

บรรณานุกรม

- เกษตรจังหวัดลำปาง, สำนักงาน. 2547. “ข้อมูลพื้นฐานการเกษตรจังหวัดลำปาง.”
[ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://lampang.doae.go.th> (2 ธันวาคม 2549).
- เกษตรจังหวัดลำปาง, สำนักงาน. 2550. “สถิติข้อมูล ข้อมูลพืชไร่ 49/50”. [ระบบออนไลน์].
แหล่งที่มา <http://lampang.doae.go.th/> (11 พฤศจิกายน 2550).
- กรมพัฒนาที่ดิน. 2550. “แผนที่ตามลักษณะเด่นและข้อจำกัดดินอำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง.”
[ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา http://www.idd.go.th/Lddwebsite/WEB_r06/Website_station/lpg01/dinlampang/maetha.htm (27 พฤษภาคม 2551).
- กรมพัฒนาที่ดิน. 2547. “ระบบฐานข้อมูลกลุ่มชุดดิน.” [ระบบออนไลน์].
แหล่งที่มา <http://www.gissite3.idd.go.th> (27 พฤษภาคม 2551)
- กรมพัฒนาที่ดิน. 2549. “การสำรวจและคาดการณ์ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ฤดูฝน ปีการผลิต 2549 โดยใช้เทคโนโลยีการสำรวจระยะไกลและระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์.” ส่วนวิเคราะห์สภาพการใช้ที่ดินที่ 2 สำนักสำรวจดินและวางแผนการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- กรมพัฒนาที่ดิน. 2549. “การสำรวจและคาดการณ์ผลผลิตอ้อยโรงงาน ปีการผลิต 2549 โดยใช้เทคโนโลยีการสำรวจระยะไกลและระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์. ส่วนวิเคราะห์สภาพการใช้ที่ดินที่ 2 สำนักสำรวจดินและวางแผนการใช้ที่ดิน”. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- ขนิษฐา พองอินทร์. 2547. “แผนการผลิตทางการเกษตรที่เหมาะสม ภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจพอเพียงในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา อำเภอพยุหะคีรี จังหวัดนครสวรรค์ ปีการเพาะปลูก 2545/46”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- จังหวัดลำปาง,สำนักงาน. 2551. “พื้นที่จำแนกตามการใช้ประโยชน์ที่ดิน.” [ระบบออนไลน์].
แหล่งที่มา http://www.lampangceo.com/lampang_poc/report/sar/report/report.php?id=sm030803 (27 พฤษภาคม 2551).
- จีมา โยธาภักดี. 2547. “การตัดสินใจเลือกปลูกพืชของเกษตรกรในลุ่มน้ำปิงตอนบน”.
วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- ชาตรี เกตุแก้ว. 2536. “แผนงานฟาร์มที่เหมาะสม ภายใต้ความเสี่ยงในอำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ การทำฟาร์มแบบมีสัญญาผูกพันเปรียบเทียบกับแบบไม่มีสัญญาผูกพัน.”
วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- จัฐพล สายะพันธ์. 2544. “การวางแผนการผลิตพืช ภายใต้ภาวะความเสี่ยง สำหรับจังหวัดพิษณุโลก ปีการเพาะปลูก 2541/42”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ เกษตร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ดวงพร รุณนะพงศา. 2549. “การวางแผนการเพาะปลูกภายใต้สถานการณ์แห่งความเสี่ยงด้านรายได้ ในจังหวัดเชียงใหม่ ปีเพาะปลูก 2546/47”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เบญจพรรณ เอกะสิงห์, กมล งามสมสุข, กุศล ทองงาม, ศุภกิจ สิ้นไชยกุล, และวราภรณ์ งามสมสุข. 2549. “ความเสี่ยงและวิธีประเมินความเสี่ยงในภาคเกษตรจากทัศนคติของเกษตรกร”. รายงานการประชุมวิชาการ. ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- บัญชา อภัย. 2535. “ผลกระทบของสินเชื่อการเกษตรต่อการวางแผนการผลิตเพื่อให้มีการใช้ทรัพยากรที่เหมาะสม ภายใต้เป้าหมายการทำรายได้สูงสุดของเกษตรกร : กรณีศึกษาในเขต จังหวัดอุทัยธานี”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ประทีป เพ็ชรขาว. 2533. “การวางแผนการเพาะปลูก ภายใต้สถานการณ์แห่งความเสี่ยงในจังหวัดลำพูน ปีการเพาะปลูก 2530/2531”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ เกษตร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ปิยะพงษ์ แสงแก้ว. 2543. “การวางแผนการผลิตพืชของจังหวัดเชียงรายโดยใช้โปรแกรมเชิงเส้นตรงและโปรแกรมการเสี่ยง”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ เกษตร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พาณิชย์จังหวัดลำปาง, สำนักงาน. 2548. “ข้อมูลการตลาดจังหวัดลำปาง ประจำปี 2547”.
- ไพฑูรย์ รอดวินิจ. 2537. ลิขสิทธิ์โปรแกรมมิ่ง หลักและการใช้ในทางปฏิบัติ. เชียงใหม่: คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เรืองพูน เร่งมา. 2544. “การวางแผนการเพาะปลูกภายใต้สถานการณ์แห่งความเสี่ยงในจังหวัดเชียงราย ปีการเพาะปลูก 2539/2540”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- วรากร ทองกวาว. 2537. “การวางแผนการผลิตพืชที่เหมาะสมภายใต้สถานการณ์ความเสี่ยง
กรณีศึกษาในเขตจังหวัดลพบุรี ปีการเพาะปลูก 2537/38”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์
มหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วิมล พุ่มไย. 2544. “แผนการผลิตการเกษตรที่เหมาะสม ภายใต้ความเสี่ยงในจังหวัดพิษณุโลก
ปีการเพาะปลูก 2540/2541”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- รุ่งทิวา สันธิ์พุก. 2550. “การวางแผนการผลิตทางการเกษตรเพื่อหาแนวทางขยายการปลูกถั่วเหลือง
ภายใต้สถานการณ์แห่งความเสี่ยงในเขตเศรษฐกิจที่ 7 ปีการเพาะปลูก 2527/28”.
วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ลักขมี วรชัย, บุญเสริม ชีวะอิสระกุล, ธวัชชัย รัตน์เลิศ, อติสร กระแสชัย, ทรงเชาว์ อินสมพันธ์,
และภัททพันธ์ วิถีการณ. 2532. “การศึกษาและวางระบบเกษตรแบบพืชไร่-ปศุสัตว์
สำหรับเขตที่ดอนอาศัยน้ำฝน จังหวัดลำปาง”. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
สถิติจังหวัดลำปาง, สำนักงาน. 2546. “สำมะโนการเกษตร พ.ศ.2546 จังหวัดลำปาง”. สำนักงาน
สถิติแห่งชาติ.
- สถาพร ทักชาติพงศ์. 2527. “ทัศนคติของชาวนาไทยที่มีต่อความเสี่ยงศึกษาเฉพาะกรณี ในเขต
อำเภอห้วยทับ และอำเภอชุมพวง จังหวัดศรีสะเกษ”. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- สุชนีย์ ทรัพย์สมบูรณ์. 2541. “การวิเคราะห์ทางเลือกที่เหมาะสมสำหรับระบบการทำฟาร์มของ
เกษตรกรในโครงการชลประทานห้วยยาง จังหวัดสระแก้ว” วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์
มหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- โสภณ ชันดีอาคม. 2526. สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์. กรุงเทพฯ. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
สมควร ดีรัมย์. 2542. การทำไร่อ้อย. แสงปัญญาเลิศ จำกัด.
- เศรษฐกิจการเกษตร, สำนักงาน. 2535. “แนวทางการขยายการผลิตถั่วเหลืองภายใต้สถานการณ์
แห่งความเสี่ยง กรณีศึกษาโดยใช้แบบจำลองของความเสี่ยงแบบ MOTAD (Minimize
of Total Absolute Deviation)”. เอกสารวิจัยเศรษฐกิจการเกษตรเลขที่ 12/2535
- เศรษฐกิจการเกษตร, สำนักงาน. 2536 ก. “การวางแผนการผลิตภายใต้สถานการณ์ความเสี่ยงของ
เกษตรกรบ้านโนนจันทร์ ตำบลหนองสะโน อำเภอบุณฑริก จังหวัดอุบลราชธานี”.
เอกสารวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร เลขที่ 30/2536
- เศรษฐกิจการเกษตร, สำนักงาน. 2536 ข. “การวางแผนการเพาะปลูกภายใต้สถานการณ์ความเสี่ยง
ของฟาร์มขนาดเล็กของเขตเศรษฐกิจที่ 6”. เอกสารวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร เลขที่ 34/2536

- เศรษฐกิจการเกษตร,สำนักงาน. 2548. “การวิเคราะห์หารูปแบบฟาร์มผลิตพืชที่เหมาะสม
กรณีศึกษาจังหวัดเชียงใหม่ ขอนแก่น ลพบุรี สงขลา”. เอกสารวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร
เลขที่ 104/2548
- ศุภกิจ สินไชยกุล. 2547. “รูปแบบที่เหมาะสมสำหรับระบบเกษตรผสมผสานในพื้นที่ราบลุ่ม
จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร)
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เอมอร พจน์วิวัฒน์. 2539. “การวางแผนการผลิตพืชภายใต้สถานการณ์แน่นอนและการเสี่ยง สำหรับ
จังหวัดลพบุรี”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร)
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- เอื้อ สิริจินดา. 2531. “การวางแผนการเพาะปลูกภายใต้สถานการณ์ความเสี่ยงในเขตเศรษฐกิจที่ 2
ปีการเพาะปลูก 2527/2528”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์
เกษตร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อัครโยทิน วานิชชานนท์. 2543. “การวางแผนการผลิตพืช เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรใน
จังหวัดหนองบัวลำภู”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์เกษตร)
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Adesina, A.A. and Ouattara, A.D. 2000. “Risk and Agricultural Systems in Northern
Côte d'Ivoire”. *Agricultural Systems*, 66(1): 17 - 32.
- Hazell, P.B.R. and Norton, R.D. 1986. *Mathematical Programming for Economic
Analysis in Agriculture*. New York: Macmillan Publishing Company.
- McCarl ,B.A. and Spreen ,T.H.1997. “Mathematical Programming”.