

卷之三

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

กาน. อยู่ระหว่าง คือ อยู่ประมาณห้าอั่มนา ก่อนออกจากชายแดนอยู่

ก. ที่จะอ่านตามรายศือ อย่างที่มีองค์ประกอบหัวเรื่องบนเป็นต่อไปนี้
ก่อนทราบนิทานฯ ซึ่งได้แก่ วัสดุเบ็ด วัตถุไฟ หรือ
เครื่องอุปกรณ์ต่างๆ แล้วจึงมาฟังนิทานราย ก่อนบุคคล ผู้สั่ง
เช่น ดำเนินพิจารณาให้กิดความตื่นเต้น แบบต่อรี่
โดยครบทั้งหมดก่อนที่ กระป่องเสประยปรุงสิ่งร้ายๆ

ເຕັມຫຼາ ເພື່ອສິນຄັດ ແລະ ພົມວິຫຼາຍ ດີວິຈານ ຕົກ ດັບກຳນົດ ໂດຍ ໄດ້
ເປັນ ປະເທດ ຖໍ່ໄດ້ ໃຫ້ ເຊິ່ງ ເພື່ອສິນຄັດ ແລະ ພົມວິຫຼາຍ ດີວິຈານ
ເຕັມຫຼາ ເພື່ອສິນຄັດ ແລະ ພົມວິຫຼາຍ ດີວິຈານ ເພື່ອສິນຄັດ
ເຕັມຫຼາ ເພື່ອສິນຄັດ ແລະ ພົມວິຫຼາຍ ດີວິຈານ ເພື່ອສິນຄັດ

ท่านทรงรับฟังรือไม่รู้รายละเอียดให้เกิดรายได้ เป็นสิ่ยลางภัยยังไงครามาเป็นเงิน ปัจจุบันได้ถูกคนขายเป็นอาชีพ ๆ หนึ่ง ได้แก่ อารช์พาร์ซ์ชื่อของเจ้า ซึ่งรับผิดชอบและชายต่อความสามารถของเจ้า แต่ตราที่ซื้อขายสำราญไปกลับมาเป็นผลต่อภัยที่ใหญ่ แต่ตราที่ซื้อขายกันนี้จะจะแตกต่างกันไป ขั้นอยู่ที่กับความต้องการของตลาด



ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର

ପ୍ରକାଶନ

ପ୍ରକାଶନ ପରିଷଦ

องค์กรบริหารส่วนตำบลเรือง
อำเภอโพธิ์ จังหวัดเชียงราย
โทรศัพท์ ๐-๕๔๓๗๔๔๖๑๘๑
www.abt-wiangthoeng.go.th

www.abt-wiahangthoeung.com

ສະໄໝຕົກທີ່ໃຫ້ເກີດປັນຍາພະນຸກອຍ

卷之三

“เรือแหลมส่องไฟ” จึงได้รับการตั้งชื่อในเรื่องของปรัชญา “จิตไม่แตะใคร” ของฯ ศาสตราจารย์รุ่งโรจน์ ท่านเป็นผู้บุกเบิกสถาบันวิจัยภาษาไทยที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ทำให้ภาษาไทยเป็นภาษาที่สำคัญทางวิชาการและศิลปะ ท่านเป็นท่านอาจารย์ที่นักศึกษาทุกคนต้องการเรียนรู้และนับถือ

ພະຍານຫຼຸດ ກ່ອນເກີດຕັບປຸງທາງສິນແລະ ວົງມະນູນ ເພື່ອປັບປຸງຄວາມ
ພະຍານຫຼຸດ ປ່ານມາຮັດເປັນພາກທີ່ຈຳຫຼຸດຂຶ້ນໄດ້

