

บรรณานุกรม

1. นวลศรี ทยาพัชร. รายงานวิชาการปัญหาสารพิษทางการเกษตรในประเทศไทย. กรุงเทพฯ: กองวัดภูมิพิษการเกษตร, กรมวิชาการเกษตร, 2533 : 3 - 25
2. World Health Organization. Public Health Impact of Pesticides used in agriculture. Geneva : Maemillan/Clays, 1990 : 49-50
3. มาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม, กอง. สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ. การประเมินความเสี่ยงอันตรายจากสารเคมีเบื้องต้น พ.ศ. 2528 กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ, กองมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม, 2528
4. สมาคมอนามัยแห่งประเทศไทย. ปฏิทินสาธารณสุข พ.ศ. 2535. กรุงเทพฯ : สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข, 2535
5. อรพรรณ เมธาติลกุล. สถานการณ์พิษจากสารกำจัดแมลงในประเทศไทย, วิเคราะห์สถานการณ์โรค, สำนักงานอาชีวเวชศาสตร์และเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พฤศจิกายน 2534 : 815
6. สาธารณสุขจังหวัดเลย, สำนักงาน. รายงานผลการปฏิบัติงานอาชีวอนามัยในโครงการรณรงค์เพื่อลดอันตรายจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชในเกษตรกรของจังหวัดเลย, ฝ่ายสุขภาพสิ่งแวดล้อม สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเลย 2534
7. เอกสารข้อมูลทั่วไปหมู่บ้านวังทอง. ตำบลหนองหญ้าปล้อง อำเภอวังสะพุง จังหวัดเลย. 2534
8. สัมภาษณ์คณะกรรมการหมู่บ้านและเกษตรกรบ้านวังทอง ตำบลหนองหญ้าปล้อง อำเภอวังสะพุง จังหวัดเลย (เก็บข้อมูลช่วงการศึกษาการควบคุมป้องกันอันตรายจากการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช มีนาคม - พฤษภาคม 2535 การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)

9. สาธารณสุข, กระทรวง. กองวิชาการ. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา. การป้องกัน
 วัณภัย และการรักษาการเกิดพิษจากสารกำจัดแมลง. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการ
 อาหารและยา กองวิชาการ กระทรวงสาธารณสุข, 2530.
10. สาธารณสุข, กระทรวง. กรมอนามัย. กองอาชีวอนามัย. คู่มือวิทยากรระดับอำเภอ
 ตำบล โครงการณรงค์เพื่อลดอันตรายจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช. กรุงเทพฯ :
 กองอาชีวอนามัย กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข
11. Lawrence Green. Health Education today and the PRECEDE Framwork.
 Pub Alto : Mayfield Publishing CD. 1979 : 15
12. อมร นันทสุด. แนวทางพัฒนางานสุขศึกษาแนวใหม่. วารสารศึกษา. 2526, 6 : 5-12
13. มัลลิกา มัติโก. คู่มือวิจัยพฤติกรรมสุขภาพชุดที่ 1 แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับพฤติกรรม
 สุขภาพ. กรุงเทพฯ : ศูนย์ประสานงานทางการแพทย์และสาธารณสุข, กระทรวง
 สาธารณสุข, 2534 : 10 - 15
14. ทวีศักดิ์ นราดล. สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช เอกสารประกอบการบรรยาย การอบรม
 วิทยากรระดับจังหวัด ในโครงการณรงค์เพื่อลดอันตรายจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช
 ในการเกษตร, เกษตรกรจังหวัดนครพนม, 2533
15. คุณภาพสิ่งแวดล้อม, กอง. สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ. การสำรวจ
 การรักษาพยาบาลผู้ได้รับพิษจากสารป้องกันกำจัดศัตรูพืช, 2532
16. บุญส่ง ปันพานิช. ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการใช้สารกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร
 ในจังหวัดมหาสารคาม. วารสารอนามัยสิ่งแวดล้อม. 2534, 14 : 25 - 41
17. มานิต ชีระตันติกานนท์ และคณะ. สัมภาษณ์การใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชในเกษตรกร
 จังหวัดนครราชสีมา. กรมอนามัย, กระทรวงสาธารณสุข. 2532
18. นรงค์สันต์ นีรกิจ และคณะ. ความสัมพันธ์ระหว่างพฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช
 และระดับเอนไซม์โคลีนเอสเตอเรสในเลือดเกษตรกร จังหวัดสิงห์บุรี. สำนักงาน
 สาธารณสุขจังหวัดสิงห์บุรี, สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข, กระทรวง
 สาธารณสุข, 2534

