

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายประทีป ดั่งแคว	
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร	
ก.พ. 2561 - ม.ค. 2565	รองหัวหน้าภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์
เม.ย. 2557 - มี.ค. 2561	รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิต คณะวนศาสตร์
ต.ค. 2550 - ก.ย. 2552	หัวหน้าสถานีวิจัยวนเกษตรตราด สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
การศึกษา วท.บ.(วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, วท.ม.(วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, ปร.ด.(วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2552	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ นิเวศวิทยาสัตว์ป่า, ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์ป่า, การจัดการทรัพยากรสัตว์ป่า	
งานสอน	
Advanced Research Techniques in Forestry Biodiversity of insects Biology & Conservation of Endangered Wildlife Field Dendrology II Field Wildlife & Range Management Field Wildlife and Range Management Forest Ecology forest mammalogy Forest Ornithology Plant Community Analysis Quantitative Forest Ecology Research Tech. in Forest Biologi.Science Selected Topics in Wildlife & Range Manag. Seminar special problems Tropical Wildlife Ecology & Management wildlife biology and management Wildlife Ecology & Management	
โครงการวิจัย	
ปี 2539-2550	โครงการจัดตั้งศูนย์การศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ : การศึกษาวิจัยระบบนิเวศระยะยาว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2549	การศึกษาความหลากหลายชนิดของนกและสัตว์เลื้อยคลานด้วยนม บริเวณพื้นที่แหล่งสงวนชีวมณฑลสะแกกราช จ.นครราชสีมา (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2549	การศึกษาและพัฒนาศักยภาพอุทยานธรรมชาติวิทยาป่าเต็งรังเฉลิมพระเกียรติ ๗๒ พรรษา บรมราชินีนาถ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2549	ศึกษาและสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์ป่าอุทยานธรรมชาติวิทยาป่าเต็งรังเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา บรมราชินีนาถ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2550	การวิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการพัฒนาชุมชนต้นแบบเศรษฐกิจพอเพียงในเขตพื้นที่สถานีวิจัยของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2550	การศึกษาสัตว์ที่อาศัยอยู่ตามธรรมชาติในวังสระปทุม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2550	การสำรวจและติดตามการเปลี่ยนแปลงความหลากหลายด้านสัตว์ป่าบริเวณวัดสุนันทวนาราม จังหวัดกาญจนบุรี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2550-2552	การวิจัยและพัฒนาระบบวนเกษตรในระดับสถานีเพื่อการสาธิตแบบครบวงจร (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2550-2553	การพัฒนาศักยภาพพืชสมุนไพรสกุลเร็วจากการผลิตในระดับชุมชนสู่เชิงพาณิชย์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2551	การติดตามประเมินผลกระทบการฟื้นฟูป่าทรัพยากรป่าไม้ชายฝั่งบริเวณสถานีวิจัยทรัพยากรชายฝั่งจังหวัดระนอง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2551	ผลของแมลงต่อการสืบพันธุ์ตามธรรมชาติ และการเติบโตของไม้กฤษณา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2551-2553	การถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาเครือข่ายวนเกษตร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2552	ความหลากหลายทางชีวภาพของระบบนิเวศป่าผลัดใบ : สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช จังหวัดนครราชสีมา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2551-2554	การศึกษาทรัพยากรชีวภาพในระบบนิเวศเกษตร เพื่อการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชตามแนวพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากโครงการศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายประทีป ดั่งแคว	สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	
ปี 2553-2555 การสำรวจและประเมินศักยภาพทรัพยากรชีวภาพที่มีสถานภาพเฉพาะถิ่นและถูกคุกคามเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนในภาคตะวันออกของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2553-2556 การศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพของระบบนิเวศป่าผลัดใบบริเวณสถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช จังหวัดนครราชสีมา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2553-2556 การศึกษาระบบนิเวศระยะยาวด้านสัตว์ป่าบริเวณพื้นที่สงวนชีวมณฑลสะแกกราช เพื่อการประเมินศักยภาพด้านการให้บริการ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2554-2558 การศึกษาผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์พื้นที่ดินต่อความหลากหลายทางชีวภาพป่าดิบเขา ดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2553-2555 การพัฒนาเทคโนโลยีวนเกษตรระดับสถานีวิจัยเพื่อการถ่ายทอดองค์ความรู้แบบบูรณาการ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2554 การสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่วิกฤตทางความหลากหลายทางชีวภาพ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
ปี 2554-2555 โครงการติดตามศึกษาสัตว์ที่อาศัยอยู่ตามธรรมชาติในสวนจิตรลดา และวังสระปทุม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากโครงการวิจัยศูนย์นานาชาติสิรินธรเพื่อการวิจัยพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี	
ปี 2554-2557 คุณค่าและการบริการของระบบนิเวศป่าเขตร้อน: พื้นที่ต้นน้ำแม่กลอง จังหวัดกาญจนบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2554-2557 คุณค่าและการบริการทางชีวภาพของสัตว์ป่า พื้นที่ต้นน้ำแม่กลอง จังหวัดกาญจนบุรี (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2555 โครงการศึกษาความหลากหลายของพันธุ์พืชพันธุ์สัตว์บนเกาะกูด จังหวัดตราด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากองค์การบริหารการพัฒนาพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) สำนักงานพื้นที่พิเศษหมู่เกาะช้างและพื้นที่เชื่อมโยง (สผพ.1)	
ปี 2555-2556 การติดตามความหลากหลายของสัตว์ป่าต่อการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ในเขตสงวนชีวมณฑลห้วยคอกม้าและพื้นที่ใกล้เคียงของระบบนิเวศภูเขา ดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2555-2556 การติดตามความหลากหลายทางชีวภาพต่อการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ในเขตสงวนชีวมณฑลห้วยคอกม้าและพื้นที่ใกล้เคียงของระบบนิเวศภูเขา ดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2555-2558 การวิเคราะห์กลไกสำคัญต่อการรักษาความหลากหลายชีวภาพของป่าดิบเขา อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2555-2558 การศึกษาบทบาทของสัตว์กินผลไม้และแพร่กระจายเมล็ดไม้ในการรักษาความหลากหลายทางชีวภาพของป่าดิบเขา (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2553-2556 นิเวศวิทยาการหากินของนกในผลัดใบบริเวณพื้นที่สงวนชีวมณฑลสะแกกราช (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2556 ชีววิทยาการป้อนอาหารของนกแอ่นกินรังในสภาพแวดล้อมธรรมชาติ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2555-2557 Strengthening Capacity on Bat Ecology Study (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจาก The Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)	
ปี 2555-2557 ศึกษาเพื่อพัฒนาระบบไบโอเอนูติซันท์ให้เหมาะสมกับประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากกรมขนส่งทางบก	
ปี 2556-2558 คุณค่าและการบริการของระบบนิเวศป่าเขตร้อน : พื้นที่ต้นน้ำแม่กลอง จังหวัดกาญจนบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2556-2558 คุณค่าและการบริการทางชีวภาพของสัตว์ป่า พื้นที่ต้นน้ำแม่กลอง จังหวัดกาญจนบุรี (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2557-2559 Identification key to species of the flying lizard genus Draco Linnaeus, 1758 (Squamata: Agamidae) in Thailand). (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์	
