

ข่าวประชาสัมพันธ์ : สรุปผลงานของอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) ทต.นากลาง



นายสมรช ละครพล ประธานเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) เทศบาลตำบลนากลางรายงานผลงานในรอบปี 65 ใจความสำคัญว่า อถล.คือกลุ่มประชาชนที่มีจิตอาสาช่วยเหลืองานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ร่วมเรียนรู้กระบวนการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การรักษาคู่มือเครื่องสิ่งแวดล้อม และประสานความร่วมมือกับ อปท.และส่วนราชการ ในการจัดการ สิ่งปฏิกูลและมูลฝอย และการปกป้องและรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชนท้องถิ่น ตามที่กำหนดในระเบียบ กระทรวงมหาดไทยว่าด้วยอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก พ.ศ. ๒๕๖๓ ข้อ ๑๒ โดยในหัวงที่ผ่านมา ได้ร่วมกันทำกิจกรรมจัดการมูลฝอย ในสถานศึกษา และกิจกรรมรักษาความสะอาดในทางสาธารณะจำนวน 2 ครั้ง (รายละเอียดตามภาพข่าว)

กิจกรรมถนนปลอดฝุ่น



สถานที่ : ทางหลวงชนบทหมายเลข 4001 ช่วง บ.หนองบัวคำแสน ม.15 - บ.กุดแห่ ม.1

อถล.ทต.นากลาง ร่วมกับ กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการปิดกวด เก็บขยะ ตัดแต่งกิ่งไม้เขตถนนสายรอง เพื่อลดฝุ่นจากการสัญจรของยานพาหนะ รักษาความสะอาด ตัดกิ่งไม้ที่ยื่นเข้ามาในเขตทาง ปรับทัศนวิสัยแก่ผู้ขับขี่ยานพาหนะ

ผลผลิต : ระยะทางรวม 1.3 กิโลเมตร

กิจกรรม : เสวียนรักษ์โลก



สถานที่ : ร.ร.กุดแห่วิทยา

อถล.ทต.นากลาง ร่วมทำเสวียนหมักใบไม้จากวัสดุที่หาได้ง่ายให้ท้องถิ่น โดยนำไผ่รวกมาตัดตามขนาด ผ่าซีก เหลาหลบเส้น และสานเป็นวงบ่อรอบโคนต้นไม้ ใช้สำหรับหมักใบไม้ด้วยจุลินทรีย์ที่มีตามธรรมชาติ นอกจากจะช่วยลดปริมาณมูลฝอยอินทรีย์ เศษใบไม้ที่สลายตัวสมบูรณ์แล้วสามารถนำไปใช้เป็นปุ๋ยหมักบำรุงดินได้อีกด้วยจำนวนเสวียนที่ดำเนินการจัดสร้างแล้วเสร็จ

ผลผลิต

จำนวน 4 วง เส้นผ่าศูนย์กลาง 2.5 เมตร สูง 0.8 เมตร ความจุ โดยประมาณ 7.5 ลบ.ม.

รองรับมูลฝอยอินทรีย์ได้ประมาณ 1.5 ตัน/วง.ปี

ย่อยสลายมูลฝอยได้ 6 ตัน/ปี

ข่าวประชาสัมพันธ์ : สรุปผลงานของอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) ทต.นากลาง

กิจกรรม : สนับสนุนโรงเรียนปลอดขยะ Zerowaste school



สถานที่ : ร.ร.บ้านหนองบัวคำแสน

อถล.ทต.นากลาง ร่วมสนับสนุนกิจกรรมพัฒนาโรงเรียนบ้านหนองบัวคำแสน เพื่อส่งประกวดในโครงการโรงเรียนปลอดขยะ Zero Waste School ทำเสวียนหมักใบไม้จากไม้ไผ่ สานเป็นวงบ่อรอบโคนต้นไม้ ใช้สำหรับหมักกิ่งไม้ ใบไม้ โดยใช้จุลินทรีย์ที่มีตามธรรมชาติ ช่วยลดปริมาณมูลฝอยอินทรีย์ สามารถนำไปใช้เป็นปุ๋ยหมักบำรุงดินได้อีกด้วย จำนวนเสวียนที่ดำเนินการจัดสร้างแล้วเสร็จ 5 วง

ผลผลิต

จำนวน 5 วง เส้นผ่าศูนย์กลาง 2.5 เมตร สูง 0.8 เมตร ความจุ โดยประมาณ 7.5 ลบ.ม.

รองรับมูลฝอยอินทรีย์ได้ประมาณ 1.5 ตัน/วง.ปี

ย่อยสลายมูลฝอยได้ 7.5 ตัน/ปี



อาสาสมัคร
ท้องถิ่นรักษโลก

ที่ อถล.ทต.นท. ๑ / ๒๕๖๕

ที่ทำการ อถล.ทต.นท.กลาง
ม.๑ ต.กุดแห่ อ.นท.กลาง
นภ ๓๔๑๗๐

๒๐ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานของเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษโลก

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลนท.กลาง

ตามที่เทศบาลตำบลนท.กลาง ได้มีประกาศจัดตั้งเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษโลก ทต.นท.กลาง และแต่งตั้งคณะกรรมการเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษโลก ลงวันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๓ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยชุมชน รวมถึงการปกป้องและรักษาสิ่งแวดล้อม ด้วยกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนที่มีจิตอาสาช่วยเหลืองานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นร่วมเรียนรู้กระบวนการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การรักษาคุ่มครองสิ่งแวดล้อม และประสานความร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และส่วนราชการ ในการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย และการปกป้องและรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชนท้องถิ่น ตามหน้าที่ที่กำหนดในระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยอาสาสมัครท้องถิ่นรักษโลก พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๑๒ ความโดยละเอียดทราบแล้วนั้น

บัดนี้ คณะกรรมการเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษโลก ทต.นท.กลาง ได้จัดทำรายงานผลการดำเนินงานประจำปี ๒๕๖๔ เรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายงานให้เทศบาลตำบลนท.กลางทราบ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมหนังสือนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมรช ละครศรี)

ประธานกรรมการ

เครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักษโลก ทต.นท.กลาง