

# มูลนิธิ โคคา-โคลา ประเทศไทย และกลุ่มธุรกิจโคคา-โคลา ในประเทศไทย นำทัพอาสาสมัคร จัดกิจกรรมอาสาสมัครแก้ปัญหาน้ำแล้ง น้ำหลาก น้ำเสีย และเพิ่มประสิทธิภาพในการกักเก็บน้ำ เพื่อการเกษตร ต.ทะเลน้อย จ.พัทลุง



พลโท ผดุง ยิ่งไพบูลย์สุข กรรมการมูลนิธิอุทกพัฒน์ในพระบรมราชูปถัมภ์ ประธานเปิด “กิจกรรมอาสาสมัครป้องกันแนวตลิ่ง เปิดทางน้ำ บำบัดน้ำเสียครัวเรือน” ภายใต้โครงการ “รักน้ำ” โดย มูลนิธิ โคคา-โคลา ประเทศไทย และกลุ่มธุรกิจโคคา-โคลา ในประเทศไทย อันประกอบด้วย บริษัท หาดทิพย์ จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยน้ำทิพย์ จำกัด และ บริษัท โคคา-โคลา (ประเทศไทย) จำกัด ร่วมกับ มูลนิธิอุทกพัฒน์ในพระบรมราชูปถัมภ์ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) และคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำชุมชนเครือข่ายพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลน้อย พร้อมด้วย นายภูเกียรติ วงศ์กระพันธุ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดพัทลุง นายพิชิต ชันติพันธ์ุ ประธานกรรมการบริหารจัดการน้ำ เครือข่ายลุ่มน้ำทะเลน้อย นายสยาม สุวรรณรัตน์ ผู้แทน มูลนิธิ โคคา-โคลา ประเทศไทย และ ผจก.ฝ่ายพัฒนาเพื่อความยั่งยืน บริษัท หาดทิพย์ จำกัด (มหาชน) อาสาสมัคร ชาวบ้านลุ่มน้ำทะเลน้อย พนักงาน บมจ.หาดทิพย์ ภาครัฐและสื่อมวลชน จำนวน 300 คน ร่วมทำกิจกรรม เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2562 ที่ผ่านมา ที่บริเวณ

สนามหน้าอาคารศิลปะบ้านหัวป่าเขียว ต.ทะเลน้อย อ.ควนขนุน จ.พัทลุง ดังนี้

- “ปลูกหญ้าแฝก” ระยะทาง 6,000 เมตร ตลอดคันคลองไส้ไก่ เพื่อช่วยป้องกันการพังทลายของตลิ่งริมคลอง จำนวน 120,000 ต้น โดยต้นกล้าหญ้าแฝกส่วนหนึ่งมาจาก บมจ.หาดทิพย์ โรงงานพุนพิน จำนวน 13,000 ต้น
- “เปิดทางน้ำ” ด้วยการกำจัดวัชพืชในคลอง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ
- “บำบัดน้ำเสียครัวเรือน” ด้วยการประกอบถังดักไขมันจำนวน 34 ถังให้กับ 34 ครัวเรือน เพื่อลดปัญหาน้ำเสียในครัวเรือน

ซึ่งทั้ง 3 กิจกรรมจะช่วยเสริมประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ ควบคู่กับการอนุรักษ์ไม้ท้องถิ่นและบำบัดน้ำเสีย ในพื้นที่ของตำบลทะเลน้อย และมีผู้ได้รับประโยชน์ 150 ครัวเรือน 500 คน พื้นที่การเกษตร 1,463 ไร่”

พลโท ผดุง ยิ่งไพบูลย์สุข กรรมการมูลนิธิอุทกพัฒน์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ กล่าวว่า มูลนิธิโคคา โคลา ประเทศไทย ได้ร่วมกับมูลนิธิอุทกพัฒน์ ฯ ดำเนินงานบริหารจัดการน้ำชุมชน ตามแนวพระราชดำริ มาอย่างต่อเนื่องในหลายพื้นที่ รวมทั้งในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลน้อย ซึ่งเป็นพื้นที่ประสบอุทกภัยมาโดยตลอด นับตั้งแต่ปี 2561 ที่มูลนิธิโคคา-โคลา ได้เริ่มเข้ามาสนับสนุน การดำเนินงานเครือข่ายลุ่มน้ำทะเลน้อย ภายใต้โครงการ “รักน้ำ” ด้วยการก่อสร้างอาคารยก ระดับหน้าท่อและขุดลอกคลองไส้ไก่ ทำให้โครงสร้างน้ำมีความเชื่อมโยงกัน เนื่องจากลุ่มน้ำทะเลน้อยเป็นลุ่มน้ำย่อย และเป็นต้นน้ำของลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา หากสามารถบริหารจัดการน้ำให้ลุ่มน้ำทะเลน้อยบริหารจัดการได้อย่างเป็นระบบ ทั้งระบายน้ำและกักเก็บน้ำไว้ในพื้นที่จะช่วยลดปริมาณน้ำที่จะไปเอ่อล้นท่วม ลงทะเลสาบสงขลาได้ สำหรับโครงการ “รักน้ำ” ของกลุ่มธุรกิจโคคา-โคลา ในประเทศไทย มีเป้าหมาย คือ การคืนน้ำในปริมาณเทียบเท่ากับที่นำมาผลิตเครื่องดื่มกลับสู่ชุมชน และธรรมชาติอย่างปลอดภัยและยั่งยืน ส่งเสริมให้ชุมชนต่างๆ ได้ร่วมวางแผนและบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตั้งแต่ต้นจนจบ เริ่มตั้งแต่การวิเคราะห์ปัญหา การหาทางแก้ไข และการวัดผลร่วมกัน ปัจจุบันโครงการ “รักน้ำ” ได้สร้างประโยชน์ให้แก่คนไทยในชุมชนต่างๆ ทั้งทางตรงและทางอ้อม กว่า 1 ล้านคน จากพื้นที่ดำเนินงานทั้งหมด 7 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดลำปาง ขอนแก่น บุรีรัมย์ นครสวรรค์ ปทุมธานี สุราษฎร์ธานี และพัทลุง