



รายงานผลการดำเนินงาน
ประจำปี 2564
ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม



องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สารบัญ

	หน้า
1. โครงสร้าง	3
2. อำนาจหน้าที่	3
3. จำนวนพนักงาน ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม	4
4. รางวัลที่ได้รับในรอบปี 2564	4
5. ผลการดำเนินงาน	5-32
5.1 การดำเนินงานตามยุทธศาสตร์	5
5.2 การดำเนินงานของหน่วยงาน	7
5.3 การดำเนินงานกิจกรรมพิเศษ (นอกเหนือจากงานประจำของหน่วยงาน)	19
5.4 ความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก (MOU)	33
6. สถานที่ติดต่อ / เบอร์โทรศัพท์ของหน่วยงาน	37

① โครงสร้าง ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2564



หมายเหตุ :- เครื่องหมาย * คือ จำนวนพนักงานที่มีอยู่จริง /กรอบอัตรากำลัง (74/75)

② อำนาจหน้าที่ของฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม

มีอำนาจหน้าที่รับผิดชอบเกี่ยวกับงานการดำเนินการกิจด้านส่งเสริมการเลี้ยง โคนมในพื้นที่จังหวัด สระบุรี จังหวัดลพบุรี และจังหวัดนครราชสีมา และการขยายเขตส่งเสริมแหล่งใหม่ๆ ในภูมิภาคอื่น งานการดำเนิน กิจกรรมการบริการด้านสัตวแพทย์ ผสมเทียม และถ่ายทอดเทคโนโลยีไปสู่ระดับฟาร์มเกษตรกรด้วยวิธีการส่งเสริม การเกษตร งานการดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการทำฟาร์มโคนม งานบริหารจัดการน้ำนมดิบ ภาพรวมของ อ.ส.ค. ให้เป็นไปตามการผลิตและคุณภาพได้มาตรฐาน งานการดำเนินกิจกรรมการจัดซื้อ และจัดหาจำหน่าย ปัจจัยการเลี้ยงโคนม และปฏิบัติงานอื่นใดตามที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการและหรือผู้อำนวยการ

③ จำนวนพนักงานฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ณ วันที่ 30 กันยายน 2563

ระดับ	จำนวนพนักงานในแต่ละระดับยกมา								รวม พนักงาน	จำนวน พนักงาน จ้างเหมา
	8	7	6	5	4	3	2	1		
กรอบอัตราพนักงาน										
ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม	1								1	
กองบริการปัจจัยการเลี้ยงโคนม		1							1	
-แผนกยุทธศาสตร์ส่งเสริมการเลี้ยงโคนม			1	4	1	-	1	-	7	2
-แผนกบริการปัจจัยการเลี้ยงโคนม			1	3	2	-	2	-	8	
กองส่งเสริมการเลี้ยงโคนม		1							1	
-แผนกส่งเสริมการเลี้ยงโคนมภาคกลาง เขต 1			1	8	5	7	-	-	21	1
-แผนกส่งเสริมการเลี้ยงโคนมภาคกลาง เขต 2			1	8	-	5	5	-	19	
กองสัตวแพทย์และผสมเทียม		1							1	
-แผนกสัตวแพทย์และผสมเทียม			1	8	1	-	-	-	10	
-แผนกควบคุมโรคและห้องปฏิบัติการ			-	3	-	2	-	-	5	7
รวม	1	3	5	34	9	14	8	-	74	10

หมายเหตุ :- ไม่มีพนักงานสัญญาจ้าง

④ รางวัลที่ได้รับในรอบปี 2564

การจัดทำแผนลดค่าใช้จ่ายของฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม

ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ได้จัดทำแผนลดค่าใช้จ่ายในเรื่องค่าวัสดุสำนักงาน ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง และค่าเบี้ยเลี้ยงเดินทาง โดยการกำหนดเป็นมาตรการ 3 ส. ได้แก่

1. สร้างความตระหนัก :- หัวหน้าฝ่ายแจ้งพนักงานในที่ประชุมประจำเดือนทุกครั้งให้ทราบถึงผลการดำเนินงาน กำไร-ขาดทุนขององค์กร นโยบายการลดค่าใช้จ่ายประจำเดือน
2. สร้างความรู้ที่ถูกต้อง :- ให้ความรู้ที่ถูกต้องเกี่ยวกับการลดค่าใช้จ่าย ไม่ตึงเกินไป เช่น ไม่ประหยัด ไฟฟ้าแสงสว่างจนมองเห็นไม่ชัดเจน
3. สร้างความถูกต้อง :- ระวังเรื่องการลดค่าใช้จ่าย และใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า เช่น การใช้กระดาษ A4 ทั้งสองด้าน

และจากผลการดำเนินการลดค่าใช้จ่ายทำให้ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ได้รับรางวัลที่ 1 “โครงการประกวดการแข่งขันลดการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า ของ อ.ส.ค. ประจำปี 2564”



⑤ ผลการดำเนินงาน

5.1 การดำเนินงานตามยุทธศาสตร์

5.1.1 โครงการพัฒนาเกษตรกรอัจฉริยะ Smart Farmer

เพื่อพัฒนาเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม ให้มีศักยภาพนำสู่ผู้ประสบผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณสมบัติเกษตรกรอัจฉริยะ และอ.ส.ค. ยกระดับพัฒนาเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมที่มีศักยภาพสู่เกษตรกรอัจฉริยะ ที่มีความรู้ความสามารถบริหารจัดการฟาร์ม ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเป็นผู้ประสบความสำเร็จในอาชีพการเลี้ยงโคนมและเป็นต้นแบบสำหรับผู้ประกอบอาชีพการเลี้ยงโคนม ซึ่งจะต้องมีรายได้มากกว่า 500,000 บาท/ปี ฟาร์มเกษตรกรโคนมต้องผ่านมาตรฐานฟาร์ม (GAP) และใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการจัดการฟาร์ม จากผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2564 มีจำนวนฟาร์มเกษตรกรที่ผ่านเกณฑ์การเป็น Smart Farmer ในเขตส่งเสริมการเลี้ยงโคนมภาคกลาง จากเป้าหมายจำนวน 120 ราย มีจำนวนฟาร์มที่ผ่านเกณฑ์ จำนวน 66 ราย คิดเป็นร้อยละ 55

บทวิเคราะห์การพัฒนาเกษตรกรอัจฉริยะ Smart Farmer ยังไม่บรรลุเป้าหมาย เนื่องจาก :-

1. เกษตรกรยังไม่มีความพร้อมในการใช้นวัตกรรมใหม่ๆ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพฟาร์มในการจัดการฟาร์มโคนมของตัวเอง เช่น การใช้น้ำเชื้อแยกเพศเมีย การใช้ Application ต่างๆ

2. เกษตรกรประสบปัญหาเรื่องภาษีค่าน้ำนม จึงแบ่งแยกขนาดของฟาร์มออก (แยกเบอร์ถึง) เพื่อหลีกเลี่ยงการชำระภาษีให้น้อยลง ทำให้มีผลต่อรายได้ลดลงซึ่งเกษตรกรที่ต้องผ่าน Smart Farmer จะต้องมียาได้ไม่น้อยกว่า 500,000 บาท/ฟาร์ม/ปี

แนวทางแก้ไข การพัฒนาเกษตรกรอัจฉริยะ Smart Farmer

1. เจ้าหน้าที่ อ.ส.ค. ควรเข้าประสานงานกับสหกรณ์ฯ ในพื้นที่ให้มากขึ้น เพื่อจะได้ทราบถึงปัญหาและแนวทางปฏิบัติพร้อมกับการพัฒนาฟาร์มเกษตรกรร่วมกันเพื่อนำไปสู่การเป็น Smart Farmer

2. อ.ส.ค. และองค์กรที่เกี่ยวข้อง ควรแนะนำชี้ให้เกษตรกรเห็นความสำคัญของประโยชน์ในการเป็น Smart Farmer

3. ควรจะตั้งหลักเกณฑ์ในการเป็น Smart Farmer รูปแบบใหม่บ้าง เช่น ตามขนาดของฟาร์ม ขนาดเล็ก กลาง ใหญ่ เพื่อให้สอดคล้องกับรายได้ของฟาร์มเกษตรกรที่นำมาใช้ในการพิจารณาเป็น Smart Farmer

5.1.2 โครงการพัฒนาฟาร์มโคนมให้ได้รับรองมาตรฐานฟาร์ม(GAP)

เพื่อเพิ่มจำนวนฟาร์มโคนมการรับรองมาตรฐานการจัดการฟาร์มที่ดี (GAP) ซึ่งการพัฒนาฟาร์มโคนม ให้ได้รับการรับรองมาตรฐานการจัดการฟาร์มที่ดี (GAP) เพื่อยืนยันขีดความสามารถ ประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพน้ำนมดิบที่น่าเชื่อถือ เป็นเครื่องมือส่งเสริมการจัดการฟาร์มและเพิ่มประสิทธิภาพ ความยั่งยืนและความมั่นคงในอาชีพการเลี้ยงโคนม จากผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2564 มีจำนวนฟาร์มเกษตรกรที่ยื่นขอรับรองการผ่านมาตรฐานฟาร์ม (GAP) ในเขตส่งเสริมการเลี้ยงโคนมภาคกลาง เป้าหมายจำนวน 150 ราย มีจำนวนฟาร์มเกษตรกรที่ผ่านการรับรอง (GAP) จำนวน 33 ราย คิดเป็นร้อยละ 22

บทวิเคราะห์ ปัญหา/อุปสรรค การพัฒนาฟาร์มโคนมให้ได้รับรองมาตรฐานฟาร์ม(GAP)

1. ผลพวงของเกษตรกรบางฟาร์มแยกจากฟาร์มเดิมมีผลต่อการทำมาตรฐานฟาร์ม (GAP) ซึ่งกรมปศุสัตว์กำหนดมาตรฐานฟาร์ม ไว้ที่หนึ่งฟาร์มต่อหนึ่งเบอร์ถึง

2. เกษตรกรยังไม่มีความพร้อมในการทำมาตรฐานฟาร์ม (GAP) เช่น ไม่มีแหล่งเงินทุนในการปรับปรุงฟาร์มให้เข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์ม ไม่มีองค์ความรู้ในการทำระบบมาตรฐานฟาร์ม

3. เนื่องจากช่วงที่ผ่านมามีการแพร่ระบาดของโรคติดต่อโควิด-19, โรคปากเท้าเปื่อย และโรคล้มปัสทิกิน มีผลต่อการเข้าให้คำแนะนำให้ความรู้ ให้คำปรึกษาในการทำระบบมาตรฐานฟาร์มของเจ้าหน้าที่ และเกษตรกรบางรายไม่ยินยอมให้เข้าฟาร์ม ซึ่งมีผลต่อการเข้าตรวจระบบประเมินมาตรฐานฟาร์ม (GAP) ของกรมปศุสัตว์

ทางแก้ไขการรับรองมาตรฐานฟาร์ม(GAP)

1. ควรจัดหาแหล่งเงินทุนเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ยังไม่มีทุน และต้องการทำฟาร์มให้ผ่านระบบมาตรฐาน (GAP) ให้กู้เงินเพื่อปรับปรุงฟาร์ม

2. ควรรับคำปรึกษา หรือกักขังกรมปศุสัตว์และสหกรณ์ฯ ในพื้นที่เพื่อขอความอนุเคราะห์ยืดหยุ่นเกณฑ์บางข้อในการตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์ม (GAP)

5.1.3 โครงการพัฒนาฟาร์มตัวอย่างประสิทธิภาพสูง (DIP)

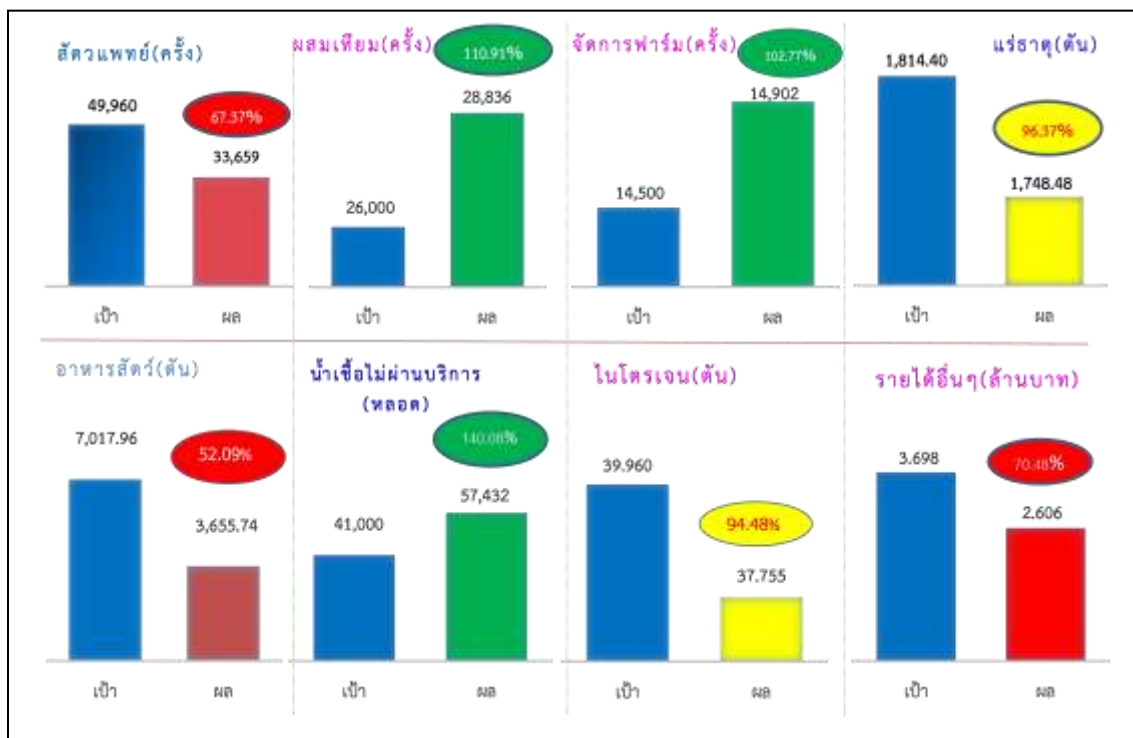
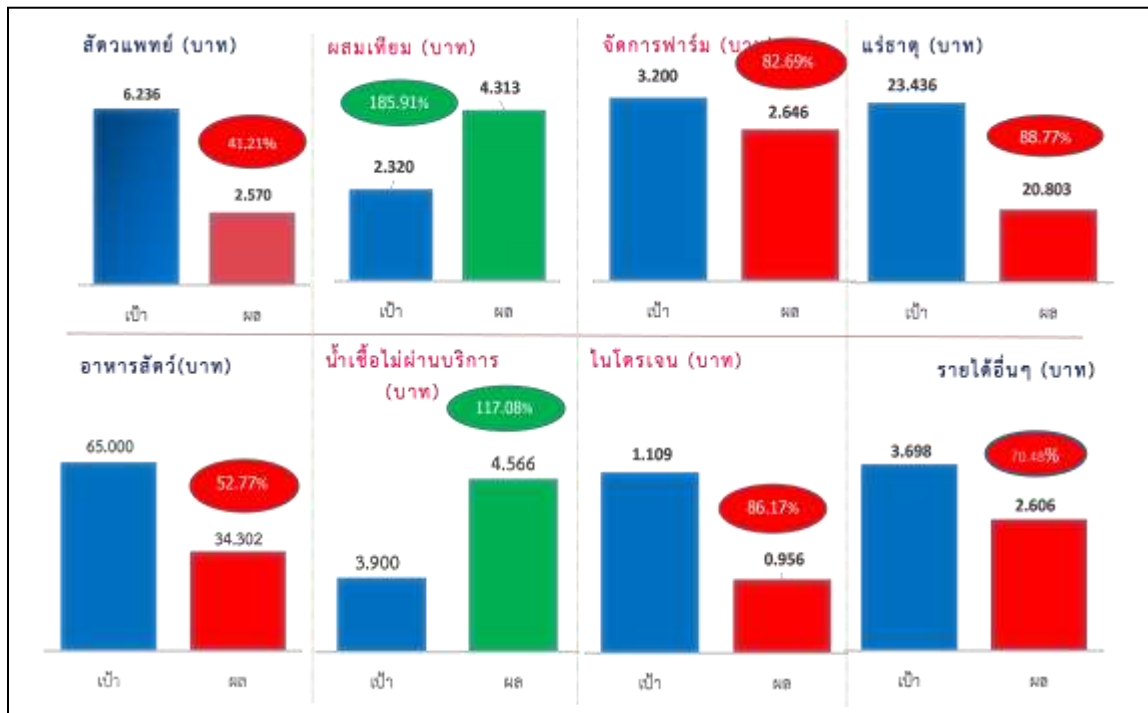
เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และลดต้นทุนในการผลิตน้ำนมโดยใช้ฐานข้อมูล อ.ส.ค. บริหารจัดการฟาร์มให้มีประสิทธิภาพ สนับสนุนการบริหารจัดการฟาร์มที่สอดคล้องกับวิถีชีวิตใหม่ ซึ่งปัจจุบันต้นทุนการผลิตน้ำนมดิบของฟาร์มโคนมส่วนใหญ่สูงตามราคาปัจจัยการผลิตและต้นทุนการบริหารจัดการ เนื่องจากขาดเครื่องมือบริหารจัดการฟาร์มที่ดีและมีประสิทธิภาพ อ.ส.ค. จึงเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการฟาร์มโดยใช้ฐานข้อมูลโคนมของ อ.ส.ค. สนับสนุนการบริหารจัดการฟาร์มให้สอดคล้องกับวิถีชีวิตใหม่เช่นกัน โดยฟาร์มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการต้องผ่านเกณฑ์ตัวชี้วัดฟาร์มประสิทธิภาพสูง 7 ใน 9 ข้อ จากผลการดำเนินงานปีงบประมาณ 2564 มีจำนวนความสำเร็จในการนำเข้าข้อมูลการพัฒนาฟาร์มตัวอย่างประสิทธิภาพสูงจากเป้าหมาย 840 ราย มีผลการดำเนินงาน 840 ราย คิดเป็นร้อยละ 100 และมีจำนวนความสำเร็จที่ผ่านเกณฑ์ 7 ใน 9 ข้อ จากเป้าหมาย 500 ราย ได้มีผลการดำเนินงาน 506 รายคิดเป็นร้อยละ 101.20

5.2 การดำเนินงานของหน่วยงาน

5.2.1 รายงานผลการดำเนินงานเชิงวิเคราะห์เกี่ยวกับผลการดำเนินงานของ อ.ส.ค.

ผลการดำเนินงานฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ประจำปี 2564

รายการ	หน่วย	เป้าหมายปี 2564	ผลการดำเนินงานสะสม ต.ค. 63 - ก.ย. 64			ผลการดำเนินงานสะสม ต.ค. 62- ก.ย. 63
			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	%	
1. การบริการสัตวแพทย์	ครั้ง	49,960	49,960	33,659	67.37	39,555
มูลค่าการให้บริการสัตวแพทย์	ล้านบาท	6.236	6.236	2.570	41.21	2.753
2. การบริการผสมเทียม	ครั้ง	26,000	26,000	28,836	110.91	30,176
มูลค่าการให้บริการผสมเทียม	ล้านบาท	2.320	2.320	4.313	185.91	4.530
3. การบริการจัดการฟาร์มและสหกรณ์	ครั้ง	14,500	14,500	14,902	102.77	18,497
มูลค่าการให้บริการจัดการฟาร์มและสหกรณ์	ล้านบาท	3.200	3.200	2.646	82.69	3.343
4. ปริมาณการจำหน่ายแร่ธาตุ	ตัน	1,814.400	1,814.40	1,748.48	96.37	1,874.675
มูลค่าการจำหน่ายแร่ธาตุ	ล้านบาท	23.436	23.436	20.803	88.77	22.132
5. ปริมาณการจำหน่ายอาหารสัตว์อื่นๆ	ตัน	7,017.960	7,017.96	3,655.74	52.09	7,669.790
มูลค่าการจำหน่ายอาหารสัตว์อื่นๆ	ล้านบาท	65.000	65.000	34.302	52.77	75.072
6. การจำหน่ายน้ำเชื้อไม่ผ่านบริการ	หลอด	41,000	41,000	57,432	140.08	72,456
มูลค่าการจำหน่ายน้ำเชื้อไม่ผ่านบริการ	ล้านบาท	3.900	3.900	4.566	117.08	5.288
7. การจำหน่ายไนโตรเจนเหลว	ตัน	39.960	39.960	37.755	94.48	41.315
มูลค่าการจำหน่ายไนโตรเจนเหลว	ล้านบาท	1.109	1.109	0.956	86.17	1.033
8. รายได้อื่นๆ และปัจจัยการเลี้ยงโคนม	ล้านบาท	3.698	3.698	2.606	70.48	2.552
รายได้อื่นๆ และปัจจัยการเลี้ยงโคนม	ล้านบาท	3.698	3.698	2.606	70.48	2.552
รวม จำนวนเงิน		108.899	108.899	72.763	66.82	116.703



ผลการดำเนินงานของฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ประจำปี 2564 มีรายได้จากการดำเนินงาน ภายในปีงบประมาณ 2564 รวมทั้งสิ้น 72.763 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 66.82 ของเป้าหมาย จากผลการดำเนินงานดังกล่าวไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ในบางกิจกรรม ปรากฏตามรายละเอียดของแต่ละแผนกฯ ดังนี้

▶▶ การบริการด้านสัตวแพทย์ ต่ำเป้าหมาย

มีเหตุผลประกอบดังนี้

1. เนื่องจากในหลายๆ พื้นที่ เกษตรกรใช้บริการจากกรมปศุสัตว์ และทีมสัตวแพทย์เอกชน ที่มีความคล่องตัวในการให้บริการสูงกว่า และจากกรมปศุสัตว์จึงทำให้ผลลัพธ์ของกิจกรรมดังกล่าวไม่เป็นไปตามเป้าหมาย รวมไปถึงการรักษาโคป่วยเบื้องต้นของเกษตรกรในยุคนี้อาจมีความรู้พื้นฐานในการรักษาและการใช้ยาค่อนข้างสูง จึงส่งผลให้เคสของการเจ็บป่วยของโคนม จึงไม่เป็นไปตามเป้าหมายอีกด้วย และในช่วงปี 2564 พบการเกิดโรคอุบัติใหม่เกิดขึ้นในประเทศไทย คือ โรคล้มปัสกิน ระบาดในพื้นที่สหกรณ์โคนมฯ สูงเนิน, ขามทะเลสอ, สีคิ้ว เป็นต้น ทางแผนกสัตวแพทย์และผสมเทียม ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม และกรมปศุสัตว์ ลงพื้นที่ปฏิบัติงานให้ความรู้และทำการรักษาให้แก่เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ เพื่อสนับสนุนการรักษาและป้องกันการเกิดโรคฯ
2. นโยบายของ อ.ส.ค. ด้านส่งเสริมกิจการโคนมจะมีการผ่อนถ่ายโอนงานบริการสุขภาพสัตว์ และผสมเทียมไปให้กับสหกรณ์ฯที่มีความพร้อมดำเนินการเอง ซึ่งจะไม่เพิ่มบุคลากรในพื้นที่ หรือปฏิบัติงานดูแลควบคู่ด้านคุณภาพน้ำนมไปด้วย การบริการงานสัตวแพทย์อาจไม่ทั่วถึง งานบริการจึงลดน้อยลง
3. ในพื้นที่ส่งเสริมของอ.ส.ค.บางแห่งมีการให้บริการจากทีมหมออิสระจำนวนมากและทำงานแข่งขันกันเรื่องการบริการงานสุขภาพสัตว์ ทำให้เกษตรกรมีทางเลือกหลากหลายทางในงานบริการเช่นความสะดวกรวดเร็ว, ความพร้อมและราคาค่าบริการ
4. เกษตรกรยุคปัจจุบัน ส่วนหนึ่งเป็นเกษตรกรยุคดิจิทัลสามารถรักษาโคนมของตนได้ในเบื้องต้น เป็นการลดต้นทุนการผลิตและประหยัดค่าใช้จ่ายในฟาร์ม โดยได้รับคำแนะนำทางสื่อ Internet หรือ Application ต่างๆ ตามยุคสมัยใหม่ งานบริการจึงลดน้อยลง

▶▶ การบริการจัดการฟาร์มและสหกรณ์ สูงกว่าเป้าหมาย

โดยแยกกิจกรรมดำเนินการเป็น 2 ส่วน คือ

1. แผนกส่งเสริมการเลี้ยงโคนมเขต 1 และเขต 2 ดำเนินการในส่วนคัดเลือกฟาร์มที่เข้าร่วมโครงการ Smatr Farmer เพื่อนำระบบบริหารจัดการฟาร์มโคนม Zyan Dairy ทดลองใช้ในฟาร์มโคนมเพื่อตรวจจับตามระบบของโปรแกรม ซึ่งในปี 2565 มีแผนเพิ่มฟาร์มที่เข้าร่วมโครงการฯ เพิ่มขึ้น

2. แผนกสัตวแพทย์และผสมเทียม ดำเนินการในส่วนโครงการฟาร์มประสิทธิภาพสูง (DIP) เพื่อแก้ไขปัญหาระบบสืบพันธุ์ต้องใช้เจ้าหน้าที่ที่มีความชำนาญพิเศษในการรักษา ดูแล ติดตาม ทำให้เกษตรกรสนใจที่จะเข้าร่วมโครงการสูง การลงบันทึกข้อมูลรายฟาร์มเพื่อประเมินผลตามเกณฑ์ชี้วัดฟาร์มประสิทธิภาพสูง ซึ่งโครงการดังกล่าวส่งผลดีต่อเกษตรกรโดยตรงอีกสหกรณ์โคนมฯ สนับสนุนให้สมาชิกเข้าร่วมโครงการให้มากที่สุด

▶▶ การบริการผสมเทียม สูงกว่าเป้าหมาย

1. เกษตรกร ยังมีความเชื่อมั่นและไว้วางใจ เจ้าหน้าที่ของ อ.ส.ค.ในการให้บริการเรื่อง ผสมเทียม ,ตรวจท้องโค,แก้ไขปัญหาระบบสืบพันธุ์โคตลอดจนการให้คำแนะนำองค์ความรู้เรื่องการผสมเทียมที่ดีและถูกต้อง

2. เกษตรกร/สหกรณ์ ยังมีความมั่นใจเรื่องพันธุ์กรรมโคนมที่ผลิต โดย อ.ส.ค.จากแผนกผลิตน้ำเชื้อและพิสูจน์พันธุ์โคนม ซึ่งมีการประเมินค่าพันธุ์กรรมโคนมทุกๆปี เป็นการปรับปรุงพัฒนาพันธุ์กรรมที่ทันสมัยได้รับการรับรองมาตรฐานของการผลิตพ่อพันธุ์โคนม จากกรมปศุสัตว์

3. ในระดับพื้นที่การให้บริการ อ.ส.ค. มีการจัดตั้ง Application line กลุ่มไว้สำหรับแจ้งขอรับบริการ ผสมเทียม, สัตวแพทย์ ตามหน่วยส่งเสริม อ.ส.ค.เพื่อจะอำนวยความสะดวกและรวดเร็วในการให้บริการงานผสมเทียม, สัตวแพทย์ สำหรับเกษตรกร

▶▶ การจำหน่ายอาหารสัตว์ ต่ำกว่าเป้าหมายค่อนข้างสูง

การจำหน่ายอาหารสัตว์ ประจำปี 2564 เป้าหมาย 7,018 ตัน ซึ่งผลการดำเนินการ 3,154.38 ตัน เนื่องจากในปีงบประมาณ 2564 บริษัทที่ชนะการประกวดราคา เป็นบริษัทใหม่ การยอมรับความน่าเชื่อถือจากเกษตรกรลดลงเพราะวัตถุดิบในส่วนผสมอาหารสัตว์มีการปรับเปลี่ยนจากเดิมทำให้เกษตรกรขาดความมั่นใจในคุณภาพอาหาร ตรา อ.ส.ค., ความล่าช้าในการขนส่ง และการส่งมอบอาหารสัตว์ไม่เป็นไปตามกำหนด, อีกทั้งตลาดการแข่งขันการจำหน่ายอาหารสัตว์ค่อนข้างสูงและเกษตรกรมีทางเลือกหลากหลาย, ราคาเป็นตัวแปรที่สำคัญในการตัดสินใจสั่งซื้อต่อเกษตรกร

ข้อเสนอแนะในปีงบประมาณ 2565

การจัดกิจกรรมส่งเสริมการขาย, การจัดทำโปรโมชั่นต่างๆ ในแต่ละเดือน, การลงพื้นที่เพิ่มมากขึ้น การจัดอบรมให้ความรู้เรื่องต่างๆ แก่ฟาร์มเกษตรกรเพิ่มขึ้น เป็นต้น

▶▶ การจำหน่ายแร่ธาตุ ต่ำกว่าเป้าหมายเล็กน้อย

การจำหน่ายแร่ธาตุ/พรีมิกซ์ ประจำปี 2564 เป้าหมายที่ตั้งไว้คือ 1,814.4 ตัน ซึ่งผลที่ได้จริงคือ 1,607.8 ตัน เนื่องจากทางให้ชุมนุมไทยเดนมาร์ค และบริษัทอาหารสัตว์ ต้องใช้เป็นส่วนผสมในอาหารสัตว์ตามข้อกำหนดในสัญญา จึงทำให้ผลการดำเนินการยอดจำหน่ายแร่ธาตุต่ำกว่าเป้าหมายเล็กน้อย

▶▶ การจำหน่ายน้ำเชื้อรอปิสุงค์/ผ่านการพิสูจน์และนำเชื้อแยกเพศ สูงกว่าเป้าหมาย

การจำหน่ายน้ำเชื้อรอปิสุงค์/ผ่านพิสูจน์และนำเชื้อแยกเพศ ประจำปี 2564 ในภาครวมสูงกว่าเป้าหมาย เป้าหมาย 41,000 หลอด ซึ่งผลที่ได้รับจริงคือ 52,970 หลอด เนื่องจากการส่งเสริมการขายนอกพื้นที่เป้าหมาย โดยได้มีการส่งเสริมการขายให้กับสหกรณ์โคนมฯ และเกษตรกรนอกเครือข่ายที่สนใจสั่งซื้อเป็นเงินสด / แผนกส่งเสริมฯ /สำนักงานภาค

▶▶ การจำหน่ายไนโตรเจนเหลว ต่ำกว่าเป้าหมายเล็กน้อย

โดยมีเป้าหมาย จำนวน 39,960 กก. ซึ่งผลการดำเนินงานจำนวน 38,041 กก. เป็นผลมาจากในเขตพื้นที่ภาคกลาง มีผู้จำหน่ายไนโตรเจนเหลวรายใหม่ติดตั้งถังจำหน่ายไนโตรเจนเหลวเหมือนกับ อ.ส.ค. ทำให้มีลูกค้าบางรายเปลี่ยนไปใช้บริการกับผู้จำหน่ายรายใหม่ที่ใกล้พื้นที่ ลดระยะเวลาการเดินทางมาซื้อที่ อ.ส.ค. ถึงแม้ว่าราคาการจำหน่ายที่ อ.ส.ค. จะถูกกว่าผู้จำหน่ายรายใหม่ประมาณ 5-10 บาทต่อกิโลกรัม

▶▶ รายได้อื่นๆ และการจำหน่ายปัจจัยการเลี้ยงโคนม ต่ำกว่าเป้าหมายเล็กน้อย

การจำหน่ายดังกล่าวเป็นทางเลือกให้กับเกษตรกร สินค้าบางรายการอาจสูงกว่าราคาตลาดและบางรายการต่ำกว่าราคาตลาดจึงทำให้ไม่เป็นตามเป้าหมาย เป็นกิจกรรมที่สนับสนุนพนักงานส่งเสริมให้ทำงานได้คล่องตัว และรวดเร็วขึ้น

▶▶ การควบคุมโรค เป้าหมายที่ตั้งไว้คือ 22,200 ครั้ง ผลการดำเนินการจริงคือ 17,802 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 80.19 เนื่องจากในเดือนพฤศจิกายน 2563 – มกราคม 2564 เป็นช่วงของการเตรียมการจัดงานเทศกาลโคนมแห่งชาติประจำปี 2564 และในเดือนธันวาคม 2563 เกิดการเกิดการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ระลอกที่ 2 และเดือนมีนาคม 2564 เกิดระลอกที่ 3 และการเกิดการแพร่ระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อยในหลายพื้นที่ จึงทำให้การออกบริการลดลงทำให้ผลการดำเนินงานไม่เป็นไปเป้าหมาย

▶▶ ห้องปฏิบัติการ เป้าหมายที่ตั้งไว้คือ 4,000 ครั้ง ผลการดำเนินการจริงคือ 7,049 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 176.23 เนื่องจากสถานที่รับบริการมีความสะอาด ผลการตรวจมีความถูกต้องและรวดเร็ว สามารถให้คำแนะนำกับผู้รับบริการได้ดี มีช่องทางการสื่อสาร และเข้าถึงผู้รับบริการได้หลายช่องทาง พนักงานที่ให้บริการมีบุคลิกเหมาะสม ยิ้มแย้ม และมีมารยาทดี และยังคงมาตรฐานที่ดีไว้เสมอ และมีการเรียนรู้เพื่อพัฒนาการทำงานอย่างสม่ำเสมอจึงทำให้ผลการดำเนินงานเกินกว่าเป้าหมาย



5.2.2 การดำเนินงานด้านการแสดง ความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม นโยบายและผลการจัดการรายการที่เกี่ยวข้องกัน

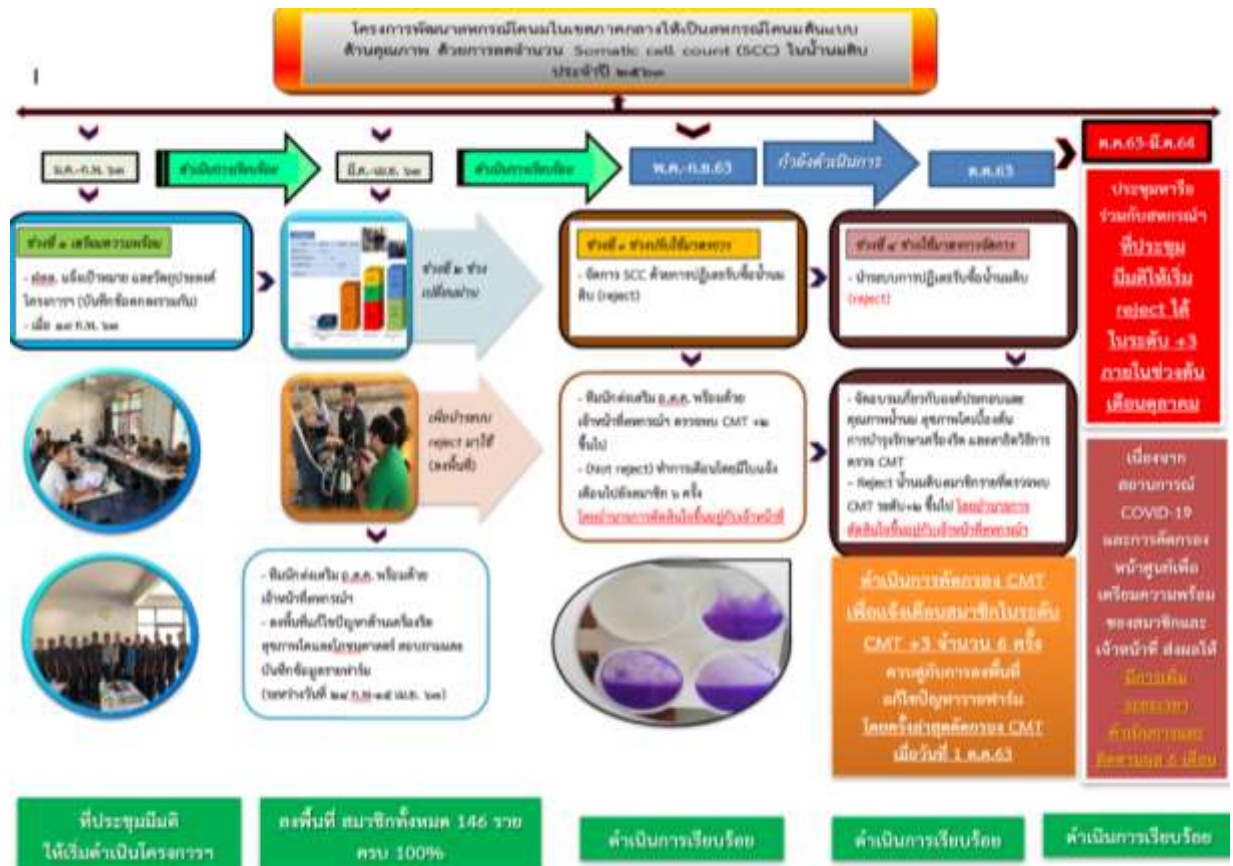
โครงการพัฒนาสหกรณ์โคนมในเขตภาคกลางให้เป็นสหกรณ์โคนมต้นแบบ
สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ชับกระดาน จำกัด
(ดำเนินการในปี 2563 ติดตามผลต่อเนื่องในปี 2564)

โครงการพัฒนาสหกรณ์โคนมในเขตภาคกลาง ให้เป็นสหกรณ์โคนมต้นแบบ โดยการพัฒนาสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ชับกระดาน จำกัด ประจำปี 2563 มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาสหกรณ์โคนมในเขตภาคกลาง ให้เป็นสหกรณ์โคนมต้นแบบด้านคุณภาพ ด้วยการลดจำนวน Somatic cell count (SCC) ในน้ำนมดิบ เพื่อให้ได้น้ำนมดิบคุณภาพโดยปริมาณ $SCC \leq 500,000$ เซลล์/มิลลิลิตร เข้าสู่โรงงาน และสอดคล้องกับแผนวิสาหกิจ โดยการดำเนินงานที่ผ่านมาได้มีการจัดอบรมเกี่ยวกับคุณภาพน้ำนม การจัดการฟาร์ม สุขภาพโคเบื้องต้น โภชนศาสตร์สัตว์เคี้ยวเอื้อง ลงพื้นที่เพื่อให้คำแนะนำและแก้ไขปัญหาด้านคุณภาพน้ำนมดิบ ให้กับสมาชิกสหกรณ์ฯ ทั้งหมดจำนวน 146 ราย และสาธิตวิธีการตรวจ CMT ที่เหมาะสมให้กับสมาชิกครบ 100% ควบคู่กับการคัดกรอง CMT หน้าสหกรณ์ฯ เพื่อแจ้งเตือนสมาชิกรายที่พบ CMT+2 ขึ้นไป (ระดับ CMT+2 มีค่า SCC เฉลี่ย 800,000 เซลล์/มิลลิลิตร อ้างอิงจากการรวบรวมข้อมูล ณ สหกรณ์ฯ) และลงพื้นที่เข้ารายฟาร์มที่ยังพบปัญหาอีกครั้ง

แผนการดำเนินงาน

โดยแผนการดำเนินงานแบ่งออกเป็น 4 ช่วง ได้แก่

- ช่วงที่ 1 การเตรียมความพร้อม
- ช่วงที่ 2 การเปลี่ยนผ่าน
- ช่วงที่ 3 การปรับใช้มาตรการคัดกรอง
- ช่วงที่ 4 การใช้มาตรการปฏิเสธการรับซื้อน้ำนมดิบ (Reject)



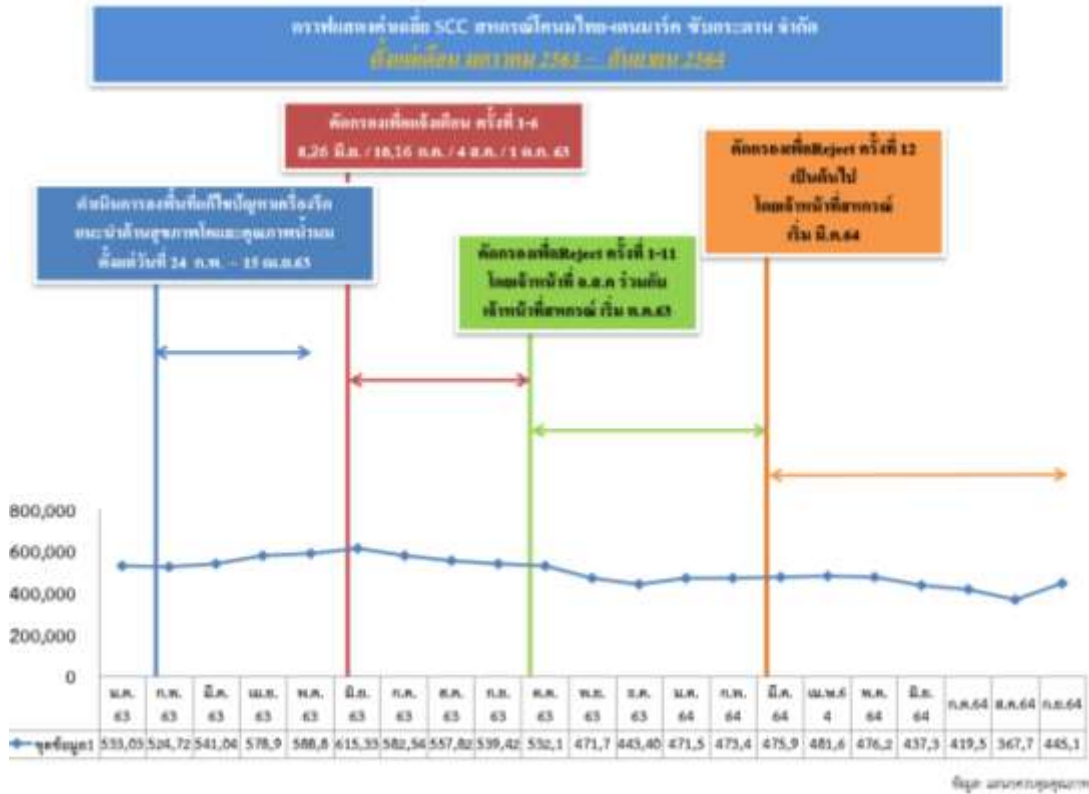
สรุปผลการดำเนินงาน

การคัดกรองน้ำนมดิบหน้าสหกรณ์ฯ ด้วยน้ำยา CMT เป็นแนวทางปฏิบัติที่สำคัญในการเฝ้าระวังควบคุม และป้องกันปัญหาโรคเต้านมอักเสบให้กับฟาร์มของเกษตรกร โดยเริ่มคัดกรองเพื่อปฏิเสธการรับซื้อน้ำนมดิบในเดือนตุลาคม 2563 ค่าเฉลี่ย SCC น้ำนมดิบรวมของสหกรณ์ฯ ในเดือนตุลาคมอยู่ที่ 532,165 เซลล์/มิลลิลิตร ซึ่งหากเปรียบเทียบกับค่าเฉลี่ย SCC เดือนกันยายน 2563 โดยดำเนินการเพียงคัดกรองเพื่อแจ้งเตือนสมาชิกรายที่ตรวจพบ CMT +2 ขึ้นไป (ยังไม่มีกรณี reject) พบว่าค่าเฉลี่ย SCC เริ่มลดลง เนื่องจากสมาชิกมีการเริ่มปรับพฤติกรรมด้านสุขศาสตร์การรีด คัดกรอง CMT ถูกวิธี และคัดเลือกโครีดมากยิ่งขึ้น

ภายหลังการถ่ายโอนการปฏิบัติงานด้านการคัดกรอง และลงพื้นที่บางส่วนให้กับเจ้าหน้าที่สหกรณ์ฯ พบว่าเจ้าหน้าที่สหกรณ์ฯ มีการคัดกรองเพื่อปฏิเสธการรับซื้อน้ำนมดิบ ควบคู่กับการแก้ไขปัญหารายฟาร์มอย่างต่อเนื่องมาโดยตลอด และสามารถลดค่า SCC จากน้ำนมดิบรวมของสมาชิกได้ถึง 445,187 เซลล์/มิลลิลิตร (ผล SCC เฉลี่ยล่าสุดในเดือนกันยายน 2564) และเนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 และโรคล้มปัสสาวะซึ่งเป็นโรคติดต่อในโคกระบือ เจ้าหน้าที่ส่งเสริม อ.ส.ค. จึงได้ปรับการปฏิบัติงานเป็นการสอบถามเจ้าหน้าที่สหกรณ์ฯ เกี่ยวกับผลการคัดกรองแทนการออกพื้นที่ เพื่อลดการกระจายความเสี่ยงต่อการเกิดโรคดังกล่าว พร้อมทั้งติดตามผลอย่างต่อเนื่อง นอกจากการดำเนินงานโครงการฯ ณ สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค

ซัพกระดาน แล้วนั้น ยังได้มีการขยายผลโครงการฯ ไปยังสหกรณ์อื่นๆ ในเขตภาคกลาง และติดตามผลการดำเนินงานในทุกสหกรณ์ฯ ต่อไป

กราฟค่าเฉลี่ย SCC รายเดือน



ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ/แนวทางการแก้ไข
1. ความพร้อมด้านความรู้ ความสามารถของเจ้าหน้าที่สหกรณ์และ อ.ส.ค.	1. จัดประชุมภายใน/อบรมเจ้าหน้าที่ ที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาคุณภาพน้ำนม การเสริมสร้างทักษะต่างๆ จากผู้เชี่ยวชาญหรือผู้มีประสบการณ์ เช่น การออกแบบรูปแบบการปฏิบัติงาน การพัฒนาทีม การวิเคราะห์ปัญหาภายในฟาร์ม เป็นต้น เพื่อส่งเสริมให้เจ้าหน้าที่มีความพร้อมที่จะให้คำแนะนำและแก้ไขปัญหาให้กับเกษตรกร
2. อัตรากำลังด้านบุคลากรของสหกรณ์ไม่เพียงพอ	2. อัตรากำลังของเจ้าหน้าที่ไม่เพียงพอต่อสมาชิก ทั้งเจ้าหน้าที่คัดกรองน้ำนมดิบหน้าศูนย์ และเจ้าหน้าที่ส่งเสริม ควรจัดสรรงบประมาณเพื่อเพิ่มอัตรากำลังด้านบุคลากร ให้เหมาะสมกับ Job description

ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ/แนวทางการแก้ไข
3. วัสดุ/อุปกรณ์/อะไหล่สำรองของชุดเครื่องรีด (ไม่มีสำรองเปลี่ยนให้กับเกษตรกร เพื่อใช้ได้ทันทั่วทั้งที่ ในกรณีฉุกเฉิน)	3. ควรมีนโยบายจัดหาวัสดุ/อุปกรณ์/อะไหล่สำรองของชุดเครื่องรีด ให้กับเกษตรกรที่กำลังประสบปัญหาในกรณีเร่งด่วน
4. การไม่ให้ความร่วมมือในการพัฒนาคุณภาพน้ำนมของเกษตรกรบางราย	4. ปรับแนวคิดในการเห็นแก่ประโยชน์ส่วนรวมให้กับเกษตรกร ด้วยการจัดอบรมเกี่ยวกับการปลูกจิตสำนึก, การขาดทุนจากการสูญเสียน้ำนมที่ไม่มีคุณภาพ, ผลเสียต่อฟาร์มและผู้บริโภคจากน้ำนมที่ไม่ได้มาตรฐาน ลงพื้นที่เข้าไปพูดคุยกับฟาร์มนั้นโดยตรง ซ้ำๆ ร่วมแก้ไขปัญหา และเพื่อให้เกษตรกรเกิดการเปิดใจยอมรับสิ่งใหม่ ปรับแนวคิดในการพัฒนาฟาร์มให้ถูกต้องและเหมาะสมยิ่งขึ้น

ข้อเสนอแนะโครงการสหกรณ์ต้นแบบ ปี 2565

ควรมีนโยบายจัดสรรงบประมาณเพื่อจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ และอะไหล่สำรองของชุดเครื่องรีด ให้กับเกษตรกรที่กำลังประสบปัญหาในกรณีเร่งด่วน เนื่องจากที่ผ่านมาไม่มีอุปกรณ์สำรองเพื่อเปลี่ยนให้กับเกษตรกร จึงแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้ล่าช้าและไม่ทันทั่วทั้งที่



โครงการ อ.ส.ค.รักนม รักฟาร์ม ยกระดับฟาร์มพี่เลี้ยง และต่อยอดการสร้างฟาร์มเครือข่าย สร้าง CSR กับเกษตรกร สำหรับ ปี 2563 ต่อเนื่อง ปี 2564

ความเป็นมา

องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เป็นหน่วยงานของรัฐมีหน้าที่ให้การส่งเสริม สนับสนุน ให้คำแนะนำช่วยเหลือเกษตรกร ให้ประสบผลสำเร็จในอาชีพการเลี้ยงโคนม การยกระดับมาตรฐานการผลิต ระบบการจัดการฟาร์มเกษตรกรที่ดี คุณภาพน้ำนม และระบบการจัดการสภาพแวดล้อมภายในฟาร์มที่ไม่ ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มีรายได้จากการประกอบอาชีพการเลี้ยงโคนมที่มั่นคง ยั่งยืน สามารถเป็นฟาร์มโคนมพี่เลี้ยงหรือฟาร์มตัวอย่าง (ปราชญ์เกษตร) ให้กับเกษตรกรรายอื่นที่ยังมีปัญหาระบบการจัดการที่ยังด้อยประสิทธิภาพ โดยให้เกษตรกรถ่ายทอดองค์ความรู้ แนะนำ แก้ไขปัญหา เรียนรู้กับเกษตรกรด้วยตนเอง ถือได้ว่าเป็นรูปแบบการส่งเสริมเกษตรกรรูปแบบหนึ่ง โดยให้เกษตรกรที่ประสบผลสำเร็จสร้างเครือข่ายความร่วมมือช่วยเหลือซึ่งกันและกัน จึงได้จัดทำโครงการ อ.ส.ค. รักนม รักฟาร์ม ยกระดับเป็นฟาร์มโคนมพี่เลี้ยง ทุกภูมิภาคขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนารูปแบบและยกระดับระบบการบริหารจัดการฟาร์มโคนม

วัตถุประสงค์

เพื่อให้การสนับสนุน ส่งเสริม พัฒนา ยกระดับระบบการจัดการเลี้ยงโคนมของฟาร์มเกษตรกรให้ประสบผลสำเร็จ ยกระดับมาตรฐานการผลิต ทั้งด้านประสิทธิภาพการผลิต คุณภาพน้ำนม และระบบการจัดการสภาพแวดล้อมภายในฟาร์มที่ไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โดยมีรูปแบบระบบการจัดการฟาร์มที่ดี มีรายได้จากการประกอบอาชีพการเลี้ยงโคนมที่มั่นคง ยั่งยืน ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณสมบัติเป็นฟาร์มโคนมพี่เลี้ยง ที่สามารถเป็นฟาร์มโคนมพี่เลี้ยงหรือตัวอย่างและสร้างฟาร์มเครือข่ายกับฟาร์มโคนมเกษตรกรรายอื่นได้

ตัวชี้วัด

1. ฟาร์มสามารถผ่านการประเมินฟาร์มประสิทธิภาพสูง ตามเกณฑ์การประเมินของ อ.ส.ค. ทั้ง 9 ข้อ
2. สามารถเป็นฟาร์มพี่เลี้ยง ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจัดการฟาร์มที่มีประสิทธิภาพ ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชนใกล้เคียง พร้อมทั้งช่วยแนะนำให้เกษตรกรในเครือข่าย จำนวน 5 ฟาร์ม











เป้าหมาย

ฟาร์มที่ยกระดับเป็นฟาร์มพี่เลี้ยง จำนวน 1 ฟาร์ม ได้แก่ฟาร์มนาย เกรียงศักดิ์ จอมหงษ์ บ้านเลขที่ 171 หมู่ที่ 1 ตำบลปากช่อง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา สังกัดสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ปากช่อง จำกัด หมายเลขสมาชิก 102-0053 และฟาร์มเครือข่าย จำนวน 5 ฟาร์ม ได้แก่

1. นาย ประเสริฐ ผูกพัน หมายเลขสมาชิก 102-3056
2. นาย เสน่ห์ จอมโพธิ์ หมายเลขสมาชิก 102-3101
3. นาย ประสิทธิ์ ผูกพัน หมายเลขสมาชิก 102-3057
4. นาย ประทีป รักไต้ หมายเลขสมาชิก 102-2072
5. นาย ธรรมรัฐ ปานภาชี หมายเลขสมาชิก 102-2070

แผนการดำเนินงานฟาร์มพี่เลี้ยง

	ยังไม่ดำเนินการ
	กำลังดำเนินการ
	ดำเนินการแล้ว

กิจกรรม	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการปี 2564								
		ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	กค	ส.ค	ก.ย
1.จัดทำโครงการและนำเสนอ	5									
2.ขออนุมัติงบประมาณ	10									
3.สำรวจและคัดปัญหาฟาร์ม	10									
4.พัฒนาและปรับปรุงฟาร์มเกษตรกรเพื่อความยั่งยืน	20									
5.อบรมให้ความรู้เพื่อปรับปรุงแก้ไขฟาร์มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการและฟาร์มเครือข่ายจำนวน 5 ฟาร์ม										
(5.1) การจัดการอาหารเพื่อให้	10									
(5.2) การปรับปรุงและพัฒนา	10									
(5.3) การจัดการแก้ไขปัญหา	10									
(5.4) การทำบัญชีฟาร์ม	10									
6.ประเมินผลการเป็นฟาร์มพี่เลี้ยง	10									
7.สรุปรายละเอียด	5									

คุณภาพน้ำนม							
เดือน	SCC	FAT	Protein	Lactose	TS	SNF	เกรดนม
	?500000	?3.6	?3	?4.5	?12	? 8.35	(1,2)
ต.ค.63	257,666	3.55	2.99	4.65	11.97	8.48	1
พ.ย.63	290,666	3.63	3.00	4.63	11.98	8.51	1
ธ.ค.63	181,666	3.39	3.01	4.68	11.81	8.52	1
ม.ค.64	205,000	3.98	3.55	3.97	12.46	8.56	1
ก.พ.64	262,333	3.80	3.03	4.58	12.13	8.37	1
มี.ค.64	104,333	3.62	3.00	4.68	12.14	8.55	1
เม.ย.64	76,666	3.48	3.00	4.72	12.05	8.56	1
พ.ค.64	95,000	3.66	2.94	4.65	12.16	8.44	1
มิ.ย.64	57,000	3.81	2.89	4.54	12.22	8.38	1
ก.ค.64	103,333	3.82	3.13	4.59	12.2	8.36	1
ส.ค.64	41,333	3.69	2.96	4.6	12.01	8.31	1
ก.ย.64	64,666	3.89	3.09	4.51	12.35	8.45	1

ประสิทธิภาพฟาร์ม														
ดัชนีชี้วัดประสิทธิภาพฟาร์ม	เป้าหมาย	ก่อนเข้าร่วมโครงการ	ระยะเวลาดำเนินการ											
			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1.โคทดแทนต่อโคทั้งหมด(%)	≤40 %	70.37	22.2	24	17.8	18.3	15.3	12.9	13.04	17.3	13.16	22.99	21.95	21.95
2.แม่โครีดนมต่อแม่โค(%)	≥75 %	72.22	66.7	80.7	85	82.8	86.9	86.9	80	75.8	77.27	75	76.56	76.56
3.วันท้องว่าง(วัน)	≤148 วัน	194	107	112	118	162	170	191	194	191	189	177	177	173
4.จำนวนครั้งที่ผสมติดแม่โคเฉลี่ย	≤3 ครั้ง	2.13	1.39	1.42	1.88	2.05	2.55	2.48	2.7	2.71	2.79	2.56	2.57	2.59
5.ระยะห่างการตกูกเฉลี่ย(วัน)	≤430 วัน	388	448	442	451	446	446	448	462	456	443	448	443	444
6.อายุโคสาวคลอดลูกตัวแรก(เดือน)	≤31 เดือน	30	32	30	30	30	29	28	28	28	28	28	28	28
7.อายุที่ผสมติดโคสาว(เดือน)	≤21 เดือน	17	17	18	18	18	19	20	20	21	20	21	21	21
8.ผลผลิตน้ำนมเฉลี่ย(กก./ตัว/วัน)	≥11 กก./ตัว/วัน	16.58	15	15	16.4	16.5	16.9	15.3	15.31	15.4	15.26	15.03	13.67	13.57
9.น้ำนมเกรด 4,5 ในรอบปี(%)	≤10 %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ผ่าน 7 ใน 9 ข้อ		6	6	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7

5.3 การดำเนินงานกิจกรรมพิเศษ (นอกเหนือจากงานประจำของหน่วยงาน)

โครงการส่งความสุข มอบให้เกษตรกรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปี พ.ศ. 2564

ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) มอบโครงการส่งความสุข มอบให้เกษตรกรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปี พ.ศ. 2564 เพื่อเป็นของขวัญเกษตรกรไทย มีกิน มีใช้ มีรายได้พอเพียง โดยส่งมอบเป็นผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์ค อาหารสัตว์ และลดค่าบริการ DIP ในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2563 – มกราคม 2564 มูลค่ารวมทั้งสิ้น 3,098,843 บาท (สามล้านเก้าหมื่นแปดพันแปดร้อยสี่สิบสามบาทถ้วน) ให้แก่สหกรณ์โคนมในเขตภาคกลาง จำนวน 15 สหกรณ์ ได้แก่ :-

- 1.สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ชับกระดาน จำกัด
- 2.สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค มิตรภาพ จำกัด
- 3.สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ลำพญากลาง จำกัด
- 4.สหกรณ์โคนมในเขตปฏิรูปที่ดินชัยสนุ่น
- 5.สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ก.น.ช.หนองรี จำกัด
- 6.สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ขอนม่วง จำกัด
- 7.สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค พระพุทธบาท จำกัด
- 8.สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค สวนมะเตี้อ จำกัด
- 9.สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ปากช่อง จำกัด
- 10.สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค สูงเนิน จำกัด
- 11.สหกรณ์โคนม สีคิ้ว จำกัด
- 12.สหกรณ์การเกษตรปัทมชัย จำกัด
- 13.สหกรณ์โคนมเสิงสาง จำกัด
- 14.สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ขามทะเลสอ จำกัด
- 15.สหกรณ์โคนมการเกษตรสีคิ้ว



การณรงค์ป้องกันการแพร่ระบาดจากเชื้อไวรัสโคโรนา (Covid-19)



ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ดำเนินการฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อบริเวณโดยรอบสำนักงาน และภายในตัวสำนักงาน เพื่อการควบคุมสถานการณ์และการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 (COVID-19) โดยได้รับการสนับสนุนจาก องค์การบริหารส่วนตำบลมิตรภาพ ได้จัดส่งเจ้าหน้าที่ มาทำการฉีดพ่นสารฆ่าเชื้อไวรัส COVID-19



ในส่วนของผู้มาใช้บริการซื้อขายปัจจัยการเลี้ยงโคนม มีการตรวจวัดอุณหภูมิลูกค้าก่อนเข้ามาใช้บริการ โดยการตรวจวัดอุณหภูมิไม่เกิน 37.5°C /ใช้แอลกอฮอล์ล้างมือ และสวมหน้ากากอนามัย กรอกข้อมูลลูกค้า เพื่อสำหรับใช้เป็นข้อมูลในการสอบถามกรณีมีการติดเชื้อ และให้พนักงานของแผนกฯ รักษาระยะห่าง Social Distancing ในการให้บริการจำหน่ายกับลูกค้า เพื่อให้เป็นไปตามมาตรการป้องกันควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ณ จุดบริการลูกค้าฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี

โครงการส่งเสริมคุณธรรมของ อ.ส.ค. ในหัวข้อ “ปัญหาที่ยากแก่ ความดีที่ยากทำ”

ชื่อโครงการ... การนำวัสดุ/อุปกรณ์ที่เหลือใช้จากการจัดประกวดโคนม ในงาน “เทศกาลโคนม แห่งชาติ 2021” มาใช้ประโยชน์ภายในฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม

วัตถุประสงค์ : เพื่อนำวัสดุ/อุปกรณ์ที่เหลือใช้จากการจัดประกวดโคนม ในงาน “เทศกาลโคนม แห่งชาติ ปี 2564” มาใช้ประโยชน์ภายในฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม

1. ปรับปรุงซ่อมแซมสถานที่จอดรถยนต์ และรถจักรยานยนต์
2. ปรับปรุงซ่อมแซมอาคารตึกสัตว์แพทย์และผสมเทียม
3. ปรับปรุงภูมิทัศน์รอบสำนักงาน พื้นผิวถนนเป็นหลุม บ่อ
4. จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรมการจำหน่ายปัจจัยการเลี้ยงโคนม กระตุ้นการจำหน่ายสินค้าและบริการของฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม



สัมมนาการจัดทำแผนแม่บทส่งเสริมการเลี้ยงโคนม 4.0
พ.ศ. 2560-2565 (สำหรับปี 2565)



วันที่ 5-6 กรกฎาคม 2564 ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนมได้จัดการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ ทบทวนแผนแม่บทส่งเสริม 4.0 ปี 2560-2565 (สำหรับปี 2565) โดยได้เรียนเชิญ ดร.จ่างศักดิ์ พลบำรุง นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการพิเศษ กองอาหารสัตว์ กรมปศุสัตว์ ให้เกียรติเป็นวิทยากรบรรยายในครั้งนี้ และมีผู้เข้าอบรมจำนวน 40 คน ณ ศูนย์ฝึกอบรมการเลี้ยงโคนมไทย - เดนมาร์ก อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี ผ่านระบบ Google Meet กับ ห้องประชุม สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคทุกภาค

กิจกรรมจัดอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม

วันที่ 16 ตุลาคม 2564 นำนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีตะวันออก วิทยาเขตบางพระ ออกฝึกงานด้านรักษาระบบสืบพันธุ์โคนม และการป้องกันโรค และการแก้ไขปัญหาการผสมติดยากในโคนมนอกพื้นที่ ณ สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ปากช่อง จำกัด



วันที่ 20 ตุลาคม 2563 จัดอบรมและศึกษาดูงานเรื่อง “ การพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบ ” ของผู้นำสหกรณ์โคนมเลิงสาบ ณ สหกรณ์การเกษตรปทุมธานี จำกัด อำเภอปทุมธานี จังหวัดนครราชสีมา



วันที่ 28 ตุลาคม 2563 จัดอบรมเรื่อง การทดสอบคุณภาพน้ำนมดิบด้วยน้ำยา CMT และการดูแลรักษาเครื่องรีดนม
ณ สหกรณ์โคนม เลิงสาบ จำกัด มีผู้เข้าอบรมจำนวน 54 ราย



วันที่ 27 มกราคม 2564 จัดอบรมให้ความรู้ด้านการควบคุมและป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในโคนมฯ
ณ สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก สูงเนิน จำกัด มีเกษตรกรสมาชิกเข้ารับการอบรมฯ จำนวน 144 ราย



ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม จัดอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกร ประจำปี 2564 ในหัวข้อต่าง ๆ ดังนี้

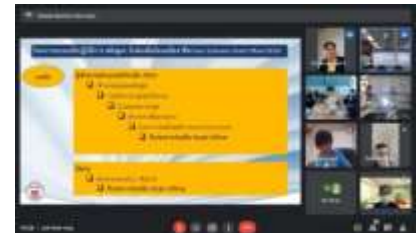
1. นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีตะวันออก วิทยาเขตบางพระ ออกฝึกงานนอกสถานที่ โดยฝึกงานด้านรักษาระบบสืบพันธุ์โคนม และการป้องกันโรค และการแก้ไขปัญหาการผสมติดยากในโคนมนอกพื้นที่ ณ สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ปากช่อง จำกัด
2. จัดอบรมและศึกษาดูงานเรื่อง “การพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบ” ของผู้นำสหกรณ์โคนมเลิงสาบ ณ สหกรณ์การเกษตรปัทมชัย จำกัด อำเภอปัทมชัย จังหวัดนครราชสีมา
3. จัดอบรมเรื่อง การทดสอบคุณภาพน้ำนมดิบด้วยน้ำยา CMT และการดูแลรักษาเครื่องรีดนม ณ สหกรณ์โคนม เลิงสาบ จำกัด มีผู้เข้าอบรมจำนวน 54 ราย
4. จัดอบรมให้ความรู้ด้านการควบคุมและป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในโคนม ณ สหกรณ์โคนม ไทย-เดนมาร์ก สูงเนิน จำกัด มีเกษตรกรสมาชิกเข้ารับการอบรมฯ จำนวน 144 ราย

กิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้ และประสบการณ์ในการทำงานของผู้เกษียณอายุ



วันที่ 16 กันยายน 2564 ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ร่วมกับฝ่ายทรัพยากรบุคคล ได้จัดกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้และประสบการณ์ในการทำงานของผู้เกษียณอายุ โดยได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-19 อย่างเคร่งครัด ผ่านระบบ Webex เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้แก่พนักงานที่ปฏิบัติงานอยู่ตามหน่วยส่งเสริมในเขตภาคกลาง ณ ห้องประชุมฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี

การอบรมเชิงปฏิบัติการ "นักส่งเสริมมืออาชีพ Smart Dairy Extensionist"



วันที่ 10-11 สิงหาคม 2564 ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ "นักส่งเสริมมืออาชีพ Smart Dairy Extensionist" เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับบุคลากรสายกิจการโคนม ด้วยการทบทวนความรู้ความเข้าใจหลักการและเทคนิคการส่งเสริมการเกษตรและการส่งเสริมในยุค New Normal กิจกรรมนำเสนอโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคนมด้านการสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกรและองค์กรเกษตรกร ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตโคจันนมและน้ำนม โดยมีผู้บริหารและพนักงานของฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม, ฝ่ายวิจัยและพัฒนาการเลี้ยงโคนม และกองส่งเสริมสำนักงานภาคทุกภาค เข้าร่วมอบรมในครั้งนี้ ผ่านระบบ VDO Conference - Google Meet ณ ห้องประชุมฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนมกับ ฝ่ายวิจัยและพัฒนาการเลี้ยงโคนม อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี และห้องประชุมสำนักงานภาคทุกภาค

ประชุมติดตามผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาสหกรณ์โคนมต้นแบบ



ประชุมการปรับปรุงแก้ไข และพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบ ด้วยการลด Somatic cell count ในน้ำนมสหกรณ์ฯ



ประชุมหารือวางแผนการรับซื้อน้ำนมดิบ ของแต่ละเดือนของสหกรณ์ฯ



การประชุมทบทวน SWOT ปี 2564 สำหรับปี 2565 ด้านกิจการโคนม



ประชุมแก้ปัญหาคุณภาพน้ำนมโคเพื่อลดจำนวนเซลล์โซมาติก (SCC) และพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบ ด้วยน้ำยา CMT



ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม เข้าร่วมประชุมกับสหกรณ์ฯ และหน่วยงานภายนอก ประจำปี 2564 ในเรื่องต่างๆ ดังนี้

1. โครงการพัฒนาสหกรณ์โคนมดีแบบ ณ สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ชับกระดาน จำกัด เมื่อวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564
2. การปรับปรุงแก้ไข และพัฒนาคุณภาพน้ำนม ด้วยการลด SCC ในน้ำนม ด้วยน้ำยา CMT ร่วมกับ :-

- 2.1 สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ขามทะเลสอ จำกัด เมื่อวันที่ 7 มกราคม 2564
 - 2.2 สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ปากช่อง จำกัด เมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2564
 - 2.3 สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค มิตรภาพ จำกัด เมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2564
 - 2.4 สหกรณ์โคนม เล็งสาง จำกัด เมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม 2564
 - 2.5 สหกรณ์โคนมสีคิ้ว เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2564
 - 2.6 สำนักงาน อ.ส.ค. ทุกภาค เมื่อวันที่ 14 กันยายน 2564
3. การวางแผนการรับน้ำนมดิบของแต่ละสหกรณ์ฯ ในแต่ละเดือน ณ สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ชัยกระदान จำกัด เมื่อวันที่ 18 มกราคม 2564
 4. การประชุมทบทวน SWOT ประจำปี 2564 (สำหรับปี 2565) ด้านกิจการโคนม ร่วมกับฝ่ายวิจัยและพัฒนาการเลี้ยงโคนม ณ ห้องประชุมฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2564

ประชุมเวทีเสวนา สภาโคนมภาคกลาง



วันที่ 24 พฤศจิกายน 2563 และวันที่ 24 มีนาคม 2564 ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม เข้าร่วมประชุม เวทีเสวนา สภาโคนมภาคกลาง เพื่อจัดให้เป็นเวทีเสวนา พบปะพูดคุย แลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการพัฒนาและแก้ไขปัญหาการเลี้ยงโคนมระหว่างหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องในอาชีพการเลี้ยงโคนมกับองค์กรเกษตรกรโคนม เพื่อเสริมสร้างการบูรณาการแผนงานและงบประมาณของหน่วยงานภาครัฐในเป้าหมายผู้เข้าร่วมกิจกรรมประกอบด้วยผู้นำสหกรณ์โคนม ผู้นำองค์กรเกษตรกรโคนมในพื้นที่เขตปศุสัตว์ที่ 1 ณ ห้องประชุมสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค สวนมะเดื่อ จำกัด อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี

ประชุมใหญ่สามัญประจำปีของสหกรณ์โคนม

วันที่ 5 มีนาคม 2564 เข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2563
ร่วมกับสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ขามทะเลสอ จำกัด



วันที่ 26 มีนาคม 2564 เข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2563
ร่วมกับสหกรณ์โคนม เลิงสาข จำกัด



วันที่ 30 มีนาคม 2564 เข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2563
ร่วมกับสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ชอนม่วง จำกัด



วันที่ 2 เมษายน 2564 เข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2563
ร่วมกับสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ปากช่อง จำกัด



วันที่ 18 มิถุนายน 2564 เข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2563
ร่วมกับสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค สูงเนิน จำกัด



ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม และพนักงานหน่วยส่งเสริมฯ ในพื้นที่เข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2562 ร่วมกับสหกรณ์ฯ เพื่อรับฟังผลการดำเนินการ และผลกำไรสุทธิประจำปีของสหกรณ์ฯ จำนวน 5 สหกรณ์ฯ ได้แก่

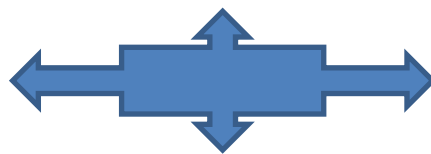
1. สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ขามทะเลสอ จำกัด เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2564
2. สหกรณ์โคนม เสิงสาง จำกัด เมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2564
3. สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ชอนม่วง จำกัด เมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2564
4. สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค ปากช่อง จำกัด เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2564
5. สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ค สูงเนิน จำกัด เมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2564

ตรวจเยี่ยม คัดกรองคุณภาพน้ำนมดิบสหกรณ์โคนมในเขตภาคกลาง



ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ติดตามตรวจเยี่ยมและให้กำลังใจแก่ทีมงานของสหกรณ์ฯ ในการแก้ปัญหาและยกระดับคุณภาพน้ำนมดิบ ด้วยการคัดกรอง CMT ก่อนรับนมดิบเพื่อลดจำนวนโซมาติกเซลล์ ให้ต่ำกว่า 500,000 เซลล์/มิลลิลิตร สำหรับสหกรณ์โคนมในเขตภาคกลางที่ทำ MOU กับ อ.ส.ค. และได้เดินทางไปเยี่ยมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา ที่ช่วยสนับสนุนและให้คำแนะนำในการแก้ปัญหาด้านคุณภาพน้ำนมดิบ

การฉีดวัคซีนป้องกันโรคลัมปีสกิน



ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ได้ดำเนินการสนับสนุนสหกรณ์โคนมในเขตภาคกลาง ในการดูแลลงพื้นที่ฉีดวัคซีนลัมปีสกินในโคนม โดยเมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2564 ได้เข้าร่วมหารือกับคุณปัญจศรี ศรีทอง ผู้จัดการสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก มิตรภาพ จำกัด เพื่อวางแผนการลงพื้นที่ทำการฉีดวัคซีนป้องกันโรคลัมปี สกินให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ โดยจะมีการลงพื้นที่ฉีดวัคซีนในโคนมของเกษตรกร กำหนดลงพื้นที่ฉีดวัคซีนลัมปีสกิน ณ สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก มิตรภาพ จำกัด ดังนี้

- วันที่ 13 กันยายน 2564 จำนวน 1,411 ตัว จำนวน 43 ฟาร์ม
- วันที่ 12-13 กรกฎาคม 2564 จำนวน 2,385 ตัว

5.4 ความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก MOU

ชื่อ MOU	หน่วยงานภายนอก	งบประมาณปี 2564	ผลการดำเนินงาน
		ระยะเวลาดำเนินการ	
MOU การซื้อขายน้ำมันโค	สหกรณ์โคนมฯ , ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบ, วิสาหกิจชุมชน จำนวน 50 แห่ง	1 ปี 1 ตุลาคม 2563 ถึง 30 กันยายน 2564	ปรากฏตามตารางรายละเอียด บันทึกข้อตกลงการซื้อขาย MOU นํ้านมโค ประจำปี 2563/2564
บันทึกข้อตกลงว่าด้วยความ ร่วมมือการส่งเสริมการ เลี้ยงโคนม	บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	2 ปี 4 กุมภาพันธ์ 2564 ถึง 3 กุมภาพันธ์ 2566	<u>สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</u> 1. อัตราการผลิตให้กับแม่โคนม ปีละ 1 ตัว 2. โคนสาวผสมติดอายุ 18 เดือน 3. ผลผลิตนํ้านม 14 กิโลกรัมต่อตัวต่อวัน 4. ค่า SCC ไม่เกิน 500000 เซลล์/มล. เพื่อปรับปรุงผลผลิตนํ้านมให้มีคุณภาพที่ดีขึ้นและช่วยแก้ไขปัญหา ระบบเครื่องรีดนม <u>สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคเหนือตอนบน</u> 1. ยกระดับคุณภาพอาหารเพื่อพัฒนาคุณภาพนํ้านมดิบมาตรฐานนม ดิบพรีเมียม สุรายได้ที่เพิ่มขึ้นยกระดับ 2. อบรมออนไลน์แนวทางฟื้นฟูหลังสัตว์ป่วยด้วยโรคล้มปัสกับให้กับ สมาชิก จำนวน 12 ราย

5.4.1 MOU การซื้อขายนํ้านมโค กับสหกรณ์โคนม ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบ และวิสาหกิจ
ชุมชน จำนวน 50 แห่ง ระยะเวลา 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564

ปริมาณการรับซื้อขายนํ้านมโค MOU ปี 2563/2564 (ตุลาคม 2563-กันยายน 2564)

รายการ	สกก.	สกต.	สกอ.	สก.นล./สก.นบ.	ภาพรวม อ.ส.ค.
MOU (ตัน/วัน)	364.797	49.612	138.700	128.763	681.872
1. เฉลี่ยรับนํ้านมดิบทั้งหมด (1.1+1.2+1.3) (ตัน/วัน)	352.803	64.385	137.599	128.784	683.570
1.1 รับนํ้านมดิบ ใน MOU	352.041	63.862	134.486	124.529	674.917
1.2 รับนํ้านมดิบ นอก MOU	0.077	0.318	3.113	4.256	7.764
1.3 อื่นๆ(นมดิบช่วยเหลือกลุ่มสหกรณ์ภาคใต้)	0.685	0.204	-	-	0.889
1.4 สำนักงานภาคฯ รับ นํ้านมดิบจากสำนักงาน อ.ส.ค.ภาคฯ	1.681	1.277	0.091	0.930	3.980
-ภาคกลาง	-	1.277	0.091	0.930	2.298
-ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-	-	-	-
-ภาคเหนือตอนล่าง/บน	1.681	-	-	-	1.681
1.5 สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคฯ ส่ง นํ้านมดิบให้สำนักงานภาคฯ	2.298	-	-	1.681	3.980
-ภาคกลาง	2.298	-	-	1.681	3.980
-ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-	-	-	-
-ภาคเหนือตอนล่าง/บน	-	-	-	-	-
1.6 จำหน่าย หน้าโรงงาน	-	-	0.234	0.007	0.241
1.7 นํ้านมดิบ เหลือ เข้าสู่การผลิต	352.186	65.662	137.455	128.026	683.329
นมดิบใน MOU เกิน (ตัน/วัน)	(12.756)	14.250	(4.214)	(4.234)	(6.955)
% นมดิบใน MOU เกิน	(3.497)	28.723	(3.038)	(3.289)	(1.020)

หมายเหตุ : สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคเหนือตอนบน เพิ่ม MOU ให้กับสหกรณ์การเกษตรแม่ทา จำนวน 3 ตัน/วัน (นมโรงเรียน) มีผล 1 มีนาคม 2564

รายการ	หน่วย	เป้าหมายปี 2564	ผลการดำเนินงาน (ต.ค. 63- ก.ย.64)	
			ผลสะสม	% เป้าหมายสะสม
1. ปริมาณรับซื้อน้ำนมดิบ	ตัน	248,883.28	249,503.05	100.25
มูลค่าการรับซื้อน้ำนมดิบ	บาท	4,783,536,641.60	4,865,309,475.00	101.71
2. ปริมาณน้ำนมดิบเข้ากระบวนการผลิต	ตัน	248,883.28	249,415.09	100.21
มูลค่าการรับซื้อน้ำนมดิบ	บาท	4,783,536,641.60	4,863,594,157.50	101.67

การรับซื้อขายน้ำนมโค MOU ปี 2563/2564

ในภาพรวม อ.ส.ค. ลงนามบันทึกการซื้อขายน้ำนมโค MOU ปี 2563/2564 ปริมาณ 681.872 ตันต่อวัน หรือ 248,883.28 ตัน ดังนี้ :-

1. ในปีนี้ อ.ส.ค. รับซื้อน้ำนมดิบ จำนวน 683.570 ตันต่อวัน หรือ 249,503.05 ตัน แยกเป็น รับซื้อน้ำนมดิบใน MOU จำนวน 675.806 ตันต่อวัน และรับซื้อน้ำนมดิบนอก MOU จำนวน 7.764 ตันต่อวัน ส่วนการจำหน่ายหน้าโรงงานมีที่สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคเหนือตอนล่าง จำนวน 0.007 ตันต่อวัน และที่สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 0.234 ตันต่อวัน รวม 0.241 ตันต่อวัน ดังนั้นจะมีนมดิบเหลือเข้าสู่กระบวนการผลิต จำนวน 683.329 ตันต่อวัน หรือ 249,415.09 ตัน ในภาพรวมมีนมดิบเกิน MOU ประมาณวันละ 1.698 ตันต่อวัน

2. การวิเคราะห์รายภาค ดังนี้

2.1 สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคกลาง MOU 364.797 ตันต่อวัน รับซื้อ 352.803 ตันต่อวัน ไม่เกิน MOU

2.2 สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคใต้ MOU 49.612 ตันต่อวัน รับซื้อ 64.385 ตันต่อวัน เกิน MOU 14.773 ตันต่อวัน

2.3 สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ MOU 138.700 ตันต่อวัน รับซื้อ 134.486 ตันต่อวัน ไม่เกิน MOU

2.4 สำนักงาน อ.ส.ค.ภาคเหนือตอนล่างและสำนักงาน อ.ส.ค.ภาคเหนือตอนบน MOU 128.763 ตันต่อวัน รับซื้อ 124.529 ตันต่อวัน ไม่เกิน MOU

3. การกำหนดมาตรการสำหรับสหกรณ์โคนมฯ ที่ส่งน้ำนมดิบเกิน MOU และสหกรณ์โคนมฯ ที่ขายน้ำนมดิบให้กับผู้ประกอบการหลายแห่งแล้วส่งน้ำนมดิบให้กับ อ.ส.ค. เกิน MOU

3.1 สหกรณ์โคนมฯ ที่ส่งน้ำนมดิบเกิน MOU ให้ซื้อผลิตภัณฑ์นมจาก อ.ส.ค. หรือซื้อเป็นอาหารสัตว์, แร่ธาตุ, น้ำเชื้อพ่อพันธุ์โคนมจาก อ.ส.ค. กลับคืนตามมูลค่าส่วนต่างราคาน้ำนมดิบที่เกิน

ที่	สหกรณ์โคนม/ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบฯ/วิสาหกิจฯ	MOU ปี 2564 (ตัน/วัน)	ปริมาณนํ้านมโคที่ซื้อแยกตามวัตถุประสงค์ (เฉลี่ย ตัน/วัน)		
			นมโรงเรียน (ตัน/วัน)	นมพาณิชย์ (ตัน/วัน)	รวมเฉลี่ยทั้งปี (ตัน/วัน)
แหล่งรับซื้อนํ้านมดิบ ภาคกลาง					
1	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก มิตรภาพ จำกัด	32.490	10.000	22.490	32.490
2	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก (ลำพญากลาง) จำกัด	67.939	-	67.939	67.939
3	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก (ชัยกระตาน) จำกัด	41.154	-	41.154	41.154
4	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก (พระพุทธรบาท) จำกัด	5.366	-	5.366	5.366
5	สหกรณ์โคนมในเขตปฏิรูปที่ดินชัยสุนันท์ จำกัด	26.418	-	26.418	26.418
6	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก สอนมะเตื่อ จำกัด	5.000	-	5.000	5.000
7	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ขอนม่วง จำกัด	5.569	-	5.569	5.569
8	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ก.น.ช. หนองรี จำกัด	78.344	35.000	43.344	78.344
9	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ปากช่อง จำกัด	12.455	-	12.455	12.455
10	สหกรณ์โคนมสีคิ้ว จำกัด	12.863	-	12.863	12.863
11	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก สูงเนิน จำกัด	40.133	-	40.133	40.133
12	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ขามทะเลสอ จำกัด	9.369	-	9.369	9.369
13	สหกรณ์โคนมเสิงสาง จำกัด	11.411	-	11.411	11.411
14	สหกรณ์การเกษตรปึกธงชัย จำกัด	14.607	-	14.607	14.607
15	สหกรณ์การเกษตรสีคิ้ว จำกัด	1.000	-	1.000	1.000
16	ฟาร์มโคนม อ.ส.ค.	0.679	-	0.679	0.679
แหล่งรับซื้อนํ้านมดิบ ภาคใต้					
17	สหกรณ์โคนมกุยบุรี จำกัด	15.000	-	15.000	15.000
18	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก บ้านเนินดินแดง จำกัด	4.219	2.000	2.219	4.219
19	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก ประจวบคีรีขันธ์ จำกัด	9.600	4.000	5.600	9.600
20	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก หัวยี่หวายใหญ่ จำกัด	1.500	1.500	-	1.500
21	สหกรณ์โคนมชะอำ-หัวยี่หวาย จำกัด	7.920	2.570	5.350	7.920
22	สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก อ่าวน้อย จำกัด	5.000	-	5.000	5.000
23	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงโคนมบ้านเฉลิมราชพัฒนา	3.883	-	3.883	3.883
24	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงโคนมชุมโค	2.490	-	2.490	2.490
แหล่งรับซื้อนํ้านมดิบ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ					
25	ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบกระนวน	25.413	-	25.41	25.413
26	ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบน้ำพอง	26.807	18.170	8.637	26.807
27	ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบทุ่งฝน	7.606	6.730	0.876	7.606
28	ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบศรีราชา	21.456	9.406	12.050	21.456
29	ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบหนองวัวซอ	5.675	5.675	-	5.675
30	ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบพังทวย	36.866	30.410	6.456	36.866
31	ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบอุบลรัตน์เขาสวนกวาง	6.877	6.410	0.467	6.877
32	สหกรณ์โคนมขอนแก่น จำกัด	3.000	3.000	-	3.000
33	สหกรณ์ผู้เลี้ยงโคนมมหาสารคาม จำกัด	5.000	-	5.000	5.000

ที่	สหกรณ์โคนมฯ/ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบฯ/วิสาหกิจฯ	MOU	ปริมาณนํ้านมโคที่ซื้อแยกตามวัตถุประสงค์ (เฉลี่ย ต้น/วัน)		
		ปี 2564 (ต้น/วัน)	นมโรงเรียน (ต้น/วัน)	นมพาณิชย์ (ต้น/วัน)	รวมเฉลี่ยทั้งปี (ต้น/วัน)
แหล่งรับซื้อนํ้านมดิบ ภาคเหนือตอนบน					
34	สหกรณ์โคนมแม่ลาว จำกัด	10.583	-	10.583	10.583
35	สหกรณ์โคนมการเกษตรไร่ไชยปราการ จำกัด	13.500	13.500	-	13.500
36	สหกรณ์โคนมแม่ใจ จำกัด	13.271	9.970	3.301	13.271
37	สหกรณ์โคนมแม่วาง จำกัด	16.724	10.056	6.668	16.724
38	สหกรณ์โคนมแม่ออน จำกัด	6.874	-	6.874	6.874
39	สหกรณ์โคนมสันกำแพง(ป่าตึงห้วยหม้อ) จำกัด	16.373	3.270	13.103	16.373
40	สหกรณ์โคนมศรีบุญชัย จำกัด	8.118	2.814	5.304	8.118
41	สหกรณ์โคนมบ้านโฮ้ง จำกัด	10.723	3.351	7.372	10.723
42	สหกรณ์การเกษตรแม่ทา จำกัด	6.710	3.174	3.536	6.710
43	สหกรณ์โคนมลำพูน จำกัด	1.464	-	1.464	1.464
44	สหกรณ์โคนมนครลำปาง จำกัด	10.299	2.423	7.876	10.299
45	สหกรณ์โคนมจังหวัดแพร่ จำกัด	0.823	0.570	0.253	0.823
แหล่งรับซื้อนํ้านมดิบ ภาคเหนือตอนล่าง					
46	ศูนย์ส่งเสริมกิจการโคนมงาไกรลาส	3.326	2.000	1.326	3.326
47	ศูนย์ส่งเสริมกิจการโคนมศรีมาศ	1.737	1.000	0.737	1.737
48	ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบทุ่งเสลี่ยม	2.525	2.000	0.525	2.525
49	ศูนย์ส่งเสริมกิจการโคนมโพทะเล	1.644	1.322	0.322	1.644
50	ศูนย์ส่งเสริมกิจการโคนมศรีนคร	4.069	2.072	1.997	4.069
รวม		681.872	192.393	489.479	681.872

5.4.2 บันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือการส่งเสริมการเลี้ยงโคนม กับบริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ระยะเวลา 2 ปี ตั้งแต่วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2564 - 3 กุมภาพันธ์ 2566



QR code บันทึกความร่วมมือระหว่าง อ.ส.ค. กับ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)



ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ได้จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ด้านการส่งเสริมการเลี้ยงโคนม ระหว่าง อ.ส.ค. กับ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) โดยมีวัตถุประสงค์ตามโครงการ “พัฒนาการเลี้ยงโคนมเพื่อสร้างรายได้เพิ่มให้แก่เกษตรกร” ที่จะสร้างความเข้มแข็งต่ออาชีพการเลี้ยง โคนมให้เกิดความยั่งยืน โดยการจัดการความรู้ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การจัดเก็บข้อมูล การส่งเสริมการเลี้ยงโคนมในระดับฟาร์มโคนม, สหกรณ์โคนม, ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบ และความร่วมมืออื่นๆ ของหน่วยงานทั้งสอง เพื่อนำไปสู่ความสำเร็จในการผลิตนํ้านมอย่างมีประสิทธิภาพอันก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2564 ณ ศูนย์ฝึกอบรมการเลี้ยงโคนมไทย-เดนมาร์ค อ.ส.ค. มวกเหล็ก สระบุรี

6. สถานที่ติดต่อ / เบอร์โทรศัพท์ของหน่วยงาน

ฝ่ายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม

ที่ตั้ง 160 หมู่ 1 ถนนมิตรภาพ ตำบลมิตรภาพ อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี 18180

หมายเลขโทรศัพท์ / โทรสาร 036-342055

E-Mail : Farmpromote@dpo.go.th