

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	น
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฉ
สารบัญตารางภาคผนวก	ฎ
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	6
1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	6
1.4 ขอบเขตการศึกษา	7
1.5 นิยามศัพท์	7
บทที่ 2 ทฤษฎี แนวคิด และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	
2.1 แนวคิดและทฤษฎีที่ใช้ในการศึกษา	9
2.1.1 แนวคิดด้านนโยบายและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการลงทุน ในระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญาใน สปป.ลาว	9
2.1.2 แนวคิดเกี่ยวกับความพึงพอใจ	11
2.1.3 ทฤษฎีแรงจูงใจ	12
2.1.4 แนวคิดเกี่ยวกับการทำเกษตรแบบมีพันธสัญญา	13
2.1.5 ทฤษฎีการประเมินค่าแบบจำลองถดถอยที่มีตัวแปรตามเป็นตัวแปรหุ่น	17
2.2 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	30

บทที่ 3	ระเบียบวิธีวิจัย	
3.1	การรวบรวมข้อมูล	38
3.2	วิธีการประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล	38
บทที่ 4	ผลการศึกษาและการวิเคราะห์ข้อมูล	
4.1	ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม	46
4.2	ความพึงพอใจของเกษตรกรจากการเข้าร่วมระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญา	50
4.3	ปัจจัยที่เป็นผลต่อความพึงพอใจของเกษตรกร	54
4.4	ผลการศึกษาความพึงพอใจของเกษตรกรที่เข้าร่วมระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญา โดยใช้แบบจำลองโลจิท (logit model) และแบบจำลองโพรบิต (probit model)	58
4.5	ปัญหาและข้อเสนอแนะของเกษตรกร	66
4.6	ข้อดีและข้อเสียในการเข้าร่วมระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญา	71
บทที่ 5	สรุปและข้อเสนอแนะ	
5.1	สรุปผลการศึกษา	74
5.2	ข้อเสนอแนะจากการศึกษา	79
5.3	ข้อเสนอแนะในการศึกษาครั้งต่อไป	80
เอกสารอ้างอิง		81
ภาคผนวก		
	ภาคผนวก ก ผลการวิเคราะห์ด้วยแบบจำลองโลจิท (Logit Model)	85
	ด้วยโปรแกรม Limdep Version 9.0	
	ภาคผนวก ข แบบสอบถามของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพด	90
	ประวัติผู้เขียน	99

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
2.1 แสดงนโยบายการส่งเสริมการลงทุนของ สปป.ลาว แบ่งออกเป็น 3 เขต	10
4.1 แสดงข้อมูลทั่วไปจำนวนและร้อยละของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดในจังหวัดหัวพัน	48
4.2 แสดงจำนวนและร้อยละของเกษตรกรกลุ่มตัวอย่างที่มีความพึงพอใจต่อกับนโยบายของภาครัฐในจังหวัดหัวพัน	51
4.3 แสดงจำนวนและร้อยละของเกษตรกรกลุ่มตัวอย่างที่มีความพึงพอใจต่อการบริการของ บริษัทในจังหวัดหัวพัน	53
4.4 แสดงจำนวนและร้อยละของเกษตรกรกลุ่มตัวอย่างจากการเข้าร่วมระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญาในมุมมองของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดในจังหวัดหัวพัน	54
4.5 แสดงปัจจัยทางด้านนโยบายของภาครัฐที่เป็นผลต่อความพึงพอใจของเกษตรกรที่เข้าร่วมระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญาในจังหวัดหัวพัน	55
4.6 แสดงปัจจัยด้านการบริการที่ได้รับจากบริษัทที่เป็นผลต่อความพึงพอใจของเกษตรกรที่เข้าร่วมระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญาในจังหวัดหัวพัน	57
4.7 แสดงปัจจัยที่มีผลที่เข้าร่วมระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญาของเกษตรกรในจังหวัดหัวพัน	58
4.8 แสดงผลการประมาณค่าสัมประสิทธิ์ในแบบจำลอง (Logit Model) โดยวิธี Maximum Likelihood Estimate	64
4.9 แสดงผลการประมาณค่าสัมประสิทธิ์ในแบบจำลอง(Logit Model) โดยวิธี Marginal effects	65
4.10 แสดงระดับของปัญหาและข้อเสนอแนะของเกษตรกรต่อนโยบายของภาครัฐ	68
4.11 แสดงระดับของปัญหาและข้อเสนอแนะของเกษตรกรต่อการบริการของบริษัท	69
4.12 แสดงระดับของปัญหาและข้อเสนอแนะในด้านต่างๆของเกษตรกร	70
4.13 แสดงข้อดีในการเข้าร่วมระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญาของเกษตรกร	72
4.14 แสดงข้อเสียในการเข้าร่วมระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญาของเกษตรกร	73

สารบัญภาพ

รูป	หน้า
1.1 แสดงเนื้อที่ปลูกข้าวโพดของเกษตรกรของจังหวัดหัวพัน	4
1.2 แสดงผลผลิตการปลูกข้าวโพดของเกษตรกรของจังหวัดหัวพัน	5
1.3 แสดงรายได้จากการปลูกข้าวโพดของเกษตรกรของจังหวัดหัวพัน	5
2.1 แสดงความต้องการพื้นฐานของมนุษย์ (ทฤษฎีแรงจูงใจของ Maslow)	12

สารบัญตารางภาคผนวก

ตารางภาคผนวก	หน้า
ก ผลการวิเคราะห์ด้วยแบบจำลองโลจิส (Logit Model)	85
ข ส่วนที่ 2 ความพึงพอใจของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดต่อระบบเกษตรแบบมีพันธสัญญา ในจังหวัดห้วยพัน	92
ข ส่วนที่ 3 ปัจจัยที่มีผลต่อความพึงพอใจของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดในการเข้าร่วมระบบ เกษตรแบบมีพันธสัญญาในจังหวัดห้วยพัน	93
ข ส่วนที่ 4 ปัญหาและข้อเสนอแนะของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดต่อระบบเกษตรแบบมี พันธสัญญาในจังหวัดห้วยพัน	96