

บรรณานุกรม

- กัลยา สุวงศ์. ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้และการปฏิบัติตนในงานสาธารณสุขมูลฐาน
ของแม่บ้านชุมชนศรีท้าววัดหัวฝาย ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง
จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2535.
- กวี สุภานันท์. ความรู้และความตระหนักของนักเรียนนายร้อยตำรวจเกี่ยวกับปัญหาสิ่ง-
แวดล้อม. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2535.
- แก้วลี กริธาธร. บทบาทของครูระดับมัธยมศึกษา เขตการศึกษา 5 ที่มีต่อการส่งเสริมการ
อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2539.
- ชูเกียรติ ลีสุวรรณ. การให้ความรู้ความเข้าใจระดับตำบล ในเรื่องทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมจังหวัดลำปาง, เชียงใหม่ : คณะศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
2531.
- โช สาสีฉันทน์. การประดิษฐ์และสร้างอุปกรณ์การสอนวิทยาศาสตร์. กรุงเทพฯ : ภาควิชา
วิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2522.
- ดารณี อารณพัฒนา. ความรู้และความตระหนักของประชาชนที่มีต่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
ศิลปกรรมในท้องถิ่น : ศึกษาเฉพาะกรณีพระปฐมเจดีย์.
วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2533.
- ทัศนีย์ ลิ่มสุวรรณและชลลดา ปรีดา. อาหารกับสิ่งแวดล้อม : ผลกระทบที่มีต่อกัน.
การจัดการมนุษย์นิเวศน์ในทศวรรษหน้า. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมวิราช,
2534.
- ธเนศ ศรีสถิตย์ : มลภาวะของพลาสติกและโฟม. จุลสารสภาวะแวดล้อม. ฉบับที่ 6 : 8 - 12,
2533.

นิลมล กัดชุ่ม. ความรู้และพฤติกรรมของนักศึกษาวิทยาลัยครูเกี่ยวกับมลพิษสิ่งแวดล้อม
ในกรุงเทพมหานคร, วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2533.

เบญจวรรณ ชินวัตร. เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติ. ปรับปรุงครั้งที่ 2 : ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่ม
ผลผลิตทางการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2538.

บพิตร เกาฏีระ : ขยะจากบรรจุภัณฑ์เป็นปัญหาใหญ่ทำอะไรไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม.
หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ : 5, 16 กรกฎาคม 2534.

“อนุรักษ์ไอโซน โลกคั้ง ตั้ง IECT คุณใช้สารทำลาย”, บ้านเมือง, 5 พ.ย. 2537, หน้า 11.

บรรเลง ศรีนิล. โฟมโพลีสไตรีน. เอกสารประกอบการสัมมนาเรื่องการบรรจุภัณฑ์กับสิ่งแวดล้อม
ปัญหาที่หน้าจับตามอง. ศูนย์การบรรจุหีบห่อไทย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย, 2534.

ประสาน ตั้งสิกบุตร. ปัญหามลพิษและการควบคุม. เอกสารประกอบการสอน (072701) :
สาขาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2539.

ประเวช อัครปริชานนท์และคณะ. คุณสมบัติทางกลและทางฟิสิกส์ของแผ่นโฟม EPS
ในงานก่อสร้างถนนบนชั้นดินอ่อน. ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ สถาบันเทคโนโลยี
พระจอมเกล้า ลาดกระบัง, 2538.

พันเนตร และคณะ. หรีดอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม. กิณี 9, 6 (พ.ศ. 2534), 80 – 86.

พิชิต พิทักษ์เทพสมบัติ. การวิจัยทางสังคม. หน้า 131 – 161. กรุงเทพฯ : พิมพ์ครั้งที่ 4, 2540.

ร้อยตำรวจเอกหญิงพัชรีวรรณ ประสานพันธ์. ความรู้ เจตคติและพฤติกรรมของครูตำรวจ
ตระเวนชายแดนที่มีต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย, วิทยานิพนธ์
ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2533.

