

แบบบันทึกสำหรับเกษตรกร

ระบบการจัดการคุณภาพ : GAP พืช

ทุเรียน



กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
สิงหาคม 2550

แบบบันทึก
ระบบการจัดการคุณภาพ : GAP ทุเรียน
สำหรับเกษตรกร



จัดพิมพ์โดย

กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สิงหาคม 2550

สารบัญ

เกษตรกร

ลำดับที่	หน้า
1. เกษตรกร- ข้อมูลประจำฟาร์ม	3
2. เกษตรกร-แบบบันทึกที่เกษตรกรต้องใช้	7
3. เกษตรกร-แหล่งที่มาของปัจจัยการผลิต	9
4. เกษตรกร-การสำรวจและการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช	11
5. เกษตรกร-การเก็บเกี่ยวและปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวในฟาร์ม	18

ข้อมูลทั่วไปของเกษตรกร

ระบบการจัดการคุณภาพ : GAP ทุเรียน

ระบบการจัดการคุณภาพ : GAP ทุเรียน กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	หมายเลขเอกสาร 03-01 -.....-.....
แบบบันทึก ข้อมูลประจำฟาร์ม	เอกสารจัดทำครั้งที่ 2 หน้า 1/2 วันที่ประกาศใช้...../...../.....

ข้อมูลประจำปี.....

เจ้าของฟาร์มชื่อ นาย/นาง/นางสาว.....นามสกุล.....

หมายเลขประจำฟาร์ม - -

พืช.....จำนวน.....ไร่ แยกเป็น.....แปลง

ชื่อผู้ติดต่อหรือผู้แทน

(นาย/นาง/นางสาว).....นามสกุล.....

เลขที่.....หมู่ที่.....บ้าน.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....e-mail.....


ลงชื่อผู้ติดต่อหรือผู้แทน.....
(.....)

ที่ตั้งฟาร์ม เลขที่.....หมู่ที่.....บ้าน.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

แผนผังที่ตั้งฟาร์ม แสดงเส้นทางคมนาคม และสถานที่สำคัญในบริเวณใกล้เคียง เพื่ออำนวยความสะดวกในการเดินทางไปยังฟาร์ม

ทิศเหนือ



1.1 พันธุ์ที่ปลูก

พันธุ์.....ระยะปลูก.....จำนวนต้น.....วันที่ปลูก (อายุต้น).....

พันธุ์.....ระยะปลูก.....จำนวนต้น.....วันที่ปลูก (อายุต้น).....

พันธุ์.....ระยะปลูก.....จำนวนต้น.....วันที่ปลูก (อายุต้น).....

1.2 ระบบน้ำที่ใช้.....อัตราการจ่ายน้ำ.....ลิตร/ชั่วโมง

1.3 ประเภทดิน.....

1.4 ประวัติการใช้พื้นที่การผลิต ก่อนปลูกพืชปัจจุบันย้อนหลัง 3 ปี

 พื้นที่ไม่เคยใช้ประโยชน์ทางการเกษตร พื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ชนิดของพืชที่เคยปลูกมาก่อน ปีที่ 1

ปีที่ 2

1.5 ประวัติการแพร่ระบาดของศัตรูพืช และการจัดการ

ชื่อศัตรูพืช.....ปีที่ระบาด.....พื้นที่ระบาด ร้อยละ.....การกำจัด.....

ชื่อศัตรูพืช.....ปีที่ระบาด.....พื้นที่ระบาด ร้อยละ.....การกำจัด.....

ชื่อศัตรูพืช.....ปีที่ระบาด.....พื้นที่ระบาด ร้อยละ.....การกำจัด.....

1.6 ชนิดของพืชที่ปลูกข้างเคียง ไม่มี มี.....

1.7 ข้อมูลอื่น ๆ.....

