

# คู่มือการใช้งานระบบ



## ระบบคลินิกพืช

กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

## สารบัญ

หน้า

ส่วนที่ 1 การใช้งานระบบคลินิกพืช .....	1
1. ส่วนเมนูหลัก.....	2
1.1 เมนูหน้าแรก .....	2
1.2 เมนูบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช .....	3
1.2.1 การค้นหาข้อมูล.....	3
1.2.2 การบันทึกรายการใหม่ .....	4
1.2.2.1 การบันทึกข้อมูลข้อมูลทั่วไป .....	5
1.2.2.2 การบันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี.....	7
1.2.2.3 การบันทึกข้อมูลอาการผิดปกติของพืช.....	10
1.2.2.4 การบันทึกข้อมูลผลการวินิจฉัย.....	12
1.2.2.5 การบันทึกข้อมูลรูปภาพตัวอย่าง.....	14
1.2.2.6 การบันทึกข้อมูลสรุปผลการบันทึก .....	14
1.2.3 การแก้ไขข้อมูลการวินิจฉัยศัตรูพืช.....	16
1.2.3.1 การแก้ไขข้อมูลทั่วไป .....	16
1.2.3.2 การแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี.....	18
1.2.3.3 การแก้ไขข้อมูลอาการผิดปกติของพืช.....	21
1.2.3.4 การแก้ไขข้อมูลผลการวินิจฉัย.....	22
1.2.3.5 การแก้ไขข้อมูลรูปภาพตัวอย่าง .....	23
1.2.2.6 การบันทึกข้อมูลสรุปผลการบันทึก .....	23
1.2.4 การลบข้อมูลการวินิจฉัยศัตรูพืช.....	25
1.3 เมนูคลังเอกสาร.....	26
1.3.1 การดาวน์โหลดเอกสาร.....	26
1.4 เมนูรายงาน.....	26

---

1.4.1 รายงานข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ.....	27
1.4.2 รายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ .....	28
1.4.3 รายงานจำนวนชนิดพืชหรือจำนวนตัวอย่าง .....	29
1.4.4 รายงานผลการวินิจฉัยชนิดศัตรูพืช.....	30
1.4.5 รายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช .....	31
1.4.6 รายงานประวัติศัตรูพืชและการกระจายตัวในพื้นที่ .....	32
1.4.7 รายงานคลังภาพศัตรูพืช.....	33
ส่วนที่ 2 ส่วนสำหรับการออกจากระบบงาน.....	35

---

## ส่วนที่ 1 การใช้งานระบบคลินิกพืช

ขั้นตอนการใช้งานระบบคลินิกพืช มีขั้นตอนดังนี้

1. เปิดโปรแกรมเว็บเบราว์เซอร์ และระบุ URL ระบบงาน
2. หลังจากที่ระบบแสดงหน้าจอ ให้ผู้ใช้งานระบุข้อมูล ดังนี้
  - 1) ระบุชื่อบัญชี Username
  - 2) ระบุรหัสผ่าน Password
  - 3) คลิกที่ปุ่ม “เข้าสู่ระบบ”

ตามรูปแสดงขั้นตอนการเข้าสู่ระบบ

ระบบสารสนเทศข้อมูลเพื่อการรักษาพืชและจัดการดินปุ๋ย

ชื่อบัญชี \* รหัสผ่าน \*

จดจำบัญชีฉันไว้

เข้าสู่ระบบ

รูปแสดงขั้นตอนการเข้าสู่ระบบ

หลังจากเข้าใช้งานระบบคลินิกพืชเรียบร้อยแล้ว ระบบจะแสดงหน้าจอการทำงานจากระบบคลินิกพืช

#	ชื่อเกษตรกร	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	ชนิดพืช	ปุ๋ย	เติบโต	วันที่พบปัญหา	ชื่อโรคและแมลงสาเหตุ	สถานะ	ตรวจสอบโดย	แก้ไข	ลบ
1	นาง กิมฟ้า หวนทอง ☎ 3-7101-0853-24-1	สุพรรณบุรี	ดำเนินช้าง	องค์พระ	คะน้า	30	5	5 ก.ค. 2564	ไหม้และแมลงสาบ	อุทธรณ์	-	✎	🗑
2	นาง เมธี ศำวงศ์ ☎ 1-1111-11111-11-9	สุพรรณบุรี	ศรีประจันต์	ศรีประจันต์	มะม่วง (มะม่วงโชดอินทนิล)	15	5	1 มี.ย. 2564	เชื้อรา	อุทธรณ์	-	✎	🗑
3	น.ส. เกษมณี จานพินา ภักดิ์ ☎ 3-7299-0028-45-9	สุพรรณบุรี	เมือง	ท่าระหัด	ขนุนแห้ง	20.25	4.25	24 ก.ย. 2563	เชื้อรา	ยืนยัน	✓		

แสดง 1 ถึง 3 จาก 3 ผลลัพธ์

รูปแสดงหน้าจอการทำงานจากระบบระบบคลินิกพืช

การทำงานของระบบคลินิกพืช จะประกอบไปด้วย 2 ส่วนด้วยกัน ดังนี้

1. ส่วนเมนูหลัก
2. ออกจากระบบงาน

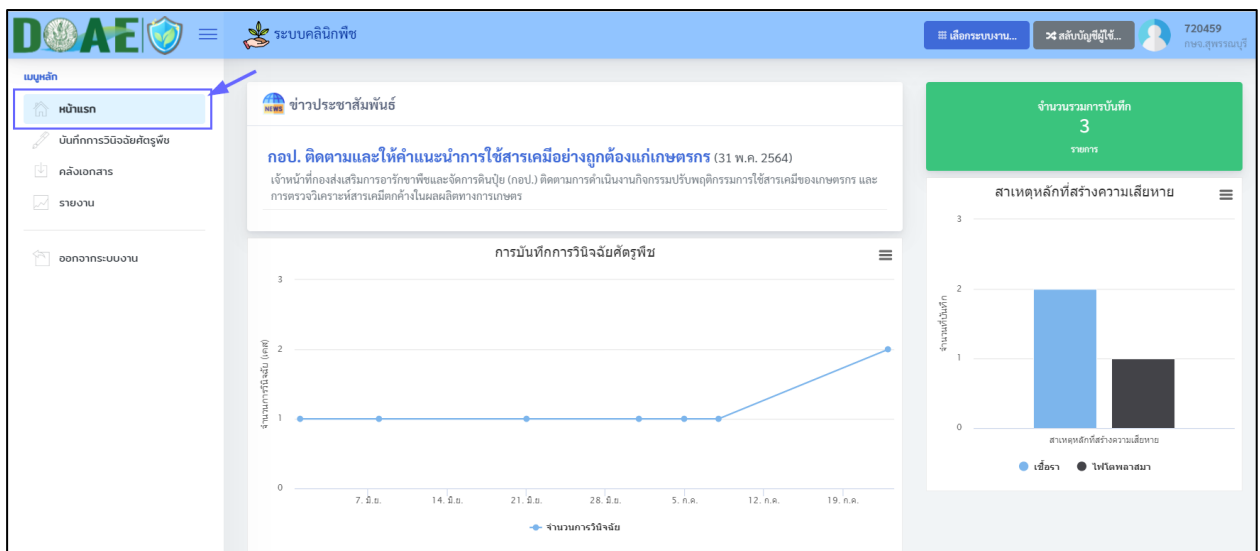
## 1. ส่วนเมนูหลัก

เมนูหลัก เป็นส่วนที่เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับระบบสามารถเข้ามาใช้งานในส่วนนี้ได้ โดยสามารถดูข้อมูลภาพรวมภายในระบบ ตามสิทธิ์การใช้งานของตนเอง บันทึกข้อมูลการวินิจฉัยศัตรูพืช เพื่อบันทึกข้อมูลของเกษตรกรและข้อมูลที่เกี่ยวข้องที่เข้ามารับบริการ ข้อมูลคลังเอกสาร สำหรับเรียกดูข้อมูลเอกสารต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง และการเรียกดูรายงานที่เกี่ยวข้องในระบบ ตามสิทธิ์การใช้งานของตนเอง โดยส่วนเมนูหลักนี้จะประกอบไปด้วย 4 เมนูย่อยด้วยกัน คือ

- เมนูหน้าแรก
- เมนูบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช
- เมนูคลังเอกสาร
- เมนูรายงาน

### 1.1 เมนูหน้าแรก เป็นการนำเสนอภาพรวมของระบบตามสิทธิ์การใช้งาน โดยจะเป็นแสดงข้อมูล

ภาพรวมของเกษตรกรที่มาขอรับบริการ



รูปแสดงเมนูหน้าแรกของการเข้าสู่ระบบ

1.2 เมนูบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช เป็นเมนูสำหรับบันทึกข้อมูลของเกษตรกรที่เข้ามาใช้บริการ โดยในเมนูนี้จะประกอบด้วยการทำงาน 4 ส่วนด้วยกัน คือ

- การค้นหาข้อมูล
- การบันทึกข้อมูล
- การแก้ไขข้อมูล
- การลบข้อมูล



รูปแสดงการเลือกเมนูบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

1.2.1 การค้นหาข้อมูล ทำได้โดย คลิกที่ปุ่ม “ค้นหาข้อมูล” ระบบจะแสดงหน้าจอการค้นหาข้อมูล สามารถค้นหาข้อมูลได้ ดังนี้

หมายเลข 1 เลือกที่ปุ่ม “ค้นหาข้อมูล”

หมายเลข 2 ส่วนค้นหาข้อมูล สามารถค้นหาข้อมูลจากการระบุ ชื่อ – นามสกุลของเกษตรกรที่เข้ารับบริการ ค้นหาจากเลขบัตรประจำตัวประชาชนของเกษตรกรที่เข้ารับบริการ ค้นหาจากโรคพืช/แมลงที่เกษตรกรมาขอรับบริการ โดยสามารถใช้การกรองข้อมูลในแต่ละระดับชั้นของข้อมูลได้ รวมถึงค้นหาข้อมูลตามกลุ่มพืช ชนิดพืช และพันธุ์พืชที่ต้องการค้นหา

หมายเลข 3 หลังจากนั้น กดปุ่ม “แสดงข้อมูล”

**บันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช**

ค้นหาข้อมูล

บันทึกการใหม่

ค้นหา

ชื่อ-นามสกุลเกษตรกร, เลขประจำตัวประชาชน, โรคพืช/แมลงสาเหตุ

จังหวัด อำเภอ ตำบล

กลุ่มพืช ชนิดพืช พันธุ์พืช

สถานะการบันทึกข้อมูล ตรวจสอบ โดย ศพอ.

ส่งออกไฟล์

#	ข้อมูลเกษตรกร	ที่ตั้งแปลง	พื้นที่	ชื่อโรคและแมลงสาเหตุ	สถานะ	ตรวจสอบ โดย ศพอ.	แก้ไข	ลบ
1	นาง กิมฟ้า หวนทอง 3-7101-00853-24-1	สุพรรณบุรี คำน้ำช้าง องค์พระ	กะเพรา 30 5 5 ก.ค. 2564	ไฟโตพลาสมา	บันทึกเรียบร้อยแล้ว	✓		
2	นาง มณี คำวงศ์ 1-1111-11111-11-9	สุพรรณบุรี ศรีประจันต์ ศรีประจันต์	มะม่วง (มะม่วงโชด อนันต์) 15 5 1 มี.ย. 2564	เชื้อรา	อยู่ระหว่างบันทึกข้อมูล	-		
3	น.ส. นัทธมนต์ งามดี ธนาภัทร์ 3-7299-00228-65-9	สุพรรณบุรี เมือง สุพรรณบุรี	ท่าระหัด ขนุนหนั่ง 20.25 4.25 24 ก.ย. 2563	เชื้อรา	บันทึกเรียบร้อยแล้ว	✓		

รูปแสดงหน้าจอการค้นหาข้อมูล

## 1.2.2 การบันทึกการใหม่ สามารถทำได้โดย คลิกที่ปุ่ม “บันทึกการใหม่”

**บันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช**

ค้นหาข้อมูล

บันทึกการใหม่

#	ข้อมูลเกษตรกร	ที่ตั้งแปลง	พื้นที่	ชื่อโรคและแมลงสาเหตุ	สถานะ	ตรวจสอบ โดย ศพอ.	แก้ไข	ลบ
1	นาง กิมฟ้า หวนทอง 3-7101-00853-24-1	สุพรรณบุรี คำน้ำช้าง องค์พระ	กะเพรา 30 5 5 ก.ค. 2564	ไฟโตพลาสมา	อยู่ระหว่างบันทึกข้อมูล	-		
2	นาง มณี คำวงศ์ 1-1111-11111-11-9	สุพรรณบุรี ศรีประจันต์ ศรีประจันต์	มะม่วง (มะม่วงโชด อนันต์) 15 5 1 มี.ย. 2564	เชื้อรา	อยู่ระหว่างบันทึกข้อมูล	-		
3	น.ส. นัทธมนต์ งามดี ธนาภัทร์ 3-7299-00228-65-9	สุพรรณบุรี เมือง สุพรรณบุรี	ท่าระหัด ขนุนหนั่ง 20.25 4.25 24 ก.ย. 2563	เชื้อรา	บันทึกเรียบร้อยแล้ว	✓		

