



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กรมปศุสัตว์ กองควบคุมอาหารและยาสัตว์ โทร ๐๒-๑๕๙-๐๔๐๖ ต่อ ๑๐๔

ที่ กษ ๐๖๒๓/ว ๓๕๐๖๑

วันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๕๙

เรื่อง แนวทางการปฏิบัติงานป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้สารเร่งเนื้อแดง

เรียน หัวหน้างานกักกันสัตว์ทุกงาน

ด้วยกรมปศุสัตว์กำหนดแนวทางการปฏิบัติงานป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้สารเร่งเนื้อแดง ดังนี้

๑. การจัดตั้งชุดเฉพาะกิจปราบปรามการใช้สารเร่งเนื้อแดง

๑.๑ ชุดเฉพาะกิจส่วนกลาง ๕ นาย ประกอบด้วย

(ก) นายสัตวแพทย์หรือนักวิชาการสัตวบาลของกองควบคุมอาหารและยาสัตว์เป็น

หัวหน้าชุด

(ข) เจ้าหน้าที่กองควบคุมอาหารและยาสัตว์ จำนวน ๓ คน

(ค) เจ้าหน้าที่กองสารวัตรและกักกัน จำนวน ๑ คน

๑.๒ ชุดเฉพาะกิจประจำเขต ๕ นาย ประกอบด้วย

(ก) นายสัตวแพทย์หรือนักวิชาการสัตวบาลของสำนักงานปศุสัตว์เขต เป็นหัวหน้าชุด

(ข) เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์เขต จำนวน ๒ คน

(ค) เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่ จำนวน ๑ คน

(ง) เจ้าหน้าที่ด่านกักกันสัตว์ในพื้นที่ จำนวน ๑ คน

โดยให้ผู้อำนวยการกองควบคุมอาหารและยาสัตว์ และปศุสัตว์เขตแต่งตั้งชุดเฉพาะกิจดังกล่าวพร้อมรายงานให้กรมปศุสัตว์ทราบด้วย ภายในวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๙

๒. ชุดเฉพาะกิจส่วนกลางและชุดเฉพาะกิจประจำเขต ตามข้อ ๑ มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

๒.๑ เข้าตรวจสอบฟาร์มเลี้ยงสัตว์ตามเป้าหมายที่กำหนด (เอกสารแนบ ๑)

๒.๑.๑ สุ่มตรวจสอบฟาร์มสุกรขุนทั้งฟาร์มที่ได้รับการรับรองฟาร์มสุกรปลอดสารเร่งเนื้อแดงและฟาร์มทั่วไป เพื่อสุ่มเก็บปัสสาวะจำนวนฟาร์มละอย่างน้อย ๕ ตัวอย่าง

๒.๑.๒ ตรวจสอบฟาร์มสุกรขุนหรือฟาร์มโคขุนที่สงสัยหรือได้รับเบาะแสว่ามีการใช้สารเร่งเนื้อแดง เพื่อสุ่มเก็บปัสสาวะจำนวนฟาร์มละอย่างน้อย ๕ ตัวอย่าง

๒.๑.๓ ตรวจสอบตัวอย่างปัสสาวะตามข้อ ๒.๑.๑ หรือ ๒.๑.๒ โดยใช้ชุดทดสอบสารเร่งเนื้อแดงภาคสนาม (strip test) หากผลเป็นบวกให้อายัดสุกรขุนหรือโคขุนไว้อย่างน้อย ๒๑ วัน หรือจนกว่าผลการตรวจ strip test หรือวิธี ELISA (ส่งห้องปฏิบัติการ) เป็นลบ โดยแบบอายัดเป็นไปตามเอกสารแนบ ๒

ในระหว่างการอายัดสุกรขุนหรือโคขุนให้สุ่มเก็บตัวอย่างปัสสาวะเพื่อตรวจด้วยวิธี strip test หรือวิธี ELISA (ส่งห้องปฏิบัติการ) ผลต้องเป็นลบจึงให้ถอนการอายัด โดยแบบถอนอายัดตามเอกสารแนบ ๓

๒.๑.๔ ส่งตัวอย่าง...

