

เอกสารอ้างอิง

- กรมพัฒนาที่ดิน. (2545). การใช้เทคโนโลยีรีโมทเซนซิงและระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อประเมินผลผลิตอ้อยของประเทศไทยปี 2545. [ม.ป.ท.: ม.ป.พ.].
- กรมส่งเสริมการเกษตร. (2533). เอกสารวิชาการ การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- _____. (2536). การใช้สารป้องกันและกำจัดศัตรูพืชอย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ. กรุงเทพฯ: [ม.ป.พ.].
- _____. (2541). เอกสารรายงานการสัมมนา การพัฒนาการผลิตอ้อย. [ม.ป.ท.: ม.ป.พ.].
- _____. (2545). เอกสารประกอบการสัมมนา ชีวภาพกับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อย. [ม.ป.ท. : ม.ป.พ.].
- _____. (2546). เอกสารประกอบการสัมมนาโครงการศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์อ้อยชุมชน ปี 2546. กรุงเทพฯ: สำนักงานส่งเสริมและจัดการสินค้าการเกษตร.
- กรมอนามัย. [ม.ป.ป.]. คู่มือวิทยาการระดับอำเภอและตำบลโครงการณรงค์เพื่อลดอันตรายจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช. ฝ่ายอบรมและเผยแพร่ กองอาชีวอนามัย. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก.
- โครงการการจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสานในประเทศไทย. [ม.ป.ป.]. การลดความเสี่ยงในการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช. ค้นเมื่อ 15 กุมภาพันธ์ 2548, จาก http://www.ipmthailand.org/th/Pesticides/risk_reduction.htm
- จงเจริญ เมตตา. (2526). พฤติกรรมศาสตร์. ขอนแก่น: หน่วยแพทยศึกษา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- จิตรพรรณ ภูษาภักดิ์ภพ และ อนามัย ชีรวีโรจน์. (2541). การศึกษาผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของเกษตรกรที่มีการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชในจังหวัดชลบุรีและจันทบุรี. ชลบุรี: ไพรเกษตรธุรกิจเรื่อง.
- ชูด้า จิตพิทักษ์. (2525). พฤติกรรมศาสตร์เบื้องต้น. กรุงเทพฯ: สารมวลชน.
- ชนะ ไชยอ้อย. (2543). พฤติกรรมและปัญหาการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดแมลงศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกผักในจังหวัดอุดรธานี. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- คำรวิห์ รุ่งสุข. (2543). สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช. เชียงใหม่: ภาควิชาอารักขาพืช มหาวิทยาลัยแม่โจ้.

- วิบูลย์ ไชยวรรณ. (2544). **พฤติกรรมการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกมะเขือเทศในจังหวัดสกลนคร**. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- วิมลรัตน์ ศุภรินทร์. (2532). การปลูกอ้อยและการดูแลรักษาอ้อย. ขอนแก่น: ศูนย์วิจัยพืชไร่. (เอกสารอัดสำเนา).
- วันชัย ไพรศรีจันทร์. (2544). **การศึกษาความรู้และวิธีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรชาวไร่อ้อย อำเภอบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี**. ค้นเมื่อ 27 กรกฎาคม 2547, จาก <http://www.doae.go.th>
- ไว อินตะแก้ว. (2535). **ผลกระทบจากการใช้สารฆ่าแมลงของเกษตรกรผู้ปลูกผักคะน้า : กรณีศึกษาการยอมรับในสิ่งไม่ควรยอมรับ**. ค้นเมื่อ 15 พฤษภาคม 2547 จาก http://www.mju.ac.th/president/library/mj_th1.htm
- ศักดิ์ดา ศรีนิเวศน์. (2546). **พิษภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช**. เครือข่ายสาขานโยบายการเกษตรและชนบท แผนงานวิจัยและพัฒนานโยบายสาธารณะเพื่อสุขภาพและระบบการประเมินผลกระทบทางสุขภาพ. [ม.ป.ท.: ม.ป.พ.].
- ศูนย์บริหารศัตรูพืชจังหวัดขอนแก่น. [ม.ป.ป.]. **ภารกิจและพื้นที่รับผิดชอบ**. ค้นเมื่อ 22 พฤษภาคม 2548, จาก <http://pmc04.doae.go.th/response.htm>
- สมชาย นาคะพินธุ, กาญจนา นาคะพินธุ, จารุวรรณ นิพพานนท์, บุญบา จันทร์ผ่อง, เทพภร คำสอง และ ศิจิน รัตน์ทิพย์. (2535). **พฤติกรรมการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรสวนผัก อ.เมือง จ.ขอนแก่น**. ขอนแก่น: คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สุภาณี พิมพ์สมาน. (2540). **สารฆ่าแมลง พิมพ์ครั้งที่ 2**. ขอนแก่น: โรงพิมพ์คลังนานาวิทยา.
- สำเร็จ จันทสุวรรณ และ สุวรรณ บัวทวน. (2538). **เอกสารประกอบการสอนสถิติสำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์**. ขอนแก่น: ภาควิชาสังคมวิทยาและมนุษยวิทยา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สำนักงานเกษตรจังหวัดขอนแก่น. [ม.ป.ป.]. **อำนาจหน้าที่**. ค้นเมื่อ 25 พฤษภาคม 2548, จาก <http://khonkaen.doae.go.th/index.htm>
- สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย. [ม.ป.ป.]. **สถาบันชาวไร่อ้อย**. ค้นเมื่อ 20 กรกฎาคม 2548, จาก http://www.ocsb.go.th/Pages/C&S_Board/DataSataban/s01.htm

