

บรรณานุกรม



บรรณานุกรม

- กรมปศุสัตว์. (2556). *ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ไข่เป็นการค้า ปีงบประมาณ 2556*. สืบค้นจาก http://ict.dld.go.th/th2/images/stories/stat_web/yearly/2556/busi/aumpher/chick2_busi_aumpher56.pdf
- คณะกรรมการนโยบายพัฒนาไก่ไข่และผลิตภัณฑ์. (2557). *จำนวนไก่ไข่ และผลผลิตไข่ไก่ เปรียบเทียบ ปี 2552-2557*. สืบค้นจาก <http://www.egg-thailand.com/upload/images/Document/HighlightEggIndustry/2557.pdf>
- คณะกรรมการยุทธศาสตร์สัตว์ปีกที่เลี้ยงระบบฟาร์ม. (2555). *ยุทธศาสตร์สัตว์ปีกที่เลี้ยงระบบฟาร์ม พ.ศ. 2555-2559*. สืบค้นจาก http://www.dld.go.th/th/images/stories/news/Strategy/55-59%20strategy_poultry.pdf
- จุฑารัตน์ เศรษฐกุล, พรรณีภา ศิวะพิรุฬห์เทพ, และจิตติมา กันตนามัลลกุล. (2552). การจัดการผลิตผลจากสัตว์และการแปรรูป. ใน *ประมวลสาระชุดวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์*. หน่วยที่ 10. นนทบุรี: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- นราพันธ์ จันทร์กระจาย. (2554). *การประยุกต์วิธีวิเคราะห์ต้นทุนฐานกิจกรรมเพื่อศึกษาต้นทุนโลจิสติกส์ของเกษตรกรผู้ผลิตข้าวอินทรีย์ในจังหวัดเชียงใหม่* (วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ไม่ได้ตีพิมพ์). มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- พงศ์ธร เผ่าบรรจง. (2545). *ปัญหาและความต้องการด้านการผลิตและการตลาดของเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ไข่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา* (วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต ไม่ได้ตีพิมพ์). สถาบันราชภัฏราชชนครินทร์, ฉะเชิงเทรา.
- พิมลจรรย์ นามวัฒน์ และเสน่ห์ จุ้ยโต. (2544). แนวคิดเกี่ยวกับองค์การและการจัดการ ใน *เอกสารการสอนชุดวิชาการและการจัดการ*. หน่วยที่ 1. นนทบุรี: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- ยูเรศ เรืองพานิช. (2556). การจัดการผลผลิตไข่และการตลาด. ใน *เอกสารการสอนชุดวิชาการจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์*. หน่วยที่ 8. นนทบุรี: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- รุจิรา เอี่ยมสำอาง. (2552). *การวิเคราะห์ต้นทุนโลจิสติกส์ของโซ่อุปทานข้าวโพดฝักอ่อนในเขตจังหวัดนครปฐม* (วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ไม่ได้ตีพิมพ์). มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, กรุงเทพฯ.
- ศูนย์สารสนเทศ กรมปศุสัตว์. (2555). *สรุปข้อมูลและสถิติจำนวนไก่และเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ ประจำปี 2554*. สืบค้นจาก <http://www.dld.go.th>
- สถาบันสุวรรณวาทกสิกิจเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (2556). *รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) โครงการศึกษาและวิเคราะห์โครงสร้างการผลิต การตลาด และโครงสร้างต้นทุนการผลิตไข่ไก่*. เสนอต่อกรมปศุสัตว์
- สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่แปดริ้ว จำกัด. (2557). *ความเป็นมาของสหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่แปดริ้ว จำกัด*. สืบค้นจาก <http://www.coopinthailand.com/2101>
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2553). *สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี 2552* นนทบุรี: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด สาขา 4.

- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2554). *สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี 2553* นนทบุรี: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด สาขา 4.
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2555). *สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี 2554* นนทบุรี: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด สาขา 4.
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2556). *สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี 2555* นนทบุรี: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด สาขา 4.
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2557). *สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี 2556* นนทบุรี: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด สาขา 4.
- สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง. (2557). *ประกาศจำนวนประชากร*. สืบค้นจาก <http://stat.bora.dopa.go.th/stat/sumyear.html>
- สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2554). *การศึกษาระบบโลจิสติกส์นมพร้อมดื่ม* เอกสารวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร เลขที่ 101. กรุงเทพฯ: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2556). *สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม ปี 2557* กรุงเทพฯ: อักษรสยามการพิมพ์.
- สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา. (2556). *แผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดฉะเชิงเทรา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556*. ใน *บทที่ 2 การวิเคราะห์ศักยภาพด้านเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดฉะเชิงเทรา*. สืบค้นจาก www.chachoengsao.go.th/sotorn/images/stories/proof/alnaysissak.doc
- สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ. (2553, ธันวาคม 21). *มาตรฐานสินค้าเกษตร: การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มไก่ไข่*. (มกษ. 6909-2553). ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศและงานทั่วไป เล่ม 127 ตอนพิเศษ 147 ง. หน้า 1 - 25.
- สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ. (2553). *มาตรฐานสินค้าเกษตร: ไก่ไข่*. (มกษ. 6702 - 2553). หน้า 1 - 16.
- สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ. (2555). *มาตรฐานสินค้าเกษตร: การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับศูนย์รวมรวมไข่*. (มกษ. 6910 - 2555). หน้า 1 - 24.
- สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์. (2557). *จำนวนศูนย์รวมรวมไข่ที่ได้รับการรับรองการปฏิบัติทางสุขลักษณะที่ดีสำหรับศูนย์รวมรวมไข่ (GMP)*. [เอกสารอัดสำเนา]. (กรมปศุสัตว์).
- สุภาพร อีสริโยตม, จำรัส โรจนโสโรช, ทิพย์รัตน์ ดนตรี, วราภรณ์ ทองซัช, ศิริพร ตงศิริ, และศิริพันธ์ โมราถบ. (2551). *รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ การศึกษาระบบตลาดข้อตกลงสินค้าสัตว์ปีกในประเทศไทย กรณีศึกษา: ไก่เนื้อ-ไก่ไข่*. ชุดโครงการ การพัฒนาธุรกิจสินค้าเกษตรและตลาดต่างประเทศ สนับสนุนโดยสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- เสกสม อาทมางกูร, อรทัย ไตรรุฒานนท์, สุเจตน์ ชื่นชม, วิไลลักษณ์ ชาวอุทัย, วิรัตน์ สุมน, อรประพันธ์ ส่งเสริม, ... ยูวเรศ เรืองพานิช. (2549). *รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์เรื่อง การประกันคุณภาพไข่ไก่เพื่อการบริโภค*. ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยโครงการวิจัยบูรณาการ จาก สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปีงบประมาณ 2548.
- อิสรี สายรวมญาติ. (2555). *คุณภาพและความปลอดภัยของไข่ไก่เพื่อการบริโภค: การสำรวจตั้งแต่ฟาร์มถึงแหล่งจำหน่าย* (วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ไม่ได้ตีพิมพ์). มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- Douglas, M.L., James, R.S., & Lisa, M.E. *การจัดการโซ่อุปทานและโลจิสติกส์*. แปลจาก Supply chain and logistics management โดย กมลชนก สุทธิวาหนฤพุมิ, ศลิษา ภมรสถิต, และ จักรกฤษณ์ ดวงพิศตรา. (2546). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ที่อป จำกัด.
- Erickson, S.P., Akridge, J.T., Barnard, F.L. & Downey, W.D. (2002). *Agribusiness management*. 3rded. New York: McGraw-Hill Companies Inc.
- Grant, D.B., Lambert, D.M., Stock, J.R. & Ellram, L.M. (2006). *Fundamentals of logistics management*. European: The McGraw-Hills Companies Inc.
- Hunton, P. (2005). Research on eggshell structure and quality: An historical overview. *Brazilian Journal of Poultry Science*. 7(2), 67-71.
- Mertens, K., Bamelis, B., Kemps, B., Kamers, E. Verhoelst, B. De Ketelaere, M., ... De Baerdemaeker, J. (2006). Monitoring of eggshell breakage and eggshell strength in different production chains of consumption eggs. *Poultry Science*., 85, 1670-1677.

