

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวสดใส ช่างสลัก	สังกัด	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ คณะเกษตร
ตำแหน่ง	นักวิจัยชำนาญการพิเศษ		
การศึกษา	วท.บ.(พืชศาสตร์), สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล คณะเกษตรศาสตร์บางพระ, ไทย, 2535 วท.ม.(เกษตรศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2541		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	วิจัยในข้าวโพด, การทดลองข้าวโพดข้าวฟ่างในไร่กสิกร, การผลิตพืช		
โครงการวิจัย			
ปี 2537-2539	การพัฒนาศักยภาพในการแข่งขันและกายภาพของระบบการผลิตพืชที่มีฝ้ายเป็นพืชหลักในประเทศไทย และอินโดจีน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากองค์การ CIRAD (รัฐบาลไทย-ฝรั่งเศส)		
ปี 2545	เร่งรัดพัฒนาอาชีพการผลิตข้าวโพดหวานฝักสดครบวงจร โดยใช้เทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสมสำหรับเกษตรกรผู้ประสบอุทกภัย จังหวัดเพชรบูรณ์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทบวงมหาวิทยาลัย		
ปี 2519-2553	การเพิ่มศักยภาพการผลิตและการใช้ประโยชน์จากข้าวโพดและข้าวฟ่าง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2545-2551	โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตและการใช้ประโยชน์เจตมูลเพลิงแดงในเชิงการค้าและอุตสาหกรรม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2548-2551	การจัดการวัชพืชแบบผสมผสานในไร่ข้าวโพด (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2519-2552	โครงการทดลองข้าวโพดข้าวฟ่างระดับไร่กสิกร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2519-2553	การทดลองข้าวโพดข้าวฟ่างระดับไร่กสิกร (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2519-2553	การผลิตข้าวโพดและข้าวฟ่างเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่ดี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2548-2553	การจัดการวัชพืชแบบผสมผสานในไร่ข้าวโพด (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2549-2551	ศึกษาระบบการผลิตเจตมูลเพลิงแดงเป็นการค้าเชิงเศรษฐกิจและเทคนิคเฉพาะในการผลิตเจตมูลเพลิงแดงเพื่อเก็บเกี่ยวราก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	การเพิ่มศักยภาพการผลิตน้อยหน้าโดยใช้พันธุศาสตร์และการถ่ายทอดงานวิจัยสู่เกษตรกรผู้ปลูกน้อยหน้าในเขตจังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดสระแก้ว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550	โครงการวิจัยและถ่ายทอดงานวิจัยสู่ประชาชน : โครงการบรรเทาทุกข์ผู้ประสบปัญหาอุทกภัยในปี2549 โครงการวิจัยที่ 2 โครงการเร่งรัดพัฒนาอาชีพการผลิตข้าวโพดหวานฝักสดแบบครบวงจรโดยใช้เทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสม สำหรับเกษตรกรผู้ประสบอุทกภัยในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา และจังหวัดสุพรรณบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์		
ปี 2550-2553	การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตและพัฒนาอาชีพให้กับเกษตรกรบนพื้นที่สูงของจังหวัดเพชรบูรณ์ และในบางพื้นที่ของสถานีวิจัย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2550-2553	โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการผลิตข้าวโพดหวานฝักสดให้ได้ผลผลิตและคุณภาพสูง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2552	ศักยภาพของพืชคลุมดินต่อการควบคุมวัชพืชในมันสำปะหลัง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2551-2553	การปรับปรุงพันธุ์ข้าวโพดลูกผสมเดี่ยวเพื่อผลผลิตและน้ำมันสูง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2553-2554	การสร้างมูลค่าและการใช้ประโยชน์อย่างครบวงจรจากข้าวโพดลูกผสมแอนโธไซยานินสูง / การทดสอบพันธุ์และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดลูกผสมแอนโธไซยานินสูง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ		
ปี 2553-2555	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลังโดยวิธีให้น้ำ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2556	การจัดการวัชพืชในแปลงทดลองไร่สุวรรณ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2556	การทดลองข้าวโพดข้าวฟ่างในระดับไร่กสิกร (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		
ปี 2553-2556	แผนงานวิจัยและพัฒนามันสำปะหลัง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวสดใส ช่างสลัก	สังกัด	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ คณะเกษตร
ปี 2553-2556	ไม่จัดสรร-การจัดการวัชพืชในมันสำปะหลัง (หัวหน้าโครงการย่อย)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2554	การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อให้ได้ผลผลิตและคุณภาพสูงในเขตอำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา (หัวหน้าโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2554	เทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดหวานและการแปรรูปผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2554-2555	การปรับปรุงพันธุ์ข้าวโพดลูกผสมน้ำมันสูงสำหรับอุตสาหกรรมอาหาร (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปี 2554-2555	การปรับปรุงพันธุ์ข้าวโพดลูกผสมน้ำมันสูงสำหรับอุตสาหกรรมอาหาร (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
ปี 2556-2557	การทดสอบพันธุ์และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดลูกผสมแอนโรโซยานินสูง (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปี 2556-2559	การทดลองข้าวโพดข้าวฟ่างในระดับไร่กลีกร (หัวหน้าโครงการย่อย)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2557	การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อให้ได้ผลผลิตสูงและคุณภาพดี (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
ปี 2556-2558	การเพิ่มศักยภาพการผลิตต้นข้าวโพดฝักอ่อนเพื่อเป็นหญ้าหมักสำหรับวัวนม (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2557-2559	การทดสอบพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมกึ่งการค้าในไร่กลีกร ปี 2558 (หัวหน้าโครงการ)		ได้รับทุนจากบริษัท ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวโพด
ปี 2558	โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีในการผลิตและการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมเดี่ยวพันธุ์สุวรรณ 4452 ในจังหวัดนครราชสีมา (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
ปี 2558-2559	รูปแบบระบบการปลูกพืชเพื่อผลิตพืชอาหารสัตว์อินทรีย์ (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ และบริษัท พงษ์เพชร คอปอเรชั่น จำกัด
ปี 2558-2561	ศักยภาพการให้ผลผลิตของพันธุ์ข้าวโพดไร่ลูกผสมภายใต้วิธีการเพาะปลูกแบบปกติและการลดการไถพรวนในฤดูฝนและฤดูแล้ง (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
ปี 2559-2560	การวิจัยและพัฒนากระบวนการปลูกพืชชีวมวลร่วมกับการปลูกข้าวเพื่อเพิ่มศักยภาพพลังงานชีวมวล (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน
ปี 2559-2562	การจัดการระบบนิเวศน์เพื่อลดปัญหาแมลงศัตรูข้าวโพดอย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2559-2562	การจัดการวัชพืชแบบผสมผสานในข้าวโพด (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2559-2562	การทดลองข้าวโพดในระดับไร่กลีกร (หัวหน้าโครงการย่อย)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2559-2562	การพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดหวานเอนกประสงค์เพื่อฝักสด อาหารสัตว์ และเชื้อเพลิงชีวภาพ (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2559-2562	การเพิ่มปริมาณโปรวิตามินเอและสารต้านอนุมูลอิสระในข้าวโพดข้าวเหนียว (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2559-2562	การคัดเลือกพันธุ์ข้าวโพดไร่ลูกผสมและเทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสมสำหรับการผลิตข้าวโพดในช่วงฤดูปลายฝนและฤดูแล้งในจังหวัดนครราชสีมา (หัวหน้าโครงการ)		ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
ปี 2560	การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดฝักอ่อนที่ไม่ต้องถอดยอดเพื่อให้ได้ผลผลิตสูงและคุณภาพดีเพื่อการส่งออก (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
ปี 2559-2562	การเพิ่มผลผลิตและคุณภาพของข้าวโพดภายใต้สภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลง (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2560-2563	การปรับปรุงพันธุ์ข้าวโพดเทียนหวานฝักคอก เพื่อเพิ่มผลผลิต และคุณค่าการรับประทาน (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2559-2561	การทดสอบพันธุ์ข้าวโพดไร่ลูกผสมกึ่งการค้าในไร่เกษตรกร ปีเพาะปลูก 2559/2560 (หัวหน้าโครงการ)		ได้รับทุนจากบริษัทผลิตเมล็ดพันธุ์
ปี 2560-2563	การพัฒนาสายพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อผลิตพันธุ์ลูกผสมที่มีอายุเก็บเกี่ยวสั้น ให้ผลผลิตเมล็ดสูงและทนแล้ง (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2562	การปรับปรุงพันธุ์ และการพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อการผลิตข้าวโพดในฤดูแล้ง (ผู้ร่วมโครงการ)		ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ นางสาวสดีเส ช่างสลัก</p> <p>ตำแหน่ง นักวิจัยชำนาญการพิเศษ</p>	<p>สังกัด ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ คณะเกษตร</p>
