

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รองลาภ สุขมาสรวง	สังกัด	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
การศึกษา			
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ			
<p><b>โครงการวิจัย</b></p> <p>ปี 2550 การศึกษาสัตว์ที่อาศัยอยู่ตามธรรมชาติในวังสระปทุม ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2551-2553 ชุดโครงการ อิทธิพลของการปลูกหญ้าแฝกต่อความหลากหลายชีวภาพป่าไม้ในพื้นที่ป่าทดแทน</p> <p>โครงการย่อยที่ 4 อิทธิพลของการปลูกหญ้าแฝกต่อความหลากหลายชนิดสัตว์ป่าบริเวณพื้นที่ป่าทดแทน ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร)</p> <p>ปี 2551-2552 ความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่าในพื้นที่ภูเขาหินปูน จังหวัดสระบุรี ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากกลุ่มบริษัทปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)</p> <p>ปี 2551-2552 ชุดโครงการ อิทธิพลของการปลูกหญ้าแฝกต่อความหลากหลายชีวภาพป่าไม้ในพื้นที่ป่าทดแทน โครงการย่อยที่ 4 อิทธิพลของการปลูกหญ้าแฝกต่อความหลากหลายชนิดสัตว์ป่าบริเวณพื้นที่ป่าทดแทน</p> <p>(โครงการหลัก: ชุดโครงการ อิทธิพลของการปลูกหญ้าแฝกต่อความหลากหลายชีวภาพป่าไม้ในพื้นที่ป่าทดแทน) ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ</p> <p>ปี 2553 การศึกษานิเวศวิทยา ประชากร การแพร่กระจายและสุขภาพเพื่อแก้ปัญหาช้างในประเทศไทย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553-2554 โครงการปลูกต้นไม้เพื่อฟื้นฟูป่าพื้นที่เมืองหินปูน บ.ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด</p> <p>ปี 2553 ความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่าในพื้นที่ป่าชุมชนภาคตะวันตกของประเทศไทย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>ปี 2553-2554 การติดตามศึกษาชนิดและประชากรสัตว์ป่าเลี้ยงลูกด้วยนมขนาดเล็ก บริเวณสถานีฝึกนิสิตวนศาสตร์วังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากศูนย์วิจัยป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>ปี 2554-2555 การฟื้นฟูประชากรละมั่ง และเนื้อทราย ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเวียงลอ จังหวัดพะเยา และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ จังหวัดกาญจนบุรี ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ</p> <p>ปี 2554-2555 ความหลากหลายชนิดและความมากมายของสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ จังหวัดกาญจนบุรี ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ</p> <p>ปี 2554-2555 โครงการติดตามศึกษาสัตว์ที่อาศัยอยู่ตามธรรมชาติในสวนจิตรลดา และวังสระปทุม ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากโครงการวิจัยศูนย์นานาชาติสิรินธรเพื่อการวิจัยพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี</p> <p>ปี 2554 การศึกษานิเวศวิทยาเพื่อแก้ไขความขัดแย้งระหว่างคนกับช้างป่า บริเวณเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูวัว จังหวัดหนองคาย เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ จังหวัดกาญจนบุรี และอุทยานแห่งชาติกุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2555-2557 การศึกษาความหลากหลายของชนิดสัตว์ป่าบริเวณศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากมูลนิธิโครงการหลวง</p> <p>ปี 2556 การศึกษาพฤติกรรมของนกกระเรียนในสภาพทรงเลี้ยง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2556 ความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่าบริเวณสวนป่าระยอง นิเวศวนารมย์ จังหวัดระยอง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)</p> <p>ปี 2556 โครงการสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพสวนป่าแม่หอพระ จังหวัดเชียงใหม่ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้</p> <p>ปี 2556-2557 การอนุรักษ์ช้างในระบอบนิเวศน์ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้</p> <p>ปี 2556-2557 ความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่าบริเวณสวนป่านิเวศระยองวนารมย์ จังหวัดระยอง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)</p> <p>ปี 2557-2561 การสำรวจการฟื้นฟูปูของประชากรเสือโคร่งและเหยื่อในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ และอุทยานแห่งชาติโดยรอบ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากPanthera</p>			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รองลาภ สุขมาสรวง	สังกัด	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
ปี 2557-2559	การศึกษานิเวศวิทยา ประชากร สุขภาพ และปัญหาความขัดแย้งระหว่างคนกับช้างป่า บริเวณเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ จังหวัดกาญจนบุรี ( ผู้ร่วมโครงการ )		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2557-2559	การศึกษานิเวศวิทยาเพื่อแก้ไขความขัดแย้งระหว่างคนกับช้างป่า บริเวณเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ จังหวัดกาญจนบุรี ( หัวหน้าโครงการย่อย )		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2558-2560	การศึกษานิเวศวิทยาเพื่อแก้ไขความขัดแย้งระหว่างคนกับช้างป่าบริเวณเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน จังหวัดฉะเชิงเทรา ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2558	การท่องเที่ยวเชิงสัตว์ป่าบริเวณอ่างเก็บน้ำบางพระ จังหวัดชลบุรี ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)
ปี 2558-2559	ความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่าบริเวณเหมืองหินปูน จังหวัดสระบุรี ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากบริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด มหาชน
ปี 2558-2560	การสำรวจทางนิเวศวิทยา การเคลื่อนที่และการทำลายผลผลิตทางการเกษตรของช้างเอเชีย ภายในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระและอุทยานแห่งชาติโดยรอบ ( ผู้ร่วมโครงการ )		ได้รับทุนจากZoological Society of London สาขาประเทศไทย
ปี 2559	การใช้ประโยชน์ไม้เสม็ดขาวครบวงจรบริเวณพื้นที่มูลนิธิชัยพัฒนา จังหวัดนครศรีธรรมราช ( ผู้ร่วมโครงการ )		ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา
ปี 2559-2560	ความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่าบริเวณพาร์คครึ่ง จังหวัดนครศรีธรรมราช ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ปี 2558-2559	โครงการฟื้นฟูป่าเพื่อการเรียนรู้เชิงนิเวศสวนศรีนครเขื่อนขันธ์ ตามแนวพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ปีที่ 2 ( พ.ศ.2558 ) ( ผู้ร่วมโครงการ )		ได้รับทุนจากบริษัท ปตท. สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน)
