

## บรรณานุกรม

- คณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภาผู้แทนราษฎร. 2546. *สรุปผลการสัมมนาเรื่อง “การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อการเกษตรของภาคเหนือ: กลุ่มงานคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สำนักกรรมการ 1 สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร.*
- จิตรลดา จันทวโร. 2550. *การประเมินมูลค่าความปลอดภัยจากการบริโภคแตงโมของผู้ซื้อในกรุงเทพมหานคร.* วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ไชยวัฒน์ รุ่งเรืองศรี. 2550. *ระเบียบวิธีวิจัยทางวิทยาศาสตร์สังคม.* พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ. โอ เอส พริ้นติ้ง เฮ้าส์.
- จิตติรัตน์ ลีอุโมงค์. 2550. *ศักยภาพและข้อจำกัดขององค์การบริหารส่วนตำบลทาบลาดุกในการจัดการทรัพยากรน้ำในลุ่มน้ำทา จังหวัดลำพูน.* วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการใช้ที่ดินและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ถาวร อ่อนประไพ และคณะ. 2550. *ระบบวิเคราะห์ทางเลือกสำหรับการประกอบอาชีพเกษตรกรรมตามฐานทรัพยากรในลุ่มน้ำ.* รายงานความก้าวหน้าครั้งที่ 1. เชียงใหม่. ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เบญจพรรณ ชินวัตร. 2538. *เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติ.* เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยและเพิ่มผลทางการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ปดิพร ทองสิงห์. 2544. *การกำหนดอัตราค่าน้ำชลประทาน: กรณีอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ออน อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่.* วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เพ็ญพร เจนการกิจ. 2547. *เอกสารประกอบการบรรยายวิชาวิจัยขั้นสูงด้านเศรษฐศาสตร์เกษตร.* คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ. อ้างถึงใน ฤกษ์รัตน์ ปักกันต์ ธร. 2548. *การศึกษาความเต็มใจจ่ายค่าธรรมเนียมของนักท่องเที่ยวที่ไปเยือนแหล่งนันทนาการทางธรรมชาติ: กรณีศึกษา วนอุทยานน้ำตกเจ็ดสาวน้อย จังหวัดสระบุรี.* วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาอุทยานและนันทนาการ. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 122 หน้า.

- พัชร อางหาญ. 2538. การปรับตัวขององค์กรเพื่อการชลประทานท้องถิ่น ต่อกระบวนการแทรกแซงระบบสาธารณะของรัฐ ศึกษากรณี การจัดการเหมืองฝายในลุ่มน้ำแม่ปิงตอนบน. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช. 2545. เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม (Environmental Economic). กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.
- เมธี เอกะสิงห์ และคณะ. 2548. ฐานข้อมูลลุ่มน้ำในโครงการวิจัย ระบบสนับสนุนการวางแผนจัดการทรัพยากรเพื่อการเกษตรและบริการ ระยะที่ 1 ภาคเหนือตอนบน: การใช้ทรัพยากรและระบบสนับสนุนการตัดสินใจ. ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เรณู สุขารมย์. 2541. “วิธีการสมมติเหตุการณ์ให้ประเมินมูลค่าสินค้าที่ไม่ผ่านตลาด”. วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์. 16(4): 89 – 117.
- ฤกษ์รัตน์ ปักกันต์ธร. 2548. การศึกษาความเต็มใจจ่ายค่าธรรมเนียมของนักท่องเที่ยวที่ไปเยือนแหล่งนันทนาการทางธรรมชาติ: กรณีศึกษา วนอุทยานน้ำตกเจ็ดสาวน้อย จังหวัดสระบุรี. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาอุทยานและนันทนาการ. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 122 หน้า.
- วราภรณ์ ปัญญาวดี. 2545. เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรขั้นสูง: เอกสารการสอนวิชา ศ.ก. 552. คณะธุรกิจการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้.
- วราภรณ์ ปัญญาวดี และคณะ. 2541. “การศึกษาความเต็มใจจ่ายค่าน้ำชลประทานในเขตโครงการชลประทานแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่”. วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์. 16(1): 58 -77.
- วิชัย เทียนน้อย. 2542. การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ. โรงพิมพ์อักษรวัฒนา. 272 หน้า.
- วุฒิชัย รักษาสุข. 2546. การประเมินมูลค่าน้ำชลประทานของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวง. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตร์ศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วันเพ็ญ สุรฤกษ์. 2528. พัฒนาการทางประวัติศาสตร์ความเป็นมาและการจัดการเกี่ยวกับระบบการชลประทานในภาคเหนือของประเทศไทย. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยสังคม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลตากาศ. 2550. แผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบลปี 2551-2553. สำนักงานเกษตรอำเภอแม่ทา. กรมส่งเสริมการเกษตร.
- ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลทาทุ่งหลวง อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน. 2550. แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบล. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลทาบลาคุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน.

2550. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบล*. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลท่าแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน.

2550. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบล*. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลทาสบเส้า อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน.

2550. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบล*. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลทาเหนือ. 2550. *แผนพัฒนาการเกษตร*

*ระดับตำบลปี 2551-2553*. สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลบ้านแป้น อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน.

2550. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบล*. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลปากบ่อง อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน.

2550. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบล*. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าซาง อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน.

2550. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบล*. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลม่วงน้อย อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน.

2550. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบล*. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลมะกอก อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน.

2550. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบล*. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลแม่ทา. 2550. *แผนพัฒนาการเกษตร*

*ระดับตำบลปี 2551-2553*. สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลหนองหนาม อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน.

2550. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบลปี 2551-2553*. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลเหมืองจี้ อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน.

2550. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับตำบล*. กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลออนเหนือ. 2550. *แผนพัฒนาการเกษตร*

*ระดับตำบลปี 2551-2553*. สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่. กรมส่งเสริมการเกษตร.

สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. 2543. *การประเมินมูลค่าสิ่งแวดล้อม*. [ระบบออนไลน์].

แหล่งที่มา: <http://www.thaienvimonitor.net/Concept/value-env.pdf> (11 กรกฎาคม

2550).

- สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. 2543. รายงานฉบับสมบูรณ์การศึกษาพัฒนาการวิเคราะห์ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม ด้านเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อมต่อสำนักงานนโยบายและสิ่งแวดล้อม. กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ.
- สถาบันวิจัยหรือวิจัย. 2549. เรื่องเล่าจากชุมชน คนลุ่มน้ำแม่ท่ากับการทวงคืนกลับมาของสายน้ำ. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.hrilamphun.com/seri7.htm> (6 ธันวาคม 2550).
- สมพร อิศวิลานนท์. 2533. เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติ: หลักและทฤษฎี. กรุงเทพฯ: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สมพร อิศวิลานนท์. 2540. เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม: หลักและทฤษฎี. พิมพ์ครั้งที่ 2. นนทบุรี: เลิศชัยการพิมพ์ 2.
- สุวรรณ หาญวิริยะพันธุ์. 2546. การวิจัยและพัฒนาระบบเกษตรกรรมเขตชลประทานภาคเหนือตอนบน. : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 1 กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- สุวรรณี วงศ์ทองแก้ว. 2540. ความขัดแย้งอันเนื่องจากการจัดการทรัพยากรน้ำของรัฐ: กรณีศึกษาอ่างเก็บน้ำแม่สาร อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน. วิทยานิพนธ์รัฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สำนักงานเกษตรอำเภอ. 2549. ข้อมูลพื้นฐานการเกษตรระดับตำบลจังหวัดลำพูนปี 2549. [ระบบออนไลน์]: แหล่งที่มา [http://lamphun.doae.go.th/it\\_data49.xls](http://lamphun.doae.go.th/it_data49.xls). (8 ตุลาคม 2550).
- สำนักงานเกษตรอำเภอ. 2550. ข้อมูลพื้นฐานการเกษตรระดับตำบลจังหวัดลำพูนปี 2550. [ระบบออนไลน์]: แหล่งที่มา [http://lamphun.doae.go.th/it\\_data50.xls](http://lamphun.doae.go.th/it_data50.xls). (12 กันยายน 2551).
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2542. การประเมินผลแผนพัฒนาแหล่งน้ำและประสิทธิภาพการใช้น้ำ. กองประเมินผลสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- องค์การบริหารส่วนตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน. 2549. ยุทธศาสตร์การพัฒนาตำบลทาขุมเงินพุทธศักราช 2551-2555. ลำพูน: องค์การบริหารส่วนตำบลทาขุมเงิน.
- อดิษฐ์ อิศรางกูร ณ อยุธยา. 2541. “การประเมินมูลค่าสิ่งแวดล้อม: คืออะไร ทำอย่างไร และทำเพื่อใคร”. วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์. 16(4): 55-58.
- อุทิศ ธรรมวาทีน. 2551. ประเทศไทยกับการพัฒนาสู่การจัดเก็บภาษีสิ่งแวดล้อม. เอกสารวิชาการส่วนบุคคล หลักสูตรผู้บริหารกระบวนการยุติธรรมระดับสูง วิทยาลัยการยุติธรรม สำนักงานศาลยุติธรรม. กรุงเทพฯ. 88 หน้า