๒.๑.๔ ส่งตัวอย่างปัสสาวะที่ผลตรวจเป็นบวกด้วย strip test พร้อมเก็บตัวอย่างอาหารสัตว์ในรางอาหาร ในภาชนะบรรจุ ในเครื่องผสมอาหารสัตว์ (ถ้ามี) และตัวอย่างน้ำกิน (ถ้าสงสัย) ส่งตรวจยืนยันที่สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

๒.๑.๕ หากผลตรวจยืนยันพบปริมาณสารเร่งเนื้อแดงให้ดำเนินคดีกับเจ้าของฟาร์มสุกรขุนหรือโคขุน

๒.๒ เข้าตรวจสอบสถานที่ผลิตอาหารสัตว์

ชุดเฉพาะกิจเข้าเก็บตัวอย่างอาหารสัตว์หรือวัตถุดิบต้องสงสัยที่โรงงานผลิตอาหารสัตว์ (อาหารโคขุน สุกรขุน) ที่สงสัยหรือได้เบาะแสว่ามีสารเร่งเนื้อแดงในอาหารสัตว์ ส่งตรวจที่สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ หากพบสารเร่งเนื้อแดงให้ดำเนินคดีแก่เจ้าของโรงงานผลิตอาหารสัตว์พร้อมอายัดเครื่องผสมอาหารสัตว์ อาหารสัตว์และสิ่งใด ๆ เกี่ยวกับอาหารสัตว์ส่งเป็นของกลางแก่พนักงานสอบสวน

๒.๓ เข้าตรวจสอบโรงฆ่าสุกร

ชุดเฉพาะกิจเข้าเก็บตัวอย่างปัสสาวะสุกรที่โรงฆ่าสุกรในกรณีที่สงสัยหรือได้รับเบาะแสว่ามี การนำสุกรที่ใช้สารเร่งเนื้อแดงเข้าโรงฆ่าดังกล่าว โดยดำเนินการเหมือนข้อ ๒.๑ โดยอนุโลม

๒.๔ การรายงาน

ชุดเฉพาะกิจรายงานผลการปฏิบัติงานทันทีที่ปัสสาวะมีผลบวกต่อสารเร่งเนื้อแดง ด้วยวิธี strip test แบบฟอร์มตามเอกสารแนบ ๔ รายงานผลการดำเนินคดี แบบฟอร์มตามเอกสารแนบ ๕ และ รายงานประจำเดือน แบบฟอร์มตามเอกสารแนบ ๖ มาয়งกองควบคุมอาหารและยาสัตว์

๓. การรับรองฟาร์มปลอดสารเร่งเนื้อแดง

๓.๑ เป้าหมาย

ฟาร์มสุกรขุนที่เลี้ยงตั้งแต่ ๒๐๐ ตัวขึ้นไป

๓.๒ แนวทางการปฏิบัติ

๓.๒.๑ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสำรวจฟาร์มสุกรขุนที่เลี้ยงตั้งแต่ ๒๐๐ ตัวขึ้นไป ส่งข้อมูลมายังสำนักงานปศุสัตว์เขตและกองควบคุมอาหารและยาสัตว์ ภายในวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๙ ตามแบบ ฟาร์มเอกสารแนบ ๗

๓.๒.๒ เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ประชาสัมพันธ์ให้ฟาร์มสุกรขุนดังกล่าว มายื่นขอการรับรองฟาร์มปลอดสารเร่งเนื้อแดง หรือขอต่ออายุแล้วแต่กรณีและออกพื้นที่เก็บตัวอย่างปัสสาวะ สุกรขุนตามเป้าหมายของข้อ ๓.๒.๑ เพื่อส่งตรวจที่ห้องปฏิบัติการด้วยวิธี ELISA หากพบผลบวกให้ ห้องปฏิบัติการส่งปัสสาวะดังกล่าวตรวจยืนยันด้วยวิธี LC-MS/MS ที่สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ (จังหวัดในพื้นที่เขต ๒ ให้ส่งที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือด้วยวิธี GC-MS)

ฟาร์มที่จะได้รับการรับรองฟาร์มปลอดสารเร่งเนื้อแดงจะต้องผ่านการตรวจปัสสาวะ ด้วยวิธี ELISA และผลเป็นลบ ติดต่อกัน ๓ ครั้งห่างกันอย่างน้อย ๑ เดือน กรณีต่ออายุต้องผ่านการตรวจ ปัสสาวะเป็นผลลบอย่างน้อย ๑ ครั้ง

๓.๒.๓ หากผลเป็นบวกจากการตรวจด้วยวิธี ELISA ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด อายัดสุกรขุนที่ฟาร์มทั้งหมดอย่างน้อย ๒๑ วัน หรือจนกว่าผลการตรวจด้วยวิธี ELISA จะเป็นลบ และเก็บ ตัวอย่างอาหารสัตว์ในรางอาหาร ในภาชนะบรรจุในเครื่องผสมอาหารสัตว์ (ถ้ามี) และตัวอย่างน้ำกิน (ถ้าสงสัย) ส่งตรวจที่สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

ในระหว่างอายัดสุกรขุนให้สุ่มเก็บตัวอย่างปัสสาวะส่งตรวจห้องปฏิบัติการเพื่อตรวจด้วย วิธี ELISA ผลต้องเป็นลบจึงให้ถอนการอายัด

๓.๒.๔ หากผลการ...

๓.๒.๔ หากผลการตรวจยืนยันด้วยวิธี LC-MS/MS หรือ GC-MS พบปริมาณสาร
เร่งเนื้อแดงให้ดำเนินคดีกับเจ้าของฟาร์มดังกล่าว

๓.๓ เงื่อนไขประกอบการเคลื่อนย้าย

๓.๓.๑ ฟาร์มสุกรขุนที่มีจำนวนตั้งแต่ ๒๐๐ ตัวขึ้นไป ที่ได้รับการรับรองฟาร์ม
ปลอดสารเร่งเนื้อแดง ต้องแนบสำเนาใบรับรองฟาร์มปลอดสารเร่งเนื้อแดงไปกับใบอนุญาตเคลื่อนย้ายทุกครั้ง

๓.๓.๒ ฟาร์มสุกรขุนที่มีจำนวนตั้งแต่ ๒๐๐ ตัวขึ้นไป ยังไม่ได้รับการรับรองฟาร์ม
ปลอดสารเร่งเนื้อแดง จะต้องยื่นคำร้องเพื่อขอรับรองฟาร์มปลอดสารเร่งเนื้อแดงต่อสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
ก่อน และใช้หลักฐานสำเนาคำขอดังกล่าวแนบไปกับใบอนุญาตเคลื่อนย้ายทุกครั้ง ในกรณีนี้ให้สำนักงานปศุสัตว์
จังหวัดเข้าฟาร์มเพื่อเก็บตัวอย่างปัสสาวะส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการด้วยวิธี ELISA ภายใน ๑ เดือนนับจาก
รับคำขอรับรองฟาร์มดังกล่าว

๓.๔ การรายงาน

ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดรายงานผลการปฏิบัติงานทันทีที่มีการดำเนินคดี แบบฟอร์ม
ตามเอกสารแนบ ๘ และรายงานประจำเดือนแบบฟอร์มตามเอกสารแนบ ๙ มายังสำนักงานปศุสัตว์เขต
และกองควบคุมอาหารและยาสัตว์

๔. การดำเนินการแก้ไขปัญหาการใช้สารเร่งเนื้อแดงในโคขุน

๔.๑ ด่านกักกันสัตว์สุ่มตรวจปัสสาวะโคขุนที่เคลื่อนย้ายผ่านจุดตรวจ หรือโคขุนที่จะนำ
ออกราชอาณาจักรอย่างน้อย ๑-๓ ตัวอย่างต่อคันรถบรรทุก ด้วยวิธี strip test

