

เอกสารอ้างอิง

กรมการค้าภายใน.2555. ราคาสินค้าเกษตรรายปี ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร. แหล่งที่มา

http://www.dit.go.th/pricelist/showannual_all.asp (15 มิถุนายน 2555)

กรมปศุสัตว์. 2554. สถิติข้อมูลจำนวนปศุสัตว์ในประเทศไทย. แหล่งที่มา

<http://www.dld.go.th/datacenter/index.php/2011-10-16-12-07-59> (15 มิถุนายน 2555)

กรมปศุสัตว์. 2555. สรุปแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาโคเนื้อปี 2555 – 2559. กรมปศุสัตว์.

กรมศุลกากร. สถิติการนำเข้า-ส่งออก. แหล่งที่มา

<http://www2.customs.go.th/Statistic/StatisticIndex.jsp> (15 มิถุนายน 2555)

กองส่งเสริมปศุสัตว์. 2536. คู่มือปฏิบัติงานการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อทดแทนการปลูกพืชเศรษฐกิจที่ประสบปัญหาการขาดผลผลิตตกต่ำตามแผนปรับโครงสร้างและระบบการผลิตการเกษตร. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรมปศุสัตว์.

คณะเศรษฐศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 2541. โครงการสินค้ายุทธศาสตร์เกษตร : โคเนื้อ. หน่วยวิจัยธุรกิจเกษตร.มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ค่านาย อภิรัชญาสกุล. 2550. โลจิสติกส์และการจัดการซัพพลายเชน:กลยุทธ์ทำให้รายช่วยประหยัด. กรุงเทพฯ: นัฐพรการพิมพ์.

จุฬารัตน์ เศรษฐกุลและคณะ. 2554. โครงการการวิจัยทดสอบระบบและต้นแบบการจัดการเนื้อโคธรรมชาติสู่ผู้บริโภค. ศูนย์เครือข่ายการวิจัยเทคโนโลยีเนื้อสัตว์. คณะเทคโนโลยีการเกษตร. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.

ญาติิน โอภาสพัฒนกิจและจุฬารัตน์ เศรษฐกุล. 2548. สถานภาพการผลิตและการตลาดเนื้อโคของประเทศไทย.รายงานฉบับสมบูรณ์โครงการสถานภาพการผลิตและการตลาดเนื้อโคของประเทศไทย. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.

เทียมพบ ก้านเหลืองและคณะ. 2552. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ การศึกษาห่วงโซ่อุปทาน (Supply chain) โคเนื้อในจังหวัดชุมพรและประจวบคีรีขันธ์.ชุดโครงการระบบการผลิตและการอาชีพการเลี้ยงโคพื้นเมือง. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.

- ชนัญญา วสุศรีและคณะ. 2550. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ การจัดการโซ่อุปทานของอุตสาหกรรม
 สัตว์ประรด.ชุดโครงการการพัฒนาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
 ธนิต โสรัตน์. 2548. การบริหารงานโลจิสติกส์ ระบบการบริหารโซ่อุปทาน. กรุงเทพฯ: V-Serve.
 ชำรงค์ เมฆโหราและคณะ. 2551. การศึกษาระบบโลจิสติกส์และการจัดการโซ่อุปทานของโคเนื้อใน
 ประเทศไทย.รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ชุดโครงการขยายโอกาสธุรกิจเนื้อโคไทย. สำนักงาน
 กองทุนสนับสนุนการวิจัย.
 ชำรงค์ เมฆโหราและณัฐนรากร จันทิมา. 2552. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ โครงการระบบการผลิตและ
 การตลาดโคเนื้อ จังหวัดตาก. ชุดโครงการขยายโอกาสธุรกิจเนื้อโคไทย. สำนักงานกองทุน
 สนับสนุนการวิจัย.
 ประภาพร ขอไพบูลย์และคณะ. 2552.รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ โครงการต้นแบบระบบประกันคุณภาพ
 เนื้อโคไทยธรรมชาติครบวงจร.สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
 วลัยลักษณ์ อัคริรวงศ์และคณะ. 2549. การจัดการโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมกุ้งขาวลิโทิพีเนียสแวนา
 ไมในประเทศไทย.รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
 วิทยา สุหฤตดำรง. 2548. **Essentials of Supply Chain**. กรุงเทพฯ : อี ไอ สแควร์.
 ศรัณย์ วรรณจักริยา. 2532. การวิเคราะห์เศรษฐศาสตร์การผลิตทางการเกษตร. ภาควิชาเศรษฐศาสตร์
 เกษตร.มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
 สายันต์ ดันยา. 2544. การศึกษาสภาพการเลี้ยงโคขุนจังหวัดตาก.กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีการปศุสัตว์.
 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดตาก.
 สถาบันพัฒนาองค์ความรู้ด้านอวกาศและสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
 องค์การมหาชน. ม.ป.ป. หลักการพื้นฐานเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ. แหล่งที่มา
 www.gistda.or.th/.../4-geographic-information-systems-gis (15 มิถุนายน 2555)
 สว่าง อังกุโร. 2553. บทวิเคราะห์สถานภาพการผลิตและการตลาดโคเนื้อของประเทศไทย. ส.พ.ท. กรม
 ปศุสัตว์.
 สิทธิพร บุรณัญญ. นอกคอก: **Beef Supply Chain “ห่วงโซ่อุปทานโคเนื้อ”**. จดหมายข่าวธุรกิจโคเนื้อ น.
 9. แหล่งที่มา <http://www.meatnet.kmitl.ac.th/animalref> (15 มิถุนายน 2555)
 สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ. 2540. การสำรวจจากระยะไกล (Remote Sensing Note).
 กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2551. สถานการณ์ปศุสัตว์ปี 2550 และแนวโน้มปี 2551. กรุงเทพฯ:

