

## เอกสารอ้างอิง

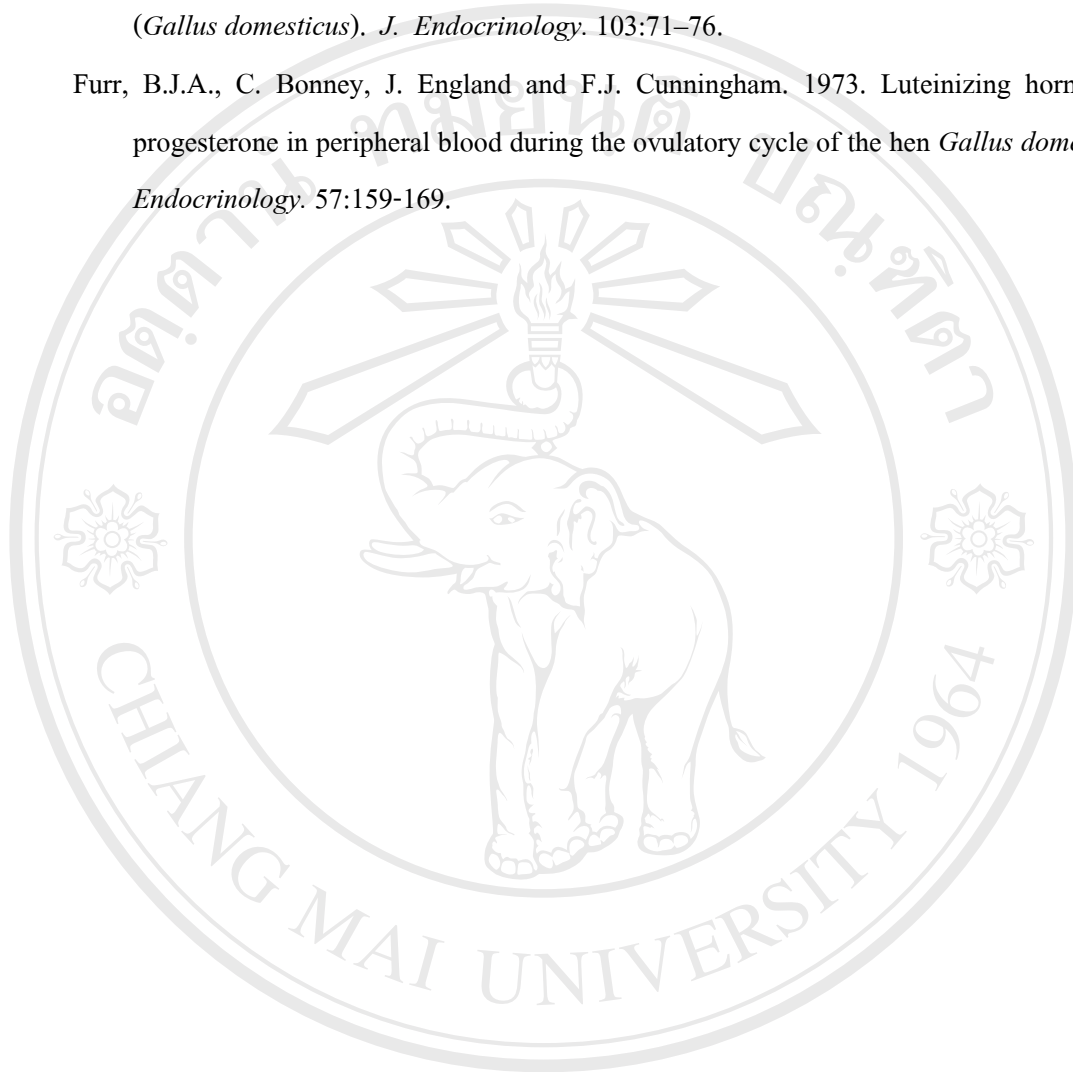
- กาญจนา บันสิทธิ์, ชีระพล บันสิทธิ์, อภิชัย ศิวประภากร, สมพงษ์ ฉายพุทธ, พรรณศรี สากิยะ และ  
 สาโรจน์ ศิริขจรพันธ์. 2531. การศึกษาหาระดับความต้องการโปรตีนและพลังงานสำหรับ  
 ไก่พื้นเมืองในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยขอนแก่น,  
 ขอนแก่น, 92 หน้า.
