



ที่ ชย ๐๐๒๓.๖/ ๑๕๗๔

อปด.นายกฯ กสก  
เลขที่รับ ๑๗๙/๑๖๘๔  
วันที่ ๑๗ ก.พ. ๒๕๖๘  
เวลา ๙๙.๙๐

ศาลากลางจังหวัดชัยภูมิ  
ถนนบรรณาการ ชย ๓๖๐๐๐

๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง ผลการถอดบทเรียนนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ และนายกเทศมนตรีเมืองชัยภูมิ

อ้างถึง หนังสือจังหวัดชัยภูมิ ด่วนที่สุด ที่ ชย ๐๐๒๓.๖/๑๐๕๕๔ ลงวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๒๐.๔/ว ๕๔๔๗ จำนวน ๑ ชุด  
ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๗

ตามที่จังหวัดชัยภูมิ แจ้งให้อำเภอคัดเลือกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะที่ได้ดีเด่นอย่างน้อย ๑ นวัตกรรม และขอความร่วมมือจัดทำวิดีโอดocument ให้เป็น E-Book รวมนวัตกรรมการจัดการขยะที่ได้ดีเด่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นั้น นำมาจัดทำเป็น E-Book รวมนวัตกรรมการจัดการขยะที่ได้ดีเด่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า ได้รวบรวมผลการถอดบทเรียนนวัตกรรมการจัดการขยะที่ได้ดีเด่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นครบถ้วน ๗๖ จังหวัด เรียบร้อยแล้ว จึงให้อำเภอเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ E-Book นวัตกรรมการจัดการขยะที่ได้ดีเด่นดังกล่าว เพื่อเป็นประโยชน์ในการดำเนินงานให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ รายละเอียดปรากฏตามที่สิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการ สำหรับเทศบาลเมืองชัยภูมิให้ดำเนินการเข่นเดียวกันด้วย

ขอแสดงความนับถือ

เรียน นายก อปด.นายกฯ

- เพื่อโปรดทราบ/พิจารณา
- เผื่นควรจึงให้

- สำนักปลัด  กองช่าง  กองคลัง
- กองสวัสดิการสังคม  กองการศึกษา
- กองสาธารณสุขฯ
- อื่นๆ.....

(นายบุญญากร คำโภค)

เจ้าพนักงานธุรการข้าราชการ

(นายบัลลังก์ ไวย์ศิริ)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ

(นางสาวอ่อนจันทร์ เกณฑ์อ่อน)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ รักษาราชการแทน

หัวหน้าสำนักปลัด อปด.]

(นายอนันตเดช ใจดินอุด)

ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนายกฯ

(นายวุฒิไกร ดิวชาต)

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานบริการสาธารณสุขท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ

โทร. ๐ - ๔๔๔๒ - ๒๒๐๓

๑๗ ก.พ. ๒๕๖๘

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๒๐.๔/ว ๕๕๗



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ผลการถอดบทเรียนนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๔/ว ๓๒๔๙ ลงวันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย E-Book นวัตกรรมการจัดการขยะที่ได้เด่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้มีหนังสือแจ้งข้อความร่วมมือจังหวัดคัดเลือกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะที่ได้เด่นอย่างน้อย ๑ นวัตกรรม และขอความร่วมมือ จัดทำวิดีโอถอดบทเรียนนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะดังกล่าว และรายงานการถอดบทเรียนฯ เพื่อกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จักนำมาจัดทำเป็น E-Book รวมนวัตกรรมการจัดการขยะที่ได้เด่น ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่อไป นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอเรียนว่า ได้รวบรวมผลการถอดบทเรียนนวัตกรรม การจัดการขยะที่ได้เด่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นครบทั้ง ๗๖ จังหวัด เรียบร้อยแล้ว ในกรณี จึงขอเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ E-Book นวัตกรรมการจัดการขยะที่ได้เด่นดังกล่าว เพื่อเป็นประโยชน์ ในการดำเนินงานให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

นายวิวัฒน์ ไพบูลย์

(นายวิวัฒน์ ไพบูลย์)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



สิ่งที่ส่งมาด้วย

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๕๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ sarabang@dla.go.th

ผู้ประสานงาน : นางสาวบุญน้ำเพชร เหล่าเจริญ โทร. ๐๘ ๕๘๘๒ ๑๘๘๒

# ด่วนที่สุด

ที่ ขย ๐๐๙๓.๖/ ๑๔๒๕๒



ศาลากลางจังหวัดชัยภูมิ  
ถนนบรรณาการ ชช ๓๖๐๐๐

๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง การทดสอบเรียนนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่

เรียน นายอ่ำເກົວ ຖຸກອໍາເກົວ

อ้างถึง ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การจัดการมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

จำนวน ๑ ชุด

ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๔/ว ๓๒๘๘ ลงวันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๗

ตามที่ จังหวัดชัยภูมิได้แจ้งประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การจัดการมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๗ และ แผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัดสะอาด” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ทั้งต้นทาง กลางทาง และ ปลายทาง เพื่อส่งเสริมสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการขยะ นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะ ในพื้นที่ที่ได้ดีเด่น ใช้งานได้จริง และสมควรได้รับการเผยแพร่เพื่อเป็นต้นแบบให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่น ๆ ได้รับทราบ เพื่อศึกษาและนำไปประนีประนอมในการดำเนินงานต่อไป ดังนี้ เพื่อให้การบริหารจัดการขยะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเกิดความยั่งยืน และเป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และเผยแพร่สู่นักวิชาการและผู้สนใจ จึงขอความร่วมมืออำเภอต้นแบบในการ ดังนี้

๑. ให้อ่າເກົວคัดเลือกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ที่มีนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะ ที่ได้ดีเด่นอย่างน้อย ๑ นวัตกรรม และจัดทำวิดีโอทดสอบเรียนนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะดังกล่าว โดยได้ใส่ตราสัญลักษณ์ ตามล้ำตัว ดังนี้ ตรากรุงเทพมหานครไทย ตราสามเศียรบ้านเมืองไทย ตรา阔มส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ตราจังหวัด โลโก้ SDGs และตราองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และรายงานการทดสอบเรียนฯ ตามแบบรายงาน ที่กำหนด

๒. ให้เผยแพร่คลิปวิดีโอตามข้อ ๑ ให้กับประชาชนและภาคีเครือข่ายได้รับทราบผ่านช่องทางต่างๆ เช่น Youtube Facebook Tiktok ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและจังหวัด หรือช่องทางอื่นที่ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและประชาชนเข้าถึงได้โดยทั่วไป

๓. รายงานผลการจัดทำแบบรายงานการทดสอบเรียนฯ รูปแบบเอกสาร และวิดีโอตามข้อ ๑ พร้อมกับ URL ผ่านทางกลุ่มไลน์ “ท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ” ให้จังหวัดชัยภูมิทราบ ภายในวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๗ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ



(นายคงชัย ໂອພາຣັພນະໜ້ຍ)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ

กคุมงานบริการสาธารณสุขท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ

โทร. ๐-๔๔๔๒-๒๒๑๓



๒๕๖๗ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง การออกตบทเรียนนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่

เรียน ผู้อำนวยการสังฆหัติ ทุกจังหวัด

สิ่งที่ต้องมาด้วย ๑. แนวทางการออกตบทเรียนนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่  
๒. แบบรายงานผลตบทเรียนนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่

จำนวน ๓ ชุด  
จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้ส่งเสริมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการขยะตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การจัดการมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๖๗ และแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยข้อมูล “จังหวัดสุราษฎร์ธานี” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ทั้งทั้นทาง กล่างทาง และปลายทาง นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เห็นว่าองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่ที่ได้เด่น ใช้งานได้จริง และสมควรได้รับการเผยแพร่เพื่อเป็นต้นแบบให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่น ๆ ได้รับทราบเพื่อศึกษาและใช้ประโยชน์ในการดำเนินงานต่อไป ดังนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการขยะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเกิดความยั่งยืนและเป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และเผยแพร่วัฒนธรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่ จึงขอความร่วมมือจังหวัดดำเนินการ ดังนี้

๑. ให้จังหวัดคัดเลือกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะที่โดดเด่น อย่างน้อย ๑ นวัตกรรม และขอความร่วมมือจัดทำวิดีโอดокументation นวัตกรรมการบริหารจัดการขยะดังกล่าว และรายงานการตบทเรียนฯ เพื่อนำมาจัดทำเป็น E-Book ตามแบบรายงานที่กำหนด

๒. ขอความร่วมมือสำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดเผยแพร่คลิปวิดีโอดตามข้อ ๑ ให้กับ ประชาชนและภาคีเครือข่ายได้รับทราบผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น YouTube Facebook Tiktok ของจังหวัด

๓. รายงานผลการจัดทำแบบรายงานการตบทเรียนฯ และวิดีโอดตามข้อ ๑ พร้อมกับ URL ให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นผ่านทางแบบรายงาน Google form ภายในวันศุกร์ที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๗ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ลาย)

(นายพิรพันช์ พัฒนาพาณิช)

รุ่งอรุณรัตน์ นภัยพิรากาภิเษก  
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



สิ่งที่ส่งมาด้วย

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๘๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒

ไพรชนีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน : นางสาวบุญมาเพชร เหล่าเจริญ โทร. ๐๘ ๘๕๘๙ ๑๘๘๒

## แนวทางการบันทึกวิดีโอตอบบทเรียนนวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่

### 1. วัตถุประสงค์

1.1 ขอให้จังหวัดคัดเลือกงานวัตกรรมการบริหารจัดการขยะในพื้นที่อย่างน้อย 1 นวัตกรรม และขอความร่วมมือจังหวัดจัดทำวิดีโอตอบบทเรียนนวัตกรรมดังกล่าว เพื่อเป็นต้นแบบให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่น ๆ ได้รับทราบเพื่อศึกษาและใช้ประโยชน์ในการดำเนินงานต่อไป

1.2 นวัตกรรมการบริหารจัดการขยะ คือ แนวคิดใหม่ในเรื่องของการบริหารจัดการขยะ หรือสิ่งประดิษฐ์ใหม่ ที่ต่อยอดและให้ประโยชน์จากสิ่งที่มีอยู่แล้วให้ทันสมัยยิ่งขึ้น โดยอาศัยความก้าวหน้าทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อนำไปสร้างสรรค์ในรูปแบบใหม่ให้เกิดประโยชน์ในการบริหารจัดการขยะได้มากยิ่งขึ้น และเป็นนวัตกรรมที่ประสบความสำเร็จ เป็นประโยชน์ต่อส่วนรวม หรือมีการบูรณาการภายในจังหวัด

### 2. รูปแบบการดำเนินการ

- 1) คลิปวิดีโอมีความยาวไม่เกิน 3 นาที
- 2) บันทึกซึ่อไฟล์วิดีโอด้วย “นวัตกรรมการบริหารจัดการขยะ จังหวัด.... เรื่อง....”
- 3) เผยแพร่ผ่านทางช่องทางต่าง ๆ เช่น Youtube Facebook Tiktok ของจังหวัด หรือช่องทางอื่นที่ อปท. และประชาชนเข้าถึงได้โดยทั่วไป
- 4) จัดส่ง URL วิดีโอด้วย สสส. ผ่านทางแบบรายงาน Google form ภายในวันศุกร์ที่ 30 สิงหาคม 2567

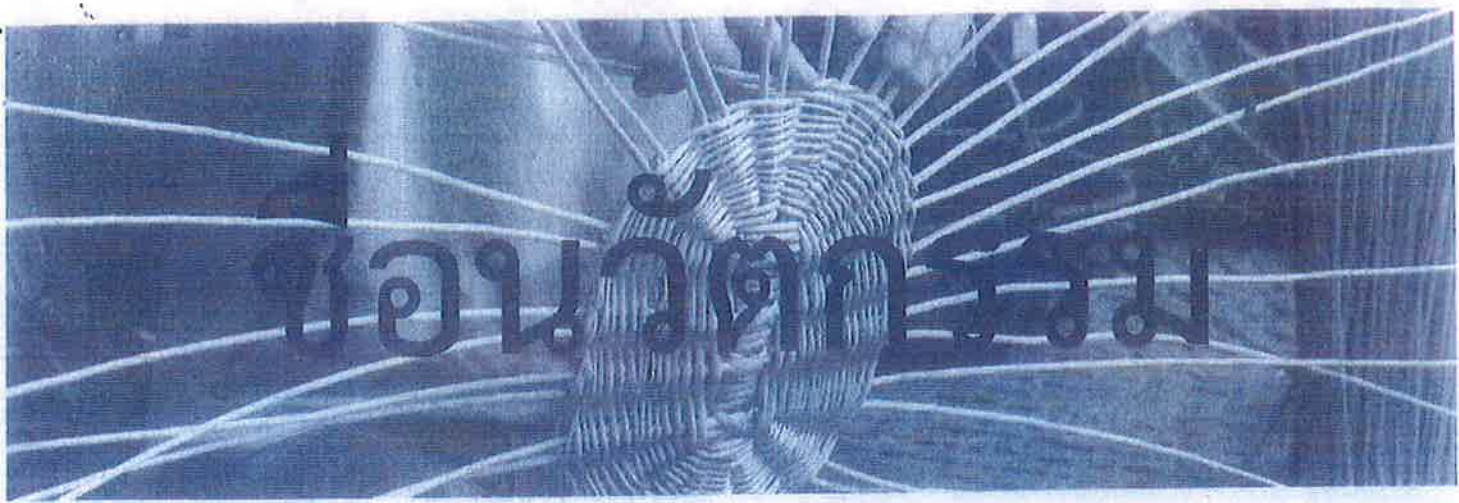
### 3. เมื่อหานำการจัดทำคลิปวิดีโอ

- 1) ข้อมูลนวัตกรรม และจังหวัด
- 2) ที่มาของนวัตกรรม
- 3) วิธีการดำเนินการ/ขั้นตอนการทำ
- 4) ประโยชน์ที่ได้รับจากนวัตกรรม
- 5) ใส่ตราสัญลักษณ์ 6 ตราสัญลักษณ์ ตามลำดับ ดังนี้ 1. ตรากระทรวงมหาดไทย 2. ตราสมาคมแม่บ้านมหาดไทย 3. ตรากรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น 4. ตราจังหวัด 5. โลโก้ SDGs 6. ตรา อปท.

### 4. รูปแบบการจัดทำแบบรายงานการตอบบทเรียนฯ

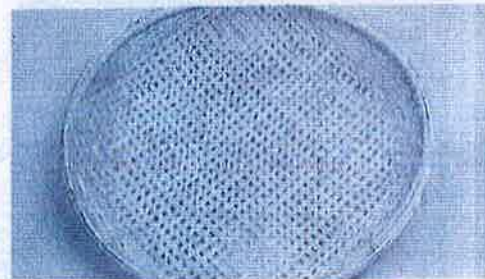
- 1) จัดทำในรูปแบบไฟล์ PowerPoint ตามตัวอย่าง เพียง 1 หน้า
- 2) เมื่อหานำใช้ตัวอักษร TH SarabunPSK ขนาด 16
- 3) รูปภาพที่ใช้ควรมีความคมชัดชัดเจนตามความเหมาะสม

\*\*ทั้งนี้ จังหวัดสามารถปรับเนื้อหานำการจัดทำคลิปวิดีโอด้วยความเหมาะสม



“ ชีว.....  
จังหวัด..... ”

ที่มา



วิธีการดำเนินการ



ประโยชน์ที่ได้รับ



# นวัตกรรม

## การบริหารจัดการขยะ

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
ต้นแบบ

# 76 จังหวัด



- กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

# คำนำ

ตามกํารมส่งเสริมการปักครองก๊องถິນໄດ້ສ່າງເສຣີມແລະສນັບສຸບໃຫ້ອົງຄົກປົກປຽບອົງສ່ວນກ້ອງດິນໄດ້ດໍາເນີນການບັນຍາຈັດການຂຍະໃນພື້ນກໍຕາມປະກາສຄະກະທຽບງານຫາດໄທຢ ເຮືອງ ການຈັດການມູລົມຍ ພ.ຄ. 2567 ແລະກໍາหนັດແນວທາງການຂັບເຄີ່ອນແພນປົງກັບຕິການຈັດການຂຍະມູລົມຍ ຜູມຊນ "ຈັງຫວັດສະອາດ" ປະຈຳປີ ພ.ຄ. 2567 ຖັນໃນຮະດັບຕັນກາງກລາງກາງ ປລາຍກາງ ໂດຍເພາະວຍ່າງຍຶ່ງການບັນຍາຈັດການຂຍະຕັນກາງໃນຮະດັບຄົວເຮືອນ ຈະໜ່ວຍລັດປັ້ງຫາປະມານຂຍະ ປັ້ງຫານລົມພົບແລະສ່ົງແວດລ້ອມ ແລະຍັງສາມາດນຳກັບມາເປັນພຸລໂຍໝນໃຫ້ແກ່ອົງຄົກປົກປຽບອົງສ່ວນກ້ອງດິນໃນດ້ານຕ່າງໆ ໄດ້

