

โครงการพัฒนาการปรับปรุงบำรุงดินสำหรับทำนาบ้านเด่นใหญ่ ตำบลเด่นใหญ่ อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดชัยนาท

ความเป็นมา

พระครูวิทย์ อคควิโช อยู่ที่สำนักปฏิบัติธรรมมงคลธรรมถาวราราม ตำบลโป่งงาม จังหวัดเชียงราย ขอพระราชทานพระบรมราชวโรกาสเข้าเฝ้า เพื่อน้อมเกล้าฯ ถวายที่ดิน โฉนดเลขที่ 12040 ตั้งอยู่ที่ตำบลเด่นใหญ่ อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดชัยนาท เนื้อที่ 30 ไร่ 72 ตารางวาซึ่งเป็นกรรมสิทธิ์ของนางพรรณิ ธรรมจิตเดช ผู้เป็นน้ำ อยู่บ้านเลขที่ 70/10 หมู่ 2 แขวงบางแคเหนือ เขตภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร เพื่อถวายเป็น พระราชกุศลตามพระราชอัธยาศัย

พระราชดำริ

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานที่ดินแปลงดังกล่าวให้แก่มูลนิธิชัยพัฒนา เพื่อจัดทำเป็นแปลงสาธิตการปรับปรุงบำรุงดินสำหรับการทำงาน ให้ได้ผลผลิตสูง เพื่อเป็นตัวอย่างแก่เกษตรกรในพื้นที่และบริเวณใกล้เคียงได้มาศึกษาดูงานสำหรับนำไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพของตนเอง

สถานที่ตั้ง

ตำบล เด่นใหญ่ อำเภอกันทรวิชัย จังหวัด ชัยนาท

หน่วยงานรับผิดชอบ

ศูนย์วิจัยข้าวชัยนาท กรมวิชาการเกษตร

ผลการดำเนินงาน

ในปี 2553 ดำเนินการศึกษาปรับปรุงดินสำหรับการทำงาน และการทำการเกษตร รวมทั้งดำเนินการศึกษาและสาธิตการปรับปรุงบำรุงดินสำหรับการทำงานและการปลูกพืชไร่หลังนา การสาธิตการใช้ปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพในการปรับปรุงดิน การศึกษาพันธุ์ข้าวพื้นเมืองที่นิยมปลูกในท้องถิ่น การเพาะเห็ด ด้วยวัสดุในพื้นที่ (ฟางข้าว) การปลูกไม้ผลพืชแซม พืชพลังงานทดแทน และไม้ใช้สอย

การดำเนินกิจกรรมต่างๆ ในปีที่ผ่านมา ประสบปัญหาภัยแล้งอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้เกิดความเสียหายอย่างหนักในกิจกรรมการปลูกข้าว ประกอบกับ ปัญหาเรื่องดิน โดยส่วนใหญ่เป็นดินร่วนปนทราย มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ จึงพิจารณาชะลอกิจกรรมบางกิจกรรมลง

การดำเนินงานในระยะต่อไป

ในปี 2554 สำนักงานมูลนิธิชัยพัฒนา จะบริหารและดำเนินงานแปลงสาธิตการเกษตรที่กรมการข้าว ได้ให้ความอนุเคราะห์ดูแลรับผิดชอบ โดยมีกรมการข้าว กรมวิชาการเกษตร และหน่วยงานอื่นๆ เป็นที่ปรึกษาสนับสนุนการดำเนินงานของมูลนิธิชัยพัฒนา ทั้งนี้ การดำเนินกิจกรรมจะให้ความสำคัญกับ การสร้างรายได้จากผลผลิต และการแปรรูปผลผลิต รวมทั้งดำเนินกิจกรรมให้เชื่อมโยงสอดคล้องกับโครงการศูนย์สาธิตการเกษตรแบบผสมผสาน ตำบลสุขเดือนห้า กิ่งอำเภอนีนาม จังหวัดชัยนาท ที่อยู่ในพื้นที่ใกล้เคียงกัน การดำเนินการศึกษาแนวทางในการปรับปรุงแก้ไขปัญหาโครงสร้างของดิน และน้ำอย่างต่อเนื่อง โดยใช้วัสดุที่หาได้ง่ายในท้องถิ่น เช่น ปุ๋ยอินทรีย์ชนิดต่างๆ เพื่อเพิ่มศักยภาพของดินให้สูงขึ้น ในส่วนของกิจกรรมการเพาะเห็ดซึ่งได้ผลดี นั้น จะดำเนินการทดลองเพาะเห็ดในสายพันธุ์ต่างๆ เพิ่มขึ้น เพื่อหารายได้ให้แก่โครงการและขยายผลให้กับเกษตรกรที่สนใจต่อไป

