

ตัวอย่างความสำเร็จ
การประยุกต์ใช้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
ประเภทกลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่
กลุ่มส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าว
ชุมชนบ้านไทรใหญ่



มูลนิธิพัฒนา



สำนักงาน กปร.



สำนักงานประมง



กระทรวงมหาดไทย



กองทัพไทย

มูลนิธิสถาบันวิจัยและพัฒนาประเทศตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

คำนำ

สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) ร่วมกับมูลนิธิชัยพัฒนา สำนักงานประมง กระทรวงมหาดไทย กองทัพอากาศ และมูลนิธิสถาบันวิจัยและพัฒนาประเทศตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ได้จัดให้มีการประกวดผลงานตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ครั้งที่ 2 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ตัวอย่างความสำเร็จของบุคคล ชุมชน และองค์กรภาครัฐและธุรกิจ ที่ได้นำมาเอาหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินชีวิต การพัฒนาชุมชน และการบริหารจัดการองค์กร จนประสบความสำเร็จ และเป็นแบบอย่างที่ดีแก่สังคม

จากการประกวดผลงานฯ ที่ผ่านมา **กลุ่มศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านไทรใหญ่ อำเภไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี** ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ ถ้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ประเภทกลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ ซึ่งเหมาะสมที่จะเป็นตัวอย่างให้เกษตรกร รวมทั้งผู้ที่สนใจได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้ความสำเร็จของกลุ่มศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านไทรใหญ่ สำนักงาน กปร. จึงพิจารณาเห็นสมควรให้กลุ่มศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านไทรใหญ่ เป็นศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง โดยในเบื้องต้น สำนักงาน กปร. ได้จัดพิมพ์หนังสือการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ด้านกลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ เพื่อเป็นคู่มือให้เกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้องได้เข้าใจและมองเห็นภาพการนำหลักทฤษฎีใหม่ และปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการพัฒนาการเกษตร

สุดท้ายนี้ สำนักงาน กปร. ขอขอบคุณสำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนนทบุรี เป็นอย่างยิ่งที่ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูลและรูปภาพในการจัดพิมพ์หนังสือเล่มนี้ โดยหวังเป็นอย่างยิ่งว่าหนังสือการประยุกต์ใช้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ด้านกลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ ของกลุ่มศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านไทรใหญ่ จะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาทางการเกษตร ให้สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนต่อไป

สำนักงาน กปร.

รางวัลถ้วยพระราชทาน
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่



จำนวนสมาชิกในกลุ่ม

20 คน (ทำเกษตรทฤษฎีใหม่ทั้งหมด)

แปลงทฤษฎีใหม่

- แบ่งเป็นนาข้าว จำนวน 342 ไร่
- บ่อเลี้ยงปลา และประมง 44 ไร่
- สวนผลไม้ จำนวน 117 ไร่
- พืชผักสวนครัว จำนวน 10 ไร่

โครงสร้างของกลุ่ม

แบ่งการบริหารงานออกเป็น 4 ฝ่ายด้วยกัน

1. ฝ่ายการตลาด ดูแลและติดต่อด้านการขายผลผลิตของกลุ่ม
2. ฝ่ายผลิต วัตถุประสงค์ ทำหน้าที่จัดหาวัตถุดิบให้กับกลุ่ม
3. ฝ่ายบัญชี ตรวจสอบรายรับ – รายจ่าย และจัดระบบบัญชี
4. ฝ่ายประเมิน ทำหน้าที่ประเมินผลการดำเนินงานของกลุ่ม

จำนวนปีที่ดำเนินการ

7 ปี

บริเวณที่ทำเกษตรทฤษฎีใหม่ของกลุ่ม

สมาชิกของกลุ่มดำเนินการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ในพื้นที่ของตนเอง เช่น นาข้าว สวนผลไม้ เลี้ยงปลาในร่องสวนและบ่อ ตลอดจนการเลี้ยงเป็ด ไก่ ซึ่งสมาชิกแต่ละรายจะมีพื้นที่แปลงมากน้อยแตกต่างกันไป และปรับใช้กับแต่ละพื้นที่

