

บรรณานุกรม

- กุลชลิ นุฒทา.(2540).ความตระหนักเรื่องผลกระทบต่อมนุษย์และสิ่งแวดล้อมจากการใช้สารเคมีทางการเกษตรของนักวิชาการสาขาพืชศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลลำปาง, การค้นคว้าแบบอิสระศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กฤษณา สุชีวะ.(2533). พลาสติกอันตรายจริงหรือ.วารสารพลาสติก ฉบับที่ 5 : 21-26.
- เกียรติศักดิ์ กุหา.(2536). พลาสติกย่อยสลายได้. วารสารพลาสติก ฉบับที่ 3 : 21-26.
- กรมควบคุมมลพิษ.(2544).รายงานฉบับสมบูรณ์แผนศึกษาแนวทางในการลดมลพิษโดยการพัฒนาของเสียหรือวัสดุเหลือใช้ นำกลับมาใช้ใหม่ โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษจากสารพิษและกากของเสีย”. [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา <http://www.pcd.go.th>. (2 เมษายน 2549)
- _____ .กระบวนการรับรู้.[ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา <http://web.rmut.ac.th/larts/phy/module5/unit1.html>. (28 มีนาคม 2549).
- _____ . การรับรู้ กับ 'ความตระหนัก (รู้)'. [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา <http://www.econnews.org/old/emm0455.html> . (28 มีนาคม 2549).
- กรมควบคุมมลพิษ.(2549).คู่มือแนวทางและข้อกำหนดเบื้องต้น การลดและใช้ประโยชน์ขยะ. [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา. http://www.pcd.go.th/info_serv/waste_hzmanage.htm . (2 เมษายน 2549).
- กรมควบคุมมลพิษ.(2549).พลาสติก-โฟมกระทง อย่าปลุกผีจากหลุม.[ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา. http://www.deqp.go.th/news_pr/article/oct43/article16.htm. (2 เมษายน 2549).
- กรมควบคุมมลพิษ.(2549). 100 วิธี รักษาสิ่งแวดล้อม . [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา. http://www.deqp.go.th/news_pr/article/main_article.htm.(2 เมษายน 2549).
- กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม.(2547). ทางออกปัญหาโฟมและพลาสติก.กรุงเทพฯ.
- _____ การนำขยะพลาสติกกลับมาใช้ใหม่รีไซเคิลอย่างไร ให้ถูกวิธี. วารสาร INDUSTRIAL TECHNOLOGY REVIEW ปีที่ 7 ฉบับที่ 77 [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา. http://www.deqp.go.th/news_pr/newspr_100save.htm (2 เมษายน 2549).

ขอพร สุสังกรกาญจน์และวิฑูรย์ ศิริไพบูลย์.(2536). พีวีซีเป็นอันตรายจริงหรือ: วารสารพลาสติก :38-43.

จอมจันทร์ นทีวัฒนา.(2542). นวัตกรรมในการจัดการปัญหาสิ่งแวดล้อม : ศึกษากรณีการจัดการขยะพลาสติกในประเทศที่พัฒนาแล้ว.การค้นคว้าแบบอิสระ ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ชัชวาลย์ สุรัสวดี.(2538). พลาสติกเพื่อการบรรจุภัณฑ์. วารสารพลาสติก. ฉบับที่ 4 : 55-65

เชิดเกียรติ แก้วกสิกิจ.(2549).อันตรายจากสารพิษขวดพลาสติก. [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา

<http://dpc9.ddc.moph.go.th/vicha/plastic.htm>.(21 เมษายน 2549)

(2540). ญี่ปุ่นพลิกแผนจัดการ "ขยะ" รีไซเคิลใหม่-ผลิตกระแสไฟฟ้า. วารสารเทคโนโลยี วัสดุ ฉบับที่ 9 : 5.

ณัฐเศรษฐ์ นนทธี.(2544).การรับรู้ในการดูแลอนามัยสิ่งแวดล้อมของนักเรียนประถมศึกษา.การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาสาขารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต,บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ดวงเด่น ศรีบุรี.(2547).การบริหารจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน : กรณีศึกษาองค์การบริหารส่วนตำบลดอนแก้ว อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระ ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

.ไดออกซิน (Dioxins). (2542) [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา

<http://www.dmhc.moph.go.th/webroot/food/files/dioxin.htm> .(2 เมษายน 2549).

.ไดออกซิน' ร้ายแรงที่สุดในโลก . [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา

http://www.elib-online.com/doctors/warn_dioxin.html . (2 เมษายน 2549).

.ไดออกซิน . [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา

<http://www.muslimthaihealth.com>. (2 เมษายน 2549).

เทวีญู พัฒนาพงศ์ศักดิ์.(2538).การแยกมูลฝอยและการจัดการมูลฝอยที่แยกแล้วในแหล่งกำเนิดต่างๆ ในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม,มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ธงชัย พรรณสวัสดิ์.(2537).ขยะและสารอันตราย.พิมพ์ครั้งที่1.กรุงเทพ : กรมวิชาการ.

