

เอกสารอ้างอิง

- กองวางแผนการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน. 2530. *การศึกษาโครงสร้างอุปสงค์ และอุปทานข้าวโพดของประเทศไทย. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.*
- ศิโรตม์ ปัทมศิริวัฒน์ และ สมพร อิศวิลานนท์. 2533. *การวัดประสิทธิภาพการผลิตของชาวนาไทย : กรณีศึกษาจาก 6 หมู่บ้าน. วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์. 8, 37-58.*
- สมพร อิศวิลานนท์ และ ศีลวัตร อัดทะ โยธิน. 2536. *การวิเคราะห์การสูญเสียกำไรของเกษตรกรผู้ปลูกถั่วเหลือง. วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์. 11, 61-74.*
- สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่. 2538. *แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.*
- เสถียร ศรีบุญเรือง. 2527. *ขนาดฟาร์ม และประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจ กรณีศึกษาของอำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.*
- Alam, Shamsul. 1983. *Farm Resource Productivity Under Alternative Management Practices.* Bangkok: Faculty of Economics, Thammasart University.
- Ali, M., and J.C. Flinn. 1989. *Profit Efficiency Among Basmati Rice Producers in Pakistan Punjab.* Amer.J.Agr.Econ. 71, 303-310.
- Herdt, R.W., and A.M. Mandac. 1981. *Modern Technology and Economic Efficiency of Philippine Rice Farmers.* Econ.Develop and Cultur. 29, 375-399.
- Hoel, P.G., and R.J. Jessen. 1977. *Basic Statistics for Business and Economic.* Second Edition. New York : John Wiley and Sons.
- Johnston, J. 1972. *Econometric Method.* Second Edition. New York : McGraw-Hill.
- Taess, B., and S. Krishnamoorthy. 1997. *Technical Efficiency in Paddy Farms of Tamil Nadu : an analysis based on farm size and ecological zone.* Agric.Econ. 16, 185-192.
- Xu, X., and S.R. Jeffrey. 1998. *Efficiency and technical progress in traditional and modern agriculture : evidence from rice production in China.* Agric.Econ. 18, 157-165.