

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p><b>ชื่อ</b> ดร.ดวงพร สุวรรณกุล</p> <p><b>ตำแหน่ง</b> รองศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกร ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร คณะเกษตร บางเขน</p>
<p><b>การศึกษา</b> วท.บ.(เกษตรศาสตร์), ม.เกษตรศาสตร์, ไทย, 2523                  วท.ม.(เกษตรศาสตร์), ม.เกษตรศาสตร์, ไทย, 2526                  Ph.D.(Horticulture), Oregon State University, USA, 2539</p>	
<p><b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> นิเวศวิทยาและชีววิทยาของวัชพืช</p>	
<p><b>โครงการวิจัย</b></p> <p>ปี 2545-2547 การผลิตหน่อไม้ฝรั่งแบบครบวงจรเพื่ออุตสาหกรรมเกษตรและการส่งออก ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ</p> <p>ปี 2546-2550 การวิจัยและพัฒนาการเพิ่มผลผลิตและคุณภาพของผลงุ่นพันธุ์บีบงพันธุ์ในเขตพื้นที่ตอน พื้นที่ลุ่ม และสภาพโรงเรือนโดยใช้ต้นตอพันธุ์ต่าง ๆ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2546-2550 อิทธิพลของต้นตองุ่นต่อการควบคุม การป้องกัน กำจัดและการใช้สารกำจัดวัชพืช ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2548-2550 อิทธิพลของต้นตองุ่นต่อการควบคุม การป้องกัน กำจัด และการใช้สารกำจัดวัชพืช ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2548-2552 การใช้สมุนไพรควบคุมโรคผักและผลไม้ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2550 ปฏิสัมพันธ์ระหว่างเมล็ดและส่วนขยายพันธุ์ของวัชพืชกับแปลงศัตรูธรรมชาติในดิน : แนวทางในการจัดการวัชพืชในแปลงผักอย่างยั่งยืน ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากมูลนิธิโครงการหลวง</p> <p>ปี 2550-2552 ปฏิสัมพันธ์และการอนุรักษ์ศัตรูธรรมชาติของเมล็ดวัชพืชในดิน : แนวทางการจัดการวัชพืชในแปลงข้าวโพดหวานสองสีอย่างยั่งยืน ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากมูลนิธิโครงการหลวง</p> <p>ปี 2551-2554 การผสมผสานช่วงวิกฤตและการควบคุมวัชพืชโดยชีววิธีในหน่อไม้ฝรั่ง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2551-2552 ปฏิสัมพันธ์และการอนุรักษ์ศัตรูธรรมชาติของเมล็ดวัชพืชในดิน : แนวทางในการจัดการวัชพืชในแปลงข้าวโพดหวานสองสีอย่างยั่งยืน ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากมูลนิธิโครงการหลวง</p> <p>ปี 2553 การแยกเชื้อจุลินทรีย์จากดินและเมล็ดวัชพืช ในการควบคุมการเจริญเติบโตของวัชพืช ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p>	
<p><b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b></p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Duangpom Suwanagul, "Biological characteristics of medicinal plant, Solanum trilobatum L.", การประชุมวิชาการ ครั้งที่44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2006)</li> <li>- Duangpom Suwanagul, รุทสนา แข่นจันทร์หลวง, มณฑิตา อิศรานุกุลเดช, ณรงค์ชัย พิพัฒน์ธนะวงศ์, ภรากร ส้อมโนธรรม, วิวัฒน์ ดวงโภชน, "Diversity of Soil Insects for Weed Management in Bicolor Sweet Corn", การประชุมวิชาการผลงานวิจัย มูลนิธิโครงการหลวง (2009)</li> </ul>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2545 - 19 มกราคม 2564