้นตอน ได้แก่ ขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน ขั้นตอนการประชาคม และขั้นตอนการออกใบรับรอง สามารถสรุปแยกเป็นประเด็นได้ดังนี้

### 2.1 ขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน

ผลการศึกษาความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการกำหนดให้มีการดำเนินการตามประเด็นต่างๆในขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวปรากฏผล ดังตารางที่ 4.4



ตารางที่ 4.4 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์เกี่ยวกับประเด็นต่างๆใน  
ขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน

N =110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน		
	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)		
<b>1. ขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน</b>						<b>4.06</b>	<b>มาก</b>
						<b>0.272</b>	
1.1 การกำหนดให้มีการประชาสัมพันธ์ ข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ให้เกษตรกรทราบเป็นไปอย่างทั่วถึง	0 (0.00)	0 (0.00)	15 (13.60)	42 (38.22)	53 (48.18)	4.35 0.710	มากที่สุด
1.2 การกำหนดให้มีการทำแผนการปฏิบัติงานในการรับขึ้นทะเบียน	1 (0.91)	1 (0.91)	6 (5.45)	53 (48.18)	49 (44.55)	4.35 0.710	มากที่สุด
1.3 การกำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียน ต้องมีสัญชาติไทยเท่านั้น	2 (1.82)	0 (0.00)	7 (6.36)	22 (20.00)	79 (71.82)	4.60 0.769	มากที่สุด
1.4 การกำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียน ต้องเป็นหัวหน้าครัวเรือนเท่านั้น	8 (7.27)	8 (7.27)	27 (24.55)	30 (27.27)	37 (33.64)	3.73 1.211	มาก
	1	10	24	31	44	3.97	มาก

ตารางที่ 4.4 (ต่อ)

N =110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)		
1.5 การกำหนดให้เกษตรกรต้องเดินทาง มายืนยันด้วยตนเองหรือแจ้งขึ้น ทะเบียนด้วยตนเอง	8 (0.90)	10 (9.10)	24 (21.81)	31 (28.18)	44 (40.00)	3.97 1.036	มาก
1.6 การกำหนดให้เกษตรกรที่ขอขึ้น ทะเบียนต้องเป็นผู้มีกรรมสิทธิ์ใน ผลผลิตที่เก็บเกี่ยว	0 (0.00)	1 (0.91)	8 (7.27)	31 (28.18)	70 (63.64)	4.55 0.672	มากที่สุด
1.7 การกำหนดให้เกษตรกรแจ้งขึ้นทะเบียนต้องแจ้ง แยกแปลงตามชนิดพันธุ์ข้าว วันเวลาการปลูกและ วันเก็บเกี่ยว	1 (0.91)	2 (1.82)	8 (7.27)	28 (25.45)	71 (64.55)	4.51 0.787	มากที่สุด
1.8 การกำหนดให้เกษตรกรแต่ละ ครอบครัวสามารถขึ้นทะเบียนได้ แปลงละ 1 ครั้งต่อรอบการผลิต	3 (2.73)	0 (0.00)	5 (4.55)	17 (15.45)	85 (77.27)	4.65 0.808	มากที่สุด

ตารางที่ 4.4 (ต่อ)

N =110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	2 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	3 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	4 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	5 จำนวน (คน) (ร้อยละ)		
1.9 การกำหนดให้เกษตรกรไม่มีสิทธิขึ้นทะเบียนหาก เป็นพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์และไม่ได้ขึ้นทะเบียน เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในปี 2552/53	24 (21.82)	16 (14.55)	24 (21.82)	15 (13.64)	31 (28.17)	3.12 1.513	ปานกลาง
1.10 การกำหนดให้เกษตรกรรายเดิมที่ เคยแจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูก ข้าวแล้วในปีที่ผ่านมาไม่ต้องกรอก แบบขึ้นทะเบียนใหม่ แต่ให้ตรวจ สอบและแก้ไขข้อมูลเดิมแล้วเซ็น รับรอง	8 (7.27)	2 (1.82)	9 (8.18)	20 (18.18)	71 (64.55)	4.31 1.171	มากที่สุด

ตารางที่ 4.4 (ต่อ)

N = 110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน		
	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)		
1.11 การกำหนดให้เกษตรกรสามารถขอขึ้นทะเบียนได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูกหรือที่ สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย	0 (0.00)	1 (0.92)	9 (8.18)	17 (15.45)	83 (75.45)	4.65 0.670	มากที่สุด
1.12 การกำหนดให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการรับขึ้นทะเบียนจะกรอกข้อมูลให้เกษตรกรไม่ได้	15 (13.63)	16 (14.55)	16 (14.55)	14 (12.72)	49 (44.55)	3.60 1.504	มาก
1.13 แนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรมีความชัดเจน	9 (8.18)	23 (20.91)	30 (27.27)	34 (30.91)	14 (12.73)	3.19 1.153	ปานกลาง
1.14 หน่วยงานอำเภอมีการชี้แจงหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนแก่คณะกรรมการตรวจสอบระดับตำบล	1 (0.90)	5 (4.55)	22 (20.00)	49 (44.55)	33 (30.00)	3.98 0.878	มาก



ตารางที่ 4.4 (ต่อ)

N =110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน		
	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)		
1.15 หลักฐานที่ใช้ประกอบในการขึ้น ทะเบียนฯ มีความเหมาะสม	1 (0.91)	0 (0.00)	23 (20.91)	44 (40.00)	42 (38.18)	4.14 0.811	มาก
1.16 สถานที่รับขึ้นทะเบียนฯ มีความ สะดวก	4 (3.64)	8 (7.27)	25 (22.73)	39 (35.45)	34 (30.91)	3.83 0.811	มาก
1.17 เกษตรกรให้ความร่วมมือในการขึ้น ทะเบียนเป็นอย่างดี	0 (0.00)	9 (8.18)	24 (21.82)	55 (50.00)	22 (20.00)	3.82 1.065	มาก

- หมายเหตุ \* ระดับความคิดเห็น 1 หมายถึง เห็นด้วยมากที่สุด  
 ระดับความคิดเห็น 2 หมายถึง เห็นด้วยมาก  
 ระดับความคิดเห็น 3 หมายถึง เห็นด้วยปานกลาง  
 ระดับความคิดเห็น 4 หมายถึง เห็นด้วยน้อย  
 ระดับความคิดเห็น 5 หมายถึง เห็นด้วยน้อยที่สุด
- \*\* ค่าเฉลี่ย 4.21 - 5.00 หมายถึง เห็นด้วยมากที่สุด  
 ค่าเฉลี่ย 3.41 - 4.20 หมายถึง เห็นด้วยมาก  
 ค่าเฉลี่ย 2.61 - 3.40 หมายถึง เห็นด้วยปานกลาง  
 ค่าเฉลี่ย 1.81 - 2.60 หมายถึง เห็นด้วยน้อย  
 ค่าเฉลี่ย 1.00 - 1.80 หมายถึง เห็นด้วยน้อยที่สุด

จากตารางที่ 4.4 การวิเคราะห์ข้อมูลความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการกำหนดให้มีการดำเนินงานตามประเด็นต่างๆ ในขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน ปรากฏผลดังนี้

**2.1.1 การกำหนดให้มีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ให้เกษตรกรทราบ**  
 เป็นไปอย่างทั่วถึง พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 48.18 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้มีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ รองลงมา (ร้อยละ 38.22) เห็นด้วยมาก และร้อยละ 13.60 เห็นด้วยปานกลาง โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.35)

**2.1.2 การกำหนดให้มีการทำแผนการปฏิบัติงานในการรับขึ้นทะเบียน** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 48.18 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้มีการทำแผนการปฏิบัติงานในการรับขึ้นทะเบียน รองลงมา (ร้อยละ 44.55) เห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 5.45 เห็นด้วยปานกลาง และเห็นด้วยน้อยเท่ากับเห็นด้วยน้อยที่สุด (ร้อยละ 0.91 เท่ากัน) โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.35)

**2.1.3 การกำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียน ต้องมีสัญชาติไทยเท่านั้น** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 71.82 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียน ต้องมีสัญชาติไทย รองลงมา (ร้อยละ 20) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 6.36 เห็นด้วยปานกลาง และร้อยละ 1.82 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.60)

**2.1.4 การกำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียน ต้องเป็นหัวหน้าครัวเรือนเท่านั้น** เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 33.64 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียน ต้อง

เป็นหัวหน้าครัวเรือน รองลงมา (ร้อยละ 27.27) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 24.55 เห็นด้วยปานกลาง และเห็นด้วยน้อยเท่ากับเห็นด้วยน้อยที่สุด (ร้อยละ 7.27 เท่ากัน) โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.73)

**2.1.5 การกำหนดให้เกษตรกรต้องเดินทางมายืนยันหรือแจ้งขึ้นทะเบียนด้วยตนเอง** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 40 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรต้องเดินทางมายืนยันหรือแจ้งขึ้นทะเบียนด้วยตนเอง รองลงมา (ร้อยละ 28.18) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 21.82 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 9.10 เห็นด้วยน้อย และร้อยละ 0.90 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.97)

**2.1.6 การกำหนดให้เกษตรกรที่ขอขึ้นทะเบียนต้องเป็นผู้มีกรรมสิทธิ์ในผลผลิตที่เก็บเกี่ยว** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 63.64 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรที่ขอขึ้นทะเบียนต้องเป็นผู้มีกรรมสิทธิ์ในผลผลิตที่เก็บเกี่ยว รองลงมา (ร้อยละ 28.18) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 7.27 เห็นด้วยปานกลาง และร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.55)

**2.1.7 การกำหนดให้เกษตรกรแจ้งขึ้นทะเบียนต้องแจ้งแยก แปลงตามชนิดพันธุ์ข้าว วัน เวลาการปลูกและวันเก็บเกี่ยว** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 64.55 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรแจ้งขึ้นทะเบียนต้องแจ้งแยก แปลงตามชนิดพันธุ์ข้าว วัน เวลาการปลูกและวันเก็บเกี่ยว รองลงมา (ร้อยละ 25.45) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 7.27 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 1.82 เห็นด้วยน้อย และร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.51)

**2.1.8 การกำหนดให้เกษตรกรแต่ละครอบครัวสามารถขึ้นทะเบียนได้ แปลงละ 1 ครั้งต่อรอบการผลิต** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 77.27 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรแต่ละครอบครัวสามารถขึ้นทะเบียนได้ แปลงละ 1 ครั้งต่อรอบการผลิต รองลงมา (ร้อยละ 15.45) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 4.55 เห็นด้วยปานกลาง และร้อยละ 2.73 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.65)

**2.1.9 การกำหนดให้เกษตรกรไม่มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนหากเป็นพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์และไม่ได้ ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในปี 2552/53** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 28.17 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรไม่มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนหากเป็นพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์และไม่ได้ ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในปี 2552/53 รองลงมาเห็นด้วยปานกลางเท่ากับเห็นด้วยน้อยที่สุด (ร้อยละ 21.82 เท่ากัน) ร้อยละ 14.55 เห็นด้วยน้อย และ

ร้อยละ 13.64 เห็นด้วยมาก โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.12)

**2.1.10 การกำหนดให้เกษตรกรรายเดิมที่เคยแจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวแล้วในปีที่ผ่านมาไม่ต้องกรอกแบบขึ้นทะเบียนใหม่ แต่ให้ตรวจสอบและแก้ไขข้อมูลเดิมแล้วเช่นรับรอง** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 64.55 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรรายเดิมที่เคยแจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวแล้วในปีที่ผ่านมาไม่ต้องกรอกแบบขึ้นทะเบียนใหม่ รองลงมา (ร้อยละ 18.18) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 8.18 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 7.27 เห็นด้วยน้อยที่สุด และร้อยละ 1.82 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.31)

**2.1.11 การกำหนดให้เกษตรกรสามารถขอขึ้นทะเบียนได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูกหรือที่ สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 75.45 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรสามารถขอขึ้นทะเบียนได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูกหรือที่ สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย รองลงมา (ร้อยละ 15.45) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 8.18 เห็นด้วยปานกลาง และร้อยละ 0.92 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.65)

**1) การกำหนดให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการรับขึ้นทะเบียนจะกรอกข้อมูลให้เกษตรกร ไม่ได้** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 44.55 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการรับขึ้นทะเบียนจะกรอกข้อมูลให้เกษตรกรไม่ได้ รองลงมาเห็นด้วยปานกลางเท่ากับเห็นด้วยน้อย (ร้อยละ 14.55 เท่ากัน) ร้อยละ 13.63 เห็นด้วยน้อยที่สุด และร้อยละ 12.72 เห็นด้วยมาก โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.60)

**2) แนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรมีความชัดเจน** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 30.91 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับแนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรมีความชัดเจน รองลงมา (ร้อยละ 27.27) เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 20.91 เห็นด้วยน้อย ร้อยละ 12.73 เห็นด้วยมากที่สุด และร้อยละ 8.18 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.19)

**3) หน่วยงานอำเภอมีการชี้แจงหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนแก่คณะกรรมการตรวจสอบฯ ระดับตำบล** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 44.55 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับหน่วยงานอำเภอมีการชี้แจงหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนแก่คณะกรรมการตรวจสอบฯ ระดับตำบล

รองลงมา (ร้อยละ 30) เห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 20 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 4.55 เห็นด้วยน้อย และร้อยละ 0.90 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.19)

4) **หลักฐานที่ใช้ประกอบในการขึ้นทะเบียนฯ มีความเหมาะสม** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 40 เห็นด้วยระดับมากกับหลักฐานที่ใช้ประกอบในการขึ้นทะเบียนฯ มีความเหมาะสม รองลงมา (ร้อยละ 38.18) เห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 20.91 เห็นด้วยปานกลาง และร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.98)

5) **สถานที่ที่รับขึ้นทะเบียนฯ มีความสะดวก** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 39 เห็นด้วยระดับมากกับสถานที่ที่รับขึ้นทะเบียนฯ มีความสะดวก รองลงมา (ร้อยละ 34) เห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 25 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 8 เห็นด้วยน้อย และร้อยละ 4 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.83)

6) **เกษตรกรให้ความร่วมมือในการขึ้นทะเบียนเป็นอย่างดี** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 50 เห็นด้วยระดับมากกว่าเกษตรกรให้ความร่วมมือในการขึ้นทะเบียนเป็นอย่างดี รองลงมา (ร้อยละ 21.82) เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 20 เห็นด้วยมากที่สุด และร้อยละ 8.18 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.82)

สรุปผลการวิเคราะห์ข้อมูลภาพรวมในขั้นตอนการขึ้นทะเบียน พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย = 4.06) เมื่อพิจารณารายละเอียด ดังนี้

**เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับมากที่สุด** จำนวน 8 ประเด็น ประกอบด้วย

- 1) การกำหนดให้เกษตรกรแต่ละครอบครัวสามารถขึ้นทะเบียนได้ แปลงละ 1 ครั้งต่อรอบการผลิต (ค่าเฉลี่ย 4.65)
- 2) การกำหนดให้เกษตรกรสามารถขอขึ้นทะเบียนได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูกหรือที่ สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย (ค่าเฉลี่ย 4.65)
- 3) การกำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียน ต้องมีสัญชาติไทยเท่านั้น (ค่าเฉลี่ย 4.60)
- 4) การกำหนดให้เกษตรกรที่ขอขึ้นทะเบียนต้องเป็นผู้มีกรรมสิทธิ์ในผลผลิตที่เกี่ยวข้อง (ค่าเฉลี่ย 4.55)
- 5) การกำหนดให้เกษตรกรแจ้งขึ้นทะเบียนต้องแจ้งแยกแปลงตามชนิดพันธุ์ข้าว วันเวลาการปลูกและวันเก็บเกี่ยว (ค่าเฉลี่ย 4.51)
- 6) การกำหนดให้มีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ให้เกษตรกรทราบเป็นไปอย่างทั่วถึง (ค่าเฉลี่ย 4.35)
- 7) การกำหนดให้มีการทำแผนการปฏิบัติงานในการรับขึ้นทะเบียน (ค่าเฉลี่ย 4.35)
- 8) การกำหนดให้เกษตรกรรายเดิมที่เคยแจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวแล้วในปีที่ผ่านมา

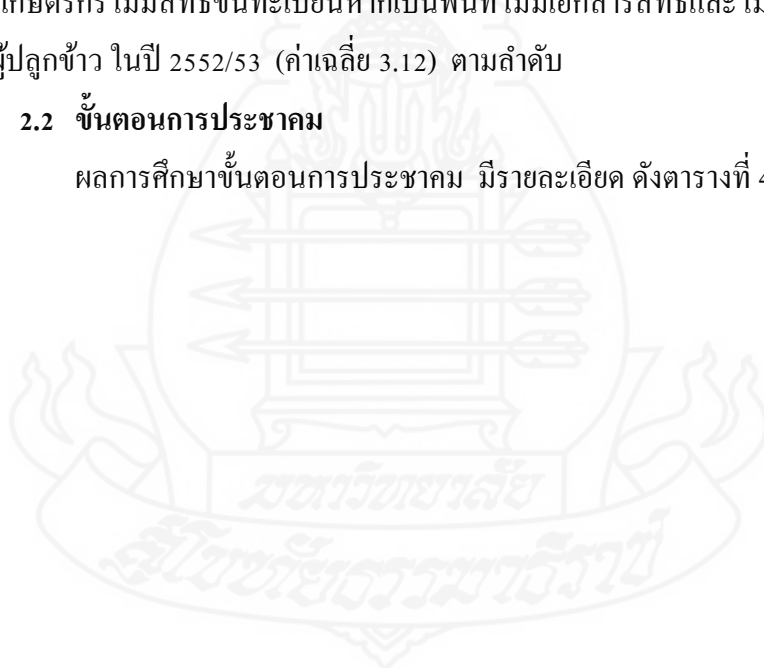
มาไม่ต้องกรอกแบบขึ้นทะเบียนใหม่ แต่ให้ตรวจสอบและแก้ไขข้อมูลเดิมแล้วเซ็นรับรอง (ค่าเฉลี่ย 4.31) ตามลำดับ

**เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับมาก** จำนวน 7 ประเด็น ประกอบด้วย 1) หลักฐานที่ใช้ประกอบในการขึ้นทะเบียนฯ มีความเหมาะสม (ค่าเฉลี่ย 4.14) 2) หน่วยงานอำเภอ มีการชี้แจงหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนแก่คณะกรรมการตรวจสอบฯระดับตำบล (ค่าเฉลี่ย 3.98) 3) การกำหนดให้เกษตรกรต้องเดินทางมายืนยันหรือแจ้งขึ้นทะเบียนด้วยตนเอง (ค่าเฉลี่ย 3.97) 4) สถานที่ที่รับขึ้นทะเบียนฯ มีความสะดวก (ค่าเฉลี่ย 3.83) 5) เกษตรกรให้ความร่วมมือในการขึ้นทะเบียนเป็นอย่างดี (ค่าเฉลี่ย 3.82) 6) ผู้กำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียน ต้องเป็นหัวหน้าครัวเรือน เท่านั้น (ค่าเฉลี่ย 3.73) 7) การกำหนดให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการรับขึ้นทะเบียนจะกรอกข้อมูลให้เกษตรกรไม่ได้ (ค่าเฉลี่ย 3.60) ตามลำดับ

**เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลาง** จำนวน 2 ประเด็น คือ 1) แนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรมีความชัดเจน (ค่าเฉลี่ย 3.19) 2) การกำหนดให้เกษตรกรไม่มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนหากเป็นพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์และไม่ได้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในปี 2552/53 (ค่าเฉลี่ย 3.12) ตามลำดับ

## 2.2 ขั้นตอนการประชาสัมพันธ์

ผลการศึกษาขั้นตอนการประชาสัมพันธ์ มีรายละเอียด ดังตารางที่ 4.5



ตารางที่ 4.5 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์เกี่ยวกับประเด็นต่างๆใน  
ขั้นตอนการประชาม

N=110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	2 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	3 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	4 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	5 จำนวน (คน) (ร้อยละ)		
<b>2. ขั้นตอนประชาม</b>						<b>4.08</b>	<b>มาก</b>
						<b>0.296</b>	
2.1 การกำหนดให้มีการจัดทำแผนการ จัดทำประชามทุกครั้ง	0 (0.00)	1 (0.90)	2 (1.82)	26 (23.64)	81 (73.64)	4.70 0.551	มากที่สุด
2.2 การกำหนดให้มีการประชาม หลังจากวันปลูกข้าวอย่างน้อย 15 วัน	4 (3.64)	11 (10.00)	9 (8.18)	41 (37.27)	45 (40.91)	4.02 1.109	มาก
2.3 การกำหนดให้มีการประชามก่อน วันเก็บเกี่ยวไม่น้อยกว่า 1 เดือน	1 (0.91)	4 (3.64)	11 (10.00)	54 (49.09)	40 (36.36)	4.16 0.819	มาก
2.4 การกำหนดให้มีการจัดทำ ประชาม กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน	32 (29.09)	20 (18.18)	26 (23.64)	15 (13.64)	17 (15.45)	2.68 1.420	ปานกลาง



ตารางที่ 4.5 (ต่อ)

N = 110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน		
	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)		
2.5 การกำหนดให้เกษตรกรตรวจสอบ ข้อมูลของสมาชิกในกลุ่มย่อยลง ลายมือชื่อรับรองข้อมูลการขึ้น ทะเบียน	11 (10.00)	21 (19.09)	25 (22.73)	32 (29.09)	21 (19.09)	3.28 1.257	ปานกลาง
2.6 การกำหนดให้เจ้าหน้าที่จะต้อง ชี้แจงทำความเข้าใจให้เกษตรกร รับทราบความสำคัญของการ ประชาคมก่อนเริ่มประชาคม	0 (0.00)	0 (0.00)	2 (1.82)	32 (29.09)	76 (69.09)	4.67 0.509	มากที่สุด
2.7 การกำหนดให้มีการบันทึกการ ประชุมประชาคมทุกครั้ง	2 (1.82)	0 (0.00)	12 (10.91)	27 (24.55)	69 (62.73)	4.46 0.831	มากที่สุด

ตารางที่ 4.5 (ต่อ)

N = 110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน		
	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)		
2.8 การกำหนดให้เกษตรกรที่ไม่มา ประชาคมให้อยู่ในดุลยพินิจของ คณะกรรมการตรวจสอบฯ ระดับ ต่ำ	5 (4.55)	4 (3.64)	17 (15.45)	36 (32.73)	48 (43.64)	4.07 1.073	มาก
2.9 การกำหนดให้มีการสุ่มตรวจสอบ พื้นที่จริงร้อยละ 10 หากประชาคม ไม่มีการคัดค้าน	9 (8.18)	4 (3.64)	11 (10.00)	40 (36.36)	46 (41.82)	4.00 1.189	มาก
2.10 การกำหนดให้ทำประชาคมใหม่ หากตรวจสอบแล้วไม่ถูกต้องเกิน 50 %	4 (3.64)	3 (2.73)	14 (12.73)	37 (33.64)	52 (47.27)	4.18 1.006	มาก

ตารางที่ 4.5 (ต่อ)

N=110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน		
	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)		
2.11 การกำหนดให้ดำเนินการเพิกถอน สิทธิ์และดำเนินการตามชั้นความผิด หากเกษตรกรแจ้งเท็จ	0 (0.00)	1 (0.91)	10 (9.09)	37 (33.64)	62 (56.36)	4.45 0.699	มากที่สุด
2.12 การกำหนดให้มีการตรวจสอบพื้นที่ จริงของผู้ถูกคัดค้านทุกรายกรณี ประชาคมมีการคัดค้าน	2 (1.82)	1 (0.91)	6 (5.45)	25 (22.73)	76 (69.09)	4.56 0.796	มากที่สุด
2.13 การกำหนดให้มีการตรวจสอบ แปลงด้วย GPS ทุกราย กรณีแปลง ที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์	13 (11.82)	7 (6.36)	18 (16.36)	26 (23.64)	46 (41.82)	3.77 1.366	มาก

- หมายเหตุ \* ระดับความคิดเห็น 1 หมายถึง เห็นด้วยมากที่สุด  
 ระดับความคิดเห็น 2 หมายถึง เห็นด้วยมาก  
 ระดับความคิดเห็น 3 หมายถึง เห็นด้วยปานกลาง  
 ระดับความคิดเห็น 4 หมายถึง เห็นด้วยน้อย  
 ระดับความคิดเห็น 5 หมายถึง เห็นด้วยน้อยที่สุด
- \*\* ค่าเฉลี่ย 4.21 - 5.00 หมายถึง เห็นด้วยมากที่สุด  
 ค่าเฉลี่ย 3.41 - 4.20 หมายถึง เห็นด้วยมาก  
 ค่าเฉลี่ย 2.61 - 3.40 หมายถึง เห็นด้วยปานกลาง  
 ค่าเฉลี่ย 1.81 - 2.60 หมายถึง เห็นด้วยน้อย  
 ค่าเฉลี่ย 1.00 - 1.80 หมายถึง เห็นด้วยน้อยที่สุด

จากตารางที่ 4.5 การวิเคราะห์ข้อมูลความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการกำหนดให้มีการดำเนินงานตามประเด็นต่างๆ ในขั้นตอนการประชาม ปรากฏผลดังนี้

**2.2.1 การกำหนดให้มีการจัดทำแผนการจัดทำประชามทุกครั้ง** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 73.64 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้มีการจัดทำแผนการจัดทำประชามทุกครั้ง รองลงมา (ร้อยละ 23.64) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 1.82 เห็นด้วยปานกลาง และ ร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.70)

**2.2.2 การกำหนดให้มีการประชามหลังจากวันปลูกข้าวอย่างน้อย 15 วัน** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 40.91 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้มีการประชามหลังจากวันปลูกข้าวอย่างน้อย 15 วัน รองลงมา (ร้อยละ 37.27) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 10 เห็นด้วยน้อย ร้อยละ 8.18 เห็นด้วยปานกลาง และร้อยละ 3.64 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.02)

**2.2.3 การกำหนดให้มีการประชามก่อนวันเก็บเกี่ยวไม่น้อยกว่า 1 เดือน** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 49.09 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้มีการประชามก่อนวันเก็บเกี่ยวไม่น้อยกว่า 1 เดือน รองลงมา (ร้อยละ 36.36) เห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 10 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 3.64 เห็นด้วยน้อย และร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.16)

**2.2.4 การกำหนดให้มีการจัดทำประชาคม กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 29.09 เห็นด้วยระดับน้อยที่สุดกับการกำหนดให้มีการจัดทำประชาคม กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน รองลงมา (ร้อยละ 23.64) เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 18.18 เห็นด้วยน้อย ร้อยละ 15.45 เห็นด้วยมากที่สุด และร้อยละ 13.64 เห็นด้วยมาก โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.68)

**2.2.5 การกำหนดให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลของสมาชิกในกลุ่มย่อยลงลายมือชื่อรับรองข้อมูลการขึ้นทะเบียน** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 29.09 เห็นด้วยระดับมากกับการกำหนดให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลของสมาชิกในกลุ่มย่อยลงลายมือชื่อรับรองข้อมูลการขึ้นทะเบียน รองลงมา (ร้อยละ 22.73) เห็นด้วยปานกลาง เห็นด้วยมากที่สุดเท่ากับเห็นด้วยน้อย (ร้อยละ 19.09 เท่ากัน) และร้อยละ 10 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.28)

**2.2.6 การกำหนดให้เจ้าหน้าที่จะต้องชี้แจงทำความเข้าใจให้เกษตรกรรับทราบความสำคัญของการประชาคมก่อนเริ่มประชาคม** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 69.09 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เจ้าหน้าที่จะต้องชี้แจงทำความเข้าใจให้เกษตรกรรับทราบความสำคัญของการประชาคมก่อนเริ่มประชาคม รองลงมา (ร้อยละ 29.09) เห็นด้วยมาก และร้อยละ 1.82 เห็นด้วยปานกลาง โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.67)

**2.2.7 การกำหนดให้มีการบันทึกการประชุมประชาคมทุกครั้ง** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 62.73 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้มีการบันทึกการประชุมประชาคมทุกครั้ง รองลงมา (ร้อยละ 24.55) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 10.91 เห็นด้วยปานกลาง และร้อยละ 1.82 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.46)

**2.2.8 การกำหนดให้เกษตรกรที่ไม่มาประชาคมให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการตรวจสอบฯ ระดับตำบล** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 43.64 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรที่ไม่มาประชาคมให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการตรวจสอบฯ ระดับตำบล รองลงมา (ร้อยละ 32.73) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 15.45 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 4.55 เห็นด้วยน้อยที่สุด และร้อยละ 3.64 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.07)

**2.2.9 การกำหนดให้มีการสุ่มตรวจสอบพื้นที่จริงร้อยละ 10 หากประชาคมไม่มีการคัดค้าน** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 41.82 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการ

กำหนดให้มีการสุ่มตรวจสอบพื้นที่จริงร้อยละ 10 หากประชาคมไม่มีการคัดค้าน รองลงมา (ร้อยละ 36.36) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 101 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 8.18 เห็นด้วยน้อยที่สุด และร้อยละ 3.64 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.00)

**2.2.10 การกำหนดให้ทำประชาคมใหม่หากตรวจสอบแล้วไม่ถูกต้องเกิน 50 %**  
พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 47.27 เห็นด้วยกับการกำหนดให้ทำประชาคมใหม่หากตรวจสอบแล้วไม่ถูกต้องเกิน 50 % ระดับมากที่สุด รองลงมา ร้อยละ 33.64 เห็นด้วยมาก ร้อยละ 12.73 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 3.64 เห็นด้วยน้อยที่สุด และร้อยละ 2.73 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.18)

**2.2.11 การกำหนดให้ดำเนินการเพิกถอนสิทธิ์และดำเนินการตามชั้นความผิด**  
หากเกษตรกรแจ้งเท็จ พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 56.36 เห็นด้วยระดับมากที่สุด กับการกำหนดให้ดำเนินการเพิกถอนสิทธิ์และดำเนินการตามชั้นความผิด หากเกษตรกรแจ้งเท็จ รองลงมา (ร้อยละ 33.64) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 9.09 เห็นด้วยปานกลาง และร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.45)

