

## บรรณานุกรม

- กองกัญและสัตววิทยา. กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (2543). การป้องกันกำจัดแมลงและศัตรูพืชปี 2543. (พิมพ์ครั้งที่ 12). กรุงเทพฯ : สมาคมกีฏวิทยาแห่งประเทศไทย. ข้อมูลสถานการณ์. 2544. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [http://www.moph.go.th/อาชีพอนามัย1\\_files/sitenv1\\_files/body\\_sitenv1.html](http://www.moph.go.th/อาชีพอนามัย1_files/sitenv1_files/body_sitenv1.html) (22 มิถุนายน 2544)
- คณะกรรมการประสานงานสาธารณสุขอำเภอบางระจัน. (2544). รายงานการวางแผนและประเมินผลงานสาธารณสุข.
- คณะกรรมการอำนวยการจัดทำแผนพัฒนาสุขภาพแห่งชาติ ฉบับที่ 9. (2544). แผนพัฒนาสุขภาพแห่งชาติ ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 9 พ.ศ.2545-2549. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์.
- ชวน รัตนวราหะ. (2542). รายงานการสรุปการสัมมนาแนวทางการสร้างมตินในการปฏิรูปนโยบายสารกำจัดศัตรูพืชเพื่อดำเนินการในอนาคต. ใน ฝ่ายเศรษฐกิจรายสาขา สถาบันวิจัยเพื่อพัฒนาประเทศไทย. (บรรณาธิการ). การวิจัยการเกษตรเพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม: มิติใหม่ของการต่อสู้กับศัตรูพืช.
- ชาติชาย ชุมสาย ณ อยุธยา. (2541). ปัจจัยที่มีผลต่อการใช้สารฆ่าแมลงอย่างถูกต้องและปลอดภัยในพืชผักของเกษตรกรในอำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์), บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชายันต์ คำมา. (2544). ศึกษาความรู้และการปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช ของเกษตรกรในอำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์), บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ตุ๊ห็น ไตรทิพย์. (2539). ความสัมพันธ์ระหว่างระดับเอนไซม์โคลีนเอสเตอเรสกับการปฏิบัติในการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร หมู่บ้านท่าแลง ตำบลลุ่มลำชี อำเภอเขวาสี จังหวัดชัยภูมิ. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นริศร์ คงสมบูรณ์. (2541). การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูข้าวของเกษตรกรในจังหวัดสิงห์บุรี. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์), บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- นิตยา วีระกุล. (2539). วัตถุประสงค์รายทางการเกษตรกับสิ่งแวดล้อม. ข่าวสารวัดภูมิพิษ. 23 (กรกฎาคม 2539-กันยายน 2539), 131.
- บุรินทร์ พิมพ์จิตและคณะ. (2539). ความรู้และพฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร ตำบลบางพลับอำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี. รายงานการวิจัย. สำนักงานสาธารณสุข จังหวัดสุพรรณบุรี.
- บุญตา กลิ่นมาลี. (2540). ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้และพฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช กับระดับเอนไซม์โคลีนเอสเตอเรสในเลือดเกษตรกร หมู่บ้านท่าแลง ตำบลท่าแลง อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี. การค้นคว้าแบบอิสระสาขารัฐศาสตร์มหาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประภาเพ็ญ สุวรรณ และสวิง สุวรรณ. (2534). พฤติกรรมศาสตร์และสุขภาพ. กรุงเทพฯ.
- พลาภ สิงหนณี. (2542). สารกำจัดศัตรูพืช. ใน สมชัย บวรกิตติ, จอห์น พี. ลอฟท์ส, กฤษณา ศรีสำราญ. (บรรณาธิการ). ตำราเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ: กรุงเทพฯเวชสาร.
- ไพศาล รัตนเสถียร และคณะ. (2543). เทคนิคการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว.
- รติกร ณ ลำปาง. (2543). ความรู้และการปฏิบัติในการใช้สารเคมีเพื่อการผลิตทางการเกษตรของ เกษตรกรในอำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศิริพันธ์ สุขมาก. (2540). คำจำกัดความและการแบ่งกลุ่มของสารกำจัดศัตรูพืชและสัตว์. การใช้สารกำจัดศัตรูพืชและสัตว์อย่างปลอดภัย การวินิจฉัยและรักษาอาการพิษจากสารกำจัดศัตรูพืช และสัตว์. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา, หน่วยงานในกระทรวงสาธารณสุข, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม, และ คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สรุปผลการอบรมเชิงปฏิบัติการ) กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.
- สนธยา พริ้งคำภู. (2540). การดูซึม : วิธีทางเข้าสู่ร่างกายและการเกิดพิษทั่วไป. การใช้สารกำจัดศัตรูพืชและสัตว์อย่างปลอดภัย การวินิจฉัยและรักษาอาการพิษจากสารกำจัดศัตรูพืช และสัตว์. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา, หน่วยงานในกระทรวงสาธารณสุข, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม, และ คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สรุปผลการอบรมเชิงปฏิบัติการ) กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.

- สมคิด คำพวง. (2542). ปัจจัยที่มีผลต่อการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูสตรอบอริของเกษตรกร ตำบลโป่งผา อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงราย. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์), บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม. (2544). รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2543. กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.
- สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข. (2544). สถิติสาธารณสุข พ.ศ.2543. กระทรวงสาธารณสุข. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.
- สุนันท์ธนา แสนประเสริฐ และ ศรีปราชนีย์ บุญนำมา. (2536). สภาวะทางสุขาภิบาลอาหารของแผงลอยจำหน่ายอาหาร ศึกษาเฉพาะกรณีเขตเทศบาลตำบลพระพุทธบาท. รายงานการวิจัย. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.
- สุภาพ มณีรัตน์. (2542). ปัจจัยที่มีผลต่อวิธีการป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร บ้านแม่สาใหม่ ตำบลโป่งแยง อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์), บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุรเชษฐ์ จามรมาน, วิบูลย์ จงรัตนเมธิกุล, สืบศักดิ์ สนธิรัตน์ และดวงพร สุวรรณกุล. (2543). หลักการและวิธีการจัดการ. ใน สืบศักดิ์ สนธิรัตน์. (บรรณาธิการ). การจัดการศัตรูพืช. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ร่วมเขียว.
- Bernard H.R. (1994). *Research methods in anthropology: Qualitative and quantitative Approach*. 2 nd ed, London: SAGE Publication.
- Green, Lawrence W., and Marshall W. kreuter. (1999). *Health Promotion Planning : An Educational and Ecological Approach*. California: Mayfield Publishing Company.