



โครงการพัฒนาตนเอง
ของกลุ่มตัวอย่างใน
ระบบการผลิต **ส้ม**

โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้อง กับวิถีเศรษฐกิจพอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>การศึกษาผลของ ความหลากหลาย ทางชีวภาพที่มีต่อ สวนส้ม: สหกรณ์ เกษตรอินทรีย์ศรี เมืองฝาง จำกัด (โครงการ 1)</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 20,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของ สหกรณ์ 10,000 บาท</p>	<p>เพื่อศึกษาผลการ ปลูกพืชหลายชนิดใน พื้นที่เดียวกัน เพื่อ ช่วยเอื้อประโยชน์ซึ่ง กันและกัน ทั้งในด้าน การเพิ่มอินทรีย์วัตถุ ในดิน เพิ่มความชุ่ม ชื้นในดินและป้องกัน การเข้าทำลายของ โรคแมลง ซึ่งนำไปสู่ การลดต้นทุนวัตถุดิบ ในการผลิตรวมทั้ง ก่อให้เกิดรายได้เสริม จากพืชหลักได้</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.การลดต้นทุนการผลิต จาก การไม่ใช้ปุ๋ยและสารเคมี 2.ผลการทดลองจะนำสู่ความ ยั่งยืนในการผลิต 3.ก่อให้เกิดรายได้จากพืชรอง ที่ปลูกแซมในสวนส้ม 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ต้นทุนการผลิตต่ำลงอย่างเห็น ได้ชัด (เพราะไม่มีการซื้อปุ๋ย ยา และสารเคมีใดๆ ในการผลิต) 2. พืชที่ปลูกอย่างหลากหลายมี การเจริญเติบโตดี และมีรายได้ จากการขายผลผลิต เฉลี่ยเดือนละ 2,000 บาท 3.ภายในสวนมีอินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้น โดยไม่ต้องซื้อมูลสัตว์ หรือ อินทรีย์วัตถุบำรุงดินมาใส่ และไม่ ต้องตัดหญ้าบ่อย 4.สมาชิกมีความรู้ในด้านการผลิต มากขึ้น

กิจกรรมโครงการศึกษาผลของความหลากหลายทางชีวภาพที่มีต่อสวนส้ม : สหกรณ์เกษตรอินทรีย์ศรีเมืองฝาง จำกัด



โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้อง กับวิถีสหกรณ์กิจพอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>โครงการธนาคาร สุกร: สหกรณ์ เกษตรอินทรีย์ศรี เมืองฝาง จำกัด (โครงการ 2)</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 40,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของ สหกรณ์ 5,000 บาท</p>	<p>เพื่อต้องการพึ่งพาตนเอง เป็นหลัก โดยการผลิต วัตถุดิบ ที่เกี่ยวข้องกับการ การผลิต(ปุ๋ยหมักจากมูล สุกร) ที่ช่วยลดต้นทุนการผลิต และลดการพึ่งพา วัตถุดิบจากภายนอก</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.การพยายามพึ่งพาตนเอง 2.ลดความเสี่ยงจากการขาด แคลน และความไม่แน่นอน ของราคาวัตถุดิบ 3. ก่อให้เกิดรายได้เพิ่มขึ้น 	<ol style="list-style-type: none"> 1.แม่สุกรตัวที่1ตลอดลูกสุกร จำนวน 11 ตัว 2.แม่สุกรตัวที่ 2 ตลอดลูกสุกร จำนวน 9 ตัว 3.ได้มูลสุกรที่สามารถนำไปผลิต ปุ๋ยหมัก เพื่อลดต้นทุนการผลิต 3.มีการกระจายลูกสุกรให้ สมาชิกรายอื่นที่สนใจ นำไปเลี้ยง เพื่อสร้างรายได้ ในราคาที่ต่ำ กว่าท้องตลาด (ตัวละ 600 บาท)

กิจกรรมโครงการธนาคารสุกร
: สหกรณ์เกษตรอินทรีย์ศรีเมืองฝาง จำกัด



ลักษณะโรงเรือนเลี้ยงสุกร
(ปรับปรุงจากโรงเก็บของ)



ลักษณะภายในโรงเรือน



แม่พันธุ์สุกรที่จัดซื้อ

โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับ วิถึเศรษฐกิจพอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>การทำปุ๋ยหมักเพื่อ การเกษตร : วิสาหกิจชุมชน กลุ่มสัมสีทอง</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 55,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วม ของกลุ่ม 15,000 บาท</p>	<p>1. การพยายาม พึ่งตนเองให้มากขึ้น โดยการทำปุ๋ยหมักใช้ เองในชุมชน</p> <p>2. เพื่อปรับปรุง บำรุง ดิน ที่มีอยู่อย่างจำกัด ให้มีความอุดมสมบูรณ์</p> <p>3. การรู้จักใช้วัตถุดิบ และทรัพยากรใน ท้องถิ่นให้เกิดประโยชน์</p> <p>4. เพื่อเป็นการลด ต้นทุนการผลิต</p>	<p>1. การพยายามพึ่งพาตนเองด้าน การลดต้นทุนการผลิต โดยนำ วัตถุดิบในท้องถิ่นมาใช้ให้เกิด ประโยชน์ (การผลิตปุ๋ยหมัก)</p> <p>2. สภาพดินที่อุดมสมบูรณ์ นำไปสู่ความยั่งยืนในการ ประกอบอาชีพเกษตรกรรมใน อนาคต</p>	<p>1. กลุ่มได้โรงเรียนสำหรับทำกิจกรรม การผลิตปุ๋ยหมัก (ปรับปรุงจาก โรงเรียนร้างของหมู่บ้าน)</p> <p>2. สมาชิกได้รับความรู้และ ดำเนินการผลิตปุ๋ยหมัก ครั้งที่ 1 (ยัง อยู่ในระยะการหมักปุ๋ย ซึ่งต้องใช้เวลา ในการหมัก 3 เดือน) เพื่อนำผลผลิต ที่ได้</p> <ul style="list-style-type: none"> -ใช้ทดแทนปุ๋ยเคมีและบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ขึ้น -ตรวจธาตุอาหารเพื่อเปรียบเทียบคุณภาพปุ๋ยที่กลุ่มผลิตขึ้น -คำนวณต้นทุนการผลิตต่อหน่วยเพื่อตั้งราคาในการจำหน่าย

กิจกรรมโครงการทำปุ๋ยหมักเพื่อการเกษตร
: วิชาสหกิจชุมชนกลุ่มสัมพันธ์



การปรับปรุงโรงปุ๋ยหมัก

การผลิตปุ๋ยหมัก



โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถีเศรษฐกิจพอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>จัดการดินให้สมดุลในสวนส้ม : วิสาหกิจชุมชนเกษตรออร์แกนิก</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 40,900 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของกลุ่ม 5,000 บาท</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้สมาชิกในกลุ่มลดต้นทุนการผลิต ได้ใช้ปุ๋ยหมักที่ผลิตขึ้นเอง 2. เพื่อให้สมาชิกมีความรู้ในการเรื่องการหาปริมาณปุ๋ยอินทรีย์ที่ต้องใช้ให้เหมาะสม ต่อความต้องการของส้ม 3. เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และใช้วัตถุดิบจากธรรมชาติที่หาได้ในท้องถิ่นเพื่อใช้ในการผลิตปุ๋ย 	<ol style="list-style-type: none"> 1. สมาชิกได้เรียนรู้และมีทักษะด้านการจัดการดินด้วยอินทรีย์วัตถุ แสดงถึงนำความรู้ที่ถูกต้องหลักวิชาการ มาใช้ในการดำเนินงาน 2. การพยายามพึ่งพาตนเองในด้านการลดต้นทุนในด้านการผลิต 3. ดินมีความสมบูรณ์ขึ้นที่เกิดจากปริมาณอินทรีย์วัตถุที่เพิ่มขึ้น ทำให้มีความยั่งยืนในการประกอบอาชีพเกษตรกร 	<ol style="list-style-type: none"> 1. สมาชิกมีความรู้ในการจัดการดิน และได้ใช้ปุ๋ยหมักที่ช่วยกันผลิตขึ้น (ผลิตไปแล้ว 2 ครั้ง) เพื่อนำไปบำรุงดินในสวนส้มให้มีอินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้น 2. การดำเนินงานมีการตรวจสอบสภาพดินและนำข้อมูลมาวิเคราะห์เพื่อเสริมธาตุอาหารที่เหมาะสม 3. กลุ่มมีทุนหมุนเวียนที่เกิดจากการขายปุ๋ยหมักให้กับสมาชิกและเกษตรกรในชุมชน

กิจกรรมโครงการจัดการดินให้สมดุลในสวนส้ม :วิสาหกิจชุมชนเกษตรออร์แกนิก

กิจกรรมการผลิตปุ๋ยหมัก



โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถีสหกรณ์พอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>ทำปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพ ทดแทนสารเคมี : วิสาหกิจชุมชนพืชไร่สารพิษบ้านสันมะม่วง</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 52,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของกลุ่ม 12,000 บาท</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.เพื่อให้สมาชิกในกลุ่มได้ใช้ปุ๋ยหมักและน้ำหมัก ชีวภาพในราคาถูกลง 2.เพื่อเป็นการสร้างผลผลิตทางการเกษตรโดยเฉพาะพืชผักไร้สารพิษ ให้มีคุณภาพแต่ลงทุนต่ำ 3.เพื่อนำผลผลิตที่จัดทำขึ้นมาใช้และจำหน่ายให้สมาชิกหรือเกษตรกรในราคาถูกลง 4.เพื่อสร้างความตระหนักด้านคุณธรรมให้กับสมาชิก และความเอื้อเพื่อซึ่งกันและกัน 	<ol style="list-style-type: none"> 1.การพยายามพึ่งพาตนเองด้านการลดต้นทุนในการผลิต 2.กิจกรรมในโครงการได้สร้างเสริมคุณธรรมให้กับเกษตรกรให้มีจิตสำนึกที่ดี มองเห็นความปลอดภัยในการผลิตเป็นหลัก 4.มีรายได้จากการจำหน่ายปุ๋ยทำให้กลุ่มมีทุนหมุนเวียนในการผลิตครั้งต่อไป ซึ่งเป็นการสร้างความยั่งยืนให้กับกลุ่มในอนาคต 	<ol style="list-style-type: none"> 1.กลุ่มมีเครื่องมือบดย่อยวัสดุที่ช่วยในการผลิตปุ๋ยหมักมีการย่อยสลายเร็วขึ้น 2.ได้ข้อมูลการตรวจธาตุอาหาร เพื่อนำมาเปรียบเทียบกับผลการใช้ปุ๋ยหมักที่กลุ่มผลิตขึ้น(รอผลการตรวจอีกครั้ง ประมาณเดือนมีนาคม 2551) 3.สมาชิกได้ใช้ปุ๋ยหมักที่มีราคาถูกกว่าท้องตลาด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 1.20 บาท (ปุ๋ยหมักที่กลุ่มผลิตขึ้น มีต้นทุนเฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.80 บาท ในขณะที่ปุ๋ยหมักที่ขายในท้องตลาด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 4 บาท)

กิจกรรมโครงการทำปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพ ทดแทนสารเคมี
: วิสาหกิจชุมชนพืชไร่สารพิษบ้านสันมะม่วง



เครื่องบดย่อยวัสดุที่จัดซื้อ



กิจกรรมการผลิตปุ๋ยหมัก





**โครงการพัฒนาตนเอง
ของกลุ่มตัวอย่างใน
ระบบการผลิตลำไย**



โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับ วิถีสรรพสามิต	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>สร้างนวัตกรรม การแปรรูปจาก ลำไย: สหกรณ์ ผู้ผลิตและตลาด กลางการเกษตร โดยเต่า จำกัด</p> <p>งบประมาณ ทั้งสิ้น 56,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วม ของสหกรณ์ 16,000 บาท</p>	<p>1.เพื่อให้สมาชิกสามารถสร้าง รายได้จากผลผลิตที่มีอย่างมี ประสิทธิภาพ</p> <p>2.เพื่อเป็นการลดรายจ่ายค่า เชื้อเพลิงหุงต้ม</p> <p>3.เพื่อลดมลภาวะทางกลิ่น และควันอันเกิดจากการบุด เนาและเผาทำลาย</p> <p>4.เพื่อสร้างนิสัยตามแนวทาง เศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>5.เพื่อให้เกิดแนวทางความคิด สร้างสรรค์</p> <p>6.เพื่อทำให้เกิดการดำเนิน ชีวิตและกิจกรรมอย่างยั่งยืน</p>	<p>1.การแปรรูปเศษเหลือและลำไยที่ ไม่ได้ขนาดมาตรฐานแสดงถึงการใช้ ทรัพยากรทุกชนิดอย่างประหยัด และมีประสิทธิภาพสูงสุด</p> <p>2.มีการจัดการความรู้แบบบูรณา การเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันที่ดีให้แก่ ตัวเอง โดยการศึกษาดูงานใน สถาบันการศึกษาเพื่อช่วยเพิ่ม ศักยภาพของเกษตรกรให้สามารถ ใช้เทคโนโลยีถูกหลักวิชาการและมี ขนาดเหมาะสม</p> <p>3.ให้ความสำคัญกับการพัฒนา บุคลากรให้มีความรู้ และสามารถ พึ่งพาตนเองได้</p>	<p>-ดำเนินการดัดแปลงเตาเผาถ่าน จำนวน 5 ชุด สามารถเผาไม้ลำไยได้ ครั้งละ 100-120 กิโลกรัม และให้ ถ่าน 18-20 กิโลกรัม/ครั้ง</p> <p>-ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ และมีผู้ขอแบบเตาเพื่อนำไปประดิษฐ์ ใช้ในสวนลำไย จำนวน 26 ราย</p> <p>- ดำเนินการทดลองทำ เอทิลแอลกอฮอล์ และถ่ายทอด ความรู้ให้สมาชิกสหกรณ์ จำนวน 3 กลุ่ม กลุ่มๆ 12 คน</p> <p>(ยังไม่ได้ไปศึกษาดูงานเครื่องกลั่น เอทิลแอลกอฮอล์ เนื่องจากอยู่ ระหว่างการขออนุญาตกรม สรรพสามิต)</p>

กิจกรรมโครงการสร้างนวัตกรรมการแปรรูปจากลำไย : สหกรณ์ผู้ผลิตและตลาดกลางการเกษตรรอยเต่า จำกัด

การดัดแปลงเตาเผาถ่าน



ลักษณะเตาถ่านที่ผลิตขึ้น

การทดลองเผาถ่านไม้ลำไย



โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถีสรรพสามิต	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>วิจัยเพื่อพัฒนาคุณภาพปุ๋ยหมักอินทรีย์ชีวภาพสู่มาตรฐานและการตลาดที่ยั่งยืน: กลุ่มปุ๋ยหมักอินทรีย์ชีวภาพ(พัฒนาหนองโป่ง)</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 51,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของกลุ่ม 11,000 บาท</p>	<p>1.เพื่อให้ปุ๋ยหมักอินทรีย์ชีวภาพของกลุ่มมีคุณภาพเป็นที่ยอมรับของสมาชิกและเกษตรกรทั่วไป</p> <p>2.เพื่อให้สมาชิกและเกษตรกรในท้องถิ่นมีปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพที่มีคุณภาพมาตรฐานใช้ เพื่อเพิ่มผลผลิตและปรับปรุงดิน</p> <p>3.เพื่อให้ได้รูปแบบปุ๋ยและเครื่องหมายผลิตภัณฑ์ที่ตรงตามความต้องการของเกษตรกร</p> <p>4.เพื่อเพิ่มรายได้ให้กับสมาชิกที่เป็นผู้ปฏิบัติงานและเพิ่มเงินปันผลแก่สมาชิกทั่วไป</p>	<p>1.การศึกษาความต้องการของผู้ใช้ปุ๋ยหมักเพื่อป้องกันความเสี่ยงในการจัดจำหน่ายและเป็นการจัดการความรู้แบบบูรณาการแสดงถึงความมีเหตุผลในการดำเนินงาน</p> <p>2.การผลิตของกลุ่มเน้นการใช้ทรัพยากรทุกชนิดอย่างประหยัดและมีประสิทธิภาพสูงสุดและมีการจัดการที่คำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร</p>	<p>1.กลุ่มมีข้อมูลการตลาด ด้านความต้องการปุ๋ยหมักอินทรีย์ชีวภาพ ที่ได้จากการเก็บข้อมูลแบบสอบถาม</p> <p>2.กลุ่มได้ข้อมูลการตรวจวิเคราะห์ธาตุอาหาร ซึ่งเป็นข้อมูลที่นำมาใช้เพื่อ</p> <ul style="list-style-type: none"> -ปรับปรุงสูตรปุ๋ยหมักให้เป็นที่ต้องการของตลาด -รับรองผลิตภัณฑ์ที่กลุ่มผลิตขึ้น -สมาชิกมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายปุ๋ยหมักที่ได้รับการรับรองคุณภาพ จากหน่วยงานราชการ(กรมวิชาการเกษตร)

กิจกรรมโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาคุณภาพปุ๋ยหมักอินทรีย์ชีวภาพ สู่มาตรฐานและการตลาดที่ยั่งยืน: กลุ่มปุ๋ยหมักอินทรีย์ชีวภาพ(พัฒนาหนองโป่ง)



กิจกรรมการเก็บแบบสอบถาม



โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับ วิถีสรรพสามิตพอเพียง	ผลที่ได้ (สรุปผลโครงการ)
<p>เพิ่มรายได้เพื่อลด ปัญหาความยากจน โดยเรียนรู้การเพาะ เห็ดและเลี้ยงปลา: กลุ่มปทุมภักอินทรีย์ ฟอสเฟตบ้านแคว</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 53,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของ กลุ่ม 13,000 บาท</p>	<p>1. เพื่อแก้ไขปัญหาดูแลความยากจน ตามยุทธศาสตร์ การลด รายจ่าย เพิ่มรายได้</p> <p>2. เพื่อให้ผู้ร่วมโครงการมีทักษะ และสามารถพัฒนาอาชีพเสริม สร้างรายได้ให้ครอบครัว</p> <p>3. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้และ ศึกษาดูงานที่ครบวงจรของ ต.ท่ากว้าง</p>	<p>1. การเรียนรู้เรื่องการเพาะเห็ด และเลี้ยงปลาอย่างถูกหลัก วิชาการ ได้เน้นย้ำถึงหลักการใช้ เทคโนโลยีที่ถูกหลักและมีขนาดที่ เหมาะสม</p> <p>2. ให้ความสำคัญกับการพัฒนา บุคลากร โดยการถ่ายทอดและ อบรมองค์ความรู้ เพื่อให้ สามารถจัดการความรู้แบบ บูรณาการ</p> <p>3. มีผลิตภัณฑ์หลากหลาย ทำให้ สามารถกระจายความเสี่ยง ลด การขาดรายได้และเป็นการสร้าง ภูมิคุ้มกันที่ดีให้แก่ตัวเอง</p> <p>4. ใช้ทรัพยากรอย่างประหยัด และมีประสิทธิภาพสูงสุดโดยใช้ ก้อนเห็ดที่เหลือมาเป็นวัตถุดิบ สำหรับทำปทุมภักต่อไป</p>	<p>1. สมาชิกและผู้สนใจในชุมชนได้ เรียนรู้ วิธีการเพาะเห็ด เชิง ปฏิบัติการจากผู้ปฏิบัติจริง เพื่อสร้างรายได้เสริม โดยมีการ จัดอบรม 2 ครั้ง</p> <p>2. กลุ่มได้โรงเรือนขนาดที่ เหมาะสม กับการเพาะเห็ด (ขนาด 4 ×4 เมตร)</p> <p>3. สมาชิกมีรายจ่ายลดลง และมี รายได้เพิ่มขึ้น จากการเพาะเห็ด และเลี้ยงปลา</p> <p>4. การดำเนินงานได้สร้างโอกาส ให้กลุ่มได้เป็นแหล่งเรียนรู้ ตาม วัตถุประสงค์ของโครงการ (แหล่งเรียนรู้และศึกษาดูงาน ด้านการสร้างอาชีพเสริม)</p>

กิจกรรมโครงการเพิ่มรายได้เพื่อลดปัญหาความยากจน โดยเรียนรู้การเพาะเห็ดและเลี้ยงปลา : กลุ่มปุ๋ยหมักอินทรีย์ฟอสเฟตบ้านแคว



กิจกรรมการเพาะเห็ด



กิจกรรมการเลี้ยงปลา





โครงการพัฒนาตนเองของกลุ่ม
ตัวอย่างใน ระบบการผลิตข้าว

โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถี เศรษฐกิจพอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>พัฒนากระบวนการดำเนินงานกลุ่มชาวอินทรีใหม่ราษฎร์บำรุงสู่เศรษฐกิจพอเพียง:กลุ่มชาวอินทรีใหม่ราษฎร์บำรุง</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 79,500 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของ กลุ่ม 37,000 บาท</p>	<p>เพื่อจัดสร้างศูนย์สาธิตและปฏิบัติการเรียนรู้ของชุมชนด้านกระบวนการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ สมุนไพรไล่แมลงและการบริหารจัดการกลุ่มสำหรับสมาชิกชาวอินทรีใหม่ราษฎร์บำรุง จำนวน 50 ครอบครัว ได้เรียนรู้ ฝึกปฏิบัติด้านการผลิตเกษตรอินทรีย์</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.สมาชิกมีความรู้ด้านเกษตรอินทรีย์ มีทักษะด้านการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ สมุนไพรไล่แมลง และทักษะการบริหารจัดการด้านการตลาดให้ชุมชนมีการผลิตเกษตรอินทรีย์อย่างต่อเนื่อง 2. มีรายได้สามารถช่วยเหลือตนเองได้ มีความปลอดภัยต่อตนเองและสิ่งแวดล้อม 	<p>สมาชิกกลุ่มและชุมชน ได้โรงเรียนสำหรับผลิตปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้เพื่อ</p> <ul style="list-style-type: none"> -เกิดการเรียนรู้และฝึกปฏิบัติด้านเกษตรอินทรีย์ -สมาชิกมีเครื่องมือในการเรียนรู้ด้านการบริหารจัดการ (การดำเนินงานของกลุ่ม) -สมาชิกมีค่าใช้จ่ายในด้านผลิตลดลงและกลุ่มมีรายได้จากการจำหน่ายปุ๋ยหมักที่ผลิตขึ้น -สมาชิกและเกษตรกรมีสุขภาพที่ดีขึ้น ลดภาวะการเสี่ยงสารเคมีตกค้างในร่างกาย -ชุมชนมีการดำเนินงานร่วมกันอย่างบูรณาการ

กิจกรรมโครงการพัฒนากระบวนการดำเนินงานกลุ่มชาวอินทรีรุ่นใหม่ราษฎร์บำรุง สู่เศรษฐกิจพอเพียง:กลุ่มชาวอินทรีรุ่นใหม่ราษฎร์บำรุง

จุดสาธิตและปฏิบัติการเรียนรู้ชุมชนการผลิต
ปุ๋ยหมักชีวภาพและสมุนไพรไล่แมลง



จุดสาธิตและปฏิบัติการเรียนรู้ชุมชนการเลี้ยงหมูหลุม



จุดสาธิตและปฏิบัติการเรียนรู้ชุมชนการปลูกข้าวอินทรีย์

โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถีสหกรณ์ฯ	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>พัฒนาระบบการผลิต เกษตรอินทรีย์ ทดลอง สาธิต การผลิตปุ๋ยหมักชีวภาพจากการเลี้ยงหมูหลุมด้วยจุลินทรีย์ : กลุ่มเกษตรกรมัยยังยืน ห้วยทราย</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 52,440 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของกลุ่ม 12, 600 บาท</p>	<p>1.เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ ศึกษา เข้าใจ และอธิบายถึงประโยชน์ที่ได้รับจากการผลิตปุ๋ยหมักชีวภาพ โดยการเลี้ยงหมูหลุมด้วยจุลินทรีย์</p> <p>2. เพื่อให้สามารถอธิบายสรุปเปรียบเทียบต้นทุนการผลิตระหว่างการเลี้ยงหมู และการผลิตปุ๋ยหมักแบบปกติ กับวิธีการใหม่ที่ทดลอง สาธิต</p> <p>3. พัฒนาเทคนิค และวิธีการผลิตพืชผักอินทรีย์ในรูปแบบใหม่ และวิธีการเลี้ยงหมูหลุมแบบอินทรีย์</p> <p>4. สมาชิกของกลุ่มมีกิจกรรมร่วมกัน และสามารถนำองค์ความรู้ ที่ได้จากกิจกรรมไปเผยแพร่ เพื่อเป็นประโยชน์ต่อเครือข่าย ต่อชุมชน และสาธารณสุขชนได้</p>	<p>1 . ก ลุ่ ม มี ค ว า ม รູ້ ความสามารถผลิตปุ๋ยหมักชีวภาพสำหรับบำรุงดินเพื่อทำการผลิตพืชผักอินทรีย์สำหรับบริโภคและจำหน่ายในชุมชนได้อย่างเพียงพอต่อเนื่อง รวมทั้งสามารถถ่ายทอดความรู้ให้กับผู้ที่สนใจได้</p> <p>2. สมาชิกมีรายได้อย่างต่อเนื่อง จากการขายพืชผักและขายเนื้อหมูส่งผลให้มีทุนหมุนเวียนในกลุ่มเพื่อทำการผลิตได้อย่างต่อเนื่องต่อไปในอนาคต</p>	<p>1.จัดซื้อลูกสุกร และนำมาแจกจ่ายให้กับสมาชิก จำนวน 11 ตัว (4 ครอบครั้ว จาก เป้าหมายเดิม 2 ครอบครั้ว)</p> <p>2.สมาชิกได้เรียนรู้วิธีการเก็บข้อมูลงานวิจัยจากการปฏิบัติจริงและมีความรู้ที่ได้จากการผลิตและนำไปถ่ายทอดให้กับสมาชิกรายอื่น</p> <p>3. สมาชิกมีรายได้จากการขายสุกรและมีมูลสัตว์เพื่อนำไปผลิตปุ๋ยหมัก</p> <p>4.สมาชิกมีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านเกษตรอินทรีย์ร่วมกันในลักษณะของเกษตรกรสัญจรไร่นา</p>

กิจกรรมโครงการพัฒนาระบบการผลิตเกษตรอินทรีย์ ทดลอง สาธิตการผลิตปุ๋ยหมัก
ชีวภาพจากการเลี้ยงหมูหลุมด้วยจุลินทรีย์ : กลุ่มเกษตรกรรวมยั่งยืนห้วยทราย



กิจกรรมการเลี้ยงหมูหลุม



จุดสาธิตการปลูกพืชผักอินทรีย์

กิจกรรมการจำหน่ายผลผลิตเกษตรอินทรีย์



โครงการพัฒนาตนเองของกลุ่ม
ตัวอย่างใน ระบบการผลิตโคนม



โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถีสหกรณ์กิจพอเพียง	ผลที่ได้ (สรุปผลโครงการ)
<p>ทำบัญชีฟาร์มสำหรับสมาชิกตัวอย่างทดลอง : สหกรณ์โดนมการเกษตรไชยปราการ จำกัด</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 39,700 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของสหกรณ์ : -</p> <p><i>*สหกรณ์ได้มีส่วนร่วมในด้านการร่วมมือร่วมใจ เพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปตามวัตถุประสงค์</i></p>	<p>1.เพื่อให้ทราบถึงวิธีการบันทึกบัญชีฟาร์มที่ถูกต้อง</p> <p>2.เพื่อให้ทราบกำไรหรือขาดทุนจากการประกอบอาชีพการเลี้ยงโคนม</p> <p>3.สามารถสรุปและวิเคราะห์ ถึงสาเหตุที่ทำให้ได้กำไรหรือขาดทุน</p> <p>4.สามารถวางแผนเพื่อพัฒนาอาชีพการเลี้ยงโคนมให้ประสบผลสำเร็จ</p>	<p>การสร้างภูมิคุ้มกันให้แก่ตนเอง บนฐานของการนำความรู้ในการทำบัญชีมาปรับใช้ในธุรกิจของตน และเป็นประโยชน์แก่องค์กรโดยรวม</p>	<p>1.ได้ตัวอย่างสมาชิกนำร่อง ด้านการบันทึกบัญชีฟาร์ม จำนวน 20 ฟาร์ม ซึ่งมีแผนการขยายผล โดยการถ่ายทอดความรู้ ให้กับสมาชิกรายอื่นต่อไป</p> <p>2.สมาชิกที่เข้ารับการอบรมสามารถคำนวณหาต้นทุน กำไร ขาดทุนน้ำหนักใน 1 กิโลกรัม เพื่อนำข้อมูลไปใช้วางแผนการใช้จ่ายเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันให้การประกอบอาชีพการเลี้ยงโคนมให้มีความยั่งยืน</p>

กิจกรรมโครงการทำบัญชีฟาร์มสำหรับสมาชิกตัวอย่างทดลอง : สหกรณ์โคนมการเกษตรไชยปราการ จำกัด



การอบรมบันทึกบัญชีครั้งที่ 1

การอบรมบัญชีครั้งที่ 2
(ติดตามการบันทึกบัญชี)



โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับ วิถีสหกรณ์พอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>จัดตั้งกองทุนสนับสนุนการปลูกพืชอาหารสัตว์ : สหกรณ์โคนมแม่จาง จำกัด</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 45,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของสหกรณ์ 5,000 บาท</p>	<p>1.สนับสนุนให้ผลิตพืชอาหารสัตว์ใช้ในภาวะขาดแคลน</p> <p>2.พึ่งพาตนเองมากขึ้นโดยการผลิตอาหารหยาบใช้เอง</p> <p>3.สนับสนุนเกษตรกรที่มีพื้นที่แต่ขาดทุนทรัพย์ในการผลิตพืชอาหารสัตว์</p> <p>4.เพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม โดยการผลิตหญ้าแห้งหรือหญ้าหมักจำหน่าย</p>	<p>1.การใช้เหตุผลในการแก้ปัญหา</p> <p>2.การส่งเสริมให้พึ่งพาตนเอง ก่อให้เกิดการสร้างภูมิคุ้มกันแก่สมาชิกผู้เลี้ยงโคนมและองค์กร</p>	<p>1.ดำเนินการปลูกพืชอาหารสัตว์จำนวน 39 ไร่ จากที่ตั้งเป้าหมายไว้ 15 ไร่ ได้แก่ หญ้ารูซี่ หญ้าอะลาพีส หญ้าแพงโกล่า หญ้ากินนีสีม่วง หล้าขน และมันสำปะหลัง ซึ่ง สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตไปแล้ว 2 รอบ</p> <p>2.สมาชิกที่เข้าร่วมโครงการ ลดปัญหาการขาดแคลนพืชอาหารสัตว์ในปีปัจจุบันลงและเป็นแนวทางให้สมาชิกคนอื่น ๆ ได้เห็นความสำคัญของการปลูกพืชอาหารสัตว์ และมีการปฏิบัติในตามใบวงที่กว้างขึ้น ซึ่งส่งผลต่อประสิทธิภาพการผลิตทั้งของสมาชิกและสหกรณ์ในระยะยาว</p>

กิจกรรมโครงการจัดตั้งกองทุนสนับสนุนการปลูกพืชอาหารสัตว์ : สหกรณ์โคนมแม่วาง จำกัด



การประชุมชี้แจงโครงการ



หญ้ากินนีสีม่วง



หญ้ารูซี่



หญ้าแพงโกล่า



หญ้าขน



หญ้าอะลาฬีส



มันสำปะหลัง

โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับ วิถึเศรษฐกิจพอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>โคสาวทดแทนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนม: สหกรณ์โคนมบ้านโฮ้งสัมพันธ์ ๑ จำกัด</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 70,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของสหกรณ์ 30,000 บาท</p>	<p>1.ลดต้นทุนและเพิ่มปริมาณน้ำนมดิบให้กับสมาชิกและสหกรณ์</p> <p>2.ให้สมาชิกได้ซื้อโคสาวทดแทนที่มีประสิทธิภาพมากกว่าที่จะไปหาซื้อเองตามตลาด</p> <p>3.สหกรณ์มีระบบการบริหารจัดการองค์กรที่ดี และมีประสิทธิภาพ</p> <p>4.แบ่งหน้าที่และร่วมกันผลิตโคนมคุณภาพ ตามความชำนาญและลักษณะพื้นที่ ที่ใช้เลี้ยงโคนม</p>	<p>1. การใช้เหตุผลในการวิเคราะห์และแก้ปัญหา</p> <p>2. การมีส่วนร่วมซึ่งจะก่อให้เกิดความสามัคคีซึ่งเป็นการสร้างภูมิคุ้มกันให้แก่องค์กร</p> <p>3.กองทุนสามารถเติบโตและขยายผลสู่สมาชิกได้อย่างทั่วถึง</p>	<p>1.ดำเนินการจัดซื้อโคสาวทดแทนทั้งหมดจำนวน12 ตัว ในระยะเริ่มต้น (เกินเป้าหมายจากที่วางไว้ 9 ตัว)</p> <p>2.ได้รับการชำระเงินคืนจากสมาชิก และได้ดำเนินการจัดซื้อโคสาวทดแทน 2 เดือนต่อ1 ตัว เพื่อกระจายให้สมาชิกรายอื่น</p> <p>3.สมาชิกรายย่อยได้รับประโยชน์จากโครงการนี้อย่างทั่วถึง</p> <p>4.โครงการนี้ช่วยลดต้นทุนด้านระยะเวลาในการเลี้ยง และสามารถเพิ่มสัดส่วนของโครีดต่อโคกินเปล่าได้เร็วขึ้น ต้นทุนต่อหน่วยลง และส่งเสริมให้ประสิทธิภาพการผลิตน้ำนมดิบของสหกรณ์เพิ่มขึ้น</p>

กิจกรรมโครงการโคสาวทดแทนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนม : สหกรณ์โคนมบ้านโฮ่องสัมพันธ์ ๑ จำกัด