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2552. สถานการณ์ปศุสัตว์ปี 2551 และแนวโน้มปี 2552. กรุงเทพฯ:

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2552. การศึกษาระบบตลาดโคเนื้อ.เอกสารวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

เลขที่ 105. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2553. สถานการณ์ปศุสัตว์ปี 2552 และแนวโน้มปี 2553. กรุงเทพฯ:

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2554. สถานการณ์ปศุสัตว์ปี 2553 และแนวโน้มปี 2554. กรุงเทพฯ:

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2555. สถานการณ์ปศุสัตว์ปี 2554 และแนวโน้มปี 2555. กรุงเทพฯ:

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2555. สถิติการเกษตรของประเทศไทยปี 2554. กระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. ข้อมูลสถิติ. ศูนย์ข้อมูลการเกษตร. แหล่งที่มา <http://www.oae.go.th/>

(15 มิถุนายน 2555)

อภิชาติ ไสภาแดงและคณะ. 2551. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ โครงการเรื่อง“การศึกษาระบบการจัดการ

โซ่อุปทานของลำไยสดในประเทศไทย” ชุดโครงการการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน.

สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.

Alan Braithwaite and Richard Wilding. 2004. **Laws of Logistics & Supply Chain Management.**

Chapter 4 pp.249-259. The Financial Times Handbook of Management - 3rd Edition (Editors:

Ed Crainer & Des Dearlove). Pearson London.

Alister Smith and Steve Harrison. 1997. **No. 41 Recent Trends in the Production and Trade of**

cattle, Beef and pigs in Thailand. Research Papers and Reports in Animal Health

Economics, the Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR) Project

No. 9204. Department of Economics, the University of Queensland, 4072, Brisbane, Australia.

