



ตัวชี้วัด

กลุ่มรับรองด้านการปศุสัตว์

ปีงบประมาณ 2565



ตัวชี้วัดสุกร

ผู้รับผิดชอบโครงการ

1. นายศิลปชัย โฉมเผือก
(นักวิชาการสัตวบาลปฏิบัติการ)
2. นายวิวัฒน์ วงษ์จันทร์
(นักวิชาการสัตวบาล)



ตัวชี้สุกรวัด

ตัวชี้วัดเลือกที่ 5

จำนวนสถานประกอบการฟาร์มสุกรที่ได้รับการตรวจประเมินและ
รับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร

(ตัวชี้วัดด้านมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ของปศุสัตว์จังหวัด)



ตัวชี้วัดสุกร

เกณฑ์การให้คะแนน : รอบที่ 1/2565 (ตุลาคม 2564 – มีนาคม 2565)

ระดับ คะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับการรับรอง GAP ได้รับการตรวจประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับรอง GAP ในจังหวัด
2	ฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับการรับรอง GAP ได้รับการตรวจประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 6 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับรอง GAP ในจังหวัด
3	ฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับการรับรอง GAP ได้รับการตรวจประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 9 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับรอง GAP ในจังหวัด
4	ฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับการรับรอง GAP ได้รับการตรวจประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 12 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับรอง GAP ในจังหวัด
5	ฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับการรับรอง GAP ได้รับการตรวจประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 15 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับรอง GAP ในจังหวัด



ตัวชี้วัดสุกร

เกณฑ์การให้คะแนน : รอบที่ 2/2565 (เมษายน 2565 – กันยายน 2565)

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับการรับรอง GAP ได้รับการรับรองไม่ต่ำกว่าร้อยละ 3 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับรอง GAP ในจังหวัด
2	ฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับการรับรอง GAP ได้รับการรับรองไม่ต่ำกว่าร้อยละ 6 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับรอง GAP ในจังหวัด
3	ฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับการรับรอง GAP ได้รับการรับรองไม่ต่ำกว่าร้อยละ 9 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับรอง GAP ในจังหวัด
4	ฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับการรับรอง GAP ได้รับการรับรองไม่ต่ำกว่าร้อยละ 12 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับรอง GAP ในจังหวัด
5	ฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับการรับรอง GAP ได้รับการรับรองไม่ต่ำกว่าร้อยละ 15 ของจำนวนฟาร์มสุกรที่ยังไม่ได้รับรอง GAP ในจังหวัด



ตัวชี้วัดสุกร

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด

จังหวัด	จำนวนฟาร์ม(Non-GAP)
เขต 1	119
ชัยนาท	12
พระนครศรีอยุธยา	1
ลพบุรี	96
สระบุรี	6
สิงห์บุรี	4



ตัวชี้วัดสุกร

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด

จังหวัด	จำนวนฟาร์ม(Non-GAP)
เขต 2	130
จันทบุรี	11
ฉะเชิงเทรา	49
ชลบุรี	24
สระแก้ว	2
นครนายก	41
ระยอง	3



ตัวชี้วัดสุกร

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด

จังหวัด	จำนวนฟาร์ม(Non-GAP)
เขต 3	343
ชัยภูมิ	11
นครราชสีมา	115
บุรีรัมย์	57
ยโสธร	26
ศรีสะเกษ	74
สุรินทร์	31
อำนาจเจริญ	5
อุบลราชธานี	24



ตัวชี้วัดสุกร

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด

จังหวัด	จำนวนฟาร์ม(Non-GAP)
เขต 4	960
เลย	9
ขอนแก่น	46
นครพนม	4
บึงกาฬ	3
มหาสารคาม	2
มุกดาหาร	1
ร้อยเอ็ด	2
สกลนคร	12
อุดรธานี	15



ตัวชี้วัดสุกร

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด

จังหวัด	จำนวนฟาร์ม(Non-GAP)
เขต 5	75
เชียงใหม่	51
แพร่	11
น่าน	1
พะเยา	2
ลำปาง	9
ลำพูน	1



