



# บันทึกข้อความ

กลุ่มช่วยอำนวยความสะดวกบริการ
เลขที่ 3689
วันที่ 2 มี.ค. 2566
14:10

ส่วนราชการ สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ กลุ่มระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์ โทร. ๔๑๔๑

ที่ กษ ๐๖๑๐.๐๔/ว ๓๔๒๐

วันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง สรุปรายงานสถานการณ์โรคระบาดสัตว์ประจำสัปดาห์ที่ ๔๔ ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรียน รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ (นายโสภัชย์ ชาวลกุล)

สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ ขอสรุปรายงานสถานการณ์โรคระบาดสัตว์ ประจำสัปดาห์ที่ ๔๔ ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๖ ดังนี้

๑. สถานการณ์โรคระบาดสัตว์ในประเทศ ประจำสัปดาห์นี้ทั้งหมด ๑๐ ครั้ง

๑.๑ โรคพิษสุนัขบ้า ๕ ครั้งในสุนัขและในโค

ปศุสัตว์เขต รวม จังหวัดเกิดโรค

๒	๓	ชลบุรี(๑) ระยอง(๑) ปราจีนบุรี(๑)
๓	๑	อำนาจเจริญ(๑)
๗	๑	สมุทรสงคราม(๑)

๑.๒ มีรายงานโรคระบาดสัตว์อื่นๆ ๕ ครั้ง ได้แก่

- โรคล้มปี่ สกิน รอยผลทางห้องปฏิบัติการ ๑ ครั้งในโคเนื้อ ที่จังหวัดนครราชสีมา
- โรคปากและเท้าเปื่อยรอยผลทางห้องปฏิบัติการ ๑ ครั้งในโคเนื้อ ที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน
- โรคคอบวม ๑ ครั้งในโคและกระบือ ที่จังหวัดพะเยา
- โรคพี อาร์ อาร์ เอส ๒ ครั้งในสุกร ที่จังหวัดร้อยเอ็ด

๒. รายงานโรคระบาดสัตว์ในต่างประเทศ (WOAH) ประจำสัปดาห์นี้ทั้งหมด ๒๒ ครั้ง

๒.๑ โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร ๑๐ ครั้ง

- ประเทศแอฟริกาใต้ ๓ ครั้งในสุกร
- ประเทศอิตาลี ๑ ครั้ง ในหมูป่า
- ประเทศลัตเวีย ๑ ครั้งในหมูป่า
- ประเทศฮังการี ๓ ครั้งในหมูป่า
- ประเทศโปแลนด์ ๑ ครั้งในหมูป่า
- ประเทศโครเอเชีย ๑ ครั้งในสุกร

๒.๒ มีรายงานโรคระบาดสัตว์อื่นๆ ๑๒ ครั้ง ได้แก่

- โรคไข้หวัดนกชนิดรุนแรง ๕ ครั้งในนก ที่ประเทศเม็กซิโก, ประเทศอินเดีย, ประเทศออสเตรเลีย, ประเทศสหราชอาณาจักรและประเทศบัลแกเรีย
- โรค Lumpy skin disease ๑ ครั้ง ในโค ที่ประเทศรัสเซีย
- โรค Bluetongue ๑ ครั้ง ในสุกร ที่ประเทศเยอรมนี
- โรค Infectious haematopoietic necrosis virus ๑ ครั้งในปลาเทราต์ ที่ประเทศอิตาลี
- โรค West Nile fever ๓ ครั้งในม้า ที่ประเทศเยอรมนีและประเทศแอลจีเรีย
- โรค Leishmaniosis ๑ ครั้งในสุนัข ที่ประเทศไอร์แลนด์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



สแกนเพื่อดูสถานการณ์โรค  
shorturl.at/IS9jD

ทราบ

*(Handwritten signature)*

(นายโสภัชย์ ชาวลกุล)  
รองอธิบดีกรมปศุสัตว์

*(Handwritten signature)*

(นายณรงค์ เลียงเจริญ)

ผู้อำนวยการสำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์