

# ด่วนที่สุด

ที่ กษ ๐๖๑๐.๐๙ /ว ๑๕๖๙



กรมปศุสัตว์

ถนนพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง เตือนภัยการระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อยในสาธารณรัฐประชาชนจีน และเน้นย้ำมาตรการที่เกี่ยวข้อง  
เรียน หน่วยงานภายนอกที่เกี่ยวข้อง

ตามที่ องค์การสุขภาพสัตว์โลก (WOAH) ได้เผยแพร่ข้อมูลการระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อย ซีโรไทป์ SAT1 ครั้งแรกในสาธารณรัฐประชาชนจีน ผ่านระบบรายงานโรคระบาดสัตว์ขององค์การสุขภาพสัตว์โลก (WAHIS) เมื่อวันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๖๙ โดยมีการระบาดครั้งแรกที่เขตปกครองตนเองซินเจียง อุยกูร์ พบสัตว์ป่วยจำนวน ๑๔๒ ตัว จากสัตว์ทั้งหมด ๕๑๓ ตัว และมีรายงานการเกิดโรคเพิ่มเติมในมณฑลกานซู เมื่อวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๙ พบสัตว์ป่วยจำนวน ๗๗ ตัว จากสัตว์ทั้งหมด ๕,๗๑๖ ตัว และได้ดำเนินการทำลายสัตว์ ควบคุมการเคลื่อนย้าย ฝ้าระวังตามแนวชายแดน และเร่งอนุมัติวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย ซีโรไทป์ SAT1 ฉุกเฉิน เพื่อควบคุมการระบาดของโรค นั้น

จากสถานการณ์ดังกล่าวข้างต้น กรมปศุสัตว์จึงได้มีการเตรียมความพร้อมในการรับมือการระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อย ซีโรไทป์ SAT1 เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับเกษตรกรผู้เลี้ยง โค กระบือ แพะ แกะ และสุกร ในด้านต่างๆ ดังนี้

๑. ติดตามสถานการณ์ของโรคปากและเท้าเปื่อย ซีโรไทป์ SAT1 ฝ้าระวังสถานการณ์ในระดับภูมิภาค และสำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์ ได้ดำเนินการประเมินความเสี่ยงเชิงคุณภาพของการนำเข้าเชื้อไวรัสโรคปากและเท้าเปื่อย ซีโรไทป์ SAT1 แล้วก่อให้เกิดโรคในโค และกระบือในประเทศไทย จากพื้นที่ที่มีการระบาด ระหว่างเดือนพฤษภาคม-ธันวาคม ๒๕๖๘ ผลการประเมินโดยรวมพบว่าอยู่ในระดับสูง ซึ่งมีแนวโน้มจากการลักลอบนำเข้าสัตว์มีชีวิต รวมถึงยานพาหนะ วัสดุป้อนนอน มูลสัตว์ และวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ ที่ปนเปื้อนเชื้อ ซึ่งส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมการเลี้ยงสัตว์กับคู่ในประเทศเป็นวงกว้าง เนื่องจากเป็นซีโรไทป์ที่ไม่เคยพบรายงานการระบาดในประเทศไทย และสัตว์ในประเทศไม่มีภูมิคุ้มกันต่อซีโรไทป์ดังกล่าว หากมีการติดเชื้อจะมีอัตราการป่วยสูง และแพร่กระจายอย่างรวดเร็ว เนื่องจากภูมิคุ้มกันที่เกิดจากการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยตามรอบบรรณรงค์ไม่สามารถป้องกันการติดเชื้อข้ามซีโรไทป์ (cross-immunity) ได้

๒. ประชุมเตรียมความพร้อมรับมือการระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อย ซีโรไทป์ SAT1 ระหว่างหน่วยงานภายในกรมปศุสัตว์ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงหน่วยงานภายนอก ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และเครือข่ายความร่วมมือที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนรองรับสถานการณ์ฉุกเฉิน กรณีเกิดโรคปากและเท้าเปื่อย ซีโรไทป์ SAT1 (Contingency Plan)

๓. เตรียมความ ...

๓. เตรียมความพร้อมในการนำเข้าวัคซีนฉุกเฉิน (Emergency vaccination) เมื่อพบการระบาดของในประเทศ รวมถึงเตรียมพร้อมการผลิตวัคซีนควบคุมโรคในระยะถัดไป

๔. จัดหาชุดตรวจ และไพรเมอร์สำหรับตรวจหาเชื้อไวรัสโรคปากและเท้าเปื่อย ซีโรไทป์ SAT1 ยกระดับความสามารถในการตรวจหาเชื้อฯ ทุกห้องปฏิบัติการในหน่วยงานกรมปศุสัตว์

๕. เข้มงวดในการตรวจสอบสัตว์ ชากสัตว์ และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ ที่เคลื่อนย้ายเข้าประเทศ โดยเฉพาะจากพื้นที่ที่พบการระบาด หรือมีความเสี่ยงต่อโรคปากและเท้าเปื่อย ซีโรไทป์ SAT1 รวมถึงเฝ้าระวังโรคจากสัตว์ และชากสัตว์ ตามแนวชายแดนระหว่างประเทศ

๖. ติดตาม และวิเคราะห์ข้อมูลการเคลื่อนย้ายสัตว์ภายในประเทศ ที่อาจมีความเสี่ยงจากการเคลื่อนย้ายสัตว์ชายแดนเข้ามาในประเทศ

๗. ประชาสัมพันธ์เตือนภัยให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโค กระบือ แพะ แกะ และสุกร ผู้ประกอบการสหกรณ์โคนม ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบ และผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ เกี่ยวกับโรคปากและเท้าเปื่อย ซีโรไทป์ SAT1 ในประเด็นต่างๆ ดังนี้

๗.๑ สถานการณ์การระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อย และมาตรการป้องกันโรค

๗.๒ เน้นย้ำการปฏิบัติตามแนวทางป้องกันโรคเข้าสู่ฟาร์มตามหลักความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosecurity)

ทั้งนี้ กรมปศุสัตว์ขอความร่วมมือท่าน หากพบสัตว์ที่แสดงอาการสงสัยตามนิยามของโรคปากและเท้าเปื่อย คือ สัตว์ที่บวมมีน้ำลายไหล มีไข้ มีตุ่มใสหรือแผลหลุมที่ปาก ลิ้น จมูกแผลที่กีบร่วมกับอาการเดินกระเผลก มีตุ่มใส หรือแผลที่เต้านม นํ้านมลด ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ในพื้นที่เพื่อเข้าตรวจสอบทันที

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายอุดม เจือจันทร์)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมปศุสัตว์



สิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๕๓ ๔๔๔๔ ต่อ ๔๑๖๕

จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ dcontrol13@dld.go.th