

เอกสารอ้างอิง

- จตุพงษ์ จันทร โชติ. 2546. “การวางแผนการผลิตพืชอายุสั้นที่เหมาะสมของเกษตรกรในตำบลแม่แฝก อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่”. กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- คลยา กันตะนันท์. 2543. “การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนทางการเงินของผักปลอดสารพิษเพื่อการค้า”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นราธิป สุวรรณ์. 2546. “การวางแผนการผลิตพืชอายุสั้นที่เหมาะสมในกลุ่มน้ำสาขาแม่กกตอนล่าง จังหวัดเชียงราย”. กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ประภัสสร สุจิระเดช. 2545. “การประมาณฟังก์ชันการผลิตผลผลิตหลายชนิดและประสิทธิภาพทางเทคนิคของ การปลูกผักปลอดสารพิษในจังหวัดเชียงใหม่และจังหวัดลำพูน”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ปิยะพงษ์ แสงแก้ว. 2543. “การวางแผนการผลิตพืชของจังหวัดเชียงรายโดยวิธีโปรแกรมเส้นตรงและโปรแกรมความเสี่ยง”. กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พฤกษ์ ยิบมันตะศิริ และคณะ. 2543 “การส่งเสริมการผลิตและการบริโภคอาหารคุณภาพ: ระบบและกระบวนการผลิต ผักปลอดสารพิษในจังหวัดเชียงใหม่” ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ไพฑูรย์ รอดวินิจ. 2537. *ลิเนียร์โปรแกรมมิ่ง หลักและการใช้ในทางปฏิบัติ*. เชียงใหม่.
- รัฐพล สายะพันธ์. 2544. “การวางแผนการผลิตพืชภายใต้สถานการณ์ความเสี่ยง สำหรับจังหวัดพิษณุโลก ปีการเพาะปลูก 2541/42”. กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วสันต์ กฤษณารักษ์. 2544. **การปลูกผัก**. โครงการหนังสือเกษตรกรชุมชน. กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- เศรษฐกิจการเกษตร, สำนักงาน. 2546. *คู่มือทางการขยายตลาดส่งออกผักปลอดสารพิษ*. กรุงเทพมหานคร: กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- เศรษฐกิจการเกษตร, สำนักงาน. 2545. *การศึกษาการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์*. กรุงเทพมหานคร: กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- เศรษฐกิจการเกษตร, สำนักงาน. 2547. *สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปีการเพาะปลูก 2546*. กรุงเทพมหานคร: กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- ศุภโชค สมบูรณ์กุล. 2540. “การวางแผนการผลิตพืชฤดูแล้งภายใต้สถานการณ์ปกติ อำเภอสรรพยา จังหวัดชัยนาท”. กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สถิตพงศ์ ชัยชาญ. 2546. “การวางแผนการผลิตพืชอายุสั้นบนที่สูงทางภาคเหนือของประเทศไทย กรณีศึกษา หมู่บ้านแม่สาใหม่ จังหวัดเชียงใหม่”. กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สุทธิชัย ปทุมล่องทอง. 2543. *ผักปลอดสารพิษ*. ชารบัวแก้ว. นนทบุรี : ธนบรรณ จำกัด
- โอฬาร. 2546. “ระดับสารกำจัดแมลงตกค้างในเขตเทศบาลเมืองเชียงใหม่วิทยานิพนธ์ ปริญญาโท. สาขาสาธารณสุขศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- Sergio R.Francisco and Mubarik Ali. 2005. “Resources allocation tradeoffs in Manilla's peri-urban vegetable production systems: An application of multiple objective programming” *Agricultural Systems* .87, pp.147-168
- Sidhu, S. et al. 2004. “Optimization of Energy Usage in Different Crop Production System” Department of Farm Power and Machinery, Punjab Agricultural University, Ludhiana.