

บรรณานุกรม

ส่งเสริมการเกษตร, กรม.2541.สตอรอบอร์. กรุงเทพมหานคร: ฝ่ายเอกสารคำแนะนำ กองเกษตร
สัมพันธ์ กรมส่งเสริมการเกษตร.

ศุลกากร, กรม.2542. “ปริมาณและบุคลค้าการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์”. กระทรวง
พาณิชย์

พัฒนาเกษตรที่สูง, กอง.2543. การป้องกันและปราบปรามโรคและศัตรูทางการเกษตร สำนักงานปลัดกระทรวง
เกษตรและสหกรณ์.

เกษตร อุปราชศิริ.2537. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับคำแนะนำการป้องกันและปราบปรามโรคและศัตรูทางการเกษตร
ในพื้นที่อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
(เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

จันทร์วรรณ ชมวัน.2535. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับเทคโนโลยีการเพาะปลูกสูตรในจังหวัดน่าน”.
วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ณรงค์ชัย พิพัฒน์ธนวงศ์ . 2544. การศึกษาการผลิตดินไทยที่มีคุณภาพของสตอรอบอร์. “ราย
งานการวิจัยพัฒนาและวิศวกรรม ฉบับสมบูรณ์”. สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบ เกษตร
ในเขตวิกฤต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ณรงค์ชัย พิพัฒน์ธนวงศ์. 2542. รายงานความก้าวหน้า “โครงการวิจัย พัฒนาและวิศวกรรม”.
สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบ เกษตร ในเขตวิกฤต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

-----2541. คู่มือการป้องกันและปราบปรามโรคและศัตรูทางการเกษตร สำนักงานปลัดกระทรวง
เกษตรและสหกรณ์.

ประสานพพร สมิตามน และ คณีย์ บุณยเกียรติ. นปป. สตอรอบอร์. กรุงเทพมหานคร: ศูนย์พันธุ์
วิศวกรรมและเทคโนโลยีแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ.
กรุงเทพฯ

นพรัตน์ นวลอนงค์. 2544. “ปัจจัยที่มีผลต่อการเข้าร่วมโครงการส่งเสริมป้องกันไม้เศรษฐกิจของ
เกษตรกรจังหวัดลำปาง”. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(เกษตรศาสตร์)
สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- นรินทร์ชัย พัฒนาพงษา. 2540. การถือสาร-รวมรวมเชิงยุทธศาสตร์เพื่อเปลี่ยนพฤติกรรมมนุษย์: เน้นการเจาะจงกลุ่ม และมีส่วนร่วม. เชียงใหม่ : ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เนยัน คุ้มวงศ์. 2542. “เอกสารวิชาการสตรอบอรี่”. กองส่งเสริมพืชสวน กรมส่งเสริมการเกษตร.
- ไฟบูลย์ สุทธสุก. 2541. “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการยอมรับวิชาการแผนใหม่”. อ้างโดย วัชรีพรนนทจิตร. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการปลูกป่าชุมชนของเกษตรกรผู้นำร่วม โครงการพัฒนาป่าไม้เข้าด้วย จังหวัดเพชรบูรณ์”. การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาวิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต(เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย เชียงใหม่.
- ลีศักดิ์ ฤทธิเทวฤกุล. 2538. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับระบบการเกษตรผสมผสานที่สูงของชาวเขา ผ่านมือบ้านช่างเก็บน้ำ-ดอยบุญ จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต(เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย เชียงใหม่.
- วิทัศน์ เตชะบุญ. 2534. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับงานส่งเสริมการปลูกกาแฟราบก้าของชาวเขา ผ่านกระเรี่ยง อําเภอบุญยวน จังหวัดแม่ฮ่องสอน”. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต(เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย เชียงใหม่.
- วิมเนศ ศิลปวัฒนานันท์. 2541. “การยอมรับเทคโนโลยีการปลูกไม้ผลเขตหนาวของเกษตรกรใน เขตส่งเสริมของศูนย์พัฒนาโครงการหลวงม่อนเจาะ อําเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต(เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วิสิฐ กิจสมพร. 2541. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกสตรอเบอร์รี่ของเกษตรกร ในอําเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วัชริน มีรอด และ สัมฤทธิ์ กีริยะวงศ์. 2544. “สถานภาพการผลิตและการตลาดสตรอเบอร์รี่ในเขตภาคเหนือ”. เอกสารประกอบการประชุม. ศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ.

- สุวรรณี สินะกรพันธ์. 2537. “การยอมรับเทคโนโลยีทางการเกษตรของเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่เนื้อ จังหวัดยะลาเชิงเทรา”. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- แสงอรุณ ทองแดง. 2537. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้สารจากสารเคมี ควบคุมแมลงศัตรูพืช ของเกษตรกร จังหวัดสุพรรณบุรี”. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อรุณ ยังอุยดี. 2531. “การยอมรับนวัตกรรมการเลี้ยงโคนมของเกษตรกรอาเภอชะอ้า จังหวัดเพชรบูรณ์”. การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาวิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อดักรณ์ เหล่างาม. 2534. “ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับเทคโนโลยีของชาวบ้านในหมู่บ้านเทคโนโลยี ศึกษาโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนในหมู่บ้านเทคโนโลยีของกระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการพัฒนา”. วิทยานิพนธ์ปริญญา สาขาวิชาสารมวลชน คณะวารสารศาสตร์และสื่อมวลชน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- เอกพงษ์ วรกุล. 2532. “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการปลูกไม้ตัดออกเพื่อเป็นรายได้เสริมของเกษตรกรในจังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญา สาขาวิชามหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

จัดทำโดย สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright © by Chiang Mai University
 All rights reserved