- Bateman, I.J., R.T. Carson, B. Day, M. Hanemann, N. Hanley, T. Hett, M. Jones-Lee, G. Loomes, S. Mourato, E. Ozdemiroglu, D.W. Pearce, R. Sugden and J. Swanson. 2002. "Economic Valuation with Stated Preference Techniques: A Manual." *Ecological Economics*. 50(September 2004): 155-156.
- Bengochea-Morancho, A., A. M. Fuertes-Eugenio and S. del Saz-Salazar. 2005. "A comparison of empirical models used to infer the willingness to pay in contingent valuation." *Journal of Empirical Economics*. 30(1): 235-244.
- Cameron, T. A. 1988. "A New Paradigm for Valuing Non-Market Good Using Referendum Data: Maximum Likelihood Estimation by Censored Logistic Regression". *Journal of Environmental and Management*. 15(3): 353-379.
- Dieldre S. Harder, Rex Labao, and Florence Ivy Santos. 2006. *Saving the Philippine Eagle: How Much would It Cost and are Filipinos Willing to Pay for It?*. [Online]. Available: [http://www.idrc.ca/es/ev-116574-201-1-DO\\_TOPIC.html](http://www.idrc.ca/es/ev-116574-201-1-DO_TOPIC.html) (16 February 2009).
- Freeman, A. M. 1993. *The Measurement of Environment and Resource Value*. Washington, D.C: Resource for the Future.
- Frija A., Chebil A., Speelman S., and Van Huylenbroeck G. 2008. *Effect of changes in the institutional structure of irrigation water property rights on the willingness to pay of farmers for water: case of Tunisia*. Paper provided by European Association of Agricultural Economists in its series 2008 International Congress. Ghent, Belgium. [Online]. Available: <http://ideas.repec.org/p/ags/eaae08/44422.html> (30 January 2009).
- Haab, T. C. and K. E. McConnell. 1997. "Referendum Models and Negative Willingness to Pay: Alternative Solution". *Journal of Environmental Economics and Management*. 32(2): 251-270.
- Habb, T. C. and K. E. McConnell. 2002. *Valuing Environmental and Natural Resources*. Cheltenham, U.K. : Edward Elgar Publishing Limited.
- Hanemann, W M. 1984. "Welfare Evaluations in Contingent Experiments with Discrete Responses". *American Journal of Agriculture Economics*. 66(3): 332 – 341.
- Heini Ahtiainen. 2007. *Willingness to pay for improvements in the oil spill response capacity in the Gulf of Finland – an application of the contingent valuation method*. [Online]. Available :[http://www.mm.helsinki.fi/mmtal/ye/tutkimus/Ahtiainen\\_gradu.pdf](http://www.mm.helsinki.fi/mmtal/ye/tutkimus/Ahtiainen_gradu.pdf) (30 February 2009).

- Heo, Joo-Nyung and Sung, Myung-Hwan. 2004. "Measuring Consumers' Value of Organic-Beef using Contingent valuation method". *Journal of Rural Development*. 27: 95-110.
- Howe, C. W. 1979. *Natural Resource Economics: Issue, Analysis and Policy*. New York: John Wiley and Sons, Inc.
- Kristin, M.J. and A.K. Dragun. 1996. *Contingent Valuation and Endangered Species*. Methodological Issues and Applications. Cheltenham, U.K. : Edward Elgar Publishing Limited.
- Rodelio F. Subade. 2005. Valuing Biodiversity Conservation in a World Heritage: Citizens' non-use Values for Tubbataha Reefs National Marine Park, Philipines. [Online]. Available: <http://www.eepsea.org> (16 February 2009).
- Tagarino, R.N and Torres, R.D. 1979. "The Pricing of Irrigation Water: A Case of the Philippines' Upper Pampage River Project". Irrigation Policy and the Management of Irrigation System in Southeast Asia. [Online]. Available: <http://www.sciencedirect.com/science> (23 January 2009).
- Tapvong, Churai and Jittapatr Kruavan. 2004. *Water Quality Improvements: A Contingent Valuation Study of The Chao Phraya River*. [Online]. Available: <http://203.116.43.77/publications/research1/ACF23D.html> (11 July 2007)
- Turcin, B. and K. Giraud. 2001. *Contingent Valuation Willingness to Pay with Respect to Geographically Nested Samples: Case Study of Alaskan Stellar Sea Lion*. Western Regional Project Technical Meeting Proceedings, University of Alaska Fairbank.
- Van Biervliet, Karl; Le Roy, Dirk and Nunes, Paulo A. L. D. 2006. *An Accidental Oil Spill Along the Belgian Coast: Results from a CV Study*. Fondazione Eni Enrico Mattei, Italy.
- Yamane, T. 1973. *Statistics: An Introductory Analysis*. Harper International Edition, Tokyo.