

## บรรณานุกรม

- กรมการค้าระหว่างประเทศ. 2547. “ยุทธศาสตร์ความร่วมมือทางเศรษฐกิจอิระวดี – เจ้าพระยา – แม่โขง: สรุปผลการประชุมรัฐมนตรี ACMECS อย่างไม่เป็นทางการ.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [www.dft.moc.go.th/nongkhai/detail/20053301649311.htm](http://www.dft.moc.go.th/nongkhai/detail/20053301649311.htm) (10 มีนาคม 2550)
- กรมศุลกากร. 2549. “สถิติการนำเข้าและส่งออกสินค้าของประเทศไทย.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.customs.go.th/Statistic/StatisticIndex.jsp>. (10 มีนาคม 2550)
- เกษม วิทยา. “ประโยชน์ทางเศรษฐกิจ และสังคมของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมะเขือม่วงญี่ปุ่นแบบมีสัญญาในจังหวัดสุโขทัย”. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2545.
- จันทร์จิรา สุขเกษม. “ผลกระทบของการเกษตรแบบมีสัญญาผูกพันต่อเทคโนโลยีการผลิตของเกษตรกรรายย่อยในจังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2535.
- จุฑารัตน์ พุ่มม่วง. “ประสิทธิภาพทางเทคนิคของการผลิตถั่วเหลืองในเขตน้ำฝนในภาคเหนือตอนล่างของประเทศไทย”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2545.
- เฉลิมเกียรติ ชุศักดิ์สกุลวิบูล. “การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการผลิตน้ำมันดิบของเกษตรกรรายย่อยในกรณีศึกษาศหกรณ์โคนมเชียงใหม่ จำกัด”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2541.
- ชาติ เกตุแก้ว. “แผนงานฟาร์มที่เหมาะสม ภายใต้ความเสี่ยง ในอำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ : การทำฟาร์มแบบมีสัญญาผูกพันเปรียบเทียบกับแบบไม่มีสัญญาผูกพัน”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2536.
- ฐานความรู้ด้านพืช กรมวิชาการเกษตร. “เทคโนโลยีการผลิตมันฝรั่ง.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [www.doa.go.th](http://www.doa.go.th) (10 มีนาคม 2550)
- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. *เศรษฐกิจและ การประยุกต์*. พิมพ์ครั้งที่ 1. เชียงใหม่ : คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.
- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์, อารี วิบูลย์พงศ์, พุกษ์ ยิบมันตะศิริ, และกุศล ทองงาม. รายงานการวิจัย เรื่อง ศักยภาพของการเกษตรแบบมีสัญญาผูกพันและแนวทางการพัฒนาความรู้ของเกษตรกร, เอกสารประกอบการประชุมเชิงปฏิบัติการ ณ โรงแรมอมารีริโนคำ จังหวัดเชียงใหม่, 3 กุมภาพันธ์ 2539.

- ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร. รายงานการศึกษาเรื่อง การผลิตและการตลาดมันฝรั่ง ปี 2544/45. แผนกเศรษฐกิจการเกษตร กองวิชาการ ฝ่ายนโยบายและแผน, 2545.
- บุญธรรม บุญเลา. *คู่มือการปลูกมันฝรั่ง*. ฝ่ายพัฒนาเกษตรที่สูง สำนักวิจัยและส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้, 2547.
- ปัดพงษ์ เกษสมบูรณ์ และคณะ. รายงานการศึกษาเพื่อกำหนดขอบเขตการประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ จากการทำการเกษตรแบบมีสัญญาผูกพัน. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2544.
- ประภัสสร สุขจิระเดช. “การประมาณฟังก์ชันการผลิตผลผลิตหลายชนิดและประสิทธิภาพทางเทคนิค ของการปลูกผักปลอดสารพิษในจังหวัดเชียงใหม่และจังหวัดลำพูน”. วิทยานิพนธ์ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2545.
- ประสิทธิ์ โนรี. *พืชหัว*. เชียงใหม่ : ภาควิชาพืชสวน คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้, 2542.
- ฝ่ายยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่. *สถิติการปลูกพืช ปี 2548/2549 จังหวัดเชียงใหม่*. เชียงใหม่ : สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่, 2549.
- พงษ์พันธ์ ทองหนู. การวิเคราะห์ภาวะการผลิต การตลาดและการพยากรณ์ราคามันฝรั่งในจังหวัด เชียงใหม่. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.
- พลับพลึง อิ่นแก้ว. “การศึกษาความยืดหยุ่นของอุปทานต่อราคามันฝรั่งในจังหวัดเชียงใหม่.” ปัญหา พิเศษปริญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สาขาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์) คณะธุรกิจการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ 2538.
- ไพฑูรย์ สิงหวรรณรัตน์. “ประสิทธิภาพการผลิตมันฝรั่งของสมาชิกกลุ่มเกษตรกรชาวไร่ป่าไผ่ อำเภอ สันทราย จังหวัดเชียงใหม่ ปีการเพาะปลูก 2535/2536”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ 2537.
- มิ่งสรรพ์ ขาวสะอาด. รายงานผลการศึกษาโครงการศึกษาเพื่อปรับปรุงระบบตลาดสินค้าเกษตร ภาคเหนือ : ยาสวป, รายงานภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2526.
- เยาวเรศ เขาวนพูนผล, อารี วิบูลย์พงศ์ และทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. (2005). ประสิทธิภาพทางเทคนิคของ เกษตรกรผู้ปลูกข้าวในเขตชลประทาน จังหวัดเชียงใหม่. *สู่ระบบอาหารที่ปลอดภัย สร้างมูลค่าเพิ่ม และใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน*, 83-94.
- ระบบฐานข้อมูลกลุ่มชุดดิน กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 2550. “ความเหมาะสมใน การเพาะปลูกมันฝรั่ง รายจังหวัด.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [www.gissite3.idd.go.th](http://www.gissite3.idd.go.th) (22 เมษายน 2550)
- เรือนมุล ระวังทรัพย์. “ศักยภาพการขยายการเกษตรแบบมีสัญญาผูกพันในจังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต (สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2540.

- วัชรียา โตสงวน. รายงานการศึกษานโยบายราคาและการตลาดสินค้าเกษตร. เล่มที่ 5 : การศึกษาระบบตลาดสับปรดในประเทศไทย. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2523.
- วิวัฒน์ ภาณุอำไพ. *คุณภาพมันฝรั่งที่โรงงานต้องการ*. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด. 2541.
- วิไลวรรณ วรรณธิกุล. รายงานการศึกษานโยบายราคาและการตลาดสินค้าเกษตร. เล่มที่ 5 : การซื้อขายแบบมีสัญญาผูกพันตลาดอ้อย. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2523.
- วุฒิชัย มินประพาพ . “ผลที่เกิดขึ้นจากการเข้าร่วมโครงการเกษตรภายใต้สัญญาในทรนสนของเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตร) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ 2540.
- ศิริพร พงศ์สุกสมิทธิ์. *การผลิตมันฝรั่งและหัวพันธุ์มันฝรั่ง*. เชียงใหม่ : ภาควิชาพืชไร่ มหาวิทยาลัยแม่โจ้, 2542.
- ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์. 2550. “ตลาดส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร 20 อันดับแรกของไทย รายประเทศ.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [http://www2.ops2.moc.go.th/menucomth/export\\_topn\\_re/](http://www2.ops2.moc.go.th/menucomth/export_topn_re/) กระทรวงพาณิชย์ (2 มิถุนายน 2550)
- ศูนย์สารสนเทศ กรมส่งเสริมการเกษตร. 2550. “สถิติการผลิตการเกษตรตามแหล่งปลูก พืชมันฝรั่ง ปีเพาะปลูก 2549/2550 จังหวัดตากและจังหวัดลำปาง.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://production.doae.go.th> (10 มีนาคม 2550)
- สัมภาษณ์ ธาณี ตระกูลอินทร์ ผู้จัดการโรงงาน บริษัท เป๊ปซี่-โคล่า (ไทย) เทรดิง จำกัด (เก็บข้อมูลช่วงการศึกษาวิจัยเรื่อง Rogoverning Markets : Innovative Management Leading Housewives' Group into Potato Supply Chain in Thailand, พฤษภาคม-ธันวาคม 2549 โครงการศึกษาของคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่).
- สัมภาษณ์ นิยม กระแสร์ นายหน้ามันฝรั่งแปรรูปในอำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ (เก็บข้อมูลช่วงการศึกษาวิจัยเรื่อง Rogoverning Markets : Innovative Management Leading Housewives' Group into Potato Supply Chain in Thailand, พฤษภาคม-ธันวาคม 2549 โครงการศึกษาของคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่).
- สัมภาษณ์ บุญแก้ว ใจเป็ง นายหน้ามันฝรั่งสำหรับบริโภคสดในอำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ (เก็บข้อมูลช่วงการศึกษาวิจัยเรื่อง Rogoverning Markets : Innovative Management Leading Housewives' Group into Potato Supply Chain in Thailand, พฤษภาคม-ธันวาคม 2549 โครงการศึกษาของคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่).

สัมภาษณ์ วิลาวัดี เครือคำ ผู้ช่วยผู้จัดการผู้ปลูกมันฝรั่งเชียงใหม่ จำกัด (เก็บข้อมูลช่วงการศึกษาวิจัยเรื่อง Rogoverning Markets : Innovative Management Leading Housewives' Group into Potato Supply Chain in Thailand, พฤษภาคม-ธันวาคม 2549 โครงการศึกษาของคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่).

สาคร มินุ่น. “การวิเคราะห์เศรษฐกิจการผลิตมันฝรั่งแบบสัญญาผูกพันและการผลิตมันฝรั่งแบบทั่วไป ในอำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ ปีการเพาะปลูก 2540/2541”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (เศรษฐศาสตร์เกษตร) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ 2540.

สาคร สำนักบ้านโลก. “ผลกระทบของระบบการเกษตรแบบมีสัญญาผูกพันต่อชุมชน และครอบครัว ของเกษตรกร : กรณีศึกษาที่จังหวัดสกลนคร”. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สังคมวิทยาการพัฒนาศาสตร์) มหาวิทยาลัยขอนแก่น 2543.

สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่. *สถานการณ์การผลิตมันฝรั่งครบวงจร (แปรรูป) ปี 2548/49*.

เชียงใหม่ : สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่, 2549.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. รายงานการศึกษาข้อสัญญาผูกพันของเกษตรกรผู้ปลูกสับปะรดส่ง โรงงาน ปี 2526, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2528.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 2549. “มันฝรั่ง: เนื้อที่ ผลิต และผลผลิต ต่อไร่ เป็นรายภาคและรายจังหวัด ปี 2549-2549.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.oae.go.th/statistic/yearbook48/> (7 กุมภาพันธ์ 2550)

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 2550. “ราคาที่เกษตรกรขายได้ที่ไร่นา เฉลี่ยรายเดือนของมันฝรั่งบริโภคและเฉลี่ยทั่วประเทศ.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.oae.go.th/Price/MonthPrice/potatomix.htm> (10 มีนาคม 2550)

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 2550. “ราคาที่เกษตรกรขายได้ที่ไร่นา เฉลี่ยรายเดือนของมันฝรั่งส่ง โรงงานเฉลี่ยทั่วประเทศ.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.oae.go.th/Price/MonthPrice/potato-fac.htm> (10 มีนาคม 2550)

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 2550. “มันฝรั่ง.” [ระบบออนไลน์].

แหล่งที่มา <http://www.oae.go.th/OAE->

[WEBSITE/profile/commodityPRO/index.html?stage1=sec4.3&stage2=PDF\\_07%2F82-83.pdf](http://www.oae.go.th/OAE-WEBSITE/profile/commodityPRO/index.html?stage1=sec4.3&stage2=PDF_07%2F82-83.pdf)

(10 มีนาคม 2550)

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. *เกษตรพันธสัญญาเพื่อบรรเทาความยากจน (กรณีศึกษาจังหวัดเชียงใหม่)*. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2549.

หทัยกานัน อารยะรัตนกุล. “ประสิทธิภาพทางเทคนิคในการผลิตกล้วยไม้ตัดดอกสกุลหวาย”.

วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2546.

อารี วิบูลย์พงษ์. เศรษฐมิติประยุกต์สำหรับการตลาดเกษตร. พิมพ์ครั้งที่ 2. เชียงใหม่ : ภาควิชา

เศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2549.

อารี วิบูลย์พงษ์, ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์, พฤษชัย มั่นตะลิตระ, และประทานทิพย์ กระมล. (2544).

ผลกระทบของโรคไหม้คอรวงและประสิทธิภาพการผลิตข้าวขาวดอกมะลิ 105. *วารสารเศรษฐศาสตร์* มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, ปีที่ 5 ฉบับที่ 2 (พฤษภาคม-สิงหาคม 2544), 42-73.

อารี วิบูลย์พงษ์ และทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. รายงานการศึกษาเรื่อง การเกษตรแบบมีสัญญาผูกพัน: กลยุทธ์เพื่อการพัฒนาการเกษตรในภาคเหนือของไทย. ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เชียงใหม่, 2538.

อำนาจ ส่องเมือง. “ระบบการทำฟาร์มยาสูบแบบสัญญาผูกพัน: กรณีศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2527.

Africat, S.N. 1972. Efficiency Estimation of Production Function. *American Economics Review* ., 13 : 568-598.

Aigner, D.J., C.A.K. Lovell, and P. Schmidt. 1977. Formulation and Estimation of stochastic Frontier Production Models. *Journal of Econometrics*., 6 : 21-37.

Belen, I., M. Rapun, and I. Zabaleta. 2003. Assessing the technical efficiency of horticultural production in Navarra, Spain. *Agricultural System*., 78 : 387-403.

Eaton, C., and A. Shepherd. (2001). Contract farming Partnership for growth : FAO agricultural services bulletin 145 : Tom Laughlin.

Kalirajan, K.P., and R.T. Sharda. 2001. Technology and farm performance: paths of productive efficiencies over time. *Agricultural Economics*., 24 : 297-306.

Krasachat, W. 2003. “Technical efficiencies of rice farms in Thailand: A nonparametric approach”, Paper presented to the 2003 Hawaii International Conference on Business, Honolulu, June 1-15, 18-21.

Ornberg, L. 1996. “Farmers’ choice in a Society under Transition: Contract Farming of Potato as an Alternative for Farmers in the Chiang Mai Region of Northern Thailand”, Proceeding of the 6<sup>th</sup> International Conference on Thai Studies, Theme 1: Globalisation – Impact on and Cropping Strategies in Thai Social, Chiang Mai, October 14-17, pp 16.

Panusan, W. 1983. *Report on Potato Production in Thailand*. International Potato Course. IAC. Wageningen, Netherlands.

- Richmond, J. 1974. Estimating the efficiency of production. *International Economics Reviewes.*, 15 : 515-521.
- Seyoum, E.T., G.E. Battese, and E. M. Fliming. 1998. Technical efficiency and productivity of maize producers in eastern Ethiopia: a study of farmer within and outside the Sasakwa-Global 2000 project. *Agricultural Economics.*, 19: 343-366.
- Sing, S. 2004. State, Agribusiness Firms, and Farmers in Thailand: A Study of Contract Farming System [online]. Available: <http://www.asianscholarship.org/publications/papers/Sukhpal%20Sing%20State,%20Agribusiness%20Firms,%20and%20Farmers%20in%20Thailand%20A%20Study%20of%20Contract%20Farming%20System.doc> (6 September 2547)
- USDA Foreign Agricultural Service. 2004. Thailand Product Brief Snack Foods Industry 2004. [online]. Available: <http://www.fas.usda.gov/gainfiles/200407/146107002.doc> (March 10, 2007)
- Wiboonpongse, A., S. Sriboonchitta, P. Gypmantasiri, and K. Tongngam. 1998. The Role of Contract Farming in Agricultural Transition in Thailand. *J. ISSAAS.*, 4(4): 74-97.
- Wiboonpongse, A., S. Sriboonchitta, and P. Khuntonthong. 2006. *Rogoverning Markets : Innovative Management Leading Housewives' Group into Potato Supply Chain in Thailand*. Chiang Mai University.
- Wiboonpongse, A., and S. Sriboonchitta. 2004. "Contract Farming in Thailand : Lessons Learned", A paper presented at ADBI-UNESCAP Regional Workshop on Contract Farming and Poverty Reduction Issue and Research Methodology, United Nations Conference Center, Bangkok Thailand, August 9-12, 2004.