19. นพรัตน์ ศรีราชา. ความคิดเห็นเกี่ยวกับการใช้วัดภูมิพิษทางการเกษตร อำเภอบรรพตพิสัย นครสวรรค์. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2530
20. สาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่, สำนักงาน. รายงานผลการปฏิบัติงานอาชีวอนามัยในโครงการรณรงค์เพื่อลดอันตรายจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชในเกษตรกร จังหวัดเชียงใหม่, ฝ่ายสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อม สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ 2534
21. รุจ ศิริวัลลภลักษณ์. ศึกษาการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดแมลงของเกษตรกรที่ปลูกในอำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2526
22. วิเชียร ด้งวัฒนานนท์. การใช้วัดภูมิพิษและอันตรายจากวัดภูมิพิษที่ใช้ในการเกษตร. ข่าวสารวัดภูมิพิษ. 2534, 8 : 46 - 58
23. เสริม สี่มา. วัดภูมิพิษเทคโนโลยีที่ต้องถ่ายถอดสู่เกษตรกร. ข่าวสารวัดภูมิพิษ. 2528, 12 : 99 - 103
24. วิศิษฐ์ วัชรเทวินกุล. ความรู้และการปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้วัดภูมิพิษป้องกันและกำจัดแมลงในสวนผักของเกษตรกรอำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2533
25. กลิ่นจันทร์ เขียวเจริญ. ประสิทธิภาพของการจัดโปรแกรมสุขศึกษาต่อพฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชและสัตว์ของเกษตรกรใน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(สาธารณสุขศาสตร์) สาขาสุขศึกษา. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล, 2533
26. ศิริวิไล แสงจันทร์ โอภาส. การใช้สไลด์ประกอบเสียงในการให้ความรู้แก่เกษตรกรเกี่ยวกับการใช้สารพิษปราบศัตรูพืชที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังแวดล้อมศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล, 2527

27. อัญชลี พรหมพลอย. ความรู้วิชาการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรอำเภอ
หนองไผ่ จังหวัดเพชรบูรณ์. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2528
28. อุษณีย์ ลีลาพรนิธิ์. "วิกฤตการณ์ของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่สะสมในพืชเกษตรกรรม
และอาหาร" สัมมนาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์, 2526
29. Yamane, Taro. Statistics : An Introductory Analysis 3rd ed.
Tokyo : Harper International Edition, 1973 : 725
30. คณะกรรมการเศรษฐกิจและสังคมสำหรับภาคพื้นเอเชียและแปซิฟิก (เอเอสแคป). คู่มือ
ความปลอดภัยสำหรับผู้จำหน่ายและผู้ที่เกี่ยวข้อง วิธีการใช้และเก็บรักษาอย่าง
ปลอดภัยของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ใช้ในการเกษตร องค์การสหประชาชาติ,
กรุงเทพมหานคร ประเทศไทย. 2527
31. พวงรัตน์ ทวีรัตน์. วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. กรุงเทพฯ :
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2531 : 131
32. ประภาเพ็ญ สุวรรณ, สวิง สุวรรณ. พฤติกรรมศาสตร์ พฤติกรรมสุขภาพ และสุขศึกษา,
กรุงเทพมหานคร : เจ้าพระยาการพิมพ์, 2534 : 119 - 159
33. Redman, Babarak. The process of Patient Teaching in nursing.
Saint louis : The C.V. Company : 1976 : 92 - 98