แรงงานที่ใช้ในแปลง

ใช้แรงงานในครัวเรือนเป็นหลัก และมีการจ้างเก็บเกี่ยวผลผลิตบ้าง เพื่อความรวดเร็ว และป้องกันข้าวเสียหาย

กิจกรรมของกลุ่ม

การบริหารจัดการ

1. การบริหารจัดการกลุ่ม เปิดรับสมาชิกผู้สนใจและกลุ่มจะพิจารณา ร่วมกันอีกครั้งว่าจะรับเข้าเป็นสมาชิกหรือไม่
2. การเลือกตั้งตัวแทนกลุ่ม ใช้การออกเสียง และพิจารณาความสามารถ และความถนัดของแต่ละบุคคลว่าสมควรดำรงตำแหน่งใดได้บ้าง
3. การประชุมกลุ่ม มีการประชุมร่วมกันอย่างน้อย 3 เดือน/ครั้ง ในกรณีที่เป็นเรื่องเร่งด่วนก็จะนัดประชุมเป็นคราวๆ ไป
4. การจัดสรรผลประโยชน์ แบ่งตามหุ้นที่สมาชิกถือครอง ส่วนกรณีที่เป็นแปลงรวมของกลุ่มจะทำการจัดสรรรายได้ให้เจ้าของพื้นที่ที่กลุ่มขอใช้ทำประโยชน์ พร้อมทั้งจ่ายค่าตอบแทนในการดูแลให้ เป็นต้น

ระบบการเงินและบัญชี

1. เงินทุนของกลุ่ม จำนวน 1,020,000 บาท
2. แหล่งที่มาของเงินทุน ได้จากโครงการพัฒนาหมู่บ้านไทใหญ่ (SM) และจากโครงการ SML โครงการละ 150,000 บาท โครงการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชนจากกรมส่งเสริม การเกษตร 3 ปี ปีละ 30,000 บาท และเงินทุนของกลุ่ม จำนวน 30,000 บาท และเงินกู้จาก ธกส. ปีละประมาณ 600,000 บาท และจากการจำหน่ายหุ้น ราคาหุ้นละ 100 บาท
3. การบันทึกบัญชีของกลุ่ม มีการลงรายการรับ - จ่าย ไว้อย่างต่อเนื่อง

บริการของกลุ่มที่มีให้กับสมาชิก

ร่วมกันจัดหาวัตถุดิบในการผลิตเพื่อเป็นการลดต้นทุน ได้แก่ การจัดหาอาหารปลา มูลสัตว์ กากน้ำตาล เป็นต้น นอกจากนี้ ก็จะรวมกันซื้อข้าวสารสำหรับบริโภคจำหน่ายให้สมาชิกกลุ่มเพื่อจะได้ซื้อในปริมาณที่มากและมีราคาถูก มีการรวบรวมผลผลิตที่ได้ออกจำหน่ายโดยมีการติดต่อผู้รับซื้อผลไม้ โดยมีการต่อรองราคา ซึ่งทางกลุ่มสามารถผลิตข้าวคุณภาพและผ่านการตรวจสอบและได้รับการรับรอง GAP มีการจัดการฝึกอบรม สัมมนา ดูงานนอกสถานที่ให้กับสมาชิก เพื่อที่จะได้นำความรู้ของกลุ่มไปเผยแพร่พร้อมกับนำความรู้ที่ได้จากการอบรมหรือการศึกษา ดูงานนอกสถานที่มาปรับใช้กับกลุ่ม

การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้

ส่งสมาชิกไปอบรมตามโครงการต่างๆ ประมาณเดือนละครั้ง พร้อมกับสร้างเครือข่ายเชื่อมโยงธุรกิจไปยังจังหวัดใกล้เคียง เช่น การจำหน่ายปุ๋ยอินทรีย์ให้กับกลุ่มเกษตรกรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา จำหน่ายพันธุ์ข้าวให้กับกลุ่มเกษตรกรจังหวัดลพบุรี เป็นต้น

