



# ข่าวปศุสัตว์

สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ กรมปศุสัตว์ ถนนพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400  
โทร. 0-2653-4444 ต่อ 4131 โทรสาร 0-2653-4920

## แนะเกษตรกรผู้เลี้ยงโค กระบือให้ระวังโรคคอบวมในช่วงปลายฝนต้นหนาว

เดือนเกษตรกรเฝ้าระวังสัตว์เลี้ยงในช่วงอากาศเปลี่ยนแปลง หากสัตว์มีอาการผิดปกติ หรือตายโดยไม่ทราบสาเหตุ รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์เพื่อควบคุมการระบาดของโรค พร้อมให้เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่พบนายาฆ่าเชื้อทันที

เนื่องจากในปัจจุบัน สภาพภูมิอากาศในประเทศไทยมีความแปรปรวน สัตว์ต่างๆที่เกษตรกรเลี้ยงไว้ เช่น โค กระบือ แพะ แกะ สุกร เจ็บป่วยจากการโดนลม โดนฝน โดยเฉพาะโค กระบือซึ่งอยู่ในภาวะเครียดจากการอดอาหาร อากาศเปลี่ยนแปลง การเคลื่อนย้าย หรือการใช้แรงงานมากเกินไป ทำให้ร่างกายอ่อนแอ มีโอกาสป่วยด้วยโรคเฮโมรายิกเซพติซีเมีย หรือโรคคอบวมซึ่งโค กระบือที่ติดเชื้อแบคทีเรียที่ก่อให้เกิดโรคนี้อาจจะขับเชื้อออกมาทั้งขับถ่ายต่างๆ เช่น น้ำมูก น้ำลาย อุจจาระปนเปื้อนกับอาหารและน้ำ เมื่อสัตว์กินอาหารหรือน้ำที่มีเชื้อปนเปื้อนอยู่เข้าไป ก็จะป่วยเป็นโรคนี้อีก และทำให้โรคแพร่ระบาดต่อไป สำหรับอาการของโรคคอบวมจะคอหรือหน้าบวมแข็ง หายใจเสียงดัง หรือหอบ ยืดคอไปข้างหน้า ส่วนใหญ่มักมีอาการแบบเฉียบพลัน คือ ไข้สูง น้ำลายฟุ้งปาก หดกินอาหาร และตายภายในไม่กี่ชั่วโมง

อย่างไรก็ตามโรคคอบวมสามารถป้องกันและลดความสูญเสียได้โดย

1. ให้เจ้าของสังเกตอาการสัตว์ที่เลี้ยงสม่ำเสมอ หากพบสัตว์ป่วย หรือตายที่สงสัยว่าจะเป็นโรคระบาดนี้ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์เพื่อดำเนินการรักษาและแยกสัตว์ป่วยออกจากฝูงทันที โดยสามารถแจ้งได้ที่ปศุสัตว์อำเภอ หรือเบอร์โทรศัพท์ 02-653-4444 ต่อ 4144-5
2. หากพบสัตว์ตาย ไม่ควรนำไปบริโภค และห้ามนำซากไปขายต่อ ให้ฝังหรือเผาซาก เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของโรค ทั้งนี้ โรคนี้ไม่ใช่โรคติดต่อระหว่างคนและสัตว์
3. หลีกเลี่ยงสภาวะที่ทำให้สัตว์เครียด ดูแลจัดการโรงเรือน หรือคอกสัตว์ให้มีหลังคาที่ป้องกันลม หรือฝนได้
4. วัคซีนให้โคกระบือที่มีอายุตั้งแต่ 4 เดือนขึ้นไปและฉีดซ้ำทุกปี ปีละ 1 ครั้ง

ที่สำคัญในช่วงเดือนนี้ ซึ่งเป็นช่วงที่มีความเสี่ยงที่โรคคอบวมระบาดเนื่องจาก สัตว์เครียดเพราะอากาศเปลี่ยนแปลง กรมปศุสัตว์ขอความร่วมมือเกษตรกรงดการนำสัตว์จากพื้นที่อื่นเข้ามาเลี้ยงใหม่ เพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้มีการนำสัตว์ที่ติดเชื้อเข้าฝูง