

คำนำ

ในปีงบประมาณ 2560 กรมปศุสัตว์ โดยกองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ และสำนักพัฒนาอาหารสัตว์ ได้ดำเนินโครงการเกษตรอินทรีย์ กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ ภายใต้มาตรการขับเคลื่อนงานเกษตรอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แก่ การเตรียมความพร้อมการส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์ การรับรองมาตรฐาน การพัฒนาต่อยอดการผลิต การสร้างความรู้ความเข้าใจ และการติดตามประเมินผล เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ให้เห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม

คู่มือแผนปฏิบัติงานโครงการเกษตรอินทรีย์ กิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ ประจำปีงบประมาณ 2560 ฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานภายใต้โครงการดังกล่าว โดยเนื้อหาภายในประกอบด้วย แผนปฏิบัติงานโครงการเกษตรอินทรีย์ รายละเอียดแผนปฏิบัติงานแต่ละกิจกรรมย่อย พื้นที่และเป้าหมายดำเนินการ รายการจัดสรรงบประมาณ ตัวอย่างแบบรายงาน สรุปผลการดำเนินงานที่ผ่านมา และอื่นๆที่เกี่ยวข้อง หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคู่มือฉบับนี้จะเป็นประโยชน์แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานกิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ ปี 2560 ได้ต่อไป

กลุ่มปศุสัตว์อินทรีย์
กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์
ธันวาคม 2559

สารบัญ

คำนำ	หน้า ๑
สารบัญ	หน้า ๒
โครงการเกษตรอินทรีย์	หน้า 3 - 9
-แผนปฏิบัติงานโครงการเกษตรอินทรีย์ (กิจกรรมส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์) ปี 2560	
-สรุปรายละเอียดแผนปฏิบัติงานกิจกรรมส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์ ปี 2560	
ภาคผนวก	หน้า 10
๑) กิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการสำหรับเกษตรกรผู้มีความพร้อมยื่นขอรับรองฟาร์มปุ๋ยอินทรีย์	หน้า 11 - 13
๒) กิจกรรมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “ผู้ตรวจประเมินปุ๋ยอินทรีย์” รุ่นที่ 3 ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐	หน้า 14 - 15
๓) กิจกรรมสร้างเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตปุ๋ยอินทรีย์	หน้า 16 - 17
4) กิจกรรมสนับสนุนปัจจัยการผลิต	หน้า 18 - 19
๕) กิจกรรมศึกษาวิจัยระบบการผลิตปุ๋ยอินทรีย์	หน้า 20 - 25
๖) กิจกรรมสร้างและพัฒนาฐานข้อมูลการผลิตปุ๋ยอินทรีย์	หน้า 26 - 27
๗) กิจกรรมตรวจรับรองฟาร์มปุ๋ยอินทรีย์	หน้า 28 - 30
๕) กิจกรรมพัฒนาตลาดสีเขียว	หน้า 31 - 33
๖) กิจกรรมปลูกพืชอาหารสัตว์เป็นอาหารสัตว์ปีก และโคนมอินทรีย์	หน้า 34 - 36
7) กิจกรรมส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์ : สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์	หน้า 37 - 38
8) ตัวอย่างแบบรายงานผลการปฏิบัติงาน	หน้า 3๙ - ๔๔
- แผนภูมิแสดงความเชื่อมโยงขั้นตอนการตรวจประเมินและการออกใบรับรองปุ๋ยอินทรีย์	
- ผลการปฏิบัติงานกิจกรรมส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์ ปี ๒๕๕๙	
- รายชื่อฟาร์ม/โรงงานที่ได้รับรองระบบการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากกรมปศุสัตว์ ปี 2554-2559	

โครงการเกษตรอินทรีย์
กิจกรรมส่งเสริมการทำปุ๋ยสัตว์อินทรีย์ ประจำปี ๒๕๖๐
กรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. หลักการและเหตุผล

กิจกรรมเกษตรอินทรีย์เป็นทางเลือกหนึ่งที่มีศักยภาพในการพัฒนาเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน มีความมั่นคงด้านอาหารและความปลอดภัยต่อสุขภาพ ไม่ทำลายธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับกระแสความต้องการผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง ทั้งในและต่างประเทศ โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับมอบหมายจากคณะรัฐมนตรีให้จัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ พ.ศ.2560- 2564 เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ให้เห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม ตั้งแต่กระบวนการผลิต การรับรองมาตรฐาน การต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ การส่งเสริมการบริโภคและสร้างเครือข่ายเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้น รวมทั้งผลักดันสินค้าเกษตรอินทรีย์ไทยให้มีมาตรฐานได้รับการยอมรับในระดับสากล

สำหรับการดำเนินงานในปี 2560 กรมปศุสัตว์ในฐานะหน่วยงานรับผิดชอบการดำเนินงานด้านการพัฒนาปุ๋ยสัตว์อินทรีย์ ได้กำหนดแผนการปฏิบัติงานกิจกรรมการทำปุ๋ยสัตว์อินทรีย์ ภายใต้ยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติและมาตรการการขับเคลื่อนงานเกษตรอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แก่ การเตรียมความพร้อม การส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์ การรับรองมาตรฐานการพัฒนาต่อยอดการผลิต การสร้างความรู้ความเข้าใจ และการติดตามประเมินผล ครอบคลุมทุกกระบวนการตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ไปจนถึงปลายน้ำ เกิดความยั่งยืนในระบบการผลิตปุ๋ยสัตว์อินทรีย์ได้ต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาและเชื่อมโยงระบบการผลิตปุ๋ยสัตว์ ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ให้เกิดศักยภาพการผลิตและมีความยั่งยืน

๒.๒ เพื่อขยายผลและเพิ่มจำนวนฟาร์มปุ๋ยสัตว์อินทรีย์ภายใต้การรับรองระบบการผลิตปุ๋ยสัตว์อินทรีย์ของกรมปศุสัตว์ รวมถึงการรักษาสถานภาพฟาร์มปุ๋ยสัตว์อินทรีย์ที่ผ่านการรับรองแล้ว

๒.๓ เพื่อสร้างอัตลักษณ์และความเชื่อมั่นในสินค้าปุ๋ยสัตว์อินทรีย์ให้แก่ผู้บริโภค

๓. เป้าหมาย/กิจกรรมดำเนินการ

รายการกิจกรรมดำเนินการ	เป้าหมาย		หมายเหตุ
	หน่วยนับ	จำนวน	
1. การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตปุ๋ยสัตว์อินทรีย์			
1.1 อบรมเชิงปฏิบัติการสำหรับเกษตรกรผู้มีความพร้อม ยินขอรับรองฟาร์มปุ๋ยสัตว์อินทรีย์	ราย	160	กสส.
1.2 สนับสนุนปัจจัยการผลิตเพื่อพัฒนาระบบการผลิต ปุ๋ยสัตว์อินทรีย์	ราย	60	กสส.
2. สร้างเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตปุ๋ยสัตว์อินทรีย์	ราย	50	กสส.
3. พัฒนาลาดสีเขียว	แห่ง	18	กสส.
4. สร้างและพัฒนาฐานข้อมูลการผลิตปุ๋ยสัตว์อินทรีย์	แห่ง	9	กสส.

รายการกิจกรรมดำเนินการ	เป้าหมาย		หมายเหตุ
	หน่วยนับ	จำนวน	
5. ศึกษาวิจัยระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์			
5.1 ระบบการผลิตไก่ไข่และไข่ไก่อินทรีย์	เรื่อง	1	กสส.
5.2 ระบบการผลิตไก่ฟองอินทรีย์	เรื่อง	1	กสส.
5.3 ระบบการผลิตไก่พื้นเมืองอินทรีย์	เรื่อง	1	กสส.
5.4 ระบบการผลิตโคนมและน้ำนมดิบอินทรีย์	เรื่อง	1	กสส.
6. ติดตามและนิเทศงาน	ครั้ง	361	กสส.
7. การตรวจรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์(รายใหม่)	ฟาร์ม	60	สพส.
8. การตรวจติดตามฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์	ฟาร์ม	57	สพส.
9. เก็บตัวอย่างผลิตผล/ผลิตภัณฑ์ตรวจทางห้องปฏิบัติการ	ฟาร์ม	30	สพส.
10. ตรวจสอบสารตกค้างจากผลิตผล/ผลิตภัณฑ์	ครั้ง	20	สพส.
11. ตรวจวิเคราะห์ผลิตผล/ผลิตภัณฑ์ จากฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์	ตัวอย่าง	4	สพส.
12. จัดอบรมผู้ตรวจประเมินฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์	ราย	30	สพส.
13. ตรวจติดตาม กำกับ ดูแล การตรวจประเมินฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์	ครั้ง	8	สพส.
14. ประชาสัมพันธ์โครงการ “ปศุสัตว์อินทรีย์”	ครั้ง	1	สพส.
15. ศึกษาวิจัยประสิทธิภาพและต้นทุนการผลิตในระบบอินทรีย์			
15.1 ไก่ไข่	เรื่อง	5	สพพ.
15.2 เป็ดไข่	เรื่อง	1	สพพ.
15.3 โคนม	เรื่อง	2	สพพ.
16. ถ่ายทอดเทคโนโลยี/จัดอบรมเกษตรกร(Focus group)			
16.1 ไก่ไข่	ครั้ง/ราย	1/30	สพพ.
16.2 โคนม	ครั้ง/ราย	2/60	สพพ.
17. ส่งเสริมให้มีปัจจัยการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์			
17.1 ไก่ไข่	ตัว	16,000	สพพ.
17.2 เป็ดไข่	ตัว	2,000	สพพ.
18. สนับสนุนพันธุ์สัตว์ลีโง่ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ปีกระบบอินทรีย์	ฟาร์ม	50	สอส.
19. สนับสนุนท่อนพันธุ์หมูให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมระบบอินทรีย์	ฟาร์ม	10	สอส.

๔. พื้นที่เป้าหมายดำเนินการ

เขต ๑ ได้แก่ จังหวัดสระบุรี (๑)

เขต ๒ ประกอบด้วย จังหวัดระยอง สระแก้ว และนครนายก (๓)

เขต ๓ ประกอบด้วย จังหวัดชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ อำนาจเจริญ และยโสธร (๕)

เขต ๔ ประกอบด้วย จังหวัดนครพนม ร้อยเอ็ด และมหาสารคาม (๓)

เขต ๕ ประกอบด้วย จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย และลำปาง (๓)

เขต ๖ ได้แก่ จังหวัดอุทัยธานี (๑)

เขต ๗ ประกอบด้วย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี และราชบุรี (๓)

เขต ๘ ประกอบด้วย จังหวัดสุราษฎร์ธานี พัทลุง ตรัง นครศรีธรรมราช และระนอง (๕)

เขต ๙ ได้แก่ จังหวัดนราธิวาส (๑)

รวมพื้นที่เป้าหมายดำเนินการทั้งสิ้น ๒๕ จังหวัด

๕. หน่วยงานดำเนินการ

๕.๑ กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ และหน่วยงานในสังกัด

๕.๒ สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

๕.๓ สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ และหน่วยงานในสังกัด

๕.๔ สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ และหน่วยงานในสังกัด

๕.๕ สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ (สนับสนุนงานตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างผลิตภัณฑ์/ผลิตภัณฑ์)

๕.๖ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๑-๙

๕.๗ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพื้นที่เป้าหมายดำเนินการ

๖. แผนปฏิบัติงาน

ดำเนินงานตามนโยบาย และมาตรการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปี ๒๕๖๐ ประกอบด้วย

มาตรการที่ ๑ การเตรียมความพร้อม

มาตรการที่ ๒ การส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์

มาตรการที่ 3 การรับรองมาตรฐาน

มาตรการที่ 4 การพัฒนาต่อยอดการผลิตการแปรรูปสู่การตลาด

มาตรการที่ 5 การสร้างความรู้ความเข้าใจ

มาตรการที่ 6 **ติดตามและประเมินผล**

-ตามรายละเอียดแนบท้าย

๗. งบประมาณดำเนินการ

เบิกจ่ายจากงบประมาณดำเนินการ รายการค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ โครงการเกษตรอินทรีย์ กิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ รวม ๗,๑๓๕,๗๐๐ บาท (เจ็ดล้านหนึ่งแสนสามหมื่นห้าพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)

๗. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 7.๑ เกิดการพัฒนาและเชื่อมโยงระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ที่ครอบคลุมทุกระบวนการ ตั้งแต่ ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เกิดศักยภาพการผลิตและมีความยั่งยืน
- 7.2 เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ และมีทักษะในการเลี้ยงสัตว์ภายใต้ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์
- 7.3 เกษตรกรได้รับการพัฒนา และปรับเปลี่ยนรูปแบบการเลี้ยงสัตว์จากเดิมเข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และสามารถผ่านการรับรองตามมาตรฐานสินค้าเกษตร (มกษ.) ที่เป็นมาตรฐานสากล
- 7.4 ผู้บริโภคให้การยอมรับในกระบวนการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และเชื่อมั่นในสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์
- 7.5 เกษตรกรผู้ผลิตสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์มีช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น

๘. ผู้รับผิดชอบโครงการ

กลุ่มปศุสัตว์อินทรีย์ กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สรุปเป้าหมายและแผนการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๐

แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน

กิจกรรม: ส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์

กิจกรรม	หน่วยนับ	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	หน่วยงานรับผิดชอบ
มาตรการที่ ๑ การเตรียมความพร้อม				
1.อบรมเชิงปฏิบัติการผู้ยื่นขอการรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์	ราย	160	80,000	ศวป.
2.จัดอบรมผู้ตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์	ราย	๓๐	๙๖,๓๐๐	สพส.
มาตรการที่ ๒ การส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์				
3.ศึกษาวิจัยระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์				
-การผลิตไก่ไข่และไข่ไก่อินทรีย์	เรื่อง	๑	๖๐,๐๐๐	ศวป.๓
-การผลิตไก่วงอินทรีย์	เรื่อง	๑	๖๐,๐๐๐	ศวป.๔
-การผลิตไก่พื้นเมืองอินทรีย์	เรื่อง	๑	๖๐,๐๐๐	ศวป.๕
-การผลิตโคนมและน้ำนมดิบอินทรีย์	เรื่อง	๑	๖๐,๐๐๐	ศวป.๑
4.สร้างเครือข่ายผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์	ราย	50	276,๐00	ศวป.
5.สนับสนุนปัจจัยการผลิต	ฟาร์ม	60	๑,๕๐๙,๐๐๐	สนง.ปศจ.
๖.ถ่ายทอดเทคโนโลยี/จัดอบรมเกษตรกร (focus group)			๑๙,๔๐๐	
-โคนม	ครั้ง/ราย	๑/๓๐		สพพ.
-ไก่ไข่	ครั้ง/ราย	๒/๖๐		สพพ.
๗.ส่งเสริมให้มีปัจจัยการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์			๕๘๐,๔๐๐	
-ไก่ไข่อินทรีย์	ตัว	๑๖๐๐๐		ศ.กปินทร์บุรี ศ.สุรินทร์ ส.สุพรรณบุรี
-เป็ดไข่	ตัว	๒๐๐๐		ศ.กปินทร์บุรี

กิจกรรม	หน่วยนับ	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	หน่วยงานรับผิดชอบ
๘.ศึกษาวิจัย ประสิทธิภาพและต้นทุนการผลิตในระบบอินทรีย์			๔๗๗,๐๐๐	
-ไถไช้	เรื่อง/แห่ง	๕/๓		ศ.กบินทร์บุรี, สุรินทร์,สุพรรณฯ
-เปิดไช้	เรื่อง	๑		ศ.กบินทร์บุรี
-โคนม	เรื่อง	๒		ส.ปากช่อง
๙.สนับสนุนกล้าพันธุ์ถั่วลิสงเลียงสัวให้ผู้เลี้ยงสัตว์ปีกระบบอินทรีย์	ฟาร์ม	๕๐	๓๓๗,๖๐๐	ศวอ.บุรีรัมย์ ศวอ.ยโสธร ศวอ.ร้อยเอ็ด ศวอมหาสารคาม
๑๐.สนับสนุน ท่อนพันธุ์หญ้าให้ผู้เลี้ยงโคนมระบบอินทรีย์	ฟาร์ม	๑๐	๑๗๕,๕๐๐	ศวอ.ชัยนาท , นครราชสีมา
มาตรการที่ ๓ การรับรองมาตรฐาน				
๑๑.ฟาร์มที่ได้รับการตรวจรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ (รายใหม่)	ฟาร์ม	๖๐	๕๓๖,๑๖๐	สพส.
๑๒.ตรวจติดตามฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์	ฟาร์ม	๕๗	๒๒๘,๒๔๐	สพส.
๑๓.เก็บตัวอย่างผลิตผล/ผลิตภัณฑ์ตรวจทางห้องปฏิบัติการ	ตัวอย่าง	๔๐	๑๓๗,๔๐๐	สพส.
14.ตรวจติดตามกำกับ ดูแลการตรวจประเมินฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์	ครั้ง	๘	๓๘,๘๐๐	สพส.
15.ตรวจสอบสารตกค้างจากผลิตผล/ผลิตภัณฑ์	ครั้ง	20	52,000	สพส.
๑6.ตรวจวิเคราะห์ผลิตผล/ผลิตภัณฑ์จากฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์	ตัวอย่าง	๔๐	๑๔๐,๐๐๐	สพส.
17.สร้างและพัฒนาฐานข้อมูลการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์	แห่ง	9	๑๑๕,๙๖๐	สนง.ปศข.

มาตรการที่ ๔ การพัฒนาต่อยอดการผลิตการแปรรูปสู่การตลาด				
๑๘.พัฒนาตลาดสีเขียว	แห่ง	๑๘	๔๕๐,๐๐๐	สนง.ปศจ.
มาตรการที่ ๕ การสร้างความรู้ความเข้าใจ				
๑๙.ประชาสัมพันธ์โครงการ "ปศุสัตว์อินทรีย์"	ครั้ง	๑	๖๐๐,๐๐๐	สพส.
มาตรการที่ ๖ ติดตามและประเมินผล				
กิจกรรม	หน่วยนับ	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	หน่วยงานรับผิดชอบ
20.ติดตามและนิเทศงาน	ครั้ง	๓๖๑	๑,๐๑๙,๔๔๐	กสส./ศวป. ปศข./ปศจ.
				สพส.
๒1.ติดตามและนิเทศงาน	ครั้ง	๑๒๐	๒๖,๕๐๐	สอส.
รวม			๗,๑๓๕,๗๐๐	

ภาคผนวก

กิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการสำหรับเกษตรกรผู้มีความพร้อมยื่นขอรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์

ประจำปีงบประมาณ 2560

1. หลักการและเหตุผล

การดำเนินงานโครงการเกษตรอินทรีย์ในปี 2560 กรมปศุสัตว์ในฐานะหน่วยงานรับผิดชอบการส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ ได้กำหนดแผนการปฏิบัติงานกิจกรรมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ ภายใต้ยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติและมาตรการการขับเคลื่อนงานเกษตรอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แก่ การเตรียมความพร้อม การส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์ การรับรองมาตรฐานการพัฒนาต่อยอดการผลิต การสร้างความรู้ความเข้าใจ และการติดตามประเมินผล ครอบคลุมทุกกระบวนการตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ไปจนถึงปลายน้ำ เกิดความยั่งยืนในระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์

การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการสำหรับเกษตรกรผู้มีความพร้อมยื่นขอรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ เป็นกิจกรรมการเตรียมความพร้อมตามมาตรการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ได้มีความรู้ ความเข้าใจ ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ที่ถูกต้องตามมาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ. 9000 เล่ม 1 เกษตรอินทรีย์ และ มกษ.9000 เล่ม 2 ปศุสัตว์อินทรีย์ และสามารถพัฒนาระบบการเลี้ยงสัตว์ให้สามารถยื่นขอรับรองระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์จากกรมปศุสัตว์ได้ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ และมีทักษะในการเลี้ยงสัตว์ภายใต้ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์
- 2.2 เพื่อให้เกษตรกรได้รับการพัฒนา และปรับเปลี่ยนรูปแบบการเลี้ยงสัตว์จากเดิมเข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และสามารถผ่านการรับรองตามมาตรฐานสินค้าเกษตร (มกษ.) ที่เป็นมาตรฐานสากล
- 2.3 เพื่อส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ในระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ให้เพิ่มมากขึ้น

3. เป้าหมาย

- 3.1 เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ปรับเปลี่ยนรูปแบบการเลี้ยงสัตว์จากเดิม เพื่อเข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ จำนวน 160 ราย
- 3.2 ชนิดสัตว์ที่ทำการส่งเสริม ได้แก่ โคนม (น้ำนมดิบ) ไก่ไข่ และไก่พื้นเมือง (ไก่วง)

๔. ระยะเวลาดำเนินการ

ช่วงระหว่างเดือนธันวาคม 2559 – มกราคม 2560 จำนวน 1 วัน

5. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่เป้าหมาย	เป้าหมายเกษตรกร (ราย)	รายชนิดสัตว์
1. จังหวัดสระบุรี	20	โคนม
2. จังหวัดนครราชสีมา	20	โคนม
3. จังหวัดสุรินทร์	20	ไก่ไข่
4. จังหวัดอำนาจเจริญ	20	ไก่ไข่
5. จังหวัดยโสธร	40	ไก่ไข่
6. จังหวัดร้อยเอ็ด	20	ไก่ไข่
7. จังหวัดมหาสารคาม	20	ไก่วง
รวม	160	

6. หน่วยงานปฏิบัติ

6.1 รับผิดชอบหลัก

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ ที่ 1, 3 และ 4

6.2 ร่วมดำเนินการ

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเป้าหมาย

7. วิธีการดำเนินงาน

จัดฝึกอบรม ด้วยวิธีการบรรยาย ฝึกปฏิบัติ ศึกษาดูงาน หรือสาธิต

ประเด็นสำคัญ

1. หลักการของปศุสัตว์อินทรีย์

๒. ข้อกำหนดวิธีการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์

๓. การเตรียมความพร้อมยื่นขอรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์

8. สถานที่ดำเนินการ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 1, 3 และ 4

9. ผู้รับผิดชอบกิจกรรม ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ ที่ 1, 3 และ 4

10. งบประมาณดำเนินการ

เบิกจ่ายจากงบประมาณประจำปี ๒๕๖๐ รายการค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรมั่งคั่ง ยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ โครงการเกษตรอินทรีย์ กิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ สำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดฝึกอบรมเกษตรกรรายละ ๔๐๐ บาท รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น ๖๔,๐๐๐ บาท (หกหมื่นสี่พันบาทถ้วน)

11. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

11.1 เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ และมีทักษะในการเลี้ยงสัตว์ภายใต้ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์

11.2 เกษตรกรได้รับการพัฒนา และปรับเปลี่ยนรูปแบบการเลี้ยงสัตว์จากเดิมเข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และสามารถผ่านการรับรองตามมาตรฐานสินค้าเกษตร (มกษ.) ที่เป็นมาตรฐานสากล

2.3 จำนวนฟาร์มปศุสัตว์ในระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ที่เพิ่มมากขึ้น

กิจกรรมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “ผู้ตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์”

รุ่นที่ ๓ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

1. หลักการและเหตุผล

การขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ในประเทศไทย เพื่อพัฒนามาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์ไทยให้เป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘ – ๒๕๖๔ โดยมุ่งเน้นให้ไทยเป็นศูนย์กลางการผลิต การค้าและการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ในระดับสากล ดังนั้นต้องมีการพัฒนาในด้านต่าง ๆ ในกระบวนการผลิต ทั้งบุคลากรที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน รูปแบบในการผลิต ปัจจัยการผลิต ความรู้ทางการผลิต การแปรรูป การบรรจุเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้า เป็นการเพิ่มศักยภาพการผลิต ให้ตรงตามความต้องการของตลาด และมาตรฐาน ก่อให้เกิดความยั่งยืนของระบบการผลิตเกษตรอินทรีย์ ดังนั้น การจัดทำระบบผลิตเกษตรอินทรีย์ให้สอดคล้องกับมาตรฐานสินค้าเกษตรและกระบวนการรับรองนั้นเป็นเรื่องสำคัญ เนื่องจากมาตรฐานเกษตรอินทรีย์พัฒนา มาจากหลักการและปรัชญา และจากการปฏิบัติจริงโดยความรู้ความเข้าใจยังมีค่อนข้างจำกัด ซึ่งผู้ทำหน้าที่ตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์จะเกิดความยุ่งยากในการตีความหรือตรวจพินิจ เนื่องจากจะต้องออกไปปฏิบัติจริงในพื้นที่ ทั้งในระบบปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน และปศุสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์ เพื่อให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรและอาหารตามมาตรฐานที่กำหนดและสร้างความมั่นใจด้านคุณภาพและความปลอดภัยให้แก่ผู้บริโภคทั้งตลาดภายในประเทศและตลาดต่างประเทศ

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ได้เล็งเห็นความสำคัญของการสร้างบุคลากรผู้ตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์ให้มีความรู้ความเข้าใจในการตรวจประเมินตามข้อกำหนดมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ที่เป็นสากลและนำไปปฏิบัติเป็นแนวทางเดียวกัน จึงได้กำหนดจัดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรผู้ตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์ เพื่อให้ผู้ตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์ ให้เป็นไปตามมาตรฐานสินค้าเกษตร : เกษตรอินทรีย์ เล่ม ๑ เล่ม ๒ และเล่ม ๖

๒. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ ในการตรวจประเมินมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ตามระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการขอรับและออกใบรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ พ.ศ. ๒๕๕๘

๓. เป้าหมาย

ฝึกอบรมผู้ตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์ให้แก่เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์จากสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สำนักงานปศุสัตว์เขต และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๓๐ ราย

คุณสมบัติผู้เข้าอบรม

เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ที่เกี่ยวข้องกับการตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์

๔. ระยะเวลาการฝึกอบรม

เวลาในการฝึกอบรม ๓ วัน (๑๖ ชั่วโมง) ช่วงประมาณเดือนมกราคม 2560

๕. สถานที่ดำเนินการ/ฝึกอบรม

โรงแรมในพื้นที่จังหวัดยโสธร หรือจังหวัดอำนาจเจริญ

๖. ผู้รับผิดชอบกิจกรรม

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์

๗. งบประมาณดำเนินการ

รายละเอียดค่าใช้จ่ายต่อรุ่น รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๒๐๗,๘๘๘ บาท

- หมายเหตุ
- งบประมาณถัวจ่ายทุกรายการ
 - รายการค่าใช้จ่ายสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

๘. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ มีความรู้และความสามารถในฐานะผู้ตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์
๒. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์ ให้เป็นไปตามมาตรฐานสินค้าเกษตร : เกษตรอินทรีย์ เล่ม ๑ เล่ม ๒ และเล่ม ๖
๓. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถตรวจประเมินมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ตามระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการขอรับและออกใบรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ พ.ศ. ๒๕๕๘ และเป็นไปในรูปแบบเดียวกัน

กิจกรรมสร้างเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์
หน่วยงานดำเนินการ : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์

1. หลักการและเหตุผล

กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ มีนโยบายให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ 1-9 ดำเนินการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์อินทรีย์ สำหรับใช้เป็นแหล่งศึกษาวิจัย ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ฟาร์มสาธิตตัวอย่าง รวมถึงสถานที่สำหรับถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ภายใต้ศักยภาพของแต่ละศูนย์ แต่ต้องเป็นไปตามข้อกำหนดของการเลี้ยงสัตว์ในระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ที่กรมปศุสัตว์รับรอง โดยที่ผ่านมามีเจ้าหน้าที่ของกรมปศุสัตว์และหน่วยงานอื่นๆ รวมถึงเกษตรกร และประชาชนผู้สนใจ เข้าไปใช้บริการศึกษาเรียนรู้ภายในศูนย์เป็นจำนวนหนึ่งแล้ว

เพื่อเป็นการขยายผลการดำเนินงานของศูนย์เรียนรู้ดังกล่าว ประกอบกับเป็นไปตามมาตรการขับเคลื่อนงานเกษตรอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรฯ (การส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์) ในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์จึงได้จัดทำกิจกรรมสร้างเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และมอบหมายให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่เกี่ยวข้อง เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินงานครั้งนี้ เพื่อให้เกิดการขยายผลและเพิ่มจำนวนฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ รวมถึงปริมาณสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ได้ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อเป็นการขยายผลจากศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์อินทรีย์ไปสู่เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์
- 2.2 เพื่อให้เกิดเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ มีความเชื่อมโยงกันในการพัฒนาระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์
- 2.3 เพื่อเพิ่มจำนวนเกษตรกรผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์และปริมาณสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์

3. เป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินการ

เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่มีความสนใจปรับเปลี่ยนรูปแบบการเลี้ยงสัตว์จากเดิมเข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และอยู่ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ 2,6,7,8 และ 9 รวม 50 ราย (ศูนย์ละ 10 ราย)

4. ระยะเวลาดำเนินการ

ตุลาคม 2559 - กันยายน 2560

5. วิธีการดำเนินงาน

- 5.1 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ ประสานขอความร่วมมือไปยังสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่รับผิดชอบ และร่วมกันพิจารณาคัดเลือกเกษตรกรเป้าหมาย
- 5.2 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ จัดกิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ โดยเน้นการศึกษาดูงานและเรียนรู้ภายในศูนย์
- 5.3 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ ประสานงานเครือข่ายทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อให้เกิดการเชื่อมโยงและช่วยเหลือพึ่งพาซึ่งกันและกัน

5.4 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดติดตามเยี่ยมเยียนให้คำแนะนำอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งผลักดันให้เกิดการขอรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์

5.5 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ รายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือน

6. งบประมาณดำเนินการ

เบิกจ่ายจากงบประมาณประจำปี ๒๕๖๐ งบประมาณดำเนินการรายการค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ โครงการเกษตรอินทรีย์ กิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ สำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และติดตามให้คำแนะนำ ควบ.ละ ๔๐,๐๐๐ บาท

7. ผู้รับผิดชอบกิจกรรม

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 2 , 6 , 7 , 8 และ 9

8. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

8.1 เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ สามารถใช้ประโยชน์จากการเรียนรู้ภายในศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์อินทรีย์และปรับเปลี่ยนรูปแบบการเลี้ยงสัตว์เข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ได้

8.2 เกษตรกรผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ที่มีศักยภาพและมีความพร้อม สามารถยื่นขอรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ได้ ช่วยเพิ่มปริมาณสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ให้เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค

8.3 เกิดการเชื่อมโยงระหว่างเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องช่วยในการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ได้ต่อไป

กิจกรรมสนับสนุนปัจจัยการผลิต
หน่วยงานดำเนินการ: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ร่วมกับ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์

1. หลักการและเหตุผล

สืบเนื่องจากยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ พ.ศ.2560- 2564 และมาตรการขับเคลื่อนงานเกษตรอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ต้องการสนับสนุนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ให้เห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม ตั้งแต่กระบวนการผลิต การรับรองมาตรฐาน การต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ การส่งเสริมการบริโภคและสร้างเครือข่ายเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้น รวมทั้งผลักดันสินค้าเกษตรอินทรีย์ไทยให้มีมาตรฐานได้รับการยอมรับในระดับสากล โดยภายใต้มาตรการส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์ กรมปศุสัตว์ได้กำหนดให้มีกิจกรรมเพื่อรองรับมาตรการดังกล่าว ได้แก่ การเตรียมความพร้อมด้วยการฝึกอบรมเกษตรกร และพิจารณาคัดเลือกเกษตรกรที่มีความพร้อมในการยื่นขอรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ และสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นเพื่อเป็นแรงจูงใจในการปรับปรุงแบบการเลี้ยงสัตว์จากเดิมเข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ เป็นการขยายจำนวนฟาร์มและสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ได้ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อสนับสนุนปัจจัยการผลิตสำหรับเป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรที่มีความพร้อมในการปรับเปลี่ยนรูปแบบการเลี้ยงสัตว์จากเดิมเข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์
๒. เพื่อช่วยขับเคลื่อนการขยายจำนวนฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ให้เพิ่มจำนวนมากขึ้น
๓. เพื่อช่วยสร้างทางเลือกอาชีพที่มีศักยภาพในการพัฒนาเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน สร้างความมั่นคงด้านอาหารและความปลอดภัยต่อสุขภาพ ไม่ทำลายธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

3. เป้าหมาย

สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม ไก่ไข่ และไก่วง ที่มีความพร้อมในการยื่นขอรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ จำนวน ๖๐ ราย

4. ระยะเวลาดำเนินการ

ธันวาคม – กันยายน ๒๕๕๙

5. พื้นที่/สถานที่ดำเนินการ

จังหวัดสระบุรี นครราชสีมา สุรินทร์ ยโสธร อำนาจเจริญ ร้อยเอ็ด และ มหาสารคาม รวม ๗ จังหวัด

6. หน่วยงานดำเนินงาน

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

สนับสนุน/ร่วมดำเนินงาน : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ ๑ , ๓ และ ๔

7. วิธีการดำเนินงาน

7.1 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพื้นที่เป้าหมาย ร่วมกับ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่เกี่ยวข้อง พิจารณาคัดเลือกเกษตรกรเป้าหมาย โดยเป็นเกษตรกรที่ผ่านการฝึกอบรมตามกิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการสำหรับเกษตรกรผู้มีความพร้อมยื่นขอรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ ปี 2560 ที่จัดอบรมโดยศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์แล้วเท่านั้น

7.2 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ดำเนินการจัดหาปัจจัยการผลิตที่จำเป็นมอบให้เกษตรกรเป้าหมาย

7.3 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ ติดตามเยี่ยมเยียนให้คำแนะนำอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งผลักดันให้เกิดการขอรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์

7.4 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด จัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรผู้เข้าร่วมกิจกรรม และรายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือน ตามแบบฟอร์มที่กำหนด

8. ผู้รับผิดชอบกิจกรรม

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพื้นที่เป้าหมาย

๙. งบประมาณดำเนินการ

เบิกจ่ายจากงบประมาณประจำปี ๒๕๖๐ งบประมาณดำเนินการรายการค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ โครงการเกษตรอินทรีย์ กิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ สำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อปัจจัยการผลิตสนับสนุนให้เกษตรกรรายละประมาณ ๒๐,๐๐๐ บาท (สองหมื่นบาทถ้วน)

10. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

10.1 เกษตรกรผู้เข้าร่วมกิจกรรมเกิดแรงบันดาลใจ และสามารถเลี้ยงสัตว์ในระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ได้อย่างถูกต้องตามข้อกำหนด และสามารถยื่นขอรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ได้

10.2 จำนวนฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ และสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ ผ่านการรับรองระบบการผลิตฯ จากกรมปศุสัตว์เพิ่มมากขึ้น และเพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค

10.3 ฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ที่ผ่านการรับรอง สามารถเป็นต้นแบบในการขยายผลไปสู่เกษตรกรรายอื่นๆได้

หมายเหตุ ตัวอย่างปัจจัยการผลิตที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสนับสนุนให้เกษตรกรผู้เข้าร่วมกิจกรรม

๑. สำหรับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม เช่น ระบบน้ำสำหรับแปลงพืชอาหารสัตว์ ถึงพลาสติกมีฟัลลอค ท่อนพันธุ์/เมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ วัสดุที่จำเป็นต้องมีตามข้อกำหนดปศุสัตว์อินทรีย์ เป็นต้น

๒. สำหรับเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ไข่ ให้ยึดตามนโยบาย “ยโสธรโมเดล” เช่น สนับสนุนพันธุ์ไก่ไข่สาวพร้อมไข่ รายละ ๕๐ ตัว วัสดุสำหรับปรับปรุงโรงเรือน วัสดุ-อุปกรณ์ที่จำเป็นต้องมีตามข้อกำหนดปศุสัตว์อินทรีย์ เป็นต้น

๓. สำหรับเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่วง ให้ยึดตามนโยบาย “ยโสธรโมเดล” เช่น สนับสนุนพันธุ์ไก่วง วัสดุสำหรับปรับปรุงโรงเรือน วัสดุ-อุปกรณ์ที่จำเป็นต้องมีตามข้อกำหนดปศุสัตว์อินทรีย์ เป็นต้น

กิจกรรมศึกษาวิจัยระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์

ดำเนินการโดย : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์

1. หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยได้ให้ความสำคัญกับเกษตรอินทรีย์ โดยอาหารอินทรีย์ถือว่ามีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค ประกอบกับในปัจจุบันโรคไม่ติดต่อเป็นเรื่องที่วงการแพทย์ให้ความสำคัญ หากผู้บริโภคให้ความสำคัญในเรื่องอาหารก็จะทำให้เป็นโรคไม่ติดต่อน้อยลง ในส่วนของกรมปศุสัตว์ได้มีการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ในระบบอินทรีย์เพื่อผลิตสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ให้เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค ดังนั้นเพื่อเป็นการสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคและเป็นแนวทางในการส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์เพื่อขยายผล จึงควรมีการศึกษาระบบการเลี้ยงสัตว์อินทรีย์เพื่อข้อมูลและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้ได้ข้อมูลในการเลี้ยงปศุสัตว์อินทรีย์ ทั้งด้านอาหาร การจัดการ การตลาด และสามารถนำไปใช้ต่อยอดในการเลี้ยงได้จริง

3. เป้าหมาย

ศึกษาวิจัยระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ จำนวน 4 เรื่อง ประกอบด้วย

1. ระบบการผลิตโคนมและน้ำนมดิบอินทรีย์ 1 เรื่อง
2. ระบบการผลิตไก่ไข่และไข่ไก่อินทรีย์ 1 เรื่อง
3. ระบบการผลิตไก่วงอินทรีย์ 1 เรื่อง
4. ระบบการผลิตไก่พื้นเมืองอินทรีย์ 1 เรื่อง

4. ระยะเวลาดำเนินการ

ธันวาคม 2559 - สิงหาคม 2560

5. พื้นที่ดำเนินการ

4 จังหวัด ประกอบด้วยสระบุรี อำนาจเจริญ มหาสารคาม และเชียงราย

6. หน่วยงานดำเนินงาน

- 6.1 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 1 จังหวัดสระบุรี
(รับผิดชอบศึกษาวิจัยระบบการผลิตโคนมและน้ำนมดิบอินทรีย์)
- 6.2 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 3 จังหวัดอำนาจเจริญ
(รับผิดชอบศึกษาวิจัยระบบการผลิตไก่ไข่และไข่ไก่อินทรีย์)
- 6.3 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 4 จังหวัดมหาสารคาม
(รับผิดชอบศึกษาวิจัยระบบการผลิตไก่วง)
- 6.4 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 5 จังหวัดเชียงราย
(รับผิดชอบศึกษาวิจัยระบบการผลิตไก่พื้นเมืองอินทรีย์)

7. วิธีการดำเนินงาน

ศึกษาวิจัยระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ภายใต้ขอบเขต (ตามเอกสารแนบท้าย)

8. ผู้รับผิดชอบกิจกรรม

8.1 กลุ่มปศุสัตว์อินทรีย์ กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

8.2 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 1 , 3 , 4 และ 5

9. งบประมาณดำเนินการ

เบิกจ่ายจากงบประมาณประจำปี ๒๕๖๐ งบประมาณดำเนินการรายการค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ โครงการเกษตรอินทรีย์ กิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ สำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการศึกษาวิจัยศูนย์ฯ ละ ๔๙,๘๐๐ บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 199,200 บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยบาทถ้วน)

10. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ได้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์และใช้อ้างอิงในการส่งเสริมและพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ สำหรับเจ้าหน้าที่เกษตรกร ประชาชน ผู้สนใจทั่วไป และองค์กรต่างๆ

๒. ผู้บริโภคเกิดความมั่นใจในกระบวนการผลิตสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ และเกิดการยอมรับในตัวสินค้า

ขอบเขตงานวิจัยระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์

1. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 1 จังหวัดสระบุรี

(รับผิดชอบศึกษาวิจัยระบบการผลิตโคนมและนํ้านมดิบอินทรีย์)

เก็บข้อมูลทั้งหมดตั้งแต่การผลิต การจัดการฟาร์ม สูตรอาหารที่ใช้ องค์ประกอบทางเคมีของอาหาร องค์ประกอบของนํ้านม จำนวนจุลินทรีย์ในนํ้านม รสชาติของนม ระยะเวลาที่ใช้ในการเลี้ยงสัตว์ในแต่ละวัน มีการวิจัยวิจัยเชิงการตลาด ความชอบผลิตภัณฑ์ของผู้บริโภค ร่วมกับบริษัทแดรี่ โฮม และร่วมกับมหาวิทยาลัย เพื่อให้ได้ข้อมูลที่ถูกต้อง โดยมีการศึกษา และเก็บข้อมูลต่างๆ เพื่อให้ได้คู่มือที่เป็นวิชาการสามารถนำไปใช้ในการดำเนินงาน หรืออ้างอิงได้ อาทิเช่น

1.การจัดการฟาร์ม

-ขนาดพื้นที่ที่ใช้เลี้ยงต่อจำนวนโคนม

-ระบบการรีดนม การทำความสะอาดเครื่องรีดนม การขนส่งนมไปยังศูนย์รับนํ้านม เวลาในการรีดนม การจัดการก่อน ระหว่าง และหลังการรีดนม การตรวจเพื่อดูคุณภาพนํ้านมก่อนรีด ปริมาณและคุณภาพนํ้านม

-การทำแนวกันชน การปลูกพืชชนิดต่างๆ ในฟาร์ม

-การทำทำความสะอาดโรงเรือน

2.การจัดการตัวสัตว์

-การจัดการแม่โครีดนม ลูกโคนมตัวผู้และตัวเมีย โครุ่น โคนสาวทดแทน

-การผสมเทียม

-การป้องกันโรค การฉีดวัคซีน การจัดการสัตว์ป่วย

3.การจัดการอาหารสัตว์

-การจัดการอาหารหยาบและอาหารข้น การใช้อาหาร TMR วัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตอาหารข้น แหล่งที่มาของอาหาร การรับรองว่าเป็นแหล่งอาหารอินทรีย์ สูตรอาหารสัตว์ การวิเคราะห์องค์ประกอบทางเคมีของอาหาร ปริมาณอาหารที่ใช้ อัตราการเปลี่ยนอาหารเป็นนํ้านม การเก็บรักษาอาหารสัตว์ ต้นทุนอาหารสัตว์

๔.การตลาด

-รูปแบบของผลิตภัณฑ์ที่จำหน่าย บรรจุภัณฑ์ การจำหน่าย ราคาที่จำหน่ายได้ ผลตอบแทน ความชอบผลิตภัณฑ์ของลูกค้าผู้บริโภค แนวทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์ แหล่งจำหน่ายผลิตภัณฑ์ กลุ่มผู้บริโภค

5.วิธีการในการยื่นขอรับรองอินทรีย์

-วิธีการในการยื่นขอรับรองอินทรีย์ ตั้งแต่การเตรียมเอกสาร หน่วยงานที่รับรอง ปัจจัยที่มีผลต่อความสำเร็จในการได้รับการรับรอง ระยะเวลาในการขอรับรอง อายุของใบรับรอง ความคุ้มค่าจากการได้ใบรับรอง

๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 3 จังหวัดอำนาจเจริญ

(รับผิดชอบศึกษาวิจัยระบบการผลิตไก่ไข่และไข่ไก่อินทรีย์)

เก็บข้อมูลทั้งหมดตั้งแต่การผลิต การจัดการฟาร์ม สูตรอาหารที่ใช้ องค์ประกอบทางเคมีของอาหาร ระยะเวลาที่ใช้ในการเลี้ยงสัตว์ในแต่ละวัน มีการเก็บข้อมูลเชิงการตลาด ความชอบผลิตภัณฑ์ของผู้บริโภค โดยมีการศึกษา และเก็บข้อมูลต่างๆ เพื่อให้ได้คู่มือที่เป็นวิชาการสามารถนำไปใช้ในการดำเนินงาน หรืออ้างอิงได้ อาทิเช่น

1.การจัดการฟาร์ม

- ขนาดพื้นที่ที่ใช้เลี้ยงต่อจำนวนไก่
- ระบบการเลี้ยง เวลาในการให้อาหาร การจัดการรังไข่ การเก็บไข่
- การทำแนวกันชน การปลูกพืชชนิดต่างๆ ในฟาร์ม
- การทำความสะอาดโรงเรือน

2.การจัดการตัวสัตว์

- การจัดการแม่ไก่
- การป้องกันโรค การฉีดวัคซีน การจัดการสัตว์ป่วย

3.การจัดการอาหารสัตว์

-การจัดการอาหาร วัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตอาหาร แหล่งที่มาของอาหาร การรับรองว่าเป็นแหล่งอาหารอินทรีย์ สูตรอาหารสัตว์ การวิเคราะห์องค์ประกอบทางเคมีของอาหาร ปริมาณอาหารที่ใช้ อัตราการเปลี่ยนอาหารเป็นไข่ การเก็บรักษาอาหารสัตว์ ต้นทุนอาหารสัตว์

4.การตลาด

-รูปแบบของผลิตภัณฑ์ที่กำหนด บรรจุภัณฑ์ การจำหน่าย ราคาที่กำหนดได้ ผลตอบแทน ความชอบผลิตภัณฑ์ของลูกค้าผู้บริโภค แนวทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์ แหล่งจำหน่ายผลิตภัณฑ์ กลุ่มผู้บริโภค

5.วิธีการในการยื่นขอรับรองอินทรีย์

-วิธีการในการยื่นขอรับรองอินทรีย์ ตั้งแต่การเตรียมเอกสาร หน่วยงานที่รับรอง ปัจจัยที่มีผลต่อความสำเร็จในการได้รับการรับรอง ระยะเวลาในการขอรับรอง อายุของใบรับรอง ความคุ้มค่าจากการได้ใบรับรอง

3. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 4 จังหวัดมหาสารคาม

(รับผิดชอบศึกษาวิจัยระบบการผลิตไก่อินทรีย์ไก่วง)

เก็บข้อมูลทั้งหมดตั้งแต่การผลิต การจัดการฟาร์ม สูตรอาหารที่ใช้ องค์ประกอบทางเคมีของอาหาร ระยะเวลาที่ใช้ในการเลี้ยงสัตว์ในแต่ละวัน มีการเก็บข้อมูลเชิงการตลาด ความชอบผลิตภัณฑ์ของผู้บริโภค โดยมีการศึกษา และเก็บข้อมูลต่างๆ เพื่อให้ได้คู่มือที่เป็นวิชาการสามารถนำไปใช้ในการดำเนินงาน หรืออ้างอิงได้ อาทิเช่น

1.การจัดการฟาร์ม

- ขนาดพื้นที่ที่ใช้เลี้ยงต่อจำนวนไก่ไข่
- ระบบการเลี้ยง เวลาในการให้อาหาร
- การทำแนวกันชน การปลูกพืชชนิดต่างๆ ในฟาร์ม
- การทำความสะอาดโรงเรือน

2.การจัดการตัวสัตว์

- การจัดการแม่ไก่วง ลูกไก่ ไก่รุ่น ไก่ขุน ไข่ฟัก พ่อพันธุ์
- การป้องกันโรค การฉีดวัคซีน การจัดการสัตว์ป่วย

3.การจัดการอาหารสัตว์

-การจัดการอาหาร วัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตอาหาร แหล่งที่มาของอาหาร การรับรองว่าเป็นแหล่งอาหารอินทรีย์ สูตรอาหารสัตว์ การวิเคราะห์องค์ประกอบทางเคมีของอาหาร ปริมาณอาหารที่ใช้ อัตราการเปลี่ยนอาหารเป็นน้ำหนักตัว การเก็บรักษาอาหารสัตว์ ต้นทุนอาหารสัตว์

4.การตลาด

-รูปแบบของผลิตภัณฑ์ที่จำหน่าย บรรจุภัณฑ์ การจำหน่าย ราคาที่จำหน่ายได้ ผลตอบแทน ความชอบผลิตภัณฑ์ของลูกค้าผู้บริโภค แนวทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์ แหล่งจำหน่ายผลิตภัณฑ์ กลุ่มผู้บริโภค

5.วิธีการในการยื่นขอรับรองอินทรีย์

-วิธีการในการยื่นขอรับรองอินทรีย์ ตั้งแต่การเตรียมเอกสาร หน่วยงานที่รับรอง ปัจจัยที่มีผลต่อความสำเร็จในการได้รับการรับรอง ระยะเวลาในการขอรับรอง อายุของใบรับรอง ความคุ้มค่าจากการได้ใบรับรอง

4. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่ 5 จังหวัดเชียงราย

(รับผิดชอบศึกษาวิจัยระบบการผลิตไก่พื้นเมืองอินทรีย์)

เก็บข้อมูลทั้งหมดตั้งแต่การผลิต การจัดการฟาร์ม สูตรอาหารที่ใช้ องค์ประกอบทางเคมีของอาหาร ระยะเวลาที่ใช้ในการเลี้ยงสัตว์ในแต่ละวัน มีการเก็บข้อมูลเชิงการตลาด ความชอบผลิตภัณฑ์ของผู้บริโภค โดยมีการศึกษา และเก็บข้อมูลต่างๆ เพื่อให้ได้คู่มือที่เป็นวิชาการสามารถนำไปใช้ในการดำเนินงาน หรืออ้างอิงได้ อาทิเช่น

1.การจัดการฟาร์ม

- ขนาดพื้นที่ที่ใช้เลี้ยงต่อจำนวนไก่
- ระบบการเลี้ยง เวลาในการให้อาหาร
- การทำแนวกันชน การปลูกพืชชนิดต่างๆ ในฟาร์ม
- การทำความสะอาดโรงเรือน

2.การจัดการตัวสัตว์

- การจัดการลูกไก่ ไก่รุ่น ไก่ขุน ไช้ฟัก พ่อพันธุ์
- การป้องกันโรค การฉีดวัคซีน การจัดการสัตว์ป่วย

3.การจัดการอาหารสัตว์

-การจัดการอาหาร วัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตอาหาร แหล่งที่มาของอาหาร การรับรองว่าเป็นแหล่งอาหารอินทรีย์ สูตรอาหารสัตว์ การวิเคราะห์องค์ประกอบทางเคมีของอาหาร ปริมาณอาหารที่ใช้ อัตราการเปลี่ยนอาหารเป็นน้ำหนักตัว การเก็บรักษาอาหารสัตว์ ต้นทุนอาหารสัตว์

4.การตลาด

-รูปแบบของผลิตภัณฑ์ที่จำหน่าย บรรจุภัณฑ์ การจำหน่าย ราคาที่จำหน่ายได้ ผลตอบแทน ความชอบผลิตภัณฑ์ของลูกค้าผู้บริโภค แนวทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์ แหล่งจำหน่ายผลิตภัณฑ์ กลุ่มผู้บริโภค

5.วิธีการในการยื่นขอรับรองอินทรีย์

-วิธีการในการยื่นขอรับรองอินทรีย์ ตั้งแต่การเตรียมเอกสาร หน่วยงานที่รับรอง ปัจจัยที่มีผลต่อความสำเร็จในการได้รับการรับรอง ระยะเวลาในการขอรับรอง อายุของใบรับรอง ความคุ้มค่าจากการได้ใบรับรอง

กิจกรรมสร้างและพัฒนาฐานข้อมูลการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์
หน่วยงานดำเนินการ : สำนักงานปศุสัตว์เขต ๑ - ๙

1. หลักการและเหตุผล

ภายใต้มาตรการการขับเคลื่อนงานเกษตรอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดให้มีการเตรียมความพร้อม การส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์ การรับรองมาตรฐาน การพัฒนาต่อ ยอดการผลิต การสร้าง ความรู้ความเข้าใจ และการติดตามประเมินผล เพื่อให้ครอบคลุมทุกระบวนการตั้งแต่ ต้นน้ำ กลางน้ำ ไปจนถึง ปลายน้ำ เกิดความยั่งยืนในระบบการผลิตเกษตรอินทรีย์

สำหรับการดำเนินงานด้านการส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ กรมปศุสัตว์ในฐานะหน่วยงาน รับผิดชอบหลัก ได้มอบหมายให้หน่วยงานในสังกัดที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ และสำนักพัฒนาอาหารสัตว์ บูรณาการ ร่วมกันในการขับเคลื่อนงานปศุสัตว์อินทรีย์ให้เห็นผลเป็นรูปธรรม และเกิดการยอมรับในกระบวนการผลิต ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานด้านการส่งเสริมและการรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุ วัตถุประสงค์ของกิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ ประจำปีงบประมาณ 2560 กองส่งเสริมและพัฒนาการ ปศุ สัตว์ จึงได้กำหนดให้มีกิจกรรมสร้างและพัฒนาฐานข้อมูลการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ในเขตพื้นที่ปศุสัตว์ทั่วประเทศ เพื่อ ช่วยสนับสนุนให้การดำเนินกิจกรรมย่อยต่างๆ ภายใต้กิจกรรมหลักเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

2. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานสนับสนุนการวางแผนการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ของกรมปศุสัตว์ และ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๒.๒ เพื่อช่วยประชาสัมพันธ์การดำเนินงานด้านการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ให้รู้จักเป็นที่แพร่หลาย และเข้าถึงได้ง่าย

3. เป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินการ

สำรวจและจัดทำข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานด้านการส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ ในพื้นที่ 77 จังหวัด

4. ระยะเวลาดำเนินการ แบ่งเป็น ๒ ระยะ

4.1 ระยะที่ 1 ตั้งแต่เดือนมกราคม - มีนาคม 2560 (สำรวจและจัดทำข้อมูลเบื้องต้น)

4.2 ระยะที่ 2 ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม - กันยายน 2560 (ทบทวน/ปรับปรุงข้อมูล)

5. วิธีการดำเนินงาน

5.1 กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำแบบสำรวจข้อมูล (ภายในเดือนธันวาคม 2559)

5.2 สำนักงานปศุสัตว์เขต 1-9 ดำเนินการสำรวจและจัดทำรายงานสรุปข้อมูล ระยะที่ 1 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2560) ส่งให้กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

5.3 สำนักงานปศุสัตว์เขต 1-9 ดำเนินการทบทวน/ปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน (เดือนกรกฎาคม - กันยายน 2560) แล้วส่งข้อมูลให้กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

5.4 กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ ประมวลผลและส่งให้ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์ ประชาสัมพันธ์ตามช่องทางต่างๆ

6. งบประมาณดำเนินการ

เบิกจ่ายจากงบประมาณประจำปี ๒๕๖๐ งบประมาณดำเนินการรายการค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ โครงการเกษตรอินทรีย์ กิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ สำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการสำรวจ และจัดทำข้อมูล จำนวน 94,500 บาท (เก้าหมื่นสี่พันห้าร้อยบาทถ้วน)

7. ผู้รับผิดชอบกิจกรรม

ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๑ - ๙

8. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

8.1 การวางแผนการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ของกรมปศุสัตว์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สามารถดำเนินการได้ครอบคลุมภายใต้ฐานข้อมูลที่ต้องและเป็นปัจจุบัน

8.2 ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องสามารถเข้าถึงฐานข้อมูล เพื่อประกอบการตัดสินใจได้ง่าย

8.3 ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์เป็นที่รู้จักแพร่หลาย และเกิดการยอมรับในสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ จากผู้บริโภค

กิจกรรมหลัก ตรวจสอบรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์
ดำเนินการโดยสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สำนักงานปศุสัตว์เขต

๑. หลักการและเหตุผล

การผลิตปศุสัตว์อินทรีย์เป็นระบบการผลิตที่คำนึงถึงสภาพแวดล้อม รักษาสมดุลของธรรมชาติและควมหลากหลายทางชีวภาพ โดยมีการจัดการระบบนิเวศที่คล้ายคลึงกับธรรมชาติ หลีกเลี่ยงการใช้สารสังเคราะห์ที่อาจก่อให้เกิดผลเสียต่อสภาพแวดล้อม การจัดทำระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ให้สอดคล้องกับมาตรฐานและกระบวนการรับรองนั้นเป็นเรื่องสำคัญ เพื่อให้เกษตรกรผลิตสินค้าปศุสัตว์และอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐานปลอดภัย และสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภค สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ด้วยการสร้างตราสินค้า ทำให้สามารถแข่งขันทั้งในและต่างประเทศได้