แสดง 1 ถึง 3 จาก 3 ผลลัพธ์

รูปแสดงเลือก บันทึกการใหม่

จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอสำหรับการบันทึกข้อมูลของเกษตรกรที่เข้ารับบริการ โดยการบันทึกข้อมูล การวินิจฉัยศัตรูพืช ได้ทำการแบ่งการบันทึกข้อมูลตามขั้นตอนดังนี้ คือ

- การบันทึกข้อมูลทั่วไป
- การบันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี
- การบันทึกข้อมูลอาการผิดปกติของพืช
- การบันทึกผลวินิจฉัย
- การบันทึกข้อมูลรูปภาพตัวอย่าง
- การยืนยันสรุปผลการบันทึก

#### 1.2.2.1 การบันทึกข้อมูลข้อมูลทั่วไป ให้บันทึกข้อมูลของเกษตรกรที่เข้ารับบริการ ดังนี้

**หมายเลข 1** บันทึกข้อมูลของเกษตรกรที่เข้ารับบริการให้ถูกต้องครบถ้วน ประกอบด้วย เลขประจำตัวประชาชน , คำนำหน้าชื่อ , ชื่อ , นามสกุล , เพศ , อายุ และเบอร์โทรศัพท์

**หมายเลข 2** บันทึกข้อมูลที่อยู่ปัจจุบันของเกษตรกรที่เข้ารับบริการให้ถูกต้องครบถ้วน ประกอบด้วย บ้านเลขที่ , หมู่ , ซอย , ถนน , หลังจากนั้นเลือกจังหวัด , อำเภอ และตำบล

**หมายเลข 3** บันทึกข้อมูลที่เปลี่ยนแปลงของเกษตรกรที่เข้ารับบริการให้ถูกต้องครบถ้วน ประกอบด้วย บ้านเลขที่ , หมู่ , ซอย , ถนน , หลังจากนั้นเลือกจังหวัด , อำเภอ และตำบล หากที่เปลี่ยนแปลงเป็นที่อยู่เดียวกับที่อยู่ปัจจุบันให้ทำการเลือกช่อง เหมือนกับที่อยู่ปัจจุบัน

**หมายเลข 4** บันทึกข้อมูลแปลงของเกษตรกรที่เข้ารับบริการให้ถูกต้องครบถ้วน ประกอบด้วย พื้นที่ปลูกทั้งหมด , พื้นที่เสียหายทั้งหมด , ละติจูด , ลองจิจูด , ระบุชนิดของดิน/วัสดุปลูก , ระบุสภาพอากาศที่ผ่านที่มา

**หมายเลข 5** บันทึกข้อมูลการพบปัญหาปัญหาของเกษตรกรที่เข้ารับบริการให้ถูกต้องครบถ้วน ประกอบด้วย ระบุวันที่พบปัญหาครั้งแรก , บันทึกข้อมูลประวัติการปลูกพืช/ใช้ที่ดิน , บันทึกข้อมูลแหล่งน้ำ และบันทึกข้อมูลการให้น้ำ

**หมายเลข 6** เมื่อบันทึกข้อมูลถูกต้องครบถ้วนเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึกข้อมูล” และกดปุ่ม “ถัดไป”



## แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

ข้อมูลทั่วไป

ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี

ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช

ผลการวินิจฉัย

รูปภาพตัวอย่าง 0

สรุปผลการบันทึก

### ข้อมูลเกษตรกร

เลขประจำตัวประชาชน \* 1

คำนำหน้า \* ชื่อ \* นามสกุล \*

เพศ \* อายุ \* เบอร์โทรศัพท์

(กรุณาเลือก)  ปี

### ที่อยู่ปัจจุบัน

บ้านเลขที่ หมู่ ซอย

ถนน 2

จังหวัด \* อำเภอ \* ตำบล \*

(เลือกจังหวัด) (เลือกอำเภอ) (เลือกตำบล)

### ที่ตั้งแปลง

เหมือนกับที่อยู่ปัจจุบัน

บ้านเลขที่ หมู่ ซอย

ถนน 3

จังหวัด \* อำเภอ \* ตำบล \*

(เลือกจังหวัด) (เลือกอำเภอ) (เลือกตำบล)

### ข้อมูลแปลง

พื้นที่ปลูกทั้งหมด \* \* \*

ไร่  งาน  ตร.วา

พื้นที่เสียหายทั้งหมด \* \* \*

ไร่  งาน  ตร.วา

ละติจูด ลองจิจูด

ชนิดของดิน/วัสดุปลูก \* 4

(กรุณาเลือก)

สภาพอากาศที่ผ่านมา \*

(กรุณาเลือก)

วันที่พบปัญหาครั้งแรก \*

ประวัติการปลูกพืช/ใช้ที่ดิน

แหล่งน้ำ \* 5

(เลือกแหล่งน้ำ)

การให้น้ำ \*

(เลือกการให้น้ำ)

ย้อนกลับ

6

บันทึกข้อมูล

ถัดไป >

รูปแสดงหน้าจอการบันทึกข้อมูลทั่วไปของแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

1.2.2.2 การบันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี ให้บันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมีของเกษตรกรที่เข้ารับบริการ โดยในส่วนของการบันทึกข้อมูลจะแบ่งออกเป็น 2 ส่วนด้วยกัน คือ การบันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ย และการบันทึกข้อมูลการใช้สารเคมี

แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป | ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี | ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช | ผลการวินิจฉัย | รูปภาพตัวอย่าง 0 | สรุปผลการบันทึก

ข้อมูลการให้ปุ๋ย 1 + เพิ่มรายการ

ไม่พบผลลัพธ์

ข้อมูลการใช้สารเคมี 2 + เพิ่มรายการ

ไม่พบผลลัพธ์

ย้อนกลับ | ถัดไป >

รูปแสดงหน้าจอการบันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี ของแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

การบันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ย ให้ทำการเลือกที่ปุ่ม “เพิ่มรายการ”

แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป | ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี | ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช | ผลการวินิจฉัย | รูปภาพตัวอย่าง 0 | สรุปผลการบันทึก

ข้อมูลการให้ปุ๋ย + เพิ่มรายการ

ไม่พบผลลัพธ์

รูปแสดงการเลือกบันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ย

จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอข้อมูลการให้ปุ๋ย ให้ทำการบันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ยของเกษตรกรที่เข้ารับบริการ ประกอบด้วย ระบุประเภทของปุ๋ย เช่น ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยเคมี ตามหมายเลข 1 จากนั้นให้บันทึกข้อมูลสูตรของปุ๋ยที่ใช้ ตามหมายเลข 2 จากนั้นให้บันทึกอัตราส่วนที่ใช้ ตามหมายเลข 3 และหากมีรายละเอียดที่ต้องการบันทึกเพิ่มเติมสามารถบันทึกข้อมูลได้ ตามหมายเลข 4 เมื่อทำการบันทึกข้อมูลถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่มบันทึกข้อมูล ตามหมายเลข 5

ข้อมูลการให้ปุ๋ย

ประเภท \* 1  
ปุ๋ยเคมี

สูตร \* 2

อัตรา \* 3

รายละเอียด 4

ปิด 5 บันทึกข้อมูล

รูปแสดงหน้าจอการบันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ย

การบันทึกข้อมูลการใช้สารเคมี ให้ทำการเลือกที่ปุ่ม “เพิ่มรายการ”

แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
♀ 3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช ผลการวินิจฉัย รูปภาพตัวอย่าง 0 สรุปผลการบันทึก

ข้อมูลการให้ปุ๋ย + เพิ่มรายการ

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

#	ประเภท	สูตร	อัตรา	แก้ไข	ลบ
1	ปุ๋ยเคมี	15 : 15 : 15	1 : 50		

ข้อมูลการใช้สารเคมี + เพิ่มรายการ

ไม่พบผลลัพธ์

รูปแสดงการเลือกบันทึกข้อมูลการใช้สารเคมี

จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอข้อมูลการใช้สารเคมี ให้ทำการบันทึกข้อมูลการใช้สารเคมีของเกษตรกรที่เข้ารับบริการ ประกอบด้วย ระบุประเภทของสารเคมี เช่น กำจัดโรคพืช กำจัดแมลง และกำจัดวัชพืช ตามหมายเลข 1 จากนั้นให้บันทึกข้อมูลชื่อสามัญของสารเคมีที่ใช้ ตามหมายเลข 2 จากนั้นให้บันทึกอัตราส่วนที่ใช้ตามหมายเลข 3 จากนั้นบันทึกข้อมูลระยะเวลาที่ใช้ และจำนวนครั้งที่ ตามหมายเลข 4 เมื่อทำการบันทึกข้อมูลถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่มบันทึกข้อมูล ตามหมายเลข 5

รูปแสดงหน้าจอการบันทึกข้อมูลการใช้สารเคมี

หลังจากบันทึกข้อมูลการให้ปุ๋ยและข้อมูลการใช้สารเคมีเรียบร้อยแล้ว ให้ทำการกดปุ่ม “ถัดไป” เพื่อบันทึกข้อมูลในขั้นตอนต่อไป

#	ประเภท	สูตร	อัตรา	แก้ไข	ลบ
1	ปุ๋ยเคมี	15 : 15 : 15	1 : 50		

#	ประเภท	ชื่อสามัญ	อัตรา	ระยะเวลา	แก้ไข	ลบ
1	กำจัดแมลง	คาร์บาริล (carbaryl)	50 กรัม	15		

รูปแสดงการเลือกปุ่ม “ถัดไป”

1.2.2.3 การบันทึกข้อมูลอาการผิดปกติของพืช ให้บันทึกข้อมูลอาการผิดปกติของพืชที่เกษตรกรเข้ารับบริการ ดังนี้

**หมายเลข 1** บันทึกข้อมูลการนำตัวอย่างมาด้วยหรือไม่ โดยเลือกจากข้อมูลดังนี้ นำมา หรือ ไม่ได้นำมา

**หมายเลข 2** บันทึกข้อมูลกลุ่มพืชใด , ชนิดพืชใด และพันธุ์พืชใด

**หมายเลข 3** บันทึกข้อมูลระยะเวลาการเจริญเติบโต โดยเลือกจากข้อมูลดังนี้ ต้นกล้า , เจริญเติบโต , ออกดอก , ออกผล และหลังเก็บเกี่ยว

**หมายเลข 4** บันทึกข้อมูลลักษณะอาการ โดยเลือกจากข้อมูลดังนี้ สีผิดปกติ , เป็นปุ่มปม บวม , ต่างชัดเจน , แห้ง , เน่า , เหลือง , เหลียว , แคระแกร็น , แห้งตายจากยอด , ผิดรูป/ลดรูป , ใบร่วง , หงิก , ไหม้ , จุดแผล , จุดแคงเกอร์ , จุดสนิม , เนื้อเยื่อตาย , ขอบใบแห้ง , แตกพุ่ม , รอยกัด , พบแมลง , ราดำ , ราแป้ง , ไม่ระบุ/ไม่ทราบ และอื่นๆ

**หมายเลข 5** บันทึกข้อมูลส่วนที่พบอาการผิดปกติ โดยเลือกจากข้อมูลดังนี้ เมล็ด , ผล , ดอก , ใบ , ก้านใบ , กิ่ง , ลำต้น , ราก และทั้งต้น

**หมายเลข 6** บันทึกข้อมูลการกระจายตัวในแปลง โดยเลือกจากข้อมูลดังนี้ เป็นหย่อม , กระจาย , เป็นแถว และทั้งแปลง

**หมายเลข 7** บันทึกข้อมูลอธิบายอาการเพิ่มเติม

**หมายเลข 8** เมื่อกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึกข้อมูล” และกดปุ่ม “ถัดไป”

## แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช



นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป

ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี

ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช

ผลการวินิจฉัย

รูปภาพตัวอย่าง 0

สรุปผลการบันทึก

### ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช

นำตัวอย่างมาด้วย \*

นำมา  ไม่ได้นำมา

1

กลุ่มพืช \*

(เลือกกลุ่ม)

ชนิดพืช \*

(เลือกชนิด)

พันธุ์พืช

(เลือกพันธุ์)

