

### บรรณานุกรม

- กาญจณี ธรรมพิพัฒน์กุล. 2530. “สารตกค้างคลอแรมฟีนีคอลลินในเนื้อและตับไก่”. วารสารสัตวแพทย์ 8(1): 15-19.
- กาญจณี ธรรมพิพัฒน์กุล. 2530. “สารตกค้างอ็อกซีเตตราไซคลินและเตตราไซคลินในเนื้อไก่”. วารสารสัตวแพทยศาสตร์ 8(2): 83-88.
- กิติมา ปรีดีคิดก. 2520. **ปรัชญาการศึกษา**. กรุงเทพมหานคร : ประเสริฐการพิมพ์.
- ชวาล แพร์ตันกุล. 2526. **เทคนิคการวัดผล**. กรุงเทพมหานคร : ไทยวัฒนาพานิช.
- ต่อพันธุ์ เลื่อนถ้ำ. 2543. “ความรู้ ทัศนคติและการปฏิบัติงานเกี่ยวกับระบบส่งเสริมการเกษตรของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรจังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ทวีทอง หงษ์ทอง. 2541. **อาหารกับสุขภาพในแนววัฒนธรรม**. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ พิมพ์ดี.
- ทัศนีย์ อภิชาติสรานกุล. 2540. **สุขศาสตร์สัตว์**. ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ธวัชชัย ศุกดิษฐ์. 2539. “การยอมรับเทคโนโลยีการเลี้ยงไก่เนื้อของเกษตรกรผู้เลี้ยงอิสระจังหวัดเชียงใหม่และลำพูน” การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ธราทิพย์ ปาวะระ. 2541. “ปัจจัยที่มีผลต่อทัศนคติของชาวไร่ฮ้อยในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูฮ้อย ในอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นรินทร์ชัย พัฒนพงศา. 2542. **การสื่อสารรณรงค์เชิงยุทธศาสตร์เพื่อเปลี่ยนพฤติกรรมมนุษย์เน้นการเจาะจงกลุ่ม**. เชียงใหม่ : ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- นันทนา บุญรอด. 2528. “ความรู้และการยอมรับของประชาชนบริเวณลุ่มแม่น้ำบางปะกง ในการใช้วัตถุมีพิษเพื่อการเกษตร”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- บุปผา อนันต์สุชาติกุล. ม.ป.ป. สถิติเบื้องต้นทางการศึกษา. เชียงใหม่ : ภาควิชาการประเมินผลและวิจัยทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประภาเพ็ญ สุวรรณ. 2520. ทศนคติ : การวัดการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมอนามัย. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช จำกัด.
- ไพบุลย์ สุทธสุภา. 2544. วิธีวิจัยทางส่งเสริมการเกษตร. เชียงใหม่ : ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พัฒนาพล แก้วใหม่. 2541. “ความรู้ในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกมะขามหวาน ในเขตอำเภอบ้านหลวง จังหวัดน่าน ”. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- มาลินี ลิ้มโกคา. 2526. การใช้ยาต้านจุลชีพในสัตว์ : (ยาปฏิชีวนะ ยาฆ่าฟา และสารปฏิชีวนะ). กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์จักรสานทอง.
- มนัสพร เดชะวงศ์. 2541. “ การประเมินผลความรู้การปฏิบัติในการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกต้องและปลอดภัยของเกษตรกรชาวไร่อ้อยในจังหวัดลำปาง”. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ยาใจ กิจการ . 2546. “ นักวิเคราะห์ตลาดซื้ออุตสาหกรรมไก่เนื้อไทยต้องเพิ่มตลาดใหม่ ”. วารสารสัตว์เศรษฐกิจ 21(468) : 46-49.
- ยุคล ลิ้มแหลมทอง . 2544. “ ยุทธศาสตร์การพัฒนาไปสู่ศตวรรษที่ 21 เพื่อสุขภาพอนามัยของประชาชน และเพื่อการส่งออก”.งานวิจัยวิทยาลัยป้องกันราชอาณาจักร สถาบันวิชาการป้องกันประเทศ.
- วิชัย วงศ์ใหญ่. 2535. การพัฒนาหลักสูตรและการสอนมิติใหม่. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์รุ่งเรือง.
- วิศิษฐ์ ศรีสุวรรณากุล. 2523. “ความรู้และการปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้วัตถุมีพิษป้องกันและกำจัดแมลงในสวนผักของเกษตรกร อ.เมือง จ.เชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

- วันชัย ออสุข. 2545. “ความรู้ ที่สนใจ และ การปฏิบัติของอาสาพัฒนาปศุสัตว์เกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ในจังหวัดลำพูน”. การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศิริลักษณ์ กวีกรณ์. 2540. “ปัญหาการจัดการฟาร์มไก่เนื้อในจังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศิริชัย คร่ำทอง . 2541. “ความต้องการเทคโนโลยีการผลิต และการจัดการไก่เนื้อของเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ในจังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สายัณต์ เทวัน . 2540. “ การศึกษาเปรียบเทียบสภาพเศรษฐกิจและสังคมของผู้เลี้ยงไก่เนื้อประเภทอิสระกับมีสัญญาผูกพันในจังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุภาพ มณีรัตน์ . 2542. “ปัจจัยที่มีผลต่อวิธีการป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร บ้านแม่สาใหม่ ตำบลโป่งแยง อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่”. การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาส่งเสริมการเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- หฤทัย ไชยแก้วเมธ . 2546. “พฤติกรรม การป้องกันตนเองของเกษตรกรจากการใช้สารเคมีทางการเกษตร”. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (ศึกษาศาสตร์) สาขาการศึกษา นอกระบบ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.