

เอกสารข้างต้น

กรมปศุสัตว์. 2539. หนังสือประมวลผลติดปะจ่าปี 2539. กรุงเทพฯ: กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
กรมปศุสัตว์. 2538. อาหารไก่พื้นเมือง. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ชุมชนสหกรณ์การเกษตรประเทศไทย
จำกัด.

กรม ผลารักษ์. 2538. การปรับปรุงการเลี้ยงไก่พื้นเมืองในระดับหมู่บ้านของนิคมสร้างตนเอง. รายงานผลการวิจัย : โครงการเร่งรัดขั้นที่ดินในนิคมสร้างตนเอง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรมประชาสงเคราะห์ ร่วมกับ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

กาญจนา บันสิทธิ์ ธีระพล บันสิทธิ์ อภิชัย ศิริประภากร สมพงษ์ ฉายพุทธ พรรณทร์ สาคิย สาโรจน์ ศิริ中药材. 2532. การศึกษาระดับความต้องการโพรตีนและพลังงานสำหรับไก่พื้นเมืองภาคตะวันออกเฉียงเหนือ: เอกสารประกอบการประชุมสัมมนาวิชาการไก่พื้นเมือง ครั้งที่ 2 สำนักงานเกษตร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดขอนแก่น.

กิตติพง วีรศุธิกุล และพิมกนก วีรศุธิกุล. 2539. แผนที่ประเทศไทยแยกจังหวัด 76 จังหวัด. กรุงเทพฯ. ยุพินพรจำกัด.

เกรียงศักดิ์ ปัทมเรขา จิตพาก ชนปัญญารัชวงศ์ สมเกียรติ สายชู และภูวดล สาลีเกษตร. 2539. รายงานการวิจัยเรื่องอิทธิพลของโครงการสร้างทางสังคมและสถานภาพทางเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรที่มีต่อการแพร่กระจายและการยอมรับวิธีปฏิบัติในการเลี้ยงแพะ. คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

เกรียงไกร ใจประการ วรพงษ์ สุริยันทรทอง พิสมัย ทามแดง และอุดร เสนาก้าลปี. 2538. การศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับการเจริญเติบโตของไก่พื้นเมืองและลูกผสมระหว่างไก่พื้นเมืองกับไวรัสไออร์แลนด์เรค. รายผลการวิจัย สาขาวิชาการผลิตปศุสัตว์ ประจำปี พศ. 2528. กรมปศุสัตว์.

เกรียงไกร ใจประการ และเช็ชชัย รัตนเศรษฐากุล. 2530. การศึกษาติดตามโรคพยาธิภายในของไก่พื้นเมือง. สรุปผลงานวิจัยด้านของสำนักงานเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. งานสนับสนุนการเกษตร. ฝ่ายเผยแพร่และฝึกอบรม สำนักงานเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ.

เกรียงไกร ใจประการ สาโรช คำเจริญ วรพงษ์ สุริยันทรทอง อภิชัย ศิริประการ คณกรศิริ แก้วสำราญ และก่อเกียรติ ฉิมมาลี. 2531. ผลการใช้วัสดุป้องกันโรคระบาด 3 ชนิด ต่ออัตราการเลี้ยงรอดของไก่พื้นเมือง. รายงานผลการวิจัย สำนักงานเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดขอนแก่น.

กัณหา ไฟขาว และศิริศักดิ์ โภคคุณากรณ์. 2537. การใช้กากเนื้อในเม็ดคูลป์นมบำรุงในอาหารไก่เบตง. ช่าวสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ. 35(389): 8-9.

คงปฐม กาญจนเสริม. 2538. “การประเมินผลโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคนม จังหวัดนครปฐม”. “วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต” (เกษตรศาสตร์) คณะบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- คทาบุทธ์ มิตรสูงเนิน. 2533. การใช้เทคโนโลยีการเดี่ยงไก่พื้นเมืองของเกษตรกรในบ้านโนนสว่าง ตำบลตลาดบัวขาว อำเภอสีคิว จังหวัดครรราชสีมา. กรุงเทพฯ : วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ขันธนา บุญศิริ. 2538. “ผลที่เกิดขึ้นจากการเดี่ยงโคนมทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมในท้องที่ของเกษตรกรผู้เดี่ยงโคนม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์.” วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ บัณฑิต” (เกษตรศาสตร์) คณะบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ขันตรา ก้อนน้ำทา. 2529. การพัฒนาการผลิตไก่พื้นเมือง. วารสารศาสตร์ไก่และการเกษตร. 34 (กุมภาพันธ์ 2529) : 8.
- วรัญ ขันหลักษณ. 2527. ”แนวทางพัฒนาการผลิตปศุสัตว์”. วารสารเกษตรวันนี้. 4(4) : 60-68.
- วรัญ ขันหลักษณ. 2538. สถานการณ์การพัฒนาการเดี่ยงโคนมและผลิตภัณฑ์น้ำในประเทศไทย : แนวทางการวิจัยและพัฒนาในอนาคต. สำนักกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกอ.) กรุงเทพฯ.
- เฉลิมชัย ประสาทร. 2531. “การส่งเสริมและพัฒนาการเดี่ยงไก่พื้นเมืองในโครงการพัฒนาการเกษตรอาชีวะฝันภาคตะวันออกเฉียงเหนือจังหวัดหนองคาย”. น. 124-134. ใน รายงานการประชุมสัมมนาการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือเรื่องไก่พื้นเมือง ครั้งที่ 2, 17-19 สิงหาคม 2531. สำนักงานการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดขอนแก่น.
- เชิดชัย รัตนเศรษฐกุล บัญญัติ เหล่าไพบูลย์ ประยูร อุคอมเตียง และอุรัสยา จิตปราษิชัย. 2530. การปรับปรุงการเดี่ยงไก่พื้นเมืองในชนบท. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- ไชยา อุ้ยสูงเนิน. 2533. ไก่บ้าน ไก่พื้นเมือง. (พิมพ์ครั้งที่ 2) นนทบุรี : โรงพิมพ์มิตรสยาม.
- คิราก ฤกษ์หาร่าย. 2527. การส่งเสริมการเกษตร : หลักและวิธีการ. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ไทยวัฒนา พันธุ์.
- ทวี อนอุ่น และอรพิน เวชชบุญกร. 2537. การศึกษาเปรียบเทียบลักษณะต่างๆ ในไก่เบตง, ลูกผสมเบตง-โรคฯ และเบตง-บาร์. โครงการวิจัยลำดับที่ 36-0406-040 สถานีบำรุงพันธุ์สัตว์ยะลา กองบำรุงพันธุ์สัตว์ กรมปศุสัตว์.
- ธนัคดา ไถภาจิตร. 2536. ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับเทคโนโลยีการเดี่ยงไก่พื้นเมืองของเกษตรกร ต่อโครงการเพิ่มผลผลิตไก่พื้นเมืองในหมู่บ้านชนบท โดยการให้วัสดุป้องกันโรค จังหวัดมหาสารคาม. กรุงเทพฯ : วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- นิรนาม. 2537. การตลาดและวิธีการตลาดไก่พื้นเมือง. วารสารศาสตร์เกษตรฯ 12 (กุมภาพันธ์ 2537):