ໃນການນີ້ ກໍມສ່າງເສຣີມການປົກປຽບອົງສ່ວນກ້ອງດິນ ໂດຍກອງສ່າງແວດລ້ອມກ້ອງດິນ ຈຶ່ງໄດ້ຮັບຮວມແລະຈັດກໍາຫັນສ້ອ "ນວຕົກຮ່າມການບັນຍາຈັດການຂຍະອົງຄົກປົກປຽບອົງສ່ວນກ້ອງດິນຕັນແບບ 76 ຈັງຫວັດ" ໃນຮູບແບບໜັນສ້ອອົເລີກກຣອນິກສ (E-Book) ເພື່ອເປັນການຮັບຮວມຂອ້ມູນນວຕົກຮ່າມການບັນຍາຈັດການຂຍະໃນພື້ນກໍຂອງອົງຄົກປົກປຽບອົງສ່ວນກ້ອງດິນທີ່ໂດດເດັ່ນ ໃຫ້ງານໄດ້ຈົງ ແລະເພຍແພຣ່ເພື່ອເປັນຕັນແບບໃຫ້ອົງຄົກປົກປຽບອົງສ່ວນກ້ອງດິນທີ່ນີ້ມີຄວາມສັນໃຈໃນນວຕົກຮ່າມການບັນຍາຈັດການຂຍະ ສາມາດສຶກໜ້າ ດອດບກເຮັຍນ ແລະໃຊ້ປະໂຍໝນໃນການບັນຍາຈັດການຂຍະໃນພື້ນທີ່ໃຫ້ມີປະສິກຮົກພາພ ເກີດພຸລສັນຖົກຮີ ແລະຮັກໜ້າສ່ົງແວດລ້ອມໃນກ້ອງດິນໃຫ້ເກີດຄວາມຍື່ງຍັນຕ່ອໄປ

ກອງສ່າງແວດລ້ອມກ້ອງດິນ  
ກໍມສ່າງເສຣີມການປົກປຽບອົງສ່ວນ  
20 ຮັນວາຄນ 2567

# สารบัญ

หน้า

## คำนำ

### นวัตกรรมการบริหารจัดการขยะก้าวเดิน

• กระปี่	1
• กาญจนบุรี	2
• กาฬสินธุ์	3
• กำแพงเพชร	4
• ขอนแก่น	5
• จันทบุรี	6
• ฉะเชิงเทรา	7
• ชลบุรี	8
• ชัยนาท	9
• ชัยภูมิ	10
• ชุมพร	11
• เชียงราย	12
• เชียงใหม่	13
• ตรัง	14
• ตราด	15
• ตาก	16
• นครนายก	17
• นครปฐม	18
• นครพนม	19
• นครราชสีมา	20
• นครศรีธรรมราช	21
• นครสวรรค์	22
• นนทบุรี	23
• นราธิวาส	24
• ป่าบ้าน	25
• บึงกาฬ	26
• บุรีรัมย์	27
• ปทุมธานี	28
• ประจวบคีรีขันธ์	29
• ปราจีนบุรี	30
• ปัตตานี	31
• พระนครศรีอยุธยา	32
• พะเยา	33
• พังงา	34

## หน้า

พົກລູງ	35
ພົຈຕຣ	36
ພົບລູໂລກ	37
ເພບບຸ່ນ	38
ເພບບຸ່ນນີ	39
ແພຣ	40
ກູເກີດ	41
ເມຫາສາຮຄານ	42
ບຸກດາຫາດ	43
ແມ່ວ່ອງສວນ	44
ຍໂສຣ	45
ຍະລາ	46
ຮ້ອຍເວັດ	47
ຮະບອງ	48
ຮະຍອງ	49
ຮາບບຸ່ນ	50
ລພບຸ່ນ	51
ລຳປາງ	52
ສຳພູນ	53
ເລຍ	54
ສຽສະເກເບ	55
ສກລນຄສ	56
ສົງຫລາ	57
ສ້າງ	58
ສມຸກປປາການ	59
ສມຸກສົງຄຣານ	60
ສມຸກສາຄຣ	61
ສະແກ້ວ	62
ສະບຸ່ນ	63
ສິງຫຼຸບຸ່ນ	64
ສຸໂບກັຍ	65
ສຸພຣຣນບຸ່ນ	66
ສຸຮາບກົງຮານ	67
ສຸຮນກົດ	68
ຫນອງຄາຍ	69
ຫນອງບັວລຳກູ	70
ວ່າງທອນ	71
ວໍານາຈເຈຣີຍ	72
ວຸດຮານ	73
ວຸຕຣດົຕັດ	74
ວຸກັຍຮານ	75
ອຸບລຮາຫຮານ	76

# พลาสติกรักษาโลก

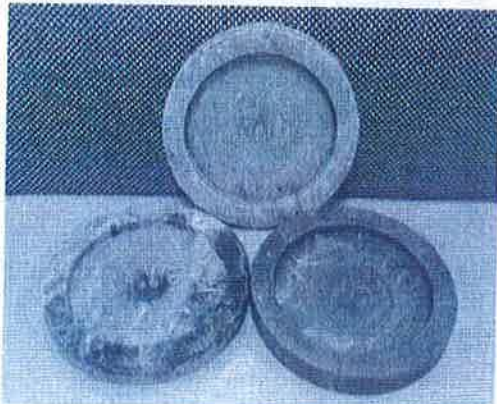
## “พลาสติกรักษาโลก จังหวัดกรุงปี”

### กี่นา

โรงเรียนเทศบาล 2 คลองจั่วลาด ตั้งอยู่พื้นที่ในเมืองกำแพงเพชร ชั้งด้วยสถานการณ์เร่งรับในการทำงานของผู้ปกครองต่อนักเรียนไม่ได้รับประทานอาหารมาจากบ้านและมาซื้ออาหารรับประทานบริเวณร้านสะดวกซื้อหน้าโรงเรียนในตอนเช้าแล้วนำอาหารมารับประทานเหลือก็ง่าย ในโรงเรียนจึงทำให้โรงเรียนประสบปัญหาการกังวล จึงจัดตั้งโครงการโรงเรียนปลอดขยะ ประกอบกับบริษัท ยูนิลีเวอร์ประเทศไทย มีโครงการ TRASH เป็นโครงการความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน ชุมชนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อร่วมกันจัดการกับปัญหาขยะ พลาสติกและนำแนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียนมาประยุกต์ใช้

### วิธีการดำเนินการ

1. รวบรวมพลาสติกและล้างทำความสะอาด
2. ตัดพลาสติกและนำเข้าเครื่องบดพลาสติก
3. เข้าเครื่องหลอมเหลวเบบอัดลงแม่พิมพ์
4. ตรวจสอบความเรียบร้อยของผลิตภัณฑ์ให้สวยงาม



### ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
2. เพิ่มรายได้ของคนในชุมชนและนักเรียน
3. ปริมาณขยะในโรงเรียนลดลง และปริมาณขยะปลายทางลดลง



# พลังงานเพี่ยวฟ้า

## “พลังงานเพี่ยวฟ้า จังหวัดกาญจนบุรี”

### ที่มา

นวัตกรรมพลังงานเพี่ยวฟ้า นำโดย นายอันตน์บัทช์ พิทักษ์สกุล ประธานศูนย์ชุมชนปลอดภัยบ้านหัวพงษ์ ซึ่งเป็นนวัตกรรมที่ได้คิด และหาแนวทางในการกำจัดขยะอันตราย เพราะส่วนมากในพื้นที่ชุมชนมีการประกอบกิจการตีตะปูละและนำตะเกียงมาทิ้งกันเป็นจำนวนมากรวมทั้งเปลือกผลไม้ต่าง ๆ เช่น ตะเกียบเปลือกถุเรียน มังคุก วิชช์มีแวนศิดว่าจะดำเนินการประยุกต์ดัดแปลงเครื่องก่อสร้าง ทำได้สารพัดประโยชน์ และกำจัดขยะสิ่งเหล่านี้ให้กล้ายเป็นเชื้อเพลิงทดแทน วิชช์ได้นำเป็น “นวัตกรรมพลังงานเพี่ยวฟ้า”

### วิธีการดำเนินการ

การนำเศษก้างไม้ ตะเกียง และเปลือกผลไม้ที่ใช้แทนก็จะเอามาไฟทิ้ง ก็นำเขามาผ่านกระบวนการอบด้วยเตาเผาถ่านที่ทำการตั้งห้ามัน ๒๐๐ สตอร์ จากนั้นเอาราคาบเผาถ่านที่ได้มานำเข้าเตาเชื้อเพลิง เพื่อกำจัดเผาอีกรอบ ในการใช้แทนแก๊สหุงต้มหรือใช้แทนเครื่องยนต์ได้



### ประโยชน์ที่ได้รับ

ชุมชนได้ผลิตกันกในการแปรรูปถ่าน เชื้อเพลิงเป็นรูปทรงต่าง ๆ และสามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ศึกษาดูงาน สร้างรายได้ให้กับชุมชนบ้านหัวพงษ์ได้

# ໝອນຫລວດ 3R

“ໝອນຫລວດ 3R ຈັງຫວັດກາພສີນຮຸ”

