

เอกสารอ้างอิง

- กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงไก่พื้นเมืองเวียงเชียงรุ้ง. (2558). สัมภาษณ์. 3 เมษายน 2558.
- จันทร์พร เจ้าทรัพย์และกันยา ต้นติวิสุทธิกุล. (2549). คุณภาพซาก สีและส่วนประกอบทางเคมีของเนื้อไก่พื้นเมืองสายพันธุ์พม่า ไก่กระทงและพื้นเมืองสายพันธุ์ไทย. ใน **การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44**. จัดโดยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 30 มกราคม-2 กุมภาพันธ์ 2559.
- ณรงค์ วีรารักษ์และคณะ. (2556). ประสิทธิภาพผลผลิตต้นทุนการผลิตไก่ประดู่หางดำเชียงใหม่ที่กินพืชหมักชนิดต่างๆเลี้ยงในระบบธรรมชาติของเกษตรกรในจังหวัดแม่ฮ่องสอน. ใน **รายงานการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ ครั้งที่ 4**. จัดโดย ศูนย์เครือข่ายการวิจัยเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. กรกฎาคม 2556.
- ธงไชย ทองประพันธ์. (มปป.). ระบบความปลอดภัยทางชีวภาพคืออะไร. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <https://www.gotoknow.org/posts/227290>. (7 กรกฎาคม 2558).
- บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาเชียงใหม่. (2558). รายงานผลการทดสอบ. บุริกา จุลละพธิและคณะ. (2556). คู่มือการตรวจประเมินและการออกใบรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านการปศุสัตว์ สำหรับหน่วยตรวจ. กรุงเทพฯ: สำนักพัฒนาระบบและรับรองสินค้าปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์.
- บัญญัติ เหล่าไพบูลย์ และมนต์ชัย ดวงจินดา. ไก่พื้นเมืองไทย: อดีต ปัจจุบัน และอนาคต. แก่นเกษตร ฉบับที่ 40 : 309-312.
- พรพิมล ใจไหวและคณะ. (2556). ประสิทธิภาพการผลิต ต้นทุนและผลตอบแทนการผลิตไก่พื้นเมืองในระบบการเลี้ยงแบบรักชุมชน และสิ่งแวดล้อม กรณีศึกษา บ้านห้วยห้าง ตำบลป่าซาง อำเภอเวียงเชียงรุ้ง จังหวัดเชียงราย. ใน **รายงานการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ ครั้งที่ 4**. จัดโดย ศูนย์เครือข่ายการวิจัยเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. กรกฎาคม 2556.
- พรศรี เหล่ารุจิสวัสดิ์. (2556). ทิศทางอาหารเพื่อสุขภาพ จากอาเซียนสู่เวทีโลก. ใน **ประชุมวิชาการเกษตร ครั้งที่ 14**. จัดโดย คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. 28-29 มกราคม 2556.
- พิมพ์วี ทังสุนทร และชุติมา ไวศรายุทธ์. (มปป). ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจเลือกรับประทานอาหารสุขภาพเพื่อสร้างกลยุทธ์สำหรับธุรกิจอาหารออร์แกนิก. ใน **การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ**. หน้า 422-431.

- พีรเดช ทองอำไพ. (2554). เกษตรไทยในอนาคต. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา www.ladda.com/managedataladda/journal./agriculturethailand.pdf. (12 กรกฎาคม 2558).
- วรภรณ์ จันทร์วงศ์และคณะ. (2556). คุณภาพซากและรายได้ไก่ประดู่หางดำเชียงใหม่ภายใต้การเลี้ยงดูที่แตกต่างกัน 3 แบบ ของเกษตรกรในพื้นที่ ต.แม่บึง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่. **ใน รายงานการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อสังคม ครั้งที่ 4**. จัดโดย ศูนย์เครือข่ายการวิจัยเทคโนโลยีเพื่อสังคม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. กรกฎาคม 2556.
- ศจินทร์ ประชาสันต์. (2550). เกษตรกรรายย่อยและอนาคตของเกษตรกรรายยั่งยืน **ใน Oduor Ong'wen and Sarah Wright. 2007. Small Farmers and the Future of Sustainable Agriculture. Ecofair Trade Dialogue. Discussion Papers. Heinrich Boell Stiftung, Misereor and Wuppertal Institute for Climate, Environment and Energy. สถาบันเกษตรยั่งยืน(ประเทศไทย).**
- สถาบันอาหาร. (2552). ตลาดอาหารเพื่อสุขภาพของโลก. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา www.fic.nfi.or.th/th/foodinsight/default.asp. (12 กรกฎาคม 2558).
- สมาพันธ์เกษตรกรอินทรีย์นานาชาติ. (2557). ระบบการรับรองอย่างมีส่วนร่วม: กรณีศึกษาจากบราซิล อินเดีย นิวซีแลนด์ อเมริกา ฝรั่งเศส. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์สวนเงินมีมา.
- สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร. (2556). ไก่บ้านไทย. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.arda.or.th/easyknowledge/easy-articles-detail.php?id=20>. (27 พฤษภาคม 2558).
- อุดมศรี อินทรโชติและคณะ. (2553). ไก่พื้นเมืองประดู่หางดำแดง เหลืองหางขาว ซี. กรุงเทพฯ: กองบำรุงพันธุ์สัตว์ กรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- เอกชัย ก่อเกียรติสกุลชัย. (มปป). ระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการขอรับและออกใบรับรองมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์ 2551. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา http://www.acfs.go.th/ib/file/acfs_18-005.pdf. (29 พฤษภาคม 2558).
- อำนวยการ เลี้ยววารากุลและคณะ. (2553). คู่มือการเลี้ยงไก่ประดู่หางดำเชียงใหม่ 1. กรุงเทพฯ: กรมปศุสัตว์และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
- Liang Chou Hsia. (2015). The Sustainable Raising of Native Chicken. *Khon kaen agriculture journal*. 43(2).