แผนที่ภายในฟาร์ม (ระบุ แหล่งน้ำ อาคาร หรือสิ่งก่อสร้างอื่น ๆ ที่ปรากฏในฟาร์ม)

ทิศเหนือ



แบบบันทึกของเกษตรกร

ระบบการจัดการคุณภาพ : GAP ทุเรียน

แบบบันทึกที่เกษตรกรต้องใช้สำหรับบันทึกการปฏิบัติงานเพื่อผลิตทุเรียนตามระบบการจัดการ
คุณภาพ : GAP ทุเรียน ประกอบด้วยแบบบันทึกต่าง ๆ ตามพัฒนาการของทุเรียน และตามระบบการจัดการคุณภาพ
รวมทั้งสิ้น 3 แบบ ได้แก่

1. แบบบันทึก แหล่งที่มาของปัจจัยการผลิต
2. แบบบันทึก การสำรวจและการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูทุเรียน
3. แบบบันทึก การเก็บเกี่ยวทุเรียนและปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวในฟาร์ม
 - เกษตรกรจะต้องกรอกแบบบันทึกให้ครบถ้วนทุกครั้งที่ปฏิบัติงาน
 - ทำเครื่องหมาย ✓ ใน เพื่อระบุชนิดของศัตรูพืชที่เกิดการระบาด
 - ต้องระบุอัตราของสารเคมีที่ใช้ต่อน้ำ 20 ลิตร และปริมาตรรวมของสารเคมีที่ใช้พ่นทั้งฟาร์ม
ในแต่ละครั้งที่ปฏิบัติ
 - แบบบันทึกสามารถนำไปถ่ายเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามีจำนวนไม่พอ
 - ต้องลงชื่อ พร้อมชื่อเต็มของเจ้าของฟาร์ม และวัน-เดือน-ปี ที่บันทึก ในแบบบันทึกทุกแผ่นจึง
จะถือว่าเป็นแบบบันทึกที่ถูกต้องสมบูรณ์

หมายเลขประจำฟาร์ม □□□-□□□-□□□□□□□□

เจ้าของฟาร์มชื่อ.....สกุล.....ปีที่ดำเนินการ.....

บัญชีแหล่งที่มาของปัจจัยการผลิต ได้แก่ ต้นพันธุ์ ปุ๋ยเคมี ปุ๋ยอินทรีย์ สารควบคุมการเจริญเติบโต อาหารเสริม สารป้องกัน

กำจัดโรคพืช สารป้องกันกำจัดแมลงและไร สารป้องกันกำจัดวัชพืช

รายการปัจจัยการผลิต ^{1/}	วัน เดือน ปี ที่จัดซื้อ	ปริมาณที่จัดซื้อ แต่ละครั้ง	ราคา/หน่วย	แหล่งที่ได้มา ^{2/}	ผู้บันทึก

หมายเหตุ ^{1/} ระบุประเภทปุ๋ย (เคมี หรืออินทรีย์) ชนิด (ทางดิน ทางใบ ปุ๋ยพืชสด ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก) และเกรดปุ๋ย หรือ ระบุชื่อสามัญ และชื่อการค้าของสารเคมี
^{2/} ระบุชื่อหน่วยงาน บริษัท หรือห้างร้าน ที่ซื้อหรือได้ปัจจัยการผลิตมา

ระบบการจัดการคุณภาพ : GAP ทูเรียน กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

หมายเลขเอกสาร 03-02 -.....-.....

แบบบันทึก แหล่งที่มาของปัจจัยการผลิต

เอกสารจัดทำครั้งที่ 2 หน้า 1/1

วันที่ประกาศใช้...../...../.....

หมายเลขประจำฟาร์ม --

เจ้าของฟาร์มชื่อ.....สกุล.....ปีที่ดำเนินการ.....

