

บรรณานุกรม

- กมลรัตน์ รัตนมาลัย. 2544. “บรรยากาศองค์การกับการยอมรับมาตรฐาน ISO9002 ของพนักงาน
ต้อนรับภาคพื้น: ศึกษาเฉพาะกรณี บริษัทการบินไทย จำกัด (มหาชน) ท่าอากาศยาน
กรุงเทพ . กรุงเทพมหานคร” วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- กรมพัฒนาที่ดิน. 2551. ผลสำเร็จงานวิชาการของกรมพัฒนาที่ดิน ปี 2537 – 2541 พื้นที่ดอนอาศัย
น้ำฝน. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา : www.ldd.go.th/pldweb/tech/p1.htm.
- เกษตรพลิกพื้นชาติตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง. 2552. [ระบบออนไลน์].
แหล่งที่มา: http://ecurriculum.mv.ac.th/elibrary/library/rakbankerd-agri/sub_agricultural_1.html.
- กองส่งเสริมชาวเขา. 2540. ทำเนียบชุมชนบนพื้นที่สูงในประเทศไทย ปี 2540. กรุงเทพฯ: กอง
ส่งเสริมชาวเขา กรมประชาสงเคราะห์.
- ฉันทวรรณ ยงค์ประเดิม. 2545. “ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการยอมรับบทบาทสตรีในการเป็นผู้นำ
ทางการบริหาร : ศึกษาเฉพาะกรณี พนักงานบริษัทวิทยุการบินแห่งประเทศไทยจำกัด .
กรุงเทพมหานคร” วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ชไมพร สมจิตรานุกิจ, 2540. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้สมุนไพรทดแทนสารเคมี กำจัด
ศัตรูพืชของเกษตรกรในชุมชนหนึ่งของจังหวัดอุดรดิตถ์” การค้นคว้าแบบอิสระ ปริญญา
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม บัณฑิต-วิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ดิเรก ฤกษ์หรัย . 2522. “หลักการส่งเสริมการเกษตร” กรุงเทพมหานคร บีเอ็มไอการพิมพ์.
- ดิเรก ฤกษ์หรัย . 2538. “การยอมรับและการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมเพื่อการส่งเสริมการเกษตร”
ในเอกสารการสอนชุดวิชาความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร เล่มที่ 1 หน่วยที่ 5.
- ทิวา ปาตีคำ, สนั่น เผือกไร่, กรวิกา รัตนพันธ์ และวรรณพุดิ เตียวกุล. 2551. การศึกษาระบบการ
ปลูกข้าวโพดเหลืองด้วยพืชตระกูลถั่วโดยวิธีการไม่ไถพรวนบนพื้นที่ลาดชัน. กรุงเทพฯ:
กรมพัฒนาที่ดิน.
- ทรงเขาว์ อิมสมพันธ์. 2531. เอกสารคำสอนวิชาพืชไร่สำคัญของประเทศไทย. เชียงใหม่: ภาควิชา
พืชไร่ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 86 น.

- นริศรา ทুমมณี. 2544. “ปัจจัยที่มีผลต่อการใช้เทคโนโลยีการผลิตมะม่วงเพื่อการส่งออกของเกษตรกรกลุ่มปรับปรุงคุณภาพไม้ผล จังหวัดฉะเชิงเทรา ” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชา สาขาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ .
- นัยนา ยุติศาสตร์ . 2545. “ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับระบบการวิเคราะห์อันตรายและการควบคุมจุดวิกฤตของพนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม ” กรุงเทพมหานคร: วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- บุญธรรม จิตต์อนันต์. 2540. ส่งเสริมการเกษตรกรุงเทพมหานคร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- บุญส่ง พุทธิวี. 2540. “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการปลูกพืช หลังฤดูการทำนาในเขตอาศัยน้ำฝนของเกษตรกร : ศึกษาเฉพาะกรณีตำบลเนินทราย อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด ” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- บุญสม วราเอกศิริ 2539. หลักและวิธีการส่งเสริมการเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้
- เบญจพรรณ เอกะสิงห์, กุศล ทองงาม และพลฤกษ์ ยิบมันตะศิริ . 2544. ผลผลิต รายได้ ต้นทุนและผลตอบแทนต่อการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในแหล่งปลูกที่สำคัญของประเทศปีการผลิต 2541-2542. เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประกอบ จันทร์อร่าม. 2542. รายงานประจำปี 2542 ศูนย์วิจัยพืชไร่ นครสวรรค์. กรุงเทพฯ: กรมวิชาการเกษตร.
- ปนัดดา อินทราวุธ .2543. “การยอมรับมาตรฐาน ISO 14001 ของพนักงาน: ศึกษาเฉพาะกรณีบริษัทอินเตอร์เนชั่นแนล คิวริตี้ ฟู้ดแวร์ จำกัด ” กรุงเทพมหานคร: วิทยานิพนธ์ปริญญาโท ,มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พงษ์ศักดิ์ อังกลีทธิ .2536. “ ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการยอมรับปฏิบัติใหม่ๆในการดำเนินการเกษตรที่สูงของชาวไทยภูเขาเผ่าม้ง จังหวัดเชียงใหม่ ” . รายงานการวิจัย. ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วิยะดา พงษ์ชัยชนานนท์. 2538. “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการผลิตและบริโภคของเกษตรกรในเขตชลประทาน อำเภออุ้มทอง จังหวัดสุพรรณบุรี ” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร

มหาบัณฑิต ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

วาสุเทพ กาญจนกุล, กิตติ ศรีสวัสดิ์ และสวัสดิ์ บุญชี . 2545. รายงานผลการวิจัยเรื่องศึกษาการสูญเสียดินโดยใช้มาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำแบบต่างๆในการปลูกข้าวโพด-ถั่วแดงหลวงบนพื้นที่สูงชัน. กลุ่มอนุรักษ์ดินและน้ำ กองอนุรักษ์ดินและน้ำ. กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

ศุภรัชต์ อินทราวุธ. 2538. ปัจจัยที่มีผลต่อทัศนคติของเกษตรกรผู้ปลูกส้มเขียวหวานเกี่ยวกับการป้องกันกำจัดแมลงศัตรูโดยใช้สารเคมีในอำเภอทอง จังหวัดแพร่. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ศูนย์สารสนเทศการเกษตร. 2541. รายงานผลการสำรวจข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปีเพาะปลูก 2539/2540. เอกสารสถิติการเกษตร. กรุงเทพฯ: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 146 น.

ศักดิ์ดา พรรณนา. 2542. “การยอมรับของเกษตรกรที่มีต่อการใช้สารสกัดสะเดาในการป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืชในเขตจังหวัดสุพรรณบุรี ” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สมเจตน์ สวัสดิ์มงคล. 2545. “ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการยอมรับเทคโนโลยีการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของเกษตรกรในโครงการศูนย์ส่งเสริมและผลิตข้าวชุมชนในจังหวัดกาญจนบุรี ” วิทยานิพนธ์ปริญญาเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

สมพงษ์ จันพิทักษ์. 2547. “ความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่อปุ๋ยพืชสดปรับปรุงบำรุงดินในการผลิตมันสำปะหลังตำบลท่าช้าง อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา” บทคัดย่อ ห้องสมุดกรมส่งเสริมการเกษตร

สมศรี บุญเรือง. 2538. “การยอมรับเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดของเกษตรกรตามโครงการส่งเสริมการผลิตข้าวโพดลูกผสมครบวงจร จังหวัดชุมพร ” ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สุกัญญา จงใจภักดิ์. 2532. “การศึกษาเฉพาะกรณีเรื่อง การยอมรับเทคโนโลยีการปลูกถั่วลิสงฤดูแล้งของเกษตรกรในเขตโครงการชลประทานลำปาว จังหวัดกาฬสินธุ์ ” ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สุวรรณณี อุคมสมปอง. 2544. “การยอมรับนโยบายปรับปรุงขั้นตอนการบริหารงานสาขา:

กรณีศึกษาพนักงานธนาคาร ” กรุงเทพมหานคร : วิทยานิพนธ์ปริญญาโท มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

เสถียร เขยประทับ. 2537. “การสื่อสารและการพัฒนา” กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร.

แสงอรุณ ทองแดง. 2537. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้สารจากสะเดาควบคุมแมลงศัตรูพืชของเกษตรกร จังหวัดสุพรรณบุรี”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5. 2539. การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ภาคกลาง. กรุงเทพฯ: กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 53 น.

สันติ ธีราภรณ์, สุวพันธ์ รัตนะรัต และประดิษฐ์ บุญอำพล. 2536 . การใช้ปุ๋ยและการปรับปรุงดินในระบบปลูกพืช; ถั่วลิสง-ข้าวโพด. น.3. ใน รายงานบทคัดย่อดิน-ปุ๋ยพืชไร่. กรุงเทพฯ: กลุ่มงานวิจัยความอุดมสมบูรณ์ของดินและปุ๋ยพืชไร่ กองปฐพีวิทยา กรมวิชาการเกษตร.

สันติ ธีราภรณ์, ดิสสพันธุ์ ธรรมาภิรมย์, ประดิษฐ์ บุญอำพล และมงคล พานิชกุล . 2537. การทดสอบการใช้ปุ๋ยในระบบการปลูกพืช ; ข้าวโพด-ถั่วลิสง ในดินเหนียวสีแดง . น.5. ใน รายงานบทคัดย่อดิน-ปุ๋ยพืชไร่. กรุงเทพฯ: กองปฐพีวิทยา กรมวิชาการเกษตร.

หรั่ง มีสวัสดิ์, ประดิษฐ์ บุญอำพล, สันติ ธีราภรณ์, ดิสสพันธุ์ ธรรมาภิรมย์และมงคล พานิชกุล. 2538. “การทดสอบการใช้ปุ๋ยในระบบการปลูกพืช; ข้าวโพด-ถั่วลิสง ในดินเหนียวสีแดง จ.ศรีสะเกษ” รายงานผลการวิจัยกลุ่มงานวิจัยความอุดมสมบูรณ์ของดินและปุ๋ยพืชไร่ กองปฐพีวิทยา กรมวิชาการเกษตร. (เอกสารอัดสำเนา)

Grimshaw, K.C. 1990. **Vetiver Grass The Hedge Against Erosion.** 3 rd th. Washington, D.C. :The World Bank. 73 p.

Mengel, K. and Kirkby, E. A. 1984. **Principle of Plant Nutrition.** Wonblangen, Ben, Switzerland: International Potash Institute. 145 p.