

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางกมลพรรณ นามวงศ์พรหม	สังกัด	ภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
การศึกษา	วท.บ.(เกษตรศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, วท.ม.(เกษตรศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย,		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	Morphogenesis, Seed Biology, Plant Tissue Culture		
<b>โครงการวิจัย</b>			
ปี 2536	Seed Handling of <i>Azadirachta Indica</i> Var. <i>Siamensis</i> . (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากWINROCK INTERNATIONAL F/FRED		
ปี 2536	Seed Ontogeny of <i>Azadirachta Indica</i> Var. <i>Siamensis</i> . (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากWINROCK INTERNATIONAL F/FRED		
ปี 2540	การคัดเลือกและขยายพันธุ์หญ้าแฝกทนเค็ม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.)		
ปี 2540	การอนุรักษ์และขยายพันธุ์พืชเอกลักษณ์ในพระบรมมหาราชวัง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีฯ		
ปี 2541	การคัดเลือกและขยายพันธุ์หญ้าแฝกทนเค็ม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		
ปี 2541	การศึกษาทบทวนเกี่ยวกับพืชสกุลหญ้าแฝกในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		
ปี 2542	การคัดเลือกและขยายพันธุ์หญ้าแฝกทนเค็ม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		
ปี 2542	การศึกษาทบทวนเกี่ยวกับพืชสกุลหญ้าแฝกในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		
ปี 2544-2546	การทดสอบปลูกและคัดเลือกแฝกทนเค็มในสภาพแปลงทดลอง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.)		
ปี 2548-2551	การขยายพันธุ์ไม้ป่าหายากบางชนิดโดยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ เพื่อการอนุรักษ์พันธุกรรมและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2549	การศึกษาและพัฒนาศักยภาพอุทยานธรรมชาติวิทยาป่าเต็งรังเฉลิมพระเกียรติ ๗๒ พรรษา บรมราชินีนาถ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2549	เผยแพร่ศักยภาพและการใช้ประโยชน์อุทยานธรรมชาติวิทยาป่าเต็งรังเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา บรมราชินีนาถ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2552-2554	การศึกษาลักษณะสัณฐานวิทยาของหญ้าแฝกเพื่อสนับสนุนการจัดทำฐานข้อมูลพันธุ์หญ้าแฝก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b>			
ระดับชาติ			
- Malee Na-nakom, Kamolpan Namwongprom, Sureeya Tantivivat, Lily Kaveeta, Srisom Suwanwong, Sumon Masuthon, วรรัตน์ บุญสนองสุภา, "Tissue Culture of <i>Cratogeomys formosum</i> ssp. <i>pruniflorum</i> ", <i>Agricultural Science Journal</i> (วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร) 23 (2-3) (2005) 74-82			
ระดับนานาชาติ			
- Minta Chairasongsuk, Mingkwan Mingmuang, Amara Thongpan, Kamolpan Namwongprom, "Molecular Identification of <i>Encephalartos</i> (Zamiaceae) Species and Their Relationships to Morphological Character", <i>Kasetsart Journal (Natural Science)</i> (วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 41 (1) (2007) 43-60			

# สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

## รายการผลงานวิจัย

<b>ชื่อ</b>	นางกมลพรรณ นามวงศ์พรหม	<b>สังกัด</b>	ภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน
<b>ตำแหน่ง</b>	รองศาสตราจารย์		
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b>			
ระดับชาติ			
- นางสาวปิ่นรสี สนิทวงศ์ ณ อยุธยา, Srisom Suwanwong, Malee Na-nakom, Kamolpan Namwongprom, "การศึกษาความทนทานของหญ้าแฝกต่อสารกำจัดวัชพืชไกลโฟเสทโดยวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ", การประชุมทางวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 38 (2000)			
- Nuttha Sanevas, Srisom Suwanwong, Kamolpan Namwongprom, Vilai Santisopasri, "ศักยภาพของสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากสาหร่ายสีเขียวแกมน้ำเงินเพื่อเป็นสารกำจัดวัชพืช I. ผลต่อการงอกและระยะต้นกล้าของพืช", สาหร่ายและแพลงก์ตอนแห่งชาติ ครั้งที่ 1 (2003)			
- วรรัตน์ บุญสนองสุภา, Malee Na-nakom, Kamolpan Namwongprom, Lily Kaveeta, Sureeya Tantivivat, Srisom Suwanwong, "In vitro shoot multiplication and prevention of leaf abscission of some Uvaria spp.", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44 (2006)			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2536 - 12 กรกฎาคม 2563