ปี 2558-2560	การศึกษานิเวศวิทยาเพื่อแก้ไขความขัดแย้งระหว่างคนกับช้างป่า บริเวณ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน จังหวัดฉะเชิงเทรา ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2560	ความหลากหลายชนิด ความมากมาย และการใช้ถิ่นที่อาศัย ของสัตว์ป่าเลี้ยงลูกด้วยนมกินเนื้อในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน จังหวัดฉะเชิงเทรา ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2559-2560	สัตว์ที่อาศัยในวังสระปทุม ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากได้รับการสนับสนุนจาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยตรง
ปี 2560-2561	ความหลากหลายชนิด และความมากมายของสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมกินเนื้อที่แปลงศึกษาวิจัยนิเวศระยะยาว ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากศูนย์วิทยาการขั้นสูงด้านทรัพยากรธรรมชาติเขตร้อน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ปี 2560-2561	ความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่าบริเวณพื้นที่แนวเชื่อมต่ออุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ และอุทยานแห่งชาติทับลาน ทางหลวงสาย 304 ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากกรมทางหลวง
ปี 2560-2561	ผลกระทบของสัตว์ป่าต่อการเพิ่มพูนของต้นไม้ ( ผู้ร่วมโครงการ )		ได้รับทุนจากNanyang Technological University, Singapore
ปี 2560-2562	โครงการศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อรักษาระบบนิเวศและสัตว์ป่า ( ผู้ร่วมโครงการ )		ได้รับทุนจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
ปี 2559-2560	การสำรวจผลผลิตและความหลากหลายเพื่อจัดทำแผนการบริหารจัดการหมีไม้นในพื้นที่โครงการป่าในกรุง ( ผู้ร่วมโครงการ )		ได้รับทุนจากบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
ปี 2560-2562	นิเวศวิทยาของหมาในในอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากองค์กร Earth watch และศูนย์วิทยาการขั้นสูงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ปี 2560-2564	การติดตามเสือดาวอินโดจีน ในพื้นที่ป่าภาคตะวันตกและพื้นที่ภาคใต้ประเทศไทย ณ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ จังหวัดกาญจนบุรี และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากPanthera
ปี 2560-2562	นิเวศวิทยาของหมาในในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากEarth watch Program
ปี 2561-2562	การติดตามการใช้พื้นที่ของสัตว์ป่าบริเวณแนวเชื่อมต่อสัตว์ป่า ทางหลวง 304 ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากกรมทางหลวง
ปี 2561-2562	การศึกษาความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่าบริเวณแปลงปลูกป่าFPT 49 เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาภูหลวง จ.นครราชสีมา ( หัวหน้าโครงการ )		ได้รับทุนจากสถาบันปลูกป่าและระบบนิเวศ ปตท.

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รองลาภ สุขมาสรวง	สังกัด	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
ปี 2561-2562	นิเวศวิทยาของหมาจิ้งจอก (Canis aureus) ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากEarthwatch Organization USA (อุปกรณ์สัญญาณดาวเทียม)		
ปี 2561-2563	Study on Habitat Management of Large Herbivores in the Hual Kha Khang Buffer Zone,Uthai Thani Province ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากUnited Nations Development Programme (UNDP)		
ปี 2561-2563	Wildlife-based Ecotourism Development in the Huai Kha Khang Buffer Zone, Uthai Thani Province ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากUnited Nations Development Programme (UNDP)		
ปี 2561-2563	โครงการพัฒนาต้นแบบการท่องเที่ยวสัตว์ป่าเพื่อการอนุรักษ์บริเวณเขตกันชนเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากUnited Nations Development Programme (UNDP)		
ปี 2562-2564	การศึกษาคุณภาพถิ่นอาศัยของสัตว์ป่าที่เป็นเหยื่อหลักของเสือโคร่งในผืนป่ามรดกโลกดงพญาเย็น-เขาใหญ๋ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)		
ปี 2562-2564	ความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่าบริเวณแนวเชื่อมต่อสัตว์ป่า อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่และอุทยานแห่งชาติทับลาน ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากกรมทางหลวง		
ปี 2563-2564	ความหลากหลาย ความมากมาย และการใช้พื้นที่อาศัยของสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมกินเนื้อ ด้วยกล้องดักถ่ายภาพในอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคนและทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและนวัตกรรม (บพค)		
ปี 2563-2564	นิเวศวิทยาของสัตว์ป่าสำคัญ (key stone and umbrella species) ในอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ เพื่อการอนุรักษ์ นันทนาการ และความเป็นเลิศทางวิชาการ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคนและทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและนวัตกรรม (บพค)		
ปี 2563-2564	นิเวศวิทยาและการเคลื่อนที่ของช้างป่าด้วยวิทยุติดตามตัวในอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคนและทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและนวัตกรรม (บพค)		
ปี 2564-2566	การถอดรหัสพันธุกรรมของช้างเอเชียในไทย สำหรับจัดทำฐานข้อมูลจีโนมอ้างอิงเพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)		

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- Ronglarp Sukmasuang, "Ecology and Population Density of Asian Elephant in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 11 (1) (2003) 13-36
- Ronglarp Sukmasuang, "Some ecological aspects of sambar deer in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 12 (1) (2004) 95-109
- Ronglarp Sukmasuang, "A study of population density of sambar compared between track count and line transect in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 12 (1) (2004) 110-117
- นิธิดล บุรณพิมพ์, Ronglarp Sukmasuang, Naris Bhumpakphan, "POPULATION VIABILITY ANALYSIS OF REINTRODUCING BROW – ANTLERED DEER (CERVUS ELDI THAMIN) IN HUAI KHA KHAENG WLDLIFE SANCTUARY, UTHAI THANEE PROVINCE", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 15 (1) (2008) 99
- Ronglarp Sukmasuang, โดม ประทุมทอง , prateep duengkae, รศ.ดร.นริศ ภูมิภาคพันธ์ , น.ส.รัชณี โชคเจริญ, "Wildlife in Sra Pratum Palace", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 16 (1) (2009) 43-53
- Ronglarp Sukmasuang, รณรัตน์ ศิริมากร, "The Effects of Prescribed Buming on Habitat Use of Large Herbivoresin Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 16 (1) (2009)
