

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายเอื้อ สิริจินดา	สังกัด	ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	อาจารย์		
การศึกษา	วท.ม.(เศรษฐศาสตร์เกษตร), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, วท.บ.(เศรษฐศาสตร์เกษตร), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย,		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	การจัดการฟาร์มและการตลาดสินค้าเกษตร		
โครงการวิจัย			
ปี 2534-2536	การเลี้ยงกระบือเพื่อเป็นแหล่งพลังงานในการเกษตร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากIDRC,CANADA		
ปี 2535-2536	การเลี้ยงกระบือเพื่อเป็นแหล่งพลังงานในการเกษตร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากIDRC,CANADA		
ปี 2537	การวิเคราะห์เศรษฐกิจการผลิตอ้อยเพื่อป้อนโรงงานน้ำตาลกลุ่มวังขนาย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกลุ่มน้ำตาลวังขนาย		
ปี 2540	โครงการยุทธศาสตร์ : โคนม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร		
ปี 2540	โครงการศึกษาสินค้ายุทธศาสตร์ : โคนเนื้อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร		
ปี 2546-2547	แบบจำลองระดับหมู่บ้านและภูมิภาคสำหรับความยั่งยืนระบบการเกษตรบนพื้นที่สูง(ทุนอุดหนุนวิจัยประเภทโครงการความร่วมมือกับต่างประเทศ (ไทย-ยุโรป เยอรมัน)) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2549	การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนของการผลิตสับดำแบบปลูกหัวไร่ปลายนานาและแบบปลูกอย่างมีการจัดการสำหรับการผลิตไบโอดีเซล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2545-2553	การศึกษาความเป็นไปได้ทางเศรษฐกิจของการพัฒนาผลิตภัณฑ์ทดแทนจากฝ้าย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2549	การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนของการผลิตสับดำแบบปลูกหัวไร่ปลายนานาและแบบปลูกอย่างมีการจัดการสำหรับการผลิตไบโอดีเซล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	การวางแผนการพัฒนาระบบการเกษตรอย่างยั่งยืนในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่สาจังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550-2551	การจัดทำและขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 10 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ		
ปี 2551	แบบจำลองระดับลุ่มน้ำสำหรับการพัฒนาระบบการเกษตรบนพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2551-2554	โครงการวิจัยเพิ่มผลผลิตของต้นสับดำเพื่อเป็นพลังงานทดแทนในอนาคต (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)		
ปี 2552-2553	แบบจำลองระดับลุ่มน้ำสำหรับการพัฒนาระบบการเกษตรบนพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2553-2555	การวิเคราะห์ผลกระทบของนโยบายเพื่อการพัฒนาการทำเกษตรอย่างยั่งยืนในลุ่มน้ำแม่สาภาคเหนือของไทยโดยใช้แบบจำลองเชิงคณิตศาสตร์หลายตัวแทน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2554-2555	การประเมินความเป็นไปได้เชิงพาณิชย์ของผลิตภัณฑ์ชีวนทรีย์ของศูนย์วิจัยควบคุมศัตรูพืชโดยชีวนทรีย์แห่งชาติ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2553-2554	การวางแผนการใช้ที่ดินของระบบการทำเกษตรในพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2553-2554	การวิเคราะห์ต้นทุนผลตอบแทนการผลิตกาแฟโรบัสต้าในประเทศไทย เพื่อนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตต่อไร่ในสวนกาแฟของประเทศ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท คอวลิตี คอฟฟี่ โปรดักส์ จำกัด		
ปี 2555	โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการทางนโยบายสำหรับการทำเกษตรบนพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2555-2556	การประเมินปัญหาความยากจน โอกาสการเข้าถึงองค์กรทางการเงิน และผลกระทบขององค์กรทางการเงินต่อวิถีชีวิตของชุมชนพื้นที่สูง ในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่สาจังหวัดเชียงใหม่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายเอื้อ สิริจินดา	สังกัด	ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	อาจารย์		
ปี 2555-2556	การวิเคราะห์ผลกระทบของนโยบายเพื่อการพัฒนาการทำเกษตรอย่างยั่งยืนในลุ่มน้ำแม่สาภาคเหนือของไทยโดยใช้แบบจำลองเชิงคณิตศาสตร์หลายตัวแทน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2556	การจัดการโรคใบหงิกเหลืองในพริกและมะเขือเทศของเกษตรกรในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากAVRDC		
ปี 2556-2557	การติดตามและประเมินผลโครงการวิจัยด้านอ้อยและน้ำตาล ปี 2556 เพื่อการจัดทำแผนกลยุทธ์การวิจัย ปี 2557-2560 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)		
ปี 2556-2559	การทดลองภาคสนามในการปลูกต้นสับดูดา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากToyota Tsusho (Thailand) Co.,Ltd		
ปี 2556-2559	การทดสอบการเพาะปลูกสับดูดา อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)		
ปี 2557	การศึกษาแนวทางเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการตลาดกาแฟในพื้นที่โครงการหลวงและโครงการขยายผลโครงการหลวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2557 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)		
ปี 2556-2557	สารเคมีกำจัดศัตรูพืช สิ่งแวดล้อม และความเปราะบางสู่ความยากจนของครัวเรือนเกษตรกรในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)		
ปี 2557-2558	โครงการศึกษาผลสำเร็จงานวิจัยต่อการพัฒนาพื้นที่สูง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)		
ปี 2558	การประเมินผลกระทบของงานวิจัยด้านมันสำปะหลังในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2558	การวิเคราะห์และประเมินผลกระทบจากการนำผลงานวิจัยฯ จากโครงการวิจัยไปใช้ประโยชน์ ของสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร ปีงบประมาณ 2558 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		
ปี 2558-2559	การประเมินศักยภาพการผลิตกล้วยไม้สกุลหวายภายใต้โรงเรือนระบบกึ่งปิดควบคุมสภาพแวดล้อม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		
ปี 2558-2559	การพัฒนาโรงเรือนกล้วยไม้สกุลหวายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งออก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		
ปี 2559-2560	การประเมินผลกระทบของงานวิจัยด้านอ้อยและน้ำตาลในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)		
ปี 2559-2560	การวิเคราะห์และประเมินผลกระทบจากการนำผลงานวิจัยต่างๆ จากโครงการวิจัยไปใช้ประโยชน์ ของสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร ปีงบประมาณ 2559 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		
ปี 2559-2560	ทางเลือกเชิงนโยบายสำหรับการจัดการศัตรูพืชที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)		
ปี 2559-2561	ศักยภาพและการปรับตัวของเกษตรกรผู้ผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ภายใต้ความแปรปรวนสภาพภูมิอากาศ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2560-2561	การประเมินผลกระทบของงานวิจัยด้านปาล์มน้ำมันในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)		
ปี 2560-2561	การผลิตอ้อยอย่างยั่งยืนบนการเปลี่ยนแปลงของนโยบายและทรัพยากรสิ่งแวดล้อม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)		
ปี 2561-2562	การประเมินศักยภาพการผลิตกล้วยไม้สกุลหวายภายใต้โรงเรือนระบบกึ่งปิด ควบคุมสภาพแวดล้อม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		
ปี 2562-2563	โครงการประเมินผลประโยชน์จากงานวิจัยภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตรปีงบประมาณ 2562 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)		

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- Suwanna Praneetvatakul, Aer Sirijinda, "PRODUCTION PLAN FOR SUSTAINABILITY OF HIGHLAND AGRICULTURAL SYSTEMS IN NORTHERN THAILAND", วารสารสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (Journal of the National Research Council of Thailand) 39 (1) (2007) 93-107

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ นายเอื้อ สิริจินดา</p> <p>ตำแหน่ง อาจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ บางเขน</p>
