

เอกสารและสิ่งอ้างอิง

กนกวรรณ อยู่วงศ์. 2541. การศึกษาการยอมรับของเกษตรกรในการปลูกผักปลอดสารพิษ.

วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์, มหาวิทยาลัยมหิดล.

กรมวิชาการเกษตร. 2539. **หลักและวิธีการผลิตผักอนามัย**. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์ชุมนุม

สหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด.

กรมส่งเสริมการเกษตร. 2531. **การถ่ายทอดความรู้สู่เกษตรกร**. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์ชุมนุม

สหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด.

กองป้องกันและกำจัดศัตรูพืช. ม.ป.ป. **คู่มือการปลูกผักปลอดสารพิษ**. กรมส่งเสริมการเกษตร,

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

กองวัดถุมีพืชทางการเกษตร. 2547. **เทคนิคการปลูกผักและไม้ผลปลอดภัยจากสารพิษ**.

กรมส่งเสริมการเกษตร, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

กระจำจ พันธ์มนาวิน, โสภณ แสงวิเชียร, เฉลิมฉัตร วุฒิชัย, ขวัญชัย รักษาพันธุ์ และ

สมเจตน์ สรรสร้างเจริญ. 2518. “การพัฒนาการเกษตรเพื่อประชาชนผลจากการปฏิบัติ

ตามแนวความคิดใหม่ๆ”. **ข่าวสารเกษตรศาสตร์** 20 (มีนาคม-เมษายน 2518): 22-25.

ดิเรก ฤกษ์หรรษา. 2518. **หลักการส่งเสริมการเกษตร**. กรุงเทพมหานคร: จงเจริญการพิมพ์.

_____. 2524. **หลักการส่งเสริมการเกษตร**. กรุงเทพมหานคร: สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม,

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

_____. 2527. **หลักการส่งเสริมการเกษตร. หลักการและวิธีการ**. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์

ไทยวัฒนาพานิชย์.

- ธวัช ทองมณี. 2539. ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการตัดสินใจยอมรับนวัตกรรมที่ยั่งยืน:
กรณีศึกษาเทคนิคการปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ ตำบล บางเหริยง อำเภอกวนเนียง
จังหวัดสงขลา. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์,
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- นันทวัน ทองเบ็ญญ์. 2546. การยอมรับของเกษตรกรที่มีต่อการปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ
อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริม
การเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- บรรจง ไชยเสน. 2539. การติดตามผลการฝึกอบรมหลักสูตรการทำสวนมะม่วงรุ่นที่ 11 – 12
(พ.ศ. 2534-2535) โดยศูนย์ส่งเสริมและฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร,
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- บุญธรรม จิตต่อนันต์. 2540. ส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- เมธี มานะพงศ์. 2544. ความคิดเห็นของเกษตรกรชาวไทยภูเขาที่มีต่อการดำเนินงานของศูนย์
ส่งเสริมการเกษตรในที่สูงใน จังหวัดเชียงราย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาส่งเสริมการเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พุดิ บุญอนันต์. 2539. ตลาดผักปลอดภัยจากสารพิษในปัจจุบันและแนวโน้มในอนาคตใน
กรุงเทพมหานคร. ปัญหาพิเศษปริญญาตรี, ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์,
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ราชบัณฑิตยสถาน. 2544. กำหนดศัพท์บัญญัติเกี่ยวกับผักที่ปลอดภัยจากสารป้องกันกำจัด
ศัตรูพืช. กรุงเทพมหานคร.

- รุจิพร จารุพงศ์. 2543. การติดตามโครงการเร่งรัดการผลิตและปรับปรุงคุณภาพข้าวหอมมะลิ : ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อการยอมรับเทคโนโลยีของเกษตรกรในอำเภอแปลงยาว จังหวัด ฉะเชิงเทรา. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- เรขา ศิริเลิศวิมล. 2543. การยอมรับเทคนิคการปลูกผักกางมุ้งของเกษตรกรจังหวัดกาญจนบุรี. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- รัชณี เหล่าโนนศรี. 2543. การติดตามผลการเข้าร่วมโครงการส่งเสริมการผลิตผักปลอดภัยจาก สารพิษ ของเกษตรกรในจังหวัดมหาสารคาม. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วีระพล ไตรสิงห์. 2546. การจัดทำกินให้ราษฎรในโครงการพัฒนาเพื่อความมั่นคงพื้นที่ ภูซัด ภูเมียง ภูสอยดาว. เอกสารวิจัยส่วนบุคคลวิทยาลัยกองทัพบก.
- ศิระยา กริพัฒน์. 2546. ความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่อการฝึกอบรมหลักสูตรการผลิตผักปลอด สารพิษ ของศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์พืชสวนเลย จังหวัดเลย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร มหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ศักดา พรรณา. 2542. การยอมรับของเกษตรกรที่มีต่อการใช้สารสกัดสะเดาในการป้องกันกำจัด แมลงศัตรูพืชในเขตจังหวัดสุพรรณบุรี. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สุนิสา วัชรเมฆขลา. 2545. ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อการยอมรับการปลูกข้าวอินทรีย์ของ เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในโครงการเสริมประสิทธิภาพของเกษตรกร ในพื้นที่จังหวัดสุรินทร์. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สุทธิชัย ปทุมล่องทอง. 2543. ผักปลอดภัยสารพิษ. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์ธารบัวแก้วจำกัด.

อดิศักดิ์ ศรีสรรพกิจ. 2523. “การเผยแพร่วิทยาการในการพัฒนาชนบท”. **ข่าวสารเกษตรศาสตร์** 1 (กุมภาพันธ์-มีนาคม 2523): 43-44.

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.

Roger, E.M. and F.F Shoemaker. 1971. **Communication of Innovations.** New York: The Free Press.