

แผนงานโครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ปีงบประมาณ 2554



กรมปศุสัตว์
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สารบัญ

	หน้า
1. โครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์	1
1.1 หลักการและเหตุผล	1
1.2 วัตถุประสงค์	2
1.3 เป้าหมาย	2
1.4 สถานที่ดำเนินการ	2
1.5 ระยะเวลาโครงการ	3
1.6 ผลผลิตและผลลัพธ์ระดับโครงการ	3
1.7 ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	3
1.8 วิธีดำเนินการ	3
1.9 แผนดำเนินงาน	4
- กลยุทธ์ที่ 1 การเสริมสร้างและจัดการองค์ความรู้และนวัตกรรม	
ปศุสัตว์อินทรีย์	4
- กลยุทธ์ที่ 2 การพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน	5
- กลยุทธ์ที่ 3 การเสริมสร้างศักยภาพปศุสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์	5
1.10 ทรัพยากรและงบประมาณที่ใช้	8
1.11 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	8
1.12 การติดตามและประเมินผล	9
1.13 ผู้รับผิดชอบโครงการ	9
2. สรุปเป้าหมายและผลการดำเนินการ ปี 2554	10
3. ภาคผนวก	
3.1 โครงการ การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรการพัฒนาผู้ตรวจประเมินฟาร์ม	
และนักวิจัยด้านปศุสัตว์อินทรีย์	13
3.2 โครงการสัมมนาเชื่อมโยงเครือข่ายปศุสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์	16
3.3 โครงการสัมมนา ที่ปรึกษาเกษตรกรและผู้นำเกษตรกร	
เรื่อง การพัฒนาศักยภาพที่ปรึกษาเกษตรกรและผู้นำกลุ่มเกษตรกรด้าน	
ปศุสัตว์อินทรีย์	19
3.4 โครงการประชุม สัมมนา การพัฒนากลุ่มผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน	23
3.5 แบบฟอร์มรายงานผลการปฏิบัติงานของ สสอ. 1-9	26
3.6 แบบฟอร์มรายงานผลการปฏิบัติงานของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด 62 จังหวัด	27
3.7 แบบฟอร์มรายงานผลการปฏิบัติงานของศูนย์ / สถานี 16 แห่ง	28
3.8 รายละเอียดการจัดสรรงบประมาณโครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ ปี 2554	29

โครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ ปี 2554

กรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1. หลักการและเหตุผล

โครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ ดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนากษัตริอินทรีย์แห่งชาติ ฉบับที่ 1 พ.ศ. 2551-2554 โดยมีแนวคิดหลัก คือ การพัฒนาแบบองค์รวมยึด “คน” เป็นศูนย์กลางการพัฒนา และอยู่บนพื้นฐานการปฏิบัติตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เน้นการดำเนินงานแบบมีส่วนร่วมทุกภาคส่วนอย่างเป็นระบบ โดยมี **เป้าหมาย** เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรและผู้บริโภค สร้างความมั่นคงทางอาหาร สร้างรายได้และแก้ปัญหาความยากจนของเกษตรกร เกิดการปรับเปลี่ยนวิถีการเกษตรที่เกื้อกูลธรรมชาติ นำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ตลอดจนเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตรอินทรีย์ และสร้างเครือข่ายให้เข้มแข็งเชื่อมโยงทั้งระบบ รวมทั้งพัฒนาให้ประเทศไทยเป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่สำคัญในระดับภูมิภาค

สถานการณ์โลกในปัจจุบันเป็นจุดปรับเปลี่ยนที่สำคัญยิ่ง เนื่องจากเกิดวิกฤติที่มีผลกระทบต่อชีวิตความเป็นอยู่ของผู้คนทั่วโลก ได้แก่ ทรัพยากรธรรมชาติเหลือน้อยในขณะที่ประชากรเพิ่มขึ้น ดิน น้ำ ลม เสื่อมโทรม สิ่งแวดล้อมเกิดมลพิษ ความหลากหลายทางชีวภาพลดลง น้ำมันขาดแคลน สภาวะโลกร้อน รวมทั้งก่อเกิดปัญหาต่อสุขภาพของผู้คน จำเป็นต้องผลักดันให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน การเกษตรเชิงเดี่ยวเพื่อผลิตอาหารเป็นต้นเหตุหนึ่งที่เกิดวิกฤติต่างๆ อีกทั้งผลกระทบจากสภาวะโลกร้อน ภัยพิบัติต่างๆ มีผลต่อการเกษตรโดยตรง **ดังนั้นผู้คนต้องปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการผลิตและการบริโภค** เป็นในแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง โดยเฉพาะอย่างยิ่งเกษตรกรรายย่อยซึ่งเป็นคนส่วนมากของประเทศไทย ต้องได้รับการพัฒนาศักยภาพหันมาสู่วิถีการเกษตรปลูกพืช-เลี้ยงสัตว์ผสมผสานใช้ทรัพยากรในพื้นที่อย่างคุ้มค่าและเกื้อกูลกัน โดยลดปัจจัยการผลิตจากภายนอกมาสู่การใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น วิถีชีวิต วัฒนธรรม เศรษฐกิจพอเพียง และสารธรรมชาติทดแทนการใช้สารเคมีทางการเกษตรและพัฒนาปรับปรุงระบบการผลิตตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ให้เป็นเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และ “เศรษฐกิจอาหารท้องถิ่น” พึ่งพาตนเองในการผลิตและการบริโภค เงินจากการซื้ออาหารจะไหลกลับไปสู่เกษตรกรผู้ผลิตโดยตรง ทำให้มีอาชีพที่มั่นคง ยั่งยืน การปรับเปลี่ยนครั้งนี้ต้องได้รับการช่วยเหลือ บ่มเพาะจากทุกภาคส่วนอย่างบูรณาการ

กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินโครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ ตั้งแต่ ปี 2549 เป็นต้นมา ในกรอบรับผิดชอบ 3 ด้าน ได้แก่ ด้านการเสริมสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมปศุสัตว์อินทรีย์ ด้านการส่งเสริมสนับสนุนกลุ่มผลิตปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้านและเชิงพาณิชย์ และด้านการพัฒนาระบบตรวจรับรองและมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ การปรับเปลี่ยนวิธีคิดนำไปสู่การปฏิบัติเป็นไปอย่างซ้ำๆ ดังนั้นในปี 2554 จึงเป็นการต่อยอดการพัฒนากลุ่มเดิม

หรือกลุ่มใหม่โดยมุ่งให้เกิดการปฏิบัติที่เห็นผล การดำเนินงานจึงมีทั้งการบูรณาการเชิงพื้นที่ และการดำเนินการตามภารกิจกลุ่มสินค้า เช่น โคนมอินทรีย์ ไข่ไก่ และสุกรอินทรีย์ เป็นต้น

ในขณะที่เดียวกันสินค้า เนื้อ นม ไข่ อินทรีย์เป็นที่ต้องการของผู้บริโภคยุคใหม่ที่ใส่ใจต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อม และสวัสดิภาพสัตว์มากขึ้นอย่างต่อเนื่อง จึงเป็นโอกาสที่พัฒนาการผลิตปศุสัตว์ของเกษตรกรรายย่อยและรายกลางที่เป็นกิจการของตนเองพัฒนาการผลิตเป็นสินค้าที่ได้คุณภาพตามมาตรฐาน แต่การจัดการผลิตสินค้าปศุสัตว์ให้มีคุณภาพสอดคล้องกับมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคนั้น จำเป็นได้รับการส่งเสริมที่ครบวงจรและมีความต่อเนื่องในการพัฒนา ตั้งแต่การเสริมสร้างกระบวนการกลุ่มให้เข้มแข็ง การเชื่อมโยงเครือข่าย การพัฒนาระบบการผลิต การแปรรูป และการตลาด รวมทั้งการวิจัยและพัฒนาสร้างองค์ความรู้นวัตกรรมถ่ายทอดสู่ชุมชนขยายฐานการผลิต และมีการพัฒนาศักยภาพการตรวจรับรองและมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ให้เป็นที่ยอมรับทั้งในประเทศและสากล ไปพร้อมๆกับการพัฒนาการผลิต

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อสนับสนุนการสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ที่เหมาะสมกับประเทศไทย
- 2.2 เพื่อพัฒนาศักยภาพและขยายฐานการผลิตสินค้า เนื้อ นมไข่อินทรีย์ของเกษตรกร ออกสู่ท้องตลาด
- 2.3 เพื่อพัฒนาระบบการตรวจและรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ไทยให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ

3. เป้าหมาย

- 3.1 บุคลากรได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างความรู้และนวัตกรรมปศุสัตว์อินทรีย์
- 3.2 เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรนำความรู้ระบบปศุสัตว์อินทรีย์ไปใช้ประกอบอาชีพ
- 3.3 สินค้าเนื้อ นมไข่ อินทรีย์มีคุณภาพได้มาตรฐานออกสู่ท้องตลาด

4. สถานที่ดำเนินการ จังหวัดต่างๆจำนวน 62 จังหวัด

สสอ.1 : 6 จังหวัด สิงห์บุรี ปทุมธานี สุพรรณบุรี ชัยนาท สระบุรี และลพบุรี

สสอ.2 : 4 จังหวัด สระแก้ว จันทบุรี ปราจีนบุรี และตราด

สสอ.3 : 9 จังหวัด ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ ยโสธร และร้อยเอ็ด

