



ประกาศโรคระบาดชั่วคราว  
ตามพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘

เนื่องจากปรากฏว่าในท้องที่ชุมชนเศรษฐกิจ ตำบลหนองแค อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี ได้เกิดโรคระบาดในสุนัข ชนิดโรคพิษสุนัขบ้า (Rabies) ซึ่งเป็นโรคระบาดร้ายแรงอาจระบาดติดต่อไปสู่คน สุนัข แมว หนู หรือสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมชนิดอื่นได้

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘ จึงประกาศให้ชุมชนเศรษฐกิจ ตำบลหนองแค อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี ทราบทั่วกันว่าในเขตพื้นที่ดังต่อไปนี้

ไปทางทิศเหนือ จด บ้านลำบัว หมู่ ๗ ตำบลหนองจรเข้ อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี

ไปทางทิศใต้ จด บ้านโคกสลด หมู่ ๑ ตำบลไม้ตำ อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี

ไปทางทิศตะวันออก จด บ้านนาเรียง หมู่ ๒ ตำบลกลุ่มหัก อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี

ไปทางทิศตะวันตก จด บ้านโคกใหญ่ใต้ หมู่ ๑๐ ตำบลหนองไชน้ำ อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี

เป็นเขตโรคระบาดชั่วคราว ชนิดโรคพิษสุนัขบ้า (Rabies) ตั้งแต่วันที่ ๑๗ เดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ถึง วันที่ ๑๖ เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ เดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑

อ. ร.ล.

(นายอภิวุฒิ ราษฎร์)

ปลุสัตว์อำเภอหนองแค

คำเตือน

เมื่อได้ประกาศกำหนดเขตโรคระบาดและสงสัยว่ามีโรคระบาดขึ้นแล้ว เจ้าของสัตว์หรือซากสัตว์ มีหน้าที่ต้องปฏิบัติตามมาตรา ๑๑ ๑๒ ๑๓ ๑๔ และ ๒๒ ตามพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘ โดยสังเขปคือ

๑. ห้ามมิให้ผู้ใดเคลื่อนย้ายสุนัข และแมว เข้าออก หรือผ่านในเขตนั้น เว้นแต่ได้รับเป็นหนังสือจากสัตวแพทย์ ผู้มีหน้าที่รับผิดชอบประจำเขตนั้นทุกครั้งที่มีการเคลื่อนย้าย

๒. เมื่อพบเห็นสุนัขหรือแมวป่วย หรือตาย โดยไม่รู้ว่าเป็นโรคระบาด หรือ โดยไม่ทราบสาเหตุ หรือในหมู่บ้านเดียวกัน หรือพื้นที่ใกล้เคียงกัน มีสุนัขหรือแมวป่วย หรือตาย ด้วยอาการคล้ายคลึงกัน ระยะเวลาห่างกันไม่เกิน 7 วัน ให้เจ้าของแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือสารวัตร หรือสัตวแพทย์

๓. ห้ามมิให้เจ้าของ หรือผู้ใดเคลื่อนย้ายสุนัขและแมว ป่วยทั้งหมด ไปจากบริเวณนั้น ในกรณีสุนัข และแมวตาย ให้เจ้าของ ควบคุมซากนั้นให้อยู่ ณ ที่ที่สัตว์ตาย และห้ามมิให้ผู้ใดเคลื่อนย้าย ซ้ำแหละ หรือกระทำการอื่นใด แก่ซากสัตว์นั้น

ทั้งนี้ เจ้าของสัตว์ต้องปฏิบัติตามคำสั่งของสัตวแพทย์ทุกประการ ผู้ใดฝ่าฝืน หรือไม่ปฏิบัติตามบทบัญญัตินี้ อาจต้องโทษจำคุกไม่เกิน ๒ ปี ปรับไม่เกิน ๔๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