

รายงานสรุปผลการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD-C)  
ระดับพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ รอบที่ ๑/๒๕๖๘

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. แผนงาน/กิจกรรม	โครงการพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคเพื่อป้องกันการเกิดโรคและลดการแพร่ระบาดของโรคปศุสัตว์ในพื้นที่เสี่ยง
๒. วัตถุประสงค์	๑. เพื่อป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของเชื้อโรค ในสัตว์เลี้ยงของเกษตรกร ๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเฝ้าระวังควบคุม ป้องกันโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน โรคติดต่ออุบัติใหม่
๓. กลุ่มเป้าหมาย	เกษตรกร และประชาชนผู้เลี้ยงสัตว์ ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
๔. ตัวชี้วัด	พ่นน้ำยาฆ่าเชื้อ เพื่อป้องกันการแพร่โรคระบาดสัตว์ในพื้นที่ อย่างน้อย ๑๒ ครั้ง
๕. ระยะเวลาดำเนินการ	เดือนตุลาคม ๒๕๖๘ – เดือนมีนาคม ๒๕๖๙
๖. หน่วยงานที่ดำเนินการ	หน่วยงานหลัก ด้านกักกันสัตว์ประจวบคีรีขันธ์ หน่วยงานสนับสนุน ๑. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ๒. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอในพื้นที่
๗. ผลผลิต (Output)	ฟาร์มเกษตรกรได้รับการบริการพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรค จำนวน ๑๒ ครั้ง
๘. ผลลัพธ์ (Outcome)	๑. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการเลี้ยงสัตว์และการป้องกันโรคระบาดสัตว์ ๒. เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพด้านปศุสัตว์ เพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรซึ่งเป็นการสร้างความเข้มแข็งและการอยู่ดี กินดี ของเกษตรกร สอดคล้องกับนโยบายเศรษฐกิจพอเพียง ๓. ประชาชนได้รับการเสริมสร้างสุขภาพและการป้องกันโรคในสัตว์
๙. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)	๑. ทรัพยากรบุคคล : เจ้าหน้าที่ที่มีทักษะและความชำนาญ ใจบริการ เอาใจใส่ต่อเกษตรกรและประชาชน ๒. งบประมาณ : ได้รับการสนับสนุนจากจากสำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ และกองสารวัตรและกักกัน กรมปศุสัตว์ ๓. เครื่องมือในการทำงาน : เครื่องมือมีประสิทธิภาพและปลอดภัยมีจำนวนเพียงพอสำหรับให้เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ เช่น น้ำยาฆ่าเชื้อโรค หน้ากากอนามัย เครื่องพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรค ๔. การบริหารจัดการ : มีการวางแผนงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานด้านกักกันสัตว์ ประจวบคีรีขันธ์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์สูงสุด
๑๐. ปัญหาและอุปสรรค	ไม่มี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๑. ข้อเสนอแนะ	<p>๑. ควรส่งเสริมให้ความรู้ความเข้าใจกับเกษตรกรในระบบการป้องกันโรคสัตว์ทางชีวภาพ (biosecurity)</p> <p>๒. ควรสร้างเครือข่ายส่งต่อข่าวสารการระบาดของโรครายในพื้นที่ เพื่อให้การควบคุมป้องกันโรคได้อย่างรวดเร็ว สามารถลดความเสียหายได้ทั้งต่อตัวสัตว์และการสูญเสียของเกษตรกร</p>

ภาพประกอบ

