

แผนงานการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ DLD - C จังหวัดร้อยเอ็ด

รอบการประเมิน 2/2566

ที่	แผนงาน/โครงการ	เป้าประสงค์	ผู้รับผิดชอบ	ขั้นตอน	ระยะเวลาดำเนินงาน	เป้าหมาย	ตัวชี้วัดและเกณฑ์วัดที่มีคุณภาพ
1	โครงการขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์	1. เพื่อปรับเปลี่ยนพื้นที่รกร้างหรือปรับเปลี่ยนพื้นที่นาไม่เหมาะสม เป็นพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ 2. เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพ 3. เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรและลดต้นทุนในการเลี้ยงสัตว์	1. กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ 2. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ร้อยเอ็ด 3. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ	1. ประชาสัมพันธ์โครงการ 2. รับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 3. คัดเลือกรายชื่อเกษตรกร 4. สำรวจพื้นที่ สร้างองค์ความรู้ให้แก่เกษตรกร 5. สนับสนุนปัจจัยการผลิต 6. ติดตามประเมินผลโครงการ	กุมภาพันธ์ 2566 - กันยายน 2566	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด	1. สามารถเพิ่มพื้นที่ในการปลูกพืชอาหารสัตว์จำนวน 100 ไร่ 2. เกษตรกรได้รับความรู้ในด้านการผลิตพืชอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพ 3. เกษตรกรสามารถลดรายจ่าย เพิ่มรายได้
2	การเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติ	เป็นกรอบในการปฏิบัติงานเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติอย่างเป็นระบบและมีทิศทางเดียวกัน	1. กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ 2. กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ 3. กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ 4. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ร้อยเอ็ด 5. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ	1. เตรียมความพร้อมวางแผน/การแจ้งเตือนภัย/ การเตรียมอพยพ/ ซักซ้อมแผนภัยพิบัติ/ ประชาสัมพันธ์ 2. จัดเตรียมจุดอพยพสัตว์ 3. จัดทำคลังเสบียงอาหารสัตว์ประจำตำบล	มกราคม 2566 กุมภาพันธ์ 2566 กุมภาพันธ์ 2566	ทุกอำเภอในจังหวัดร้อยเอ็ด ในพื้นที่อำเภอที่น้ำท่วมซ้ำซาก จำนวน 2 แห่ง	1. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ได้รับข่าวการประชาสัมพันธ์ถึงขั้นตอนการปฏิบัติงานเพื่อรับมือกรณีเกิดภัยพิบัติ 2. เพื่อรองรับการอพยพสัตว์ในขณะเกิดภัย 3. เกษตรกรได้รับการช่วยเหลืออย่างทันถ่วงที

ที่	แผนงาน/โครงการ	เป้าประสงค์	ผู้รับผิดชอบ	ขั้นตอน	ระยะเวลาดำเนินงาน	เป้าหมาย	ตัวชี้วัดและเกณฑ์วัดที่มีคุณภาพ
			6. ด่านกักกันสัตว์ มหาสารคาม	4. ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 5. การให้ความช่วยเหลือเฉพาะหน้า 6. การดูแลสุขภาพสัตว์ 7. เยียวยาให้ความช่วยเหลือ 8. การส่งเสริมอาชีพเพื่อยุวยา 9. ติดตามประเมินผลการดำเนินงาน	มกราคม - มีนาคม 2566 กรณีเกิดภัย ระหว่างเกิดภัย และสิ้นสุดภัย หลังเกิดภัย หลังเกิดภัย สิ้นสุดภัย	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 100,500 ราย พื้นที่ที่ประสบภัย พื้นที่ที่ประสบภัย พื้นที่ที่ประสบภัย พื้นที่ที่ประสบภัย ทุกอำเภอในจังหวัดร้อยเอ็ด	4. ปรับปรุงฐานข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ให้เป็นปัจจุบัน จำนวน 100,500 ราย 5. เกษตรกรได้รับการช่วยเหลือในขณะเกิดภัย 6. เพื่อลดการสูญเสีย/อาการเจ็บป่วยเบื้องต้น 7. จ่ายเงินช่วยเหลือกรณีสัตว์ตายหรือสูญหาย 8. ส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ให้แก่เกษตรกรเพื่อยุวยาหลังเกิดภัย 9. นำข้อมูลมาพิจารณาเพื่อปรับปรุงเตรียมแผนรับมือภัยพิบัติในปีต่อไป
3	การเตรียมความพร้อมกรณีเกิดโรคระบาดสัตว์	1. เพื่อลดการเกิดการเกิดโรคระบาดสัตว์ 2. ลดการแพร่กระจายการขยายวงกว้างของโรคระบาดสัตว์	1. กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ 2. กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ 3. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ร้อยเอ็ด	1. ประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือน ในช่วงที่เกิดโรคระบาดสัตว์	ตลอดทั้งปี	ทุกอำเภอในจังหวัดร้อยเอ็ด	1. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ได้รับข่าวการประชาสัมพันธ์ถึงขั้นตอนการปฏิบัติงานเพื่อรับมือกรณีเกิดโรคระบาดสัตว์