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้เกษตรกรได้รับการรับรองตามมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ของไทยตามมาตรฐานสินค้าเกษตร (มกษ.) และมีระบบการตรวจสอบรับรองเทียบเท่าในระดับสากล

๒.๒ เพื่อให้ผลิตผลและผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์อินทรีย์มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค

๒.๓ เพื่อให้สินค้าปศุสัตว์อินทรีย์และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทยเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ

๓. เป้าหมาย

ตรวจรับรองปศุสัตว์อินทรีย์รายใหม่ ในจังหวัดเป้าหมาย ๖๐ ฟาร์ม

ตรวจติดตามฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ ในจังหวัดเป้าหมาย ๕๗ ฟาร์ม

๔. ระยะเวลาการดำเนินการ

เดือนตุลาคม ๒๕๕๙ – กันยายน ๒๕๖๐

๕. สถานที่ดำเนินการ

ตรวจรับรองปศุสัตว์อินทรีย์รายใหม่ภายในจังหวัดเป้าหมาย 7 จังหวัด จำนวน ๖๐ ฟาร์ม

เขต	พื้นที่ดำเนินการ	ตรวจรับรองฟาร์มเป้าหมาย	รายชนิดสัตว์
เขต ๑	สระบุรี	๕	โคนม
เขต ๓	นครราชสีมา	๕	โคนม
	สุรินทร์	๕	ไก่ไข่
เขต ๔	อำนาจเจริญ	๕	ไก่ไข่
	ยโสธร	๓๐	ไก่ไข่
	ร้อยเอ็ด	๕	ไก่ไข่
	มหาสารคาม	๕	ไก่วง

หมายเหตุ ยังไม่ได้รวมเป้าตรวจรับรองปศุสัตว์อินทรีย์รายใหม่ของจังหวัดยโสธร ๗๖ แห่ง

ตรวจติดตามปศุสัตว์อินทรีย์รายใหม่ภายในจังหวัดเป้าหมาย ๑๐ จังหวัด จำนวน ๕๗ ฟาร์ม

เขต	พื้นที่ดำเนินการ	ตรวจติดตามฟาร์ม/ โรงงานเป้าหมาย	รายชนิดสัตว์
เขต ๑	สระบุรี	๓	โคนม
เขต ๒	นครนายก	๑	ไก่ไข่
เขต ๓	นครราชสีมา	๒	โคนม
	สุรินทร์	๑	ไก่ไข่
	อำนาจเจริญ	๑	ไก่พื้นเมือง
เขต ๔	มหาสารคาม	๑	ไก่วงง
เขต ๕	เขียงราย	๔๕	ไก่ไข่
	ลำปาง	๑	ไก่ไข่
เขต ๗	นครปฐม	๑	ไก่พื้นเมือง
เขต ๘	ระนอง	๑	วัตถุดิบอาหารสัตว์ (ปลาป่น)

๖. วิธีดำเนินการ

ตรวจประเมินฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์รายใหม่ และตรวจติดตามฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ ในจังหวัดเป้าหมาย

๖.๑ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๑ - ๙

๖.๑.๑ ตรวจรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์รายใหม่

๖.๑.๒ ตรวจติดตามฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์

๖.๑.๓ รวบรวมผลการตรวจประเมินฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ และส่งหลักฐานการตรวจประเมินให้สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์เพื่อให้คณะกรรมการรับรองปศุสัตว์อินทรีย์พิจารณา

๖.๑.๔ รายงานผลการปฏิบัติงานด้านปศุสัตว์อินทรีย์ให้สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ทราบเป็นประจำทุกเดือนตามแบบฟอร์มที่กำหนด

๖.๒ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

๖.๒.๑ ตรวจรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์รายใหม่

๖.๒.๒ ตรวจติดตามฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์

๖.๒.๓ รวบรวมการแก้ไขข้อบกพร่องจากการตรวจประเมินฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์จากผู้ประกอบการ และส่งหลักฐานการตรวจประเมินให้สำนักงานปศุสัตว์เขต ๑ - ๙ พิจารณา

๗. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. กลุ่มเกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจและทักษะในระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์
๒. เกษตรกรได้รับการพัฒนาเข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ของไทย และสามารถผ่านการรับรองตามมาตรฐานสินค้าเกษตร (มกษ.)
๓. ผู้บริโภครับรู้ถึงความสำคัญและประโยชน์ที่ได้รับจากการบริโภคสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ และสามารถยอมรับในเรื่องความแตกต่างของราคาสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์
๔. เกษตรกรผู้ผลิตสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์มีช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น

กิจกรรมพัฒนาตลาดสีเขียว
ดำเนินการโดย สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด 16จังหวัด

.....

1. หลักการและเหตุผล

ตลาดนัดสีเขียวเกิดขึ้นจากกระบวนการและแนวคิดของการขับเคลื่อนงานพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน โดยมีกลุ่มองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชนร่วมสนับสนุน ส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตจากเกษตรเคมีสู่ระบบการเกษตรที่ยั่งยืน และมีกลุ่มเกษตรกรที่ปรับเปลี่ยนวิธีการผลิต และมีผลผลิตออกสู่ระบบตลาดเพื่อสร้างรายได้ และความยั่งยืน จึงมีการขับเคลื่อนและผลักดันให้เกิดเครือข่ายตลาดนัดสีเขียว เพื่อสร้างทางเลือกให้กับผู้บริโภคได้บริโภคอาหารที่ปลอดภัยจากสารพิษ เป็นการส่งเสริม สนับสนุนเกษตรยั่งยืนที่ทำการผลิตในวิถีพอเพียงได้มีช่องทางกระจายสินค้าในราคาที่เป็นธรรม และเป็นการเชื่อมโยงประสบการณ์ เรียนรู้ระหว่าง ผู้ผลิตกับผู้ผลิต และผู้ผลิตกับผู้บริโภค โดยมีพื้นที่สาธารณะประโยชน์ เป็นศูนย์กลางในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้

2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อรณรงค์เผยแพร่ผลผลิตที่เอื้อต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อม
2. เพื่อส่งเสริมเกษตรกรรายย่อยที่ทำการผลิตในวิถีเกษตรพอเพียง
3. เพื่อเป็นสถานที่แลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกลุ่มผู้ผลิตและผู้บริโภคในรูปแบบตลาด
4. เพื่อให้เกษตรกรรายย่อยรายใหม่ทั้งที่เข้าสู่ระบบมาตรฐานเกษตรอินทรีย์และเกษตรวิถีพื้นบ้านเพิ่มขึ้น
5. เพื่อให้ผู้บริโภคในพื้นที่สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรอินทรีย์ของชุมชน
6. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาตลาดสีเขียวสำหรับเป็นช่องทางจำหน่ายสินค้าผลผลิตเกษตรอินทรีย์ในระยะปรับเปลี่ยนและผลิตผลเกษตรอินทรีย์วิถีพื้นบ้าน

3. เป้าหมาย

ดำเนินการพัฒนาตลาดสีเขียวในจังหวัดเป้าหมาย 16 จังหวัด

4. ระยะเวลาการดำเนินการ

เดือน ตุลาคม 255๙ - กันยายน 25๖๐

5.สถานที่ดำเนินการ

ภายในจังหวัดเป้าหมาย 16 จังหวัด รวม 18 แห่ง

ลำดับที่	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด	จำนวน/ แห่ง	งบประมาณ
1	จังหวัดสระแก้ว	1	20,000
2	จังหวัดสุรินทร์	2	40,000
3	จังหวัดอำนาจเจริญ	1	20,000
4	จังหวัดยโสธร	2	40,000
5	จังหวัดชัยภูมิ	1	20,000
6	จังหวัดร้อยเอ็ด	1	20,000
7	จังหวัดนครพนม	1	20,000
8	จังหวัดเชียงใหม่	1	20,000
9	จังหวัดเชียงราย	1	20,000
10	จังหวัดอุทัยธานี	1	20,000
11	จังหวัดราชบุรี	1	20,000
12	จังหวัดเพชรบุรี	1	20,000
13	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	1	20,000
14	จังหวัดตรัง	1	20,000
15	จังหวัดพัทลุง	1	20,000
16	จังหวัดนครศรีธรรมราช	1	20,000
	รวม 16 จังหวัด	18	360,000

6.วิธีดำเนินการ

6.1 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ พิจารณาคัดเลือกสถานที่ดำเนินการ เป้าหมาย

6.2 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด จัดซื้อวัสดุ-อุปกรณ์ที่จำเป็นสนับสนุนในการพัฒนาตลาด

6.3 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด จัดเก็บข้อมูลการซื้อขาย สินค้าการเกษตรภายในตลาด เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการพัฒนาในอนาคตต่อไป

6.4 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ในพื้นที่ เพื่อเพิ่มจำนวนสินค้าที่วางจำหน่ายในตลาดสีเขียว

6.5 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด รายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือน ตามแบบฟอร์มที่กำหนด

7.งบประมาณดำเนินการ

เบิกจ่ายจากงบประมาณประจำปี ๒๕๖๐ งบประมาณดำเนินการรายการค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ โครงการเกษตรอินทรีย์ กิจกรรมส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์ สำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุ-อุปกรณ์ในการพัฒนา ตลาดแห่งละ ๒๐,๐๐๐ บาท(สองหมื่นบาทถ้วน)

8.ผู้รับผิดชอบกิจกรรม

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในเป้าหมาย 16 จังหวัด

๙.ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. มีแหล่งจำหน่ายสินค้าให้กับเกษตรกร ทั้งประเภทอาหารปลอดภัย อาหารหรือสินค้าที่อยู่ในระยะปรับเปลี่ยน และสินค้าที่ผ่านการรับรองจากหน่วยตรวจต่างๆ แล้ว
- 2.เกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิต ผู้ประกอบการ และผู้บริโภคสินค้าปุ๋ยอินทรีย์ และสินค้าอื่นๆ
- 3 เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เกิดการพึ่งพาตนเองในการผลิตและการบริโภคอาหาร
- 4.มีอัตลักษณ์ในสินค้าที่วางจำหน่ายในตลาดสีเขียว

