

รายงานสรุปผลการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD-C)

ระดับพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. แผนงาน / กิจกรรม	แผนสำรองเสบียงเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติในพื้นที่
๒. วัตถุประสงค์	๑. เพื่อเป็นกรอบในการปฏิบัติการป้องกัน และบรรเทาภัยพิบัติอย่างเป็นระบบ ๒. เพื่อให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ
๓. กลุ่มเป้าหมาย	เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
๔. ตัวชี้วัด	ให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ จำนวน ๑๕๖ ราย
๕. ระยะเวลาดำเนินการ	ตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗
๖. หน่วยงานที่ดำเนินการ	๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ประจวบคีรีขันธ์ ๒. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ๓. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่
๗. ผลผลิต	ให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ จำนวน ๗๒๓ ราย เกินเป้าหมาย
๘. ผลลัพธ์	เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติมีอาหารหายาบ (หญ้าแห้ง) เพื่อใช้เลี้ยงสัตว์
๙. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ	๑. ทรัพยากรบุคคล : เจ้าหน้าที่มีความรู้ และความเข้าใจในการให้บริการแก่เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ๒. งบประมาณ : ได้รับการสนับสนุนจากสำนักพัฒนาอาหารสัตว์กรมปศุสัตว์ ๓. เครื่องมือในการทำงาน : มีอาหารหายาบ (หญ้าแห้ง) ที่มีคุณภาพรวมทั้งสร้างสื่อประชาสัมพันธ์ให้เข้าใจง่ายและรวดเร็ว (เช่น ไลน์,FB) ๔. การบริหารจัดการ : จัดทำแผนสำรองเสบียงเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติในพื้นที่ร่วมกับปศุสัตว์จังหวัด และปศุสัตว์อำเภอ
๑๐. ปัญหาอุปสรรค	-
๑๑. ข้อเสนอแนะ	-

ขอรับการสนับสนุนเสบียงสัตว์ (หญ้าแห้ง) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์  
จำนวน 78,000 กิโลกรัม / 3,900 ฟ่อน

จัดสรร	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน สัตว์ (ตัว)	เบิกจ่าย		คงเหลือ	
			กิโลกรัม	ฟ่อน	กิโลกรัม	ฟ่อน
ปศจ.ประจวบคีรีขันธ์	-	-			78,000	3,900
ปศอ.หัวหิน	-	-	-	-	-	-
ปศอ.ปราณบุรี	75	2,565	10,200	510	-	-
ปศอ.สามร้อยยอด	237	5,544	30,720	1,536	-	-
ปศอ.กุยบุรี	-	-	-	-	-	-
ปศอ.เมืองประจวบฯ	-	-	-	-	-	-
ปศอ.ทับสะแก	346	3,855	30,000	1,500	-	-
ปศอ.บางสะพาน	-	-	-	-	-	-
ปศอ.บางสะพานน้อย	65	400	5,400	270	-	-
รวม	723	12,364	76,320	3,816	1,680	84

# ภาพกิจกรรมช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้ผลกระทบจากภัยพิบัติ

