

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญ	ช
สารบัญตาราง	ญ
บทที่ 1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญ	1
วัตถุประสงค์ของการ	3
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	4
สมมติฐานของการศึกษา	4
ขอบเขตการวิจัย	4
กรอบแนวคิดในการวิจัย	5
นิยามศัพท์	6
บทที่ 2 เอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	7
แนวคิดทฤษฎีเกี่ยวกับความรู้	7
แนวคิดทฤษฎีเกี่ยวกับทัศนคติ	11
แนวคิดทฤษฎีเกี่ยวกับการปฏิบัติ	16
แนวคิดและหลักการผลิตข้าวอินทรีย์	17
มาตรฐานเกษตรอินทรีย์	21
การส่งเสริมปลูกข้าวอินทรีย์	26
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	30
บทที่ 3 วิธีการดำเนินงานวิจัย	34
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	34
เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา	35
การเก็บรวบรวมข้อมูล	38
การทดสอบแบบสัมภาษณ์	39

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
การวิเคราะห์ข้อมูล	40
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	42
ลักษณะพื้นฐานส่วนบุคคล เศรษฐกิจ และสังคมของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวอินทรีย์	42
ความรู้ในกระบวนการผลิตของเกษตรกรตามมาตรฐานข้าวอินทรีย์ส่งออก	53
ทัศนคติของเกษตรกรต่อมาตรฐานการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออก	57
การปฏิบัติของเกษตรกรตามมาตรฐานการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออก	62
ปัญหา อุปสรรค และความต้องการของเกษตรกรต่อการผลิตข้าวอินทรีย์	72
การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรอิสระกับความรู้ ทัศนคติ และ การปฏิบัติของเกษตรกรตามมาตรฐานข้าวอินทรีย์ส่งออก	74
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	86
สรุปผลการวิจัย	86
อภิปรายผล	91
ข้อเสนอแนะ	95
บรรณานุกรม	97
ภาคผนวก	102
ภาคผนวก ก แบบสัมภาษณ์เพื่อการวิจัย	103
ภาคผนวก ข ผลการทดสอบหาความน่าเชื่อถือได้ (Reliability)	112
ประวัติผู้เขียน	117

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 1 จำนวนเกษตรกร และการสู่มตัวอย่างผู้ปลูกข้าวอินทรีย์ในแต่ละจังหวัด	35
ตารางที่ 2 เพศของเกษตรกร	42
ตารางที่ 3 อายุของเกษตรกร	43
ตารางที่ 4 ระดับการศึกษาของเกษตรกร	44
ตารางที่ 5 จำนวนแรงงานในครัวเรือนของเกษตรกร	44
ตารางที่ 6 พื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์ทั้งหมดของเกษตรกร	45
ตารางที่ 7 ประสิทธิภาพในการปลูกข้าวอินทรีย์ของเกษตรกร	47
ตารางที่ 8 ผลผลิตทั้งหมดที่ได้จากการปลูกข้าวอินทรีย์	47
ตารางที่ 9 รายได้ครัวเรือนต่อปีจากการขายข้าวอินทรีย์ของเกษตรกร	48
ตารางที่ 10 หนี้สินในปัจจุบันของเกษตรกร	49
ตารางที่ 11 การได้รับข้อมูลข่าวสารด้านการผลิตข้าวอินทรีย์จากแหล่งต่าง ๆ ของเกษตรกร	50
ตารางที่ 12 การฝึกอบรมด้านเกษตรอินทรีย์ของเกษตรกร	51
ตารางที่ 13 หน่วยงานที่เกษตรกรได้รับการฝึกอบรมด้านเกษตรอินทรีย์	52
ตารางที่ 14 การติดต่อพบปะกับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรของเกษตรกร	52
ตารางที่ 15 ช่องทางการติดต่อกับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรของเกษตรกร	53
ตารางที่ 16 ความรู้ในกระบวนการผลิตของเกษตรกรตามมาตรฐานข้าวอินทรีย์ส่งออก	54
ตารางที่ 17 ระดับความรู้ในกระบวนการผลิตของเกษตรกรตามมาตรฐานข้าวอินทรีย์	57
ตารางที่ 18 ทักษะคติของเกษตรกรต่อมาตรฐานการผลิตข้าวอินทรีย์	59

สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ 19 การปฏิบัติตามขั้นตอนการผลิตข้าวอินทรีย์ของเกษตรกร	63
ตารางที่ 20 ปัญหา อุปสรรค และความต้องการของเกษตรกรในการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออก	73
ตารางที่ 21 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของตัวแปรที่ใช้ในการวิเคราะห์ (Y ₁)	76
ตารางที่ 22 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรอิสระกับระดับความรู้ความเข้าใจในกระบวนการผลิตข้าวอินทรีย์ตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Y ₁)	77
ตารางที่ 23 การวิเคราะห์การถดถอยพหุแบบขั้นตอน ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับความรู้ในกระบวนการผลิตของเกษตรกรตามมาตรฐานข้าวอินทรีย์ (Y ₁)	78
ตารางที่ 24 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของตัวแปรที่ใช้ในการวิเคราะห์ (Y ₂)	79
ตารางที่ 25 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรอิสระกับทัศนคติต่อมาตรฐานการผลิตข้าวอินทรีย์	80
ตารางที่ 26 ผลการวิเคราะห์การถดถอยพหุแบบขั้นตอน ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับทัศนคติของเกษตรกรต่อมาตรฐานการผลิตข้าวอินทรีย์ (Y ₂)	81
ตารางที่ 27 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของตัวแปรที่ใช้ในการวิเคราะห์ (Y ₃)	82
ตารางที่ 28 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรอิสระกับความเคร่งครัดในการปฏิบัติตามขั้นตอนการผลิตข้าวอินทรีย์	84
ตารางที่ 29 ผลการวิเคราะห์การถดถอยพหุแบบขั้นตอน ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติของเกษตรกรตามขั้นตอนการผลิตข้าวอินทรีย์ (Y ₃)	85