ปี 2557 ความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่เหมืองแร่ร้าง บริเวณสถานีวิจัยวนศาสตร์พังงา อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2557-2559 การติดตามความหลากหลายของสัตว์ป่าต่อการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ในเขตสงวนชีวมณฑลห้วยคอกม้าและพื้นที่ใกล้เคียงของระบบนิเวศภูเขา ดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2557-2559 การติดตามความหลากหลายทางชีวภาพต่อการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ในเขตสงวนชีวมณฑลห้วยคอกม้าและพื้นที่ใกล้เคียงของระบบนิเวศภูเขา ดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2558-2561 อิทธิพลของการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศต่อความแปรปรวนของสัตว์ป่า ดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2558-2561 อิทธิพลของการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศต่อความหลากหลายทางชีวภาพ ระบบนิเวศภูเขา ดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2558-2561 อิทธิพลของการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศต่อความแปรปรวนของสัตว์ป่า ดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2559-2560 สัตว์ที่อาศัยในวังสระปทุม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากได้รับการสนับสนุนจาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยตรง	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายประทีป ดั่งแคว	สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	
ปี 2559-2561 การฟื้นฟูประชากรพญาแร้งในถิ่นอาศัยของประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากองค์การสวนสัตว์	
ปี 2560-2561 การศึกษาและพัฒนาศักยภาพอุทยานธรรมชาติวิทยาป่าเต็งรังเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา บรมราชินีนาถ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ครั้งที่ 2 พ.ศ. 2560 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานอธิการบดี	
ปี 2560-2561 ความหลากหลายชนิด และความมากมายของสัตว์เลื้อยคลานชนิดกิ้งก่าที่แปลงศึกษาวิจัยนิเวศระยะยาว ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์วิทยาการขั้นสูงด้านทรัพยากรธรรมชาติเขตร้อน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2561 Wildlife Habitat management Expert (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากUnited Nations University	
ปี 2561-2562 การบริการระบบนิเวศของพื้นที่สงวนชีวมณฑลแม่สา-ห้วยคอกม้า จังหวัดเชียงใหม่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)	
ปี 2561-2562 การบริการระบบนิเวศของสัตว์ป่า พื้นที่สงวนชีวมณฑลแม่สา-ห้วยคอกม้า จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)	
ปี 2561-2563 การตายของสัตว์ป่ากลุ่มสัตว์มีกระดูกสันหลังบนถนน ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติน้ำหนาว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
ปี 2561-2564 การบริการระบบนิเวศของพื้นที่สงวนชีวมณฑลแม่สา-คอกม้า จังหวัดเชียงใหม่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2561-2563 การติดตามความหลากหลายทางชีวภาพ ในป่าดิบเขาฟื้นฟู ดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2561-2563 ความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่า ภายหลังการฟื้นฟูป่าดิบเขา ดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2562-2564 การศึกษาคุณภาพถิ่นอาศัยของสัตว์ป่าที่เป็นเหยื่อหลักของเสือโคร่งในผืนป่ามรดกโลกดงพญาเย็น-เขาใหญ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	
ปี 2563-2564 การประเมินความหลากหลายทางพันธุกรรมของกวางผา (Naemorhedus griseus) ในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2563-2564 ความหลากหลายชนิดความมากมายประชากรสัตว์เลื้อยคลานชนิดกิ้งก่า และชนิดเหยื่อและการเลือกกินเหยื่อของสัตว์ป่ากินเนื้อสำคัญในอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคนและทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและนวัตกรรม (บพค)	
ปี 2563-2564 นิเวศวิทยาของเหยี่ยวตาชนิดย่อยประจำถิ่นในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2563-2565 การศึกษาประชากรไก่ป่าและไก่พื้นเมืองโดยเทคโนโลยีจีโนมิกส์เพื่อหาอัตลักษณ์ทางพันธุกรรมของไก่แห่งสยามประเทศสู่การอนุรักษ์และปรับปรุงพันธุ์เชิงพาณิชย์เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- prateep duengkae, "Duengkae,P., N. Slangsingh and D. Marod .2007. Species Diversity and Abundance of Small Mammals at Wang Nam Khiew Forestry Student Training Station, Changwat Nakorn Rachasima. Technical Paper of Forest Biology Vol. 34 No. 1 :15-30 (in Thai with English abstract)", Technical Paper of Forest Biology 34 (1) (2007) 15-30
- prateep duengkae, "Wildlife in Suan Chitralada, Suan Dusit Palace. . Vol. 14. No. 1:1-29. (in Thai with English abstract)", Journal of Wildlife in Thailand 14 (1) (2007) 1-29
- prateep duengkae, "Population of Wild Elephant (Elephas maximus Linnaeus, 1758) in Phu Khieo Wildlife Sanctuary, Chaiyaphum Province. Journal of Wildlife in Thailand.", Journal of Wildlife in Thailand. 14 (1) (2007) 30-40
- prateep duengkae, "DIET OF ASIAN WILD DOG (Cuon alpinus) IN PHU KHIEO WILDLIFE SANCTUARY, CHAIYAPHUM PROVINCE,THAILAND", Journal of Wildlife in Thailand. 14 (1) (2007) 54-64
- prateep duengkae, Vijak Chimchome, "Recovery of Avian Diversity in An Abandoned Human Settlement in Western Forests of Thailand", KASETSART JOURNAL: NATURAL SCIENCE 41 (5) (2007) 371-376
- prateep duengkae, ยอดชาย ช่วยเงิน, วิยะวัฒน์ ใจตรง, สุรชิต แวงโสธรณ์, "NEW SPECIES OF ANIMALS NAMED BY OR FOR DR. JARUJIN NABHITABHATA (1950-2008)", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 15 (1) (2008) 1-16
- Yodchaiy Chuaynkern, Chantip Inthara, prateep duengkae, Siriporn Thong-aree, "ON THE IDENTITY OF RANA BARAMICA BOETTGER, 1901 FROM SOUTHERN THAILAND(AMPHIBIA, ANURA, RANIDAE)", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 15 (1) (2008) 29-36
- prateep duengkae, "A COMMON RELATIONSHIP BETWEEN NORMALIZED DIFFERENCE VEGETATION INDEX (NDVI) AND WILDLIFE DISTRIBUTION IN HUAI KHA KHAENG WILDLIFE SANCTUARY; UTHAITHANI PROVINCE", วารสารการจัดการป่าไม้ 2 (4) (2008) 10-17
- prateep duengkae, "A Comparison of Vertical Bird Assemblages Between Abandoned Settlement Areas and Primary Dry Evergreen Forests in Western Protected Forest of Thailand ", The Thailand National History Museum Journal 3 (1) (2008) 33-50
- อิงอร ไชยยศ, prateep duengkae, อมรรัตน์ ว่องไว, โดม ประทุมทอง, "Influences of Patch Sizes on Bird Assemblages Around Western Forest Complex of Thailand", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 28 (2) (2009) 1-12

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายประทีป ดั่งแคว</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - 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 - Nantachai Pongpattananurak, prateep duengkae, "ECOLOGY OF WILDLIFE CORRIDOR DESIGN: initial concepts for Thailand", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 17 (1) (2010) 1-25 - พงศ์พิทักษ์ ศรีบัณฑิต, prateep duengkae, Pattanee Jantrarotai, "SPECIES DIVERSITY OF SMALL MAMMALS IN TRAT AGROFORESTRY RESEARCH AND TRAINING STATION, TRAT PROVINCE AND JEDKOD-PONGKONSAO NATURAL STUDY AND ECOTOURISM CENTER, SARABURI PROVINCE", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 17 (1) (2010) 44-54 - prateep duengkae, "MOVEMENT OF LYLE'S FLYING FOX(Pteropus lylei) IN CENTRAL THAILAND", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 17 (1) (2010) 55-63 - Chuaynkern y., Inthara c., prateep duengkae, Songchan R., "Geographic extension of Odorrana aureola Stuart, Chuaynkern,Chan-ard and Inger, 2006 (Amphibia, Anura, Ranidae) in Thailand", The Thailand National History Museum Journal 4 (1) (2010) 29-33 - prateep duengkae, "A Field Survey of Bats on Koh Tao Island in the Gulf of Thailand", The Thailand National History Museum Journal 4 (1) (2010) 35-39 - prateep duengkae, "A CHECKLIST OF THE WILD MAMMALS IN THAILAND", Journal of Wildlife in Thailand 18 (1) (2011) 82-120 - โดม ประทุมทอง, prateep duengkae, "A CHECKLIST OF THE BIRDS IN THAILAND", Journal of Wildlife in Thailand 18 (1) (2011) 152-319 - prateep duengkae, "ASIAN OPEN-BILLED STORKS (Anastomus oscitans) IN THAILAND", Journal of Wildlife in Thailand 20 (1) (2013) 56-70 - prateep duengkae, "SPECIES DIVERSITY AND ABUNDANCE OF BIRDS IN HILL EVERGREEN FOREST PERMANENT PLOT AT HUAI KOK MA, CHIANG MAI PROVINCE", Journal of Wildlife in Thailand 20 (1) (2013) 97-112 - Yongyut Trisurat, ขวัญใจ คำมงคล, Sarawood Sungkaew, prateep duengkae, "The Study of Riparian Forest Structure in Mun River Basin", วารสาร สันศาสตร์ 32 (Special) (2013) 97-109 - ธิดิ สอนสา, Yongyut Trisurat, prateep duengkae, "Distribution of Asian Open-billed Stork (Anastomus oscitans) in Thailand", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 20 (1) (2013) 56-70 - ยุวดี พลพิทักษ์, Wattanachai Tasen, prateep duengkae, ยอดชาย ช่วยเงิน, "DIET OF THE TAYLOR'S STREAM FROG (Limnodynastes taylori) IN HILLEVERGREEN FOREST AT HUAI KOK MA BIOSPHERE RESERVE, CHIANG MAI PROVINCE", วารสารสัตว์ป่าเมืองไทย 21 (1) (2014) 26-40 - prateep duengkae, ยอดชาย ช่วยเงิน, "Opisthotropis spenceri SMITH, 1918 (SERPENTES: NATRICIDAE):THE THIRD AND FOURTH SPECIMENS", Journal of Wildlife in Thailand 21 (1) (2014) 1-14 - prateep duengkae, Dokrak Marod, "SPECIES DIVERSITY AND ABUNDANCE OF SMALL MAMMALS IN HILL EVERGREEN FOREST AT DOI SUTHEP-PUI NATIONAL PARK, CHIANG MAI PROVINCE", Journal of Wildlife in Thailand 21 (1) (2014) 95-106 - prateep duengkae, Nantachai Pongpattananurak, "MODELING SUITABLE AREAS FOR Bos javanicus UNDER CURRENT AND CHANGING CLIMATE SCENARIOS IN THAILAND", Journal of Wildlife in Thailand 21 (1) (2014) 150-165 - prateep duengkae, Dokrak Marod, "SOME BREEDING BIOLOGY OF BLACK-WINGED STILT (Himantopus himantopus) AT BUENG BORAPET NON-HUNTING AREA, NAKORN SAWAN PROVINCE", Journal of Wildlife in Thailand 21 (1) (2014) 166-173 - prateep duengkae, "POPULATION ESTIMATION OF LYLE'S FLYING FOX, (Pteropus lylei) IN WET SEASON AT WAT LUANGPROMMAWAS, CHONBURI PROVINCE AND WAT PHO BANG KHLA, CHACHOENGSAO PROVINCE", Journal of Wildlife in Thailand 21 (1) (2014) 181-191 - prateep duengkae, Ronglarp Sukmasuang, "SOME ECOLOGICAL ESPECTS OF ASIAN GOLDEN WEAVER (Ploceus hypoxanthus) AT BUANG BORAPET NON-HUNTING AREA, NAKHON SAWAN PROVINCE", Journal of Wildlife in Thailand 21 (1) (2014) 53-68 - prateep duengkae, Utis Kutintara, "Bird Assemblages in Mae Yom National Park, Phrae Province", วารสารวนศาสตร์ 34 (2) (2015) - prateep duengkae, Pattanee Jantrarotai, ณัฐวดี ศรีไชยรัตน์, ยอดชาย ช่วยเงิน, "THE MORPHOMETRIC SIZE OF THE FLYING LIZARD GENUS Draco LINNAEUS, 1758 (SAURIA: AGAMIDAE) IN THAILAND", Journal of Wildlife in Thailand 22 (1) (2015) 1-7 - Anak Pattanavibool, prateep duengkae, "HUMAN AND SAMBAR USE OF RECOVERY FOREST AROUND MAE WONG RIVER, MAE WONG NATIONAL PARK", Journal of Wildlife in Thailand 22 (1) (2015) 61-69 - Vijak Chimchome, prateep duengkae, "CALL STRUCTURE AND POPULATION ESTIMATION OF ANURANS (ORDER ANURA) BY AUDITORY SURVEYS IN KHAO ANG RUE NAI WILDLIFE SANCTUARY, CHACHOENGSAO PROVINCE", Journal of Wildlife in Thailand 22 (1) (2015) 81-89 - Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "PREY SPECIES AND HABITAT USE OF Dhole (Cuon alpinus) IN SALAKPRA WILDLIFE SANCTUARY", Journal of Wildlife in Thailand 22 (1) (2015) 101-110 - prateep duengkae, "A RELATIVE ABUNDANCE OF Quasipaa fasciculispina BETWEEN INTERIOR AND EXTERIOR AREAS OF KHAO SOI DAO WILDLIFE SANCTUARY, CHANTHABURI PROVINCE", Journal of Wildlife in Thailand 22 (1) (2015) 141-154 - prateep duengkae, Vijak Chimchome, "SONG CHARACTERISTIC OF MALE WHITE-HANDED GIBBON (Hylobates lar) IN HUAI KHA KHAENG WILDLIFE SANCTUARY, UTHAITHANI PROVINCE", Journal of Wildlife in Thailand 22 (1) (2015) 191-202 - prateep duengkae, Rujira Mahaprom, Yodchaiy Chaynkern, "Population Density and Morphometry Analysis for Sex Determination in Varanus salvator from Bangkachao, Samutprakran Province", Thai Journal of Forestry 34 (1) (2015) 109-123 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายประทีป ดั่งแคว</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - 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 - อภิษฐา เรืองเกต, อัมพร ปานมงคล, Dokrak Marod, prateep duengkae, "Wildlife Utilization on Selected Fruit plants in Permanent Plot of the Lower Montane Evergreen Forest at HuaiKogma Watershed Area, DoiSuthep – Pui National Park, Chiang Mai Province", วารสารวนศาสตร์ 35 (1) (2016) 24-33 - 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 - 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 - จันทร์ทิพย์ ช่วยเงิน, ดนุพล มาจันทร์, prateep duengkae, ยอดชาย ช่วยเงิน, "EXTERNAL AND BUCCAL MORPHOLOGIES OF <i>Glyphoglossus guttulatus</i>, <i>Microhyla butleri</i> AND <i>Microhyla pulchra</i> (ANURA: MICROHYLIDAE)", Journal of Wildlife in Thailand 24 (1) (2017) 1-12 - วิชา ภาประเวช, Vijak Chimchome, prateep duengkae, "DIVERSITY, HABITAT USE OF BIRDS AND CONSERVATION GUIDELINES IN NONG HAN KUMPHAWAPI NON-HUNTING AREA, UDON THANI PROVINCE", Journal of Wildlife in Thailand 24 (1) (2017) 33-48 - Dokrak Marod, prateep duengkae, จักรพงษ์ ทองศรี, วงศธร พุ่มพวง, สกิต ถิ่นกำแพง, Anusorn Kullawong, สุธีระ เข็มฮัก, "Tree stands clustering and carbon stock assessment of deciduous dipterocarp forest at Kasetsart University Chalermphrakiat Sakon Nakhon Province Campus, Sakon Nakhon Province", วารสารวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้เมืองไทย 1 (1) (2017) 1-9 - จิตติมา เรืองดิก, Ronglarp Sukmasuang, ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, มนัญญา พลอากาศ, ธราภรณ์ 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 ระดับนานาชาติ - prateep duengkae, "Duengkae, P and V. Chimchome..2007.Recovery of avian diversity in an abandoned human settlement in Western Forest of Thailand", Kasetsart Journal (Nat. Sci.), 41 (5) (2007) 371-376 - prateep duengkae, "Leptobranchium smithi antipredator behavior", Herpetological Review. 38 (3): 323-324. 38 (3) (2007) 323-324 - prateep duengkae, "Geographical distribution. <i>Tylotriton verrucosus</i>", Herpetological Review 39 (6) (2008) 361-361 - prateep duengkae, "Observation of <i>Varanus salvator</i> from Koh Tao Island in the gulf of Thailand", BIAWAK Journal 2 (4) (2008) 159-161 - prateep duengkae, "The tadpole of <i>Quasipaa fasciculispina</i> (Inger, 1970) from southeastern Thailand, with the description of its buccal anatomy", Alytes 26 (1-4) (2009) 86-96 - prateep duengkae, "A Road-killed Water Monitor <i>Varanus salvator macromaculatus</i>: Negative Impact from the Forest Route in Khao Yai National Park, Thailand", Biawak Journal 3 (1) (2009) 23-25 - prateep duengkae, "First description of adult male of <i>Fejervarya triora</i> (Amphibia, Ranidae) with recent distribution records", Alytes 27 (1) (2009) 13-24 - prateep duengkae, "Kalophrynus interlineatus Antipredator behavior (Natural history note)", Herpetological Review 40 (2) (2009) 205 - prateep duengkae, "Kalophrynus interlineatus Diet (Natural history note)", Herpetological Review 40 (2) (2009) 205 - prateep duengkae, YODCHAIY CHUAYNKERN, "Observations of Basking in <i>Varanus bengalensis nebulosus</i> from Northeastern Thailand", BIWAK 3 (3) (2009) 88-92 - Dokrak Marod, Piya Pinyo, prateep duengkae, Tanaka Hiroshi, "The Role of Wild Banana (<i>Musa acuminata</i> Colla) on Wildlife Diversity in Mixed Deciduous Forest, Kanchanaburi Province, Western Thailand", Kasetsart Journal (Natural Science) (วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 44 (1) (2010) 35-43 - prateep duengkae, "Geographic distribution: <i>Ophisaurus gracilis</i> (Burmese glass lizard).", Herpetological Review 41 (1) (2010) 107-108 - Yodchaiy Chuaynkern, Annemarie Ohler, prateep duengkae, Chantip Inthara, Sunchai Makchai, Nakorn Salangsingha, "A revision of species in the subgenus <i>Nidirana</i> Dubois, 1992, with special attention to the identity of specimens allocated to <i>Rana adenopleura</i> Boulenger, 1909, and <i>Rana chapaensis</i> (Bourret, 1937) (Amphibia: Anura: Ranidae) from Thailand and Laos", Raffles Bulletin of Zoology 58 (2) (2010) 291-310 - prateep duengkae, "Avifaunal Diversity on the Kasetsart University Campus, Chalermphrakiat Sakon Nakhon Province", Kasetsart Journal (Natural Science) (วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 44 (6) (2010) 1107-1114 - Yodchaiy Chuaynkern, prateep duengkae, Pongpitak Sribandit, Komsan Bunchornratana, Chantip Chuaynkern, Nont Khewwan, Sawang Tipayanukul, "Amphibia, Anura, Dicoglossidae, <i>Quasipaa fasciculispina</i> (Inger, 1970): Distribution extension", Check List 7 (2) (2011) 114-116 - Yongyut Trisurat, prateep duengkae, "Consequences of land use change on bird distribution at Sakaerat environmental research station", Journal of Ecology and Field Biology 34 (2) (2011) 203-214 - prateep duengkae, "Wildlife Diversity on the Kasetsart University Si Racha Campus, Chon Buri Province", KASETSART JOURNAL: NATURAL SCIENCE 45 (6) (2011) 1006-1019 - Dokrak Marod, prateep duengkae, Utis Kutintara, Sarawood Sungkaew, Chongrak Wacharinrat, นายแหลมไทย อาษานอก, นายณรงค์ กล่อมวัฒนนกุล, "The Influences of an Invasive Plant Species (<i>Leucaena leucocephala</i>) on Tree Regeneration in Khao Phuluang Forest, Northeastern Thailand", Kasetsart Journal (Natural Science) 46 (1) (2012) 39-50 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายประทีป ดั่งแคว ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์
<ul style="list-style-type: none"> - Dokrak Marod, Lamthai A-sanok, prateep duengkae, Anak Pattanavibool, "Vegetation Structure and Floristic Composition along the Edge of Montane Forest and Agricultural land in Um Phang Wildlife Sanctuary, Western Thailand", KASETSART JOURNAL: NATURAL SCIENCE 46 (2) (2012) 162-180 - prateep duengkae, "Geographic Distribution of INGERANA TENASSERIMENSIS (Tenasserim Eastern Frog) in THAILAND", Herpetological Review 43 (3) (2012) 440-440 - Asanok, L., Dokrak Marod, prateep duengkae, Pranmongkol, U., Kurokawa, H., Aiba, M., Katabuchi, M., Nakashizuka, T., "Relationships between functional traits and the ability of forest tree species to reestablish in secondary forest and enrichment plantations in the uplands of northern Thailand", Forest Ecology and Management 296 (-) (2013) 9-23 - prateep duengkae, Likhit Waiprom, Yodchaiy Chuaynkern, "Reptilia, Squamata, Scincidae, Tropicophorus robinsoni Smith, 1919: New distribution record and map", Check List 9 (2) (2013) 465-466 - Waiprom, L., Chuaynkern, Y., prateep duengkae, Chuaynkern, C., Sriboarod, K., "Tropicophorus robinsoni Smith, 1919 (Squamata: Scincidae): New distribution record and map", Check List 9 (2) (2013) 465-466 - prateep duengkae, Yodchaiy Chuaynkern, "Reptilia, Squamata, Scincidae, Lygosoma haroldyoungi (Taylor, 1962): New distribution records", Check List 9 (1) (2013) 118-120 - prateep duengkae, "TROPIDOPHORUS THAI (Thai Water Skink). THAILAND: First provincial record for LOEI PROVINCE", Herpetological Review 45 (1) (2014) 93-93 - prateep duengkae, "DASIA OLIVACEA (Olive Tree Skink). THAILAND: SONGKHLA PROVINCE: HAT YAI DISTRICT", Herpetological Review 45 (3) (2014) 462-462 - prateep duengkae, "CHRYSOPELEA ORNATA (Golden Tree Snake). THAILAND: KHON KAEN PROVINCE: MUAENG DISTRICT:", Herpetological Review 45 (2) (2014) 284-285 - ยอดชาย ช่างเงิน, จันทร์ทิพย์ ช่างเงิน, prateep duengkae, ยุวดี พลพิทักษ์, Wattanachai Tasen, "TROPIDOPHORUS BERDMOREI (Berdmore's Water Skink) diet.", Herpetological Review 45 (2) (2014) 333-334 - ยอดชาย ช่างเงิน, prateep duengkae, "Isopachys borealis Lang & Böhme, 1990 (Squamata: Scincidae): New distribution record and map", Check List 11 (1) (2015) 1539-1541 - Supaporn Wacharapluesadee, prateep duengkae, Apaporn Rodpan, Thongchai Kaewpom, Patarapol Maneeorn, Budsabong Kanchanasaka, Sangchai Yingsakmongkon, Nuntaporn Sittidetboripat, Chaiyaporn Chareesaen, Nathawat Khlangsap, Apisit Pidthong, Kumron Leadprathom, Siriporn Ghai, Jonathan H Epstein, Peter Daszak, Kevin J Olival, Patrick J Blair, Michael V Callahan, Thiravat Hemachudha, "Diversity of coronavirus in bats from Eastern Thailand", Virology Journal 12 (57) (2015) - Wacharapluesadee, S., prateep duengkae, Rodpan, A., Kaewpom, T., Maneeorn, P., Kanchanasaka, B., Sangchai Yingsakmongkon, Sittidetboripat, N., Chareesaen, C., Nathawat Khlangsap, Pidthong, A., Leadprathom, K., Ghai, S., Epstein, J. H., Daszak, P., Olival, K.J., Blair, P.J., Callahan, M.V., Hemachudha, T., "Diversity of coronavirus in bats from Eastern Thailand Emerging viruses", Virology Journal 12 (1) (2015) 1-7 - prateep duengkae, "High-Resolution GPS Tracking of Lyle's Flying Fox Between Temples and Orchards in Central Thailand", The Journal of Wildlife Management 79 (6) (2015) 957-968 - prateep duengkae, Patawang, I., Tanomtong, A., Chuaynkern, Y., Chuaynkern, C., "Karyotype homology between Calotes versicolor and C. mystaceus (Squamata, Agamidae) from northeastern Thailand", Nucleus 58 (2) (2015) - Supaporn Wacharapluesadee, Kevin J. Olival, Budsabong Kanchanasaka, prateep duengkae, Supakarn Kaewchot, Phimchanok Srongmongkol, Gittiyaporn leamsaard, Patarapol Maneeorn, Nuntaporn Sittidetboripat, Thongchai Kaewpom, Sininat Petcharat, Sangchai Yingsakmongkon, Pierre E. Rollin, Jonathan S. Towner, Thiravat Hemachudha, "Surveillance for Ebola Virus in Wildlife, Thailand", Emerging Infectious Diseases 21 (12) (2015) 2271-2273 - Yodchaiy Chuaynkern, prateep duengkae, Tanomtong, A., "Karyological characteristics of the Koh Tao caecilian, Ichthyophis kohtaoensis (Amphibia: Gymnophiona: Ichthyophiidae) by conventional staining and Ag-NOR banding techniques", Rendiconti Lincei 28 (2) (2016) 1-6 - Patawang, I., Tanomtong, Alongklod, Kaewmad, Puntivar, Chuaynkern, Yodchaiy, prateep duengkae, "New record on karyological analysis and first study of NOR localization of parthenogenetic brahminy blind snake, Ramphotyphlops braminus (Squamata, Typhlopidae) in Thailand", Nucleus 59 (1) (2016) 61-66 - Srichairat, N., prateep duengkae, Pattanee Jantrarotai, Chuaynkern, Y., "Sexual dimorphism in the spotted flying lizard Draco maculatus (Gray, 1845) (Squamata: Agamidae) from Thailand", Agriculture and Natural Resources 50 (2) (2016) 120-124 - Nattawut Srichairat, Pattanee Jantrarotai, prateep duengkae, Yodchaiy Chuaynkern, "Identification key to species of the flying lizard genus Draco Linnaeus, 1758 (Squamata: Agamidae) in Thailand", Agriculture and Natural Resources 51 (1) (2017) 40-46 - Asanok, L., Kamyo, T., Norsaengsri, M., Salinla-um, P., Rodrungruang, K., Karnasuta, N., Navakam, S., Pattanakit, S., Dokrak Marod, prateep duengkae, รศ.ดร.อุทิศ ภูฏินทร์, "Vegetation community and factors that affect the woody species composition of riparian forests growing in an urbanizing landscape along the Chao Phraya River, central Thailand", Urban Forestry and Urban Greening 28 (-) (2017) 138-149 - Aingorn Chaiyes, prateep duengkae, Supaporn Wacharapluesadee, Nantachai Pongpattananurak, Kevin J. Olival, Thiravat Hemachudha, "Assessing the distribution, roosting site characteristics, and population of Pteropus lylei in Thailand", RAFFLES BULLETIN OF ZOOLOGY 65 (-) (2017) 670-680 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายประทีป ดั่งแคว	
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์

- Thongproh, P., Youjaroen, M., Chuaynkern, Y., Chuaynkern, C., Ratee, P., prateep duengkae, Phetcharat, E., Maiprom, W., Ungprombundith, W., Wongpaiseart, T., "On the identities of rhacophorus jarujini Matsui and Panha, 2006 and rhacophorus orlovi Ziegler and K?hler, 2001 (Amphibia, anura, rhacophoridae) from Thailand", Maejo International Journal of Science and Technology 12 (1) (2018) 36-50
- Wacharapluesadee, S, prateep duengkae, Chaiyes, A, Kaewpom, T, Rodpan, A, Sangchai Yingsakmongkon, Petcharat, S, Phengsakul, P, Maneern, P, Hemachudha, T, "Longitudinal study of age-specific pattern of coronavirus infection in Lyle's flying fox (Pteropus lylei) in Thailand", Virology Journal 15 (-) (2018) 38-48
- Wacharapluesadee, S., prateep duengkae, Chaiyes, A., Kaewpom, T., Rodpan, A., Sangchai Yingsakmongkon, Petcharat, S., Phengsakul, P., Maneern, P., Hemachudha, T., "Longitudinal study of age-specific pattern of coronavirus infection in Lyle's flying fox (Pteropus lylei) in Thailand", Virology Journal 15 (1) (2018)
- Thongproh, P., Youjaroen, M., Chuaynkern, Y., Chuaynkern, C., Ratee, P., prateep duengkae, Phetcharat, E., Maiprom, W., Ungprombundith, W., Wongpaiseart, T., "On the identities of rhacophorus jarujini Matsui and Panha, 2006 and rhacophorus orlovi Ziegler and K?hler, 2001 (Amphibia, anura, rhacophoridae) from Thailand", Maejo International Journal of Science and Technology 12 (1) (2018) 36-50
- Thongproh, P, Youjaroen, M, Chuaynkern, Y, Chuaynkern, C, Ratee, P, prateep duengkae, Phetcharat, E, Maiprom, W, Ungprombundith, W, Wongpaiseart, T, "On the identities of Rhacophorus jarujini Matsui and Panha, 2006 and Rhacophorus orlovi Ziegler and Kohler, 2001 (Amphibia, Anura, Rhacophoridae) from Thailand", MAEJO INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY 12 (1) (2018) 36-50
- Samret PHUSAENSRI, Thanawat KAEWBORIBU, Sukpaporn PHUMMISUTTHIGOON, Nithina KAEWTONGKUM, Montri YOUJARUEN, Pongsathorn TONGPUN, Hathaipat KHONGCHAROENSUK, Pechrkawin NURNGSOMSRI, Chantip CHUAYNKERN, prateep duengkae, Yodchai CHUAYNKERN, "Theloderma petilum (Anura, Rhacophoridae):a new country record for Thailand", Alytes 36 (4) (2018) 289-299
- Thansuda DOWWIANGKAN, Yuwadee Ponpituk, Chantip CHUAYNKERN, Yodchai CHUAYKNERN, prateep duengkae, "Population and habitat selection of theTylototriton uyenoi in the Maesa-KogmaBiosphere Reserve, Chiang Mai Province,northern Thailand", Alytes 36 (4) (2018) 300-313
- Prapaiporn THONGPROH, Chantip CHUAYNKERN, Chutima HANJAVANIT, Yodchai CHUAYNKERN, Pramote RATREE, prateep duengkae, Ekachai PHETCHARAT, Wassana KINGWONGSA, "Histological differentiation of gular skinbetween male and female Micryletta inornata(Boulenger, 1890) from Yoddom WildlifeSanctuary, Ubon Ratchathani Province,Thailand", Alytes 36 (4) (2018) 54-62
- Chantip CHUAYNKERN, Nithina KAEWTONGKUM, Annemarie OHLER, prateep duengkae, Sutee Duangjai, Sunchai MAKCHAI, Yodchai CHUAYNKERN, "First description of theNanorana (Chaparana) aenea (Smith, 1922)tadpole from northern Thailand and additionalinformation on the Quasipaa (Eripaa) fasciculispina (Inger, 1970) tadpolebuccopharyngeal anatomy", Alytes 36 (4) (2018) 93-108
- Suttikarn Srisodsuk, prateep duengkae, Uarikha Kongprom, Boripat Siriaroonrat, Sutee Duangjai, "The complete mitochondrial genome of Fea's muntjac (Muntiacus feae Thomas and Doria, 1889) with phylogenetic anaiysis", MITOCHONDRIAL DNA PART B-RESOURCES 3 (2) (2018) 982-983
- Sukgosa, N., Sutee Duangjai, prateep duengkae, Wacharapluesadee, S., Songmongkol, P., Sangchai Yingsakmongkon, Olival, K.J., Hemachudha, T., "Genetic diversity and relationships among Lyle's flying fox colonies in Thailand", Agriculture and Natural Resources 52 (6) (2018) 607-611
- Srisodsuk, S., prateep duengkae, Kongprom, U., Siriaroonrat, B., Sutee Duangjai, "The complete mitochondrial genome of Fea's muntjac (Muntiacus feae Thomas and Doria, 1889) with phylogenetic analysis?", Mitochondrial DNA Part B: Resources 3 (2) (2018) 982-983
- Youjaroen, M., Chuaynkern, C., Chuaynkern, Y., prateep duengkae, Wut Taksintum, Phochayavanich, R., "Distribution of Rhacophorus feae Boulenger, 1893 and Rhacophorus maximus G?nther, 1858 (Anura: Rhacophoridae) in Thailand", Russian Journal of Herpetology 25 (3) (2018) 165-171
- Siri, S., Ponpituk, Y., Safoowong, M., Dokrak Marod, prateep duengkae, "The natural forest gaps maintenance diversity of understory birds in Mae Sa-Kog Ma biosphere Reserve, northern Thailand", Biodiversitas 20 (1) (2019) 181-189
- Boonpha, N., prateep duengkae, Wacharapluesadee, S., Kaewket, C., "Seasonal variation in sexual size dimorphism in the wrinkle-lipped free-tailed bat (Chaerephon plicatus buchannan, 1800) population in the khao chong phran non-hunting area, Thailand", Environment and Natural Resources Journal 17 (3) (2019) 50-57
- Suksavate, W., prateep duengkae, Chaiyes, A., "Quantifying landscape connectivity for wild Asian elephant populations among fragmented habitats in Thailand", Global Ecology and Conservation 19 (-) (2019)
- prateep duengkae, Srikhunmuang, P., Chaiyes, A., Suksavate, W., Nantachai Pongpattananurak, Wacharapluesadee, S., Hemachudha, T., "Patch metrics of roosting site selection by Lyle's flying fox (Pteropus lylei Andersen, 1908) in a human-dominated landscape in Thailand", Folia Oecologica 46 (1) (2019) 63-72
- prateep duengkae, "Sexual dimorphism of Hill Blue Flycatcher (Cyornis banyumas) in HillEvergreen Forest, Mae Sa-Kog Ma Biosphere Reserve, Chiang MaiProvince, Thailand", BIODIVERSITAS 20 (6) (2019) 1544-1548
- prateep duengkae, "Enhydrys subtaeniata (Bourret 1934) (Serpentes: Homalopsidae): New distribution record and map", Herpetology Notes 12 (1) (2019) 561-564
- Paansri, P., Siri, S., Ponpithuk, Y., Suksavate, W., Safoowong, M., Nuipakdee, W., prateep duengkae, "Short communication: Sexual dimorphism of hill blue flycatcher (cyornis banyumas) in hill evergreen forest, mae sa-kog ma biosphere reserve, Chiang Mai Province, Thailand", Biodiversitas 20 (6) (2019) 1544-1548

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายประทีป ดั่งแคว</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Kornsuang Jangtarwan, Tassika Koomgun, Tulyawat Prasongmaneerut, Ratchaphol Thongchum, Worapong Singchat, Panupong Tawichasri, Toshiharu Fukayama, Siwapech Sillapaprayoon, Ekaphan Kraichak, Narongrit Muangmai, Sudarath Baicharoen, Chainarong Punkong, Surin Peyachoknakul, prateep duengkae, Kornsorn Srikulnath, "Take one step backward to move forward: Assessment of genetic diversity and population structure of captive Asian woollynecked storks (<i>Ciconia episcopus</i>)", PLoS ONE 14 (10) (2019) 1-e0223726-17 - Chantip Chuaynkern, Nithina Kaewtongkum, prateep duengkae, Yodchaiy Chuaynkern, "Tadpoles of khao wang frog <i>Humerana miopus</i> (Amphibia, Ranidae): Description of external morphology and buccal anatomy", Maejo International Journal of Science and Technology 13 (3) (2019) 217-230 - Pechrkawin Nurngsomsri, Chantip Chuaynkern, prateep duengkae, Wachara Sanguansombat, Larry Lee Grismer, Yodchaiy Chuaynkern, "Cyrtodactylus leegrimeri Chan and Norhayati, 2010(Sauria: Gekkonidae): A first country record for Thailand", Songklanakarin Journal of Science and Technology 41 (6) (2019) 1319-1327 - ขวัญฤทัย จรัสเพ็ชร, Ronglarp Sukmasuang, นรเศรษฐ์ เขียวศรี, นุชรินทร์ ศงสะเสน, ศักดิ์สิทธิ์ ชัมเจริญ, prateep duengkae, "Some ecological aspects of dhole (<i>Cuon alpinus</i>) in the Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province, Thailand", FOLIA OECOLOGICA 46 (2) (2019) 91-100 - Worapong Singchat, Siwapech Sillapaprayoon, Narongrit Muangmai, Sudarath Baicharoen, Chantra Indananda, prateep duengkae, Surin Peyachoknakul, Rebecca E. O'Connor, Darren K. Griffin, Kornsorn Srikulnath, "Do sex chromosomes of snakes, monitor lizards, and iguanian lizards result from multiple fission of an "ancestral amniote super-sex chromosome"?", Chromosome Research 28 (2) (2020) 209-228 - Kornsuang Jangtarwan, Peerapong Kamsongkram, Navapong Subpayakom, Siwapech Sillapaprayoon, Narongrit Muangmai, Adisorn Kongphoemph, Apinya Wongsodchuen, Sanya Intapan, Wiyada Chamchumroon, Mongkol Safoowong, Surin Peyachoknakul, prateep duengkae, Kornsorn Srikulnath, "Predictive genetic plan for a captive population of the Chinese goral (<i>Naemorhedus griseus</i>) and prescriptive action