

รายงานสรุปผลการดำเนินการเสนอกรมปศุสัตว์พร้อมปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)
 ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ ตามแผนงานการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์
 (DLD Co-Ordinator : DLD-C) จังหวัดลพบุรี

โครงการเตรียมพร้อมรับมือโรคระบาดในโคนมจังหวัดลพบุรี

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ ,ด่านกักกันสัตว์ลพบุรี ,ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสระบุรี ,ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชัยนาท ,ศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งพ่อพันธุ์พญากลาง ,ศูนย์ฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีชีวภาพ ,สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ และปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ ร่วมบูรณาการขับเคลื่อนนโยบายที่สำคัญของกรมปศุสัตว์ ภายใต้ (DLD Co-Ordinator : DLD-C) ในพื้นที่จังหวัดลพบุรี โครงการเตรียมพร้อมรับมือโรคระบาดในโคนมจังหวัดลพบุรี เพื่อควบคุมโรคได้โดยเร็วก่อนที่โรคจะแพร่ระบาดออกไป เสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคปากและเท้าเปื่อยโดยการฉีดวัคซีน ส่งเสริมให้ความรู้เกี่ยวกับโรคระบาดและการปฏิบัติการเลี้ยงสัตว์ที่ถูกต้อง

และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี ได้ดำเนินการ ดังนี้

1. ประชุม วางแผนการดำเนินงานฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในโคนม
2. เจ้าหน้าที่ดำเนินการปรับปรุงข้อมูลผู้เลี้ยงสัตว์และประชากรโคนม
3. เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมดำเนินการลงพื้นที่เพื่อฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในโคนม
4. เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ดำเนินการประชาสัมพันธ์และผลักดันฟาร์มโคนมให้มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม หรือฟาร์มที่มีการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับโคนม หรือฟาร์มปลอดโรค
5. เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ติดตามการฉีดวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยโดยการตรวจสอบภูมิคุ้มกัน, การแพ้วัดขึ้น

ตารางสรุปผลการดำเนินงาน

ลำดับ	ขั้นตอน/กิจกรรม	เป้าหมาย/ผลผลิต	ผลการดำเนินงาน
1	การปรับปรุงข้อมูลผู้เลี้ยงสัตว์และประชากรโคนม	100%	100%
2	ร่วมบูรณาการดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในโคนม	พื้นที่อำเภอในจังหวัดลพบุรีที่เลี้ยงโคนม 63,237 ตัว	ดำเนินการฉีดวัคซีน FMD โคนมรอบ 2/2567 70,061 ตัว (กคร.5)
3	การส่งเสริมฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM)	15 ฟาร์ม	10 ฟาร์ม
4	การส่งเสริมฟาร์มที่มีการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับโคนม(GAP)	64 ฟาร์ม	60 ฟาร์ม
5.	การติดตามการฉีดวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยโดยการตรวจสอบภูมิคุ้มกัน, การแพ้วัดขึ้น	โคนม 60 ตัว	โคนม 60 ตัว

วัน/เดือน/ปี ที่ปฏิบัติงาน	อำเภอ	ชนิดสัตว์	จำนวนที่ฉีดวัคซีนจำแนกตามผู้ดำเนินการ									
			เจ้าของ		อาสาปศุสัตว์		เจ้าหน้าที่ผสม เทียมกรมฯ		เจ้าหน้าที่ กรมปศุสัตว์		เจ้าหน้าที่สหกรณ์	
			ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย
ก.พ.-มี.ค.-67	เมืองลพบุรี	โคนม	1,160	42	-	-	-	-	3,040	92	-	-
ก.พ.-มี.ค.-67	พัฒนานิคม	โคนม	43,722	1,190	-	-	-	-	312	9	-	-
ก.พ.-มี.ค.-67	โคกสำโรง	โคนม	-	-	-	-	-	-	17	1	-	-
ก.พ.-มี.ค.-67	ชัยบาดาล	โคนม	1,051	22	-	-	-	-	732	14	-	-
ก.พ.-มี.ค.-67	บ้านหมี่	โคนม	-	-	-	-	1,044	45	-	-	-	-
ก.พ.-มี.ค.-67	ท่าหลวง	โคนม	3,010	53	1,589	38	390	12	200	3	1,190	28
ก.พ.-มี.ค.-67	โคกเจริญ	โคนม	60	2	-	-	-	-	-	-	-	-
ก.พ.-มี.ค.-67	ลำสนธิ	โคนม	16,285	358	-	-	317	7	193	5	-	-
ก.พ.-มี.ค.-67	หนองม่วง	โคนม	-	-	-	-	243	7	-	-	-	-
รวม 70,061 ตัว			65,288	1,667	1,589	38	1,994	71	4,494	124	1,190	28

การประเมินติดตาม

เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการรับมือโรคระบาดในโคนมและการปฏิบัติการเลี้ยงสัตว์ที่ถูกต้อง ทำให้เจ้าหน้าที่สามารถรับรู้สถานการณ์โรคระบาดสัตว์ ได้อย่างรวดเร็ว และได้รับความร่วมมือจากเกษตรกรในพื้นที่ในการเฝ้าระวัง และแจ้งโรคระบาดสัตว์

ปัญหาและอุปสรรค : เกษตรกรในบางพื้นที่ไม่ค่อยให้ความร่วมมือในการฉีดวัคซีนวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยพร้อมกับวัคซีนโรคล้มปัสกิน เนื่องจากกลัวผลผลิตลดและสัตว์เกิดอาการแพ้วัคซีน

ข้อเสนอแนะ : แนะนำให้ความรู้แก่เกษตรกรที่ไม่ให้ความร่วมมือในการฉีดวัคซีนวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยพร้อมกับวัคซีนโรคล้มปัสกิน ให้มีความเข้าใจในการฉีดวัคซีนดังกล่าวไม่มีผลต่อผลผลิต

ปัจจัยแห่งความสำเร็จ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี ต่อกันกันสัตว์ลพบุรี ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสระบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชัยนาท ศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งพ่อพันธุ์พญากลาง ศูนย์ฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีชีวภาพ สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอให้ความร่วมมือในการประสานงาน ในการปฏิบัติงานเป็นอย่างดี ทำให้การปฏิบัติงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเรียบร้อยดี

รายงานสรุปผลการดำเนินการเสนอกกรมปศุสัตว์พร้อมปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)
 ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ ตามแผนงานการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์
 (DLD Co-Ordinator : DLD-C) จังหวัดลพบุรี

โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, ศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งพ่อพันธุ์พญากลาง ,ศูนย์ฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีชีวภาพการปศุสัตว์ ,ศูนย์วิจัยและพัฒนาโคเนื้อ ,ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชัชฌา และปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ ร่วมบูรณาการขับเคลื่อนนโยบายที่สำคัญของกรมปศุสัตว์ ภายใต้ (DLD Co-Ordinator : DLD-C) ในพื้นที่จังหวัดลพบุรี โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้ เพื่อเพิ่มผลผลิตให้กับฟาร์มเครือข่าย ป้องกันและเฝ้าระวังโรคระบาดภายในฟาร์ม โดยสร้างความร่วมมือระหว่างเจ้าหน้าที่และเกษตรกร และเพิ่มรายได้และลดต้นทุน แก่ปัญหาระบบสืบพันธุ์ และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี ได้ดำเนินการ ดังนี้

1. ประชุม วางการดำเนินงานผสมเทียมโคเนื้อในจังหวัดลพบุรี
2. เจ้าหน้าที่ดำเนินการปรับปรุงแบบประจำตัวโคเนื้อ (ผ.ท.1) แบบบันทึกการผสมเทียม (ผ.ท.9) โดยลงทั้งข้อมูลระบบสืบพันธุ์ และข้อมูลด้านสุขภาพ
3. เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมดำเนินการลงพื้นที่ถ่ายทอดความรู้เรื่องการจัดการอาหารสัตว์ ระบบสืบพันธุ์ สุขภาพสัตว์ การวางแผนการผลิตและการจำหน่าย
4. เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ดำเนินการทำการสำรวจตรวจท้องเมื่อผสมเทียม

ตารางสรุปผลการดำเนินงาน

ลำดับ	ขั้นตอน/กิจกรรม	เป้าหมาย/ผลผลิต	ผลการดำเนินงาน
1	การปรับปรุงแบบประจำตัวโคเนื้อ (ผ.ท.1) แบบบันทึกการผสมเทียม (ผ.ท.9) โดยลงทั้งข้อมูลระบบสืบพันธุ์ และข้อมูลด้านสุขภาพ	160 ตัว	160 ตัว
2	ดำเนินการทำการสำรวจตรวจท้องเมื่อผสมเทียมไปแล้วภายใน 2-3 เดือน		
	- จำนวนแม่โคเนื้อที่ได้รับการผสมเทียม	268 ตัว	268
	- จำนวนลูกโคเนื้อที่เกิดจากการผสมเทียม	161 ตัว	161

จังหวัด/อำเภอ	จำนวนแม่โคเนื้อที่ได้รับการผสมเทียม		
	จำนวนเป้าหมาย (ตัว)	ผลการดำเนินงาน (ตัว)	คิดเป็น%
1.เมืองลพบุรี	10	10	100.00
2.ลำสนธิ	5	5	100.00
3.บ้านหมี่	10	10	100.00
4.หนองม่วง	100	100	100.00
5.โคกสำโรง	138	138	100.00
6.ท่าหลวง	5	5	100.00
รวม	268	268	100.00

จังหวัด/อำเภอ	จำนวนลูกโคเนื้อที่เกิดจากการผสมเทียม		
	จำนวนเป้าหมาย (ตัว)	ผลการดำเนินงาน (ตัว)	คิดเป็น%
1.เมืองลพบุรี	6	6	100.00
2.ลำสนธิ	3	3	100.00
3.บ้านหมี่	6	6	100.00
4.หนองม่วง	55	55	100.00
5.โคกสำโรง	91	91	100.00
6.ท่าหลวง	3	3	100.00
รวม	161	161	100.00

การประเมินติดตาม

เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจด้านองค์ความรู้การผสมเทียมสัตว์ การเหนี่ยวนำการเป็นสัด และให้ความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ ในการแก้ปัญหาระบบสืบพันธุ์ ซึ่งสามารถเป็นเครือข่าย ป้องกันและเฝ้าระวังโรคระบาดภายในฟาร์มต่อไป

ปัญหาและอุปสรรค : เข้าพื้นที่แต่ไม่พบเกษตรกร เนื่องจากไม่อยู่บ้านหรือไปทำธุระที่อื่น ทำให้การประชาสัมพันธ์โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้ ไม่ทั่วถึง

ข้อเสนอแนะ : เพิ่มช่องทางการประชาสัมพันธ์โครงการฯ ให้หลากหลาย เช่น ประชาสัมพันธ์ ผ่านการประชุมกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน/ประชาสัมพันธ์ผ่านกลุ่มไลน์กำนันผู้ใหญ่บ้าน/เสียงจาสายของหมู่บ้าน เพลิดเพลินงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี /เฟสบุ๊คสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี เป็นต้น

ปัจจัยแห่งความสำเร็จ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี ศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งพ่อพันธุ์พญากลาง ศูนย์ฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีชีวภาพการปศุสัตว์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาโคเนื้อ ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชัยนาท และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ ร่วมบูรณาการทำความเข้าใจลักษณะความต้องการ และสภาพปัญหาของเกษตรกรในพื้นที่ เพื่อสามารถเตรียมความพร้อมในการผสมเทียมโคเนื้อ และให้บริการด้านปศุสัตว์แก่ประชาชนในพื้นที่ให้ครอบคลุมและเหมาะสม

**รายงานสรุปผลการดำเนินการเสนอกรมปศุสัตว์พร้อมปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)
ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ ตามแผนงานการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์
(DLD Co-Ordinator : DLD-C) จังหวัดลพบุรี**

โครงการเฝ้าระวังและปราบปรามการกระทำผิดกฎหมายด้านปศุสัตว์

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, ด่านกักกันสัตว์ลพบุรี และปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ ร่วมบูรณาการขับเคลื่อนนโยบายที่สำคัญของกรมปศุสัตว์ ภายใต้ (DLD Co-Ordinator : DLD-C) ในพื้นที่จังหวัดลพบุรี โครงการเฝ้าระวังและปราบปรามการกระทำผิดกฎหมายด้านปศุสัตว์ เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ภายในประเทศ เกิดความปลอดภัยทางด้านอาหารแก่ผู้บริโภค และปราบปรามการจำหน่ายสินค้าที่ผิดกฎหมาย เช่น อาหารสัตว์ ที่ไม่มีคุณภาพ หรือใช้วัตถุอันตราย เป็นส่วนผสมที่ไม่ตรงกับที่ขึ้นทะเบียนไว้

และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี ได้ดำเนินการ ดังนี้

1. ประชุม วางแผนดำเนินการสำรวจและตรวจสอบการลักลอบนำเข้าและส่งออกสินค้าปศุสัตว์ผิดกฎหมายในพื้นที่จังหวัด
2. ประชุม วางแผนการคณะผู้ร่วมตรวจสอบห้องเย็นเก็บซากสัตว์
3. ประชุม แจ้งมาตรการและแผนการปฏิบัติตรวจสอบการนำเข้าและส่งออกสินค้าปศุสัตว์ผู้ประกอบการห้องเย็นเก็บซากสัตว์ ผิดกฎหมายในพื้นที่จังหวัดลพบุรี
4. เจ้าหน้าที่ร่วมดำเนินการตรวจสอบสถานที่พักซากสัตว์และสถานที่จำหน่ายซากสัตว์ เพื่อป้องกันการลักลอบนำเข้า เนื้อสุกรที่ผิดกฎหมาย
5. เจ้าหน้าที่ดำเนินการตรวจติดตาม ตรวจสอบ และกำกับการใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด
6. เจ้าหน้าที่ดำเนินการตรวจสอบสถานที่ขายอาหารสัตว์ และออกใบอนุญาตฯ
7. เจ้าหน้าที่ดำเนินการต่อใบอนุญาตฯให้กับสถานที่จำหน่ายอาหารสัตว์ที่ขอรับใบอนุญาต

ตารางสรุปผลการดำเนินงาน

ลำดับ	ขั้นตอน/กิจกรรม	เป้าหมาย/ ผลผลิต	ผลการดำเนินงาน
1	การตรวจสอบสถานที่พักซากสัตว์และสถานที่จำหน่ายซากสัตว์ เพื่อป้องกันการลักลอบนำเข้า เนื้อสุกรที่ผิดกฎหมาย	54 แห่ง	54 แห่ง ผลการตรวจสอบไม่พบการลักลอบนำเข้าเนื้อสัตว์หรือซากสัตว์ผิดกฎหมาย และซากสัตว์มีการแสดงแหล่งที่มาครบถ้วน
2	การตรวจติดตามตรวจสอบ และกำกับการใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด	100 แห่ง	100 แห่ง
3	การดำเนินการตรวจสอบสถานที่ขายอาหารสัตว์ และออกใบอนุญาตฯ	150 แห่ง	150 แห่ง
4	การดำเนินการต่อใบอนุญาตฯให้กับสถานที่จำหน่ายอาหารสัตว์ ที่ขอรับใบอนุญาต	150 แห่ง	150 แห่ง

การประเมินติดตาม

ประชาชนได้รับบริการสินค้าด้านปศุสัตว์ที่มีคุณภาพ ปลอดภัยและมีแหล่งที่มาที่น่าเชื่อถือ ผู้ประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้าเนื้อสัตว์เถื่อน ไม่พบการลักลอบนำเข้าเนื้อสัตว์หรือซากสัตว์ผิดกฎหมาย ในพื้นที่จังหวัดลพบุรี

ปัญหาและอุปสรรค : ไม่มี

ข้อเสนอแนะ : ไม่มี

ปัจจัยแห่งความสำเร็จ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี ด่านกักกันสัตว์ลพบุรี และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ ร่วมบูรณาการดำเนินการตรวจสอบสถานที่พักซากสัตว์และสถานที่จำหน่ายซากสัตว์ เพื่อป้องกันการลักลอบนำเข้า เนื้อสุกรที่ผิดกฎหมาย และผู้ประกอบการท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดลพบุรีให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีไม่พบการกระทำความผิด เจ้าหน้าที่ที่มีส่วนเกี่ยวข้องให้คำแนะนำในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