บัญชีแหล่งที่มาของปัจจัยการผลิต ได้แก่ ต้นพันธุ์ ปุ๋ยเคมี ปุ๋ยอินทรีย์ สารควบคุมการเจริญเติบโต อาหารเสริม สารป้องกัน

กำจัดโรคพืช สารป้องกันกำจัดแมลงและไร สารป้องกันกำจัดวัชพืช

รายการปัจจัยการผลิต ^{1/}	วัน เดือน ปี ที่จัดซื้อ	ปริมาณที่จัดซื้อ แต่ละครั้ง	ราคา/หน่วย	แหล่งที่ได้มา ^{2/}	ผู้บันทึก

หมายเหตุ^{1/} ระบุประเภทปุ๋ย (เคมี หรืออินทรีย์) ชนิด (ทางดิน ทางใบ ปุ๋ยพืชสด ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก) และเกรดปุ๋ย
หรือ ระบุชื่อสามัญ และชื่อการค้าของสารเคมี

^{2/} ระบุชื่อหน่วยงาน บริษัท หรือห้างร้าน ที่ซื้อหรือได้ปัจจัยการผลิตมา

หมายเลขประจำฟาร์ม - -

เจ้าของฟาร์มชื่อ.....สกุล.....ปีที่ดำเนินการ.....

วัน/เดือน/ปี	การสำรวจศัตรูทุเรียน และการป้องกันกำจัด			ชื่อผู้ปฏิบัติ
	ศัตรูพืช	<input type="checkbox"/> ความเสียหายระดับเศรษฐกิจของศัตรูทุเรียน ^{1/} <input type="checkbox"/> ชื่อ/สารออกฤทธิ์ (อัตราแนะนำต่อหน้า 20 ลิตร)	ปริมาณการใช้ (ลิตร กิโลกรัมต่อ ฟาร์มปลูก)	
	เพลี้ยไก่แจ้	<input type="checkbox"/> ใบอ่อน ถูกทำลายมากกว่า 20-30%ของยอดทั้งหมด <input type="checkbox"/> แลมป์ดาไซฮาโลทริน 2.5%อีซี (10 มล.) <input type="checkbox"/> คาร์บาริล 85%ดับบลิฟี่ (60 มล.) <input type="checkbox"/> ไซเปอร์เมทริน 6.25%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> โฟซาโลน 22.5%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	เพลี้ยจักจั่นฝอย	<input type="checkbox"/> ใบอ่อน ถูกทำลาย มากกว่า 20-30%ของยอด ทั้งหมด <input type="checkbox"/> แลมป์ดาไซฮาโลทริน 2.5%อีซี (10 มล.) <input type="checkbox"/> คาร์บาริล 85%ดับบลิฟี่ (60 มล.) <input type="checkbox"/> ไซเปอร์เมทริน 6.25%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> โฟซาโลน 22.5%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	หนอนกินใบ	<input type="checkbox"/> ใบ ถูกทำลาย 30%ของพื้นที่ใบทั้งต้นและมากกว่าหรือ เท่ากับ 25%ของใบแก่ทั้งต้น <input type="checkbox"/> แลมป์ดาไซฮาโลทริน 2.5%อีซี (10 มล.) <input type="checkbox"/> คาร์บาริล 85%ดับบลิฟี่ (60 มล.) <input type="checkbox"/> ไซเปอร์เมทริน 6.25%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> โฟซาโลน 22.5%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	ไรแดง	<input type="checkbox"/> ใบอ่อน ถูกทำลายมากกว่า 20-30%ของยอดทั้งหมด <input type="checkbox"/> โพรพาร์โกด์ 30%ดับบลิฟี่ (30 ก.) <input type="checkbox"/> เฮกซ์ไทอะซอกซ์ 1.8%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> อะมีทราซ 20%อีซี (30 มล.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		