<p>ปี 2562-2563 การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดหมักเพื่อใช้ได้ผลผลิตและคุณภาพสูงสำหรับการเลี้ยงโคนม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)</p> <p>ปี 2562-2563 การพัฒนาพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมเชิงการค้าโดยการบูรณาการงานวิจัยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของภาครัฐ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2564-2565 การจัดการธาตุสังกะสีและการตอบสนองทางสรีรวิทยาเพื่อการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในดินต่างภายใต้สภาพดินไร่และดินนา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2565-2566 การพัฒนาพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมเชิงการค้าโดยการบูรณาการงานวิจัยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของภาครัฐ (ปีที่ 2) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2566-2567 การจัดการธาตุสังกะสีและการตอบสนองทางสรีรวิทยาเพื่อการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในดินต่างภายใต้สภาพดินไร่และดินนา (ปีที่ 2) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p> <p>ปี 2566-2567 การพัฒนาพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมเชิงการค้าโดยการบูรณาการงานวิจัยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของภาครัฐ (ปีที่ 3) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)</p>	
<p>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sarawut Rungmekarat, ประกายรัตน์ โภคาเดช, UDOMSAK LERTSUCHATAVANICH, Sodsai Changsaluk, Jutamas Romkaew, "Efficacy of pre-emergence in combination with post-emergence herbicides on weed control in maize", แก่นเกษตร 49 (3) (2021) 903-914 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Saengkhae Nawanich, Somchai Limaroon, Sodsai Changsaluk, Supraanee Ngamprasitthi, "A Study on Maize Cultivars Resistance to the Stem Borer, <i>Ostrinia furnacalis</i> (Guenee)", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 31 The Thirty-First National Corn and Sorghum Research Conference (2003) - Sodsai Changsaluk, Tosapon Pomprom, Naroon Waramit, Rungsit Suwanmonkha, Somchai Limaroon, "Weed competition in fresh ear corn cultivation", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2006) - Sodsai Changsaluk, Tosapon Pomprom, Naroon Waramit, Rungsit Suwanmonkha, Somchai Limaroon, "Effects of Weed Densities on Fresh Corn Yield", การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45 สาขาพืช (2007) - Sodsai Changsaluk, Tosapon Pomprom, Naroon Waramit, Rungsit Suwanmonkha, Somchai Limaroon, "Weed Control in Field Corn by Post-emergence Herbicide", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 3 (2008) - Sodsai Changsaluk, Tosapon Pomprom, Naroon Waramit, Rungsit Suwanmonkha, Somchai Limaroon, "Weed Competition in Field Corn", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 3 (2008) - Somchai Limaroon, Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Somchai Potisam, "Pre-commercial Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in 2007", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 3 (2008) - Sodsai Changsaluk, Tosapon Pomprom, Naroon Waramit, Rungsit Suwanmonkha, Somchai Limaroon, "Effects of Weed Densities on Field Corn Yield in 2007", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 3 (2008) 	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวสดิเส ช่างสลัก	สังกัด	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ คณะเกษตร
ตำแหน่ง	นักวิจัยชำนาญการพิเศษ		
- Somchai Limaroon, Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Somchai Potisam, "Sweet Corn Hybrid Trial in 2007", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 3 (2008)			
- Sodsai Changsaluk, Tosapon Pomprom, Naroon Waramit, Rungsit Suwanmonkha, Somchai Limaroon, "Weed Control in Sweet Corn and Field Corn", การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 สาขาพืช (2009)			
- Sodsai Changsaluk, Somchai Limaroon, Rungsit Suwanmonkha, นายสมชาย โพธิสาร, "Weed Control in Field Corn on Farmer's Field in 2008", การประชุมทางวิชาการอารักขาพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 9 (2009)			
- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Somchai Limaroon, Somchai Potisam, "Commercial Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in 2009", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดข้าวฟ่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 4 (2009)			
- Sodsai Changsaluk, Tosapon Pomprom, Naroon Waramit, Rungsit Suwanmonkha, "The Application of Glufosinate Herbicide in Sweet Corn Production", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดข้าวฟ่าง มก. ครั้งที่ 4 (2010)			
- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Somchai Limaroon, "Sweet Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in 2009", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดข้าวฟ่าง มก. ครั้งที่ 4 (2010)			
- Sodsai Changsaluk, Rungsit Suwanmonkha, Somchai Limaroon, นายสมชาย โพธิสาร, "Weed Control in Field Corn Cultivation in 2009", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดข้าวฟ่าง มก. ครั้งที่ 4 (2010)			
- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Somchai Limaroon, นายสมชาย โพธิสาร, "Pre-commercial Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in 2009", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดข้าวฟ่าง มก. ครั้งที่ 4 (2010)			
- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, นายสมชาย โพธิสาร, Thamrongsilpa Pothisoong, Somchai Limaroon, นายบรรจง ชัยขุนพล, นายศักดิ์ชัย สนิทวงศ์ ณ อยุธยา, "Commercial Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in Tak Province", การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 สาขาพืช (2010)			
- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Somchai Potisam, Somchai Limaroon, "Pre-commercial Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in 2010", การประชุมทางวิชาการข้าวโพดข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 35 (2011)			
- Sodsai Changsaluk, Thamrongsilpa Pothisoong, นายบรรจง ชัยขุนพล, นายศักดิ์ชัย สนิทวงศ์ ณ อยุธยา, นายณรงค์ อุดมลาภ, นายสุรณ ดอยแก้วขาว, Kosol Kirdpokasup, Somchai Potisam, Saengkhae Nawanich, Chadamas Jitlaka, Warapon Bunkoed, "Commercial Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in Tak Province in 2010", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 49 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาพืช (2011)			
- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Somchai Potisam, Somchai Limaroon, "Sweet Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in 2010", การประชุมทางวิชาการข้าวโพดข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 35 (2011)			
- Sodsai Changsaluk, Tosapon Pomprom, Naroon Waramit, Rungsit Suwanmonkha, "The Application of Herbicides in Fresh Corn Production in 2009", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 49 มหาวิทยาลัยเกษตร ศาสตร์ สาขาพืช (2011)			
- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, ศ.ดร.รังสิต สุวรรณมรรคา, "The Application of Glufosinate Herbicide in Sweet Corn Production", การประชุมทางวิชาการข้าวโพดข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 35 (2011)			
- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Chadamas Jitlaka, วราภรณ์ บุญเกิด, "Sweet Corn Hybrids Trial in Farmers' Fields in 2011", การประชุมวิชาการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดและข้าวฟ่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 5 (2012)			
- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, ศ.ดร.รังสิต สุวรรณมรรคา, Kosol Kirdpokasup, นางสาวสุนันทา สังข์ศิริ, "Weed Control in Wheat Cultivation Field", การประชุมทางวิชาการอารักขาพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 10 (2012)			
- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, Rungsit Suwanmonkha, Kosol Kirdpokasup, "Weed Control in Corn by Post-emergence Herbicide", การประชุมวิชาการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดและข้าวฟ่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 5 (2012)			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวสดิเส ช่างสลัก	สังกัด	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ คณะเกษตร
ตำแหน่ง	นักวิจัยชำนาญการพิเศษ		
