

บรรณานุกรม

- กาญจนา แก้วเทพ. การศึกษาสื่อมวลชนด้วยทฤษฎีวิพากษ์. กรุงเทพฯ : คณะนิเทศศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. ความจริงที่เขื่อนปากมูล. เอกสารฝ่ายประชาสัมพันธ์การ
ไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย, 2543.
- ชมรมสื่อมวลชนด้านสิ่งแวดล้อมแห่งเอเชีย. การสื่อข่าวสิ่งแวดล้อม : คู่มือสื่อมวลชน.
กรุงเทพฯ : สถาบันพัฒนาการหนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย และชมรมการสื่อข่าว
วิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย, 2532.
- ชโลทร กันสันติสุขมงคล. การวิเคราะห์ประเมินต้นทุน-กำไรโครงการเขื่อนปากมูล.
วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2537.
- ไชยณรงค์ เศรษฐเชื้อ. นิเวศวิทยาการเมืองของการสร้างเขื่อนขนาดใหญ่ในประเทศไทย :
กรณีศึกษาโครงการแก่งเสือเต้น. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ
มนุษย์กับสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2543.
- ถาวร บุญปวัฒน์. หลักการหนังสือพิมพ์. กรุงเทพฯ : บริษัทมติชน จำกัด (มหาชน), 2538.
- ธารา บัวคำศรี. รายงานการศึกษาเบื้องต้นการเปลี่ยนแปลงแบบแผนวิถีชีวิตของผู้อพยพ :
กรณีศึกษาโครงการพัฒนาชลประทานเพื่อการเกษตรแม่กวง. เชียงใหม่, 2539.
- นิวัติ เรืองพานิช. การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ : คณะวนศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2537.

ปรีชา เปี่ยมพงศ์สานต์. สิ่งแวดล้อมและการพัฒนา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, 2538.

พัชนี เขยจรรยา, เมตตา วิวัฒนากุล, ถิรนนท์ อนวัชศิริวงศ์. แนวคิดหลักนิเทศศาสตร์.
กรุงเทพฯ, 2538.

พีระ จิรโสภณ. เทคนิคการรายงานข่าว. สถาบันพัฒนาการหนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย.
กรุงเทพฯ, 2542.

_____. เอกสารการสอนชุดวิชาหลัก และทฤษฎีการสื่อสาร เรื่อง ทฤษฎีการสื่อสาร
สารมวลชน หน่วยที่ 5. นนทบุรี : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, 2529.

มาลี บุญศิริพันธ์. หลักการทำหนังสือพิมพ์เบื้องต้น. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ประกายพฤษ์,
2537.

ยศ สันตสมบัติ. หน้า 1360. สถาบันชุมชนท้องถิ่นพัฒนา. กรุงเทพฯ, 2537.

ฤดีมาส ปางพุดพิงศ์. บทบาทของหนังสือพิมพ์ในการประสานประโยชน์ ระหว่างการ
พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม : กรณีการสร้างเขื่อนของการ
ไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต คณะวารสารศาสตร์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2534.

วิไล ฉัตรกุล ณ อยุธยา. หนังสือพิมพ์ไทยกับหน้าที่ในการกำหนดวาระข่าวสาร. วิทยานิพนธ์
ปริญญาโทมหาบัณฑิต ภาควิชาการหนังสือพิมพ์ คณะนิเทศศาสตร์ จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, 2534.

วิชัย ปัญจมานนท์. ตัวอย่างเขื่อนที่สร้างแล้วป่าถูกทำลาย. ฝ่ายเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า กอง
อนุรักษ์สัตว์ป่า กรมป่าไม้. เอกสารอัดสำเนา, 2521.

สดใส สร้างไศรก. รายงานการวิจัยเรื่องการเปลี่ยนแปลงวิถีชีวิตของชุมชนภายหลังจากมีโครงการโรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากมูล : ศึกษาเฉพาะกรณีชุมชนริมแม่น้ำมูล อำเภอโขงเจียม จังหวัดอุบลราชธานี. มุขนิธิเพื่อการพัฒนาจังหวัดอุบลราชธานี. อุบลราชธานี, 2541.

สมพงษ์ ธงไชย. รายงานสรุปผลการสัมมนาวิชาการด้านสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร เรื่องผลได้ผลเสียโครงการไฟฟ้าพลังน้ำแควใหญ่ตอนบน (เขื่อนน้ำโจน) จังหวัดกาญจนบุรี. คณะศึกษามหาบัณฑิต กลุ่มสิ่งแวดล้อม 9 สาขา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล. 2526.

สุวรรณศรีวี คชาชีวะ. การวิเคราะห์เนื้อหาของข่าวสารจากสื่อสิ่งพิมพ์. โครงการวิจัยหนังสือพิมพ์ หลักสูตรคณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2525.

สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์. แผ่นดินไหวในประเทศไทย : อันตรายเพียงใด. ภาควิชาธรณีวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2542.

สืบ นาคะเสถียร และคณะ. การประเมินผลงานช่วยเหลือสัตว์ป่าตกค้างในพื้นที่อ่างเขื่อนเขี้ยวหลาน (เขื่อนรัชชประภา) จังหวัดสุราษฎร์ธานี. กองอนุรักษ์สัตว์ป่า กรมป่าไม้. กรุงเทพฯ, 2530.

สิริทิพย์ ชันสุวรรณ. การหนังสือพิมพ์. ภาควิชาวารสารศาสตร์ คณะนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพฯ, 2539.

สุธาวัลย์ เสถียรไทย. แนวคิดด้านเศรษฐศาสตร์นิเวศ. รายงานการศึกษสถานภาพไทยศึกษา : การสำรวจเชิงวิพากษ์เรื่องแนวคิดและวรรณกรรมที่เกี่ยวข้องกับสิทธิในทรัพยากรกับปัญหาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติในประเทศไทย. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย. เชียงใหม่, 2539

สุรพงษ์ ไธชนะเสถียร. การสื่อสารกับสังคม. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2533.

คูแก้ว ประกอบไวยทยกิจ บีเวอร์. มนุษย์-ระบบนิเวศ และสภาพนิเวศในประเทศไทย. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช จำกัด, 2543.

เอื้อจิต วิโรจน์ไตรรัตน์. การสื่อสารเพื่อการเปลี่ยนแปลง. พลเมืองไทย ณ จุดเปลี่ยนศตวรรษ. สถาบันการเรียนรู้ และพัฒนาประชาสังคม, 2543.

โอบเดียน คชรินทร์. บทบาทหนังสือพิมพ์ The Nation กรณีเขื่อนน้ำโจน. สรรคินิพนธ์ สาขาหนังสือพิมพ์ คณะวารสารศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2530.

Allsop, W.H.L. The Manatees, Ecology and Use for weed control. Nature, 1960.

_____. Putting Manatee to work. New Science, 1961.

Beiningen, K.J. and W.F.Ebel. Effects of the John Day Dam on Dissolved Nitrogen Concentration and Salmon in Columbia River, 1968.

Black, Steel and Barney. Doing Ethics in Journalism. Massachusett : A Diversity of Paramount Publishing, 1995.

Clay, C.H. Design of Fishways and other Fish Facilities. Ottawa : Department of Fisheries of Canada, 1961.

Hira, P.R. Transmission of Schistomiasis in Lake Kariba. Nature. Zambia, 1969.

Hirsch.P.ed. Seeing Forest for Trees Environment and Environmentalism in Thailand. Bangkok, 1996.

Hubbel.D. **Antithetical Perception of Environmental and Development. The State Against Village People in Rural Thailand. A Major Paper Submitted in Partial Fulfillment of Requirement for The Degree of Master in Environment Studies. York University. Toronto. Canada, 1922.**

Manat Suwan. **Resettlement of Population Following The Dam Construction : the Case Study of Srinagarind Dam. Ph.D.Dissertation. The Pennsylvania State University, 1981.**

McQuail Denis and Sven Windahl. **Communication Models: for the Study of Mass Communications. New York : Longman Inc., 1981.**

Mitchell. **Aquatic Vegetation and its Use and Control. UNESCO, 1974.**

Presscott, C.W. **The Algae : a Review. Nelson. London,1969.**