2

ระยะการเจริญเติบโต

ต้นกล้า  เจริญเติบโต  ออกดอก  ออกผล  หลังเก็บเกี่ยว

3

ลักษณะอาการ \*

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> สีผิดปกติ       | <input type="checkbox"/> เหี่ยว        | <input type="checkbox"/> จุดแผล        | <input type="checkbox"/> พบแมลง          |
| <input type="checkbox"/> เป็นปุ่ม ปม บวม | <input type="checkbox"/> แคร่แกร็น     | <input type="checkbox"/> จุดแดงเกอ์    | <input type="checkbox"/> ราดำ            |
| <input type="checkbox"/> ต่างชัดเจน      | <input type="checkbox"/> แห้งตายจากยอด | <input type="checkbox"/> จุดสนิม       | <input type="checkbox"/> ราแป้ง          |
| <input type="checkbox"/> ต่างเป็นปื้น    | <input type="checkbox"/> ผิดรูป/ลครรูป | <input type="checkbox"/> เนื้อเยื่อตาย | <input type="checkbox"/> ไม่ระบุ/ไม่ทราบ |
| <input type="checkbox"/> แห้ง            | <input type="checkbox"/> ใบร่วง        | <input type="checkbox"/> ขอบใบแห้ง     | <input type="checkbox"/> อื่นๆ           |
| <input type="checkbox"/> เน่า            | <input type="checkbox"/> หงิก          | <input type="checkbox"/> แตกพุ่ม       |  |
| <input type="checkbox"/> เหลือง          | <input type="checkbox"/> ไหม้          | <input type="checkbox"/> รอยกัด        |  |

4

ส่วนที่พบอาการผิดปกติ \*

เมล็ด  ผล  ดอก  ใบ  ก้านใบ  กิ่ง  ลำต้น  ราก  ทั้งต้น

5

การกระจายตัวในแปลง \*

เป็นหย่อม  กระจาย  เป็นแถว  ทั้งแปลง  อื่นๆ

6

อธิบายอาการเพิ่มเติม

7

ย้อนกลับ

8

บันทึกข้อมูล

ถัดไป >

รูปแสดงหน้าจอการบันทึกข้อมูลอาการผิดปกติของพืช

บริการ ดังนี้

#### 1.2.2.4 การบันทึกข้อมูลผลการวินิจฉัย ให้บันทึกข้อมูลผลการวินิจฉัยของพืชที่เกษตรกรเข้ารับ

**หมายเลข 1** บันทึกข้อมูลสาเหตุ (สาเหตุหลักที่สร้างความเสียหาย) โดยเลือกจากข้อมูล ดังนี้ เชื้อรา , ไวรัส, แบคทีเรีย ,ไฟโตพลาสมา , ไล่เดือนฝอย , แมลง , ธาตุอาหาร , สภาพแวดล้อมอื่นๆ และไม่ทราบแน่ชัด

**หมายเลข 2** บันทึกข้อมูลชื่อโรคและแมลงสาเหตุ

**หมายเลข 3** บันทึกข้อมูลคำแนะนำในการป้องกัน โดยเลือกจากข้อมูลดังนี้ ติดตาม , เขตกรรม , วิธีกล , วิธีฟิสิกส์ , ชีววิธี , พันธุ์ต้านทาน , สารสกัดธรรมชาติ , และสารป้องกันกำจัด โรคพืช/แมลง/วัชพืช

**หมายเลข 4** บันทึกข้อมูลรายละเอียดเพิ่มเติม

**หมายเลข 5** บันทึกข้อมูลการติดตาม โดยเลือกจากข้อมูลดังนี้ ให้ใบคำแนะนำ , ลงไป ตรวจสอบแปลง , ส่งตัวอย่างไปห้องปฏิบัติการ และอื่นๆ

**หมายเลข 6** บันทึกข้อมูลผู้ทำการวินิจฉัย ดังนี้ คำนำหน้า , ชื่อ , นามสกุล , ตำแหน่ง , ระดับ

**หมายเลข 7** เมื่อกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึกข้อมูล” และกดปุ่ม “ถัดไป”

## แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช



นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช ผลการวินิจฉัย รูปภาพตัวอย่าง 0 สรุปผลการบันทึก

### ข้อมูลผลการวินิจฉัย

สาเหตุ (สาเหตุหลักที่สร้างความเสียหาย) \*  
 เชื้อรา  ไวรัส  แบคทีเรีย  ไฟโตพลาสมา  ไล่เดือนฝอย  แมลง  ธาตุอาหาร  สภาพแวดล้อมอื่นๆ  ไม่ทราบแน่ชัด 1

ชื่อโรคและแมลงสาเหตุ \*  
 × ▾ 2  
สามารถพิมพ์ชื่อโรคและแมลงสาเหตุ หรือ กดเลือกจากรายการที่แสดง

คำแนะนำในการป้องกันกำจัด \*  
 ติดตาม  เขตกรรม  วิธีกล  วิธีฟิสิกส์  ชีววิธี  พันธุ์ต้านทาน  สารสกัดธรรมชาติ  สารป้องกันกำจัดโรคพืช/แมลง/วัชพืช 3

ระบายละเอียด  
 4

### การติดตาม

การติดตาม \*  
 ให้ใบคำแนะนำ  ลงไปตรวจแปลง  ส่งตัวอย่างไปห้องปฏิบัติการ  อื่นๆ 5

### ข้อมูลผู้ทำการวินิจฉัย

คำนำหน้า  ชื่อ  นามสกุล   
ตำแหน่ง  ระดับ  6

ย้อนกลับ

7

บันทึกข้อมูล

ถัดไป >

รูปแสดงหน้าจอการบันทึกข้อมูลผลการวินิจฉัย

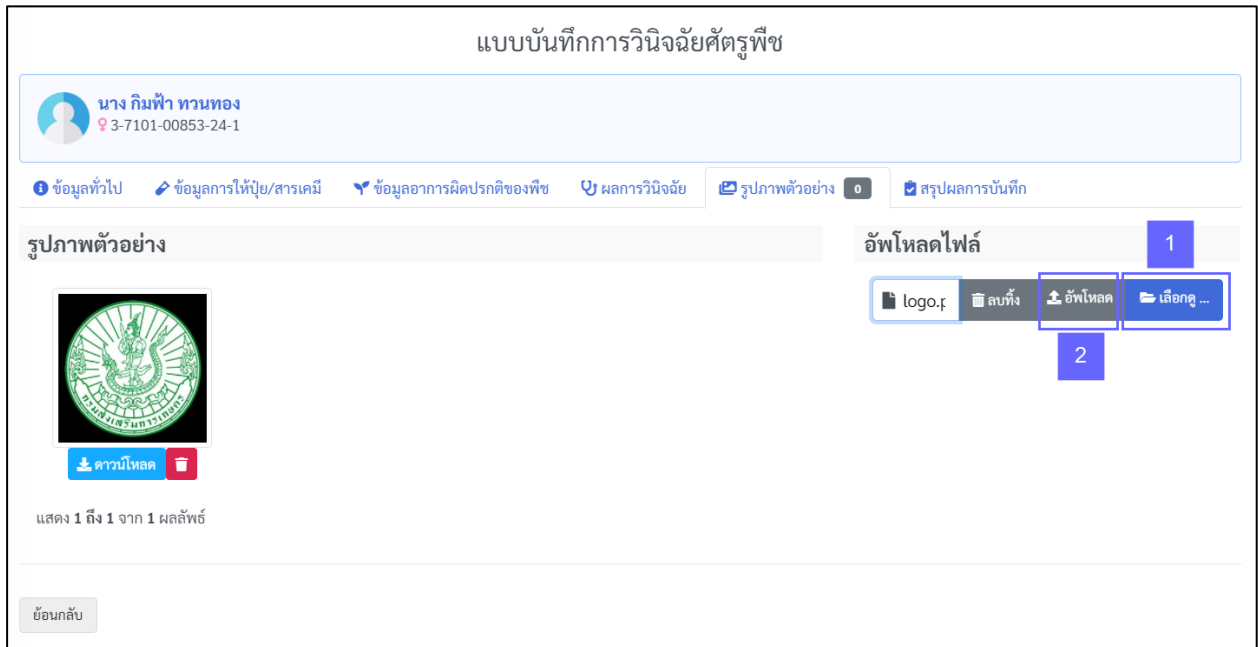


### 1.2.2.5 การบันทึกข้อมูลรูปภาพตัวอย่าง ให้บันทึกข้อมูลรูปภาพตัวอย่างที่เกษตรกรขอรับ

บริการ ดังนี้

หมายเลข 1 เลือกรูปภาพที่ต้องบันทึกในระบบ

หมายเลข 2 เมื่อเลือกรูปภาพเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “อัปโหลด”



รูปแสดงหน้าจอการบันทึกรูปภาพตัวอย่าง

### 1.2.2.6 การบันทึกข้อมูลสรุปผลการบันทึก ให้ทำการตรวจสอบข้อมูลของเกษตรกรเข้ารับ

บริการ ดังนี้

หมายเลข 1 ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลเกษตรกร

หมายเลข 2 ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลแปลง

หมายเลข 3 ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลการให้ปุ๋ย

หมายเลข 4 ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลการวินิจฉัย

หมายเลข 5 ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลอาการและผลการวินิจฉัย

หมายเลข 6 ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลการใช้สารเคมี

หมายเลข 7 ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของรูปภาพที่ได้ทำการแนบมาในระบบ

หมายเลข 8 เมื่อตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “ยืนยันการบันทึกข้อมูล”

## แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช ผลการวินิจฉัย รูปภาพตัวอย่าง 1 สรุปผลการบันทึก

ส่งออกไฟล์ PDF

ข้อมูลเกษตรกร	
ชื่อ-นามสกุล	นาง กิมฟ้า ทวนทอง
เลขประจำตัวประชาชน	3-7101-00853-24-1
เพศ	หญิง
อายุ	51
เบอร์โทรศัพท์	0806524754
ที่อยู่ปัจจุบัน	หมู่ 4 ต.องค์พระ อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี

ข้อมูลแปลง	
ที่ตั้งแปลง	หมู่ 4 ต.องค์พระ อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี
พื้นที่ปลูกทั้งหมด (ไร่-งาน-ตารางวา)	30-0-0
พื้นที่เสียหาย (ไร่-งาน-ตารางวา)	5-0-0
ชนิดของดิน/วัสดุปลูก	ดินร่วน
สภาพอากาศที่ผ่านมา	ลมแรง
วันที่พบปัญหา	วันจันทร์ที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2564
ประวัติการปลูกพืช/ใช้ที่ดิน	
แหล่งน้ำ	คลองชลประทาน
การให้น้ำ	สหายาง

ข้อมูลการให้ปุ๋ย				
#	ประเภท	สูตร	อัตรา	รายละเอียด
1	ปุ๋ยเคมี	15 : 15 : 15	1 : 50	

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

รูปภาพตัวอย่าง	
	

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

ย้อนกลับ

ยืนยันการบันทึกข้อมูล

ข้อมูลการวินิจฉัย	
มาด้วยอย่างไร	นำมา
กลุ่ม	พืชผัก
ชนิด	กะเพรา
พันธุ์	กะเพรา
ระยะการเจริญเติบโต	ออกดอก
ลักษณะอาการ	ค้างเป็นป็น, แห้งตายจากยอด
ส่วนที่พบอาการผิดปกติ	ใบ
การกระจายตัวในแปลง	กระจาย
อธิบายอาการเพิ่มเติม	

ข้อมูลอาการและผลการวินิจฉัย	
สาเหตุ	ไฟโตพลาสมา
ชื่อโรคและแหล่งสาเหตุ	โรคขาดสารอาหาร
คำแนะนำในการป้องกันกำจัด	สารสกัดธรรมชาติ
ระบุรายละเอียด	
การติดตาม	ให้ใบคำแนะนำ

ข้อมูลการใช้สารเคมี					
#	ประเภท	ชื่อสามัญ	อัตรา	ระยะเวลา	จำนวนครั้ง
1	กำจัดแมลง	คาร์บาริล (carbaryl)	50 กรัม	15	1

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

รูปแสดงหน้าจการยืนยันการสรุปผลการบันทึกข้อมูล

### 1.2.3 การแก้ไขข้อมูลการวินิจฉัยศัลยกรรม การแก้ไขข้อมูลบันทึกการวินิจฉัยศัลยกรรม ทำได้โดย คลิกที่

สัญลักษณ์  หลังรายการข้อมูลเกษตรกรที่ต้องการแก้ไข



#	ข้อมูลเกษตรกร	ที่ตั้งแปลง	พื้นที่	ชนิดพืช	ปลูก	เสียหาย	วันที่พบปัญหา 12	ชื่อโรคและแมลงสาเหตุ	สถานะ	ตรวจทาน โดย ศพอ.	แก้ไข	ลบ
1	นาง กิมฟ้า ทวนทอง 3-7101-00853-24-1	สุพรรณบุรี ตำบลช้าง องค์พระ	กะเพรา	30	5	5 ก.ค. 2564	ไฟโตพลาสมา	อยู่ระหว่างบันทึกข้อมูล	-			
2	นาง มณี คำวงศ์ 1-1111-11111-11-9	สุพรรณบุรี ศรีประจันต์ ศรีประจันต์	มะม่วง (มะม่วงโชคน อนันต์)	15	5	1 มิ.ย. 2564	เชื้อรา	อยู่ระหว่างบันทึกข้อมูล	-			
3	น.ส. นัทธมนต์ งามเดือน ภัทร์ 3-7299-00228-65-9	สุพรรณบุรี เมือง สุพรรณบุรี	ทาร์ฮัด	ขนุนหนึ่ง	20.25	4.25	24 ก.ย. 2563	เชื้อรา	บันทึกเรียบร้อยแล้ว	✓		

รูปแสดงการเลือกแก้ไขข้อมูลการบันทึกการวินิจฉัยศัลยกรรม

จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอข้อมูลของเกษตรกรที่เข้ามาขอรับบริการ สามารถทำการแก้ไขข้อมูลที่ต้องการได้ตามที่ได้บันทึกข้อมูลไว้ในตอนต้น คือ

- การแก้ไขข้อมูลทั่วไป
- การแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี
- การแก้ไขข้อมูลอาการผิดปกติของพืช
- การแก้ไขข้อมูลผลการวินิจฉัย
- การแก้ไขข้อมูลรูปตัวอย่าง

#### 1.2.3.1 การแก้ไขข้อมูลทั่วไป สามารถแก้ไขข้อมูลทั่วไปของเกษตรกรที่เข้ารับบริการ ดังนี้

**หมายเลข 1** สามารถแก้ไขข้อมูลของเกษตรกรที่เข้ารับบริการให้ถูกต้องครบถ้วน ประกอบด้วย เลขประจำตัวประชาชน , คำนำหน้าชื่อ , ชื่อ , นามสกุล , เพศ , อายุ และเบอร์โทรศัพท์

**หมายเลข 2** สามารถแก้ไขข้อมูลที่อยู่ปัจจุบันของเกษตรกรที่เข้ารับบริการให้ถูกต้องครบถ้วน ประกอบด้วย บ้านเลขที่ , หมู่ , ซอย , ถนน , หลังจากนั้นเลือกจังหวัด , อำเภอ และ ตำบล

**หมายเลข 3** สามารถแก้ไขข้อมูลที่ตั้งแปลงของเกษตรกรที่เข้ารับบริการให้ถูกต้องครบถ้วน ประกอบด้วย บ้านเลขที่ , หมู่ , ซอย , ถนน , หลังจากนั้นเลือกจังหวัด , อำเภอ และ ตำบล หากที่ตั้งแปลงเป็นที่อยู่เดียวกับที่อยู่ปัจจุบันให้ทำการเลือกช่อง เหมือนกับที่อยู่ปัจจุบัน

หมายเลข 4 สามารถแก้ไขข้อมูลแปลงของเกษตรกรที่เข้ารับบริการให้ถูกต้องครบถ้วน ประกอบด้วย พื้นที่ปลูกทั้งหมด , พื้นที่เสียหายทั้งหมด , ละติจูด , ลองจิจูด , ระบุชนิดของดิน/วัสดุปลูก , ระบุสภาพอากาศที่ผ่านที่มา

หมายเลข 5 สามารถแก้ไขข้อมูลการพบปัญหาปัญหาของเกษตรกรที่เข้ารับบริการให้ถูกต้องครบถ้วน ประกอบด้วย ระบุวันที่พบปัญหาครั้งแรก , บันทึกข้อมูลประวัติการปลูกพืช/ใช้ที่ดิน , บันทึกข้อมูลแหล่งน้ำ และบันทึกข้อมูลการให้น้ำ

หมายเลข 6 เมื่อสามารถแก้ไขข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึกข้อมูล”

แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช ผลการวินิจฉัย รูปภาพตัวอย่าง 1 สรุปผลการบันทึก

ข้อมูลเกษตรกร

เลขประจำตัวประชาชน \*  
3-7101-00853-24-1  1

คำนำหน้า \* ชื่อ \* นามสกุล \*  
นาง กิมฟ้า ทวนทอง

เพศ \* อายุ \* เบอร์โทรศัพท์  
หญิง 51 จี 0806524754

ที่อยู่ปัจจุบัน  เหมือนกับที่อยู่ปัจจุบัน

บ้านเลขที่ หมู่ ซอย  
ถนน

จังหวัด \* อำเภอ \* ตำบล \*  
สุพรรณบุรี ดำเนินช้าง องค์พระ

ที่ตั้งแปลง

บ้านเลขที่ หมู่ ซอย  
ถนน

จังหวัด \* อำเภอ \* ตำบล \*  
สุพรรณบุรี ดำเนินช้าง องค์พระ

ข้อมูลแปลง

พื้นที่ปลูกทั้งหมด \*  
30 ไร่ 0 งาน 0 ตร.วา

พื้นที่เสียหายทั้งหมด \*  
5 ไร่ 0 งาน 0 ตร.วา 4

ละติจูด ลองจิจูด

ชนิดของดิน/วัสดุปลูก \*  
ดินร่วน

สภาพอากาศที่ผ่านมา \*  
ลมแรง

วันที่พบปัญหาครั้งแรก \*  
05/07/2564

ประวัติการปลูกพืช/ใช้ที่ดิน 5

แหล่งน้ำ \*  
คลองชลประทาน

การให้น้ำ \*  
สายยาง

ย้อนกลับ 6

รูปแสดงหน้าจอการแก้ไขข้อมูลทั่วไป

### 1.2.3.2 การแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี สามารถแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี ได้ 2 ส่วนด้วยกัน

คือ การแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ย และการแก้ไขข้อมูลการใช้สารเคมี

แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
♀ 3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป | ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี | ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช | ผลการวินิจฉัย | รูปภาพตัวอย่าง 1 | สรุปผลการบันทึก

#### ข้อมูลการให้ปุ๋ย

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

#	ประเภท	สูตร	อัตรา	แก้ไข	ลบ
1	ปุ๋ยเคมี	15 : 15 : 15	1 : 50		

#### ข้อมูลการใช้สารเคมี

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

#	ประเภท	ชื่อสามัญ	อัตรา	ระยะเวลา	แก้ไข	ลบ
1	กำจัดแมลง	คาร์บาริล (carbaryl)	50 กรัม	15		

ย้อนกลับ ถัดไป >

รูปแสดงหน้าจอการแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี

การแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ย ให้ทำการเลือกที่ปุ่มสัญลักษณ์การแก้ไข หลังข้อมูลการให้ปุ๋ยที่ต้องการแก้ไข

แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
♀ 3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป | ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี | ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช | ผลการวินิจฉัย | รูปภาพตัวอย่าง 1 | สรุปผลการบันทึก

#### ข้อมูลการให้ปุ๋ย

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

#	ประเภท	สูตร	อัตรา	แก้ไข	ลบ
1	ปุ๋ยเคมี	15 : 15 : 15	1 : 50		

#### ข้อมูลการใช้สารเคมี

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

#	ประเภท	ชื่อสามัญ	อัตรา	ระยะเวลา	แก้ไข	ลบ
1	กำจัดแมลง	คาร์บาริล (carbaryl)	50 กรัม	15		

ย้อนกลับ ถัดไป >

รูปแสดงการเลือกแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ย

จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอข้อมูลการให้ปุ๋ย ให้ทำการแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ยของเกษตรกรที่เข้ารับบริการ ประกอบด้วย การแก้ไขข้อมูลประเภทของปุ๋ย สามารถแก้ไขข้อมูลได้ตามหมายเลข 1 หากต้องการแก้ไขข้อมูลสูตรของปุ๋ยที่ใช้ สามารถแก้ไขข้อมูลได้ตามหมายเลข 2 หากต้องการแก้ไขข้อมูลอัตราส่วนที่ใช้ สามารถแก้ไขข้อมูลได้ตามหมายเลข 3 และหากต้องการแก้ไขข้อมูลรายละเอียดสามารถแก้ไขข้อมูลได้ ตามหมายเลข 4 เมื่อทำการแก้ไขข้อมูลถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่มบันทึกข้อมูล ตามหมายเลข 5

ข้อมูลการให้ปุ๋ย

ประเภท \* 1  
ปุ๋ยเคมี


สูตร \* 2  
15 : 15 : 15

อัตรา \* 3  
1 : 50

รายละเอียด 4

ปิด 5 บันทึกข้อมูล

รูปแสดงหน้าจอการแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ย

**การแก้ไขข้อมูลการใช้สารเคมี** ทำการเลือกที่ปุ่มสัญลักษณ์การแก้ไข  หลังข้อมูลการใช้สารเคมีที่ต้องการแก้ไข



แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช

นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป | ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี | ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช | ผลการวินิจฉัย | รูปภาพตัวอย่าง 1 | สรุปผลการบันทึก



**ข้อมูลการให้ปุ๋ย** + เพิ่มรายการ

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

#	ประเภท	สูตร	อัตรา	แก้ไข	ลบ
1	ปุ๋ยเคมี	15 : 15 : 15	1 : 50		

**ข้อมูลการใช้สารเคมี** + เพิ่มรายการ

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

#	ประเภท	ชื่อสามัญ	อัตรา	ระยะเวลา	แก้ไข	ลบ
1	กำจัดแมลง	คาร์บาริล (carbaryl)	50 กรัม	15		

รูปแสดงการเลือกการแก้ไขข้อมูลการใช้สารเคมี

จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอข้อมูลการใช้สารเคมี ให้ทำการแก้ไขข้อมูลการใช้สารเคมีของเกษตรกรที่เข้ารับบริการ ประกอบด้วย การแก้ไขข้อมูลประเภทของสารเคมี สามารถแก้ไขข้อมูลได้ตามหมายเลข 1 หากต้องการแก้ไขข้อมูลชื่อสามัญของสารเคมีที่ใช้ สามารถแก้ไขข้อมูลได้ตามหมายเลข 2 หากต้องการแก้ไขข้อมูลอัตราส่วนที่ใช้ สามารถแก้ไขข้อมูลได้ตามหมายเลข 3 หากต้องการแก้ไขข้อมูลระยะเวลาที่ใช้ และจำนวนครั้งที่ สามารถแก้ไขข้อมูลได้ตามหมายเลข 4 เมื่อทำการแก้ไขข้อมูลถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่มบันทึกข้อมูล ตามหมายเลข 5

รูปแสดงหน้าจอการแก้ไขข้อมูลการใช้สารเคมี

หลังจากแก้ไขข้อมูลการให้ปุ๋ยและข้อมูลการใช้สารเคมีเรียบร้อยแล้ว ให้ทำการกดปุ่ม “ถัดไป”

นาง กิมฟ้า ทวนทอง  
3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป | ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี | ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช | ผลการวินิจฉัย | รูปภาพตัวอย่าง | สรุปผลการบันทึก

**ข้อมูลการให้ปุ๋ย** + เพิ่มรายการ

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

#	ประเภท	สูตร	อัตรา	แก้ไข	ลบ
1	ปุ๋ยเคมี	15 : 15 : 15	1 : 50		

**ข้อมูลการใช้สารเคมี** + เพิ่มรายการ

แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์

#	ประเภท	ชื่อสามัญ	อัตรา	ระยะเวลา	แก้ไข	ลบ
1	กำจัดแมลง	คาร์บาริล (carbaryl)	50 กรัม	15		

ย้อนกลับ | **ถัดไป >**

รูปแสดงการเลือกปุ่ม “ถัดไป”

### 1.2.3.3 การแก้ไขข้อมูลอาการผิดปกติของพืช สามารถแก้ไขข้อมูลอาการผิดปกติของพืชที่เกษตรกรเข้ารับบริการ ดังนี้

**หมายเลข 1** สามารถแก้ไขข้อมูลการนำตัวอย่างมาด้วยหรือไม่ โดยเลือกจากข้อมูลตั้งนี้ นำมา หรือ ไม่ได้นำมา

**หมายเลข 2** สามารถแก้ไขข้อมูลกลุ่มพืชใด , ชนิดพืชใด และพันธุ์พืชใด

**หมายเลข 3** สามารถแก้ไขมูลระยะเวลาการเจริญเติบโต โดยแก้ไขข้อมูลได้ ดังนี้ ต้นกล้า , เจริญเติบโต , ออกดอก , ออกผล และหลังเก็บเกี่ยว

**หมายเลข 4** สามารถแก้ไขข้อมูลลักษณะอาการ โดยแก้ไขข้อมูลได้ ดังนี้ สีสผิดปกติ , เป็นปุ่ม ปม บวม , ต่างชัดเจน , แห้ง , เน่า , เหลือง , เที่ยว , แคระแกร็น , แห้งตายจากยอด , ผิดรูป/ลดรูป , ใบร่วง , หงิก , ไหม้ , จุดแผล , จุดแคงเกอร์ , จุดสนิม , เนื้อเยื่อตาย , ขอบใบแห้ง , แตกพุ่ม , รอยกัด , พบแมลง , ราดำ , ราแป้ง , ไม่ระบุ/ไม่ทราบ และอื่นๆ

**หมายเลข 5** สามารถแก้ไขข้อมูลส่วนที่พบอาการผิดปกติ โดยแก้ไขข้อมูลได้ ดังนี้ เมล็ด , ผล , ดอก , ใบ , ก้านใบ , กิ่ง , ลำต้น , ราก และทั้งต้น

**หมายเลข 6** สามารถแก้ไขข้อมูลการกระจายตัวในแปลง โดยแก้ไขข้อมูลได้ ดังนี้ เป็นหย่อม , กระจาย , เป็นแถว และทั้งแปลง

**หมายเลข 7** สามารถแก้ไขข้อมูลการอธิบายอาการเพิ่มเติมได้

**หมายเลข 8** เมื่อแก้ไขข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึกข้อมูล”

The screenshot shows a web interface for reporting plant symptoms. At the top, it says 'แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช' (Plant Diagnosis Record Form). Below that is a user profile for 'นาง กิมฟ้า ทวนทอง' (Mrs. Kimfa Thuanthong) with a phone number. There are several navigation tabs: 'ข้อมูลทั่วไป' (General Information), 'ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี' (Fertilizer/Chemical Application Information), 'ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช' (Plant Symptom Information), 'ผลการวินิจฉัย' (Diagnosis Results), 'รูปภาพตัวอย่าง' (Sample Photos), and 'สรุปผลการบันทึก' (Summary of Record). The main section is titled 'ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช' (Plant Symptom Information) and contains several fields with numbered callouts: 1. 'นำตัวอย่างมาด้วย \*' (Bring sample) with radio buttons for 'นำมา' (selected) and 'ไม่ได้นำมา'. 2. Three dropdown menus for 'กลุ่มพืช \*' (Crop Group: พืชผัก), 'ชนิดพืช \*' (Plant Type: กะเพรา), and 'พันธุ์พืช \*' (Plant Variety: กะเพรา). 3. 'ระยะเวลาเจริญเติบโต' (Growth Stage) with radio buttons for 'ต้นกล้า', 'เจริญเติบโต', 'ออกดอก' (selected), 'ออกผล', and 'หลังเก็บเกี่ยว'. 4. 'ลักษณะอาการ \*' (Symptoms) with a grid of checkboxes for various symptoms like 'สีผิดปกติ', 'เป็นปุ่ม ปม บวม', 'ต่างชัดเจน', 'แห้ง', 'เน่า', 'เหลือง', 'เหี่ยว', 'แคระแกร็น', 'แห้งตายจากยอด', 'ผิดรูป/ลดรูป', 'ใบร่วง', 'หงิก', 'ไหม้', 'จุดแผล', 'จุดแคงเกอร์', 'จุดสนิม', 'เนื้อเยื่อตาย', 'ขอบใบแห้ง', 'แตกพุ่ม', 'รอยกัด', 'พบแมลง', 'ราดำ', 'ราแป้ง', 'ไม่ระบุ/ไม่ทราบ', and 'อื่นๆ'. 5. 'ส่วนที่พบอาการผิดปกติ \*' (Affected Part) with checkboxes for 'เมล็ด', 'ผล', 'ดอก', 'ใบ', 'ก้านใบ', 'กิ่ง', 'ลำต้น', 'ราก', and 'ทั้งต้น'. 6. 'การกระจายตัวในแปลง \*' (Distribution in Field) with radio buttons for 'เป็นหย่อม', 'กระจาย' (selected), 'เป็นแถว', 'ทั้งแปลง', and 'อื่นๆ'. 7. 'อธิบายอาการเพิ่มเติม' (Additional Description) text area. 8. At the bottom right, a 'บันทึกข้อมูล' (Save Information) button and a 'กลับไป >' (Go Back) button.

รูปแสดงหน้าจอการแก้ไขข้อมูลอาการผิดปกติของพืช



### 1.2.3.4 การแก้ไขข้อมูลผลการวินิจฉัย สามารถแก้ไขข้อมูลผลการวินิจฉัยของพีชที่เกษตรกรเข้ารับบริการ ดังนี้

**หมายเลข 1** สามารถแก้ไขข้อมูลสาเหตุ (สาเหตุหลักที่สร้างความเสียหาย) โดยแก้ไขข้อมูลได้ดังนี้ เชื้อรา , ไวรัส, แบคทีเรีย ,ไฟโตพลาสมา , ไล่เดือนฝอย , แมลง , ธาตุอาหาร , สภาพแวดล้อมอื่นๆ และไม่ทราบแน่ชัด

**หมายเลข 2** สามารถแก้ไขข้อมูลชื่อโรคและแมลงสาเหตุ

**หมายเลข 3** สามารถแก้ไขข้อมูลคำแนะนำในการป้องกัน โดยแก้ไขข้อมูลได้ดังนี้ ติดตาม , เขตกรรม , วิธีกล , วิธีฟิสิกส์ , ชีววิธี , พันธุ์ต้านทาน , สารสกัดธรรมชาติ , และสารป้องกันกำจัดโรคพืช/แมลง/วัชพืช

**หมายเลข 4** สามารถแก้ไขข้อมูลรายละเอียดเพิ่มเติม

**หมายเลข 5** สามารถแก้ไขข้อมูลการติดตาม โดยแก้ไขข้อมูลได้ดังนี้ ให้ใบคำแนะนำ , ลงไปตรวจแปลง , ส่งตัวอย่างไปห้องปฏิบัติการ และอื่นๆ

**หมายเลข 6** สามารถแก้ไขข้อมูลผู้ทำการวินิจฉัย โดยแก้ไขข้อมูลได้ดังนี้ คำนำหน้า , ชื่อ , นามสกุล , ตำแหน่ง , ระดับ

**หมายเลข 7** เมื่อแก้ไขข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึกข้อมูล”

นาง กิมฟ้า หวนทอง  
3-7101-00853-24-1

ข้อมูลทั่วไป | ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี | ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช | ผลการวินิจฉัย | รูปภาพตัวอย่าง 1 | สรุปผลการบันทึก

#### ข้อมูลผลการวินิจฉัย

สาเหตุ (สาเหตุหลักที่สร้างความเสียหาย) \*  
 เชื้อรา  ไวรัส  แบคทีเรีย  ไฟโตพลาสมา  ไล่เดือนฝอย  แมลง  ธาตุอาหาร  สภาพแวดล้อมอื่นๆ  ไม่ทราบแน่ชัด **1**

ชื่อโรคและแมลงสาเหตุ \*  
โรคนิวโมสตา **2**

คำแนะนำในการป้องกันกำจัด \*  
 ติดตาม  เขตกรรม  วิธีกล  วิธีฟิสิกส์  ชีววิธี  พันธุ์ต้านทาน  สารสกัดธรรมชาติ  สารป้องกันกำจัดโรคพืช/แมลง/วัชพืช **3**

ระบุรายละเอียด **4**

#### การติดตาม

การติดตาม \*  
 ให้ใบคำแนะนำ  ลงไปตรวจแปลง  ส่งตัวอย่างไปห้องปฏิบัติการ  อื่นๆ **5**

#### ข้อมูลผู้ทำการวินิจฉัย

คำนำหน้า  ชื่อ  นามสกุล   
ตำแหน่ง  ระดับ  **6**

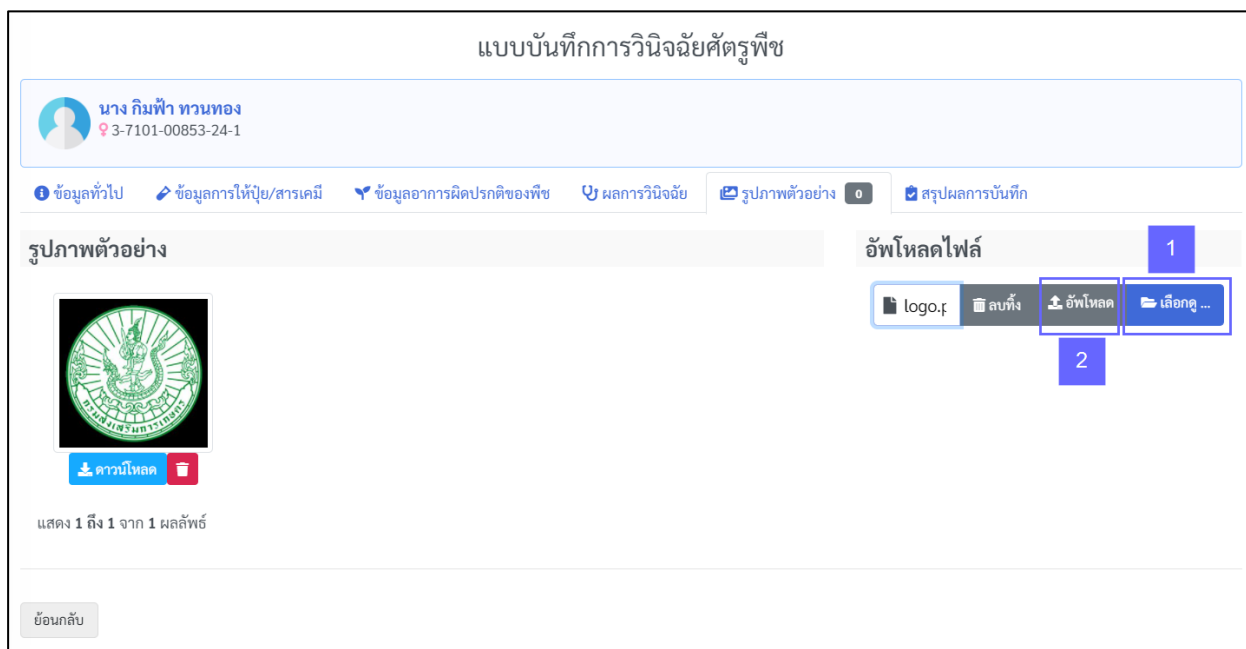
ย้อนกลับ **7** บันทึกข้อมูล

รูปแสดงหน้าจอการแก้ไขข้อมูลผลการวินิจฉัย

1.2.3.5 การแก้ไขข้อมูลรูปภาพตัวอย่าง สามารถแก้ไขข้อมูลรูปภาพตัวอย่างที่เกษตรกรขอรับบริการ ดังนี้

หมายเลข 1 เลือกรูปภาพเพิ่มเติมเพื่อที่ต่องบันทึกรูปภาพในระบบ

หมายเลข 2 เมื่อเลือกรูปภาพเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “อัปโหลด”



รูปแสดงหน้าจอการแก้ไขรูปภาพตัวอย่าง

1.2.2.6 การบันทึกข้อมูลสรุปผลการบันทึก ให้ทำการตรวจสอบข้อมูลของเกษตรกรเข้ารับบริการ ดังนี้

หมายเลข 1 ตรวจสอบการแก้ไขข้อมูลของข้อมูลเกษตรกร

หมายเลข 2 ตรวจสอบการแก้ไขข้อมูลของข้อมูลแปลง

หมายเลข 3 ตรวจสอบการแก้ไขข้อมูลของข้อมูลการให้ปุ๋ย

หมายเลข 4 ตรวจสอบการแก้ไขข้อมูลของข้อมูลการวินิจฉัย

หมายเลข 5 ตรวจสอบการแก้ไขข้อมูลของข้อมูลอาการและผลการวินิจฉัย

หมายเลข 6 ตรวจสอบการแก้ไขข้อมูลของข้อมูลการใช้สารเคมี

หมายเลข 7 ตรวจสอบการแก้ไขข้อมูลของรูปภาพที่ได้ทำการแนบมาในระบบ

หมายเลข 8 เมื่อตรวจสอบการแก้ไขข้อมูลถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “ยืนยันการบันทึกข้อมูล”

## แบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช



นาง กิมฟ้า ทนทอง  
3-7101-00853-24-1

- ข้อมูลทั่วไป  
  ข้อมูลการให้ปุ๋ย/สารเคมี  
  ข้อมูลอาการผิดปกติของพืช  
  ผลการวินิจฉัย  
  รูปภาพตัวอย่าง 1  
  สรุปผลการบันทึก

ข้อมูลเกษตรกร <span style="float: right;">1</span>	
ชื่อ-นามสกุล	นาง กิมฟ้า ทนทอง
เลขประจำตัวประชาชน	3-7101-00853-24-1
เพศ	หญิง
อายุ	51
เบอร์โทรศัพท์	0806524754
ที่อยู่ปัจจุบัน	หมู่ 4 ต.องค์พระ อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี


ข้อมูลการวินิจฉัย <span style="float: right;">4</span>	
นำตัวอย่างมาด้วย	นำมา
กลุ่ม	พืชผัก
ชนิด	กะเพรา
พันธุ์	กะเพรา
ระยะการเจริญเติบโต	ออกดอก
ลักษณะอาการ	ค้างเป็นป็น, แห้งตายจากยอด
ส่วนที่พบอาการผิดปกติ	ใบ
การกระจายตัวในแปลง	กระจาย
อธิบายอาการเพิ่มเติม	

ข้อมูลแปลง <span style="float: right;">2</span>	
ที่ตั้งแปลง	หมู่ 4 ต.องค์พระ อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี
พื้นที่ปลูกทั้งหมด (ไร่-งาน-ตารางวา)	30-0-0
พื้นที่เสียหาย (ไร่-งาน-ตารางวา)	5-0-0
ชนิดของดิน/วัสดุปลูก	ดินร่วน
สภาพอากาศที่ผ่านมา	ลมแรง
วันที่พบปัญหา	วันจันทร์ที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2564
ประวัติการปลูกพืช/ใช้ที่ดิน	
แหล่งน้ำ	คลองชลประทาน
การให้น้ำ	สายยาง

ข้อมูลอาการและผลการวินิจฉัย <span style="float: right;">5</span>	
สาเหตุ	ไฟโตพลาสมา
ชื่อโรคและแมลงสาเหตุ	โรคขาดสารอาหาร
คำแนะนำในการป้องกันกำจัด	สารสกัดธรรมชาติ
ระบุรายละเอียด	
การติดตาม	ให้ใบคำแนะนำ

ข้อมูลการให้ปุ๋ย <span style="float: right;">3</span>				
แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์				
#	ประเภท	สูตร	อัตรา	รายละเอียด
1	ปุ๋ยเคมี	15 : 15 : 15	1 : 50	

ข้อมูลการใช้สารเคมี <span style="float: right;">6</span>					
แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์					
#	ประเภท	ชื่อสามัญ	อัตรา	ระยะเวลา	จำนวนครั้ง
1	กำจัดแมลง	คาร์บาริล (carbaryl)	50 กรัม	15	1

รูปภาพตัวอย่าง <span style="float: right;">7</span>	
	
แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์	

ย้อนกลับ

8



ยืนยันการบันทึกข้อมูล

รูปแสดงหน้าจอยืนยันการแก้ไขข้อมูล

## 1.2.4 การลบข้อมูลการวินิจฉัยศัลยกรรม ทำได้โดย คลิกที่สัญลักษณ์ หลังรายการข้อมูลเกษตรกรที่ต้องการลบ

บันทึกการวินิจฉัยศัลยกรรม

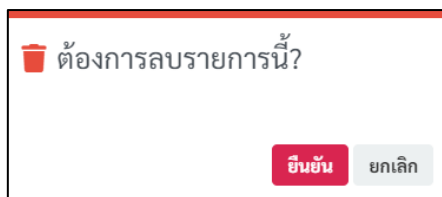
ค้นหาข้อมูล บันทึกรายการใหม่

#	ข้อมูลเกษตรกร	ที่ตั้งแปลง	พื้นที่	ชนิดพืช	ปลูก	เสียหาย	วันที่พบปัญหา 12	ชื่อโรคและแมลงสาเหตุ	สถานะ	ตรวจทาน โดย ศพอ.	แก้ไข	ลบ
1	นาง กิมฟ้า ทวนทอง 3-7101-00853-24-1	สุพรรณบุรี ตำบลข้าง องค์พระ	กะเพรา	30	5	5 ก.ค. 2564	ไฟโตพลาสมา	อยู่ระหว่างบันทึกข้อมูล	-			
2	นาง มณี คำวงศ์ 1-1111-11111-11-9	สุพรรณบุรี ศรีประจันต์ ศรีประจันต์	มะม่วง (มะม่วงโชคนันต์)	15	5	1 มิ.ย. 2564	เชื้อรา	อยู่ระหว่างบันทึกข้อมูล	-			
3	น.ส. นัทธมนต์ งามดีธนา ภัทร์ 3-7299-00228-65-9	สุพรรณบุรี เมือง สุพรรณบุรี	ทุเรียน	20.25	4.25	24 ก.ย. 2563	เชื้อรา	บันทึกเรียบร้อยแล้ว	✓			

แสดง 1 ถึง 3 จาก 3 ผลลัพธ์

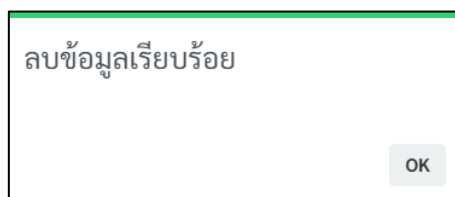
รูปแสดงการเลือกลบข้อมูลเกษตรกร

จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอ ให้ทำการยืนยันการลบรายการนี้ ? หากต้องการลบ ให้เลือกที่ปุ่ม “ยืนยัน” หากไม่ต้องการลบให้เลือกที่ปุ่ม “ยกเลิก”



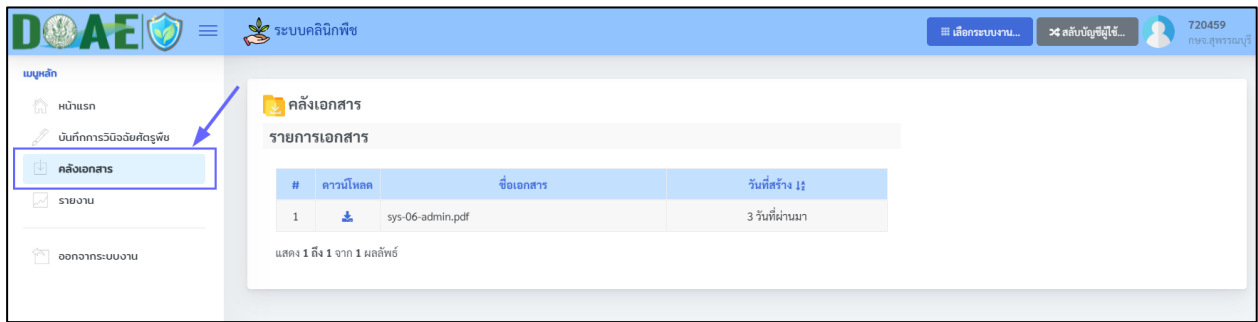
รูปแสดงการยืนยันการลบข้อมูลเกษตรกร

หลังจากกดปุ่ม “ยืนยัน” ระบบจะแสดงหน้าจอ การลบข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม “OK” เป็นการสิ้นสุดการลบข้อมูลโครงการ



รูปแสดงการลบข้อมูลเกษตรกรเรียบร้อยแล้ว

### 1.3 เมนูคลังเอกสาร เป็นเมนูสำหรับดาวน์โหลดเอกสาร หรือรูปภาพที่เกี่ยวข้องกับระบบคลินิกพืช



รูปแสดงการเลือกเมนูคลังเอกสาร

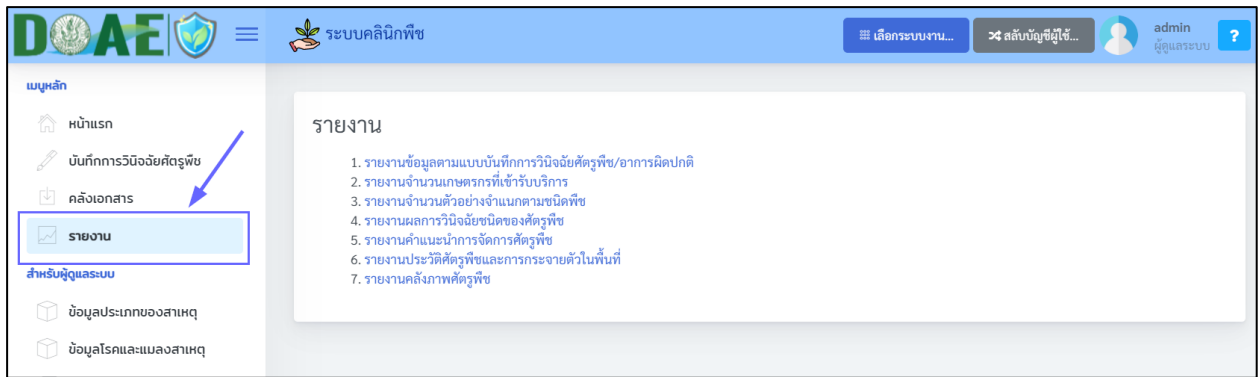
1.3.1 การดาวน์โหลดเอกสาร สามารถทำได้โดยเลือกสัญลักษณ์ดาวน์โหลด หลังรายการเอกสารที่ต้องการดาวน์โหลด



รูปแสดงหน้าจอการดาวน์โหลดเอกสาร

1.4 เมนูรายงาน เป็นเมนูสำหรับการเรียกดูข้อมูลต่างๆ ในรูปแบบของรายงานที่เกี่ยวข้องกับระบบคลินิกพืช โดยในเมนูรายงานจะประกอบไปด้วยรายงานต่างๆ ดังนี้

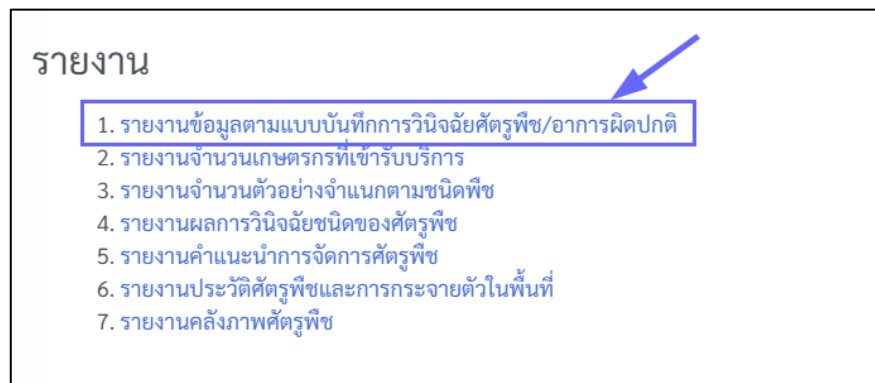
- รายงานข้อมูลตามแบบบันทึกข้อมูลการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ
- รายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ
- รายงานจำนวนตัวอย่างจำแนกตามชนิดพืช
- รายงานผลการวินิจฉัยชนิดของศัตรูพืช
- รายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช
- รายงานประวัติศัตรูพืชและการกระจายตัวในพื้นที่
- รายงานคลังภาพศัตรูพืช



รูปแสดงการเลือกเมนูรายงาน

#### 1.4.1 รายงานข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ ในส่วนของรายงาน

ข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ สามารถเลือกที่ชื่อรายงานเมนูรายงาน หลังจากนั้นระบบจะแสดงข้อมูลตามรูปแบบของรายงาน โดยในรายงานนี้สามารถค้นหาข้อมูลของเกษตรกร และสามารถเลือกกรองข้อมูลตามสิทธิ์การใช้งานของตนเองได้



รูปแสดงการเลือกรายงานข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ

รายงานข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ

ค้นหาข้อมูล

ค้นหา

ชื่อ-นามสกุลเกษตรกร, เลขประจำตัวประชาชน, โรคพืช/แมลงสาเหตุ

จังหวัด อำเภอ ตำบล

(แสดงทุกจังหวัด) (แสดงทุกอำเภอ) (แสดงทุกตำบล)

กลุ่มพืช ชนิดพืช พันธุ์พืช

(แสดงทุกกลุ่ม) (แสดงทุกชนิด) (แสดงทุกพันธุ์)

ค้นหาข้อมูล ส่งออกไฟล์: PDF Excel CSV

แสดง 1 ถึง 8 จาก 8 ผลลัพธ์

#	สำนักงาน	ข้อมูลคลินิก			ข้อมูลเกษตรกร											
		อำเภอ	จังหวัด	ชื่อเจ้าหน้าที่	ชื่อเกษตรกร	บ้านเลขที่	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	
1	กอป.	แม่ฟ้าหลวง	เชียงราย	ผู้ดูแลระบบ	นาย มานะ มีสีดี			แม่สลิค	บ้านตาก	ตาก				เทอดไทย	แม่ฟ้าหลวง	เชียงราย
2	กอป.	เมืองนครปฐม	นครปฐม	ผู้ดูแลระบบ	นาย นที ทองสมุทร			โพรงมะเดื่อ	เมืองนครปฐม	นครปฐม				โพรงมะเดื่อ	เมืองนครปฐม	นครปฐม
3	ผู้ดูแลระบบ	สิงขละบุรี	กาญจนบุรี	ผู้ดูแลระบบ	นาง พิมพ์สุดา จันทร์ฉาย	45	2	หนองลู	สิงขละบุรี	กาญจนบุรี			2	หนองลู	สิงขละบุรี	กาญจนบุรี
4	กอป.			ผู้ดูแลระบบ	นาง กิมฟ้า ทวนทอง		4	องค์พระ	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	0806524754		4	องค์พระ	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี
5	ผู้ดูแลระบบ	ชาณุวรลักษบุรี	กำแพงเพชร	ผู้ดูแลระบบ	นางสาว ลลิตา มานะดี	2	4	สลกบาตร	ชาณุวรลักษบุรี	กำแพงเพชร	01244444		4	สลกบาตร	ชาณุวรลักษบุรี	กำแพงเพชร
6	ผู้ดูแลระบบ	เขตคูสิต	กรุงเทพมหานคร	ผู้ดูแลระบบ	นาง สุขใจ เปี่ยมสุข	5	1	สวนจิตรลดา	เขตคูสิต	กรุงเทพมหานคร	0850703426		1	สวนจิตรลดา	เขตคูสิต	กรุงเทพมหานคร
7	ผู้ดูแลระบบ	เขตหนองจอก	กรุงเทพมหานคร	ผู้ดูแลระบบ	นาง อนุศน์ มั่นคง	1		กระทุ่มราย	เขตหนองจอก	กรุงเทพมหานคร	029551642, 0841122410			กระทุ่มราย	เขตหนองจอก	กรุงเทพมหานคร
8	ผู้ดูแลระบบ	ศรีประจันต์	สุพรรณบุรี	ผู้ดูแลระบบ	นาง นมณี คำวงศ์	5	5	ศรีประจันต์	ศรีประจันต์	สุพรรณบุรี			5	ศรีประจันต์	ศรีประจันต์	สุพรรณบุรี