สสอ.4 : 10 จังหวัด เลย หนองบัวลำภู ขอนแก่น อุดรธานี หนองคาย นครพนม มุกดาหาร สกลนคร กาฬสินธุ์ และมหาสารคาม

สสอ.5 : 8 จังหวัด เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา ลำปาง แพร่ แม่ฮ่องสอน พะเยา น่าน และลำพูน

สสอ.6 : 7 จังหวัด พิษณุโลก อุทัยธานี กำแพงเพชร นครสวรรค์ ตาก เพชรบูรณ์ และอุตรดิตถ์

- สสอ.7 : 5 จังหวัด กาญจนบุรี เพชรบุรี ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ และนครปฐม
 สสอ.8 : 6 จังหวัด ชุมพร นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี กระบี่ ภูเก็ต และพังงา
 สสอ.9 : 7 จังหวัด พัทลุง ยะลา ปัตตานี สงขลา สตูล นราธิวาส และตรัง

5. ระยะเวลาโครงการ ปีงบประมาณ 2554

6. ผลผลิตและผลลัพธ์ระดับโครงการ

จากการดำเนินโครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ มีเป้าหมายผลผลิต ดังนี้

1. ศูนย์เรียนรู้นวัตกรรมปศุสัตว์อินทรีย์	24	แห่ง
2. จัดอบรม สัมมนาเจ้าหน้าที่และเกษตรกร	60/3,000	ครั้ง/คน
3. การจัดการความรู้ปศุสัตว์อินทรีย์ตามภูมิสังคม	9	โครงการ
4. รณรงค์ประชาสัมพันธ์/ จัดนิทรรศการ	60	ครั้ง
5. ส่งเสริมการรวมกลุ่ม สร้างเครือข่ายเชื่อมโยงการผลิตการตลาด	200/6,000	กลุ่ม/ราย
6. พัฒนาระบบมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ตามชนิดสัตว์	5	ครั้ง
7. พัฒนาระบบตรวจรับรองตามมาตรฐานสากล	1	ระบบ

7. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

- 4.1 เกษตรกรเข้าสู่ระบบปศุสัตว์อินทรีย์เบื้องต้น 6,000 ราย และระยะปรับเปลี่ยนร้อยละ 50 ของทั้งหมด
- 4.2 กลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง 150 กลุ่ม
- 4.3 สินค้าเนื้อ นม ไข่อินทรีย์ออกสู่ท้องตลาดร้อยละ 0.1 ของสินค้าปศุสัตว์ปกติ
- 4.4 จำนวนฟาร์มได้รับการตรวจประเมินตามเกณฑ์มาตรฐานร้อยละ 20 ของผู้ยื่นคำขอ

8. วิธีดำเนินการ

8.1 ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์ กองบำรุงพันธุ์สัตว์ ดำเนินการ ดังนี้

1. ฝึกอบรมพัฒนาบุคลากรทุกระดับ
2. การจัดการความรู้และนวัตกรรมปศุสัตว์อินทรีย์
3. ส่งเสริมขยายกระบวนการเรียนรู้ระบบปศุสัตว์อินทรีย์
4. จัดทำและพัฒนามาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ตามชนิดสัตว์
5. ตรวจรับรองสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ ตามมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์

6. ประสานงาน เชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิต ผู้ประกอบการ นักวิชาการ นักส่งเสริม

7. ติดตามประเมินผล นิเทศงาน

8.2 สำนักสุขาศาสตร์สัตว์และสุขอนามัย ที่ 1-9 ดำเนินการ ดังนี้

1. ฝึกอบรมสัมมนาเครือข่าย บุคคลากรและผู้ประกอบการในระดับภูมิภาค

2. การจัดการความรู้และนวัตกรรมปศุสัตว์อินทรีย์

3. ส่งเสริมขยายกระบวนการเรียนรู้ระบบปศุสัตว์อินทรีย์

4. ตรวจรับรองมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์เบื้องต้น

5. ติดตามประเมินผล นิเทศงานในระดับภูมิภาค

8.3 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด 62 จังหวัด ดำเนินการ ดังนี้

1. ส่งเสริมสนับสนุนสร้างเครือข่ายขยายพื้นที่การผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ตามแนวเศรษฐกิจ

พอเพียงโดยต่อยอดการพัฒนากลุ่มปศุสัตว์อินทรีย์เข้าสู่การผลิตที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค

8.4 ศูนย์/สถานีวิจัยฯ กองบำรุงพันธุ์สัตว์ สถานีพัฒนาอาหารสัตว์และศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยี

1. การจัดการความรู้และนวัตกรรมปศุสัตว์อินทรีย์

2. จัดทำศูนย์สาธิตปศุสัตว์อินทรีย์

3. สนับสนุนขยายกระบวนการเรียนรู้ระบบปศุสัตว์อินทรีย์

9. แผนดำเนินงาน

วิธีการดำเนินการแบ่งเป็นยุทธศาสตร์การพัฒนา 3 ยุทธศาสตร์ ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์แห่งชาติ โดยมีกลยุทธ์ดังนี้

กลยุทธ์ที่ 1 การเสริมสร้างและจัดการองค์ความรู้และนวัตกรรมปศุสัตว์อินทรีย์

โครงการที่ 1 โครงการฝึกอบรมเพิ่มสมรรถนะบุคลากรของกรมปศุสัตว์และเกษตรกร

เพื่อให้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะในการสนับสนุนการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ได้ครบวงจรจำเป็นพัฒนาบุคลากรอย่างต่อเนื่อง ตามภารกิจหน้าที่ โดยมีหลักสูตรดังนี้

- หลักสูตร ผู้ตรวจประเมินฟาร์ม (auditor group)
- หลักสูตรที่ปรึกษาเกษตรกรและผู้แนะนำเกษตรกร (advisor group)
- หลักสูตรเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตและผู้บริโภค (social networking group)

โครงการที่ 2 ศูนย์เรียนรู้การผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ 24 แห่ง

กองบำรุงพันธุ์สัตว์ ได้แก่ สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์สุพรรณบุรี, จันทบุรี, นครศรีธรรมราช, เลย, นครพนม, พิษณุโลก, เพชร, อุบลราชธานี ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์กบินทร์บุรี, สุรินทร์, ทับทิม, หนองบัว, เชียงใหม่, และยะลา

กองอาหารสัตว์ ได้แก่ สถานีวิจัยอาหารสัตว์กาฬสินธุ์, เลย, มหาสารคาม, สกลนคร, นครพนม, ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นครราชสีมา

สำนักพัฒนาการปศุสัตว์และถ่ายทอดเทคโนโลยี ได้แก่ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีมหาสารคาม, อ่างทอง, ทับทิม, และเชียงใหม่

วัตถุประสงค์ เพื่อสร้างความรู้การพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และ เพื่อเป็นสถานที่วิจัย ทดสอบและต่อยอดองค์ความรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น มีแนวทางดำเนินการ โดยการวางแผนการใช้พื้นที่ในการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ตามชนิดสัตว์ ตั้งแต่การปรับปรุงดิน การปลูกแหล่งอาหารสัตว์ภายในฟาร์ม และศึกษา เชื่อมโยงกลุ่มเกษตรกรในการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตเพื่อพัฒนาสู่มาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ และมีผลงานวิจัยรองรับการพัฒนามาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ของประเทศไทยให้เป็นที่ยอมรับทั้งในประเทศและสากล

โครงการที่ 3 : โครงการจัดการความรู้ การวิจัยและพัฒนาระบบการผลิตสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ตามภูมิสังคม

ดำเนินการโดย สำนักสัตวศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 1-9 ด้วยเทคนิคการวิจัยแบบมีส่วนร่วมกับเกษตรกรเพื่อพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตตามระบบนิเวศและภูมิสังคมของแต่ละพื้นที่ใน 9 ภูมิภาค

กลยุทธ์ที่ 2 : การพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน

โครงการที่ 4. โครงการขยายฐานการผลิต การตลาด ปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน

ดำเนินการโดยเจ้าหน้าที่ส่งเสริมของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดที่ได้รับการอบรมเป็นที่ปรึกษาเกษตรกร ส่งเสริมและสนับสนุนพัฒนาเกษตรกรจากปี 2553 อย่างต่อเนื่อง ในกลุ่มเกษตรกร/เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ด้วยการพัฒนาเครือข่าย การวางแผนการผลิตและการตลาดที่ครบวงจร และการวางระบบควบคุมภายในตามมาตรฐานการตรวจรับรองแบบกลุ่มโครงการ เพื่อเข้าสู่มาตรฐานการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และขยายฐานการผลิต ด้วยการหากลุ่มเป้าหมายสร้างความรู้กระบวนการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้านและปศุสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์

แนวทางการดำเนินงานและงบประมาณ ดังนี้

1. สนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานกลุ่มปศุสัตว์อินทรีย์ในชุมชนระดับ 2, 3 เช่น พันธุ์สัตว์ หรือวัสดุอุปกรณ์เสริมในการสร้างคอก หรือการแปรรูปผลผลิต หรือการพัฒนาการตลาด

2. พัฒนาการผลิตและการตลาด ด้วยการจัดระบบควบคุมภายในให้กับกลุ่มเกษตรกรระดับ 3 จังหวัด ละอย่างน้อย 1 กลุ่ม
3. สัมมนาเครือข่ายภายในจังหวัดเพื่อเชื่อมโยงองค์กร/หน่วยงานสนับสนุนการผลิตและการจัดการ ตลาด