ที่มาของวัตถุดิบที่ใช้ในการดำเนินกิจการของกลุ่ม

ปุ๋ยอินทรีย์ได้จากภูมิปัญญาของสมาชิกแต่ละราย เช่น การทำปุ๋ยของ พต. EM ซึ่งจะนำมาใช้กันในกลุ่มประมาณร้อยละ 30 ปุ๋ยหมักร้อยละ 20 รำข้าวร้อยละ 10 ปุ๋ยคอกมูลวัวร้อยละ 20 และปุ๋ยจุลินทรีย์ร้อยละ 20 ซึ่งวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตส่วนใหญ่เป็นเศษผลไม้ เช่น กัวย มะละกอ ผักในสวน

สถานที่และกระบวนการผลิตของกลุ่ม

สถานที่ผลิตของกลุ่มมีความเหมาะสมพร้อมที่จะดำเนินการได้เต็มที่มีเครื่องจักรปั่นเม็ดปุ๋ย อาคารโรงคลุม และถังหมักปุ๋ยหมักน้ำชีวภาพ เครื่องสีฟัดข้าว เพื่อทำการแยกสิ่งเจือปนออกจากเมล็ดข้าว มีขั้นตอนการผลิตปุ๋ยอินทรีย์อัดเม็ดที่มีคุณภาพ บรรจุลงในถุงซึ่งมีตราสัญลักษณ์ของกลุ่มติด โดยสมาชิกของกลุ่มจำนวน 15 ราย จาก 30 ราย ได้รับใบรับรองการผลิตข้าวจาก GAP ทางกลุ่มเน้นการผลิตที่ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม โดยการหลีกเลี่ยงการใช้สารเคมี ทางกลุ่มสามารถส่งผลผลิตที่ได้ตามฤดูกาล เช่น ผลไม้ ผักปลอดสารพิษ ปลาเบญจพันธุ์ เป็นต้น ออกสู่ตลาดได้ไม่น้อยกว่า 15 ตัน/ฤดูกาล ข้าวสามารถส่งออกได้ประมาณ 300 ตัน/ฤดูกาล ปลา 25 ตัน/ปี

การดำเนินงานด้านการตลาด

ดูราคาตลาดเป็นตัวชี้วัด หลังจากนั้นก็จะร่วมกันประชุมและกำหนดราคาขายกันอีกครั้ง โดยผลผลิตที่ได้นำออกจำหน่ายภายในชุมชน พื้นที่ตำบลและจังหวัดใกล้เคียง

เริ่มทำทฤษฎีใหม่

ปี 2544

เหตุผลในการทำ

เกษียณอายุจากงานราชการที่ทำ (กำนัน) ประกอบกับเป็นคนชอบทำการเกษตร เพราะเคยทำมาตั้งแต่ยังเป็นเด็ก ประกอบกับในหลวงมีพระราชดำริเรื่องเกษตรทฤษฎีใหม่เลยทดลองและทำตามที่ในหลวงได้พระราชทานแนวพระราชดำริ

แปลงทฤษฎีใหม่ เนื้อที่ 19 ไร่ 1 งาน

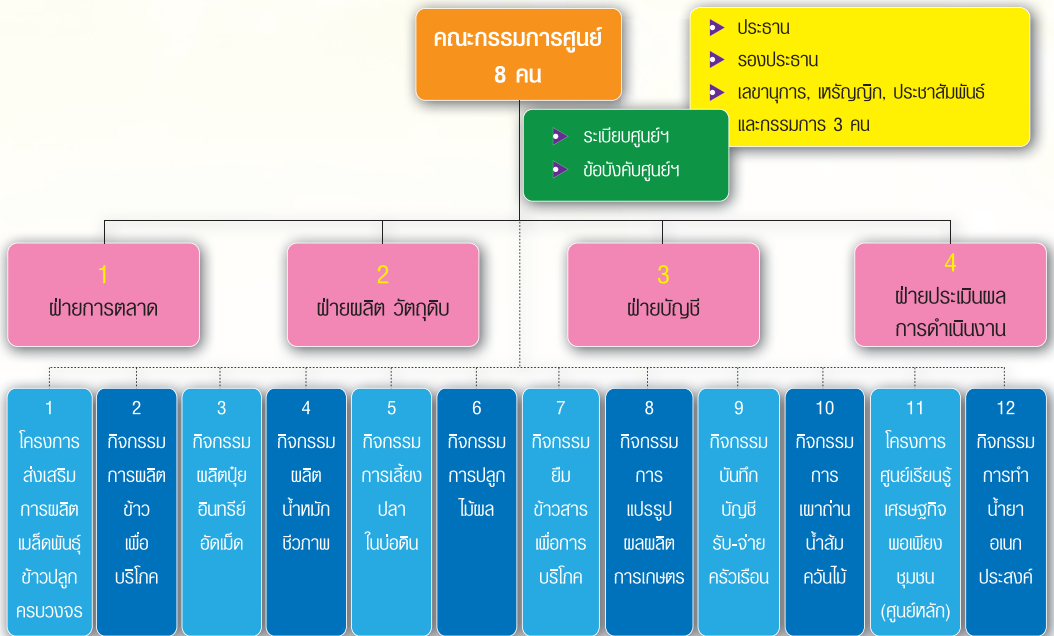
- **นาข้าว** 9 ไร่ ปลูก 2.5 ครั้ง/ปี
- **แหล่งน้ำ** ใช้น้ำจากสระเก็บน้ำขนาด 5x20x2 เมตร จำนวน 5 บ่อ พร้อมกับน้ำที่ได้จากคลองชลประทาน และน้ำฝน
- **ไม้ผล พืชผัก พืชสมุนไพร** ปลูกมะพร้าวน้ำหอม 128 ต้น (5 ไร่) ไม้เตยดำ 30 ต้น (ปลูกระหว่างมะพร้าว) ขนุน 115 ต้น (ปลูกรอบแปลงข้าว) แบ่งการใช้พื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุดโดยการปลูกพืชผัก 4 ชั้น บวบ ฟักทอง แพง มะละกอ น้ำเต้า 1 ไร่ 2 งาน แก้วมังกร 48 หลัก (1 ไร่) สะเดา 30 ต้น (รอบแปลงนา) มะนาว 36 ต้น มะยงชิด 20 ต้น พร้อมกับปลูกพืชผักสวนครัว
- **ปศุสัตว์ ประมง** เลี้ยงเป็ดไข่ 20 ตัว ปลาทับทิม 1 บ่อ 1 งาน ปลาหมอ 1 บ่อ 1 งาน ปลาสลิค 1 บ่อ 2 งาน กบ 1 กระชัง
- **ที่อยู่อาศัย** บ้านพัก โรงเก็บของ ศูนย์เรียนรู้ 1 ไร่ 2 งาน โรงปุ๋ยหมัก 12 ตารางวา

การนำเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้

1. **ความมีเหตุมีผล** มีการวางแผนการก่อนทำการลงทุน เช่น หาแหล่งจำหน่ายผลผลิต
2. **ความพอประมาณ** จัดสรรแบ่งปันเงินที่หาได้เป็นส่วนๆ เช่น เงินสำหรับทำบุญ เงินฝากธนาคาร เงินสำหรับใช้จ่ายในครัวเรือน เป็นต้น โดยการใช้จ่ายจะต้องใช้จ่ายอย่างระมัดระวัง และใช้จ่ายเท่าที่จำเป็น
3. **ภูมิคุ้มกัน** ระมัดระวังในเรื่องการใช้จ่ายเพื่อเจ็บไข้ได้ป่วยจะได้มีเงินรักษาตัว มีการวางแผนอนาคต ปลูกไม้ยืนต้นไว้เก็บผลขาย
4. **ความรู้** ได้เข้าอบรมเศรษฐกิจพอเพียงที่สำนักงานเขตหนองจอก ได้จัดให้มีการฝึกอบรม โดยนำความรู้ที่ได้มาเผยแพร่ให้กับคนอื่นๆ ด้วย ซึ่งถือว่าได้เป็นการทบทวนความรู้ไปในตัว พร้อมกับเป็นการต่อยอดเพื่อเพิ่มความรู้ให้กับบุคคลอื่นๆ ด้วย

5. **คุณธรรม** ยึดตามหลักธรรมที่ว่า เกิดเป็นคน ต้องไม่ขอคนกิน ต้องไม่เบียดเบียนผู้อื่น ต้องหัดเป็นผู้ให้ ไม่ใช่ผู้รับ ดังนั้นเมื่อได้รับความรู้จากการฝึกอบรม ก็จะนำมาเผยแพร่ให้กับผู้อื่นได้รู้ด้วย

โครงสร้างการบริหารศูนย์ส่งเสริม และผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านไทรใหญ่



หลักการดำเนินงานของศูนย์ฯ

1. ปี 2543 นายสมชาย นกรอด ผู้ใหญ่บ้านดำเนินการปรับปรุงแปลงเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ของตนเป็นตัวอย่าง
 - ขุดลอกร่องสวน, ขุดบ่อเลี้ยงปลา, ปลูกไม้ผลเศรษฐกิจ
2. ชี้แจงชักจูงให้เกษตรกรบริเวณใกล้เคียงเห็นประโยชน์ และเริ่มทำตาม
3. ปี 2546 - ปี 2547 ได้งบประมาณจาก อบต. ไทรใหญ่ 90,000 บาท
 - ปรับปรุงบ่อปลา และจัดหาพันธุ์ปลามีการจัดตั้ง “กลุ่มผู้เลี้ยงปลาบ้านไทรใหญ่” ขึ้น มีสมาชิก 22 ราย
4. ปี 2549 - ศูนย์ฯ กู้เงินจาก ธ.ก.ส. 500,000 บาท เพื่อให้สมาชิกกู้ต่อโดยนำไปใช้ปรับปรุงพัฒนาแปลง
 - ได้งบประมาณโครงการอยู่ดีมีสุข 30,000 บาท สนับสนุนสมาชิก พันธุ์ไม้ผลเศรษฐกิจ
5. ปี 2549 จัดตั้ง “ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านไทรใหญ่” ปัจจุบันมีสมาชิก 41 คน ทำแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ 40 คน พื้นที่ประมาณ 880 ไร่
6. สมาชิกกำหนดระเบียบ และข้อบังคับของศูนย์ฯ
7. กรรมการ เลือกตั้งจากสมาชิกศูนย์ฯ วาระละ 2 ปี
8. สมาชิกมีส่วนร่วมเสนอความคิดเห็น ดำเนินกิจกรรมของกลุ่ม
9. ชี้แจงบัญชีรับ - จ่าย หลังเสร็จสิ้นกิจกรรม ให้สมาชิกตรวจสอบได้



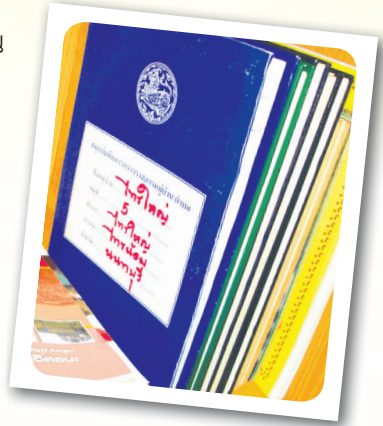
สถานะทางการเงินของศูนย์ฯ (สิ้นเดือนธันวาคม 2552)

1. เงินทุนของศูนย์ฯ 79,000 บาท จาก
 - ค่าหุ้น
 - เงินรายได้จากสมาชิกจ่าย 2 % ของกำไรแต่ละกิจกรรม
2. งบประมาณสนับสนุน 1,313,900 บาท เช่น
 - โครงการ SML
 - โครงการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชน
3. เงินกู้จาก ธ.ก.ส. 850,000 บาท

กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวของปริมณฑลนครชัยโพธิ์เพียง
17/4 หมู่ 5 ตำบลโพธิ์โพธิ์ อ.โพธิ์ทอง จ.นนทบุรี
ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชน

บัญชีรายรับรายจ่าย

ปี	รายการ	อาชีพ ปลูกข้าว		อาชีพ ปลูกผลไม้		อาชีพ ปลูกพืชไร่		อื่นๆ	รวม
		รายได้ (3)	ต้นทุน (4)	รายได้ (5)	ต้นทุน (6)	รายได้ (7)	ต้นทุน (8)		
31/12/52	ผู้ปลูกข้าว-จ่าย	700,000	170,000	459,500	119,000	400,000	150,000	-	40,000
31/12/53	ผู้ปลูกข้าว-จ่าย	220,000	160,000	346,000	102,000	500,000	80,000	-	36,000
31/12/54	ผู้ปลูกข้าว-จ่าย	250,000	170,000	449,000	105,000	470,000	150,000	100,000	38,000
31/12/55	ผู้ปลูกข้าว-จ่าย	-	180,000	339,000	80,000	572,000	130,000	286,440	45,000



กิจกรรมของศูนย์ฯ

1. โครงการส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวปลูกครบวงจร ระยะที่ 1 (พ.ย. 52 – เม.ย. 53)

- 1.1 เกษตรกร 22 ราย พื้นที่ 480 ไร่ (เป้าหมาย 200 ไร่)
- 1.2 พันธุ์ข้าว สุพรรณบุรี 1, ปทุมธานี 1, พิษณุโลก 2 และ สุพรรณบุรี 3
- 1.3 ศูนย์ฯ ให้บริการเงินกู้ และปัจจัยการผลิตแก่สมาชิก
- 1.4 คาดว่าจะเก็บเกี่ยวเมล็ดพันธุ์ได้ 450 ตัน
- 1.5 จำหน่ายให้สหกรณ์การตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. 400 ตัน ราคา 12,000 บาท/ตัน และจำหน่ายให้เกษตรกร 50 ตัน รวมมูลค่าประมาณ 5 ล้านบาทเศษ

ภาพกิจกรรม



2. กิจกรรมการผลิตข้าวเพื่อบริโภค

2.1 สมาชิก 18 ราย พื้นที่ 360 ไร่

2.2 พันธุ์ข้าว สุพรรณบุรี 1, ปทุมธานี 1, และ พิษณุโลก 2

2.3 ปี 2551 ได้รับใบรับรองมาตรฐานผลิตข้าว GAP 15 ราย

2.4 ศูนย์ฯ ให้บริการจัดหาน้ำมันเชื้อเพลิง, ปุ๋ย, และปัจจัยการผลิตอื่นๆ
บริการสมาชิก

2.5 คาดว่าจะได้ผลผลิต 334 ตัน

2.6 ขายให้โรงสีราคาตามโครงการประกันรายได้เกษตรกร รวมมูลค่า
ประมาณ 3 ล้านบาทเศษ



ภาพกิจกรรม



3. กิจกรรมผลิตปุ๋ยอินทรีย์อัดเม็ด (ตรารวงข้าว)

3.1 สมาชิก 22 ราย

3.2 กลุ่มรวมซื้อ

- EM และกากน้ำตาล จากตลาดทั่วไป
- เศษปลาน้ำจืด, เศษผักและผลไม้จากสวน และบ่อสมาชิก
- มูลวัว จากหมู่บ้านข้างเคียง
- มูลค่างควาผสมหินฟอสเฟต จากจังหวัดลพบุรี

3.3 ช่วงเวลาผลิต

- เม.ย. – พ.ค.
- ต.ค. – พ.ย.
- ผลิตตามความต้องการของสมาชิกเป็นระยะๆ

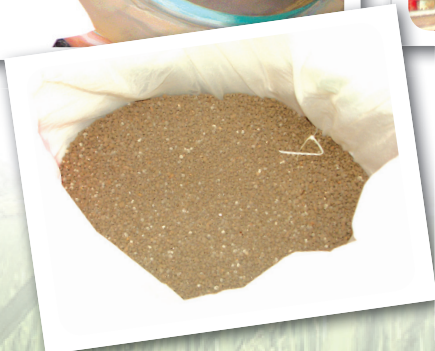
3.4 ผลผลิตปุ๋ยอินทรีย์ 40 ตัน/ปี

3.5 จำหน่าย

- ให้สมาชิก 30 ตัน/ปี ราคา 8,000 บาท/ตัน
- บุคคลภายนอก 10 ตัน/ปี ราคา 8,800 บาท/ตัน รวมมูลค่า 3 แสนบาทเศษ



ภาพกิจกรรม



4. กิจกรรมผลิตน้ำหมักชีวภาพ

4.1 สมาชิก 40 ราย

4.2 กลุ่มรวมซื้อวัตถุดิบผลิตฮอร์โมน

- EM และกากน้ำตาลจากตลาดทั่วไป
- เศษผัก, ผลไม้ และเศษปลาน้ำจืดจากสวน และบ่อสมาชิก

4.3 ขายฮอร์โมนให้สมาชิก 500 ลิตร/ปี ราคา 50 บาท/ลิตร มูลค่า 25,000 บาท



ภาพกิจกรรม

4.4 กลุ่มรวมซื้อวัตถุดิบผลิตสารกำจัดแมลงศัตรูพืช

- เมล็ดสะเดา, บอระเพ็ด, ตะไคร้, ข่า และ สาบเสือ จากสวนสมาชิก
- สุราขาว และยาเส้น จากตลาดทั่วไป

4.5 จำหน่ายสารกำจัดแมลงศัตรูพืช 1,000 ลิตร/ปี ราคา 50 บาท/ลิตร มูลค่า 50,000 บาท

ภาพกิจกรรม



5. กิจกรรมการเลี้ยงปลาในบ่อดิน

- 5.1 จำนวนสมาชิก 15 ราย พื้นที่บ่อ 30 ไร่
- 5.2 ชนิดปลาที่เลี้ยง ปลานิล, ปลาดุก, ปลาช่อน, ปลาจีน, ปลาสร้อย และปลาแรด รวม 150,000 ตัว
- 5.3 ศูนย์ฯ ให้บริการรวมจัดหาพันธุ์ปลา, อาหารปลา เศษข้าวมอลต์จากโรงเบียร์
 - เศษผัก, ผลไม้, และแหน จากสวนสมาชิก
- 5.4 ผลผลิตจากการจับปลาขาย ประมาณ 9,000 กิโลกรัม



ภาพกิจกรรม



6. กิจกรรมการปลูกไม้ผล

- 6.1 สมาชิกร่วมกิจกรรม 10 ราย พื้นที่ 70 ไร่
- 6.2 ชนิดไม้ผล มะม่วง, มะพร้าว, กระท้อน, กัลฉ่าย, แก้วมังกร, น้อยหน่า และขนุน
- 6.3 กิจกรรมรวมซื้อ
 - ปุ๋ยอินทรีย์อัดเม็ด, ปุ๋ยเคมี และน้ำหมักชีวภาพ
- 6.4 รวมขายผลผลิต
 - มะม่วง และกระท้อน ผู้ซื้อจากตลาดไท
 - มะพร้าว สมาชิกขายไอศกรีม และขนมสด
 - กัลฉ่าย แม่ค้าตลาดบางใหญ่

ภาพกิจกรรม



7. กิจกรรมยืมข้าวสารเพื่อการบริโภค

- 7.1 สมาชิกร่วมกิจกรรม 40 ราย
- 7.2 สมาชิกและบุคคลภายนอกยืมข้าวสาร 53 ราย 53 กระสอบ
- 7.3 ชำระเงินคืนตามมูลค่าข้าวสารภายใน 3 เดือน/ยืม 1 ครั้ง
- 7.4 ศูนย์ฯ ไม่คิดค่าบริการและไม่คิดดอกเบี้ยจากสมาชิก

ภาพกิจกรรม



8. กิจกรรมการแปรรูปผลผลิตการเกษตร

- 8.1 สมาชิก 3 ราย
- 8.2 ผลผลิตแปรรูป
 - มะขาม จำนวน 1 ตัน/ปี ขายราคา 60 บาท/กิโลกรัม

ภาพกิจกรรม



9. กิจกรรมบันทึกบัญชีรับ – จ่าย ครั้วเรื่อน

9.1 สมาชิก 20 ราย

9.2 ประโยชน์

- ลดรายจ่ายฟุ่มเฟือย
- ลดต้นทุนการผลิต เช่น ทำน้ำหมักชีวภาพ
- ลดรายจ่ายค่าอาหาร เช่น ปลุกผักสวนครัว

ภาพกิจกรรม



10. กิจกรรมการเผาถ่านน้ำส้มควันไม้

10.1 สมาชิก 7 ราย เตาเผาถ่าน 2 เตา

10.2 เริ่มผลิต มกราคม 2553 ได้ถ่าน และน้ำส้มควันไม้

ภาพกิจกรรม



11. โครงการศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชน (ศูนย์หลัก)

11.1 สมาชิก 40 ราย พื้นที่ 7 ไร่

11.2 ประชุมจัดทำแผนการผลิตร่วมกับสมาชิก

11.3 สมาชิกรับการฝึกอบรม ได้แก่ วิชาแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียงกับอาชีพเกษตรกรรม, การเพาะเห็ด, ทำนาแบบลดต้นทุน, ขยายพันธุ์พืช, เลี้ยงกบในกระชัง และปลุกมะนาวนอกฤดู ฯลฯ

11.4 ได้รับสนับสนุน ก้อนเชื้อเห็ด, ต้นตอมะม่วง, กิ่งพันธุ์มะนาว และพันธุ์กบ ฯลฯ

11.5 อยู่ระหว่างดำเนินการผลิต มีแผนจะรวมขายผลผลิตผ่านกลุ่ม



ภาพกิจกรรม



12. กิจกรรมการทำน้ำยาอเนกประสงค์

12.1 สมาชิกเข้าร่วมกิจกรรม 33 ราย

12.2 สมาชิกได้รับการฝึกอบรมผลิต 4 ชนิด ได้แก่

- พิมเสนน้ำ
- น้ำยาล้างจาน
- น้ำยาปรับผ้านุ่ม
- น้ำยาซักผ้า



ภาพกิจกรรม



กิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์ของศูนย์ฯ

1. กิจกรรมจัดงานปีใหม่ในชุมชน
2. กิจกรรมร่วมทำความสะอาด ตัดต้นไม้ ริมคลอง และถนนในหมู่บ้าน
3. กิจกรรมงานวันเด็ก
4. ช่วยงานศพ กรณีสมาชิกเสียชีวิต



ภาพกิจกรรมจัดงานปีใหม่



ภาพกิจกรรมร่วมทำความสะอาด



สรุป

1. ศูนย์ฯ มุ่งส่งเสริม โน้มน้าวสมาชิก ปรับปรุงแปลงเกษตร ให้เป็นเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ ขั้นที่ 1
2. ศูนย์ฯ ดำเนินกิจกรรมเกษตรทฤษฎีใหม่ ขั้นที่ 2 ขั้นที่ 3 โดยรวมกลุ่มดำเนินกิจกรรมต่างๆ บริการสมาชิก รวม 12 กิจกรรม
3. ศูนย์ฯ ยึดหลักซื่อสัตย์ โปร่งใส และการมีส่วนร่วมของสมาชิก



สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงาน
โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.)

อาคารสำนักงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
2012 ซอยอรุณอมรินทร์ 36 ถนนอรุณอมรินทร์
แขวงบางยี่ขัน เขตบางพลัด กรุงเทพฯ 10700
<http://www.rdpb.go.th>

