

เอกสารอ้างอิง

- กิตติ โอพารกิจเจริญ. 2544. ความเต็มใจที่จะจ่ายค่าธรรมเนียมของนักท่องเที่ยวเพื่อการใช้ประโยชน์ของแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติ : กรณีศึกษาแหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดนครนายก. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล.
- กัลยา วานิชปัญญา. 2540. การวิเคราะห์ข้อมูลด้วย SPSS for windows. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย กองวางแผนโครงการ. 2540. รายงานสรุปนโยบายการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ. การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย, 2549. สถิตินักท่องเที่ยวชาวต่างชาติที่มาเยือนประเทศไทยจำแนกตามภูมิภาค.
- กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม. การมีส่วนร่วมของประชาชน. เอกสารประกอบการสัมมนาวันสิ่งแวดล้อมไทย ณ ห้องบอลรูม ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์, 6-5-4 ธันวาคม .2543
- กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช. [ออนไลน์]. (2552). แหล่งที่มา: www.dnp.go.th/parkreserve/asp/style1/default.asp?npid=9&lg=1
- ขวัญหทัย สถาปนาศุภกุล. 2549. การประเมินมูลค่าสิ่งแวดล้อมในการดูแลรักษาแม่น้ำปิง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์. 2537. การศึกษาขีดความสามารถในการรองรับนักท่องเที่ยวในพื้นที่เขตบริการและเขตนันทนาการทั้งหมดของอุทยานแห่งชาติภูกระดึง จังหวัดเลย. มหาวิทยาลัยมหิดล.
- จรัล คุ่มพันธ์. 2547. การประเมินค่าอุทยานแห่งชาติภูหินร่องกล้า จังหวัดพิษณุโลก. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- จักรพงษ์ แห่งทอง. 2542. การศึกษาศักยภาพของอุทยานแห่งชาติน้ำหนาว จังหวัดเพชรบูรณ์ ในการเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์. ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- จักรพันธ์ ปัญจะสุวรรณ. 2545. การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ: โอ เอส พริ้นติ้งค์ เฮ้าส์.

เฉลิม เกิดโมลี. แนวทางการมีส่วนร่วมในกระบวนการนโยบาย. เอกสารประกอบการเสวนา

วิพากษ์ตัวแบบการมีส่วนร่วมของประชาชน. ม.ป.ท. : 2543.

เฉลิม บุรีภักดี และคณะ. ชุดการศึกษาค้นคว้า รายวิชา 2535101 หลักการพัฒนาและการสร้าง

ยุทธศาสตร์การพัฒนา. เพชรบุรี : บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันราชภัฏเพชรบุรี, 2546.

ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2546. เศรษฐมิติ: ทฤษฎีและการประยุกต์. เชียงใหม่: คณะ
เศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นภดล จันระวัง. 2545. การประเมินมูลค่าทางนันทนาการและมูลค่าทางเศรษฐกิจทั้งหมดของหมู่

เกาะพีพี. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นิรันดร์ จงวุฒิเวศย์. กลวิธีแนวทางวิธีการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในงานพัฒนา

ชุมชนในการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนา. กรุงเทพมหานคร : ศักดิ์โสภณการ
พิมพ์, 2527.

นิติวัฒน์ ปาณสมบุญ. 2547. การศึกษาความเต็มใจที่จะจ่ายค่าจัดการขยะมูลฝอยในเขตเทศบาล

นครเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

บุญชัย เกิดปัญญารัตน์. 2535. การศึกษาความเหมาะสมในการมีส่วนร่วมของประชาชน

ต่อกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม. วิทยานิพนธ์สาขาเทคโนโลยีการ
บริหารสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยมหิดล.

ปริญญา สุทธสุภา. 2548. การประเมินมูลค่าทางนันทนาการของอุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย

อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ปรีชา เปี่ยมพงศ์สานต์. 2541. เศรษฐศาสตร์สีเขียวเพื่อชีวิตและธรรมชาติ. พิมพ์ครั้งที่ 3.

กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ประภาพรรณ กำภู. 2544. การประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ของป่ากรด. วิทยานิพนธ์

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

ปิยะลักษณ์ พุทรวงศ์. 2548. ตัวแปรตามเชิงคุณภาพและแบบจำลองที่ตัวแปรตามที่มีค่าจำกัด:

เอกสารประกอบการบรรยาย Econ 408. เชียงใหม่: คณะเศรษฐศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ผการัตน์ เฟื่องสวัสดิ์. 2542. การประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์อุทยานประวัติศาสตร์พระนคร

ศรีอยุธยา. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อม
มหาวิทยาลัยมหิดล.

- พรพิมล เลิศฤทธิ. 2550. การประเมินมูลค่าสิ่งแวดล้อมในการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำในเขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองบงคาย อำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงราย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ไพรัตน์ เดชะรินทร์. การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนา. กรุงเทพฯ : ศักดิ์โสภณการพิมพ์, 2527.
- เริงชัย ต้นสุชาติ. 2526. เศรษฐมิตติ. เชียงใหม่: คณะธุรกิจการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- เรณู สุขารมณ. 2541. “วิธีการสมมติเหตุการณ์ให้ประเมินมูลค่าสินค้าที่ไม่ผ่านตลาด.” วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์ 16(ธันวาคม) : 89-117.
- เรื่องไร โดกฤษณะ. 2540. “การประยุกต์วิธีการประเมินค่าทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.” ใน การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องการประเมินค่าทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (7-16 พฤษภาคม 2540). กรุงเทพฯ: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สมบัติ แซ่เฮ. 2539 . การศึกษาอุปสงค์ต่อการท่องเที่ยวธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม : กรณีศึกษาอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย. 2539. แนวคิดพื้นฐานของการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย.
- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย. 2541. รายงานฉบับสุดท้ายส่วนที่ 1 รายงานหลัก การศึกษาเพื่อกำหนดรูปแบบการท่องเที่ยวเชิงนิเวศทางทะเล. เสนอ การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย.
- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย. 2542. รายงานขั้นสุดท้าย การดำเนินการเพื่อกำหนดนโยบายการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ. เสนอ การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย.
- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย. 2543. การศึกษาการวิเคราะห์ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย
- อดิสร อิศรางกูร ณ อยุธยา. 2542. “การประเมินมูลค่าสิ่งแวดล้อม : คืออะไร ทำอย่างไร และทำเพื่อใคร.” วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์ 16 (พฤศจิกายน): 231-254.
- อาภรณ์พันธ์ จันทร์สว่าง . คำบรรยายลักษณะวิชาทฤษฎีและหลักการพัฒนาชุมชน. มปท. : 2522.
- อิศเรศ บุญเดช. 2543. การประเมินมูลค่าการอนุรักษ์เต่าทะเลในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อุทุมพร (ทองอุไทย) จามรมาน. 2530. การสุ่มตัวอย่างทางการศึกษา. โครงการตำราวิทยาศาสตร์อุตสาหกรรม .

- Balderes.C.; Manuel, and Laarman, Jan G. 1991. "User Fees at Protected Areas in Costa Rica in Valuing Environmental Benefits in Developing Economics." In **Proceedings of a Seminar Series** (February-May 1990X). Vincent, Jeffrey R., Crawford, Eric W., Hoehn, JohnP. East Lansing, MI : Michigan State University. Quoted in Thailand Development Research Institution and Harvard International Development. 1995. **Green Finance : A Case Study of Khao Yai. Bangkok: TDRI.**
- Boo, Elizabeth. 1991. **The Ecotourism Boom: Planning for Development and Management[M].** Washington: WWF
- Boyle, J. Kevin and Bishop, C. Richard. 1988. "Welfare Measurement Using Contingent Valuation: A Comparison of Techniques." **American Journal of Agricultural Economics** 70 (February): 20-28.
- Camero, Trudy Ann and James, M.D. 1987. "Efficient Estimation Method for Use with Close-Ended Contingent Valuation Survey." **Review Economics and Statistics.** 69: 269-276.
- Ceballos-Lascurain, H. 1991. _Tourism, eco-tourism and protected areas. In Kusler. **Ecotourism and Resource Conservation.** Vol. 1. Eco-tourism and resource conservation project
- Crawford, Eric W., Hoehn, John P. and Vincent, Jeffrey R. 1995. **Green Finance : A Case Study of Khao Yai. Bangkok : TDRI.**
- Daisuke Shoka. 2006. **An Analysis of Tourist Preferences for the Development of Ecotourism in Uaxactun, Guatemala, Using Choice Experiments .** Master of Science (Resource Policy and Behavior) in The University of Michigan.
- DeLoughy Sara T. 2001. **Economic Evaluation of Candlewood Lake with Alternative Water Quality Categories.** Ansell School of Business Western Connecticut State University.
- Freeman, A. Myrick. 1983. **The Measurement of Environmental and Resource Value: Theory and Methods.** Washington D.C.: Resource for the Future.
- Green, C.H. and Tunstall, S.M. 1991. _The Evaluation of River Water Quality Improvements by the Contingent Valuation Method. **Applied Economics** 23: 1,135-1,146.

- Greene, W.H. 1997. **Econometric Analysis**. 3rd ed. New York: Mcmillan. อ้างถึงใน
ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2546. **เศรษฐมิติ: ทฤษฎีและการประยุกต์**. เชียงใหม่:
คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- Gujarati, Damodar N. 2003. **Basic Econometrics**. 4th ed. Singapore: Mc GRAW-HILL INC.
- Heckman, J. J. 1979. "Sample Selection Bias as a Specification Error." **Econometrica** 47:
153-161.
- Institute of Development Studies (IDS). 2003. **The Willingness to Pay for Recreational
Services: An Empirical Investigation with the Application of Multivariate
Analyses of two Public Parks in Northern Pakistan**. Pakistan: University of
Peshawar.
- Maddala, G.S., 1983. **Limited-dependent and Qualitative Variables in Econometrics**.
Cambridge: Cambridge University Press.
- Sukharomana ,R. 1988. **Willingness to pay for Water Quality Improvement: Differences
Between Contigent Valuation and Adverting Expenditure method**. Nebraska:
University of Nebraska
- Thailand Development Research Institution and Havard Institute for International Development.
1995. **Green Finance : A Case Study of Khao Yai**. Bangkok: TDRI.
- Thayer, Mark A. 1981. "Contingent Valuation Techniques for Assessing Environmental Impact:
Further Evidence." **Journal of Environmental Economics and Management**
8 (March) : 27 – 44. อ้างใน นันทนา ลิ้มปรยูร. 2537. **มูลค่าของอุทยานแห่งชาติ :
กรณีศึกษาเกาะเสม็ด**. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- Tobin, J. 1958. Estimation of Relationships for Limited Dependent Variables. **Econometrica**
26: 24-36
- Walter, Milton J. and Scrogin, David. 2006. "Analysis Latent preferences and valuation of
wetland ecosystem restoration." **Ecological Economics** 56: 162– 175.
- Whitehead. 2003. **Improving Willingness to Pay Estimates for Water Quality
Improvements through Joint Estimation with Water Quality Perceptions**.
Wilmington: University of North Carolina.

Yamane, Taro. 1968. Mathematics for Economics: AN Elementary Survey. Englewood Cliffs,
NJ:Prentice-Hall



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved