

สรุปแนวทางการดำเนินงาน

กรณีมีรายงานผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการของกรมปศุสัตว์
ยืนยันตรวจพบเชื้ออหิวาต์แอฟริกาในสุกร

ตามหนังสือกรมปศุสัตว์ ที่ กษ ๐๖๑๐.๐๕/ว๓๖๑๑
ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายจำลอง วรศรี

ผู้อำนวยการส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๗

๑. การรายงานโรค (๑/๓)

ที่	กรณี	การรายงาน/วิธีการ รายงาน	แบบรายงาน	เอกสารอ้างอิง
๑	ไม่พบการป่วยตายผิดปกติ หรือไม่มีการทำลายสุกรเพื่อลด ความเสี่ยง ต่อโรค ASF	Zero report	google form ภายในเวลา ๑๖.๐๐ น. ของทุกวัน (นอกเหนือจากข้อ ๒) ตามลิ้งค์ https://docs.google.com/forms/d/e/ 1FAIpQLScbaSf9UrdkLOE5MBSXirtim 1d1aVYadnXAN57pSiCKU9- TOg/viewform?usp=sf_link	หนังสือกรมปศุสัตว์ ด่วนที่สุด ที่ กษ ๐๖๑๐.๐๕/ว๘๘๗ ลงวันที่ ๑๗ ม.ค. ๖๕ เรื่อง การรายงานสถานการณ์ โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร ประจำวัน <u>ตามข้อ ๑</u>
๒	พบการป่วยตายผิดปกติหรือมี การทำลายสุกรเพื่อลดความ เสี่ยง ต่อโรค ASF	รายงานเพียงครั้งเดียว เฉพาะวันที่พบการป่วยตาย ผิดปกติหรือมีการทำลาย สุกร โดยให้นับยอดสะสม ตั้งแต่วันที่ ๑๐ ม.ค. ๖๕ เป็นต้นไป	google form และ ระบบ E-Smart surveillance ภายในเวลา ๑๖.๐๐ น. ของทุกวัน (นอกเหนือจากข้อ ๑) ตามลิ้งค์ https://docs.google.com/forms/d/e/ 1FAIpQLSdq2CJ_lfbH_VHbhVe8G1dN ljc3XweOFt189Wt9dU2Bk7Ul1w/vie wform?usp=sf_link	หนังสือกรมปศุสัตว์ ด่วนที่สุด ที่ กษ ๐๖๑๐.๐๕/ว๘๘๗ ลงวันที่ ๑๗ ม.ค. ๖๕ เรื่อง การรายงานสถานการณ์ โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร ประจำวัน <u>ตามข้อ ๒</u>

๑. ระบบการรายงาน (๒/๓)

ที่	กรณี	การรายงาน/วิธีการรายงาน/แบบรายงาน/เอกสารอ้างอิง
๓	มีผลการตรวจยืนยันโรค ASF (จากตัวอย่างที่ไม่ใช่จากสุกรมีชีวิต เช่น ตัวอย่างพื้นผิวในโรงฆ่าสุกร ตัวอย่างพื้นผิวในสถานที่จำหน่ายเนื้อสุกร หรือในเนื้อสุกร	<ol style="list-style-type: none">๑. กรณีพบเชื้อในโรงฆ่า ให้สอบสวนแหล่งที่มาของสุกรย้อนหลัง ๗ วัน นับจากวันเก็บตัวอย่าง๒. หากสุกรมาจากจังหวัดในเขตปศุสัตว์เดียวกันให้ปศุสัตว์จังหวัดทำหนังสือแจ้งปศุสัตว์จังหวัดต้นทางให้สอบสวนโรค ได้เลยโดยให้อ้างถึงเลขที่ตัวอย่างเดิม เมื่อปศุสัตว์จังหวัดต้นทางสอบสวนโรคเสร็จแล้วให้รายงานปศุสัตว์เขต , กรมปศุสัตว์ (สคบ.) และกลุ่มไลน์เฉพาะกิจ๓. หากสุกรมาจากจังหวัดในเขตปศุสัตว์อื่นๆ ให้ปศุสัตว์จังหวัดทำหนังสือแจ้งปศุสัตว์เขตให้แจ้งปศุสัตว์จังหวัดต้นทางให้สอบสวนโรค โดยให้อ้างถึงเลขที่ตัวอย่างเดิม เมื่อปศุสัตว์จังหวัดต้นทางสอบสวนโรคเสร็จแล้วให้รายงานปศุสัตว์เขตต้นทาง , กรมปศุสัตว์ (สคบ.), ปศุสัตว์เขตปลายทางและกลุ่มไลน์เฉพาะกิจของจังหวัดตนเอง

