

## เอกสารและสิ่งอ้างอิง

กรมพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม. 2548. รายงาน  
น้ำมันเชื้อเพลิงของประเทศไทย. กรุงเทพมหานคร: รุ่งศิลป์.

กลุ่มน้ำตาลมิตรผล. 2549. ผลิตผลผลอยได้จากอ้อยและน้ำตาล (Online).

[www.mitraphol.com/thai-allSUGAR-05.htm](http://www.mitraphol.com/thai-allSUGAR-05.htm), 22 เมษายน 2549.

กลิณ ดำรงรัตน์. 2541. การวิเคราะห์ต้นทุน และผลตอบแทนจากการปลูกอ้อย กรณีศึกษาในอำเภอ  
ท่าม่วง จังหวัดกาญจนบุรี. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์เกษตร,  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

โครงการสวนจิตรลด. 2528. โรงกลั่นเชื้อเพลิงทำแก๊สโซฮอล์ (Online).

[www.kanchanapisek.or.th/kp1/data/35/index.html](http://www.kanchanapisek.or.th/kp1/data/35/index.html), 24 เมษายน 2549.

โครงการสร้างเงินสร้างงาน. 2548. การปลูกอ้อยและวิธีเพิ่มผลผลิตให้ได้ 25-30 ตันต่อไร่.  
กรุงเทพมหานคร: ประพันธ์สาส์น.

เซอจิ ฟุกุย และ สมพงษ์ อรพินธ์. 2540. การพัฒนาอุตสาหกรรมกับบทบาทรัฐบาล: เศรษฐกิจ  
การเมืองของนโยบายน้ำตาลไทย. วารสารเศรษฐศาสตร์ ปีที่ 4 ฉบับที่ 1 ม.ค.-มิ.ย. 2540.  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์: กรุงเทพมหานคร.

จรินทร์ เทศวนิช. 2531. หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น. กรุงเทพมหานคร: โอดี้ยสโตร์.

ถวัลย์ มุขจินดา. 2533. การวิเคราะห์ทางเศรษฐกิจของอุปทานและอุปสงค์น้ำตาลของไทย.  
วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์เกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ธนาคารกรุงเทพ. 2547. พลังงานทดแทน ทางออกจากวิกฤติราคาน้ำมัน (Online).

[www.bangkokbank.com/download/AlternativeEnergy.pdf](http://www.bangkokbank.com/download/AlternativeEnergy.pdf), 22 เมษายน 2549

ธนาคารกรุงไทย. 2549. สินค้าส่งออกที่สำคัญ (Online). [www.cb.ktb.co.th/prod/brnew.nsf](http://www.cb.ktb.co.th/prod/brnew.nsf),

22 พฤษภาคม 2549

ธนาคารกสิกรไทย. 2525. น้ำมันและพลังงาน. กรุงเทพ: ไทยวัฒนาพาณิช.

ราชดำเนิน ตั้งครีสุข. 2523. การศึกษาความเป็นไปได้ในการผลิตเอทิลแอลกอฮอล์จากกาหน้ำตาล มัน สำปะหลังและข้าวโพด. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์เกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

บรรเทิง มาแสง, 2540. การวิเคราะห์เชิงปริมาณทางเศรษฐศาสตร์เกษตร II. กรุงเทพมหานคร: ไทยวัฒนาพาณิช.

วิทูร ประไพพิณ. 2548. การวิเคราะห์ความแม่นยำในการกำหนดราคาก้อน. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์เกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

มูลนิธิสถาบันพลังงานทดแทน เอกทานอุด - ใบโอดีเซล แห่งประเทศไทย. 2548. ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีในต่างประเทศ (Online). [www.ethanol-thailand.com/menu/menu4.htm](http://www.ethanol-thailand.com/menu/menu4.htm), 3 พฤษภาคม 2549

ศานิต เก้าอี้น. 2531. ราคากลิตผลเกษตร. กรุงเทพมหานคร: ไทยวัฒนาพาณิช.

ศูนย์วิจัยพืชไร่สุพรรณบุรี. 2542. การผลิตอ้อยอย่างถูกต้องและเหมาะสม. กรุงเทพมหานคร: รุ่งศิลป์.

สถาบันผลิตผลเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2543. แก๊สโซซิลล์จากวัตถุคิบทางการเกษตร (Online). [www.sugarzone.in.th/know/know4.asp](http://www.sugarzone.in.th/know/know4.asp), 5 มิถุนายน 2549

สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. 2537. โครงการวิจัยอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลราย: คู่ทางการขยายการผลิตเพื่อเพิ่มการส่งออก. กรุงเทพมหานคร: ไอเดียสโตร์.

สายลุม พิมพ์วิชาธร. 2540. การวิเคราะห์การตอบสนองของอุปทานการผลิตอ้อยในประเทศไทย.  
วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์เกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สมคิด ทักษิณาวิสุทธิ์. 2544. ธุรกิจเกษตรเบื้องต้น. กรุงเทพมหานคร: ไอเดียสโตร์.

สมยศ นาวีการ. 2545. พฤติกรรมมองค์การ. กรุงเทพมหานคร: ไทยวัฒนาพาณิช.

สิริมา ชนสหกิจประเสริฐ. 2537. การศึกษาด้านทุนและผลตอบแทนจากการทำไร่อ้อย: กรณีศึกษา  
ตำบล หนองบ่อ อำเภอ สองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี ถูกการผลิต 2533/2534. วิทยานิพนธ์  
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์เกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. 2548. ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ  
(Online). [www.nesdb.go.th/econSocial/macro/NAD/menu/qgdp.htm](http://www.nesdb.go.th/econSocial/macro/NAD/menu/qgdp.htm), 17 สิงหาคม 2549

สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย. 2549. ภาวะการส่งออกน้ำตาลทราย (Online).  
[www.ocsb.go.th/uploads/contents/43/attachfiles/F2298\\_ExportInterjanaug2549.htm](http://www.ocsb.go.th/uploads/contents/43/attachfiles/F2298_ExportInterjanaug2549.htm), 29  
พฤษภาคม 2549

สำนักงานนโยบายอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทราย. 2549. อุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทราย  
กับพัฒนาเทคโนโลยี (Online).

[www.ocsb.go.th/uploads/contents/12/attachfiles/F1036\\_Article14032549th.pdf](http://www.ocsb.go.th/uploads/contents/12/attachfiles/F1036_Article14032549th.pdf), 19  
พฤษภาคม 2549

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2549. ข้อมูลพื้นฐานเศรษฐกิจการเกษตร. ม.ป.ท.

อรุณวดี เต็งล่อ ໄລ. 2545. การวิเคราะห์ผลตอบแทนทางเศรษฐกิจของการลงทุนในการวิจัยอ้อย.  
วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์เกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

อภิสิทธิ์ อิสริyanุกุล. 2536. หลักและวิธีการวิเคราะห์ตลาดและราคาผลผลิตการเกษตร.  
กรุงเทพมหานคร: ไทยวัฒนาพาณิช.

Agricultural Outlook FAPRI. 2005. **World Sugar** (Online). [www.fapri.org/outlook2005](http://www.fapri.org/outlook2005), 13

March 2006

Chopra, S and Meindl, P. 2007. **Supply Chain Management strategy, planning, and operation.** New York: Prentice Hall, Inc.

Food and Agricultural Policy Research Institute. 2006. **World Sugar** (online).  
[www.fapri.iastate.edu/outlook2006](http://www.fapri.iastate.edu/outlook2006), 3 January 2006

Wibowo, R. 1989. **The Analysis of Domestic Demand for and Supply of Response of Sugar Cane in Indonesia.** Master of Science Thesis in Agricultural Economics, Kasetsart University.

World Agricultural Outlook Board USDA. 2006. **World Sugar** (Online).  
[www.ers.usda.gov/Briefing/Brazil/braziliansugar.pdf](http://www.ers.usda.gov/Briefing/Brazil/braziliansugar.pdf), 3 January 2006