

รายงานผลการดำเนินการมูลนิธิเกาะสีเขียวก่อตั้งปี 2559 Report on Activities in the year 2016

กิจกรรมที่ร่วมจัดโดยมูลนิธิฯ

1. โครงการ Car Free Day วันที่ 9 ตุลาคม 2559

มูลนิธิเกาะสีเขียวก่อตั้งร่วมกับ เทศบาลนครเกาะสมุย และหน่วยงาน / องค์กรทั้งภาครัฐและเอกชน ผู้ประกอบการ รวม ร่วมจัดงาน Car Free Day เพื่อสานต่อวัตถุประสงค์เพื่อให้เกิด

- 1 การสร้างวัฒนธรรมการขับที่ปลอดภัย
- 2 การอำนวยความสะดวก ส่งเสริมให้ผู้คนบนเกาะปั่นจักรยานถึงเพื่อสุขภาพ เพื่อการกีฬาและในชีวิตประจำวัน
- 3 การอำนวยความสะดวก ส่งเสริมให้มีการปั่นจักรยานเพื่อการท่องเที่ยว



2. โครงการฟลายมีชีวิค

รายงานผลการดำเนินการมูลนิธิเกาะสีเขียวก่อสร้างประจำปี 2559

Report on Activities in the year 2016

ด้วยสภาพของเกาะ-สมุย พบว่าเกาะ-สมุยมีปริมาณน้ำฝนต่อปี ไม่ต่ำกว่า 500 ล้านลูกบาศก์เมตร

คำนวณจากปริมาณน้ำฝนสะสมไม่ต่ำกว่า 2,000 มิลลิเมตรต่อปี เกาะ-สมุยมีพื้นที่ประมาณ 250 ล้านตารางเมตร เมื่อนำมาคำนวณปริมาณน้ำฝนที่ตกในสมุยต่อปีพบว่า มีมากพอสำหรับการอุปโภค บริโภค และใช้ในกิจกรรมต่างๆได้อย่างเหลือเฟือ จึงเป็นที่มาของโครงการฝายมีชีวิต โดยมูลนิธิเกาะสีเขียวได้ประสานไปยัง เครือข่ายฝายมีชีวิต จังหวัดนครศรีธรรมราช และประสานชุมชนในพื้นที่

เกาะ-สมุย ดำเนินการสร้างฝายไปแล้ว 8 ฝาย

ฝายท่าพังเพ บ้านใต้

ฝายท่าคลองยายใหม่ แม่น้ำ

ฝายหุดทอง แม่น้ำ

ฝายคลองยาง แม่น้ำ

ฝายที่กำลังดำเนินการอยู่

ฝายท่าเร็ด มะเร็ง

ฝายวัดเขา แม่น้ำ

ฝายมีชีวิต รร.วัดสว่างอารมณ์



3. โครงการ “สมุยร่วมใจ ลดใช้ถุงพลาสติก”

รายงานผลการดำเนินการมูลนิธิเกาะสีเขียวก่อตั้งปี 2559

Report on Activities in the year 2016

12 ก.ค. 2559 ซีพี ออลล์ ผู้บริหารเซเว่น อีเลฟเว่น พนักงาน กิ่งก้าน เทศาสนครเกาะสมุย , ศูนย์ประสานงานการท่องเที่ยวเกาะสมุย , สมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวเกาะสมุย , สมาคมโรงแรมไทยภาคใต้ฝั่งตะวันออก และมูลนิธิเกาะสีเขียวก่วมกันเป็นภาคีเครือข่ายเดินรณรงค์ลดใช้ถุงพลาสติกในพื้นที่เกาะสมุย เปิดตัวโครงการ “สมุยร่วมใจ ลดใช้ถุงพลาสติก” เชิญชวนประชาชนและนักท่องเที่ยว ลด ละ เลิก ใช้ถุงพลาสติก



4. โครงการสมุยสะอาด

มูลนิธิเกาะสีเขียวก่วมมือกับไทยพีบีเอสเดินผลักดันความร่วมมือโครงการสมุยสะอาด เพื่อลดขยะต้นทางสู่เส้นทางเกาะสีเขียวกพร้อมตั้งเป้าหมายลดขยะลงให้ได้จากวันละ 150 ตัน เพื่อแก้ปัญหาขยะตกค้างบนเกาะที่มีมากถึง 300,000 - 400,000 ตัน และนำไปสู่เส้นทางเกาะสีเขียวกซึ่งจะเน้นลดขยะต้นทาง โดยมีเป้าหมายลดขยะลงให้ได้จากวันละ 150 ตัน

