



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก

โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการยกระดับชุมชนไม่มีค่าในการกักเก็บคาร์บอน (LESS)
2. ผู้พัฒนาโครงการ	ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
3. เจ้าของกิจกรรม	ผู้ให้การสนับสนุน - ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ผู้รับการสนับสนุน - ธนาคารต้นไม้บ้านปายาง
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input checked="" type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	หมู่ 4 ตำบลเกษตรวิสัย อำเภอเกษตรวิสัย จังหวัดร้อยเอ็ด45150
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input checked="" type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	ธนาคารต้นไม้บ้านปายาง ได้รับการสนับสนุนจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ตามโครงการธนาคารต้นไม้ โดยชุมชนมีการปลูกและดูแลรักษาต้นไม้ มีการตรวจวัดต้นไม้เป็นประจำทุกปี ผู้ตรวจวัดมีความรู้ในเรื่องการวัดต้นไม้โดยผ่านการอบรมหลักสูตรผู้ประเมินมูลค่าต้นไม้ที่ ธ.ก.ส. ร่วมกับคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดขึ้นเพื่ออบรมพนักงาน ธ.ก.ส. และกรรมการธนาคารต้นไม้ ให้มีความรู้พื้นฐานในการตรวจวัดต้นไม้ตามหลักสากลโดยมีกิจกรรม ดังนี้ 1. สำรวจพื้นที่ป่าชุมชน โดยมีพื้นที่เข้าร่วมโครงการจำนวน 100ไร่ โดยแบ่งเป็นพื้นที่ความหนาแน่นสูง 35.69 ไร่ และพื้นที่ความหนาแน่นต่ำ 64.31 ไร่ 2. ทำการวางแผนแปลงตัวอย่างขนาด 1.125 ไร่ แบ่งเป็นแปลงตัวอย่างในพื้นที่ความหนาแน่นสูงขนาด 20 m x 30 mจำนวน 1 แปลง และแปลงตัวอย่างในพื้นที่ความหนาแน่นต่ำขนาด 20 m x 30 m จำนวน 2 แปลง 3. ทำการวัดความโตและความสูงของต้นไม้ 4. จัดทำเอกสารสรุปการกักเก็บคาร์บอน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01-version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	เริ่มปลูก – 24 ธันวาคม 2564

10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่
ลด/กักเก็บได้

2,426,782 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

