

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวบัวบาง ยะอุป	สังกัด	สถานีวิจัยดอยปุย ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร คณะเกษตร
ตำแหน่ง	นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ		
การศึกษา	ทช.บ. (พืชศาสตร์), สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้, ไทย, เทคโนโลยีการเกษตรบัณฑิต, สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้, ไทย, 2531		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	พืชศาสตร์ ไม้ดอกไม้ประดับ ไม้ผล		
โครงการวิจัย			
ปี 2541	การผสมพันธุ์และคัดเลือกพันธุ์สตรอเบอร์รี่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิโครงการหลวง		
ปี 2541-2542	การศึกษาการผลิตต้นไหลที่มีคุณภาพของสตรอเบอร์รี่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ		
ปี 2542	ผลของการปลูกพริกหวานก่อนและหลังการปลูกถั่วเหลืองฝักสด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิโครงการหลวง		
ปี 2543-2544	การเพิ่มคุณภาพผลผลิตโดยพันธุ์ที่ให้เกสรตัวผู้ในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิโครงการหลวง		
ปี 2543-2544	ผลของการปลูกพริกหวานก่อนและหลังการปลูกถั่วเหลือง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิโครงการหลวง		
ปี 2543-2544	ผลของซิลิซิคแอซิดต่อคุณภาพของคะน้าฮ่องกงและมะเขือเทศที่ปลูกในฤดูต่าง ๆ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมูลนิธิโครงการหลวง		
ปี 2547	การปลูกทดสอบสุปุดำในสภาวะแวดล้อมต่าง ๆ และต้นทุนการผลิต (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์พัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีรัฐร่วมเอกชน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
ปี 2547-2550	ผลของการช่วยผสมเกสรที่มีต่อการเปลี่ยนแปลงคุณภาพและผลผลิตของพลับที่ปลูกเป็นการค้าบางพันธุ์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2551	โครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านดอยปุย ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากงบประมาณที่สูง มก.		
ปี 2551-2553	โครงการก่อสร้างและปรับปรุงสถานีวิจัยดอยปุย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากโครงการ Business unit		
ปี 2551-2554	การศึกษาการปลูกไม้ผลยืนต้นแบบผสมผสานเพื่อการพัฒนาการใช้ที่ดินอย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
ปี 2551-2554	โครงการย่อยที่ 1 การศึกษาทรัพยากรชีวภาพในระบบนิเวศเกษตรพื้นที่สถานีวิจัยดอยปุย (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากโครงการศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์		
ปี 2552-2555	การวิจัยและพัฒนาการผลิตศาลาล้ำลิลี่ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553	การศึกษาการขยายพันธุ์โดยวิธีที่เหมาะสมของ Chinese tallow tree (<i>Sapium sebiferum</i> (L.) Roxb.) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553	การศึกษาการปลูกไม้ผลยืนต้นแบบผสมผสานเพื่อการพัฒนาการใช้ที่ดินอย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2555	การจัดการก่อนและหลังเก็บเกี่ยวเพื่อชะลอการสุกเสียของพลับฝาดพันธุ์ชิวู (<i>Diospyros kaki</i> L., cv Xichu) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2555	ผลของ Micro-Climate ที่มีต่อการพัฒนาและคุณภาพของพลับพันธุ์ชิวู (<i>Diospyros kaki</i> L. cv Xichu) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2555	ศักยภาพของการปลูกพลับหวาน (<i>Diospyros kaki</i> L., non-astringent persimmon) ในพื้นที่สูงของจังหวัดเพชรบูรณ์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2556	การจัดการธาตุอาหารพืชสำหรับพลับพันธุ์ชิวู (<i>Diospyros kaki</i> L., cv Xichu) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2557	การปรับปรุงพันธุ์พลับด้วยเทคนิคการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2557	ผลของ Micro-Climate ที่มีต่อการพัฒนาและคุณภาพของพลับพันธุ์ชิวู (<i>Diospyros kaki</i> L. cv Xichu) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวบัวบาง ยะอุป	สังกัด	สถานีวิจัยคตอปปย ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร คณะเกษตร
