

บรรณานุกรม

กานตรัชต์ เนียมเกิด. 2547. การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการดำเนินงานของสหกรณ์การเกษตรใน
จังหวัดเพชรบุรี. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร.
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

กฤษดา ดีวัน. 2551. การบริหารจัดการสหกรณ์การเกษตรที่ได้มาตรฐาน กรณีศึกษาสหกรณ์
การเกษตรท่าลี่ จำกัด อำเภอท่าลี่ จังหวัดเลย. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต. สาขาวิชา
การจัดการและประเมินโครงการ. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์. 2553. “ฐานข้อมูลทางการเงิน” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา:
<http://www.cad.go.th> [22 กรกฎาคม 2554].

กรมส่งเสริมสหกรณ์. 2553. “ข้อมูลสารสนเทศสหกรณ์การเกษตร” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา:
<http://www.cpd.go.th> [14 เมษายน 2553].

กรมส่งเสริมสหกรณ์. 2553. “แนวทางการพัฒนาและส่งเสริมสหกรณ์ให้ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน”
[ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.cpd.go.th> [19 สิงหาคม 2555].

จิตรอุทัย เดชโยธิน. 2550. การประเมินผลการดำเนินงานสหกรณ์การเกษตรวิสัย จำกัด จังหวัด
ร้อยเอ็ด. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร. บัณฑิต
วิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชัยนันทน์ ใจวังเย็น. 2551. ประสิทธิภาพการดำเนินงานของธุรกิจประกันชีวิต. วิทยานิพนธ์
เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ชนะวัฒน์ ไคว้จิริยะพันธ์. 2551. การเปลี่ยนแปลงด้านต้นทุนและประสิทธิภาพของธนาคารเพื่อ
การเกษตรและสหกรณ์การเกษตรในภาคเหนือตอนล่าง. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร-
มหาบัณฑิต. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ณัฐวรรณ พุทธเจริญ. 2550. การวิเคราะห์ผลดำเนินงานทางการเงินและความสามารถในการชำระ
คืนเงินกู้ของสหกรณ์การเกษตรท่าวุ้ง จังหวัดเพชรบุรี. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต.
สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ณัฐกานา ไชยสดี. 2548. ประสิทธิภาพการจัดการศึกษาในระดับอาชีวศึกษาของรัฐ. การค้นคว้าแบบ
อิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นพรัตน์ สิทธิโชคธนารักษ์. 2548. ประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจของอุตสาหกรรมใบยาสูบขนาดเล็ก
ในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

วรรณพร บัญญัติภูวนนท์. 2548. ปัจจัยที่ผลต่อความสำเร็จของสหกรณ์การเกษตรในประเทศไทย.

วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ส่องสกล บุญเกิด. 2550. การวิเคราะห์เปรียบเทียบผลการดำเนินงานของสหกรณ์การเกษตร ใน

อำเภอชุมพลบุรี จังหวัดสุรินทร์. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรบัณฑิต. สาขาธุรกิจเกษตร. บัณฑิต

วิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

สุภาวดี จันทร์ทงษา. 2548. การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการดำเนินงานของธนาคารเพื่อการเกษตรและ

สหกรณ์การเกษตร (ช.ก.ส.). วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์

เกษตร. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

อรุพร เสงวีจิตร. 2547. ปัจจัยที่มีผลต่อความสำเร็จของสหกรณ์การเกษตรในเขตภาคเหนือตอนบน.

วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร. บัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อัมพร ลิมนัด. 2551. ประสิทธิภาพการจัดการทางการศึกษาของสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ.

วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

เอกชัย ไชยวิจิตร. 2551. ประสิทธิภาพการจัดการทางการศึกษาของสถาบันอุดมศึกษา : การ

เปรียบเทียบระหว่างการวิเคราะห์สมการพรมแดนเชิงเส้นคู่และการวิเคราะห์เส้นท่อนุ่ม.

วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พัชฎาภรณ์ แสงทามาตย์. 2545. แบบจำลองเชิงเส้นตรงสำหรับการบริหารการเงินสหกรณ์

การเกษตร. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร. บัณฑิต

วิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Aigner, D.J. and Chu, S.F. 1968. "On Estimation the Industry Production Function." *American*

Economic Review. 58: 826-839.