- Ronglarp Sukmasuang, "population density of Asian Elephant in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 28 (1) (2009) 40-50

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รองลาภ สุขมาสรวง	สังกัด	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
- Ronglarp Sukmasuang, "Population trend of some wild mammal by using linear regression model in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 17 (1) (2010) 26-34			
- กฤตยาพร เพ็ญชาติ, Worawidh Wajjwalku, Ronglarp Sukmasuang, "GENETIC DIVERSITY OF SELECTED PHEASANT SPECIES IN CAPTIVE CONDITION", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 18 (1) (2011) 56-71			
- Sunantha Thongchai, Suthathip Dejchaisri, Ronglarp Sukmasuang, Nikorn Thongthip, Worawidh Wajjwalku, Nongnid Kaolim, "GENETIC DIVERSITY OF WILD ELEPHANT ( <i>Elephas maximus</i> Linnaeus, 1758) IN THE NORTHEASTERN PART OF THAILAND", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 18 (1) (2011) 16-32			
- Ronglarp Sukmasuang, "THE TIGER POPULATION AROUND KHAO NANG RUM VALLEY IN HUI KHA KHAENG WILDLIFE SANCTUARY", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย ปีที่ 18 ฉบับที่ 1 18 (1) (2011) 34-46			
- อัมพรพิมล ประยูร, Naris Bhumpakphan, Ronglarp Sukmasuang, บุซบง กาญจนสาขา, "Abundance and habitat suitability of Dhole ( <i>Cuon alpinus</i> ) and their preys in Thap Lan National Park", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 19 (1) (2012) 23-40			
- Ronglarp Sukmasuang, นางสาวรัชณี โชคเจริญ, "ECOLOGY OF ASIAN ELEPHANT ( <i>Elephas maximus</i> ) IN PHU WUA WILDLIFE SANCTUARY, BUENG KAN PROVINCE", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 19 (1) (2012) 13-22			
- Ronglarp Sukmasuang, Worawidh Wajjwalku, กฤตภาส ชันทะจงสกุลดี, น.สพ. ดร. มาโนชญ์ ยินดี, วราฤทธิ์ ไชยสาร, นายวินิจ ภูเนาวรัตน์, Naris Bhumpakphan, นายพเยาว์ สายดี, "Monitoring of released Eld's deer and hog deer in Wiang Lor Wildlife Sanctuary, Prayao Province", Thai Journal of Forestry 1 (32) (2013) 1-10			
- นายประวุธ เปรมปรีดี, Ronglarp Sukmasuang, Naris Bhumpakphan, ดร. มาโนชญ์ ยินดี, "Post-released monitoring of Hog deer, Eld's deer and Sambar deer in Salakpra Wildlife Sanctuary.", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 20 (1) (2013) 124-141			
- prateep duengkae, Ronglarp Sukmasuang, "SOME ECOLOGICAL ESPECTS OF ASIAN GOLDEN WEAVER ( <i>Ploceus hypoxanthus</i> ) AT BUANG BORAPET NON-HUNTING AREA, NAKHON SAWAN PROVINCE", Journal of Wildlife in Thailand 21 (1) (2014) 53-68			
- ก้องแสง ภูวินทร์ศักดิ์สกุล, Ronglarp Sukmasuang, Naris Bhumpakphan, "Ecology of Rehabilitated Eld 's Deer ( <i>Cervus eldi</i> ) and Hog Deer ( <i>Axis porcinus</i> ) in Wiang Lor Wildlife Sanctuary, Phayao Province", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 21 (137) (2014) 123			
- สุรมงคล ศิริพล, Yongyut Trisurat, Ronglarp Sukmasuang, "Impact of Land Use Change on Wild Elephant Habitat in Salakpra Wildlife Sanctuary, Kanchanaburi Province", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 21 (1) (2014) 138-149			
- Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "PREY SPECIES AND HABITAT USE OF DHOLE ( <i>Cuon alpinus</i> ) IN SALAKPRA WILDLIFE SANCTUARY", Journal of Wildlife in Thailand 22 (1) (2015) 101-110			
- Ronglarp Sukmasuang, นายวิทยา เทือกเถาว์, "ABUNDANCE AND HABITAT USE OF MALAYAN TAPIR ( <i>Tapirus indicus</i> ) IN HUI KHA KHAENG WILDLIFE SANCTUARY", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 22 (1) (2015) 71-79			
- Ronglarp Sukmasuang, นางสาวกิตติวรา ศิริภัทรนุกูล, นายสุชัย หรดี, "THE STUDY OF DIVERSITY AND ABANDANCE OF WILDLIFE IN CHALOEM RATTANAKOSIN NATIONAL PARK BY CAMERA TRAPPING", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 22 (1) (2015) 91-100			
- Ronglarp Sukmasuang, นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพชร, "PREY SPECIES AND HABITAT USE OF DHOLE ( <i>Cuon alpinus</i> ) IN SALAKPRA WILDLIFE SANCTUARY", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 22 (1) (2015) 101-110			
- Ronglarp Sukmasuang, นายนเรศรชัย เขียวศรี, "Population and Habitat Use of Wild Water Buffalo ( <i>Bubalus bubalis</i> Linnaeus, 1758) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 22 (1) (2015) 111-118			
- Ronglarp Sukmasuang, นางสาวณัฐธิดา สิทธิรัตน์, "Ecology of Sambar Deer ( <i>Cervus unicolor</i> Kerr, 1792) in Salakpra Wildlife Sanctuary, Kanchanaburi Province", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 22 (1) (2015) 119-126			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รองลาภ สุขมาสรวง	สังกัด	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
<p>- Ronglarp Sukmasuang, นางสาวกิติวรา ศิริภัทรนุกูล, "Diversity, Abundance and Habitat Used of Carnivorous Mammals in Salakphra Wildlife Sanctuary, Kanchanaburi province", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 22 (1) (2015) 127-140</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, นางสาวสุทธาทิพย์ เดชชัยศรี, "GENETIC VARIATION OF MHC CLASS II DRA OF TWO ENDANGERED CERVIDAE SPECIES, Cervus eldii AND Cervus porcinus", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 22 (1) (2015) 165-180</p> <p>- นางสาวยุวลักษณ์ ชนะชัย, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "SPECIES DIVERSITY AND ABUNDANCE OF SMALL MAMMALS IN THE MIXED DECIDUOUS FOREST, SALAKPHRA WILDLIFE SANCTUARY, KANCHANABURI PROVINCE", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 23 (1) (2016) 1-10</p> <p>- ธารภรณ์ พันกันทะ, Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, ยุวลักษณ์ ชนะชัย, Naris Bhumpakphan, "SPECIES DIVERSITY AND ABUNDANCE OF WILDLIFE IN LIMESTONE MINING CONCESSION AREA, KAENG KHOI DISTRICT, SARABURI PROVINCE", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 24 (1) (2017) 109-118</p> <p>- พชร ลายจันทิก, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Population and Habitat Use of Gaur (Bos gaurus H. Smith) around Khao Phaeng Non-hunting Area, Nakhon Ratchasima Province", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 24 (1) (2017) 83-96</p> <p>- ศุภกร อินทรประสิทธิ์, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "ABUNDANCE