

## เอกสารอ้างอิง

- กรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ. 2559. สินค้าเกษตร. แหล่งที่มา: <http://www.dtn.go.th>  
(ธันวาคม 2559)
- กรมส่งเสริมการเกษตร. 2559. จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกลำไยในจังหวัดลำพูน. แหล่งที่มา :  
<http://www.doae.go.th> (ธันวาคม 2559)
- กรมส่งเสริมการเกษตร. 2559. พื้นที่เพาะปลูกลำไยของไทย จำแนกตามสายพันธุ์ ปี 2558. แหล่งที่มา :  
<http://www.doae.go.th> (ธันวาคม 2559)
- กรมส่งเสริมการเกษตร. 2559. พื้นที่เพาะปลูกและผลผลิตลำไย. แหล่งที่มา : <http://www.doae.go.th>  
(ธันวาคม 2559)
- กรมส่งเสริมการเกษตร. 2559. พื้นที่เพาะปลูกและปริมาณผลผลิตของลำไย จังหวัดลำพูน ปีการผลิต  
2557-2559. แหล่งที่มา : <http://www.doae.go.th> (ธันวาคม 2559)
- เฉลิมเกียรติ ชุศักดิ์สกุลวิบูล. (2541). การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการผลิตรายน้ำนมดิบของเกษตรกรราย  
ย่อย ในกรณีศึกษาสหกรณ์โคนมเชียงใหม่ จำกัด. การค้นคว้าแบบอิสระ  
เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชลาลัย ใจคู่ย์. (2556). การวิเคราะห์ประสิทธิภาพทางเทคนิคสำหรับการผลิตสับปะรดฤดูแลใน  
จังหวัดเชียงราย. วิทยานิพนธ์ เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เนติชัย พระไทรยะ. (2551). การศึกษาประสิทธิภาพการผลิตยางพาราในพื้นที่ภาคเหนือตอนบนของ  
ประเทศไทย โดยวิธีเส้นพรมแดนการผลิตเชิงพื้นที่. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตร  
มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- บุษรา ไชยศ. (2551). การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนของการผลิตกล้วยไข่ในจังหวัดตาก.  
การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์.  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เบญจวรรณ จันทร์ชื่น. (2553). การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดของลำไย  
ในจังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พัชรภรณ์ ไชยสิทธิ์. (2555). การวิเคราะห์ศักยภาพการดำเนินงานของกลุ่มผู้ผลิตเฟอร์นิเจอร์บ้านม้า

- ตำบลศรีบัวบาน จังหวัดลำพูน. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชา เศรษฐศาสตร์. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- รังสฤษฎ์ วงศ์ประเสริฐ. (2558). การวิเคราะห์ประสิทธิภาพทางเทคนิคของการผลิตกุ้งก้ามกรามใน จังหวัดเชียงราย. วิทยานิพนธ์ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกรมการส่งเสริมการเกษตร. 2559. **แสดงพื้นที่เพาะปลูก และปริมาณผลผลิตของลำไยจังหวัดลำพูน ปีการผลิต 2557-2559.** แหล่งที่มา : <http://www.ictc.doae.go.th> (ธันวาคม 2559)
- สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน. 2560. **แสดงพื้นที่เพาะปลูกลำไยในจังหวัดลำพูน .** แหล่งที่มา : <http://www.lamphun.doae.go.th> (มกราคม 2560)
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2559. **เนื้อที่เพาะปลูกลำไยของประเทศไทย ปี 2549 – 2558.** แหล่งที่มา : <http://www.oae.go.th> (ธันวาคม 2559)
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2559. **ปริมาณและมูลค่าการส่งออกลำไย ปี 2557-2559.** แหล่งที่มา : <http://www.oae.go.th> (ธันวาคม 2559)
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2559. **พื้นที่ปลูกและผลผลิตลำไยในประเทศไทยแยกเป็นรายภาค ปี พ.ศ.2557-2559.** แหล่งที่มา : <http://www.oae.go.th> (ธันวาคม 2559)
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2559. **พื้นที่เพาะปลูกและผลผลิตลำไยในภาคเหนือ ปี พ.ศ. 2557-2559.** แหล่งที่มา : <http://www.oae.go.th> (ธันวาคม 2559)
- สุธาสินี อึ้งสูงเนิน. (2558). ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช. วารสารวิชาการ มหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย ฉบับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีที่ 9 ฉบับที่ 1 ประจำเดือน มกราคม – เมษายน 2558.
- แสงอาทิตย์ พันธุ์วงศ์. (2556). การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการผลิตกาแฟที่เมืองท่าแตงแขวงของ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว. วิทยานิพนธ์ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชา เศรษฐศาสตร์. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อัครพงศ์ อ้นทอง. 2546. **คู่มือการใช้ LIMDEP และ FRONTIER 4.1 เพื่อการวิเคราะห์ฟังก์ชัน ประมวลผลการผลิต :** เอกสารประกอบการใช้โปรแกรม LIMDEP และ FRONTIER 4.1 เชียงใหม่ : สถาบันวิจัยสังคม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- อัมรินทร์ คีรีแก้ว. (2548). การวิเคราะห์ประสิทธิภาพของอุตสาหกรรมลำไยอบแห้งในจังหวัดลำพูน และเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- อุณณาตา สุธรรม. (2554). การวิเคราะห์ประสิทธิภาพการผลิตพริกหวานแบบไม่ใช้ดิน อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- Aigner, D.J., C.A.K. Lovell, and P. Schmidt. **“Formulation and Estimation of Stochastic Frontier Production Models”** Journal of Econometrics 6 (1997) : 21-37
- Banker, R.D.; Charnes, A. and Cooper, W.W. 1984. **“Some Models of Estimating Technical and Scale Inefficiencies in Data Envelopment Analysis”** Management Science 30. 9:1078-1092. Quoted in Coelli, T. and Battese, G. 2001. An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis. London : Kluwer Academic.
- Battese, George E. and S. S. Broca. **“Functional Forms of Stochastic Frontier Production Functions and Models for Technical Inefficiency Effects: A Comparative Study for Wheat Farmers in Pakistan.”** Journal of Productivity Analysis 8(4) (November 1997): 395-414.
- Charnes, A., W. W. Cooper, A. Y. Lewin, and L. M. Seiford. **“Data Envelopment Analysis Theory, Methodology and Applications.”** Boston, Massachusetts: Kluwer Academic Publishers, 1995.
- Charnes, A.; Cooper, W.W. and Rhodes, E. 1978. **“Measuring the Efficiency of Decision Making Units.”** European Journal of Operational Research 2, 6: 429-444. Quoted in Coelli, T. and Battese, G. 2001. An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis. London: Kluwer.
- Coelli, T. and Battese, G. 2001. **“An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis.”** London: Kluwer Academic.
- Huang, C.J. and F.S. Bagi. 1984. **“Technical efficiency on individual farms in northwest India”.** Southern Economic Journal 51 : 108-115.
- Jondrow, J.; Lovell C.; Materov, I. and Schmidt, P. 1982. **“On Estimation of Technical Inefficiency in the Stochastic Frontier Production Function Model.”** Journal of Econometrics 19, 2-3: 233-238. อ้างถึงใน กัทธา ชมชื่น. 2548. ความเจริญเติบโตของผลิตภาพปัจจัยการผลิตและการมีส่วนร่วมของการศึกษาอาชีวศึกษาที่มีต่อความเจริญเติบโตของระบบเศรษฐกิจไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Kalirajan, K.P. 1981. “An econometric analysis of yield variability in paddy production”.

Canadian Journal of Agricultural Economics 29 : 283-294.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved