

## รายงานผลการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ตามแผนและภารกิจที่

### ประสบความสำเร็จ รอบการประเมินที่ ๒/๒๕๖๗

\*\*\*\*\*

๓. แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม : ด้านการบูรณาการบริหารจัดการด้านแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม  
งบประมาณ และทรัพยากรบุคคลสังกัดกรมปศุสัตว์ในพื้นที่

แผนงาน/กิจกรรมย่อย : แผนงานด้านพัฒนาสุขภาพสัตว์

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ดำเนินกิจกรรมแผนงานด้านพัฒนาสุขภาพสัตว์ เพื่อเป็นการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการเกิดโรคระบาดในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยได้ดำเนินการตามกิจกรรมต่างๆ ดังนี้

๑. การเฝ้าระวังโรค ดังนี้

๑.๑ การเฝ้าระวังทางอาการ (การเก็บตัวอย่างสัตว์ปีกเชิงรุก เชิงรับ)

๑.๒ ระบบรับแจ้งโรค

๒. การเสริมสร้างภูมิคุ้มกัน ด้วยการฉีดวัคซีนป้องกันโรค โดยมีเป้าหมายให้สัตว์ในฝูงที่ได้รับวัคซีน มีระดับภูมิคุ้มกันโรคมากกว่า ๘๐%

๓. การควบคุมการเคลื่อนย้ายสัตว์ เพื่อการเฝ้าระวังสัตว์นำเชื้อราชอาณาจักรไทย เฝ้าระวังสัตว์เคลื่อนย้ายภายในประเทศและป้องกัน ควบคุมการแพร่กระจายของโรคระบาดสัตว์

๔. การปรับระบบการเลี้ยง ส่งเสริมให้ความรู้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีความเข้าใจและเห็นความสำคัญของการพัฒนาและปรับระบบการเลี้ยงให้มีความปลอดภัยทางชีวภาพสูงขึ้น

๕. การควบคุมโรค เพื่อค้นหาสาเหตุและปัจจัยเสี่ยงของการเกิดโรค ลดการระบาดของโรค จำกัดพื้นที่การระบาด ลดระยะเวลาการระบาดของโรคให้สั้นที่สุด

- จัดทำแผนความพร้อมในการรับมือ

- รายงานโรคตามระบบ

- การกักและควบคุมการเคลื่อนย้าย

- การทำลายสัตว์ป่วย/ สัตว์ร่วมฝูง (ตามแผนรายโรค)

- รักษาสัตว์ป่วยตามแผนรายโรค

- เฝ้าระวังและสอบสวนโรค

- เสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรค

- ทำความสะอาด และทำลายเชื้อโรค

- ประชาสัมพันธ์และเตือนภัย

๖. การสร้างพื้นที่ปลอดโรค เป็นการพัฒนาระบบบริการสุขภาพสัตว์ เพื่อให้เกิดพื้นที่ปลอดโรคระบาดสัตว์ โดยเฉพาะโรคไข้หวัดนก โรคปากและเท้าเปื่อย โรคพิษสุนัขบ้าให้เกิดความเชื่อมั่นในระบบการป้องกันโรค และความปลอดภัยของผู้บริโภค

๗. การบันทึกข้อมูลการผลิตและการตลาดเป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรพัฒนาระบบการเลี้ยงสัตว์ให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น โดยแนะนำให้ผู้ประกอบการรับซื้อสัตว์จากฟาร์มที่ได้รับรองการปลอดโรค หรือมีการจัดการความปลอดภัยทางชีวภาพเท่านั้น

๘. การสร้างระบบเตือนภัยการเผยแพร่ และประชาสัมพันธ์ ผ่านสื่อที่ประชาชนและเจ้าหน้าที่เข้าถึงได้สะดวก เช่น <https://dcontrol.dld.go.th/webnew/index.php/th/สื่อประชาสัมพันธ์> โซเชียลเน็ตเวิร์ค อีเมล ศูนย์ตอบโต้ภาวะฉุกเฉินด้านสุขภาพสัตว์ เตือนภาวะโรคระบาด DLD ๔.๐ ปศุสัตว์ไทย

## ผลการดำเนินงาน

๑. ดำเนินการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้เกี่ยวกับโรคระบาดสัตว์ที่สำคัญพร้อมแนวทางในการดำเนินการป้องกันโรคระบาดสัตว์ให้เกษตรกร ผ่านทางการประชุมประจำเดือนของระดับอำเภอ (ผ่านทางปศุสัตว์อำเภอ) ประชุมอาสาปศุสัตว์ และแจ้งเตือนผ่านทางกลุ่มไลน์ของกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน



๒. ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรค FMD/Hemo/LSD/สัตว์ปีกได้ตามเป้าหมาย ดังนี้

- ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรค FMD ในโคกระบือ เป้าหมาย ๗๙,๘๐๑ ตัว ดำเนินการได้ ๗๙,๘๐๑ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐
- ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคในสัตว์ปีก (ND+IB) เป้าหมาย ๓๓๐,๔๐๐ ตัว ดำเนินการได้ ๓๓๐,๔๐๐ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐
- ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคเฮโมรายิกเซพติซีเมีย เป้าหมาย ๑,๗๘๒ ตัว ดำเนินการได้ ๑,๗๘๒ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐
- ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรค ลัมปี สกิน เป้าหมาย ๕๕ ตัว ดำเนินการได้ ๑๐๕ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๑๙๐.๙๑



๓. ดำเนินการประเมินความเสี่ยงในพื้นที่ที่เสี่ยงต่อการเกิดโรคระบาดสัตว์ เช่น ฟาร์ม โรงฆ่าสัตว์ เชียงหมู และห้องเย็น และสถานที่สำหรับเล่นการพนันชนไก่ พร้อมทั้งให้คำแนะนำผู้ประกอบการในการเฝ้าระวังและป้องกันโรคที่อาจจะเกิดขึ้น

สำนักงานปศุสัตว์อำเภอท่าม่วง  
Jun 21 · 🌐

# เก็บชิ้นสุกร โครงการแผนเฝ้าระวังโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF)#

นายสมพล ไวกัญญา ปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี มอบหมายให้เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอท่าม่วง ร่วมกับกลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ลงพื้นที่เพื่อเก็บชิ้นสุกร ตามโครงการแผนเฝ้าระวังโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF) ในพื้นที่ หมู่ที่ 5 หมู่ที่ 6 ตำบลคลองไทร อำเภอท่าม่วง จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 2 ฟาร์ม เก็บชิ้นสุกร รายละเอียด 5 ตัวอย่าง  
# ครอบครัวยุติพันธุ์ ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำให้ได้จริง#



"ตรวจประเมินให้คำแนะนำ การขออนุญาตใช้สถานที่สำหรับเล่นการพนันชนไก่(ตั้งบ่อน)"

วันที่ 12 กันยายน 2567 นายสมพล ไวกัญญา ปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี มอบหมายให้นายรังรินทร์ ธีระธำมัย ปศุสัตว์อำเภอวิภาวดี รักษาการแทนปศุสัตว์อำเภอท่าม่วง ร่วมกับเจ้าหน้าที่กรมการปกครองอำเภอท่าม่วงและคณะกรรมการฯ ลงพื้นที่ตรวจประเมินให้คำแนะนำการขออนุญาตใช้สถานที่สำหรับเล่นการพนันชนไก่(ตั้งบ่อน) จำนวน 1 แห่ง ในพื้นที่ หมู่ที่ 1 ตำบลเขาถ่าน อำเภอท่าม่วง จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
# ครอบครัวยุติพันธุ์ ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำให้ได้จริง#



#ตรวจประเมินรับรองการนำสัตว์ปีกเข้าเลี้ยงใหม่#

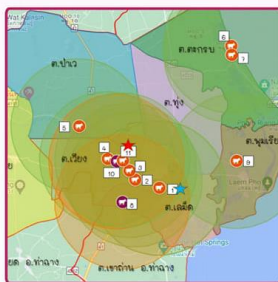
วันที่ 13 สิงหาคม 2567 เวลา 09.00 - 12.00 น. นายสมพล ไวกัญญา ปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี มอบหมายให้นายเนตรราชย์ อีหนองคำ ปศุสัตว์อำเภอชัยบุรี รักษาการแทนปศุสัตว์อำเภอพระแสง ออกปฏิบัติงานตรวจประเมินรับรองการนำสัตว์ปีกเข้าเลี้ยงใหม่ ฟาร์มมาตรฐานชนิดไก่เนื้อ จำนวน 2 ฟาร์ม สมวงฟาร์ม และ สมพรฟาร์ม ในพื้นที่ ม.10 ต.ไทรซิง อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี  
เครือข่าย บริษัท ฟาร์มเมช จำกัด

#ครอบครัวยุติพันธุ์ ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำให้ได้จริง#



๔. ดำเนินการสอบสวนโรค ควบคุมโรค ร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคใต้ตอนบน สำนักควบคุมและป้องกันโรคสัตว์ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอไชยา และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด พร้อมทั้งรายงานตามแบบ กคร. ในระยะเวลาที่กำหนด (พื้นที่อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี) และสามารถควบคุม และป้องกันโรคได้อย่างทันที่

## ประสานพลัง รับมือโรคระบาดสัตว์



ทีมวิชาการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคใต้ตอนบน ร่วมกับ สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต 8 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอไชยา ลงพื้นที่รับฟังข้อมูล วิเคราะห์สถานการณ์ ให้คำแนะนำในการควบคุม ป้องกันโรค และให้กำลังใจเกษตรกร ในพื้นที่ ม.2 ต.เวียง และ ม.6 ต.เลม็ด อ.ไชยา จ.สุราษฎร์ธานี



### ครอบครัวปศุสัตว์ ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำได้จริง

 vrd\_sp@dld.go.th

 <http://vrd-sp.dld.go.th>

 075-770128

จัดทำโดย  
นางสาววิศรา จินาวงศ์

**ปัญหาและอุปสรรคที่อาจเกิดขึ้น :** อาจเกิดความล่าช้า หรือติดขัดระหว่างการประสานงาน เนื่องจากการทำงานร่วมกันหลายหน่วยงาน แต่ก็สามารถจัดการปัญหาได้ เนื่องจาก ทุกหน่วยงานมีความตั้งใจและร่วมมือในการบูรณาการร่วมกัน

**ข้อเสนอแนะ/แนวทางในการป้องกัน/แก้ไข :** ต้องมีการประสานงานกันเป็นประจำสม่ำเสมอ เพื่อให้เกิดการบูรณาการร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

**ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key success factors) :** ทุกหน่วยงานของกรมปศุสัตว์ในพื้นที่ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในการควบคุม และป้องกันการเกิดโรค ไม่ว่าจะเป็น การดำเนินการฉีดวัคซีนได้ตามเป้าหมาย การเฝ้าระวังความเสี่ยง ณ จุดเสี่ยงที่อาจเกิดโรค (ห้องเย็น เชียงหมู ฟาร์ม) รวมทั้งมีการประสานงานระหว่างหน่วยงาน ทำให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และบรรลุวัตถุประสงค์