

บรรณานุกรม

- กิตติมา กิงคะสาร. 2537. “การศึกษาเปรียบเทียบผลการใช้วิธีทัศนกับเอกสารสื่อสิ่งพิมพ์ เพื่อให้เกิดความตระหนักต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้น”. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กัมปนาท จูมปา. 2549. “ความรู้ในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชทางการเกษตร ตำบลบ้านเลี้ยว อำเภอปากท่า จังหวัดอุตรดิตถ์”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร.
- กรมวิชาการเกษตร. 2546. **ความรู้สำหรับผู้ควบคุมการขายวัตถุอันตรายทางการเกษตร**. กรุงเทพมหานคร : ชุมนุมสหกรณ์แห่งประเทศไทย.
- กรมวิชาการเกษตร. 2547. **คำแนะนำการป้องกันกำจัดแมลงและศัตรูศัตรูพืช ปี 2547**. กรุงเทพมหานคร : กลุ่มวิจัยกีฏและสัตววิทยา, สำนักงานควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร เกษตรศาสตร์ และคณะ. 2540. รายงานการวิจัยเรื่อง “ความรู้ของเกษตรกรเกี่ยวกับสารฆ่าแมลงและการใช้วิธีปฏิบัติ”. สงขลา : คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- กุลชลี บุญทา. 2543. “ความตระหนักเรื่องผลกระทบต่อมนุษย์และสิ่งแวดล้อมจากการใช้สารเคมีทางการเกษตรของนักวิชาการ สาขาพืชศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล ลำปาง”. วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เกษตรจังหวัด, สำนักงาน. 2550. “สถิติการปลูกพืชปี 2549/2550”. รายงานตำบลและอำเภอ (อัดสำเนา).
- จุมพล สารระนาดและคณะ. 2543. **การจัดการศัตรูพืช**. กรุงเทพมหานคร : ไร่เขียว.
- จิรากรณ์ คชเสนี. 2544. **มนุษย์กับสิ่งแวดล้อม**. กรุงเทพมหานคร : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ชวาล แพรัตกุล. 2526. **เทคนิคการวัดผล**. กรุงเทพมหานคร : ไทยวัฒนาพานิชย์.
- ชายันต์ คำมา. 2544. “ความรู้และการปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรในอำเภอห่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์.เชียงใหม่”: วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชอบ ชอบชื่นชม. 2535. “ความรู้และความตระหนักของอาสาพัฒนาชุมชนที่มีต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมในชนบท กรณีศึกษา: จันทบุรี”. วิทยานิพนธ์ปริญญาสังคมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

ฐานเศรษฐกิจ,หนังสือพิมพ์. 2549. “สถิติการนำเข้าสารเคมีและปุ๋ยเคมี”. [ระบบออนไลน์]
ข่าวเกษตร,กรมวิชาการเกษตร. แหล่งที่มา :

www.easyagro.com/news_agri11/newsagri806.htm. (14 กันยายน 2550)

ฉัตรชกมล นันตะแก้ว. 2548. “พฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกหอมแดง
ในตำบลบ้านโฮ้ง อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน”. วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตร
มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

คนุพันธ์ แสนศิริพันธ์. 2537. “ความตระหนักเกี่ยวกับสารพิษของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชของ
เกษตรกรสมาชิกสหกรณ์ผู้ปลูกหอมใหญ่ กิ่งอำเภอแม่วาง จังหวัดเชียงใหม่”.
วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)
สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

คุยดี ศรีวิชัย. 2543. “ความตระหนักของเจ้าหน้าที่การเกษตรต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมในเขตอุทยาน
แห่งชาติดอยสุเทพ – ปุย จังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าอิสระปริญญาวิทยาศาสตร
มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ถ่าย เชียงฉวี. 2549. การวิเคราะห์ข้อมูล การอ่านผลการวิเคราะห์และการเขียนรายงานวิจัย.เชียงใหม่:
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ทวีศิลป์ ชัยชนะ. 2541. “พฤติกรรมป้องกันของเกษตรกรในการใช้สารกำจัดศัตรูพืชใน
ชุมชนพื้นที่สูง อำเภอมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่”. ปริญญาศึกษามหาบัณฑิต
สาขาวิชาส่งเสริมสุขภาพ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ทศพล พรพรหม. 2545. สารกำจัดวัชพืช: หลักการและกลไกการทำลาย. กรุงเทพมหานคร
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

น้อมองค์ งามประภาส. 2549. หลักการสุขศึกษา. เชียงใหม่: ภาควิชาพลานามัย คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นันทนา ศรีสว่าง. 2540. “ความตระหนักของเกษตรกรในการจัดการสิ่งแวดล้อมในฟาร์มสุกร
ตำบลหาดจิว อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี”. ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
(เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

นลินี ว่องมงคลฤทธิ์. 2536. ปุ๋ยอินทรีย์. ชลบุรี: คณะเกษตรศาสตร์บางพระ
สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล.

