

## สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญ	ช
สารบัญตาราง	ญ
บทที่ 1 บทนำ	1
หลักการและเหตุผล	1
วัตถุประสงค์ของการศึกษา	2
ประโยชน์ที่ได้รับจากการศึกษา	3
นิยามศัพท์	3
บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎีและทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง	4
แนวคิดและทฤษฎี	4
ทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง	8
บทที่ 3 ระเบียบวิธีการศึกษา	9
ขอบเขตการศึกษา	9
วิธีการศึกษา	10
การรวบรวมข้อมูล	10
การวิเคราะห์ข้อมูล	10
ระยะเวลาที่ใช้ในการศึกษา	11
บทที่ 4 ผลการศึกษา	12
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	13

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ส่วนที่ 2 ความคิดเห็นความคิดเห็นของเกษตรกรผู้ปลูกกระเจี๊ยบต่อการผลิตทางการเกษตรอย่างถูกต้องและเหมาะสมสำหรับการปลูกกระเจี๊ยบเขียวเพื่อการส่งออก ในอำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	19
ส่วนที่ 3 ปัญหาและข้อเสนอแนะ	46
บทที่ 5 สรุปผลการศึกษา อภิปรายผล ข้อค้นพบ และข้อเสนอแนะ	48
สรุปผลการศึกษา	49
อภิปรายผล	54
ข้อค้นพบ	57
ข้อเสนอแนะ	57
บรรณานุกรม	59
ภาคผนวก	60
ภาคผนวก ก การปลูกกระเจี๊ยบเขียว	61
ภาคผนวก ข แบบสัมภาษณ์	77
ประวัติผู้เขียน	85

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามเพศ	13
2 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามอายุ	13
3 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามระดับการศึกษาสูงสุด	14
4 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามระยะเวลาที่ปลูกกระเจี๊ยบเขียว	14
5 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามพื้นที่ในการปลูกกระเจี๊ยบเขียวทั้งหมด	15
6 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามพื้นที่ในการปลูกกระเจี๊ยบเขียวที่เป็นที่ดินของตนเอง	15
7 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามพื้นที่ในการปลูกกระเจี๊ยบเขียวที่เป็นที่ดินเช่า	16
8 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามพันธุ์กระเจี๊ยบที่ปลูก	16
9 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามปริมาณกระเจี๊ยบเขียวที่ตัดได้ในแต่ละวัน	17
10 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามการกระจายผลผลิตกระเจี๊ยบเขียว	17
11 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามจำนวนแรงงานในการปลูกกระเจี๊ยบเขียว	18
12 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามการเป็นสมาชิกกลุ่มเกษตรกร	18
13 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภษณ์ จำแนกตามแหล่งข้อมูลข่าวสาร ความรู้ทางการเกษตร	19

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง		หน้า
14	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามการเคยได้รับข้อมูลเกี่ยวกับระบบ GAP ของกระเจี๊ยบเขียว	19
15	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามความรู้เกี่ยวกับระบบ GAP	20
16	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามความคิดเห็นเกี่ยวกับการนำระบบ GAP มาใช้ปฏิบัติ	21
17	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามความคิดเห็นเกี่ยวกับการนำระบบ GAP มาใช้	22
18	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามความคิดเห็นเกี่ยวกับการนำระบบ GAP มาใช้จะมีผลต่อการส่งออกกระเจี๊ยบเขียวของไทย	23
19	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามปัญหาที่พบในการปลูกกระเจี๊ยบเขียวเพื่อการส่งออก	24
20	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามการจดบันทึกการใช้สารเคมีและปุ๋ยทุกครั้ง	25
21	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามการควบคุม/ดูแลการปลูกกระเจี๊ยบเขียว	25
22	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามหลักในการปลูกกระเจี๊ยบเขียว	26
23	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามหลักในการเลือกพันธุ์กระเจี๊ยบเขียว	28
24	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามการปลูกกระเจี๊ยบเขียว	29
25	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามการให้ปุ๋ย	30
26	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามแหล่งน้ำที่ใช้ในการรดน้ำกระเจี๊ยบเขียว	34
27	แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามการนำน้ำที่ใช้รดกระเจี๊ยบไปตรวจคุณภาพน้ำ	35

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
28 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามวิธีการดูแล สุขลักษณะและความสะอาดในการกำจัดขี้พีชในสวนกระเจี๊ยบเขียว	36
29 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามบริเวณการ กำจัดต้นกระเจี๊ยบเขียวที่หมดอายุแล้ว โดยการเผาทำลาย	37
30 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามสถานที่การ จัดเก็บสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช และปุ๋ยเคมี	38
31 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามการป้องกัน กำจัดศัตรูกระเจี๊ยบเขียว ในช่วงที่ผ่านมาสวนกระเจี๊ยบเขียวมีการพบโรคใน กระเจี๊ยบเขียวชนิดต่อไปนี้บ้างหรือไม่ และมีการใช้สารป้องกันกำจัดโรค อะไร และอย่างไร	31
32 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามสารเคมีในการ กำจัดแมลงศัตรูกล้วยไม้	41
33 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามวิทยาการหลัง การเก็บเกี่ยวตามมาตรฐานในการตัดกระเจี๊ยบเขียวเพื่อส่งออกของบริษัท ส่งออก	43
34 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามการเว้นระยะ ในการตัดกระเจี๊ยบเขียวหลังจากใส่ปุ๋ย (พ่นยาป้องกันและกำจัดโรคและ แมลง)	45
35 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสัมภาษณ์ จำแนกตามการเก็บ กระเจี๊ยบเขียวในระหว่างช่วงเวลาที่รอทางบริษัทส่งออกมารับกระเจี๊ยบเขียว	46