

กิจกรรมใน ต. กำพวน

สิงหาคม 2549



หมู่บ้านเริ่มจัดทำโครงการคัดแยกขยะ และการนำกลับมาใช้ใหม่ “รีไซเคิล”

จากการศึกษาดูงานเกี่ยวกับการจัดการขยะของเทศบาลตำบลควนเนียง และเทศบาลตำบลกำแพงเพชร จังหวัดสงขลา ทำให้ผู้ศึกษาดูงานได้เรียนรู้เทคนิควิธีการจัดการขยะ และการบริหารจัดการของชุมชนที่ประสบความสำเร็จ ทางกลุ่มผู้ศึกษาดูงาน ได้จัดให้มีการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่องการจัดการขยะในชุมชนขึ้น เมื่อ วันที่ 15 มิถุนายน 2549 โดยมีชาวบ้านเข้าร่วมประชุมจำนวน 61 คน เพื่อนำความรู้มาปรับใช้ และช่วยกันหาแนวทางที่เหมาะสมในการจัดการขยะโดยชุมชนเอง พร้อมทั้งได้จัดตั้งคณะกรรมการรับผิดชอบในการบริหารจัดการรับซื้อ คัดแยกขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ “รีไซเคิล” นับว่าเป็นเปลี่ยน “ขยะให้เป็นเงิน” และยังช่วยปรับปรุงสิ่งแวดล้อม สุขอนามัย เพิ่มรายได้ให้กับชาวบ้าน โดยการนำของที่ไม่สามารถใช้ประโยชน์ได้ไปขายให้กับกลุ่ม ชุมชนอื่นๆในกิ่งอำเภอสุขสำราญ ได้ให้ความสนใจที่จะทำโครงการในลักษณะเดียวกันนี้ด้วย



ชาวบ้านชอยท่ากลาง หมู่ที่ 4 กำลังประชุมวางแผนการจัดการขยะในชุมชน

ชุมชนชอยท่ากลาง หมู่ที่ 4 ได้กำหนดกิจกรรมต่างๆ ในแต่ละเดือน บุคคลผู้รับผิดชอบ และอุปกรณ์ต่างๆที่จะใช้ในแต่ละกิจกรรม เช่นการรณรงค์ทำความสะอาดชุมชน การให้ความรู้เรื่องการนำขยะกลับมาใช้ใหม่ การทำปุ๋ยหมักในครัวเรือนเป็นต้นส่วนคณะกรรมการกำลังมองหาพื้นที่ที่เหมาะสมเพื่อจัดทำเป็นโรงเรือน สำหรับรับซื้อของที่เหลือใช้ โดยการแลกกับไข่ หรือของใช้ในครัวเรือน เช่นน้ำยาล้างจาน สบู่ เป็นต้น และพัฒนาเป็นธนาคารขยะต่อไปในอนาคต

ชุมชนหาดประพาส หมู่ที่ 2 ก็มีความสนใจในการจัดการขยะ เช่นกัน และได้ดำเนินการเช่นเดียวกับชุมชนท่ากลาง ทางคณะกรรมการจากท่ากลางได้ช่วยสาธิตการคัดแยกขยะให้กับชุมชนหาดประพาส

การเลี้ยงเป็ดร่วมกับการเลี้ยงปลา

บ้านทะเลนอก หมู่ที่ 1 นั้นได้มีการเลี้ยงเป็ด และปลาดุกเพื่อการบริโภค และขายโดยแยกกันทำสำหรับโครงการฯ ได้ริเริ่มการรวมกิจกรรมการเลี้ยงทั้งสองแบบนี้เข้าด้วยกัน คือการ



ปลาลาบปล้มกับบ้านใหม่...

เลี้ยงสัตว์ และปลูกพืชแบบผสมผสาน ซึ่งเป็นวิธีการที่เหมาะสมที่ช่วยให้ครอบครัว มีรายได้เสริมและลดการพึ่งพาแหล่งทรัพยากรธรรมชาติได้ เพื่อให้การเลี้ยงสัตว์ทั้ง 2 ชนิดมีประสิทธิภาพมากขึ้นทางโครงการฯ จึงเสนอให้มีการเลี้ยงเป็ดและปลานิลแบบผสมผสาน และปลูกผักสวนครัวไว้บนคันบ่อปลา



บ่อปลา และเป็ด ของนายเอกรัฐ เชื้อองยาง บ้านทะเลนอก หมู่ที่ 1

โครงการฟื้นฟูผู้ประสบภัยหลังจากที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติสึนามิในพื้นที่ชายฝั่งทะเลอย่างยั่งยืนได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศแห่งสหรัฐอเมริกา โดยมีสถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (เอไอที) CRC มหาวิทยาลัยโรดไอแลนด์ และมหาวิทยาลัยฮาวายโดยความร่วมมือกับองค์การบริหารส่วนตำบล กำพวน กิ่งอำเภอสุขสำราญ จังหวัดระนอง เป็นหน่วยงานร่วมในดำเนินงานเป้าหมายหลักของโครงการฯคือการสร้างความร่วมมือโดยกระบวนการของการมีส่วนร่วมในการสร้างกลไกเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาเพื่อที่จะนำมาไปสู่ความสำเร็จ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้เพื่อสร้างความยั่งยืนของการดำเนินชีวิต และความเป็นอยู่ของประชาชนในชุมชนและหมู่บ้านต่าง ๆ ตลอดแนวชายฝั่งทะเลอันดามันที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติสึนามิ ในเดือนธันวาคม 2547 ที่ผ่านมา

ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนกำพวนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง

หลังจากการเจรจาเรื่องการดำเนินการก่อสร้างอยู่ระยะหนึ่ง โครงการฯ ได้คัดเลือกบริษัทผู้รับเหมา และเริ่มดำเนินการก่อสร้างศูนย์การเรียนรู้ชุมชนกำพวนในพื้นที่หมู่ที่ 2 โดยมีกำหนดการก่อสร้างเสร็จภายในอีก 5 เดือน และกำหนดพิธีเปิดในวันที่ 18 ธันวาคม 2549 นี้ ปัจจุบันโครงการกำลังจัดหาเจ้าหน้าที่ประจำ เพื่อทำหน้าที่ดำเนินงาน และพัฒนาศูนย์ต่อไป อนึ่งทางโครงการฯ ยินดีเปิดรับข้อคิดเห็นจากชุมชน



ฐานรากของอาคารศูนย์การเรียนรู้ชุมชนกำพวนดำเนินการก่อสร้างเสร็จแล้ว

ข่าวสารจาก อบต. กำพวน

ระหว่างวันที่ 8-10 สิงหาคม 2549 ที่ผ่านมา โครงการฯ ได้ร่วมมือ กับอบต. กำพวนได้จัดให้มีการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการวางแผนพัฒนาตำบลเชิงบูรณาการ ที่จังหวัดชุมพร เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ และสมาชิก อบต. ในกระบวนการวางแผนอย่างมีส่วนร่วม เทคนิคการวางแผน ต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการวางแผนในระดับตำบล อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น



ผู้เข้าร่วมสัมมนาเชิงปฏิบัติการการวางแผนระดับตำบลเชิงบูรณาการ

ติดต่อ:

อบต. กำพวน
กิ่ง อ. สุขสำราญ จ. ระนอง 85120
โทรศัพท์ (66-077) 844-198
โครงการ Post-Tsunami Sustainable Coastal Livelihoods Program
ผู้อำนวยการ:
Dr. Amrit Bart, URI/AIT
Tel: (66-2) 524-5473
Email: bart@ait.ac.th
Website: www.ait.ac.th
ผู้จัดการภาคสนาม:
มร. คริส ดันบาร์, URI
กิ่ง อ. สุขสำราญ จ. ระนอง 85120
โทรศัพท์: (66-077) 844-286
Email: cjdunbar@gmail.com

ข่าวสารกองทุน

การศึกษาของกองทุนนั้นทางโครงการมีแผนการศึกษาของพื้นที่ นครศรีธรรมราช และกระบี่ เกี่ยวกับการบริหารจัดการกองทุนที่ประสบความสำเร็จ และการพัฒนากองทุนเป็นธนาคารชุมชน หรือสหกรณ์ของชุมชนอย่างยั่งยืนต่อไป



ถังสเตนเลสเก็บน้ำที่บ้านทะเลนอก ขนาด 1000 ลิตร 2 ถัง

การสนับสนุนถังเก็บน้ำแก่หมู่บ้านที่ประสบภัย

ระหว่างการประชุมร่วมกับหมู่บ้านพบว่า ถังเก็บน้ำในหมู่ 1 บ้านทะเลนอก แตกร้าว และรั่วซึม ทางโครงการฯจึง ได้จัดซื้อถังเก็บน้ำสเตนเลส ขนาด 1000 ลิตร จำนวน 2 ถัง เพื่อเก็บน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภค ตามวัตถุประสงค์หนึ่งของโครงการฯที่จัดหา น้ำสะอาด เพื่ออุปโภคบริโภคสำหรับประชาชนในพื้นที่ที่โครงการฯ ดำเนินงานอยู่