

## สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ณ
<b>บทที่ 1 บทนำ</b>	
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัย	3
1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	3
1.4 สมมุติฐานการวิจัย	3
1.5 ตัวแปรในการวิจัย	3
1.6 ขอบเขตในการวิจัย	4
1.7 นิยามศัพท์เฉพาะ	4
<b>บทที่ 2 ทฤษฎี แนวความคิด เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง</b>	
2.1 แนวคิดเกี่ยวกับความรู้	6
2.2 แนวคิดเกี่ยวกับพฤติกรรมการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืช	8
2.3 การปฏิบัติในการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช	13
2.4 การป้องกันอันตรายจากสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช	17
2.5 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	20
2.6 กรอบแนวคิดการวิจัย	23
<b>บทที่ 3 ระเบียบวิธีการวิจัย</b>	
3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	24
3.2 วิธีการสุ่มตัวอย่าง	24
3.3 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	25
3.4 การเก็บรวบรวมข้อมูล	26
3.5 การวิเคราะห์ข้อมูลและเกณฑ์ในการแปลผล	26

## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
<b>บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล</b>	
4.1 ข้อมูลทั่วไป	28
4.2 ระดับความรู้ความเข้าใจในเรื่องการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืช	33
4.3 พฤติกรรมการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืช	34
4.4 ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้ความเข้าใจกับพฤติกรรมของนักเรียนในการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืช	39
<b>บทที่ 5 สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ</b>	
5.1 สรุปผลการวิจัย	41
5.2 การอภิปรายผลการวิจัย	43
5.3 ข้อเสนอแนะทั่วไป	46
5.4 ข้อเสนอแนะในการวิจัยครั้งต่อไป	46
<b>บรรณานุกรม</b>	48
<b>ภาคผนวก</b>	
ภาคผนวก ก.	51
ภาคผนวก ข.	66
ภาคผนวก ค.	71
<b>ประวัติผู้วิจัย</b>	73

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 แสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างนักเรียนจำแนกตามข้อมูลส่วนบุคคล	30
2 แสดงร้อยละของกลุ่มตัวอย่างนักเรียนจำแนกตามข้อมูลครัวเรือนและการเกษตรของครัวเรือน	31
3 แสดงระดับความรู้ความเข้าใจในเรื่องการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืชของกลุ่มตัวอย่างนักเรียน	34
4 แสดงค่าเฉลี่ยและระดับพฤติกรรมการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืชของกลุ่มตัวอย่างนักเรียนในภาพรวม	35
5 แสดงค่าเฉลี่ยและระดับพฤติกรรมของกลุ่มตัวอย่างนักเรียนก่อนการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืช	36
6 แสดงค่าเฉลี่ยและระดับพฤติกรรมของกลุ่มตัวอย่างนักเรียนขณะการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืช	37
7 แสดงค่าเฉลี่ยและระดับพฤติกรรมหลังการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืชของกลุ่มตัวอย่างนักเรียน	39
8 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างความรู้ความเข้าใจกับพฤติกรรมของนักเรียนในการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืช	40