ที่	แผนงาน/โครงการ	เป้าประสงค์	ผู้รับผิดชอบ	ขั้นตอน	ระยะเวลาดำเนินงาน	เป้าหมาย	ตัวชี้วัดและเกณฑ์วัดที่มีคุณภาพ
		3. ลดความเสียหายของเกษตรกร	4. ด่านกักกันสัตว์ มหาสารคาม 5. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบน 6. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ	2. รณรงค์การฉีดวัคซีนเพื่อป้องกันโรคระบาดสัตว์ 3. รณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรค 4. สุ่มเก็บตัวอย่างเพื่อเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ 5. ควบคุมประชากรสัตว์ 6. ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ให้มีระบบป้องกันโรค 7. ติดตามประเมินผลโครงการ	ตุลาคม / มกราคม / เมษายน / กรกฎาคม ตุลาคม / มกราคม / เมษายน / กรกฎาคม มกราคม / กรกฎาคม กุมภาพันธ์ - สิงหาคม 2566 กุมภาพันธ์ - สิงหาคม 2566 กันยายน 2566	ทุกอำเภอในจังหวัดร้อยเอ็ด จำนวน 3,108,416 ตัว ทุกอำเภอในจังหวัดร้อยเอ็ด จำนวน 154,416 แห่ง ทุกอำเภอในจังหวัดร้อยเอ็ด จำนวน 2,374 ตัวอย่าง ผ้าตัดทำหมันสุนัขและแมว จำนวน 2,924 ตัว ทุกอำเภอในจังหวัดร้อยเอ็ด จำนวน 251 แห่ง	2. ป้องกันการเกิดโรคระบาดสัตว์ในพื้นที่ 3. ลดการแพร่กระจายของเชื้อโรค 4. เพื่อลดการขยายวงกว้างของโรคระบาดสัตว์ 5. เพื่อลดการแพร่ระบาดของโรคพิษสุนัขบ้า และสามารถควบคุมประชากรสัตว์ 6. เกษตรกรสามารถเข้าสู่ระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม GFM

ที่	แผนงาน/โครงการ	เป้าประสงค์	ผู้รับผิดชอบ	ขั้นตอน	ระยะเวลาดำเนินงาน	เป้าหมาย	ตัวชี้วัดและเกณฑ์วัดที่มีคุณภาพ
4	โครงการฟาร์ม เครือข่ายผสมเทียมโค เนื้อเพิ่มรายได้	1. เพื่อเพิ่มผลผลิตให้ฟาร์ม เครือข่าย 2. เพื่อป้องกันและเฝ้าระวังโรค ระบาด 3. เพื่อเพิ่มรายได้และลดต้นทุน ฟาร์มเครือข่าย	1. กลุ่มยุทธศาสตร์และ สารสนเทศการปศุสัตว์ 2. กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ 3. ศูนย์วิจัยการผสมเทียม และเทคโนโลยีชีวภาพ ขอนแก่น 4. ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการสัตวแพทย์ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบน 5. ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์ สัตว์มหาสารคาม 6. ศูนย์วิจัยและพัฒนา ผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ มหาสารคาม 7. สำนักงานปศุสัตว์ อำเภอ	1. สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัด กำหนดพื้นที่และ จำนวนเจ้าหน้าที่ผสม เทียมที่เข้าร่วมโครงการ 2. ส่งเจ้าหน้าที่ผสมเทียม เข้ารับการศึกษาอบรม 3. การดำเนินการ - เก็บรวบรวมข้อมูล พื้นฐานตามแบบฟอร์ม - ส่งเสริมให้ฟาร์มเข้าสู่ ฟาร์มที่มีระบบการ ป้องกันโรคและเลี้ยงสัตว์ ที่เหมาะสม (GFM) - ฉีดวัคซีนตามโปรแกรม ที่กำหนด - แก้ไขปัญหาระบบ สืบพันธุ์ - ผสมเทียม ตรวจท้อง ติดตามลูกเกิด - จัดการทำแผนปรับปรุง พันธุ์และการตลาด - ได้รับการทดสอบโรค แท้งติดต่อ (Brucellosis),	กุมภาพันธ์ - กันยายน 2566	1. อำเภอโพธาราย 2. อำเภอพนมไพร 3. อำเภอเสลภูมิ 4. อำเภอสุวรรณภูมิ 5. อำเภอศรีสมเด็จ 6. อำเภอเมยวดี 7. อำเภอธวัชบุรี 8. อำเภอเมืองร้อยเอ็ด 9. อำเภอหนองพอก 10. อำเภอเกษตรวิสัย 11. อำเภอหนองฮี	1. ฟาร์มเครือข่าย สามารถมีผลผลิตที่ เพิ่มขึ้น วัดจากค่าเฉลี่ย จำนวนวันจากคลอดลูก จนถึงผสมติดของแม่โค 149 – 130 วัน 2. สามารถป้องกันและ ลดการระบาดของโรคใน ฟาร์มเครือข่ายได้ วัดจาก การรายงานการฉีดวัคซีน ป้องกันโรค การกำหนด มาตรการควบคุมโรคใน ฟาร์มเครือข่าย รายงานการแจ้งการเกิด โรคระบาดทุกเดือน 3. เกษตรกรเครือข่ายที่ ได้รับการถ่ายทอดความรู้ เรื่องการจัดการอาหาร สัตว์ ระบบสืบพันธุ์ สุขภาพสัตว์ การวางแผน การผลิตและการจำหน่าย และทำการล้างตรวจท้อง เมื่อผสมเทียมไปแล้ว

ที่	แผนงาน/โครงการ	เป้าประสงค์	ผู้รับผิดชอบ	ขั้นตอน	ระยะเวลาดำเนินงาน	เป้าหมาย	ตัวชี้วัดและเกณฑ์วัดที่มีคุณภาพ
				<p>วัณโรค (Tuberculosis), พาราทูเบอร์คูโลซิส (Paratuberculosis)</p> <p>- ตรวจเยี่ยมฟาร์มและให้คำแนะนำด้านการจัดการฟาร์ม อาหารสัตว์ สุขภาพสัตว์ การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ และการตลาดเดือนละ 1 ครั้งต่อฟาร์ม</p> <p>- รายงานผลการดำเนินงานประจำเดือน</p> <p>4. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพ</p> <p>ตรวจติดตามและประเมินผลทุกเดือน</p> <p>5. สรุปผลการดำเนินงานและวิเคราะห์ผล</p>			ภายใน 2-3 เดือน

ที่	แผนงาน/โครงการ	เป้าประสงค์	ผู้รับผิดชอบ	ขั้นตอน	ระยะเวลาดำเนินงาน	เป้าหมาย	ตัวชี้วัดและเกณฑ์วัดที่มีคุณภาพ
5	โครงการเฝ้าระวังและปราบปรามการกระทำ ความผิดกฎหมายด้านปศุสัตว์	<p>1. เพื่อปกป้องเกษตรกรและประชาชนให้ได้รับสินค้าและบริการทางปศุสัตว์ที่มีมาตรฐาน</p> <p>2. ปราบปรามการจำหน่ายสินค้าที่ผิดกฎหมาย เช่น อาหารสัตว์ไม่มีคุณภาพ ผสมหรือปนเปื้อนต้องห้าม เช่น สารเร่งเนื้อแดง สารพิษ โลหะหนัก เนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์แปรรูปที่ไม่ผ่านการตรวจสอบคุณภาพ</p> <p>3. เพื่อป้องกันน้ำเชื้อปลอมไม่ตรงสายพันธุ์หรือมีโรคแฝง รวมถึงการให้บริการจากผู้ไม่มีใบอนุญาต (หมอเถื่อน)</p> <p>4. เพื่อลดการตกเป็นเหยื่อของผู้ที่ได้รับความเสียหาย สูญเสียเงิน หรือกลายเป็นผู้กระทำผิดกฎหมายโดยไม่รู้ตัว</p> <p>5. เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคสัตว์</p>	<p>1. กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์</p> <p>2. กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์</p> <p>3. ด่านกักกันสัตว์</p> <p>4. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพ</p> <p>5. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ</p>	<p>1. สุ่มเก็บตัวอย่าง ได้แก่ อาหารสัตว์, เนื้อสัตว์, โรงฆ่าสัตว์</p> <p>2. ตรวจสอบสถานที่พักซากสัตว์และสถานที่จำหน่ายซากสัตว์เพื่อป้องกันการลักลอบนำเข้าเนื้อสุกรที่ผิดกฎหมาย</p> <p>3. ควบคุมการเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ โดยการใช้พระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2558</p> <p>4. ตรวจสอบยผลิตน้ำเชื้อมาตรฐานที่ได้รับรองโดยกรมปศุสัตว์</p>	มกราคม – กันยายน 2566	<p>ทุกอำเภอในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด</p> <p>ทุกอำเภอในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด</p> <p>ทุกอำเภอในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด</p> <p>อำเภอโพธิ์ชัย</p>	<p>1. ผลการเก็บตัวอย่าง - ไม่พบสิ่งปนเปื้อนในอาหารสัตว์ แต่พบในเนื้อสัตว์ ไม่เกินร้อยละ 5 - ไม่พบสารเร่งเนื้อแดง สารพิษ โลหะหนัก ปนเปื้อนในเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์แปรรูป</p> <p>2. ไม่พบการลักลอบนำเข้าเนื้อสุกรที่ผิดกฎหมาย</p> <p>3. พบการกระทำผิดกฎหมายแล้วดำเนินการตามพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2558</p> <p>4. ศูนย์ผลิตน้ำเชื้อมาตรฐานที่ได้รับรองโดยกรมปศุสัตว์ จำนวน 1 แห่ง</p>

ที่	แผนงาน/โครงการ	เป้าประสงค์	ผู้รับผิดชอบ	ขั้นตอน	ระยะเวลาดำเนินงาน	เป้าหมาย	ตัวชี้วัดและเกณฑ์วัดที่มีคุณภาพ
6	โครงการส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตพืชปศุสัตว์ และการทำประมง ให้สอดคล้องกับศักยภาพพื้นที่และความต้องการของตลาด	<p>1. เพื่อให้สมาชิกมีองค์ความรู้ การเลี้ยงโคขุน การปลูกหญ้าสำหรับเลี้ยงโคขุน เพื่อดำเนินกิจกรรมร่วมกันเกิดความมั่นใจในอาชีพและสามารถพึ่งพาตัวเองได้</p> <p>2. เพื่อการพัฒนาการผลิต การตลาด การลดรายจ่าย พัฒนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ผู้การมีรายได้เพิ่มขึ้น</p> <p>3. เพื่อเพิ่มปริมาณโคขุนที่ได้มาตรฐานตรงกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>4. เพื่อถ่ายทอดความรู้และ ขบวนการเลี้ยงโคขุนที่มีคุณภาพสูงให้กับสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และเครือข่ายอื่นๆ ผู้ประกอบการอาชีพปศุสัตว์ได้อย่างยั่งยืน</p>	<p>1. กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์</p> <p>2. กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์</p> <p>3. กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์</p> <p>4. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ร้อยเอ็ด</p> <p>5. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ</p>	<p>1. คัดเลือกเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร เข้าร่วมโครงการ</p> <p>2. จัดกิจกรรมฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย</p> <p>3. สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ</p> <p>4. ติดตามความก้าวหน้าของโครงการฯ และสรุปผลการดำเนินงานของโครงการฯ</p>	พฤษภาคม – กันยายน 2566	เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด จำนวน 80 ครอบครัว	<p>1. สร้างงาน สร้างรายได้ในพื้นที่ จำนวน 80 ครอบครัว</p> <p>2. สมาชิกภายในกลุ่มฯ และเครือข่ายมีแปลงหญ้าสำหรับผลิตอาหารโคคุณภาพดีเพิ่มขึ้น จำนวน 80 ไร่</p> <p>3. สมาชิกสหกรณ์และเครือข่ายมีส่วนร่วมสร้างความมั่นคงด้านอาหารปลอดภัย และสร้างเศรษฐกิจชุมชน</p>