

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายเกรียงศักดิ์ สอาดรักษ์	สังกัด	ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมการเลี้ยงสุกรแห่งชาติ (ภาควิชาสัตว์บาล) คณะเกษตร กำแพงแสน
ตำแหน่ง	นักวิชาการเกษตร		
การศึกษา	วท.ม. (เกษตรศาสตร์), มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ไทย,		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	การจัดการฟาร์มสุกร		
โครงการวิจัย			
ปี 2545-2550	การปรับปรุงกระบวนการผลิตปริมาณและคุณภาพซากของกวางรูซา (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2548-2551	การวิจัยและพัฒนาสมุนไพรขึ้นแบบครบวงจรเพื่ออุตสาหกรรม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2548-2553	การใช้ประโยชน์สารเร่งการเจริญเติบโตในกวางเครือขาวต่อการผลิตพีช (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2548-2553	การผลิตและการใช้ประโยชน์กวางเครือขาวทางการเกษตร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	การควบคุมความตรงตามพันธุ์กวางเครือขาวพันธุ์ดีด้วยลายพิมพ์ดีเอ็นเอ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	การศึกษาระยะเวลาการเก็บรักษาหัวกวางเครือขาวหลังการเก็บเกี่ยวต่อการเปลี่ยนแปลงของน้ำหนักหัวสดและปริมาณสารออกฤทธิ์คล้ายเอสโตรเจนในกวางเครือขาว (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	เทคนิคการขยายพันธุ์กวางเครือขาว SARDI190 ด้วยวิธีการตัดชำ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	ผลของการใช้กากขี้มันชั้นในอาหารต่อสมรรถภาพการผลิตของสุกรในระยะหลังหย่านม (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	ผลของการเสริมสารสกัดขี้มันชั้นในอาหารต่อสมรรถภาพการผลิตและคุณภาพซากของสุกรในระยะรุ่น-ขุน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550-2553	การศึกษาศมรรถภาพการผลิตของกวางเครือขาว SARDI190 ที่ปลูกในพื้นที่ต่าง ๆ ของประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2551-2554	โครงการวิจัยการพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนมในเขตร้อนชื้น (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากโครงการศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
ปี 2556	Study on Feeding of the Bamboo Silage for Pigs (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท นิโตโม จำกัด		
ปี 2558-2559	การใช้กลีเซอรอลดิบคุณภาพสูงเป็นแหล่งพลังงานทางเลือกในอาหารสัตว์กระเพาะเดียว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		
ปี 2558-2559	การใช้ยีสต์รูปแบบแห้งเพื่อใช้เป็นอาหารสุกรและไก่เนื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท มิตรผลวิจัยพัฒนาอ้อยและน้ำตาล จำกัด		
ปี 2558-2559	โครงการจัดทำฐานข้อมูลคุณค่าทางโภชนาของวัตถุดิบอาหารสุกรในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		
ปี 2559-2560	ผลของการเสริมอาหารเหลวด้วยสามประสานต่อสมรรถภาพการผลิตในลูกสุกรหย่านม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท VLIST จำกัด		
ปี 2560-2561	ผลของ Toxo Mx ต่อผลกระทบความเป็นพิษของอ์ฟฟลาทอกซินในอาหารสุกรระยะหย่านม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากNutreco, Netherland		
ปี 2559-2560	โครงการจัดทำฐานข้อมูลคุณค่าทางโภชนาของวัตถุดิบอาหารสุกรในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		
ปี 2560-2561	การใช้กลีเซอรอลดิบคุณภาพสูงเป็นแหล่งพลังงานทางเลือกในอาหารสัตว์กระเพาะเดียว (ต่อเนื่องปีที่ 2) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		
ปี 2563	ผลการเสริมซีเอสเอ็มไอ ไฮโดรคลอไรด์ และกัวนิดีนดี ออกซิเจนในอาหารต่อสมรรถภาพการผลิตและคุณภาพซากในสุกรระยะรุ่น-ขุน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัทเอกชน		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ			
ระดับชาติ			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ นายเกรียงศักดิ์ สอาดรักษ์</p> <p>ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตร</p>	<p>สังกัด ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมการเลี้ยงสุกรแห่งชาติ (ภาควิเชียรตวัน) คณะเกษตร กำแพงแสน</p>