กิจกรรมปลูกพืชอาหารสัตว์เป็นอาหารสัตว์ปีกและโคนมอินทรีย์

1. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากการเกษตรอินทรีย์เป็นวาระแห่งชาติ เป็นมาตรการจำเป็นและเร่งด่วน เพื่อสร้างความตระหนักด้านสิ่งแวดล้อม และสนับสนุนการผลิตสินค้าที่ได้มาตรฐาน และมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค กรมปศุสัตว์จึงได้ดำเนินกิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ สนับสนุนให้เกษตรกรสามารถผลิตสัตว์ อาหารสัตว์ และเลี้ยงสัตว์ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ตามมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ สามารถใช้เป็นต้นแบบและขยายผลไปสู่เกษตรกรได้ แต่ในปัจจุบันพบว่าเกษตรกรผู้ผลิตสัตว์อินทรีย์ประสบปัญหาในการหาวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่เป็นอินทรีย์ เช่น กากถั่วเหลืองอินทรีย์ เมล็ดข้าวโพดอินทรีย์ รำอินทรีย์ เพื่อนำมาประกอบสูตรอาหารใช้เลี้ยงสัตว์ ส่งผลให้เกษตรกรหลายรายต้องเลิกเลี้ยงสัตว์ในระบบอินทรีย์ ซึ่งเป็นปัญหามากสำหรับฟาร์มเกษตรกรรายย่อย กลุ่มผู้เลี้ยงไก่ไข่ เป็ดไข่ หรือไก่พื้นเมืองอินทรีย์ นอกจากนี้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมก็ประสบปัญหาขาดแคลนอาหารหยาบอินทรีย์เช่นเดียวกัน ด้วยเหตุผลดังกล่าว สำนักพัฒนาอาหารสัตว์จึงได้จัดทำโครงการปลูกถั่วพลูรีเกรซเป็นอาหารเสริมโปรตีนเลี้ยงสัตว์ปีกในระบบอินทรีย์ และโครงการปลูกพืชอาหารสัตว์เลี้ยงโคนมในระบบอินทรีย์ ภายใต้กิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรพื้นที่นำร่องที่มีการเลี้ยงไก่ไข่ เป็ดไข่ หรือไก่พื้นเมืองอินทรีย์ ในพื้นที่ 5 จังหวัด ปลูกถั่วพลูรีเกรซใช้เป็นอาหารเสริมโปรตีนเลี้ยงสัตว์และใช้เป็นพื้นที่ปล่อยเลี้ยงให้หากินตามธรรมชาติ และเพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรพื้นที่นำร่องที่มีการเลี้ยงโคนมอินทรีย์ ในพื้นที่ 2 จังหวัด ปลูกพืชอาหารสัตว์ใช้เป็นอาหารหยาบคุณภาพดีเลี้ยงโคนมอินทรีย์และใช้เป็นพื้นที่ปล่อยเลี้ยงให้หากินตามธรรมชาติ โดยมีการเก็บรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลสมรรถนะการผลิตสัตว์และพืชอาหารสัตว์ ศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนทางเศรษฐกิจ ผลการดำเนินการจะได้ต้นแบบการผลิตพืชอาหารสัตว์อินทรีย์ใช้เลี้ยงสัตว์ในระบบอินทรีย์ สามารถสร้างฟาร์มเครือข่ายผู้ผลิตพืชอาหารสัตว์อินทรีย์ช่วยเพิ่มทางเลือกการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ให้กับเกษตรกรผู้สนใจต่อไป

2. วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกถั่วลิสงเถาพลูรีเกรซเป็นอาหารเสริมเลี้ยงสัตว์ปีกอินทรีย์ ช่วยลดต้นทุนค่าอาหารและช่วยให้เกษตรกรมีแหล่งอาหารสัตว์อินทรีย์เพิ่มขึ้น
- 2) เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชอาหารสัตว์เลี้ยงโคนมในระบบอินทรีย์ ช่วยลดต้นทุนการผลิต และช่วยให้เกษตรกรมีแหล่งอาหารสัตว์อินทรีย์เพิ่มขึ้น

3. เป้าหมาย

1) ฟาร์มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ปีกระบบอินทรีย์ ในพื้นที่ 5 จังหวัด ได้แก่ จ.สุรินทร์ จ.อำนาจเจริญ จ.ยโสธร จ.ร้อยเอ็ด และจ.มหาสารคาม มีเกษตรกรร่วมโครงการจำนวน 50 ฟาร์ม

2) ฟาร์มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมอินทรีย์ ในพื้นที่ 2 จังหวัด ได้แก่ จ.สระบุรี และ จ.นครราชสีมา มีเกษตรกรร่วมโครงการ 10 ฟาร์ม

ตารางที่ 1 เป้าหมาย โครงการปลูกพืชอาหารสัตว์เป็นอาหารสัตว์ปีกและโคนมอินทรีย์ ปี 2560

ลำดับ	พื้นที่ดำเนินการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	ชนิดสัตว์	เกษตรกรเป้าหมาย (ฟาร์ม)	สนับสนุนพันธุ์พืชอาหารสัตว์		ติดตามให้คำแนะนำ
					ท่อนพันธุ์ (กก.)	กล้าพันธุ์ถั่ว (ถาด)	(ครั้ง)
1	สระบุรี	ศอ.ชัยนาท	โคนม	5	7,500		10
2	นครราชสีมา	ศอ.นครราชสีมา	โคนม	5	7,500		10
3	สุรินทร์	ศอ.บุรีรัมย์	ไก่ไข่	5		50	10
4	อำนาจเจริญ	ศอ.ยโสธร	ไก่ไข่	5		50	10
5	ยโสธร	ศอ.ยโสธร	ไก่ไข่	30		300	60
6	ร้อยเอ็ด	ศอ.ร้อยเอ็ด	ไก่ไข่	5		50	10
7	มหาสารคาม	ศอ.มหาสารคาม	ไก่วง	5		50	10
รวม	7 จังหวัด	6 ศูนย์	3 ชนิด	60 ฟาร์ม	15,000 กก.	500 ถาด	120 ครั้ง

4.ระยะเวลาดำเนินการ

ตุลาคม 2559 – กันยายน 2562 รวม 3 ปี

5.วิธีการดำเนินการ

1. การคัดเลือกและกำหนดพื้นที่

ศูนย์วิจัยพัฒนาอาหารสัตว์ ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ดำเนินการคัดเลือกพื้นที่ดำเนินการ โดยพิจารณากลุ่ม/ฟาร์มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในระบบอินทรีย์ที่ยินดีให้ความร่วมมือ/สมัครใจเข้าร่วมโครงการ และมีความพร้อมและมีความเป็นผู้นำ

2. การผลิตพันธุ์พืชอาหารสัตว์

ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ ดำเนินการคัดเลือกพื้นที่ที่ไม่มีการใช้หรือเสี่ยงต่อการปนเปื้อนสารเคมี สามารถกันพื้นที่สำหรับใช้ปลูกพืชอาหารสัตว์อินทรีย์ออกจากพื้นที่ทั่วไปได้ โดยใช้เมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์/ท่อน

พันธุ์/กล้าพันธุ์พืชอาหารสัตว์ที่ปราศจากการใช้สารเคมี ใช้วัสดุปลูก ปรับปรุงดิน และการจัดการต่างๆให้เป็นไปตามมาตรฐานอินทรีย์

- ใช้พื้นที่ปลูกหญ้า สำหรับเตรียมสนับสนุนท่อนพันธุ์ หน่วยงานละ 2 ไร่
- ใช้พื้นที่ปลูกถั่วลิสงเถาฟลอริเกอซ สำหรับเตรียมสนับสนุนกล้าพันธุ์ หน่วยงานละ 1 ไร่ โดยตัดท่อนพันธุ์ถั่วที่อายุ 70-90 วัน นำมาเพาะกล้าในถาดขนาด 50 หลุม เมื่อกกล้าพันธุ์ถั่วมีอายุ 45 วัน จึงนำไปสนับสนุนและส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกใช้เป็นอาหารเลี้ยงสัตว์ในระบบอินทรีย์

3. การสนับสนุนพันธุ์พืชอาหารสัตว์

- สนับสนุนท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ แก่ฟาร์มเกษตรกรโคนมอินทรีย์ ฟาร์มละ 5 ไร่
- สนับสนุนกล้าพันธุ์ถั่วฟลอริเกอซ แก่ฟาร์มเกษตรกรไก่ไข่อินทรีย์ ฟาร์มละ 50 ถาด

4. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ ให้คำแนะนำเกษตรกร ติดตามผลการดำเนินงาน และรายงานผลการปฏิบัติงานให้สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ เพื่อรายงานกรมปศุสัตว์ต่อไป

แผนการจัดสรรงบประมาณ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

กิจกรรม ส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์

ศูนย์/สถานี	ค่าใช้จ่าย			รวม ค่าใช้จ่าย	วัสดุ		รวม วัสดุ	รวม ดำเนินงาน	รวม
	เบี้ยเลี้ยง	ยานพาหนะ	จ้างเหมา		เชื้อเพลิง	การเกษตร			
รวมส่วนกลาง	13,000	-	-	13,000	67,500	-	67,500	80,500	80,500
กรมฯตัดเงินสำรอง	-	-	-	-	54,000	-	54,000	54,000	54,000
ตัดเงินสำรอง สอส.	13,000	-	-	13,000	13,500	-	13,500	26,500	26,500
รวมส่วนภูมิภาค	120,000	59,400	59,000	238,400	196,500	24,200	220,700	459,100	459,100
1. ศูนย์ฯ ชัยนาท	25,000	9,900	15,000	49,900	25,000	4,600	29,600	79,500	79,500
2. ศูนย์ฯ นครราชสีมา	15,000	9,900	15,000	39,900	25,000	4,600	29,600	69,500	69,500
3. สถานีฯ ยโสธร	50,000	9,900	20,300	80,200	103,000	10,500	113,500	193,700	193,700
4. สถานีฯ บุรีรัมย์	10,000	9,900	2,900	22,800	14,500	1,500	16,000	38,800	38,800
5. สถานีฯ ร้อยเอ็ด	10,000	9,900	2,900	22,800	14,500	1,500	16,000	38,800	38,800
6. สถานีฯ มหาสารคาม	10,000	9,900	2,900	22,800	14,500	1,500	16,000	38,800	38,800
รวม	133,000	59,400	59,000	251,400	264,000	24,200	288,200	539,600	539,600

กิจกรรมหลัก ส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์

สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ ปี 2560

1. ส่งเสริมงานวิจัยและสร้างองค์ความรู้ นวัตกรรมที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์

ดำเนินการศึกษา วิจัย ประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ได้แก่ ไก่ไข่ 5 เรื่อง เป็ดไข่ 1 เรื่อง และ ไก่
นม 2 เรื่อง โดย ศูนย์วิจัยและพัฒนาสัตว์ปีก (กบินทร์บุรี) ศูนย์วิจัยและพัฒนากระบือ (สุรินทร์) ศูนย์วิจัยและ
บำรุงพันธุ์สัตว์สุพรรณบุรี และศูนย์วิจัยและพัฒนาโคนม (ปากช่อง) ดำเนินการในฟาร์มเกษตรกร และ/หรือ
ในศูนย์วิจัยฯ

2. ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ไปสู่เกษตรกร

จัดอบรมเกษตรกร (focus group) เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ ในกระบวนการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์
ด้านไก่ไข่ 2 รุ่น ๆ ละ 30 คน รวม 60 คน ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาสัตว์ปีก (กบินทร์บุรี) และศูนย์วิจัยและพัฒนา
กระบือ (สุรินทร์) ด้านโคนม 1 รุ่น ๆ ละ 30 คน ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาโคนม (ปากช่อง)

3. ส่งเสริมให้มีปัจจัยการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์

ดำเนินการเลี้ยงไก่ไข่ และ เป็ดไข่ในระบบปศุสัตว์อินทรีย์ เพื่อเป็นฟาร์มต้นแบบ และใช้เพื่อการศึกษาวิจัย
ประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ โดยดำเนินการใน

ศูนย์วิจัยและพัฒนาสัตว์ปีก (กบินทร์บุรี)	ไก่ไข่ 2,000 ตัว	เป็ดไข่ 2,000 ตัว
ศูนย์วิจัยและพัฒนากระบือ (สุรินทร์)	ไก่ไข่ 12,000 ตัว	
ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์สุพรรณบุรี	ไก่ไข่ 2,000 ตัว	

งบประมาณดำเนินการ

ประเภทรายจ่าย	หน่วยนับ	สพพ.	ส.ปากช่อง	ศ.กบินทร์	ศ.สุรินทร์	ส.สุพรรณ	รวม
ค่าจ้างเหมาบริการ	บาท	10,000	40,000			45,000	95,000
ค่าเบี้ยเลี้ยง	บาท	9,000	3,500	3,500	3,500	3,500	23,000
ค่าใช้จ่ายในฝึกอบรม	บาท	29,400					29,400
ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้าง	บาท				30,000		30,000
วัสดุงานบ้านงานครัว	บาท						0
วัสดุสำนักงาน	บาท		2,900	2,800	2,800	2,900	11,400
วัสดุเชื้อเพลิง	บาท		59,520	32,000	32,000	40,000	163,520
วัสดุยานพาหนะ	บาท			5,000			5,000
วัสดุเวชภัณฑ์	บาท				5,300		5,300
วัสดุการเกษตร	บาท		91,500	270,000	145,000	100,000	606,500
รวม		48,400	197,420	313,300	218,600	191,400	969,120

แบบรายงานผลการปฏิบัติงานกิจกรรมส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์ ปี 2560

ประจำเดือน

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

แผนงาน : ยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ

โครงการ : เกษตรอินทรีย์ กิจกรรม : ส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์

กิจกรรม	หน่วย นับ	เป้าหมาย	ผลงาน เดือน	ผลงาน สะสม	% ของ แผน
1. กิจกรรมพัฒนาตลาดสีเขียว	แห่ง				
-อื่นๆ.....					
2. สนับสนุนปัจจัยการผลิต	ฟาร์ม				
3. กิจกรรมเผยแพร่ประชาสัมพันธ์					
-การจัดนิทรรศการเกษตรอินทรีย์	ครั้ง				
-แจกเอกสารสิ่งพิมพ์	เล่ม				
-การประชาสัมพันธ์อื่นๆ (ระบุ).....	ครั้ง				
-อื่นๆ.....					
4. การติดตามนิเทศงาน	ครั้ง				
-อื่นๆ.....					
5. อื่นๆ (ระบุ).....					
ผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				
รวมผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				

(ลงชื่อ).....ผู้รายงาน

(.....)

ตำแหน่ง.....

- หมายเหตุ
- 1.การดำเนินงานตามกิจกรรมต่างๆ เมื่อมีการดำเนินงานแล้ว ขอให้ส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องพร้อมภาพถ่ายประกอบ (ถ้ามี)
 - 2.การรายงานผลการปฏิบัติงาน ตัดยอดทุกวันที่ ๒๕ ของเดือน และให้ส่งรายงานภายในสิ้นเดือนของทุกเดือนทางระบบไปรษณีย์ หรือ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ :transfer11@dld.go.th

แบบรายงานผลการปฏิบัติงานกิจกรรมส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์ ปี 2560

ประจำเดือน

สำนักงานปศุสัตว์เขต

แผนงาน : ยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ

โครงการ : เกษตรอินทรีย์

กิจกรรม : ส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์

หน่วยรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์เขต 1 - 9

กิจกรรม	หน่วย นับ	เป้าหมาย	ผลงาน เดือน	ผลงาน สะสม	% ของ แผน
1. สร้างและพัฒนาฐานข้อมูลการผลิตปุ๋ยอินทรีย์	ครั้ง	2			
-อื่นๆ.....					
2.จำนวนฟาร์มปุ๋ยอินทรีย์ที่ได้รับการตรวจรับรอง	ฟาร์ม				
-ตรวจรับรองฟาร์มปุ๋ยอินทรีย์	ฟาร์ม				
-อื่นๆ.....					
3. การติดตามนิเทศงาน	ครั้ง				
-อื่นๆ.....					
4. อื่นๆ (ระบุ).....					
ผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				
รวมผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				

(ลงชื่อ).....ผู้รายงาน

(.....)

ตำแหน่ง.....

- หมายเหตุ**
- 1.การดำเนินงานตามกิจกรรมต่างๆ เมื่อมีการดำเนินงานแล้ว ขอให้ส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องพร้อมภาพถ่ายประกอบ (ถ้ามี)
 - 2.การรายงานผลการปฏิบัติงาน ตัดยอดทุกวันที่ ๒๕ ของเดือน และให้ส่งรายงานภายในสิ้นเดือนของทุกเดือนทางระบบไปรษณีย์ หรือ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ :transfer11@dld.go.th

แบบรายงานผลการปฏิบัติงานกิจกรรมส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์ ปี 2560

ประจำเดือน

สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปุ๋ย

แผนงาน : ยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ

โครงการ : เกษตรอินทรีย์ กิจกรรม : ส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์

กิจกรรม	หน่วย นับ	เป้าหมาย	ผลงาน เดือน	ผลงาน สะสม	% ของ แผน
1. อบรมหลักสูตรผู้ตรวจประเมินฟาร์มปุ๋ยอินทรีย์					
-ฝึกอบรมผู้ตรวจประเมินฟาร์มปุ๋ยอินทรีย์รายใหม่	คน				
-อื่นๆ.....					
2. ตรวจรับรองฟาร์มปุ๋ยอินทรีย์รายใหม่	ฟาร์ม				
3. ตรวจติดตามฟาร์มปุ๋ยอินทรีย์	ครั้ง				
4. ตรวจสอบสารตกค้างจากผลิตผล/ผลิตภัณฑ์	ครั้ง				
5. เก็บตัวอย่างผลิตผล/ผลิตภัณฑ์ตรวจทางห้องปฏิบัติการ	ฟาร์ม				
6. ตรวจวิเคราะห์ผลิตผล/ผลิตภัณฑ์จากฟาร์มปุ๋ยอินทรีย์	ตัวอย่าง				
7. ตรวจติดตามกำกับดูแลการตรวจประเมินฟาร์มปุ๋ยอินทรีย์	ครั้ง				
8. ประชาสัมพันธ์ ปุ๋ยอินทรีย์	ครั้ง				
-การประชาสัมพันธ์อื่นๆ (ระบุ).....					
9. อื่นๆ (ระบุ).....					
ผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				
รวมผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				

(ลงชื่อ).....ผู้รายงาน

(.....)

ตำแหน่ง.....

- หมายเหตุ
1. การดำเนินงานตามกิจกรรมต่างๆ เมื่อมีการดำเนินงานแล้ว ขอให้ส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องพร้อมภาพถ่ายประกอบ (ถ้ามี)
 2. การรายงานผลการปฏิบัติงาน ตัดยอดทุกวันที่ ๒๕ ของเดือน และให้ส่งรายงานภายในสิ้นเดือนของทุกเดือนทางระบบไปรษณีย์ หรือ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ :transfer11@dld.go.th

แบบรายงานผลการปฏิบัติงานกิจกรรมส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์ ปี 2560

ประจำเดือน

สำนักพัฒนาอาหารสัตว์.....

แผนงาน : ยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ

โครงการ : เกษตรอินทรีย์ กิจกรรม : ส่งเสริมการทำปุ๋ยอินทรีย์

หน่วยรับผิดชอบ : สำนักพัฒนาอาหารสัตว์

กิจกรรม	หน่วย นับ	เป้าหมาย	ผลงาน เดือน	ผลงาน สะสม	% ของ แผน
1.สนับสนุนถั่วลิสงเถาพอลิเกรซให้ผู้เลี้ยงสัตว์ปีกในระบบอินทรีย์	ฟาร์ม				
- อื่นๆ					
2.สนับสนุนท่อนพันธุ์หญ้าให้ผู้เลี้ยงโคนมระบบอินทรีย์	ฟาร์ม				
- อื่นๆ					
3. การติดตามนิเทศงาน					
- อื่นๆ.....					
4. อื่นๆ (ระบุ).....					
ผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				
รวมผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				

(ลงชื่อ).....ผู้รายงาน

(.....)

ตำแหน่ง.....

- หมายเหตุ**
- 1.การดำเนินงานตามกิจกรรมต่างๆ เมื่อมีการดำเนินงานแล้ว ขอให้ส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องพร้อมภาพถ่ายประกอบ (ถ้ามี)
 - 2.การรายงานผลการปฏิบัติงาน ตัดยอดทุกวันที่ ๒๕ ของเดือน และให้ส่งรายงานภายในสิ้นเดือน
ทุกเดือนทางระบบไปรษณีย์ หรือ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ :transfer11@dld.go.th

แบบรายงานผลการปฏิบัติงานกิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ ปี 2560

ประจำเดือน

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการปศุสัตว์ที่.....

รายงานแบบฟอร์ม (กรมปศุสัตว์)

แผนงาน : ยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ

โครงการ : เกษตรอินทรีย์ กิจกรรม : ส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์

กิจกรรม	หน่วย นับ	เป้าหมาย	ผลงาน เดือน	ผลงาน สะสม	% ของ แผน
1. การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์					
-อบรมเชิงปฏิบัติการผู้ยื่นขอการรับรองฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์	ราย				
2. ศึกษาวิจัยระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์					
-การผลิตไก่ไข่อินทรีย์	เรื่อง				
-การผลิตไก่วงอินทรีย์	เรื่อง				
-การผลิตไก่พื้นเมืองอินทรีย์	เรื่อง				
-การผลิตโคนมอินทรีย์	เรื่อง				
3. สร้างเครือข่ายผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์	ราย				
4. การติดตามนิเทศงาน	ครั้ง				
5. อื่นๆ (ระบุ).....					
ผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				
รวมผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				

(ลงชื่อ).....ผู้รายงาน

(.....)

ตำแหน่ง.....

- หมายเหตุ**
1. การดำเนินงานตามกิจกรรมต่างๆ เมื่อมีการดำเนินงานแล้ว ขอให้ส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องพร้อมภาพถ่ายประกอบ (ถ้ามี)
 2. การรายงานผลการปฏิบัติงาน ตัดยอดทุกวันที่ ๒๕ ของเดือน และให้ส่งรายงานภายในสิ้นเดือน ทุกเดือนทางระบบไปรษณีย์ หรือ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ :transfer11@dld.go.th

แบบรายงานผลการปฏิบัติงานกิจกรรมส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ ปี 2560

ประจำเดือน

สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์

รายงานแบบฟอร์ม (กรมปศุสัตว์)

แผนงาน : ยุทธศาสตร์พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ

โครงการ : เกษตรอินทรีย์ กิจกรรม : ส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์

กิจกรรม	หน่วย นับ	เป้าหมาย	ผลงาน เดือน	ผลงาน สะสม	% ของ แผน
1. ศึกษาวิจัย ประสิทธิภาพและต้นทุนการผลิตในระบบอินทรีย์					
- โคนม	เรื่อง				
- ไก่ไข่	เรื่อง				
- เป็ดไข่	เรื่อง				
- อื่นๆ.....					
2. ถ่ายทอดเทคโนโลยี/จัดอบรมเกษตรกร (Focus group)					
- โคนม	ครั้ง/ราย				
- ไก่ไข่	ครั้ง/ราย				
3. การติดตามนิเทศงาน	ครั้ง				
- อื่นๆ.....					
4. อื่นๆ (ระบุ).....					
ผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				
รวมผลการใช้จ่ายเงิน	บาท				

(ลงชื่อ).....ผู้รายงาน

(.....)

ตำแหน่ง.....

- หมายเหตุ**
1. การดำเนินงานตามกิจกรรมต่างๆ เมื่อมีการดำเนินงานแล้ว ขอให้ส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องพร้อมภาพถ่ายประกอบ (ถ้ามี)
 2. การรายงานผลการปฏิบัติงาน ตัดยอดทุกวันที่ ๒๕ ของเดือน และให้ส่งรายงานภายในสิ้นเดือน ทุกเดือนทางระบบไปรษณีย์ หรือ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ :transfer11@dld.go.th