AND PREY SELECTION OF Dhole (Cuon alpinus) IN HUAI KHA KHAENG WILDLIFE SANCTUARY, UTHAI THANI PROVINCE", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 24 (1) (2017) 63-74</p> <p>- วรพรรณ หลีกฉั่ว, Ronglarp Sukmasuang, Vijak Chimchome, "Some Behavior and Habitat Use of Pale-rumped Swiftlet (Aerodramus germani) Around the Coast of Samut Sakhon Province", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 24 (1) (2017) 49-62</p> <p>- เอกฤทธิ์ ดวงมาลา, Ronglarp Sukmasuang, Vijak Chimchome, "Habitat Suitability Analysis of Selected species in Khao Sam Roi Yot National Park, Prachuap Khiri Khan Province", วารสารการจัดการป่าไม้ 11 (22) (2017)</p> <p>- นภาวดี สงค์มณี, Ronglarp Sukmasuang, Rachanee Pothitan, เสริมพันธ์ สาริมาณ, "Opinions of People on Human and Elephant Conflict Problem Solution by Moat around Khao Ang Rue Nai Wildlife Sanctuary, Chachoengsao Province", วารสารวนศาสตร์ 36 (2) (2017) 107-118</p> <p>- อนุรักษ์นาค คำสีมวัง, Naris Bhumpakphan, Ronglarp Sukmasuang, "Habitat Suitability of Upper Huai Palan Seua Reservoir, Phu Chong Nayoi National Park, Ubon Ratchathani Province for Siamese Crocodile(Crocodylus siamensis) Restoration", วารสารวนศาสตร์ 38 (1) (2019) 1-13</p> <p>- จิตติมา เรืองติก, Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, มนัญญา พลาอาต, ธารภรณ์ พันกันทะ, prateep duengkae, Naris Bhumpakphan, "Diversity and Abundance of Carnivorous Mammals in Khao Ang Rue Nai Wildlife Sanctuary, Chachoengsao Province", วารสารวนศาสตร์ 38 (2) (2019) 00-00</p>			
ระดับนานาชาติ			
<p>- ดุสิต งบประมาณ, Antony J. Lynam, Ronglarp Sukmasuang, Naruemon Tantipisanuh, Wanlop Chutipong, Robert Steinmetz, Kate E. Jenks, George A. Gale, Lon I. Grassman Jr, Shumpei Kitamura, JoGayle Howard, Passanan Cutter, Peter Cutter, Peter Leimgrube, Nucharin Songsasen, David H. Reed, "Occurrence of Three Felids across a Network of Protected Areas in Thailand: Prey, Intraguild, and Habitat Associations", BIOTROPICA 44 (8) (2012) 810-817</p> <p>- Kate E. Jenks, Shumpei Kitamura, Lynam, Antony J, Ngoprasert, Dusit, Chutipong, Wanlop, Steinmetz, Robert, Ronglarp Sukmasuang, Grassman, Lon I. Jr., Cutter, Passanan, Tantipisanuh, Naruemon, Naris Bhumpakphan, Gale, George, Reed, David H., Leimgruber, Peter, Songsasen, Nucharin, "Mapping the distribution of dholes, Cuon alpinus (Canidae, Carnivora), in Thailand", Mammalia 76 (2) (2012) 175-184</p> <p>- Prasanai, K., Ronglarp Sukmasuang, Naris Bhumpakphan, Worawidh Wajjwalku, Nittaya, K., "Population characteristics and viability of the introduced hog deer (axis porcinus zimmermann, 1780) in Phu Khieo wildlife sanctuary, Thailand", Songklanakarin Journal of Science and Technology 34 (3) (2012) 263-271</p> <p>- Penchart, K., Ronglarp Sukmasuang, Wajjwalku, W., "Genetic diversity of selected pheasant species in captive conditions", European Journal of Scientific Research 83 (2) (2012) 190-199</p>			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รองลาภ สุขมาสรวง	สังกัด	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
- Antony J. LYNAM, Naruemon TANTIPI SANUH, Wanlop CHUTIPONG, Dusit NGOPRASERT, Megan C. BAKER, Passanan CUTTER, George GALE, Shumpei KITAMURA, Robert STEINMETZ, Ronglarp Sukmasuang, Somying THUNHIKORN, "Comparative sensitivity to environmental variation and human disturbance of Asian tapirs ( <i>Tapirus indicus</i> ) and other wild ungulates in Thailand", <i>Integrative Zoology</i> 7 (4) (2012) 389-399			
- M. C. BAKER, W. J. MCSHEA, Naris Bhumpakphan, Ronglarp Sukmasuang, N. SISURUK, K. SIRIPATTARANUKUL, "Spotted Linsang <i>Prionodon pardicolor</i> observation from eastern Thailand", <i>Small Carnivore Conservation</i> 47 (-) (2012) 58-59			
- Lynam, A.J., Jenks, K.E., Tantipisanuh, N., Chutipong, W., Ngoprasert, D., Gale, G.A., Steinmetz, R., Ronglarp Sukmasuang, Naris Bhumpakphan, Grassman Jr., L.I., Cutter, P., Kitamura, S., Reed, D.H., Baker, M.C., Mcshea, W., Songsasen, N., Leimgruber, P., "Terrestrial activity patterns of wild cats from camera-trapping", <i>Raffles Bulletin of Zoology</i> 61 (1) (2013) 407-415			
- Ronglarp Sukmasuang, Naris Bhumpakphan, NaruemonTANTIPI SaNuH, WanLoPCHuTIPoNG, duSITNGoPraSerT, aNToNy J. lyNam, roberT STeInMeTz, Kate E. Jenks, Lon L. Grassman, Passanan Cutter, Shumpei Kitamura, Megan C. Baker, William McShea, George A. Gale, David H. Reed, "Recent distribution records, threats and conservation priorities of small cats in Thailand", <i>CAT news Special Issue</i> 8 8 (special) (2014) 36-44			
- Ronglarp Sukmasuang, "Current distribution and conservation status of small carnivores in Thailand: a baseline review", <i>Small carnivore conservation</i> 51 (1) (2014) 96-136			
- Khine Thazin Wai, Yongyut Trisurat, Ronglarp Sukmasuang, "Comparison of Small Mammal Communities in Logged and Unlogged Areas in the Proposed Mahamyaing Wildlife Sanctuary, Myanmar", <i>Journal of Tropical Forest Research</i> 1 (2) (2017) 1-21			
- นายลัญจกร สุขสวัสดิ์, Ronglarp Sukmasuang, Yongyut Trisurat, "Foraging Preference and Ecological Carrying Capacity of banteng ( <i>Bos javanicus</i> ) and sambar deer ( <i>Rusa unicolor</i> ) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Thailand", <i>Journal of Tropical Forest Research</i> 2 (2) (2019) 1-15			
- กุสุมา มั่นขำ, Ronglarp Sukmasuang, มนัญญา พลาอาด, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, ธารารภรณ์ พันกันทะ, Yongyut Trisurat, Naris Bhumpakphan, "Population and habitat use of Asian elephants ( <i>Elephas maximus</i> ) and five ungulate species in Khao Ang Rue Nai Wildlife Sanctuary, Chachoengsao Province, Thailand", <i>BIODIVERSITAS</i> 20 (8) (2019) 2213-2221			
- นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, Ronglarp Sukmasuang, นายนรเศรษฐ์ เขียวศรี, นางสาวมนัญญา พลาอาด, นางสาวนุชรินทร์ สงสะเสน, นายศักดิ์สิทธิ์ ชิมเจริญ, "Movement, home range size and activity pattern of the golden jackal ( <i>Canis aureus</i> , Linnaeus, 1758) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Thailand", <i>BIODIVERSITAS</i> 20 (11) (2019) 3430-3438			