<p>- Sompoch Tubcharoen, Kreangsak Saardrak, Oratai Jintasatapom, Suchart Sanguanphan, Omprapun Songsem, Atthawoot Phlaiboon, Penpimol Jaturontrasame, ประพนอม เดชวิสิฐสกุล, ชีรวิฑู ปิ่นทอง, วุฒิชัย นุตกุล, ดาราวรรณ ปิ่นทอง, "Effect of Pueraria mirifica in thai native crossbreed and broiler chickens", วารสารสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (Journal of the National Research Council of Thailand) 39 (1) (2007) 39-64</p> <p>- Neramit Sookmanee, สุภาภรณ์ วันทานุ, Kreangsak Saardrak, "Effect of Liquid feed supplemented with Sampasan on weaning piglets performance", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร ปีที่ 4 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม-สิงหาคม 2560 2 (4) (2017) 68-75</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Madapong, A, Saeng-chuto, K., Chaikhumwang, P., Tantituvanont, A., Kreangsak Saardrak, Pedrazuela Sanz, R., Miranda Alvarez, J., Nilubol, D., "Immune response and protective efficacy of intramuscular and intradermal vaccination with porcine reproductive and respiratory syndrome virus 1 (PRRSV-1) modified live vaccine against highly pathogenic PRRSV-2 (HP-PRRSV-2) challenge, either alone or in combination with of PRRSV-1", Veterinary Microbiology 244 (-) (2020) 108655-1-11</p>	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- Sompoch Tubcharoen, Kreangsak Saardrak, Panie Tongpamnak, "Yield and Content of Active Ingredient in Kwao Krue Khaw Grown by Seedling", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44 (2006)</p> <p>- Sompoch Tubcharoen, Oratai Jintasatapom, Suchart Sanguanphan, Omprapun Songsem, Kreangsak Saardrak, มณฑาทิพย์ ยุ่นฉลาด, ประพนอม เดชวิสิฐสกุล, ชีรวิฑู ปิ่นทอง, Saowalak Phonglamchiak, "Effect of Puerarin mirifica in Thai Native Crossbred Chicken.", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44 (2006)</p> <p>- Sompoch Tubcharoen, Kreangsak Saardrak, Srisuwan Chomchai, ชฎา พิศาลพงษ์, "Effect of dietary supplement of turmeric (Curcuma Longa Linn.) extracted on production performance and carcass quality in growing-finishing Pigs.", การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสนครั้งที่ 5 (2008)</p> <p>- Sompoch Tubcharoen, Kreangsak Saardrak, Vililuk Chauthai, Panie Tongpamnak, "The Commercial Kwao Krue Khaw Seed and Seedling Production.", การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสนครั้งที่ 5 (2008)</p> <p>- taweepom raungprim, นายวิสูตร ไมตรีจิตต์, นางสาวสุธิษา มาเจริญ, Surachai Piamkhla, Kreangsak Saardrak, Sompoch Tubcharoen, "ผลของการเสริมกวาวเครือขาวในสูตรอาหารต่อคุณภาพซากโคพันธุ์กำแพงแสน", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีเนื้อสัตว์ ครั้งที่ 3 "นวัตกรรมเนื้อและผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์เพื่อความปลอดภัยในอาหารและสุขภาพ" (2012)</p> <p>- Sompoch Tubcharoen, Kreangsak Saardrak, Thanachod Thammachat, Supanee Fahrungsang, "Effect of SARDI colistatid on diarrhea treatment in suckling piglets", การประชุมวิชาการแห่งชาติครั้งที่ 10 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2013)</p> <p>- Sompoch Tubcharoen, Thanachod Thammachat, Supanee Fahrungsang, Kreangsak Saardrak, Somnuk Promdang, "Production and utilization of velvet bean (Mucuna pruriens (L.) DC. var. utilis) for Thailand livestock. 1. The studies of characteristic, nutrient and L-Dopa of velvet bean grown in Kasetsart University, Kamphaengsaen campus.", การประชุมวิชาการแห่งชาติครั้งที่ 10 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2013)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Tassanan Hongsapak, Luck Piasai, Kreangsak Saardrak, Lerchart Boon-ek, "Effects of Different Protein Levels in Total Mixed Ration on Velvet Antler Quality and Performance of Rusa Deer", การประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 11 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2014)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2549 - 21 มกราคม 2564