- เกรียงไกร โช้ประการ, กิตติ วงศ์วิเศษฐ, วัชรพงษ์ วัฒนกุล และวรพงษ์ สุริยจันทร์ทอง. 2543. ไก่พื้นเมือง  
 และไก่ลูกผสมพื้นเมือง : อดีตและปัจจุบัน. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว),  
 กรุงเทพฯ, 80 หน้า.
- จินตนา อินทรมงคล. 2547. แนวทางจัดระบบเสริมสร้างสุขภาพไก่...สู่ภัยไข้หัดคนก. *วารสารสัตวบาล*,  
 69(14): 14-18.
- เด็ยว วงศ์สุวรรณ. 2531. ไก่บ้านไก่พื้นเมือง. โครงการหนังสือเกษตรชุมชน. กรุงเทพฯ, 63 หน้า.
- ทวี ออบอ่อน, ไสว นามคุณ และอำนาจ เลี้ยวธารากุล. 2549. การสร้างฝูงไก่พื้นเมืองพันธุ์ประดู่หางดำ 7.  
 การทดสอบสมรรถภาพการผลิตของไก่ในสภาพการเลี้ยงในหมู่บ้าน. รายงานการประชุมสัมมนา  
 วิชาการ ครั้งที่ 44 สาขาสัตว, หน้า 416-424, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- ทิพย์พร พลอามาตย์. 2542. ความสำเร็จของการเลี้ยงไก่พื้นเมืองเป็นอาชีพเสริมในอำเภอสัน  
 ทราบ จังหวัดเชียงใหม่. คั่นคว้าอิสระปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.  
 95 หน้า.
- ภานรินทร์ ปรีชาวัฒนากร. 2544. ความต้องการเทคโนโลยีการเลี้ยงไก่พื้นเมืองของเกษตรกรอำเภอ  
 สอด จังหวัดเชียงใหม่. คั่นคว้าอิสระปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 76 หน้า.
- มนต์ชัย ดวงจินดา. 2544. การใช้โปรแกรม SAS เพื่อวิเคราะห์งานวิจัยทางสัตว. ภาควิชาสัตวศาสตร์  
 คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ขอนแก่น. 324 หน้า.
- บัญญัติ เหล่าไพบูลย์. 2542. การศึกษาสมรรถนะการผลิตไก่พื้นเมืองในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ :  
 ประสิทธิภาพการฟักไข่ไก่พื้นเมืองโดยใช้เครื่องฟักไข่. *แก่นเกษตร*, 27(3): 144-148.
- รัตนา โชติสังกาศ. 2532. การศึกษาเกี่ยวกับไก่พื้นเมือง 2. การศึกษาเปรียบเทียบการเจริญเติบโต  
 และลักษณะทางการสืบพันธุ์ในไก่ลูกผสมพันธุ์พื้นเมือง x เล็กฮอร์น พื้นเมือง x โรด  
 ไอร์แลนด์เรด พันธุ์แท้เล็กฮอร์น และพันธุ์แท้โรดไอร์แลนด์เรดในสภาพการเลี้ยงขังกรง.  
 รายงานการประชุมวิชาการ ครั้งที่ 27, สาขาสัตว, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.  
 (บทคัดย่อ)
- รัตนา โชติสังกาศ และพินิต สานติพงศ์. 2537. ผลของวิธีการให้แสงต่อการเจริญเติบโตและ  
 ความสามารถทางการให้ไข่ของไก่พื้นเมือง. *วารสารเกษตรศาสตร์*, 28(3): 390-410.

- รัตนา โชติสังกาศ, สุภาพร อีสริโยดม และนิรัตน์ กองรัตนานันท์. 2537 (ก). การศึกษาเปรียบเทียบลักษณะการให้ไข่และส่วนประกอบฟองไข่ของไก่พื้นเมืองและไก่ไข่ออกผสมทางการค้า. *วารสารเกษตรศาสตร์*, 28(1): 38-48.