- William J. McShea <sup>1</sup> , Ronglarp Sukmasuang, David L. Erickson, Valentine Herrmann, Dusit Ngoprasert, Naris Bhumpakphan, Stuart J. Davies, "Metabarcoding reveals diet diversity in an ungulate community in Thailand", <i>BIOTROPICA</i> 2019 (2) (2019) 1-15			
- ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, Ronglarp Sukmasuang, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, นุชรินทร์ สงสะเสน, จิตภา ทองบ้านท่อม, พรพิมล ชับสนิท, มนัญญา พลาอาด, ครรชิต ศรีนพวรรณ, "Home range size, habitat use and prey selection of Dhole ( <i>Cuon alpinus</i> ) in Khao Yai National Park, Thailand", <i>Journal of Tropical Forest Research</i> 3 (2) (2019)			
- ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, Ronglarp Sukmasuang, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, นุชรินทร์ สงสะเสน, ศักดิ์สิทธิ์ ชิมเจริญ, prateep duengkae, "Some ecological aspects of dhole ( <i>Cuon alpinus</i> ) in the Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province, Thailand", <i>FOLIA OECOLOGICA</i> 46 (2) (2019) 91-100			
- มนัญญา พลาอาด, Ronglarp Sukmasuang, ครรชิต ศรีนพวรรณ, "Population characteristics and habitat suitability of Asian elephants ( <i>Elephas maximus</i> Linnaeus, 1758) in the Khao Yai National Park, Thailand, <a href="https://content.sciendo.com/downloadpdf/journals/eje/5/2/article-p62.xml">https://content.sciendo.com/downloadpdf/journals/eje/5/2/article-p62.xml</a> ", <i>EUROPEAN JOURNAL OF ECOLOGY</i> 5 (2) (2019) 62-71			
- Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, จิตติมา เรืองติก, มนัญญา พลาอาด, "Temporal overlap of carnivorous mammal community and their prey in Khao Ang Rue Nai Wildlife Sanctuary, Chachoengsao Province, Thailand", <i>BIODIVERSITAS</i> 21 (3) (2020) 922-932			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p><b>ชื่อ</b> ดร.รองลาภ สุขมาสรวง</p> <p><b>ตำแหน่ง</b> รองศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, ธราภรณ์ พันกันทะ, มนัญญา พลาอาด, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, จิตาภา ทองบ้านท่อม, "Diversity, abundance, activity period, and factors affecting the appearance of wildlife around the corridors between Khao Yaithap Lan National Parks, Thailand by camera trapping", Biodiversitas 21 (5) (2020) 2310-2321</li> <li>- Thananh Khotpathoom, Thinh Tien Vu, นริศ ภูมิภาคพันธ์, Ronglarp Sukmasuang, สาระ บำรุงศรี, "Using radiotelemetry to identify the home range and daily movement of a "living fossil": the Laotian rock rat (Laonastes aenigmamus)", Mammalian Biology 100 (4) (2020) 1-8</li> <li>- ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, Ronglarp Sukmasuang, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, มนัญญา พลาอาด, ยวลักษณ์ ชนะชัย, "Prey species and prey selection of dholes at three different sites in Thailand", Biodiversitas 21 (11) (2020) 5248-5262</li> <li>- Ronglarp Sukmasuang, WARONG SUKSAVATE, นุชรินทร์ สงสะเสน, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, มนัญญา พลาอาด, ยวลักษณ์ ชนะชัย, วาริศรา โทมัส, วรรณชิต ศรีนพวรรณ, "Home range, movement and habitat selection of dholes (Cuon alpinus) in Khao Yai National Park, Thailand", Biodiversitas 21 (12) (2020) 5915-5926</li> <li>- นรเศรษฐ์ เขียวศรี, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, Ronglarp Sukmasuang, นุชรินทร์ สงสะเสน, MANANYA PLA-ARD, จิตาภา ทองบ้านท่อม, วราภรณ์ คงเฉลิม, วรรณชิต ศรีนพวรรณ, "Abundance, prey, and activity period of dholes (Cuon alpinus) in Khao Yai National Park, Thailand", BIODIVERSITAS 21 (1) (2020) 345-354</li> <li>- ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, Ronglarp Sukmasuang, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, มนัญญา พลาอาด, ปานวิรัช ปานศรี, บุญญาธิพร แก้วดี, YUWALUK CHANACHAI, Naris Bhumpakphan, "Spatial and temporal overlaps of top predators: Dhole, tiger and leopard, and their potential preys in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Thailand", Biodiversitas 22 (2) (2021) 580-592</li> <li>- Naparat Suttidate, Robert Steinmetz, Antony J. Lynam, Ronglarp Sukmasuang, D. Ngoprasert, W. Chutipong, B.L. Bateman, K.E. Jenks, M. Baker-Whatton, S. Kitamura, E. Ziolkowska, Volker C. Radeloff, "Habitat connectivity for endangered Indochinese tigers in Thailand", Global Ecology and Conservation 29 (-) (2021) e01718-1-17</li> <li>- MANANYA PLA-ARD, WIPAVEE HOONHEANG,, BUNYATHIPORN KAEWDEE, TARAPON PANGANTA, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, NORASET KHOIESRI, Paanwaris Paansri, PEMIKA KANKA, YUWARAK CHANACHAI, JIDAPHA THONGBANTHUM, PHANITSUPHA BANGTHONG, Ronglarp Sukmasuang, "Abundance, diversity and daily activity of terrestrial mammal and bird species in disturbed and undisturbed limestone habitats using camera trapping, Central Thailand", BIODIVERSITAS 22 (8) (2021) 3596-3607</li> <li>- MANANYA PLA-ARD, Noraset KHIOESREE, BUNYATIPORN KEAWDEE, WIPAVEE HUNGHENG, PATTANAPHON CHATTRAKULDEE, PHANITSUPHA PENGTHONG, JIDAPA THONGBANTHUM, Paanwaris Paansri, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, TANAPONE PANGANTA, YUWARAK CHANACHAI, prateep duengkae, Dokrak Marod, SUWIMON UTHAIRATSAMEE, THARNRAT KAEWGRAJANG, Naris Bhumpakphan, Yongyut Trisurat, Warong Suksavate, Sarawood Sungkaew, Nantachai Pongpattananurak, Phruet Racharak, Decha Wiwatwitaya, Wattanachai Tasen, Ronglarp Sukmasuang, "Monitoring the diversity, abundance, activity period and habitat use of wildlife species around the wildlife coridor that connects the natural world heritage site in Thailand", BIODIVERSITAS 22 (11) (2021) 4983-4996</li> </ul>	