for ex situ and in situ conservation management in Thailand", PLoS ONE 15 (6) (2020) e0234064 - PRAPAIPORN THONGPROH, prateep duengkae, PRAMOTE RATREE, EKACHAI PHETCHARAT, WASSANA KINGWONGSA, WEEYAWAT JAITRONG, YODCHAIY CHUAYNKERN, CHANTIP CHUAYNKERN, "Species diversity and prey items of amphibians in Yoddom Wildlife Sanctuary, northeastern Thailand", BIODIVERSITAS 20 (9) (2020) 2718-2732 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sutee Duangjai, ยอดชาย ช่วยเงิน, จันทน์ทิพย์ อินธาระ, prateep duengkae, สัญชัย เมฆฉาย, "Investigate new species status in the water skink genus <i>Tropidophorus</i> using DNA data", การสัมมนาวิชาการ เรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 32 (2011) - สุธีระ เหมฮึก, prateep duengkae, Sarawood Sungkaew, แผลมไทย อาษานอก, สถิตย์ ถิ่นกำแพง, Dokrak Marod, "Tree Establishment along the Ecotone of Lower Montane Forest in Doi Suthep-Pui National Park, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายงานวิจัย วนศาสตร์วิทยาป่าไม้ประเทศไทย: ความรู้ในวนศาสตร์เพื่อการฟื้นฟู (2013) - วิยะดา แจ่มจรรย์, prateep duengkae, Vijak Chimchome, ไกรรัตน์ เขี่ยมอำไพ, "Density of Birds at Bung Borapet Non-hunting Area, Nakhon Sawan Province", the 51st Kasetsart University Annual conference (2013) - prateep duengkae, "Study of Suitable Habitat of Lyle's Flying Fox (<i>Pteropus lylei</i>) and Opportunity for Nipah Virus Transmission, Chon Buri Province", การสัมมนาวิชาการเรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 34 ภายใต้หัวข้อ "การอนุรักษ์สัตว์ป่า ยุคพัฒนาเข้าสู่ประชาคมอาเซียน" Wildlife Conservation with ASEAN Conservation Community (ACC) (2013) - prateep duengkae, "Song Structure and Environmental Affecting Singing Behavior of White-handed Gibbon (<i>Hylobates lar</i> Linn.) in HuaiKhaKhaeng Wildlife Sanctuary, Uthaithani Province", การสัมมนาวิชาการเรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 34 ภายใต้หัวข้อ "การอนุรักษ์สัตว์ป่า ยุคพัฒนาเข้าสู่ประชาคมอาเซียน" Wildlife Conservation with ASEAN Conservation Community (ACC) (2013) - prateep duengkae, "FORANGING SITE OF BIRDS IN HILL EVERGREEN FOREST PERMANENT PLOT AT HUAI KOK MA, CHIANG MAI PROVINCE", การสัมมนาวิชาการเรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 34 ภายใต้หัวข้อ "การอนุรักษ์สัตว์ป่า ยุคพัฒนาเข้าสู่ประชาคมอาเซียน" Wildlife Conservation with ASEAN Conservation Community (ACC) (2013) - prateep duengkae, "Species clarification for the Torrent Frog, <i>Amolops marmoratus</i> complex, samples which were collected from Um Pang Wildlife Sanctuary using 16S DNA sequence", การสัมมนาวิชาการเรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 34 ภายใต้หัวข้อ "การอนุรักษ์สัตว์ป่า ยุคพัฒนาเข้าสู่ประชาคมอาเซียน" Wildlife Conservation with ASEAN Conservation Community (ACC) (2013) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายประทีป ดั่งแคว ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์
<p>- prateep duengkae, "ชีววิทยาการสืบพันธุ์บางประการของนกตีนเทียน (Himantopus himantopus (Linnaeus) 1758.) บริเวณเขตห้ามล่าสัตว์ป่าบึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์", การสัมมนาวิชาการเรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 34 ภายใต้วหัวข้อ "การอนุรักษ์สัตว์ป่า ยุคพัฒนาเข้าสู่ประชาคมอาเซียน" Wildlife Conservation with ASEAN Conservation Community (ACC) (2013)</p> <p>- prateep duengkae, "การติดตามประชากรค้างคาวแม่ไก่ภาคกลาง(Pteropus lylei) ที่อาศัยเกาะนอนในช่วงฤดูฝนที่วัดหลวงพรหมาวาส จังหวัดชลบุรี และวัดโพธิ์บางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา", การสัมมนาวิชาการเรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 34 ภายใต้วหัวข้อ "การอนุรักษ์สัตว์ป่า ยุคพัฒนาเข้าสู่ประชาคมอาเซียน" Wildlife Conservation with ASEAN Conservation Community (ACC) (2013)</p> <p>- Pechrkawin Nurngsomsri, Yodchaiy Chuaynkern, Chantip Chuaynkern, prateep duengkae, Pongpitak Sribandit, Thani Wongnak, Kuntida Ittiporn, Chalermchai Onchan, Krairat Eimampai, "VARIATION AND RECENT DISTRIBUTION OF Cyrtodactylus interdigitalis Ulber, 1993 FROM THAILAND", The 40th Congress on Science and Technology of Thailand "Science and Technology towards ASEAN Development" (2014)</p> <p>- Nithina Kaewtongkum, Chantip Chuaynkern, Prapainporn Thongproh, Yodchaiy Chuaynkern, Ekachai Phetcharat, Wassana Maiporn, Pramote Ratre, prateep duengkae, "BUCCAL DESCRIPTION OF Rhacophorus jarujini Matsui and Panha ,2006 from Northeastern Thailand", The 40th Congress on Science and Technology of Thailand "Science and Technology towards ASEAN Development" (2014)</p> <p>- prateep duengkae, "Woody species composition on abandoned settlement areas in Thung Yai Naresuan Wildlife Sanctuary, Tak Province", การประชุมวิชาการ เครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย (Thai Forest Ecological Research Network, T-FERN) "องค์ความรู้ด้านนิเวศวิทยาต่อการปรับตัวตามการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Ecological Knowledge for Adaptation on Climate Change)" (2014)</p> <p>- prateep duengkae, "Seedling Adaptation on Micro Climate Changed along the Ecotone of Lower Montane Evergreen Forest Doi Suthep – Pui National Park, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการ เครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย (Thai Forest Ecological Research Network, T-FERN) "องค์ความรู้ด้านนิเวศวิทยาต่อการปรับตัวตามการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Ecological Knowledge for Adaptation on Climate Change)" (2014)</p> <p>- prateep duengkae, "The Relationships between Birds and Plants in Hill Evergreen Forest Permanent Plot at Huai Kok Ma, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายงานวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย (2014)</p> <p>- prateep duengkae, "Mammal communities in Mae Klong Watershed Research Station, Amphoe Thong Pha Phom, Kanchanaburi Province.", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายงานวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย (2014)</p> <p>- prateep duengkae, "Relationship between Pig Farms and Bats", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 52 (2014)</p> <p>- prateep duengkae, "Vertical Foraging Patterns of Birds in Hill Evergreen Forest Permanent Plot at Huai Kok Ma, Chiang Mai Province", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 52 (2014)</p> <p>- Dokrak Marod, Sarawood Sungkaew, prateep duengkae, แหลมไทย อาชานอก, ตอลาก ค ำโย, สุธีระ เหมฮึก, อัมพร ปานมงคล, สกิตย ถิ่นกาแพง, "Plant Diversity of Lower Montane Evergreen Forest at Huai Kogma Watershed Area, Doi Suthep – Pui National Park, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายงานวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 4 ณ คณะวนศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พิษณุโลก ระหว่างวันที่ 22-23 มกราคม พ.ศ. 2558 (2015)</p> <p>- ยุวดี พลพิทักษ์, ฤทัยรัตน์ สงจันทร์, prateep duengkae, ยอดชาย ช่วยเงิน, ศศิธร หาสิน, "Diet of Amphibians in Hill Evergreen Forest at Doi Suthep-Pui National Park, Chiang Mai Province and Phu Luang Wildlife Sanctuary, Loie Province", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายงานวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 4 ณ คณะวนศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ พิษณุโลก ระหว่างวันที่ 22-23 มกราคม พ.ศ. 2558 (2015)</p> <p>- ยุวดี พลพิทักษ์, ฤทัยรัตน์ สงจันทร์, prateep duengkae, ศศิธร หาสิน, ยอดชาย ช่วยเงิน, "Diet of Limnionectes in Thailand", การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 53 (2015)</p> <p>- prateep duengkae, สุภาภรณ์ วัชรพฤษชาติ, วชิรพล คำบุชา, พงษ์สิทธิ์ ศรีคุณเมือง, พัชรกิติ เฟิงสกุล, อิงอร ไชยยศ, นันทชัย พงศ์พัฒนานุรักษ์, ธีระวัฒน์เหมยะจุฑา, "Monitoring Roosting Sites and Population of Lyle s Flying Fox (Pteropus lylei) in Thailand", การประชุมวิชาการป่าไม้ (2015)</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายประทีป ดั่งวงค์</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - ศุภลักษณ์ ศิริ, prateep duengkae, Dokrak Marod, "Feeding Guild and Foraging Site of Birds in Permanent Plot Lower Montane Evergreen Forest at Huai Kog Ma, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ (2015) - ยุติ พลพิทักษ์, prateep duengkae, ยอดชาย ช่วยเงิน, "Comparison of diet of Dark-sided Frog and Twin-spotted Frog in Hill Evergreen Forest Permanent Plot at Huai Kog Ma, Chaing Mai, Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ (2015) - ทรงวิทย์ ตีลีโส, Vijak Chimchome, prateep duengkae, บุญชู ธงนำชัยมา, "Call Structure and Population Estimation of Anurans (Order Anura) by Auditory Surveys in Khao Ang Rue Nai Wildlife Sanctuary, Chachoengsao Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ (2015) - ขวัญฤทัย จรัสเพชร, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Prey Species and Habitat Use of Dhole (Cuon alpinus) in Salakpra Wildlife Sanctuary", การประชุมวิชาการป่าไม้ (2015) - Dokrak Marod, Sarawood Sungkaew, prateep duengkae, แผลมไทย อาษานอก, ต่อลาภ คำโย, สุธีระ เข็มฮึก, อัมพร ปานมงคล, สติติย์ ถิ่นกำแพง, "Plant Diversity of Lower Montane Evergreen Forest at Huai Kogma Watershed Area, Doi Suthep – Pui National Park, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายงานวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 4 (2015) - ศุภลักษณ์ ศิริ, prateep duengkae, Dokrak Marod, "Coexistence of Pycnonotidae in Hill Evergreen Forest Permanent Plot at Huai Kog Ma, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายงานวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 4 (2015) - อภิษฎา เรืองเกตุ, ศุภลักษณ์ ศิริ, อัมพร ปานมงคล, prateep duengkae, Dokrak Marod, "Plant-Frugivores in Permanent Plot of the lower Montane Evergreen Forest at Huai Kogma Watershed Area, Doi Suthep – Pui National Park , Chiang Mai Province", เครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย (Thai Forest Ecological Research Network, T-FERN) "ต้นทุนทรัพยากรทางธรรมชาติ: มูลค่า การพัฒนาและการอนุรักษ์" (Natural Capital Resources; Value, Development and Conservation) (2015) - ณัฐสิริกานต์ อุทธจักร, ศุภกร อินทรประสิทธิ์, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Prey Species and Prey Selection of Dholes (Cuon alpinus) in Huai Kha Kheang Wildlife Sanctuary", การประชุมวิชาการป่าไม้ (2016) - นฤกร บุญภา, ศุภกร อินทรประสิทธิ์, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Abundance and Co-Occurrences of Dhole and their Prey in Huai Kha Khenag Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ 2559 (2016) - งานพร้อม สุขโภษา, สุธีระ ดวงใจ, prateep duengkae, สุภาภรณ์ วัชรพฤษชาติ, พิมพ์ชนก สรงมงคล, Sangchai Yingsakmongkon, ศ.น.พ.ธีระวัฒน์ เหมะจุธา, "A Study of Genetic Relationship among of Lyle's Flying Fox (Pteropus lylei K. Andersen, 1908.) Population in Thailand", การสัมมนาวิชาการเรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 37 ภายใต้หัวข้อ การจัดการสัตว์ป่า 4.0 Science-Based Management (2016) - จริยา สิงหะ, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Daily Activity and Diet of Assamese Macaques (Macaca assamensis) in Erawan National Park, Kanchanaburi Province", การประชุมระดับชาติ northern วิจัย ครั้งที่ 3 (2017) - Nantachai Pongpattananurak, Sangsan Phumsathan, Vijak Chimchome, prateep duengkae, WANAT PHUMPOUNG, JETSADA WONGPROM, "ศูนย์การเรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำฟาร์มนกแอ่นกินรัง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์", งานนิทรรศการด้านวิจัย บนเส้นทางสู่เกษตร 4.0 งานเกษตรกำแพงแสน 2560 (2017) - Dokrak Marod, prateep duengkae, สุธีระ เข็มฮึก, จักรพงษ์ ทองฉวี, วงศธร พุ่มพวง, Anusorn Kullawong, ถาวร ก่อเกิด, สติติย์ ถิ่นกำแพง, "Deciduous Dipterocarp Forest Dynamic after Protected Forest Fire at 72nd Year HM Queen Sirikit Chalermprakiat Deciduous Dipterocarp Prak, Kasetsart University Chalermprakiat Sakon Nakhon Province Campus", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 7 (2018) - Dokrak Marod, prateep duengkae, จักรพงษ์ ทองฉวี, วงศธร พุ่มพวง, สติติย์ ถิ่นกำแพง, สุธีระ เข็มฮึก, "Tree Stands Clustering and Carbon Stock Assessment of Deciduous Dipterocarp Forest at Kasetsart University Chalermprakiat Sakonnakhon Province Campus, Sakonnakhon Province.", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 7 (2018) - อันดามัน จันทร์ขาว, ขวัญฤทัย จรัสเพชร, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, "Ecology of Asiatic Jackal (Canis aureus) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 39 (2018) - Jiraporn Teampanpong, ภัญชัญญา อุตสาห์, วุฒิสักดิ์ คุ่มหมุ่, prateep duengkae, "A preliminary survey on vertebrate's roadkill on highway 12 in Nam Nao National Park", การสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทยและสัมมนาสัตว์ป่าสวนสัตว์ (2018) - Jiraporn Teampanpong, ภัญชัญญา อุตสาห์, วุฒิสักดิ์ คุ่มหมุ่, prateep duengkae, อุทัย ชาญสุข, "Vertebrate's Roadkill on Highway 12 in Nam Nao National Park", การประชุมวิชาการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2562 "การป่าไม้ก้าวไกล ขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทยก้าวหน้า" (2019) - สติติย์ ถิ่นกำแพง, Dokrak Marod, prateep duengkae, "Forest structure and species composition in lower montane evergreen forest after reforestation at Doi Suthep-Pui National Park, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายงานวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 8 (2019) - นายสมเกียรติ กาลาแข็ง, เกียรติศักดิ์ 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) - ดารินี่ สาราญรัตน์, Jiraporn Teampanpong, ยอดชาย ช่วยเงิน, prateep duengkae, "Diet of Acanthosaura lepidogaster in Hill Evergreen Forest, Mae Sa – Kog Ma Biosphere Reserve, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2562 (2019) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายประทีป ด่วงแค</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์</p>
<p>- prateep duengkae, ปานวิศรี ปานศรี, ศุภลักษณ์ คิริ, ยุวดี พลพิทักษ์, มงคล สาฟูวงศ์, วิมลมาศ น้อยกักดี, ประสิทธิ์ มากสิน, อารีรัตน์ รักษาศิลป์, "The Effects of Forest Fire on Population Dynamics of Resident Bird at Mae Sa-Kog Ma Biosphere Reserve, Chiang Mai Province", กำหนดการนำเสนอผลงานทางวิชาการ</p> <p>การประชุมการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2562 วันที่ 19-20 สิงหาคม 2562 ณ สถาบันคชบาลแห่งชาติ ในพระอุปถัมภ์ฯ (ศูนย์อนุรักษ์ช้างไทย) จังหวัดลำปาง (2019)</p> <p>- prateep duengkae, นรวิษณุ ดำรงค์วิช, อิงอร ไชยศ, Nantachai Pongpattananurak, พลวีร์ บูชาเกียรติ, ปิยะ ภิญโญ, "Applied SMART patrol's data and Geoinformation technology for Habitat suitability of Asian Elephant (Elephas maximus) in Eastern Thung Yai Naresuarn wildlife sanctuary", กำหนดการนำเสนอผลงานทางวิชาการ</p> <p>การประชุมการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2562 วันที่ 19-20 สิงหาคม 2562 ณ สถาบันคชบาลแห่งชาติ ในพระอุปถัมภ์ฯ (ศูนย์อนุรักษ์ช้างไทย) จังหวัดลำปาง (2019)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- prateep duengkae, "Projected impact of climate change on the potential distribution of amphibians in Thailand: a case study of the Crocodile newt (Tylostotriton verrucosus)", International Workshop on Ecological Knowledge for Adaptation on Climate Change (2013)</p> <p>- Supaporn Wacharapluesadee, Nuttavadee Pamaranon, Apai Suthisunk, Noppawan Buamitoop, prateep duengkae, Patarapol Maneeorn, Sanipa Suradhat, Rachod Tantiltcharoen, Pierre Rollin, Henry Wilde, Thiravat Hemachudha, "Assesing the risk of Nipah virus emergence in Thailand", Prince Mahidol Award Conference 2013 "A World united against infectious diseases: Cross-sectoral solutions" 1st Global Conference on Regional Disease Surveillance Networks 2nd International One Health Congress Centennial Commemoration of the Rockefeller Foundation (2013)</p> <p>- prateep duengkae, "'One Health" Surveillance for Nipah virus in Thailand", International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (2013)</p> <p>- วิยะดา แจ่มจรรยา, prateep duengkae, วิจักขณ์ ติมโณม, ไกรรัตน์ เข็มอำไพ, "Density of Birds at Bung Borapet Non-hunting Area, Nakhon Sawan Province", The 51st Kasetsart University Annual Conference (2013)</p> <p>- แหลมไทย อาษานอก, Dokrak Marod, prateep duengkae, อุมพร ปานมงคล, Hiroko Kurokawa, Mashiro Aiba, Masatoshi Katabushi, Tohru Nakashizuka, "Plant Functional Traits and the Factors Determining Regeneration Affecting of Forest Tree Species Reestablish Ability in Uplands Restoration Practice, Northern Thailand", International Workshop on Ecological Knowledge for Adaptation on Climate Change (2014)</p> <p>- prateep duengkae, "Assessing Potential Risk of Nipah Virus Transmission from Bats to Pigs in Central Thailand", 2014 ASM Biodefense and Emerging Diseases Research Meeting (2014)</p> <p>- Supaporn Wacharapluesadee, prateep duengkae, Patcharakiti Phengsakul, Wachirapon Khumbucha, Thongchai Kaewpom, Apaporn Rodparn, Sangchai Yinsakmongkon, Nuntaporn Sittidetboripat, Pattarapol Maneeorn, Patrick J Blair, Michael V Callahan, Thiravat Hemachudha, "Identification of Coronaviruses in Lyle's flying fox (Pteropus lylei) in Thailand", 3rd International Consortium on Pathogens at the Human Animal Interface (ICOPHA) (2015)</p> <p>- Supalak Siri, prateep duengkae, Dokrak Marod, "Coexistence of Pycnonotidae in Hill Evergreen forest permanent plot at Huai Kog Ma, Chiang Mai Province", International Ornithological Congress of Southeast Asia 2015 (2015)</p> <p>- Kevin Olival, Kathleen Apakupakul, Chumpon Kaewket, Chirapol Sintunawa, prateep duengkae, Supaporn Wacharapluesadee, "Monitoring a Bat Population in Thailand Using Long-term Guano Harvest Records", 45th Annual Symposium of the North American Society for Bat Research (2015)</p> <p>- prateep duengkae, Aingorn Chaiyes, Boripat Siriaronrat, "Gap Analysis of Terrestrial Wild Mammal in Thailand: Priorities Areas for Biodiversity Conservation and Expanding the Protected-Area Network", Symposium Biodiversity and Health (2016)</p> <p>- prateep duengkae, Supaporn Wacharapluesadee, Aingorn Chaiyes, Wachirapon Khumbucha, Pongsit Srihmunmuang, Nanchatai Pongpattananurak, Boripat Siriaronra, Thiravat Hemachudha, "Population estimates of Lyle's Flying Fox (Pteropus lylei) in Thailand to support future risk assessment studies", 13rd International Bat Research Conference (2016)</p> <p>- Supaporn Wacharapluesadee, prateep duengkae, Sangchai Yinsakmongkon, Wachirapon Khumbucha, Thongchai Kaewpom, Apaporn Rodparn, Pattarapol Maneeorn, Thiravat Hemachudha, "Molecular characterization of coronaviruses in Lyle's Flying Fox (Pteropus lylei) in Thailand", 13rd International Bat Research Conference (2016)</p> <p>- CHAIYES AINGORN, prateep duengkae, Nantachai Pongpattananurak, WACHARAPLUESADEE SUPAPORN, HEMACHUDHA THIRAVAT, "Foraging habitat utilisation map for Lyle's flying fox (Pteropus lylei) by high-resolution GPS tracking in Central Thailand", 11th International Conference on Behaviour, Physiology and Genetics of Wildlife (2017)</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายประทีป ดั่งแคว</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Anak Pattanavibool, Wichian Shinwong, prateep duengkae, "Smart man, smart ranger, and smart patrol: the essential elements in protection and recovery of threatened wildlife species in Thailand", International Conference of Agriculture and Natural Resources (2018) - Apinya Saisamorn, prateep duengkae, ดร.อนรรฆ พัฒนวิบูลย์, Somphot Duangchantrasiri, Achara Simcharoen, "Activity pattern of leopard (<i>Panthera pardus</i>) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Thailand: A confirmation from multiple year data.", International Conference of Agriculture and Natural Resources (2018) - Aingorn Chaiyes, prateep duengkae, Warong Suksavate, Supaporn Wacharapluesadee, Nantachai Pongpattananurak, Thiravat Hemachudha, "Predicting risk zones of Nipah virus from foraging utilization of Lyle's flying fox (<i>Pteropus lylei</i>) in Eastern Thailand", International Conference of Agriculture and Natural Resources (2018) - Nutthakarn Boonph, Aingorn Chaiyes, Chumphon Kaewket, Jirachai Arkajag, Supaporn Wacharapluesadeeb, prateep duengkae, "A comparison of the external morphology of Wrinkle-lipped Free-tailed Bat (<i>Chaerephon plicatus</i>) between Ratchaburi Province and Loei Province, Thailand", International Conference of Agriculture and Natural Resources (2018) - Supalak Siri, Yuwadee Ponpituk, Mongkol Safuwong, prateep duengkae, "Seasonal body weight of Hill Blue Flycatcher (<i>Cyornis banyumas</i>) in lower montane evergreen forest at Mae Sa – Kog Ma Biosphere Reserve, Chiang Mai Province, Thailand", International Conference of Agriculture and Natural Resources (2018) - Sininat Petcharat, Thongchai Kaewpom, Supaporn Wacharapluesadee, prateep duengkae, Sangchai Yinsakmongkon, Supakarn Kaewchot, Pattarapol Maneeorn, Martha M Stokes, Thiravat Hemachudha, "Comparison of two RdRp PCR assays for the detection of MERS related Coronaviruses", The 5th International One Health Congress (2018) - Supaporn Wacharapluesadee, prateep duengkae, Chumphon Kaewket, Sangchai Yinsakmongkon, Thongchai Kaewpom, Apaporn Rodpan, Martha M Stokes, Thiravat Hemachudha, Petcharat Sininart, "Detection of MERS-related Coronavirus in Wrinkle-lipped free-tailed bats", The 5th International One Health Congress (2018) - Weerapong Thanapongtharm, Supaporn Wacharapluesadee, Bandit Nuansrichay, Wirongrong Hoonsuwan, Kachen Wongsathapornchai, Filip Claes, Peter Black, Wantanee Kalpravidh, Sonjai Pornpattananikom, prateep duengkae, Supakarn Kaewchot, Thiravat Hemachudha, Kevin Olival, Martha Stokes, Sudarat Damrongwatanapokin, Daniel Schar, "Synchronized surveillance at the wildlife-livestock-human interface in Thailand: a novel approach to early detection of viral transmission across species interfaces", The 5th International One Health Congress (2018) - นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพชร, Ronglarp Sukmasuang, prateep duengkae, นายศักดิ์สิทธิ์ ชัมเจริญ, นุชรินทร์ สงสะเสน, "Some Ecological Aspects of Dhole (<i>Cuon alpinus</i>) in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province, Thailand", The 5th EnvironmentAsia International Conference (EnvironmentAsia 2019) (2019) - prateep duengkae, Nutthakarn Boonpha, Warong Suksavate, Supaporn Wacharapluesadee, Chumphon Kaewket, "Long-term Monitoring on Population Size of Wrinkle-lipped Free-tailed Bat (<i>Chaerephon plicatus</i>) in Western Thailand", 18th International Bat Research Conference 2019 (2019) - Nutthakarn Boonpha, prateep duengkae, Supaporn Wacharapluesadee, Warong Suksavate, "Sex-specific Prediction Formula for Wrinkle-lipped Free-tailed Bats (<i>Chaerephon plicatus</i>) at Khao Chong Phran Non-hunting Area, Ratchaburi Thailand", 18th International Bat Research Conference 2019 (2019) - Warong Suksavate, prateep duengkae, Supaporn Wacharapluesadee, Thiravat Hemachudha, "Effect of Fitness Traits and Weather Condition on the Infection of Coronavirus of Lyle's Flying Fox", 18th International Bat Research Conference 2019 (2019) - Aingorn Chaiyes, prateep duengkae, Supaporn Wacharapluesadee3, Nantachai Pongpattananurak, Thiravat Hemachudha, "Distributional Ecology of <i>Pteropus lylei</i>: Conservation Implications for Vulnerable and Disease Reservoir Species", 18th International Bat Research Conference 2019 (2019) 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2549 - 6 กรกฎาคม 2563