

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์ของการวิจัย	2
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	2
สมมุติฐาน	3
ขอบเขตการวิจัย	3
กรอบแนวคิดในการวิจัย	3
นิยามศัพท์	4
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	5
แนวคิดเกี่ยวกับความรู้และการปฏิบัติ	5
แนวคิดและหลักการท่าเกษตรกรอินทรีย์	7
ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	20
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย	24
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	24
เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล	25
การวิเคราะห์ข้อมูล	25
บทที่ 4 ผลการศึกษา	26
ข้อมูลทั่วไปด้านลักษณะส่วนบุคคล เศรษฐกิจและสังคม	27
แหล่งความรู้และวิธีการได้ความรู้ด้านเกษตรกรอินทรีย์ของกลุ่มเกษตรกร	40
ข้อมูลเกี่ยวกับการปฏิบัติเกษตรกรอินทรีย์ของกลุ่มเกษตรกร	44
ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคล เศรษฐกิจและสังคมกับการปฏิบัติเกษตรกรอินทรีย์	49
ปัญหา อุปสรรคของเกษตรกรที่พบในการปฏิบัติเกษตรกรอินทรีย์	63

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	66
สรุปผลการวิจัย	66
อภิปรายผล	69
ข้อเสนอแนะจากการวิจัย	71
บรรณานุกรม	73
ภาคผนวก	75
ภาคผนวก ก มาตรฐานเกษตรอินทรีย์	76
ภาคผนวก ข แบบสัมภาษณ์	101
ประวัติผู้เขียน	110

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1.เพศ	27
2.อายุ	28
3.ระดับการศึกษา	28
4.สถานภาพสมรส	29
5.อาชีพ	29
6.สถานภาพตำแหน่งผู้นำทางสังคม	30
7.รายได้ผลผลิตเกษตรกรอินทรีย์	31
8.แรงงานในภาคเกษตร	31
9.พื้นที่ถือครองของตนเอง	32
10.พื้นที่ปลูกพืชอินทรีย์	33
11.พื้นที่นาปลูกข้าวอินทรีย์	34
12.พื้นที่นาปลูกถั่วเหลืองอินทรีย์	35
13.พื้นที่ปลูกผักอินทรีย์	36
14.หนี้สินของครัวเรือน	36
15.หนี้สินจากญาติและเพื่อนบ้าน	37
16.หนี้สินจาก ธ. ก. ส.	38
17.หนี้สินจากกองทุนหมู่บ้าน	38
18.แหล่งหนี้สินรวมของเกษตรกรกลุ่มอินทรีย์ปี 2550	39
19.จำนวนหนี้สินของเกษตรกรกลุ่มอินทรีย์ปี 2550	39
20.การเข้าร่วมอบรมความรู้เกษตรกรอินทรีย์	40
21.แหล่งความรู้การผลิตเกษตรกรอินทรีย์	41
22.วิธีการได้ความรู้เกษตรกรอินทรีย์	42
23.การติดต่อกับเจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐต่อไป	42
24.ลักษณะการปฏิบัติเกษตรกรอินทรีย์ของเกษตรกร	46
25.ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านเพศกับการปฏิบัติการเลือกพื้นที่ผลิตเกษตรกรอินทรีย์	49

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
26.ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอายุกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์	50
27.ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านอายุกับการป้องกันกำจัดโรคและแมลง	51
28.ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านระดับการศึกษากับการควบคุมวัชพืช	52
29.ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านระดับการศึกษากับการป้องกันกำจัดโรคและแมลง	53
30.ความสัมพันธ์ระหว่างขนาดของพื้นที่ผลิตเกษตรอินทรีย์กับการควบคุมวัชพืช	54
31.ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านแรงงานในครัวเรือนกับการควบคุมวัชพืช	55
32.ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้จากการขายผลผลิตอินทรีย์กับการควบคุมวัชพืช	56
33.ความสัมพันธ์ระหว่างการติดต่อเจ้าหน้าที่อบรมความรู้เกษตรอินทรีย์กับการ ปฏิบัติการเลือกพื้นที่ผลิตเกษตรอินทรีย์	57
34.ความสัมพันธ์ระหว่างตำแหน่งผู้นำทางสังคมกับการเลือกพื้นที่ปลูกพืชอินทรีย์	58
35.ความสัมพันธ์ระหว่างตำแหน่งผู้นำทางสังคมกับการเลือกพันธุ์พืชที่ใช้ปลูก	59
36.ความสัมพันธ์ระหว่างตำแหน่งผู้นำทางสังคมกับการป้องกันกำจัดโรคและแมลง	60
37.สรุปความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรอิสระต่างๆกับตัวแปรตาม (การปฏิบัติ)	61
38.สภาพปัญหาของเกษตรกรที่ประสบจากการปฏิบัติเกษตรอินทรีย์	64

สารบัญแผนภูมิ

แผนภูมิ

1.ความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรที่ใช้ในการวิจัย

หน้า

3



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved