



การควบคุมอาหารและยาสัตว์  
ในกระบวนการผลิตสินค้าปศุสัตว์

ผู้อำนวยการกองควบคุมอาหารและยาสัตว์



# บทบาทหน้าที่ของกองควบคุมอาหารและยาสัตว์ใน กระบวนการผลิตสินค้าปศุสัตว์

การนำเข้าวัตถุดิบอาหาร  
สัตว์/วัตถุดิบอันตราย

การผลิตอาหารสัตว์/  
วัตถุดิบอันตราย

การใช้อาหารสัตว์/ยาสัตว์/วัตถุ  
อันตรายในสถานที่เลี้ยงสัตว์รวมถึง  
วัตถุดิบที่ใช้ในโรงฆ่าสัตว์/  
แปรรูป โรงงานผลิตอาหารสัตว์

การขาย/ส่งออกอาหาร  
สัตว์/ยาสัตว์/วัตถุ  
อันตราย

- ขึ้นทะเบียนนำเข้า
- ควบคุมการนำเข้า (ใบอนุญาต, ใบแจ้ง, H/C)
- เก็บตัวอย่าง (ยกเว้นวัตถุดิบอันตราย)
- อาัยค์ (ยกเว้นวัตถุดิบอันตราย)
- ตรวจสอบสถานที่เก็บอาหารสัตว์นำเข้า
- ส่งกลับ ทำลาย
- ขึ้นบัญชีบริษัทที่ห้ามนำเข้า
- แนะนำ ฝึกอบรมวิธีการนำเข้าอาหารสัตว์/วัตถุดิบอันตรายที่ถูกต้องตามกฎหมาย

- ตรวจสอบโรงงานการผลิต (ตามกฎหมาย/GMP/HACCP)
- ใบอนุญาตผลิตอาหารสัตว์/วัตถุดิบอันตราย
- ขึ้นทะเบียนสูตรอาหารสัตว์/วัตถุดิบอันตราย
- เก็บตัวอย่าง
- ยึด/อายัด/ทำลาย
- พักใช้ เพิกถอน
- แนะนำ แก้ไข ปรับปรุงกระบวนการผลิต ฝึกอบรม (ทั้งที่ได้รับอนุญาตและที่ไม่ได้รับการยกเว้นตามกฎหมาย)

- เข้าคั่น/ตรวจสอบสถานที่ดังกล่าว
- เก็บตัวอย่าง/ยึด/อายัด/ทำลาย
- การใช้ยา อาหารสัตว์ผสมยา วัตถุดิบอันตรายภายใต้สัตวแพทย์
- ติดตาม เฝ้าระวังการใช้ยาในฟาร์มเพื่อชะลอเชื้อคือยา
- ติดตามตรวจสอบการใช้สารต้องห้ามในฟาร์ม
- แนะนำ ฝึกอบรมวิธีการใช้ อาหารสัตว์/ยาสัตว์/วัตถุดิบอันตรายที่ถูกต้องตามกฎหมาย

- ใบอนุญาตขาย (ยกเว้นวัตถุดิบอันตรายที่ใช้ใบอนุญาตครอบครองกรณีรับจ้างหรือมีปริมาณมากตามที่กฎหมายกำหนด)
- ใบอนุญาตส่งออกกรณีวัตถุดิบอันตราย
- แจ้งการส่งออกและรับรองการผลิต H/C, C/Freesale อาหารสัตว์
- เข้าคั่น/ตรวจสอบสถานที่ดังกล่าว
- เก็บตัวอย่าง
- ยึด/อายัด/ทำลาย
- แนะนำ ฝึกอบรมผู้ขายอาหารสัตว์/ยาสัตว์/การครอบครองวัตถุดิบอันตรายที่ถูกต้องตามกฎหมาย