- ถวิล ธาราโกชนน์. [ม.ป.ป]. จิตวิทยาสังคม. [ม.ป.ท.: ม.ป.พ.].
- ทศพล พรพรหม. (2545). สารกำจัดวัชพืช. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์พิมพ์หาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ธวัช ดินนังวัฒนะ. (2543). การทำไร้อ้อยยุคใหม่. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย สำนักงานปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม.
- ธวัชชัย รัตนเลิศ. (2540). เทคโนโลยีสารกำจัดวัชพืช. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ลินคอร์น.
- นวลศรี ทยาพัชร. (2533). ปัญหาสารพิษทางการเกษตรในประเทศไทย. กรุงเทพฯ: บริษัท ดีไซน์ จำกัด.
- บุญชม ศรีสะอาด. (2532). การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ: สุวีริย์สาสน์.
- บริษัท รวมเกษตรอุตสาหกรรม จำกัด. (2548). ฐานข้อมูลรายละเอียดชาวไร่ที่ทำสัญญาเพื่อส่งอ้อยปี 2547/48. ขอนแก่น: โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง จังหวัดขอนแก่น. (ไม่ได้ตีพิมพ์)
- ประภาเพ็ญ สุวรรณ. (2520). ทศนคติ: การวัด การเปลี่ยนแปลงและพฤติกรรมอนามัย. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิชย์.
- พะยอม อิงคตานุวัฒน์. (2525). ศัพท์จิตเวช. กรุงเทพฯ: ไพศาลศิลป์การพิมพ์.
- ไพฑูรย์ พิศุทธิ์สิทธิ์, บุญส่ง หุดังคบดี, นิยม รัตนพงษ์ และ ประยูร ศรีเจริญ. (2538). การนำเข้าสู่สารเคมีกำจัดศัตรูพืช พ.ศ.2538. กรุงเทพฯ: ฝ่ายวัดคูมิพิช กองควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร. กรมวิชาการเกษตร. อ้างถึงใน วิบูลย์ ไชยวรรณ. (2544). พฤติกรรมการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกมะเขือเทศในจังหวัดสกลนคร. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- รุจ ศิริสัญลักษณ์. (2526). การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดแมลงของเกษตรกรที่ปลูกผักในอำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง. (2543). แนวทางการส่งเสริมและจัดหาวัตถุดิบ. ขอนแก่น: โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง. (เอกสารอัดสำเนา). อ้างถึงใน สุเทพ มีบุญ. (2545). สิ่งจูงใจในการผลิตอ้อยโรงงานของเกษตรกรผู้ปลูกอ้อยในจังหวัดขอนแก่น. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- เลื่อน สุริหาร. (2527). พฤติกรรมศาสตร์ 2. [ม.ป.ท.: ม.ป.พ.].

- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. [ม.ป.ป.]. ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าสารกำจัดศัตรูพืช ปี 2537-2546. ค้นเมื่อ 20 พฤษภาคม 2547, จาก <http://www.oae.go.th/research/Factor/Pesticide/ImportPesticide.htm>
- สำนักนโยบายเศรษฐกิจการพาณิชย์. [ม.ป.ป.]. อ้อยและน้ำตาลทราย. ค้นเมื่อ 16 มิถุนายน 2547, จาก <http://www.ops.moc.go.th>
- สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3. [ม.ป.ป.]. อำนาจหน้าที่. ค้นเมื่อ 27 ตุลาคม 2548, จาก <http://oard3.dyndns.org/limit.asp>
- สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 4 จังหวัดขอนแก่น. [ม.ป.ป.]. อำนาจหน้าที่. ค้นเมื่อ 27 ตุลาคม 2548, จาก http://nedoae.doae.go.th/office_1.htm
- สันติ บันเทิงจิตร และคณะ. (2538). ผลที่มีต่อการเจ็บป่วยของเกษตรกรจากพิษของสารกำจัดศัตรูพืช. ค้นเมื่อ 27 กรกฎาคม 2547, จาก <http://www.doae.go.th>
- อรรถสิทธิ์ บุญธรรม. (2545). เอกสารประกอบการสัมมนาโครงการศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์อ้อยชุมชน ปี 2546. ชลบุรี: โรงแรม เอ-วัน เคอะรอยัล ครุส.
- Yamane, T. (1967). *Elementary Sampling Theory*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.