

## บรรณานุกรม

- กรมวิชาการเกษตร และอื่นๆ. คำแนะนำการใช้สารกลุ่มคลอเรตเร่งการออกดอกลำไยอย่างปลอดภัย. กรุงเทพฯ: กรมวิชาการเกษตร, 2542.
- กุศล ทองงาม และเยาวเรศ เขาวนพูนผล. การวิเคราะห์การสูญเสียกำไรของผู้ปลูกข้าวขาวดอกมะลิ 105 ในจังหวัดเชียงใหม่. เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2542.
- เกรียงไกร คณองคเดชาชาติ. การผลิตและการตลาดลำไย จังหวัดเชียงใหม่. เอกสารประกอบสัมมนาวิชาการเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เทคโนโลยีการผลิตลำไยครบวงจร วันที่ 14 – 15 กันยายน 2541. เชียงใหม่: สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่, 2541.
- กัลยา วานิชย์ปัทมา. การวิเคราะห์สถิติ: สถิติเพื่อการตัดสินใจ. กรุงเทพฯ: ภาควิชาสถิติ คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.
- จรวบ เพชรรัตน์. การวิเคราะห์สถิติการผลิตโกโก้ในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2528.
- ชมรมชาวสวนลำไย อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองลำพูน. มิติใหม่คิดใหม่ทำใหม่ ลำไยนอกฤดู. ลำพูน: สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองลำพูน, 2542.
- คุณหญิง ณ ลำปาง. ผลิตภาพทางทรัพยากรในการปลูกพืชฤดูแห้ง ในหมู่บ้านทดสอบระบบการปลูกพืชตลอดปี จังหวัดเชียงใหม่ ปีการผลิต 2523/2524. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2524.
- มะลิวัลย์ เพชรายุทธกุล. การตลาดลำไยในจังหวัดเชียงใหม่และลำพูน ปี 2536. วิทยานิพนธ์เทคโนโลยีการเกษตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์ สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้, 2537. อ้างถึงใน พาวิน มะโนชัย. ลำไย. เชียงใหม่: ภาควิชาพืชสวน มหาวิทยาลัยแม่โจ้, 2543.
- ยุทธนา เขาสุเมรุ ธิติ ศรีรัตนทิพย์ และสันติ ช่างเจรจา. พันโทเกษตรเชื่อมคลอเรตทางใบทางเลือกที่ดีกว่าของชาวสวนลำไย. ลำปาง: สถาบันวิจัยและฝึกอบรมการเกษตรลำปาง สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล, 2541.
- วีระศักดิ์ สมยานะ. การวิเคราะห์นโยบายการพยุจราคาและการให้การอุดหนุนรัฐเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตถั่วเหลืองของเกษตรกร อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2543.

- ศศิเพ็ญ พวงสายใจ. คณิตเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น. เชียงใหม่: ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2527.
- สหพันธ์ชาวสวนลำไยจังหวัดลำพูน. สรุปสถานการณ์ลำไยปี 43. เอกสารประกอบการอภิปราย: แนวทางแก้ไขปัญหา การผลิตและการตลาดลำไยลำพูน ปี 2543. ณ โรงแรมเนเชียม 3 สนามกีฬาจังหวัดลำพูน 2 มิถุนายน 2543. ลำพูน: สหพันธ์ชาวสวนลำไยจังหวัดลำพูน, 2543.
- สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน. เทคนิคและประสบการณ์การผลิตลำไยให้ได้คุณภาพส่งออก. เอกสารประกอบการณรงค์แก้ไขปัญหาคูณภาพ โครงการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตลำไย ปี 2542. ลำพูน: สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน, 2542.
- สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน. ข้อมูลพื้นฐานทางการเกษตรของจังหวัดลำพูน. ลำพูน: สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน, 2545.
- สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดลำพูน. แบบประมวลผลและเทียบเป้าหมายข้อมูลความจำเป็นพื้นฐานครัวเรือนรายหมู่บ้าน (จปฐ). ลำพูน: สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดลำพูน, 2543.
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. สำนักงานเขตเกษตรเศรษฐกิจที่ 13. รายงานความเคลื่อนไหวทางการเกษตรประจำสัปดาห์. เชียงใหม่: สำนักงานเขตเกษตรเศรษฐกิจที่ 13, 2539-2543.
- \_\_\_\_\_. ศูนย์สารสนเทศการเกษตร. การกำหนดเขตเกษตรเศรษฐกิจสำหรับลำไย สำหรับข้อมูลทางภูมิศาสตร์และดาวเทียม. กรุงเทพฯ: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร, 2543.
- \_\_\_\_\_. สำนักงานนโยบายและแผนพัฒนาเกษตร. สถิติผลิตภัณฑ์ จังหวัด ภาค และประเทศ สาขาเกษตรกรรมปี 2543. กรุงเทพฯ: สำนักงานนโยบายและแผนพัฒนาเกษตร, 2543.
- \_\_\_\_\_. ปริมาณและมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรรายเดือน. [ออนไลน์] แหล่งที่มา: <http://www.oae.go.th/index.php?op=export>. 2 มกราคม 2546.
- เสถียร ศรีบุญเรือง. ขนาดฟาร์มและประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจ กรณีศึกษาของอำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2527.
- อร จุนธิระพงษ์ ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์ และอารี วิบูลย์พงศ์. การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการผลิต และ ผลกระทบต่อการเกิดโรคต่อปริมาณน้ำยางในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. วารสารเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 4, 3(กันยายน-ธันวาคม 2543): 80-90.

- Ali, M. and Flinn, J. C. "Profit Efficiency Among Basmati Rice Producers in Pakistan Punjab." **American Agricultural Economics Association** 71(May 1989): 303-310.
- Antle, J. M. and Crissman, C. C. "Risk, Efficiency, and the Adoption of Modern Crop Varieties: Evidence from the Philippines." **Economic Development and Cultural Change** 38(April 1990): 517-537.
- Azhar, R. A. "Education and Technical during the Green Revolution in Pakistan." **Economic Development and Cultural Change** 39(April 1991): 651-665.
- Dawson, P. J. "Measuring Technical Efficiency from Production Function: Some Further Estimates." **Journal of Agricultural Economics** 36(January 1985): 31-40.
- Herdt, R. R. and Mandac, A. M. "Modern Technology and Economic Efficiency of Phillipin Rice Farmers." **Economic Development and Cultural Change** 29(January 1981): 375-399.
- Kolb, R. W. **Investment**. 4th ed. Boulder, Co: KDB, 1995.
- Lau, L. J. and Yotopoulos, P. A. "A Test for Relative Economic Efficiency and Application to Indian Agriculture." **American Economic Review** 61(1971): 94 -109.
- Philip, G.; Sonka, S. T. and Yoo, M. S. "Farm Size, Tenure and Economic Efficiency: in a Sample of Illinois Grain Farms." **American Journal of Agricultural Economics** 64 (1982): 119-123.
- Statistical databases**. [ Online]. Available: <http://www.fao.org/>. January 2, 2003.
-