

รายงานสรุปผลการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD-C)

ระดับพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. แผนงาน / กิจกรรม	ส่งเสริมการผลิตและการใช้อาหารสัตว์ที่มีคุณภาพสูง ราคาถูก ภายใต้โครงการขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ ๕๐,๐๐๐ ไร่
๒. วัตถุประสงค์	๑. เพื่อลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์ด้วยการเพิ่มปริมาณการผลิตอาหารหยาบคุณภาพดี และเพิ่มพื้นที่การผลิตพืชอาหารสัตว์ในจังหวัดให้มากขึ้น ๒. เพื่อสนับสนุนเมล็ดพันธุ์และท่อนพันธุ์ให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรในการผลิตอาหารสัตว์สำหรับใช้เลี้ยงสัตว์และจำหน่ายเพื่อเพิ่มรายได้เป็นการสร้างอาชีพให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ
๓. กลุ่มเป้าหมาย	๑. เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรพัฒนาอาชีพผลิตพืชอาหารสัตว์ ๒. เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ (รวมเป็นจำนวน ๒๗๓ ราย)
๔. ตัวชี้วัด	๑. สนับสนุนพันธุ์พืชอาหารสัตว์แก่เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร จำนวน ๒๗๓ ราย ๒. เพิ่มปริมาณการผลิตอาหารหยาบคุณภาพดี และเพิ่มพื้นที่การผลิตพืชอาหารสัตว์ จำนวน ๙๗๓ ไร่
๕. ระยะเวลาดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน ๒๕๖๖
๖. หน่วยงานที่ดำเนินการ	๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ประจวบคีรีขันธ์ ๒. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ๓. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่
๗. ผลผลิต	๑. สนับสนุนเมล็ดพันธุ์และท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์แก่เกษตรกร และกลุ่มเกษตรกรเกินเป้าหมาย ๕๕๕ ราย พื้นที่ ๑,๑๕๑ ไร่ ๒. ถ่ายทอดองค์ความรู้ในการพัฒนาแปลงปลูกพืชอาหารสัตว์ ๕๕๕ ราย ๓. มีพื้นที่ผลิตพืชอาหารสัตว์ จำนวน ๑,๑๕๑ ไร่
๘. ผลลัพธ์	๑. เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีอาหารหยาบใช้เลี้ยงสัตว์เพียงพอ ลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์ได้จากการเพิ่มพื้นที่ปลูก และมีรายได้เพิ่มมากขึ้นจากการเลี้ยงสัตว์ และจำหน่ายพืชอาหารสัตว์
๙. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ	๑. ทรัพยากรบุคคล : เจ้าหน้าที่ที่มีความชำนาญ และความเข้าใจในการให้บริการแก่เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร ๒. งบประมาณ : ได้รับการสนับสนุนจากสำนักพัฒนาอาหารสัตว์ กรมปศุสัตว์ ๓. เครื่องมือในการทำงาน : มีเมล็ดพันธุ์ และท่อนพันธุ์ที่มีคุณภาพ รวมทั้งนำระบบการลงทะเบียน และให้บริการด้วย google Form เพื่อรับเมล็ดพันธุ์ และท่อนพันธุ์ ๔. การบริหารจัดการ : จัดทำแผนส่งเสริมสนับสนุนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ ร่วมกับปศุสัตว์จังหวัด ปศุสัตว์อำเภอ และออกติดตามประเมินผล
๑๐. ปัญหาอุปสรรค	๑. จากปัญหากระทบแล้ง ฝนทิ้งช่วงเป็นระยะเวลานาน เกษตรกรบางรายไม่มีแหล่งน้ำ สระน้ำ ไม่มีระบบการให้น้ำในแปลงหญ้า ทำให้เกษตรกรที่นำเมล็ดพันธุ์และท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ไปปลูก เมื่อหญ้าออกมาแล้วต้นเหี่ยวเฉา และตายบางส่วน

	<p>๒. การเตรียมแปลงปลูก เกษตรกรบางรายเตรียมดินไม่ค่อยดี คือ ดินไม่ละเอียด ร่วนซุย พื้นที่ไม่เรียบสม่ำเสมอ ทำให้ไม่สะดวกในการจัดการตัดหญ้าไปใช้ประโยชน์เลี้ยงสัตว์</p>
<p>๑๑. ข้อเสนอแนะ</p>	<p>๑. แนะนำเกษตรกรที่ไม่มีแหล่งน้ำ ควรหว่านเมล็ดพันธุ์ช่วงฤดูฝน หรือติดตามข่าวพยากรณ์สภาพอากาศก่อนการลงมือปลูกหญ้า</p> <p>๒. แนะนำให้เกษตรกรเล็งเห็นความสำคัญในการเตรียมดินที่ดี ดินละเอียด ร่วนซุย พื้นดินเรียบสม่ำเสมอจะทำให้เมล็ดพันธุ์ฝังตัวได้ดี เมื่อมีความชื้นเหมาะสมจะงอกได้ดี และจะสะดวกในการตัดหญ้าไปใช้ประโยชน์ในการเลี้ยงสัตว์</p> <p>๓. เพิ่มการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์และท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ให้มากขึ้น(ต่อคน/ไร่)</p>

