

บรรณานุกรม

- กฐิน ศรีมงคล และคณะ. 2547. *ปัจจัยที่มีผลต่อการปฏิบัติในการปลูกสตอเบอรี่ของเกษตรกรบนพื้นที่สูงของมูลนิธิโครงการหลวง*. เชียงใหม่ : รายงานโครงการวิจัย มูลนิธิโครงการหลวง.
- กอบปริญา อุดรศักดิ์. 2542. “สถานะการผลิตและการตลาดสตอเบอรี่ในจังหวัดเชียงใหม่”. *ค้นคว้าแบบอิสระปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต*. สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เกษตรจังหวัดเชียงใหม่, สำนักงาน. 2549. *สตอเบอรี่*. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.chingmai.doae.go.th/Storberry>. (20 ตุลาคม 2549)
- จันทร์สุตา รุ่งเรืองวงศ์. 2546. “ประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจในการผลิตลำไยนอกฤดูของชาวสวนลำไยในจังหวัดพุน”. *ค้นคว้าแบบอิสระปริญญาเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต*. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชูพงษ์ สุกุมลนันทน์. 2531. *สตอเบอรี่*. ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ณรงค์ชัย พิพัฒน์ธนวศ์. 2543. *สตอเบอรี่ : พืชเศรษฐกิจใหม่*. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- คณีย์ บุญเกียรติ และ พิมพ์ใจ สีทะนาม. 2546. “ผลของการเคลือบผิวสตอเบอรี่ด้วยไคโตซานต่อคุณภาพของสตอเบอรี่”. *วารสารเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่*. 19(2) : 100 - 106.
- ทักษิณา ชีรภาพกุล. 2547. “ต้นทุนและประสิทธิภาพการจัดการขั้นพื้นฐานของโรงเรียนรัฐและเอกชนและการมีส่วนร่วมของการศึกษาต่อความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ”. *วิทยานิพนธ์ปริญญาโท*. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นพรัตน์ สิทธิโชคธนารักษ์. 2548. “ประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจของอุตสาหกรรมใบยาสูบขนาดเล็กในประเทศไทย”. *วิทยานิพนธ์ปริญญาโท*. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นิพนธ์ ไชยมงคล. มปป. *สตอเบอรี่*. ภาควิชาพืชสวน คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา http://www.agric-prod.mju.ac.th/vegetable/File_link/Strawberry.pdf (14 กันยายน 50)
- บั้งอร แสนคาน. 2545. “การตอบสนองของสตอเบอรี่ต่อเชื้อราอับศัตรูไม้คอร์ไรซาในพื้นที่เกษตรกร”. *วิทยานิพนธ์ปริญญาโท*. สาขาวิชาปฐพีศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- เบญจมาศ อินทรศ. 2546. “อิทธิพลของอุณหภูมิต่อปริมาณไหลและผลผลิตสตรอเบอร์รี่”.
วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประภา จันทะพิงค์. 2546. สภาวะการลงทุนและผลตอบแทนของเกษตรกรผู้ปลูกสตรอเบอร์รี่ในพื้นที่ตำบลบ่อแก้ว อำเภอสะเมิง จังหวัดเชียงใหม่. ค้นคว้าแบบอิสระปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต. สาขาวิชาอาชีวศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประเสริฐ ภราดรพานิชกุล. 2544. “การวิเคราะห์ประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจของฟาร์มกุ่มกุลาดำในจังหวัดจันทบุรีและนครศรีธรรมราช ปี 2541 : วิธีการฟังก์ชันกำไร”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ประเมศ อัสวเรืองพิภพ. 2546. “แบบจำลองการทำนายความล้มเหลวของผลประกอบการโรงสีข้าวสหกรณ์การเกษตรในภาคเหนือของประเทศไทย”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พฤกษ์ รำพึงกิจ. 2546. “ประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจของบ่อก๊าซชีวภาพในจังหวัดเชียงใหม่”.
วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- มูลนิธิโครงการหลวง, ฝ่ายพัฒนา. 2549. รายงานประจำปี 2548/49. เชียงใหม่ : โรงพิมพ์ ทีโอแอด
เวอร์ไทซ์แอนด์มีเดีย จำกัด.
- เขาวเรศ เขาวนพูนผล, อารี วิบูลย์พงศ์ และ ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2548. “ประสิทธิภาพทางเทคนิคของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในเขตชลประทาน จังหวัดเชียงใหม่”. วารสารเศรษฐศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 8, 3(กันยายน-ธันวาคม) : 1-14.
- วิไลฐู กิจสมาน. 2541. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกสตรอเบอร์รี่ของเกษตรกรในอำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่”. ค้นคว้าแบบอิสระปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต.
สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เวช เต้จ๊ะ. 2546. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับต้นแม่พันธุ์สตรอเบอร์รี่ปลอดโรคของเกษตรกรในตำบลบ่อแก้ว อำเภอสะเมิง จังหวัดเชียงใหม่”. ค้นคว้าแบบอิสระปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ส่งเสริมการเกษตร, กรม. 2550. สตรอเบอร์รี่. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา
<http://www.doae.go.th/library/html/detail/stawberry/index.htm> (3 พฤศจิกายน 2550)
- สมคิด ใจตรง. 2544. “คุณภาพและผลของแสงต่อการพัฒนาสีของสตรอเบอร์รี่หลังการเก็บเกี่ยว”.
วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- สุกัญญา ใจโพธิ์. 2545. “ผลของสภาวะเครียดจากน้ำต่อปริมาณโพรงเส้นและการเติบโตของสตรอเบอร์รี่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุรินทร์ นิลตำราญจิต. 2542. *การพัฒนากระบวนการปลูกพืชโดยไม่ใช้ดินของสตรอเบอร์รี่*. ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุรस्था ทองเอียด. 2546. “การวิเคราะห์ทางการเงินของการลงทุนผลิตสตรอเบอร์รี่ในอำเภอสะเมิง จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สุภา อินทปัทมา. 2546. “การศึกษาเปรียบเทียบประสิทธิภาพทางเศรษฐศาสตร์ของการผลิตข้าว : กรณีการปลูกข้าวแบบนาหว่านน้ำตมและการปลูกข้าวแบบลุ่มตอซังในจังหวัดปทุมธานี ปีการเพาะปลูก 2543/44”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- เสถียร ศรีบุญเรือง. 2527. “ขนาดฟาร์มและประสิทธิภาพทางเศรษฐกิจ กรณีศึกษาของอำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- องอาจ เลี้ยงพันธุ์สกุล. 2550. “ประสิทธิภาพการจัดการโลจิสติกส์ธุรกิจส่งออกยางพาราไปยังจีนตอนใต้ผ่านทางท่าเรือเชียงแสน”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อารี วินุลย์พงศ์. 2531. *การวิเคราะห์การตลาดเกษตร*. ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อนงก จอมมูล. 2549. “การปฏิบัติของเกษตรกรในการใช้สารเคมีเกษตรสำหรับการผลิตสตรอเบอร์รี่ในอำเภอสะเมิง จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อัศวิน สุมณศิริ. 2547. “การประเมินโปรแกรมดูแลสุขภาพและผลผลิตโคนมของเกษตรกรรายย่อยในภาคเหนือ : การวิเคราะห์เส้นห่อหุ้ม”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- Aigner, D.J., C.A.K. Lovell and P. Schmidt. 1977. “Formulation and Estimation of Stochastic Frontier and Production Function Model”. *Journal of Econometric*. 6(July) : 21-37.
- Banker, R.D., A. Charnes and W.W. Cooper. 1984. “Some Model for Estimating Technical and Scale Inefficiency in Data Envelopment Analysis”. *Journal of Productivity Analysis*, 7, 19-27.