ปี 2553-2557	ศึกษาภาพของการปลูกพลับหวาน (Diospyros kaki L., non-astringent persimmon)ในพื้นที่สูงของจังหวัดเพชรบูรณ์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2554	การศึกษาระบบเกษตรในเขตเสี่ยงภัยธรรมชาติบริเวณลุ่มน้ำแม่แฝง (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2554-2556	การพัฒนาการเกิดดอกพลับเพื่อเพิ่มผลผลิตและคุณภาพของผลพลับที่ปลูกเป็นการค้า (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2555	การจัดการก่อนและหลังเก็บเกี่ยวเพื่อชะลอการสูญเสียของพลับฝาดพันธุ์ชิว (Diospyros kaki L., cv Xichu) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2556	การจัดการธาตุอาหารพืชสำหรับพลับพันธุ์ชิว (Diospyros kaki L., cv Xichu) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2555-2557	การวิจัยเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาสายพันธุ์รองเท้านารีอินทนนท์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2557-2558	การประเมินศักยภาพและความเป็นไปได้สำหรับการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อความยั่งยืนทางด้านอาหารและโภชนาการ: กรณีศึกษาสถานีวิจัยคตอปปยและสถานีวิจัยปากช่อง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนวิจัยจากงบประมาณเงินรายได้ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเภทกลุ่มวิจัยและวิชาการ ประจำปีงบประมาณ 2558 ภายใต้กรอบของโครงการเสริมสร้างความโดดเด่นและความยั่งยืนของกลุ่มวิจัยและวิชาการ คณะเกษตร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๘		
ปี 2557-2558	การอนุรักษ์ดินและน้ำในแปลงไม้ผลบนพื้นที่สูงของสถานีวิจัยคตอปปย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง		
ปี 2558-2559	การอนุรักษ์ดิน และน้ำ โดยการใช้หญ้าแฝกและโครงสร้างทางวิศวกรรมบนที่ลาดชันและลดการกัดเซาะพื้นที่ชายทะเล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง		
ปี 2559	ผลของปริมาณผล ระยะเวลาและอุณหภูมิที่มีต่อการขจัดความฝาดของพลับพันธุ์ Xichu (P2) (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2559-2562	การวิจัยและพัฒนากระบวนการผลิตพลับบนที่สูงในเขตภาคเหนือตอนบน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2559-2562	เทคโนโลยีการผสมเกสรเพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตพลับ Hyakume เพื่อการจำหน่ายแบบพลับหวาน (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2559-2562	อิทธิพลของแคลเซียมและโบรอนที่มีต่อการลดผลแตก และคุณภาพของผลพลับพันธุ์ Fuyu (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2559-2561	อิทธิพลของแคลเซียมและโบรอนที่มีต่อการลดผลแตกและคุณภาพของผลพลับพันธุ์ Fuyu (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2560-2561	การยืดอายุการเก็บรักษาและเพิ่มคุณภาพหลังการเก็บเกี่ยวของผลพลับ โดยการใช้สาร 1-Methylcyclopropane (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2560-2562	การยืดอายุการเก็บรักษาและเพิ่มคุณภาพหลังการเก็บเกี่ยวของผลพลับ โดยการใช้สาร 1-Methylcyclopropane (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2560-2562	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตพลับบนที่สูงในเขตภาคเหนือตอนบน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2559-2560	การประยุกต์ใช้หญ้าแฝกในแปลงปลูกสตอว์เบอร์รี่บนพื้นที่สูงของสถานีวิจัยคตอปปย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง		
ปี 2559-2560	การศึกษาผลของชนิดวัสดุคลุมแปลงต่อการเจริญเติบโตของสตอว์เบอร์รี่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท เอสซีจี แพคเกจจิ้ง จำกัด (มหาชน)		
ปี 2559-2560	การศึกษาหญ้าแฝกพันธุ์ต่าง ๆ ที่มีผลต่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ พื้นที่สูงของสถานีวิจัยคตอปปย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง		
ปี 2561-2563	การศึกษาลักษณะทางสัณฐานวิทยาบางลักษณะและการสร้างตาดอกของรองเท้านารีอินทนนท์สายพันธุ์ลูกผสม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2561-2563	ผลของสารควบคุมการเจริญเติบโตของพืชต่อการเจริญเติบโต ผลผลิตและคุณภาพผลของสตอว์เบอร์รี่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวบัวบาง ยะอุป	สังกัด	สถานีวิจัยคอกปุ๋ย ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร คณะเกษตร
ตำแหน่ง	นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ		
ปี 2562	โครงการวิจัยย่อยที่ 4 : การใช้ GA3 และ CPPU เพื่อเพิ่มการเจริญเติบโต ผลผลิต และคุณภาพผลของพลับ (Diospyros kaki Thunb.) พันธุ์ 'FUYU' (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2562-2564	การวิจัยและพัฒนาพันธุ์ และระบบการผลิตพลับในเขตพื้นที่สูง ภาคเหนือตอนบน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2562-2564	โครงการวิจัยย่อยที่ 1 : การพัฒนาพันธุ์พลับที่มีศักยภาพเชิงพาณิชย์ ในเขตพื้นที่สูงภาคเหนือตอนบน (Development of Potential of Commercial Cultivar Persimmon Production) (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2562-2564	โครงการวิจัยย่อยที่ 2 : การเพิ่มประสิทธิภาพการผสมเกสร เพื่อการผลิตพลับพันธุ์ 'HYAKUME' เป็นพลับหวานเชิงพาณิชย์ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2562-2564	โครงการวิจัยย่อยที่ 7 : การถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบการผลิตพลับในเขตพื้นที่สูงภาคเหนือตอนบน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2562-2564	การจัดการธาตุอาหารหลักและธาตุอาหารรอง เพื่อเพิ่มผลผลิตและคุณภาพของผลพลับพันธุ์ 'FUYU' (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2562-2564	การถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบการผลิตพลับในเขตพื้นที่สูงภาคเหนือตอนบน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2562-2564	การพัฒนาพันธุ์พลับที่มีศักยภาพเชิงพาณิชย์ ในเขตพื้นที่สูงภาคเหนือตอนบน (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2562-2564	การเพิ่มประสิทธิภาพการถ่ายละอองเกสรเพื่อการผลิตพลับพันธุ์ 'HYAKUME' เป็นพลับหวานเชิงพาณิชย์ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ			
ระดับชาติ			
- Chaisit Thongjoo, Weerasri Mektrong, Buabang Ya-oop, Olam Tuntawiroon, wisit kjsompom, woravit Yeesawat, "Effect of Calcium-Boron Application on Leaf Nutrient Concentrations and Yield in 'Xichu' and 'Fuyu' Persimmons (Diospyros kaki L.)", วารสารพืชศาสตร์สงขลานครินทร์ 3 (Suppl. (1)) (2016) 1-9			
- Buabang Ya-oop, Nipa Khaunkuab, Amara Lawongsa, Thapakom Jaisuwan, Nuanprang Chaitakhob, "Effects of Pollinizer Cultivars, Times of Pollen Collection and Hand Pollination on Persimmon Fruit Quality cv. 'HYAKUME'", วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 31 (2) (2023) 71-81			
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ			
ระดับชาติ			
- Olam Tuntawiroon, Weerasri Mektrong, wisit kjsompom, woravit Yeesawat, Buabang Ya-oop, "Effects of "Tausue (Diospyros lotus)" Rootstocks on the Growth of Three Persimmon Cultivars", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44 (2006)			
- Buabang Ya-oop, Nuanprang Chaitakhob, "Study on Growth of Fingered Citron", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44 (2006)			
- Somsri Pattaratama, Nath Bhanthumnavin, wisit kjsompom, woravit Yeesawat, Buabang Ya-oop, "Readiness of Doi Pui Research Station for agrotourism", การประชุมวิชาการ ครั้งที่44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2006)			
- Prapart Changlek, Narongchai Pipattanawong, Sudprasong Suwonlerd, Sumet Tabngein, Benjarach Thongyeun, Boonruam Chanchuen, Buabang Ya-oop, "The Regional Varietal Trial of Physic Nut (Jathopha curcas L.) and Cost production", ประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45 (2007)			
- Prapart Changlek, Olam Tuntawiroon, Weerasri Mektrong, wisit kjsompom, woravit Yeesawat, Benjarach Thongyeun, Buabang Ya-oop, "The Opinion of Farmer on the Highland of Phetchabun Province about Strawberry and Persimmon Cultivation", ประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45 (2007)			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ ตำแหน่ง	สังกัด
นางสาวบัวบาง ยะอูป นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ	สถานีวิจัยคอกอปปู ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร คณะเกษตร
<p>- Weerasri Mektrong, Olam Tuntawiroon, wisit kjsompom, woravit Yeesawat, Buabang Ya-ooop, "Evaluation about Technology Transfer of Persimmon Culture on the Highland of Loei Province Project", ประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45 (2007)</p> <p>- Olam Tuntawiroon, Weerasri Mektrong, wisit kjsompom, woravit Yeesawat, Buabang Ya-ooop, "Comparative Growth of Persimmon (Diospyros kaki L.) Cultivars on the Highland of Phetchabun Province", ประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45 (2007)</p> <p>- Olam Tuntawiroon, Weerasri Mektrong, wisit kjsompom, woravit Yeesawat, Buabang