

เอกสารอ้างอิง

กรมปศุสัตว์, 2553. การเลี้ยงไก่ไข่อินทรีย์แบบปล่อย. เอกสารเผยแพร่ ศูนย์ปศุสัตว์อินทรีย์ กรมปศุสัตว์: 32 หน้า สุกีพ ไชยมณี, นริศรา เกิดสุข, รักษณา บัวนกีญาพันธุ์, ขยาย ไชยประ淑 และวีรชิต เนาะดู. 2561.

โครงการวิจัยผลิตพืชอาหารสัตว์อินทรีย์. การประชุมวิชาการผลงานวิจัยของมูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 สุน ตั้งทวีพัฒน์, ขยาย ไชยประ淑, ณัฐกานต์ มณีทอง, บุญล้อม ชีวงศ์อิสรากุล, ศุภฤกษ์ นาค กิตเศรษฐ์ และวีรชิต สนลอย. 2558. ระบบการผลิตไข่ไก่อินทรีย์ในแปลงปลูกอินทรีย์หลังการเก็บเกี่ยว. ผลงานวิจัยของมูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2558. หน้า 176-180.

สรุเดช พลเสน, พิชิต รอดชุม, กฤตพล สมมาตย์, มงคล ตั้งอุ่น และ D.E.B. Higgs. 2557. ผลผลิตและคุณภาพของพืชอาหารสัตว์ที่ได้จากหญ้าอาหารสัตว์ 3 ชนิด และวิธีผลิตแบบอินทรีย์ที่มีและไม่มีถั่วปลูกผสม. วารสารแก่นเกษตร ฉบับที่ 42. (65-80)

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ, 2554. มกอช. 9000-2554 มาตรฐานสินค้าเกษตร. เกษตรอินทรีย์ เล่ม 2: ปศุสัตว์อินทรีย์.

สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ. 2554. "โครงการวิจัยการผลิตเมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์อินทรีย์เพื่อใช้เป็นอาหารสัตว์อินทรีย์". องค์ความรู้และนวัตกรรมด้านเกษตรอินทรีย์ ปี พ.ศ. 2552-2553. http://www.nia.or.th/organic/books/14_1.pdf.

Cederberg, C., and B. Mattsson. 2000. Life cycle assessment of milk production - a comparison of conventional and organic farming. J. of Cleaner Prod. 8: 49-60.

Jacob,J.P. 2007. Nutrient Content of Organically Grown Feedstuffs. Poult. Res. 16: 642-651

Kumm, K.I. 2002. Sustainability of organic meat production under Swedish conditions. Agric. Ecosyst. Environ. 88: 95-101.

Pedersen,M.A., Thamsborg,S.M., Fisker,C., Ranvig,H. and Christensen,J.P. 2003. New Production Systems: Evaluation of Organic Broiler Production in Denmark. Poult. Res.12:493-508

Phonbumrung, T., and S. Watanasak. 2007. Biodiversity richness: Positive impact indicators of organic pasture under beef cattle grazing. In: Hare, M.D. and K. Wongpichet (eds.). Forage: A pathway to prosperity for smallholder farmers. Proceeding of an International Forage Symposium; 2007 March 5-7; Ubon Ratchathani University. Thailand.

Rahmann, G. and H. Böhm, 2005: Organic fodder production in intensive organic livestock production in Europe: Recent scientific findings and the impact on the development of organic farming. In: Rowlinson *et al.* (eds): Integrating livestock-crop systems to meet the challenges of globalisation. Proceedings of the AHAT/BSAS International Conference, November 14-18, 2005 in Khon Kaen, Thailand. Published by BSAS ISBN 0906562503, Vol. 1, pp.471-485.

