

ผลลัพธ์การดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ในระดับพื้นที่
(DLD Co – Ordinator : DLD – C) จังหวัดจันทบุรี

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม : การเฝ้าระวัง ป้องกัน และ ควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรม	ภารกิจ/แผนปฏิบัติการ	เป้าหมาย		ปี ๒๕๖๖			ปี ๒๕๖๗							หน่วยงานที่รับผิดชอบ				
			จำนวน	หน่วย	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.		ส.ค.	ก.ย.		
๒.	การเฝ้าระวัง ป้องกัน และ ควบคุมโรคปาก และเท้าเปื่อย	<p>๑. ชี้แจง และทำความเข้าใจวัตถุประสงค์และรายละเอียดของโครงการ ให้แก่เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง และดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้แก่กลุ่มเกษตรกร อาสาปศุสัตว์ และสหกรณ์ได้รับทราบ</p> <p>๒. สืบหาข้อมูลเกษตรกรจำนวนสัตว์ในครอบครองทุกพื้นที่ และวางแผนปฏิบัติงาน</p> <p>๓. ดำเนินการจัดสรรวัสดุอุปกรณ์และเวชภัณฑ์อย่างมีประสิทธิภาพ และครบถ้วนตามจำนวนสัตว์</p> <p>๔. ดำเนินการฉีดวัคซีนฯ ตามแผนปฏิบัติงาน และฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อ</p> <p>๕. ติดตามผลการดำเนินการ</p>	๑๐	อำเภอ	ดำเนินการแล้ว			ดำเนินการแล้ว							<p>- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด</p> <p>- สนง.ปศุสัตว์อำเภอ</p> <p>- ตำบลกักกันสัตว์จันทบุรี</p>				
					ดำเนินการแล้ว			ดำเนินการแล้ว											
					รอบที่ ๑			เตรียมพร้อมดำเนินการในรอบที่ ๒											
					ติดตามผลต่อเนื่อง และเฝ้าระวังโรค														

- การประชุมชี้แจง รายละเอียดการดำเนินงาน ประสานราชการร่วมกันระหว่างเจ้าหน้าที่และผู้เกี่ยวข้อง



- ประชุมและประชาสัมพันธ์ให้แก่กลุ่มเกษตรกร อาสาปศุสัตว์ และสหกรณ์ได้รับทราบ



- ดำเนินการปฏิบัติงานตามแผนการฉีดวัคซีน และฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อ



รายงานการดำเนินการฉีดวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย และการทำลายเชื้อโรค

ในพื้นที่เสี่ยง รอบที่ ๑ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗

(สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี)

อำเภอ	แผนการดำเนินการฉีดวัคซีน/ตัว					ผลการดำเนินการฉีดวัคซีน/ตัว					หมายเหตุ
	โคนม	โคเนื้อ	กระบือ	แพะ	แกะ	โคนม	โคเนื้อ	กระบือ	แพะ	แกะ	
เมืองจันทบุรี	๕๙	๑๔๙	๑๙๔	๗๘	-	๕๙	๑๔๙	๑๙๔	๗๘	-	ดำเนินการเสร็จสิ้น
ท่าใหม่	-	๑๖๐	๔๔	๖๔	๕	-	๑๔๕	๓๘	๕๐	๕	ดำเนินการเสร็จสิ้น
ขลุง	-	๑๙๒	๕๑	-	-	-	๑๙๒	๕๑	-	-	ดำเนินการเสร็จสิ้น
มะขาม	๒๙	๑๒๒	๑๐๒	-	-	๒๙	๑๒๒	๙๔	-	-	ดำเนินการเสร็จสิ้น
นายายอาม	-	๓๘๗	๒๖	๕๑	๔๒	-	๓๘๗	๒๖	๕๑	๔๒	ดำเนินการเสร็จสิ้น
แก่งหางแมว	-	๔๒๔	๑๗๔	๗๘	๒๐	-	๔๐๐	๑๒๗	๕๖	๒๐	ดำเนินการเสร็จสิ้น
โป่งน้ำร้อน	-	๑๒๘	๙๗	๑๑	-	-	๑๒๘	๙๓	๑๑	-	ดำเนินการเสร็จสิ้น
แหลมสิงห์	-	๑๕	๒	๓	-	-	๑๕	๑	๓	-	ดำเนินการเสร็จสิ้น
สอยดาว	๒๙๗๓	๙๕๕	๑๓๔	๕๕	๗๕	๒๘๒๕	๙๒๔	๑๒๖	๕๒	๗๐	ดำเนินการเสร็จสิ้น
เขาคิชฌกูฏ	๗	๒๑๘	๓๕	๕	๒๕	๗	๒๑๐	๓๑	๕	๒๐	ดำเนินการเสร็จสิ้น
รวม	๓,๐๖๘	๒,๗๕๐	๘๕๙	๓๔๕	๑๖๗	๒,๙๒๐	๒,๖๗๒	๗๘๑	๓๐๖	๑๕๗	ดำเนินการเสร็จสิ้น