- Charnes, A., W.W. Cooper and E. Rodes. 1978. "Measuring the Efficiency of Decision Making Units". *European Journal of Operation Research*. 2 : 429-444.
- Dong, F., A. Featherstone. 2003. Scale Economies and efficiency for China Rural Credit Cooperatives Alabama. อ้างโดย เขาวเรศ เขาวนพูนผล, อารี วิบูลย์พงศ์ และ ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2548. "ประสิทธิภาพทางเทคนิคของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในเขตชลประทาน จังหวัดเชียงใหม่". *วารสารเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่*. 8, 3(กันยายน-ธันวาคม) : 1-14.
- Coelli, T.J., D.S.P. Rao and G.E. Battese. 2001. *An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis*. Kluwer Academic Publishers.
- Emrouznejad, Ali. 2001. DEA Tutorial. Available: <http://www.deazone.com/tutorial/index.htm>. (19 Dec.2006.)
- Farrell, M.J.. 1957. "The Measurement of Productivity Efficiency". *Journal of the Royal Statistical Society*. Series A-General, Part III. 120 (3) : 258-281.
- Khem, R.S., P.S. Leung and H.M. Zaleski. 1999. "Technical, Allocative and Economic Efficiency in Swine Production in Hawaii:a Comparison of Parametric and Non-parametric Approach". *Agricultural Economics*. 1(January) : 23-35.
- Khem R. Sharma, PingSun Leung, Hailiang Chen, Aaron Peterson.1999. "Economic efficiency and optimum stocking densities in fish polyculture: an application of data envelopment analysis(DEA) to Chinese fishfarms". *Aquaculture* 180(1999) : 207–221.
- Meeusen, W. and J. van den Broeck. 1977. "Efficiency Estimation from Cobb-Douglas Production Function with Composed Error". *International Economic Review*. 18, 2(June) : 435-444.
- Rajiv D. Banker, Surya Janakiraman, Ram Natarajan .2004. Analysis of trends in technical and allocative inefficiency: An application to Texas public school districts. *European Journal of Operational Research*. 154 (2004) : 477–491
- Thanassoulis, E.. 2001. *Introduction to the Theory and Application of Data Envelopment Analysis*. A foundation text with integrated software. Kluwer Academic Publishers.
- Zhu, J.. 2003. *Quantitative Model for Performance Evaluation and benchmarking: Data Envelopment Analysis with Spreadsheet and DEA Excel Solver*. Kluwer Academic Publishers.