ตัวชี้วัดกลุ่มระดับ 3-4

1. มีกลุ่ม และสมาชิกที่แน่นอน โครงสร้างการบริหาร แบ่งหน้าที่
2. มีกฎ กติกาของกลุ่ม
3. มีคู่มือมาตรฐานการผลิตของกลุ่ม และระบบการควบคุมคุณภาพของกลุ่ม
4. มีการประชุมปรึกษาหารือต่อเนื่อง รวมทั้งการแลกเปลี่ยนเรียนรู้
5. มีการวางแผนการผลิตและการตลาดร่วมกัน
6. สร้างเอกลักษณ์ของสินค้าให้เป็นที่รู้จักในชุมชน และนอกชุมชน

กลยุทธ์ที่ 3 การเสริมสร้างศักยภาพปศุสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์

โครงการที่ 5 โครงการพัฒนาศักยภาพการตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์

ดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพหน่วยตรวจรับรองสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ ด้วยการ

1. พัฒนาระบบงานของหน่วยตรวจรับรองตามมาตรฐานสากล ISO/IEC Guide 65
2. ศึกษา วิจัยกระบวนการรับรองปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน และปศุสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์ ในกลุ่ม เกษตรกรที่ผลิต 5 ชนิดสัตว์ ได้แก่ โคนม โคเนื้อ ไก่ไข่ ไก่พื้นเมือง และสุกร เพื่อให้ได้รูปแบบการรับรอง ที่เหมาะสมตามชนิดสัตว์
3. พัฒนาคูคลากรในระบบตรวจรับรอง ด้วยการจัดดูงานในต่างประเทศ
4. ดำเนินการตรวจรับรองฟาร์มเบื้องต้น จำนวน 60 กลุ่มโครงการ และรายเดียวจำนวน 5 ฟาร์ม

โครงการที่ 6 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดปศุสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์

1. สร้างเครือข่ายเชื่อมโยงการผลิต บัณฑิตการผลิต การตลาด และวิชาการ เพื่อสร้างแรงจูงใจการพัฒนา สินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ ด้วยการจัดทำฐานข้อมูลและการจัดสัมมนาเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิต ผู้ประกอบการและนักวิชาการในระดับส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค

จากกลยุทธ์การพัฒนาโครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ทั้ง 3 กลยุทธ์ที่กล่าวมานั้น สามารถสรุปเป็นแผนภาพได้ ดังนี้



ระดับการพัฒนา 4 ขั้นตอน

- ระดับ 1**
 - ระยะเวลา ๑-๒ ปี เล็ก การใช้สารเคมี มีการเลี้ยงสัตว์ปลูกพืชผสมผสาน ใช้ปุ๋ยมูลสัตว์ ยังไม่มีความรู้เรื่องมาตรฐาน
 - ส่งเสริมการเรียนรู้พัฒนาการผลิต ปรับแนวความคิดการจัดการทรัพยากรในพื้นที่เป็นอาหารสัตว์
- ระดับ 2**
 - มุ่งมั่นการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ มีกิจกรรมปศุสัตว์เป็นหลัก เล็กการใช้สารเคมี เรียนรู้การพัฒนาารวมกลุ่มผลิต
 - ส่งเสริมการรวมกลุ่มพัฒนาคุณภาพการผลิตตามมาตรฐาน จัดให้มีการศึกษาดูงาน และเปลี่ยนเรียนรู้ และแผนการตลาด
- ระดับ 3**
 - ระยะเวลา ๓-๕ ปี เข้าสู่มาตรฐานการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ มีการรวมกลุ่ม การผลิต และการตลาด
 - ส่งเสริมสร้างเอกลักษณ์สินค้า เรื่องราว ให้ความรู้ระบบควบคุมภายใน การจัดทำเอกสาร การตรวจรับรองกันเองภายในกลุ่ม
- ระดับ 4**
 - ระยะเวลา ๖ ปี ขอรับรองมาตรฐานหรือสินค้าเอกลักษณ์เป็นที่รู้จัก (อาจไม่จำเป็นต้องขอรับรองหากจำหน่ายในบริเวณใกล้)
 - ส่งเสริมการจัดระบบเอกสาร พร้อมขอรับการตรวจรับรอง ประชาสัมพันธ์สินค้า เชื่อมโยงเครือข่ายทุกภาคส่วนให้กลุ่มมีความเข้มแข็ง ยั่งยืน

10. ทรัพยากรและงบประมาณที่ใช้

งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินงาน จากผลผลิตที่ 4 : เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ
กิจกรรมหลัก : ถ่ายทอดองค์ความรู้และด้านการแปรรูปสัตว์ กิจกรรมรอง : กิจกรรมพัฒนาการเกษตรอินทรีย์
จำนวนเงิน 10 ล้านบาท

11. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ด้านเศรษฐกิจยั่งยืน

- เกษตรกร ลดต้นทุนการผลิตจากการใช้ปุ๋ยมูลสัตว์
- มีรายได้จากผลผลิตแปรรูปสัตว์จำหน่ายเพิ่มขึ้น มีตลาดมั่นคง
- ประชาชนเกิดความมั่นคงทางเศรษฐกิจจากการพัฒนาความเข้มแข็งของเกษตรกร ลดการนำเข้าปัจจัยการผลิตสารเคมีสังเคราะห์เช่น ปุ๋ยเคมีและยาสัตว์
- เกิดความมั่นคงทางอาหาร อาหารทุกชนิดผลิตได้ในชุมชน ใช้ทรัพยากรบริเวณใกล้
- ลดปัญหาความยากจน

2. ด้านสังคมยั่งยืน

- เกิดการรวมกลุ่มที่เข้มแข็งมีจิตสำนึกที่ดีต่อผู้บริโภคจากการผลิตอาหารไร้สารเคมี สารพิษ
- เกิดการช่วยเหลือเกื้อกูลกัน แบ่งปัน ความรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นได้รับการยอมรับ
- เลี้ยงสัตว์ด้วยความเมตตา มีผลต่อจิตใจเด็กรุ่นใหม่ และลดปัญหาด้านสุขภาพของผู้ผลิตและผู้บริโภค

3. ด้านสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

- ดินและน้ำปราศจากมลพิษ ดินมีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มขึ้น เกิดความสมดุลของธรรมชาติในดิน
- เกิดความหลากหลายทางชีวภาพอันเป็นรากฐานของการผลิตอาหารที่ปลอดภัย
- รักษาทรัพยากรธรรมชาติไว้ให้ลูกหลาน วิถีวิถีทัศน์ดี เกิดผลดีต่อจิตใจ
- เกษตรอินทรีย์ลดภาวะโลกร้อน ลดการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงและการกระจายปุ๋ยมูลสัตว์อย่างมีประสิทธิภาพ

12. การติดตามและประเมินผล

หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง มีการติดตามและประเมินผลงาน ดังภาพ



13. ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์ปลูกล้วยอินทรีย์ กองบำรุงพันธุ์สัตว์ กรมปลูกล้วย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

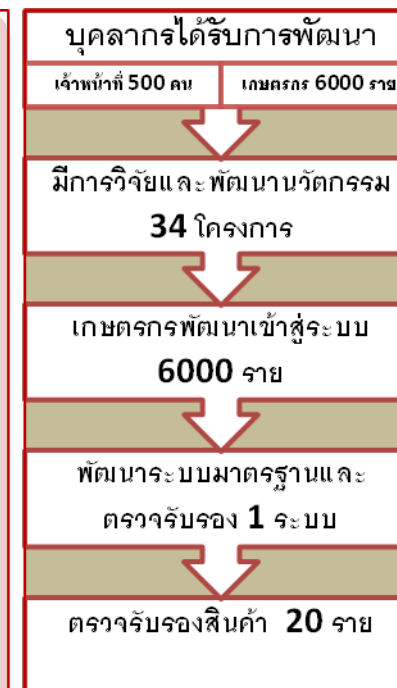
สรุปเป้าหมายและแผนการดำเนินการ ปี 2554

ผลผลิตที่ 3: เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ **กิจกรรม:** การถ่ายทอดเทคโนโลยีการปลูกสัตว์

งานที่จะทำ	หน่วย นับ	ตัวชี้วัด	งบประมาณ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
กลยุทธ์ที่ 1: การเสริมสร้างและจัดการองค์ความรู้และนวัตกรรมปลูกสัตว์อินทรีย์				
1. โครงการฝึกอบรมเพิ่มสมรรถนะบุคลากรกรมปลูกสัตว์				
1.1 หลักสูตรที่ปรึกษาเกษตรกรระบบปลูกสัตว์อินทรีย์	ราย	400	450,000	สสอ.1-9
1.2 หลักสูตรผู้ตรวจรับรองและนักวิชาการ	ราย	60	300,000	ศปอ.
1.3 หลักสูตรเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตและผู้บริโภค	ราย	500		ศปอ./ สสอ 3,4,5
2. ศูนย์ต้นแบบการผลิตปลูกสัตว์อินทรีย์	แห่ง	24	1,860,000	ศูนย์/สถานี
3. โครงการวิจัยและพัฒนาาระบบการผลิตสินค้าปลูกสัตว์อินทรีย์ตามภูมิสังคม	โครงการ	9		สสอ.1-9
กลยุทธ์ที่ 2 : การพัฒนาปลูกสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน				
4. โครงการปลูกสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน	กลุ่ม/ราย	200/6,000	3,250,000	สนง.ปศจ.
- สัมมนาและฝึกอบรม				
- สนับสนุนปัจจัยการผลิต				
- ติดตามงาน ประสานแผนพัฒนาการผลิตการตลาด				
กลยุทธ์ที่ 3 การเสริมสร้างศักยภาพปลูกสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์				
5. โครงการพัฒนาศักยภาพการตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าปลูกสัตว์อินทรีย์	โครงการ	1		ศปอ.
5.1 วิจัยและพัฒนามาตรฐานและกระบวนการตรวจรับรองปลูกสัตว์อินทรีย์ไทย ตามชนิดสัตว์	โครงการ ครั้ง	5 30		
5.2 ศึกษาดูงานของผู้ตรวจรับรองในต่างประเทศ				
5.5 ตรวจรับรองฟาร์มแบบกลุ่มโครงการ/รายเดี่ยว				
6 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดปลูกสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์				
7.โครงการประชาสัมพันธ์ และจัดทำสื่อเอกสารเผยแพร่ คู่มือต่างๆ			500,000	ทุกแห่ง
8. การบริหารจัดการส่วนกลางและภูมิภาค				ศปอ./สสอ.1-9
รวม			8,843,900	



