



# ขยะอะไร "รีไซเคิล" ได้บ้าง?

ขวดพลาสติก



กระดาษ



ขวดแก้ว



อลูมิเนียม



คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการเป็นสำนักสีเขียว (Green Office)  
หมวด 4 การจัดการของเสีย

11.01.2566



# ไอเดียลดขยะอาหาร เราทำได้ (Reduce Food Waste)

ขยะอาหารที่เน่าเสียจะผลิตแก๊สมีเทน  
(ก๊าซเรือนกระจก)  
ออกสู่ชั้นบรรยากาศซึ่งทำให้โลกร้อน

องค์การอาหารโลกประเมินว่า  
ทั่วโลกผลิตขยะอาหารอย่างน้อย  
30% จากอาหารทั้งหมด

ขยะอาหารที่ถูกทิ้ง (คำนวณตั้งแต่  
ต้นทางไปจนถึงปลายทาง)  
ปล่อยก๊าซเรือนกระจก 8%

ถ้าเปรียบเทียบขยะอาหารเป็น 1 ประเทศ  
ประเทศนี้ปล่อยก๊าซเรือนกระจก  
มากที่สุดเป็นอันดับ 3

- แยกขยะอาหารออกจากขยะอื่นๆ
- ปรุงอาหารให้พอดี / ตักอาหารแต่พอดี และกินให้หมด
- วางแผนการทำอาหารแต่ละมื้อ  
ทำ SHOPPING LIST
- ไม่กักตุนวัตถุดิบ
- ใช้ไอเดียสร้างสรรค์เมนูอาหารจากวัตถุดิบที่มีในครัว
- นำขยะอาหารไปทำปุ๋ยหมัก



คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการเป็นสำนักสีเขียว (Green Office)  
หมวด 4 การจัดการของเสีย

04.01.2566

เส้นทางการจัดการ

ขวดพลาสติก



ส่งรีไซเคิล  
เป็นจิว



ส่งแปลงเป็น  
พลังงาน



ส่งรีไซเคิล  
เป็นถนน

บริษัท เอ็น15  
เทคโนโลยี  
จำกัด

ศูนย์การเรียนรู้  
การจัดการ  
ขยะชุมชนบ้านไผ่  
อ.บ้านค่าย  
จ.ระยอง

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการเป็นสำนักสีเขียว (Green Office)  
หมวด 4 การจัดการของเสีย

08.02.2566