<p><b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b></p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ronglarp Sukmasuang, "ระบบนิเวศในธรรมชาติมีความสัมพันธ์ต่อบริเวณที่เลี้ยงอย่างไร", การสัมมนาทางวิชาการสัตว์ป่าสวนสัตว์ ครั้งที่ 3 (2009)</li> <li>- Ronglarp Sukmasuang, "Economical wildlife breeding.. a way for conservation", การประชุมวิชาการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 3 (หัวข้อ การอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์สัตว์ป่านอกถิ่นอาศัย) (2010)</li> <li>- Ronglarp Sukmasuang, "Prey species of large carnivores", Noninvasive investigation of wildlife biodiversity (2010)</li> <li>- Ronglarp Sukmasuang, Wuttinan Aiyarapattana, "Genetic Diversity of Wild Elephant (Elephas maximus Linnaeus, 1758) in Some Forest Protected Areas, Northeastern Thailand", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 31 (2010)</li> </ul>	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ ตำแหน่ง	สังกัด
ดร.รองลาภ สุขมาสรวง รองศาสตราจารย์	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
<p>- Ronglarp Sukmasuang, Wuttinan Aiyarapattana, "The species of animal identified from wild food menu in some Thai restaurants", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 31 (2010)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, Wuttinan Aiyarapattana, "Status and distribution of small carnivores in Thailand", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 31 (2010)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, "Status, distribution and population of civet for economical propagation in Thailand", ชะมด Produc Champion ไทย (2011)</p> <p>- Worawidh Wajjwalku, Ronglarp Sukmasuang, □□□□มาโนชย์ ยินดี, กฤตภาส ชันทะรงสกุลดี, วินิจ ภู่นวรัตน์, วราฤทธิ์ ไชยสาร, เพียว สายดี, นริศ ภูมิภาคพันธ์, "The monitoring of released hog deer and Eld's deer in Wiang Law Wildlife Sanctuary, Phayao Province and Huai Kha Kheang Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province", การสัมมนาทางวิชาการเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 32 ระหว่างวันที่ 15 - 16 ธันวาคม 2554 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ (2011)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, Naris Bhumpakphan, Worawidh Wajjwalku, มาโนชย์ ยินดี, Nikom Thongthip, บริพัตร ศิริอรุณรัตน์, กฤตภาส ชันทะรงสกุลดี, วราฤทธิ์ ไชยสาร, "The monitoring of released Eld.s deer and hog deer in Wieng Lor and Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuaries", สัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 32 (2011)</p> <p>- Worawidh Wajjwalku, Ronglarp Sukmasuang, มาโนชย์ ยินดี , กฤตภาส ชันทะรงสกุลดี , วินิจ ภู่นวรัตน์ , วราฤทธิ์ ไชยสาร , เพียว สายดี , Naris Bhumpakphan, ประวุธ เปรมปรีดี, ก้องแสง ภูวินศักดิ์สกุล, "The Monitoring of released Eld 's deer and hog deer in Wiang Low and Salak Pra Wildlife Sanctuaries", การประชุมวิชาการวนศาสตร์ "การป่าไม้เพื่อสังคม (Forestry for Society)" (2013)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, Naris Bhumpakphan, Nikom Thongthip, Wanchai Arunprapat, "Strategic Plan for Elephant Conservation and Mitigation of their Problems in Thailand", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 34 (2013)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, "Solution elephant problem in Thailand", สัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 35 (2014)</p> <p>- ขวัญฤทัย จรัสเพชร, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Prey Species and Habitat Use of Dhole (Cuon alpinus) in Salakpra Wildlife Sanctuary", การประชุมวิชาการป่าไม้ (2015)</p> <p>- นายวิทยา เทือกเถาว์, Ronglarp Sukmasuang, Anak Pattanavibool, "Abundance and Habitat Use of Malayan Tapir (Tapirus indicus) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", การประชุมวิชาการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2558 (2015)</p> <p>- กิตติวรา ศิริภัทรนุกูล, สตรีฟเวิน แพ็กเลีย, Ronglarp Sukmasuang, สุขัย หริดี, "Species Diversity and Abundance of Wild Animal in Chaloe M Rattanakosin National Park Studied by Camera Trapping", การประชุมวิชาการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2558 (2015)</p> <p>- นรเศรษฐ์ เขียวศรี, Ronglarp Sukmasuang, รศ.ดร.อุทิศ ภูอินทร์, "Population and Habitat Use of Wild Water Buffalo (Bubalus bubalis Linnaeus, 1758)in Huai Kha Kheang Wildlife Sanctuary", การประชุมวิชาการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2558 (2015)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, "Current status of wild elephant in Thailan", ประชุมทางวิชาการด้านความหลากหลายทางชีวภาพ ประจำปี พ.ศ. 2558 (2015)</p> <p>- นางสาวกุสุมา เม่นขำ, Ronglarp Sukmasuang, "Abundance and Distribution of Large Mammals around the Elephant-Proof Trench,KhaoAng Rue Nai Wildlife Sanctuary, Bo Thong District, Chonburi Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ 2559 (2016)</p> <p>- ณัฐสิริกันต์ อุทธจักร, ศุภกร อินทรประสิทธิ์, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Prey Species and Prey Selection of Dholes (Cuon alpinus) in Huai Kha Kheang Wildlife Sanctuary", การประชุมวิชาการป่าไม้ (2016)</p> <p>- เทวมิน เรื่องสมบูรณ, Ronglarp Sukmasuang, "Distribution of some wildlife species along the electric elephant keep out fence around SalakPra Wildlife Sanctuary, Kanchanaburi Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ 2559 (2016)</p> <p>- นัญการ บุญภา, ศุภกร อินทรประสิทธิ์, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Abundance and Co-Occurences of Dhole and their Prey in Huai Kha Khenag Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ 2559 (2016)</p> <p>- ศศิ สุขเสตร, Ronglarp Sukmasuang, "Impacts of the 3199 highway to wildlife around Salak Pra Wildlife Sanctuary", สัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 37 (2016)</p>	



สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รองลาภ สุขมาสรวง	สังกัด	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