ชนาพร ประสิทธิ์นราพันธุ์.(2542).การจัดการขยะชุมชน : กรณีบ้านดงม่อนกระทิงเทศบาลนครลำปาง.

การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาการจัดการมนุษย์กับ
สิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ชนาวดี ลีจากภัย.(2545).เราสามารถนำพลาสติกมา "รีไซเคิล" ได้อย่างไร และพลาสติกชนิดไหนที่รีไซเคิลได้.[ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา http://www.mtec.or.th/th/news/q_a/qa41.html
(2 เมษายน 2549).

ชนาวดี ลีจากภัย, ชัยพร พรหมชัยวัช,นุกูล เอื้อพันธเศรษฐ.(2548).สถานภาพของการนำพลาสติกกลับมาใช้ใหม่ในประเทศไทย.สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา
http://203.185.131.13/printdoc?doc_id=2711&q=ขยะพลาสติก (21 เมษายน 2549).

นิทัศน์ จิระอรุณ.(2543).ขยะพลาสติก.วารสารวิทยาศาสตร์ ฉบับที่ 6 : 379-381.

นิทัศน์ จิระอรุณ.(2544).ทางเลือกแก้ปัญหาขยะพลาสติก.วารสารพลาสติก ฉบับที่ 1 : 30-32.

นิทัศน์ จิระอรุณ.(2545).แนวทางแก้ไขปัญหาขยะพลาสติก.วารสารพลาสติก ฉบับที่ 3 : 35-36.
[ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา

<http://www.science.cmu.ac.th/department/ic/download/pic/dl2.pdf>. (2เมษายน 2549).

บุษบา สุธีธร.(2549).ทฤษฎีว่าด้วยการรับรู้.[ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา

http://www.stou.ac.th/Thai/Schools/Sca/MA_TEXT/UNIT07.txt. (2 เมษายน 2549).

โบนาร์ เวนอนิกา(2538).เรารักโลก .พิมพ์ครั้งที่1. กรุงเทพฯ : นานมีบุ๊คส์.

_____ (2540).พลาสติกไทยรีไซเคิล.วารสารเทคโนโลยีวัสดุ ฉบับที่ 9 : 3-7.

ไพบุลย์ เทวรักษ์.(2537).จิตวิทยา. การรับรู้. กรุงเทพฯ:เอส ดี เพรส บางเขน.หน้า 58.

ฟรานเชสกา เบนส์.(โชคชัย ชะชูศรี : แปล).การรับรู้.2.[ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา

<http://www.twp.co.th/shopping/preview.asp?BookCode=31051000>. (1 เมษายน 2549).

มยุรี ภาคลำเจียก.(2540).บรรจุภัณฑ์พลาสติกสำหรับอาหาร.วารสารพลาสติก ฉบับที่ 1 :23-33

รัตเกล้า ภูติวรรณ.(2542).ร่วมกันแก้ปัญหาด้วยการแยกขยะโฟม.วารสารพลาสติก ฉบับที่ 5

[ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา <http://www.material.chula.ac.th/RADIO44/february/radio2-6.htm>. (21 เมษายน 2549).

- ร่วมศักดิ์ ยะใหม่วงศ์.(2542).ความรู้ความตระหนักที่มีผลต่อการจัดการขยะมูลฝอยของเจ้าหน้าที่
 สาธารณสุขประจำสถานีนอมาลัย จังหวัดน่าน. การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาศิลปศาสตร
 มหาบัณฑิต สาขาวิทยาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย
 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ลินดารัตน์ ลักษณ์รุจิ.(2547).การมีส่วนร่วมของชุมชนเทศบาลตำบลเวียงฝาง จังหวัดเชียงใหม่ในการ
 สร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบครบวงจร.การค้นคว้าแบบอิสระ ปริญญาศิลปศาสตร
 มหาบัณฑิต สาขาวิทยาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย
 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วรรณภา จิตินานนท์.(2545).การศึกษาเชิงเศรษฐศาสตร์ในการส่งเสริมให้มรการแยกประเภทขยะมูล
 ฝอยก่อนนำไปทิ้งในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่.วิทยานิพนธ์ปริญญาเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต
 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- วิชัย ลักษณ์รุจิ.(2541). การจัดการขยะมูลฝอยแบบมีส่วนร่วมของครัวเรือน : กรณีชุมชนบ้านหลวย
 เทศบาลเมืองลำพูน. การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาการ
 จัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วินัย นุตมากุล.(2548).ขยะพลาสติก.[ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา
http://lib3.dss.go.th/fulltext/dss_j/2539_44_141_p32-33.pdf. (21 เมษายน 2549).
- วิฑูรย์ ศิริไพบูลย์.(2540).ผลิตภัณฑ์ PVC มีความปลอดภัยสำหรับชีวิตประจำวัน จริงหรือไม่.
 วารสารพลาสติก ฉบับที่ 5 : 59-63.
- ศิริเพิ่ม เขาวนศิลป์.(2533).จิตวิทยาการรู้สึกลและการรับรู้.คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
 _____ .แนวคิดเกี่ยวกับการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร. [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา
<http://pirun.ku.ac.th/~fsocsrq/wilaiwan.doc> . (28 มีนาคม 2549).
- ศูนย์บริการข้อมูลกรมควบคุมมลพิษ.(2549). การจัดการขยะ เรื่องที่ต้องลงมือทำ. [ระบบออนไลน์].
 แหล่งที่มา. <http://library.pcd.go.th/Multimedia/News/2548/8/11/3.pdf>. (5 เมษายน 2549).
- สนทนา ทักสนา.(2549). สร้างจิตสำนึกสาธารณะจัดการ “ขยะ”. สำนักข่าวประชาธรรม/มูลนิธิ
 สาธารณสุขแห่งชาติ. [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา
http://www.hppthai.org/hpp2005/07g_docreport/07gac020.pdf.(20 ก.ค. 49).
- สมเกียรติ นาคกุล.(2549).พลาสติกและกระบวนการขึ้นรูป (PLASTIC MATERIALS AND
 PROCESSES). [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา.

- <http://www.me.psu.ac.th/~griang/somkiat/pdf/Manufacturing/chapter10.p> (2 เมษายน 2549).
สมบูรณ์ ชันเมือง.(2543).การจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือนเขตเทศบาลเมืองพะเยา.การค้นคว้าแบบ
อิสระปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม, บัณฑิต
วิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สรินทร ลีมนานา .(2544).มารู้จักกับโฟมพอลิสไตรีนกันดีกว่า. [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา
<http://www.material.chula.ac.th/Radio45/November/radio11-2.htm> (2 เมษายน 2549).
- สันติชัย จำจิตรชั้น.(1995). **ผัสสะ และการรับรู้ (Sensation and Perception)**. [ระบบออนไลน์].
แหล่งที่มา <http://www.mahidol.ac.th/mahidol/ra/rapc/percept.html>.(1 เมษายน 2549).
- สุธีรัตน์ มหาสิงห์.(2542).บทบาทสตรีในการจัดการขยะในครัวเรือน : กรณีศึกษาในพื้นที่เขตสุขภาพ
อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระ ปริญญาศิลปศาสตร
มหาบัณฑิต สาขาวิทยาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อภิญา ดวงจันทร์.(2545).การเปลี่ยนพลาสติกใช้แล้วเป็นน้ำมันเชื้อเพลิง.สำนักงานพัฒนา
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ. [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา
http://203.185.131.13/printdoc?doc_id=4911&q=ขยะพลาสติก.(21 เมษายน 2549).
- อมรพงศ์ สมนาวรรณ.(2539).บริบททางสังคมของการคัดค้านการก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
ความร้อนจากขยะในอำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระปริญญารัฐศาสตร
มหาบัณฑิต สาขาวิชาการเมืองและการปกครอง. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- อมรรัตน์ ศรีไพจิตร.(2547).พลาสติก-คุณประโยชน์และโทษจากการใช้งาน.วารสารพลาสติกฉบับที่4
:41-47.
- อมรรัตน์ ศรีไพจิตร.(2540).แนวทางใหม่ในการแก้ไขปัญหาขยะพลาสติกการเปลี่ยนขยะพลาสติก
กลับไปเป็นสารเริ่มต้น.วารสารการไฟฟ้าฝ่ายผลิต. ฉบับที่ 4 : 41-46.
- อัจฉรา จันทอรารีย์.(2549).ภัยจากขยะ – อันตรายใกล้ตัว. [ระบบออนไลน์].แหล่งที่มา
http://www.navy.mi.th/science/BrithDay46/Brithday_data/dioxin.htm. (2 เมษายน 2549).
- อรุณรัศมี จันทราช.(2543).การจัดการมูลฝอยของครัวเรือนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล จังหวัด
พะเยา.การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาการจัดการมนุษย์กับ
สิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

American Plastics Council.(2006).**The History of Plastic**. [Online]. Available :
http://www.americanplasticscouncil.org/s_apc/index.asp?TRACKID.

(2 April 2006).

Australian Retailers Association.(2005).**WASTE MANAGEMENT PLAN**.

Interim Report (ARA). [Online]. Available :

<http://www.deh.gov.au/settlements/waste/plastic-bags/index.html> (5 April 2006).

Australian Retailers Association .(2005). **Code of Practice for the Management of Plastic Bags**. [Online]. Available : <http://www.cruisinglife.org/sampleplan.html> .

(2 April 2006).

Department of the Environment and Heritage.(2006).**Waste and Recycling**. [Online].

Available : <http://www.deh.gov.au/settlements/waste/> . (5 April 2006).

. PLASTIC.

[Online]. Available : <http://www.biopolitics.gr/HTML/PUBS/BIONEWS/pdfs/bio3>. (2 April 2006).

Thai EPS Recycling Group.(2001).**Asian Manufacturers of Expanded Polystyrene**, 14th

Board of Directors Meeting, 28th – 30th Nov. 2001, Bangkok.[Online].

Available : (2 April 2006).