

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญ	ซ
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	3
1.3 ประโยชน์ที่จะได้รับ	3
1.4 ขอบเขตการวิจัย	3
บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	5
2.1 แนวคิดและทฤษฎี	5
2.1.1 แนวคิดเกี่ยวกับกระบวนการปลูกยางพารา	5
2.1.2 แนวคิดการบริหารจัดการ	6
2.1.3 แนวคิดที่เกี่ยวกับปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจ	7
2.1.4 ทฤษฎีแบบจำลองโลจิสต์ (logit model theory)	8
2.2 เอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	9
2.2.1 งานวิจัยเกี่ยวกับยางพารา	9
2.2.2 งานวิจัยเกี่ยวกับปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจ	11
บทที่ 3 ระเบียบวิธีวิจัย	14
3.1 กรอบแนวคิดเพื่อการศึกษาวิจัย	14
3.2 ขอบเขตการศึกษา	15

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
3.3 วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล	15
บทที่ 4 ผลการศึกษา	20
4.1 ข้อมูลทั่วไปของพื้นที่ศึกษาและของเกษตรกรกลุ่มตัวอย่าง	20
4.2 ผลการศึกษากลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา	23
4.3 ผลการศึกษากลุ่มเกษตรกรที่ไม่ปลูกยางพารา	26
4.4 ผลการศึกษากระบวนการปลูกและการจัดการสวนยางพารา โดยเกษตรกรกลุ่มที่ปลูกยางพารา	28
4.5 ผลการศึกษาข้อมูลเกี่ยวกับการบริหารจัดการสวนยางพารา	37
4.6 ผลการศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจลงทุนปลูกยางพารา	40
4.7 ปัญหาและอุปสรรคที่เกษตรกรผู้ปลูกยางพาราพบ	47
บทที่ 5 สรุปอภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	50
5.1 สรุปผลการศึกษา	50
5.2 อภิปรายผล	52
5.3 ข้อเสนอแนะ	53
บรรณานุกรม	55
ภาคผนวก	57
ภาคผนวก ก	58
ภาคผนวก ข	69
ประวัติผู้เขียน	76

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 4.1 ข้อมูลทั่วไปของเกษตรกรกลุ่มตัวอย่าง	22
ตารางที่ 4.2 จำนวนปี (หรืออายุ) ยางพารา	23
ตารางที่ 4.3 การประกอบอาชีพอื่นนอกจากการทำสวนยางพารา	24
ตารางที่ 4.4 รายได้จากการปลูกยางพาราและปลูกพืชเกษตรอื่น	24
ตารางที่ 4.5 รายได้จากการทำสวนยาง	25
ตารางที่ 4.6 รายได้จากการประกอบอาชีพอื่น	26
ตารางที่ 4.7 อาชีพของเกษตรกรผู้ที่ไม่ปลูกยางพารา	26
ตารางที่ 4.8 รายได้ของเกษตรกรผู้ที่ไม่ปลูกยางพารา	27
ตารางที่ 4.9 รายได้ของเกษตรกรผู้ที่ไม่ปลูกยางพาราจากการประกอบอาชีพด้านการเกษตร	28
ตารางที่ 4.10 กระบวนการปลูกยางพารา	34
ตารางที่ 4.11 ข้อคิดเห็นของเกษตรกรกลุ่มปลูกยางพารา	38
ตารางที่ 4.12 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของตัวแปรที่ใช้ในแบบจำลอง	41
ตารางที่ 4.13 ผลการประมาณค่าปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจลงทุนปลูกยางพารา	

โดยใช้ logit model ด้วยวิธี maximum likelihood estimates

และผลกระทบส่วนเพิ่ม (marginal effect) ของการตัดตัดสินใจปลูกยางพารา

อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

44

ลิขสิทธิ์ © มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

สารบัญภาพ

หน้า

ภาพที่ 3.1 แสดงกรอบแนวคิดของการศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจลงทุน
ปลูกยางพาราของเกษตรกรอำเภอฝางจังหวัดเชียงใหม่

14



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved