

บรรณานุกรม

- กัญและสัตววิทยา, กอง. 2533. “คำแนะนำการใช้สารฆ่าแมลงและสัตว์ศัตรูพืช”. กรุงเทพมหานคร: กรมวิชาการเกษตร, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- เกศินี ระมิงค์วงศ์ และวิรัตน์ ชาวาลกุล. 2522. หลักการพืชสวน. เชียงใหม่: ภาควิชาพืชสวน, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เกษม น้อยน้ำใส. 2530. “ความรู้ที่สาคคัญของเกษตรกรต่อการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ขวัญใจ จินะปรีวัฒนาภรณ์. 2535. “การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูแมลงศัตรูพืช ของเกษตรกรผู้ปลูกเลี้ยงกล้วยไม้ ในเขตภาษีเจริญและหนองแขม กรุงเทพมหานคร”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ขวัญชัย สมบัติศิริ. 2524. ยาฆ่าแมลง. เชียงใหม่. ภาควิชากีฏวิทยา. คณะเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ, สำนักงาน. 2524. “วัดภูมิพิษในการเกษตร”. (อัคราณา)
- จิรพรรณ ไสมอินทร์. 2536. “การศึกษาการเปิดรับฟังข่าวสารด้านการเกษตรจากหอกระจายข่าวของเกษตรกร ในท้องที่จังหวัดนครนายก”. วิทยาสตรมหาบัณฑิต. สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- จุฑามาศ มาลี. 2539. “ปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมที่มีผลต่อการยอมรับระบบวนเกษตรบนพื้นที่สูงของเกษตรกรบ้านแม่สาใหม่ ตำบลโป่งแยง อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, วิทยาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- บุพร เครือตราชู. 2528. “ทัศนคติของเกษตรกรบริเวณลุ่มแม่น้ำบางปะกงต่อการใช้วัดภูมิพิษทางการเกษตร”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทวิทยาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- ครุพันธ์ แสนศิริพันธ์. 2537. “ความตระหนักเกี่ยวกับพิษภัยของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร สมาชิกสหกรณ์ผู้ปลูกหอมหัวใหญ่ต้นป่าดอง กิ่งอำเภอแม่วาง จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- คำรพ หุ่นสุข. 2534. ศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด. เชียงใหม่ : ภาควิชาเทคโนโลยีทางพืช, สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้.
- คำย เชียงฉี. 2527. สถิติเพื่อการศึกษา. เชียงใหม่ : ภาควิชาประเมินผลและวิจัยทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ทิพย์วดี อรรถธรรม. 2527. “ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับแมลง ศัตรูพืช และหลักการป้องกันกำจัดแมลง”. เอกสารประกอบการอบรม โครงการฝึกอบรมหลักสูตรการบริหารศัตรูพืช โรคและแมลง : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับองค์การความร่วมมือระหว่างประเทศญี่ปุ่น (JICA).
- ธีรพล อุ้นจิตต์วรรณนะ. 2526. “ปัญหาแทรกซ้อนที่เกิดจากวัฏภูมิพืช”. กองวัฏภูมิพืช, กรมวิชาการเกษตร. (อัดสำเนา)
- นิติกานต์ พรานพนัส. 2541. “การเกษตรเชิงอนุรักษ์ของเกษตรกร กรณีศึกษาหมู่บ้านอาแบ อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย”. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- บรรพต ฒ ป้อมเพชร. 2527. “การควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธี”. เอกสารประกอบการอบรมโครงการฝึกอบรมหลักสูตรการบริหารศัตรูพืช โรคและแมลง : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับองค์การความร่วมมือระหว่างประเทศญี่ปุ่น (JICA).
- ประยูร ดีมา. 2520. วัฏภูมิพืชที่ใช้ในการเกษตรและการสาธารณสุข. เอกสารทางวิชาการ, กรมส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การขายและการซื้อแห่งประเทศไทย.
_____. 2522. “วัฏภูมิพืชทางการเกษตร : ปัญหาและแนวทางแก้ไข”. (อัดสำเนา)
- ประสาน ตั้งสิกบุตร. 2527 “ปัจจัยสังคมจิตวิทยาที่กำหนดการใช้วัฏภูมิพืชป้องกันและกำจัดแมลงในสวนผักของเกษตรกรบริเวณชานเมือง”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ประสิทธิ์ ธีปรีชา. 2536. ชีวิตบนดอย. ปีที่ 3 ฉบับที่ 9 (ธันวาคม 2535 – เมษายน 2536). เชียงใหม่.
