

## บรรณานุกรม

กรมวิชาการเกษตร. 2540. คู่มือการบันทึกข้อมูลพืชไร่. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยพืชไร่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

กรมวิชาการเกษตร. 2552. “ข้อมูลด้านการผลิตข้าวโพดหวาน” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา : <http://www.doa.go.th>. [17 เมษายน 2552]

กรมวิชาการเกษตร. 2554 “จดหมายข่าว ผลิใบ ก้าวใหม่การวิจัยและพัฒนาการเกษตร”. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา : [http://it.doa.go.th/pibai/pibai/n11/v\\_11-feb/korkui.htm](http://it.doa.go.th/pibai/pibai/n11/v_11-feb/korkui.htm). [12 กุมภาพันธ์ 2554]

กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่. 2552. “สถิติการปลูกข้าวโพดหวาน” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา : [http://chiangmai.doae.go.th/Stat\\_Plan.html](http://chiangmai.doae.go.th/Stat_Plan.html). [17 เมษายน 2552].

กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย. 2552. “สถิติการปลูกข้าวโพดหวาน” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา : [www.sukhothai.doae.go.th/index1.html](http://www.sukhothai.doae.go.th/index1.html). [17 เมษายน 2552].

กรมส่งเสริมการเกษตร. 2552. “ข้อมูลพื้นที่ผลิตข้าวโพดหวานภาคเหนือ ปีการเพาะปลูก 2546/2547-2550/2551”. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

เกสสินี หมั่นไธสง. 2544. การวิเคราะห์ทางเศรษฐกิจของการผลิตข้าวโพดข้าวเหนียว อำเภอบ้านฝาง จังหวัดขอนแก่น ปีการเพาะปลูก 2542/43. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

กฤษณพงษ์ เสริฐขุนทด. 2551. ประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจของการผลิตสตอร์เบอร์รี่ของเกษตรกรบนพื้นที่สูงในจังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

จุฑารัตน์ พุ่มม่วง. 2545. ประสิทธิภาพทางเทคนิคของการผลิตถั่วเหลืองในเขตน้าฝนในภาคเหนือตอนล่างของประเทศไทย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

เฉลิมฉัตร จันทร์อิน. 2541. การศึกษาระบบข้าวโพดหวานในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ฉันทนา กระจ่างพันธ์. 2549. ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดหวานแบบมีสัญญาผูกพันในจังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ดิเรก ปัทมสิริวัฒน์ และสมพรือศวิลานนท์. 2533. “การวัดประสิทธิภาพการผลิตของชาวนาไทย:

กรณีศึกษาจาก 6 หมู่บ้าน ,” *วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์* 8 (กันยายน 2533) : 37-58.

ตลาดสี่มุมเมือง. 2554. . “ราคาสินค้า” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา :

<http://www.taladsimuumuang.com/dmma/portals/PriceList.aspx?id=03> [สิงหาคม 2554]

ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2538. *วิธีวิเคราะห์เชิงปริมาณสำหรับเศรษฐศาสตร์เกษตร*. เล่ม 2. เชียงใหม่:

คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์ และอารี วิบูลย์พงศ์. 2543. “การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการผลิตและผลกระทบ

ของโรคไหม้คอรวงในการผลิตข้าวขาวดอกมะลิ 105 โดยใช้ Stochastic Frontier”. *วารสารเศรษฐศาสตร์*. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ทวีศักดิ์ ภู่อล่า. 2540. *ข้าวโพดหวาน : การปรับปรุงพันธุ์และการปลูกเพื่อการค้า*. กรุงเทพฯ: โอ เอส พริ้นติ้ง เฮ้าส์.

ทวีศักดิ์ ภู่อล่า และราเชนทร์ ธีรพร. 2547. *ข้าวโพดฝักสด*. กรุงเทพฯ: โอ เอส พริ้นติ้ง เฮ้าส์.

ปีทมากรณ์ ไชยโพธิ์. 2551. อิทธิพลของระยะปลูกที่มีต่อผลผลิตและคุณภาพของข้าวโพดหวาน.

คณะเทคโนโลยีการเกษตร.มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์.

