

สรุปผลการดำเนินงานประจำปี 2551
โครงการชลประทานจังหวัดระยอง กรมชลประทาน
สนับสนุนโครงการศูนย์บริการการพัฒนาปลวกแดงตามพระราชดำริ
จังหวัดระยอง - ชลบุรี

การพัฒนาและปรับปรุงแหล่งน้ำ และระบบชลประทาน

1. งานจ้างก่อสร้างระบบส่งน้ำด้วยท่อจากอ่างเก็บน้ำดอกกรายไปอ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล พร้อมอาคารประกอบ อําเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง โครงการชลประทานระยอง สำนักชลประทานที่ 9

ค่าจ้างเป็นเงินทั้งสิ้น 278,150,000.-บาท สัญญาเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2550 ถึง วันที่ 22 มิถุนายน 2552 รวมเวลาทำการ 600 วัน ความยาวในการก่อสร้างระบบส่งน้ำด้วยท่อจากอ่างเก็บน้ำดอกกรายไปอ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล ประมาณ 7,000 เมตร ผลการดำเนินงานจนถึงปัจจุบัน 1,400 เมตร ผลการดำเนินงานรวมทั้งหมด 24.26 %



งานก่อสร้างระบบส่งน้ำด้วยท่อจากอ่างเก็บน้ำดอกกรายไปอ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล

2. การส่งน้ำโดยใช้ท่อกลักน้ำขนาด

- 2.1 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว และ 8 นิ้ว จำนวน 2 แห่ง ปริมาณการส่งน้ำ 500,832 ลูกบาศก์เมตร
 2.2 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว จำนวน 1 แห่ง รวมปริมาณการส่งน้ำ 878,832 ลูกบาศก์เมตร



เพื่อใช้ในการเกษตร, เลี้ยงสัตว์ และอุปโภค-บริโภค



เพื่อใช้ในการประมง และอุปโภค-บริโภค

อบรมราษฎรให้มีความรู้ในการประกอบอาชีพ

1. เรื่อง การประชุมเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งองค์กรผู้ใช้น้ำชลประทาน ณ ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2 (ฝ่ายบ้านค่าย) ต.บางบุตร อ.บ้านค่าย จ.ระยอง

รุ่นที่ 1 ได้ดำเนินการในวันพุธที่ 20 กุมภาพันธ์ 2551 เวลา 08.30-16.00 น. โดยมีเกษตรกรจากกลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทานฝั่งขวากันค้ายสามัคคี จำนวน 25 คน

รุ่นที่ 2 ได้ดำเนินการในวันพฤหัสบดีที่ 27 มีนาคม 2551 เวลา 08.30-16.00 น. โดยมีเกษตรกรจากกลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทานฝั่งซ้ายสามตำบล จำนวน 20 คน



สมาชิกลงทะเบียน



บรรยายโดย อาจารย์สุจินต์



ปรึกษาหารือร่วมกันระหว่างสมาชิก



แบ่งกลุ่มย่อยเพื่อระดมความคิด

2. เรื่อง การพัฒนาเกษตรอินทรีย์ โดยกำหนดดำเนินการ รวมทั้งหมด 2 รุ่นๆ ละ 1 วัน ณ ที่ทำการโครงการชลประทานระยอง ต.เชิงเนิน อ.เมือง จ.ระยอง มีเกษตรกรจากกลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทานทั้งสองฝั่งเข้ารับการอบรม

รุ่นที่ 1 วันอังคารที่ 15 กรกฎาคม 2551 จำนวน 20 คน

รุ่นที่ 2 วันพุธที่ 16 กรกฎาคม 2551 จำนวน 20 คน



ผู้อำนวยการโครงการชลประทานระยอง
เปิดการฝึกอบรมหลักสูตรการพัฒนาเกษตรอินทรีย์



บรรยายโดย เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง
“ การคัดเลือกพันธุ์พืช และการทำเกษตรอินทรีย์ ”



บรรยายโดย ดร.วัชระ เสือดี
“ การบริหารจัดการชลประทาน
โดยเกษตรกรมีส่วนร่วม ”



วิทยากรจากสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดระยอง
“ หลักการพัฒนาเกษตรอินทรีย์และการทำปุ๋ยอินทรีย์ ”

แผนการดำเนินงานโครงการฯ ในปีงบประมาณ 2552

1 . การพัฒนาและปรับปรุงแหล่งน้ำ และระบบชลประทาน

1.1 งานจ้างก่อสร้างระบบส่งน้ำด้วยท่อจากอ่างเก็บน้ำดอกกรายไปอ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล ด
พร้อม อาคารประกอบ อ่างชลประทานแดง จังหวัดระยอง โครงการชลประทานระยอง สำนักชลประทาน
ที่ 9 ระยะเวลาทำการ 600 วัน ค่าจ้างเป็นเงินทั้งสิ้น 278,150,000.- บาท (งบบุคลากรปีงบประมาณ
2551)