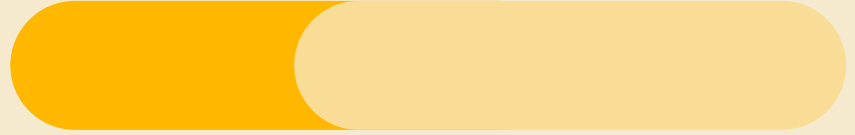
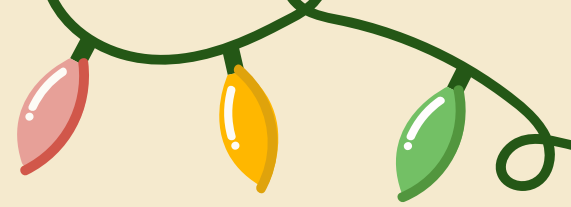


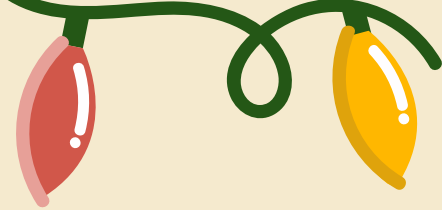
กิจกรรมเพื่อระวังก้าวต่าง

(กิจกรรม 10.1)














กิจกรรมเฝ้าระวังสารตกค้าง (กิจกรรม 10.1)

-  ขั้นตอนวิธีการปฏิบัติงาน กิจกรรมเฝ้าระวังสารตกค้าง
-  แนวทางการสอบสวนกรณีพบสารตกค้างเกินมาตรฐาน
-  เอกสารที่เกี่ยวข้อง



1. ขั้นตอนวิธีการปฏิบัติงาน
กิจกรรมเฝ้าระวังสารตกค้าง



ผู้รับผิดชอบ

(ตัวอย่างจากโรงฆ่าสุกรและสัตว์ปีกเพื่อการส่งออก)

คณะกรรมการพิจารณาแผนการตรวจสอบสารตกค้าง

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

สัตวแพทย์ประจำโรงงาน

สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

จัดทำแผนการตรวจสอบสารตกค้างในภาพรวม
แผนรายเขตและรายจังหวัด

แจ้งแผนการตรวจสอบสารตกค้าง

วางแผนการปฏิบัติงานเก็บตัวอย่าง

ดำเนินการเก็บตัวอย่าง โดยชนิดและจำนวนตัวอย่าง
อ้างอิงตามแผนที่ระบุ

คัดกรองและรวบรวมตัวอย่างส่ง สตส.

ทำการวิเคราะห์อาหารสัตว์ น้ำ กล้ามเนื้อ ตับ
ไขมัน ปอด น้ำมูก ไขกระดูก ไชนกกระต่า
ตามแผนการตรวจสอบสารตกค้าง

แจ้งผลวิเคราะห์ไปยังหน่วยงานผู้ส่งตัวอย่าง
และสำเนาผลวิเคราะห์ ให้ สฟส.

ผู้รับผิดชอบ

(ตัวอย่างจากฟาร์ม, ศูนย์รวบรวมไข่, โรงฆ่าสุกรและสัตว์ปีก)

คณะกรรมการพิจารณาแผนการตรวจสอบสารตกค้าง

สำนักงานปศุสัตว์เขต

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

สำนักงานปศุสัตว์เขต

สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์



สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

สำนักงานปศุสัตว์เขต และ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ร่วมกับ
- สพส. (กรณีตัวอย่างจากโรงฆ่าสุกรและสัตว์ปีกเพื่อการส่งออก)
- กองควบคุมอาหารและยาสัตว์
(กรณีสงสัยการปนเปื้อนสารตกค้างเกินมาตรฐานในอาหารสัตว์)

-สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
-กองควบคุมอาหารและยาสัตว์
(กรณีปนเปื้อนสารตกค้างเกินมาตรฐานในอาหารสัตว์)

-สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
-กองควบคุมอาหารและยาสัตว์
(กรณีปนเปื้อนสารตกค้างเกินมาตรฐานในอาหารสัตว์)

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

แจ้งผลวิเคราะห์ไปยังหน่วยงานผู้ส่งตัวอย่าง
และสำเนาผลวิเคราะห์ ให้ สพส.

ผลวิเคราะห์ผ่านมาตรฐาน

รวบรวมเก็บข้อมูล

ผลวิเคราะห์ไม่ผ่านมาตรฐาน

สอบสวนและดำเนินคดี

เก็บตัวอย่างติดตามเผ้าระวังในฟาร์ม โรงอาหารสัตว์
ที่เคยตรวจพบสารตกค้างเกินมาตรฐาน
ความถี่ตามระเบียบและข้อกำหนด

รายงานผลการสอบสวนและ
การติดตามเผ้าระวังตัวอย่าง มายัง สพส.

สรุปรวบรวมข้อมูลเปรียบเทียบแผนและ
จัดทำรายงานเสนออธิบดีกรมปศุสัตว์

สรุปรายงานเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์, สหภาพยุโรปและประเทศคู่ค้า

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์,
สำนักงานปศุสัตว์เขต

สำนักงานปศุสัตว์เขต และ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ร่วมกับ
- สพส. (กรณีตัวอย่างจากโรงฆ่าสุกรและสัตว์ปีกเพื่อการส่งออก)
- กองควบคุมอาหารและยาสัตว์
(กรณีสงสัยการปนเปื้อนสารตกค้างเกินมาตรฐานในอาหารสัตว์)

-สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
-กองควบคุมอาหารและยาสัตว์
(กรณีปนเปื้อนสารตกค้างเกินมาตรฐานในอาหารสัตว์)

-สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
-กองควบคุมอาหารและยาสัตว์
(กรณีปนเปื้อนสารตกค้างเกินมาตรฐานในอาหารสัตว์)

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

รายละเอียดตัวอย่าง

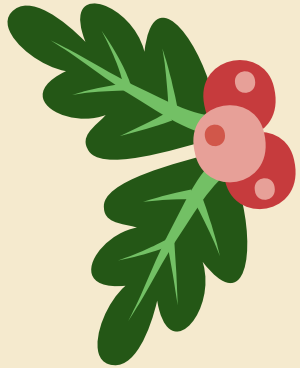
| ชนิดสัตว์ | สถานที่เก็บตัวอย่าง | ชนิดตัวอย่าง |
|------------|---------------------------------|---------------------------------------------|
| สัตว์ปีก | ฟาร์ม/โรงฆ่าสัตว์เพื่อการส่งออก | อาหารสัตว์/น้ำดื่มสัตว์/เนื้อ/ตับ/ไขมัน |
| สุกร | ฟาร์ม/โรงฆ่าสัตว์เพื่อการส่งออก | อาหารสัตว์/น้ำดื่มสัตว์/เนื้อ/ตับ/ไขมัน/ปอด |
| น้ำผึ้ง | ฟาร์ม | น้ำผึ้ง |
| ไข่ไก่ | ฟาร์ม/ศูนย์รวบรวมไข่ | ไข่เป็ด |
| ไข่นกกระทา | ฟาร์ม | ไข่นกกระทา |
| ไข่เป็ด | ฟาร์ม | ไข่เป็ด |
| จิ้งหรีด | ฟาร์ม | ตัวจิ้งหรีด/อาหารจิ้งหรีด |
| นม | ฟาร์ม/ศูนย์รวบรวมนม | น้ำนมดิบ |





2. แนวทางการสอบสวนกรณีพบสาร ตกค้างเกินมาตรฐาน





ห้องปฏิบัติการ สตส. รายงานผลวิเคราะห์มายังกลุ่มตรวจสอบ ฯ สพส.
สำนักงานปศุสัตว์เขต และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด



1. สำนักงานปศุสัตว์เขต และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สอบสวนฟาร์ม และรายงานผลการสอบสวนมายัง สพส.
2. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเก็บตัวอย่างติดตามเฝ้าระวังสารตกค้าง ความถี่ของแต่ละชนิดตัวอย่าง ตามตารางที่ 3
3. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสรุปลำดับเหตุการณ์ทั้งหมดและรายงานผลวิเคราะห์ตัวอย่างติดตามเฝ้าระวังมายัง สพส.



สพส. มีหนังสือแจ้งรายละเอียดการตรวจพบสารตกค้างเกินมาตรฐาน และ ข้อมูลโรงงานผลิตอาหารสัตว์เบื้องต้นไปยัง อยส.
(กรณีส่งสัยการปนเปื้อนสารตกค้างเกินมาตรฐานในอาหารสัตว์)

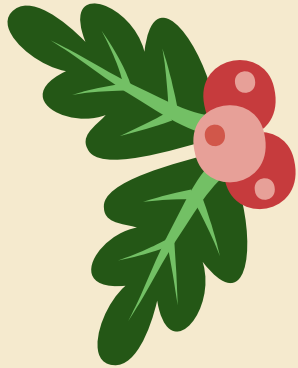


อยส. สอบสวนโรงงานผลิตอาหารสัตว์และ รายงานผลการสอบสวนมายัง สพส.

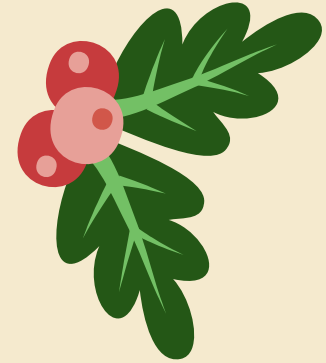


สพส. สรุปผล เก็บข้อมูลรายงานอริบติกรมปศุสัตว์และประเทศคู่ค้า

หมายเหตุ : กรณีเป็นตัวอย่างจากโรงฆ่าสัตว์ หรือ ศูนย์รวบรวมไข่ หากที่ตั้งของฟาร์มอยู่คนละจังหวัดกับโรงฆ่าสัตว์หรือ ศูนย์รวบรวมไข่ให้ประสานงานแจ้งสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดและสำนักงานปศุสัตว์เขตที่ตั้งของฟาร์มเพื่อดำเนินการสอบสวน



| ชนิดตัวอย่าง | การติดตามเฝ้าระวังสารตกค้างในสินค้าปศุสัตว์หลังจากตรวจพบสารตกค้างเกินมาตรฐาน |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| สัตว์ปีก | เก็บตัวอย่างเพื่อตรวจวิเคราะห์ 2 รุ่นการเลี้ยง (กรณีวันที่เข้าไปสอบสวนได้มีการเก็บตัวอย่างสัตว์ปีกที่ฟาร์ม จะนับเป็นการเก็บตัวอย่างติดตามครั้งที่ 1) โดยผลวิเคราะห์ต้องผ่านมาตรฐานติดกันทั้ง 2 ครั้ง หากยังคงพบสารตกค้างเกินมาตรฐาน ให้ติดตามเก็บตัวอย่าง ทุกรุ่นการเลี้ยงจนกว่าผลจะผ่านเกณฑ์มาตรฐานติดกันทั้ง 2 ครั้ง |
| น้ำผึ้ง | เก็บตัวอย่างเพื่อตรวจวิเคราะห์อีก 2 รุ่นการผลิตน้ำผึ้ง (กรณีวันที่เข้าไปสอบสวนได้มีการเก็บตัวอย่างน้ำผึ้งที่ฟาร์ม จะนับเป็นการเก็บตัวอย่างติดตามครั้งที่ 1) โดยผลวิเคราะห์ต้องผ่านมาตรฐานติดกันทั้ง 2 ครั้ง หากยังคงพบสารตกค้างเกินมาตรฐาน ให้ติดตามเก็บตัวอย่าง ทุกรุ่นการผลิตจนกว่าผลจะผ่านเกณฑ์มาตรฐานติดกันทั้ง 2 ครั้ง |
| สุกร | เก็บตัวอย่างเพื่อตรวจวิเคราะห์อีก 2 รุ่นการเลี้ยง (หรือขึ้นกับความเหมาะสม) โดยผลวิเคราะห์ต้องผ่านมาตรฐานติดกันทั้ง 2 ครั้ง หากยังคงพบสารตกค้างเกินมาตรฐาน ให้ติดตามเก็บตัวอย่าง ทุกรุ่นการเลี้ยง (หรือขึ้นกับความเหมาะสม) จนกว่าผลจะผ่านเกณฑ์มาตรฐานติดกันทั้ง 2 ครั้ง |
| ไข่ไก่ ไข่นกกระทา | เก็บตัวอย่างเพื่อตรวจวิเคราะห์อีก 2 ครั้ง ห่างกันครั้งละ 30 วัน (กรณีวันที่เข้าไปสอบสวนได้มีการเก็บตัวอย่างไข่ไก่ที่ฟาร์ม จะนับเป็นการเก็บตัวอย่างติดตามครั้งที่ 1) โดยผลวิเคราะห์ต้องผ่านมาตรฐานติดกันทั้ง 2 ครั้ง หากยังคงพบสารตกค้างเกินมาตรฐาน ให้ติดตามเก็บตัวอย่างไปเรื่อยๆ ห่างกันครั้งละ 30 วัน จนกว่าผลจะผ่านเกณฑ์มาตรฐานติดกันทั้ง 2 ครั้ง |
| อาหารสัตว์ น้ำดื่มสัตว์ | เก็บตัวอย่างเพื่อตรวจวิเคราะห์อีก 2 ครั้ง (ความถี่แต่ละครั้งขึ้นกับความเหมาะสม) หากยังคงพบสารตกค้างเกินมาตรฐาน ให้ติดตามเก็บตัวอย่างไปเรื่อยๆ (ความถี่แต่ละครั้งขึ้นกับความเหมาะสม) จนกว่าผลจะผ่านเกณฑ์มาตรฐานติดกันทั้ง 2 ครั้ง |





3. เอกสารที่เกี่ยวข้อง



เอกสารที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมเฝ้าระวังสารตกค้างกิจกรรม 10.1 (สำหรับเจ้าหน้าที่)

เว็บไซต์สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ (<http://certify.dld.go.th>)

เลือกเมนูย่อย “ดาวนิโหลด”

คู่มือการปฏิบัติงานสำหรับเจ้าหน้าที่ส่วนภูมิภาค

กิจกรรมเฝ้าระวังสารตกค้าง



เอกสาร / คำสั่ง

- แบบฟอร์มรับรองฟาร์มแหล่งที่มาของผลิตภัณฑ์สุกรซึ่งเก็บจากโรงฆ่าสุกรกิจกรรมเฝ้าระวังสารตกค้าง (กิจกรรม 10.1)

เอกสารสำหรับการสอบสวนฟาร์มกรณีพบสารตกค้าง

- บันทึกการตรวจสอบฯ ตาม พรม. ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ (แบบ 1)
- บันทึกการเก็บอาหารสัตว์ (แบบ 2)
- บันทึกด้วยคำ
- บันทึกการสอบสวนฟาร์ม

เอกสารสำหรับการส่งตัวอย่างกิจกรรม 3.4 จากกิจกรรม 10.1

- ฉลากส่งตัวอย่าง
- ตัวอย่างการกรอกแบบฟอร์มส่งตัวอย่างกิจกรรมสอบสวนฟาร์ม จากกิจกรรม 10.1
- คำอธิบายเอกสารสำหรับการส่งตัวอย่างกิจกรรม 3.4





กรมปศุสัตว์

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ Bureau of Livestock Standards and Certification



Home ข้อมูลองค์กร ท้องข่าว สฟส. กฎ - ระเบียบด้านปศุสัตว์ การให้บริการ การพัฒนาองค์กร องค์กรความรู้ บริหารจัดการ พิสด - งบประมาณ

ดาวน์โหลด



ปศุสัตว์วอน...อช...

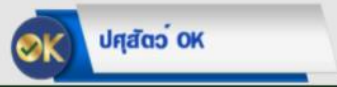


ปศุสัตว์ วอนผู้เลี้ยงอย่าตระหนก ไม่ทิ้งสัตว์เลี้ยง ยัน ยังไม่พบการแพร่เชื้อจากสัตว์สู่คน

- คู่มือการปฏิบัติงานสำหรับเจ้าหน้าที่ส่วนภูมิภาค
- เอกสารประกอบการประชุมฝักอชมรม
- คู่มือการปฏิบัติงานประจำปิ้งประมาณ
- แบบฟอร์ม
- เอกสารด้านปศุสัตว์ OK
- เอกสารด้านรับรองโรงงานเพื่อการส่งออก
- เอกสารด้านโรงงานผลิตอาหารสัตว์เลี้ยงเพื่อการส่งออก
- เอกสารด้านรับรองมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์
- เอกสารด้านปศุสัตว์สากล
- กิจกรรมเฝ้าระวังสารตกค้าง
- ระบบคอมพิวเตอร์เมนด
- สิ่งแวดล้อมภายในฟาร์ม
- สิ่งแวดล้อมโรงฆ่าสัตว์
- Laboratory

คุณอยู่ที่หน้าแรก

ค้นหา...



ใบปิ่นางส่งตัวอย่าง



Not secure | qcontrol.dld.go.th/index.php/84-2013-11-18-02-58-45



หน้าแรก

ข้อมูลองค์กร

กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ มาตราฐาน คู่มือ คำสั่ง พรบ.

หน่วยงานภายใน

งบประมาณ

แผน-ผลการดำเนินงาน

แผนยุทธศาสตร์

รายงานผลการตรวจวิเคราะห์นํ้ามัน

การวิเคราะห์ความเสี่ยงการทุจริต

บันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือ ในการป้องกันและต่อต้านการทุจริต ภายในกรมปศุสัตว์

มาตรฐานส่งเสริมคุณธรรมและความโปร่งใส

จัดซื้อจัดจ้าง

ขั้นตอนการดำเนินการจัดจ้าง ซ่อมแซมครุภัณฑ์และสิ่งก่อสร้าง

คู่มือปฏิบัติงานด้านการจัดซื้อ

คู่มือการปฏิบัติงาน การควบคุมและการตรวจสอบพัสดุ

ขั้นตอนการดำเนินงานการแจ้งซ่อม วัสดุและครุภัณฑ์

ห้องปฏิบัติการอ้างอิงแห่งชาติด้านอาหารสาธาณสุขทางยาสัตว์ ตั้งแต่ พ.ศ. 2547
ASEAN FOOD REFERENCE LABORATORY FOR VETERINARY DRUG RESIDUES since 2004

เปิดรับบริการทดสอบประสิทธิภาพผลิตภัณฑ์น้ำเชื้อด้านการปศุสัตว์

งานรับตัวอย่าง
SAMPLE RECEPTION AND PROCESSING

CLOSE INFO



น.สพ.เลิศชัย จินตพิทักษ์สกุล
ผอ. สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

พบเห็นการทุจริตของเจ้าหน้าที่
แจ้งเบาะแสได้ที่ qcontrol2@dld.go.th

ระบบรับแจ้งการทุจริตของเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์
ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต กรมปศุสัตว์



แบบสอบถามความต้องการของผู้รับบริการไว้
ข้อมูลด้านปศุสัตว์ของกรมปศุสัตว์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565





งานรับตัวอย่าง


SAMPLE RECEPTION AND PROCESSING




รายการตรวจวิเคราะห์/อัตราค่าตรวจวิเคราะห์
ขั้นตอนการรับตัวอย่างสินค้าปศุสัตว์เพื่อตรวจวิเคราะห์
ดาวน์โหลดแบบฟอร์มส่งตัวอย่าง/ใบคำร้องตรวจวิเคราะห์
มาตรฐานการตรวจสภาพตัวอย่างและการเก็บรักษาสภาพตัวอย่างสำหรับห้องรับตัวอย่าง ^{new}
ข้อสัญญาและขีดความสามารถของห้องปฏิบัติการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์
โปรแกรมการส่งตัวอย่าง ดาวน์โหลด
การส่งตัวอย่างห้องปฏิบัติการน่านม ดาวน์โหลด
ติดต่องานรับตัวอย่าง
ประชาสัมพันธ์การรับ-ส่งตัวอย่าง

สคต. 58985



ดาวน์โหลดแบบฟอร์มส่งตัวอย่าง/ใบคำร้องตรวจวิเคราะห์

- BQCLP_LMSI_SR_FORM08_01 แบบคำร้องตรวจวิเคราะห์ห้องปฏิบัติการ 





แบบบันทึกคำร้องขอให้ห้องปฏิบัติการตัดสินผลทดสอบ













- BQCLP_LMSI_SR_FORM08_17 บันทึกคำร้องขอให้ห้องปฏิบัติการตัดสินผลทดสอบ  new

แบบคำขอส่งตัวอย่างอาหารสัตว์





- BQCLP_LMSI_SR_FORM 08_02 แบบคำขอส่งตัวอย่างอาหารสัตว์เพื่อทดสอบคุณภาพ และ BQCLP_LMSI_SR_FORM 08_02/1 เอกสารรายละเอียดตัวอย่างอาหารสัตว์  

แบบคำขอส่งตัวอย่างยาสัตว์-น้ำใช้ในฟาร์มปศุสัตว์และวัดอุณิตราย



- BQCLP_LMSI_SR_FORM 08_03 แบบคำขอส่งตัวอย่างยาสัตว์ อาหารสัตว์ที่ผสมยา และวัดอุณิตราย  
- BQCLP_LMSI_SR_FORM 08_04 แบบคำขอส่งตัวอย่างน้ำใช้ในฟาร์มปศุสัตว์  

- แบบคำขอส่งตัวอย่างเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์ฯ (กิจกรรม 4.1 และ 4.4 มีอัตราค่าบริการ)
- BQCLP_LMSI_SR_FORM 08_07 แบบคำขอส่งตัวอย่างเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์ตามโครงการฯ   new
 - BQCLP_LMSI_SR_FORM 08_08 แบบคำขอส่งตัวอย่างทดสอบเชื้อจุลินทรีย์และยาปฏิชีวนะ/ยาต้านจุลชีพ และ BQCLP_LMSI_SR_FORM08_08/1 เอกสารแนบท้ายแบบคำขอส่งตัวอย่างทดสอบเชื้อจุลินทรีย์และยาปฏิชีวนะ/ยาต้านจุลชีพ  
 - BQCLP_LMSI_SR_FORM08_09 แบบคำขอส่งตัวอย่างทดสอบสารตกค้างยาสัตว์(ชำระค่าบริการ)  
 - BQCLP_LMSI_SR_FORM08_10 แบบคำขอส่งตัวอย่างทดสอบด้านเคมีอาหาร สารตกค้าง และสารปนเปื้อน  
 - BQCLP_LMSI_SR_FORM08_11 แบบคำขอส่งตัวอย่างเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์ฯ  
 - BQCLP_LMSI_SR_FORM08_12 แบบคำขอส่งตัวอย่างบิสสาวทดสอบสารค้างยาสัตว์  

แบบคำขอส่งแผนสารตกค้างประจำปี

- BQCLP_LMSI_SR_FORM08_14 แบบคำขอส่งตัวอย่างแผนเฝ้าระวังสารตกค้างประจำปี 25...(สัตว์ปีกน้ำผึ้ง)  
- BQCLP_LMSI_SR_FORM08_15 แบบคำขอส่งตัวอย่างแผนสารตกค้างประจำปี 25...(สุกร)  

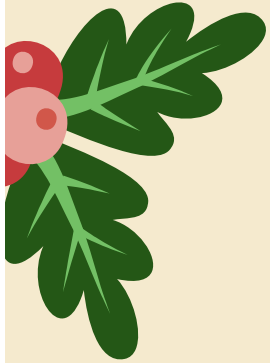
แบบคำขอส่งตัวอย่างอาหารสัตว์ และผลิตภัณฑ์ฯเข้าชื่อด้านการปศุสัตว์ (มีอัตราค่าบริการ)

- BQCLP_LMSI_SR_FORM08_06 แบบคำขอรับบริการทดสอบคุณภาพอาหารสัตว์  

- แผน-ผลการดำเนินงาน
- แผนยุทธศาสตร์
- รายงานผลการตรวจวิเคราะห์น้ำนม
- การวิเคราะห์ความเสี่ยงการทุจริต
- บันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือในการป้องกันและต่อต้านการทุจริตภายในกรมปศุสัตว์
- มาตรการส่งเสริมคุณธรรมและความโปร่งใส
- จัดซื้อจัดจ้าง
- ขั้นตอนการดำเนินการจัดจ้างซ่อมแซมครุภัณฑ์และสิ่งก่อสร้าง
- คู่มือปฏิบัติงานด้านการจัดซื้อ
- คู่มือการปฏิบัติงาน การควบคุมและการตรวจสอบพัสดุ
- ขั้นตอนการดำเนินงานการแจ้งซ่อมวัสดุและครุภัณฑ์
- กิจกรรมทดสอบความชำนาญ
- องค์ความรู้ / E-journal
- BQCLP KM
- บทความทางวิชาการ
- ปฏิทินกิจกรรม
- สถิติจำนวนผู้ขอรับบริการ
- ภาพ-ข่าว

Videos

- เทคนิคการไทเทรตลด-เบส
- มาตรการป้องกันภาวะขาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของ สำนัก



ใบนำส่งตัวอย่างกิจกรรม สอบสวนฟาร์ม (กิจกรรม 3.4)

ส่วนราชการ / หน่วยงาน สัตว.
 วันที่ 17 พ.ค. 2562

กลุ่มบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ
 เลขที่รับ _____
 วันที่ _____

เรื่อง ขอส่งตัวอย่างเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์
 เย็น ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์
 ตัวซำฟาร์มเจ้าของตัวอย่าง เนื้อ ไก่ต้ม นึ่งต้ม

กิจกรรม ตรวจบริเวณมาตรฐานฟาร์มเลี้ยง (กิจกรรมที่ 3.1)
 เนื้อขนมอบและไข่ขนมอบ (กิจกรรมที่ 5)
 ในรายการ 1. Anticoccidials 2. β -agonists
 8. OCPs 9. OPPs 10. Lead (Pb)
 16. มาตรฐานห้องปฏิบัติการ Microbiological Assay

11. ไก่ ไก่กระทง อื่นๆ จำนวน 1
 ตรวจตัวอย่าง ผลสุก ผลดิบ ผลดิบ/สุก เพื่อตรวจโรคตาม
 ตรวจตัวอย่างมาตรฐานฟาร์มเลี้ยง (กิจกรรมที่ 3.3) ไม่ สอบสวนการค้าในฟาร์มมาตรฐาน กรณีเป็นบวก (กิจกรรมที่ 3.4) (ชุดกิจกรรม 3.4)
 ปศุสัตว์อินทรีย์ (กิจกรรมที่ 5.1) ตรวจวิเคราะห์คุณภาพเนื้อสุก (กิจกรรมที่ 15) อื่นๆ เลขที่ 04-107

3. Chloramphenicol 4. Nitrofurans metabolites 5. Fluoroquinolones 6. Sulphonamides 7. Tetracyclines
 11. PCBs 12. Aerobic plate count 13. Coliform 14. E. Coli 15. Enterococcus sp.
 17. Salmonella spp. 18. S. aureus 19. อื่น ๆ _____ โดยมีรายละเอียดดังนี้

| ลำดับที่ | ชนิดตัวอย่าง ¹ | แหล่งเก็บ (ระบุสถานที่/จำนวน) | ที่อยู่ | ผู้ถือ/รับส่งฟาร์ม | วัน/เวลาที่ส่ง | วันที่ | Sample No. | หมายเหตุ |
|----------|---------------------------|-------------------------------|---------|--------------------|----------------|------------|------------|----------|
| 1 | ไก่สด 150 | ฟาร์ม | — | — | 16 พ.ค. 62 | 17 พ.ค. 62 | | |

ส่งตรวจแลกรายการดังต่อไปนี้

ส่งชื่อ สัตว./ 900 สกอนวิเทศ กิจกรรณ ผู้ตรวจเอกสาร
 เวลา _____ วันที่ _____
 วัตถุประสงค์ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) _____
 ได้ตรวจตัวอย่างแล้วถูกต้องรับได้ดำเนินการ จำนวน _____ ตัวอย่าง _____
 ส่งชื่อ สัตว./ 900 สกอนวิเทศ กิจกรรณ เจ้าหน้าที่ควบคุมสถานและข้อมูล
 เวลา _____ วันที่ _____

ชื่อรับ สัตว./ 900 สกอนวิเทศ กิจกรรณ ผู้ตรวจรายงาน
 เวลา _____ วันที่ _____
 วัตถุประสงค์ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) _____
 ได้ตรวจตัวอย่างแล้วถูกต้องรับได้ดำเนินการ จำนวน _____ ตัวอย่าง _____
 ส่งชื่อ สัตว./ 900 สกอนวิเทศ กิจกรรณ เจ้าหน้าที่ควบคุมสถานและข้อมูล
 เวลา _____ วันที่ _____

หมายเหตุ 1. ทุกรายการส่งตัวอย่างต้องระบุวันที่รับส่ง 2. ทุกรายการระบุตัวอย่าง เช่น เนื้อสุก เนื้อดิบ เนื้อไก่ ฯลฯ

BOCLP_LMSI_SQ_FORM_02_11 ๑๓๓ วันที่ 30/04/62

ส่วนราชการ / หน่วยงาน สัตว.
 วันที่ 22 พ.ค. 2562

บันทึกข้อความ
 เลขที่ _____ วันที่ _____
 Sample No. _____
 เรื่อง _____
 จำนวน _____ ข้อราชการ _____

เรื่อง ขอส่งตัวอย่างอาหารสัตว์เพื่อตรวจสอบคุณภาพ
 เย็น ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์
 (เพื่อนำงาน สัตว.)

อาหารสำเร็จรูป ทรายฟาร์ม ขอสัตว์ต่าง
 วัสดุอาหารสัตว์ สารผสมสัตว์/วัสดุขึ้นโต๊ะอาหารสัตว์
 นมและผลิตภัณฑ์นมสำหรับสัตว์ Dog Chew
 อื่นๆ _____ จำนวน 3 ตัวอย่าง เพื่อตรวจสอบคุณภาพ ตามที่ตรวจ

ตรวจตาม พบ. ตรวจคุณภาพตาม พบ. อาหารสัตว์ (1) สอบสวนการค้าในฟาร์มเลี้ยง (1.1)
 ตรวจอาหารสัตว์หรือเลือกชนิดอื่นใดก็ได้ Dog Chew (1.2) ฟาร์มมาตรฐานอาหารสัตว์ (1.3)
 ตรวจอาหารสัตว์และตรวจสารตกค้างจากเชื้อจุลินทรีย์ตามบัญชีอาหารสัตว์ของ AEC (2.1)
 ตรวจคุณภาพ (2.2) ตัวอย่าง/ชนิด/ชนิด (3.0)

มาตรฐานฟาร์ม ตรวจบริเวณมาตรฐานฟาร์มเลี้ยง (3.1.1) ตรวจอินทรีย์สารฟาร์มเลี้ยง (3.1.1.1)
 ตรวจอินทรีย์สารมาตรฐานฟาร์มเลี้ยง (3.1.2) ตรวจอินทรีย์สารฟาร์มเลี้ยง (3.1.1.1)
 ตรวจตัวอย่างมาตรฐานฟาร์มเลี้ยง (3.3.1) ตรวจอินทรีย์สารตัวอย่างฟาร์มเลี้ยง (3.3.1.1)
 ตรวจอินทรีย์สารตัวอย่างฟาร์มเลี้ยง (3.3.2) ตรวจอินทรีย์สารตัวอย่างฟาร์มเลี้ยง (3.3.1.1)
 ตรวจอินทรีย์สาร Screening test ฟาร์ม (3.2) สอบสวนฟาร์ม (3.4) (จำกัดกลุ่ม 10.1 ส่งอย่าง
 ระบุที่ 04 899)

ตรวจอาหารสัตว์ตามประเภท อาหารสัตว์ (1) ทรายฟาร์ม (9.2)
 วัสดุอาหารสัตว์ (1.2) โครมาทรีน/รีไรท์ สารตกค้างอื่นๆ (14.4)
 วัสดุอาหารสัตว์ที่ขึ้นโต๊ะอาหารสัตว์ (17.1)
 วัสดุอาหารสัตว์ที่ขึ้นโต๊ะอาหารสัตว์ (17.2)

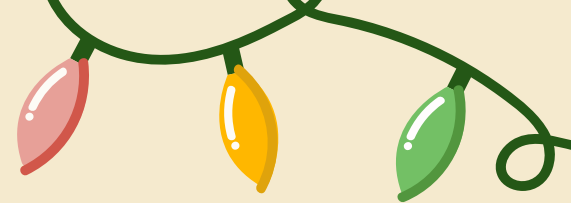
ส่งชื่อ สัตว./ 900 สกอนวิเทศ กิจกรรณ
 เวลา _____ วันที่ _____
 วัตถุประสงค์ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) _____
 ได้ตรวจตัวอย่างแล้วถูกต้องรับได้ดำเนินการ จำนวน _____ ตัวอย่าง _____
 ส่งชื่อ สัตว./ 900 สกอนวิเทศ กิจกรรณ เจ้าหน้าที่ควบคุมสถานและข้อมูล
 เวลา _____ วันที่ _____

ชื่อรับ สัตว./ 900 สกอนวิเทศ กิจกรรณ
 เวลา _____ วันที่ _____
 วัตถุประสงค์ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) _____
 ได้ตรวจตัวอย่างแล้วถูกต้องรับได้ดำเนินการ จำนวน _____ ตัวอย่าง _____
 ส่งชื่อ สัตว./ 900 สกอนวิเทศ กิจกรรณ เจ้าหน้าที่ควบคุมสถานและข้อมูล
 เวลา _____ วันที่ _____

หมายเหตุ 1. ทุกรายการส่งตัวอย่างต้องระบุวันที่รับส่ง 2. ทุกรายการระบุตัวอย่าง เช่น เนื้อสุก เนื้อดิบ เนื้อไก่ ฯลฯ

BOCLP_LMSI_SQ_FORM_02_11 ๑๓๓ วันที่ 30/04/62

ขอบคุณค่ะ



ชื่อกลุ่ม

สารตกค้าง 10.1 >

รายชื่อสมาชิก & การเชิญ >