

บรรณานุกรม

- กีழและสัตววิทยา, กอง. 2533. “คำแนะนำการใช้สารบัญแมลงและสัตว์ศัตรูพืช”. กรุงเทพมหานคร: กรมวิชาการเกษตร, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- เกศิณี ระนิกร่วงศ์ และวิรัตน์ ชาลกุล. 2522. หลักการพืชสวน. เชียงใหม่: ภาควิชาพืชสวน. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เกย์น น้อยน้ำใจ. 2530. “ความรู้ทัศนคติดของเกษตรกรต่อการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชและผลกระเทียมต่อสิ่งแวดล้อม ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ขวัญใจ จินะปริวัฒาภรณ์. 2535. “การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูแมลงศัตรูพืช ของเกษตรกรผู้ปลูกเผือกล้วนไม้ ในเขตภาคอีเฉริญและหนองแขม กรุงเทพมหานคร”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ขวัญชัย สมบัติคิริ. 2524. ยาฆ่าแมลง. เชียงใหม่. ภาควิชาคหกรรมศาสตร์, คณะเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ, สำนักงาน. 2524. “วัตถุนิพิษในการเกษตร”. (อัคลามนา)
- จริพรรัตน์ โถสมอินทร์. 2536. “การศึกษาการเปิดรับฟังข่าวสารด้านการเกษตรจากหอกระจายข่าวของเกษตรกร ในท้องที่จังหวัดนครนายก”. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต. สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- จุฑามาศ มาดี. 2539. “ปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมที่มีผลต่อการยอมรับระบบวนเกษตรบนพื้นที่สูงของเกษตรกรบ้านแม่สาใหม่ ตำบลโป่งແยง อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชูพร เกรือตราชู. 2528. “ทัศนคติของเกษตรบริเวณลุ่มน้ำบางปะกงต่อการใช้วัตถุนิพิษทางการเกษตร”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ครุพัน แสตนต์ริพันธ์. 2537. “ความตระหนักรเกี่ยวกับพิษภัยของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร สมาชิกสหกรณ์ผู้ปลูกหม่อนหัวใหญ่สันป่าตอง กิ่งอ่อง เกอเม่ว่าง จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ ปริญญาโท สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

คำริที รุ่งสุข. 2534. ศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด. เชียงใหม่ : ภาควิชาเทคโนโลยีทางพืช, สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้.

ต่าย เศรียนี. 2527. สถิติเพื่อการศึกษา. เชียงใหม่ : ภาควิชาประเมินผลและวิจัยทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พิพัฒดี อรรถธรรม. 2527. “ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับแมลง ศัตรูพืช และหลักการป้องกันกำจัดแมลง”. เอกสารประกอบการอบรม โครงการฝึกอบรมหลักสูตรการบริหารศัตรูพืช โรคและแมลง : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับองค์การความร่วมมือระหว่างประเทศญี่ปุ่น (JICA).

ธีรพล อุ่นจิตต์วรรณ. 2526. “ปัญหาแทรกซ้อนที่เกิดจากวัตถุนิพิษ”. กองวัตถุนิพิษ, กรมวิชาการเกษตร. (อัสดำเนา)

นิติกานต์ พวนพนัสน. 2541. “การเกษตรเชิงอนุรักษ์ของเกษตรกร กรณีศึกษาหมู่บ้านอาเบ ย์เกอ เมืองพะ肠 จังหวัดเชียงราย”. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

บรรพต ณ ป้อมเพชร. 2527. “การควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธี”. เอกสารประกอบการอบรมโครงการฝึกอบรมหลักสูตรการบริหารศัตรูพืช โรคและแมลง : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับองค์การความร่วมมือระหว่างประเทศญี่ปุ่น (JICA).

ประยูร ดีนา. 2520. วัตถุนิพิษที่ใช้ในการเกษตรและการสาธารณสุข. เอกสารทางวิชาการ, กรมส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การขายและการซื้อขายประเทศไทย.

_____ 2522. “วัตถุนิพิษทางการเกษตร : ปัญหาและแนวทางแก้ไข”. (อัสดำเนา)

ปราสาณ ตั้งสิกนุตร. 2527 “ปัจจัยสังคมจิตวิทยาที่กำหนดการใช้วัตถุนิพิษป้องกันและกำจัดแมลงในสวนผักของเกษตรกรนริเวณชานเมือง”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ประศิทธิ์ สีปรีชา. 2536. ชีวิตบนดอย. ปีที่ 3 ฉบับที่ 9 (ธันวาคม 2535 – เมษายน 2536). เชียงใหม่.

ปรีชา ปานะศรี. 2530. “ศึกษาปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมบางประการที่มีความสัมพันธ์กับการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชผัก ของชาวเข้าเมือง อ่อง เกอชอด จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- พรนิภา ศรีสุวัฒนาสกุล. 2531. “การปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้ยาฆ่าแมลง ของเกษตรกรที่ปลูกผักในตำบลบางบัวทอง อําเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี” วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พัฒนพล แก้วใหม่. 2541. “ความรู้ในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกมะขามหวานในเขตอําเภอบ้านหลวง จังหวัดน่าน”. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พินลด เวียนวัฒนา และชัยัณน์ เจรวนิชย์. 2525. เคมีสภาวะแวดล้อม. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ไอเดียนสโตร์.
- ไพบูลย์ สุทธสุก. 2525. “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการยอมรับวิชาการแพนไทร์ของเกษตรกรในจังหวัดเชียงใหม่”. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- _____. 2539. “การสำรวจความรู้ ทักษะ และวิธีการใช้สารเคมีของเกษตรกรชาวเขาเผ่าม้งและเผ่ากะเหรี่ยง ในอําเภอแม่เจ่น จังหวัดเชียงใหม่”. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ยัง มือต แต็ง. 2520. ประวัติของชาวม้ง (แม้ว). กรุงเทพฯ: ไอเดียนสโตร์.
- รุ่ง ศิริสัญลักษณ์. 2526. “การศึกษาการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืชของเกษตรกร ในอําเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วาทิต บัวแสง. 2531. “ปัญหางานประการในการใช้ยาฆ่าแมลงของเกษตรกรผู้ปลูกผัก อําเภอมีอง จังหวัดนครราชสีมา”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วิเชียร พัชรวัฒนานนท์. 2526. “พิษร้ายและขันตรายของวัตถุนิวัติที่ใช้ป้องกันกำจัดศัตรูพืช” นวัตกรรมวัตถุนิวัติ. 10 (มีนาคม – เมษายน) : 35 – 37.
- วิเชียร พัชรวัฒนานนท์. 2525. “ทำนงจะรับประทานผักสดอย่างไรจึงจะปลอดภัยจากยาฆ่าแมลง”. กองวัตถุนิวัติการเกษตร, กรมวิชาการเกษตร. (อัดสำเนา)
- วิพัฒน์ คงโภชน์. 2541. “การยอมรับการปลูกพืชทดแทนเพื่อนของชาวเขาเผ่าม้ง หมู่บ้านหนองหอยเก่า อําเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่”
- วิภา เมตสุดา. 2523. “การวิเคราะห์คุณภาพและปริมาณวัตถุนิวัติในแหล่งน้ำ จากสภาพการใช้ที่ดินแบบต่างๆ บริเวณสถานีวิจัยสะแกราก”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- วิศิษฐ์ วัชรเทวินทร์กุล. 2523. “ความรู้และการปฏิบัติดนเกี่ยวกับการใช้รัตภูมิพิษป้องกันและกำจัดแมลงในสวนผักของเกษตรกร อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ศุภรัชต์ อินทราธ. 2538. “ปัจจัยที่มีผลต่อทัศนคติของเกษตรกรผู้ปลูกส้มเขียวหวานเกี่ยวกับการป้องกันกำจัดแมลงศัตรู โดยการใช้สารเคมี ในอำเภออง จังหวัดแพร่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม, กรม. 2535. ความรู้เรื่องสิ่งแวดล้อม. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ. กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม, กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.
- ศิริวัฒน์ วงศ์ศิริ. 2521. 亚马ฯแมลง. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์อักษรประเสริฐ.
- อรุณรัตน์ เสนียรพิพย์. 2538. “ปัจจัยการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืชผักของเกษตรกร อำเภอคำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อัญชลี พรหมพลดอย. 2528. “ศึกษาความรู้และวิธีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร อำเภอหนองไผ่ จังหวัดเพชรบูรณ์”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.