

เอกสารอ้างอิง

- กรมการขนส่งทางบก. 2555. แผนยุทธศาสตร์กรมการขนส่งทางบก พ. ศ. 2554-2558. แหล่งที่มา: http://www.dlt.go.th/th/index.php?option=com_content&view=article&id=2223:-2554-2558-12-53&catid=38:2009-09-17-10-03-21&Itemid=80 (27 มกราคม 2555)
- กระทรวงพลังงาน. 2553. รายงานสถิติพลังงานของประเทศไทย 2553. แหล่งที่มา: <http://www.emco.or.th/UserFiles/File/downloaddata/1301117872.pdf> (21 มกราคม 2555)
- กัณชิง เทพหัสดิน ณ อยุธยา. 2544. การวิเคราะห์ต้นทุนการผลิตเอทานอลเพื่อเป็นเชื้อเพลิงยานพาหนะในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต.
- กึ่งกาญจน์ โพธิวัฒน์. 2544. ผลกระทบของการผลิตเชื้อเพลิงเอทานอล ในด้านการผลิต การบริโภค และการค้าของมันสำปะหลัง. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต.
- จาตุรนต์ ทองไทยนนท์. 2550. ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อราคาเอทานอลที่ผลิตจากอ้อย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร.
- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2547. เศรษฐมิตี : ทฤษฎีและการประยุกต์. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ยรรยง ไทยเจริญ และคณะ. 2549. การสิ้นสุดของยุคราคาน้ำมันต่ำ: บทเรียนและความท้าทายสำหรับยุทธศาสตร์พลังงานของไทย. แหล่งที่มา:<http://econ.tu.ac.th/> (21 มกราคม 2555)
- วีระศักดิ์ คงฤทธิ และ สมพร อิศวิลานนท์. 2552. “การตอบสนองของอุปทานข้าวไทยต่อราคาพืชพลังงาน.” วารสารเศรษฐศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 16,1:1-25
- สมาคมแป้งมันสำปะหลังไทย. 2550. มหัทธรรย์มันสำปะหลัง.แหล่งที่มา: http://www.thaitapiocastarch.org/article06_th.asp(22 มกราคม 2555)
- สมพร อิศวิลานนท์. 2542. “การวิเคราะห์อุปทานการผลิตอ้อย.” วารสารเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ 6,1 (มกราคม-มิถุนายน):22-28.

- สถิตินิติ ทองช่วง และ ศรีสุดา ฤกษ์สุวรรณ. 2552. การวิเคราะห์ปริมาณการใช้แก๊สโซฮอล์E20ในประเทศไทย. แหล่งที่มา: http://www.bu.ac.th/knowledgecenter/epaper/july_dec2010/pdf/P_47-55.pdf (22 มกราคม 2555)
- สำนักงานคณะกรรมการกำกับการซื้อขายสินค้าเกษตรล่วงหน้า. 2550. โครงสร้างตลาดสินค้ามันสำปะหลังภายในประเทศ. แหล่งที่มา: http://www.aftc.or.th/itc/products_analyze.php?id=81&fgpr_id=6&fmnu_id=28 (22 มกราคม 2555)
- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. 2555. ผลผลิตภาคอุตสาหกรรมจำแนกตามประเภทผลิตภัณฑ์ พ.ศ. 2543 – 2552. แหล่งที่มา: <http://www.nso.go.th/> (21 มกราคม 2555)
- สำนักงานสถิติการเกษตร. 2552. สถิติการเกษตรของประเทศไทยปี 2552. แหล่งที่มา: http://www.oae.go.th/download/download_journal/yearbook2552.pdf (22 มกราคม 2555)
- _____. 2555. สถิติการส่งออกกาน้ำตาล: ปริมาณและมูลค่าการส่งออกรายเดือน. แหล่งที่มา: http://www.oae.go.th/oae_report/export_import/export.php (22 มกราคม 2555)
- _____. 2555. สถิติการส่งออกน้ำตาลดิบ: ปริมาณและมูลค่าการส่งออกรายเดือน. แหล่งที่มา: http://www.oae.go.th/oae_report/export_import/export.php (22 มกราคม 2555)
- เสรี เด่นวรลักษณ์. 2553. การผลิตและการค้ามันสำปะหลังปี 2553. แหล่งที่มา: www.tttatapioca.org (22 มกราคม 2555)
- อารี วิบูลย์พงษ์. ม.ป.ป. เศรษฐมิติประยุกต์สำหรับการตลาดเกษตร. แหล่งที่มา: http://web.agri.cmu.ac.th/aec/AEC_Home/web_econometric/link_econ.htm
- Angus Deaton and John Muellbauer. 1980. **An Almost Ideal Demand System**. Available: [http://pages.stern.nyu.edu/~rslee/teaching/io/papers.demand/Deaton%20Muellbauer%20\(1980%20AER\)%20-%20An%20Almost%20Ideal%20Demand%20System.pdf](http://pages.stern.nyu.edu/~rslee/teaching/io/papers.demand/Deaton%20Muellbauer%20(1980%20AER)%20-%20An%20Almost%20Ideal%20Demand%20System.pdf) (March 30,2012)
- Barney Foran and David Crane. 2009. **Modelling the Transition to a Biofuel Economy in Australia**. Available: <http://www.cse.csiro.au/publications/2000/biofuel-00-10.pdf> (January 27,2012)
- Greene, W.H 2000. **Econometric Analysis**. 4thed. New Jersey,prentice-Hall, Inc.
- Gujarati, D.N 2003. **Basic Econometrics**. 4thed. New York:McGraw-Hill.
- Johnston, J. 1984. **Econometric Methods**. 3thed. New York:McGraw-Hill.

- Judge, G.G., R.C. Hill, W.E. Griffiths, H. Luetkepohl, and T. Lee. 1988. **Introduction to The Theory and Practice of Econometrics**. 2nd edn. New York: John Wiley & Son. Lnc.
- JunJie Wu. 2010. **Interactions between Food Prices, Energy Markets, and Biofuel Policies: A General Equilibrium Analysis**. Available: <http://www.webmeets.com/files/papers/WCERE/2010/1438/Ethanol%20Subsidies%20World%20Congress.pdf> (January 28, 2012)
- Kraipornsak, Paitoon. 2006. **Long Run Energy Consumption of Thailand: Static and Dynamic Systems of Demand Equations**. Available: <http://www.ecomod.org/files/papers/1461.pdf> (March 30, 2012)
- Lazaridis, P. 2003. **Household Meat Demand in Greece: A Demand Systems Approach Using Microdata**. *Agribusiness*, 19(1): 43-59.
- Mark W. Rosegrant. 2008. **Biofuels and Grain Prices: Impacts and Policy Responses**. Available: <http://oldweb.econ.tu.ac.th/archan/rangsun/EC%20460/EC%20460%20Readings/Global%20Issues/Food%20Crisis/Biofuels%20and%20Food%20Price/Biofuels%20and%20Grain%20Prices.pdf> (March 30, 2012)
- Mittelhammer, R., G. Judge, and D. Miller. 2000. **Econometric Foundations**. Cambridge: Cambridge University Press.
- Stewart, J. and L. Gill. 1998. **Econometrics**. 2nd ed. London, Prentice Hall Europe.
- Tomek, W.G., and K.L. Robinson. 1990. **Agricultural Product Prices**. 3rd ed. New York: Cornell University Press.
- Tomek, W.G., and K.L. Robinson. 2003. **Agricultural Product Prices**. 4th ed. Ithaca and London: Cornell University Press.
- Zellner, A. 1962. "An Efficient Method of Estimating Seemingly Unrelated Regression and Tests for Aggregation Bias." *J. Amer. Stat. Assoc.*, 57, pp348-368.