

## บรรณานุกรม

- กัลยา วานิชย์บัญชา. 2543. การใช้ SPSS for Windows ในการวิเคราะห์ข้อมูล. กรุงเทพฯ : ภาควิชาสถิติ คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- เกษตรจังหวัดเพชรบูรณ์, สำนักงาน. 2541. "นโยบายและแนวทางการส่งเสริมการเกษตรปี2540" (อัดสำเนา).
- เกรียงศักดิ์ ปัทมเรขา, จิตตภา ธนปัญญาธิวงศ์, จิราพร เพชรรัตน์ และทวีพร บัวทอง. 2540. "ความรู้ของเกษตรกรเกี่ยวกับสารฆ่าแมลงและการใช้วิธีปฏิบัติ". คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ขวัญชัย สมบัติศิริ. 2527. ยาฆ่าแมลง. กรุงเทพฯ : ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร, กอง. 2542. สถิติการนำเข้าสารเคมีกำจัดศัตรูพืช 2542. กรุงเทพมหานคร : กรมวิชาการเกษตร.
- เคหะไทย. 2536. "แวดวงธุรกิจการเกษตร". *เคหะการเกษตร*. 17(5) : 145 - 146.
- จิระเดช แจ่มสว่าง. 2538. เชื้อจุลินทรีย์ควบคุมศัตรูพืช. "การผลิตและการประยุกต์ใช้เชื้อไตรโคเดอร์มา ควบคุมเชื้อราสาเหตุโรคพืช". สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย และกรมวิชาการเกษตร. กรุงเทพฯ.
- จันทร์ทิพย์ อารังศรีสกุล. 2538. "สถานการณ์สารพิษตกค้างและแนวทางแก้ปัญหา. การสัมมนาวิชาการ อารักขาพืชเพื่อความปลอดภัยและเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร". กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์การเกษตร.
- เฉลิม สินธุเสก. 2538. "แมลงศัตรูข้าวและการสูญเสียผลผลิต." *วารสารข้าว*. 7(มกราคม – มีนาคม) : 6 - 7.
- ดรพัน แสงศิริพันธ์. 2537. "ความตระหนักเกี่ยวกับพิษภัยของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรสมาชิกสหกรณ์ผู้ปลูกหอมหัวใหญ่สันป่าตอง กิ่งอำเภอแม่วาง จังหวัดเชียงใหม่". *วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่*.
- ดวงใจ เนตรทิพย์. 2540. "การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช ของเกษตรกรในระดับไร่นาขนาดเล็ก บริเวณตำบลบึง อำเภอบัว จังหวัดน่าน". *วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่*.

- ต่อพงษ์ จันทรพิวง. 2543. "ความรู้และการปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสานของเกษตรกรในเขตกรุงเทพมหานคร". วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นริศร์ คงสมบูรณ์. 2541. "การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูข้าวของเกษตรกรในจังหวัดสิงห์บุรี". วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นวลศรี ทายพัชร. 2533. ปัญหาสารพิษทางการเกษตรในประเทศไทย. กรุงเทพฯ : ดีไซน์.
- บรรพต ณ ป้อมเพชร. 2524. หลักการควบคุมแมลงศัตรูพืชความรู้พื้นฐานและความปลอดภัยเกี่ยวกับยาปราบศัตรูพืช. กรุงเทพฯ: ศูนย์วิจัยควบคุมศัตรูพืชโดยชีวินทรีย์แห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ปรารมภ์ บัวสำลี. 2533. "เกษตรกรกับปัญหาการใช้วัตถุพิษทางการเกษตร". รายงานการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง มาตรฐานสารพิษตกค้างและการใช้สารพิษอย่างมีประสิทธิภาพ ถูกต้อง ณ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมระหว่างวันที่ 22 - 24 สิงหาคม 2533. กรุงเทพฯ.
- ปรีชา ปาณะศรี. 2531. "ปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมบางประการที่มีความสัมพันธ์กับการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของชาวเขาเผ่าม้ง อำเภอฮอด จังหวัดเชียงใหม่". วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (อัดสำเนา)
- ปัญญารัตน์ สาลี. 2541. "ประสิทธิภาพในการเสริมฤทธิ์ของสารสกัดจากผลดีปลีกับสารฆ่าแมลงบางชนิดในการควบคุมหนอนไผ่". วิทยานิพนธ์ ปริญญาโทวิทยาศาสตร มหาบัณฑิต. สาขาวิชากีฏวิทยา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พรนิภา ศรีสุวรรณสกุล. 2537. "การปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้ยาฆ่าแมลงของเกษตรกรที่ปลูกผักในตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี". วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร มหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (อัดสำเนา)
- พรพินี กอปรกิจงาม. 2538. "การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูเหียนของเกษตรกรจังหวัดจันทบุรี". วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พาลาภ สิงห์เสนี. 2537. พิษของยาฆ่าแมลงต่อผู้ใช้และสิ่งแวดล้อม. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ : ภาควิชาเภสัชวิทยา คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- มนัส ทิพย์วรรณ. 2521. ยาม่าแมลง. เชียงใหม่ : ทิพนเนตรการพิมพ์.
- ยุทธนา หงส์ไกร. 2542. "ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการใช้สารเคมีทางการเกษตร อย่างถูกต้องและปลอดภัยของเกษตรกร ตำบลบึงสามัคคีกิ่งอำเภอบึงสามัคคีจังหวัดกำแพงเพชร". วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วชิระ พระภูจำนงค์. 2541. "ปัจจัยที่มีผลต่อความรู้ ทักษะ และ การปฏิบัติในการป้องกันกำจัด หอยเชอร์รี่ของเกษตรกรในจังหวัดเชียงใหม่". วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วาทิต บัวแสง. 2531. "ลักษณะบางประการในการใช้สารฆ่าแมลงของเกษตรกรผู้ปลูกผัก อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา". วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.(อุดลำนานา)
- ศุภมาศ พนิชศักดิ์พัฒนา. 2539. ภาวะมลพิษของดินจากการใช้สารเคมี. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมชน.
- ส่งเสริมการเกษตร, กรม. 2524. การปลูกผัก. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์รุ่งศิลป์
- ส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม, กรม. 2539. ความรู้เรื่องสิ่งแวดล้อม. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์พิมพ์ดี.
- สมิง เก้าเจริญ และยุพา ลีลาพฤทธิ. 2540. สารเคมีกำจัดแมลงกลุ่มออร์แกนอโฟสเฟต และคาร์บาเมท. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์พิมพ์ดี.
- สถิติการเกษตร, ศูนย์. 2535. สถิติการเกษตรของประเทศไทยปีการเพาะปลูก 2534/2535. กรุงเทพมหานคร : ศูนย์สถิติการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- สาธารณสุขอำเภอล่มสัก, สำนักงาน. 2541. "รายงานผลสถิติประจำปี 2540". จังหวัดเพชรบูรณ์
- สุภาณี พิมพ์สมาน. 2540. สารฆ่าแมลง. ขอนแก่น : โรงพิมพ์คลังนานาวิทยา.
- สุมิตรา จอมมาวรรณ. 2520. "การศึกษาวิธีที่มีประสิทธิภาพในการตรวจหาวัตถุที่มีพิษที่ตกค้างในผัก". วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- สุริชัย หวันแก้ว, พักตร์วิมล เพ็ชรล้ำเลิศ, วิฑูรย์ ปัญญากุล และเพ็ญโฉม ตั้งสกุล. 2536. สารพิษกับสังคมนิกร : จากคลองเตยถึงกาญจนบุรี. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- แสงอรุณ ทองแดง. 2537. "ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้สารจากสะเดาควบคุมแมลงศัตรูพืชของเกษตรกรจังหวัดสุพรรณบุรี".วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตรบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อวบ สารถ้อย. 2540. เทคโนโลยีการใช้สารกำจัดศัตรูพืช. กรุงเทพมหานคร : ภาควิชากีฏวิทยาคณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อารมณีย์ แสงวนิชย์. 2536. "รายงานการสัมมนาการใช้สารสกัดจากพืช เพื่อป้องกันกำจัดศัตรูพืชทางการเกษตร". คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 118.
- อัมพวัน อภิสริยะกุล, พรรณี วราอศวปติ, กานดา วิชัยรัตน์ และ ศุภรัตน์ ธรรมพิทักษ์. 2536. "การศึกษาพฤติกรรมการใช้สารพาราควอตของเกษตรกรในจังหวัดเชียงใหม่และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม". การประชุมทางวิชาการมนุษยกับสิ่งแวดล้อมทั่วประเทศประจำปี 2536 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อัญชลี พรหมพลอย. 2528. "ความรู้และวิธีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร อ.หนองไผ่ จ. เพชรบูรณ์". วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Conway, G and Jules, P. 1991. Unwelcome Harvest : Agriculture and Pollution. London: Winrock International .
- Deema, P. 1979 . The Problem of Pesticide Residues in Thailand. Bangkok : Kasetsart University, Thailand.
- "Food and Agriculture Organization of the United Nation (FAO)". 1993. Agrostat - PC 1993, Rome.
- Foundation for Advancements in Science and Education (FASE). 1991."Exporting Banned and Hazardous Pesticides : A Preliminary Report".1+70.FASE Reports, Vol. 9 (NO.1) : 3.
- Miller, G and Tyler, JR. 1996 . Living in the Environment. Ninth Edition .California : Wadworth publishing Company.
- Mitchell, Lynn A. "Farmer's Perceptions of Botanical Pesticide Use in Northern Thailand." . แปลโดย พรรณี ปัญญาวัฒน์นามผล. ข่าวสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ. 35 (กันยายน 2537) : 9 - 10
- Pesticide Action network(PAN). 1992. "Victims Without Voice." Pesticide Monitor, Vol. 1, (No. 3) : 1.

Thrupp, Lori Ann.1988. "Pesticides and Polices : Approaches to Pest - Control Dilemmas in Nicaragua and Costa Rica." *Latin America Perspectives*, Vol. 15 (No. 4) : 41.

World Health Organization (WHO). 1990. "Public Health Impact of pesticides Used in Agriculture" : Geneva , Switzerland.

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Chiang Mai University