- Bhatta, G.D. 2009. **Application of conjoint modeling in Nepalese vegetable market.** Nepalese Journal of Agricultural Sciences, 7: 1-12.
- Bhatta, G.D., W. Doppler, KB KC and I. Rudiarto. 2010. **Socio-economic and spatial determinants of farm production in the Middle Mountain of Nepal.** Paper accepted for oral presentation in the forthcoming International Conference “World Food System-A Contribution from Europe” on September 14-16, 2010, Zurich.
- Clem Tisdell and Steve Harrison. 1995. **No. 5 Livestock, the Environment and Sustainable Development with Illustrations of Issue from Thailand.** Research Papers and Reports in Animal Health Economics, the Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR) Project No. 9204. Department of Economics, the University of Queensland, 4072, Brisbane, Australia.
- C. Kamusoko and M. Aniya. 2006. **land degradation & development Land Degrad.** Develop. 18: 221–233 (2007) Published online 8 August 2006 in Wiley InterScience.
- David C. Hall, Simeon K. Ehui, Barry I. Shapiro. 2004. **Economic analysis of the impact of adopting herd health control programs on smallholder dairy farms in Central Thailand.** Agricultural Economics 31. p. 335–342.
- ESRI. 2008. **ArcGIS 9.2 Desktop Help.** source <http://www.meatnet.kmitl.ac.th/animalrefhttp://webhelp.esri.com/9.2> (16 May 2012)
- Getis, Arthur, and J.K. Ord. 1992. **The Analysis of Spatial Association by Use of Distance Statistics.** Geographical Analysis 24, 3: 189-206.
- Gittinger, J. Price (James Price). 1982. **Economic analysis of agricultural project.** The Johns Hopkins University.
- Hisham S. El-Osta and Mary C. Aheam. 1996. **Estimating the Opportunity Cost of Unpaid Farm Labor for U.S. Farm Operators.** Economic Research Service, U.S. Department of Agriculture, Technical Bulletin Number 1848.
- Nipon Poapongsakorn. 2012. **Livestock Industrialization in Asia: Growth, Scaling-up, Competitiveness and Outlook for Smallholders.** A Keynote Speech at the Regional Policy

Forum on Asian Livestock Challenges, Opportunities and Response Organized by FAO, APHCA and ILRI. Royal Orchid Sheraton, Bangkok.

Pichit Thani, Tasanee, Aphichat Sarangkoon, Benchaphun Aekasing and Laxami Worachai. 1997.

No.40 Socio-Economic Status and Animal Disease Prevention and Treatment. Research Papers and Reports in Animal Health Economics, the Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR) Project No. 9204. Department of Economics, the University of Queensland, 4072, Brisbane, Australia.

Sawat Thummabood and Siripun Morathop. 1994. **Livestock as a Component of Rural Development of Thailand**. Proceedings of the 31st Kasetsart University Annual Conference: Animal Science, Fisheries and Veterinary Science.

Soin, S.S. 2003. **Critical success factors in supply chain management at high technology companies**. University of Southern Queensland.

Suchint Simaraks, Sukaesinee Subhadhira and Somjai Srila. 2003. **The shifting Role of Livestock in Northeast Thailand**. Southeast Asia Studies, Vol. 41, No. 3.

Tatjana Kehren and Clem Tisdell. 2007. **The Thai industry: Its economic evolution and problems raised by land rights and cattle diseases**. Journal of the Asia Pacific Economy Version of record first published.

Thomas Murphy and Clem Tisdell. 1996. **No. 17 An Overview of Trends and Developments in the Thai Dairy Industry**. Research Papers and Reports in Animal Health Economics, the Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR) Project No. 9204. Department of Economics, the University of Queensland, 4072, Brisbane, Australia.

Thomas Murphy and Clem Tisdell. 1995. **No. 8 Trend in the Thai Livestock Industry, Animal Health Implications and Thailand's Development: An Introduction**. Research Papers and Reports in Animal Health Economics, the Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR) Project No. 9204. Department of Economics, the University of Queensland, 4072, Brisbane, Australia.

Thomas Murphy and Clem Tisdell. 1996. **No. 11 Livestock and livestock Health in Northern Thailand: A Socio-economic Analysis of a Cross-sectional Survey of Villages.** Research Papers and Reports in Animal Health Economics, the Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR) Project No. 9204. Department of Economics, the University of Queensland, 4072, Brisbane, Australia.

Thomas Murphy and Clem Tisdell. 1995. **No. 9 Specific Livestock Industry, Livestock Diseases and Policies in Thailand: An Overview of Bovines (Buffalo/Cattle).** Research Papers and Reports in Animal Health Economics, the Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR) Project No. 9204. Department of Economics, the University of Queensland, 4072, Brisbane, Australia.

Verlinden, A. and Kruger, A.S. 2007. **Changing grazing systems in Central North Namibia. Land Degradation and Development**, 18(2): 179-197

Watson, D.F., and G.M. Philip. 1985. **A Refinement of Inverse Distance Weighted Interpolation.** *Geoprocessing* 2: 315-327.

Yujiro Hayami and Toshihiko Kawagoe. 1932. **The Agrarian Origins of Commerce and Industry: A study of Peasant Marketing in Indonesia.** Forword by C. Peter Timmer.