- ปรีชา ปาณะศรี. 2530. “ศึกษาปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมบางประการที่มีความสัมพันธ์กับการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชผัก ของชาวเขาเผ่าม้ง อำเภอฮอด จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- พรนิภา ศรีสุวรรณาสกุล. 2531. “การปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้ยาฆ่าแมลง ของเกษตรกรที่ปลูกผักในตำบล บางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี” วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, วิทยาศาสตร์-มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พัฒนาพล แก้วใหม่. 2541. “ความรู้ในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกมะขามหวานในเขตอำเภอบ้านหลวง จังหวัดน่าน”. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชา ส่งเสริมการเกษตร. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พิมล เวียนวัฒนา และชัยวัฒน์ เจตวานิชย์. 2525. เคมิสถาเวแวดล่อม. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ โอเดียนสโตร์.
- ไพฑูย์ สุทรสุภา. 2525. “ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการยอมรับวิทยาการแผนใหม่ของเกษตรกรใน จังหวัดเชียงใหม่”. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- _____. 2539. “การสำรวจความรู้ ทักษะ และวิธีการใช้สารเคมีของเกษตรกรชาวเขาเผ่าม้งและเผ่ากะเหรี่ยง ในอำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่”. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ยัง มีอด เต็ง. 2520. ประวัติของชาวม้ง (แม่ว). กรุงเทพฯ: โอเดียนสโตร์.
- รุจ ศิริสัตย์ถักถรณ์. 2526. “การศึกษาการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืชของเกษตรกร ในอำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วาทิต บัวแสง. 2531. “ปัญหาบางประการในการใช้ยาฆ่าแมลงของเกษตรกรผู้ปลูกผัก อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วิเชียร ธีธวัชมนานนท์. 2526. “พิษร้ายและอันตรายของวัดถมึมิพิชที่ใช้ป้องกันกำจัดศัตรูพืช” ข่าวสารวัดถมึมิพิช. 10 (มีนาคม – เมษายน) : 35 – 37.
- วิเชียร ธีธวัชมนานนท์. 2525. “ท่านจะรับประทานผักสดอย่างไรจึงจะปลอดภัยจากยาฆ่าแมลง”. กองวัดถมึมิพิชการเกษตร, กรมวิชาการเกษตร. (อัดสำเนา)
- วิวัฒน์ ดวงโกชน. 2541. “การยอมรับการปลูกพืชทดแทนฝิ่นของชาวเขาเผ่าม้ง หมู่บ้านหนองหอยเก่า อำเภอแม่วิม จังหวัดเชียงใหม่”
- วิภา เมตสุดา. 2523. “การวิเคราะห์คุณภาพและปริมาณวัดถมึมิพิชในแหล่งน้ำ จากสภาพการใช้ที่ดินแบบต่างๆ บริเวณสถานีวิจัยสะแกราช”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- วิศิษฐ์ วัชรเทวินทร์กุล. 2523. “ความรู้และการปฏิบัติตนเกี่ยวกับการใช้วัตถุมีพิษป้องกันและกำจัดแมลงในส่วนผักของเกษตรกร อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ศุภรัชต์ อินทรารุร. 2538. “ปัจจัยที่มีผลต่อทัศนคติของเกษตรกรผู้ปลูกส้มเขียวหวานเกี่ยวกับการป้องกันกำจัดแมลงศัตรู โดยการใช้สารเคมี ในอำเภอลอง จังหวัดแพร่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, วิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม, กรม. 2535. ความรู้เรื่องสิ่งแวดล้อม. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ. กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม, กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.
- สิริวัฒน์ วงษ์ศิริ. 2521. ยางพาราแมลง. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์อักษรประเสริฐ.
- อรุณรัตน์ เสถียรทิพย์. 2538. “ปัญหาการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืชผักของเกษตรกร อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. สาขาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อัญชลี พรหมพลอย. 2528. “ศึกษาความรู้และวิธีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร อำเภอหนองไผ่ จังหวัดเพชรบูรณ์”. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.