## ກໍ່ມາ

ດ້ວຍຫລວດພลาສຕິກໄປສາມາດດຍ່ອຍສລາຍໄດ້ ຈຶ່ງຕ້ອງໃຊ້ເວລານານກວ່າຈະຍ່ອຍສລາຍໄດ້ ແລະຍັງໄມ້ມີຄຸນສມບັດຖືກ່ຈະບ່າຍໄດ້ຈຶ່ງສາມາດພບເທັນໄດ້ຈ່າຍຕາມພື້ນຮ໋ອບ້າງດນນ ກ່ອໄຂ້ເກີດປັ້ງຫາຄວາມສົກປຽກອບຕ.ໂຄກເຄຣ້ອ ຈຶ່ງນໍາຫລວດພลาສຕິກມາສ້າງເປັນນວຕກຣນໜີ້ໜ້າ ແມ່ນຫລວດ 3R

## ວຽກການດຳເນັນການ

1. ລ້າງດໍາຄວາມສະວາດຫລວດພลาສຕິດໃຫ້ສະວາດ ແລ້ວພັກໃຫ້ແໜ້ງ
2. ຕັດຫລວດພลาສຕິກຄວາມຍາວ 1 ຊມ.
3. ເຕີຍມເສື້ອຜ້າກໍໄມ້ໃຊ້ແລ້ວມາຕັດຮູປກຮອງສ່ເສີຍນພື້ນຜ້າ ຂະດ 35\*55 ຊມ.
4. ບຣວຸໄສ້ໝອນດ້ວຍຫລວດພลาສຕິກກໍຕັດເຕີຍນໄວ
5. ເຢັບປັດປາກປລອກໝອນໃຫ້ເຮັຍບຮ້ອຍ



## ປະໂຍບນີ້ໄດ້ຮັບ

1. ຜ່າຍລົດປຣິບາລພลาສຕິກກໍເຫັນກັ້ງນຳກັນມາໃຫ້ປະໂຍບນີ້ເປັນ
2. ເປັນໝອນວົງເພື່ອສຸຂກາພ ຜ່າຍບຣເກາວກາປວດຫຼັງ

# กลันน้ำมัน จากขยะก้ว่าไป

“กลันน้ำมันจากขยะก้ว่าไป จังหวัดกำแพงเพชร”

## ที่มา

เนื่องจากปัญหาขยะในพื้นที่ ต.วังบัว มีปริมาณเพิ่มมากขึ้นและ อบต.วังบัว ไม่มีรถเก็บขยะภายในชุมชน/หมู่บ้าน จึงคิดหาวิธีบริหารจัดการขยะด้วยตนเอง ซึ่งขยะอันตราย ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย สามารถดูแลบริหารจัดการได้เป็นอย่างดี แต่ขยะก้ว่าไปไม่สามารถดูแลบริหารจัดการได้ จึงได้คิดค้นนวัตกรรมกลันน้ำมันจากขยะก้ว่าไปเพื่อบริหารจัดการแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ในชุมชน



## วิธีการดำเนินการ

รวบรวมขยะก้ว่าไปประเภทถุงพลาสติก บรรจุใส่ในถังแบบปิดให้เต็มพื้นที่ถังแล้วปิดฝาให้แน่น ยกถังที่บรรจุขยะใส่ในถังเตาเผา พร้อมประกอบอุปกรณ์ครบชุด เติมน้ำในถังหล่อเย็น จุดเชื้อเพลิงเผาถังที่บรรจุขยะก้ว่าไป รอกระบวนการกลันพลาสติกให้เป็นน้ำมัน เพื่อนำไปใช้ประโยชน์



## ประโยชน์ที่ได้รับ

ผลิตภัณฑ์ที่ได้นำไปใช้ประโยชน์ เป็นก้าชหุงต้มในครัวเรือนและน้ำมันกีสมุดได้นำไปใช้ในเตาประดับชั้นสำหรับใช้ในครัวเรือน น้ำมันกีสมุดได้นำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงในการเผาเศษ

# การจัดการขยายอินทรีย์

## “การจัดการขยายอินทรีย์ จังหวัดขอนแก่น”

### ที่มา

จากสถานการณ์ก่อตัวปัญหาการจัดการขยายของ กน.ขอนแก่น ที่ต้องรับภาระในขยายเฉลี่ยกว่า 200 ตันต่อวัน ขยายที่มีมากที่สุดเป็นจำนวน เศษอาหาร ศูนย์เรียนรู้การจัดการขยายอินทรีย์ด้วย วัตถุพอกเพียง เป็นศูนย์เรียนรู้การจัดการขยายอินทรีย์ของ กน.ขอนแก่น เพื่อให้สามารถเครือข่ายเรียนรู้ การจัดการขยายอินทรีย์ และให้ความรู้การคัดแยกขยาย และจัดการขยายอินทรีย์ โดยการคัดแยกขยายอินทรีย์ ออกจากขยายประเภทอื่นตั้งแต่ต้นทาง



### วิธีการดำเนินการ

1. นวัตกรรมชุดที่ 1 ถังข้าวหมูพื้นพูซ์วัต "น้ำจุลินทรีย์จากเศษอาหาร"
2. นวัตกรรมชุดที่ 2 สารปรับปรุงดินรางคู่ "เศษอาหารและใบไม้สู่สารปรับปรุงดิน"
3. นวัตกรรมที่ 3 ถังข้าวหมูสู่หนอนแมลงโปรตีน "เก็บเศษอาหารเครือข่ายโลตัสเลี้ยงหนอน BSF"
4. นวัตกรรมที่ 4 ถังหม่าลขยายอินทรีย์ไร้มลพิษ "แยกขยายอินทรีย์จากครัวเรือน หม่าด้วยน้ำหมักสูตรเฉพาะ 7 วันนำไปทำปุ๋ย"

### ประโยชน์ที่ได้รับ



1. ส่งเสริมให้ประชาชนลดปริมาณและแยกขยายไปใช้ประโยชน์ให้ได้มากที่สุด ใช้กรอบแนวคิด "ขยายเกิด ที่ไหน กำจัดที่นั่น" จัดการขยายที่ต้นทาง โดยการมีส่วนร่วมของประชาชนด้วยความสมัครใจ
2. ลดค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการขยาย เป็นมาตรฐานต่อสิ่งแวดล้อม แก้ไขปัญหาขยายอย่างยั่งยืน

# เปลือกผลไม้รักษา

## “เปลือกผลไม้รักษา จังหวัดจันทบุรี”

### ที่มา

ปริมาณขยะมูลฝอย เอพะซ์วัชเดือนเมษายนถึง สิงหาคมซึ่งเป็นฤดูผลไม้ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกปี หากยังไม่ เร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว จะทำให้ขนาดของปัญหา ขยายวงกว้างมากขึ้นเมื่อความรุนแรงและต้องใช้กรรพยากร จำนวนมาก เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยระดับชุมชน ที่ยังยื้นหึ้นจังหวัดการขยะอันกรรจ์จากสถานประกอบการ รับซื้อผลไม้และแพงลอยจำหน่ายผลไม้ให้แก่นักท่องเที่ยว ด้วยวิธี “วิศวกรรมแม่โจ้ 1”



### วิธีการดำเนินการ

นำถังพลาสติกขนาด 200 สตัน มาตัดแบ่งครึ่งแล้วมอบให้สถานประกอบการและแพงลอยจำหน่าย ผลไม้นำไปรับขยะอันกรรจ์โดยเอพะซ์วัชเปลือกผลไม้ ทุกวันอังคารและวันศุกร์ ต.ปักว จ.เก็บบุบยะ อันกรรจ์และนำไปจัดการเป็นปุ๋ยหมัก ณ ศูนย์เรียนรู้การจัดการขยะแบบครบวงจร ตั้งอยู่หมู่ที่ 2 ต.ปักว อ.มะขาม จ.จันทบุรี ทำการขันกองปุ๋ยด้วยวิธีวิศวกรรมแม่โจ้ 1 อัตราส่วนขยะอันกรรจ์ (3 ส่วน) : ขี้วัวแห้ง (1 ส่วน) ทำเป็นชั้นๆ แต่ละชั้นรดหน้าให้ชุ่ม ขนาดความกว้างไม่เกิน 2.50 เมตร ความสูงไม่เกิน 1.50 เมตร และความยาวไม่จำกัด ใช้เวลาหมักกั้งสัก 60 วัน จะได้ปุ๋ยอันกรรจ์ที่มีธาตุ อาหารจำเป็นสำหรับพืช จากนั้นจัดการล้มกองปุ๋ยหมักตากแดดให้แห้งและนำไปใช้สำหรับพืชผักใน ครัวเรือน



### ประโยชน์ที่ได้รับ

1. มีวิธีการแก้ไขปัญหาขยะเปลือกผลไม้ทำให้ปริมาณ ขยะอันกรรจ์ลดลงเป็นจำนวนมาก
2. ลดแหล่งเพาะแมลงพาหะนำโรค
3. มีการหมุนเวียนใช้ประโยชน์จากขยะ เป็นการเพิ่ม มูลค่า ลดรายจ่ายสร้างรายได้ให้กับชุมชนเกษตรกร



