

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายถวิล นิลพยัคฆ์	สังกัด	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ คณะเกษตร
ตำแหน่ง	เจ้าหน้าที่วิจัย		
การศึกษา	วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร), มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา, ไทย,		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ			
โครงการวิจัย	<p>ปี 2545-2551 การปรับปรุงพันธุ์ข้าวฟ่าง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2519-2553 การเพิ่มศักยภาพการผลิตและการใช้ประโยชน์จากข้าวโพดและข้าวฟ่าง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2519-2553 การผลิตข้าวโพดและข้าวฟ่างเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่ดี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2545-2553 การปรับปรุงพันธุ์ข้าวฟ่าง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2533-2553 การปรับปรุงพันธุ์ข้าวโพดเทียนและข้าวโพดข้าวเหนียว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553 โครงการ การเพิ่มศักยภาพการผลิตข้าวโพดข้าวเหนียวและการถ่ายทอดงานวิจัยสู่เกษตรกร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2553-2556 การปรับปรุงพันธุ์ข้าวฟ่าง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2554 การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตและการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากข้าวโพดคั่ว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2559-2561 การคัดเลือกข้าวฟ่างไม่กวาดที่เหมาะสมสำหรับพื้นที่จังหวัดอุทัยธานีและนครสวรรค์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2561-2563 ศักยภาพการให้ผลผลิตและเสถียรภาพของข้าวฟ่างไม่กวาดสายพันธุ์แท้ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p>		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	<p>ระดับชาติ</p> <p>- AMPHAI PROMNARET, Thawin Ninpayuk, Nattanee Jutirojpakom, Paweena Thongluang, Thamrongsilpa Pothisoong, ผศ.ดร.ธีรวัฒน์ ศรีตโยภาส, "Panicle yield stability of 11 broomcom sorghum (<i>Sorghum bicolor</i> var. <i>technicum</i>) lines", แก่นเกษตร 50 (3) (2022) 772-781</p>		
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	<p>ระดับชาติ</p> <p>- Thamrongsilpa Pothisoong, Somchai Piyapantawanon, Thawin Ninpayuk, "Improvement of stalk yield and sweetness of sweet sorghum by pedigree selection", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008)</p> <p>- Thamrongsilpa Pothisoong, ประสิทธิ์ ใจคิด, Somchai Piyapantawanon, Thawin Ninpayuk, "Yield Potential and Quality of F1 Hybrids of Sweet Sorghum", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010)</p> <p>- AMPHAI PROMNARET, Thamrongsilpa Pothisoong, Thawin Ninpayuk, "Preliminary Selection of Finger Millet (<i>Eleusine coracana</i>)", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 36 (2013)</p> <p>- AMPHAI PROMNARET, Thamrongsilpa Pothisoong, Thawin Ninpayuk, "Yield Potential of Finger Millet (<i>Eleusine coracana</i>) in Early Rainy Season at National Corn and Sorghum Research Center", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 52 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2014)</p> <p>- AMPHAI PROMNARET, Thamrongsilpa Pothisoong, Thawin Ninpayuk, "Pure Line Selection of Broomcom Sorghum", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 53 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2015)</p> <p>- AMPHAI PROMNARET, Thamrongsilpa Pothisoong, Thawin Ninpayuk, "Development and Improvement of Cytoplasmic Genetic Male Sterile Lines (A-line) and Restorer Lines (R-line) for Hybrid Grain Sorghum Production", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 37 (2015)</p> <p>- AMPHAI PROMNARET, Thawin Ninpayuk, Thamrongsilpa Pothisoong, "Hybrid Trial of Grain Sorghum [<i>Sorghum bicolor</i> L. (Moench)]", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 54 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2016)</p>		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นายถวิล นิลพยัคฆ์	สังกัด	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ คณะเกษตร
ตำแหน่ง	เจ้าหน้าที่วิจัย		
<p>- AMPHAI PROMNARET, Thawin Ninpayuk, Thamrongsilpa Pothisoong, "Preliminary Selection of Broomcorn Sorghum (Sorghum bicolor var. technicum)", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 38 (2017)</p> <p>- AMPHAI PROMNARET, Thawin Ninpayuk, Paweena Thongluang, Thamrongsilpa Pothisoong, "Broomcorn Sorghum Trail in Famers' Field in 2017", การประชุมเชิงปฏิบัติการ โครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดและข้าวฟ่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 7 (2018)</p> <p>- AMPHAI PROMNARET, Thawin Ninpayuk, Thamrongsilpa Pothisoong, "Preliminary Yield Trail and Selection of Broomcorn Sorghum (Sorghum bicolor var. technicum)", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 39 (2019)</p> <p>- AMPHAI PROMNARET, Thawin Ninpayuk, Thamrongsilpa Pothisoong, "On-farm Trial and Selection of Broomcorn Sorghum during Year 2018-2019", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 59 (2021)</p>			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2549 - 8 ธันวาคม 2566