- มนัส สุวรรณ. นิเวศน์ของมนุษย์. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์, 2539.
- การให้ความรู้ความเข้าใจระดับตำบลในเรื่องทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในจังหวัดน่าน. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2531.
 - ระเบียบวิธีการวิจัยทางภูมิศาสตร์. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์, 2532.

มูลนิธิโลกเขียว. สถานการณ์สิ่งแวดล้อมไทย พ.ศ. 2538. กรุงเทพฯ : บริษัทอัมรินทร์พริ้นติ้ง แอนด์พับลิชชิ่ง จำกัด(มหาชน), 2538.

มยุรี ภาคลำเจียก : โฟมกับปัญหาสิ่งแวดล้อม. วารสารพลาสติก. ฉบับที่ 2 : 15 – 18, 2536.

โยธิน ต้นสนยุทธ. จิตวิทยาสังคม. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช, 2524 : 29 – 37.

รัชณี ตวีพันธ์และคณะ. รายงานการวิจัยเรื่องการใช้เมล็ดข้าวโพดคั่วเป็นวัสดุกันกระเทือนในการขนส่งผลิตภัณฑ์. ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2538.

วินัส พิษวนิชย์และสมจิต วัฒนาชยากุล. สถิติสำหรับนักสังคมศาสตร์. หน้า 214 – 215. พิมพ์ครั้งที่ 6, 2532.

ศิริวรรณ เสรีรัตน์. การตลาดเพื่อสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ : บริษัท วิสิทธิ์พัฒนา จำกัด, 2538.

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำปาง. คู่มือการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม. ลำปาง : สหกิจการพิมพ์ลำปาง, 2540

สมชาย อัมพันทอง. ความรู้ เจตคติ และพฤติกรรมของผู้บริหารโรงเรียนมัธยมศึกษาในเขตกรุงเทพมหานครที่มีต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2533.

“हनันเร่งลดสารไอโซนกระเทือนโลกที่สาม”, สยามรัฐ, 8 ต.ค. 2537, หน้า 8.

- อรสา ประยูรหงษ์. การศึกษาเจตคติ และลักษณะพฤติกรรมการตอบสนองต่อการใช้
ภาชนะโฟมของผู้บริโภคในห้างสรรพสินค้า เขตกรุงเทพมหานคร,
วิทยานิพนธ์ศึกษามหาบัณฑิต สาขาสิ่งแวดล้อมศึกษา, มหาวิทยาลัยมหิดล, 2536.
- อนรรักษ์ ปัญญาวัฒน์. ชุมชนและการพัฒนาสิ่งแวดล้อม. เอกสารประกอบการสอน
(คส.สว. 072732) : สาขาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2539.
- อรวิณี เลาหรัชตน์นัท. โฟม : มหันตภัยต่อสิ่งแวดล้อม. ในการประชุมทางวิชาการ
เนื่องในโอกาสครบรอบ 10 ปี สาขาคหกรรมศาสตร์ เรื่องการจัดการมนุษย์นิเวศน์
ในทศวรรษหน้า. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, 2534.
- เอื้องรัตน์ สุขผล. ความคิดเห็นของเกษตรกรในจังหวัดเชียงใหม่ต่อการจัดตั้งสหกรณ์การ
เกษตรแห่งชาติ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2532.
- Miller, G. Tylor. JR. Living in Environment. (Ninth Edition) Belmont, Wadsworth :
Publishing Company, 1996.
- Aker, et al. Foam : Proceedings of Symposium. Organized by the Society of Chemical
Industry, Colloid and Surface Chemistry Group, and held at Brunel
University, Sept. 1975, P:8 – 10.
- Ilyas, M. 1991, Ozone Depletion, Global Warming, Potential Adverse Effects A paper,
Presented at the UNEP Workshop on the Implementation of the Montreal
Protocol for the Protection on the Ozone Layer, 26–29 November,
Jom – Tiem, Thailand.