

บรรณานุกรม

- กมครัตน์ รัตนมาลัย. 2544. “บรรณาการองค์การกับการยอมรับมาตรฐาน ISO9002 ของพนักงาน
ต้อนรับภาคพื้น: ศึกษาและกรณี บริษัทการบินไทย จำกัด (มหาชน) ท่าอากาศยาน
กรุงเทพ . กรุงเทพมหานคร” วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- กรมพัฒนาที่ดิน. 2551. ผลสำเร็จงานวิชาการของกรมพัฒนาที่ดิน ปี 2537 – 2541 พื้นที่ดอนอาสา
น้ำฝน. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา : www.ldd.go.th/pldweb/tech/p1.htm.
- เกษตรพลิกฟื้นชาติตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง. 2552. [ระบบออนไลน์].
แหล่งที่มา: http://ecurriculum.mv.ac.th/elibrary/library/rakbankerd-agri/sub_agricultural_1.html.
- กองส่งเคราะห์ชาวเขา. 2540. ทำเนียบชุมชนบนพื้นที่สูงในประเทศไทย ปี 2540. กรุงเทพฯ: กอง
ส่งเคราะห์ชาวเขา กรมประชาสงเคราะห์.
- ฉันทวรรณ ยงค์ประเดิม. 2545. “ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการยอมรับบทบาทสตรีในการเป็นผู้นำ
ทางการบริหาร : ศึกษาและกรณี พนักงานบริษัทวิทยาการบินแห่งประเทศไทยจำกัด .
กรุงเทพมหานคร” วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ชัยมพร สมจิตรานุกิจ, 2540. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้สมุนไพรทดแทนสารเคมี กำจัด
ศัตรูพืชของเกษตรกรในชุมชนหนึ่งของจังหวัดอุตรดิตถ์” การค้นคว้าแบบอิสระ ปริญญา
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนุชย์กับสิ่งแวดล้อม บัณฑิต-วิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ดิเรก ฤกษ์หาร่าย . 2522. “หลักการส่งเสริมการเกษตร” กรุงเทพมหานคร นีเอ็ม ไอการพิมพ์.
- ดิเรก ฤกษ์หาร่าย . 2538. “การยอมรับและการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมเพื่อการส่งเสริมการเกษตร ”
ในเอกสารการสอนชุดวิชาความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร เล่มที่ 1 หน่วยที่ 5.
- ทิวา ปาตีคำ, สนั่น เพือกไร, กรวิกา รัตนพันธ์ และวรรณพุฒิ เตียวกุล. 2551. การศึกษาระบบการ
ปลูกข้าวโพดเหลืองด้วยพืชตระกูลถั่วโดยวิธีการไม่ໄกพรวนบนพื้นที่ลาดชัน. กรุงเทพฯ:
กรมพัฒนาที่ดิน.
- ทรงเจ้าว อิมสมพันธ์. 2531. เอกสารคำสอนวิชาพืชไร่สำคัญของประเทศไทย . เขียงใหม่: ภาควิชา
พืชไร่ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 86 น.

- นริศรา ทุมมณี. 2544. “ปัจจัยที่มีผลต่อการใช้เทคโนโลยีการผลิตมะม่วงเพื่อการส่งออกของเกษตรกรกลุ่มปรับปรุงคุณภาพไม้ผล จังหวัดฉะเชิงเทรา ” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต ภาควิชา สาขาวิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ .
- นัยนา ยุติศาสตร์ . 2545. “ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับระบบการวิเคราะห์อันตรายและการควบคุมจุดวิกฤตของพนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม ” กรุงเทพมหานคร: วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- บุญธรรม จิตต์อนันต์. 2540. ส่งเสริมการเกษตรกรกรุงเทพมหานคร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์บุญส่ง พุทธิว. 2540. “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการปลูกพืช หลังถูกการทำนาในเขตอาศัยน้ำฝน ของเกษตรกร : ศึกษาเฉพาะกรณีตำบลเนินทราย อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด ” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- บุญสม วรاءอกศิริ 2539. หลักและวิธีการส่งเสริมการเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โขฯ
- เบญจพรณ เอกะสิงห์, กุศล ทองงาม และพฤกษ์ ยิบมันตะศิริ . 2544. ผลผลิต รายได้ ต้นทุนและผลตอบแทนต่อการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในแหล่งปลูกที่สำคัญของประเทศไทย การผลิต 2541-2542. เชียงใหม่ : ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประกอบ จันทร์อร่าม. 2542. รายงานประจำปี 2542 ศูนย์วิจัยพืชไร่นครสวรรค์. กรุงเทพฯ: กรมวิชาการเกษตร.
- ปันคดา อินทราสุช .2543. “การยอมรับมาตรฐาน ISO 14001 ของพนักงาน: ศึกษาเฉพาะกรณี บริษัทอินเตอร์เนชั่นแนล คิวเรตี้ ฟูตแวร์ จำกัด ” กรุงเทพมหานคร: วิทยานิพนธ์ปริญญาโท ,มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พงษ์ศักดิ์ อังกสิติช .2536. “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการยอมรับปฏิบัติใหม่ๆในการดำเนินการเกษตรที่สูงของชาวไทยภูเขาผู้นำ จังหวัดเชียงใหม่ ” . รายงานการวิจัย. ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วิยะดา พงษ์ชัยชนะนนท์. 2538. “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการผลิตและบริโภคของเกษตรกร ในเขตชลประทาน อำเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี ” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์