- การติดตาม ประชาสัมพันธ์ และการบูรณาการเชิงรุก ในพื้นที่เลี้ยงปศุสัตว์และจุดเสี่ยงตามแนวชายแดน
ลิงก์สื่อประชาสัมพันธ์ :: <https://youtu.be/4i8nctiQwrw>





- พื้นที่จุดเสี่ยงที่มีการเลี้ยงปศุสัตว์หนาแน่น หรือบริเวณที่มีการนำสัตว์มารวมกันในหมู่บ้าน เช่น สนามซ้อมชนไก่ และ พื้นที่ใกล้เคียงอื่นๆ ที่มีการเลี้ยงโคเนื้อ โคนม กระบือ แพะ และแกะ เป็นต้น



สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี

Chanthaburi provincial Livestock Office

“เป็นองค์กรที่นำและขับเคลื่อนการปศุสัตว์ไทย
สู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนในตลาดโลก”



วันที่ 14 พฤศจิกายน 2566 ฉบับที่ 880 ประจำปี 2566

“ปศุสัตว์อำเภอเขาฉิมชุก Kick Off รมรงค์ฉีดวัคซีนแกโค กระบือ ป้องกันโรคระบาดสัตว์ รอบที่ 1/2567 ในช่วงปลายฝนต้นหนาว”

วันที่ 14 พฤศจิกายน 2566 เวลา 11.30 น. นายสมฤกษ์ ม่วงไหมทอง ปศุสัตว์อำเภอแก่งหางแมว ปฏิบัติหน้าที่ราชการในตำแหน่ง ปศุสัตว์อำเภอเขาฉิมชุก พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอเขาฉิมชุก หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์ฯ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมฯ และเจ้าหน้าที่กลุ่มส่งเสริมฯ ลงพื้นที่ Kick Off รมรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย และโรคเฮโมราจิก เซพติซีเมียหรือโรคคอบวม แกโค กระบือ รอบที่ 1/2567 ม.7ต.จันทเขลม อ.เขาฉิมชุก ซึ่งมีเกษตรกร รวม 1 ราย เลี้ยงโคเนื้อ 14 ตัว พร้อมมอบแร่ธาตุก่อนนำยาฆ่าเชื้อโรคให้แก่เกษตรกรไว้พ่นตามบริเวณคอกสัตว์ เนื่องจากขณะนี้ เป็นช่วงปลายฝนต้นหนาว สภาพอากาศแปรปรวน จะทำให้โค กระบือ เกิดความเครียด สุขภาพอ่อนแอ ภูมิคุ้มกันโรคลดต่ำลง ประกอบกับเริ่มเกิดโรคระบาดสัตว์ในพื้นที่ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือ อาจติดต่อมาสู่โค กระบือ ในจังหวัดจันทบุรีได้ ซึ่งจะสร้างความเสียหายให้แก่เกษตรกร ทำให้สัตว์แท้งลูก เสียค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลสัตว์ป่วย โดยเฉพาะลูกสัตว์อาจเสียชีวิต จึงขอความร่วมมือจากเกษตรกรในพื้นที่ทุกอำเภอ นำโค กระบือไปขอรับบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย และโรคคอบวม ภายในเดือน พ.ย.66 ตามที่ปศุสัตว์อำเภอนัดหมาย โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ นอกจากนี้ เกษตรกรควรจัดระบบการป้องกันโรคที่ดี ได้แก่ เข้มงวดป้องกันไม่ให้พาหะนำเชื้อโรคเช่น คน สัตว์ ยานพาหนะ เข้ามาในพื้นที่เลี้ยงสัตว์โดยเด็ดขาด หมั่นพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคคอกฟาร์มอย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง หากเกษตรกรพบว่าโค กระบือ แสดงอาการของโรคปากและเท้าเปื่อย ได้แก่ มีไข้สูง เบื่ออาหาร มีเม็ดตุ่มน้ำใสหรือแผลเกิดขึ้นที่ริมฝีปาก ช่องปากหรือไรกับเต้านม น้ำลายไหล เดินกะเผลก หรือแสดงอาการของโรคคอบวม ได้แก่ หายใจหอบลึกมีเสียงดัง คอหรือหน้าบวมแข็ง มีอัตราการป่วย อัตราการตายสูง ขอให้รีบแจ้งปศุสัตว์อำเภอ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน อาสาปศุสัตว์ในพื้นที่ทันที เพื่อจะได้ให้ความช่วยเหลือ และดำเนินการควบคุมโรคโดยเร่งด่วนต่อไป

