

## บรรณานุกรม

- กรมควบคุมมลพิษ. ประโยชน์และโทษของมูลฝอย. ฝ่ายการใช้ประโยชน์จากกากของเสีย กองจัดการสารอันตรายและกากของเสีย กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม, 2536.
- \_\_\_\_\_ . รายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการประชาสัมพันธ์ด้านการลดของเสียจากแหล่งกำเนิด "สินค้าไทยรีไซเคิล" ครั้งที่ 2. กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม, 2541.
- \_\_\_\_\_ . รายงานฉบับสุดท้าย แผนการศึกษาแนวทางในการลดมลพิษโดยการพัฒนาของเสียหรือวัสดุเหลือใช้ นำกลับมาใช้ใหม่ โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษ จากสารพิษและกากของเสีย. กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม, 2541.
- \_\_\_\_\_ . รายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการจัดแสดงนิทรรศการและรณรงค์เกี่ยวกับสินค้าจากวัสดุเหลือใช้ พ.ศ.2541 : งานครบรอบ 20 ปี กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม และนิทรรศการสินค้าไทย รีไซเคิลครั้งที่ 3, เล่มที่ 1/1. กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม, 2542.
- กระทรวงการต่างประเทศ. แผนปฏิบัติการ 21 เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน. เรียบเรียงจาก The Earth Summit's Agenda for Change, เขียนโดย Micheal Keating. บริษัทอมรินทร์พริ้นติ้ง แอนด์ พับลิชชิ่ง จำกัด (มหาชน), 2537.
- กองสังคมสงเคราะห์ สำนักสวัสดิการสังคม. การสำรวจการศึกษาคนบนกองขยะ : ศึกษาเฉพาะกรณีกองขยะหนองแขม. กรุงเทพมหานคร, 2537
- จตุพร บุณยานค. โครงการการจัดการขยะมูลฝอยด้วยธุรกิจสีเขียวในโรงเรียน กรณีศึกษาโรงเรียนเขตลาดกระบัง. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2540.
- จิราพร ลิบวาณิชย์. การศึกษาสมรรถนะรถจักรยาน 3 ล้อสำหรับการรองรับและขนย้ายขยะที่มีมูลค่าในครัวเรือน. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อการพัฒนาทรัพยากร, มหิดล, 2540.

- เทวัญ พัฒนาพงศ์ศักดิ์. การแยกมูลฝอยและการจัดการมูลฝอยที่แยกแล้วในแหล่งกำเนิดต่าง ๆ ในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรม สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2540.
- เทศบาลเมืองลำปาง. รายงานการศึกษาความเหมาะสมฉบับสมบูรณ์ เรื่องโครงการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดระบบกำจัดมูลฝอย. เทศบาลเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง, 2541.
- นริศ ไควสุภัทร. การยอมรับแนวทางการลดปริมาณมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองปทุมธานี โดยการคัดแยกประเภทมูลฝอย เพื่อแปรรูปนำกลับมาใช้ประโยชน์. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตร มหาบัณฑิต สาขาวิชานโยบายและการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม. มหาวิทยาลัยเกริก., 2540.
- ปรีดา แยมเจริญวงศ์. การจัดการขยะมูลฝอย. ภาควิชาวิทยาศาสตร์ สุขาภิบาล คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2531.
- พรรณทิพย์ เพชรมาก และ กัณณิกา อังศุณสมบัติ. ความสัมพันธ์ระหว่างแรงงานนอกระบบในชุมชนแออัดกับระบบเศรษฐกิจเมือง: ศึกษาเฉพาะกรณีอาชีพเก็บและรับซื้อของเก่าในเขตกรุงเทพมหานคร. ฝ่ายข้อมูลเผยแพร่ มูลนิธิพัฒนาที่อยู่อาศัย, ธันวาคม, 2540.
- มูลนิธิโลกสีเขียว. แร่ธาตุและพลังงาน. บริษัท อมรินทร์ พริ้นติ้ง แอนด์พับลิชชิ่งจำกัด. มีนาคม, 2537.
- ยุพิน ประจวบเหมาะ และ นุกูล กรยีนยงค์. การลงทุนในธุรกิจกำจัดขยะของภาคเอกชน : การวิเคราะห์เชิงเศรษฐศาสตร์ เพื่อพัฒนาคุณภาพสิ่งแวดล้อม ในเขตกรุงเทพมหานคร. คณะเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2534.
- รังสรรค์ ปิ่นทอง. แนวทางการลดปริมาณมูลฝอย. กองจัดการสารอันตรายและกากของเสีย กรมควบคุมมลพิษ, 2539.
- \_\_\_\_\_. การจัดการมูลฝอยชุมชนแบบมีส่วนร่วม. เอกสารประกอบการอบรมการลดการเกิดมูลฝอยและการนำมูลฝอยมาใช้ประโยชน์ใหม่, 2541. (อัดสำเนา)
- \_\_\_\_\_. "ประสพการณ์ไร้ไซเคิลที่ญี่ปุ่นนำมาประยุกต์ใช้ในประเทศไทย", วารสาร ค.พ.ฉบับที่ 2, ปีที่ 2, พฤษภาคม-สิงหาคม, 2540.

- สำนักนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม. "รายละเอียดแผนงานโครงการภายใต้แผนการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2542-2549". รายงานหลักเล่มที่ 2 : มลพิษจากมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล. กรุงเทพมหานคร, 2541.
- สุนีย์ มัลลิกะมาลย์. "การจัดการขยะชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ". วารสารสิ่งแวดล้อม. ปีที่ 3 ฉบับที่ 12 (มกราคม-มีนาคม 2542) : หน้า 29-34.
- สุพร คุตตะเทพ. " การจัดการขยะโดยวิธีการนำเอาขยะมาขายเป็นของเก่า". ในสิ่งแวดล้อม'35, หน้า 522-529. 2535.
- อารีย์ ลัดดาชยาพร. "โครงการรณรงค์คัดแยกขยะในชุมชนและสำนักงานในเขตอำเภอเมืองจังหวัดเชียงใหม่". วารสารอนามัยและสิ่งแวดล้อม. ปีที่ 2 ฉบับที่ 4 (กรกฎาคม-กันยายน 2541) : หน้า 3-43.
- Economics and Social Commission for Asia and the Pacific (ESCAP). State of the Environment in Asia and the Pacific. Bangkok, 1995.
- United Nations Environment Programme (UNEP). Principles of Municipal Solid Waste Management, Proceedings of a Seminar. Osaka/Shiga, 1998.