**2.2.12 การกำหนดให้มีการตรวจสอบพื้นที่จริงของผู้ถูกคัดค้านทุกรายกรณี**  
**ประชาคมมีการคัดค้าน** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 69.09 เห็นด้วยระดับมากที่สุด กับการกำหนดให้มีการตรวจสอบพื้นที่จริงของผู้ถูกคัดค้านทุกรายกรณีประชาคมมีการคัดค้าน รองลงมา (ร้อยละ 22.73) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 5.45 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 1.82 เห็นด้วยน้อยที่สุด และร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับ มากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.56)

**2.2.13 การกำหนดให้มีการตรวจสอบแปลงด้วย GPS ทุกราย กรณีแปลงที่ไม่มี**  
**เอกสารสิทธิ์**พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 41.81 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการ กำหนดให้มีการตรวจสอบแปลงด้วย GPS ทุกราย กรณีแปลงที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ รองลงมา (ร้อยละ 23.64) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 16.36 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 11.82 เห็นด้วยน้อยที่สุด และ ร้อยละ 6.36 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.77)

สรุปผลการวิเคราะห์ข้อมูลภาพรวมในขั้นตอนการประชาคม พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริม การเกษตรเห็นด้วยระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.08) พิจารณารายประเด็น ดังนี้

**เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับมากที่สุด จำนวน 5 ประเด็น**  
ประกอบด้วย 1) การกำหนดให้มีการจัดทำแผนการจัดทำประชาคมทุกครั้ง (ค่าเฉลี่ย 4.70) 2) การ

กำหนดให้เจ้าหน้าที่จะต้องชี้แจงทำความเข้าใจให้เกษตรกรรับทราบความสำคัญของการประชามก่อนเริ่มประชาม (ค่าเฉลี่ย 4.67) 3) การกำหนดให้มีการตรวจสอบพื้นที่จริงของผู้ถูกคัดค้านทุกรายกรณีประชามมีการคัดค้าน (ค่าเฉลี่ย 4.56) 4) การกำหนดให้มีการบันทึกการประชุมประชามทุกครั้ง (ค่าเฉลี่ย 4.46) 5) การกำหนดให้ดำเนินการเพิกถอนสิทธิ์และดำเนินการตามชั้นความผิด หากเกษตรกรแจ้งเท็จ (ค่าเฉลี่ย 4.45) ตามลำดับ

**เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับมาก** จำนวน 6 ประเด็น ประกอบด้วย ประเด็น 1) การกำหนดให้ทำประชามใหม่หากตรวจสอบแล้วไม่ถูกต้องเกิน 50 % (ค่าเฉลี่ย 4.18) 2) การกำหนดให้มีการประชามก่อนวันเก็บเกี่ยวไม่น้อยกว่า 1 เดือน (ค่าเฉลี่ย 4.16) และ 3) การกำหนดให้เกษตรกรที่ไม่มาประชามให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการตรวจสอบฯ ระดับตำบล (ค่าเฉลี่ย 4.07) 4) การกำหนดให้มีการประชามหลังจากวันปลูกข้าวอย่างน้อย 15 วัน (ค่าเฉลี่ย 4.02) 5) การกำหนดให้มีการสุ่มตรวจสอบพื้นที่จริงร้อยละ 10 หากประชามไม่มีการคัดค้าน (ค่าเฉลี่ย 4.00) 6) การกำหนดให้มีการตรวจสอบแปลงด้วย GPS ทุกราย กรณีแปลงที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ (ค่าเฉลี่ย 3.77) ตามลำดับ

**เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลาง** จำนวน 2 ประเด็น ประกอบด้วย 1) การกำหนดให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลของสมาชิกในกลุ่มย่อยลงลายมือชื่อรับรองข้อมูลการขึ้นทะเบียน (ค่าเฉลี่ย 3.28) 2) ผู้กำหนดให้มีการจัดทำประชาม กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน (ค่าเฉลี่ย 2.68) ตามลำดับ

### 2.3 ขั้นตอนการออกใบรับรอง

ผลการศึกษารายละเอียดขั้นตอนการออกใบรับรอง มีรายละเอียด ดังตารางที่ 4.6



ตารางที่ 4.6 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์เกี่ยวกับประเด็นต่างๆ  
 ในขั้นตอนการออกใบรับรอง

N=110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)		
<b>3. ขั้นตอนการออกใบรับรอง</b>						<b>4.14</b>	<b>มากที่สุด</b>
						<b>0.324</b>	
3.1 มีการจัดทำแผนการปฏิบัติงานในการออกใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	1 (0.91)	4 (3.64)	5 (4.55)	36 (32.73)	64 (58.17)	4.44 0.819	มากที่สุด
3.2 การกำหนดให้เกษตรกรอำเภอ/ผู้รักษา ราชการแทนเกษตรกรอำเภอลงนามใน ใบรับรอง เป็นผู้ออกใบรับรอง	4 (3.64)	1 (0.91)	5 (4.55)	22 (20.00)	78 (70.90)	4.54 0.915	มากที่สุด
3.3 การกำหนดให้ปลัดองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ได้รับมอบหมายลง นามในใบรับรองเป็นผู้รับรองข้อมูล	18 (16.36)	3 (2.73)	5 (4.55)	16 (14.55)	68 (61.81)	4.03 1.505	มาก

ตารางที่ 4.6 (ต่อ)

N=110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน		
	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)		
3.4 การกำหนดให้เกษตรกรลงนามใน ใบรับรองในฐานะผู้รับรองผลผลิต	1 (0.91)	0 (0.00)	0 (0.00)	21 (19.09)	88 (80.00)	4.77 0.536	มากที่สุด
3.5 การกำหนดให้มีการนำส่งใบรับรอง ผลการขึ้นทะเบียน เพื่อให้ปลัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ ได้รับมอบหมายลงนามจะต้องทำ หนังสือนำส่งให้ถูกต้องตามระเบียบ	9 (8.18)	1 (0.91)	6 (5.45)	26 (23.64)	68 (61.82)	4.30 1.170	มากที่สุด
3.6 การกำหนดให้เจ้าหน้าที่ที่สามารถ จัดพิมพ์ใบรับรองได้เพียงครั้งเดียว ต่อหนึ่งแปลงปลูก	24 (21.82)	9 (8.18)	19 (17.27)	20 (18.18)	38 (34.55)	3.35 1.554	ปานกลาง
3.7 การกำหนดให้การจัดเตรียม ใบรับรองพร้อมสำหรับจ่ายให้ เกษตรกร 15 วัน ก่อนเก็บเกี่ยว	3 (2.73)	2 (1.82)	21 (19.09)	44 (40.00)	40 (36.36)	4.05 0.937	มาก

ตารางที่ 4.6 (ต่อ)

N = 110

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน		
	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)		
3.8 การกำหนดให้เกษตรกรมาแจ้งความ ประสงค์ขอรับใบรับรองฯ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอด้วยตนเอง	13 (11.82)	10 (9.09)	17 (15.45)	22 (20.00)	48 (43.64)	3.75 1.404	มาก
3.9 การกำหนดให้เกษตรกรนำหลักฐาน แสดงตนและรับใบรับรองด้วยตนเอง	5 (4.55)	13 (11.82)	9 (8.18)	28 (25.45)	55 (50.00)	4.05 1.214	มาก
3.10 การกำหนดให้เกษตรกรที่รับ ใบรับรองแล้วจะขอยกเลิกสิทธิ์เพื่อ ขอรับสิทธิ์ในการปลูกครั้งต่อไป ไม่ได้	9 (8.18)	3 (2.73)	14 (12.73)	28 (25.45)	56 (50.91)	4.08 1.220	มาก

- หมายเหตุ \* ระดับความคิดเห็น 1 หมายถึง เห็นด้วยมากที่สุด  
 ระดับความคิดเห็น 2 หมายถึง เห็นด้วยมาก  
 ระดับความคิดเห็น 3 หมายถึง เห็นด้วยปานกลาง  
 ระดับความคิดเห็น 4 หมายถึง เห็นด้วยน้อย  
 ระดับความคิดเห็น 5 หมายถึง เห็นด้วยน้อยที่สุด
- \*\* ค่าเฉลี่ย 4.21 - 5.00 หมายถึง เห็นด้วยมากที่สุด  
 ค่าเฉลี่ย 3.41 - 4.20 หมายถึง เห็นด้วยมาก  
 ค่าเฉลี่ย 2.61 - 3.40 หมายถึง เห็นด้วยปานกลาง  
 ค่าเฉลี่ย 1.81 - 2.60 หมายถึง เห็นด้วยน้อย  
 ค่าเฉลี่ย 1.00 - 1.80 หมายถึง เห็นด้วยน้อยที่สุด

จากตารางที่ 4.6 การวิเคราะห์ข้อมูลความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการกำหนดให้มีการดำเนินงานตามประเด็นต่างๆ ในขั้นตอนการออกใบรับรอง ปรากฏผลดังนี้

### 2.3.1 มีการจัดทำแผนการปฏิบัติงานในการออกใบรับรองผลการขึ้นทะเบียน

**เกษตรกร ผู้ปลูกข้าว** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 58.17 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการจัดทำแผนการปฏิบัติงานในการออกใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว รองลงมา (ร้อยละ 32.73) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 4.55 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 3.64 เห็นด้วยน้อย และ ร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.44)

**2.3.2 การกำหนดให้เกษตรกรอำเภอ/ผู้รักษาราชการแทนเกษตรกรอำเภอลงนามในใบรับรอง** เป็นผู้ออกใบรับรอง พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 70.90 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรอำเภอ/ผู้รักษาราชการแทนเกษตรกรอำเภอลงนามในใบรับรองเป็นผู้ออกใบรับรอง รองลงมา (ร้อยละ 20) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 4.55 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 3.64 เห็นด้วยน้อยที่สุด และร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับ มากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.54)

**2.3.3 การกำหนดให้ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ได้รับมอบหมายลงนามในใบรับรองเป็นผู้รับรองข้อมูล** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 61.81 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ได้รับมอบหมายลงนามในใบรับรองเป็นผู้รับรองข้อมูล รองลงมา (ร้อยละ 16.36) เห็นด้วยน้อยที่สุด ร้อยละ 14.55 เห็น

ด้วยมาก ร้อยละ 4.55 เห็นด้วยปานกลาง และร้อยละ 2.73 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.03)

**2.3.4 การกำหนดให้เกษตรกรลงนามในใบรับรองในฐานะผู้รับรองผลผลิต** พบว่าเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 80 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรลงนามในใบรับรองในฐานะผู้รับรองผลผลิต รองลงมา (ร้อยละ 19.09) เห็นด้วยมาก และร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.77)

**2.3.5 การกำหนดให้มีการนำส่งใบรับรองผลการขึ้นทะเบียน เพื่อให้ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ได้รับมอบหมายลงนามจะต้องทำหนังสือนำเสนอให้ถูกต้องตามระเบียบ** พบว่าเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 61.82 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้มีการนำส่งใบรับรองผลการขึ้นทะเบียน เพื่อให้ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ได้รับมอบหมายลงนามจะต้องทำหนังสือนำเสนอให้ถูกต้องตามระเบียบ รองลงมา (ร้อยละ 23.64) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 8.18 เห็นด้วยน้อยที่สุด ร้อยละ 5.45 เห็นด้วยปานกลาง และร้อยละ 0.91 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.30)

**2.3.6 การกำหนดให้เจ้าหน้าที่สามารถจัดพิมพ์ใบรับรองได้เพียงครั้งเดียวต่อหนึ่งแปลงปลูก** พบว่าเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 34.55 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เจ้าหน้าที่สามารถจัดพิมพ์ใบรับรองได้เพียงครั้งเดียวต่อหนึ่งแปลงปลูก รองลงมา (ร้อยละ 21.82) เห็นด้วยน้อยที่สุด ร้อยละ 18.18 เห็นด้วยมาก ร้อยละ 17.27 เห็นด้วยปานกลาง และ ร้อยละ 8.18 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับ ปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.35)

**2.3.7 การกำหนดให้การจัดเตรียมใบรับรองพร้อมสำหรับ จ่ายให้เกษตรกร 15 วัน ก่อนเก็บเกี่ยว** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 40 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้การจัดเตรียมใบรับรองพร้อมสำหรับ จ่ายให้เกษตรกร 15 วัน ก่อนเก็บเกี่ยว รองลงมา (ร้อยละ 36.36) เห็นด้วยมากที่สุด ร้อยละ 19.09 เห็นด้วยมาก ร้อยละ 2.73 เห็นด้วยน้อยที่สุด และ ร้อยละ 1.82 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.05)

**2.3.8 การกำหนดให้เกษตรกรมาแจ้งความประสงค์ขอรับใบรับรองฯ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอด้วยตนเอง** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 43.64 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรมาแจ้งความประสงค์ขอรับใบรับรองฯ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอด้วยตนเอง รองลงมา (ร้อยละ 20) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 15.45 เห็นด้วยปานกลาง

ร้อยละ 11.82 เห็นด้วยน้อยที่สุด และ ร้อยละ 9.09 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.75)

**2.3.9 การกำหนดให้เกษตรกรนำหลักฐานแสดงตนและรับใบรับรองด้วยตนเอง**  
พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 50 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรนำหลักฐานแสดงตนและรับใบรับรองด้วยตนเอง รองลงมา (ร้อยละ 25.45) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 11.82 เห็นด้วยน้อย ร้อยละ 8.18 เห็นด้วยปานกลาง และ ร้อยละ 4.55 เห็นด้วยน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.05)

**2.3.10 การกำหนดให้เกษตรกรที่รับใบรับรองแล้วจะขอยกเลิกสิทธิเพื่อขอรับสิทธิในการปลูกครั้งต่อไปไม่ได้** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 50.91 เห็นด้วยระดับมากที่สุดกับการกำหนดให้เกษตรกรที่รับใบรับรองแล้วจะขอยกเลิกสิทธิเพื่อขอรับสิทธิในการปลูกครั้งต่อไปไม่ได้ รองลงมา (ร้อยละ 25.45) เห็นด้วยมาก ร้อยละ 12.73 เห็นด้วยปานกลาง ร้อยละ 8.18 เห็นด้วยน้อยที่สุด และ ร้อยละ 2.73 เห็นด้วยน้อย โดยค่าเฉลี่ยความเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.08)

สรุปผลการวิเคราะห์ข้อมูลภาพรวมในขั้นตอนการออกใบรับรอง พบว่าเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.14) พิจารณารายประเด็น ดังนี้

**เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับมากที่สุดจำนวน 4 ประเด็น**  
ประกอบด้วย 1) การกำหนดให้เกษตรกรลงนามในใบรับรองในฐานะผู้รับรองผลผลิต (ค่าเฉลี่ย 4.77) 2) การกำหนดให้เกษตรกรอำเภอ/ผู้รักษาราชการแทนเกษตรกรอำเภอลงนามในใบรับรอง เป็นผู้ออกใบรับรอง (ค่าเฉลี่ย 4.54) 3) มีการจัดทำแผนการปฏิบัติงานในการออกใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว (ค่าเฉลี่ย 4.44) 4) การกำหนดให้มีการนำส่งใบรับรองผลการขึ้นทะเบียน เพื่อให้ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ได้รับมอบหมายลงนามจะต้องทำหนังสือ นำส่งให้ถูกต้องตามระเบียบ (ค่าเฉลี่ย 4.30) ตามลำดับ

**เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับมาก จำนวน 5 ประเด็น** ประกอบด้วย  
1) การกำหนดให้เกษตรกรที่รับใบรับรองแล้วจะขอยกเลิกสิทธิเพื่อขอรับสิทธิในการปลูกครั้งต่อไปไม่ได้ (ค่าเฉลี่ย 4.08) 2) การกำหนดให้การจัดเตรียมใบรับรองพร้อมสำหรับจ่ายให้เกษตรกร 15 วัน ก่อนเก็บเกี่ยว (ค่าเฉลี่ย 4.05) และ 3) การกำหนดให้เกษตรกรนำหลักฐานแสดงตนและรับใบรับรองด้วยตนเอง (ค่าเฉลี่ย 4.05) 4) การกำหนดให้ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ได้รับมอบหมายลงนามในใบรับรองเป็นผู้รับรองข้อมูล (ค่าเฉลี่ย 4.03) 5) การกำหนดให้เกษตรกรมาแจ้งความประสงค์ขอรับใบรับรองฯ ณ สำนักงานเกษตรกรอำเภอด้วยตนเอง (ค่าเฉลี่ย 3.75) ตามลำดับ

เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลาง จำนวน 1 ประเด็น คือ การกำหนดให้เจ้าหน้าที่สามารถจัดพิมพ์ใบรับรองได้เพียงครั้งเดียวต่อหนึ่งแปลงปลูก (ค่าเฉลี่ย 3.35)

### 3.5 สรุปความคิดเห็นต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

ผู้วิจัยได้ศึกษาความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ ใน 3 ประเด็น ได้แก่ ขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน ขั้นตอนการประชาคม และขั้นตอนการออกใบรับรอง ผลการวิเคราะห์ข้อมูลดังแสดงรายละเอียดในตารางที่ 4.7

ตารางที่ 4.7 สรุปความคิดเห็นในแต่ละด้านต่อการดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

N =110

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	ความหมาย
1. ขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน	4.06	0.272	เห็นด้วยมาก
2. ขั้นตอนการประชาคม	4.08	0.296	เห็นด้วยมาก
3. ขั้นตอนการออกใบรับรอง	4.14	0.324	เห็นด้วยมาก
<b>รวม</b>	<b>4.09</b>	<b>0.026</b>	<b>เห็นด้วยมาก</b>

หมายเหตุ ค่าเฉลี่ย 4.21 - 5.00 หมายถึง เห็นด้วยมากที่สุด  
 ค่าเฉลี่ย 3.41 - 4.20 หมายถึง เห็นด้วยมาก  
 ค่าเฉลี่ย 2.61 - 3.40 หมายถึง เห็นด้วยปานกลาง  
 ค่าเฉลี่ย 1.81 - 2.60 หมายถึง เห็นด้วยน้อย  
 ค่าเฉลี่ย 1.00 - 1.80 หมายถึง เห็นด้วยน้อยที่สุด

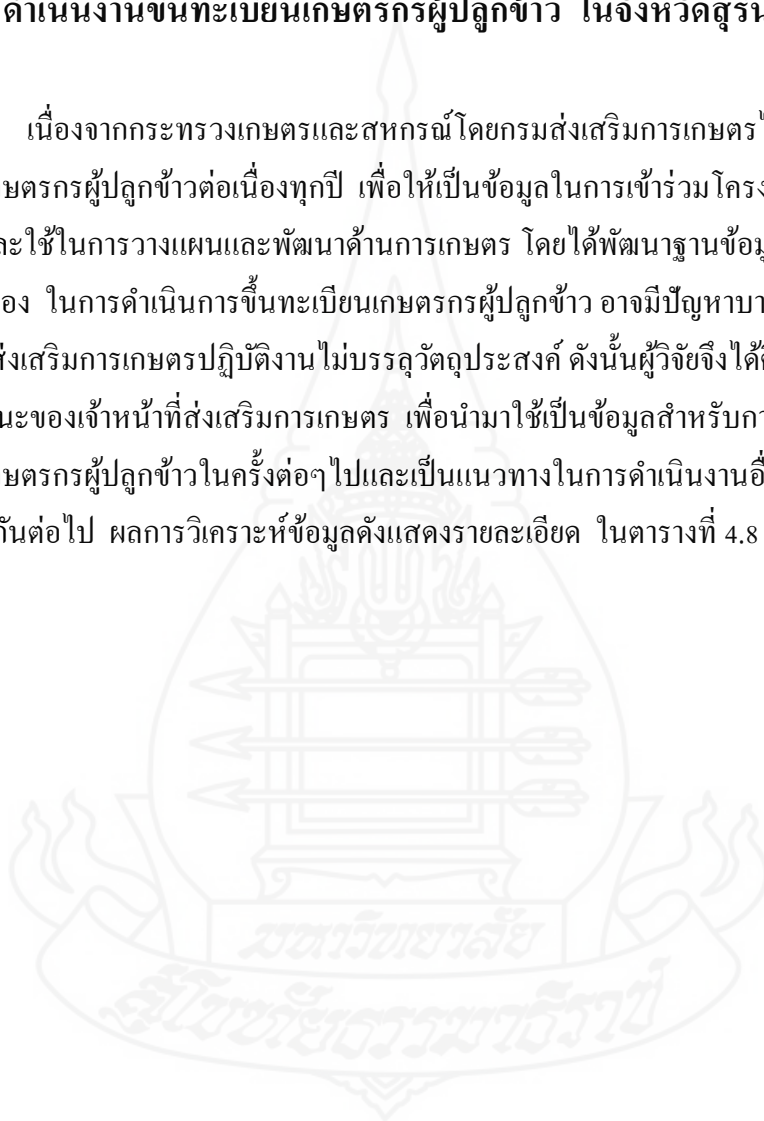
จากตารางที่ 4.7 สรุปความคิดเห็นในแต่ละด้านต่อการดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ผลการวิเคราะห์ข้อมูลปรากฏว่า ในภาพรวมเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับมาก (ค่าเฉลี่ย= 4.09) และเมื่อพิจารณาแต่ละด้านพบว่าเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมากทั้ง 3 ด้าน (ค่าเฉลี่ย= 4.14, 4.08, และ 4.06) คือ



ประเด็นความคิดเห็นเกี่ยวกับขั้นตอนการออกไปรับรอง ด้านความคิดเห็นเกี่ยวกับขั้นตอนการ  
ประชาคม และด้านความคิดเห็นเกี่ยวกับขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน ตามลำดับ

### ตอนที่ 3 ปัญหา และข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการ ดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์

เนื่องจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินการขึ้น  
ทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวต่อเนื่องทุกปี เพื่อให้เป็นข้อมูลในการเข้าร่วมโครงการตามนโยบาย  
รัฐบาล และใช้ในการวางแผนและพัฒนาด้านการเกษตร โดยได้พัฒนาฐานข้อมูลต่างๆดังกล่าว  
อย่างต่อเนื่อง ในการดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว อาจมีปัญหาบางประการที่ทำให้  
เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติงานไม่บรรลุวัตถุประสงค์ ดังนั้นผู้วิจัยจึงได้ศึกษาปัญหาและ  
ข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร เพื่อนำมาใช้เป็นข้อมูลสำหรับการดำเนินงานขึ้น  
ทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในครั้งต่อไปและเป็นแนวทางในการดำเนินงานอื่นที่มีลักษณะ  
คล้ายคลึงกันต่อไป ผลการวิเคราะห์ข้อมูลดังแสดงรายละเอียด ในตารางที่ 4.8



ตารางที่ 4.8 ปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์

N=110

ประเด็นปัญหา	ระดับความรุนแรงของปัญหา*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	2 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	3 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	4 จำนวน (คน) (ร้อยละ)	5 จำนวน (คน) (ร้อยละ)		
<b>ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน</b>						<b>3.44</b>	<b>มาก</b>
						<b>1.216</b>	
1. แนวทางการดำเนินงานของกรม ส่งเสริมการเกษตรไม่ชัดเจน	16 (14.55)	14 (12.72)	27 (24.55)	32 (29.09)	21 (19.09)	3.25 1.309	ปานกลาง
2. เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรไม่เข้าใจ ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ	41 (37.27)	22 (20.00)	36 (32.73)	8 (7.27)	3 (2.73)	2.18 1.102	น้อย
2 เกษตรกรไม่เข้าใจในการดำเนินงาน ขึ้นทะเบียนฯ	13 (11.82)	20 (18.18)	42 (38.18)	24 (21.82)	11 (10.00)	3.00 1.133	ปานกลาง
3 เกษตรกรไม่มาแจ้งยืนยันการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ ปลูกข้าวตามที่สำนักงานเกษตรอำเภอกำหนด	5 (4.55)	20 (18.18)	20 (18.18)	31 (28.18)	34 (30.91)	3.63 1.226	มาก

ตารางที่ 4.8 (ต่อ)

N = 110

ประเด็นปัญหา	ระดับความรุนแรงของปัญหา*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน		
	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)		
5. การประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียน เกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้เกษตรกรรับรู้ ไม่ทั่วถึง	18 (16.36)	30 (27.27)	30 (27.27)	20 (18.18)	12 (10.92)	2.80 1.233	ปานกลาง
6. จำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับ การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมี ปริมาณไม่เหมาะสมกับภารกิจหน้าที่	5 (4.55)	6 (5.45)	9 (8.18)	16 (14.55)	74 (67.27)	4.35 1.129	มากที่สุด
7. เจ้าหน้าที่ขาดความรู้ในการใช้ คอมพิวเตอร์	23 (20.91)	13 (11.82)	34 (30.91)	22 (20.00)	18 (16.36)	2.99 1.351	ปานกลาง
8. ขาดการประสานงานระหว่าง หน่วยงาน	17 (15.45)	26 (23.64)	32 (29.09)	19 (17.27)	16 (14.55)	2.92 1.272	ปานกลาง

ตารางที่ 4.8 (ต่อ)

N = 110

ประเด็นปัญหา	ระดับความรุนแรงของปัญหา*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน		
	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)	(คน) (ร้อยละ)		
9. ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตไม่ดี	5 (4.55)	3 (2.73)	11 (10.00)	28 (25.45)	63 (57.27)	4.28 1.059	มากที่สุด
10. ระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการ ขึ้นทะเบียนฯ ไม่ดี	9 (8.18)	9 (8.18)	15 (13.64)	38 (34.55)	39 (35.45)	3.81 1.238	มาก
11. งบประมาณในการดำเนินงานไม่ เพียงพอ	3 (2.73)	21 (19.09)	13 (11.82)	16 (14.55)	57 (51.81)	3.94 1.287	มาก
12. วัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินงานไม่ เพียงพอ	10 (9.09)	2 (1.82)	11 (10.00)	19 (17.27)	68 (61.82)	4.21 1.257	มากที่สุด

ตารางที่ 4.8 (ต่อ)

N = 110

ประเด็นปัญหา	ระดับความรุนแรงของปัญหา*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)		
<b>ขั้นตอนการประชาม</b>						<b>3.78</b>	<b>มาก</b>
						<b>1.206</b>	
1. เกษตรกรไม่เข้าร่วมประชาม	12 (10.91)	21 (19.09)	25 (22.73)	34 (30.91)	18 (16.36)	3.23 1.246	ปานกลาง
2. เกษตรกรที่มีที่ตั้งแปลงอยู่นอกพื้นที่ ทำให้ไม่ทราบกำหนดการประชาม	6 (5.45)	9 (8.19)	21 (19.09)	24 (21.82)	50 (45.45)	3.94 1.214	มาก
3. การประชามเกษตรกรมักมีความเห็น คล้อยตามกัน	3 (2.73)	12 (10.91)	11 (10.00)	20 (18.18)	64 (58.18)	4.18 1.159	มาก

ตารางที่ 4.8 (ต่อ)

N =110

ประเด็นปัญหา	ระดับความรุนแรงของปัญหา*					ค่าเฉลี่ย** ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)	จำนวน (คน) (ร้อยละ)		
ขั้นตอนการออกไปรับรอง						3.39	
						1.093	ปานกลาง
1. การลงลายมือชื่อในใบรับรองฯ ใช้ เวลานาน เนื่องจากใบรับรองมีจำนวน มาก	2 (1.82)	24 (21.82)	35 (31.82)	27 (24.54)	22 (20.00)	3.39 1.093	ปานกลาง
<b>เฉลี่ยรวม</b>						<b>3.50</b> <b>0.084</b>	<b>มาก</b>

- หมายเหตุ \* ระดับความรุนแรงของปัญหา 1 หมายถึง รุนแรงมากที่สุด  
 ระดับความรุนแรงของปัญหา 2 หมายถึง รุนแรงมาก  
 ระดับความรุนแรงของปัญหา 3 หมายถึง รุนแรงปานกลาง  
 ระดับความรุนแรงของปัญหา 4 หมายถึง รุนแรงน้อย  
 ระดับความรุนแรงของปัญหา 5 หมายถึง รุนแรงน้อยที่สุด
- \*\* ค่าเฉลี่ย 4.21 - 5.00 หมายถึง รุนแรงมากที่สุด  
 ค่าเฉลี่ย 3.41 - 4.20 หมายถึง รุนแรงมาก  
 ค่าเฉลี่ย 2.61 - 3.40 หมายถึง รุนแรงปานกลาง  
 ค่าเฉลี่ย 1.81 - 2.60 หมายถึง รุนแรงน้อย  
 ค่าเฉลี่ย 1.00 - 1.80 หมายถึง รุนแรงน้อยที่สุด

จากตารางที่ 4.8 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์ ตามประเด็นต่างๆ ดังนี้

### 3.1 ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน

**3.1.1 แนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรไม่ชัดเจน** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 29.09 มีปัญหาระดับมากเกี่ยวกับแนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรไม่ชัดเจน ร้อยละ 24.55 มีปัญหาระดับปานกลาง ร้อยละ 19.09 มีปัญหาระดับมากที่สุด ร้อยละ 14.55 มีปัญหาระดับน้อยที่สุด และร้อยละ 12.72 มีปัญหาระดับน้อย โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาแนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรไม่ชัดเจน อยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.25)

**3.1.2 เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 37.27 มีปัญหาระดับน้อยที่สุดเกี่ยวกับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ ร้อยละ 32.73 มีปัญหาระดับปานกลาง ร้อยละ 20 มีปัญหาระดับน้อย ร้อยละ 7.27 มีปัญหาระดับมาก และร้อยละ 2.73 มีปัญหาระดับมากที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ อยู่ในระดับน้อย (ค่าเฉลี่ย 2.18)

**3.1.3 เกษตรกรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 38.18 มีปัญหาระดับปานกลางเกี่ยวกับเกษตรกรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ ร้อยละ 21.82 มีปัญหาระดับมาก ร้อยละ 18.18 มีปัญหาระดับน้อย ร้อยละ 11.82



มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด และร้อยละ 10 มีปัญหาในระดับมากที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาเกษตรกรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนอยู่ในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.00)

**3.1.4 เกษตรกรไม่มาแจ้งยืนยันการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตามที่สำนักงานเกษตรอำเภอกำหนด** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 30.91 มีปัญหาในระดับมากที่สุด เกี่ยวกับเกษตรกรไม่มาแจ้งยืนยันการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตามที่สำนักงานเกษตรอำเภอ กำหนด ร้อยละ 28.18 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 18.18 มีปัญหาในระดับปานกลางและระดับน้อย เท่ากัน และร้อยละ 4.55 มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาเกษตรกรไม่มาแจ้งยืนยันการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตามที่สำนักงานเกษตรอำเภอ กำหนด อยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.63)

**3.1.5 การประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้เกษตรกรรับรู้ไม่ทั่วถึง** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 27.27 มีปัญหาในระดับปานกลางและระดับน้อย เท่ากัน เกี่ยวกับการประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้เกษตรกรรับรู้ไม่ทั่วถึง ร้อยละ 18.18 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 16.36 มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด และร้อยละ 10.92 มีปัญหาในระดับมากที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาการประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้เกษตรกรรับรู้ไม่ทั่วถึง อยู่ในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.80)

**3.1.6 จำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมีปริมาณไม่เหมาะสมกับภารกิจหน้าที่** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 67.27 มีปัญหาในระดับมากที่สุดเกี่ยวกับจำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมีปริมาณไม่เหมาะสมกับภารกิจหน้าที่ ร้อยละ 14.55 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 8.18 มีปัญหาในระดับปานกลาง ร้อยละ 5.45 มีปัญหาในระดับน้อย และร้อยละ 4.55 มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาจำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมีปริมาณไม่เหมาะสมกับภารกิจหน้าที่อยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.35)

**3.1.7 เจ้าหน้าที่ขาดความรู้ในการใช้คอมพิวเตอร์** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 30.91 มีปัญหาในระดับปานกลางเกี่ยวกับเจ้าหน้าที่ขาดความรู้ในการใช้คอมพิวเตอร์ ร้อยละ 20.91 มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 20 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 16.36 มีปัญหาในระดับมากที่สุดและร้อยละ 11.82 มีปัญหาในระดับน้อย โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาเจ้าหน้าที่ขาดความรู้ในการใช้คอมพิวเตอร์อยู่ในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.99)

**3.1.8 ขาดการประสานงานระหว่างหน่วยงาน** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 29.09 มีปัญหาในระดับปานกลางเกี่ยวกับขาดการประสานงานระหว่างหน่วยงาน ร้อยละ 23.64 มีปัญหาในระดับน้อย ร้อยละ 17.27 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 15.45 มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด

และร้อยละ 14.55 มีปัญหาในระดับมากที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาขาดการประสานงานระหว่างหน่วยงานอยู่ในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.92 )

**3.1.9 ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตไม่ดี** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 57.27 มีปัญหาในระดับมากที่สุดเกี่ยวกับระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตไม่ดี ร้อยละ 25.45 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 10 มีปัญหาในระดับปานกลาง ร้อยละ 4.55 มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด และร้อยละ 2.73 มีปัญหาในระดับน้อย โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาในระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตไม่ดีอยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.28 )

**3.1.10 ระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ไม่ดี** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 35.45 มีปัญหาในระดับมากที่สุดเกี่ยวกับระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ไม่ดี ร้อยละ 34.55 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 13.64 มีปัญหาในระดับปานกลาง และร้อยละ 8.18 มีปัญหาในระดับน้อยและระดับน้อยที่สุดเท่ากัน โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ไม่ดีอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.81)

**3.1.11 งบประมาณในการดำเนินงานไม่เพียงพอ** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 51.81 มีปัญหาในระดับมากที่สุดเกี่ยวกับงบประมาณในการดำเนินงานไม่เพียงพอ ร้อยละ 19 มีปัญหาในระดับน้อย ร้อยละ 14.55 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 11.82 มีปัญหาในระดับปานกลาง และร้อยละ 2.73 มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหางบประมาณในการดำเนินงานไม่เพียงพออยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.94 )

**3.1.12 วัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินงานไม่เพียงพอ** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 61.82 มีปัญหาในระดับมากที่สุดเกี่ยวกับวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินงานไม่เพียงพอ ร้อยละ 17 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 10 มีปัญหาในระดับปานกลาง ร้อยละ 9.09 มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด และ ร้อยละ 1.82 มีปัญหาในระดับน้อย โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินงานไม่เพียงพออยู่ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.21)

## 3.2 ขั้นตอนการประชาสัมพันธ์

**3.2.1 เกษตรกรไม่เข้าร่วมประชาคม** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 30.91 มีปัญหาในระดับมากที่สุดเกี่ยวกับเกษตรกรไม่เข้าร่วมประชาคม ร้อยละ 22.73 มีปัญหาในระดับปานกลาง ร้อยละ 19.09 มีปัญหาในระดับน้อย ร้อยละ 16.36 มีปัญหาในระดับมากที่สุด และร้อยละ 10.91 มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาเกษตรกรไม่เข้าร่วมประชาคมอยู่ในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.23)

**3.2.2 เกษตรกรที่มีที่ดินแปลงอยู่นอกพื้นที่ ทำให้ไม่ทราบกำหนดการประชาคม** พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 45.45 มีปัญหาในระดับมากที่สุด เกี่ยวกับเกษตรกรที่มีที่ดิน

แปลงอยู่นอกพื้นที่ ทำให้ไม่ทราบกำหนดการประชาคม ร้อยละ 21.82 มีปัญหาระดับมาก ร้อยละ 19.09 มีปัญหาระดับปานกลาง ร้อยละ 8.19 มีปัญหาระดับน้อย และร้อยละ 5.45 มีปัญหาระดับน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาเกษตรกรที่มีที่ตั้งแปลงอยู่นอกพื้นที่ ทำให้ไม่ทราบกำหนดการประชาคมอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.94 )

**3.2.3 การประชาคมเกษตรกรมักมีความเห็นคล้อยตามกัน พบว่าเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 58.18 มีปัญหาในระดับมากที่สุดเกี่ยวกับการประชาคมเกษตรกรมักมีความเห็นคล้อยตามกัน ร้อยละ 18.18 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 10.91 มีปัญหาระดับน้อย ร้อยละ 10 มีปัญหาระดับปานกลาง และร้อยละ 2.73 มีปัญหาระดับน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาการประชาคมเกษตรกรมักมีความเห็นคล้อยตามกันอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.18 )**

### 3.3 ขั้นตอนการออกไปรับรอง

**3.3.1 การลงลายมือชื่อในใบรับรองฯ ใช้เวลานาน เนื่องจากใบรับรองมีจำนวนมาก พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร้อยละ 31.82 มีปัญหาระดับปานกลาง เกี่ยวกับการลงลายมือชื่อในใบรับรองฯ ใช้เวลานาน เนื่องจากใบรับรองมีจำนวนมาก ร้อยละ 24.54 มีปัญหาในระดับมาก ร้อยละ 21.82 มีปัญหาระดับน้อย ร้อยละ 20 มีปัญหาในระดับมากที่สุด และร้อยละ 1.82 มีปัญหาระดับน้อยที่สุด โดยค่าเฉลี่ยของปัญหาการลงลายมือชื่อในใบรับรองฯ ใช้เวลานาน เนื่องจากใบรับรองมีจำนวนมากอยู่ในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.39)**

สรุปผลการวิเคราะห์ข้อมูลภาพรวมปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ มีความรุนแรงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย= 3.50) ปรากฏผล ดังนี้

**1. ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน** โดยภาพรวมปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับขั้นตอนการขึ้นทะเบียน มีความรุนแรงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย= 3.44) โดยแยกประเด็นปัญหาและความรุนแรงของปัญหา ดังนี้ จำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมีปริมาณไม่เหมาะสมกับภารกิจหน้าที่ ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตไม่ดี และวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินงานไม่เพียงพอ มีความรุนแรงในระดับมากที่สุด โดยมีค่าเฉลี่ย 4.35 4.28 และ 4.21 ตามลำดับ งบประมาณในการดำเนินงานไม่เพียงพอ ระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ไม่ดี และเกษตรกรไม่มาแจ้งยืนยันการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตามที่สำนักงานเกษตรอำเภอกำหนด มีความรุนแรงในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ย 3.94 3.81 และ 3.63 ตามลำดับ แนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรไม่ชัดเจน เจ้าหน้าที่ขาดความรู้ในการใช้คอมพิวเตอร์ ขาดการประสานงานระหว่างหน่วยงาน และการประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้เกษตรกรรับรู้ไม่ทั่วถึง มีความรุนแรงในระดับปานกลาง โดยมี

ค่าเฉลี่ย 3.25 2.99 2.92 และ 2.80 ตามลำดับ และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ มีความรุนแรงในระดับน้อย โดยมีค่าเฉลี่ย 2.18

2. **ขั้นตอนการประชาสัมพันธ์** โดยภาพรวมปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับขั้นตอนการประชาสัมพันธ์ มีความรุนแรงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย= 3.78) โดยแยกประเด็นปัญหาและความรุนแรงของปัญหา ดังนี้ การประชาสัมพันธ์เกษตรกรมักมีความเห็นคล้อยตามกัน และเกษตรกรที่มีที่ตั้งแปลงอยู่นอกพื้นที่ ทำให้ไม่ทราบกำหนดการประชาสัมพันธ์ มีความรุนแรงในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ย 4.18 และ 3.94 ตามลำดับ และเกษตรกรไม่เข้าร่วมประชาสัมพันธ์ มีความรุนแรงในระดับปานกลาง โดยมีค่าเฉลี่ย 3.39

3. **ขั้นตอนการออกใบรับรอง** ปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับขั้นตอนการออกใบรับรอง มีความรุนแรงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย = 3.39) คือการลงลายมือชื่อในใบรับรองฯ ใช้เวลานาน เนื่องจากใบรับรองมีจำนวนมาก

ตารางที่ 4.9 ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

N=110		
ข้อเสนอแนะ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
<b>ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน</b>		
1. ควรมีแนวทางการดำเนินงานที่ชัดเจน	37	33.64
2. ควรมีการประชาสัมพันธ์ระยะเวลาการดำเนินงานให้ชัดเจนและสถานที่รับขึ้นทะเบียนให้ชัดเจนเป็นไปอย่างทั่วถึง	53	48.18
3. ควรมีการจัดสรรบุคลากรในพื้นที่ให้มีความเหมาะสม	72	65.45
4. ควรพัฒนาระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต	46	41.81
5. ควรพัฒนาระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียน	68	61.82

จากตารางที่ 4.9 ข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปรากฏผลดังนี้

ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ประมาณสองในสาม (ร้อยละ 65.45) เสนอแนะว่าควรมีการจัดสรรบุคลากรในพื้นที่ที่มีความเหมาะสมกับภาระงานที่รับผิดชอบ รองลงมาร้อยละ (61.82) เสนอแนะว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ควรพัฒนาระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียน ร้อยละ 48.18 เสนอแนะว่าควรมีการประชาสัมพันธ์ระยะเวลาการดำเนินงานให้ชัดเจนและสถานที่รับขึ้นทะเบียนให้ชัดเจนเป็นไปทั่วถึง ร้อยละ 41.81 เสนอแนะว่าควรพัฒนาระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต และร้อยละ 33.64 เสนอแนะว่าควรมีแนวทางการดำเนินงานที่ชัดเจน ไม่มีการเปลี่ยนแปลงบ่อย ตามลำดับ



## บทที่ 5

### สรุปการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ

การวิจัยเรื่อง ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ เป็นการศึกษาให้ได้ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ปัญหา และข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ เพื่อนำผลการวิจัยมาพัฒนาการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวและงานส่งเสริมการเกษตรต่อไป

#### 1. สรุปการวิจัย

##### 1.1 วัตถุประสงค์ของการวิจัย

การวิจัยครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อ (1) ศึกษาข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร (2) ศึกษาความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์ และ (3) ศึกษาปัญหา และข้อเสนอแนะ ของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

##### 1.2 วิธีดำเนินการวิจัย

**1.2.1 ประชากรในการวิจัย** คือ เจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตรที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 ในจังหวัดสุรินทร์ ประกอบด้วย นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร และเจ้าพนักงานการเกษตร ในสังกัดสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ทั้งหมด 110 คน โดยเก็บข้อมูลจากประชากรทุกราย

**1.2.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย** ใช้แบบสอบถามทั้งชนิดปลายปิดและปลายเปิด ประกอบด้วย 3 ขั้นตอน คือ ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ตอนที่ 2 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ ตอนที่ 3 ปัญหา และข้อเสนอแนะ



เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

**1.2.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล** โดยใช้แบบสอบถามเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็นรายบุคคลด้วยตนเอง จำนวน 110 ราย ตามขั้นตอน ดังนี้

- จัดทำแผนการออกเก็บข้อมูลจากประชากร ได้แก่ เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ประกอบด้วย นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร และเจ้าพนักงานการเกษตร ในสังกัดสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์

- ชี้แจงเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการระดับจังหวัด เพื่อให้ทราบถึงวัตถุประสงค์และประโยชน์ของการดำเนินงานวิจัยครั้งนี้ และขอความร่วมมือจากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ในสังกัดสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ตอบแบบสอบถาม

- เก็บรวบรวมข้อมูล โดยใช้แบบสอบถามเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็นรายบุคคลจนครบ 110 ราย แล้วทำการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล ระหว่างเดือน มกราคม 2557 – กุมภาพันธ์ 2557

**1.2.4 การวิเคราะห์ข้อมูล** นำข้อมูลมาวิเคราะห์ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป โดยสถิติคือ ค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าต่ำสุด และค่าสูงสุด

### 1.3 ผลการวิจัย

#### 1.3.1 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ พบว่า

1) ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณสองในสาม เป็นเพศชาย อายุเฉลี่ย 47.27 ปี ประมาณสามในสี่ มีสถานภาพสมรส ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับปริญญาตรี เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกือบสองในสามดำรงตำแหน่งนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ มีประสบการณ์ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เฉลี่ย 3.75 ปี มีจำนวนตำบลที่รับผิดชอบเฉลี่ย 1.48 ตำบล มีจำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบเฉลี่ย 19.65 หมู่บ้าน และมีจำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบเฉลี่ย 1,803.23 ครัวเรือน

2) ข้อมูลพื้นฐานทางเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีรายได้ที่ได้รับจากทางราชการ เฉลี่ย 30,590.55 บาท/เดือน และเกือบหนึ่งในสาม มีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่น โดยมีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่นเฉลี่ย 15,532.26 บาท/เดือน



### 1.3.2 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงาน ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

ความคิดเห็นต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรภาพรวมพบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในระดับมาก เมื่อพิจารณาแต่ละด้านพบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมากที่สุดทั้ง 3 ด้าน คือ ความคิดเห็นเกี่ยวกับขั้นตอนการออกใบรับรองด้านความคิดเห็นเกี่ยวกับขั้นตอนการประชาสัมพันธ์ และด้านความคิดเห็นเกี่ยวกับขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน

1) *ขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน* ในภาพรวมเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมาก เมื่อพิจารณาจากทั้ง 17 ประเด็น พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมากที่สุดจำนวน 8 ประเด็น เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับมากจำนวน 7 ประเด็น และเห็นด้วยระดับปานกลาง 2 ประเด็น โดยประเด็นที่เห็นด้วยมีค่าเฉลี่ยสูงสุดคือ การกำหนดให้เกษตรกรแต่ละครอบครัวสามารถขึ้นทะเบียนได้ แปลงละ 1 ครั้งต่อรอบการผลิต และการกำหนดให้เกษตรกรสามารถขอขึ้นทะเบียนได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูกหรือที่สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย และประเด็นที่เห็นด้วยมีค่าเฉลี่ยน้อยที่สุด คือ การกำหนดให้เกษตรกรไม่มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนหากเป็นพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์และไม่ได้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในปี 2552/53

2) *ขั้นตอนการประชาสัมพันธ์* ในภาพรวมเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมาก เมื่อพิจารณาจากทั้ง 13 ประเด็น พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับมากที่สุด 5 ประเด็น ระดับมากจำนวน 6 ประเด็น เห็นด้วยระดับปานกลาง 2 ประเด็น โดยประเด็นที่เห็นด้วยมีค่าเฉลี่ยสูงสุดคือ การกำหนดให้มีการจัดทำแผนการจัดทำประชาคมทุกครั้ง และประเด็นที่เห็นด้วยมีค่าเฉลี่ยน้อยที่สุด คือการกำหนดให้มีการจัดทำประชาคม กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน

3) *ขั้นตอนการออกใบรับรอง* ในภาพรวมเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร เห็นด้วยในระดับมากที่สุดทั้ง 10 ประเด็น เกษตรกรเห็นด้วยระดับมากที่สุด 4 ประเด็น ระดับมากจำนวน 5 ประเด็น เห็นด้วยระดับปานกลาง 1 ประเด็น โดยประเด็นที่เห็นด้วยมีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ การกำหนดให้เกษตรกรลงนามในใบรับรองในฐานะผู้รับรองผลผลิต และประเด็นที่เห็นด้วยมีค่าเฉลี่ยน้อยที่สุด คือการกำหนดให้เจ้าหน้าที่สามารถจัดพิมพ์ใบรับรองได้เพียงครั้งเดียวต่อหนึ่งแปลงปลูก

### 13.3 ปัญหา และข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์

#### 1) ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน

(1) ปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับขั้นตอนการขึ้นทะเบียนโดยภาพรวม มีความรุนแรงในระดับมาก โดยแยกประเด็นปัญหาและความรุนแรงของปัญหา ดังนี้ จำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมีปริมาณไม่เหมาะสมกับภารกิจหน้าที่ ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตไม่ดี และวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินงานไม่เพียงพอ มีความรุนแรงในระดับมากที่สุด ปัญหางบประมาณในการดำเนินงานไม่เพียงพอ ระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ไม่ดี และเกษตรกรไม่มาแจ้งยืนยันการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตามที่สำนักงานเกษตรอำเภอกำหนด มีความรุนแรงในระดับมาก ปัญหาแนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรไม่ชัดเจน เจ้าหน้าที่ขาดความรู้ในการใช้คอมพิวเตอร์ ขาดการประสานงานระหว่างหน่วยงาน และการประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้ เกษตรกรรับรู้ไม่ทั่วถึง มีความรุนแรงในระดับปานกลาง และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ มีความรุนแรงในระดับน้อย

(2) ข้อเสนอแนะ เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณสองในสาม เสนอแนะว่าควรมีการจัดสรรบุคลากรในพื้นที่ที่มีความเหมาะสม รองลงมาเสนอแนะว่า กรมส่งเสริมการเกษตรควรพัฒนาระบบ โปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียน รองลงมา เสนอแนะว่าควรมีการประชาสัมพันธ์ระยะเวลาการดำเนินงานให้ชัดเจนและสถานที่รับขึ้นทะเบียนให้ชัดเจนเป็นไปทั่วถึง รองลงมา เสนอแนะว่าควรพัฒนาระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต และ รองลงมา เสนอแนะว่าควรมีแนวทางการดำเนินงานที่ชัดเจน ไม่มีการเปลี่ยนแปลงบ่อย ตามลำดับ

#### 2) ขั้นตอนการประชาสัมพันธ์

ปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับขั้นตอนการประชาสัมพันธ์ ในภาพรวมมีความรุนแรงในระดับมาก โดยแยกประเด็นปัญหาและความรุนแรงของปัญหา ดังนี้ การประชาสัมพันธ์เกษตรกรมักมีความเห็นคล้อยตามกัน และ เกษตรกรที่มีที่ตั้งแปลงอยู่นอกพื้นที่ ทำให้ไม่ทราบกำหนดการประชาสัมพันธ์ มีความรุนแรงในระดับมาก และเกษตรกรไม่เข้าร่วมประชาสัมพันธ์ มีความรุนแรงในระดับปานกลาง

#### 3) ขั้นตอนการออกไปรับรอง

ปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับขั้นตอนการออกไปรับรอง ได้แก่ประเด็นการลงลายมือชื่อในใบรับรองฯ ใช้เวลานาน เนื่องจากใบรับรองมีจำนวนมาก มีความรุนแรงในระดับมาก

## 2. อภิปรายผล

จากผลการศึกษาสภาพพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ ความคิดเห็น ปัญหาและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์ สามารถนำมาอภิปรายผลได้ดังนี้

### 2.1 สภาพพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประมาณสองในสาม เป็นเพศชาย ทั้งนี้เพราะระยะแรกของการบรรจุเข้ารับราชการตำแหน่งเจ้าพนักงานการเกษตรจะเป็นเพศชายมากกว่าเพศหญิง เนื่องจากต้องไปปฏิบัติงานในพื้นที่ชนบทและถิ่นทุรกันดาร อีกทั้งผู้สำเร็จการศึกษาทางด้านเกษตรกรรมจะเป็นเพศชายมากกว่าเพศหญิง ผลการศึกษาสอดคล้องกับผลการศึกษาของลำฉนวน ชันช้อน (2544:46) ได้ทำการศึกษาเรื่อง ความคิดเห็นต่อบทบาทในงานส่งเสริมการเกษตรของเกษตรกรตำบลในจังหวัดอุดรธานีพบว่า เกษตรตำบลร้อยละ 75 เป็นเพศชาย และร้อยละ 25 เป็นเพศหญิง อายุเฉลี่ย 47.27 ปี เนื่องจาก กรมส่งเสริมการเกษตรได้รับการสถาปนาขึ้นเป็นหน่วยงานระดับกรม ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ในปี 2510) เป็นเวลา 47 ปีมาแล้ว ส่วนใหญ่เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร จบการศึกษาระดับปริญญาตรี และดำรงตำแหน่ง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ ร้อยละ 60.00 เนื่องจากมติ อ.ก.พ. กรมส่งเสริมการเกษตร 2 กรกฎาคม 2552 ได้กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงาน เพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับที่สูงขึ้น ตำแหน่งประเภทวิชาการ ต้องคุณวุฒิระดับปริญญาตรี เพื่อให้สอดคล้องตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. 2551 (กองการเจ้าหน้าที่ กรมส่งเสริมการเกษตร 2557 : <http://www.person.doae.go.th>) มีประสบการณ์ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เฉลี่ย 3.75 ปี เนื่องจากการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ 3 ชนิด (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง) เริ่มดำเนินการเมื่อปี 2552 เป็นเวลา 4 ปี มีจำนวนตำบลที่รับผิดชอบเฉลี่ย 1.48 ตำบล มีจำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบเฉลี่ย 19.65 หมู่บ้าน และมีจำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบเฉลี่ย 1,803.23 ครัวเรือน กรมส่งเสริมการเกษตรได้กำหนดว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรรับผิดชอบงานในพื้นที่เฉลี่ย 1,000 ครัวเรือนต่อเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร 1 คน แต่จากการวิจัยจำนวนครัวเรือนที่เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในสังกัดสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์รับผิดชอบต่ำสุด 727 ครัวเรือน จำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบสูงสุด 3,800 ครัวเรือน และมีจำนวนครัวเรือนที่รับผิดชอบเฉลี่ย 1,803.23 ครัวเรือน ทำให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต้องรับผิดชอบเกษตรกรเป็นจำนวนมาก

## 2.2 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

### 2.2.1 ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน อภิปรายผลได้ดังนี้

1) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมากที่สุดและมีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ การกำหนดให้เกษตรกรแต่ละครอบครัวสามารถขึ้นทะเบียนได้ แปลงละ 1 ครั้งต่อรอบการผลิต และการกำหนดให้เกษตรกรสามารถขอขึ้นทะเบียน ได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูกหรือที่สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย เนื่องจาก เกษตรกรบางรายจะมีการปลูกข้าวมากกว่า 1 ครั้ง แต่ในระเบียบคู่มือการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ สามารถขึ้นได้ 1 ครั้ง และเกษตรกรสามารถขอขึ้นทะเบียน ได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูกหรือที่สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย ทำให้เกษตรกรและเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีความสะดวกในการทำงานมากขึ้น

2) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลางและมีค่าเฉลี่ยต่ำสุด คือ การกำหนดให้เกษตรกรไม่มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียน หากเป็นพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์และไม่ได้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในปี 2552/53 เนื่องจากตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2553 สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี (2553:2) ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องควบคุมดูแลมิให้เกษตรกรรายใหม่ นำพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์มาขึ้นทะเบียน ซึ่งสอดคล้องกับคู่มือการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และ มันสำปะหลัง) ปี 2556/57 (2555:5) ให้เกษตรกรรายเดิมที่เคยขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง) ในปี 2552/53 มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียน โดยต้องขึ้นทะเบียนไม่เกินพื้นที่ที่เคยขอขึ้นทะเบียน ในปี 2552/53 เท่านั้น เนื่องจาก ปี 2552/53 เป็นปีแรกที่มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ การประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้ไม่ทั่วถึง ทำให้เกษตรกรไม่ทราบรายละเอียดและไม่ได้ขึ้นทะเบียน ส่งผลให้เกษตรกรดังกล่าวไม่มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนได้อีกในปีต่อไป จึงควรให้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านเข้ามามีส่วนร่วมในการช่วยประชาสัมพันธ์ ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของภรณ์ กฤษดาเรืองศรี (2555: 75) ที่พบว่า เกษตรตำบล (นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรประจำตำบล) ผู้นำชุมชน อาสาสมัครเกษตรกร เป็นช่องทางสำคัญช่องทางหนึ่งในการเผยแพร่ข่าวสารต่างๆ ให้เกษตรกรรับทราบได้อย่างกว้างขวาง และสอดคล้องกับชำนาญ เมืองทอง (2555: 58) ที่พบว่า อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านทั้งหมดได้ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ อธิบายแบบฟอร์ม และร่วมตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลการขึ้นทะเบียนพืชเศรษฐกิจ

### 2.2.2 ขั้นตอนการประชามติ อภิปรายผลได้ดังนี้

1) **เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมากที่สุดและมีค่าเฉลี่ยสูงสุด** คือ การกำหนดให้มีการจัดทำแผนการจัดทำประชามติทุกครั้ง เนื่องจากทำให้เกษตรกรทราบกำหนดการประชามติ และเข้าร่วมประชามติได้ตรงตามกำหนด ซึ่งเกษตรกรมีที่เปลี่ยนแปลงทั้งอยู่ในพื้นที่และนอกพื้นที่ ปัญหาอุปสรรคการประชามติส่วนใหญ่คือเกษตรกรที่มีที่เปลี่ยนแปลงอยู่นอกพื้นที่ไม่ทราบกำหนดการประชามติและไม่ได้เข้าร่วมประชามติ ส่งผลให้เกษตรกรไม่ผ่านประชามติ

2) **เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลางและมีค่าเฉลี่ยต่ำสุด** คือ การกำหนดให้มีการจัดทำประชามติ กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน ทั้งนี้เนื่องจาก เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีจำนวนน้อย และมีเกษตรกรในความรับผิดชอบจำนวนมาก จึงทำให้การจัดทำประชามติ กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน ไม่สามารถทำได้ภายในเวลาที่กำหนดและทำให้การดำเนินการประชามติล่าช้า ไม่ทันกับความต้องการใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนของเกษตรกร ที่จะใช้ในการเข้าร่วมโครงการตามนโยบายของรัฐบาล จึงควรมีการวางแผนการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวเป็นทีม มีนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรทั้งในระดับจังหวัดและอำเภอ ผู้นำชุมชน อาสาสมัครเกษตรกร เพื่อให้สามารถดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรเป็นไปด้วยความรวดเร็ว และเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด

### 2.2.3 ขั้นตอนการออกใบรับรอง อภิปรายผลได้ดังนี้

1) **เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมากที่สุดและมีค่าเฉลี่ยสูงสุด** คือ การกำหนดให้เกษตรกรลงนามในใบรับรองในฐานะผู้รับรองผลผลิต เนื่องจากเกษตรกรเป็นผู้ผลิตเอง จึงควรที่จะเป็นผู้รับรองผลผลิตของตนเอง ซึ่งสอดคล้องกับ กรมส่งเสริมการเกษตร (2555:15) ระบุในคู่มือการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ 3 ชนิด (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง) ปี 2555/56 การลงนามในใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 ลงนามในใบรับรองฯ ทั้งต้นฉบับ และสำเนา

2) **เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลางและมีค่าเฉลี่ยต่ำสุด** คือ การกำหนดให้เจ้าหน้าที่สามารถจัดพิมพ์ใบรับรองได้เพียงครั้งเดียวต่อหนึ่งแปลงปลูก เนื่องจากบางครั้งเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีการบันทึกข้อมูลผิดพลาดได้ ซึ่งจังหวัดควรมีการชี้แจงการขึ้นทะเบียนและวางแผนร่วมกับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ให้รับทราบ โดยเน้นย้ำถึงการปฏิบัติตามคู่มือการดำเนินการอย่างเคร่งครัด และการกำหนดทิศทางการทำงานในแต่ละขั้นตอนให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน



### 2.3 ปัญหาและข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงาน ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์

#### 1) ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน

ปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับขั้นตอนการขึ้นทะเบียน โดยภาพรวม มีความรุนแรงในระดับมาก โดยแยกประเด็นปัญหาและความรุนแรงของปัญหา ดังนี้ จำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมีปริมาณไม่เหมาะสมกับภารกิจหน้าที่ ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตไม่ดี และวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินงาน ไม่เพียงพอ มีความรุนแรงในระดับมากที่สุด ปัญหางบประมาณในการดำเนินงานไม่เพียงพอ ระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ไม่ดี และเกษตรกรไม่มาแจ้งยืนยันการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตามที่สำนักงานเกษตรอำเภอกำหนด มีความรุนแรงในระดับมาก ปัญหาแนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรไม่ชัดเจน เจ้าหน้าที่ขาดความรู้ในการใช้คอมพิวเตอร์ ขาดการประสานงานระหว่างหน่วยงาน และการประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้เกษตรกรรับรู้ไม่ทั่วถึง มีความรุนแรงในระดับปานกลาง ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของภรณ์ กฤษดาเรืองศรี (2555: 65-67) ที่พบว่า ปัญหาและข้อเสนอแนะ เกษตรกรครึ่งหนึ่ง ระบุว่า ช่วงระยะเวลาการขึ้นทะเบียนเกษตรกรไม่ชัดเจน และได้เสนอแนะว่าควรมีการประชาสัมพันธ์ระยะเวลาการดำเนินงาน และสถานที่รับขึ้นทะเบียนให้ชัดเจนและทั่วถึง และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ มีความรุนแรงในระดับน้อย

#### 2) ขั้นตอนการประชาสัมพันธ์

ปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับขั้นตอนการประชาสัมพันธ์ ในภาพรวมมีความรุนแรงในระดับมาก โดยแยกประเด็นปัญหาและความรุนแรงของปัญหา ดังนี้ การประชาสัมพันธ์เกษตรกรมักมีความเห็นคล้อยตามกัน และ เกษตรกรที่มีที่ตั้งแปลงอยู่นอกพื้นที่ ทำให้ไม่ทราบกำหนดการประชาสัมพันธ์ มีความรุนแรงในระดับมาก และเกษตรกรไม่เข้าร่วมประชาสัมพันธ์มีความรุนแรงในระดับปานกลาง

#### 3) ขั้นตอนการออกใบรับรอง

ปัญหาของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับขั้นตอนการออกใบรับรอง ได้แก่ ประเด็นการลงลายมือชื่อในใบรับรองฯ ใช้เวลานาน เนื่องจากใบรับรองมีจำนวนมาก มีความรุนแรงในระดับมาก

### 3. ข้อเสนอแนะ

ผลการวิจัย เรื่อง ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์ครั้งนี้ พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีข้อเสนอแนะว่าควรมีการจัดสรรบุคลากรในพื้นที่ที่มีความเหมาะสมกับภาระงานที่รับผิดชอบ กรมส่งเสริมการเกษตรควรพัฒนาระบบ โปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียน ควรมีการประชุมสัมพันธ์ระยะเวลาการดำเนินงานให้ชัดเจนและสถานที่รับขึ้นทะเบียนให้ชัดเจนเป็นไปทั่วถึง ควรพัฒนาระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต และควรมีแนวทางการดำเนินงานที่ชัดเจน ไม่มีการเปลี่ยนแปลงบ่อย

#### 3.1 ข้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัยไปใช้

จากผลการศึกษา พบว่า เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมากที่สุดทั้ง 3 ขั้นตอน ดังนี้

- ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมากที่สุด และมีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ การกำหนดให้เกษตรกรแต่ละครอบครัวสามารถขึ้นทะเบียนได้ แปลงละ 1 ครั้งต่อรอบการผลิต และการกำหนดให้เกษตรกรสามารถขอขึ้นทะเบียน ได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูกหรือที่สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลางและมีค่าเฉลี่ยต่ำสุด คือ การกำหนดให้เกษตรกรไม่มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียน หากเป็นพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์และไม่ได้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในปี 2552/53 เนื่องจาก ปี 2552/53 เป็นปีแรกที่มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ การประชุมสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้ไม่ทั่วถึง ทำให้เกษตรกรไม่ทราบรายละเอียดและไม่ได้ขึ้นทะเบียน ส่งผลให้เกษตรกรดังกล่าวไม่มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนได้อีกในปีต่อไป จึงควรให้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านเข้ามามีส่วนร่วมในการช่วยประชาสัมพันธ์

- ขั้นตอนการประชาคม เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมากที่สุด และมีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ การกำหนดให้มีการจัดทำแผนการจัดทำประชาคมทุกครั้ง เนื่องจากทำให้เกษตรกรทราบกำหนดการประชาคม และเข้าร่วมประชาคมได้ตรงตามกำหนด ซึ่งเกษตรกรมีที่ตั้งแปลงทั้งอยู่ในพื้นที่และนอกพื้นที่ ปัญหาอุปสรรคการประชาคมส่วนใหญ่คือเกษตรกรที่มีที่ตั้งแปลงอยู่นอกพื้นที่ไม่ทราบกำหนดการประชาคมและไม่ได้เข้าร่วมประชาคม ส่งผลให้เกษตรกรไม่ผ่านประชาคม และ เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลางและมีค่าเฉลี่ยต่ำสุด คือ การกำหนดให้มีการจัดทำประชาคม กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน ทั้งนี้เนื่องจากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีจำนวนน้อย และมีเกษตรกรในความรับผิดชอบจำนวนมาก จึงทำให้การจัดทำ

ประชาคม กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน ไม่สามารถทำได้ภายในเวลาที่กำหนดและทำให้การดำเนินการประชาคมล่าช้า ไม่ทันกับความต้องการใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนของเกษตรกร ที่จะใช้ในการเข้าร่วมโครงการตามนโยบายของรัฐบาล จึงควรมีการวางแผนการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวเป็นทีม มีนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรทั้งในระดับจังหวัดและอำเภอ ผู้นำชุมชน อาสาสมัครเกษตรกร เพื่อให้สามารถดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรเป็นไปด้วยความรวดเร็ว และเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด

- ขั้นตอนการออกใบรับรอง เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยในระดับมากที่สุด และมีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ การกำหนดให้เกษตรกรลงนามในใบรับรองในฐานะผู้รับรองผลผลิต และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเห็นด้วยระดับปานกลางและมีค่าเฉลี่ยต่ำสุด คือ การกำหนดให้เจ้าหน้าที่สามารถจัดพิมพ์ใบรับรองได้เพียงครั้งเดียวต่อหนึ่งแปลงปลูก เนื่องจากบางครั้งเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีการบันทึกข้อมูลผิดพลาดได้ ซึ่งจังหวัดควรมีการชี้แจงการขึ้นทะเบียนและวางแผนร่วมกับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ให้รับทราบ โดยเน้นย้ำถึงการปฏิบัติตามคู่มือการดำเนินการอย่างเคร่งครัด และการกำหนดทิศทางการทำงานในแต่ละขั้นตอนให้ไปในทิศทางเดียวกัน

ผู้วิจัยจึงมีข้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการดำเนินงาน ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวดังนี้

### 3.1.1 การส่งเสริมการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

ในการส่งเสริมการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว สิ่งที่มีความสำคัญคือ เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร จึงควรเน้นย้ำถึงการปฏิบัติตามคู่มือการดำเนินการอย่างเคร่งครัด เน้นการประสานงานหน่วยงานและผู้ที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ที่ได้รับทราบบทบาทและหน้าที่ให้มากยิ่งขึ้น โดยการกำหนดทิศทางการทำงานในแต่ละขั้นตอนให้ไปในทิศทางเดียวกัน

### 3.1.2 การวางแผนการทำงานเป็นทีม

ควรมีการวางแผนการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวเป็นทีม มีนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรทั้งในระดับจังหวัดและอำเภอ ผู้นำชุมชน อาสาสมัครเกษตรกร เพื่อให้สามารถดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรเป็นไปด้วยความรวดเร็ว และเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด

### 3.1.3 การประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ระยะเวลาการดำเนินงานให้ชัดเจนและสถานที่รับขึ้นทะเบียนให้ชัดเจนเป็นไปทั่วถึง

ควรเน้นการประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกร การกำหนดช่วงระยะเวลารับขึ้นทะเบียนเกษตรกร และการกำหนดสถานที่รับขึ้นทะเบียนเกษตรกร เจ้าหน้าที่ควร



เข้าไปชี้แจงหลักเกณฑ์และเงื่อนไข พร้อมทั้งการประชาสัมพันธ์ขั้นตอนและวิธีการดำเนินงาน ระยะเวลาการดำเนินงานรับขึ้นทะเบียน โดยให้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านเป็นผู้ช่วยในการทำงาน เพื่อสร้างความเข้าใจ ให้เกษตรกรได้ทราบอย่างทั่วถึง

### **3.2 ข้อเสนอแนะในการวิจัยครั้งต่อไป**

#### **3.2.1 การประเมินความพึงพอใจของเกษตรกร**

ควรทำการศึกษาด้านความพึงพอใจของเกษตรกรต่อการเข้าร่วมโครงการ ตามนโยบายรัฐบาล เช่น โครงการประกันรายได้ โครงการรับจำนำ และการได้รับสิทธิต่างๆ จากภาครัฐ ซึ่งผลการวิจัยจะอำนวยความสะดวกเป็นอย่างยิ่งสำหรับการดำเนินงานบริหารของรัฐบาล ต่อการกำหนดนโยบายการช่วยเหลือเกษตรกรด้านราคาผลผลิตทางการเกษตร

#### **3.2.2 การศึกษาความต้องการของเกษตรกร**

ควรทำการศึกษาความต้องการของเกษตรกรต่อการส่งเสริมและพัฒนา อาชีพการเกษตร โดยยึดฐานข้อมูลเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนประกอบการจัดทำโครงการต่างๆ ซึ่งผลการวิจัยจะอำนวยความสะดวกเป็นอย่างยิ่งสำหรับการดำเนินงานบริหารด้านการส่งเสริมและ อาชีพการเกษตร โดยเกษตรกรมีส่วนร่วมและตรงกับความต้องการของเป็นเกษตรกรอย่างแท้จริง

#### **3.2.3 การคิดเห็นของเกษตรกร**

ควรทำการศึกษาความคิดเห็นของเกษตรกรต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียน เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ซึ่งผลการวิจัยจะอำนวยความสะดวกเป็นอย่างยิ่งสำหรับพัฒนาขั้นตอนในการ ให้บริการแก่เกษตรกร ความต้องการใช้ประโยชน์ของข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว



บรรณานุกรม



### บรรณานุกรม

- กรมส่งเสริมการเกษตร (2555) คู่มือการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2555/56 (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง).
- กรมส่งเสริมการเกษตร (2556) คู่มือการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี 2556/57 (ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง).
- กรมส่งเสริมการเกษตร(2556) ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว (ออนไลน์) สาระสังเขป คืบคืบวันที่ 1 กรกฎาคม 2556 จาก <http://ecoplant.doae.go.th/home/main.php>
- กรมส่งเสริมการเกษตร (2557) กองการเจ้าหน้าที่ (ออนไลน์) สาระสังเขป คืบคืบวันที่ 10 พฤษภาคม 2557 จาก <http://www.person.doae.go.th>
- กิตติภรณ์ กำแพงแก้ว (2552) “ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรต่อการดำเนินงานของ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร พืชสวน จังหวัดเชียงราย” วิทยานิพนธ์ ปริญญาเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตร) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร และสหกรณ์ แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช (ออนไลน์) สาระสังเขป คืบคืบวันที่ 15 สิงหาคม 2556 จาก <http://tdc.thailis.or.th/tdc/>
- จุมพล นิภาเกษม (2536) “ความคิดเห็นของเกษตรกรต่อการดำเนินงานโครงการปรับปรุงระบบ แผนและพัฒนาเกษตรกรของกรมส่งเสริมการเกษตรในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบน” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขา ส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ออนไลน์) จาก <http://tdc.thailis.or.th/tdc/>
- ชำนาญ เมืองทอง (2555) “บทบาทอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านต่อการส่งเสริมการเกษตร ในอำเภอ ทองแสนขัน จังหวัดอุดรดิษฐ์” วิทยานิพนธ์ปริญญาเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตร) สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ แขนงวิชาส่งเสริม การเกษตร
- ทนงเกียรติ เจริญวงศ์เพ็ชร (2545) “ความคิดเห็นของพนักงานบริษัท กระเบื้องหลังคาซีแพค จำกัด ต่อการติดต่อสื่อสารภายในบริษัท” วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหา บัณฑิต (รัฐศาสตร์) บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

- ทรงกรด กุ่ทอง (2545) “ปัจจัยที่มีผลต่อความคิดเห็นของราษฎรท้องถิ่นต่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ในพื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่า อ่างเก็บน้ำบางพระ จังหวัดชลบุรี” ”  
วิทยานิพนธ์ปริญญา วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (รัฐศาสตร์) บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- นวลจันทร์ ทิศนชัยกุล (2547) อาชญากรรมการป้องกันการควบคุม. กรุงเทพฯ: พรทิพย์การพิมพ์.  
ปัญญา พันธุ์ศรีศักดิ์ (2541) “ความรู้การปฏิบัติงานและความคิดเห็นของเกษตรกรตำบลเกี่ยวกับการดำเนินงานของกลุ่มเกษตรกรในภาคตะวันออก” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ออนไลน์) สาระสังเขป ค้นคืนวันที่ 15 สิงหาคม 2556 จาก <http://tdc.thailis.or.th/tdc/>
- ภารณ์ กฤษดาเรืองศรี (2555) “ความคิดเห็นต่อการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของเกษตรกรในจังหวัดนครราชสีมา” วิทยานิพนธ์ปริญญาเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตร) สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- ราชบัณฑิตยสถาน (2524) พจนานุกรมศัพท์สังคมวิทยาอังกฤษ-ไทย กรุงเทพมหานคร อักษรเจริญทัศน์
- ลำดวน ชันช้อน (2544) ความคิดเห็นต่อบทบาทในงานส่งเสริมการเกษตรของเกษตรกรตำบลในจังหวัดอุดรธานี วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สิน พันธุ์พินิจ (2544) เทคนิคการวิจัยทางสังคมศาสตร์ กรุงเทพมหานคร ธนสวรรค์รุ่งตั้ง  
สุชา จันท์เอม และสุรางค์ วาณิช (2542) จิตวิทยาเพื่อความสุขในการดำรงชีวิต กรุงเทพมหานคร สำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช
- สุชาติ ประสิทธิ์รัฐสินธุ์ (2544) ระเบียบวิธีวิจัยทางสังคมศาสตร์ กรุงเทพมหานคร เพื่อฟ้าพรุ่งตั้ง  
สุวิมล ตีรกันันท์ (2547) ระเบียบวิธีการวิจัยทางสังคม:แนวทางสู่การปฏิบัติ. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพมหานคร :จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ (2556) สรุปผลการขึ้นทะเบียน การประชาคม และการออกใบรับรองแก่เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2555/56 ครั้งที่ 1 ในจังหวัดสุรินทร์. (อัครำเนา)  
สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ (2556) “ข้อมูลพื้นฐานการเกษตรจังหวัดสุรินทร์” (อัครำเนา)

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี (2553) “การประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์  
ปี 2553/54” (อัครา)

อำนาจ ไพนุชิต (2539) การเปรียบเทียบคุณสมบัติของคะแนนที่ได้จากมาตรวัดทัศนคติแบบ  
ลิเคอร์ท์ ด้วยวิธีการให้คะแนนแบบดั้งเดิม แบบอาร์เอสเอ็ม และแบบดีเอสเอ็ม.  
ปริญญาโท ค.ม. (วิจัยการศึกษาและจิตวิทยาการศึกษา) กรุงเทพมหานคร:  
บัณฑิตวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

Good, C.V. (1973). *Dictionary of Education*. New York : McGraw-Hill Book.

Remmer, H.H. (1954). *Introduction to Opinion and Attitude Measurement*. New York: Harper and  
Brothers Publisher

Oskamp (1977). *Attitudes and Opinions*. New Jersey: Prentice-Hall Inc.



ภาคผนวก  
แบบสอบถาม



เลขที่แบบสอบถาม   

## แบบสอบถามโครงการวิจัย

## เรื่อง ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

## ต่อการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

**คำชี้แจง**

1. แบบสอบถามชุดนี้มีจุดมุ่งหมายเพื่อศึกษา ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์ ตลอดจนปัญหาและข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์

2. โปรดเติมเครื่องหมาย ✓ ลงใน ( ) หรือเติมคำในช่องว่าง

3. แบบสอบถามมีทั้งหมด 3 ตอน (รวม 7 หน้า) ดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ

ตอนที่ 2 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในจังหวัดสุรินทร์

ตอนที่ 3 ปัญหา และข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์

**ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจ**

1. เพศ

( ) 1. ชาย

( ) 2. หญิง

2. อายุ.....ปี (นับถึงวันครบรอบวันเกิดที่ผ่านมามากิน 6 เดือน นับ 1 ปี)

3. สถานภาพการสมรส

( ) 1. โสด

( ) 2. สมรส

( ) 3. หม้าย/หย่าร้าง

4. การศึกษาสูงสุดของท่าน
- ( ) 1. ต่ำกว่าปริญญาตรี (ระบุ.....)
- ( ) 2. ปริญญาตรี
- ( ) 3. ปริญญาโท
- ( ) 4. อื่นๆระบุ.....
5. ประสบการณ์การทำงานด้านส่งเสริมการเกษตร
- 5.1 ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง
- ( ) 1. นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
- ( ) 2. เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน
- ( ) 3. นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ
- ( ) 4. นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร
- 5.2 ประสบการณ์ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว.....ปี
6. ภาระงาน
- 6.1 จำนวนตำบลที่รับผิดชอบ ใน ปี 2555/56.....ตำบล
- 6.2 จำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบ ในปี 2555/56 .....หมู่บ้าน
- 6.3 คราวเรือนเกษตรกรที่ท่านต้องรับผิดชอบมีจำนวน ในปี 2555/56 .....ครัวเรือน
7. รายได้ของท่านในปีที่ผ่านมา
- 7.1 รายได้จากที่ได้รับจากทางราชการทั้งหมดเฉลี่ย.....บาท/เดือน (เงินเดือน เบี้ยเลี้ยง/น้ำมันเชื้อเพลิง ค่าเช่าบ้าน และสวัสดิการอื่นๆ)
- 7.2 ท่านมีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่นนอกเหนือจากเงินรับราชการหรือไม่
- ( ) 1. มี (ระบุแหล่งรายได้อื่น.....).....บาท/เดือน
- ( ) 2. ไม่มี



ตอนที่ 2 ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้นทะเบียนเกษตรกร

ผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์

[โปรดเติมเครื่องหมาย ✓ ในตารางตามความคิดเห็นของท่าน ]

( 5 = เห็นด้วยมากที่สุด : 4 = เห็นด้วยมาก : 3 = เห็นด้วยปานกลาง : 2 = เห็นด้วยน้อย : 1 = เห็นด้วยน้อยที่สุด)

ท่านเห็นด้วยเพียงใดต่อประเด็นต่างๆ เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้ปลูกข้าวต่อไปนี้	ระดับความคิดเห็น				
	5	4	3	2	1
<b>1. ขั้นตอนการรับขึ้นทะเบียน</b>					
1.1 การกำหนดให้มีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ให้เกษตรกรทราบเป็นไปอย่างทั่วถึง					
1.2 การกำหนดให้มีการทำแผนการปฏิบัติงานในการรับขึ้นทะเบียน					
1.3 การกำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียน ต้องมีสัญชาติไทยเท่านั้น					
1.4 การกำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียน ต้องเป็นหัวหน้าครัวเรือนเท่านั้น					
1.5 การกำหนดให้เกษตรกรต้องเดินทางมายื่นยื่นหรือแจ้งขึ้นทะเบียนด้วยตนเอง					
1.6 การกำหนดให้เกษตรกรที่ขอขึ้นทะเบียนต้องเป็นผู้มีกรรมสิทธิ์ในผลผลิตที่เก็บเกี่ยว					
1.7 การกำหนดให้เกษตรกรแจ้งขึ้นทะเบียนต้องแจ้งแยกแปลงตามชนิดพันธุ์ข้าว วันเวลาการปลูกและวันเก็บเกี่ยว					
1.8 การกำหนดให้เกษตรกรแต่ละครอบครัวสามารถขึ้นทะเบียนได้แปลงละ 1 ครั้งต่อรอบการผลิต					
1.9 การกำหนดให้เกษตรกรไม่มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนหากเป็นพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์และไม่ได้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในปี 2552/53					
1.10 การกำหนดให้เกษตรกรรายเดิมที่เคยแจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวแล้วในปีที่ผ่านมา ไม่ต้องกรอกแบบขึ้นทะเบียนใหม่ แต่ให้ตรวจสอบและแก้ไขข้อมูลเดิมแล้วเซ็นรับรอง					
1.11 การกำหนดให้เกษตรกรสามารถขอขึ้นทะเบียน ได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอที่เป็นที่ตั้งของแปลงปลูกหรือที่สำนักงานเกษตรอำเภอนัดหมาย					
1.12 การกำหนดให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการรับขึ้นทะเบียนจะกรอกข้อมูลให้เกษตรกรไม่ได้					

## ตอนที่ 2 (ต่อ)

ท่านเห็นด้วยเพียงใดต่อประเด็นต่างๆ เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้ปลูกข้าวต่อไปนี้	ระดับความคิดเห็น				
	5	4	3	2	1
1.13 แนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรมีความชัดเจน					
1.14 หน่วยงานอำเภอมีการชี้แจง หลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนแก่ คณะกรรมการตรวจสอบฯ ระดับตำบล					
1.15 หลักฐานที่ใช้ประกอบในการขึ้นทะเบียนฯ มีความเหมาะสม					
1.16 สถานที่ที่รับขึ้นทะเบียนฯ มีความสะดวก					
1.17 เกษตรกรให้ความร่วมมือในการขึ้นทะเบียนเป็นอย่างดี					
<b>2. ขั้นตอนการประชาม</b>					
2.1 การกำหนดให้มีการจัดทำแผนการจัดทำประชามทุกครั้ง					
2.2 การกำหนดให้มีการประชามหลังจากวันปลูกข้าวอย่างน้อย 15 วัน					
2.3 การกำหนดให้มีการประชามก่อนวันเก็บเกี่ยวไม่น้อยกว่า 1 เดือน					
2.4 การกำหนดให้มีการจัดทำประชาม กลุ่มย่อยกลุ่มละ 5-10 คน					
2.5 การกำหนดให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลของสมาชิกในกลุ่มย่อยลง ลายมือชื่อรับรองข้อมูลการขึ้นทะเบียน					
2.6 การกำหนดให้เจ้าหน้าที่จะต้องชี้แจงทำความเข้าใจให้เกษตรกร รับทราบความสำคัญของการประชามก่อนเริ่มประชาม					
2.7 การกำหนดให้มีการบันทึกการประชุมประชามทุกครั้ง					
2.8 การกำหนดให้เกษตรกรที่ไม่มาประชามให้อยู่ในดุลยพินิจของ คณะกรรมการตรวจสอบฯ ระดับตำบล					
2.9 การกำหนดให้มีการสุ่มตรวจสอบพื้นที่จริงร้อยละ 10 หากประชาม ไม่มีการคัดค้าน					
2.10 การกำหนดให้ทำประชามใหม่หากตรวจสอบแล้ว ไม่ถูกต้องเกิน 50 %					
2.11 การกำหนดให้ดำเนินการเพิกถอนสิทธิและดำเนินการตามชั้น ความผิด หากเกษตรกรแจ้งเท็จ					
2.12 การกำหนดให้มีการตรวจสอบพื้นที่จริงของผู้ถูกคัดค้านทุกรายกรณี ประชามมีการคัดค้าน					

## ตอนที่ 2 (ต่อ)

ท่านเห็นด้วยเพียงใดต่อประเด็นต่างๆ เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียน เกษตรกร ผู้ปลูกข้าวต่อไปนี้	ระดับความคิดเห็น				
	5	4	3	2	1
2.13 การกำหนดให้มีการตรวจสอบแปลงด้วย GPS ทุกราย กรณีแปลงที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์					
<b>3. ขั้นตอนการออกใบรับรอง</b>					
3.1 มีการจัดทำแผนการปฏิบัติงานในการออกใบรับรองผลการ ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว					
3.2 การกำหนดให้เกษตรกรอำเภอ/ผู้รักษาราชการแทนเกษตรกรอำเภอ ลงนามในใบรับรอง เป็นผู้ออกใบรับรอง					
3.3 การกำหนดให้ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ได้รับ มอบหมายลงนามในใบรับรองเป็นผู้รับรองข้อมูล					
3.4 การกำหนดให้เกษตรกรลงนามในใบรับรองในฐานะผู้รับรอง ผลผลิต					
3.5 การกำหนดให้มีการนำส่งใบรับรองผลการขึ้นทะเบียนฯ เพื่อให้ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ผู้ที่ได้รับมอบหมาย ลงนามจะต้องทำหนังสือนำเสนอให้ถูกต้องตามระเบียบ					
3.6 การกำหนดให้เจ้าหน้าที่สามารถจัดพิมพ์ใบรับรองได้เพียง ครั้งเดียวต่อหนึ่งแปลงปลูก					
3.7 การกำหนดให้มีการจัดเตรียมใบรับรองพร้อมสำหรับจ่ายให้ เกษตรกร 15 วัน ก่อนเก็บเกี่ยว					
3.8 การกำหนดให้เกษตรกรมาแจ้งความประสงค์ขอรับ ใบรับรองฯ ณ สำนักงานเกษตรกรอำเภอด้วยตนเอง					
3.9 การกำหนดให้เกษตรกรนำหลักฐานแสดงตนและรับ ใบรับรองด้วยตนเอง					
3.10 การกำหนดให้เกษตรกรที่รับใบรับรองแล้วจะขอยกเลิก สิทธิ์เพื่อขอรับสิทธิ์ในการปลูกครั้งต่อไปไม่ได้					

ตอนที่ 3 ปัญหา และข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเกี่ยวกับการดำเนินงานขึ้น

ทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในจังหวัดสุรินทร์

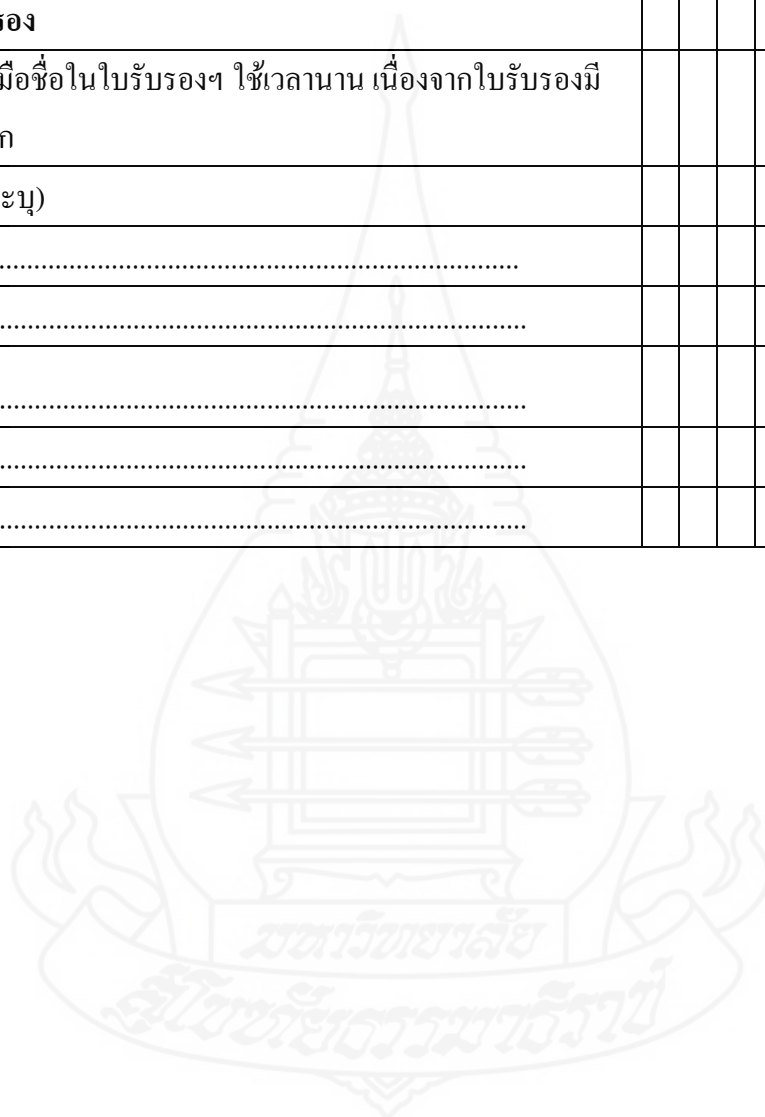
[โปรดเติมเครื่องหมาย ✓ ในตารางตามความรุนแรงของปัญหา]

(5 รุนแรงมากที่สุด : 4 = รุนแรงมาก : 3 = รุนแรงปานกลาง : 2 = รุนแรงน้อย : 1 = รุนแรงน้อยที่สุด)

ปัญหา	ระดับความรุนแรงของปัญหา					ข้อเสนอแนะการแก้ไขปัญหา
	5	4	3	2	1	
	<b>1. ขั้นตอนการขึ้นทะเบียน</b>					
1.1 แนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรไม่ชัดเจน						
1.2 เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ						
1.3 เกษตรกรไม่เข้าใจในการดำเนินงานขึ้นทะเบียนฯ						
1.4 เกษตรกรไม่มาแจ้งยืนยันการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตาม ที่สำนักงานเกษตรอำเภอกำหนด						
1.5 การประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้ เกษตรกรรับรู้ไม่ทั่วถึง						
1.6 จำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ ปลูกข้าวมีปริมาณไม่เหมาะสมกับภารกิจหน้าที่						
1.7 เจ้าหน้าที่ขาดความรู้ในการใช้คอมพิวเตอร์						
1.8 ขาดการประสานงานระหว่างหน่วยงาน						
1.9 ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตไม่ดี						
1.10 ระบบโปรแกรมการบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียนฯ ไม่ดี						
1.11 งบประมาณในการดำเนินงานไม่เพียงพอ						
1.12 งบประมาณในการดำเนินงานไม่เพียงพอ						
<b>2. ขั้นตอนการประชาคม</b>						
2.1 เกษตรกรไม่เข้าร่วมประชาคม						
2.2 เกษตรกรที่มีที่ตั้งแปลงอยู่นอกพื้นที่ ทำให้ไม่ทราบกำหนดการ ประชาคม						
2.3 การประชาคมเกษตรกรมักมีความเห็นคล้อยตามกัน						

## ตอนที่ 3 (ต่อ)

ปัญหา	ระดับความรุนแรงของปัญหา					ข้อเสนอแนะ การแก้ไขปัญหา
	5	4	3	2	1	
<b>3.การออกไปรับรอง</b>						
3.1 การลงลายมือชื่อในใบรับรองฯ ใช้เวลานาน เนื่องจากใบรับรองมีจำนวนมาก						
<b>4. อื่นๆ (โปรดระบุ)</b>						
4.1.....						
4.2.....						
4.3.....						
4.4.....						
4.5.....						



**ประวัติผู้วิจัย**

<b>ชื่อ</b>	นางภาสินี จันทร์แดง
<b>วัน เดือน ปีเกิด</b>	12 มิถุนายน 2523
<b>สถานที่เกิด</b>	อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์
<b>ประวัติการศึกษา</b>	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยขอนแก่น ปีการศึกษา 2546
<b>สถานที่ทำงาน</b>	กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
<b>ตำแหน่ง</b>	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ