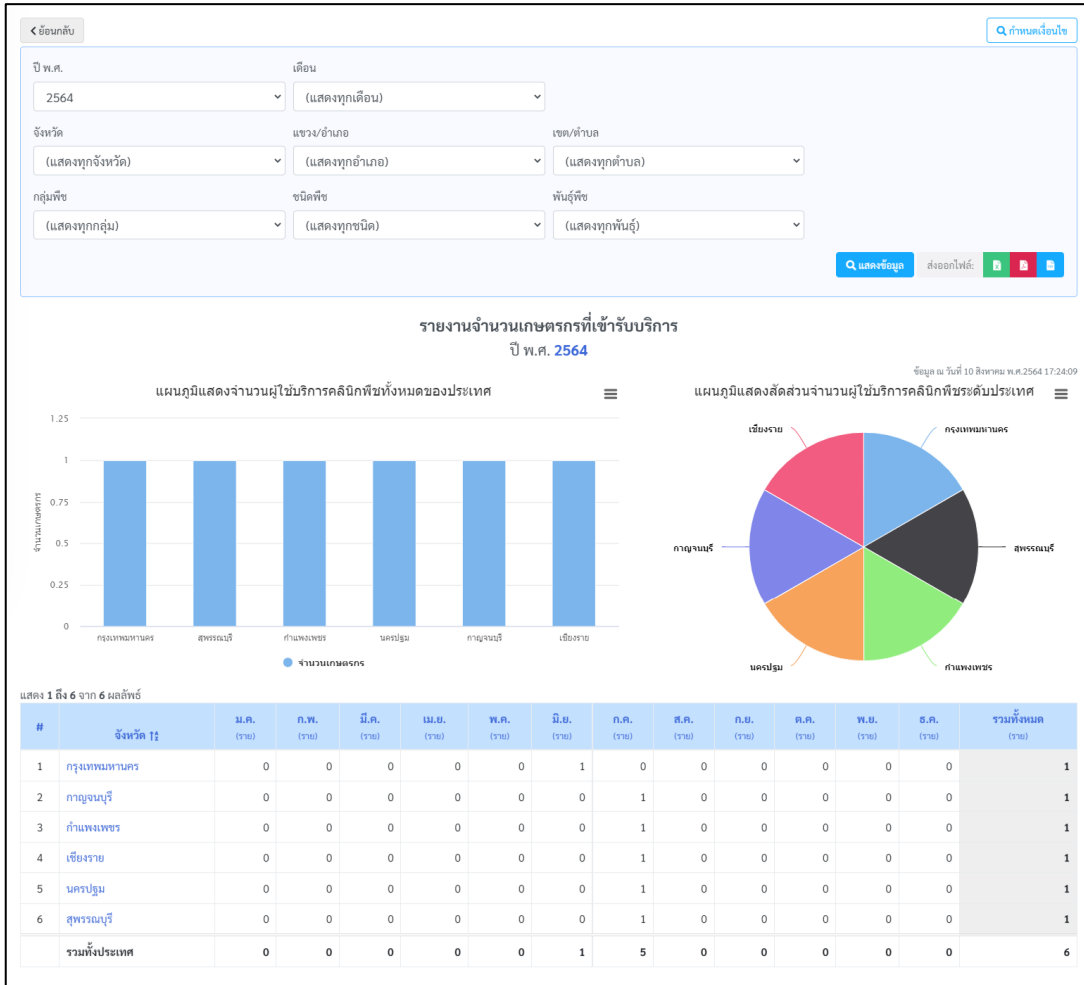
รูปแสดงข้อมูลรายงานข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ

1.4.2 รายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ ในส่วนของรายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ สามารถเลือกกำหนดเงื่อนไขเพื่อกรองข้อมูลส่วนที่ต้องการได้ เมื่อกำหนดเงื่อนไขของรายงานเรียบร้อยแล้ว ระบบจะแสดงข้อมูลตามรูปแบบของรายงาน โดยสามารถส่งออกไฟล์ข้อมูลเป็นไฟล์ .Excel , .PDF และ .CSV ได้

รายงาน

1. รายงานข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ
2. รายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ
3. รายงานจำนวนตัวอย่างจำแนกตามชนิดพืช
4. รายงานผลการวินิจฉัยชนิดของศัตรูพืช
5. รายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช
6. รายงานประวัติศัตรูพืชและการกระจายตัวในพื้นที่
7. รายงานคลังภาพศัตรูพืช

รูปแสดงการเลือกรายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ



รูปแสดงข้อมูลรายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ

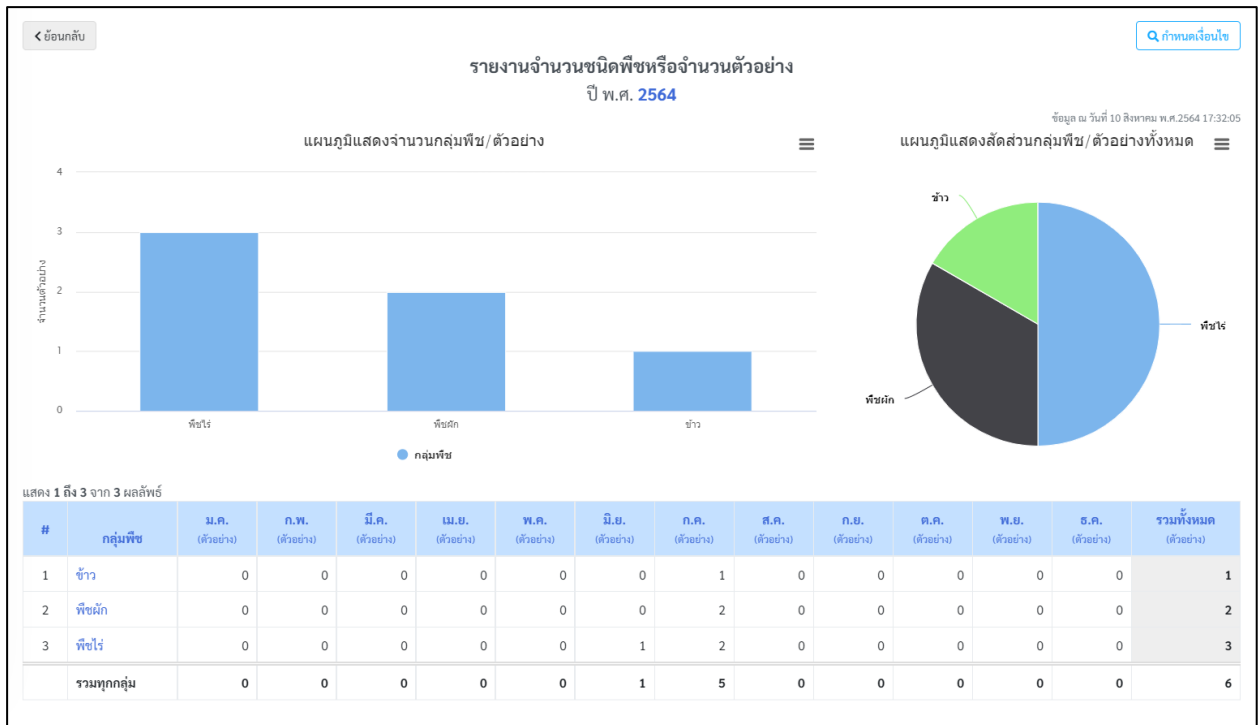
1.4.3 รายงานจำนวนชนิดพืชหรือจำนวนตัวอย่าง ในส่วนของรายงานจำนวนชนิดพืชหรือจำนวนตัวอย่าง สามารถเลือกกำหนดเงื่อนไขเพื่อกรองข้อมูลส่วนที่ต้องการได้ เมื่อกำหนดเงื่อนไขของรายงานเรียบร้อยแล้ว ระบบจะแสดงข้อมูลตามรูปแบบของรายงาน โดยสามารถส่งออกไฟล์ข้อมูลเป็นไฟล์ .Excel , .PDF และ .CSV ได้

รายงาน

1. รายงานข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ
2. รายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ
3. รายงานจำนวนตัวอย่างจำแนกตามชนิดพืช
4. รายงานผลการวินิจฉัยชนิดของศัตรูพืช
5. รายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช
6. รายงานประวัติศัตรูพืชและการกระจายตัวในพื้นที่
7. รายงานคลังภาพศัตรูพืช

รูปแสดงการเลือกรายงานจำนวนชนิดพืชหรือจำนวนตัวอย่าง





รูปแสดงข้อมูลรายงานจำนวนชนิดพืชหรือจำนวนตัวอย่าง

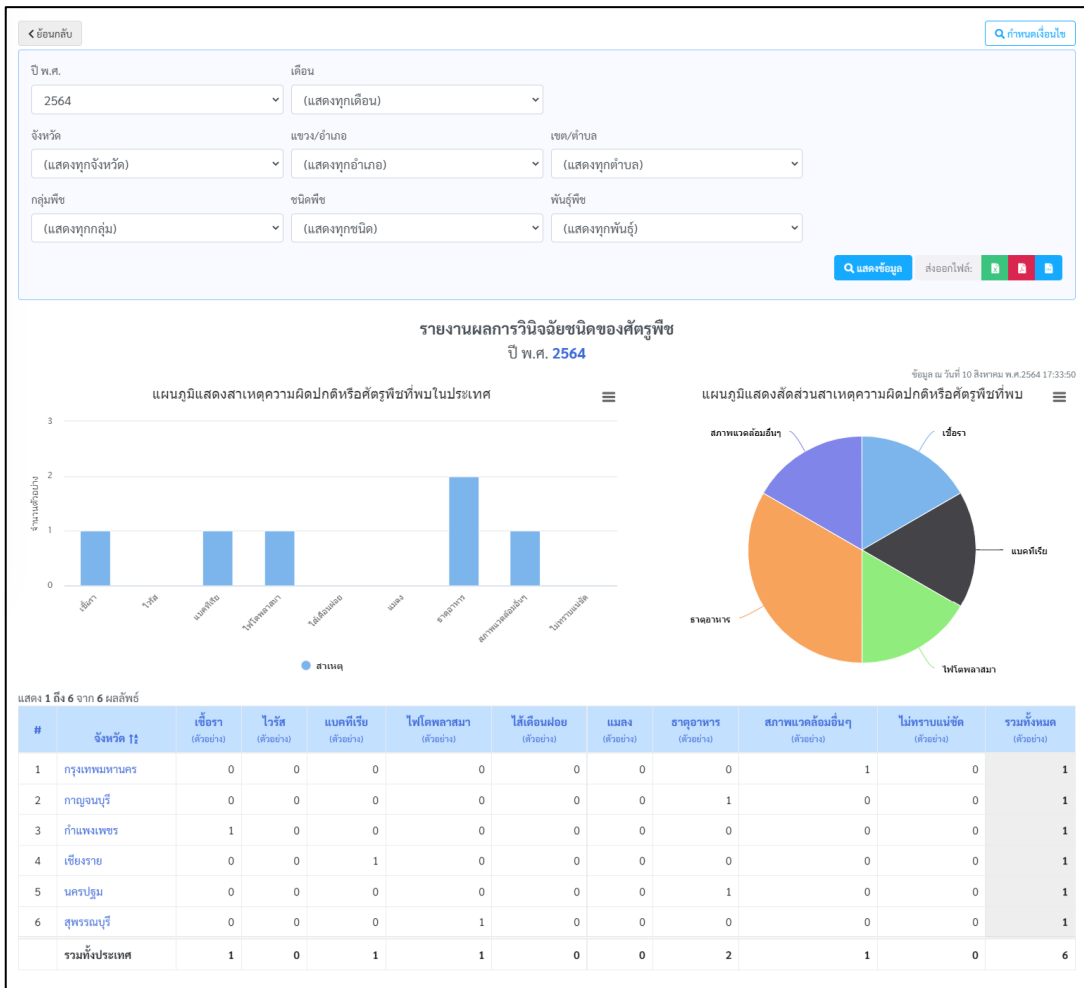
#### 1.4.4 รายงานผลการวินิจฉัยชนิดศัตรูพืช ในส่วนของรายงานผลการวินิจฉัยชนิดศัตรูพืช

สามารถเลือกกำหนดเงื่อนไขเพื่อกรองข้อมูลส่วนที่ต้องการได้ เมื่อกำหนดเงื่อนไขของรายงานเรียบร้อยแล้ว ระบบจะแสดงข้อมูลตามรูปแบบของรายงาน โดยสามารถส่งออกไฟล์ข้อมูลเป็นไฟล์ .Excel , .PDF และ .CSV ได้