<p>- กิตติวรา ศิริภัทรนุกูล, สุทธาสินี เสาสง, Ronglarp Sukmasuang, "INVESTIGATING THE PRESENCE OF INDOCHINESE TIGERS IN THREE PROTECTED AREAS IN THE SOUTHERN WESTERN FOREST COMPLEX", สัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 37 (2016)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, "Current status and human-elephant conflict problem in Thailand", สัมมนาวิชาการสัตว์ป่าสวนสัตว์ ครั้งที่ 10 "อนาคตสัตว์ป่าในมือเรา: The Future of Wildlife is in Our Hands" (2016)</p> <p>- จุฑามาส ไม้สุข, Somnimit Pukngam, Ronglarp Sukmasuang, "Factors Affecting Wild Elephant Appearance at Khao Yai National Park", การประชุมวิชาการป่าไม้ 2560 (2017)</p> <p>- ฐานวุธ พลายสังข์, Ronglarp Sukmasuang, "Abundance and Distribution of Some Even-toe Ungulates (Artiodactyla) in Khlong Lan National Park, Kamphaengpet Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ 2560 (2017)</p> <p>- มนัญญา พลาอาด, Ronglarp Sukmasuang, Vijak Chimchome, "Population and Habitat Use of Wild Elephant in Khao Yai National Park", การประชุมวิชาการป่าไม้ (2017)</p> <p>- ศุภรัตน์ รัตนจักร, กลิ่นศักดิ์ ปิติวงศ์, อัศวิน บุญรอด, Ronglarp Sukmasuang, "Morphology, Growth and Some Behavior Aspects of the Mrs. Hume's Pheasant (<i>Symaticus humiae</i>) in Captive Conditions", การประชุมวิชาการป่าไม้ (2017)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, นายนรเศรษฐ์ เขียวศรี, นางสาวนุชรินทร์ ศงสะเสน, "Advanced reported of movement monitoring and habitat used of Dhole in Khao Yai National Park", 55 ปี อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ (2017)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, นุชรินทร์ ศงสะเสน, "Advanced reported of ecological study of Dhole in Khao Yai National Park", 55 ปี อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ (2017)</p> <p>- จิรียา สิงหะ, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Daily Activity and Diet of Assamese Macaques (<i>Macaca assamensis</i>) in Erawan National Park, Kanchanaburi Province", การประชุมระดับชาติ northern วิจัย ครั้งที่ 3 (2017)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, บุญชู อยู่ภู, เดชา นิลวิเชียร, บุญชู ธงนำชัยมา, โดม จันทรสวรรณ, นภวดี สงค์มณี, มนัญญา พลาอาด, กุสุมา แม่น้ำ, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, "The study of ecology to mitigate the human and elephant conflict around Khao Ang Rue Nai Wildlife Sanctuary", สัมมนาทางวิชาการเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 38 (2017)</p> <p>- นายวุฒิศักดิ์ คุ่มหมู่, Ronglarp Sukmasuang, "Behavior and Forage Species of Assamese Macaques (<i>Macaca assamensis</i>) in Phukhiew Wildlife Sanctuary, Chaiya Phum Province", การประชุมการป่าไม้ พ.ศ. 2561 การปฏิรูปป่าไม้แห่งชาติ (2018)</p> <p>- นรเศรษฐ์ เขียวศรี, ทิรทัศน์ อยู่เจริญ, พนาร กระจอมกลาง, ครรชิต ศรีนพวรรณ, Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, "Diversity and Abundance of Carnivorous Mammal in Khao Yai National Park, Nakhon Ratchasima Province", การประชุมการป่าไม้ พ.ศ. 2561 การปฏิรูปป่าไม้แห่งชาติ (2018)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, ปิยะศาสตร์ คำหอม, William McShea, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, ธราภรณ์ พันกันธะ, ยูลักษณ์ ชนะชัย, สราวุธ บุญยะเวชชีวิน, นันทชัย พงศ์พัฒนานุรักษ์, "Diversity, Abundance and Activity Period of Wild Mammal in Long-Term Ecological Research Plot, Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary Using Camera Trap", การประชุมการป่าไม้แห่งชาติ พ.ศ. 2561 การปฏิรูปการป่าไม้แห่งชาติ (2018)</p> <p>- กุสุมา แม่น้ำ, เมธาสิทธิ์ พรธมนพลากุล, Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, ธราภรณ์ พันกันธะ, มนัญญา พลาอาด, Naris Bhumpakphan, "Abundance and Distribution of Some even-toed Ungulates in Khao Ang Rue Nai Wildlife Sanctuary", การประชุมการป่าไม้ พ.ศ. 2561 การปฏิรูปป่าไม้แห่งชาติ (2018)</p> <p>- จิตภา ทอบบ้านท่อม, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, พนาร กระจอมกลาง, Ronglarp Sukmasuang, นุชรินทร์ ศงสะเสน, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, ครรชิต ศรีนพวรรณ, "Species and Prey selection of Dhole in Khao Yai National Park", การประชุมการป่าไม้ พ.ศ. 2561 การปฏิรูปป่าไม้แห่งชาติ (2018)</p> <p>- ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, นุชรินทร์ ศงสะเสน, Ronglarp Sukmasuang, ครรชิต ศรีนพวรรณ, ศักดิ์สิทธิ์ ชัมเจริญ, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, พรพิมล ขับสนิท, วัชรดา โทมัส, วันเสนอห์ โตอนันต์, ชนัญญา กาญจนสาขา, เมธิรา เลิศศิริวงษ์, พนาร กระจอมกลาง, กิตติวรา ศิริภัทรนุกูล, Kate Jenks, Jennifer Buff, ไพศัลย์ เล็กเจริญ, "Home Range, Movement and Habitat Use of Dhole (<i>Cuon alpinus</i>) in Khao Yai National Park", การประชุมการป่าไม้ พ.ศ. 2561 การปฏิรูปป่าไม้แห่งชาติ (2018)</p>			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รองลาภ สุขมาสรวง	สังกัด	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
<p>- มนัญญา พลาอาด, ศรีัญญา ดำรงโกภักดิ์, Ronglarp Sukmasuang, "Occurrence and Some Behavior Aspects of Wild Elephant in Khao Yai National Park", การประชุมการป่าไม้ พ.ศ. 2561 การปฏิรูปป่าไม้แห่งชาติ (2018)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, นางสาวจิราวรรณ สาคร, "Prey species and prey selection of tiger in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 39 (2018)</p> <p>- ชัญญา นุตตะไธย์, Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, พนากร กระอ่อมกลาง, วราภรณ์ คงเฉลิม, กาญจกมล เรืองศรี, เอกวุฒิ หมวดจันทร์, "Habitat use and den characteristics of dhole (Cuon alpinus) in Khao Yai National Park Nakhon Ratchasima Province", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 39 (2018)</p> <p>- วรณศิริ อุดรมาตย์, Ronglarp Sukmasuang, "Population status assessment and abundance of Pangolin in Thailand by camera trap", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 39 (2018)</p> <p>- อ้นดามัน จันทร์ขาว, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Ecology of Asiatic Jackal (Canis aureus) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 39 (2018)</p> <p>- นายลัญจกร สุขสวัสดิ์, Ronglarp Sukmasuang, ศ. ดร. ยงยุทธ ไตรสุรัตน์, "Foraging Preference and Ecological Carrying Capacity of Banteng and Sambar Deer in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Thailand", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 39 (2018)</p> <p>- รศ. ดร. ประทีป ต้วงแค, รศ. ดร. อุทิศ ภูอินทร์, ดร. อนรรฆ พัฒนวิบูลย์, รศ. ดร. ดอกกรัก มารอด, Ronglarp Sukmasuang, ดร. ศักดิ์สิทธิ์ ชัมเจริญ, รศ. ดร. ฉัตรชัย เงินแสงสรวย, ดร. ศุภกิจ วัฒนพรสวรรค์, ผศ. ดร. อิงอร ไชยยศ, ดร. วรงค์ สุขเสวต, "Study of wildlife habitat quality for prey species of tiger in Dong Phrayayen-Khao