

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสุธิษา มาเจริญ	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วท.ม. (การผลิิตสัตว์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, Doctor of agricultural sciences (D.Agr.Sc.), Nagoya University, Japan, 2019	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ สรีระวิทยาทางการสืบพันธุ์ของสัตว์ การผลิตโคเนื้อและกระบือ ประสาทวิทยาต่อมไร้ท่อ	
งานสอน Advanced in Ruminant Production Advanced Physiology for Animal Researches Anatomy and Physiology of Domestic Animals II Beef Cattle Production and Management Reproductive Management in Ruminants	
โครงการวิจัย ปี 2555-2556 สมรรถภาพการขน และต้นทุนการขนของโคเนื้อพันธุ์กำแพงแสน และโคลูกผสมพื้นเมืองกำแพงแสน ที่ได้รับอาหารชั้นที่ระดับแตกต่างกัน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตกระบือและโค สถาบันสุวรรณวจากกลสิกิจเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ ปี 2556 การเปรียบเทียบสารละลายเจือจางน้ำเชื้อสุตรไข่แดงทรีสจากไข่แดงของไข่สัตว์ปีกต่างชนิดในการเก็บรักษาน้ำเชื้อแช่แข็งของพ่อพันธุ์โคกำแพงแสน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตกระบือและโค สถาบันสุวรรณวจากกลสิกิจเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ ปี 2556 การศึกษาโปรแกรมเหนี่ยวนาการตกไข่ และผสมเทียมตามระยะเวลาที่กำหนดต่อการสืบพันธุ์ของโคเนื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตกระบือและโค สถาบันสุวรรณวจากกลสิกิจเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ ปี 2556-2557 โครงการคัดเลือกพ่อพันธุ์กำแพงแสนเพื่อใช้ผลิตน้ำเชื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2556-2557 ผลของการเสริมถั่วเหลืองไขมันเต็มต่อสมรรถภาพการผลิตและต้นทุนการผลิตโครุ่นพันธุ์กำแพงแสน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตกระบือและโค สถาบันสุวรรณวจากกลสิกิจเพื่อการค้นคว้าและพัฒนาปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ ปี 2556-2557 ผลของระดับกลีเซอรินดิบในอาหารโคเนื้อต่อการใช้ประโยชน์ได้ของโภชนะและสมรรถภาพการเจริญเติบโตของโคเนื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2556-2558 การใช้กลีเซอรินเป็นแหล่งพลังงานในอาหารสัตว์เคี้ยวเอื้อง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) ปี 2556-2559 อิทธิพลของสปีโนโทปีของยีนเลปตินต่อคุณลักษณะการเจริญเติบโตและการสืบพันธุ์ในกระบือปลัก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2559-2562 การผลิตกระบือคุณภาพสูง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) ปี 2559-2562 การผลิตโคขุนคุณภาพสูงจากโคลูกผสมวากิวกำแพงแสน วากิว-ลูกผสมบราห์มัน และวากิว-ไทยไฮลสไต้หวันฟรีเซียน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) ปี 2563-2564 การพัฒนาระบบช่วยลดความเครียดจากความร้อนในโคแบบแม่นยำ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) ปี 2564 การคาดการณ์เวลาตกไข่ด้วยการวัดอุณหภูมิช่องคลอดในกระบือปลัก (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - taweepon raungprim, wisut maitreejet, Sutisa Majarune, ดร.ณชัย ศรีราชพันธ์, "Predicting Carcass Traits of Live-Feedlot Yearling Swamp Buffaloes by Real-Time Ultrasound", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรและการจัดการ (Journal of Agricultural Science and Management) 2 (3) (2019) 37-44 - taweepon raungprim, wisut maitreejet, Sutisa Majarune, ดร.ณชัย ศรีราชพันธ์, "Estimation of Body Weight of Swamp Buffaloes by Heart Girth Measurements", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรและการจัดการ 3 (3) (2020) 6-11 ระดับนานาชาติ - Chanjula, P., taweepon raungprim, Smith Yimmongkol, Poonko, S., Sutisa Majarune, wisut maitreejet, "Effects of Elevated Crude Glycerin Concentrations on Feedlot Performance and Carcass Characteristics in Finishing Steers", ASIAN-AUSTRALASIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES 29 (1) (2016) 80-88 - Phoompong BOONSAEN, Nann Winn Soea, wisut maitreejet, Sutisa Majarune, taweepon raungprim, Suriya Sawanon, "Effects of protein levels and energy sources in total mixed ration on feedlot performance and carcass quality of Kamphaeng Saen steers", Agriculture and Natural Resources 55 (1) (2017) 57-61 - taweepon raungprim, ดร. ณชัย ศรีราชพันธ์, Sutisa Majarune, Sukanya Rattanatabtong, อ.สุกัญญา ยงระแหง, wisut maitreejet, "COMPARISON OF MORPHOLOGICAL CHARACTERISTICS AND MATERNAL GENETIC LINEAGES IN THAI DWARF AND SWAMP BUFFALOES (BUBALUS B. CARABANENSIS)", Buffalo Bulletin 40 (1) (2021) 57-70	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นางสาวสุริษา มาเจริญ</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ</p>	<p>สังกัด ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน</p>
