

บรรณานุกรม



บรรณานุกรม

- กรมพัฒนาที่ดิน (2541) การประเมินผลโครงการการปรับปรุงบำรุงดินด้านปุ๋ยอินทรีย์ กระทรวง เกษตรและสหกรณ์
- _____ . (2544) ผลสำเร็จงานวิชาการกรมพัฒนาที่ดิน พ.ศ.2537-2547 กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์
- _____ . (2546) คู่มือการผลิตและประ โยชน์ของปุ๋ยอินทรีย์น้ำ กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์
- _____ . (2547) ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ทางการเกษตรของกรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตร และสหกรณ์
- _____ . (2548) คู่มือคณาต่อชั่ง สร้างดินยั่งยืนในพื้นที่ลุ่ม กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์
- _____ . (2549 ก.) คู่มือผลิตภัณฑ์สารเร่ง พด. กับภูมิปัญญาเกษตรกร กระทรวงเกษตร และสหกรณ์
- _____ . (2549 ข.) แผนพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรที่ดินระดับตำบล อำเภอพรานกระต่าย จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนเศรษฐกิจที่ดิน สำนักสำรวจดินและวางแผนการใช้ที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- _____ . (2549 ค.) ภูมิปัญญาเกษตรกรอินทรีย์ตามวิถีชีวิตเศรษฐกิจพอเพียง กระทรวง เกษตร และสหกรณ์
- _____ . (2550) ภูมิปัญญาเกษตรกรอินทรีย์ตามวิถีเศรษฐกิจพอเพียง กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์
- _____ . (2551) เอกสารเพื่อการถ่ายทอดความรู้ การจัดการดินด้วยปุ๋ยอินทรีย์เพื่อเพิ่ม ผลผลิตและคุณภาพข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- _____ . (2552) รายงานสำรวจดินเพื่อการเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร. สำนักสำรวจดิน และวางแผนการใช้ที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- _____ . (2553) ระบบโปรแกรมคำแนะนำการจัดการดินและปุ๋ยรายแปลง รุ่น 1.6. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

- (2554) ประเมินผลสัมฤทธิ์ในการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดินเพื่อลดการใช้สารเคมีทางการเกษตรปี 2553 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- กรมวิชาการเกษตร (2544) เทคโนโลยีภูมิปัญญาท้องถิ่น กรุงเทพมหานคร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- จินดา ขลิบทอง (2544) “หน่วยที่ 1 กระบวนการวิจัยการส่งเสริมการเกษตร” ใน เอกสารการสอนชุดวิชาการวิจัยเพื่อการพัฒนาการส่งเสริมการเกษตร หน้า 9 นนทบุรี สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยนครราชสีมา
- จิราพรรณ ชัชวาลชัยพรรณ (2550) “ศึกษาประเมินการใช้เทคโนโลยีกรมพัฒนาที่ดินในพื้นที่จุดเรียนรู้ประจำตำบล” เอกสารประกอบการประชุมวิชาการกรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ดิเรก ฤกษ์ห่วย (2542) “การยอมรับและการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมเพื่อการส่งเสริมการเกษตร” ในประมวลสาระชุดวิชาความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร หน่วยที่ 5 หน้า 159–169 นนทบุรี สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยนครราชสีมา
- ตระกูล นามโลมา และคณะ (2549) “การศึกษากการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำร่วมกับการไถกลบตอซังเพื่อเพิ่มผลผลิตข้าวในกลุ่มชุดดินที่ 21” กลุ่มวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 9 กรมพัฒนาที่ดิน
- ทิพวรรณ สิทธิรังสรรค์ (2542) ปุ๋ยหมัก ดินหมัก และปุ๋ยน้ำชีวภาพ เพื่อการปรับปรุงดินโดยวิธีเกษตรธรรมชาติ กรุงเทพมหานคร
- ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (2548) ทำสนคดีและพฤติกรรมกาใช้ปุ๋ยอินทรีย์ของเกษตรกรรูกค้า ธ.ก.ส. และความรู้เรื่องปุ๋ยอินทรีย์ กรุงเทพมหานคร
- นิทัศน์ กาญจนภา (2546) “การยอมรับเทคโนโลยีชีวภาพในการปลูกพืชของเกษตรกรอำเภออุทอง จังหวัดสุพรรณบุรี” วิทยานิพนธ์ปริญญาเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยนครราชสีมา
- นิรันดร พักสุบัน (2543) “ความสัมพันธ์ของการยอมรับนวัตกรรมศูนย์สั่งการและควบคุมปฏิบัติการ (C3/I) ต่อประสิทธิผลในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ตำรวจสายตรวจชั้นประทวน และพลตำรวจ กองบังคับการสายตรวจและปฏิบัติการพิเศษ”