Yai Forest Complex", การประชุมวิชาการเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 39 (2018)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, "เราจะจัดการสัตว์ป่า และพรรณพืชในพื้นที่มรดกโลกให้ยั่งยืนได้อย่างไร", การจัดการพื้นที่มรดกโลกทางธรรมชาติ เชิงบูรณาการ (2019)</p> <p>- นายสมเกียรติ กล้าแข็ง, เกரியศักดิ์ เหมะฤทธิ์, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Density and population structure of small mammals in Order Rodentia around the area of Samut Songkhram Province", การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 57 (2019)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, Naris Bhumpakphan, อ้นดามัน จันทร์ขาว, นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, "Abundance and Habitat Use of Asiatic Jackal (Canis aureus) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", การประชุมการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2562 วันที่ 19-20 สิงหาคม 2562 ณ สถาบันคชบาลแห่งชาติ ในพระอุปถัมภ์ฯ (ศูนย์อนุรักษ์ช้างไทย) จังหวัดลำปาง (2019)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, "ปัญหาช้างป่าพลัดตกเหวนรก และแนวทางแก้ไขปัญหา", การประชุมพิจารณาแนวทางแก้ไขปัญหาช้างป่าพลัดตกน้ำตกเหวนรก (2019)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, จิตภา ทองบ้านท่อม, มนัญญา พลาอาด, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, ธราภรณ์ พันกันทะ, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, "-", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 40 (2019)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, นุชรินทร์ สงสะเสน, ศักดิ์สิทธิ์ ชัมเจริญ, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, "Movement, home range size and activity pattern of golden jackal (Canis aureus, Linnaeus, 1758) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Thailand", การสัมมนาทางวิชาการเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยครั้งที่ 40 (2019)</p> <p>- วิภาวี หุ่นเหียง, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Diversity, Abundance, Activity Pattern and Temporal Overlap of Wildlife Species in Limestone Habitat Using Camera trapping", การประชุมการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2564 (2021)</p> <p>- พณิตสุภา บั้งทอง, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, มนัญญา พลาอาด, Ronglarp Sukmasuang, "Activity pattern and temporal overlap of carnivorous mammal species in Khao Yai National Park", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 59 (2021)</p>			
ระดับนานาชาติ			
<p>- Ronglarp Sukmasuang, Naris Bhumpakphan, น.สพ. ดร. มาโนชญ์ ยินดี, สว่าง ทิพยานุกูล, "Plan for Mitigation of People-Elephant Conflicts in Borai District Trat Province", การประชุมวิชาการด้านสุขภาพและชีววิทยาของช้าง (The Conference Elephant Health and Bio - Science) “ช้าง : ชีวิตและลมหายใจที่มีคุณค่า (2014)</p>			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รองลาภ สุขมาสรวง	สังกัด	ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
<p>- Ronglarp Sukmasuang, "Conservation of elephants in Thailand", IUCN SSC PUBLIC SYMPOSIUM A Global Perspective on Conservation (2018)</p> <p>- นางสาวมนันยา พลาอาด, Ronglarp Sukmasuang, "Population and habitat use of wild elephant in Khao Yai National Park, Thailand", The International Kasetsart University Science and Technology Annual Research Symposium (2019)</p> <p>- นายธนาวิญช์ ประสพสุข, Ronglarp Sukmasuang, นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพชร, นางสาวธราภรณ์ พันกันทะ, นางสาวมนันยา พลาอาด, นายนรเศรษฐ์ เขียวศรี, "Time Activity Comparison of Some Wild Mammal Species Around Constructing Wildlife Corridor Area on Highway Road No. 304 Between Khao Yai and Tap Lan National Parks", The International Kasetsart University Science and Technology Annual Research Symposium (2019)</p> <p>- Ronglarp Sukmasuang, นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพชร, นางสาวมนันยา พลาอาด, นางสาวธราภรณ์ พันกันทะ, นายนรเศรษฐ์ เขียวศรี, นายภูมิพัทธ์ จันทร์เพียร, "Diversity, abundance and Distribution of Wildlife Around Constructing Corridor Between Tap Lan and Khao Yai National Parks", The International Kasetsart University Science and Technology Annual Research Symposium (2019)</p> <p>- นางสาวรุณศิริ อุดตมาศ, Ronglarp Sukmasuang, นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพชร, นางสาวมนันยา พลาอาด, นายนรเศรษฐ์ เขียวศรี, นางสาวธราภรณ์ พันกันทะ, "Population Status of Pangolin (Manis javanica) in Thailand based on camera trap data", The International Kasetsart University Science and Technology Annual Research Symposium (2019)</p> <p>- นายอันดามัน จันทร์ขาว, Ronglarp Sukmasuang, "Abundance, Habitat Use and Daily Activity of Asiatic Jackal (Canis aureus) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", The International Kasetsart University Science and Technology Annual Research Symposium (2019)</p> <p>- นางสาววาริน พูลแสง, Ronglarp Sukmasuang, "Abundance and time overlap of Dhole (Cuon alpinus) and their prey in Khao Ang Rue Nai wildlife sanctuary, Chachoengsao Province", The International Kasetsart University Science and Technology Annual Research Symposium (2019)</p> <p>- นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพชร, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, นายศักดิ์สิทธิ์ ชัมเจริญ, นุชรินทร์ สงสะเสน, "Some Ecological Aspects of Dhole (Cuon alpinus) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province, Thailand", The 5th EnvironmentAsia International Conference (EnvironmentAsia 2019) (2019)</p> <p>- Pemika Kanka, Ronglarp Sukmasuang, "Abundance, Diversity and Daily Activity of Terrestrial Bird Species in a Limestone Habitat using Camera Trapping in Thailand", The 1st Asian Ornithological Conference (2021)</p> <p>- Pemika Kanka, Ronglarp Sukmasuang, "Abundance diversity and temporal overlap of birds in the limestone area, Sara Buri Province, Thailand", The 2nd International Symposium on Natural Science: Biodiversity and the Current State of the Changing World (2021)</p>			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2546 - 8 ธันวาคม 2564