๓. วิภาณ์สืบฯ ได้จัดการดำเนินคดีอย่างเข้มข้น จนเกิดคดีที่มีผลต่อสังคม

၆။ မိဘအောင် ပြန်လည်ပေးသွေ့မှုများကို ပေးသွေ့ခဲ့ဖို့ မြတ်ဆုံးမှုပေးပို့
ပေးသွေ့ခဲ့ရန် မြတ်ဆုံးမှုပေးပို့ ပေးသွေ့ခဲ့ရန် မြတ်ဆုံးမှုပေးပို့

ประเภท	รายวิธี	นำไปใช้ประโยชน์
ชุมชน อัมหารีย์	- จัดเดย์แคมปอหาหาร กิ๊ฟไม้ - ออกจากรายละเอียด - จัดทำกรอบรูปที่มีภาพบิด เพื่อแยกเศษของอาหาร ผัก ผลไม้	- ร่วบรวมเศษอาหารไว้สู่ถังขยะ - นำเศษผักผลไม้ไปทำเชื้อเพลิงสีดำ หรือรีไซเคิลหมู่บ้านชีวภาพรีซิรีค์ (EWR) - เศษไม้ไม่ไปรีไซเคิล ก็สามารถนำไปทำฟาร์ม จึงการทำเชษช่องทางเป็น ภูมิภาคอันที่รู้
ชุมชน รักษ์ดิน	- แยกขยะรีไซเคิลที่ขายได้ แต่ละประเภทให้เป็น ระเบียบเพื่อสะดวกในการ หยุบใช้	- ร่วบรวมมาใช้กิจกรรมของ ชุมชน เช่น งานโครงการขยายผล แมต้ม ขยายแหล่งไฟ งานカラชัยยะ ฯลฯ - นำมาใช้ซึ่งเป็นอุปกรณ์ในบ้าน เช่น ชุดพัฒนาต้นไม้ ผ้าตัดเพื่อ ^{ผ้า} ปลูกต้นไม้ กระปุกของข้าวต้ม ^{ข้าว} ตัดผ้าใช้เป็นผ้าห่ม ^{ห่ม} ฯลฯ
ชุมชน อันตราย (ขยะพิษ)	- แยกขยะอันตรายออก จัดชุมชนอันตรายให้เข้ม ^{เข้ม} อันตราย ที่บรรจุอยู่ สมมติร่างกายหรือเข้าตา	- ยังคงอันตรายเหล่านี้ไม่สามารถรับ เข้ามาใช้ประโยชน์ได้ จึงต้องดำเนิน ความรับผิดชอบร่วมกับบุคลากร และพัฒนาชุมชนได้ โดยร่วบรวม นำไปใช้จัดต่ออย่างกว้าง

๖. แม่ครัวพากเพียร บริการอาหารเช้าและอาหารค่ำให้กับบ้านพัก
เป็นประจำทุกวัน แม่ครัวจะต้องดูแลอาหารอย่างดี สะอาด น่ารับประทาน
ด้วยความใส่ใจ ไม่ใช่แค่การทำอาหาร แต่ต้องทำให้ลูกค้าประทับใจ

๗. แม่ครัวต้องรักษาสุขอนามัยของตัวเอง ไม่สูบบุหรี่ ไม่ดื่มแอลกอฮอล์
และห้ามสัมผัสรับประทานอาหารของลูกค้า แม่ครัวต้องดูแลตัวเองให้ดี
เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของลูกค้า แม่ครัวต้องดูแลตัวเองให้ดี

ประมวลกฎหมาย : พลสมน ๓:๕๕๐ [๑๙๖๐] บัญชีพนกรือรัตนาฯ
ที่ว่าเรื่องการเจริญเติบโตและใช้เป็นที่ว่างของจิตใจที่รัก

กิตติมศักดิ์

การคัดแยกขยะทั้งหมด
และการจัดการชั้นนำ

ในการรีไซเคิล

ในกระบวนการผลิต ด้วย 3R

เป็นวิธีการ ไม่การคัดแยกขยะโดยโดย

ไม่ต้องมีภาระมาก

สร้างจิตสำนึกร่วมกันในการลดและกำจัด

ด้วย...เริ่มต้นทั้งหมด (ที่บ้าน)