<p>- Suwanna Praneetvatakul, nopasom sinphumsukskul, Aer Sirijinda, ปรีศณี ทิพย์รักษา, ชลทิชา จันทร์แจ่ม, ธวัลหทัย บุญยรัตน์เสวี, "Valuation Options of Vegetable Farmers on Environmentally Friendly Pest Management", วารสารสุขุทัย 30 (2) (2017) 1-16</p> <p>- Kampanat Vijitsrikamol, Aer Sirijinda, "Potential and Adaptation of Maize Farmers under Climate Variability", Khon Kaen Agricultural Journal (แก่นเกษตร) 47 (6) (2019) 1227-1242</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Schreinemachers, Pepijn, Berger, Thomas, Aer Sirijinda, Suwanna Praneetvatakul, "The Diffusion of Greenhouse Agriculture in Northern Thailand: Combining Econometrics and Agent-Based Modeling", CANADIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL ECONOMICS-REVUE CANADIENNE D AGROECONOMIE 57 (4) (2009) 513-536</p> <p>- Schreinemachers, P., Sringarm, S., Aer Sirijinda, "The role of synthetic pesticides in the intensification of highland agriculture in Thailand", Crop Protection 30 (11) (2011) 1430-1437</p> <p>- Schreinemachers, P., Balasubramaniam, S., Boopathi, N.M., Ha, C.V., Kenyon, L., Suwanna Praneetvatakul, Aer Sirijinda, Le, N.T., Srinivasan, R., Wu, M.-H., "Farmers' perceptions and management of plant viruses in vegetables and legumes in tropical and subtropical Asia", Crop Protection 75 (-) (2015) 115-123</p>	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- Chakrit Potchanasin, Aer Sirijinda, Ravissa Suchato, "Study to Enhance Marketing Efficiency of Arabica Coffee in Royal Project Foundation Extended Area", การสัมมนางานวิจัยของมูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2557 (2014)</p> <p>- Suwanna Praneetvatakul, Kampanat Vijitsrikamol, Chakrit Potchanasin, Aer Sirijinda, ปิยะทัศน์ พาหอนุรักษ์, สมพร อิศวิลานนท์, "Impact Assessment of Researches on Highland Development", การประชุมวิชาการผลงานวิจัยมูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (2015)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Aer Sirijinda, "Forest conservation through greenhouse agriculture by ethnic minority farmers in northern Thailand", the International Agroforestry Education Conference "Integrating Conservation in Upland Agriculture in Southeast Asia", (2007)</p> <p>- Chakrit Potchanasin, Suwanna Praneetvatakul, Aer Sirijinda, "Ex-ante Policy Analysis for Farming Systems Sustainability in Mae Sa Watershed, Northern Thailand", International Symposium "Sustainable Land Use and Rural Development in Mountainous Regions of Southeast Asia", 21-23 July 2010, Hanoi (2010)</p> <p>- Chakrit Potchanasin, Suwanna Praneetvatakul, Aer Sirijinda, ชนิกา ไหล่แท้, "Assessing the Sustainability of Upland Agriculture in Mae Sa Watershed, Northern Thailand", International Symposium "Sustainable Land Use and Rural Development in Mountainous Regions of Southeast Asia", 21-23 July 2010, Hanoi (2010)</p> <p>- Chakrit Potchanasin, Aer Sirijinda, Suwanna Sayruamyat, Suwanna Praneetvatakul, "Sustainability Evaluation to Support Policy Development Decision in Mae Sa watershed, northern Thailand", International Scientific Conference on "Sustainable Land Use and Rural Development in Mountain Areas" (2012)</p> <p>- Suwanna Praneetvatakul, Dr. Pepijn Schreinemachers, นางสาวชนิกา ไหล่แท้, Aer Sirijinda, Chakrit Potchanasin, "Pesticide Use and Risk Behaviour of Chili and Tomato Farmers in Thailand", The annual conference of Agricultural Economics and Agribusiness (2014)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2534 - 14 สิงหาคม 2563