งบประมาณ
10.04 ล้านบาท



1. ได้องค์ความรู้นวัตกรรมเผยแพร่
2. เกษตรกรนำความรู้ไปพัฒนาประกอบอาชีพ
3. มีสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ออกสู่ผู้บริโภค
4. ผู้ผลิตและผู้บริโภคได้รับอาหาร

1. แก้ปัญหาจากจน เกษตรกรลดรายจ่าย เพิ่มรายได้
2. สังคมเกื้อกูล อบอุ่น มีงานทำ
3. พื้นฟูสิ่งแวดล้อม ดิน น้ำ อากาศ
4. พื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพ
5. ลดการใช้พลังงานฟอสซิล
6. ลดภาวะโลกร้อน
7. มีความมั่นคงทางอาหาร

ภาคผนวก

โครงการ การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรการพัฒนาผู้ตรวจประเมินฟาร์ม และนักวิจัยด้านปศุสัตว์อินทรีย์ ประจำปีงบประมาณ 2554 โดย ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์

1. หลักการและเหตุผล

การจัดทำระบบผลิตเกษตรอินทรีย์ให้สอดคล้องกับมาตรฐานและกระบวนการรับรองนั้นเป็นเรื่องใหม่ ความรู้ความเข้าใจยังมีค่อนข้างจำกัด เนื่องจากมาตรฐานเกษตรอินทรีย์พัฒนามาจากหลักการและปรัชญา และจากการปฏิบัติจริง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ทั่วโลกส่วนมากเป็นมาตรฐานแบบบรรยายความมากกว่าเป็น มาตรฐานแบบกำหนดค่าที่ชัดเจน ดังนั้น ผู้ทำหน้าที่ตรวจประเมินจะเกิดความยุ่งยากในการตีความหรือตรวจ พินิจในช่วงแรกๆ ของการพัฒนา ซึ่งจะต้องออกไปปฏิบัติจริงในพื้นที่ทั้งในระบบเกษตรอินทรีย์วิถีพื้นบ้าน และ เกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ ในการรับประกันสร้างความเชื่อมั่นให้ผู้บริโภคอย่างมีประสิทธิภาพ

หน่วยตรวจรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ได้เล็งเห็นความสำคัญของการพัฒนาบุคลากรในหน่วยตรวจรับรอง ให้มีความรู้ความเข้าใจการตีความตามมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ที่เป็นสากลและเป็นในแนวทางเดียวกัน เป็น การเพิ่มศักยภาพของผู้ตรวจประเมินฟาร์ม และนอกจากนี้ยังมีความจำเป็นที่จะต้องสร้างทีมนักวิจัยด้าน ปศุสัตว์อินทรีย์ เพื่อรองรับการพัฒนาและการเติบโตของสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ซึ่งนับวันจะมีความต้องการมาก ขึ้น จึงได้จัดให้มีการสัมมนาระดมความคิดเห็นจากประสบการณ์และทักษะของผู้ตรวจประเมินฟาร์ม และ พัฒนานักวิจัยที่เกี่ยวข้อง ซึ่งผลที่สุดจะสามารถนำข้อมูลที่ได้รับมาสรุปจัดทำเอกสารสนับสนุน ให้ผู้ตรวจประเมินใช้ในการเทียบเคียงการปฏิบัติงานจริงในการตรวจประเมินระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และ ได้ชุดงานวิจัยด้านปศุสัตว์อินทรีย์ในรายชนิดสัตว์ต่างๆ ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อพัฒนาความรู้และทักษะของผู้ตรวจประเมินฟาร์มและนักวิจัยอย่างต่อเนื่อง
- 2.2 เพื่อเสริมสร้างเสริมประสบการณ์และเพิ่มประสิทธิภาพการตรวจรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ตามมาตรฐาน ปศุสัตว์อินทรีย์ เล่ม 2
- 2.3 เพื่อพัฒนานักวิจัยด้านปศุสัตว์อินทรีย์ให้มีความรู้ความสามารถที่จะทำงานวิจัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 2.4 เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยด้านปศุสัตว์อินทรีย์

3. บุคคลเป้าหมาย เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ผู้ทำหน้าที่ตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์ และนักวิจัย จำนวน 60 คน

4. ระยะเวลาดำเนินการ

2 ครั้งๆ ละ 3 วัน ในช่วงเดือน ธันวาคม 2553 และกรกฎาคม 2554

5. สถานที่ดำเนินการ

โรงแรมในกรุงเทพฯ หรือในส่วนภูมิภาค

6. รูปแบบการดำเนินการ

6.1 การบรรยาย และการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

6.2 ประเด็นเนื้อหา

- 1) บรรยายทบทวนข้อกำหนดมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ เหตุผลทางวิชาการเบื้องหลังของการกำหนดมาตรฐานในประเด็นต่างๆ
- 2) บรรยายประสบการณ์การตรวจประเมินฟาร์ม และการตีความตามข้อกำหนดมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ เล่ม 2
- 3) ระดมสมองวิเคราะห์ข้อมูลการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ และจัดทำเค้าโครงงานวิจัย
- 4) การนำเสนอเค้าโครงงานวิจัยด้านปศุสัตว์อินทรีย์

7. ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์ กองบำรุงพันธุ์สัตว์ กรมปศุสัตว์

8. งบประมาณ จากกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการปศุสัตว์

กิจกรรมย่อย: การพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ จำนวน 2 รุ่นๆละ 30 คน เป็นเงิน 202,200 บาท
รายละเอียดค่าใช้จ่ายต่อรุ่น ดังนี้

8.1 ค่าตอบแทนวิทยากร 1 คน ๆ ละ 6 ชั่วโมงๆ ละ 1,200 บาท	เป็นเงิน	7,200	บาท
8.2 ค่าอาหาร 3 วัน 8 มื้อ 1,800 บาทต่อคน จำนวน 60 คน	เป็นเงิน	108,000	บาท
8.3 ค่าอาหารว่าง 6 มื้อ ๆ ละ 25 บาท 60 คน	เป็นเงิน	9,000	บาท
8.4 ค่าที่พัก คนละ 600 บาท 2 คืน 60 คน	เป็นเงิน	72,000	บาท
8.5 ค่าเอกสารและกระเป๋า 60 คนละ 100 บาท	เป็นเงิน	6,000	บาท
	รวมเป็นเงิน	202,200	บาท

หมายเหตุ

- งบประมาณถัวจ่ายทุกรายการ
- รายการค่าใช้จ่ายสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

9. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 9.1 ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์สามารถให้การตรวจประเมินด้านปศุสัตว์อินทรีย์อย่างมีมาตรฐานสากล
- 9.2 สามารถเพิ่มประสิทธิภาพของหน่วยตรวจรับรอง เพื่อได้รับการยอมรับจากผู้ให้บริการ/ผู้บริโภค

9.3 ผู้ตรวจประเมินได้รับการพัฒนาความรู้และทักษะการตรวจประเมินอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกิดความ
มั่นใจในการปฏิบัติงาน

9.4 ผลงานวิจัยด้านปศุสัตว์อินทรีย์หลากหลายที่สนับสนุนข้อมูลทางวิชาการต่อการส่งเสริมและ
พัฒนาการปศุสัตว์อินทรีย์ของประเทศ

กำหนดการ

โครงการ การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรผู้ตรวจประเมินฟาร์ม และนักวิจัยด้านปศุสัตว์อินทรีย์ ประจำปีงบประมาณ 2554

วันที่ 1

16.00 น. ลงทะเบียน-รับเอกสาร

วันที่ 2

08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียน-รับเอกสาร

09.00 – 09.30 น. พิธีเปิด

09.30 – 10.30 น. การบรรยาย เรื่อง ทบทวนขั้นตอนและวิธีการตรวจประเมินปศุสัตว์อินทรีย์

11.00 – 12.00 น. การบรรยาย เรื่อง ทบทวนข้อกำหนดปศุสัตว์อินทรีย์และแนวทางปฏิบัติตาม
ข้อกำหนด

13.00 – 14.30 น. บรรยายประสบการณ์การตรวจประเมินฟาร์มและการตีความตามมาตรฐาน

15.00- 16.30 น. การแบ่งกลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลจากกรณีศึกษาการตรวจประเมินฟาร์ม