๑) ครอบครัวยุคสัตว์ “ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำได้จริง”

#กรมปศุสัตว์





สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี

๑๐๔๙/๖ ถนนท่าเตลุม อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ๒๒๐๐๐ โทร.๐๓๙-๓๑๒๖๑๑







เตือนภัย

การระบาดของโรคปาก และเท้าเปื่อย



ชนิด SAT2

โรคปากและเท้าเปื่อยชนิด SAT2 พบการระบาดของโรคส่วนใหญ่ในกลุ่มประเทศในทวีปแอฟริกา ในปี 2566 มีรายงานการเกิดโรคปากและเท้าเปื่อยชนิด SAT2 ในประเทศตะวันออกกลางหลายประเทศ และล่าสุดพบรายงานการเกิดโรคในประเทศตุรกี ซึ่งพบการระบาดข้ามเข้ามาในทวีปเอเชีย ทำให้ประเทศไทยมีความเสี่ยงที่จะพบการระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อยชนิด SAT2 ได้ เช่นเดียวกับเส้นทางการแพร่ระบาดของโรคล้มปี่ สกิน ที่ผ่านมา ซึ่งหากพบโรคดังกล่าวแล้ว **อุตสาหกรรมเลี้ยงสัตว์จะเสียหายเป็นอย่างมากเนื่องจากไม่เคยพบการระบาดของเชื้อไวรัสโรคปากและเท้าเปื่อยชนิดนี้มาก่อน**

ขณะนี้ **ยังไม่พบการระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อยชนิด SAT2 ในประเทศไทย**
จึงมีความจำเป็นที่ต้องเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง

เมื่อพบสัตว์แสดงอาการป่วยหรือสงสัยตามนิยามโรค

"สัตว์ที่บวมมีน้ำลายไหลยืดหรือมีตุ่มใสหรือแผลหลุมที่ปาก/ลิ้น/ทึบ/จมูก/เท้านม หรือขาเจ็บ/ ทึบเจ็บ อาจมีอาการร่วมกับการเป็นไข้หรือน้ำนมลดลงหรือเคี้ยวเอื้องลดลง"



น้ำลายไหล



แผลในปาก



แผลบริเวณทึบเท้าและเท้านม



เกษตรกร

- ✓ รีบแจ้งเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ในพื้นที่ทันที หรือติดต่อ **Call center: 063-225-6888** หรือแจ้งผ่าน **Application DLD 4.0** (แจ้งการเกิดโรคระบาด)
- ✓ แยกสัตว์ป่วยออกจากสัตว์ร่วมฝูง
- ✓ ห้ามเคลื่อนย้ายสัตว์ออกจากฟาร์ม

เจ้าหน้าที่

- ✓ เข้มงวดการเฝ้าระวังโรค และทำลายเชื้อโรคในพื้นที่เสี่ยง
- ✓ เข้มงวดระบบการป้องกันโรค
- ✓ เก็บตัวอย่างรอยโรคจากสัตว์ที่ป่วยส่งตรวจวินิจฉัยที่ศูนย์อ้างอิงโรคปากและเท้าเปื่อยฯ หรือห้องปฏิบัติการในพื้นที่





ถาม-ตอบเกี่ยวกับโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2



ถาม

โรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2 ระบาดอยู่ที่ไหน ?

