

แผนงานและภารกิจที่สอดคล้องกับนโยบายที่สำคัญของกรมปศุสัตว์

โดยคณะกรรมการและคณะทำงานขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ จังหวัดมหาสารคาม (DLD-Co-ordinator Mahasarakham : DLD-C-MSK)

ที่	แผนงาน/กิจกรรม	เป้าหมาย	ระยะเวลาดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
๑	ด้านการผลิตสัตว์ โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้	ตามรายละเอียด โครงการ	ก.พ.-ก.ย.๒๕๖๖	กลุ่มสุขภาพฯ,ปศุสัตว์อำเภอ,กลุ่มยุทธฯ ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพขอนแก่น ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน, ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์มหาสารคาม ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์มหาสารคาม,
๒	ด้านการเฝ้าระวังและ ปราบปรามการกระทำผิดกฎหมายด้านปศุสัตว์	ไม่ต่ำกว่า ๑ ครั้ง	ก.พ.-ก.ย.๒๕๖๖	กลุ่มสุขภาพฯ,กลุ่มสินค้าฯ,ปศุสัตว์อำเภอ,ด่านกักสัตว์มหาสารคาม, กลุ่มยุทธฯ
๓	ด้านแผนงาน โครงการ กิจกรรม งบประมาณและ ทรัพยากรบุคคลสังกัดกรมปศุสัตว์ในพื้นที่ กิจกรรม มหกรรมปศุสัตว์แห่งชาติ (งานแพะแห่งชาติ) ครั้งที่ ๑๙	เกษตรกรเข้าร่วมงาน จำนวน ๕๐๐ ราย	ต.ค.๒๕๖๕-ก.ย.๒๕๖๖	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดมหาสารคาม (ทุกกลุ่มงาน) ด่านกักสัตว์มหาสารคาม, ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน, ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์มหาสารคาม, ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์มหาสารคาม, ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์มหาสารคาม, ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพขอนแก่น,

โครงการฟาร์มเครือข่าย
ผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้

รอบที่ 2/2566

ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพขอนแก่น

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ					
	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน
	2566	2566	2566	2566	2566	2566
1. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ ประชุมชี้แจง สนง.ปศจ.	✓					
2. สนง.ปศจ. ส่งรายชื่อ จนท.ผสมเทียมและรายชื่อเกษตรกร	✓					
3. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ อบรม จนท.ผสมเทียม ของ สนง.ปศจ.			➤➤			
4. สนง.ปศจ. สํารวจข้อมูลตามแบบสำรวจและส่งให้ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ	✓					
5. จนท.ผสมเทียม ประชุมชี้แจงฟาร์มเครือข่าย ฯ		➤➤	➤➤			
6. จนท.ผสมเทียมถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการฟาร์มให้ฟาร์มเครือข่าย		➤➤	➤➤			
7. ศูนย์วิจัยการผสมเทียม ฯ และ สนง ปศจ. ร่วมปฏิบัติงานการจัดการระบบสืบพันธุ์			➤➤	➤➤	➤➤	➤➤
8. จนท.ผสมเทียม ปฏิบัติงานด้านผสมเทียมและช่วยงานด้านสุขภาพสัตว์			➤➤	➤➤	➤➤	➤➤
9. เกษตรกรเครือข่าย ช่วยกรมปศุสัตว์เฝ้าระวังโรค			➤➤	➤➤	➤➤	➤➤
10. สรุปและประเมินผลการปฏิบัติงาน						➤➤



= ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว



= อยู่ในระหว่างดำเนินการ

ชี้แจงเพิ่มเติม

- การขึ้นทะเบียนเกษตรกร ที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่
- ลงข้อมูลใน ผท.1 ให้ครบถ้วน
 - ประวัติการผสมเทียม
 - ประวัติการตรวจท้อง
 - ประวัติการคลอด/ลูกเกิด
 - ข้อมูลสุขภาพ/การทำวัคซีน/การตรวจโรค

ตัวชี้วัดข้อ 1) เฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกถึงผสมติด

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 229 - 210 วัน
2	ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 209 - 190 วัน
3	ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 189 - 170 วัน
4	ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 169 - 150 วัน
5	ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 149 - 130 วัน

ตัวชี้วัดข้อ 1) เฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกถึงผสมติด

- 1 .คำนวณจากแม่โคที่อยู่ในฟาร์มเครือข่ายและมีการคลอดลูกตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2566
2. นับจำนวนวันตั้งแต่คลอดลูกจนถึงวันที่ผสมติดของแม่โคในข้อ 1 แล้วนำมาหาค่าเฉลี่ย
3. นำค่าเฉลี่ยที่ได้ในข้อ 2.ไปเทียบระดับคะแนนที่ได้

หลักฐานประกอบการพิจารณา

รายงานประสิทธิภาพระบบสืบพันธุ์ในระบบฐานข้อมูลของสำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์

ตัวชี้วัดข้อ 2) การแจ้งการเกิดโรคในฟาร์มเครือข่าย

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ระดับคะแนน ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน เจ้าหน้าที่จัดตั้งฟาร์มเครือข่ายครบ 10 ฟาร์ม/เจ้าหน้าที่ 1 ราย
2	เจ้าหน้าที่ผสมเทียมประชุมชี้แจงและขอความร่วมมือเกษตรกร
3	โคเนื้อของเกษตรกรได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรค
4	มีการกำหนดมาตรการควบคุมโรคในฟาร์มเครือข่าย
5	มีรายงานการแจ้งการเกิดโรคระบาดทุกเดือน

****สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดมหาสารคาม มีเจ้าหน้าที่ผสมเทียม 15 ราย เป้าหมายฟาร์มเครือข่าย 150 ฟาร์ม

ตัวชี้วัดนี้มี 5 หัวข้อที่ต้องดำเนินการแต่ละหัวข้อมีคะแนน 1 คะแนน

1. เจ้าหน้าที่ผสมเทียม 1 คนต้องจัดตั้งฟาร์มที่ได้รับบริการผสมเทียมอย่างน้อย 10 ฟาร์มเพื่อเป็นเครือข่าย หากไม่ครบ 10 ฟาร์ม คะแนนจะลดลงฟาร์มละ 0.1 คะแนน
2. เจ้าหน้าที่ผสมเทียม จัดประชุมชี้แจงและขอความร่วมมือฟาร์มเครือข่ายในการเฝ้าระวังโรคระบาดในสัตว์
3. โคเนื้อของเกษตรกร ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคตามที่กรมปศุสัตว์กำหนดครบทั้ง 10 ฟาร์ม หากไม่ครบ 10 ฟาร์ม คะแนนจะลดลงฟาร์มละ 0.1 คะแนน
4. ฟาร์มเครือข่ายต้องมีมาตรการป้องกันโรคในฟาร์ม หรือได้รับมาตรฐานฟาร์มหรือมาตรฐานอื่นของกรมปศุสัตว์
5. มีรายงานการเฝ้าระวังโรคจากฟาร์มเครือข่ายทุกเดือน นับตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2566 หากไม่ครบ คะแนนจะลดลงเดือนละ 0.1 คะแนน

หลักฐานประกอบการพิจารณา

รายงานประจำเดือน พร้อมรูปภาพและเอกสารประกอบ

ตัวชี้วัดข้อ 3) จำนวนเกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 51 - 60
2	เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 61 - 70
3	เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 71 - 80
4	เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 81 - 90
5	เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 91 - 100

ตัวชี้วัดข้อ 3) จำนวนเกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม

ตัวชี้วัดนี้ เจ้าหน้าที่ผสมเทียมจะต้องอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้ที่ได้จาก ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ ให้แก่เกษตรกรเครือข่ายครบทุกคน โดยคะแนนจะลดหลั่นกันไปตาม ร้อยละที่ปฏิบัติได้

หลักฐานประกอบการพิจารณา

รายงานประจำเดือน พร้อมรูปภาพและเอกสารประกอบ

รายงานผลการปฏิบัติงาน โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

ประจำเดือน พ.ศ. ๒๕๖๖

รายการ	หน่วยนับ	จำนวน	สะสม	หมายเหตุ
1. การปฏิบัติงานด้านการผสมเทียม				
1.1 จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ	ราย	10		
1.2 การประชุมชี้แจงและขอความร่วมมือจากเกษตรกร	ครั้ง	1		
1.2.1 เกษตรกรฟาร์มเครือข่าย	ราย	5		
1.3 การอบรมและถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร	ครั้ง			
1.3.1 เกษตรกรฟาร์มเครือข่าย	ราย			
1.4 การบริการผสมเทียม				
1.4.1 การตรวจเยี่ยมฟาร์ม	ครั้ง			
1.4.2 การผสมเทียม	ครั้ง			
1.4.3 การตรวจท้อง	ตัว			
	ท้อง	ตัว		
	ไม่ท้อง	ตัว		
1.4.4 การติดตามลูกผสมเทียมเกิด	ตัว			
	เพศเมีย	ตัว		
	เพศผู้	ตัว		
1.5 เฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดถึงผสมติดของแม่โค	วัน			
	จำนวนแม่โค	ตัว		
2. การเฝ้าระวังโรค				
2.1 จำนวนโคในฟาร์มเครือข่ายที่ได้รับการฉีดวัคซีน	ตัว			
	FMD	ตัว		
	คอบวม	ตัว		
	ล้มปัสกีน	ตัว		
2.2 จำนวนโคในฟาร์มเครือข่ายที่ได้รับการตรวจโรค	ตัว			
	บรูเซลโลซิส	ตัว		
	วัณโรค	ตัว		
	พาราทูเบอร์คิวโลซิส	ตัว		
2.3 การเฝ้าระวังโรคระบาด	ฟาร์ม			
	จำนวนฟาร์มที่สงสัยจะเกิดโรคระบาด	ฟาร์ม		
	จำนวนฟาร์มที่เกิดโรคระบาด	ฟาร์ม		
	จำนวนฟาร์มที่ไม่เกิดโรคระบาด	ฟาร์ม		

* ดัดยอรายงานทุกวันที 25 ส่งถึงศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ วันที่ 5 ของเดือนถัดไป