<p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - taweeporn raungprim, Sutisa Majorune, Richet Pungchai, สมพร ปุ่นโก, wisut maitreejet, อัครเดช สีมาเจริญ, ยุติ พิมพ์ศรี, "Study of Steroid-based Program for Synchronizing Ovulation on Reproductive Performance of Kamphaeng Saen Cows", การประชุมวิชาการแห่งชาติ ครั้งที่ 10 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2013) - taweeporn raungprim, wisut maitreejet, Sutisa Majorune, สมพร ปุ่นโก, Vorathep Chompoonit, Richet Pungchai, "The Study on Productive Performances Fattening Performances and Production Cost of Kamphaeng Saen x Thai-Native Crossbreds", การประชุมวิชาการแห่งชาติ ครั้งที่ 10 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2013) - Richet Pungchai, taweeporn raungprim, Sutisa Majorune, wisut maitreejet, สมพร ปุ่นโก, ศิริธร วันโณ, "A Comparison of the Chicken and Native-Chicken Egg Yolk in the Egg Yolk-Tris Extender for the Cryopreservation of Kamphaeng Saen Bull Frozen Semen", การประชุมวิชาการแห่งชาติ ครั้งที่ 10 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2013) - Sutisa Majorune, Richet Pungchai, taweeporn raungprim, wisut maitreejet, สมพร ปุ่นโก, ดลหทัย สร้อยสูงเนิน, วนิตา แซ่ตัน, อัญชมาภรณ์ เกษมสวัสดิ์, "A Comparison of the Chicken Duck and Quail Egg Yolk in the Egg Yolk-Tris Extender for the Cryopreservation of Kamphaeng Saen Bull Semen", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 10 (2013) - สมพร ปุ่นโก, taweeporn raungprim, Sutisa Majorune, wisut maitreejet, Richet Pungchai, อัครเดช สีมาเจริญศรี, ยุติ พิมพ์ศรี, "Effect of estrus synchronized using progesterone base program on conception rate and pregnancy rate in Brahman?Thai crossbreed beef cows", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 10 (2013) - wisut maitreejet, taweeporn raungprim, Sutisa Majorune, นายสมพร ปุ่นโก, Vorathep Chompoonit, Richet Pungchai, "Influence of Slaughter Age on Carcass and Meat Quality in Kamphaeng Saen Steers", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 10 (2013) - Vorathep Chompoonit, นายสมพร ปุ่นโก, taweeporn raungprim, Sutisa Majorune, wisut maitreejet, Richet Pungchai, "Effect of Estrus Synchronization with Prostaglandin (PGF2?) on Conception Rate and Pregnancy Rate in Kamphang Saen Beef Cows", การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 10 (2013) - เอกพันธ์ กาญจนสาธิต, wisut maitreejet, Sutisa Majorune, ทวีพร เรืองพริ้ม, Suriya Sawanon, "Effects of Metabolizable Energy Intake on Feedlot Performance and Production Cost in Kamphaeng Saen Beef", การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 4 (2015) - wisut maitreejet, taweeporn raungprim, Sutisa Majorune, "Effects of Castration Methods on Production Performance and Body Conformation Development of Fattening Kamphaeng Saen Beef Steers", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 13 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน วันที่ 8-9 ธันวาคม 2559 (2016) <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - นายนิรันดร หนักแดง, Lerchart Boon-ek, Sirirat Buaphan, taweeporn raungprim, Sutisa Majorune, wisut maitreejet, "Effect of crude glycerin in diets on growth performanc ruminal pH and blood metabolites of Kamphang Saen steers", The 17th Asian-Australasian of Animal production Societies Animal Science Congress (2016) 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2556 - 18 มิถุนายน 2564