การประชุมชี้แจงโครงการ

โคสาวทดแทนของสมาชิกที่เข้าร่วมกิจกรรม





โครงการพัฒนาตนเองของกลุ่ม

ตัวอย่างใน ระบบการผลิตวิสาหกิจชุมชนอาหารแปรรูปพื้นบ้าน

โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถีสหธุรกิจพอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>เพิ่มศักยภาพต่อยอดพัฒนากลุ่มสานใจไปกับเศรษฐกิจพอเพียงปี2550</p> <p>: กลุ่มสตรีสหกรณ์บ้านต้นผึ้ง</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 59,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของกลุ่ม 19,000 บาท</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำให้บุคคลในกลุ่มในชุมชนได้เรียนรู้และเข้าใจถึงวิธีดำเนินการแบบเศรษฐกิจพอเพียง 2. ได้เรียนรู้การพัฒนาธุรกิจที่ว่าสำคัญอย่างไร เข้าใจถึงความสำคัญอย่างถ่องแท้ เพื่อให้หน่วยงานต่างๆ ได้ร่วมลงมือปฏิบัติไปพร้อมกับและวิจารณ์การปฏิบัติของกลุ่มชุมชนว่าควรเดินไปทิศทางใด 3. ให้ได้รู้ถึงวิธีการปฏิบัติทำอย่างไร ถึงเรียกว่าเป็นหนึ่งรวมทั้งการทำแผนปัจจุบันแผนอนาคต 	<p>- การเรียนรู้เพื่อเพิ่มศักยภาพเป็นการสร้างองค์ความรู้แบบบูรณาการ ซึ่งความต้องการในการเรียนรู้ดังกล่าวเกิดจากความต้องการของกลุ่มและแสดงให้เห็นถึงความพยายามที่จะสร้างภูมิคุ้มกันให้กับตัวเอง และเป็นการพัฒนากระบวนการผลิตอย่างต่อเนื่อง</p>	<p>-- มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน กับชุมชน ในลักษณะของการจัดเวทีเส โดยมียุทธศาสตร์จำนวน 14 กลุ่ม โดยทำกิจกรรมร่วมกันในครั้งแรกคือ การทอดผ้าป่าสามัคคีและนำเงินถวายวัดจำนวน 172,300 บาท</p> <p>-สมาชิกกลุ่มได้เรียนรู้วิธีการออกแบบสินค้าด้วยตนเอง ที่เกิดจากการสำรวจจากผู้บริโภค โดยตรง เพื่อนำความรู้ที่ได้มาปรับปรุงแผนการดำเนินของกลุ่มในด้านการผลิต</p>

กิจกรรมโครงการเพิ่มศักยภาพต่อยอดพัฒนากลุ่ม सानใจไปกับเศรษฐกิจพอเพียงปี 2550: กลุ่มสตรีสหกรณ์บ้านต้นผึ้ง

กิจกรรมการจัดเวทีสานใจไปกับเศรษฐกิจพอเพียง



โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถิ เศรษฐกิจพอเพียง	ผลที่ได้ (สรุปผลโครงการ)
<p>พัฒนาผลผลิตเพื่อ เศรษฐกิจที่ยั่งยืน : กลุ่มแปรรูปมะไฟจีน บ้านกอก</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 56,700 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของ กลุ่ม 16,700 บาท</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อสร้างอาชีพเสริมแก่สมาชิกกลุ่ม และชุมชน 2. เพื่อความสามัคคีของสมาชิกในกลุ่ม และลดการว่างงาน 3. เพื่อพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้ดีขึ้น 4. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต 5. เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านเศรษฐกิจแก่ครอบครัวของสมาชิกและชุมชนอย่างยั่งยืน 6. เพื่อลดจำนวนของเสียของมะไฟจีนที่นำมาแปรรูป 7. เพื่อให้มีมะไฟจีนเพียงพอต่อการผลิตและทันต่อความต้องการของลูกค้า 	<p>- ความพยายามพัฒนากระบวนการผลิตเพื่อลดการสูญเสียวัตถุดิบแสดงให้เห็นถึงการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างคุ้มค่ามากที่สุด รวมถึงการพัฒนากระบวนการผลิตให้เป็นที่ยอมรับอย่างต่อเนื่อง</p>	<p>-กลุ่มมีลานตากเอนกประสงค์ (จำนวน 6 หลัง) และถังเก็บความเย็น(จำนวน 2ถัง) ที่ถูกสุขลักษณะของการผลิตที่ดีเพื่อรองรับผลผลิตได้มากขึ้น (ปกติกลุ่มรับซื้อมะไฟจีนวันละ 500 กิโลกรัม/วัน ปัจจุบันกลุ่มรับซื้อ 1,500 กิโลกรัม/วัน)</p> <p>-มีผลิตภัณฑ์ออกสู่ท้องตลาดอย่างต่อเนื่อง</p> <p>-สมาชิกกลุ่มและคนในชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น</p>

กิจกรรมโครงการพัฒนาผลผลิตเพื่อเศรษฐกิจที่ยั่งยืน : กลุ่มแปรรูปมะไฟจินบ้านกอก



การสร้างลานตากอเนกประสงค์

ลานตากอเนกประสงค์ที่ใช้ในการตากผลไม้



ถังเก็บความเย็นที่ใช้ในการเก็บผลผลิต

โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถีสรรพสามิต	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>พัฒนากระบวนการผลิตตามระบบมาตรฐาน GMP : วิสาหกิจชุมชนข้าวแต๋นน้ำแตงโมอำเภอน้ำขุ่น</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 340,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของกลุ่ม 200,000 บาท</p> <p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสนับสนุน 100,000 บาท</p>	<p>1. เพื่อให้กิจการมีมาตรฐานเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค</p> <p>2. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานของสมาชิก ลดการสูญเสียจากความผิดพลาดในการผลิต</p> <p>3. เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันทางธุรกิจ และเป็นแนวทางให้สามารถทำธุรกิจกับต่างประเทศได้</p>	<p>1. การพัฒนากิจการอย่างต่อเนื่องภายใต้ศักยภาพของกลุ่มซึ่งเป็นการพัฒนาแบบค่อยเป็นค่อยไปไม่ก่อกวน เน้นการลงทุนโดยใช้เงินทุนภายในกิจการ</p> <p>2. การแสวงหาความรู้ในกระบวนการผลิตอันจะนำไปสู่การได้รับมาตรฐานที่เป็นที่ยอมรับ ทำให้สามารถเพิ่มความสามารถในด้านการตลาดของกลุ่มได้</p>	<p>-สมาชิกได้รับความรู้และแนวทางปฏิบัติด้านมาตรฐาน GMP ผ่านการอบรมจากผู้เชี่ยวชาญ</p> <p>-กลุ่มได้โรงงานการผลิตที่มีมาตรฐานขึ้น โดยการลงทุนร่วมกันระหว่างกลุ่มสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำปาง และโครงการวิจัยฯ เพื่อให้กลุ่มเข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐาน GMP ที่จะเป็นการสร้างอาชีพที่ยั่งยืนต่อไปในอนาคต</p>

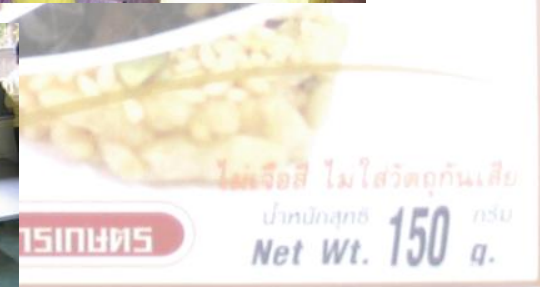
กิจกรรมโครงการกระบวนการผลิตตามระบบมาตรฐาน GMP

: วิชาหกิจชุมชนข้าวแต่น้ำแดงไม่อำพัน



การบรรยายเนื้อหา

การอบรมเชิงปฏิบัติการ



กิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ

K H A O T A N

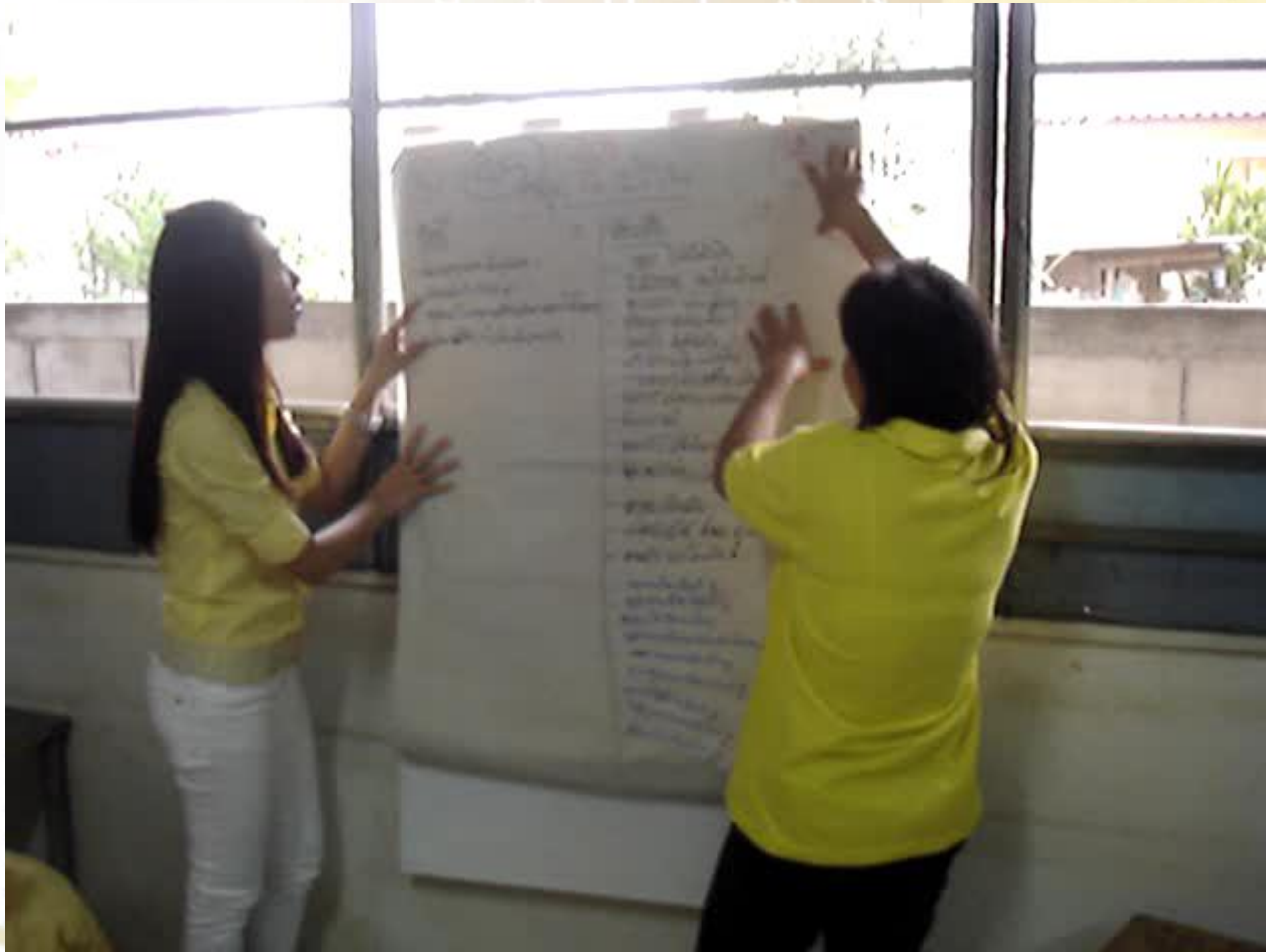


52-2-01643-2-0002

ผลิตภัณฑ์เด่นกรมส่งเสริมการเกษตร

ไมโครซี ไมโครซีทุกกันเสีย
น้ำหนักสุทธิ 150 กรัม
Net Wt. 150 g.

กิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ



52-2-01643-2-0002

ผลิตภัณฑ์เด่นกรมส่งเสริมการเกษตร

น้ำหนักสุทธิ
Net Wt. 150 g.

โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถีสรรพสามิต	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>พัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวแต๋นฮาลาล :กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเกาะคา</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 55,000 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของกลุ่ม 15,000 บาท</p>	<p>1.เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวแต๋นรูปแบบใหม่ให้ผู้บริโภคชาวมุสลิมสามารถเลือกซื้อได้</p> <p>2.เพื่อสร้างมาตรฐานการผลิตให้เป็นที่ยอมรับต่อผู้บริโภค</p>	<p>- การพยายามพัฒนาผลิตภัณฑ์อย่างต่อเนื่องเป็นการหาช่องทางการจัดจำหน่ายให้แก่กลุ่มเพื่อหลีกเลี่ยงการแข่งขันในกลุ่มลูกค้าเดิม</p>	<p>-ได้ผลิตภัณฑ์ข้าวแต๋นหน้าใหม่ คือ หน้าไก่หยอง เพื่อนำมาเป็นเครื่องมือในการเก็บแบบสอบถามข้อมูลผู้บริโภค จำนวน 100 ชุด และอยู่ระหว่างดำเนินการเก็บข้อมูลผู้บริโภค</p> <p>-มีความรู้ ความเข้าใจด้านการตลาดและสามารถหาช่องทางในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ได้เพิ่มขึ้น</p>

กิจกรรมโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวแต๋นฮาลาล :กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเกาะดา



ผลิตภัณฑ์ใหม่ที่นำไปเป็นเครื่องมือในการเก็บข้อมูล



การเก็บข้อมูลแบบสอบถาม



โครงการพัฒนาตนเองของกลุ่มตัวอย่างใน
ระบบการผลิตหัตถกรรมพื้นบ้าน

โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถีเศรษฐกิจพอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>ปรับปรุงการบริหารจัดการองค์กรเชิงระบบ กลุ่มผ้าปักชาวเขาปางดำ</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 57,056 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของกลุ่ม 10,000 บาท</p>	<p>1. เพื่อพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถในการบริหารจัดการองค์กร</p> <p>2. เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพและมีความหลากหลายบนฐานอัตลักษณ์</p> <p>3. เพื่อปรับเปลี่ยนและวางโครงสร้างการบริหารงานด้านการเงินให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น</p> <p>4. เพื่ออนุรักษ์ภูมิปัญญา วัฒนธรรม และประเพณีท้องถิ่นให้สืบทอดไปสู่รุ่นลูกหลาน</p>	<p>1. การวางแผนก่อนปฏิบัติจริง เป็นการใช้เหตุผลร่วมกัน บนฐานความรู้ซึ่งจะนำไปสู่แนวทางการสร้างภูมิคุ้มกันด้านต่าง ๆ ในทางปฏิบัติ</p> <p>2. การพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีความหลากหลายบนฐานอัตลักษณ์ ช่วยลดความเสี่ยงด้านการตลาด</p> <p>3. การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์บนฐานความรู้ต่าง ๆ เป็นการลงทุนที่มีความยั่งยืนมากกว่าการลงทุนในเครื่องจักร อุปกรณ์</p> <p>4. การพัฒนาการบริหารจัดการการเงินจะนำไปสู่การพึ่งพาตนเองด้านการเงินในอนาคต</p>	<p>- (การพัฒนาองค์กร) สมาชิกมีส่วนร่วมและมีความเข้าใจในองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการองค์กร มากขึ้น ที่ได้รับการถ่ายทอดจากคณะกรรมการที่เข้าร่วมเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ระบบการผลิตครั้งที่ 3 และมีการปรับเปลี่ยนโครงสร้างขององค์กรและกฎระเบียบให้สอดคล้องกับการทำงาน</p> <p>- (การพัฒนาผลิตภัณฑ์) กลุ่มจัดเวทีอบรม เทคนิคการแปรรูปผลิตภัณฑ์ เช่น เทคนิคการตัดเย็บเทคนิคการย้อมสีธรรมชาติ ซึ่งมีประเมินผลการดำเนินงานในชิ้นงานต่าง ๆ ของสมาชิก</p>

โครงการ (ต่อ)	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับวิถีสรรพสามิต พอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>ปรับปรุงการบริหารจัดการองค์กรเชิงระบบ : กลุ่มผ้าปักชาวเขาปางคำ</p> <p>งบประมาณทั้งสิ้น 57,056 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วมของกลุ่ม 10,000 บาท</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถในการบริหารจัดการองค์กร 2. เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพและมีความหลากหลายบนฐานอัตลักษณ์ 3. เพื่อปรับเปลี่ยนและวางโครงสร้างการบริหารงานด้านการเงินให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น 4. เพื่ออนุรักษ์ภูมิปัญญาวัฒนธรรม และประเพณีท้องถิ่นให้สืบทอดไปสู่รุ่นลูกหลาน 	<ol style="list-style-type: none"> 1.การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์บนฐานความรู้ต่างๆ เป็นการลงทุนที่มีความยั่งยืนมากกว่าการลงทุนในเครื่องจักร อุปกรณ์ 2.การพัฒนาการบริหารจัดการการเงินจะนำไปสู่การพึ่งพาตนเองด้านการเงินในอนาคต 	<p>- (การสร้างทุนหมุนเวียนในองค์กร) กลุ่มมีกองทุนเพื่อ (1) สำหรับอาชีพหลัก คือ การเกษตร และสำหรับอาชีพเสริม คือ ทุนในการจัดหาวัตถุดิบสำหรับแปรรูปผลิตภัณฑ์ (2) สวัสดิการสมาชิก เช่น กู้ฉุกเฉิน (3) เพื่อการออมสมาชิก โดยสนับสนุนให้สมาชิกออมทุกเดือน ๆ 10 บาท เพื่อให้เกิดการออมอย่างต่อเนื่อง ซึ่งดอกเบี้ยที่ได้จากกองทุนนำไปเป็นเงินหมุนเวียนให้กับกลุ่มต่อไป ซึ่งกองทุนส่วนนี้ ช่วยลดปัญหาการกู้ยืมเงินกู้นอกระบบ</p>

กิจกรรมโครงการปรับปรุงการบริหารจัดการองค์กรเชิงระบบ : กลุ่มผ้าปักชาวเขาปางดำ



อบรมการบริหารจัดการองค์กร

อบรมเทคนิคการตัดเย็บ



อบรมเทคนิคการย้อมสีธรรมชาติ

โครงการ	วัตถุประสงค์	ความสอดคล้องกับ วิถีสรรพสามกิจพอเพียง	ผลที่ได้ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)
<p>พัฒนาศักยภาพ บุคลากร : กลุ่มทอ ผ้าไทลื้อบ้านเฮี้ย</p> <p>งบประมาณ ทั้งสิ้น 51,200 บาท</p> <p>การมีส่วนร่วม ของกลุ่ม 11,200 บาท</p>	<p>1. เพื่อให้สมาชิกมีความรู้ ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ จากผ้าทอเพิ่มขึ้น</p> <p>2. เพิ่มศักยภาพการผลิต ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ จากผ้าทอของกลุ่ม</p> <p>3. กระตุ้นจิตสำนึก การมี ส่วนร่วมและการเป็น เจ้าของของกลุ่ม นำไปสู่ การขับเคลื่อนกลุ่มอย่าง ยั่งยืนในอนาคต</p>	<p>1. การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ บนฐานความรู้ต่างๆ เป็นการ ลงทุนที่มีความยั่งยืนมากกว่า การลงทุนในเครื่องจักร อุปกรณ์</p> <p>2. การพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มี ความหลากหลาย บนฐานอัต ลักษณ์ ช่วยลดความเสี่ยงด้าน การตลาด</p> <p>3. การสร้างจิตสำนึกของสมาชิก ในการมีส่วนร่วมในกิจกรรม เป็นการขับเคลื่อนกลุ่มที่มาจาก ภายใน จะนำไปสู่การพัฒนาที่ ยั่งยืนอย่างแท้จริง</p>	<p>- สมาชิกได้รับความรู้ จาก ผู้เชี่ยวชาญ ในด้านการพัฒนา ศักยภาพองค์กร เพื่อกระตุ้น จิตสำนึกความเป็นเจ้าของร่วมกัน และนำไปสู่การทำแผนพัฒนา ปรับปรุงโครงการสร้างองค์กรให้มี ความเข้มแข็งมากขึ้น</p> <p>- กลุ่มได้บุคลากรที่มีความรู้ ทักษะ การตัดเย็บเสื้อชั้นสูง (เสื้อ สุภาพบุรุษ) เพิ่มขึ้น จำนวน 5 คน และสามารถพัฒนาการผลิตให้มี มาตรฐานขึ้น เพื่อรองรับการทำ ตลาดสถาบันในอนาคต</p>

กิจกรรมโครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากร : กลุ่มทอผ้าไทลื้อบ้านเฮี้ย



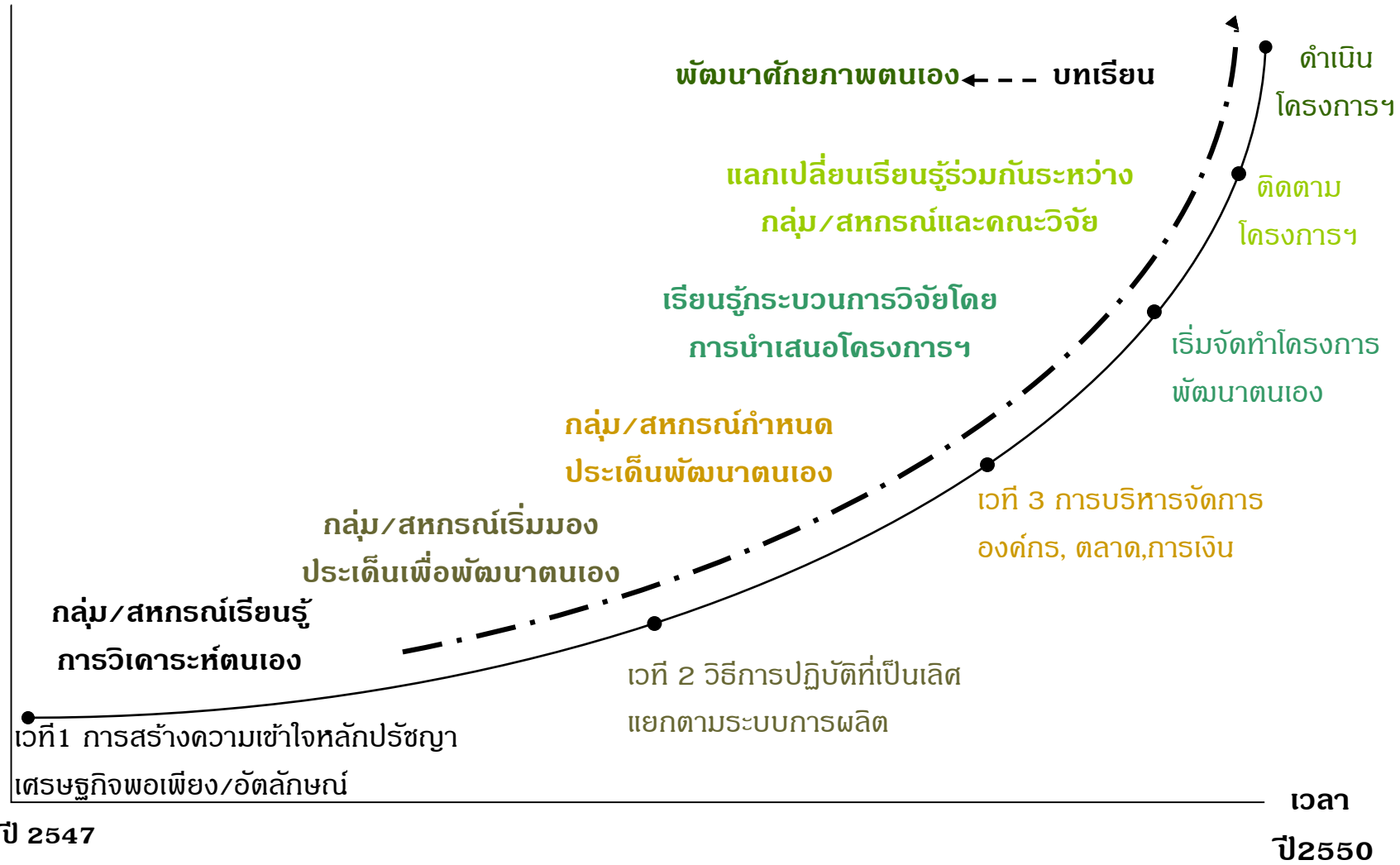
การอบรมพัฒนาศักยภาพบุคลากร



การอบรมตัดเย็บเสื้อผ้าชั้นสูง

การเปลี่ยนแปลงของกลุ่ม/สหกรณ์

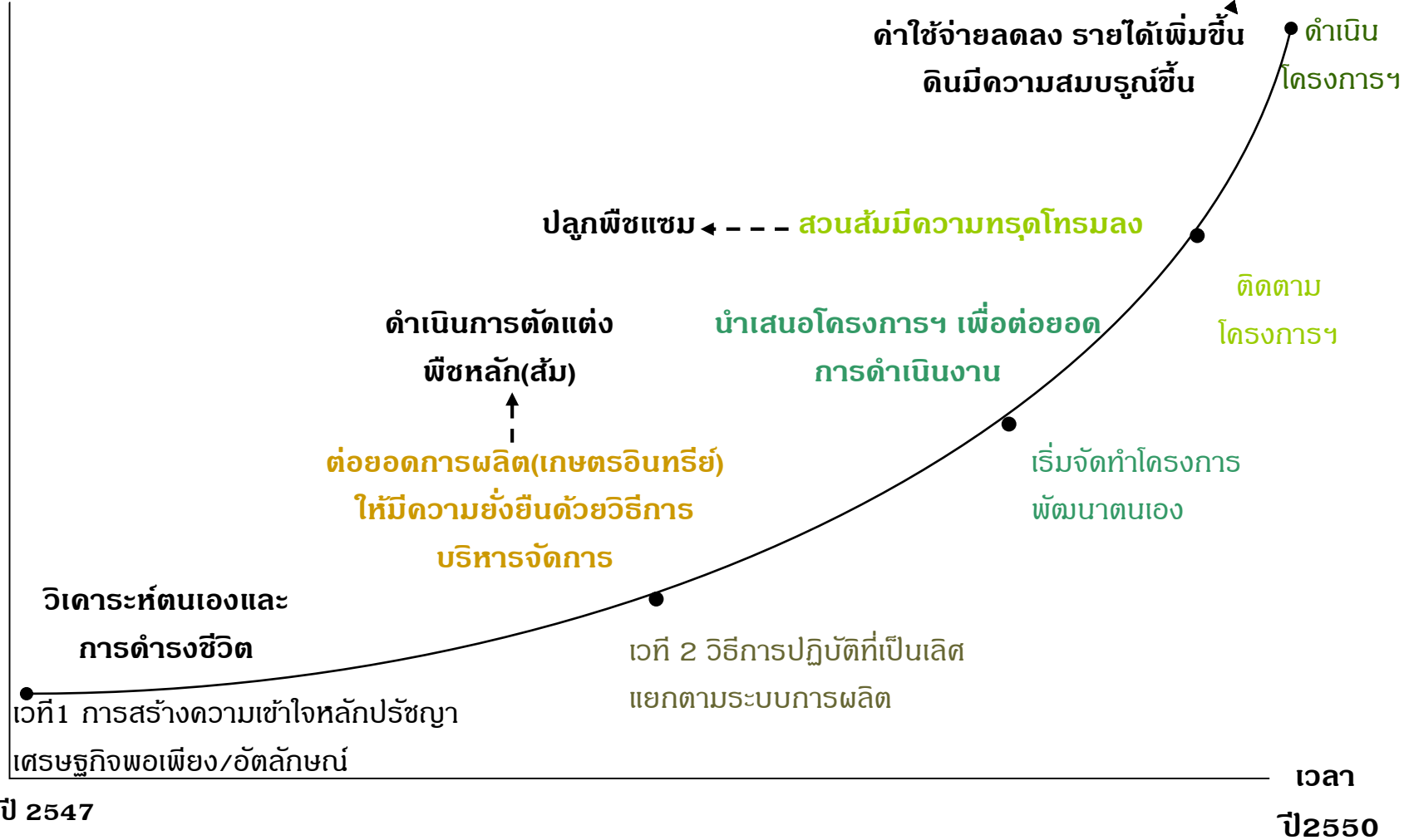
ผลการเปลี่ยนแปลง



ระบบการผลิตส้ม(สหกรณ์เกษตรอินทรีย์ศรีเมืองฟาง จำกัด)

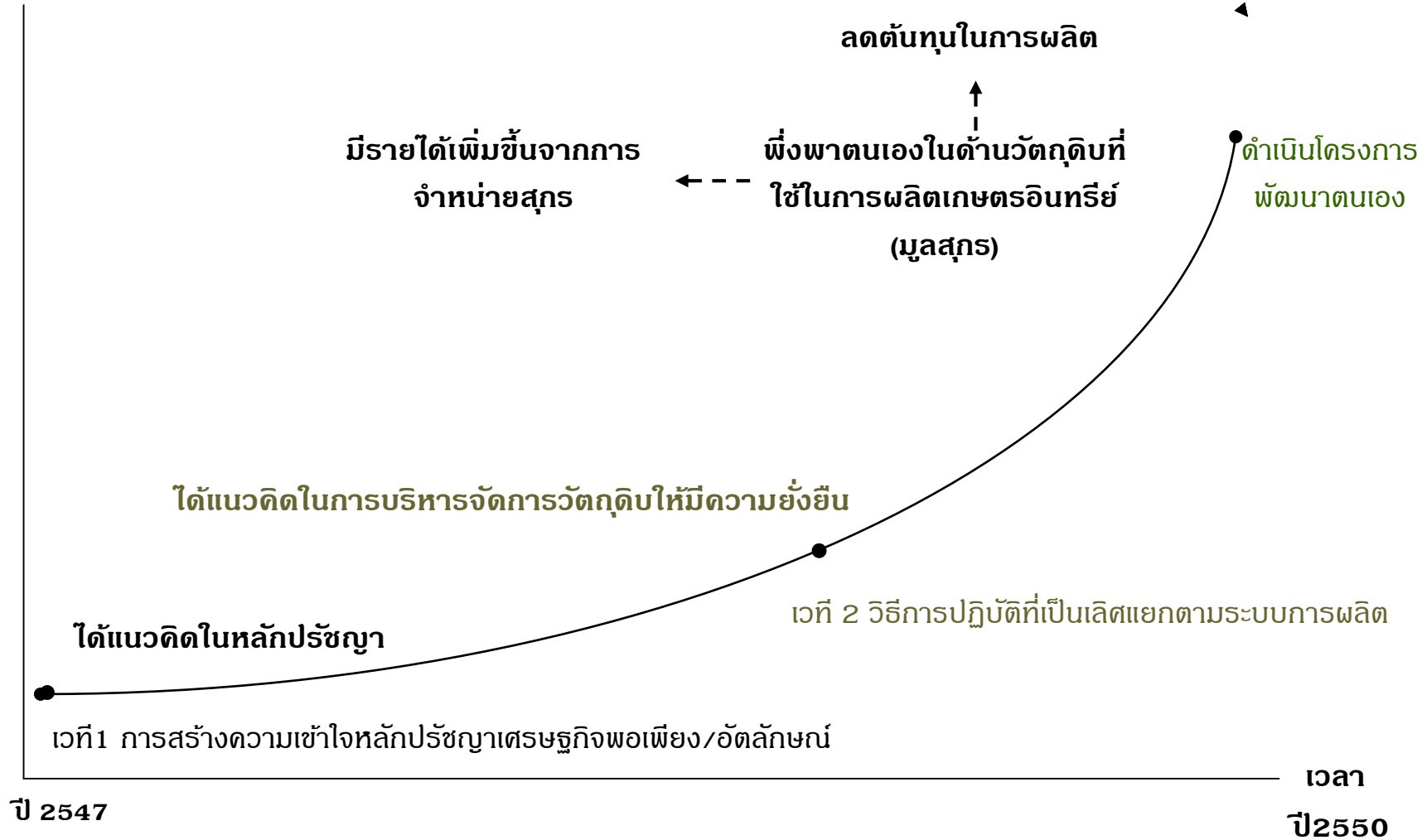
โครงการศึกษาผลของความหลากหลายทางชีวภาพที่มีต่อส้มสวนส้ม (1)

ผลการเปลี่ยนแปลง



ระบบการผลิตส้ม(สหกรณ์เกษตรอินทรีย์ศรีเมืองฟาง จำกัด) โครงการธนาคารสุกร (2)

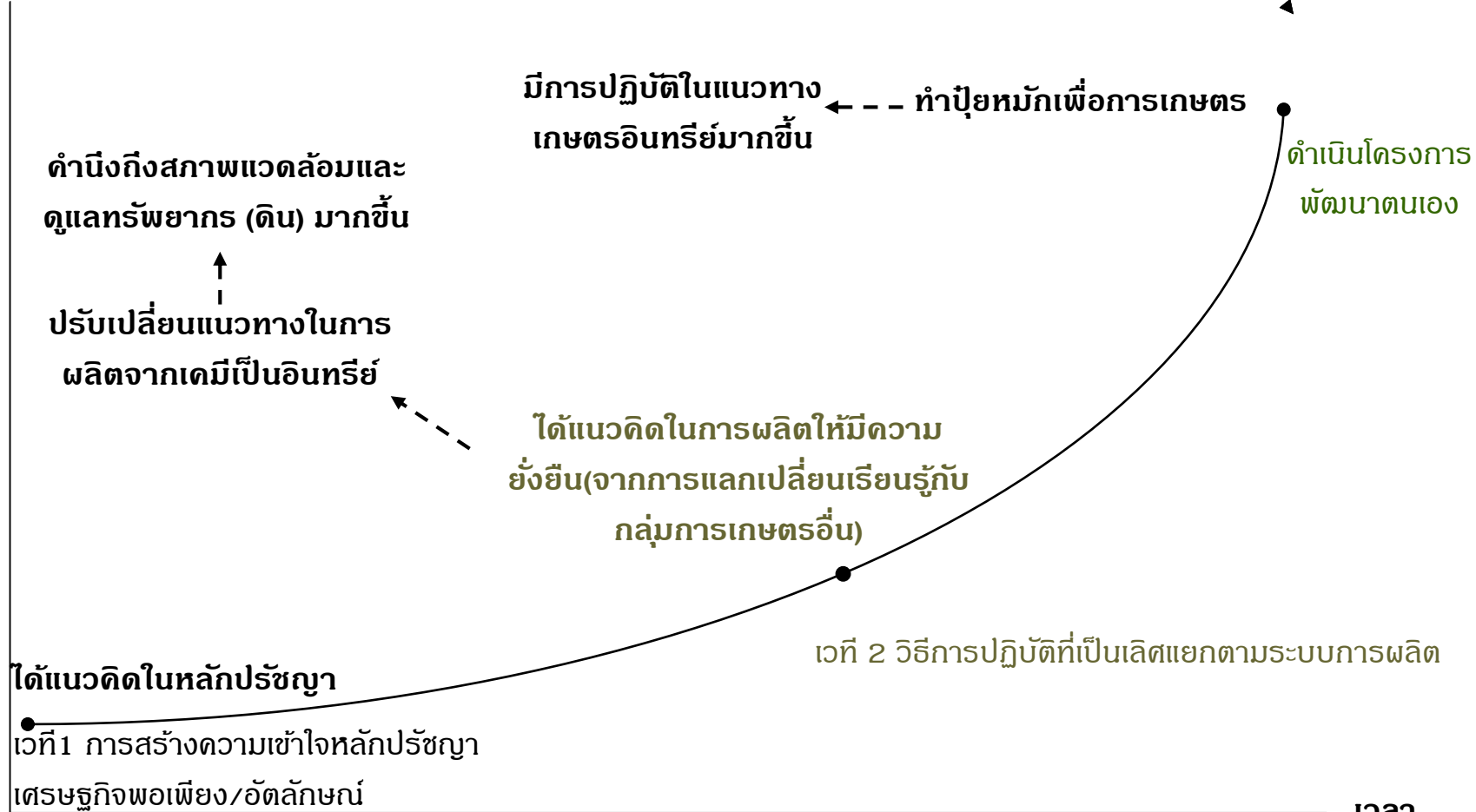
ผลการเปลี่ยนแปลง



ระบบการผลิตส้ม(วิสาหกิจชุมชนกลุ่มส้มสีทอง)

โครงการทำปุ๋ยหมักเพื่อการเกษตร

ผลการเปลี่ยนแปลง



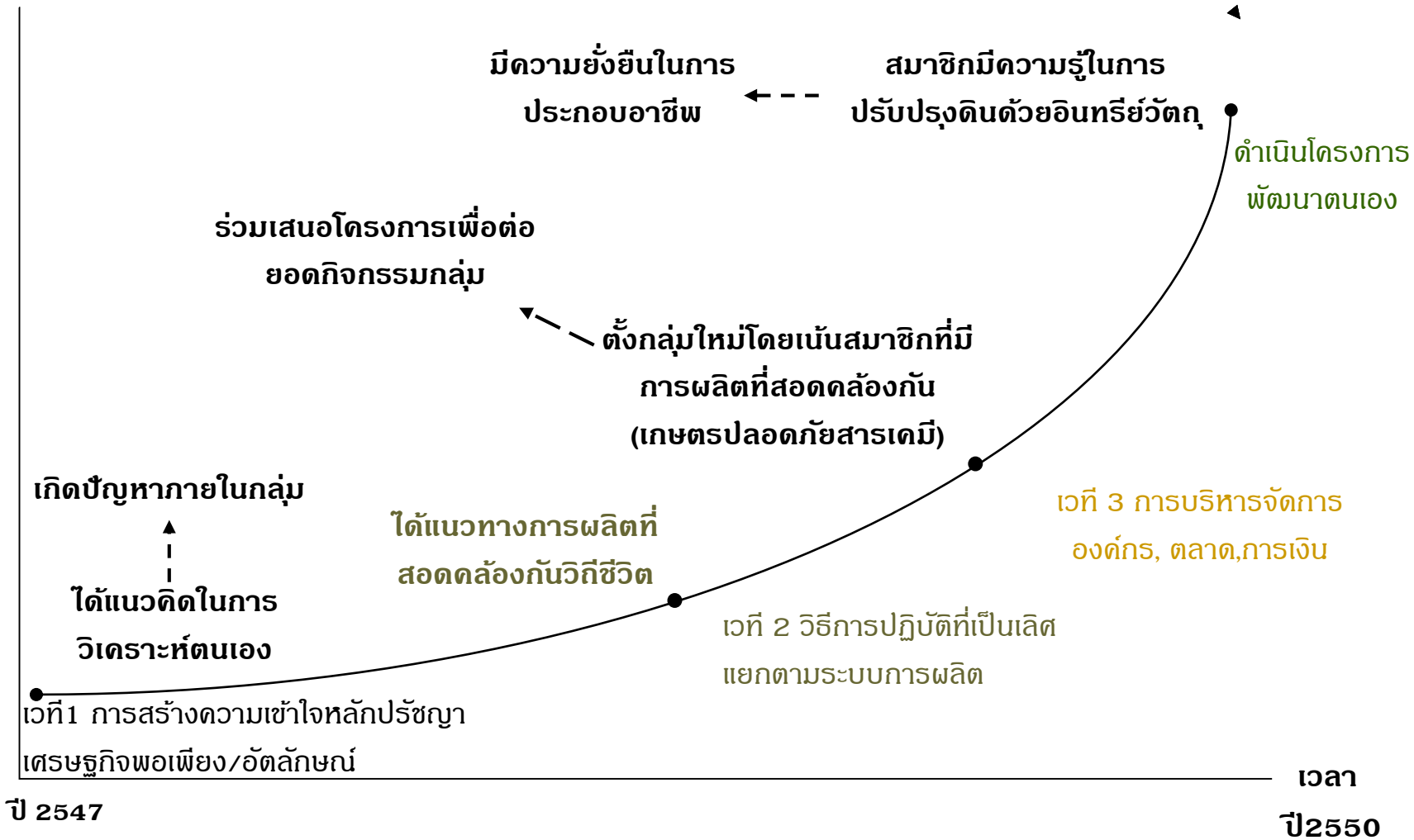
ปี 2547

ปี 2550

ระบบการผลิตส้ม(วิสาหกิจชุมชนเกษตรออร์แกนิก)

โครงการจัดการดินให้สมดุลในสวนส้ม

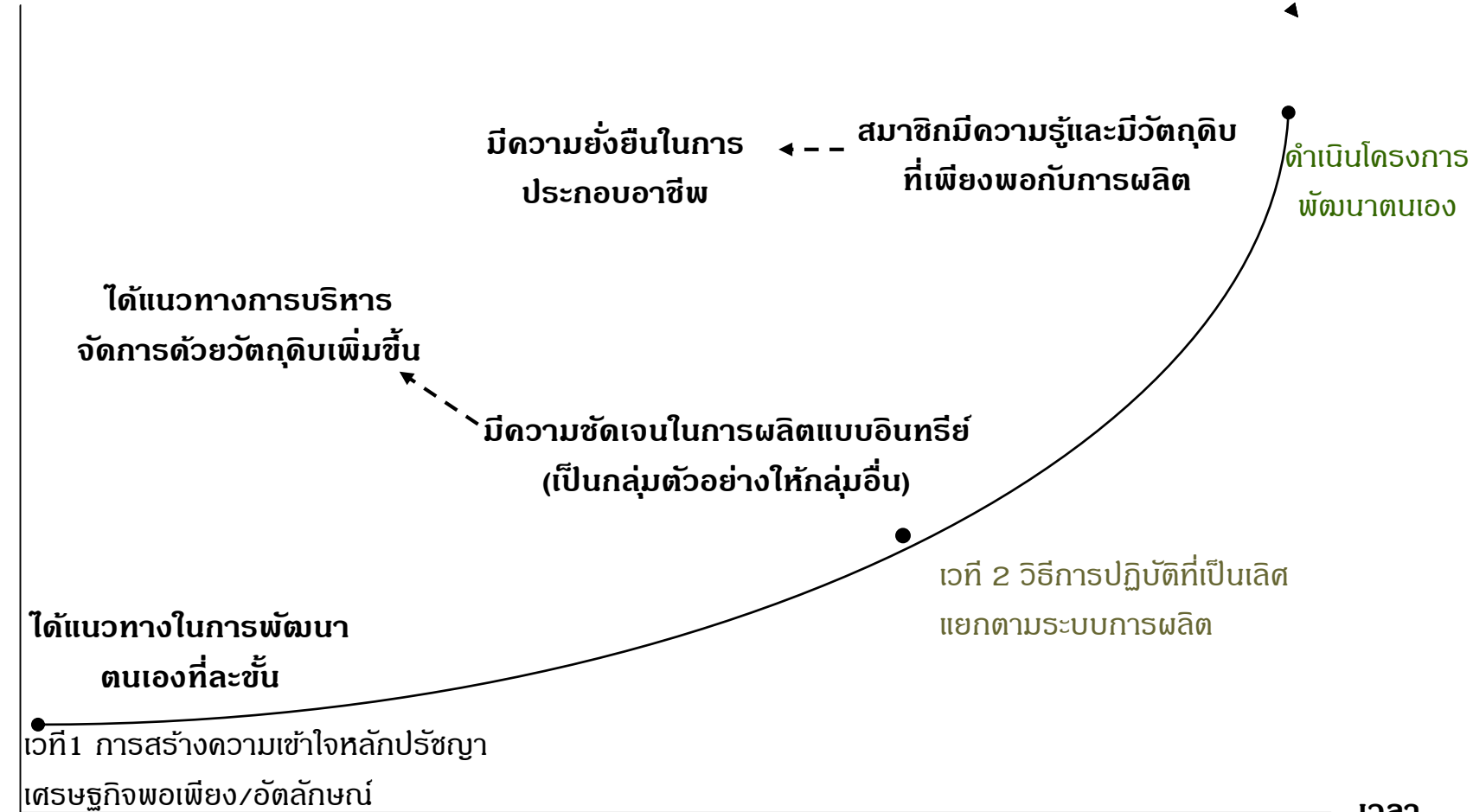
ผลการเปลี่ยนแปลง



ระบบการผลิตส้ม(วิสาหกิจชุมชนพีชไร้สารพิษบ้านสันมะม่วง)

โครงการทำปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพทดแทนสารเคมี

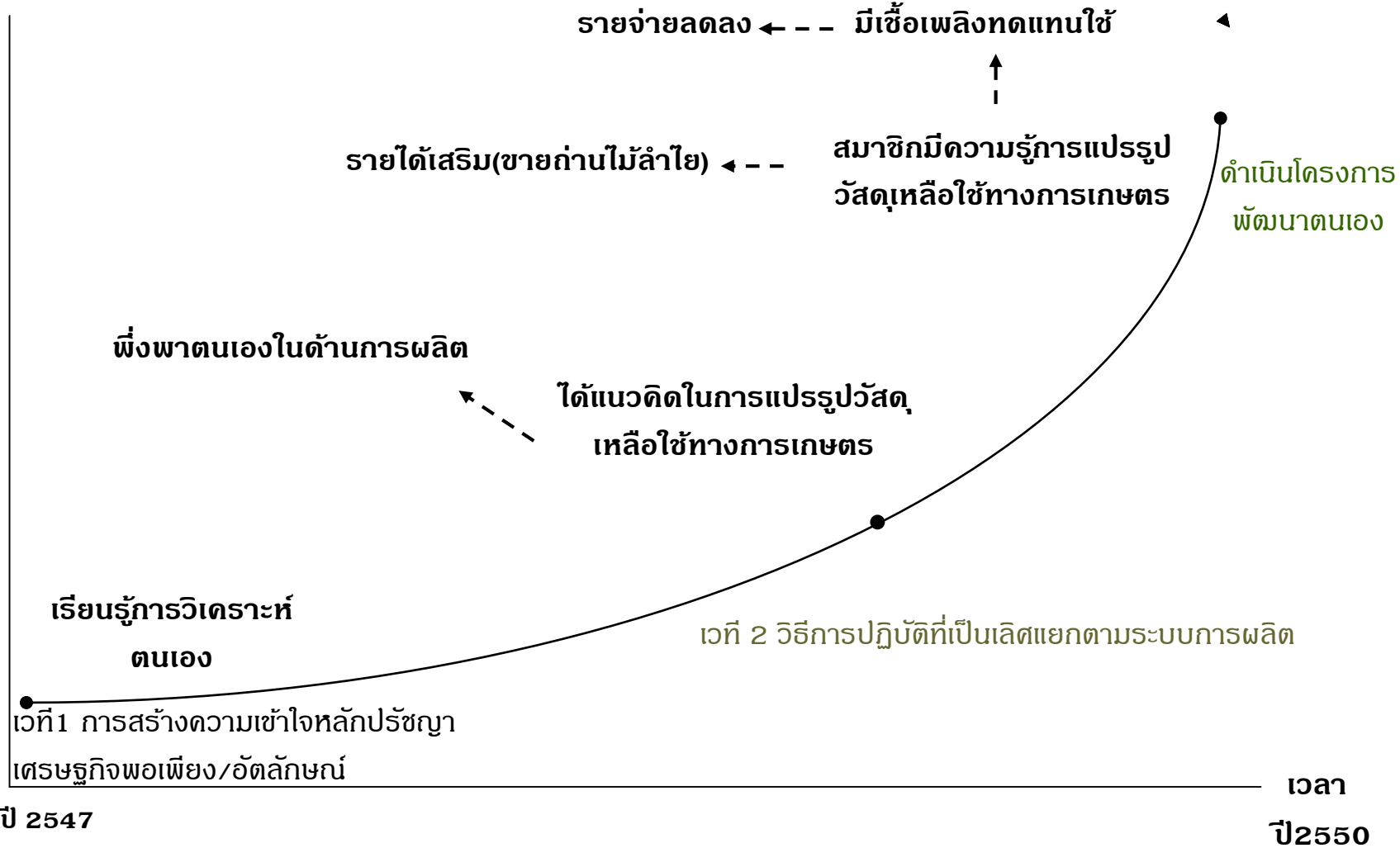
ผลการเปลี่ยนแปลง



ระบบการผลิตลำไย(สหกรณ์ผู้ผลิตและตลาดกลางการเกษตรรอยเต่า จำกัด)

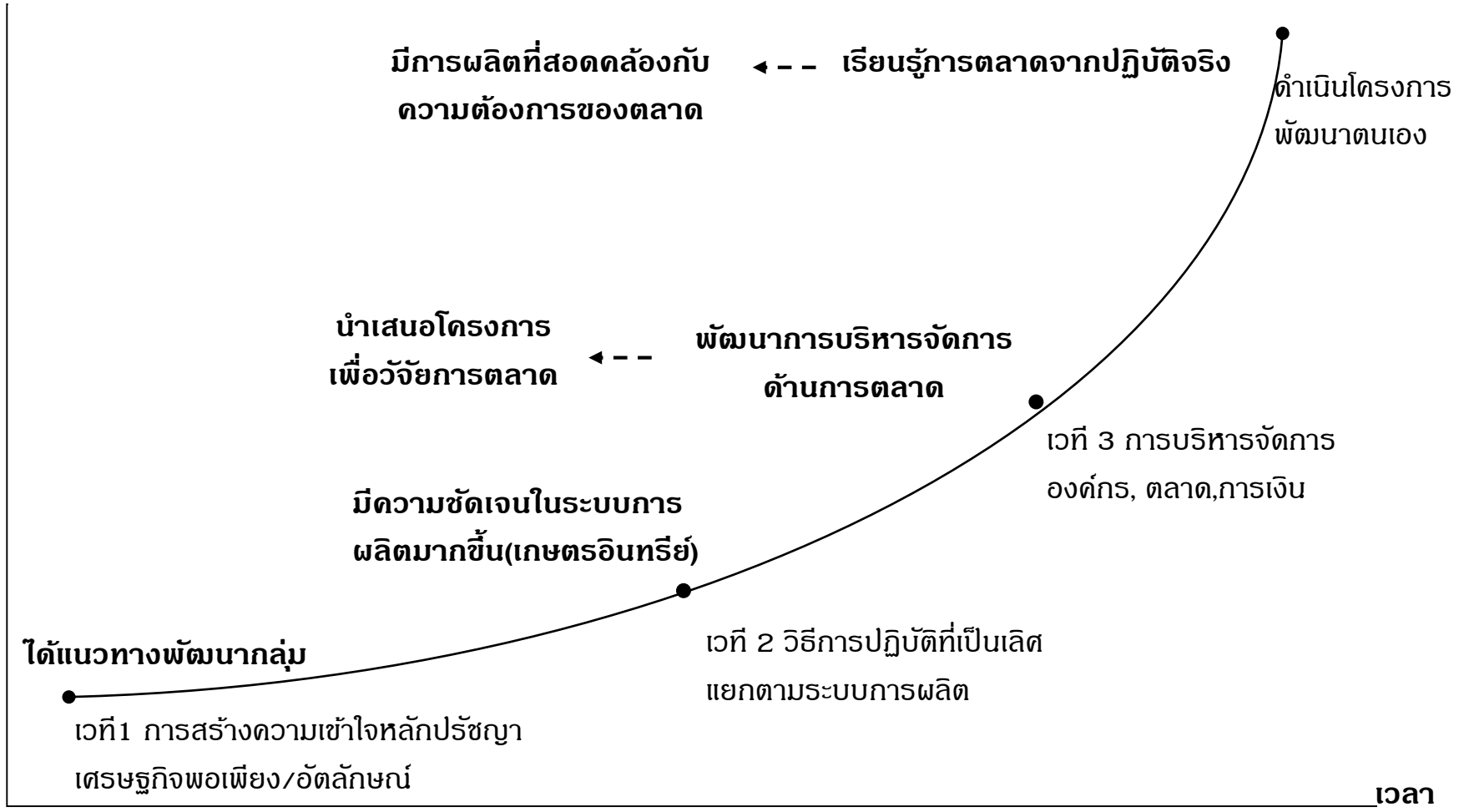
โครงการสร้างนวัตกรรมการแปรรูปจากลำไย

ผลการเปลี่ยนแปลง



ระบบการผลิตลำไย (กลุ่มปุ๋ยหมักอินทรีย์ชีวภาพ(พัฒนาหนองโป่ง))
โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาคุณภาพปุ๋ยหมักอินทรีย์ชีวภาพสู่มาตรฐานและการตลาดที่ยั่งยืน

ผลการเปลี่ยนแปลง



ระบบการผลิตลำไย (กลุ่มปุ๋ยหมักอินทรีย์ฟอสเฟตบ้านแคว)

โครงการเพิ่มรายได้ เพื่อลดปัญหาความยากจน โดยเรียนรู้การเพาะเห็ดและการเลี้ยงปลา

ผลการเปลี่ยนแปลง

แหล่งเรียนรู้ชุมชนในการ

สร้างอาชีพเสริม



ดำเนินโครงการ
พัฒนาตนเอง

ไม่มีการจัดตั้งกรรมการบริหาร
จัดการกองทุน ← - - เรียนรู้เชิงปฏิบัติการ

ได้แนวทางการบริหาร
จัดการกองทุนกลุ่ม

เวที 3 การบริหารจัดการ
องค์กร, ตลาด, การเงิน

ได้แนวทางการผลิตที่
สอดคล้องกับการดำรงชีวิต

เวที 2 วิธีการปฏิบัติที่เป็นเลิศ
แยกตามระบบการผลิต

ได้แนวทางการพัฒนากลุ่ม

เวที 1 การสร้างความเข้าใจหลักปรัชญา
เศรษฐกิจพอเพียง/อัตลักษณ์

ปี 2547

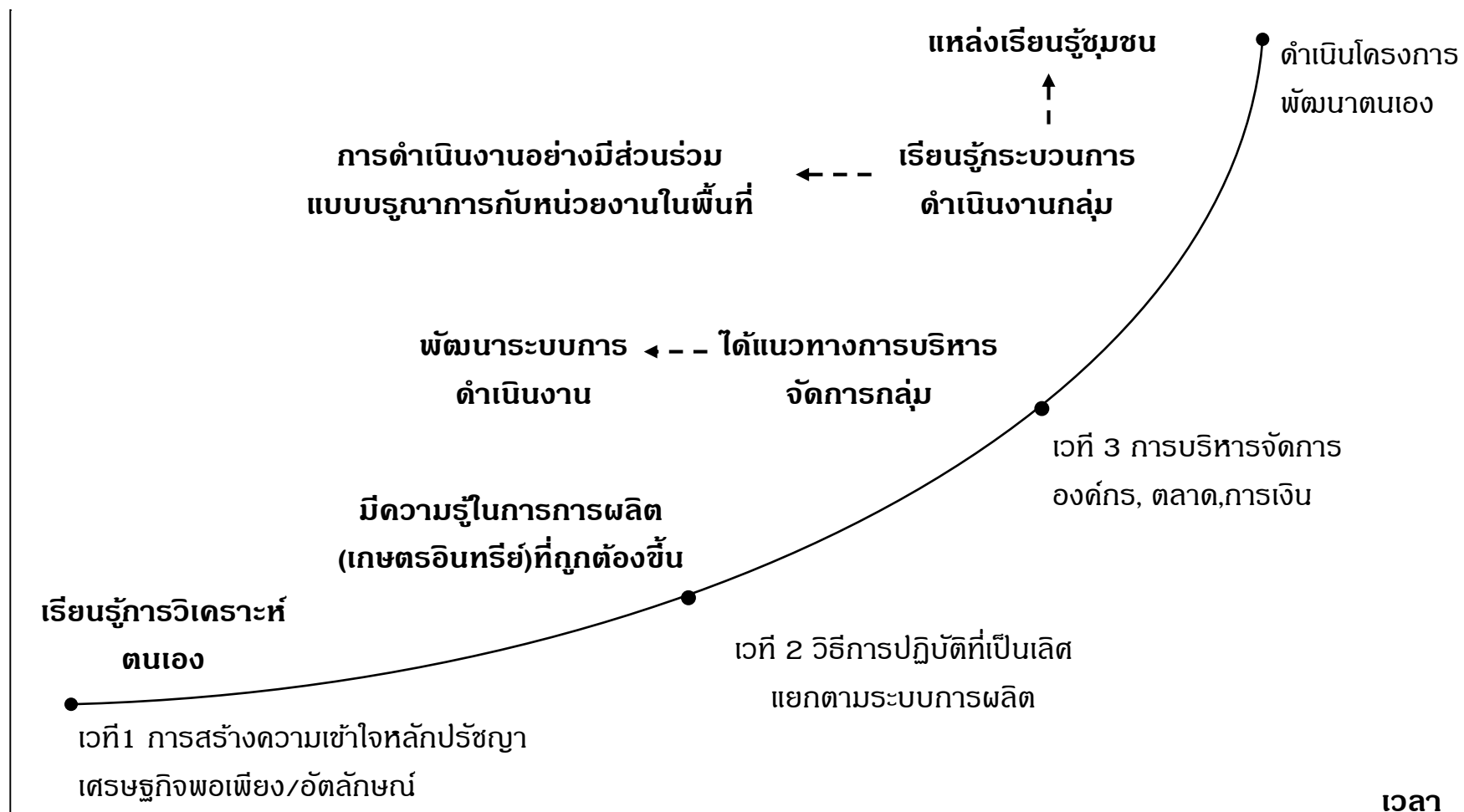
เวลา

ปี 2550

ระบบการผลิตข้าว (กลุ่มข้าวอินทรีย์ใหม่ราษฎร์บำรุง)

โครงการพัฒนาระบบการดำเนินงานกลุ่มข้าวอินทรีย์ใหม่ราษฎร์บำรุงสู่เศรษฐกิจพอเพียง

ผลการเปลี่ยนแปลง



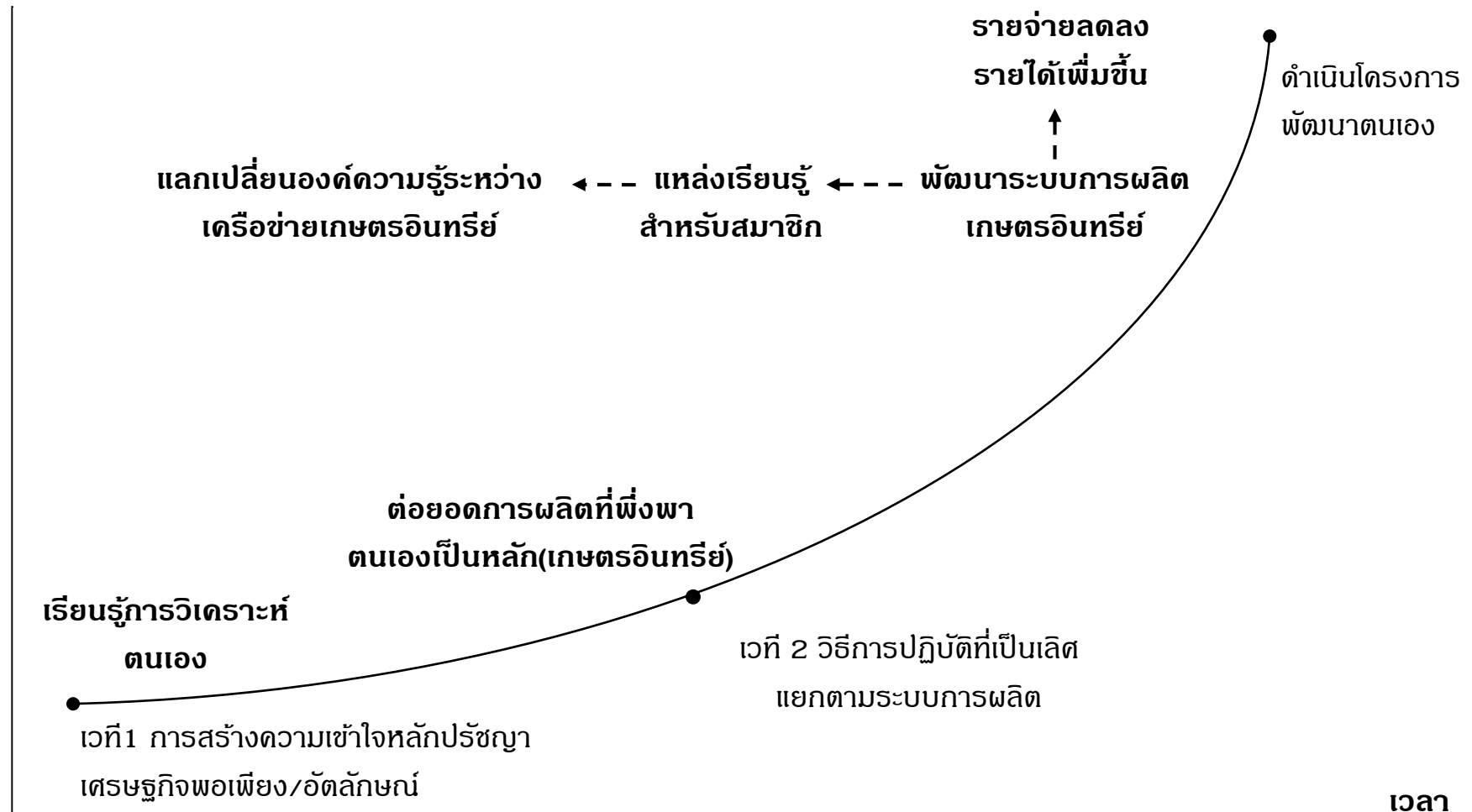
ปี 2547

ปี 2550

ระบบการผลิตข้าว (กลุ่มเกษตรกรที่ยั่งยืนบ้านห้วยทราย)

โครงการพัฒนาระบบการผลิตเกษตรอินทรีย์ ทดลอง สาธิตการผลิตปุ๋ยหมักชีวภาพ จากการเลี้ยงหมูลุมด้วยจุลินทรีย์

ผลการเปลี่ยนแปลง

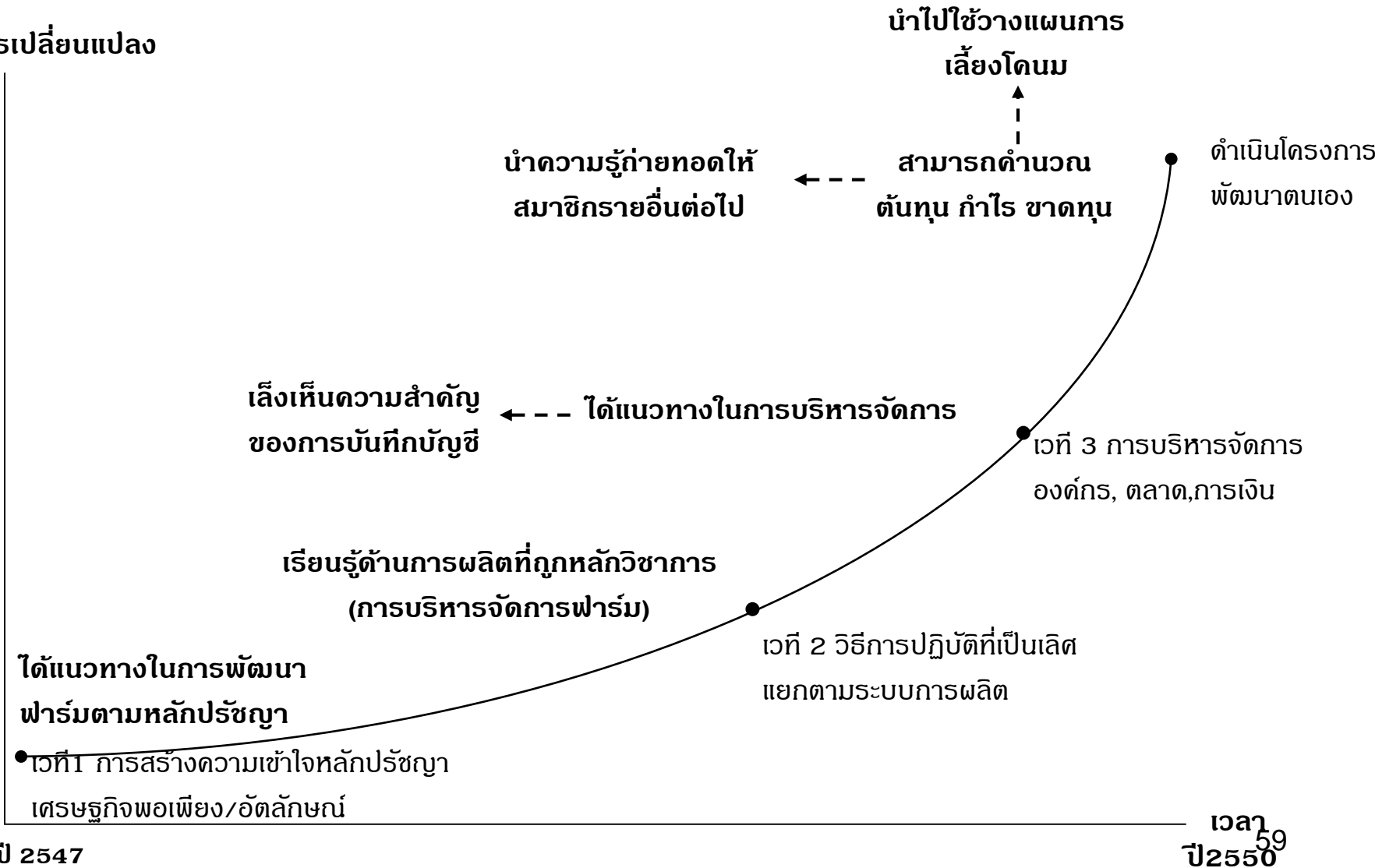


ปี 2547

58
ปี 2550

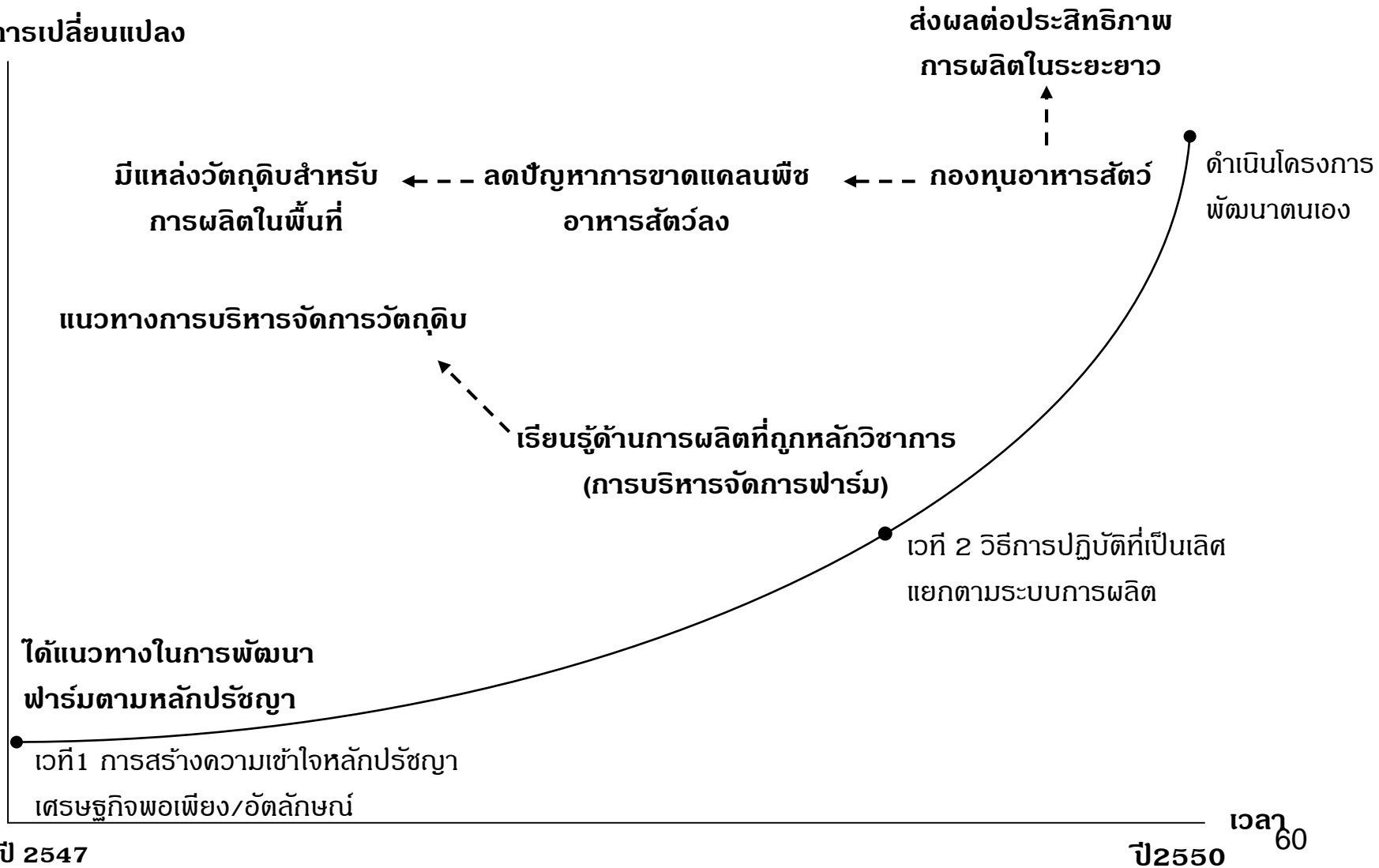
ระบบการผลิตโคนม (สหกรณ์โคนมการเกษตรไชยปราการ จำกัด) โครงการทำบัญชีฟาร์มสำหรับสมาชิกตัวอย่างทดลอง

