



สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ



ฟาร์มสุกรจะป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรได้อย่างไร ?

ความปลอดภัยทางชีวภาพ เป็นวิธีการลดโอกาสในการแพร่เชื้อ และนำเชื้อโรคเข้าสู่หรือออกจากฟาร์ม

ตรวจสอบอย่างถี่ถ้วนเป็นประจำ



พิจารณาสถานการณ์ของโรค ก่อนซื้อหรือเคลื่อนย้ายสัตว์
สอบถามข้อมูลสุขภาพสัตว์ วัคซีน โรค และประวัติการรักษา



ควบคุมการเข้า-ออก ของคน สัตว์ และยานพาหนะ:
หลีกเลี่ยงเข้าของบุคลากรและยานพาหนะภายนอกเข้าสู่พื้นที่การเลี้ยงสุกร
หากจำเป็นต้องเข้า ต้องกักโรค และสเปรย์อามันน้ำ เปลี่ยนเสื้อผ้าและรองเท้า



หลีกเลี่ยงการสัมผัสสุกรภายนอกฟาร์ม ตลาดค้าสัตว์ โรงฆ่าสัตว์
บันทึกการเข้า-ออกและพักโรคก่อนเข้าฟาร์ม อย่างน้อย 72 ชั่วโมง



ห้ามนำสุกร ผลิตภัณฑ์สุกร มูลสุกร วัตถุดิบอาหารสัตว์
จากแหล่งสุกรระบาด เข้ามาในฟาร์ม
หากใช้เศษอาหารเหลือในการเลี้ยงสุกร ต้องผ่านการต้ม อย่างน้อย 60 นาที



ล้างและทำลายเชื้อโรคที่ปนเปื้อนมากับอุปกรณ์ต่างๆ อุปกรณ์ก่อสร้าง
ยานพาหนะ: และคนที่พามาในฟาร์มและคนในฟาร์มเอง
เตรียมอุปกรณ์ทำความสะอาด น้ำยาฆ่าเชื้อและอ่างจุ่มเท้า



จำกัดสัตว์อยู่ในบริเวณสภาพแวดล้อมที่มีการควบคุม
แยกพื้นที่การเลี้ยงสัตว์ และการควบคุมเข้า-ออกจากฟาร์ม และภายในฟาร์ม



ทำลายสัตว์พาหะ: และแมลงภายในฟาร์ม
กำจัดพาหะนำโรค เช่น เห็บ เหา ไร หมู แมลงวันคอก



เฝ้าระวังโรคทางอาหาร
สุกรมีไข้ นอนสุม ถ่ายเหลวปนเลือด ปัสสาวะออกตามผิวหนัง แอ้งในแม่สุกร
และตายเฉียบพลัน