วัน/เดือน/ปี	การสำรวจศัตรูทุเรียน และการป้องกันกำจัด			ชื่อผู้ปฏิบัติ
	ศัตรูพืช	<input type="checkbox"/> ความเสียหายระดับเศรษฐกิจของศัตรูทุเรียน ^{1/} <input type="checkbox"/> ชื่อ/สารออกฤทธิ์ (อัตราแนะนำต่อหน้า 20 ลิตร)	ปริมาณการใช้ (ลิตร กิโลกรัมต่อ ฟาร์มปลูก)	
	หนอนด้วงหนวดยาว	<input type="checkbox"/> ลำต้น พบปริมาณหนอนด้วงหนวดยาว เกินค่าควบคุม เจาะลำต้นทุเรียน <input type="checkbox"/> อิมิดาโคลพริด 10%เอสแอล (30 มล.) <input type="checkbox"/> อะเซทาทามิพริด 20%เอสแอล (300 ก.) <input type="checkbox"/> ไธอะมีโทแซม 25%ดับบลิฟี่ (40 ก.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	เพลี้ยไฟ	<input type="checkbox"/> ช่อดอก พบเพลี้ยไฟ 5 ตัว/ช่อดอก ทำให้ดอกแห้งและร่วง <input type="checkbox"/> แลมปีดาไซฮาโลทริน 2.5%อีซี (10 มล.) <input type="checkbox"/> อิมิดาโคลพริด 10%เอสแอล (10 มล.) <input type="checkbox"/> คาร์โบซัลเฟน 20%อีซี (50 มล.) <input type="checkbox"/> ฟิโปรนิล 5%เอสซี (10 มล.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	หนอนกินดอก	<input type="checkbox"/> ดอก ถูกหนอนกินดอกทำความเสียหายมากกว่าหรือเท่ากับ 20%ของดอกทั้งหมด <input type="checkbox"/> แลมปีดาไซฮาโลทริน 2.5%อีซี (20 มล.) <input type="checkbox"/> คาร์โบซัลเฟน 20%อีซี (50 มล.) <input type="checkbox"/> ไชเพอร์เมทริน 6.25%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> โฟซาโลน 22.5%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	หนอนกินขั้วผล	<input type="checkbox"/> ผล พบหนอนกินขั้วผล 10%ของผลทั้งหมด <input type="checkbox"/> แลมปีดาไซฮาโลทริน 2.5%อีซี (20 มล.) <input type="checkbox"/> คาร์โบซัลเฟน 20%อีซี (50 มล.) <input type="checkbox"/> ไชเพอร์เมทริน/โฟซาโลน 6.25%/22.5%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		

วัน/เดือน/ปี	การสำรวจศัตรูทุเรียน และการป้องกันกำจัด			ชื่อผู้ปฏิบัติ
	ศัตรูพืช	<input type="checkbox"/> ความเสียหายระดับเศรษฐกิจของศัตรูทุเรียน ^{1/} <input type="checkbox"/> ชื่อ/สารออกฤทธิ์ (อัตราแนะนำต่อหน้า 20 ลิตร)	ปริมาณการใช้ (ลิตร กิโลกรัมต่อ ฟาร์มปลูก)	
	หนอนเจาะเมล็ด	<input type="checkbox"/> เมล็ด พบหนอนเจาะเมล็ด 1 ตัว/กับดักไฟ <input type="checkbox"/> ไชเพอร์เมทริน/ไพซาโลน 6.25%/22.5%อีซี (15-20 ก.) <input type="checkbox"/> ไดอะซินอล 60%อีซี (15 ก.) <input type="checkbox"/> คาร์บาริล 85%ดับบลิวพี (50 ก.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	หนอนเจาะผล	<input type="checkbox"/> พบผลถูกทำลาย 10%ของจำนวนผลทั้งหมด <input type="checkbox"/> แลมป์ดาไซฮาโลทริน 2.5%อีซี (20 มล.) <input type="checkbox"/> คาร์โบซัลแฟน 20%อีซี (50 มล.) <input type="checkbox"/> ไชเพอร์เมทริน/ไพซาโลน 6.25%/22.5%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	เพลี้ยแป้ง	<input type="checkbox"/> พบเพลี้ยแป้ง 10%ของจำนวนผลทั้งหมด <input type="checkbox"/> คาร์บาริล 85%ดับบลิวพีโรยรอบโคนต้น <input type="checkbox"/> มาลาไทออน 57%อีซี (40 มล.) <input type="checkbox"/> บีโตรเลียมออยล์ 83.9%อีซี (1 มล.) <input type="checkbox"/> คลอร์ไพริฟอส/ไชเพอร์เมทริน 50%/15%อีซี (30 มล.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	โรคใบไหม้	<input type="checkbox"/> ใบเสียหายจากโรคใบไหม้ 30%ของพื้นที่ใบทั้งต้น <input type="checkbox"/> เบโนมิล 50%ดับบลิวพี (10 มล.) <input type="checkbox"/> คอปเปอร์ออกไซด์คลอไรด์ 80%ดับบลิวพี (30-50 ก.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	โรคใบติด	<input type="checkbox"/> ใบเสียหายจากโรคใบติด 10%ของพื้นที่ใบทั้งต้น <input type="checkbox"/> คาร์เบนดาซิม 60%ดับบลิวพี (10 ก.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		