# ถังหมักลอยน้ำ

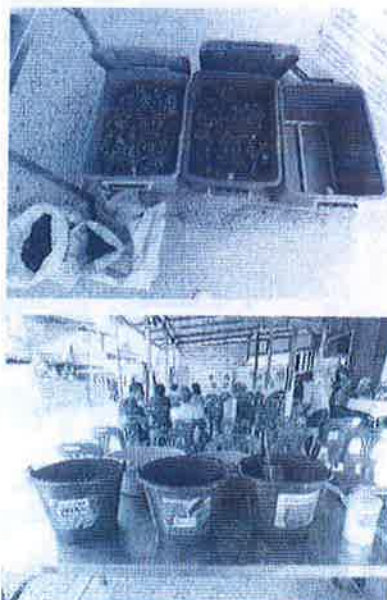
“ถังหมักลอยน้ำ จังหวัดจะเชิงเทรา”

## กีมา

กต.ก่าข้าม หากมีน้ำขึ้นบุนสูงมากเกินไปอาจทำให้เกิดน้ำท่วมขัง บ้านเรือนก่ออยู่ริมน้ำฝั่งซึ่งไม่สามารถดำเนินกิจกรรมถังขยะเป็นปกติ ลดโลกร้อน จึงได้เกิดการจัดการขยะอันกรีดในครัวเรือนรูปแบบใหม่ในชุมชน ด้วยวิธีการหมักแบบเติมอากาศ ช่วยแก้ไขปัญหาภัยแล้งในบ้านและในถังขยะในชุมชน โดยได้รับองค์ความรู้จากโครงการพลังชุมชนและนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน และได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ โรงไฟฟ้าบางปะกง

## วิธีการดำเนินการ

- นำเศษอาหารมาคลุกผสมกับขี้วัว และดินแห้ง ในอัตราส่วน 1 : 1 : 2
- ค่อยๆ เติมดินและขี้วัวจนส่วนผสมมีความแห้ง พอเหมาะสมตรวจสอบว่า ส่วนผสมแห้งพอเหมาะสมหรือไม่ โดยสังเกตว่า ส่วนผสมมีส่วนผสมมีความร่วน ไม่เปียกและ เปืบแล้วไม่เป็นก้อน
- นำบรรจุในกระสอบหรือถังตันแบบ ปิดฝาถังหรือมัด ปากกระสอบให้แน่น รอ 21 วัน เพื่อเปิดใช้งาน หรือ จนกว่ากระบวนการย่อยสลายสมบูรณ์ ถังหรือ กระสอบจะไม่มีความร้อน บุบมีลักษณะแห้งร่วน เหลือไว้เฉพาะเศษอาหารที่ย่อยยาก



## ประโยชน์ที่ได้รับ

- สารบำรุงดินปลูกผักสวนครัวไว้บริโภคในครัวเรือน
- สร้างรายได้ให้ชุมชนจากการขายสารบำรุงดินถุงละ 35 บาท
- ขยายองค์ความรู้รวมถึงแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่าง ครัวเรือนในชุมชน และระหว่างหมู่บ้าน



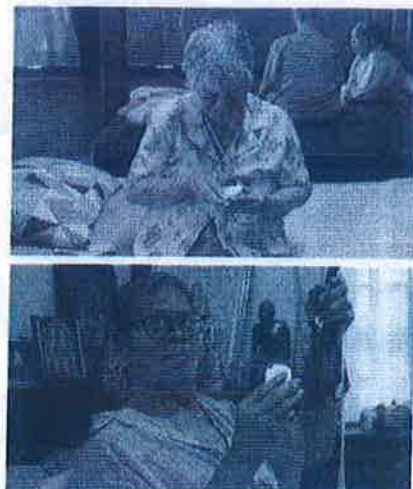
# กองทุนธนาคารชัยฯ พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ และผู้ยากไร้ในชุมชน

“กองทุนธนาคารชัยฯ พัฒนาคุณภาพชีวิต  
ผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ และผู้ยากไร้ในชุมชน จังหวัดชลบุรี”  
กี่มา

ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ปริมาณขยะมีมากขึ้น ทิ้งขยะไม่ตรงเวลา ไม่มีการคัดแยกขยะก่อนก็ง เกิดปัญหาของตากลาง และมีกลิ่นเหม็น รวมทั้งผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ ผู้ถูกพละภัย และผู้ยากไร้ ในชุมชน มีจำนวนเพิ่มมากขึ้น มีฐานะยากจน และต้องการความช่วยเหลือ จึงจัดตั้ง “กองทุนธนาคารชัยฯ กต.คลองต้ำหด” โดยภาคประชาชนเป็นผู้บริหารจัดการ และเจ้าหน้าที่เทศบาลเป็นผู้เลี้ยง และก่อปรึกษา

## วิธีการดำเนินการ

อุปกรณ์เบื้องต้นๆ และกำหนดวัตถุประสงค์ กีดจัด เจ็บ มีการบริหารจัดการโดยเน้นหลักการตอบสนอง หลักประสิทธิภาพ/คุณค่า ประสิทธิผล หลักความเสมอภาค มุ่งเน้นอันดับต้น ความโปร่งใส ตรวจสอบได้ การมีส่วนร่วม ของทุกภาคส่วน ใช้กระบวนการความคิด ช่วยระดมสมอง (Brainstorming) ร่วมคิด ร่วมวางแผน ร่วมทำ ร่วมแก้ไข ปัญหา ร่วมรับประทานชาน และร่วมตัดตามประเมินผล และนำหลัก PDCA มาใช้ในกระบวนการติดตามตรวจสอบ และประเมินผล แก้ปัญหาด้านคุณภาพชีวิต และปัญหา สิ่งแวดล้อมไปพร้อมๆ กัน งบประมาณที่ได้จากการ จำหน่ายของรัฐเชิง เศร้า นำมารับทำเครื่องอุปโภค บริโภค ก่อจ้างเป็น เพื่อนบบให้แก่ผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ และผู้ยากไร้



## ประโยชน์ที่ได้รับ

1. จัดการขยะตั้งแต่ต้นทางอย่างเป็นรูปธรรม
2. ผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ ผู้ยากไร้ในชุมชนได้รับ การพัฒนาคุณภาพชีวิตอย่างเป็นรูปธรรม
3. ส่งเสริมกระบวนการมีส่วนร่วม
4. เป็นแหล่งเรียนรู้และศึกษาดูงานให้กับ อปท. อื่น

# เครื่องซั่ง คอมพิวเตอร์

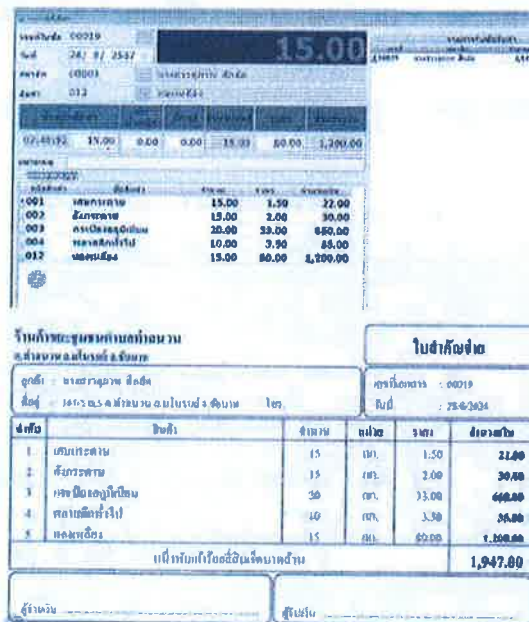
“เครื่องซั่งคอมพิวเตอร์ จังหวัดชัยนาท”

## ที่มา

ใช้หลักการของธนาคารมาประยุกต์ใช้เพื่อให้สามารถนำขยะรีไซเคิลมาขาย โดยมีคนดำเนินงานธนาคารขยะชุมชนที่ได้รับการคัดเลือกมาดำเนินการคัดแยก และซั่งน้ำหนักคำนวนเป็นมูลค่าและบันทึกข้อมูล การขายลงสุดคุ้มฝ่าก รายได้จากการดำเนินการจะนำมายังเป็นทุนหมุนเวียนในการดำเนินการและใช้ในส่งเสริมกิจกรรมและสวัสดิการของสมาคมธนาคารขยะฯ ต่อไป

## วิธีการดำเนินการ

ใช้เครื่องซั่งโปรแกรม computer ในการรับซื้อ-ขายขยะ



## ประโยชน์ที่ได้รับ

- ลดขั้นตอนการทำงานในการจัดเก็บข้อมูล
- จัดเก็บข้อมูล คำนวณราคา คิดยอดเงินได้ถูกต้อง
- ช่วยประหยัดเวลาในการทำงาน
- ใช้กรรไทรบุคคลที่มือญี่งั่วได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- สามารถตรวจสอบข้อมูลย้อนหลังได้อย่างถูกต้อง ไปร์งใส ตรวจสอบได้
- สามารถนำข้อมูลที่จัดเก็บนำไปประยุกต์ใช้ในการพัฒนาต่อยอด เช่น การจัดสวัสดิการชุมชนฯ

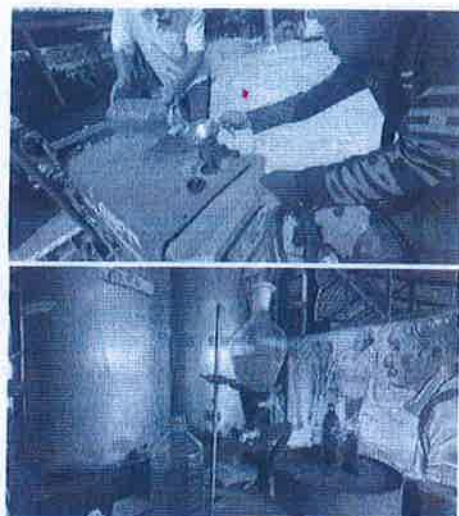


# สกัด ดัก จับ ปรับเปลี่ยน Health for life

“สกัด ดัก จับ ปรับเปลี่ยน Health for life จังหวัดชัยภูมิ”

## ที่มา

พฤติกรรมการใช้ชีวิตประจำวัน การรับประทานอาหารสำเร็จรูป หรือของทอด ของมัน กล้ายเป็นกิจวัตรหรือสิ่งที่หลาย ๆ ทำนซื้อของ กันนี้ก็เนื่องมาจากความสะดวกสบายและรสชาติก่อถูกปาก ต้องใจ และอาหารเหล่านี้ก็เป็นหนึ่งในสาเหตุที่ทำให้เกิดโรคไขมันอุดตันในเส้นเลือดขึ้น ซึ่งเป็นภัยเงียบสาเหตุส่วนหนึ่งเกิดจากผู้ที่เป็นโรคประจำตัว บางชนิด อาทิ โรคเบาหวาน, โรคความดันโลหิตสูง



## วิธีการดำเนินการ

- ใช้เทคโนโลยีสำรวจ เก็บข้อมูลการใช้น้ำมันและน้ำมันก๊าซแล้ว ฟาน google form เป็นฐานข้อมูลร้านค้า ร้านอาหาร ครัวเรือน และปริมาณน้ำมันคงเหลือหลังจากการใช้แล้ว
- ใช้ App Smast ประเมิน การบันทึกข้อมูลด้านสุขภาพ เป็นข้อมูลระบบดิจิตอลแบบออนไลน์ real time
- นำน้ำมันจากครัวเรือนมาผลิตเป็นน้ำมันใบไอดีเซลโดยการนำเทคโนโลยีเข้ามาช่วย
- ขยายการผลิตน้ำมันใบไอดีเซลไปสู่ชุมชน ครัวเรือน สามารถผลิตน้ำมันใบไอดีเซลใช้เองได้



## ประโยชน์ที่ได้รับ

ผลิตน้ำมันใบไอดีเซล สามารถนำมาใช้กับเครื่องยนต์ให้บริการด้านต่าง ๆ ได้จริง โดยนำน้ำมันใบไอดีเซลก๊าซที่ผลิตได้ไปใช้กับเครื่องยนต์ สำหรับบริการประชาชนด้านต่าง ๆ เช่น ไฟฟ้า สูบหัว สูบหัวก๊าซ ฯลฯ สูบ น้ำก๊าซ ส่วนกลางบริการสาธารณูปโภค ไฟฟ้า ไฟฟ้าสว่าง ถนนยางมะตอยช่องคน หมอกควัน

## การผลิตบทเรียนบนวัสดุกระดาษและการบริหารจัดการรายละเอียดในพื้นที่

ที่	จังหวัด	ชื่อผู้สอน/กรรมการบริหารจัดการรายละเอียด	สังกัด	อำเภอ	YouTube Video URL
1	กรุงเทพ	"พูลาสติก้าร์ลีส"	ทช.กรุงเทพ	เมืองกรุงเทพ	<a href="https://www.facebook.com/100006964296793/videos/2798866926947051">https://www.facebook.com/100006964296793/videos/2798866926947051</a>
2	กาญจนบุรี	นวัตกรรมล้ำงานเพี่ยมพานิช	ทช.วัฒนา	ท่าม่วง	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=vl_sdjWig93E">https://www.youtube.com/watch?v=vl_sdjWig93E</a>
3	กำแพงเพชร	ชนบทนวลศรี 3R	อบต.โคกเดือด	หนองกระทุ่รี	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=M1LgADM7si=mDxDc-SMxE78xPCZ">https://www.youtube.com/watch?v=M1LgADM7si=mDxDc-SMxE78xPCZ</a>
4	กำแพงเพชร	นวัตกรรมล้ำน้ำมนต์จากพืชที่ไว้ไป	อบต.วังบัว	คลองชาต	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=AfQj41uJx4">https://www.youtube.com/watch?v=AfQj41uJx4</a>
5	ขอนแก่น	นวัตกรรมการจัดการชุมชนเชิงริเริ่ม	ทบ.ชอนแก้ว	เมืองขอนแก่น	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=145TqYvwSY">https://www.youtube.com/watch?v=145TqYvwSY</a>
6	จันทบุรี	ปูยร์สัตต์จักขะอิมแพ็คท์(จำกัด)	ทช.ป่าตึ๊ะ	มหะชนก	<a href="https://youtu.be/SNDLNzUJUP8?si=36xiXP_X1TpCThK">https://youtu.be/SNDLNzUJUP8?si=36xiXP_X1TpCThK</a>
7	ฉะเชิงเทรา	นวัตกรรมแห่งหมู่บ้าน	ทศ.ท่าข้าม	บางปะกง	<a href="https://youtu.be/8DCtIAJkAsA">https://youtu.be/8DCtIAJkAsA</a>
8	ชลบุรี	กองทุนรวมภาคชุมชน พัฒนาคุณภาพชีวิต บุรีบัณฑิต เดียว ผู้พากน แหล่งผู้ประกอบการชุมชนทุกคน	ทศ.ศรีสังข์บุรี	เมืองชลบุรี	<a href="https://youtu.be/HMyeC2AQb5Y?si=vphHkaYezwvibemli">https://youtu.be/HMyeC2AQb5Y?si=vphHkaYezwvibemli</a>
9	ชัยนาท	"การบริหารจัดการชุมชนฯอย่างดี ต้าบเครื่องซั่ง คอมพิวเตอร์"	อบต.หัวถนน	โนนปบpeg	<a href="https://youtu.be/mXirgLO2Vwo?si=JAoborKwmhYo2yng">https://youtu.be/mXirgLO2Vwo?si=JAoborKwmhYo2yng</a>
10	ชัยภูมิ	โครงการน้ำดื่มสาธารณะที่ถูกตั้ง "สักดี ตัก จัน ปรับเปลี่ยน"	อบต.โพนทอง	เมืองชัยภูมิ	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=ee1Z7Oj8j3KE">https://www.youtube.com/watch?v=ee1Z7Oj8j3KE</a>
11	ชุมพร	นำร่องระบบล็อกเป็นปลอกอินทรีย์	ทม.ท่าสิรawan	ห้วยสิรawan	<a href="https://youtu.be/iHX2ZNzIq?si=NATEvhTzuxFfet">https://youtu.be/iHX2ZNzIq?si=NATEvhTzuxFfet</a>
12	เชียงราย	นวัตกรรม ถังขยะเปียก ตัน - ปลูก - บุญ	ทศ.แม่ริ่ง	แม่ริ่ง	<a href="https://www.facebook.com/citlocal/videos/44750d7449555977?refid=DHOxDrJ7KRtIQejY">https://www.facebook.com/citlocal/videos/44750d7449555977?refid=DHOxDrJ7KRtIQejY</a>
13	เชียงใหม่	ถังขยะ SUPER GREEN	ทศ.หนองเหง	สันทราย	<a href="https://youtu.be/StADWPMMHsS">https://youtu.be/StADWPMMHsS</a>
14	ตรัง	การทำแม่ข่ายจากเศษผลิตภัณฑ์	อบต.บ้านควน	อำเภอแม่จอมตัง	<a href="https://www.facebook.com/watch/?v=126635350683484&amp;refid=ufAB30VnAOoqzQpB">https://www.facebook.com/watch/?v=126635350683484&amp;refid=ufAB30VnAOoqzQpB</a>
15	ตาก	นวัตกรรมเบนาคราชยะ	อบต.แมกษา	อำเภอแม่စอด	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=EB773mu47Y4">https://www.youtube.com/watch?v=EB773mu47Y4</a>
16	นครนายก	เปลี่ยนถ่านพลาสติกให้เป็นถ่านขยาย	อบต.หนองหลาง	บ้านนา	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=FZdenuRNWG3eEq4">https://www.youtube.com/watch?v=FZdenuRNWG3eEq4</a>
17	นครราชสีมา	ลดลง เป็นรูปชุด เป็นพลังงาน (ปฏิโถต์เซลล์)	อบต.นราธิรักษ์	บางลง	<a href="https://www.facebook.com/watch/?v=126635350683484&amp;refid=ufElPSo&amp;feature=youtu.be">https://www.facebook.com/watch/?v=126635350683484&amp;refid=ufElPSo&amp;feature=youtu.be</a>
18	นครพนม	นวัตกรรมการพาะเลี้ยงหม่อนแรมวัลลภาระในการกำจัดขยะเปียก	อบต.บ้านคู่	อำเภอนาแยก	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=2TVElKKqGpE">https://www.youtube.com/watch?v=2TVElKKqGpE</a>
19	นครราชสีมา	เครื่องซองถุงพลาสติกและก้าวเข้ามาพ	ทม.ปากพูน	เมืองนครศรีธรรมราช	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=2R0c-2YCunYR6AWN&amp;v=7luF-">https://www.youtube.com/watch?v=2R0c-2YCunYR6AWN&amp;v=7luF-</a>
20	นครศรีธรรมราช	น้ำแข็งรักษ์โลก	พศ.บางปะรุสูง	กรุงพระ	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=losITIVwFxUs">https://www.youtube.com/watch?v=losITIVwFxUs</a>
21	มหาสารคาม	อนาคตนา้มนภากลิ่นใหม่	ทศ.บางม่วง	บางปะนุ	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=O9246KDGGwA&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=O9246KDGGwA&amp;feature=youtu.be</a>
22	นราธิวาส	นวัตกรรมการจัดการของ simpan Sampah model	ทศ.แม่รือบตัก	ระนอง	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=3ivqjU-dHuQ">https://www.youtube.com/watch?v=3ivqjU-dHuQ</a>
23	นราธิวาส	การผลิตภานุ Mundra จากกอล์ฟรุ่นที่	เทศบาลเมืองนา	เมืองนา	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=3ivqjU-dHuQ">https://www.youtube.com/watch?v=3ivqjU-dHuQ</a>
24	นราธิวาส	การผลิตภานุ Mundra จากกอล์ฟรุ่นที่	เทศบาลเมืองนา	เมืองนา	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=3ivqjU-dHuQ">https://www.youtube.com/watch?v=3ivqjU-dHuQ</a>