ปรัชญา นกพึ้ง. 2549. ประสิทธิภาพทางเทคนิคการผลิตอ้อยในจังหวัดสุโขทัย. วิทยานิพนธ์วิทยา – ศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ประภัสสร สุขจิระเดช. 2545. การประมาณฟังก์ชันการผลิตผลผลิตหลายชนิดและประสิทธิภาพทาง

เทคนิคของ การปลูกฝักปลอดสารพิษในจังหวัดเชียงใหม่และจังหวัดลำพูน. วิทยานิพนธ์ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พรรณี สมบุญ. 2549. การวิเคราะห์ประสิทธิภาพเชิงเทคนิคของการผลิตอ้อย กรณีศึกษา อ.กุ่มกวางปี

จ.อุดรธานี และ อ.จักราช จ.นครราชสีมา. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

มณฑล เขียมเจริญ. 2550. เอกสารประกอบการบรรยายสัมมนาทางวิชาการ สถานการณ์การผลิต

สินค้าเกษตรทางภาคเหนือ ณ ห้องประชุมคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สำนักงานเศรษฐกิจเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

เยาวเรศ ชาวนพูนผล, อารี วิบูลย์พงศ์ และทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2547. ประสิทธิภาพทางเทคนิค

ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในเขตชลประทาน จังหวัดเชียงใหม่. รายงานการสัมมนาวิชาการ

ระบบเกษตรแห่งชาติ ครั้งที่ 3 คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ระบบฐานข้อมูลกลุ่มชุดดินกรมพัฒนาที่ดินกระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 2552. “ความเหมาะสมในการเพาะปลูกพืชรายจังหวัด.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา :

<http://www.gissite3.ldd.go.th> [22 ตุลาคม 2553]

ราชนนทร์ ธีรพร. 2539. *ข้าวโพด*. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ.

รังสฤษฎ์ วรรณวิริยวุฒิ. 2546. การวิเคราะห์ต้นทุนผลตอบแทนและความเสี่ยงของการผลิตข้าวโพดหวาน ภายใต้ระบบสัญญาข้อตกลง: กรณีศึกษา จังหวัดกาญจนบุรี ปีการเพาะปลูก 2544/2545. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร). มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

เรื่อนมูล ระวิงทรัพย์. 2540. สักยภาพการขยายการเกษตรแบบมีสัญญาผูกพันในจังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วรลักษณ์ วงศ์วิวัฒน์. 2550. ประสิทธิภาพทางเทคนิคของการผลิตมันฝรั่งในระบบสัญญาผูกพันในภาคเหนือ ประเทศไทย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วุฒิชัย วงษ์นาคเพ็ชร. 2549. เอกสารประกอบการบรรยายเรื่อง Contract Farming: โครงการความร่วมมือภายใต้ ACMECS ณ โรงแรมแม่สอดฮิลล์จังหวัดตาก วันที่ 22 พฤษภาคม 2549. สำนักงานพาณิชย์.

สุชีลา ชาญศึก . 2547. การผลิตและการตลาดข้าวโพดหวานของเกษตรกรในอำเภอแม่แตงและอำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สุนิสา กุลศิริโรจนพงศ์ . 2549. การวิเคราะห์ต้นทุนการผลิตข้าวโพดหวาน ในอำเภอท่าแพ จังหวัดสตูล ปีเพาะปลูก 2547/48. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. สาขาการจัดการธุรกิจเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

สุธานันท์ โพธิ์ชาธาร. 2549. ประสิทธิภาพเชิงเทคนิคของการผลิตข้าวในประเทศไทย: กรณีศึกษาจาก 2 ภูมิภาค. คุชฎินิพนธ์ ปรัชญาคุชฎินิพนธ์ . คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา. จังหวัดตาก.

สมศักดิ์ กิติรัตน์ตระการ. 2536 .ผลตอบแทนทางเศรษฐกิจของการปลูกข้าวโพด จำแนกสายพันธุ์ในอำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย ฤดูเพาะปลูก 2534/35. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต. สาขาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ. มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย.

สมาคมผู้อาหารสำเร็จรูป. 2553. “ปริมาณการส่งออกผลิตภัณฑ์ข้าวโพดหวานของผู้ส่งออกที่สำคัญของโลกปี 2549-2553” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา :

[http://www.thaifood.org/images/qa\\_services/2011/May/4.pdf](http://www.thaifood.org/images/qa_services/2011/May/4.pdf) [23 สิงหาคม 2553]

สมาคมผู้อาหารสำเร็จรูป. 2553. “ผลิตภัณฑ์ข้าวโพดหวานของไทยในตลาดโลกและกลุ่มยุโรป”

[ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา :

[http://www.thaifood.org/images/qa\\_services/2011/May/5.pdf](http://www.thaifood.org/images/qa_services/2011/May/5.pdf) [23 สิงหาคม 2553]

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2553. “ข้อมูลนำเข้าส่งออกข้าวโพดหวาน 2551-2553”. จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ถึง [prcai@oae.go.th](mailto:prcai@oae.go.th) [22 ตุลาคม 2553]

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2553. “ราคาข้าวโพดหวานที่เกษตรกรขายได้”. จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ถึง [prcai@oae.go.th](mailto:prcai@oae.go.th) [22 ตุลาคม 2553]

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2536. การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนมันฝรั่ง ปี 2534/35. เอกสารเศรษฐกิจการเกษตรเลขที่ 26/2536. ฝ่ายวิจัยสินค้าเกษตรกรรมที่ 4 กองวิจัยการเกษตร. สุพรรณบุรี เพื่อฟุ้งฟงศ์. 2527. ข้าวโพด, น.1-46 ในพืชเศรษฐกิจ เล่ม 2 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.

สุรเชษฐ จามรมาน. 2543. พืชเศรษฐกิจ. ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. เอกสารเผยแพร่ทางวิชาการเกี่ยวกับการปลูกข้าวโพดหวาน เพื่อส่งโรงงานแปรรูป. กรุงเทพฯ

สุรศักดิ์ ธรรมโม. 2549. การวิเคราะห์ประสิทธิภาพทางเทคนิคของโรงงานน้ำตาลในประเทศไทย: กรณีศึกษากลุ่มวังขนาย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. หทัยกาญจน์ อารยะรัตน์กุล. 2546. ประสิทธิภาพทางเทคนิคการผลิตกล้วยไม้ตัดดอกสกุลหวาย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อารี วิบูลย์พงษ์. 2549. เศรษฐมิตีประยุกต์สำหรับการตลาดเกษตร. พิมพ์ครั้งที่ 2. เชียงใหม่ : ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อารี วิบูลย์พงษ์. 2531. การวิเคราะห์การตลาดเกษตร. ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อมรรัตน์ กุหลาบเพชรทอง. 2540. การวิเคราะห์เศรษฐกิจข้าวโพดหวานเพื่ออุตสาหกรรมเกษตรในท้องที่จังหวัดกาญจนบุรีปีการเพาะปลูก 2539/40. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต . มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

อรนุช กองกาญจนะ และวัชรา ชูญหวงศ์. 2535. แผลงศัตรูข้าวโพดและแนวทางการบริหาร, น 111-127 สุวัฒน์ รวยอารีย์ (บรรณาธิการ) .แผลงและศัตรูที่สำคัญของพืชเศรษฐกิจ ปี 2535. กองกึ่งและสัตววิทยา กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, กรุงเทพฯ.

National Sustainable Agriculture Information Service. ATTRA. 2008. [Online]. Sources:

<http://attra.ncat.org>.

- Aigner, D. J. and S. F. Chu. 1968. "On Estimation the Industry Production Function." *American Economic Review* 58 : 826-39.
- Aigner, D. J., C. A. K. Lovell and P. Schmidt. 1977. "Formulation and Estimation of Stochastic Frontier Production Function Models." *Journal of Econometrics* 6 : 21-37.
- Battese, G. E. (1997). "A Note on the Estimation of Cobb-Douglas Production Functions When Some Explanatory Variables Have Zero Values." *Journal of Agricultural Economics* 48, 250–252.
- Charnes, A., Cooper, W.W., Rhodes, E., 1978. "Measuring the Efficiency of Decision Making Units," *European J. Oper. Res.* 2 (1978), 429- 444.
- Coelli, T.J., Rao D.S. P. and Battese G.E.,1998 . An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis. Boston: Kluwer Academic Publishers.
- Farrell, M.J., 1957. "The Measurement of Productive Efficiency." *Journal of the Royal Statistical Society. Series A* 120 (1957): 253-281.
- Kumbhakar, S.C. and C.A.K. Lovell. 2000. *Stochastic Frontier Analysis*. United Kingdom: Cambridge University Press.
- Rahman, S. A. Wiboonpongse., S. Sriboonchitta and Y. Chaovanapoonphol. 2009. "Production Efficiency of Jasmine Rice Producers in Northern and North-eastern Thailand." *Journal of Agricultural Economics*. 60(2):419-435.
- Tang, J. C. S. 1995. "Contract Framong on Thailand role of government and private sector." *International Journal for Development Technology*. 3(1995): 57-61.