- รัตนา โชติสังกาศ, สุภาพร อีสริโยดม และนิรัตน์ กองรัตนานันท์. 2537 (ข). ระดับสเตอรอยด์ฮอร์โมนพื้นฐาน และพัฒนาการของอวัยวะสืบพันธุ์ของไก่พื้นเมืองและไก่ไข่ออกผสมทางการค้าในสภาวะการให้ผลผลิตไข่ที่แตกต่างกัน. *วารสารเกษตรศาสตร์*, 28(2): 38-48.
- รัตนา โชติสังกาศ และนิรัตน์ กองรัตนานันท์. 2539 (ก). ผลของอายุเมื่อเริ่มจำกัดแสงต่อลักษณะการเจริญเติบโตและการให้ไข่ของไก่พื้นเมือง. *วารสารเกษตรศาสตร์*, 30(1): 27-39.
- รัตนา โชติสังกาศ และนิรัตน์ กองรัตนานันท์. 2539 (ข). ผลตอบสนองต่อการคั่นด้วยข้าวโมงแสงสั้นในช่วงกลางการไข่ของแม่ไก่พื้นเมือง. *วารสารเกษตรศาสตร์*, 30(4): 444-457.
- รววิทย์ วัฒนภิชชาติ, สุชา วัฒนสิทธิ์, วิศาล อุดทน และศยาม ขุนชำนาญ. 2546. การศึกษาการเปลี่ยนแปลงรูปร่างของไก่พื้นเมืองเทศเมียวเมื่ออายุ 20 สัปดาห์ถึงเมื่อให้ไข่ฟองแรก. รายงานการประชุมสัมมนาวิชาการเกษตรประจำปี 2546, หน้า 35-45, คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ขอนแก่น.
- วิศาล อุดทน, รววิทย์ วัฒนภิชชาติ และสุชา วัฒนสิทธิ์. 2546. การศึกษาเปรียบเทียบสมรรถนะการให้ผลผลิตไข่และการสืบพันธุ์ของไก่พื้นเมือง และไก่ลูกผสมพื้นเมือง. รายงานการประชุมวิชาการ ภายใต้หัวข้อ “การประกันคุณภาพการผลิตสัตว์: จากฟาร์มสู่ผู้บริโภค”, หน้า 367-374, คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, สงขลา.
- วิโรจน์ จันทรัตน์. 2540. กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์ปีก. ภาควิชาเทคโนโลยีทางสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้, เชียงใหม่. 896 หน้า.
- ศิริพันธ์ โมราถบ, อำนวย เลี้ยวธารากุล และสวัสดิ์ ธรรมบุตร. 2540. การผสมพันธุ์และการคัดเลือกพันธุ์ไก่พื้นเมืองสถานีบำรุงพันธุ์สัตว์มหาสารคาม 1. อายุและน้ำหนักเมื่อให้ไข่ฟองแรก รายงานผลการวิจัยประจำปี 2539-2540, หน้า 100-110, ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ เชียงใหม่ สำนักงานปศุสัตว์เขต 5, เชียงใหม่.
- สมพงษ์ ฉายพุทธ, พิทักษ์ ศรีประยา, ยงยศ ไทรงาม, พรรณศรี สากิยะ, อภิชัย คิวประภากร, สาโรช คำเจริญ และเขาวมาลย์ คำเจริญ. 2531. การศึกษาน้ำหนักไข่ของไก่พื้นเมืองและเปิดเทศต่อน้ำหนักแรกเกิดของลูกที่ฟักออกและอัตราการตาย. รายงานการประชุมสัมมนาวิชาการเกษตรไก่พื้นเมือง ครั้งที่ 2, สำนักงานเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ, ขอนแก่น.

- สวัสดิ์ ธรรมบุตร, เกรียงไกร โชษประการ, พิไล กวีศราสัย และอัมพร ป่าสนธิ์. 2525. อิทธิพลของโปรตีนต่ออัตราการไข่และรูปร่างลักษณะต่างๆ ของแม่ไก่พื้นเมือง. รายงานการประชุมวิชาการ ครั้งที่ 20 สาขาสัตว, หน้า 138-150, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- สุชน ตั้งทวีวัฒน์. 2534. การเพิ่มผลผลิตไก่พื้นเมือง 1. ระดับโปรตีนในอาหารแม่พันธุ์. รายงานวิจัยเสนอต่อมหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 42 หน้า.