Ya-ooop, "ศักยภาพการปลูกพลับ (Diospyros kaki L.) ในพื้นที่สูงของภาคกลางตอนบนในประเทศไทย", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008)</p> <p>- Weerasri Mektrong, Olam Tuntawiroon, wisit kjsompom, woravit Yeesawat, Buabang Ya-ooop, "Trial planting of some kinds of fruit crops at Phufa Pattana Centre", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009)</p> <p>- Olam Tuntawiroon, Weerasri Mektrong, Veerayut Saenyakul, wisit kjsompom, woravit Yeesawat, Buabang Ya-ooop, ภูวดล เตโช, "Development of Persimmon (Diospyros kaki L.) Cultivate on the Highland f Upper Centre in Thailand", การประชุมวิชาการ การวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูงภาคเหนือของประเทศไทย เนื่องในโอกาสครบรอบ 40 ปี มูลนิธิโครงการหลวง (2010)</p> <p>- Rojrawee Piromya, Benjarach Thongyeun, woravit Yeesawat, Buabang Ya-ooop, "The Study on Integrated Fruit Trees Plantation for Sustainable of Land Use at Phufa Development Center, Nan Provinc)", การประชุมวิชาการ "ผลงานวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูงภาคเหนือของประเทศไทย เนื่องในโอกาสครบรอบ 40 ปี มูลนิธิโครงการหลวง" (2010)</p> <p>- Kittipong Kittiwatsoon, ธีรศักดิ์ แสงเพ็ง, Buabang Ya-ooop, Boonruam Chanchuen, Nipa Khaunkuab, "Comparing with Soils Fertility and Water Quality of Doi Pui, Petchabun, Kanchanaburi and Sithibhon Krisadakara Research Station", การประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๐. (2011)</p> <p>- woravit Yeesawat, Buabang Ya-ooop, Nuanprang Chaitakhob, Weerasri Mektrong, "Effects of Concentrations and Fumigation Periods of 1-Methylcyclopropene on Shelf Life of Astringent Persimmon (Diospyros kaki L.) cv Xichu", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 51 (2013)</p> <p>- Chaisit Thongjoo, Weerasri Mektrong, Buabang Ya-ooop, Olam Tuntawiroon, wisit kjsompom, woravit Yeesawat, "Effect of Calcium-Boron Application on Leaf Nutrient Concentrations and Yield in 'Xichu' and 'Fuyu' Persimmons (Diospyros kaki L.)", การประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 15 (2016)</p> <p>- Salak Phansiri, Buabang Ya-ooop, woravit Yeesawat, Weerasri Mektrong, "In Vitro Propagation of Persimmon (Diospyros kaki L.) cv. "Fuyu and Xichu"", การประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติ ครั้งที่ 16 (2017)</p> <p>- Weerasri Mektrong, wisit kjsompom, Buabang Ya-ooop, "Effect of Intermediate Rootstocks on Growth of Non-astringent Persimmon (Diospyros kaki L.) cv. Fuyu", ประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 17 (2018)</p> <p>- Amara Lawongsa, Nipa Khaunkuab, Buabang Ya-ooop, Somsak Rungaroon, Nuanprang Chaitakhob, Kittipong Kittiwatsoon, "Effect of Plant Growth Regulators on Growth, Yield and Fruit Quality of 'Pharachatan 80' Strawberry", การประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 59 (2021)</p> <p>- Nuanprang Chaitakhob, Buabang Ya-ooop, Amara Lawongsa, Weerasri Mektrong, "Study on morphology, growth and anatomical characters of leaf in some lady's slipper orchids (Paphiopedilum spp.)", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 13 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม (2021)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Siripom Riebroy Kim, Nipa Khaunkuab, Buabang Ya-ooop, Dr. Jinwoo Kim, Assoc. Prof. Dr. Manat Chaijan, "Antioxidant Activity of Jiaogulan (Gynostemma pentaphyllum, Thunb.) and its Application for Salad Dressing", ASEAN Food conference 2017 (2017)</p>	
รางวัลประกาศเกียรติคุณ/เชิดชูเกียรติการวิจัย	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวบัวบาง ยะอุป	สังกัด	สถานีวิจัยคอกปุ๋ย ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร คณะเกษตร
ตำแหน่ง	นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ		
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประกาศเกียรติคุณ รางวัลดี ในการประชุมวิชาการ ครั้งที่ 46 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาพืช ประจำปี 2552 จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2541 - 8 กันยายน 2567