๑. ระบบการรายงาน (๓/๓)

ที่	กรณี	การรายงาน/วิธีการรายงาน/แบบรายงาน/เอกสารอ้างอิง
๔	มีผลการตรวจยืนยันโรค ASF ในสถานที่จำหน่ายเนื้อสุกร สถานที่จัดเก็บเนื้อสุกร หรือในเนื้อสุกร	<p>๑. สอบสวนแหล่งที่มา</p> <p>๒. หากสุกรมาจากจังหวัดในเขตปศุสัตว์เดียวกันให้ปศุสัตว์จังหวัดทำหนังสือแจ้งปศุสัตว์จังหวัดต้นทางให้สอบสวนโรค ได้เลยโดยให้อ้างถึงเลขที่ตัวอย่างเดิม เมื่อปศุสัตว์จังหวัดต้นทางสอบสวนโรคเสร็จแล้วให้รายงานปศุสัตว์เขต , กรมปศุสัตว์ (สคบ.) และกลุ่มไลน์เฉพาะกิจ</p> <p>๓. หากสุกรมาจากจังหวัดในเขตปศุสัตว์อื่นๆ ให้ปศุสัตว์จังหวัดทำหนังสือแจ้งปศุสัตว์เขตให้แจ้งปศุสัตว์จังหวัดต้นทางให้สอบสวนโรค โดยให้อ้างถึงเลขที่ตัวอย่างเดิม เมื่อปศุสัตว์จังหวัดต้นทางสอบสวนโรคเสร็จแล้วให้รายงานปศุสัตว์เขตต้นทาง , กรมปศุสัตว์ (สคบ.), ปศุสัตว์เขตปลายทางและกลุ่มไลน์เฉพาะกิจของจังหวัดตนเอง</p>



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
 เลขที่ 0189
 วันที่ 17 ม.ค. 65
 เวลา 11.45 น.

ส่วนราชการ กรมปลัดฯ สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ โทร. ๐ ๒๖๕๓ ๔๔๔๔ ต่อ ๔๑๓๓
 ที่ กษ๐๖๑๐.๐๕/ว ๘๘๗/ วันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง การรายงานสถานการณ์โรคคอตีบในสุกรประจำวัน

เรียน ปลัดจังหวัดทุกจังหวัด

ตามที่ กรมปลัดฯ สั่งการให้ชุดเฉพาะกิจลงตรวจสอบภาวะโรคในพื้นที่เสี่ยง และดำเนินการ
 สุ่มเก็บตัวอย่างเพิ่มเติม โดยเฉพาะพื้นที่เสี่ยงสุกรหนาแน่น ในวันที่ ๘ - ๙ มกราคม ๒๕๖๕ รวมทั้งหมด ๑๐ ฟาร์ม
 พร้อมทั้งเก็บตัวอย่างจำนวน ๓๐๕ ตัวอย่าง และโรงฆ่าสัตว์ จำนวน ๒ แห่ง เก็บตัวอย่างจำนวน ๔ ตัวอย่าง
 เพื่อนำไปตรวจวินิจฉัยโรคคอตีบในสุกรที่สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ ซึ่งผลการตรวจวิเคราะห์
 ตัวอย่างในเบื้องต้นจากตัวอย่างที่ตรวจทั้งหมด ๓๐๙ ตัวอย่าง พบผลวิเคราะห์เป็นลบจำนวน ๓๐๘ ตัวอย่าง
 และพบผลบวกต่อสารพันธุกรรมของโรคคอตีบในสุกร จำนวน ๑ ตัวอย่าง กรมปลัดฯ จึงได้ประกาศ
 พบโรคคอตีบในสุกร เมื่อวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๕ นั้น

