

## ระบบการป้องกันโรคระบาดเบื้องต้นในการเลี้ยงโคนม

### ๑. องค์ประกอบของสถานที่เลี้ยงโคนม

๑.๑ ทำเลที่ตั้งของสถานที่เลี้ยงโคนมควรอยู่ห่างจากแหล่งชุมชน โรงฆ่าสัตว์ ตลาดนัดค้าสัตว์ และแหล่งน้ำสาธารณะไม่น้อยกว่า ๕ กิโลเมตร กรณีจัดตั้งฟาร์มใหม่ต้องได้รับการยินยอมจากองค์การบริหารส่วนท้องถิ่น



๑.๒ โรงเรือนโคนมควรตั้งอยู่ตามแนวทิศตะวันออก - ตะวันตก และมีขนาดเหมาะสมกับโคนมที่เลี้ยง ไม้หนาแน่นจนเกินไป

๑.๓ โรงเรือนหรือสถานที่เลี้ยงโคนมควรมีขนาดที่เหมาะสมกับจำนวนสัตว์ ถูกสุขอนามัย สัตว์อยู่สุขสบาย

- ระบบยีนโรง ต้องมีพื้นที่อย่างน้อย ๔ ตารางเมตรต่อตัว

- ระบบเลี้ยงปล่อย ต้องมีพื้นที่อย่างน้อย ๖ ตารางเมตรต่อตัว



๑.๔ มีรั้วล้อมรอบสถานที่เลี้ยงโคนมที่สามารถป้องกันสัตว์ชนิดอื่นเข้าออกได้ โดยรั้วนั้นอาจเป็นรั้วที่สร้างขึ้นหรือแนวรั้วตามธรรมชาติ เช่น คูน้ำ หรือแนวต้นไม้ เป็นต้น และมีป้ายเตือน “ห้ามเข้าฟาร์ม” ที่ประตูทางเข้าฟาร์ม

แนวรั้ว

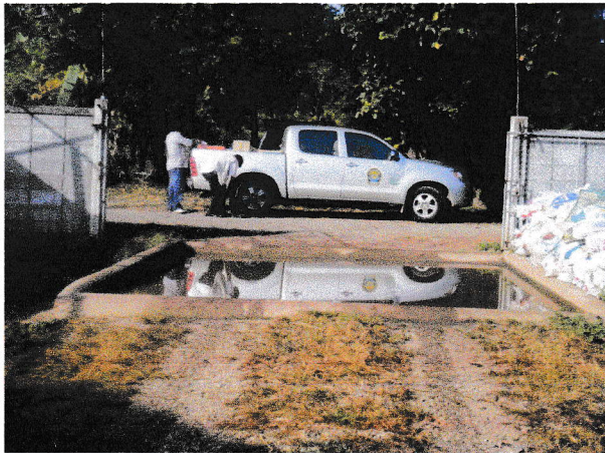


แนวรั้วธรรมชาติ





๑.๕ มีป้อมหรืออ่างน้ำยาฆ่าเชื้อโรคอยู่ด้านนอกประตูทางเข้าสถานที่เลี้ยงโคนม โดยลักษณะของป้อมต้องกว้างและยาวเพียงพอและมีหลังคาป้องกันแสงแดดและฝนเพื่อไม่ให้ประสิทธิภาพของน้ำยาฆ่าเชื้อลดลง หรือเครื่องพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อยานพาหนะหรือวัสดุอุปกรณ์ก่อนเข้าฟาร์ม



๑.๖ มีรองเท้าบูทและผ้ากันเปื้อน สำหรับเปลี่ยนก่อนเข้าสถานที่เลี้ยงโคนม



๑.๗ มีโรงเรือนหรือสถานที่กักโรคโคนมที่นำมาเลี้ยงใหม่ก่อนนำเข้าฝูงที่อยู่ห่างจากโรงเรือนโคนมที่เลี้ยงอยู่ อย่างน้อย 100 เมตร

๑.๘ มีพื้นที่รับ-ส่งหรือซื้อขายโคนมนอกเขตพื้นที่เลี้ยงโคนม โดยพิจารณาให้อยู่ไกลสถานที่เลี้ยงโคนมที่สุดเท่าที่จะทำได้

๑.๙ มีรถขนโคนมและรถขนอาหาร ใช้ภายในฟาร์ม โดยอาจปรับใช้วัสดุในพื้นที่ตามความเหมาะสม



๑.๑๐ มีพื้นที่หรือบริเวณฆ่าเชื้อยานพาหนะเข้าออกบริเวณด้านนอกสถานที่เลี้ยงโคนม

๑.๑๑ มีพื้นที่แยกสำหรับกักรักษาสัตว์ป่วย

## ๒. การจัดการป้องกันโรค

### ๒.๑ การจัดการโรงเรือน

- โรงเรือน และที่ให้อาหาร ต้องสะอาดและแห้ง และต้องทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ
- มีโรงเรือนหรือพื้นที่เก็บอาหารแยกออกจากสถานที่เลี้ยง

### ๒.๒ การจัดการโคนมทดแทน

- ควรผลิตโคนมทดแทนเอง

- โคนมทดแทนที่นำเข้าเลี้ยงใหม่ในฝูง ควรมาจากฟาร์มที่มีระบบป้องกันโรคที่ดี ไม่มีประวัติการเกิดโรคระบาด และกักแยกเลี้ยงโคนมทดแทนใหม่ที่คอกกักก่อนนำเข้าเลี้ยงร่วมฝูงอย่างน้อย ๒ สัปดาห์

- โคนมทดแทนที่นำเข้ามาเลี้ยงใหม่ต้องได้รับการตรวจโรค布鲁เซลโลสิส, โรคทูเบอร์คูโลสิส และโรคปากและเท้าเปื่อย (NSPs-test) โดยให้ผลการตรวจเป็นลบก่อนนำเข้าเลี้ยงร่วมฝูง



### ๒.๓ การจัดการบุคคล

- ห้ามบุคคลภายนอก โดยเฉพาะอย่างยิ่ง คนรับซื้อโค มูลโคเข้าสถานที่เลี้ยงโคนม หรือหากจำเป็นให้พ่นยาฆ่าเชื้อโรคและเปลี่ยนรองเท้าสำหรับใช้ภายในสถานที่เลี้ยงโคนมเท่านั้น



### ๒.๔ การจัดการยานพาหนะและวัสดุอุปกรณ์

- ห้ามรถซื้อ-ขายโค รถขนส่งน้ำนมดิบ รถอาหารสัตว์เข้าใกล้สถานที่เลี้ยงโคเด็ดขาด ให้ชนโค น้ำนมดิบและอาหารสัตว์จากโรงเรือนหรือสถานที่เลี้ยงโดยใช้รถที่ใช้ภายในสถานที่เลี้ยงเท่านั้น หากจำเป็นให้ทำการล้างและฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนเข้าสถานที่เลี้ยง



- อุปกรณ์ที่ใช้ภายในฟาร์มต้องได้รับการทำความสะอาดฆ่าเชื้อสม่ำเสมอ โดยเฉพาะถังรวมนมของฟาร์มควรทำความสะอาดโดยเร็ว หลังจากส่งไปยังถังรวมนมของศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ

#### ๒.๕ การจัดการด้านอาหารและน้ำ

- รางใส่อาหารและภาชนะใส่น้ำโคนมควรได้รับการล้างทำความสะอาดฆ่าเชื้อ



#### ๒.๖ การจัดการทางด้านข้อมูล

- ข้อมูลเกี่ยวกับการบริหารจัดการฟาร์มและข้อมูลการผลิต ได้แก่ บุคคลและยานพาหนะเข้า-ออกฟาร์ม ข้อมูลประวัติสัตว์ ข้อมูลสุขภาพสัตว์ ข้อมูลการผลิต และข้อมูลผลผลิต

#### ๒.๗ การจัดการทางด้านสุขภาพสัตว์

- สัตว์ต้องมีการถ่ายพยาธิ การตรวจโรคและการให้วัคซีนป้องกันโรคตามกำหนดเวลาอย่างสม่ำเสมอ

- กรณีสัตว์ตายโดยไม่ทราบสาเหตุ ต้องแจ้งสัตวแพทย์หรือเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์เพื่อผ่าพิสูจน์ซากและให้กำจัดซากอย่างถูกสุขลักษณะ

