

บรรณานุกรม

- กรมควบคุมมลพิษ. (2550). *คู่มือแนวทางและข้อกำหนดเบื้องต้นการลดและใช้ประโยชน์ขยะ*
กรุงเทพมหานคร: กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.
- กรมควบคุมมลพิษ. (2554). *โครงการสำรวจและวิเคราะห์องค์ประกอบขยะมูลฝอยชุมชนของ*
เทศบาลทั่วประเทศ. กรุงเทพมหานคร: กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.
- กรมควบคุมมลพิษ. 2541. รายงานหลัก *โครงการสำรวจและวิเคราะห์เพื่อจัดทำแนวทางกาจัดการ*
ปนเปื้อนของน้ำชะมูลฝอยที่ลงสู่แหล่งน้ำผิวดินและใต้ดินบริเวณสถานที่กำจัดมูลฝอย
เทศบาลในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง. กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
กรุงเทพมหานคร.
- กรมพัฒนาที่ดิน. (2548). *มาตรฐานปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์ คุณภาพสูง*. กรุงเทพมหานคร: กระทรวงเกษตร
และสหกรณ์.
- กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. ม.ป.ป. *ปริมาณขยะ*
มูลฝอยในประเทศไทย(Online). www.deqp.go.th, 5 กันยายน 2553
- กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม, 2547 *รายงานสรุปสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย*.
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพมหานคร.
- กฤษณา จันทรเหนือ. (2551). *การจัดการขยะของหอพักนักศึกษามหาวิทยาลัยขอนแก่น: หอพัก*
ชายส่วนกลาง. วิทยานิพนธ์. ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- การจัดการขยะมูลฝอยชุมชน(Online).www.pcd.go.th/info_serv/waste_garbage.html, 10
กุมภาพันธ์ 2549. กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม. 2543. *การแปรรูปของใช้แล้วกลับมาใช้*
ใหม่. ฝ่ายพัฒนาและผลิตสื่อ, กองส่งเสริมและเผยแพร่, กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ
สิ่งแวดล้อม.
- จริยาพร หงษ์ประสิทธิ์. (2552). *การศึกษาการจัดการขยะในหอพักนักศึกษามหาวิทยาลัยขอนแก่น :*
หอพักนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม. ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- จาดุรงค์ ผลบุญ. (2551). *การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์แสดงตำแหน่งและข้อมูลของ*
ภาชนะรองรับขยะภายในมหาวิทยาลัยขอนแก่น. วิทยานิพนธ์. ภาควิชาวิทยาศาสตร์
สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- จารุพงศ์ พลเดช.(2552). *การผลิตพลังงานขยะด้วยเทคโนโลยี*. วารสาร รัักษ์พลังงานฉบับที่ 59 อนุรักษ์
แสงรักษาวงศ์.(2548). *หลักเกณฑ์วิธีและเงื่อนไขขอรับรองการผลิตปุ๋ยอินทรีย์มาตรฐาน*.
- จิตรดี มณีไสย,พัฒนา อนุรักษ์พงศธร.(2553). *ปริมาณและองค์ประกอบของขยะมูลฝอยเพื่อเป็น*
แนวทางในการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่อุทยานแห่งชาติน้ำตกเจ็ดสาวน้อย. สระบุรี: คณะ
วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

- เจระจา นูเมม, ประพัฒน์ทอง.(2554). *แนวทางการเสริมสร้างความร่วมมือของประชาชนในการจัดการขยะมูลฝอยกรณีศึกษา เทศบาลเวียงเทิง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย: คณะรัฐประศาสนศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง.*
- ชายชาญ นวมภักดี. (2552). *การจัดการขยะขยะของหอพักนักศึกษามหาวิทยาลัยขอนแก่น : หอพักชายที่บริหารงานโดยเอกชน. วิทยานิพนธ์. ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น*
- ณัฐธิดา สัมแป้น.(2556). *การศึกษาความหนาแน่น อัตราการเกิด และค่าความร้อนของขยะ.งานนำเสนอสัมมนานักศึกษาชั้นปีที่ 4 ประจำปีการศึกษา 2556. วันที่ 17-18 ตุลาคม พ.ศ. 2556. ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติ ๕๐ พรรษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต*
- เทวินทร์ วงศ์จันทร์ดีบ และสำเนียง เมืองช้าง. (2547). *คุณลักษณะทางเคมีบางประการของขยะในเขตเทศบาลเมืองบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี. วิทยานิพนธ์. สาขาการจัดการสิ่งแวดล้อมและอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต*
- นภารัตน์ ไวยเจริญ. (2544). *การทำปุ๋ยหมักของขยะจากตลาดสดในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่จ.สงขลา. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต. สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์*
- บรรเจิด บุบผาชาติ และคณะ. (2555). *การศึกษาองค์ประกอบทางกายภาพและทางเคมีของขยะในแหล่งท่องเที่ยวทางน้ำในเขตกรุงเทพมหานครกรณีศึกษา : ตลาดน้ำตลิ่งชัน. วิทยานิพนธ์. สาขา การจัดการสิ่งแวดล้อมและอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต*
- ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ.ฉบับที่ 25. (2547). *เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน. อัจฉรา อัครจุกุลชัย, พิมลพรรณ หาญศึก, เพียงใจ พิระเกียรติขจร.แนวทางการจัดการขยะให้เหลือศูนย์ภายในมหาวิทยาลัยมหิดล.วารสารการจัดการสิ่งแวดล้อม.*
- พีรนาถ คิตติ, อาनुช แก้ววงศ์ และสุดสาคร พุกงาม. (2547). *ความรู้ ทักษะ และพฤติกรรมในการจัดการขยะของประชาชนในอำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง.*
- มยุเรศ เหมาคม, ชรินทร์ อัมพรสถิต.(2553). *การเปรียบเทียบมลสารจากขยะชุมชนและขยะที่ผ่านกระบวนการบำบัดแบบเชิงกลชีวภาพ. พิษณุโลก: คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร*
- ราชบัณฑิตยสถาน. 2542. *พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถานพ.ศ. 2542. ความหมายเกี่ยวกับขยะมูลฝอย(Online). www. rirs3.royin.go.th, 19 กันยายน 2553.*
- วรพจน์รัตนพันธ์, กมลวรรณ โพธิ์ทอง, นุชนาฏ นิลอ.(2552). *การศึกษาปริมาณและองค์ประกอบของขยะในพื้นที่เกาะมุกด์ จังหวัดตรัง: มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรวิทย.*
- วลัยพร วุฒิไกรศรีอาคม. (2547). *การกระจายของขยะและผลต่อคุณค่าของป่าชายเลนบริเวณอ่าวมหาชัยฝั่งตะวันตก จ.สมุทรสาคร. วิทยานิพนธ์. ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. (การจัดการทรัพยากร). สาขาการจัดการทรัพยากร โครงการสหวิทยาการระดับบัณฑิตศึกษา*
- วัสสา คงนคร. (2553). *สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ.แนวทางการจัดการขยะแบบครบวงจรและการมีส่วนร่วมของชุมชนในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองท่าข้าม จ. สุราษฎร์ธานี. รายงานการวิจัย. สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ. (วช.)*

- วิชญ์พงศ์ เกลี้ยงช่วย , ไทรชาติ ตันตระการอาภา, ธนาศรี สีหะบุตรและ สุเทพ ศิลปะนัน
กุล.(2552).*การผลิตปุ๋ยหมักจากกากอาหารและของเสียของโรงงานผลิตสารให้ความหวาน*.
กรุงเทพมหานคร:คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ศิริวรรณ นามวงษา.(2556). *การศึกษาองค์ประกอบ ปริมาณและความชื้นของขยะ*.งานนำเสนอ
สัมมนานักศึกษาชั้นปีที่ 4 ประจำปีการศึกษา 2556. วันที่ 17-18ตุลาคม พ.ศ. 2556. ณ
อาคารเฉลิมพระเกียรติ ๕๐ พรรษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต
- ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม, รายงานฉบับสมบูรณ์.2548. *โครงการจัดทำระบบสถิติการ
จัดการมูลฝอยตลาดสด* .กระทรวงพลังงานและสิ่งแวดล้อม.กรุงเทพมหานคร.
- สำนักส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน,2546*คู่มือการดำเนินงานการจัดการมูลฝอยชุมชน*. ส่วน
ประยุกต์เทคโนโลยีที่เหมาะสม.กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม, พิมพ์ครั้งที่ 2.
กรุงเทพมหานคร.
- สุภกนิษฐ์ สมศรี. (2545).*การศึกษาแนวทางการจัดการขยะขยะในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีด้วย
เทคโนโลยีระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์*. การจัดการขยะขยะ.วิทยานิพนธ์. สำนักวิชา
วิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- เสรีย์ ตู้ประกาย. (2556). *ปฏิบัติการขยะ(EVM 3203)*.สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมคณะ
วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- หนังสือคู่มือขยะและน้ำเสีย,2545*ลดได้ด้วยตัวคุณเอง*.กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ
สิ่งแวดล้อม. กรุงเทพมหานคร.
- อนันต์ ชัมภรัตน์ และวรรณสา สายแก้ว. (2549).*แนวทางการจัดการขยะของมหาวิทยาลัยราชภัฏ
อุบลราชธานี กรณีศึกษา : อาคารเรียน 5*.งานวิจัย. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะ
วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
- อัจฉรา อัครจุฑกุลชัย, พิมพ์พรรณ หาญศึก และเพ็ญใจ พิระเกียรติขจร. (2554). *แนวทางการจัดการ
ขยะให้เหลือศูนย์ภายในมหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา*.วิทยานิพนธ์.สาขาวิทยาศาสตร์และ
เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
- อิทธิพันธ์ ดีสวัสดิ์ และคณะ. (2544). *การจัดการขยะแบบบูรณาการของตลาดสดเทศบาลตำบลสก
บาตร จังหวัดกำแพงเพชร*. การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 8 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยา
เขตกำแพงแสน