บุบผา อนันต์สุชาติกุล. ม.ป.ป. สถิติเบื้องต้นทางการศึกษา. เชียงใหม่: ภาควิชาการประเมินผลและ
การวิจัยศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ปรีชา เปี่ยมพงศ์สานต์. 2536. เศรษฐศาสตร์สีเขียวเพื่อชีวิตและธรรมชาติ. กรุงเทพมหานคร :
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

พงษ์ศักดิ์ อังคสิทธิ์. 2527. **วิธีการส่งเสริมการเกษตร**. เชียงใหม่: คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

เพ็ญจันทร์ ชาติไพบูลย์. 2546. “ปัจจัยบางประการที่มีความสัมพันธ์กับความตระหนักต่อสุขภาพ และสิ่งแวดล้อมจากการใช้สารเคมีทางการเกษตรของเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนจังหวัด จันทบุรี”. ปรินญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

พาลาภ สิงหเสนี. 2540. **พิษของยาฆ่าแมลงต่อผู้ใช้และสิ่งแวดล้อม**. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

พวงรัตน์ ทวีรัตน์. 2539. **วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมและสังคมศาสตร์**. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

มุกดา สุขสมาน. 2538. **ชีวิตกับสภาพแวดล้อม**. กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

เมธีส แดงวัง. 2549. “ความคิดเห็นของเกษตรกรในการใช้สารเคมีทางการเกษตรในพื้นที่เพาะปลูก ตำบลสันกำแพง อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่”. ปรินญาวิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร.

รังสิต สุวรรณเขตนิกม. 2547. **สารป้องกันกำจัดวัชพืชพื้นฐานและวิธีการใช้**. กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ยุทธนา หงสไกร . 2542. “ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้องและปลอดภัยของเกษตรกร ตำบลบึงสามัคคี กิ่งอำเภอบึงสามัคคี จังหวัดกำแพงเพชร”. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วิเชียร ศรีวิชัย. 2541. “ความเชื่อด้านสุขภาพและพฤติกรรมป้องกันตนเองจากสารเคมีกำจัด ศัตรูพืชของเกษตรกรอำเภอแม่วางจังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญา มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วนิดา แจ่มจันทร์. 2546. “ความตระหนักและพฤติกรรมในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชในการปลูกผักของเกษตรกรในอำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา”. วิทยานิพนธ์ ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วัลลภ ลำพาย. 2547. **เทคนิควิจัยทางสังคมศาสตร์**. กรุงเทพมหานคร.

ศุภมาส พนิชศักดิ์พัฒนา. 2540. **ภาวะมลพิษของดินจากการใช้สารเคมี**. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สุชาติ ประสิทธิ์รัฐสินธุ์. 2548. **เทคนิคการวิเคราะห์ตัวแปรหลายตัว สำหรับการวิจัยทาง สังคมศาสตร์และพฤติกรรมศาสตร์**. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพมหานคร: สามลด.

เสริมศักดิ์ บำเพ็ญผล. 2550. “ความรู้และการปฏิบัติของเกษตรกรเกี่ยวกับการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชในการผลิตกระเทียม อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่”.วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อัจฉภูมิ บัณฑิตยา.2540. “ความตระหนักของเกษตรกรตำบลเกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตรในจังหวัดเชียงใหม่”.วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Frauk Jungbluth. **Crop protection Policy in Thailand.** Germany : Hannover, 1996 P.5 – P.29.

Taro Yamane, **Statistics: An Introductory Analysis:** New York Harper and Row 1967, P. 886 –P. 887.

Yamane, Taro. **Statistics; An Introductory Analysis 3 rd ed.** Tokyo: Harper International Edition,1973, P.26.

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved