

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.สันต์ เกตุปราณีต	สังกัด	ภาควิชาวนวัฒนวิทยา คณะวนศาสตร์
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
การศึกษา	วท.บ.(วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2513 วท.ม.(วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2517 Ph.D.(Forest Resources), U. of Washington, U.S.A., 2525		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	นิเวศวิทยาป่าไม้, การปลูกสร้างสวนป่า, วนเกษตร, วิทยาศาสตร์ไฟป่า, วนวัฒนวิทยา		
โครงการวิจัย	ปี 2539 การสำรวจและประเมินผลผลิตของสวนป่า องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ ปี 2542 Review fire Management Policy in the Conservation of the World Heritage Ares of Thung Yai-Huay Kha Khaeng Wildlife Santenis. (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ปี 2550-2551 Fuel Model and Fire Behavior Prediction in Dry Deciduous Dipterocarp Forest at Huai Kha Khaeng Wildlif Sanctuary, Changwat Uthai Thani. (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2551-2553 นิเวศวิทยาของไฟในป่าที่มีไม้สนและผลกระทบของไฟต่อสังคมพืชและพลวัตของธาตุอาหารบริเวณภูมิกุ่มข้าว อุทยานแห่งชาติน้ำหนาว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ปี 2555-2558 นิเวศวิทยาของไฟและการจัดการไฟในป่าผสมผลัดใบ ภายใต้สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ณ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2556-2558 ลักษณะแหล่งเชื้อเพลิงและพฤติกรรมไฟป่าพุ่มชื้นแฉะในแหล่งเชื้อเพลิงประเภทต่างๆ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	ระดับชาติ - San Kaitpraneet, "Structural Characteristics of Natural Evergreen Forests in Eastern Region of Thailand.", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 25 (1-2) (2006) - San Kaitpraneet, "Behavior of Burning Fire in Dry Deciduous Dipterocarp Forest at Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province.", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 25 (1-2) (2006) - วรพรรณ, San Kaitpraneet, "Smoke Composition of Burning Fire in Dry Deciduous Dipterocarp Forest At Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province.", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) (2007) - San Kaitpraneet, ปริญญา กล้าพบุตร, "Aboveground Biomass and Litterfall of Natural Evergreen Forests in Eastern Region of Thailand.", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 26 (2) (2007) - San Kaitpraneet, วรพรรณ หิมพานต์, "ผลกระทบของไฟต่อพืชพรรณในป่าเต็งรังในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 27 (1) (2008) - วรพรรณ หิมพานต์, San Kaitpraneet, "Effect of Fire on Vegetation in the Dry Deciduous Dipterocarp Forest at Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary,Uthani Province.", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 27 (1) (2008) 43-55 - Woraphun Himmapan, San Kaitpraneet, "Effect of Burning Fire on Fuel Bed Properties inthe Dry Deciduous Dipterocarp Forest at Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary,Uthai Thani Province", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 27 (1) (2008) 107-119 - นางสาวนิตา จินะโกฎิ, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, San Kaitpraneet, "Analysis of Recreational Uses in Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 27 (2) (2008) 58-67		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.สันต์ เกตุปราณีต	สังกัด	ภาควิชาวนวัฒนวิทยา คณะวนศาสตร์
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
<p>- นางสาวกาญจนา จันทบุผา, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, San Kaitpraneet, "Analysis of Recreation Patterns and Recreation Experiences of Visitors to Nature-based Recreation Areas in Mae Hong Son Province", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 27 (2) (2008) 68-77</p> <p>- ปุณฺณศรี, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, San Kaitpraneet, "Analysis of Presentation of News Relating to Protected Areas on Newspaper Media", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 27 (2) (2008) 78-88</p> <p>- อําพร จินดารัตน์, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, San Kaitpraneet, "Management Evaluation of Bueng Chawak Non-hunting Area", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 28 (2) (2009)</p> <p>- ทศย์รัตน์ จันทโหวาท, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, San Kaitpraneet, "Responses toward Regulations and Recreational User Management Measures of Visitors to Doi Suthep-Pui National Park, Chiang Mai Province", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 30 (2) (2011)</p> <p>- สุวคนธ์ ภาควิทย, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, San Kaitpraneet, "Conservation Behavior of Youths Participating in a Natural Resource and Environmental Conservation Camp in a National Park: A Case Study of Kaengkrachan National Park", วารสารวนศาสตร์ 30 (1) (2011) 23-34</p> <p>- สุกัญญา โรจนจันทร์, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, San Kaitpraneet, "SOUNDSCAPE PERCEPTION OF VISITORS TO KHAO YAI NATIONAL PARK", วารสารวนศาสตร์ 1 (32) (2011) 1-12</p> <p>- ศิรดา นัยม่วงศรี, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, San Kaitpraneet, "Valuing Protected Area by Users: A Case Study of Khao Yai National Park", วารสารวนศาสตร์ 2 (32) (2011) 13-24</p> <p>- ศศิกันต์ บุญเมือง, Dachanee Emphandhu, San Kaitpraneet, "Application of Recreation Opportunity Spectrum for Campground Management in Kaeng Krachan National Park", วารสารวนศาสตร์ 31 (3) (2012) 65-74</p> <p>- ศิรดา นัยม่วงศรี, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, San Kaitpraneet, "Valuing Protected Area by Users: A Case Study of Khao Yai National Park", วารสารวนศาสตร์ 31 (2) (2012) 119-128</p> <p>- นิตติกรณ์ ไชยสิทธิ์, San Kaitpraneet, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, "People Participation in Forest Fire Control at Mae Tuen Plantation, Thong Far Subdistrict, Ban Tak District, Tak Province", วารสารวนศาสตร์ 32 (2) (2013)</p>			
ระดับนานาชาติ			
<p>- ปริญญา, San Kaitpraneet, Chongrak Wacharinrat, "Nutrient Dynamics of Natural Evergreen Forests in Eastern Region of Thailand.", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 41 (4) (2007)</p> <p>- Kraison Wiriy, San Kaitpraneet, "Fire Behavior in Dry Deciduous Dipterocarp Forest at Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Uthai Thani Province", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 43 (5) (2009) 41-47</p> <p>- KANOKWAN URAIRAK, Roongreang Poolsiri, San Kaitpraneet, "SOIL PROPERTIES BELOW EXOTIC TREE PLANTATIONS AT THE SAITHONG SILVICULTURAL RESEARCH STATION IN PRACHUAP KHIRI KHAN PROVINCE, THAILAND", BIOTROPIA 27 (2) (2020) 171-178</p> <p>- Pramena Chantararat, Roongreang Poolsiri, Ittipong Wannalangka, San Kaitpraneet, Ladawan Pungchit, Michael Jenke, "Aboveground Biomass Productivity and Nutrient Use Dynamics of Clumping Tropical Bamboos in Northern Thailand", Forests 14 (7) (2023) 1-15</p>			
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ			
ระดับชาติ			
<p>- San Kaitpraneet, "Biodiversity and utilization of edible and medicinal plants for food security in Ban Mai Pattana, Amphur Chaing Dao, Changwat Chaing Mai", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2006)</p> <p>- วรรษยา พรหมชู, San Kaitpraneet, Noppawan Tanakanjana Phongkhieo, ปันตดา ชำนาญสุข, "ความคิดเห็นของนักท่องเที่ยวต่อโปรแกรมสื่อความหมายในแหล่งนันทนาการทางธรรมชาติ แหล่งนันทนาการกึ่งธรรมชาติและแหล่งนันทนาการทางประวัติศาสตร์", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45 (2007)</p>			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.สันต์ เกตุปราณีต	สังกัด	ภาควิชาวนวัฒนวิทยา คณะวนศาสตร์
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
<p>- Kraisonsom Wiriya, San Kaitpraneet, "Fire behavior in dry deciduous dipterocarp forest at Huai Kha Khaeng Wildlife Sanctuary, Uthai Thani province", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 47 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2009)</p> <p>- วงศธร คงชุม, Roongreang Poolsiri, San Kaitpraneet, JETSADA WONGPROM, "Some Soil Properties after Mining Reclamation at Phangnga Forestry Research Station", การสัมมนาทางวนวัฒนวิทยา ครั้งที่ 10 "ป่าปลูก...นำไทยสู่เศรษฐกิจเชิงนิเวศ" (2016)</p> <p>- สุทธิพงษ์ ไชยรักษ์, kobsak Wanthongchai, San Kaitpraneet, "Forest Fire Behavior in Khuan Khreng Peat Forest, Nakhon Sri Thammarat Province", การสัมมนาทางวนวัฒนวิทยา ครั้งที่ 10 (2016)</p> <p>- รัตนา ศรีเพ็ชร, Roongreang Poolsiri, San Kaitpraneet, "Potential of Avicennia alba Bl. and Rhizophora apiculata Bl. Seedlings in Zinc and Lead Absorptions", การประชุมวิชาการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2560 "รวมพลังรักษ์ป่า ด้วยศาสตร์พระราชา" เล่ม 2 (2017)</p> <p>- สมิตา ต้นสกุล, Roongreang Poolsiri, San Kaitpraneet, JETSADA WONGPROM, "Litterfall and Litter Decomposition of Acacia mangium in Mining Rehabilitation Area at Phangnga Forestry Research Station, Phangnga Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2560 "รวมพลังรักษ์ป่า ด้วยศาสตร์พระราชา" เล่ม 2 (2017)</p> <p>- ณิชภัทรชนน สีนวนดำ, Roongreang Poolsiri, San Kaitpraneet, "Soil Properties, Growth and Yield in Acacia Plantation after Fertilization at Sakaerat Silvicultural Research Station, Nakhon Ratchasima Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2560 "รวมพลังรักษ์ป่า ด้วยศาสตร์พระราชา" เล่ม 2 (2017)</p> <p>- นเคนทร์ กวีธนาธรรม, Roongreang Poolsiri, San Kaitpraneet, "Effects of Spacing on Growth and Yield of 20-Year-Old Dipterocarpus alatus Roxb. in Saithong Silvicultural Research Station, Prachuap Khiri Khan Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2561 "การปฏิรูปป่าไม้แห่งชาติ" (2018)</p>			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2539 - 27 เมษายน 2568