



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	1. ขวดพลาสติกสร้างรายได้และตัดแยกกระดาษรีไซเคิล 2. ปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์ 3. ต้นไม้รักษโลก
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	โรงเรียนธรรมโชติศึกษาลัย
3. เจ้าของกิจกรรม	โรงเรียนธรรมโชติศึกษาลัย
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	103 หมู่ 4 ตำบลเขาพระ อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี 72120
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input checked="" type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	โรงเรียนธรรมโชติศึกษาลัย ให้ความสำคัญกับเรื่องสิ่งแวดล้อม จึงปลูกฝังให้นักเรียนและบุคลากรในโรงเรียนทำการคัดแยกขยะรีไซเคิล และการดำเนินกิจกรรมดังนี้ 1) ขวดพลาสติกสร้างรายได้และตัดแยกกระดาษรีไซเคิลโรงเรียนธรรมโชติศึกษาลัย มีการคัดแยกขยะ แยกขวดพลาสติก โดยการแบ่งตะกร้ากระดาษ โดยให้นักเรียนแต่ละคณะสีนำขวดมาโยนใส่ตะกร้า และให้ช่วยกันเก็บขวดพลาสติกรอบๆ โรงเรียนในช่วงกิจกรรมชุมชน สำหรับกระดาษจะนำมาใช้ทั้งสองหน้าก่อนเพื่อลดการใช้กระดาษใหม่ จากนั้นจะรวบรวมมาเก็บไว้เพื่อจำหน่ายพร้อมกับขวดพลาสติก 2) ปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์ โรงเรียนดำเนินการรวบรวมใบไม้มาใช้ประโยชน์ โดยนำไปผลิตสารปรับปรุงดินเพื่อนำไปใช้กับต้นไม้ในโรงเรียน ลดค่าใช้จ่ายในการซื้อปุ๋ย และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก 3) ต้นไม้รักษโลก โรงเรียนได้ทำการตรวจวัดต้นไม้ที่อยู่ภายในโรงเรียน เพื่อประเมินการกักเก็บก๊าซเรือนกระจก ซึ่งเป็นการทำกิจกรรมร่วมกันระหว่างคุณครูและนักเรียน
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล) - LESS-WM-03 Version 06 (การผลิตปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์) - LESS-FOR-01 Version 05 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้)

9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้(kgCO ₂ eq)
1. ขวดพลาสติกสร้างรายได้และคัดแยกกระดาษรีไซเคิล	1 พฤศจิกายน 2564 – 28 กุมภาพันธ์ 2565 (4 เดือน)	9,807
2. ปุ๋ยหมักหรือสารปรับปรุงดินจากขยะอินทรีย์	1 ตุลาคม 2564 - 17 กุมภาพันธ์ 2565 (4 เดือน 17 วัน)	375
3. ต้นไม้รักษโลก	เริ่มปลูก - 31 พฤษภาคม 2565	6,153
รวม 3 กิจกรรม		16,335

ภาพกิจกรรม

