

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
ABSTRACT	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	2
1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	3
1.4 ขอบเขตการศึกษา	3
บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี เอกสาร งานวิจัยที่เกี่ยวข้องและระเบียบวิธีวิจัย	4
2.1 แนวคิดและทฤษฎี	4
2.2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	7
2.3 ระเบียบวิธีวิจัย	13
บทที่ 3 สภาพการผลิตและการตลาดของลำไยและข้าว	19
3.1 สภาพการผลิตและการตลาดของลำไย	19
3.2 สภาพการผลิตและการตลาดของข้าว	25
บทที่ 4 ทักษะของเกษตรกรที่มีต่อการปลูกลำไย	29
4.1 ลักษณะพื้นที่ที่ใช้ในการศึกษา	29
4.2 ลักษณะทางสังคมและเศรษฐกิจของกลุ่มตัวอย่างเกษตรกร	31

4.3	ลักษณะการผลิตทางการเกษตร	33
4.4	ทัศนคติของเกษตรกรที่มีต่อการปลูกลำไย	34
บทที่ 5	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการยอมรับการปลูกลำไยทดแทนการปลูกข้าวและแนวโน้มการ ปรับการปลูกลำไยและข้าวของเกษตรกร	51
5.1	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการยอมรับการปลูกลำไยทดแทนการปลูกข้าวของเกษตรกร	51
5.2	แนวโน้มการปรับการปลูกลำไยและข้าวของเกษตรกร	60
บทที่ 6	บทสรุป และข้อเสนอแนะทางการศึกษา	74
6.1	บทสรุปทางการศึกษา	74
6.2	ข้อเสนอแนะของการศึกษา	77
6.3	ข้อเสนอแนะการศึกษารั้งต่อไป	78
เอกสารอ้างอิง		79
ภาคผนวก		82
ภาคผนวก ก	แบบสอบถาม	83
ประวัติผู้เขียน		100

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ 3.1	พื้นที่ปลูกลำไยที่สำคัญของไทยและผลผลิตลำไยของปี 2547 และ ปี 2557	20
ตารางที่ 3.2	ปริมาณผลผลิตลำไยของภาคเหนือที่ออกสู่ตลาดในปี 2556	21
ตารางที่ 3.3	ปริมาณการส่งออกและมูลค่าการส่งออกลำไยของไทยในปี 2547 ถึงปี 2557	25
ตารางที่ 3.4	พื้นที่ปลูก ผลผลิตข้าว และผลผลิตข้าวเฉลี่ยต่อไร่ของประเทศต่างๆ ปี 2557	26
ตารางที่ 3.5	ปริมาณการส่งออกข้าวของประเทศผู้ส่งออกที่สำคัญ	28
ตารางที่ 3.6	ประเทศที่นำเข้าข้าวจากไทยในปี 2556 - 2557	28
ตารางที่ 4.1	ลักษณะทางสังคมและเศรษฐกิจของกลุ่มตัวอย่างเกษตรกร	32
ตารางที่ 4.2	ลักษณะการผลิตทางการเกษตรของเกษตรกรตัวอย่าง	34
ตารางที่ 4.3	ทัศนคติด้านสังคมของเกษตรกรผู้ปลูกลำไย	35
ตารางที่ 4.4	ทัศนคติด้านเศรษฐกิจของเกษตรกรผู้ปลูกลำไย	36
ตารางที่ 4.5	ทัศนคติด้านกายภาพของเกษตรกรผู้ปลูกลำไย	37
ตารางที่ 4.6	ทัศนคติด้านชีวภาพของเกษตรกรผู้ปลูกลำไย	37
ตารางที่ 4.7	ทัศนคติด้านการผลิตของเกษตรกรผู้ปลูกลำไย	39
ตารางที่ 4.8	ทัศนคติด้านสังคมของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	40
ตารางที่ 4.9	ทัศนคติด้านเศรษฐกิจของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	41
ตารางที่ 4.10	ทัศนคติด้านกายภาพของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	42
ตารางที่ 4.11	ทัศนคติด้านชีวภาพของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	42
ตารางที่ 4.12	ทัศนคติด้านการผลิตของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	43
ตารางที่ 4.13	ทัศนคติด้านสังคมของเกษตรกรผู้ปลูกทั้งลำไยและข้าว	44
ตารางที่ 4.14	ทัศนคติด้านเศรษฐกิจของเกษตรกรผู้ปลูกทั้งลำไยและข้าว	45
ตารางที่ 4.15	ทัศนคติด้านกายภาพของเกษตรกรผู้ปลูกทั้งลำไยและข้าว	46
ตารางที่ 4.16	ทัศนคติด้านชีวภาพของเกษตรกรผู้ปลูกทั้งลำไยและข้าว	47
ตารางที่ 4.17	ทัศนคติด้านการผลิตของเกษตรกรผู้ปลูกทั้งลำไยและข้าว	48

ตารางที่ 5.1	ค่าสถิติพื้นฐานของปัจจัยที่ส่งผลต่อการยอมรับการปลูกลำไยทดแทนข้าว	52
ตารางที่ 5.2	ความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรของปัจจัยที่ส่งผลต่อการยอมรับการปลูกลำไย ทดแทนข้าว	54
ตารางที่ 5.3	แบบจำลอง tobit ที่อธิบายปัจจัยที่ส่งผลต่อการยอมรับการปลูกลำไย	56
ตารางที่ 5.4	การปรับลดการปลูกลำไยและหันไปปลูกข้าว	61
ตารางที่ 5.5	เหตุผลที่ทำให้เกษตรกรยังคงปลูกลำไยและปรับลดการปลูกลำไย จำแนกตาม สถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป	62
ตารางที่ 5.6	การปรับลดการปลูกข้าวและหันไปปลูกลำไย	64
ตารางที่ 5.7	เหตุผลที่ทำให้เกษตรกรยังคงปลูกข้าวและปรับลดการปลูกข้าว จำแนกตาม สถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป	65
ตารางที่ 5.8	การปรับลดการปลูกลำไยไปปลูกข้าว/ปรับลดการปลูกข้าวไปปลูกลำไย	68
ตารางที่ 5.9	เหตุผลที่เกษตรกรยังคงปลูกลำไยและเปลี่ยนไปปลูกข้าวของเกษตรกรผู้ปลูกทั้ง ข้าวและลำไย	69
ตารางที่ 5.10	เหตุผลที่เกษตรกรยังคงปลูกข้าวและเปลี่ยนไปปลูกลำไยของเกษตรกรผู้ปลูกทั้ง ข้าวและลำไย	71

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

สารบัญภาพ

		หน้า
ภาพที่ 2.1	กรอบแนวคิดในการศึกษา	14
ภาพที่ 3.1	วิธีการตลาดผลผลิตลำไย	23
ภาพที่ 4.1	สภาพที่นา	30
ภาพที่ 4.2	ลำไยที่ปลูกในที่นา	30



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved