

แผนงาน	ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร
ผลผลิตที่ 3	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ
กิจกรรมหลัก	ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการปศุสัตว์
กิจกรรมรอง	พัฒนาระบบโคนม

1. หลักการและเหตุผล :

การบริหารจัดการฟาร์มที่ดี เป็นส่วนสำคัญยิ่งในการพัฒนาการเลี้ยง โคนมของเกษตรกรให้มีผลตอบแทนสูง (ทั้งในด้านประสิทธิภาพการผลิต และคุณภาพน้ำนม) ขั้นตอนที่ดีของระบบการขนส่งผลผลิตน้ำนมจากฟาร์มถึงศูนย์รวบรวมน้ำนมโค และการรักษาคุณภาพน้ำนมของศูนย์รวบรวมน้ำนมโคก่อนขนส่งถึงโรงงานแปรรูปนมจะสร้างความมั่นใจแก่ผู้บริโภค น้ำนม โคลและผลิตภัณฑ์ที่มีคุณค่าทางโภชนาสูง

2. วัตถุประสงค์ :

- 1) สร้างความรู้ ความเข้าใจ การบริหารจัดการฟาร์ม โคนม รวมถึงสร้างต้นแบบเกษตรกร โคนมและเครือข่ายองค์กรเกษตรกร
- 2) สนับสนุนพัฒนาสร้างความเข้มแข็งเกษตรกรผ่านเครือข่ายศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบสหกรณ์ โคนมและผู้ประกอบการรับซื้อน้ำนมดิบ
- 3) ประชาสัมพันธ์ผลผลิตน้ำนม โคลของเกษตรกรไทย มีความสดใหม่ให้คุณค่าทางโภชนาสูง รณรงค์การบริโภคนมและผลิตภัณฑ์นม

3. ผลผลิต (Output) ระดับกิจกรรม

- 1) อบรมเพิ่มศักยภาพเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานหน่วย โคนมเคลื่อนที่
- 2) โคนมเคลื่อนที่/ติดตาม นิเทศงานศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ
- 3) เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ (เกษตรกรฟาร์ม โคนมได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้)
- 4) คัดเลือก/อบรมเกษตรกร โคนมรุ่นใหม่
- 5) รณรงค์ ส่งเสริมบริโภคน้ำนม/นิทรรศการงาน โคนม

4. ผลลัพธ์ (Outcome) ระดับกิจกรรม

- 1) เกิดต้นแบบเกษตรกรโคนมรุ่นใหม่
- 2)
- 3) มีการประสานงาน มีกิจกรรม เครือข่ายศูนย์รวมน้ำนมดิบหรือสหกรณ์โคนม

5. ตัวชี้วัดความสำเร็จ(KPI)

- 1) ฟาร์มโคนมได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้และพัฒนาศักยภาพ จำนวน 300 ฟาร์ม
- 2) ต้น

6. ขั้นตอนและวิธีการดำเนินงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

6.1 กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

- 1) กำหนดแผนปฏิบัติงานและเป้าหมายดำเนินการในพื้นที่
- 2) กำหนดตัวชี้วัดและจัดสรรงบประมาณให้หน่วยงานที่ดำเนินการ
- 3) รวบรวมและวิเคราะห์ผลการปฏิบัติงานประจำเดือน

6.2 สำนักปศุสัตว์เขต 1 – 8

- 1) การส่งตัวอย่างน้ำนมดิบรายศูนย์รวมน้ำนมดิบและรายฟาร์ม

/ ()/

สระบุรีในพื้นที่กำหนดเป้าหมาย วันเวลาและจำนวนตัวอย่างน้ำนมดิบรายศูนย์รวมน้ำนมดิบ/รายฟาร์ม ที่จะส่งเข้าตรวจสอบคุณภาพน้ำนมดิบและเกษตรกรในพื้นที่ทราบ ทั้งนี้ดำเนินการทุกศูนย์รวมน้ำนมดิบที่มีอยู่ในพื้นที่

- 2) หน่วยโคนมเคลื่อนที่ (Dairy Mobile Unit)

2.1) สำนัก _____ จัดให้มีคณะทำงานหน่วยโคนมเคลื่อนที่ โดยมีปศุสัตว์เขตหรือผู้ที่ปศุสัตว์เขตมอบหมายเป็น

() /

ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์/สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์ ปศุสัตว์จังหวัด สหกรณ์/ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบ องค์การเกษตรกรของหน่วยงาน เกี่ยวข้องในพื้นที่
วิเคราะห์ผลองค์ประกอบคุณภาพนํ้านมดิบ รายศูนย์/รายฟาร์ม กำหนดแนวทางพัฒนา นิตหมายการออกหน่วย โคนมเคลื่อนที่ตรวจเยี่ยมศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบ
เพื่อประชาสัมพันธ์ให้คำแนะนำในภาพรวมและให้บริการแก้ไขปัญหาให้ฟาร์มเกษตรกรที่มีปัญหาเด่นชัด

2.2) สั _____ จัดอบรมเพิ่มศักยภาพเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานหน่วย โคนมเคลื่อนที่อย่างน้อย 1 เรื่อง

2.3) สั _____ จัดอบรมเกษตรกรฟาร์มสาธิตตามที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดคัดเลือก

3) การรายงานแผนและผลการปฏิบัติงาน

- ศักยภาพเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานหน่วย โคนมเคลื่อนที่
 - ครงกรฟาร์มสาธิตตามที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดคัดเลือก
 - แจ้งแผนการปฏิบัติงานหน่วย โคนมเคลื่อนที่ ให้กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ทราบ ก่อน 30 ธันวาคม 2559
 - สรุปผลการดำเนินงานหน่วย โคนมเคลื่อนที่แต่ละครั้ง
 -
 -
- E-operation

6.3 สั _____

1) การถ่ายทอดองค์ความรู้ผ่านฟาร์มสาธิตโคนม (Demonstration Farm)

_____ คัดเลือกฟาร์มสาธิต โคนม พร้อมจัดส่งรายชื่อให้สำนักงานปศุสัตว์เขตทราบเพื่อเตรียมการอบรมเกษตรกร
ฟาร์มสาธิตในพื้นที่เขต

_____ คัดเลือกฟาร์มสาธิต โคนม จากฟาร์มที่มีจัดการบันทึกข้อมูลการจัดการฟาร์มและมีการใช้เทคโนโลยีเพื่อเพิ่ม
ผลิต หารูปแบบที่เหมาะสมในการจัดการฟาร์ม โคนมในพื้นที่ ใช้เป็นตัวอย่างแก่ฟาร์มเกษตรกรผู้เลี้ยง โคนมรายอื่นๆ ให้สามารถปฏิบัติตาม
ตัวอย่างเพื่อพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการของฟาร์มให้ดีขึ้น พร้อมจัดทำแบบประเมินเร่งด่วนประสิทธิภาพการทำธุรกิจฟาร์ม โคนม (แบบที่ 1-8)
สาธิตที่คัดเลือกตามเป้าหมายที่ได้รับ ทั้งนี้ให้ส่งรายชื่อฟาร์ม โคนมสาธิตที่คัดเลือก มีชื่อเกษตรกร สถานที่ตั้ง ให้สำนักงานปศุสัตว์เขตทราบก่อนวันที่ 30 ธันวาคม
2559 และสรุปรายงานแบบประเมินเร่งด่วนประสิทธิภาพการทำธุรกิจฟาร์ม โคนม (แบบที่ 1-8) _____ อนวันที่ 31 มีนาคม 2559 ทั้งนี้ ในพื้นที่จังหวัดที่มีหน่วย

(Dairy Herd Health Unit ; DHHU) ให้คัดเลือกฟาร์มสาธิตเดียวกัน เพื่อใช้เป็นแหล่งถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านต่างๆ ได้อย่าง

โดยผ่านฟาร์มสาธิตโคนมที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดคัดเลือกเพื่อเป็นตัวอย่างให้

เป้าหมายที่ได้รับ

- 2) กำหนดแผนการตรวจเยี่ยมการจัดการฟาร์มโคนมในจังหวัด ส่งเสริมสนับสนุนให้เกษตรกรจัดบันทึกการจัดการฟาร์มโคนม ตามเป้าหมายที่ได้รับ
- 3) รายงานผลการปฏิบัติงานปกติประจำเดือนตามระบบ E-operation
- 4) รายงานสถานการณ์โคนมประจำเดือนตามแบบรายงาน ก่อนวันที่ 10 ของเดือนถัดไป

6.4 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์เขต 1-9

มีวัตถุประสงค์เพื่อประชาสัมพันธ์

มากขึ้น โดยประสานผู้ประกอบการนมหรือสหกรณ์ในท้องถิ่น ร่วมรณรงค์พร้อมจัดงานพร้อมดื่มให้ประชาชนชิมทดลอง ในงานต่างๆ ในพื้นที่ ที่รับผิดชอบ มีวิธีการดำเนินการ ดังนี้

- 1) การจัดบูธประชาสัมพันธ์ พร้อมนิทรรศการ เคลื่อนที่ ในช่วง 3 เดือน ก่อนถึงวันโคนมโลก (1 มิถุนายน 2560) เพื่อให้ประชาชนเข้าใจและทราบถึงคุณค่าประโยชน์ของการบริโภคนม และให้ประชาชนทราบถึงการมีผู้ประกอบการแปรรูปตลอดจนผลิตภัณฑ์นมในท้องถิ่น
- 2) จัดงานวันโคนมโลก (World Milk Day : 1 มิถุนายน) ประสานผู้ประกอบการนมหรือสหกรณ์ในท้องถิ่นร่วมจัดงาน ควรมีกิจกรรมนิทรรศการ การประกวดแข่งขันต่างๆ ตามความเหมาะสม และให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ เขต 1-8 พิจารณาดำเนินการ
 - (1) แจกแผ่นประชาสัมพันธ์ การจัดบูธนิทรรศการเคลื่อนที่ กำหนดสถานที่ วันเวลา และประมาณการผู้เข้าร่วมกิจกรรม
 - (2) แจกสถานที่จัดงาน วันโคนมโลก (World Milk Day : 1 มิถุนายน) วันเวลา กิจกรรมที่จะดำเนินการและประมาณการผู้เข้าร่วมกิจกรรม เพื่อส่วนกลางจะได้ช่วยประชาสัมพันธ์ในภาพรวมต่อไป
 - (3) จัดส่งรายงานผลการประเมินงานตามแบบรายงาน ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป

_____ ให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ เขต 1 ทำหน้าที่เป็นฝ่ายเลขานุการ แต่งตั้งคณะกรรมการและประสานงานดำเนินการ จัดงานโคนม
แห่งชาติประจำปี ซึ่งจะจัดบริเวณองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย อำเภอวังน้อย จังหวัดสุ
พรรณบุรี
คณะกรรมการผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ

7. แผนภูมิความเชื่อมโยงของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและขั้นตอนวิธีปฏิบัติงาน



