

บรรณานุกรม

- ส่งเสริมการเกษตร, กรม. 2517. **วัตถุประสงค์ที่ใช้ในการเกษตรและการสาธารณสุข.** กรุงเทพฯ : กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- กัญและสัตววิทยา, กอง. 2546. **คำแนะนำการใช้สารฆ่าแมลงและสัตว์ศัตรูพืช ปี 2546.** กรุงเทพฯ : กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- กิติมา ปรีดีดิลก. 2520. **ปรัชญาการศึกษา.** กรุงเทพฯ : ประเสริฐการพิมพ์.
- เกษตรอำเภอแมริม, สำนักงาน. 2544. **แผนพัฒนาการเกษตรตำบลเหมืองแก้ว ประจำปี 2544 อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่.** เชียงใหม่ : เกษตรอำเภอแมริม.
- ขวัญใจ จินะปรีวัตอารมณ์. 2535. “การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยกล้วยไม้ เขตภาษีเจริญและเขตหนองแขม กรุงเทพมหานคร”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ไฉน ยอดเพชร. 2542. **พืชผักในตระกูลครุซิเฟอร์.** กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ลินคอร์น.
- ชาติชาย ชุมสาย ณ อยุธยา. 2541. “ปัจจัยที่มีผลต่อการใช้สารฆ่าแมลงอย่างถูกต้องและปลอดภัยในพืชผักของเกษตรกรในอำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เชษฐา ต้นวีระ. 2544. “การใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ณรรฐพล วัลลีย์ลักษณ์. ม.ป.ป. **แมลงศัตรูผักของประเทศไทย.** กรุงเทพฯ : ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ครูพันธ์ แสนศิริพันธุ์. 2537. “ความตระหนักเกี่ยวกับพิษภัยของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร สมาชิกผู้ปลูกหอมหัวใหญ่สันป่าตอง กิ่งอำเภอแม่วาง จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ธราทิพย์ ปกวรรณะ. 2541. “ปัจจัยที่มีผลต่อทัศนคติของชาวไร่อ้อยในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูอ้อยในอำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร”. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นรินทร์ คงสมบูรณ์. 2541. “การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชข้าวของเกษตรกรในจังหวัดสิงห์บุรี”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นรินทร์ชัย พัฒนพงศา. 2540. การสื่อสาร – รณรงค์เชิงยุทธศาสตร์เพื่อเปลี่ยนพฤติกรรมมนุษย์ : เน้นการเจาะกลุ่มและการมีส่วนร่วม. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ประทีป ตระกูลสา. 2540. “ความตระหนักเกี่ยวกับความเป็นพิษของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกผัก ตำบลบึงพระ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก”. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ประภาเพ็ญ สุวรรณ. 2520. ทัศนคติ : การวัดการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมอนามัย. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช.

ปรารธนา ยศสุข และ อนันต์ จิตต์วัฒนพงศ์. 2527. “การศึกษาการใช้สารเคมีในการปราบศัตรูพืชของเกษตรกรที่ปลูกผักในท้องที่อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน”. ปัญหาพิเศษระดับปริญญาตรี ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ปรีชา ดวงศศิธร. 2532. “ความคิดเห็นของเกษตรกรตำบลที่มีต่อการปฏิบัติงานของฝ่ายวิชาการของสำนักงานเกษตรจังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงของประเทศไทย”. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(เกษตรศาสตร์) ส่งเสริมการเกษตร. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ปรีดี โชติช่วง. 2531. หลักการและวิธีหาความจำเป็นในการฝึกอบรมในงานพัฒนาชุมชน. กรุงเทพฯ : กองฝึกอบรม กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย.

พัฒนาพล แก้วใหม่. 2541. “ความรู้ในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชผักของเกษตรกรผู้ปลูกมะขามหวาน ในเขตอำเภอบ้านหลวง จังหวัดน่าน”. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- พิสิทธิ์ อัจฉฤกษ์. 2542. “ความต้องการฝึกอบรมการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร
ในอำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)
สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ไพบุลย์ สุทรสุภา. 2539. การสำรวจความรู้ ทัศนคติ และการใช้สารเคมีของเกษตรกรชาวเขา
เผ่าม้งและกะเหรี่ยง ในอำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัย
เชียงใหม่.
- มณีฉัตร นิกกรพันธ์. 2545. กะหล่ำ. เชียงใหม่ : ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เมฆ จันทน์ประยูร. 2544. ผักสวนครัว. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ไททรรศน์.
- รุจ ศิริสัตย์ลักษณ์. 2526. “การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชพวกแมลงของเกษตรกรที่ปลูกผัก
ในอำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์
สิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วาทิต บัวแสง. 2531. “ลักษณะบางประการในการใช้สารฆ่าแมลงของเกษตรกรผู้ปลูกผัก
อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาส่งเสริม
การเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วิชัย วงศ์ใหญ่. 2535. การพัฒนาหลักสูตรและการสอนวิธีใหม่. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์
รุ่งเรือง.
- วิเชียร ไทยประดิษฐ์กุล. 2526. “การศึกษาปัญหาของเกษตรกรผู้ปลูกผักเขตภาษีเจริญ
กรุงเทพมหานคร”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วิศิษฐ์ ศรีสุวรรณกุล. 2523. “ความรู้และการปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้วัตถุมีพิษป้องกันและกำจัด
แมลงในสวนผักของเกษตรกร อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร
มหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ไว อินตะแก้ว. 2535. “ผลกระทบจากการใช้สารฆ่าแมลงของเกษตรกรผู้ปลูกคะน้า : กรณีศึกษา
การยอมรับในสิ่งที่ไม่ควรยอมรับ”. วิทยานิพนธ์เทคโนโลยีการเกษตรมหาบัณฑิต
สาขาส่งเสริมการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้.
- ศานิต รัตภูมิมะ. 2544. กัญญาวิทยาทางการเกษตร. เชียงใหม่ : ภาควิชากัญญาวิทยา คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- สมคิด คำพวง. 2542. “ปัจจัยที่มีผลต่อการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชสตรอเบอร์รี่ของเกษตรกร ตำบลโป่งผา อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงราย”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุภาณี พิมพ์สมาน. 2540. สารฆ่าแมลง. ขอนแก่น : ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สุภาพ มณีรัตน์. 2542. “ปัจจัยที่มีผลต่อวิธีการป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร บ้านแม่สาใหม่ ตำบลโป่งแยง อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สำนักงานอาหารและยา. 2540. คู่มือการอบรมการใช้สารกำจัดศัตรูพืชและสัตว์อย่างปลอดภัย. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.
- อรุณรัตน์ เสถียรทิพย์. 2538. “ปัญหาการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชผักของเกษตรกร อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อัญชลี พรหมพลอย. 2528. “ความรู้และวิธีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร อำเภอหนองไผ่ จังหวัดเพชรบูรณ์”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.