Reduce

การลดปริมาณขยะมูลฝอย ศักดิ์สิทธิ์

ริบบิ้น ที่ไม่必要ให้เกิดขยะหรือภัณฑ์สุดท้าย

ใช้สิ่งค้าที่ใช้ ภาษาชนเริ่ริบิ้นเดียว

ในการรับจ่ายสินค้า ภาชนะรีไซเคิล

กล่องฟางหรือถุง ใช้สิ่งค้าชนเดียว เลือกซื้อ

สิ่งค้าที่ใช้บรรจุภัณฑ์อย่าง

การนำกลับมาใช้ใหม่ ศึกษาการทำซ้ำของหรือ

วัสดุ(ยีน)ที่จะทิ้ง ไปประบูรณ์ในกระบวนการ

อุตสาหกรรม เช่น การนำกลับมาใช้ใหม่

และการรีไซเคิล

การรีไซเคิล

ในการรีไซเคิล

เป็นวิธีการ ไม่การคัดแยกขยะโดยโดย

ไม่ต้องมีภาระมาก

สร้างจิตสำนึกร่วมกันในการลดและกำจัด

ด้วย...เริ่มต้นทั้งหมด (ที่บ้าน)

Reuse

ในการรีไซเคิล

เป็นวิธีการ ไม่การคัดแยกขยะโดยโดย

ไม่ต้องมีภาระมาก

สร้างจิตสำนึกร่วมกันในการลดและกำจัด

ด้วย...เริ่มต้นทั้งหมด (ที่บ้าน)

มาเยือนบ้าน



โดย

องค์การบริหารส่วนตำบลเวียง

อำเภอเพ็ง จังหวัดเชียงราย

โทรศัพท์ ๐-๕๓๗๙๔๕๘๗

www.abt-wiangthoeng.go.th

ການຄ້ອດແຍກຂອງ

၁၃၈၂

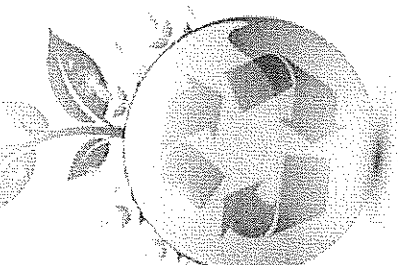
ในปัจจุบันปัญหาอย่างเป็นปัญหาที่
สำคัญที่สุดคือเศรษฐกิจและการปรุงรักษาภูมิปัญญาที่เกิดขึ้นในแต่ละประเทศ ซึ่งถูกมองว่าเป็นภัยคุกคามต่อสิ่งแวดล้อมทางการค้าและวัฒนาการ
ของโลก ดังนั้นจึงจำเป็นต้องมีการดำเนินการที่เข้มงวดและต่อเนื่องเพื่อรักษาภูมิปัญญาไว้ให้คงอยู่ต่อไป

๑๓. กฎหมายที่รื้อรองค์ธนกรเป็นประการสืบต่อคืนเมือง
๑๔. กฎหมายที่คงอยู่ต่อไปในรัฐบาลชั่วคราวเป็นแห่งเดิม
๑๕. กฎหมายที่จะยกเว้นใช้ในประเทศไทยเป็นพิเศษ
๑๖. กฎหมายที่จะยกเว้นใช้ในประเทศไทยเป็นพิเศษ
๑๗. กฎหมายที่จะยกเว้นใช้ในประเทศไทยเป็นพิเศษ

१८

ការណែនាំរីបច្ឆេទសម្រាប់ក្រសួងយុវជន និងក្រសួងពេទ្យ

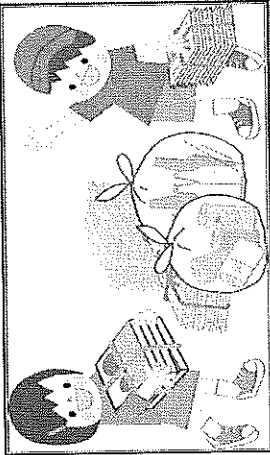
The collage consists of four separate images arranged in a 2x2 grid. The top-left image shows a recycling symbol with a person carrying a large trash bin. The top-right image shows a recycling symbol with a person carrying a large trash bin. The bottom-left image shows a recycling symbol with a person carrying a large trash bin. The bottom-right image shows a recycling symbol with a person carrying a large trash bin.



“ គិតជាយករាយប្រជាពលរដ្ឋ និង ត្រូវការពារការណ៍ ”

๗๔๙
๗๕๐

卷之三



ရုပ်ပိုင်မြန်မာစာ

การกำบังดูหมั่นจากเศษอาหารเหลือทิ้งในครัวเรือน แบบที่ 1

การหมักปุ๋ยจากเศษอาหารเหลือทิ้ง จะใช้งานได้โดยง่ายทั่วไปเป็นส่วนผสม เช่น เศษหญ้าแห้ง, ใบไม้แห้ง, ขี้เลือย, แกลบ หรือดินร่วนซึ่งสามารถทำได้ง่าย ไม่เสื่อมประสิทธิภาพและเวลา โดยมีวิธีทำ ดังนี้

อุปกรณ์

1. ถังหมัก (แนะนำให้ใช้งชีเมนต์) หรือolanที่ว่างบริเวณบ้าน
 2. ขยะสด เช่น เศษอาหาร เศษพืช
 3. ขยะแห้ง เช่น หญ้าแห้ง ใบไม้แห้ง ชี้เหลือย ต้นร่วน
 4. น้ำ หรือ น้ำผึ้งน้ำหมักจุลินทรีย์ (ถ้ามี)
 5. จอบ



๒๔๖

1. ผสมขยะสัดกับขยะแห้ง อัตราส่วน 1 ต่อ 1 ให้เข้ากัน หรือใส่ชีวะสัดและขยะแห้ง (ใบไม้) เป็นชั้นบางๆ ให้ชั้นใบไม้มีปิดทับด้านบนเสมอ หากมีถังหมักใส่ลงถังหมัก หากไม่มีให้กองกับพื้น กองต้องมีขนาด 1 ลูกบาศก์ เมตรขึ้นไปจึงจะเกิดการหมัก
 2. วนน้ำให้ทั่วกอง หากเป็นน้ำผสมน้ำหมักจุลินทรีย์จะทำให้การหมักย่อยสลายเร็วขึ้น ความชื้นที่พอเหมาะสม ตรวจสอบได้โดยใช้มือกำกงปุย หากบีบมีน้ำไหลออกตามม่านน้ำเล็กน้อยแสดงว่าใช้ได้ หากใส่มากเกินไปให้แก้โดยการเติมขยะแห้งลงในอีกเพื่อตัดซับความชื้น ปิดหน้ากองด้วยขยะแห้ง เช่น ใบไม้แห้ง
 3. ค่อยกลับกองปุยทุก 7 วัน หรือถ้าหมักในถังกินไม่จำเป็นต้องพลิกกลับกอง หมักไว้เป็นเวลา 1-2 เดือน หากเกิดการหมักกองปุยจะเกิดความร้อน ลักษณะปุยที่ได้จะมีสีดำหรือสีน้ำตาลเข้ม ไม่มีกลิ่นเหม็น และอาจมีปร่องเดิมของเศษพืชบางแต่จะยุ่งยากขาดได้ยาก

ข้อสรุปเกต

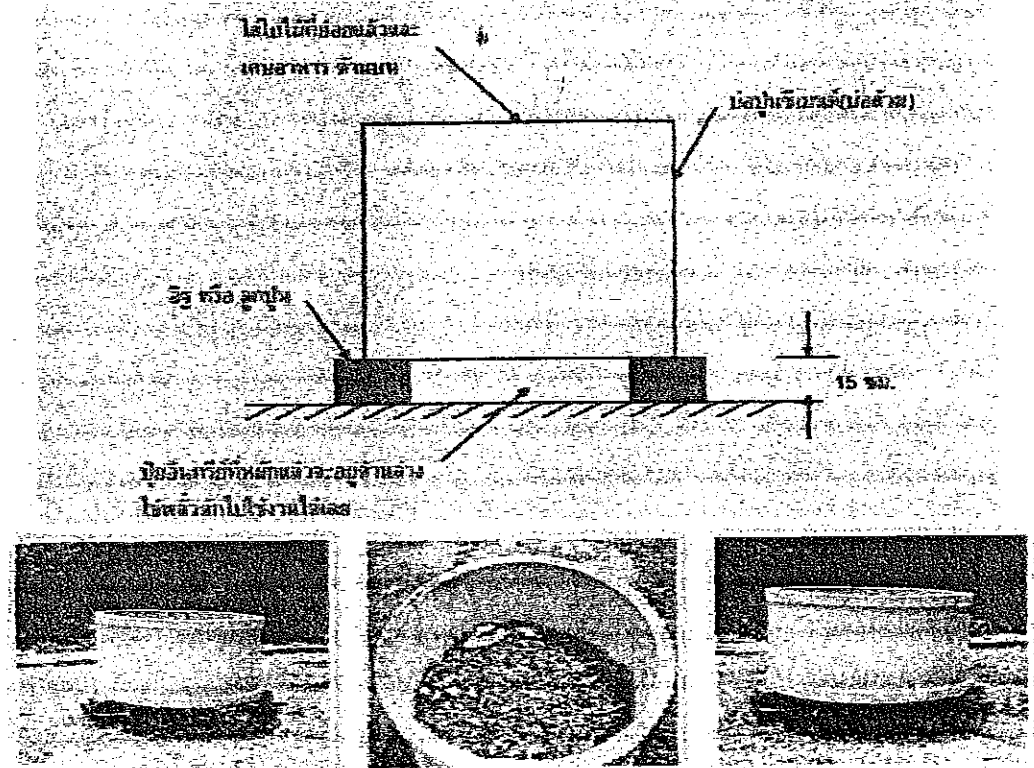
1. ใช้เวลาหมักนาน หรือไม่เกิดการหมัก อาจเกิดจากขนาดวัสดุชิ้นใหญ่เกินไป ควรย่อให้เล็กลง หรือกองปุ๋ยแห้งเกินไปให้รอดน้ำ
 2. ไม่เกิดความร้อน กองปุ๋ยอาจมีขนาดเล็กเกินไป หรือกองปุ๋ยแห้งเกินไป
 3. กองปุ๋ยมีกลิ่นเหม็น อาจเกิดจากกองปุ๋ยเปียกเกินไป ให้เติมขยะแห้งเพื่อลดความชื้น หรืออากาศไม่ถ่ายเทให้กลับกองปุ๋ยหมัก
 4. ในช่วงแรกอาจมีแมลง หน หรือสัตว์รบกวน ให้หาวัสดุมาคลุมไว้

ประเทวิชัยะที่ไม่ควรหลับ

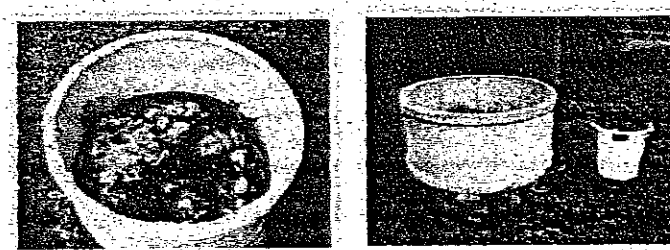
ควรหลีกเลี่ยงที่จะเติมขยะบางประเภทที่มีการเน่าเหม็นได้ง่าย ซึ่งเป็นขยะที่มาจากการเนื้อสัตว์ เพื่อป้องกันแมลงและกลิ่นเหม็น และไม่ควรใส่ขยะประเภทที่ย่อยสลายได้ยากและมีสารพิษเจือปน เช่น พลาสติก เศษแก้ว โลหะ แบตเตอรี่ ลงในถุงหมัก ขยะที่ควรหลีกเลี่ยง มีดังต่อไปนี้

- มูลสุนัขและแมว
 - พิษหรือตันไม้ที่เป็นโรค
 - วัชพืชที่มีเปลือก
 - นิตยสารที่ใช้กระดาษอาบน้ำ
 - กิ่งไม้และเศษหญ้าที่ป่นเปื้อนยาฆ่าแมลง
 - ถ่านหรือซีด้า
 - ผ้าอ้อมเด็กสำเร็จรูป

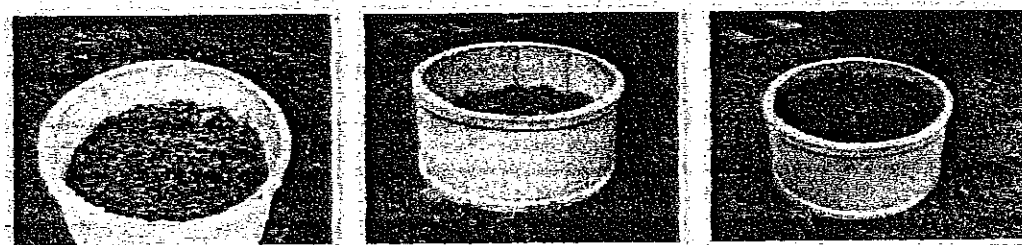
การทำปุ๋ยหมักจากเศษอาหารเหลือทิ้งในครัวเรือน แบบที่ 2



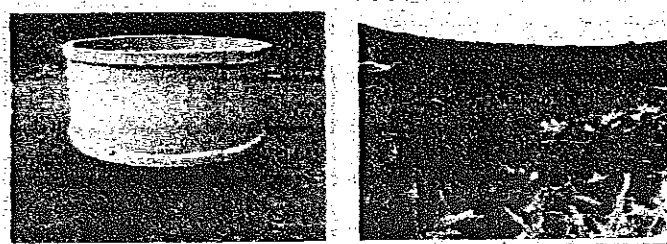
ห้องดินเผาและน้ำจะต้องรักษาอุณหภูมิอยู่ที่ 40-50 องศาเซลเซียส ไม่ต่ำกว่า 40 องศาเซลเซียส ไม่สูงกว่า 55 องศาเซลเซียส ระยะเวลาในการหมักต้องไม่น้อยกว่า 15 วันและไม่เกิน 40 วันเดือน



ห้องดินเผาและน้ำจะต้องรักษาอุณหภูมิอยู่ที่ 40-50 องศาเซลเซียส ไม่ต่ำกว่า 40 องศาเซลเซียส ไม่สูงกว่า 55 องศาเซลเซียส ระยะเวลาในการหมักต้องไม่น้อยกว่า 15 วันและไม่เกิน 40 วันเดือน



เมื่อกระบวนการหมัก ประมาณ四周 ให้ดำเนินการตามขั้นตอนนี้ให้ถูกต้องไม่ใช่แค่พืชไม้ไม่ใช่แค่ผักผลไม้ แต่เป็นทั้งหมดที่สามารถนำมาทำปุ๋ยได้



เมื่อประมาณ四周 ให้ดำเนินการตามขั้นตอนนี้ให้ถูกต้อง ไม่ใช่แค่พืชไม้ไม่ใช่แค่ผักผลไม้ แต่เป็นทั้งหมดที่สามารถนำมาทำปุ๋ยได้

