

## เอกสารอ้างอิง

### ภาษาไทย

- กลุ่มงานเศรษฐกิจ กองนโยบายและแผน. การศึกษาพืชเศรษฐกิจ ถั่วเหลือง . สำนักงานปฏิรูปที่ดิน  
เพื่อการเกษตร, 2542.
- กาญจนนาร ตัถยาริคม. ผลกระทบของตลาดปัจจัยการผลิตต่อการตัดสินใจใช้ปัจจัยการผลิตและ  
ประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกรรายย่อย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2540.
- เฉลิมเกียรติ ชูศักดิ์สกุลวิบูล. การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการผลิตรายละนํ้าหนักของเกษตรกรรายย่อย  
กรณีศึกษาโคนมเชียงใหม่ จำกัด. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัย  
เชียงใหม่, 2541.
- ดารณี ชาราวัชรศาสตร์. อัตราผลตอบแทนทางสังคมจากการลงทุนของรัฐในการวิจัยและพัฒนา  
ข้าวโพดพันธุ์ใหม่ที่ให้ผลผลิตสูงในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2538.
- ดิเรก ปัทมสิริวัฒน์ และสมพร อิศวิลานนท์. “การวัดประสิทธิภาพการผลิตของชาวนาไทย : กรณี  
ศึกษาจาก 6 หมู่บ้าน”. วารสารเศรษฐศาสตรธรรมศาสตร์. 8(กันยายน, 2533) : 37-58.
- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์ และอารี วิบูลย์พงศ์. วิธีบางวิธีสำหรับการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การผลิต.  
กันยายน 2527.
- นราทิพย์ ชูติวงศ์. ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค. กรุงเทพฯ : คณะเศรษฐศาสตร์จุฬาลงกรณ์  
มหาวิทยาลัย, 2539.
- บันดือ คำวชิรพิทักษ์. เศรษฐศาสตร์การเกษตร. มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2538.
- พิชิต ธานี. ผลการถือครองที่ดินต่อประสิทธิภาพการผลิต การออม และการกระจายรายได้ของ  
เกษตรกร จังหวัดปราจีนบุรี พ.ศ. 2517. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย  
เกษตรศาสตร์, 2519.
- พิบูลย์ เขียมอนุกุลกิจ. “เรื่องน่ารู้ทางการเกษตร (ถั่วเหลือง : ระดับสมมูลภายใต้กระแสโลกาภิ  
วัฒน์)”. ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร. 41,458(มกราคม, 2538) : 2-5.
- มิ่งสรรพ์ ขาวสะอาด และจรูญศักดิ์ นามะสง “การวิเคราะห์โครงการอุดหนุนปุ๋ยของรัฐบาลไทย  
โดยผ่าน อ.ต.ก.” วารสารเศรษฐศาสตรธรรมศาสตร์. 10,4(ธันวาคม, 2535) : 29-41.

- ศิณีเย์ สัจจรัศมี. การตลาดสินค้าเกษตร. กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าคุณทหารลาดกระบัง, 2529.
- ศิริพร กิตติการกุล. การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการผลิตของการเกษตรที่สูง กรณีศึกษาโครงการหลวงอ่างขางและโครงการหลวงอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2532.
- ศิริพร ศิริปัญญาวัฒน์. การประเมินการใช้เทคโนโลยีในการผลิตกระเทียมและหอมแดง. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2541.
- ศูนย์บริการวิชาการ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ “รายงานการศึกษาผลกระทบจากการเปิดตลาดสินค้าเกษตร 23 รายการตามพันธะกรณีขององค์การการค้าโลก”, 2540.
- ศูนย์สารสนเทศการเกษตร. “ผลิตผลทางการเกษตร”. ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร. 43,490 (กันยายน, 2540) : 48-51.
- \_\_\_\_\_. ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร. 44,500 (กรกฎาคม, 2541) : 56.
- สมนึก ศรีปลั่ง. นโยบายเพื่อผลิตถั่วเหลืองให้พอใช้ภายในประเทศ. กรุงเทพฯ : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, 2530.
- สมพร อิศวิลานนท์ และศิลาวัตร อัดละโยทิน. “การวิเคราะห์การสูญเสียกำไรของเกษตรกรผู้ปลูกถั่วเหลือง”. วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์. 11,2(มิถุนายน, 2536) : 61-74.
- สุทัศน์ เศรษฐบุญสร้าง. “อัตราการผลิตอูทสาหกรรมถั่วเหลือง”. วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์. 8,3(กันยายน, 2533) : 70.
- สุพจน์ หมีนวนิชกุล และกัลยารัตน์ หมีนวนิชกุล. การประกันราคามันสำปะหลัง, 2539.
- สุริย์พร ยะมะชิตะ. การวิจัยธุรกิจ. คณะธุรกิจการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้, 2536.
- สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่. แนวทางพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์การเกษตร, 2538.
- สำนักงานอำเภอแม่แจ่ม. บรรยายสรุปอำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ ปี 2534, 2535.
- สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. “แนวทางการพัฒนาถั่วเหลืองในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (2540-2544)”. ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร. 44,489(สิงหาคม, 2540) : 3-20.
- เสถียร ศรีบุญเรือง. ขนาดฟาร์มและประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจ กรณีศึกษาของอำเภอแม่ทาจังหวัดลำพูน. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2527.
- อัจฉรา อุทัยโยภาส. สถานการณ์การผลิตและการตลาดถั่วเหลืองปี 2538/2539. กรุงเทพฯ : กลุ่มพืชน้ำมัน กองส่งเสริมพืชพันธุ์, 2540.

อัจฉรา อุทโยภาสและคณะ. “สรุปผลการสำรวจสถานการณ์การผลิตข้าวเหลืองฤดูฝนปี 2539/2540”  
*ธุรกิจอาหารสัตว์*. 14,52(มกราคม-กุมภาพันธ์,2540) : 58-64.

### ภาษาอังกฤษ

- Alston,M.,Julian, Edwards,W.,Geoff,and Freebairn,W.,John. “Market Distortions and Benefits from Research”. *American Agricultural Economics* .May (1988) : 281-288.
- Dawson, P.J. “Measuring Technical Efficiency from Production Function : Some Further Estimates”. *Journal of Agricultural Economic*, 36(1985) : 31-40.
- Farrell, M.J. 1957. “The Measurement of Productive Efficiency”. *Journal of the Royal Statistical Society*. Series A (General), Part III.
- FQRSUND,R.Finn, and Knox LOVELL,C.A., and SCHMIDT, Peter. Efficiency : Some further Results, “A Survey of Frontier Production Functions and of their Relationship to Efficiency Measurement”. *Journal of Econometric* . 4(1980) :5-25.
- Johnston,J. *Econometric Method*. Second edition. News york : McGraw-Hill, 1972.
- Lau,L.J., and P.A.Yotopoulos. “A Test for Relative Efficiency and Application to Indian Agriculture”. *American Economic Review*, 61(1971) : 94-109.
- \_\_\_\_\_. “Profit, Supply, and Factor Demand Function”. *American Journal Agricultural Economic*. 54(1972) : 11-18.
- Lindner,R.K., and : G.Jarrett. “Supply Shifts and the Size of Research Benefits”. *American Journal of Agricultural Economics*. 60(1978) : 48-56.
- \_\_\_\_\_. “Supply Shift and the Size of Research Benefits : Reply”. *American Journal of Agricultural Economics*. 62(1980) : 841-844.
- O,Connor, C.W. and Hammonds, T.M. , “Measurement of the Economics Efficiency of Central-Fabrication versus Carcass-Meat-Handling Systems”. *American Journal of Agricultural Economics*. 57(1975) : 665-675.
- Philip Garcia, Steven T.Sonka and Man Sik Yoo. “Farm Size, Tenure and Economic Efficiency : in a Sample of Illionois Grain Farms”. *American Journal of Agricultural Economics*. 64 (1982) : 119-123.

- Rahman, Mozibur. *Comparative Analysis of Price Support versus Fertilizer Subsidy for Achieving Rice Self-Sufficiency in Bangladesh*. Submitted to the faculty of the graduate school university of Philipins at Los Banus in partial fulfillment of the requirements for the degree of master of science (Agricultural Economics), 1987.
- Sirikanokvilai, Somdej, 1986. "Technical Efficiency and Firm Size in Rice Milling Industry : A case study in Saraburi Province" Master's thesis, Faculty of Economics, Thammasat University.
- Sexton, J., Richard, Sectton, A., Terri. "Measuring Research Benefits in an Imperfect Market". *Agricultural Economic*. 13(1996) : 201-204.
- Suwartini, Endang, Garth Coffin, H., Gunjal, Kisan. "Economic Welfare Analysis of Policy-Induced Structural Change in the Indonesian Paltry Industry". *Agricultural Economics*. 16 (1997) : 237-243.
- Voon, J.P., Edwards, G.W., "Impacts of Foreign Policies on the Gains from Research and Promotion". *Agricultural Economics*. 20(1999) : 11-21.
- Voon, T.J., "Measuring Research Benefits in an Imperfect Market". *Agricultural Economics*. 10 (1994) : 89-93.
- Yotopaoulos, P.A. and L.J. Lau. "A Test for Relative Economic Efficiency : Some Further Results". *American Economic Review*. 63(1973) : 214-223.