

บรรณานุกรม

- กิตติ โอฬารกิจเจริญ. 2544. ความเต็มใจที่จะจ่ายค่าธรรมเนียมของนักท่องเที่ยวเพื่อการใช้ประโยชน์ของแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติ กรณีศึกษา แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดนครนายก. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาเทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม. บัณฑิตวิทยาลัย. มหาวิทยาลัยมหิดล.
- จินตนา สมสวัสดิ์, จักรกฤษ เจียวิริยะบุญญา, และวชิราพร เกิดสุข. 2550. การประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ของแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- ฉวีวรรณ สุขมงคลรัตน์. 2543. ความเต็มใจที่จะจ่ายเพื่อการใช้ประโยชน์ทรัพยากรปะการังด้านการท่องเที่ยว: กรณีศึกษา อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะช้าง จังหวัดตราด. วิทยานิพนธ์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ดิเรก ปัทมสิริวัฒน์. 2540. “วิธีการประเมินค่าโดยใช้มูลค่าจากตลาดสมมติหรือข้อสมมติจากการสำรวจ (Contingent Valuation Technique)”. คู่มือการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการประเมินค่าทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม(วันที่ 7-16 พฤษภาคม 2540). คณะเศรษฐศาสตร์, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ทรงศักดิ์ วิทยาโรจน์. 2546. การประเมินมูลค่าทรัพยากรประมงและมูลค่าเพื่อการคงอยู่ของแหล่งหญ้าทะเล เกาะพัง จังหวัดสุราษฎร์ธานี. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาเทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม. บัณฑิตวิทยาลัย. มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ทศพงษ์ วิสุทธีเวช. 2555. ประชาสัมพันธ์กิจกรรมดำน้ำเก็บขยะ. [Online]. Available: <http://www.technicchan.ac.th~tossapong> [2555 กันยายน 5].
- ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง, กรม. (2556). แหล่งแนวปะการังและสถานภาพ. [Online] Available: <http://www.dmcr.go.th/marinecenter/coral-lesson2.php>. [2556, มีนาคม 12].
- ธนาภรณ์ กระสวยทอง. 2543. การประเมินมูลค่าจากการมีได้ใช้ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม: กรณีศึกษา เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง. วิทยานิพนธ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- นันทนา ลิ่มประยูร. 2537. มูลค่าของอุทยานแห่งชาติ กรณีศึกษาเกาะเสม็ด. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- บ้านจอมยุทธ. 2556. แนวปะการัง. [Online] Available: http://www.baanjomjut.com/library_2/extension-1/reef/index.html. [2556, มีนาคม 12].
- เบญจมาชุกทิศ, โรงเรียน. 2556. รู้จักกับแนวปะการัง. [Online] Available: <http://61.19.202.164/works/coral/item03/index.html>. [2556, มีนาคม 12].

เรณู สุขารมณ. 2542. “วิธีการสมมติเหตุการณ์ให้ประเมินค่าสินค้าไม่ผ่านตลาด” วารสาร
เศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์ (16 ธันวาคม 2542), 89-117.

วารสาร สุธุชชะโน. 2556. การกำหนดขนาดตัวอย่าง. [Online] Available:.
<http://teacher.aru.ac.th/waraporn/images/stories/pdf/sample-size.pdf>. [2555,
 กันยายน 24].

วัฒนธรรมจังหวัดจันทบุรี, สำนักงาน. 2556. แนวปะการังของจันทบุรี. [Online] Available:.
<http://province.m-culture.go.th/chanthaburi/coral.html>. [2556, มีนาคม 18].

วิจัยทรัพยากรทางน้ำ, สถาบัน. 2556. แนวปะการังในประเทศไทย. [Online]
 Available: <http://www.mkh.in.th/index.php/2010-03-22-18-04-43/2010-03-25-13-19-07#rebuild>. [2556, มีนาคม 18].

วิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเล, สถาบัน. 2556. **ปะการัง**. [Online] Available:.
http://www.pmbc.go.th/webpmbc/web_pa/book/9-14.pdf. [2556, มีนาคม 18].

วิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเลชายฝั่งทะเลและป่าชายเลน, สถาบัน. 2555. **สถานภาพแนว
 ปะการังและการจัดการทรัพยากรแนวปะการังในประเทศไทย**. [Online]. Available:
<http://www.pmbc.go.th/webpmbc/nipon/10.pdf>. [2555, กันยายน 5].

วุฒิ หวังวัชรกุล. 2540. “การประเมินค่าทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม” **คู่มือการฝึกอบรมเชิง
 ปฏิบัติการการประเมินค่าทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม(วันที่ 7-16 พฤษภาคม 2540)**.
 คณะเศรษฐศาสตร์, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ศักดิ์ชัย กาญจนวัฒนา. 2545. **การประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ของอุทยานแห่งชาติ
 เขาสามร้อยยอด**. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย.
 มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.

ศูนย์วิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามัน. 2556. สถานะภาพปะการัง.
 [Online] Available: <http://www.pmbc.go.th/webpmbc/Coral/coral.php>. [2556,
 มีนาคม 18].

สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. 2543. “การศึกษาพัฒนาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 ด้านเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม” **เอกสารประกอบการประชุมเชิงปฏิบัติการ**. กรุงเทพฯ :
 สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย.

สถานการณ์ปัจจุบันและแนวโน้มในอนาคตของประเทศไทยกับการใช้ทะเลไทยอย่างยั่งยืน, โครงการ.
 2555. **ระบบนิเวศแนวปะการัง**. [Online]. Available:
http://www.marine.trf.go.th/resource_01_3_1.html. [2555, ตุลาคม 10].

- สถิติแห่งชาติ, สำนักงาน. 2556. **บริการข้อมูล ตารางสถิติจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ 03. สํารวจภาวะการทำงานของประชากร (รายปี)**. [Online]. Available: http://service.nso.go.th/nso/nso_center/project/search_center/23project-th.htm. [2556, ตุลาคม 30].
- โสมสกา เพชรานนท์. 2545. “วิธีวัดมูลค่าสิ่งแวดล้อมทางอ้อม” **ประมวลสาระชุดวิชาเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม หน่วยที่ 1-7. พิมพ์ครั้งที่ 2. นนทบุรี :** มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- อดิสร อิศรางกูร ณ อยุธยา. 2541. “การประเมินมูลค่าสิ่งแวดล้อม : คืออะไร ทำอย่างไร และทำเพื่อใคร” **วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์ (16 ธันวาคม 2541), 55-88.**
- อดิสร อิศรางกูร ณ อยุธยา และคณะ. 2543. **คู่มือการศึกษาพัฒนาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม. สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. กรุงเทพฯ.**
- อนุชา เทียนชัย. 2556, พฤษภาคม 10. **นายกสมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจันทบุรี. สัมภาษณ์.**
- อรพรรณ ณ บางช้าง ศรีเสาวลักษณ์ และคณะ. 2553. **งานวิจัยเรื่องการศึกษามูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ชายหาด เสนอต่อกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช .**
- อัญชลี จันทร์คง. 2556. **รายงานการสำรวจสภาพแนวปะการังของจังหวัดจันทบุรี. ระยอง. ศูนย์วิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก.**
- อุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช, กรม. 2556. **โครงสร้างของปะการัง.** [Online] Available: http://www.dnp.go.th/npo/html/research/coralreef/coralreef_index.html. [2556, มีนาคม 12].
- Amoako-Tuffour, Joe and Martinez-Espineira, Roberto. 2008. ***Leisure and the Opportunity Cost of Travel Time in Recreation Demand Analysis: A Re-Examination.*** Munich Personal RePEc Archive. อ้างถึงใน อารีรัตน์ ไทยเจริญ. 2553. **การประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ของหอแสดงดนตรี วิทยาลัยดุริยางคศิลป์ มหาวิทยาลัยมหิดล. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.**
- Anukoon Sinlapajan. 2006. **Recreational Value and Willingness to Pay for Coral Reefs' Conservation : A Case Study of Larn Island, Pattaya City.** Thesis Mahidal University.
- Camaron, T.A. 1988. “A New Paradigm for Valuing Non-Market Goods Using Referendum Data: Maximum Likelihood Estimation by Censored Logistic Regression”. **Journal of Environmental Economics and Management.** 15(February 1988): 355-379.

- Cameron, T.A. and James, M.D. 1987 **“Efficient estimation methods for close-ended contingent valuation surveys”** Department of Economics University of California, Los Angeles, September 1985 (revised June, 1986). [Online]. Available: <http://www.econ.ucla.edu/workingpapers/wp404.pdf> [Accessed JULY 19, 2013].
- Emerton, Lucy and Hezron Mogaka. 1996. **Participatory environmental valuation of forest resources in the Aberdares, Kenya.** PLA Notes. London.
- Global Connection. 2013. **The Great Barrier Reef & Uluru Tour: Pre Convention.** Available: <http://globalconnection.com.au/product/reef-and-uluru/>. [Accessed JULY 2, 2013].
- Hanley N., J. F. Shogren and B. White. 1997. **Environmental Economics in Theory and Practice.** London: McMillan Press.
- IUCN. 2005. **Balancing the Returns to Catchment Management: The Economic Value of Conserving Natural Forests in Sekong, Lao PDR.** A Report to the World Conservation Union, Centre for Social and Economic Research on the Global Environment.
- _____. 2007. **Environmental and Socio Economic Value of Mangroves in Tsunami Affected Areas: Rapid Mangrove Valuation Study, Panama Village in South Eastern Coast of Sri Lanka.** A Report to the World Conservation Union, Centre for Social and Economic Research on the Global Environment.
- Kuchelmeister, Guido. 2003. **Participatory Economic Evaluation – Experience in Forest Valuation with Villagers in Vietnam.** Paper Present for the Frontiers 2 Conference: European Applications in Ecological Economics 12-15 February 2003, Tenerife, Canary Islands, Spain.
- Lampietti, J. A. and J. A. Dixon. 1995. **To See the Forest for the Trees: A Guide to Non-Timber Forest Benefits.** Washington, D.C.: The World Bank. Cited D. Pearce, N. Adger, K. Brown, R. Cervigni. and D. Moran. 1993. **Mexico Forestry and Conservation Sector Review.** Washington, D.C.: The World Bank.
- Mäler, K-G. 1997. **“Basic Welfare Economics and Valuation”.** A Lecture Notes Presented During the International Workshop on **“Advanced Methods in Environmental and Resource Valuation”**, Costa Rica. November 23–December 4, 1998.

- Paddy Ryan. 2013. **Ryan Photographic - Solomon Islands Landscapes**. [Online] Available: <http://www.ryanphotographic.com/solomonislandslandscapes.htm>. [Accessed MARCH 19, 2013].
- Pearce, D. Moran and E. Fripp. 1992. **The Economic Value of Biological and Cultural Diversity**. A Report to the World Conservation Union, Centre for Social and Economic Research on the Global Environment.
- Pearce, D., N. Adger, K. Brown, R. Cervigni. And D. Moran. 1993. Mexico Forestry and Conservation Sector Review. in Lampietti, J. A. and J. A. Dixon. 1995. **To See the Forest for the Trees: A Guide to Non-Timber Forest Benefits**. Washington, D.C.: The World Bank. (informal papers).
- Sukharomana, R. 1998. **Willingness to Pay for Water Quality Improvement: Differences Between Contingent Valuation and Averting Expenditure Method**. Nebraska: Unpublished Ph.D. Dissertation, University of Nebraska. อ้างถึงใน สิทธิพันธ์ วิวัฒนาพรชัย. 2544. การประเมินมูลค่าจากการมีได้ใช้ของทรัพยากรสัตว์ป่าที่ใกล้สูญพันธุ์: กรณีศึกษา เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูเขาเขียว จังหวัดชัยภูมิ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร). บัณฑิตวิทยาลัย. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Whittington, D., D. Pearce, S. Georgiou and D. Moran. 1994. **Economic Values and the Environment in the Developing World**. A Report to the United Nations Environment Programme, Environmental Economics Series, Paper No. 14.
- William Alevizon. 2013. **Types of Coral Reefs**. [Online] Available: <http://www.coral-reef-info.com/types-of-coral-reefs.html>. [Accessed MARCH 19, 2013].