

สรุปผลการดำเนินงานประจำปี 2551
ศูนย์วิจัยพืชไร่ระยอง กรมวิชาการเกษตร
สนับสนุนโครงการศูนย์บริการการพัฒนาปลวกแดงตามพระราชดำริ
จังหวัดระยอง - ชลบุรี

งานทดสอบพันธุ์และพัฒนาพืชเศรษฐกิจและระบบการปลูกพืช / ระบบการทำฟาร์ม

1. เกษตรทฤษฎีใหม่

พื้นที่ปลูกข้าว ขยายพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี พันธุ์ประทุมธานี 1 และข้าวหอมมะลิ 105



พื้นที่ปลูกข้าว จำนวน 12 ไร่

แหล่งน้ำ ทดสอบและรักษาการเลี้ยงสัตว์น้ำและปลาในแหล่งน้ำที่ใช้ในบริเวณโครงการ



พื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปลูกไม้ผลเช่นแก้วมังกรขนุน มะม่วง พุทรา ฝรั่ง มะพร้าว น้ำหอม เงาะ
ทุเรียน และอื่นๆ



พื้นที่อยู่อาศัย ปลูกสมุนไพร พืชผักต่างๆ



2. พืชทดแทนพลังงาน

2.1 ปาล์มน้ำมัน จัดทำแปลงสาธิตเพื่อการเรียนรู้ โดยดำเนินการรวบรวมสายพันธุ์ปาล์ม เช่น
สุราษฎร์ธานี 1-6 , มาเลเซีย, Compact Nigeria และ Compact Deli



2.2 สมุดดำ เป็นแปลงสาธิต เพื่อเก็บเมล็ดพันธุ์เห็บน้ำมัน



2.3 มั่นสำปะหลัง ปลุกและขยายพันธุ์มันสำปะหลังระยะของ 9 เพื่อแนะนำปลูกส่งโรงงานเอทานอล



3. ถ่ายทอดเทคโนโลยี

รุ่นที่ 1 วันที่ 26 มิถุนายน 2551 เรื่อง การปลูกดูแลรักษาข้าวปทุมธานี 1 จำนวน 53 ราย

รุ่นที่ 2 วันที่ 28 มิถุนายน 2551 เรื่อง การปลูกดูแลรักษาข้าวปทุมธานี 1 จำนวน 93 ราย

รุ่นที่ 3 วันที่ 19 สิงหาคม 2551 เรื่อง เทคนิคการเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลังอายุสั้น จำนวน 60 ราย



เกษตรกรเข้ารับการฝึกอบรมเรื่อง การปลูกดูแลรักษาข้าวปทุมธานี



เกษตรกรเข้ารับการฝึกอบรมเรื่อง เทคนิคการเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลังอายุสั้น

ผลสัมฤทธิ์ที่ผ่านมา

1. เรื่องยางพารา แนะนำส่งเสริมให้เกษตรกรรอบโครงการฯ ทำยางชำถุงจำหน่าย ประมาณปีละ 2-3 ล้านต้น
2. เรื่องข้าว แนะนำส่งเสริมให้เกษตรกรเป้าหมายได้เปลี่ยนพันธุ์ดั้งเดิม มาเป็นพันธุ์แนะนำ เช่น หอมมะลิ 105 ปทุมธานี 1
3. เรื่องมันสำปะหลัง แนะนำส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกมันสำปะหลังพันธุ์ดี ปีละ 300 ไร่

แผนที่จะดำเนินการในปีงบประมาณ 2552

1. งานรณรงค์การใช้หญ้าแฝก
2. เปิดเป็นศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตรทฤษฎีใหม่
3. แนะนำวิธีการ การผลิตพืชทดแทนพลังงาน