มหาบัณฑิต ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

วาสุเทพ กานุจันคุล, กิตติ ศรีสวัสดิ์ และสวัสดิ์ บุญชี . 2545. รายงานผลการวิจัยเรื่องศึกษาการสูญเสียดินโดยใช้มาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำแบบต่างๆในการปลูกข้าวโพด-ถั่วแดงหลวงบันพื้นที่สูงชัน. กลุ่มอนุรักษ์ดินและน้ำ กองอนุรักษ์ดินและน้ำ. กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

ศุภรัชต์ อินทราวนช. 2538. ปัจจัยที่มีผลต่อทัศนคติของเกษตรกรผู้ปลูกส้มเขียวหวานเกี่ยวกับการป้องกันกำจัดแมลงศัตรูโดยการใช้สารเคมีในอำเภอ จังหวัดแพร่. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

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

ศักดา พวรรณ. 2542. “การยอมรับของเกษตรกรที่มีต่อการใช้สารสกัดสะเดาในการป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืชในเขตจังหวัดสุพรรณบุรี” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สมเจตน์ สวัสดิ์คง. 2545. “ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการยอมรับเทคโนโลยีการผลิตเม็ดพันธุ์ข้าวของเกษตรกรในโครงการศูนย์ส่งเสริมและผลิตข้าวชุมชนในจังหวัดกาญจนบุรี” วิทยานิพนธ์ปริญญาเกษตรศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

สมพงษ์ จันพิทักษ์. 2547. “ความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่อปัจจัยสำคัญในการผลิตมันสำปะหลังคำล่าช้าง อำเภอโขคชัย จังหวัดครรชีสีมา” บทคัดย่อ ห้องสมุด กรมส่งเสริมการเกษตร

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

สุกัญญา ใจภักดี. 2532. “การศึกษาเฉพาะกรณีเรื่อง การยอมรับเทคโนโลยีการปลูกถั่วถั่งสังคู่ แล้วของเกษตรกรในเขตโครงการชลประทานลำปาง จังหวัดพะสินธุ์” ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สุวรรณี อุดมสมปอง. 2544. “การยอมรับนโยบายปรับปรุงขั้นตอนการบริหารงานสาขา:

กรณีศึกษาพนักงานธนาคาร ” กรุงเทพมหานคร : วิทยานิพนธ์ปริญญาโท
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- เสถียร เฉยประทับ. 2537. “การสื่อสารและการพัฒนา” กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย สำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร.
- แสงอรุณ ทองแดง. 2537. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้สารจากสะเดาควบคุมแมลงศัตรูพืช
ของเกษตรกร จังหวัดสุพรรณบุรี”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)
สาขาวิชเสนอริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5. 2539. การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ภาคกลาง. กรุงเทพฯ: กรม
วิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 53 น.
- สันติ ธีราภรณ์, สุวัพน์ รัตนะรัต และประดิษฐ์ บุญอมาพล. 2536. การใช้ปุ๋ยและการปรับปรุงดินใน
ระบบปลูกพืช; ถัวลิสง-ข้าวโพด. น.3. ใน รายงานบทคัดย่อคิน-ปุ๋ยพืชไร่. กรุงเทพฯ: กลุ่ม
งานวิจัยความอุดมสมบูรณ์ของคินและปุ๋ยพืชไร่ กองปัจจุบันวิทยา กรมวิชาการเกษตร.
- สันติ ธีราภรณ์, คิสสพันธุ์ ธรรมากิริมย์, ประดิษฐ์ บุญอมาพล และมงคล พานิชกุล. 2537. การ
ทดสอบการใช้ปุ๋ยในระบบการปลูกพืช; ข้าวโพด-ถัวลิสง ในคินเหนียวสีแดง. น.5. ใน
รายงานบทคัดย่อคิน-ปุ๋ยพืชไร่. กรุงเทพฯ: กองปัจจุบันวิทยา กรมวิชาการเกษตร.
- หริ่ง มีสวัสดิ์, ประดิษฐ์ บุญอมาพล, สันติ ธีราภรณ์, คิสสพันธุ์ ธรรมากิริมย์ และมงคล พานิช
กุล. 2538. “การทดสอบการใช้ปุ๋ยในระบบการปลูกพืช; ข้าวโพด-ถัวลิสง ในคินเหนียวสี
แดง จ.ศรีสะเกษ” รายงานผลการวิจัยกลุ่มงานวิจัยความอุดมสมบูรณ์ของคินและปุ๋ยพืชไร่
กองปัจจุบันวิทยา 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.