วัน/เดือน/ปี	การสำรวจศัตรูทุเรียน และการป้องกันกำจัด			ชื่อผู้ปฏิบัติ
	ศัตรูพืช	<input type="checkbox"/> ความเสียหายระดับเศรษฐกิจของศัตรูทุเรียน ^{1/} <input type="checkbox"/> ชื่อ/สารออกฤทธิ์ (อัตราแนะนำต่อหน้า 20 ลิตร)	ปริมาณการใช้ (ลิตร กิโลกรัมต่อ ฟาร์มปลูก)	
	โรคเชื้อราไฟทอป ธอราเข้าทำลายใบ	<input type="checkbox"/> ใบเสียหายจากโรค 10%ของพื้นที่ใบทั้งต้น <input type="checkbox"/> เมทาแลกซิด 80%ดับบลิวพี (30-50 ก.) <input type="checkbox"/> ฟอสเอทริล อะลูมิเนียม 80%ดับบลิวพี (30-50 ก.) <input type="checkbox"/> ฟอสฟอรัส แอซิด (50 ก.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	โรคเชื้อราไฟทอป ธอราเข้าทำลายราก และโคนต้น	<input type="checkbox"/> พบการทำลายของโรค 10%ของพื้นที่ผิว ลำต้น รากหรือกิ่ง <input type="checkbox"/> เมทาแลกซิด 80%ดับบลิวพี (200 ก.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	โรคเชื้อราไฟทอป ธอราเข้าทำลายลำต้น และกิ่ง	<input type="checkbox"/> พบการทำลายของโรค 10%ของพื้นที่ผิว ลำต้น รากหรือกิ่ง <input type="checkbox"/> เมทาแลกซิด 25%ดับบลิวพี หรือ 35%ดับบลิวพี (50-60 ก./น้ำ 1 ล.) <input type="checkbox"/> เมทาแลกซิด 25%ดับบลิวพี+ฝุ่นแดงทาหน้ายาง <input type="checkbox"/> ฟอสเอทริล อะลูมิเนียม (80-100 ก.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	โรคราสีชมพู	<input type="checkbox"/> พบอาการโรคราสีชมพู 5%ของกิ่งทั้งหมด <input type="checkbox"/> คอปเปอร์ออกซิคလိုไรด์ 85%ดับบลิวพี (50 ก.) <input type="checkbox"/> คาร์เบนดาซิม 60%ดับบลิวพี (10 ก.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/} พบกิ่งเป็นโรครเล็กน้อยควรตัดเผาและทำลาย		
	โรคเชื้อราไฟทอป ธอรา	<input type="checkbox"/> ดอกถูกทำลายมากกว่าหรือเท่ากับ 20%ของดอกทั้งหมดบน ต้น <input type="checkbox"/> ฟอสฟอรัส แอซิด (30-50 มล.) <input type="checkbox"/> ฟอสเอทริล อะลูมิเนียม 80%ดับบลิวพี (50 ก.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		

วัน/เดือน/ปี	การสำรวจศัตรูทุเรียน และการป้องกันกำจัด			ชื่อผู้ปฏิบัติ
	ศัตรูพืช	<input type="checkbox"/> ความเสียหายระดับเศรษฐกิจของศัตรูทุเรียน ^{1/} <input type="checkbox"/> ชื่อ/สารออกฤทธิ์ (อัตราแนะนำต่อหน้า 20 ลิตร)	ปริมาณการใช้ (ลิตร กิโลกรัมต่อ ฟาร์มปลูก)	
	โรคแอนแทรกโนส	<input type="checkbox"/> ดอกถูกทำลายมากกว่าหรือเท่ากับ 20%ของดอกทั้งหมดบนต้น <input type="checkbox"/> เบนโนมิล 50%ดับบลิฟี่ (10 ก.) <input type="checkbox"/> คอปเปอร์ออกซีคลอไรด์ 85%ดับบลิฟี่ (50 ก.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	โรคผลเน่า	<input type="checkbox"/> พบอาการผลเน่า 1 ผล <input type="checkbox"/> ฟอสเอทริล อะลูมินัม 80%ดับบลิฟี่ (50-80 ก.) <input type="checkbox"/> ฟอสฟอรัส แอซิก (50 มล.) <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/} ตัดและเผาทำลายผลที่เป็นโรคทิ้ง		
	โรคและแมลงอื่นๆ	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	โรคและแมลงอื่นๆ	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		
	โรคและแมลงอื่นๆ	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> อื่นๆ ^{2/}		

หมายเหตุ 1. ทำเครื่องหมาย ✓ ในช่อง ที่ต้องการ
 2. อื่นๆ ให้ ระบุชื่อสารที่ใช้ และอัตราการใช้

ระบบการจัดการคุณภาพ : GAP ทุเรียน กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	หมายเลขเอกสาร 03-04 -.....-.....
แบบบันทึก การเก็บเกี่ยวทุเรียนและการปฏิบัติหลังเก็บเกี่ยวในฟาร์ม	เอกสารจัดทำครั้งที่ 2 หน้า 1/1 วันที่ประกาศใช้...../...../.....

หมายเลขประจำฟาร์ม - -

เจ้าของฟาร์มชื่อ.....สกุล.....ปีที่ดำเนินการ.....

ครั้งที่	วัน เดือน ปี	ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวทั้งหมด (กก.)	ผลผลิตที่ผ่านเกณฑ์การคัดแยก ^{1/} (กก.)	ผู้ปฏิบัติ
รวม				

หมายเหตุ ^{1/} ผลผลิตที่ผ่านเกณฑ์การคัดแยก หมายถึง ผลผลิตทุเรียนที่มีคุณภาพ ปราศจากอาการแค้น เต่าเผา ไข่ขี้ม และปลอดจากศัตรูพืช

หมายเลขประจำฟาร์ม --

เจ้าของฟาร์มชื่อ.....สกุล.....ปีที่ดำเนินการ.....

ครั้งที่	วัน เดือน ปี	ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวทั้งหมด (กก.)	ผลผลิตที่ผ่านเกณฑ์การคัดแยก ^{1/} (กก.)	ผู้ปฏิบัติ
รวม				

หมายเหตุ ^{1/} ผลผลิตที่ผ่านเกณฑ์การคัดแยก หมายถึง ผลผลิตทุเรียนที่มีคุณภาพ ปราศจากอาการแค้น เต่าเผา ไข่ซึม และปลอดจากศัตรูพืช

หมายเลขประจำฟาร์ม --

เจ้าของฟาร์มชื่อ.....สกุล.....ปีที่ดำเนินการ.....

ครั้งที่	วัน เดือน ปี	ผลิตผลที่เก็บเกี่ยวทั้งหมด (กก.)	ผลิตผลที่ผ่านเกณฑ์การคัดแยก ^{1/} (กก.)	ผู้ปฏิบัติ
รวม				

หมายเหตุ ^{1/} ผลิตผลที่ผ่านเกณฑ์การคัดแยก หมายถึง ผลิตผลทุเรียนที่มีคุณภาพ ปราศจากอาการแแกน เต้าเผา ใ้สีเข้ม และปลอดจากศัตรูพืช