

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
บทที่ 1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์ของการวิจัย	2
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	3
สมมติฐานของการวิจัย	3
ขอบเขตและวิธีการวิจัย	3
นิยามศัพท์	4
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	6
ทฤษฎีเกี่ยวกับความคิดเห็น	6
ผลเสียจากการใช้สารเคมีทางการเกษตร	9
การผลิตผักปลอดภัยจากสารพิษ	13
โครงการส่งเสริมการปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ	22
ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	28
บทที่ 3 วิธีการดำเนินการวิจัย	31
ประชากรที่ใช้ในการศึกษา	31
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	31
การทดสอบแบบสัมภาษณ์	33
การเก็บรวบรวมข้อมูล	34
การวิเคราะห์ข้อมูล	34

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1 อายุของเกษตรกรผู้ปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ	36
2 ระดับการศึกษาของเกษตรกรผู้ปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ	37
3 พื้นที่ถือครองของเกษตรกรผู้ปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ	37
4 พื้นที่ในการปลูกผักของเกษตรกรผู้ปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ	38
5 แรงงานในครัวเรือน	39
6 รายได้ทั้งหมดในครัวเรือน	39
7 รายได้จากการปลูกผัก	40
8 การได้รับข่าวสารทางการเกษตร	40
9 ความรู้ความเข้าใจในการใช้สารเคมีทางการเกษตร	43
10 ความคิดเห็นของเกษตรกรด้านวัตถุประสงค์ของโครงการ	45
11 ความคิดเห็นของเกษตรกรด้านวิชาการและกิจกรรม	46
12 ความคิดเห็นของเกษตรกรด้านการเข้าร่วมโครงการ	48
13 ความคิดเห็นของเกษตรกรด้านการดำเนินงาน	49
14 ความคิดเห็นของเกษตรกรด้านเจ้าหน้าที่โครงการ	50
15 ความคิดเห็นของเกษตรกรรวมทั้ง 5 ด้าน	52
16 ความสัมพันธ์ระหว่างอายุกับความคิดเห็นของเกษตรกร	53
17 ความสัมพันธ์ระหว่างระดับการศึกษากับความคิดเห็นของเกษตรกร	54
18 ความสัมพันธ์ระหว่างพื้นที่ถือครองกับความคิดเห็นของเกษตรกร	55
19 ความสัมพันธ์ระหว่างพื้นที่ปลูกผักกับความคิดเห็นของเกษตรกร	56
20 ความสัมพันธ์ระหว่างแรงงานในครัวเรือนกับความคิดเห็นของเกษตรกร	57
21 ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้ทั้งหมดในครัวเรือนกับความคิดเห็นของเกษตรกร	58
22 ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้จากการปลูกผักกับความคิดเห็นของเกษตรกร	59
23 ความสัมพันธ์ระหว่างจำนวนแหล่งข่าวสารที่ได้รับกับความคิดเห็นของเกษตรกร	60
24 ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้ความเข้าใจในการใช้สารเคมีของเกษตรกรกับความคิดเห็น	61
25 ตารางแสดงความสัมพันธ์ระหว่างลักษณะส่วนบุคคล เศรษฐกิจและสังคมกับความคิดเห็น ของเกษตรกรที่มีต่อโครงการส่งเสริมการปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ	62