

เอกสารอ้างอิง

- เกรียงไกร โชประการ, วัชรพงษ์ วัฒนกุล, กิตติ วงศ์วิเศษฐ และ วรพงษ์ สุริยจันทร์ทอง. 2541. ไม้พื้นเมืองและไม้ลูกผสมพื้นเมือง : อดีตและปัจจุบัน. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.).
- จรัญ จันทลักษณ์. 2526. การพัฒนาปศุสัตว์เพื่อชนบท. กรุงเทพมหานคร : สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
- ไชยวรรณ วัฒนจันทร์, อัจฉรัตน์ สุวรรณภักดี และ มนตรี มงคล. 2545. การศึกษาสภาพการเลี้ยงไก่คอกอ่อนของเกษตรกรในจังหวัดพัทลุง. ในรายงานการประชุมวิชาการสัตวศาสตร์ วันที่ 25-26 มกราคม 2545 ณ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ไชยา อึ้งสูงเนิน 2533. ไม้บ้าน-ไม้พื้นเมือง. ศูนย์ผลิตตำราเกษตรเพื่อชนบท. โรงพิมพ์มิตรสยาม, กรุงเทพฯ.
- นพวรรณ ชมชัย, สุมน โพธิ์จันทร์ และ วิโรจน์ วนาสิทธิชัยวัฒน์. 2541. ผลของระดับโปรตีนและระบบการเลี้ยงต่อสมรรถภาพการเจริญเติบโต และคุณภาพซากของไก่พื้นเมืองลูกผสม. สุนทรสาส์น 23 (96) : 55 - 70.
- เพิ่มศักดิ์ ศิริวรรณ. 2546. แนวทางการพัฒนาการเลี้ยงไก่พื้นเมืองในระบบการค้า. วารสารสัตวบาล 33(1) : 60 - 74.
- ไพโชค ปิงจะ. 2542. การศึกษาระดับโปรตีนที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของไก่พื้นเมืองช่วงอายุ 0-6, 7-12 และ 13-18 สัปดาห์. รายงานการประชุมสัมมนาทางวิชาการเกษตรภาคเหนือ ครั้งที่ 2 สาขาสัตวบาล/สัตวศาสตร์/สัตวแพทย์ ณ สถาบันวิจัยสังคม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 8-10 ธันวาคม 2542.
- มานิช พลศิริ. 2544. ระดับพลังงานและโปรตีนที่เหมาะสมสำหรับไก่พื้นเมืองในภาคใต้ และไม้ลูกผสมพื้นเมือง. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ยอดชาย ภัคมี. 2543. ไม้พื้นเมืองอนาคตใหม่ของวงการยาสัตว์จริงหรือ. วารสารสัตว์เศรษฐกิจ. 18(392) : 46-50.
- รัตนา โชติสังาศ และ นิรัตน์ กองรัตนันท์. 2542. การเจริญเติบโตและคุณภาพซากของไก่พื้นเมืองเลี้ยงภายใต้ชั่วโมงแสงธรรมชาติ และชั่วโมงแสงยาว 23 ชั่วโมงต่อวัน. วิทยาสารเกษตรศาสตร์ 33(1) : 60 -74 .
- วรวิทย์ วณิชากิจชาติ. 2542. ไม้พื้นเมือง(ไม้บ้าน) : ทางเลือกใหม่. เอกสารประกอบการเสวนาทางการเกษตรงานเกษตรภาคใต้ครั้งที่ 6 วันที่ 14 สิงหาคม 2542. ณ ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

- วรวิทย์ วณิชากิชาติ, สุธา วัฒนสิทธิ์, วิศาล อุดทน และ ศยาม ขุนชำนาญ. 2546. การศึกษาการเปลี่ยนแปลงรูปร่างของไก่พื้นเมืองเทศเมียมเมื่ออายุ 20 สัปดาห์ ถึงเมื่อให้ไข่ฟองแรก. รายงานการสัมมนาวิชาการเกษตรประจำปี 2546, วันที่ 27 - 28 มกราคม 2546 ณ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- วารภรณ์ เหลืองวันทา, สัญชัย จตุรสิทธิ์, อำนวย เลี้ยวธารากุล, อักณา ผ่องแผ้ว และ ชัยณรงค์ คันทพนิต. 2546. คุณภาพเนื้อและไขมันของไก่พื้นเมือง ไก่ลูกผสมสองสายพันธุ์และสามสายพันธุ์. รายงานการประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 41 สาขาสัตวศาสตร์ สาขาสัตวแพทยศาสตร์. วันที่ 3 - 7 กุมภาพันธ์ 2546 ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- วิศาล อุดทน. 2545. สมรรถนะการให้ผลผลิตของไก่รุ่นพ่อแม่พันธุ์ และผลของระดับโปรตีนในอาหารต่อสมรรถนะการเติบโตของไก่พื้นเมืองและไก่ลูกผสมพื้นเมืองในภาคใต้. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- วิศาล อุดทน, ไชยวรรณ วัฒนจันทร์ และ สุธา วัฒนสิทธิ์. 2547. ลักษณะรูปร่างภายนอกและคุณภาพซากของไก่คออ่อนที่เลี้ยงในระบบการผลิตแบบพื้นบ้าน. วารสารมหาวิทยาลัยทักษิณ 7(1) : 58 - 67.
- สวัสดี ธรรมบุตร และ เกริญไกร โชปปราการ. 2525. อัตราการเจริญเติบโต และความต้องการโปรตีนของไก่พื้นเมืองที่ถูกเลี้ยงดูในชนบท. รายงานผลการวิจัยสาขาสัตวศาสตร์. การประชุมทางวิชาการครั้งที่ 20 ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สุธา วัฒนสิทธิ์, สุรพล ชลดำรงกุล, วรวิทย์ วณิชากิชาติ และ สมเกียรติ สายธนู. 2535. การศึกษาลักษณะปรากฏของไก่พื้นเมืองในภาคใต้. รายงานการวิจัยของภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- อภิชัย รัตนะวราหะ. 2536. การเลี้ยงไก่พื้นเมืองกับระบบการเกษตรของไทย. วารสารสัตวบาล 3(13) : 11 - 13.
- อานนท์ อินทพัฒน์. 2542. การเลี้ยงไก่ไข่. อักษรสยามการพิมพ์, กรุงเทพฯ.
- อาวธ วณิชากิ. 2522. การศึกษาเกี่ยวกับการผลิตสัตว์สัตว์กระเพาะเดียวในหมู่บ้านของอำเภอกำแพงแสน. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อำนวย เลี้ยวธารากุล, พิชรินทร์ สนธิไพโรจน์ และ ศิริพันธ์ โมราตบ. 2539. การผสมพันธุ์ และคัดเลือกไก่เนื้อพื้นเมือง สถานีนำรุ่งพันธุ์สัตว์มหาสารคาม 2 สมรรถภาพการผลิตของไก่พื้นเมืองที่สถานีนำรุ่งพันธุ์สัตว์. วารสารเกษตร 12 (1) : 55 - 64.
- อุดมศรี อินทรโชติ, รัชดาพรรณ พูนพิพัฒน์ และ กัลยา บุญญานุวัตร. 2539. การเจริญเติบโตและคุณภาพซากของไก่ลูกผสมพื้นเมือง. การประชุมวิชาการปศุสัตว์ ครั้งที่ 15 ประจำปี 2539. ระหว่างวันที่ 4-6 กันยายน 2539. ณ โรงแรมราชเทวี, กรุงเทพฯ.

เอี่ยมพร วิชัยดิษฐ์ และ ประยุทธ์ บุญทา. 2527. การศึกษาเปรียบเทียบลักษณะทางเศรษฐกิจของไก่
ลูกผสม 2 สายพันธุ์. รายงานประจำปี 2527 ของสถาบันวิจัยและฝึกอบรมการเกษตร
วิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ.

Crawford, R.D. 1990 . Origin and history of poultry species . In : Poultry Breeding and Genetics,
Crawford (Editor) . Amsterdam : Elsevier Science Publisher.

Roberts, V. 1997. British Poultry Standards. Blackwell Science Ltd, United Kingdom, England.