ตัวชี้วัดสุกร

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด

จังหวัด	จำนวนฟาร์ม(Non-GAP)
เขต 6	48
เพชรบูรณ์	6
กำแพงเพชร	10
ตาก	17
นครสวรรค์	3
พิษณุโลก	3
สุโขทัย	1
อุตรดิตถ์	4
อุทัยธานี	4



ตัวชี้วัดสุกร

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด

จังหวัด	จำนวนฟาร์ม(Non-GAP)
เขต 7	0
เพชรบุรี	
กาญจนบุรี	
นครปฐม	
ประจวบคีรีขันธ์	
ราชบุรี	
สุพรรณบุรี	



ตัวชี้วัดสุกร

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด

จังหวัด	จำนวนฟาร์ม(Non-GAP)
เขต 8	45
พัทลุง	45
เขต 9	4
ปัตตานี	4

แหล่งข้อมูล/วิธีจัดเก็บข้อมูล/หลักฐานอ้างอิง



แบบฟอร์มรายงานผลการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี
ด้านปศุสัตว์ หรือใบรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร



รายงานผลการปฏิบัติงานในระบบ **e-operation**



ข้อมูลจากสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดทั่วประเทศ จัดทำหนังสือพร้อมหลักฐาน
ครบทุกระดับคะแนน และจัดส่งให้กลุ่มรับรองด้านการปศุสัตว์ สำนักพัฒนา
ระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ ทาง **E-mail: farm@dld.go.th**

หมายเหตุ: หากคำนวณแล้วเป็นจุดทศนิยม ให้ปัดลงทุกกรณี ซึ่งคะแนนจะคำนวณจากจำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองตั้งแต่ 1 ฟาร์มขึ้นไป

การรับรองมาตรฐานฟาร์ม (GAP)

“สุกร” บังคับ



สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

ความเป็นมา

- กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการให้การรับรองมาตรฐานฟาร์มสุกร ตามมกษ. 6403 ตั้งแต่ปี 2552 และได้มีการทบทวนมาตรฐานให้เป็นปัจจุบันมากขึ้นในปี 2558

โดยปัจจุบันมีฟาร์มสุกรที่ได้รับการรับรองทั้งหมด 5,294 ฟาร์ม (8 พ.ย. 64)

ปี 2563 มีการพิจารณา**ทบทวน** และเห็นชอบให้มาตรฐานฟาร์มสุกร เป็น**มาตรฐานบังคับ**

- ✓ เพื่อเป็นการยกระดับมาตรฐานการผลิตสุกรตั้งแต่ระดับฟาร์ม
- ✓ สร้างความมั่นใจถึงความปลอดภัยต่อผู้บริโภค
- ✓ สามารถป้องกันและควบคุมโรคระบาดที่สำคัญในสุกรได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ✓ ลดปัญหาผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
- ✓ เพิ่มศักยภาพในการผลิตและการค้าผลิตภัณฑ์สุกรของไทยอย่างยั่งยืน



ขอขยายการบังคับใช้และระยะเวลาปรับเปลี่ยน 2 ระยะ

ตามขนาดการเลี้ยงสุกร

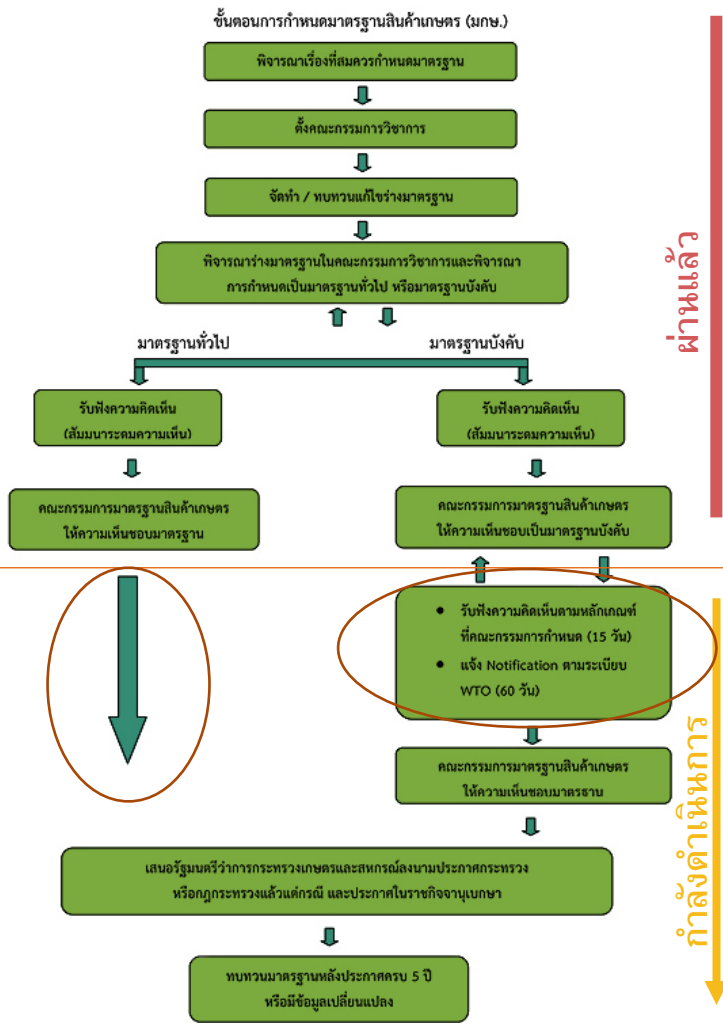


1. สุกรขุน ตั้งแต่ 1,500 ตัว ขึ้นไป หรือ สุกรแม่พันธุ์ ตั้งแต่ 120 ตัว ขึ้นไป ระยะเวลาปรับเปลี่ยน **90 วัน**

2. สุกรขุน ตั้งแต่ 500–1,499 ตัว หรือ สุกรแม่พันธุ์ ตั้งแต่ 95 - 119 ตัว ระยะเวลาปรับเปลี่ยน **180 วัน**



****ระยะเวลาปรับเปลี่ยนนับจากประกาศกฎกระทรวงเป็นมาตรฐานบังคับในราชกิจจานุเบกษา****



สถานะ; การกำหนดมาตรฐานฟาร์มสุกร เป็นมาตรฐานบังคับ

- วันที่ 8 เมษายน 2564 ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร ให้กำหนดมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร เป็นมาตรฐานบังคับ
- - ระยะเวลาอยู่ระหว่างการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างมาตรฐานบังคับ
- หากไม่มีผู้คัดค้าน จะเสนอรัฐมนตรีประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นมาตรฐานบังคับ (ประกาศประมาณ ก.ย. 64)

สาระสำคัญ ในมาตรฐานฟาร์มสุกร

- “ฟาร์มสุกร (pig farm)” หมายถึง สถานที่ประกอบการที่เลี้ยงสุกรพ่อแม่พันธุ์ สุกรอนุบาล หรือสุกรขุน อย่างใดอย่างหนึ่ง หรือหลายอย่างรวมกัน

ขอบข่าย

- ❖ กำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร เพื่อให้ได้สุกรที่มีความเหมาะสมในการนำไปเลี้ยง หรือนำไปใช้เป็นอาหาร โดยคำนึงถึงความปลอดภัยอาหาร สุขภาพสัตว์ สวัสดิภาพสัตว์ และสิ่งแวดล้อม
- ❖ ใช้กับฟาร์มที่เลี้ยงสุกรที่มีชื่อวิทยาศาสตร์ว่า *Sus scrofa* ทั้งที่เป็นสุกรบ้านและสุกรป่า



ข้อกำหนดของมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี สำหรับฟาร์มสุกร (ฉบับทบทวน)

1.องค์ประกอบ
ฟาร์ม

2.การจัดการ
ฟาร์ม

3.บุคลากร

4.สุขภาพสัตว์

5.สวัสดิภาพ
สัตว์

6.สิ่งแวดล้อม

7.การบันทึก
ข้อมูล



ความแตกต่างของมาตรฐานฟาร์มสุกร มกษ.6403

ฉบับ 2558 VS ฉบับทบทวน

มกษ.6403-2558

- ความหมายของสุกร : สัตว์ในวงศ์ Sidae ชื่อวิทยาศาสตร์ *Sus domesticus*
- มี 8 ข้อกำหนด ได้แก่ องค์ประกอบฟาร์ม อาหารสำหรับสุกร น้ำสำหรับสุกร การจัดการฟาร์ม สุขภาพสัตว์ สวัสดิภาพสัตว์ สิ่งแวดล้อม การบันทึกข้อมูล

มกษ. 6403-xxxx (ฉบับทบทวน)

- ความหมายของสุกร : สุกรที่มีชื่อวิทยาศาสตร์ว่า *Sus scrofa* ทั้งที่เป็นสุกรบ้านและสุกรป่า
- มี 7 ข้อกำหนด ได้แก่ องค์ประกอบฟาร์ม การจัดการฟาร์ม บุคลากร สุขภาพสัตว์ สวัสดิภาพสัตว์ สิ่งแวดล้อม การบันทึกข้อมูล

สรุป

ข้อมูล

เนื้อหาในมาตรฐานฉบับ**ทบทวน**คล้ายฉบับ **2558**

มีการอัปเดตข้อกำหนดให้สอดคล้องกับการเลี้ยงสุกรปัจจุบัน

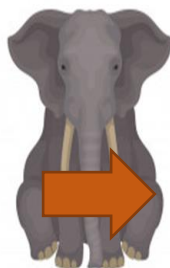
- ✓ เพิ่มมาตรการป้องกันโรค และการปนเปื้อนก่อนเข้าสู่ฟาร์มสุกร
- ✓ เพิ่มรายละเอียดคู่มือการจัดการฟาร์ม การบันทึกข้อมูล เพื่อให้สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้มีประสิทธิภาพ
- ✓ เพิ่มการจัดการโรงเรือน อุปกรณ์ และการบำรุงรักษา



การเตรียมความพร้อมการรับรองการปฏิบัติที่ดีสำหรับปางช้าง(GAP) ตาม มกษ.6413-2564

ความเป็นมาของการจัดทำมาตรฐาน

ปัจจุบันช้างมีบทบาทด้านการท่องเที่ยวของประเทศไทย และได้สร้างรายได้ที่สำคัญของประเทศ แต่พบว่าปางช้างบางส่วนยังขาดความรู้ความเข้าใจในเรื่องการปฏิบัติที่ดีในการจัดการเลี้ยงช้างที่ถูกต้องและเหมาะสม โดยคำนึงถึงเรื่องสุขภาพช้างและหลักสวัสดิภาพสัตว์ ส่งผลให้เกิดปัญหาต่อสุขภาพช้าง และการทารุณกรรมช้าง



มีการ
ดำเนินการ
ตามขั้นตอน
จัดทำมาตรฐาน



เมื่อวันที่ 8 เมษายน 2564 ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร ให้กำหนดมาตรฐาน การปฏิบัติที่ดีด้านปศุสัตว์ สำหรับปางช้าง (มกษ.6413 - 2564) เป็นมาตรฐานทั่วไป

25 สิงหาคม 2564 ประกาศมาตรฐานปางช้างเป็นมาตรฐานทั่วไป

ได้รับการอนุมัติจากกรมปศุสัตว์ให้เริ่มเปิดขอข่ายการรับรองในวันที่ 1 มกราคม 2565

ข้อมูลพื้นฐานของปางช้างในประเทศไทย

จำนวนของปางช้างในประเทศไทย = 250 ปาง

แบ่งตามจำนวนช้างในปางช้าง

แบ่งตามภูมิภาคของประเทศ

ปางช้างขนาดเล็ก (ไม่เกิน 10 เชือก)
200 ปาง

ภาคเหนือ
104 ปาง

ปางช้างขนาดกลาง (11 เชือก ถึง 30 เชือก)
40 ปาง

ภาคใต้
75 ปาง

ปางช้างขนาดใหญ่ (31 เชือก ขึ้นไป)
10 ปาง

ภาคกลาง
30 ปาง

ภาคตะวันออก
และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
41 ปาง

ขอบข่าย “ปาง

มาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ ใช้กับปางช้างที่เลี้ยงหรือรวบรวมช้างบ้าน (domesticated elephant) ที่มีชื่อวิทยาศาสตร์ว่า *Elephas maximus*

ไม่ครอบคลุม

- ❖ การเลี้ยงช้างในครัวเรือน โดยไม่มีการประกอบกิจการเกี่ยวกับช้างเพื่อการท่องเที่ยวหรือการแสดง
- ❖ การเลี้ยงช้างไว้ใช้แรงงาน เช่น การชักลาก



นิยาม “ปางช้าง”

ปางช้าง (elephant facility) หมายถึง สถานที่ที่มีการประกอบกิจการเลี้ยงหรือรวบรวมช้างเพื่อการท่องเที่ยว การแสดง หรือการประกอบกิจการอื่นที่แสวงหาประโยชน์จากช้าง ทั้งนี้ ไม่ว่าจะมีการเรียกเก็บค่าดู หรือค่าบริการในทางตรงหรือทางอ้อมหรือไม่ก็ตาม

ข้อกำหนดของมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับปวงช้าง (GAP)

ตาม มกษ.6413-2564

1.องค์ประกอบ
ปวงช้าง

2.การจัดการปวง
ช้าง

3.บุคลากร

4.สุขภาพช้าง

5.สวัสดิภาพสัตว์

6.สิ่งแวดล้อม

7.การจัดการด้าน
ความปลอดภัย

8.การบันทึก
ข้อมูล

ประเภทของปางช้าง

แบ่งตามลักษณะกิจกรรม

1.ปางช้างแบบดั้งเดิม คือ ปางช้างที่มีกิจกรรมการขี่ช้างโดยนั่งบนแห่่งและ/หรือการชมการแสดงความสามารถของช้าง

2. ปางช้างแบบท่องเที่ยวเชิงนิเวศ คือ ปางช้างที่มีกิจกรรมการขี่ช้างโดยนั่งบนแห่่งหรือไม่มีแห่่งหรือเดินไปด้วยกันกับช้าง หรือมีการให้ความรู้เรื่องช้าง และการอนุรักษ์

3. ปางช้างพิการหรือชรา คือ ปางช้างที่มีการนำช้างพิการหรือช้างชรามาเลี้ยงและดูแล

4. ปางช้างแบบผสมผสาน คือ ปางช้างที่รวมกิจกรรมของปางช้างแบบดั้งเดิมและปางช้างแบบท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และมีการปรับรูปแบบให้เหมาะสมกับสถานการณ์



ปางช้างแบ่งตามจำนวนช้าง

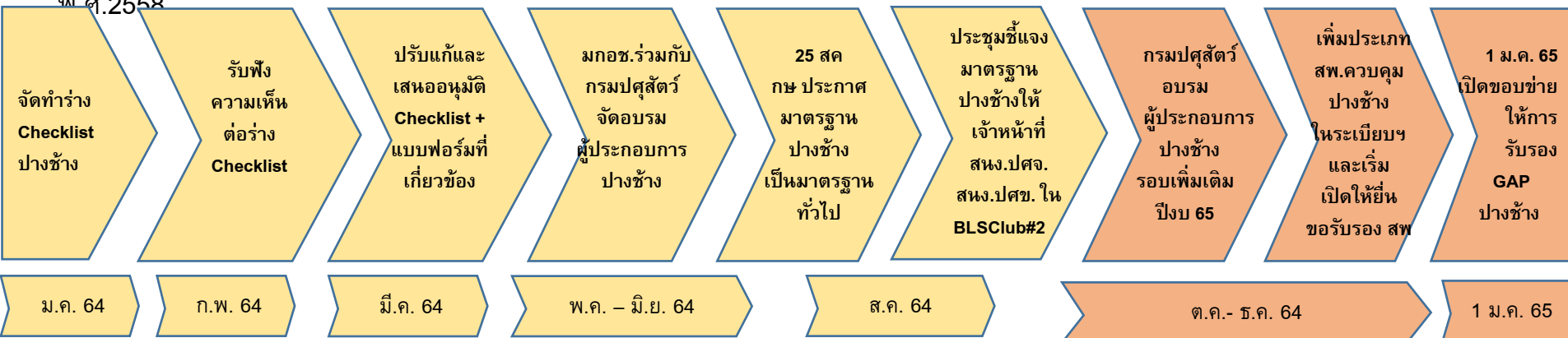
1. ปางช้างขนาดเล็ก โดยมีช้าง จำนวนไม่เกิน 10 เชือก
2. ปางช้างขนาดกลาง โดยมีช้าง จำนวนตั้งแต่ 11 เชือก ถึง 30 เชือก
3. ปางช้างขนาดใหญ่ โดยมีช้าง จำนวนตั้งแต่ 31 เชือก ขึ้นไป



การเตรียมความพร้อมการรับรองมาตรฐาน GAP การปฏิบัติที่ดีสำหรับปางช้าง

- *รับรองภายใต้ ระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการขอรับและออกใบรับรองมาตรฐานฟาร์ม

พ.ศ. 2558





การเก็บ ตัวอย่าง เนื้อ ไขมัน ไข่น้ำมัน

เป็นการเก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์ ไขมันสัตว์ และไข่น้ำมัน พร้อมรายการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ งบประมาณปี 2565

กิจกรรม การรับรองสินค้าปศุสัตว์ (เนื้อสัตว์และไข่น้ำมัน)

ลำดับที่	หน่วยงาน	จำนวนชนิดตัวอย่างที่เก็บ (ตัวอย่าง)							
		เนื้อสุกร	เนื้อไก่	เนื้อเป็ด	ไขมันสุกร	ไขมันไก่	ไขมันเป็ด	ไข่ไก่	รวม
1	สพส. (ส่วนกลาง)	47	47	-	-	-	-	64	158
2	จ.สระบุรี	-	12	-	-	6	-	16	34
3	จ.ฉะเชิงเทรา	26	-	10	10	-	5	16	67
4	จ.ระยอง	-	-	-	-	-	-	16	16
5	จ.นครราชสีมา	20	20	-	8	8	-	16	72
6	จ.อุบลราชธานี	-	-	-	-	-	-	16	16
7	จ.สุรินทร์	-	-	-	-	-	-	16	16
8	จ.ขอนแก่น	20	20	-	8	8	-	16	72
9	จ.อุดรธานี	-	-	-	-	-	-	16	16
10	จ.สกลนคร	-	-	-	-	-	-	16	16
11	จ.หนองบัวลำภู	12	-	-	6	-	-	-	18
12	จ.ร้อยเอ็ด	-	18	-	-	8	-	16	42



การเก็บ ตัวอย่าง เนื้อ ไขมัน ไข่ออนามัย

เป้าการเก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์ ไขมันสัตว์ และไข่ออนามัย พร้อมรายการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ งบประมาณปี 2565

กิจกรรม การรับรองสินค้าปศุสัตว์ (เนื้อสัตว์และไข่ออนามัย)

ลำดับที่	หน่วยงาน	จำนวนชนิดตัวอย่างที่เก็บ (ตัวอย่าง)							
		เนื้อสุกร	เนื้อไก่	เนื้อเป็ด	ไขมันสุกร	ไขมันไก่	ไขมันเป็ด	ไขไก่	รวม
13	จ.มหาสารคาม	-	20	-	0	8	0	0	28
14	จ.เชียงใหม่	55	15	-	17	8	-	16	111
15	จ.ลำปาง	-	10	-	-	5	-	16	31
16	จ.แพร่	-	-	-	-	-	-	16	16
17	จ.ตาก	20	-	-	10	-	-	-	30
18	จ.กำแพงเพชร	-	-	-	-	-	-	16	16
19	จ.นครปฐม	18	18	10	8	8	6	-	68
20	จ.กาญจนบุรี	20	20	-	10	10	-	-	60
21	จ.สุพรรณบุรี	-	-	-	-	-	-	16	16
22	จ.พัทลุง	36	20	-	18	10	-	-	84
23	จ.กระบี่	-	-	-	-	-	-	16	16
24	จ.สงขลา	-	-	-	-	-	-	16	16
รวม (ตัวอย่าง)		274	220	20	95	79	11	336	1,035

หมายเหตุ :

1.เก็บตัวอย่างเนื้อสุกร เนื้อสัตว์ปีก ไขมันสัตว์ และไข่ออนามัย รวมจำนวน 1,035 ตัวอย่าง (ส่วนกลาง และ ภูมิภาค)

ส่งตรวจที่ห้องปฏิบัติการ สตส. จ. ปทุมธานี

The
END