ที่	ชื่อหน้าที่	ชื่อผู้ทรงมารดาปริหารจัดการเชษฐ์	สังกัด	อ้างอิง	YouTube Video URL
25	เบิกไฟฟ้า	การจัดการขยะและ能源เพื่อความยั่งยืน	พต.เบิกไฟฟ้าเชษฐ์	บ่มใจเชษฐ์	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=10aEEt7OSRw">https://www.youtube.com/watch?v=10aEEt7OSRw</a>
26	บุรีรัตน์	การสร้างน้ำดื่มสะอาดจากสารศึกษาเพื่อเรือนแพ	พต.น้ำดื่มเชษฐ์	กระแส	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=x3jNXYkCSdQ">https://www.youtube.com/watch?v=x3jNXYkCSdQ</a>
27	ปฤทุมราษฎร์	สร้างความใส่ใจในสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	พม.ปรเชษฐ์	อ่ำน้ำใจเชษฐ์	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=fswJSpXEO4">https://www.youtube.com/watch?v=fswJSpXEO4</a>
28	ประชารักษ์ศรีษะนร	ต้องดูแลสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	อบต.ห้องน้ำเชษฐ์	อ่ำน้ำใจเชษฐ์	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=b0GTAHZfMBO">https://www.youtube.com/watch?v=b0GTAHZfMBO</a>
29	ประเสริฐรุ่งรัตน์	ทำลายผลิตภัณฑ์	อบต.ไนซ์ดีค์	เมืองประจีวิญญาณ	<a href="https://www.youtube.be/cfxGonNoB_0?si=6VzO6F_6HKG08r0I">https://www.youtube.be/cfxGonNoB_0?si=6VzO6F_6HKG08r0I</a>
30	ปัสดาเน	บุญด้วยรักษาเชษฐ์	อบต.ดอนรัก	แหล่งรัก	<a href="https://www.facebook.com/share/v/N8663rBFRqptAbj9Y2/7mit&amp;extid=WC7FNq">https://www.facebook.com/share/v/N8663rBFRqptAbj9Y2/7mit&amp;extid=WC7FNq</a>
31	พระธรรมศรีอุดรญา	ขยะเพิ่มมูลค่า (ถูกปฏิจាកังಡະຕາ)	พต.บวรพาณิช	บวรพาณิช	<a href="https://vt.tiktok.com/ZS2AUkXJDz">https://vt.tiktok.com/ZS2AUkXJDz</a>
32	พะโยฯ	ธนาครายชัยดั้มแบบบบ	ทต.บ้านต่ออ้อม	เมืองพะโยฯ	<a href="https://youtu.be/HBXATHp2Law">https://youtu.be/HBXATHp2Law</a>
33	พงษา	เบกราชอังค์แม่นาคพับจากพอดอกงามพ	ทต.โคกกระอย	ตอกฟ้าทุ่ง	<a href="https://www.facebook.com/share/v/N8663rBFRqptAbj9Y2/7mit&amp;extid=WC7FNq">https://www.facebook.com/share/v/N8663rBFRqptAbj9Y2/7mit&amp;extid=WC7FNq</a>
34	พัทลุง	น้ำด้วยกรรมการจัดการขยะด้วยถังเตี้ยวบิน	ทต.โคกม่วง	เจ้าชัชวาลย์	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=KvkKSDLWyLeg">https://www.youtube.com/watch?v=KvkKSDLWyLeg</a>
35	พัฒน์ศร	น้ำด้วยเทคโนโลยีน้ำดื่มน้ำชาวยไทยพัฒนาสืบต่อ	อบต.วังสำโรง	อ่ำน้ำดื่มน้ำดื่ม	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=EqyLMP3D_yQ">https://www.youtube.com/watch?v=EqyLMP3D_yQ</a>
36	พัฒน์โลก	น้ำด้วยเทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	พต.บ้านหนอง	เมืองพันธุ์โลก	<a href="https://youtube.be/sib8nlQ9Nug">https://youtube.be/sib8nlQ9Nug</a>
37	เพชรบุรี	น้ำด้วยกระบวนการจัดการขยะและน้ำเสียของบัวรักษ์โลก	อบต.	เมืองเพชรบุรี	<a href="https://youtu.be/AuNyq6S80q?si=f6UNAH50MMW4uA">https://youtu.be/AuNyq6S80q?si=f6UNAH50MMW4uA</a>
38	เพชรบูรณ์	น้ำด้วยการบริหารจัดการเชษฐ์ จังหวัดเพชรบูรณ์ เรื่องงานอนหลอด ถูกนำไปเพื่อรักษาพืชพรรณติดเตียง	อบต.เจ้าค้อ	เจ้าค้อ	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=UJC74-63jOPPs">https://www.youtube.com/watch?v=UJC74-63jOPPs</a>
39	แพร่	EcoBnicks	ทต.สูงเม่น	สูงเม่น	<a href="https://youtu.be/SY0ZelIZFBQ">https://youtu.be/SY0ZelIZFBQ</a>
40	ภูเก็ต	殪เตาถังเพื่อสงวนและรักษาพิพิธภัณฑ์	ทต.รังษีรา	เมืองภูเก็ต	<a href="https://youtu.be/oYqg8wvby31E">https://youtu.be/oYqg8wvby31E</a>
41	มหาสารคาม	กำแพงอยุธยาเชษฐ์คิติ	อบต.ยาน้ำดอย	โภสุ.พิชัย	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=xQGdBTcfBiq">https://www.youtube.com/watch?v=xQGdBTcfBiq</a>
42	ฉะเชิงเทรา	การจัดการขยะด้วยระบบงานการไฟฟ้าโนร์เซ็น	อบต.คำเขียว	คำเขียว	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=z3BXXeWpbXk">https://www.youtube.com/watch?v=z3BXXeWpbXk</a>
43	ແນວອສລອນ	น้ำด้วย Smart Garbage	อบต.บ่างหมู	เมืองเมืองร่องรอย	<a href="https://youtu.be/NA2vLHFfSBQ">https://youtu.be/NA2vLHFfSBQ</a>
44	ยโสธร	Yaso Low Carbon คยบ์โซ ไม่ถ่าย气	เทศบาลเมืองยโสธร	เมืองยโสธร	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=DrBFa8ZnAeTleC2M&amp;v=VWp4Djsff0&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=DrBFa8ZnAeTleC2M&amp;v=VWp4Djsff0&amp;feature=youtu.be</a>
45	ยะลา	น้ำด้วยความขาวขุดพลาสติก	ทม.สะเดิงนกอ	เมืองยะลา	<a href="https://youtu.be/tN1CL_MPRczk">https://youtu.be/tN1CL_MPRczk</a>
46	ร้อยเอ็ด	เรื่องการกำจัดขยะทางชุมชนเชษฐ์	อบต.นาเริง	พนมไทร	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=m2ReDg6XQ">https://www.youtube.com/watch?v=m2ReDg6XQ</a>
47	ร้อยเอ็ด	บริการรับภาระขยะเชษฐ์	พต.พนัชพ์	สุษัลรักษ์	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=emv2ReDg6XQ">https://www.youtube.com/watch?v=emv2ReDg6XQ</a>
48	ระนอง	บริการรับภาระขยะเชษฐ์	อบต.นาคา	สุษัลรักษ์	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=emv2ReDg6XQ">https://www.youtube.com/watch?v=emv2ReDg6XQ</a>
49	ระยอง	ต้องรักษาเมืองรักษ์	ทต.เมืองเมือง	เมือง	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=emv2ReDg6XQ">https://www.youtube.com/watch?v=emv2ReDg6XQ</a>
50	ราชบุรี	แยกขยะก่อนทิ้ง ต้องใจ ต้องใจ โคล่า	ทต.หลักเมือง	เมืองราชบุรี	<a href="https://youtu.be/iPE1anPfLk">https://youtu.be/iPE1anPfLk</a>

ที่	จังหวัด	ชื่องานวิเคราะห์การปฏิบัติการจัดการขยะ	ลักษณะ	อำเภอ	YouTube Video URL
51	สพบ.รี	นวัตกรรมจ้างภัยเหลือไว้ สูงงานไม่สร้างภัยเหลือ	เขต.ทั่วไป	ปะยาง	<a href="https://www.facebook.com/watch/?v=4905655897023363&amp;rdid=41fARWhhNMz8VPv9N">https://www.facebook.com/watch/?v=4905655897023363&amp;rdid=41fARWhhNMz8VPv9N</a>
52	ลำปาง	ห้องเดิน กันในกรง	ภายนอก พิชัย	เมืองลำปาง	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=O1WWypxlq9kQ">https://www.youtube.com/watch?v=O1WWypxlq9kQ</a>
53	ลำพูน	เครื่องกำจัดขยะหลักตัวเบ็ดใหญ่	เขต.บ้านป่าง	ท่าทราย	<a href="https://www.tiktok.com/video/@lam7on/video/7408399776485526805?is_from_webapp=1&amp;sender_device=pc&amp;web_id=733718845828546055">https://www.tiktok.com/video/@lam7on/video/7408399776485526805?is_from_webapp=1&amp;sender_device=pc&amp;web_id=733718845828546055</a>
54	เชียงราย	google my maps	เขต.ผู้สาธารณะ	เชียงราย	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=3BBqoXXR9ZY">https://www.youtube.com/watch?v=3BBqoXXR9ZY</a>
55	ศรีสะเกษ	กรงเปร้าจากของกางไฟ	เขต.ส้มปลอย	ราชบุรี	<a href="https://sompoi.go.th/post/view/การประดิษฐ์กรงจากภาชนะด้วยเศษไม้/932">https://sompoi.go.th/post/view/การประดิษฐ์กรงจากภาชนะด้วยเศษไม้/932</a>
56	สกลนคร	ขยายแปลงร่าง สร้างรากได้ ขายโดย	เขต.เพลารพินทร์	โนนคีรีพรหม	<a href="https://youtu.be/KzRBqo81af0">https://youtu.be/KzRBqo81af0</a>
57	สงขลา	ที่มีเสียงยามราตรีดี	เขต.คุ้งต่า	หาดใหญ่	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=R9eqGvRFuIdI">https://www.youtube.com/watch?v=R9eqGvRFuIdI</a>
58	สตูล	น้ำดื่มกระดาษแก้วถุงอิมแพ็ค ใช้น่องกระดาษรองติดใส่	เขต.คุ่งมีดบุ	ตามใจดู	<a href="https://youtu.be/1pph2cx0pG5">https://youtu.be/1pph2cx0pG5</a>
59	สมุทรปราการ	เก็บอ้อฟฟ์ผ่อนจากย่างรากย่างรากตื้อ	เขต.แม่วรากษา	เบี้ยง	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=1S27KuuUTKic&amp;t=2s">https://www.youtube.com/watch?v=1S27KuuUTKic&amp;t=2s</a>
60	สมุทรสาคร	การประดิษฐ์รังขี้เรือจากขยะพลาสติกบุหรี่ห่อไข่	เขต.บ้านดงตระเกียน	เมืองสมุทรสาคร	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=eJFf3uasOc&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=eJFf3uasOc&amp;feature=youtu.be</a>
61	สิงห์บุรี	กรงตัวบุหรี่ไม้ไผ่	เขต.โคกขาม	เมืองสิงห์บุรี	<a href="https://youtu.be/0cqSIo2_L">https://youtu.be/0cqSIo2_L</a>
62	สระบุรี	"ชาติสลาภลักษณ์บ้านน้ำมันเชื้อเพลิงในบ้าน"	เขต.ชาติสลาภ	เมืองสระบุรี	<a href="https://youtu.be/zmXl4Eze4Tzg?si=tYK0duTsM_ZCnH">https://youtu.be/zmXl4Eze4Tzg?si=tYK0duTsM_ZCnH</a>
63	สระบุรี	เครื่องดัดแยกขยะอัจฉริยะ	เขต.หนองบูรี	เมืองสระบุรี	<a href="https://youtu.be/sbiwvblUOE7U2si=pjMDH3WGOpiNxP">https://youtu.be/sbiwvblUOE7U2si=pjMDH3WGOpiNxP</a>
64	สิงห์บุรี	"BANANA SOLUTION" ยาร์เรื่องเล่าถ่ายถ่าย	เขต.ท่างาม	วังน้ำเขียว	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=Foddo6pG-ec0">https://www.youtube.com/watch?v=Foddo6pG-ec0</a>
65	สุโขทัย	นวัตกรรมหนอนแมลงวermicompostingและน้ำยาดูดซับอินทรีย์	เขต.ย่านยาฯ	สารคาม	<a href="https://youtu.be/MXGhHPA2HZQ2si=jPBItAO9NNH_xiem">https://youtu.be/MXGhHPA2HZQ2si=jPBItAO9NNH_xiem</a>
66	สพธรบุรี	นวัตกรรมการจัดการขยะบล็อกด้วยแบบมีส่วนร่วม	เขต.โคกขาม	เต็มบานบุรี	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=xZ64vJkra8&amp;t=9s">https://www.youtube.com/watch?v=xZ64vJkra8&amp;t=9s</a>
67	สระบุรี	คนเก็บขยะ..ผู้พากันของชาวเมือง "จังหวัดสุราษฎร์ธานี"	เขต.สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=71Bm07vJA5Q">https://www.youtube.com/watch?v=71Bm07vJA5Q</a>
68	สุรินทร์	Black Soldier Fly Larvae นักล่าตัวการอยะอินทรีย์	เขต.สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	<a href="https://youtu.be/LEpLB5k5QUL">https://youtu.be/LEpLB5k5QUL</a>
69	หนองคาย	เครื่องดัดถุงอาหารตัวปรับรูปตัว	เขต.สังคม	สังคม	<a href="https://youtu.be/66GcpE60JfHtQ">https://youtu.be/66GcpE60JfHtQ</a>
70	หนองบัวลำภู	ถังหม้อรักษ์โลก	เขต.หวานนา	เมืองหนองบัวลำภู	<a href="https://youtu.be/la89rc0GQl">https://youtu.be/la89rc0GQl</a>
71	อ่างทอง	ศึกษาบ่อบ่อ โครงการเรียนรู้	เขต.รำมะสัก	โนนทัด	<a href="https://youtu.be/vqSRKyrc3o?si=AXPGAO18b8G4dqvI">https://youtu.be/vqSRKyrc3o?si=AXPGAO18b8G4dqvI</a>
72	อำนาจเจริญ	ห้องเรียนรักษ์โลก	เขต.แม่ด	ลือคำบางจ	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=RjhlpB-IEEO">https://www.youtube.com/watch?v=RjhlpB-IEEO</a>
73	อุดรธานี	ถังขยะกินตัว	เขต.สุมเส้า	เพลู	<a href="https://youtu.be/BobHBas8ui0">https://youtu.be/BobHBas8ui0</a>
74	อุดรธานี	กรงดูดเสบียงไก่เรือน ลดโลกร้อน	เขต.ท่าวัง	ลับแล	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=YevmuMNs7kE">https://www.youtube.com/watch?v=YevmuMNs7kE</a>
75	อุบลราชธานี	นวัตกรรมพืชและยาช่วยชุมชน	เขต.หาดท萍	เมืองอุบลราชธานี	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=SxK0ZAnNENI">https://www.youtube.com/watch?v=SxK0ZAnNENI</a>
76	อุบลราชธานี	ธนาคารความสุข	เขต.นาส่ง	เขตอุบล	<a href="https://youtu.be/2wI3hGfBM1w">https://youtu.be/2wI3hGfBM1w</a>