วันที่ 3

09.00 – 11.00 น. แนวทางและวิธีวิจัยด้านปศุสัตว์อินทรีย์

11.00 - 12.00 น. การแบ่งกลุ่มในการวิเคราะห์ สังเคราะห์ข้อมูล และจัดทำข้อเสนอ
โครงการวิจัย ปศุสัตว์อินทรีย์

13.00 – 16.30 น. การแบ่งกลุ่มในการวิเคราะห์ สังเคราะห์ข้อมูล และจัดทำข้อเสนอ
โครงการวิจัย ปศุสัตว์อินทรีย์(ต่อ)

วันที่ 4

09.00 – 12.00 น. นำเสนอเค้าโครงงานวิจัยปศุสัตว์อินทรีย์/การให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ

13.00 - 16.00 น. นำเสนอเค้าโครงงานวิจัยปศุสัตว์อินทรีย์/การให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ(ต่อ)

16.00 -16.30 น. สรุปผล และปิดการฝึกอบรมฯ

หมายเหตุ ตารางกำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

โครงการสัมมนาเชื่อมโยงเครือข่ายปศุสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์ ประจำปี 2554

โดย ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์ และ สสอ. ที่ 3, 4, 5

1. หลักการและเหตุผล

เกษตรอินทรีย์ในประเทศไทยเป็นการเริ่มต้นพัฒนา โดยภาครัฐ เอกชน และองค์กรพัฒนาเอกชนของชุมชนต่างๆ สนับสนุนการผลิตระบบเกษตรอินทรีย์เข้าสู่มาตรฐานและการรับรอง เพื่อการยอมรับของผู้บริโภค อย่างไรก็ตามปัญหาสำคัญที่เกษตรกรต้องประสบ คือช่วงการปรับเปลี่ยนสู่ระบบเกษตรอินทรีย์ โดยเฉพาะด้านปศุสัตว์ ซึ่งมีความซับซ้อนในระบบการผลิต เพราะต้องมีปัจจัยหลักสำคัญ ได้แก่ “พันธุ์สัตว์” ที่เหมาะสมกับระบบปศุสัตว์อินทรีย์ “อาหารสัตว์อินทรีย์” ซึ่งนอกจากจะทำให้สัตว์ได้รับสารอาหารแล้วยังเป็นการส่งเสริมให้สัตว์มีสุขภาพดีแข็งแรง แต่เกษตรกรส่วนใหญ่ไม่สามารถปลูกพืชอาหารสำหรับเลี้ยงหรือจัดหาอาหารสัตว์ได้ในฟาร์มของตนเองได้ ต้องพึ่งพาปัจจัยการผลิตจากภายนอก และ “เทคนิคการดูแลสุขภาพสัตว์ด้วยการใช้สมุนไพรหรือผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ” ทดแทนการใช้เคมีภัณฑ์สังเคราะห์ในการเลี้ยงสัตว์ รวมทั้งข้อมูลช่องทางตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์

ผู้ผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์และปศุสัตว์อินทรีย์ส่วนมากเป็นเกษตรกรรายย่อย ประสิทธิภาพของการพัฒนาสู่การผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน จำเป็นต้องเชื่อมโยงเครือข่ายทั้งระบบตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำตลอดจนถึงผู้บริโภค การแลกเปลี่ยนข้อมูล องค์ความรู้ภูมิปัญญาต่างๆ เป็นสิ่งสำคัญที่ทำให้เกิดการพัฒนากิจการประโชยน์ต่อภาพรวมของการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ ดังนั้นการจัดเวทีสัมมนาผู้ผลิต ผู้ประกอบการเกษตรอินทรีย์ด้านปศุสัตว์เพื่อสนับสนุนการเข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ทำให้เกิดการประสานงาน การแลกเปลี่ยนข้อมูลแหล่งผลิต/จำหน่าย การตลาด และการซื้อขายวัตถุดิบ ผลผลิตและสินค้าเกษตรอินทรีย์ ซึ่งจะส่งผลให้มีสินค้าเนื้อ นม ไข่จากระบบการผลิตปศุสัตว์สู่ตลาดผู้บริโภค

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ โลกทัศน์ของเกษตรกรผู้ผลิต และผู้ประกอบการสินค้าเกษตรอินทรีย์
- 2.2 เพื่อเชื่อมโยงเครือข่ายและให้เกิดเวทีการพบปะ การแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านแหล่งผลิต ช่องทางการขยายตลาดสินค้าเนื้อ นม ไข่ อินทรีย์
- 2.3 เพื่อการขยายฐานการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ ด้านปศุสัตว์เชิงพาณิชย์

3. บุคคลเป้าหมาย จำนวน 400 คน ดำเนินการ 4 ครั้ง บุคคลเป้าหมายประกอบด้วย

- 3.1 เจ้าหน้าที่ภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับการสนับสนุนเกษตรอินทรีย์ โดยเฉพาะภาคการผลิตและผลิตภัณฑ์อินทรีย์
- 3.2 เกษตรกรและผู้ประกอบการผลิตและผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์อินทรีย์

3.3 ผู้ผลิต/ผู้ประกอบการผลิตและผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ สมาคมผู้ส่งสินค้าเกษตรอินทรีย์ และ
องค์กรภาคเอกชน

4. ระยะเวลาการสัมมนา 2 วัน

5. สถานที่ดำเนินการ รุ่นที่ 1 จัดที่ส่วนกลางโรงแรมในเขตกรุงเทพฯ
รุ่นที่ 2 จัดในเขตพื้นที่สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 3
รุ่นที่ 3 จัดในเขตพื้นที่สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 4
รุ่นที่ 4 จัดในเขตพื้นที่สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 5

6. วิธีดำเนินการ การจัดนิทรรศการ การอภิปราย /การบรรยายพิเศษ

7. วิทยากร จากหน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐวิสาหกิจ ผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ และ
องค์กร/สมาคมการค้าที่เกี่ยวข้อง

8. ผู้รับผิดชอบโครงการ ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์ และสำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 3, 4 และ 5

9. งบประมาณ จากแผนปรับโครงสร้างภาคเกษตร ผลผลิตที่ 4 กิจกรรมรองการพัฒนาเกษตรอินทรีย์

	เป็นเงิน	837,600	บาท
9.1 ค่าอาหาร 2 วัน 4 มื้อ คนละ 800 บาท 400 คน	เป็นเงิน	320,000	บาท
9.2 ค่าอาหารว่าง 4 มื้อๆ ละ 25 บาท 400 คน	เป็นเงิน	40,000	บาท
9.3 ค่าที่พัก 1 คืน คนละ 500 บาท 400 คน	เป็นเงิน	200,000	บาท
9.4 ค่าเดินทางเกษตรกรรมยังจุดนัดพบ คนละ 200 บาท 400 คน	เป็นเงิน	80,000	บาท
9.5 ค่าวิทยากร 4 คนๆละ 3 ชั่วโมงๆละ 1,200 บาท 4 ครั้ง	เป็นเงิน	57,600	บาท
9.6 ค่าเอกสาร 100 บาท/คน 400 คน	เป็นเงิน	40,000	บาท
9.7 * ค่าจ้างเหมาจัดนิทรรศการ/จัดทำโปสเตอร์	เป็นเงิน	100,000	บาท

หมายเหตุ - ข้อ 9.7 * งบประมาณเฉพาะส่วนกลาง(ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์)
- งบประมาณถัวจ่ายทุกรายการ

10. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 10.1 เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ภูมิปัญญาระหว่างผู้ผลิตและผู้ประกอบการ
- 10.2 ผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์มีข้อมูลแหล่งผลิต/แหล่งจำหน่ายวัตถุดิบปัจจัยการผลิต เช่น อาหารสัตว์ ทำให้สามารถเข้าสู่ระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ตามข้อกำหนดมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ด้านปศุสัตว์
- 10.3 เกิดการขยายฐานการผลิตเกษตรอินทรีย์ทั้งด้าน พืช ปศุสัตว์ และประมง
- 10.4 เกิดการสร้างพลังเครือข่ายเกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ในทุกๆ ด้าน

กำหนดการโครงการสัมมนาเชื่อมโยงเครือข่ายปศุสัตว์อินทรีย์เชิงพาณิชย์

วันที่ 1

- 08.00- 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00- 10.30 น. พิธีเปิดการสัมมนา
- 11.00 -12.00 น. การบรรยาย “ทิศทางตลาดเกษตรอินทรีย์และปศุสัตว์อินทรีย์”
- 12.00 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 – 14.30 น. นำเสนอความก้าวหน้าการปฏิบัติงานของกลุ่มเกษตรกรต้นแบบการผลิตและการตลาด โดยผู้นำกลุ่มเกษตรกร
- 15.30 – 18.00 น. นำเสนอความก้าวหน้าการปฏิบัติงานของกลุ่มเกษตรกรฯ โดยผู้นำกลุ่มเกษตรกร (ต่อ)

วันที่ 2

- 09.00 – 12.00 น. เสวนา เครือข่ายผู้ผลิต ผู้ประกอบการ นักวิชาการ
- 12.00 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 – 15.00 น. การแลกเปลี่ยนภูมิปัญญาของผู้นำกลุ่มเกษตรกร
- 15.30 – 16.30 น. สรุปผลการสัมมนา/ปิดการสัมมนา

- หมายเหตุ**
- กำหนดการสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม
 - อาจจัดให้มีการแสดงภาคปศุสัตว์ รวมทั้งการออกร้านแสดงนิทรรศการผลิตภัณฑ์ หรือผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์อินทรีย์จากเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง

โครงการสัมมนา ที่ปรึกษาเกษตรกรและผู้นำกลุ่มเกษตรกร
เรื่อง การพัฒนาศักยภาพที่ปรึกษาเกษตรกรและผู้นำกลุ่มเกษตรกรด้านปศุสัตว์อินทรีย์
ปีงบประมาณ 2554
โดยสำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 1-9

1. หลักการเหตุผล

ปัจจุบันความต้องการสินค้า เนื้อ นม ไข่อินทรีย์จากผู้บริโภคมีมากขึ้น ทำให้ผู้ผลิต และผู้ประกอบการ จำเป็นต้องปรับตัวรับกระแสความต้องการบริโภคที่ขยายตัวเพิ่มขึ้น ในขณะเดียวกันด้านการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์เป็นเรื่องใหม่สำหรับเกษตรกรไทย ผู้ผลิตสินค้าอินทรีย์ที่ต้องการจำหน่ายเป็น “อินทรีย์” จะต้องมีการผลิตตลอดห่วงโซ่ถึงผู้บริโภคตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ซึ่งมีกฎ ระเบียบและการตรวจรับรองกำหนดไว้ เป็นสากล เพื่อเป็นการประกันคุณภาพความเป็นอินทรีย์ และสร้างโอกาสทางการค้าให้สามารถขยายเข้าสู่ ผู้บริโภคกว้างขึ้น

ในขณะเดียวกันผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ส่วนมากเป็นเกษตรกรรายย่อย มีรูปแบบและขนาดการผลิต หลากหลาย ดังนั้นแนวทางส่งเสริมหรือการเป็นที่ปรึกษาให้กับเกษตรกรจึงมีวิธีการที่แตกต่างกันขึ้นอยู่กับ รูปแบบ ขนาดการผลิต และการตลาด ที่ปรึกษาเกษตรกรจำเป็นต้องมีความรู้ในการให้คำแนะนำโดยเฉพาะ กระบวนการเตรียมเกษตรกรเพื่อขอการรับรองจากหน่วยตรวจรับรอง เช่น การกรอกใบสมัคร เอกสารระบบ ควบคุมคุณภาพของเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกร คู่มือการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ระบบควบคุมภายใน และบันทึก ประจำฟาร์มที่จำเป็นต้องมี เพื่อให้ผู้ตรวจประเมินสามารถตรวจรับรองได้ว่าผู้ผลิตได้ดำเนินการตามมาตรฐาน ปศุสัตว์อินทรีย์ ฉะนั้น ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์จึงได้จัดให้มีการฝึกอบรมที่ปรึกษาปศุสัตว์อินทรีย์และผู้นำกลุ่ม เกษตรกรขึ้น

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อทบทวนความรู้มาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์และการตีความตามมาตรฐาน
- 2.2 เพื่อพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ซึ่งเป็นที่ปรึกษาปศุสัตว์อินทรีย์ ให้มีความรู้ความสามารถที่จะ ส่งเสริมเกษตรกรให้ทำการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์จนได้รับการตรวจรับรอง
- 2.3 เพื่อพัฒนาศักยภาพผู้นำกลุ่มเกษตรกร ที่สามารถพัฒนาการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ให้เป็นอาชีพได้

3. บุคคลเป้าหมาย

- 3.1 นักวิชาการและเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบและปฏิบัติงานโครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ในระดับ จังหวัดๆ ละ 2-5 คน
- 3.2 ผู้นำกลุ่มเกษตรกรปศุสัตว์อินทรีย์ (กลุ่มที่พัฒนาระดับ 3 ขึ้นไป) จังหวัดละ 1-2 คน (1 คน/กลุ่ม)

4. ระยะเวลาดำเนินการ 2 วัน ประมาณเดือน มกราคม 2554
5. สถานที่ฝึกอบรม: พื้นที่สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 1-9
6. วิธีดำเนินการ การบรรยาย แบ่งกลุ่มสัมมนา การศึกษาดูงานการปฏิบัติจริงในพื้นที่
7. งบประมาณ จากกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการปศุสัตว์

กิจกรรมย่อย: การพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์	รวมเป็นเงิน 746,400 บาท
7.1 ค่าวิทยากรภายนอก 2 ชั่วโมง ๆ ละ 1,200 บาท 9 ครั้ง เป็นเงิน	21,600 บาท
7.2 ค่าอาหาร 2 วัน 4 มื้อ 400 คนๆ ละ 600 บาท/วัน เป็นเงิน	480,000 บาท
7.3 ค่าอาหารว่าง 2 วันๆ 4 มื้อ ๆ ละ 25 บาท 400 คน เป็นเงิน	40,000 บาท
7.4 ค่าที่พัก 400 คน 1 คืนๆ ละ 400 บาท/คน เป็นเงิน	160,000 บาท
7.5 ค่าจัดทำเอกสารการประชุม คนละ 50 บาท 400 คน เป็นเงิน	20,000 บาท
7.6 ค่าเดินทางเกษตรกร 200 บาท/คน 120 คน เป็นเงิน	24,800 บาท

- หมายเหตุ**
- 1) เป็นรายการประมาณการ สามารถถ่วงจ่ายได้ทุกรายการ
 - 2) ให้ สสอ. ปรับเปลี่ยนงบประมาณ จากงบดำเนินงาน ในหมวดค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ มาใช้ในการจัดสัมมนาตามความเหมาะสม

8. ผู้รับผิดชอบโครงการ – สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 1-9
- ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 9.1 เจ้าหน้าที่ที่ปรึกษาเกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้อย่างต่อเนื่อง สามารถถ่ายทอดให้ความรู้เกษตรกรได้
- 9.2 เกษตรกรผู้ผลิตได้รับความรู้เพื่อนำไปพัฒนาการผลิตให้ได้มาตรฐานและเข้าใจกระบวนการขอการรับรองปศุสัตว์อินทรีย์

เป้าหมายการจัดสัมมนาของ สสอ. (จัดหลังการสัมมนาผู้ตรวจรับรอง)

สสอ.	เป้าหมาย (คน)			งบประมาณ (บาท)	หมายเหตุ
	เจ้าหน้าที่	เกษตรกร	รวม		
1	28	12	40	74,800	-การคัดเลือกผู้เข้ารับการสัมมนาให้สสอ.คัดเลือกจากเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานดูแลกลุ่มเกษตรกรและผู้นำกลุ่มเกษตรกร(กลุ่มที่พัฒนาในขั้นที่ 3) เข้าร่วมสัมมนา
2	22	8	30	56,500	
3	45	20	65	120,150	
4	40	20	60	111,400	
5	34	16	50	93,100	
6	26	14	40	75,200	
7	25	10	35	65,650	
8	30	10	40	74,400	
9	26	14	40	75,200	
รวม	276	124	400	746,400	

สรุป 1)ค่าอาหาร อาหารว่าง ที่พักและเอกสาร 700,000 บาท

2)ค่าเดินทางเกษตรกร 24,800 บาท

3)ค่าวิทยากร 21,600 บาท

หมายเหตุ ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมแต่ละ สสอ.สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

กำหนดการโครงการสัมมนา ที่ปรึกษาเกษตรกรและผู้นำกลุ่มเกษตรกร

วันที่ 1

- 08.00- 09.00 น. ลงทะเบียน/พิธีเปิด
- 09.00- 10.30 น. การบรรยาย “ทิศทางและความก้าวหน้าการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์”
- 11.00 -12.00 น. การบรรยาย “ประสบการณ์การเป็นที่ปรึกษากลุ่มเกษตรกร”
- 13.00 – 14.30 น. การแบ่งกลุ่ม ทบทวนบทบาทที่ปรึกษาและผู้นำกลุ่มฯ ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะ
- 15.30 – 18.00 น. การแบ่งกลุ่ม ทบทวนบทบาทที่ปรึกษาและผู้นำกลุ่มฯ ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะแนวทางพัฒนาศักยภาพที่ปรึกษา(ต่อ)

วันที่ 2

- 09.00 – 10.30 น. เสวนา “การปรับเปลี่ยนภูมิปัญญาสู่การพัฒนาเป็นปศุสัตว์อินทรีย์”
- 11.00 – 12.00 น. นำเสนอ แนวทางการพัฒนาศักยภาพที่ปรึกษาฯ
- 13.00 – 15.00 น. นำเสนอ แนวทางการพัฒนาศักยภาพที่ปรึกษาฯ(ต่อ)
- 15.30 – 16.30 น. สรุปผลการสัมมนา /ปิดการสัมมนา

หมายเหตุ กำหนดการและหัวข้อการสัมมนา สสอ. ปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

โครงการประชุม สัมมนา การพัฒนากลุ่มผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน
ประจำปีงบประมาณ 2554
โดยสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด 62 จังหวัด

1. หลักการและเหตุผล

การพัฒนาผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการผลิตตามวิถีพื้นบ้าน มีความจำเป็นที่จะต้องได้รับการพัฒนาต่อยอด ด้วยการจัดให้มีการประชุมเพื่อปรึกษาหารือกัน แลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ในการทำงานของกลุ่ม การพัฒนาการระดมทุนการกลุ่ม และจะได้เป็นโอกาสที่จะได้ชี้แจงโครงการ รวมทั้งให้ความรู้ระบบการผลิต การตลาดและการจัดทำข้อกำหนดที่เป็นกฎกติกาของกลุ่ม และระบบการควบคุมภายในของสมาชิกให้ผลิตตามมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ ซึ่งต้องมีพี่เลี้ยงในการจัดระบบดังกล่าว กรมปศุสัตว์ได้พัฒนาเจ้าหน้าที่ส่งเสริมให้เป็นที่ปรึกษากลุ่ม พร้อมให้การสนับสนุนและจัดเวทีให้กลุ่มเกษตรกรได้พบปะ รวมทั้งการเรียนรู้เทคนิคการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ให้เกิดการพัฒนาการผลิตให้ได้คุณภาพตามมาตรฐาน เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค

ทั้งนี้ ภารกิจการพัฒนาผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน เป็นบทบาทที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดที่ดูแลกลุ่มเกษตรกรจะต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้การพัฒนาผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์มีผลสัมฤทธิ์ตามความคาดหวัง

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อเป็นเวทีพัฒนาการระดมทุนการกลุ่ม การจัดทำระบบควบคุมภายในของสมาชิก

2.2 เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยน เรียนรู้ภูมิปัญญาการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน

3. บุคคลเป้าหมาย เกษตรกรสมาชิกกลุ่มผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ 6,000 ราย

ส.สอ.	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด	จัดเวที ครั้ง/คน	งบประมาณ ต่อจังหวัด	รวม ทั้งหมด
1	สิงห์บุรี, ปทุมธานี, สุพรรณบุรี ชัยนาท ลพบุรี สระบุรี	4/30	12,000	72,000
2.	สระแก้ว, จันทบุรี ปราจีนบุรี และตราด	4/30	12,000	48,000
3.	สุรินทร์, ศรีสะเกษ, นครราชสีมา, อุบลราชธานี, อำนาจเจริญ, บุรีรัมย์, ยโสธร, ชัยภูมิ และร้อยเอ็ด	6/30	18,000	162,000
4.	กาฬสินธุ์, ขอนแก่น, มหาสารคาม, สกลนคร, มุกดาหาร, นครพนม, หนองคาย, อุดรธานี, หนองบัวลำภู และเลย	6/30	18,000	180,000
5	เชียงราย เชียงใหม่ พะเยา ลำปาง และแพร่	6/30	18,000	126,000

สสอ.	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด	จัดเวที ครั้ง/คน	งบประมาณ ต่อจังหวัด	รวม ทั้งหมด
	แม่ฮ่องสอน ลำพูน และน่าน	4/30	12,000	
6	พิษณุโลก อุทัยธานี กำแพงเพชร นครสวรรค์ ตาก อุตรดิตถ์ และ เพชรบูรณ์	5/30	15,000	105,000
7	กาญจนบุรี, เพชรบุรี, ราชบุรี นครปฐม และประจวบคีรีขันธ์	4/30	12,000	60,000
8	ชุมพร, นครศรีธรรมราช, สุราษฎร์ธานี กระบี่ ภูเก็ต และพังงา	4/20	8,000	48,000
9	พัทลุง, สงขลา, ตรัง ยะลา, ปัตตานี, นราธิวาส และสตูล	4/20 2/20	8,000 4,000	40,000
	รวม	295/6,000	-	841,000

4. ระยะเวลาดำเนินการ ครั้งๆละ 1 วัน รวมประมาณ 295 ครั้ง

5. สถานที่ดำเนินการ ภายในจังหวัดเป้าหมาย 62 แห่ง

6. วิธีดำเนินการ เสนอนากลุ่ม

7. งบประมาณ กิจกรรมรอง การพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ เป็นเงิน 841,000 บาท

หมายเหตุ - ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดดำเนินการปรับเปลี่ยนงบประมาณที่ได้รับจัดสรรเพื่อเป็นค่าดำเนินการ

- จัดประชุมสัมมนา ค่าอาหารและเครื่องดื่มโดยดำเนินการในพื้นที่ตามความเหมาะสม

8. ผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเป้าหมาย 62 จังหวัด

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

9.1 เสริมสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการกลุ่มผลิตปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน

9.2 ทำให้กลุ่มเกษตรกรมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เกิดการพึ่งพาตนเองในการผลิตและการบริโภคอาหาร

9.3 ชุมชนมีอาหารที่ผลิตจากปศุสัตว์อินทรีย์บริโภคหลากหลายชนิด ทำให้เกิดความมั่นคงทางอาหาร

9.4 ส่งเสริมความสมดุลของระบบนิเวศชุมชนฟื้นฟูคุณภาพดินและน้ำ

กำหนดการโครงการประชุม สัมมนาการพัฒนากลุ่มผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน

วันที่...

08.00 -09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 -10.30 น.	นำเสนอสรุปผลการปฏิบัติงานของกลุ่ม โดย สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
10.30 -10.45 น.	พัก/อาหารว่าง
10.45 -12.00 น.	เสวนา กลุ่ม เรื่อง “แนวทางการพัฒนากลุ่มให้เข้มแข็ง” โดยผู้นำเกษตรกร
12.00 -13.00น.	พัก/อาหารกลางวัน
13.00 -16.30 น.	การศึกษาดูงานแลกเปลี่ยนเรียนรู้ปัญญาท้องถิ่นเทคนิคการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์

- หมายเหตุ** - กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด อาจกำหนดการประชุมสัมมนาภายในกลุ่มที่ประสบผลสำเร็จ และนำผู้นำกลุ่มอื่นๆ มาแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น เพื่อหาแนวทางพัฒนาและเชื่อมโยงเครือข่ายให้เข้มแข็ง

แบบรายงานผลการปฏิบัติงานโครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ ปี 2553 ประจำเดือน
 ของสำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่

รายงานแบบฟอร์ม Mask Data (กรมปศุสัตว์)

แผนงาน ปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร

ผลผลิตที่ 4. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรมหลัก: การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการปศุสัตว์

กิจกรรมรอง: กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์

หน่วยรับผิดชอบ : สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 1 - 9

กิจกรรม	รหัส กิจกรรม	หน่วย นับ	เป้าหมาย (จำนวน)	ผลงาน เดือน	ผลงาน สะสม	% ของ แผน
1. กิจกรรมประชาสัมพันธ์/นิทรรศการ เผยแพร่ความรู้ เอกสารสิ่งพิมพ์						
1.1 การประชาสัมพันธ์		ครั้ง				
1.2 การจัดนิทรรศการเกษตรกรอินทรีย์		ครั้ง				
1.3 จัดทำเอกสาร สิ่งพิมพ์		เรื่อง				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
2. โครงการฝึกอบรม สัมมนา						
2..1 หลักสูตรเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์		รุ่น/คน				
2..2 หลักสูตรที่ปรึกษาและผู้นำกลุ่มเกษตรกรด้านปศุสัตว์อินทรีย์		รุ่น/คน				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
3.โครงการจัดการความรู้ระบบการผลิตสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ตามภูมิสังคม		โครงการ				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
4. การส่งเสริมสนับสนุนการผลิต (ถ้ามี)		ครั้ง				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
5. การติดตามงาน		ครั้ง				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
รวมผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				

ผู้รายงาน.....

ผู้รับผิดชอบโครงการ.....

Email:..... Tel.

แบบรายงานผลการปฏิบัติงานโครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ ปี 2553 ประจำเดือน

ของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

รายงานแบบฟอร์ม Mask Data (กรมปศุสัตว์)

แผนงาน ปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร

ผลผลิตที่ 4. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรมหลัก: การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการปศุสัตว์

กิจกรรมรอง : กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์

หน่วยรับผิดชอบ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด 62 จังหวัด

กิจกรรม	รหัส กิจกรรม	หน่วย นับ	เป้าหมาย (จำนวน)	ผลงาน เดือนนี้	ผลงาน สะสม	% ของ แผน
1. กิจกรรมประชาสัมพันธ์/นิทรรศการ เผยแพร่ความรู้ เอกสาร สิ่งพิมพ์ (ถ้ามี)		ครั้ง	-			
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
2. โครงการสร้างเครือข่ายขยายพื้นที่การผลิตปศุสัตว์อินทรีย์วิถีพื้นบ้าน						
2.1 การพัฒนากลุ่มเกษตรกร ระดับ 1-2		รุ่น/คน				
2.2 การพัฒนากลุ่มเกษตรกร ระดับ 3-4		รุ่น/คน				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
3. การประชุมสัมมนาพัฒนากลุ่มผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ภายในจังหวัด		รุ่น/คน				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
4. การติดตามงาน		ครั้ง				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
รวมผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				

ผู้รายงาน

ผู้รับผิดชอบโครงการ

Email : Tel :

แบบรายงานผลการปฏิบัติงานโครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ ปี 2553 ประจำเดือน

ของ ศูนย์ / สถานี

รายงานแบบฟอร์ม Mask Data (กรมปศุสัตว์)

แผนงาน ปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร

ผลผลิตที่ 4. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรมหลัก: การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการปศุสัตว์

กิจกรรมรอง : กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์

หน่วยรับผิดชอบ : ศูนย์ / สถานี 16 แห่ง

กิจกรรม	รหัส กิจกรรม	หน่วย นับ	เป้าหมาย (จำนวน)	ผลงาน เดือนนี้	ผลงาน สะสม	% ของ แผน
1. การพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์						
1.1 โครงการศูนย์เรียนรู้ร่วมวัดกรรมปศุสัตว์อินทรีย์		โครงการ				
เรื่อง.....						
1.2 สนับสนุนข้อมูลวิชาการแก่เจ้าหน้าที่และเกษตรกร		ครั้ง				
1.3 เกษตรกรเข้าศึกษาดูงานในศูนย์/สถานี		ราย				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
2. กิจกรรมประชาสัมพันธ์/นิทรรศการ						
2.1 การประชาสัมพันธ์/การจัดนิทรรศการ		ครั้ง				
2.2 อื่นๆ(ระบุ).....		ครั้ง				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
3. กิจกรรมประชุมสัมมนา/ฝึกอบรม (ถ้ามี)		รุ่น/คน				
ระบุ						
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
4. การติดตามงาน		ครั้ง				
ผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				
รวมผลการใช้จ่ายเงิน		บาท				

ผู้รายงาน

ผู้รับผิดชอบโครงการ

Email :

Tel :

รายละเอียดการจัดสรรงบประมาณโครงการพัฒนาปศุสัตว์อินทรีย์ ปี 2554

แผนงาน : ปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร ผลผลิตที่ 4 : เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรม: ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการปศุสัตว์

ลำดับ	หน่วยงาน / หน่วยเบิกจ่าย	งบดำเนินงาน - ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ							
		ค่าเบี้ยเลี้ยงค่าเช่าที่พัก+พาหนะ	ค่าซ่อมแซมพาหนะ	ค่าจ้างเหมาบริการ	ค่าวัสดุสำนักงาน	ค่าวัสดุเชื้อเพลิงและน้ำมันหล่อลื่น	ค่าวัสดุคอมพิวเตอร์	ค่าวัสดุการเกษตร	รวม
	ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์	70,000		547,900	30,000		50,000	980,000	1,677,900
	กองบำรุงพันธุ์สัตว์		100,000		50,000	101,000			251,000
1	สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์สุพรรณบุรี					50,000		200,000	250,000
2	สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์จันทบุรี					20,000		30,000	50,000
3	สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์นครศรีธรรมราช					20,000		30,000	50,000
4	สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์เลย					20,000		30,000	50,000
5	สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์นครพนม					20,000		30,000	50,000
6	สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์พิษณุโลก					20,000		30,000	50,000
7	สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์แพร่					30,000		50,000	80,000
8	สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์อุบลราชธานี					20,000		30,000	50,000
9	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์สุรินทร์					30,000		120,000	150,000
10	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์กบินทร์บุรี					20,000		100,000	120,000
11	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองบัว					20,000		80,000	100,000
12	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์เชียงใหม่					20,000		30,000	50,000
13	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ทับทิม					20,000		40,000	60,000
14	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ยะลา					20,000		30,000	50,000
	กองอาหารสัตว์	30,000				10,000			40,000
15	สถานีพัฒนาอาหารสัตว์กาฬสินธุ์							60,000	60,000
16	สถานีพัฒนาอาหารสัตว์เลย							60,000	60,000
17	สถานีพัฒนาอาหารสัตว์สกลนคร							60,000	60,000
18	สถานีพัฒนาอาหารสัตว์นครพนม							60,000	60,000
19	สถานีพัฒนาอาหารสัตว์มหาสารคาม							60,000	60,000
20	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นครราชสีมา							100,000	100,000

ลำดับ	หน่วยงาน / หน่วยเบิกจ่าย	งบดำเนินงาน - ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ							
		ค่าเบี่ยง เคียงค่า เข้าที่ พัก+ พาหนะ	ค่า ซ่อมแซม พาหนะ	ค่าจ้าง เหมา บริการ	ค่าวัสดุ สำนัก งาน	ค่าวัสดุ เชื้อเพลิง และน้ำมัน หล่อลื่น	ค่าวัสดุ คอม พิวเตอร์	ค่าวัสดุ การ เกษตร	รวม
	สพท.								
21	ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีมหาสารคาม							50,000	50,000
22	ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีเขียงราย							60,000	60,000
23	ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีทับกวาง							50,000	50,000
24	ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีอำนาจเจริญ							100,00	100,00
25	สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 1			20,000	10,000	10,000		100,000	140,000
26	1.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสิงห์บุรี							30,000	30,000
27	2.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปทุมธานี							30,000	30,000
28	3.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุพรรณบุรี							50,000	50,000
29	4.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชัยนาท							30,000	30,000
30	5.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสระบุรี							30,000	30,000
31	6.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี							30,000	30,000
32	สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 2			30,000	50,000	10,000		100,000	145,000
33	1.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสระแก้ว							30,000	30,000
34	2.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปราจีนบุรี							30,000	30,000
35	3.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี							50,000	50,000
36	4.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดตราด							30,000	30,000
37	สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 3			50,000	10,000	20,000		200,000	280,000
38	1.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชัยภูมิ							60,000	60,000
39	2.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา							60,000	60,000
40	3.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดบุรีรัมย์							80,000	80,000
41	4.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุรินทร์							60,000	60,000
42	5.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดศรีสะเกษ							60,000	60,000
43	6.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี							80,000	80,000
44	7.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร							80,000	80,000
45	8.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอำนาจเจริญ							70,000	70,000
46	9.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด							60,000	60,000

ลำดับ	หน่วยงาน / หน่วยเบิกจ่าย	งบดำเนินงาน - ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ							
		ค่าเบี่ยง เคียงค่า เข้าที่ พัก+ พาหนะ	ค่า ซ่อมแซม พาหนะ	ค่าจ้าง เหมา บริการ	ค่าวัสดุ สำนัก งาน	ค่าวัสดุ เชื้อเพลิง และน้ำมัน หล่อลื่น	ค่าวัสดุ คอม พิวเตอร์	ค่าวัสดุ การ เกษตร	รวม
47	สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 4			50,000	10,000	20,000		200,000	280,000
48	1.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น					10,000		70,000	80,000
49	2.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุดรธานี					10,000		50,000	60,000
50	3.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดหนองคาย					10,000		50,000	60,000
51	4.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครพนม					10,000		70,000	80,000
52	5.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดมุกดาหาร					10,000		50,000	60,000
53	6.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร					10,000		70,000	80,000
54	7.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกาฬสินธุ์					10,000		50,000	60,000
55	8.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดมหาสารคาม					10,000		50,000	60,000
56	9.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเลย					10,000		50,000	60,000
57	10.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดหนองบัวลำภู					10,000		50,000	60,000
58	สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 5			40,000	10,000	20,000		200,000	280,000
59	1.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงใหม่							80,000	80,000
60	2.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย							80,000	80,000
61	3.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดแม่ฮ่องสอน							50,000	50,000
62	4.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพะเยา							80,000	80,000
63	5.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำปาง							80,000	80,000
64	6.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดแพร่							60,000	60,000
65	7.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดน่าน							50,000	50,000
66	8.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน							50,000	50,000
67	สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 6			40,000	10,000	15,000		140,000	205,000
68	1.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิษณุโลก							50,000	50,000
69	2.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุทัยธานี							50,000	50,000
70	3.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกำแพงเพชร							50,000	50,000
71	4.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์							50,000	50,000
72	5.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดตาก							50,000	50,000
73	6.สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบูรณ์							50,000	50,000

ลำดับ	หน่วยงาน / หน่วยเบิกจ่าย	งบดำเนินงาน - ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ							
		ค่าเบี่ยง เคียงค่า เช่าที่ พัก+ พาหนะ	ค่า ซ่อมแซม พาหนะ	ค่าจ้าง เหมา บริการ	ค่าวัสดุ สำนัก งาน	ค่าวัสดุ เชื้อเพลิง และน้ำมัน หล่อลื่น	ค่าวัสดุ คอม พิวเตอร์	ค่าวัสดุ การ เกษตร	รวม
74	7.สำนักงานปลัดจังหวัดอุดรดิษฐ์							50,000	50,000
75	สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 7			30,000	5,000	10,000		100,000	145,000
76	1.สำนักงานปลัดจังหวัดกาญจนบุรี							50,000	50,000
77	2.สำนักงานปลัดจังหวัดราชบุรี							50,000	50,000
78	3.สำนักงานปลัดจังหวัดเพชรบุรี							50,000	50,000
79	4.สำนักงานปลัดจังหวัดประจวบคีรีขันธ์							50,000	50,000
80	5.สำนักงานปลัดจังหวัดนครปฐม							30,000	30,000
81	สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 8			40,000	5,000	10,000		150,000	205,000
82	1.สำนักงานปลัดจังหวัดชุมพร							40,000	40,000
83	2.สำนักงานปลัดจังหวัดสุราษฎร์ธานี							60,000	60,000
84	3.สำนักงานปลัดจังหวัดนครศรีธรรมราช							60,000	60,000
85	4.สำนักงานปลัดจังหวัดกระบี่							40,000	40,000
86	5.สำนักงานปลัดจังหวัดภูเก็ต							30,000	30,000
87	6.สำนักงานปลัดจังหวัดพังงา							40,000	40,000
88	สำนักสุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยที่ 9			40,000	5,000	10,000		150,000	205,000
89	1.สำนักงานปลัดจังหวัดพัทลุง							30,000	30,000
90	2.สำนักงานปลัดจังหวัดสงขลา							30,000	30,000
91	3.สำนักงานปลัดจังหวัดยะลา							20,000	20,000
92	4.สำนักงานปลัดจังหวัดปัตตานี							20,000	20,000
93	5.สำนักงานปลัดจังหวัดนราธิวาส							20,000	20,000
94	6.สำนักงานปลัดจังหวัดสตูล							30,000	30,000
95	7.สำนักงานปลัดจังหวัดตรัง							30,000	30,000