

รายงานสรุปผลการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่
จังหวัดนครนายก (DLD Co - ordinator : DLD - C) รอบ ๑/๒๕๖๖

๑. โครงการขยายพื้นที่การปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุนการผลิต

วัตถุประสงค์

เพื่อช่วยเกษตรกรลดต้นทุนในการผลิตสัตว์ โดยส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีความพร้อมเพิ่มพื้นที่การปลูกพืชอาหารสัตว์ และเป็นการสร้างความมั่นคงทางพืชอาหารสัตว์ในพื้นที่

เป้าหมาย: เกษตรกร ๔๔ ราย พื้นที่การปลูก ๓๑๙ ไร่

หน่วยงานผู้รับผิดชอบ: - สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครนายก
- สำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว

ขั้นตอนและวิธีการดำเนินงาน

๑. ดำเนินการประชาสัมพันธ์โครงการฯ ให้เกษตรกรทราบ
๒. สำรวจข้อมูลเกษตรกรและพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ โดยเกษตรกรสามารถแจ้งความประสงค์ด้วยตนเองหรือแจ้งผ่านเจ้าหน้าที่ของ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ทุกอำเภอ
๓. รวบรวมรายชื่อเกษตรกรผู้ประสงค์เข้าร่วมโครงการฯ และแจ้งศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้วเพื่อพิจารณาคัดเลือกเกษตรกร
๔. สำรวจพื้นที่ เพื่อสร้างการรับรู้และให้ความรู้เกษตรกรที่จะได้รับการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์/ท่อนพันธุ์อาหารสัตว์เตรียมพื้นที่
๕. สนับสนุนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ โดยจะเริ่มมอบเมล็ดพันธุ์หรือท่อนพันธุ์ที่พร้อมให้บริการให้แก่เกษตรกรที่มีความพร้อม
๖. ติดตามผลการดำเนินงานของโครงการฯ

ผลผลิต (Out put) และผลลัพธ์ (Outcome)

ผลผลิต (Out put): เกษตรกรมีพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น

ผลลัพธ์ (Outcome): เกษตรกรสามารถลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์

ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)

๑. สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ มีการวางแผนการดำเนินงานที่ดี เป็นลำดับขั้น จึงมีการกำหนดบทบาทของหน่วยงานได้ชัดเจน
๒. เจ้าหน้าที่ที่ถ่ายทอดความรู้มีความเชี่ยวชาญ
๓. เกษตรกรให้ความร่วมมือ และมีความตั้งใจในการเข้าร่วมโครงการฯ

ปัญหาอุปสรรค : -

ข้อเสนอแนะ : -

๒. การควบคุมและป้องกันการเกิดโรคระบาดสัตว์

๒.๑ ผลการดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์ ในสัตว์ชนิดโค-กระบือ

๒.๑.๑ วัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย (Foot and mouth disease: FMD)

เป้าหมายรอบที่ ๑ จำนวน ๖,๑๐๐ ตัว ดำเนินการแล้ว ๖,๑๐๐ ตัว คิดเป็น ๑๐๐%

๒.๑.๒ วัคซีนป้องกันโรคคอบวม (Haemorrhagic septicemia)

เป้าหมาย จำนวน ๑๓,๕๔๓ ตัว ดำเนินการแล้ว ๑๓,๕๔๓ ตัว คิดเป็น ๑๐๐%

๒.๑.๓ วัคซีนป้องกันโรคล้มปี่ สกิน (Lumpy skin disease; LSD)

เป้าหมาย จำนวน ๙,๗๐๐ ตัว ดำเนินการแล้ว ๖,๑๗๓ ตัว คิดเป็น ๖๓.๖% (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๓

มีนาคม ๒๕๖๖)



ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)

๑. การวางแผนงานที่ดีของเจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
๒. การให้ความร่วมมือที่ดีของเกษตรกร

ปัญหาอุปสรรค : โค-กระบือ บางตัวเลี้ยงปล่อยทุ่ง จึงมีความลำบากในการจับฉีดวัคซีน

ข้อเสนอแนะ : -

๒.๒ ผลการควบคุมและป้องกันการเกิดโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมว

๒.๒.๑ การฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๖)

เป้าหมาย จำนวน ๕,๖๗๐ ตัว ดำเนินการแล้ว ๑,๗๘๑ ตัว คิดเป็น ๓๑.๔ %

เป้าหมาย จำนวน ๔๕๐ ตัว ดำเนินการแล้ว ๕๖๙ ตัว คิดเป็น ๑๒๖.๔ %



ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)

๑. การวางแผนงานที่ดีของเจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

๒. การให้ความร่วมมือจากหน่วยงานต่างๆ เช่น อบต. เจ้าอาวาส ในการขอความอนุเคราะห์ที่ใช้สถานที่

ปัญหาอุปสรรค : สุนัขและแมวที่มาผ่าตัดส่วนใหญ่เป็นสุนัขและแมวที่มีเจ้าของ

ข้อเสนอแนะ : -