

เอกสารอ้างอิง

- คณาฤทธิ์ สิทธิกุล. 2547. การศึกษาพฤติกรรมราคาและการพยากรณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- จิตรลดา คงศักดิ์. 2549. การวิเคราะห์ผลกระทบนโยบายมันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และถั่วเหลืองของรัฐต่อผู้ผลิตและผู้บริโภคในประเทศไทย พ.ศ. 2537-2546. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- จกกลณี เกิดพิบูลย์. 2536. ราคาผลิตผลเกษตร (Agricultural Product Prices). พิมพ์ครั้งที่ 4. นพบุรีการพิมพ์.
- ชลิต สันติธรรักษ์. 2550. การพยากรณ์จำนวนนักท่องเที่ยวที่มาประเทศไทยโดยวิธีอาร์มา. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ซัด อินทะสี. 2544. การวิเคราะห์ทางเศรษฐมิติของอุปทานและอุปสงค์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชีวิน กันธอ้าย. 2547. การพยากรณ์ราคายางพาราโดยวิธีอาร์มา. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ฐิติพล นันทชาธิ์. 2545. การประเมินผลโครงการการส่งเสริมและพัฒนาการผลิต – การตลาดข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในอำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ณัฐกานต์ หมูทอง. 2549. การพยากรณ์ราคาสัญญาล่วงหน้าแป้งมันสำปะหลังประเภทสตาร์ชชั้นพิเศษ โดยวิธีอาร์มา. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ดำรงศิลป์ ปิยะบงการ. 2548. การพยากรณ์ราคาผลปาล์มดิบโดยวิธีอาร์มา. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์ และอารี วิบูลย์พงศ์, 2542. “พฤติกรรมการส่งผ่านราคาทุ้งทุ้งค้าระหว่างตลาดค้าส่งโตเกียวกับตลาดผู้ค้าปลีกในประเทศไทย”. วารสารเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 33, (2542): 16-51.

ชนวรรณ พลวิชัย. 2550. การพัฒนาระบบการผลิต การตลาดของข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อย่างยั่งยืน.

เอกสารสรุปการประชุม. กรุงเทพมหานคร: สถาบันยุทธศาสตร์การค้า.

ธนาคารแห่งประเทศไทย สำนักงานภาคเหนือ. 2552. ข้อมูลข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่สำคัญของภาคเหนือ.

ชเนศ สุนทรโรปกรณ. 2548. การพยากรณ์มูลค่าการส่งออกเสื้อผ้าสำเร็จรูปโดยวิธีอาร์มา.

วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

เบญจพรรณ เอกะสิงห์ พฤกษ์ ยิบมันตะศิริ และกุศล ทองงาม. 2544. ศักยภาพการผลิตและความ

ต้องการของเกษตรกรในการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในแหล่งปลูกที่สำคัญของประเทศไทย

ปีการผลิต 2543. รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์. เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิต

ทางการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

เบญจพร อุ่มสมบัติชัย. 2547. การพยากรณ์ราคาไก่เนื้อโดยวิธีอาร์มา. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร-

มหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พลสุรี พัดจำนง. 2546. “การวิเคราะห์พฤติกรรมราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์”. วารสารวิจัยเศรษฐกิจ

การเกษตร.[ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.oae.go.th> [21 ธันวาคม 2552].

มณฑาทิพย์ ชีไรสง. 2551. สถิติการเกษตรที่น่าสนใจ. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา:

<http://k-center.doae.go.th/getKnowledge.jsp?id=601> [29 มกราคม 2553].

ศูนย์สารสนเทศการเกษตร. 2551. สถิติการเกษตรของประเทศไทย. [ระบบออนไลน์].

แหล่งที่มา : <http://www.oae.go.th> [15 กรกฎาคม 2551].

สุชีรา บุญประมุข. 2546. การพยากรณ์และวิเคราะห์ความเคลื่อนไหวราคาข้าวโพด. วิทยานิพนธ์

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สรศักดิ์ เครือไทย. 2543. ผลตอบแทนทางสังคมของการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สายพิน ชินตระกูลชัย. 2552. “มีวิธีแก้ปัญหาหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำอย่างยั่งยืนหรือไม่?”.

คอลัมน์เศรษฐกิจ 'ธรรมศาสตร์ตลาดวิชา. หนังสือพิมพ์ประชาชาติธุรกิจ. (15 มิถุนายน-

2552).

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร.2552. สถานการณ์ข้าวโพดประจำเดือนธันวาคม 2552. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.oae.go.th> [21 มกราคม 2553].

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและกรมศุลกากร. 2552. สถิติการนำเข้า-การส่งออกสินค้าสำคัญของไทย.[ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.idis.ru.ac.th/report/index.php?topic=535.0> [21 มกราคม 2553].

สำนักงานอุตุนิยมหาวิทยาลัย ภาคเหนือ. 2552. สถิติปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยรายเดือนของภาคเหนือ. อุทัยและคณะ. 2540. คุณค่าทางโภชนาการของมันเส้นหรือมันอัดเม็ด. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.dld.go.th> [1 ตุลาคม 2554].

Akal, M. 2003. *Forecasting Turkey's tourism revenues by ARMAX model*. Faculty of Economic and Administrative Sciences, Economics Department, Sakarya University, Esentepe Kampusu, Adapazari 54187, Turkey.

Apiwattanachai, T. and J. Pichitlamken. 2008. *Time Series Forecasting Model for Automobile Sales in Thailand*. Operations Research Network in Thailand. Thailand.

Beaulieu, J.J. and J.A. Miron, 1993, 'Seasonal unit roots in aggregate U.S.data', *Journal of Econometrics*, 55, 305-328.

Box, G.E.P. And G.M. Jenkins. 1976. *Time series analysis; Forecasting and Control*. San Francisco: Holden Day.

Brabec, M., O. Konar., E. Pelikan. and M. Maly. 2008. *A nonlinear mixed effects model for the prediction of natural gas Consumption by individual customers*. Institute of Computer Science , Academy of the Czech Republic Pod Vodarenkon vezi, Praha 81 Czech Republic.

Chaovanapoonphol, Y., A. Wiboonpongse., M. McAleer and C. Lim. 2005. *Time Series Modelling of Tourism Demand from the USA, Japan and Malaysia to Thailand*.

Charemza, W. and Deadman, D. 1992. *New Directions in Econometric Practice: General to Specific Modelling, Cointegration and vector Auto*. Aldershot: Edward Elgar.

Compenhout, B.V. 2007. *Modelling trends in food market integration: Method and an application to anzanian maize markets*. Institute for Development Policy and Management (IOB), Universiteit Antwerpen, Belgium.

Conover, W.J. 1971. *Practical Nonparametric Statistics*. Wiley. New York.

Ender, W. 1995. *Applied Econometric Time Series*. New York: John Wiley & Sons.

- Franses, P.H. 1990. *Testing for Seasonal Unit Roots in Monthly Data*. Econometric Institute Report No.9032A, Erasmus university, Rotterdam.
- Gujarati, D. N. 2003. *Basic Econometrics*. 4th ed. New York: McGraw-Hill.
- Hongmei, C., V. Brani and M. Dimitri. 2002. *Multiscale Forecasting Method using ARMAX Models*. Georgia Institute of Technology.
- Karakozava, O. 2004. *Modelling and forecasting office returns in the Helsinki area*. Department of finance and statistics. Swedish.
- Lim, C., J.C.H. Min. and M. McAleer. 2008. *Modelling income effects on long and short haul International travel from Japan*. *Tourism Management* 29 (2008). 1099-1109.
- Ljung, L. 1987. *System Identification - Theory for the User*. Prentice-Hall. Englewood Cliffs.
- Motamed, M., K.A.Foster. and W.E. Tyner. 2007. *Applying cointegration and error correction to measure trade linkages: Maize prices in the United States and Mexico*. Department of Agriculture Economic, Purdue University, USA.
- Pindyck, R. and D. Rubinfeld. 1997. *Econometric Model and Economic Forecasts*. 4th ed. New York: McGraw-Hill.
- Sartorio, B.A. 2006. *What can we learn from past price stabilization policies and market reform in Mexico*. Viale delle Terme di Caracalla, 00100 Rome, Italy.
- Traub, L. N. and T.S. Jayne. 2007. *The effects of price deregulation on maize marketing margins in South Africa*. *Food Policy*, 33. (2008). 224-236.