

## บรรณานุกรม

ขวัญใจ จันะปริวัตอกรarn. 2535. “การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูแมลงศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกเลี้ยงกล้าwhyไม่ในเขตภายนี้เริญและเขตหนองแขมกรุงเทพมหานคร”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์รัตนหานบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร, กอง. 2537. อันตรายจากการใช้สารพิษในการป้องกันกำจัดวัชพืช 2536/2537. กรุงเทพ : ไม่ปรากฏแหล่งพิมพ์.

ชาติชาย ชุมสาย ณ อยุธยา. 2541. “ปัจจัยที่มีผลต่อการใช้สารฆ่าแมลงอย่างถูกต้องและปลอดภัย ในพืชผักของเกษตรกรในอำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าอิสระ วิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย เชียงใหม่.

ครุพันธ์ แสนศิริพันธ์. 2537. “ความตระหนักรเกี่ยวกับพิษภัยของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรสมาชิกสหกรณ์ผู้ปลูกหอมหัวใหญ่สันป่าตอง กิ่งอำเภอแม่วาง จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์รัตนหานบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นริศร์ คงสมบูรณ์. 2541. “การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูข้าวของเกษตรกรในจังหวัดสิงห์บุรี”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์รัตนหานบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ประทีป ตระกูลสา. 2540. “ความตระหนักรเกี่ยวกับความเป็นพิษของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกผัก ตำบลปึงพระ อําเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก”. การค้นคว้าอิสระ วิทยาศาสตร์รัตนหานบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พรพรรณ สุทธิเรืองวงศ์. 2531. “การประเมินวิธีป้องกันกำจัดวัชพืชด้วยสารเคมีในระบบการปลูกถัวเหลืองตามหลังข้าวในเขตที่ราบลุ่มเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์รัตนหานบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาเกษตรศาสตร์เชิงระบบ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พรภัณี กอรปกิจงาม. 2538. “การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูทุเรียนของเกษตรกร จังหวัดขันทบุรี”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์รัตนหานบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ยุทธนา หงส์ไกร. 2542. “ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง และปลอดภัยของเกษตรกร ตำบลบึงสามัคคี กิ่งอำเภอบึงสามัคคี จังหวัดกำแพงเพชร”. วิทยานิพนธ์ ศิลปศาสตร์รัตนหานันทิต สาขาวิชาการจัดการนุյย์กับสิ่งแวดล้อม บัณฑิต วิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

รณรงค์การใช้สารเคมีเกษตรให้ปลอดภัย-ได้ผลดี, คณะกรรมการ. 2536. การใช้สารเคมีเกษตรให้ปลอดภัย-ได้ผลดี. เชียงใหม่ : คณะเกษตรศาสตร์ และคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัย เชียงใหม่.

รำไพ แสงเมือง. 2540. “ความรู้ ทัศนคติและการปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช ของเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน ในอำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์ หานันทิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย เชียงใหม่.

วิมล เพ็ชรนาจก. 2541. “สารเคมีตกค้างในพืชผักที่ปลูกแบบเกษตรกรรมอินทรีย์และเคมี” วิทยานิพนธ์ สารสนเทศสุขศาสตร์ หานันทิต สาขาวิชาสารสนเทศสุขศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วีรพจน์ แก้วเดง. 2539. “รายงานสัมมนา 2”. นักศึกษาปริญญาโทภาคพิเศษ สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและเผยแพร่การเกษตร. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อนันต์ชัย ลือเกรียงไกร. 2542. “การใช้สารเคมีของชาวสวนผลไม้กับผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในเขตอำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ ศิลปศาสตร์ หานันทิต สาขาวิชาการจัดการนุย์กับสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อรุณรัชต์ เสถียรพิพ. 2538. “ปัญหาการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืชของเกษตรกรอำเภอคำเนินสะหวง จังหวัดราชบุรี”. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์ หานันทิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

อารักษ์ไทย, สมาคม. 2538. “สถิติการใช้สารเคมีและภัยจากพิษของสารเคมี”. ป่าวสารและข้อ

มูลจากสมาคมอารักษ์ไทย. 1(1) : 35.

อาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO), องค์การ. 2542. “แนวทางการสร้างมติในการปฏิรูปนโยบายสารกำจัดศัตรูพืชเพื่อการดำเนินการในอนาคต”. ฝ่ายเศรษฐกิจรายสาขา สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย.