

มาตรการควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย

1. ประสานกับศูนย์รับนมและสหกรณ์โคนมให้แจ้งเตือนภัยเกษตรกร และข้อปฏิบัติในประเด็นต่างๆ

การป้องกันเชื้อเข้าฟาร์ม

- ▶ งดการนำสัตว์เข้าเลี้ยงใหม่จากโคที่ไม่ทราบแหล่งที่มา หรือจากพื้นที่ที่มีโรคระบาด
- ▶ ห้ามบุคคลภายนอกเข้าฟาร์มโดยเฉพาะอย่างยิ่งที่คอกเลี้ยงโคและโรงรีดนม
- ▶ ห้ามยานพาหนะเข้าฟาร์ม โดยเฉพาะอย่างยิ่งรถที่มีการเข้าฟาร์มหลายแห่ง เช่นรถขนขี้วัว รถรับซื้อโค รถขนฟาง รถขนอาหาร เป็นต้น
- ▶ เลือกซื้ออาหารจากแหล่งที่เชื่อถือได้ว่าไม่มีโรคปากและเท้าเปื่อยระบาด
- ▶ ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรคที่โรงเรือน ถังนมและอุปกรณ์ต่างๆ
- ▶ งดผสมเทียมชั่วคราวในช่วงที่อยู่ในพื้นที่ที่มีโรคระบาด

ข้อปฏิบัติของฟาร์มที่เกิดโรค

- ▶ กักแยกสัตว์ป่วยให้ห่างจากสัตว์ที่ยังไม่ป่วยให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้
- ▶ แยกบุคคลสำหรับดูแลสัตว์ป่วย หากไม่สามารถทำได้ ให้จัดลำดับการปฏิบัติกับสัตว์เช่นการให้อาหาร การรีดนม โดยให้ดำเนินการกับสัตว์ป่วยเป็นอันดับสุดท้าย
- ▶ แยกอุปกรณ์สัตว์ป่วยกับสัตว์ปกติ
- ▶ ไม่ใช้เครื่องพ่นยาที่มีความดันสูงในกลุ่มสัตว์ป่วยและคอกรีด เพื่อลดการฟุ้งและแพร่กระจายของเชื้อโรค
- ▶ งดส่งนมและไม่จำหน่ายขี้วัวสด เช่นให้มีการตากแห้งก่อนออกนอฟาร์ม รวมถึงงดผสมเทียม จนกว่าสัตว์ตัวสุดท้ายหายป่วยอย่างน้อย 14 วัน

****ทั้งนี้มาตรการดังกล่าว**

อาจมีการปรับให้เหมาะสมกับสภาพฟาร์ม**

2. วางแผนการควบคุมโรคกับศูนย์รับนมสหกรณ์โคนม เช่นการทำลายเชื้อโรคที่ถังนม และรถส่งนมที่ศูนย์รับนมหรือสหกรณ์โคนม แผนการจัดวัคซีนรอบจุดเกิดโรค เป็นต้น

3. จัดเจ้าหน้าที่ของกรมปศุสัตว์รักษาสัตว์ที่ป่วยทุกฟาร์ม จนกระทั่งสัตว์ตัวสุดท้ายหายป่วยและเก็บตัวอย่างสัตว์ป่วย เพื่อติดตามไทม์การเปลี่ยนแปลงของเชื้อไวรัสในพื้นที่ และการคัดเลือก seed ผลิตวัคซีน

4. จัดวัคซีนรอบจุดเกิดโรค โดยจัดวัคซีนจากฟาร์มที่อยู่ข้างนอกเข้าหาจุดเกิดโรค โดยจากสถานการณ์การระบาดของโรคในขณะนี้ มีแนวทางการจัดวัคซีน

- ▶ ในพื้นที่เกิดโรคทั่วไปที่ยังไม่มีผลแยกไทม์ ให้จัดวัคซีนรอบจุดเกิดโรคด้วยวัคซีน O โมโนวาเลนท์

5. ในพื้นที่ที่มีการระบาดของไทม์ A ให้จัดวัคซีนรอบจุดเกิดโรคด้วยวัคซีนไบวาเลนท์ O A

6. ประสานการรับแจ้งสัตว์ป่วย โดยศูนย์รับนมผู้ใหญ่บ้าน กำนัน และเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ติดตามเฝ้าระวังโรคอย่างต่อเนื่อง

7. ประกาศเขตโรคระบาด หรือโรคระบาดชั่วคราว และตั้งจุดตรวจเพื่อลดการเคลื่อนย้ายสัตว์ซากสัตว์เข้า-ออกพื้นที่เกิดโรค