

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนการป้องกันโรคในพื้นที่จังหวัดเชียงราย

1. โครงการการป้องกันกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

หัวข้อ	รายละเอียด
๑.แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรม	กิจกรรมการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า
๒.การดำเนินงาน	จัดสรรและดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า 1) การฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าโดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 2) การฉีดวัคซีนโรคพิษสุนัขบ้าโดยสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดและสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
๓.เป้าหมาย	1) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีแผนการจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า 2) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า 3) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดและสำนักงานปศุสัตว์อำเภอมีการดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า
๔. ระยะเวลาดำเนินการ	เมษายน-กันยายน 2566
๕. ผู้รับผิดชอบ	กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
๖. ผลการดำเนินการ	1) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีแผนการจัดซื้อวัคซีนครบทั้ง 143 แห่ง 2) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการดำเนินการฉีดวัคซีนไปทั้งสิ้น 194,576 โด๊ส 3) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดและสำนักงานปศุสัตว์อำเภอมีการฉีดวัคซีนทั้งสิ้น 12,370 โด๊ส
๗. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)	1. ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องมีเป้าหมายที่ชัดเจน มุ่งสู่วิสัยทัศน์เดียวกันตามวัตถุประสงค์โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยฯ คือ กำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปจากประเทศไทย 2. มีการบูรณาการความร่วมมือที่มีประสิทธิภาพระหว่างทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
๘.ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ	<b>ปัญหา</b> การรวบรวมข้อมูลจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความยุ่งยาก เนื่องจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความเข้าใจไม่ตรงกันในการรายงานแผนผลการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

ภาพการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator: DLD-C)

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนการป้องกันโรคในพื้นที่จังหวัดเชียงราย

1.โครงการการป้องกันกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

- กิจกรรมการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า



รายงานสรุปผลการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator: DLD-C)

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด....เชียงราย.....

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนการป้องกันโรคในพื้นที่จังหวัดเชียงราย

1. โครงการการป้องกันกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

หัวข้อ	รายละเอียด
๑.แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรม	กิจกรรมการผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว
๒.การดำเนินงาน	ออกหน่วยบริการผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว
๓.เป้าหมาย	ผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว จำนวน 1,256 ตัว
๔. ระยะเวลาดำเนินการ	เมษายน-กันยายน 2566
๕. ผู้รับผิดชอบ	กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย
๖. ผลการดำเนินการ	<p>1) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงรายได้รับงบอุดหนุนจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน 15 แห่ง ดำเนินการผ่าตัดทำหมันทั้งสิ้น 1,185 ตัว</p> <p>2) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงรายให้บริการผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมวภายใต้โครงการพิเศษต่างๆ จำนวนทั้งสิ้น 1,657 ตัว</p> <p>3) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดและสำนักงานปศุสัตว์อำเภอให้บริการผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมวย่อยโอกาสในสถานที่ราชการ วัด โรงเรียน จำนวนทั้งสิ้น 1,034 ตัว</p> <p>รวมผ่าตัดทำหมัน ปีงบประมาณ 2566 จำนวนทั้งสิ้น 3,876 ตัว</p>
๗. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)	<p>1.ความร่วมมือจากทุกฝ่ายในการวางแผนและปฏิบัติงานทั้งเจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และเจ้าหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>2.ความเข้าใจและมีจุดหมายเดียวกันของทุกภาคส่วนในการควบคุมประชากรสุนัขและแมวในพื้นที่เพื่อลดความเสี่ยงของการเกิดโรคพิษสุนัขบ้าจากสัตว์จรจัด</p> <p>3.ความรู้และความเข้าใจของประชาชนในการตระหนักถึงความสำคัญของการควบคุมประชากรสุนัขและแมวในพื้นที่</p>
๘.ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ	<p><b>ปัญหา</b></p> <p>สัตว์ที่เข้ารับบริการไม่ได้เตรียมตัวก่อนการผ่าตัด (งดน้ำงดอาหารก่อนการผ่าตัด)</p> <p><b>ข้อเสนอแนะ</b></p> <p>ควรประชาสัมพันธ์เน้นย้ำ ผ่านทางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือหน่วยงานที่เป็นเจ้าของให้ชัดเจน</p>

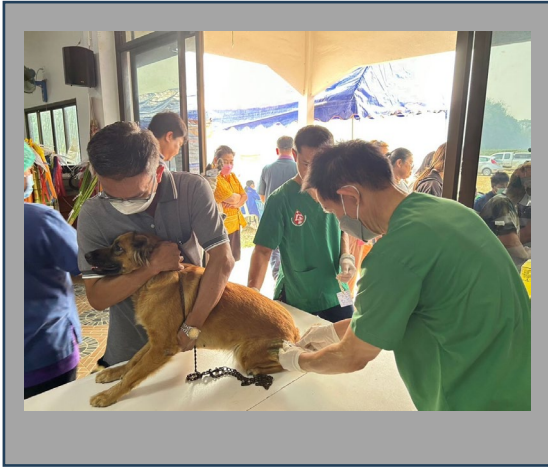


ภาพการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator: DLD-C)

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนการป้องกันโรคในพื้นที่จังหวัดเชียงราย

1.โครงการการป้องกันกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

-กิจกรรมการผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566



สรุปผลการดำเนินงานตามแผนการป้องกันโรคในพื้นที่จังหวัดเชียงราย

2.สรุปการดำเนินงาน การป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

หัวข้อ	รายละเอียด
๑.แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรม	การฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในโคนม โคเนื้อ กระบือ แพะ แกะ
๒.การดำเนินงาน	ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในโคนม โคเนื้อ กระบือ แพะ แกะ
๓.เป้าหมาย	1) ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย ชนิดโบวาเลนท์ ให้กับโคเนื้อ กระบือ แพะ แกะ เป้าหมาย 56,700 ตัว (2 รอบ) 3) ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย ชนิดไตรวาเลนท์ ให้กับโคนม เป้าหมาย 9,000 ตัว (3 รอบ)
๔. ระยะเวลาดำเนินการ	เมษายน-กันยายน 2566
๕. ผู้รับผิดชอบ	กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
๖. ผลการดำเนินการ	1) ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยให้กับโคเนื้อ กระบือ แพะ แกะ จำนวน 56,796 ตัว คิดเป็นร้อยละ 100.17 2) ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยให้กับโคนม จำนวน 9,967 ตัว คิดเป็นร้อยละ 100.68
๗. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)	1.ความร่วมมือจากทุกฝ่ายในการวางแผนและปฏิบัติงานทั้งเจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และอาสาปศุสัตว์ในพื้นที่ 2.ความเข้าใจและมีจุดหมายเดียวกันของทุกภาคส่วนในการป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในสัตว์เคี้ยวเอื้อง
๘.ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ	<b>ปัญหา</b> ได้รับวัคซีนมาเพียงร้อยละ 40 ของจำนวนประชากรสัตว์ทั้งหมด ทำให้ไม่สามารถกระตุ้นภูมิคุ้มกันระดับฝูงของสัตว์ในพื้นที่ให้สูงถึงระดับที่สามารถป้องกันโรคได้ <b>ข้อเสนอแนะ</b> ควรจัดสรรวัคซีนให้ครอบคลุมอย่างน้อยร้อยละ 80 ของประชากรสัตว์ในพื้นที่



ภาพการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator: DLD-C)

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด..เชียงราย

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนการป้องกันโรคในพื้นที่จังหวัดเชียงราย

2.โครงการการป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย ปังบประมาณ พ.ศ. 2566

- กิจกรรมการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในโคนม โคนเนื้อ กระบือ แพะ แกะ



สรุปผลการดำเนินงานตามแผนการป้องกันโรคในพื้นที่จังหวัดเชียงราย

3.สรุปการดำเนินงาน การป้องกันโรคคอตีบหวัดแอฟริกาในสุกร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

หัวข้อ	รายละเอียด
๑.แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรม	การเฝ้าระวังโรคในสุกรสำหรับฟาร์มสุกร โรงฆ่าสุกร และ ฟาร์มสุกรที่นำสุกรเข้าเลี้ยงใหม่
๒.การดำเนินงาน	1) เฝ้าระวังทางอาการในฟาร์มสุกรโดยการเยี่ยมฟาร์มสุกร 2) เฝ้าระวังโรคในโรงฆ่าสุกร โดยการเก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อม 3) เฝ้าระวังโรคในฟาร์มสุกรที่นำสุกรเข้าเลี้ยงใหม่ โดยการ เก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในฟาร์มก่อนการลงเลี้ยง
๓.เป้าหมาย	1) เฝ้าระวังทางอาการในฟาร์มสุกร เป้าหมาย 3,571 ฟาร์ม 2) เก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมโรงฆ่าสุกร จำนวน 528 ตัวอย่าง 3) เก็บตัวอย่างจากโรงเรือนที่จะนำสุกรเข้าเลี้ยงใหม่ จำนวน 179 ฟาร์ม
๔. ระยะเวลาดำเนินการ	เมษายน-กันยายน 2566
๕. ผู้รับผิดชอบ	กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ/ศวพ. ลำปาง
๖. ผลการดำเนินการ	1) เฝ้าระวังทางอาการในฟาร์มสุกร ได้ 3,571 ฟาร์ม คิดเป็น ร้อยละ 100 2) เก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมโรงฆ่าสุกร จำนวน 552 ตัวอย่าง คิดเป็น ร้อยละ 104.54 3) เก็บตัวอย่างจากโรงเรือนที่จะนำสุกรเข้าเลี้ยงใหม่ จำนวน 218 ฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 121.78
๗. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)	1.ความร่วมมือจากทุกฝ่ายในการวางแผนและปฏิบัติงานทั้ง เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และอาสาปศุสัตว์ในพื้นที่ 2.ความเข้าใจและมีจุดหมายเดียวกันของทุกภาคส่วนในการ ป้องกันโรคคอตีบหวัดแอฟริกาในสุกร
๘.ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ	<b>ปัญหา</b> วัสดุอุปกรณ์สำหรับการเก็บตัวอย่างไม่เพียงพอ เช่น ผ้าก๊อช ฆ่าเชื้อ ถุงซิปล็อก <b>ข้อเสนอแนะ</b> ควรมีงบประมาณสนับสนุนกิจกรรมนี้เพิ่มขึ้น



ภาพการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator: DLD-C)

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนการป้องกันโรคในพื้นที่จังหวัดเชียงราย

### 3.การป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

-กิจกรรมการเฝ้าระวังทางอาการในฟาร์มสุกร การเฝ้าระวังโรคในโรคฆ่าสัตว์ และการเฝ้าระวังในฟาร์มสุกรที่นำสุกรเข้าเลี้ยงใหม่