๔.๒ หากผลตรวจด้วยวิธี strip test เป็นบวกให้อายัดโคขุนทั้งหมดที่ด่านกักกันสัตว์หรือ
สถานที่ที่ด่านกักกันสัตว์กำหนดอย่างน้อย ๒๑ วัน หรือจนกว่าผลการตรวจด้วยวิธี strip test หรือ ELISA เป็นลบ

๔.๓ ส่งตัวอย่างปัสสาวะที่ให้ผลบวกตามข้อ ๔.๒ ไปยังสำนักตรวจสอบคุณภาพ
สินค้าปศุสัตว์เพื่อตรวจยืนยัน พร้อมทั้งแจ้งไปยังสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดต้นทางเพื่อทราบและเข้าตรวจสอบ
ฟาร์มโคขุนต่อไป

๔.๔ หากผลตรวจปัสสาวะตามข้อ ๔.๓ ยืนยันว่าพบปริมาณสารเร่งเนื้อแดงให้ด่านกักกันสัตว์
ประสานงานและส่งข้อมูลไปยังสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดต้นทาง เพื่อแจ้งความดำเนินคดี กับเจ้าของฟาร์ม
โคขุนต้นทางดังกล่าว

๔.๕ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเข้าฟาร์มโคขุนต้นทางเพื่อเก็บตัวอย่างอาหารสัตว์
ในรางอาหาร ในภาชนะบรรจุ ในเครื่องผสมอาหารสัตว์ (ถ้ามี) และตัวอย่างน้ำกิน (ถ้าสงสัย) ส่งตรวจที่
สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ หากผลตรวจพบปริมาณสารเร่งเนื้อแดงให้อายัดโคขุนที่ฟาร์มทั้งหมด
อย่างน้อย ๒๑ วัน หรือจนกว่าผลตรวจปัสสาวะด้วยวิธี ELISA จะเป็นลบและแจ้งความดำเนินคดีต่อ
เจ้าของฟาร์มโคขุนดังกล่าว

๔.๖ ในระหว่างการอายัดโคขุนตามข้อ ๔.๒ หรือ ๔.๕ ให้สุ่มเก็บตัวอย่างปัสสาวะส่งตรวจ
ทางห้องปฏิบัติการเพื่อตรวจด้วยวิธี ELISA ผลต้องเป็นลบจึงให้ถอนการอายัด

๔.๗ ด่านกักกันสัตว์รายงานผลการปฏิบัติงานทันทีที่ปัสสาวะมีผลบวกต่อสารเร่งเนื้อแดง
ด้วยวิธี strip test ตามแบบฟอร์มเอกสารแนบ ๑๐ มายังกองสารวัตรและกักกัน และกองควบคุมอาหารและ
ยาสัตว์

๔.๘ สำนักงาน...

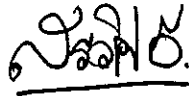
๔.๘ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดรายงานผลการปฏิบัติงานพื้นที่ที่มีการดำเนินคดี ตามแบบฟอร์มเอกสารแนบ ๘ และรายงานประจำเดือน ตามแบบฟอร์มเอกสารแนบ ๙ มายังสำนักงานปศุสัตว์เขตและกองควบคุมอาหารและยาสัตว์

๔.๙ กรณีฟาร์มโคขุนที่มีความประสงค์จะขอรับรองเป็นฟาร์มปลอดสารเร่งเนื้อแดง ให้ยื่นคำขอที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด เพื่อดำเนินการตามแนวทางของการรับรองฟาร์มปลอดสารเร่งเนื้อแดงในสุกรขุนโดยอนุโลม

๕. สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์และศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์รายงานผลตรวจวิเคราะห์ประจำเดือนมายังสำนักงานปศุสัตว์เขตและกองควบคุมอาหารและยาสัตว์ ตามแบบฟอร์มเอกสารแนบ ๑๑

ทั้งนี้ ให้เริ่มดำเนินการตามมาตรการที่กำหนด ตั้งแต่วันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๐

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง



(นายสรวิศ ชามิโต)
รองอธิบดี รักษาราชการแทน
อธิบดีกรมปศุสัตว์