รายงาน

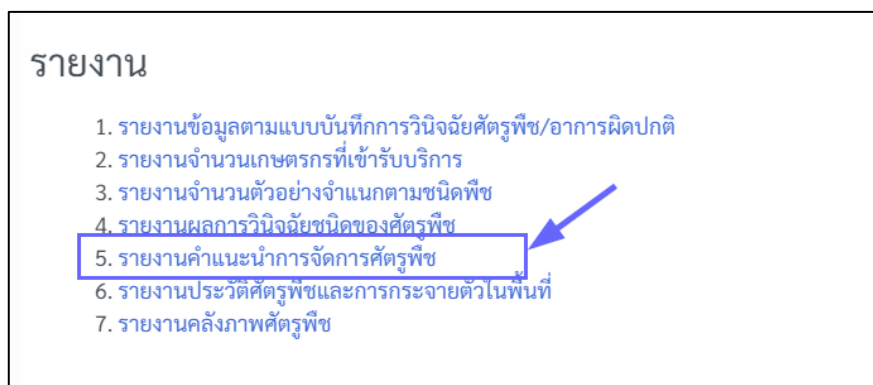
1. รายงานข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ
2. รายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ
3. รายงานจำนวนตัวอย่างจำแนกตามชนิดพืช
4. รายงานผลการวินิจฉัยชนิดของศัตรูพืช
5. รายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช
6. รายงานประวัติศัตรูพืชและการกระจายตัวในพื้นที่
7. รายงานคลังภาพศัตรูพืช

รูปแสดงการเลือกรายงานผลการวินิจฉัยชนิดของศัตรูพืช

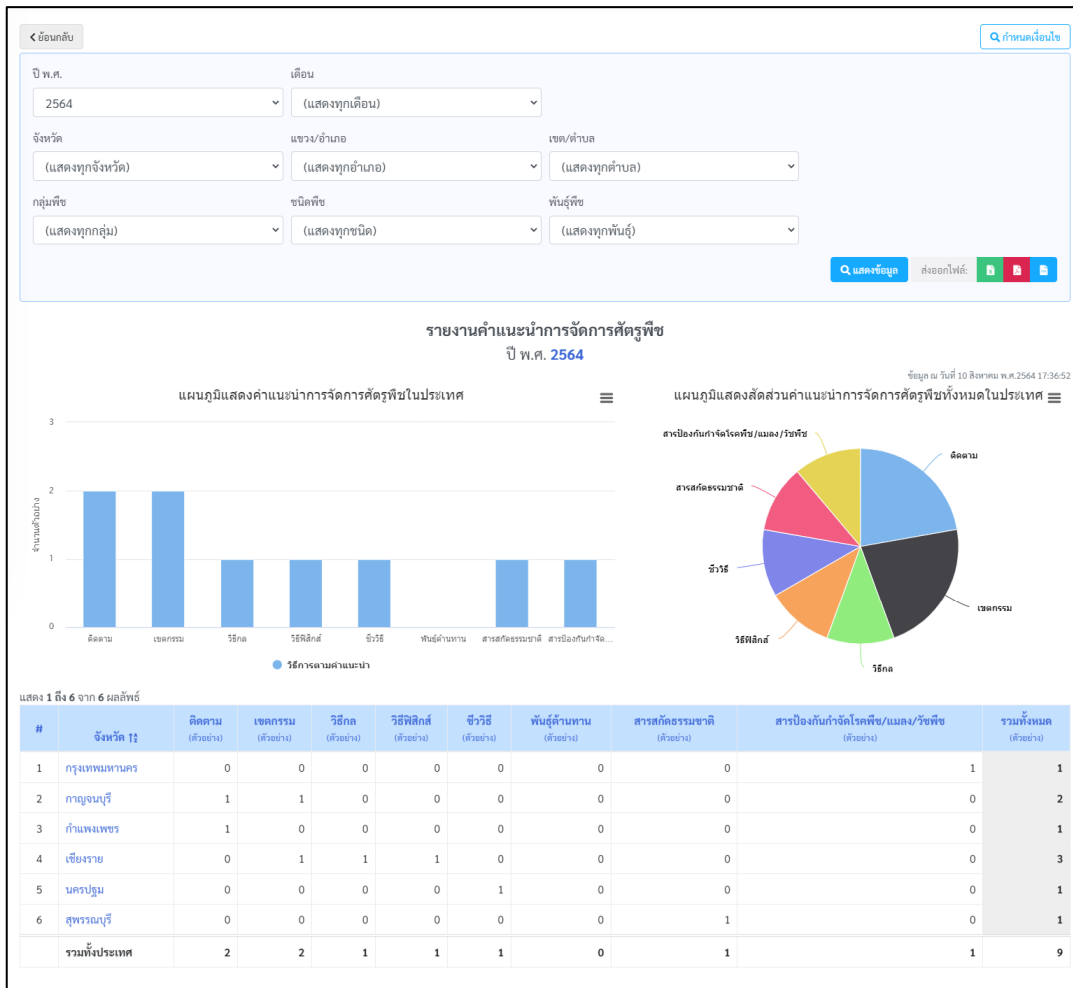


รูปแสดงข้อมูลรายงานผลการวินิจฉัยชนิดของศัตรูพืช

1.4.5 รายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช ในส่วนของรายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช สามารถเลือกกำหนดเงื่อนไขเพื่อกรองข้อมูลส่วนที่ต้องการได้ เมื่อกำหนดเงื่อนไขของรายงานเรียบร้อยแล้ว ระบบจะแสดงข้อมูลตามรูปแบบของรายงาน โดยสามารถส่งออกไฟล์ข้อมูลเป็นไฟล์ .Excel , .PDF และ .CSV ได้



รูปแสดงการเลือกรายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช



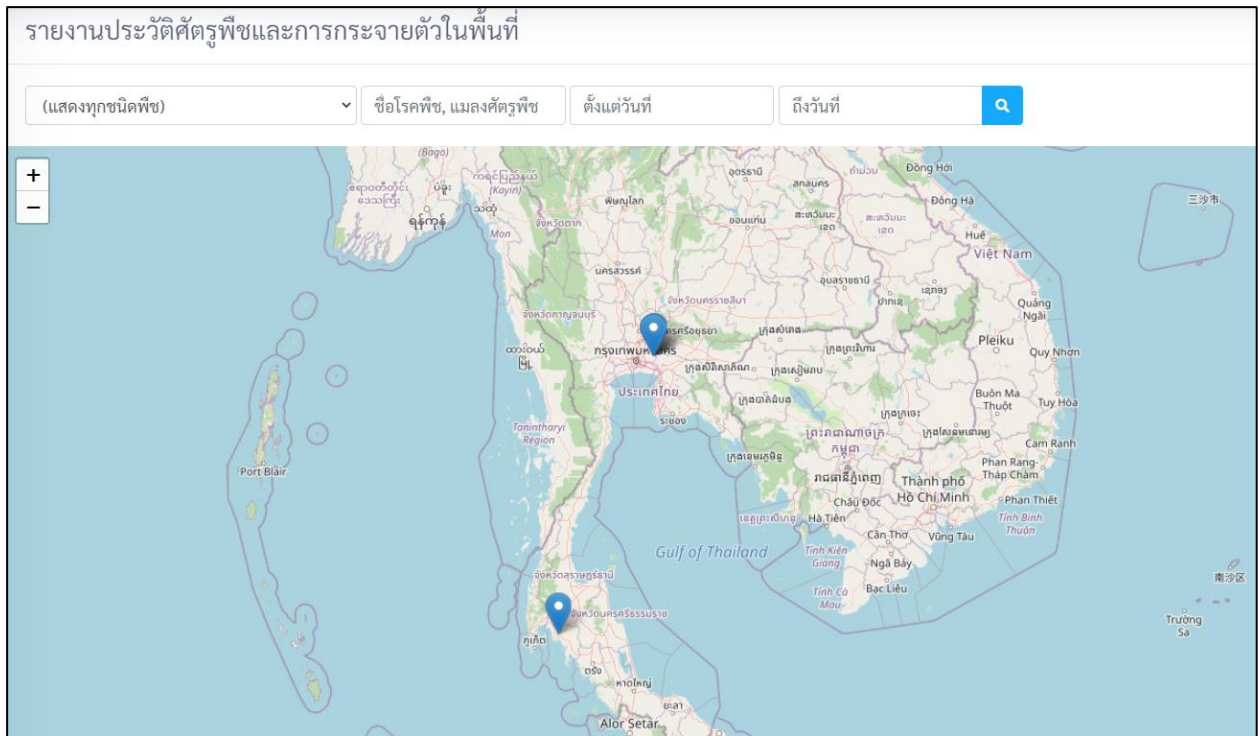
รูปแสดงข้อมูลรายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช

**1.4.6 รายงานประวัติศัตรูพืชและการกระจายตัวในพื้นที่** ในส่วนของรายงานประวัติศัตรูพืช และการกระจายตัวในพื้นที่ สามารถเลือกกำหนดเงื่อนไขเพื่อกรองข้อมูลส่วนที่ต้องการได้ เมื่อกำหนดเงื่อนไขของรายงานเรียบร้อย ระบบจะแสดงข้อมูลตามรูปแบบของรายงาน

### รายงาน

1. รายงานข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ
2. รายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ
3. รายงานจำนวนตัวอย่างจำแนกตามชนิดพืช
4. รายงานผลการวินิจฉัยชนิดของศัตรูพืช
5. รายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช
6. รายงานประวัติศัตรูพืชและการกระจายตัวในพื้นที่
7. รายงานคลังภาพศัตรูพืช

รูปแสดงการเลือกรายงานประวัติศัตรูพืชและการกระจายตัวในพื้นที่



รูปแสดงข้อมูลรายงานประวัติศัตรูพืชและการกระจายตัวในพื้นที่

1.4.7 รายงานคลังภาพศัตรูพืช ในส่วนของรายงานคลังภาพ สามารถเลือกกำหนดเงื่อนไขเพื่อกรองข้อมูลส่วนที่ต้องการได้ เมื่อกำหนดเงื่อนไขของรายงานเรียบร้อยแล้ว ระบบจะแสดงข้อมูลตามรูปแบบของรายงาน และสามารถดาวน์โหลดรูปได้

**รายงาน**

1. รายงานข้อมูลตามแบบบันทึกการวินิจฉัยศัตรูพืช/อาการผิดปกติ
2. รายงานจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับบริการ
3. รายงานจำนวนตัวอย่างจำแนกตามชนิดพืช
4. รายงานผลการวินิจฉัยชนิดของศัตรูพืช
5. รายงานคำแนะนำการจัดการศัตรูพืช
6. รายงานประวัติศัตรูพืชและการกระจายตัวในพื้นที่
7. รายงานคลังภาพศัตรูพืช

รูปแสดงการเลือกรายงานคลังภาพศัตรูพืช

< ย้อนกลับ กำหนดเงื่อนไข

ชื่อโรค/แมลงสาเหตุ

ปี พ.ศ. (แสดงทุกปี) เดือน (แสดงทุกเดือน)





จังหวัด (แสดงทุกจังหวัด) แขวง/อำเภอ (แสดงทุกอำเภอ) เขต/ตำบล (แสดงทุกตำบล)

กลุ่มพืช (แสดงทุกกลุ่ม) ชนิดพืช (แสดงทุกชนิด) พันธุ์พืช (แสดงทุกพันธุ์)

[แสดงข้อมูล](#) [ส่งออกไฟล์:](#)

**รายงานคลังภาพศัตรูพืช**

ข้อมูล ณ วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ.2564 15:25:24

			
โรคขาดสารอาหาร <a href="#">[เปิดดู]</a>	โรคขาดสารอาหาร <a href="#">[เปิดดู]</a>	ไส้เดือนทำลาย <a href="#">[เปิดดู]</a>	ไส้เดือนทำลาย <a href="#">[เปิดดู]</a>

รูปแสดงข้อมูลรายงานคลังภาพศัตรูพืช

## ส่วนที่ 2 ส่วนสำหรับการออกจากระบบงาน

เมื่อทำการบันทึกข้อมูลที่เกี่ยวข้องของระบบเรียบร้อยแล้ว และต้องการออกจากระบบ ให้เลือกที่เมนู “ออกจากระบบงาน”

#	ข้อมูลเกษตรกร	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	ชนิดพืช	ปลูก	เสียหาย	วันที่พบปัญหา 1:	ชื่อโรคและแมลงสาเหตุ	สถานะ	ตรวจทาน โดย ศษอ.	แก้ไข	ลบ
1	นาง กิมฟ้า ทรวงทอง 3-7101-00853-24-1	สุพรรณบุรี	ดำเนินช้าง	องค์พระ	กระเพรา	30	5	5 ก.ค. 2564	ไฟไหม้จากลม	สุพรรณบุรี	-	✍	🗑
2	นาง มณี ศำวดี 3-1111-11111-11-9	สุพรรณบุรี	ศรีประจันต์	ศรีประจันต์	มะม่วง (มะม่วงน้ำดอกไม้)	15	5	1 มี.ค. 2564	เชื้อรา	สุพรรณบุรี	-	✍	🗑
3	น.ส. นันทิมาต์ งามดีธนา ภัทร์ 3-7299-00228-65-9	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	ท่าระหัด	ขนุนหนิง	20.25	4.25	24 ก.ย. 2563	เชื้อรา	บันทึกเสร็จ	✓		

รูปแสดงการเลือกเมนูออกจากระบบงาน