

หลักการและเหตุผล

บ้านเกาะยาว หมู่ที่ ๑ ตำบลเจ๊ะเห อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส มีหลังคาเรือนทั้งหมด ๑๒๐ หลังคาเรือน มีประชากร ๖๘๓ คน และมีปริมาณขยะ ๐.๗๗ ตัน/วัน ซึ่งมาจากการดำรงชีวิตของคนในชุมชน หากคิดเฉลี่ยเป็นรายบุคคล ปริมาณขยะจะอยู่ที่ ๑.๑๔ กิโลกรัม/คน/วัน ซึ่งส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสภาพความเป็นอยู่ของประชาชนในชุมชน เช่น ชุมชนสกปรกไม่น่ามอง ทัศนียภาพเสีย ส่งกลิ่นเหม็นรบกวน เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์และพาหนะนำโรคต่าง ๆ เช่น หนู แมลงสาบ แมลงวัน ทั้งยังเป็นแหล่งแพร่เชื้อโรคโดยตรง เช่น อหิวาตกโรค โรคอุจจาระร่วง โรคบิด โรคผิวหนัง โรคบาดทะยัก โรคระบบทางเดินหายใจและเกิดการปนเปื้อนของสารพิษ เช่น ตะกั่วปรอท ลงสู่พื้นดินและแหล่งน้ำ ทำให้แหล่งน้ำเน่าเสีย ท่อระบายน้ำอุดตัน ซึ่งเป็นสาเหตุของปัญหาน้ำท่วมและเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ เช่น ฝุ่นละออง เขม่า คาร์บอน จากการเผาขยะและเกิดก๊าซมีเทนจากการฝังกลบขยะ ขยะบางชนิดไม่ย่อยสลายและกำจัดได้ยาก เช่น โฟม พลาสติก ทำให้ตกค้างสู่สิ่งแวดล้อม การร่วมกันริเริ่มดำเนินการแก้ไขปัญหาขยะในชุมชน โดยการสร้างกระบวนการเรียนรู้ในชุมชน ตลอดจนมีการจัดตั้งองค์กรชุมชนในการบริหารจัดการขยะโดยกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน และก่อให้เกิดการสร้างรายได้ควบคู่การสร้างจิตสำนึกต่อการรักษารักษาบ้านเกิดของคนในชุมชน นอกจากนี้จะเป็นการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือนและชุมชน และยังเป็นการลดปริมาณขยะที่ต้องนำไปกำจัด ทำให้ช่วยลดปรากฏการณ์เรือนกระจก (Green House Effect) ลดปริมาณก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ที่มีผลให้อุณหภูมิโลกเพิ่มสูงขึ้นตามมา หรือเรียกว่า ภาวะโลกร้อน (Global Warming)

ดังนั้น กลุ่มเกาะยาวสามัคคี หมู่ที่ ๑ บ้านเกาะยาว ตำบลเจ๊ะเห อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส จึงได้จัดทำโครงการชุมชนจัดการขยะรักษาสีสิ่งแวดล้อม ประจำปี ๒๕๖๕ ขึ้น เพื่อให้ชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการขยะ ส่งผลทำให้ชุมชนเกิดกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน เกิดความร่วมมือของหมู่บ้าน ชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการบริหารจัดการขยะแบบคัดแยกจากต้นกำเนิด และจัดการขยะอย่างเป็นระบบและถูกหลักสุขาภิบาล ส่งผลให้เป็นชุมชนต้นแบบแห่งการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยกระบวนการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนอย่างแท้จริง

วิธีดำเนินการ

๑. จัดทำโครงการ เพื่อขออนุมัติ
๒. ประชุมชี้แจงและวางแผนการดำเนินโครงการแก่ผู้ที่เกี่ยวข้อง
๓. จัดอบรมให้ความรู้เรื่องขยะมูลฝอย
๔. สาธิตและฝึกปฏิบัติการคัดแยกขยะที่ต้นทาง
๕. สาธิตและฝึกปฏิบัติการจัดทำถังขยะเปียกลดโลกร้อน
๖. สรุปผลการดำเนินงานโครงการ ตลอดจนจนปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินโครงการ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ประชาชนมีความรู้และความตระหนักในการคัดแยกขยะมูลฝอยที่ต้นทาง
๒. ประชาชนเกิดจิตสำนึกและปรับเปลี่ยนพฤติกรรมรวมทั้งขยะมูลฝอย
๓. ชุมชนบริหารจัดการขยะมูลฝอยโดยชุมชน
๔. ทุกหลังคาเรือน มีและใช้ถังขยะเปียกลดโลกร้อน