เพื่อการรายงานสถานการณ์โรคคอตีบในสุกรเป็นไปด้วยความรวดเร็ว และให้การ
 ดำเนินการควบคุมโรคคอตีบในสุกรให้สงบโดยเร็ว กรมปลัดฯ จึงขอให้สำนักงานปลัดจังหวัด
 ดำเนินการรายงานสถานการณ์การพบโรคคอตีบในสุกรเป็นประจำทุกวัน ดังนี้

๑. กรณีจังหวัดที่ไม่พบการเกิดโรคคอตีบในสุกรภายในจังหวัด ให้จังหวัดดำเนินการ
 เฝ้าระวังทางอาการของโรคคอตีบในสุกร ตามประกาศกรมปลัดฯ เรื่อง กำหนดจำนวน และลักษณะ
 การป่วยหรือตายของสุกรหรือหมูป่า เพื่อการป้องกันและควบคุมโรคคอตีบในสุกร พ.ศ. ๒๕๖๔
 หากไม่พบสุกรป่วยตายตามนิยาม ให้รายงาน Zero report ผ่านทาง Google form ตามลิ้งค์
https://docs.google.com/forms/d/e/๑FAIpQLScbaZfUrdkLOE๕MBSXirtim๑d๑aVYadnXAN๕๗pSiCKU๔-TOg/viewform?usp=sf_link ภายในเวลา ๑๖.๐๐ น. ของทุกวัน

๒. กรณีจังหวัดที่พบการเกิดโรคคอตีบในสุกรภายในจังหวัด โดยให้ดำเนินการ
 รายงานผ่านทาง Google form ตามลิ้งค์ https://docs.google.com/forms/d/e/๑FAIpQLSdq๒CJ_ifbH_VHbhVe๔GodNlj๓XweOFt๑๘๔๔Wt๔dU๒Bk๗U๑๖w/viewform?usp=sf_link พร้อมทั้งส่งสรุปรายงาน
 ประจำวัน และรายงานการสอบสวนโรคคอตีบในสุกร ผ่านช่องทาง Line ในกลุ่ม War room ASF
 ภายในเวลา ๑๖.๐๐ น. ของทุกวัน และให้ดำเนินการรายงานเป็นเวลา ๓๐ วัน นับจากสุกรป่วยตายตัวสุดท้ายในพื้นที่

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายชัยวัฒน์ โยธคล)
 รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
 อธิบดีกรมปลัดฯ

มาดำเนินการ

- ฝ่ายบริหารทั่วไป
- ระบาดสัตว์
- กลุ่มส่งเสริม
- สถาบันสุขภาพสัตว์
- กลุ่มพัฒนาคุณภาพ

๗/วิษณุ/วิ.เงิน

๘๖

๒. การดำเนินงานกรณียืนยันพบเชื้ออหิวาต์แอฟริกาในสุกร จากห้องปฏิบัติการของกรมปศุสัตว์ ให้ดำเนินการ ดังนี้

๒.๑ สังกักสุกร ในฟาร์มทุกฟาร์ม ที่อยู่ในรัศมี ๕ กิโลเมตร รอบจุดเกิดโรค

๒.๒ หากจะเคลื่อนย้าย

๒.๒.๑ ฟาร์มสุกร ที่อยู่ในรัศมี ๑ กิโลเมตร จะต้องมีการประเมินความเสี่ยง ไม่น้อยกว่า ๘๐ คะแนน

๒.๒.๒ ฟาร์มสุกร ที่อยู่ในรัศมีมากกว่า ๑ กิโลเมตร จะต้องมีการประเมินความเสี่ยง ไม่น้อยกว่า ๖๐ คะแนน

๒.๒.๓ โดยผลการประเมินความเสี่ยง มีอายุ ๑ สัปดาห์

๒.๒.๔ พร้อมทั้งดำเนินการ ดังนี้

การดำเนินงานกรณียืนยันพบเชื้ออหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ต่อ)

ที่	สถานประกอบการ/ตัวอย่าง	การดำเนินการ	เอกสารอ้างอิง
๑	ฟาร์มสุกร		
๑.๑	ฟาร์มรายย่อย (ไม่เกิน ๕๐ ตัว) – รายเล็ก (ไม่เกิน ๕๐๐ ตัว)	<p>๑. ทำลายสุกร ชดใช้ ไม่น้อยกว่า ๗๕ %</p> <p>๒. ทำลายสิ่งของ</p>	<p>๑. พระราชบัญญัติ โรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘ มาตรา ๑๓ (๔) ทำลายสัตว์ที่เป็นโรคระบาดหรือมีเหตุอันควรสงสัยว่าเป็นโรคระบาด หรือสัตว์หรือซากสัตว์ ที่เป็นพาหะของโรคระบาด</p> <p>๒. กฎกระทรวงกำหนดค่าชดใช้ราคาสัตว์ที่ถูกทำลาย อันเนื่องมาจากเป็นโรคระบาด หรือมีเหตุอันควรสงสัยว่าเป็นโรคระบาด หรือสัตว์หรือซากสัตว์ที่เป็นพาหะของโรคระบาด พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๓. ประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการทำลายสัตว์ที่เป็นโรคระบาด หรือมีเหตุอันควรสงสัยว่าเป็นโรคระบาด หรือสัตว์หรือซากสัตว์ที่เป็นพาหะของโรคระบาด พ.ศ. ๒๕๖๓ ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓</p> <p>๔. ประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการทำลายสิ่งของใด ๆ ที่มีเชื้อโรคระบาด หรือมีเหตุอันควรสงสัยว่ามีเชื้อโรคระบาด พ.ศ. ๒๕๕๘</p>

การดำเนินงานกรณียืนยันพบเชื้ออหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ต่อ)

ที่	สถานประกอบการ/ตัวอย่าง	การดำเนินการ	เอกสารอ้างอิง
๑.๒	ฟาร์มรายกลาง (ไม่เกิน ๕,๐๐๐ ตัว) – รายใหญ่ (๕,๐๐๐ ตัวขึ้นไป)	๑. พิจารณาทำลายสุกรที่แสดงอาการป่วยหรือมีอาการตามนิยามเป็นลำดับแรก	๑. ประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง กำหนดจำนวน และลักษณะการป่วยหรือตายของสุกร หรือหมูป่า เพื่อการป้องกันและควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร พ.ศ. ๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๔
๑.๒.๑	สุกรหย่านม สุกรรุ่นและสุกรขุน	๑. เก็บตัวอย่างเลือดหรือน้ำลายในสุกรที่แสดงอาการผิดปกติหรือมีอาการตามนิยามทุกโรงเรือนๆละ ๑๕ ตัว พร้อมทั้งเก็บตัวอย่างพื้นผิวโรงเรือน ใน ๓ บริเวณๆละ ๕ ตำแหน่งๆละ ๑ ตารางฟุต ๒. หากผลตรวจเป็นบวก ในโรงเรือนใดให้เก็บตัวอย่างพื้นผิวซ้ำอีกครั้งในทุกคอกย่อยๆละ ๑๕ ตำแหน่งๆละ ๑ ตารางฟุต ในโรงเรือนนั้น หากคอกย่อยใดให้ผลบวกให้ทำลายเฉพาะสุกรในคอกย่อยนั้น	
๑.๒.๒	สุกรพันธุ์ ที่เลี้ยงแบบกรงตับและมีระบบการให้อาหาร และน้ำแบบราง	๑. ให้เก็บตัวอย่างเลือด หรือน้ำลายทุกๆ ๑๐ ตัว เก็บตัวอย่าง ๕ ตัว ๒. หากพบผลการตรวจเป็นบวกให้ทำลายสุกรชุดนั้นทันที (ทั้ง ๑๐ ตัว)	

ประกาศกรมปศุสัตว์

เรื่อง กำหนดจำนวน และลักษณะการป่วยหรือตายของสุกรหรือหมูป่า
เพื่อการป้องกันและควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร
พ.ศ. ๒๕๖๔

เพื่อประโยชน์ในการป้องกันและควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรตามพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ให้เกิดความเหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ และมาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘ อธิบดีกรมปศุสัตว์จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง กำหนดจำนวน และลักษณะการป่วยหรือตายของสุกรหรือหมูป่า เพื่อการป้องกันและควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร พ.ศ. ๒๕๖๒ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ข้อ ๓ สุกร หรือหมูป่า ที่เลี้ยงแบบระบบฟาร์มมีอัตราการตายแบบเฉียบพลันมากกว่าร้อยละ ๓ ใน ๑ วัน หรือฟาร์มรายย่อยที่มีจำนวนสุกรหรือหมูป่า น้อยกว่า ๕๐ ตัว มีอัตราการตายเฉียบพลันตั้งแต่ ๑ ตัวขึ้นไป ใน ๑ วัน หรือปรากฏอาการไข้สูง ไอ แห้ง ขาหลังไม่มีแรงหรือนอนสุมกัน ร่วมกับท้องเสียเป็นเลือด หรือผิวหนังแดง หรือมีจุดเลือดออก หรือรอยช้ำโดยเฉพาะใบหู ท้อง หรือขาหลัง

สุกรหรือหมูป่า ในโรงฆ่าสัตว์ที่มีลักษณะการป่วยหรือตายตามวรรคหนึ่ง หรือตรวจพบรอยโรคที่ซากสุกร หรือซากหมูป่า ได้แก่ ต่อมน้ำเหลืองโต หรือม้ามโตขยายใหญ่ ๓ - ๖ เท่า หรือมีจุดเลือดออกในอวัยวะต่าง ๆ หรือต่อมน้ำเหลืองมีเลือดออก

ข้อ ๔ เมื่อปรากฏว่ามีสุกรหรือหมูป่าป่วยหรือตายตามข้อ ๓ ให้เจ้าของแจ้งพนักงานเจ้าหน้าที่ สारวตฺร หรือสัตวแพทย์ในพื้นที่ทราบภายในเวลาสิบสองชั่วโมงนับแต่เวลาที่ทราบว่างสุกรหรือหมูป่าป่วยหรือตาย โดยถือปฏิบัติตามหมวด ๒ ของประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง การแจ้งและการดำเนินการกับสัตว์ป่วยหรือตาย และการกำหนดชนิด จำนวน และลักษณะการป่วยหรือตายของสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

สรวิศ ฮานีโต

อธิบดีกรมปศุสัตว์

การดำเนินงานกรณียืนยันพบเชื้ออหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ต่อ)

ที่	สถานประกอบการ/ตัวอย่าง	การดำเนินการ	เอกสารอ้างอิง
๒	โรงฆ่าสุกร	<p>๑. ขอความร่วมมือผู้ประกอบการชะลอการนำสุกรเข้าฆ่า</p> <p>๒. ทำความสะอาด และทำลายเชื้อโรค (Big Cleaning)</p> <p>๓. เก็บตัวอย่างพื้นผิว (surface swab) จำนวน ๓ บริเวณ คือ พื้นที่คอกพักสุกร (๕ ตำแหน่ง) พื้นที่บริเวณการผลิต (เก็บตัวอย่างอย่างน้อย ๑๐ ตำแหน่ง) และพื้นที่ท่อระบายน้ำทิ้ง (๕ ตำแหน่ง) โดยใช้ผ้าก๊อช ปลอดเชื้อ (sterile gauze) จุ่มน้ำเกลือ (NSS) ให้ชุ่ม แล้วป้ายบริเวณพื้นผิว ๑ แผ่น ๆ ละ ๑ ตารางฟุต กระจายให้ครอบคลุมแต่ละบริเวณ และรวมใส่ถุงแยกแต่ละบริเวณของโรงฆ่าสุกรนั้น ๆ จำนวน ๒ ครั้งในวันที่ ๐ และวันที่ ๑ หลังทำความสะอาดทำลายเชื้อโรค</p> <p>๔. ต้องให้ผลลบทั้งสองครั้ง จึงจะให้ฆ่าสุกรได้ตามปกติ</p> <p>๕. สอบสวนให้ทราบสาเหตุการพบเชื้อและสอบข้อมูลย้อนหลัง ๓๐ วัน ว่านำสุกรมาจากฟาร์มและสอบสวนฟาร์มที่เกี่ยวข้อง</p>	

การดำเนินงานกรณียืนยันพบเชื้อหวัดแอฟริกาในสุกร (ต่อ)

ที่	สถานประกอบการ/ตัวอย่าง	การดำเนินการ	เอกสารอ้างอิง
๓	สถานที่จำหน่ายและสถานที่จัดเก็บเนื้อสุกร	<ol style="list-style-type: none">๑. ขอความร่วมมือผู้ประกอบการชะลอการขายซากสุกร๒. ทำความสะอาด และทำลายเชื้อโรค๓. เก็บตัวอย่างพื้นผิว (surface swab) ใน ๕ บริเวณ ๗ ละ ๕ ตำแหน่ง ๒ ครั้งในวันที่ ๐ และวันที่ ๑๔. ให้ผลการตรวจเป็นลบ ทั้งสองครั้ง จึงจะดำเนินการได้ตามปกติ๕. ให้สอบสวนให้ทราบสาเหตุการพบเชื้อและสอบข้อมูลย้อนหลัง ๓๐ วัน ว่าซื้อซากสุกรมาจากที่แหล่งใดและตามไปสอบสวน	

การดำเนินงานกรณียืนยันพบเชื้ออหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ต่อ)

ที่	สถานประกอบการ/ตัวอย่าง	การดำเนินการ	เอกสารอ้างอิง
๔	จากตัวอย่างเนื้อสุกรในสถานที่ จัดเก็บซากสุกรหรือสถานที่ จำหน่ายเนื้อสุกร <u>ขนาดเล็ก</u>	๑. ให้ทำลายซากสุกรรวมทั้งสิ่งของ และให้ชุดใช้ ๒. สอบสวนให้ทราบสาเหตุและสอบข้อมูลย้อนหลัง ๓๐ วัน ถึงแหล่งที่มาของซากสุกรและตามไปสอบสวน	
๕	จากตัวอย่างเนื้อสุกรในสถานที่ จัดเก็บซากสุกรหรือสถานที่ จำหน่ายเนื้อสุกร <u>ขนาดใหญ่</u>	๑. เก็บตัวอย่างเนื้อสุกรทุกชุดการผลิต ๆ ละ ๕ ตัวอย่างๆ ละ ๕๐ กรัม ๒. หากพบผลบวกในชุดการผลิตใดให้ทำลายเฉพาะ ในชุดการผลิตนั้นๆ และจ่ายค่าชุดใช้ราคาซากสัตว์ ที่ถูกทำลาย ๓. สอบสวนให้ทราบสาเหตุและสอบข้อมูลย้อนหลัง ๓๐ วัน ถึงแหล่งที่มาของซากสุกรและตามไปสอบสวน	

๓. การประกาศเขตโรคระบาดหรือโรคระบาดชั่วคราว

๓.๑ จะประกาศได้เฉพาะตัวอย่างจากสุกรมีชีวิตเท่านั้น

๓.๒ ถ้าท้องที่นั้นได้มีการประกาศเป็นเขตเฝ้าระวังโรคคอหิวัตต์แอฟริกาในสุกรไว้แล้ว

๓.๒.๑ ให้ปลุสสัตว์จังหวัด เสนอผู้ว่าราชการจังหวัด ยกเลิกคำสั่งประกาศเขตเฝ้าระวังโรคคอหิวัตต์แอฟริกาในสุกรฉบับเดิม

๓.๒.๒ เสนอผู้ว่าราชการจังหวัดประกาศเขตเฝ้าระวังโรคคอหิวัตต์แอฟริกาในสุกรในอำเภออื่นๆ

๓.๒.๓ ประกาศเขตโรคระบาดโรคคอหิวัตต์แอฟริกาในสุกรเฉพาะในพื้นที่อำเภอที่มีรายงานผลยืนยันโรคคอหิวัตต์แอฟริกาในสุกร

ขอบคุณครับ