- สุพจน์ รอดคำเนิน. 2542. การเลี้ยงไก่พื้นเมือง. อักษรสยามการพิมพ์, กรุงเทพฯ. 88 หน้า.
- สุกร กตเวทิน, เทอดศักดิ์ คำเหม็ง และอดิศักดิ์ แสงแก้ววารสาร 2539. การศึกษาชีววิทยาของวงจรการสืบพันธุ์ วงจรการตกไข่ การวางไข่ และพฤติกรรมที่เกี่ยวข้องในไก่พื้นเมืองเพศเมีย 1. บทบาทของฮอร์โมนโปรแลคติน. รายงานวิจัยประจำปี 2539, ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์, มหาวิทยาลัยขอนแก่น. 5 หน้า.
- สุกร กตเวทิน, อดิศักดิ์ สังข์แก้ว, เทอดศักดิ์ คำเหม็ง และสมพงษ์ ฉายพุทท. 2540. การศึกษาชีววิทยาของวงจรการสืบพันธุ์ วงจรการตกไข่ การวางไข่ และพฤติกรรมที่เกี่ยวข้องในไก่พื้นเมืองเพศเมีย 2. บทบาทของฮอร์โมนโปรเจสเตอโรนและความสัมพันธ์กับฮอร์โมนโปรแลคติน. รายงานวิจัยประจำปี 2539, ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์, มหาวิทยาลัยขอนแก่น. 17 หน้า.
- สุภัททา ปิณฑะแพทย์. 2543. การเลี้ยงไก่บ้าน-ไก่พื้นเมือง. โรงพิมพ์อักษรไทย, กรุงเทพฯ. 78 หน้า.
- อดิศักดิ์ สังข์แก้ว, สุกร กตเวทิน, วีระศักดิ์ วงศ์ศรีแก้ว, เทอดศักดิ์ คำเหม็ง และสมพงษ์ ฉายพุทท. 2543. รูปแบบการหลังฮอร์โมนโปรเจสเตอโรนในวงจรการสืบพันธุ์ของไก่พื้นเมืองเพศเมีย. *แก่นเกษตร*, 28(1): 36-45.
- อภิชัย รัตนวราหะ. 2541. ไก่พื้นเมืองสัตว์เศรษฐกิจระดับชาวบ้าน. พิมพ์ที่ตั้ง จำกัด, กรุงเทพฯ. 94 หน้า.
- อรวรรณ ชินราสี. 2547. เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ปีก. อภิชาติการพิมพ์, มหาสารคาม. 206 หน้า.
- อรอนงค์ เลี้ยวธารากุล, ชาตรี ประทุม และอำนาจ เลี้ยวธารากุล. 2547. การเพิ่มดัชนีของแม่ไก่และการลดอัตราการตายของลูกไก่พื้นเมือง. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ ชุดโครงการ "การพัฒนาไก่พื้นเมือง", สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย. 63 หน้า.
- อำนาจ เลี้ยวธารากุล, พัชรินทร์ สนธิไพโรจน์ และจารุณี ปัญญาวิรุ. 2540. อิทธิพลของพันธุ์ ฤดูกาล และวิธีการผสมพันธุ์ที่มีต่อการฟักไข่ในตู้ฟัก. รายงานผลงานวิจัยประจำปี 2539-2540, หน้า 133-139, ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์เชียงใหม่, เชียงใหม่.

Etches, R.J. and C.E. Duke. 1984. Progesterone and oesenedione and oestradiol content of theca and granulosa tissues of the four largest ovaria follicles during the ovulatory cycle of the hen (*Gallus domesticus*). *J. Endocrinology*. 103:71–76.

Furr, B.J.A., C. Bonney, J. England and F.J. Cunningham. 1973. Luteinizing hormone and progesterone in peripheral blood during the ovulatory cycle of the hen *Gallus domesticus*. *J. Endocrinology*. 57:159-169.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright © by Chiang Mai University  
All rights reserved