ผลการเปลี่ยนแปลง



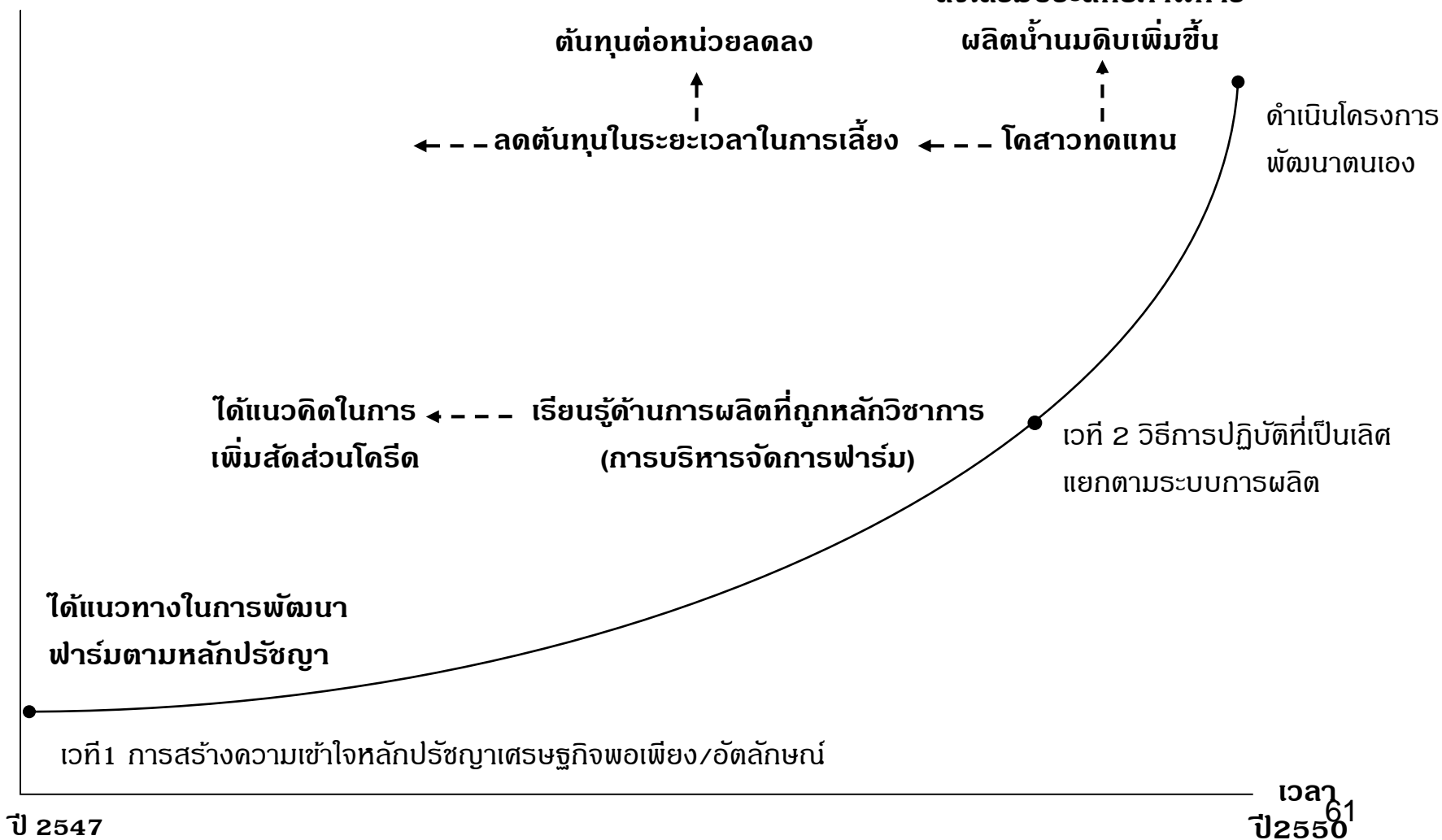
ระบบการผลิตโคนม (สหกรณ์โคนมแม่วาง จำกัด) โครงการจัดตั้งกองทุนสนับสนุนการปลูกพืชอาหารสัตว์

ผลการเปลี่ยนแปลง



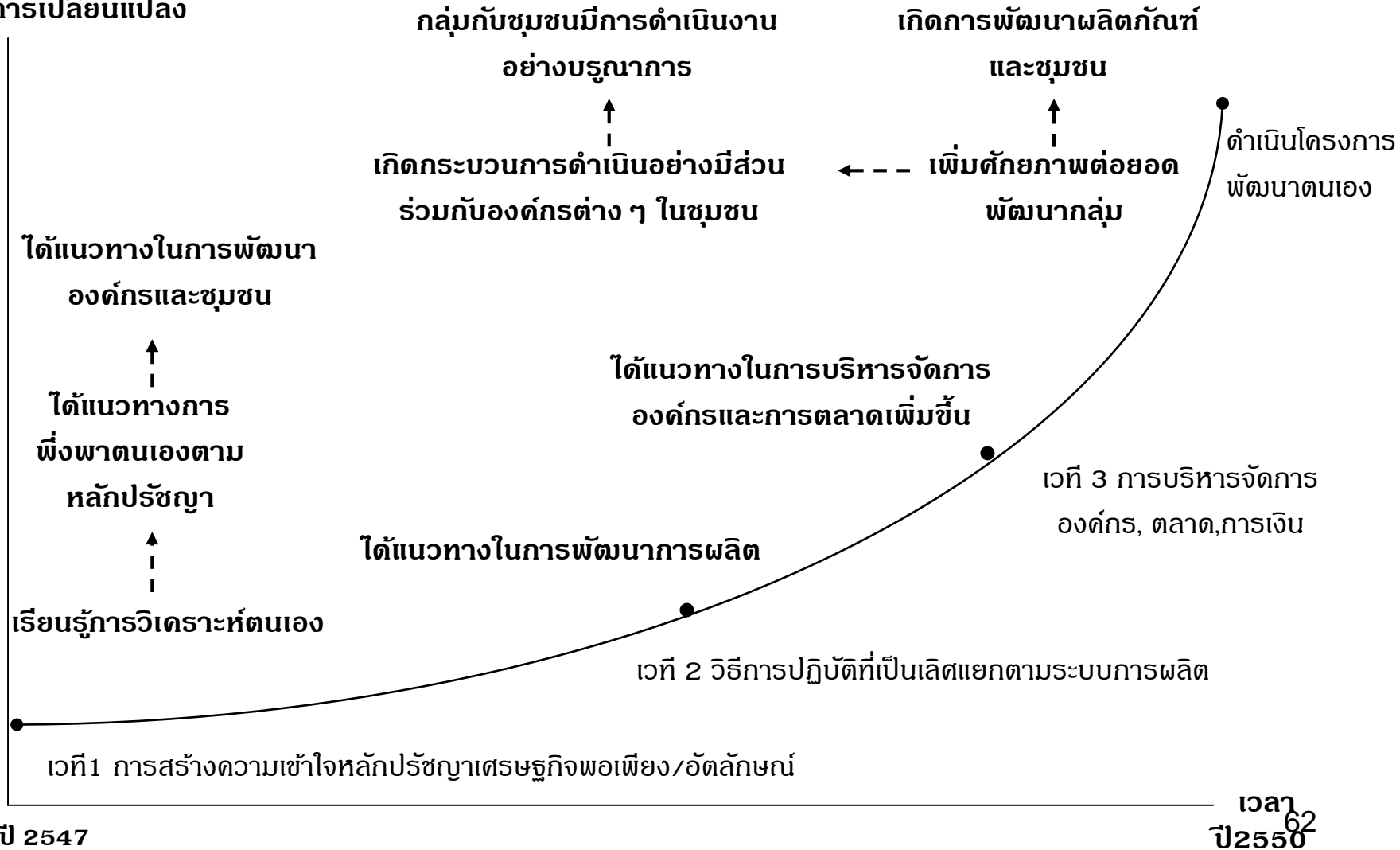
ระบบการผลิตโคนม (สหกรณ์บ้านโฮ้งสัมพันธ์ ๑ จำกัด)
โครงการโคสาวทดแทนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนม

ผลการเปลี่ยนแปลง



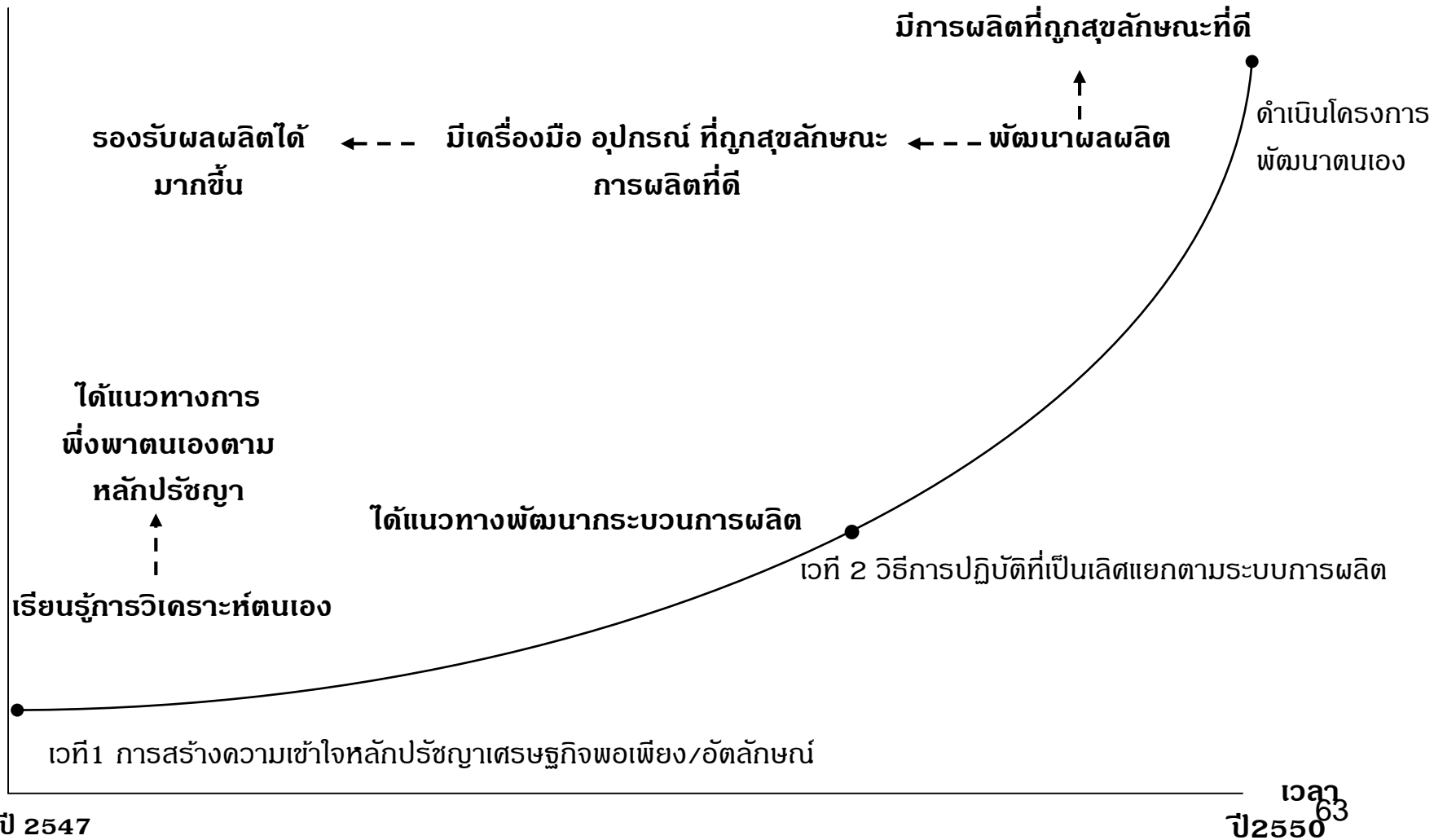
ระบบการผลิตวิสาหกิจชุมชนอาหารแปรรูปพื้นบ้าน (กลุ่มสตรีสหกรณ์บ้านต้นผึ้ง)
โครงการเพิ่มศักยภาพต่อยอดพัฒนากลุ่มสานใจไปกับเศรษฐกิจพอเพียง ปี 2550

ผลการเปลี่ยนแปลง



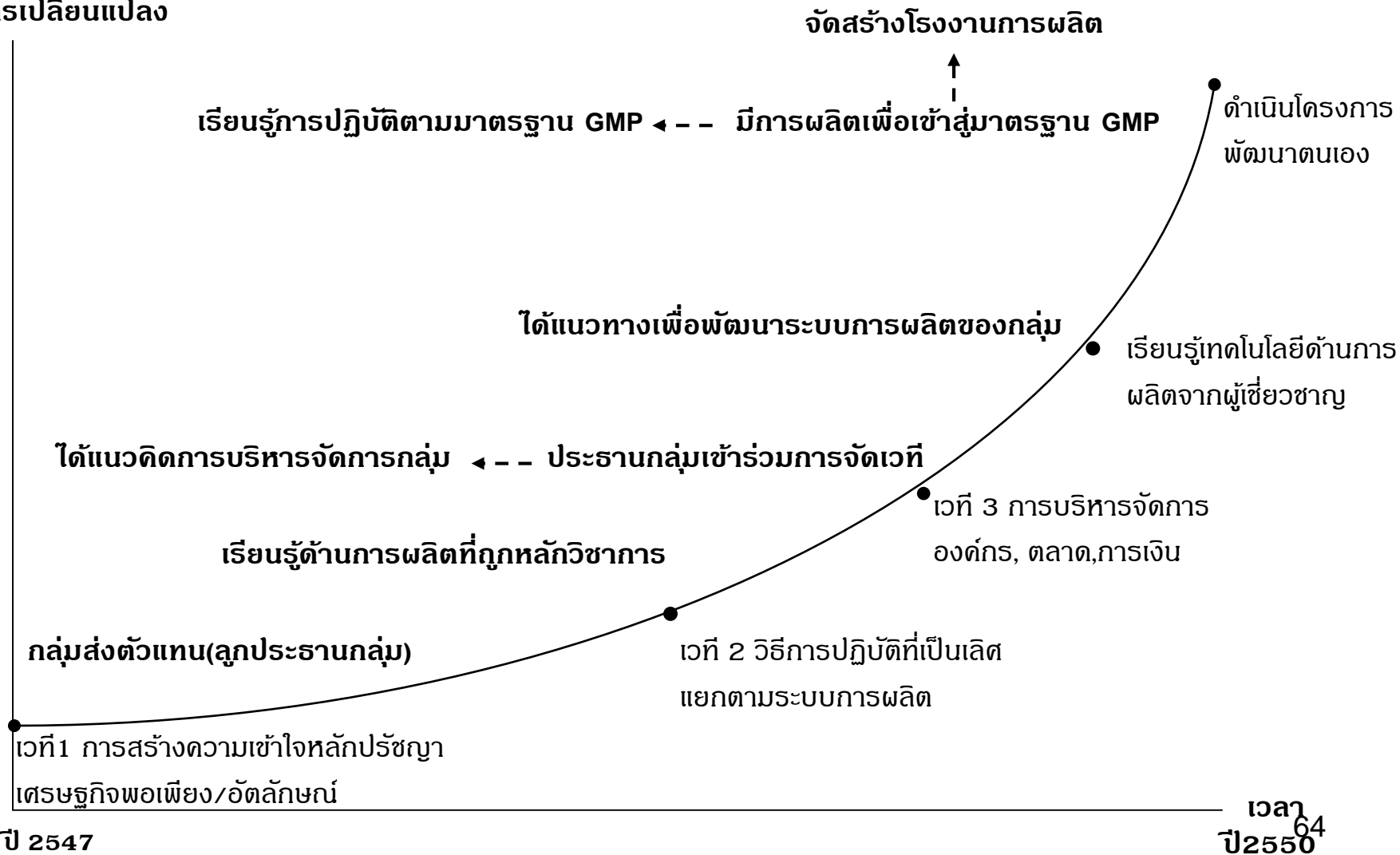
ระบบการผลิตวิสาหกิจชุมชนอาหารแปรรูปพื้นบ้าน (กลุ่มแปรรูปมะไฟจีนบ้านกอก) โครงการพัฒนาผลผลิตเพื่อเศรษฐกิจที่ยั่งยืน

ผลการเปลี่ยนแปลง



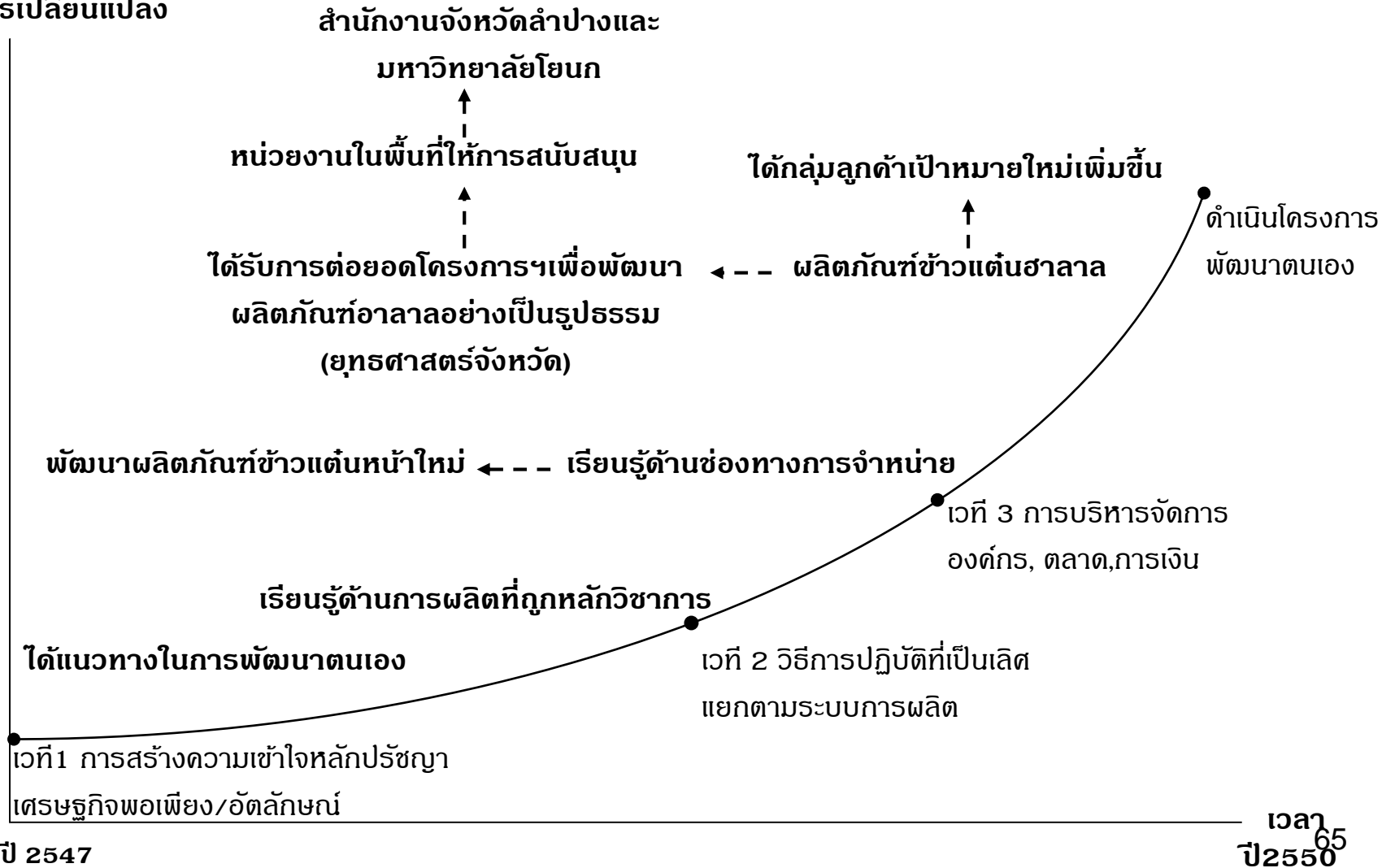
ระบบการผลิตวิสาหกิจชุมชนอาหารแปรรูปพื้นบ้าน (วิสาหกิจชุมชนข้าวแต๋นน้ำแตงโมอำพัน) โครงการพัฒนาระบวนการผลิตตามระบบมาตรฐาน GMP

ผลการเปลี่ยนแปลง



ระบบการผลิตวิสาหกิจชุมชนอาหารแปรรูปพื้นบ้าน(กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านเกาะตา) โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวแต่นฮาလာ

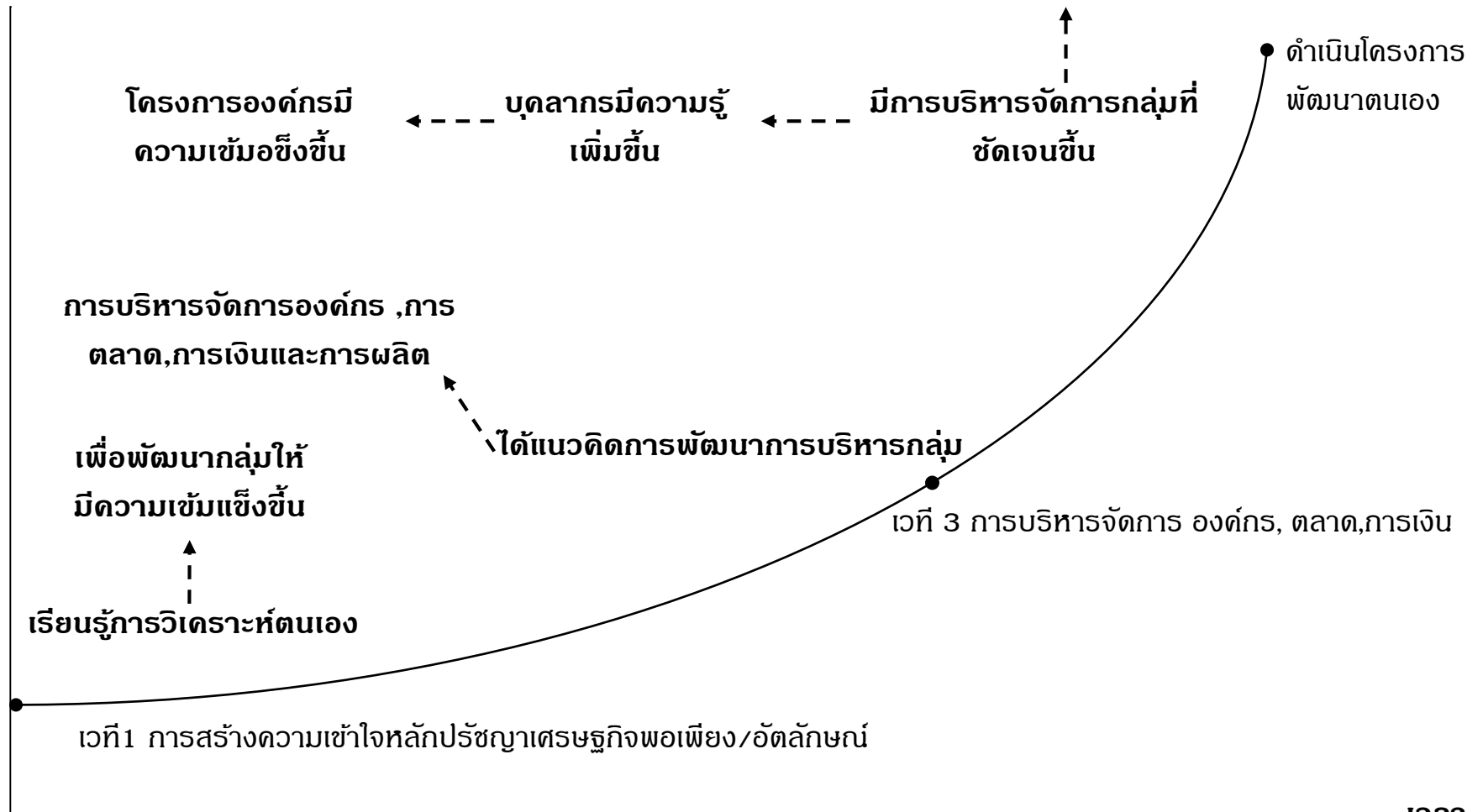
ผลการเปลี่ยนแปลง



ระบบการผลิตหัตถกรรมพื้นบ้าน(กลุ่มผ้าปักชาวเขาปางค่า) โครงการพัฒนาปรับปรุงการบริหารจัดการองค์กรเชิงระบบ

ผลการเปลี่ยนแปลง

มีทักษะในการผลิตเพิ่มขึ้น



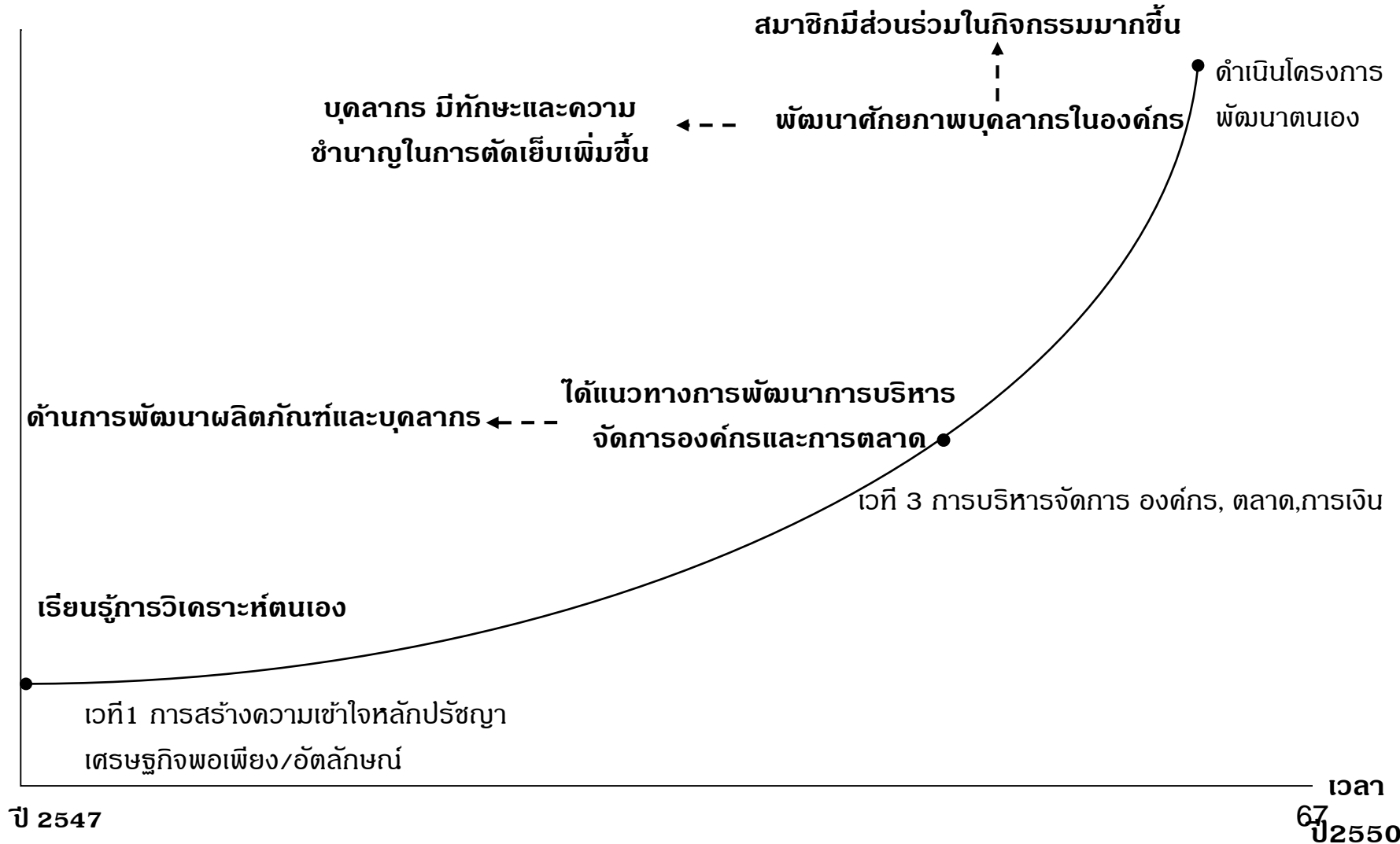
ปี 2547

เวลา
ปี 2550

ระบบการผลิตหัตถกรรมพื้นบ้าน

โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากร

ผลการเปลี่ยนแปลง



ปัจจัยที่มีผลต่อการพัฒนาตนเองของกลุ่ม/สหกรณ์ ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง

- ปัจจัยด้านการเรียนรู้ กลุ่ม/สหกรณ์ตระหนักถึงคุณค่าของการจัดทำโครงการพัฒนาตนเอง ภายใต้การดำเนินงานตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ที่มีรูปแบบของการเรียนรู้ด้วยตนเอง (Self directed learning) ที่ได้จากกระบวนการวิจัยและก่อให้เกิดการพัฒนาความสามารถของบุคลากรเพิ่มขึ้น
- ปัจจัยด้านการมีส่วนร่วม การดำเนินงานได้แสดงถึงการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาสมาชิกให้มีบทบาทในการดำเนินงานร่วมกันอย่างบูรณาการ
- ปัจจัยด้านการพึ่งพาตนเอง ทุกกลุ่ม/สหกรณ์ได้แสดงถึงความเป็นเจ้าของโครงการร่วมกัน โดยมีการร่วมลงทุน ทั้งในด้านงบประมาณที่ใช้สำหรับการดำเนินกิจกรรม และการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานด้านอื่น ๆ ที่ทำให้การจัดทำโครงการช่วยพัฒนาศักยภาพสมาชิกซึ่งเป็นการพัฒนาระบบการติดบนฐานความรู้เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันได้อย่างยั่งยืน

แนวทางการเสริมสร้างความสามารถตนเองของกลุ่ม/สหกรณ์ เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

- การจัดทำโครงการเพื่อเรียนรู้ด้วยตนเอง ตามขั้นตอนการวิจัยแสดงให้เห็นว่าได้สร้างกระบวนการคิดอย่างเป็นระบบมากขึ้น ทำให้สมาชิกตระหนักถึงจุดอ่อนของตนเองได้ลึกซึ้งกว่าเดิม ดังนั้นควรสนับสนุนให้สมาชิกได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการบริหารจัดการโครงการให้มากขึ้น เพื่อพัฒนาศักยภาพให้กลุ่ม/สหกรณ์ มีการดำเนินงานที่เข้มแข็งต่อไป
- ควรส่งเสริมให้เยาวชน คนรุ่นใหม่ลูกหลานสมาชิก ได้เข้ามามีบทบาทและมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการในด้านต่าง ๆ เช่น การบริหารจัดการด้านการผลิต การบริหารจัดการด้านองค์กร การบริหารการตลาด และการบริหารจัดการด้านการเงิน เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจในกระบวนการดำเนินงานและเป็นกำลังสำคัญให้กับกลุ่ม/สหกรณ์ต่อไปในอนาคต

(ต่อ)

- ควรสนับสนุนให้การจัดทำโครงการมีการดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานพื้นที่อย่างจริงจัง เช่น องค์กรบริหารส่วนตำบล ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร พัฒนาชุมชน และเครือข่ายกลุ่มชุมชนต่าง ๆ ซึ่งเป็นผู้มีบทบาทสำคัญ ที่ส่งเสริมให้การดำเนินงานของกลุ่ม/สหกรณ์ประสบผลสำเร็จตามเป้าหมาย
- การกำหนดแนวทางและมาตรการความช่วยเหลือในระดับท้องถิ่น เพื่อเสริมสร้างและพัฒนาการดำเนินงาน ควรสนับสนุนแนวทางการพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้วยวิธีการจัดการความรู้ (Knowledge management) ในด้านองค์ความรู้ทางวิชาการ เทคโนโลยีสมัยใหม่ ที่เป็นประโยชน์สำหรับการดำเนินงาน เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันที่ทำให้เกิดการพัฒนาและบริหารจัดการองค์กรได้อย่างยั่งยืน

(ต่อ)

- ควรมีโครงการต่อเนื่องสำหรับกลุ่มสหกรณ์เหล่านี้ เพื่อติดตามการนำความรู้ไปปฏิบัติ ซึ่งจะเป็นผลลัพธ์ ที่แท้จริงของโครงการ
- การพัฒนากลุ่มอาชีพ หรือสะสมทุนทางปัญญา ทุนทางสังคม ต้องการเวลาการดูแลที่ดี ในระยะเวลาที่ยาวนาน หากมีการทิ้งโครงการพัฒนาตนเอง ไปตั้งแต่งานเพิ่งเริ่มโครงการฯ ที่มีผลงานดีในวันนี้ ก็ไม่อาจสามารถยืนได้ด้วยตนเอง