- เบญจพวรรณ เอกะสิงห์ กุศล ทองงาน บุญเสริม ชีวะอิสรากุล บุญล่อน ชีวะอิสรากุล และ สมคิด พรหมนา. 2540. รายงานการวิจัยเรื่อง บทบาท ประสิทธิภาพ และการฝึกอบรมเกษตรกรผู้เลี้ยงโภ吟นชายหญิงในภาคเหนือ: สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกอ.) กรุงเทพฯ. ปั้น จันทร์. 2541. ไก่เพื่อเมืองที่น่าสนใจ. ว. แก่นเกษตร. 26: 111-116.
- ปฐม เดชาภรณ์. 2529. การเลี้ยงสัตว์ปีก. ภาควิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีโลหะและอุตสาหกรรมเก้าอี้กุณฑหาราชบูรณะนัง.
ปัญญา หริรักษ์มี. 2530. เทคโนโลยีที่เหมาะสมกับการเกษตร. เอกสารการสอนชุดวิชาความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร หน่วยที่ 8-15. นนทบุรี: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัย ธรรมชาติราช.
- พิมูลย์ เจียมอนุกูลกิจ. 2541. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไทย ปี 2540 และแนวโน้มปี 2541. วารสาร ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 44 (494) : 4-6.
- รัตนนา โชคสังกาศ สุภาพร และนิรัตน์ กองรัตนานันท์. 2537. การศึกษาเปรียบเทียบลักษณะการให้ไปและส่วนประกอบของไก่เพื่อเมือง และไก่ลูกผสมทางการค้า. ว.เกษตรศาสตร์ (วิทย.). 28 : 38-48.
- รัตนนา โชคสังกาศ และนิรัตน์ กองรัตนานันท์. 2539. ผลของอายุเมื่อเริ่มจำกัดแสงต่อลักษณะการเจริญเติบโตและการให้ไข่ของไก่เพื่อเมือง. ว.เกษตรศาสตร์ (วิทย.). 30: 27-39.
- รวิทย์ สิริพลดวัฒน์ ฤชาต สงวนพันธุ์ และกระจง วิสุทธารามณ์. 2531. การศึกษาการเลี้ยงไก่เพื่อเมืองเชียงใหม่ และลูกผสมพื้นบ้านเชียงใหม่. น. 28. ใน รายงานการประชุมสัมมนาการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือเรื่องไก่เพื่อเมือง ครั้งที่ 2, 17-19 สิงหาคม 2531. สำนักงานการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดขอนแก่น.
- วานา ชาวหา. 2522. เทคโนโลยีทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : อักษรสยามการพิมพ์.
- วิจิตรา สุขเพตร์ เจริญชัย รัตนเศรษฐากุล และเกรียงไกร ใจประการ. 2527. ประสิทธิภาพของยาถ่ายพยาธิมีเบนดาไซด์ต่อพยาธิภายในของไก่เพื่อเมือง. สรุป ผลงานวิชาด้านของสำนักงานเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. งานสนับสนุนการเกษตร. ฝ่ายเผยแพร่และฝึกอบรม สำนักงานเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ.
- วินิพพร ชิตศักดิ์ นิมิตร สิริวุฒิ พุทธชาด ศรีไสว และมาณวิภา พลภาค. ไม่ปรากฏปีที่พิมพ์. สรุปสถานศูนย์การตากของไก่เพื่อเมือง. รายงานสรุปของศูนย์วิจัยและชั้นสูตร โรคสัตว์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดขอนแก่น.
- สมธนันท์ 亚马รักษ์. 2533. เทคนิคการทำวัสดุชีน. วารสารสัตว์เศรษฐกิจ. 8 (สิงหาคม 2533) : 49-50.
- สมศักดิ์ ศุนทรนวัตท์. 2538. เอกสารประกอบการฝึกอบรมเกษตรรายใหม่. นครสวรรค์ : องค์การเพฟเฟเดอะซีลเครื่น. (อั่ดสำเนา)

สมศักดิ์ เพรีญพร้อม. 2530. หลักและวิธีการจัดการธุรกิจฟาร์ม. ภาควิชาเคมีศาสตร์เกษตร คณะเคมีศาสตร์และบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สมิท อั้นนงค์. 2527. "ความสัมพันธ์ระหว่างการเลี้ยงสัตว์กับสภาวะทางเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรในบางหมู่บ้านของจังหวัดนครปฐม". วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาสัตวบาล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

อุชา วัฒนสิทธิ์ วรวิทย์ วิษากิจชาติ และสาวนิต ฤปะเสริฐ 2535. รายงานการสำรวจพันธุ์ไก่พื้นเมืองในภาคใต้. คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

อุวรรณ เกษตรสุวรรณ ประทีป ราชแพทย์ กระจั่ง วิสุทธารมณ์ บุญชู ศิริพานิช วรรณดุษฎิ และสุภาพร อิสตريโภค. 2535. การเลี้ยงไก่บนบันบระบุงเก่าใน พ.ศ. 2535. บริษัทประชาชน จำกัด. กรุงเทพฯ.

อุวิทย์ ชิพันธ์วัฒน์ พิทักษ์ ศรีประภา และสมพงษ์ ฉายพุทธ. 2532. อิทธิพลของอาหารที่มีต่อส่วนประกอบของขาไก่พื้นเมือง. รายงานผลการวิจัย ภาควิชาสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

สวัสดิ์ ธรรมบุตร เกรียงไกร ใจประการ พิไถ กิจราศัย และอ้าพร ป่าสนธิ. 2525. อิทธิพลของโปรดีนต่ออัตราการไก่และรูปร่างสัตว์ขณะต่างๆของเม็ดไก่พันธุ์พื้นเมือง. รายงานผลงานวิจัย สาขาวิชาผลิตปศุสัตว์ ประจำปี พ.ศ. 2525. กรมปศุสัตว์.

สวัสดิ์ ธรรมบุตร พิทaya นามแడง และวีรชัย โพธิวาระ. 2531. การเลี้ยงไก่พื้นเมืองในระบบของเกษตรกรในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ : รายงานผลงานวิจัย : กองบำรุงพันธุ์สัตว์ กรมปศุสัตว์.