Aigner, D.J.; Lovell, C.A.K. and Schmidt, P. 1977. "Formulation and Estimation of Stochastic

Frontier Production Functio Models." *Journal of Econometrics*. 6: 21-37.

Battese, G.E. and D.S.P. Rao .2002. "Technology Gap Efficiency and a Stochastic Metafrontier

Function" *International Journal of Business and Economics*. 2002. Vol. 1, No. 2, 87-93

Battese, G.E., D.S.P. Rao and C.J. O'Donnell.2004. "A Metafrontier Production Function for

Efficiencies and Technology Gaps for Firms Operating Under Different Technologies".

Working Paper, School of Economics University of New England ,Armidale, Australia

- Battese, G.E., D.S.P. Rao and C.J. O'Donnell. 2004. "Metafrontier Function for the Study of Interregional Productivity Differences". Working Paper, School of Economics University of New England, Armidale, Australia
- Coelli, T. J., D.S.P. RAO and Battese. G.E. 1997. "An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis." London: Kluwer Academic.
- Charnes, A.; Cooper, W.W. and Rhodes. E. 1978. "Measuring the Efficiency of decision making units." *European Journal of Operations Research* 2:429-444. Farrell, M.J., "The measurement of Productive Efficiency." *Journal of the Royal Statistical Society. Series A* 120 (1957): 253-281
- Farrell, M.J. 1957. "The Measurement of Productive Efficiency" *Journal of the Royal Statistical Society. Series A (General)* 120 (3): 253-290
- Lau, L.J. and P.A. Yotopoulos. 1989. "The meta-production function approach to technological change in world agriculture", *Journal of Development Economics*. 31,241-269.
- Hayami, Y. and V.W. Ruttan (1970) "Agricultural Productivity Differences Among Countries," *American Economic Review*, 40, 895-911.
- Hayami, Y. and V.W. Ruttan (1971), "Agricultural Development : An International Perspective". Baltimore : Johns Hopkins University Press
- Naceur, S.B., Khedhiri, B.H and Casu, B. "What Drives the Efficiency of Selected MENA Banks ? A Meta-Frontier Analysis". Version : 8 September 2009
- Huang, H.T and Ching, L.C "An Application of the Meta-frontier Cost Function to the Study Of Bank Efficiencies and Technology Gaps in 16 European Countries". Lectorer Department of Finance Hsing Wu College Taiwan, Republic of china
- Bos, J.W.B. and Schmiedel, H. "Comparing Efficiency in European Banking : A Metafrontier" Research Series Supervision Approach. May 2003
- Forsund, F.R.; Lovell, C.A.K. and Schmidt, P. 1980. "A Survey of Frontier Production Functions and of their Relationship to efficiency Measurement." *Journal of Econometrics* 13:5 – 25
- Villano, R., Fleming, E. and Fleming, P. 2008. "Measuring regional productivity differences in the Australian Wool industry : A metafrontier approach" . AARES 52nd Annual Conference. February 5-8, 2008, Canberra, Australia.

- Boshrabadi, H.M., Villano, R., Fleming, E. 2007. "Analysis of Technical Efficiency and Varietal Differences in Pistachio Production in Iran Using a Meta-Frontier Analysis". Contributed paper at the 51st Annual Conference of the Australian Agricultural and Resource Economics Society, 13-17 February 2007, Queenstown New Zealand.
- Breustedt. G., Tiedmann. T., and Latacz-Lohmann, U. 2009. "What is my optimal technology? A metafrontier approach using Data Envelopment Analysis for the choice between conventional and organic farming". Contributed paper prepared for presentation at the International association of agricultural Economists Conference, Beijing, China, August 16-22, 2009
- Moreira, H.V. and Bravo-Ureta, E.B. 2009. "Technical efficiency and metatechnology ratios for dairy farms in three southern cone countries : a stochastic meta-frontier model". Published online : 18 august 2009 © Springer Science+Business Media, LLc 2009.
- Ferjani, A. and Latruffe, L. 2009. "Could small dairy farms in Switzerland compete with their French counterparts? A metafrontier analysis during 1990-2004" 111 EAAE-IAAE Seminar "Small Farms: decline or persistence" University of Kent, Canterbury, UK 26th - 27th June 2009.
- Fogarasi, J. and Latruffe, L. 2009. "Farm performance and support in Central and Western Europe : A comparison of Hungary and France". The 83rd Annual Conference of the Agricultural Economics Society. Dublin. 30th March to 1st April 2009.