

เอกสารอ้างอิง

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม. หนังสือคู่มือการทำงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเศรษฐศาสตร์ บทสรุปผู้บริหาร. กรุงเทพฯ: กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม, 2541.

_____ หนังสือคู่มือการทำงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเศรษฐศาสตร์ ภาคที่ 1 และ 2. กรุงเทพฯ: กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม, 2540.

การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย. สำนักงานภาคเหนือ เขต 2. ดอยตุง. เชียงราย: สำนักงานภาคเหนือ เขต 2, 2545. (แผ่นพับ)

การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย. สรุปสถิตินักท่องเที่ยวของภาคเหนือ. กรุงเทพฯ: กองสถิติและวิจัย การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย, 2545.

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. คณะเศรษฐศาสตร์. โครงการศึกษาและพัฒนาการประเมินค่าทางเศรษฐศาสตร์ของป่าไม้. กรุงเทพฯ: กองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ, 2542.

ธิตินันท์ สายเงิน. การประเมินมูลค่าความเต็มใจยอมรับของชุมชนต่อพื้นที่ผังกลบเชิง ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2544.

นันทนา ลี้มประยูร. มูลค่าของอุทยานแห่งชาติ: กรณีศึกษาเกษตรสมีด. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2537.

นพดล จันระวัง. การประเมินมูลค่าทางนันทนาการ และมูลค่าทางเศรษฐกิจทั้งหมดของ หมู่เกาะพีพี. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.

นริศรา เอี่ยมคุ้ย. การประเมินมูลค่านันทนาการของโครงการพัฒนาดอยตุง จังหวัด เชียงราย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2546.

เบญจพรวน ชินวัตร. เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติ. เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยและเพิ่ม ผลผลิตทางการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2538.

บัญญา วงศ์พาณิชย์. การศึกษาความเต็มใจที่จะซื้อค่าจัดการขยะมูลฝอย: กรณีศึกษา จังหวัดนครปฐม. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2542.

ปรีชา เป็นพงศ์สานต์. เศรษฐศาสตร์สีเขียวเพื่อชีวิตและธรรมชาติ. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2536.

_____ . เศรษฐกิจสีแวดล้อม และการขัดการทรัพยากรธรรมชาติ. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2542.

ปราชาติ สวนใจ. ความเต็มใจที่จะจ่ายค่าบริการบำบัดน้ำเสีย: ศึกษาเฉพาะกรณีชุมชนหาดจอมเทียน. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2533.

แผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฟ้าหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2547. องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฟ้าหลวง อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย, 2547.

พิมควรรณ แม้มยู่. การประเมินมูลค่าประโยชน์ของแหล่งน้ำที่ทางการในเขตเมือง: กรณีศึกษาสวนสาธารณะอุทยานเบญจสิริ กรุงเทพมหานคร. การศึกษาแบบอิสระวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2539.

พิเชฐ พินลศรี, พ.ต.ท. ผลกระทบของการท่องเที่ยวเดินป่า ศึกษาเฉพาะกรณีของอำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2536.

มิ่งสรรพ์ ขาวสอด. กติกา เครื่องมือ และการมีส่วนร่วมของประชาชนเพื่อรักษาสีแวดล้อม: รายงานประกอบการประชุมแล่น 2 การประชุมวิชาการประจำปี 2538 เรื่องการมีส่วนร่วมของประชาชนเพื่อรักษาสีแวดล้อม วันที่ 9-10 ธันวาคม 2538. กรุงเทพฯ: มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย, 2538.

_____ . อวิชาว่าด้วยเศรษฐกิจไทย. เชียงใหม่: สถาบันวิจัยสังคม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.

เรณุ สุขารมณ์. "วิธีการสมมติเหตุการณ์ให้ประเมินมูลค่าสินค้าที่ไม่ผ่านตลาด." วารสารเศรษฐศาสตร์และธรรมศาสตร์ 16(ธันวาคม 2541): 89-117.

วราภรณ์ ปัญญาดี และคณะ. "การศึกษาความเต็มใจที่จะจ่ายค่าน้ำชลประทานในเขตโครงการชลประทานแม่แตง จ.เชียงใหม่." วารสารเศรษฐศาสตร์และธรรมศาสตร์ 16, 1(มีนาคม 2541): 48-57.

ศิริวุฒิ อุยต์รักษ์. การประเมินค่าสินค้าที่มิได้ผ่านตลาดศึกษาเฉพาะเรื่อง: สวนลุมพินี. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2524.

ศรีสุดา ลอดพາ. การประเมินมูลค่าของเขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง สงขลา นครศรีธรรมราช กรณีเป็นแหล่งท่องเที่ยว. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2532.

ศุภกาญจน์ หาญบาง. การประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ของพืชสมุนไพรพื้นเมืองในสวนพฤกษาศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ จังหวัดเชียงใหม่ ที่มีศักยภาพในการอ拉รักษาสัตว์. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.

สถาบันวิจัยเพื่อพัฒนาประเทศไทย. การศึกษาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยเพื่อพัฒนาประเทศไทย, 2543.

สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม. มิติใหม่ในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักการทำงานเศรษฐศาสตร์: รายงานฉบับสมบูรณ์. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.

สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจไฟฟ้า ให้แก่องค์การประกอบส่วนท้องถิ่น.“พระราชบัญญัติ กำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์การประกอบส่วนท้องถิ่น พุทธศักราช 2542.” ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 116 ตอนที่ 114ก. 17 พฤษภาคม 2542.

สำนักงานประสานงานโครงการพัฒนาดอยตุง (พื้นที่ทำงาน) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ. ข้อมูล สภาพเศรษฐกิจและสังคมของประชากรหมู่บ้านเป้าหมายในเขตโครงการพัฒนาดอยตุง จังหวัดเชียงราย.เชียงราย: ส่วนพัฒนาสังคม, 2546.

สุวิทย์ นามแสง. ผลกระทบและปัญหาที่เกิดจากการทัวร์ป่า กับบริบทและเงื่อนไขทางสังคม เนพะคร์ เชียงใหม่ เชียงราย แม่อ่องสอน. เชียงใหม่: องค์กรเครือข่ายการจัดการ ทรัพยากรภาคเหนือ คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2536.

อดิศร์ อิศรางกูร ณ อยุธยา. “การประเมินมูลค่าสิ่งแวดล้อม: คืออะไร ทำอย่างไร และทำเพื่อใคร.” วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์ 16(พฤษจิกายน 2543): 231-254.

อภิรดี เมนวิจิตร. ความเห็นใจที่จะจ่ายค่าบริการนำบัดน้ำเตี้ยของโครงการนำบัดน้ำเตี้ยรวม: กรณีศึกษาโครงการบึงพระราม 9 อันเนื่องมาจากพระราชดำริ. วิทยานิพนธ์สังคม ศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2541.

- Boyle, J. Kevin and Bishop, C. Richard. "Welfare Measurements Using Contingent Valuation: A Comparision of Techniques." *American Journal of Agricultural Economics* 70(February 1988): 20-28.
- Desvouges, H. William; Smith, V. Kerry and Fisher, Ann. "Option Price Estimates for Water Quality Improvement: A Contingent Valuation Study for Monongahera River." *Journal of Environmental Economics and Management* 14(September 1987): 248-267.
- Davis, R.K. *The Value of Outdoor Recreation: An Economic Study of the Maine Woods.* Ph.D.Dissertation. Harvard University, 1963.
- Feldman, Allan M. "Welfare Economics." In E. John, M. Murray and N. Peter, eds. *The New Pelgrare: The World of Economics*, 713-726. London: Macmillan, 1991.
- Freeman, A. *The Measurement of Environmental and Resource value: Theory and Methods.* Washington DC: Resource for the Future, 1993.
- Green, C.H. and Tunstall, S.M. "The Evaluation of River Water Quality Improvement by Contingent Valuation Method." *Applied Economics* 23(July 1991): 1135-1146.
- Gujarati, Damodar N. *Basic Econometric.* Singapore: McGraw – Hill, 1995.
- Hanley, Nicolas. "Using Contingent Valuation to Value Environmental Improvement." *Applied Economics* 20(April 1988): 541-549.
- Johnston, J. and Dinardo, J. *Econometric Methods.* Singapore: McGraw – Hill, 1997.
- Loomis, John; Creel, Michael and Park Timothy. "Comparing Benefit Estimates from Travel Cost and Contingent Valuation Using Confidence Intervals for Hicksian Welfare Measures." *Applied Economics* 23(November 1991): 1725-1731.
- Mitchell, R.C. and Carson, R.T. *Using Survey to Value Public Goods, The Contingent Valuation Method.* Washington, DC: Resource for the Future, 1989.
- Organization for Economic Co-operation and Development (OECD). *Measurement Social Well-being.* Paris, 1976.
- Perman, Roger; Yue, Ma and Mcgilvray, Jame. *Natural Resource & Environmental Economics.* New York: Langman Publishing, 1996.

- Sukharomana, R. Willingness to Pay for Water Quality Improvement: Differences Between Contingent Valuation and Advertising Expenditure Method. Nebraska: University of Nebraska, 1988. อ้างถึงใน ศุภกาญจน์ หาญบาง. การประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ของพืชสมุนไพรพื้นเมืองในสวนพฤกษาศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ จังหวัดเชียงใหม่ ที่มีศักยภาพในการอրักขาสัตว์. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.
- Thailand Development Research Institution and Harvard Institute for International Development. Green Finance: A Case Study of Khao Yai. Report prepared for the Development of Technical and Economic Cooperation and the U.S. Agency for International Development. Bangkok: Thailand Development Research Institution and Harvard Institute for International Development, 1995.
- Turner, R. Kerry; Pearce, David and Bateman, Ian. Environmental Economics: An Elementary Introduction. Baltimore: John Hopkins University, 1993.
- Wanlaya Supphatchai. Valuation of a Canal Clean – up Project: A Case Study of Mahanag and Sansab Canals. Master's thesis. Economics. Thammasat University, 1996.
- Whittington, G. Further Results on Willingness to Pay for Nonmarket Goods. Journal of Environmental Economics and Management, 1992. อ้างถึงใน สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. การศึกษาพัฒนาการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมด้านเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยเพื่อพัฒนาประเทศไทย, 2543.
- Yamane, Taro. Mathematics for Economists: An Elementary Survey. Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall, 1968.
- Yaping, Du. The Value of Improved Water Quality for Recreation in East Lake, Wuhan, China: Application of Contingent Valuation and Travel Cost Methods. Singapore: Singapore Economy and Environment Program for Southeast Asia, 1998.