สาวกนร ใจนันท์ สถิตย์ มั่นเมี้ยย สวัสดิ์ อตาบางกูร ปรัชญา บริษุลักษณ์ และวัชรินทร์ บุญกักดี. 2526. การเลี้ยงไก่กระทงพื้นเมืองด้วยอาหารผสมและข้าวเปลือกบด. รายงานผลงานวิจัย สาขาวิชาผลิตปศุสัตว์ ประจำปี พ.ศ. 2526. กรมปศุสัตว์.

สาวนิต ฤปะเสริฐ จาธุรันต์ ชินาริยะวงศ์ อุชา วัฒนสิทธิ์ และวรวิทย์ วิษากิจชาติ. 2544. การใช้กากเนื้อในเม็ดป้าลีมน้ำมันแทนข้าวโพดในอาหารไก่ไก่ 2. ระยะไฟ斐. ว. สงขลา นครินทร์ วทท. 23: 343-350.

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดมหาสารคาม. 2533. รอบบ้านไก่พื้นเมืองเดี่ยง 20 ตัว เท่ากับทำนาทึ่งปี. วารสารเกษตรวันนี้. 9 (กันยายน 2533) : 44-46.

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเคมีภัณฑ์และสังคมแห่งชาติ. 2538. ภาพรวมภาคใต้ พ.ศ. 2538. กรุงเทพฯ.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2536. สถิติการเกษตรของประเทศไทยปีการเพาะปลูก 2535/36. เอกสารสถิติการเกษตร เลขที่ 444. กรุงเทพฯ.

- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2539. สถิติการเกษตรของประเทศไทยปีการเพาะปลูก 2538/39. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร. เอกสารสถิติการเกษตร เลขที่ 28/2539.
- อภิชัย รัตนวราหะ. 2534. ไก่พื้นเมืองในระบบไวน้ำสวนผสม. ภาควิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์. คณะเทคโนโลยีการผลิตสัตว์. สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้.
- อภิชัย รัตนวราหะ และสุทธิศักดิ์ ศิริ. 2527. เอกสารประกอบคำสอนการพัฒนาพันธุ์สัตว์ปีก. เชียงใหม่ : สำนักวิจัยและส่งเสริมการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้. (อัดสำเนา)
- เอกสาร ศูนย์งานฯ. 2530. การเลี้ยงไก่บ้าน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ไทยวัฒนาพาณิช.
- American Poultry Association. 1985. The American Standard of Perfection. American Poultry Association, Inc. Troy, New York.
- Tai, C. and C.H. Huang. 1989. Publications on the native poultry of East and Southeast Asia. The Taiwan Livestock Research Institute (TLRL), Hsinhua, Tainan, Republic of China on Taiwan. p 127.
- Deaton, J.W., L.F. Kubena, T.C. Chen and F.N. Reece. 1974. Factors influencing the quality of abdominal fat in broilers. 2. Cage versus floor rearing. *Poultry Sci.* 53: 574-576.
- Eitan, Y. and M. Soller. 1991. Two-way selection for threshold body weight at first egg in broiler strain females. 2. Effect of supplemental light on weight and age at first egg. *Poultry Sci.* 70: 2017-2022.
- Eitan, Y. and M. Soller. 1995. Two-way selection for threshold body weight at first egg in broiler strain females. 5. Replication of results in a two-generation selection experiment. *Poultry Sci.* 74: 1561-1565.
- Horst, P. 1989. Native fowl as a reservoir for genomes and major genes. *Archiv Fur Geflügelkunde.* 53: 93-101.
- Leenstra, F.R. 1986. Effect of age, sex, genotype and environment on fat deposition in broiler chickens- A review. *World's Poult. Sci. J.* 42: 12-25.
- Maslow, A.H. 1954. Motivation and Personality. New York: Harper & Row, Quoted in Donnelly, J.H., Gibson, and Ivancevich, J.M. 1887. "Fundamentals of Management", Illinois: Business Publications.
- Sanders, H.C. 1966. The Cooperative Extension Service. Engle Wood Cliffs: Prentice Hall, Inc.
- Soller, M., Y. Eilan and T. Brody. 1984. Effect of diet and early quantitative feed restriction on the minimum weight requirement for onset of sexual maturity in white rock broiler breeds. *Poultry Sci.* 63: 1255-1261.