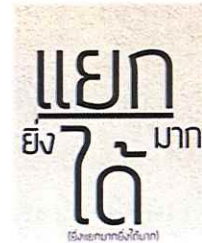
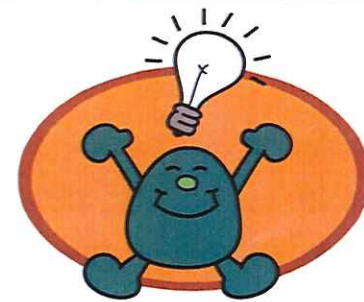


เราเป็นได้ด้วยกุญแจรักษา “ RVB ” เมื่อค้า
“ ก้าวเข้าไป ” ที่ต้องใช้รักษาคุณค่า



การคัดแยกขยะเพื่อลดปรบนาณขยะ
จากการร่วมมือกับในชุมชน

ชุมชนปลอดขยะ

ไม่ยกอย่างกีด



จัดทำโดย

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
เทศบาลตำบลหนองปลาไหล

ติดต่อ/ สอดคล้อง 038-170668-9 ต่อ 11

โครงการส่งเสริมการมี
ส่วนร่วมของชุมชนในการ
คัดแยกขยะที่ต้นทาง



โครงการส่งเสริมการมี
ส่วนร่วมของชุมชนในการ
คัดแยกขยะที่ต้นทาง



ຂຍະເມື່ອຄ່າ

ทุกวันนี้ “ขยะ” ไม่ใช่สิ่งของทึ้งขว้างจากการใช้สอยในครัวเรือน หรือจากภาคอุตสาหกรรมอีกต่อไป แต่ปัจจุบัน “ขยะ” ก้าลังกล้ายเป็น **“ทองคำ”** หรือสิ่งที่มีราคาสูงมาก คนรุ่นใหม่เริ่มรู้จักการคัดแยกขยะเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ มีการนำไปบริจาค และนำไปขาย ซึ่งสร้างรายได้ที่หลายคนคาดไม่ถึง เนื่องด้วยมีสิ่งอื่นๆ ที่จะได้มีล่วง殃เป็นการแสลงความเป็นหนึ่งในพลังชุมชน ที่จะได้มีล่วงช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมและโลกของเรารอีกด้วย ถึงเวลาแล้วที่ต้องร่วมกันจัดการขยะอย่างเป็นระบบด้วยการ **“คัดแยกขยะ”**

ปริมาณของที่จำแนกได้ในปัจจุบัน

ขยายอย่างรวดเร็ว 50% จำนวน เศษอาหาร เศษ
ผัก ผลไม้ กิ่งไม้ ในน้ำ คัดแยกนำไปหมักท่าปุ๋ย น้ำชีวภาพ
หรือหมักกากฯ ชีวภาพ และนำไปขาย เป็นอาหารโดยคัด
แยกใส่ถังไว้ต่างหาก เป็นการเพิ่มรายได้และช่วยลด
ปริมาณขยะได้อีกด้วย

ຂະຫຍາດເຄີຍ 30% ຈໍາກວກ ແກ້ວ ກະຮະຈາກ ໂລກທະ
ພລາສດືກ ແລະ ອົ່ງໆ ດັດແຍກໃຫ້ເປັນປະເກດ

គ័ណយកខ្យល់ នឹងចាយតា កាយឱ្យបានទេ

ព័ត៌មាធអ៊លាំណ ក្រ



ຂຍະທຳໄປ 17% ຈຳກວດ ຂຍະຍ່ອຍລໍາຍຍາກ ເຊັ່ນ
ໂພມ ດົງພລາສຕິກ

ขยะมีนิชช/ขยะอันตราย ๓๙ จำนวน ถ่านไฟฉาย
แบตเตอรี่ กระป๋องยาแม่แมลง แยกก่อนทิ้ง/ท่าลาย
ป้องกันสารพิษร้ายให้ลงดินและแหล่งน้ำ



เป็นการลดปริมาณการสร้างขยะ หรือลดขยะที่แหล่งกำเนิด เพื่อป้องกันให้มีขยะเกิดขึ้นน้อยที่สุด

เป็นการที่เราห้าสิ่งต่างๆ ที่ใช้งานไปแล้วและยังสามารถใช้งานได้ กลับมาใช้อีก เป็นการลดการใช้ทรัพยากรอใหม่

เป็นการนำวัสดุต่างๆ อย่างเช่น กระดาษ แก้ว ผลลัพธิก เหล็ก อะลูมิเนียม ฯลฯ มาประรูปโดยกรรมวิธีต่างๆ เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ ซึ่งนอกจากจะเป็นการลดปริมาณขยะมูลฝอยแล้ว ยังเป็นการลดการใช้แรงงานและลดมลพิษที่เกิดกับสิ่งแวดล้อม



ปัจจุบันพื้นที่ในเขตเทศบาลต่ำบลอนงปลาไหล มีปริมาณขยะที่เกิดขึ้นจำนวน 25 ตันต่อวัน ถ้าแต่ละชุมชนช่วยกันคัดแยกขยะที่ต้นทาง จะช่วยลดปริมาณขยะที่ต้องนำไปกำจัดลงได้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 35 ของปริมาณขยะที่เกิดขึ้นในแต่ละชุมชน