วิทยานิพนธ์ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต ภาควิชาบริหารธุรกิจ บัณฑิต
วิทยาลัย มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต

- นิรันดร์ เนียมทรัพย์ (2547) การปรับปรุงบำรุงดิน ภูมินิเวศ กาฬสินธุ์ มุลินธิเกษตรกรรมยั่งยืน
(ประเทศไทย) 912 ช. งามวงศ์วาน 31 (ซอยย่อยที่ 7) อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี
- บุญธรรม จิตต์อนันต์ (2544) “แนวคิดและทฤษฎีการส่งเสริมการเกษตร” ใน *ประมวลสาระชุด
วิชาการบริหารการส่งเสริมการเกษตร* หน่วยที่ 2 หน้า 55 – 96 นนทบุรี สาขาวิชา
ส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ มหาวิทยาลัย สุโขทัยธรรมาธิราช
- บุญสม วราเอกศิริ.(2539) *ส่งเสริมการเกษตร: หลักและวิธีการ*. เชียงใหม่ ภาควิชาส่งเสริมการ
เกษตร คณะบริหารธุรกิจเกษตร สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้
- ผดุงยศ ดวงมาลา (2523). *การสอนวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา* ปัตตานี คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- ราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2539 พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2525. พิมพ์ครั้งที่ 6
กรุงเทพมหานคร อักษรเจริญทัศน์
- ภราดา ชาญวิทย์วัฒนกิจ (2545) “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการยอมรับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ของ
เกษตรกรผู้ปลูกไม้ผล ในอำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม” วิทยานิพนธ์
ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร ภาควิชาส่งเสริมและ
นิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- เมธินี ศรีวัฒนกุล (2544) *สถานการณ์ GMOs พัฒนาการเกษตรไทยยุคเทคโนโลยีชีวภาพ* สำนักวิจัย
และพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร
- วัลลภ พรหมทอง (2541) *หลักและวิธีการส่งเสริมการเกษตร* กรุงเทพมหานคร สำนักพิมพ์ฟิลิกส์
เซ็นเตอร์
- สุพจน์ ชัยวิมล (2544) “ปุ๋ยน้ำชีวภาพ” ในการสัมมนา เรื่อง เทคโนโลยีด้านดิน ปุ๋ย และ
เครื่องจักรกลการเกษตร เนื่องในโอกาสครบรอบ 10 ปี สถาบันพัฒนาและส่งเสริม
ปัจจัยการผลิต กรมส่งเสริมการเกษตร วันที่ 23 มกราคม 2544 ณ ห้องประชุมกรม
ส่งเสริมการเกษตร ชั้น 5
- เสียงแจ้ว พิริยพจนต์ (2548) *สวนและต้นไม้* กรุงเทพมหานคร สำนักงานสวนสาธารณะ สำนัก
สิ่งแวดล้อม

- สำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร (2549) ข้อมูลพื้นฐานทั่วไปของจังหวัดกำแพงเพชรประจำปี 2550 กำแพงเพชร
- สำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (2554) ความหลากหลายทางชีวภาพ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- อนันต์ ดาโลดม (2543) เทคโนโลยีชีวภาพและสารตัดต่อพันธุกรรม ในการพัฒนาการเกษตรไทย ยุคเทคโนโลยีชีวภาพ สำนักงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร
- อภิรดี โกมลศิริ (2531) “ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้นาและการใช้ปุ๋ยหมักของเกษตรกร ในอำเภอเขาชัย จังหวัดเพชรบุรี” ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- Lionberger,(1960). *Adoption of New Ideas and Practices: a Summary of the Research Dealing with the Acceptance of Technological Change in Agriculture. With Implication for Action in Facilitating Social Change.* Ames : Iowa State University Press.
- Rogers,E.M.and F.F Shoemaker.(1971). *Communication or Innovations.* New York: The Free Press.
- Taro Yamane. (1973). *Statistics : An Introductory Analysis (3rd ed).* PP. 1088-1089.