ตอบ

จากรายงานขององค์การสุขภาพสัตว์โลก (WOAH) ในปี พ.ศ. 2566 พบรายงานการเกิดโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2 ในตะวันออกกลางและแพร่กระจายในหลายประเทศอย่างรวดเร็ว โดยพบรายงานการเกิดโรคในประเทศอิรัก จอร์แดน โอมาน บาห์เรน และคูเวต ตามลำดับ ทั้งนี้จากรายงานการพบโรคในประเทศคูเวตซึ่งอยู่ในทวีปเอเชีย ประกอบกับมีการเคลื่อนย้ายสัตว์มีชีวิตภายในภูมิภาค กรมปศุสัตว์จึงได้มีหนังสือแจ้งเตือนและเตรียมความพร้อมเจ้าหน้าที่เพื่อสื่อสารความเสี่ยงให้เกษตรกรและผู้เกี่ยวข้อง สร้างการรับรู้เกี่ยวกับโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์อื่นๆ ที่ไม่พบรายงานในประเทศไทยและเน้นการเฝ้าระวังโรคในสัตว์กลุ่มเสี่ยง

ถาม

อาการของสัตว์ที่ป่วยด้วยโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2 เป็นอย่างไร ?

ตอบ

อาการของสัตว์ป่วยด้วยโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2 จะเหมือนกับสัตว์ที่ป่วยด้วยโรคปากและเท้าเปื่อยที่พบรายงานในประเทศไทย เช่น แผลในปาก แผลหลุมที่ปาก/ลิ้น/กีบ/จมูก/เต้านมหรือขาเจ็บ/กีบเจ็บ ในลูกสัตว์มักจะแสดงอาการป่วยตายอย่างรุนแรง โดยในประเทศอียิปต์มีอัตราการตายของลูกสัตว์มากกว่า 50% ซึ่งเกิดจากการอักเสบและภาวะเนื้อตายของกล้ามเนื้อหัวใจ (Tiger heart) ทำให้เกิดความสูญเสียเป็นอย่างมาก

จากรายงานของต่างประเทศโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2 จะพบรายงานการเกิดโรคในโคและแกะ ซึ่งโดยปกติแพะและแกะมักแสดงอาการของโรคปากและเท้าเปื่อยไม่ชัดเจน อาจจะพบว่ามีไข้ร่วมกับอาการขาเจ็บและแกะที่ป่วยมักไม่แสดงอาการแต่อย่างใด

ถาม

พบรายงานการเกิดโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2 ในประเทศไทยแล้วหรือไม่ ?

ตอบ

ขณะนี้ยังไม่พบการระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2 ในประเทศไทย
กรมปศุสัตว์ได้มีการติดตามสถานการณ์และเฝ้าระวังโรคอย่างใกล้ชิด

ถาม

กรมปศุสัตว์ได้เตรียมความพร้อมรับมือกับโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2 อย่างไร ?

ตอบ

- ✓ เตรียมความพร้อมห้องปฏิบัติการในการตรวจวินิจฉัยโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2
- ✓ ข้อมูลเกี่ยวกับวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยซีโรไทป์ SAT2 และการจัดซื้อวัคซีนจากต่างประเทศ เพื่อเป็นวัคซีนฉุกเฉิน
- ✓ เข้มงวดมาตรการนำเข้าสัตว์ตามแนวชายแดนและการตรวจรอยโรคสัตว์ที่เคลื่อนย้ายภายใน

ข้อเสนอแนะสำหรับเกษตรกร

ขอให้เกษตรกรให้**ความสำคัญ**กับการป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยโดยการฉีดวัคซีน ร่วมกับมาตรการอื่นๆของกรมปศุสัตว์ กรณีที่**พบสัตว์ป่วย**หรือสัตว์สงสัยเป็นโรคปากและเท้าเปื่อยให้**รีบแจ้ง**เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ เพื่อเข้าควบคุมโรคและเก็บตัวอย่างส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ

รู้โรคไว ควบคุมโรคไว ลดความสูญเสีย