<p>- Sodsai Changsaluk, บรรจง ชัยขุนพล, นายณรงค์ อุดมลาภ, สุวัฒน์ มีผิว, Thamrongsilpa Pothisoong, Kosol Kirdpokasup, Somchai Potisam, Saengkhae Nawanich, Chadamas Jitlaka, Pabhop Sinchayakul, "Commercial Com Hybrids Trial in Farmers' Field in Tak Province in the 3rd Phase", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 50 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2012)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Somchai Potisam, Somchai Limaroon, "Pre-commercial Com Hybrids Trial in Farmers' Field in 2011", การประชุมวิชาการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดและข้าวฟ่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2012)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Chadamas Jitlaka, Saengkhae Nawanich, Warapon Bunkoed, Kingkan Panitnok, Pittayapom Supompath, Thamrongsilpa Pothisoong, นายอนุสรณ์ ฉมารัตน์, "Evaluation on Training Course on the Transfer Technology of Field Corn Production for High Yield and Good Quality in Pakchong District, Nakhon Ratchasima Province", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 50 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2012)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, Rungsit Suwanmonkha, Kosol Kirdpokasup, "Efficiency of Paraquat for Weed Control in Sweet Corn Cultivation", การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 51 สาขาพืช (2013)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Paweena Thongluang, Sarawut Rungmekarat, Rungsit Suwanmonkha, Thamrongsilpa Pothisoong, "Effected of Different Fertilizer Application on Yield of Field Corn and Sweet Corn", การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 51 สาขาพืช (2013)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Chadamas Jitlaka, สุนันทา สังข์ศิริ, Warapon Bunkoed, นางฉันทนา คงนคร, นางสาวสະพีหิยะ ราชนุช, "Sweet Corn Hybrids Trial in Farmers' Fields in 2012", การประชุมทางวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 36 (2013)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Somchai Limaroon, Sukum Chotechaungmanirat, Paweena Thongluang, นายสุริพัฒน์ ไทยเทศ, Sumet Tabngein, Sutus Pleangkai, "Pre-commercial Com Hybrids Trial in Farmers' Field in 2012", การประชุมทางวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 36 (2013)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, Rungsit Suwanmonkha, Kosol Kirdpokasup, "Weed Control in Fresh Corn Plantation with 2,4-D", การประชุมทางวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 36 (2013)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, Rungsit Suwanmonkha, Thamrongsilpa Pothisoong, นางสาวสุนันทา สังข์ศิริ, "Weed Control in Wheat Plantation with 2,4-D", การประชุมทางวิชาการอารักขาพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 11 (2013)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Chadamas Jitlaka, Somchai Limaroon, สุนันทา สังข์ศิริ, "Elite Com Hybrids Trial in Farmers' Field in 2012", การประชุมทางวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 36 (2013)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, Rungsit Suwanmonkha, Kosol Kirdpokasup, Thamrongsilpa Pothisoong, นางสาวสุนันทา สังข์ศิริ, "Weed Control in Fresh com Cultivation Field", การประชุมทางวิชาการอารักขาพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 11 (2013)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Chadamas Jitlaka, Sarawut Rungmekarat, Warapon Bunkoed, Kosol Kirdpokasup, นางสาวสุนันทา สังข์ศิริ, Somchai Limaroon, "Sweet Corn Single-cross Hybrid Trial in Farmers' Field in 2013", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดและข้าวฟ่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 6 (2014)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, Chadamas Jitlaka, Rungsit Suwanmonkha, Kosol Kirdpokasup, "Weed Control in Field Corn Plantation in Lopburi Province", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดและข้าวฟ่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 6 (2014)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, สมชาย โพธิ์สาร, Chadamas Jitlaka, Sarawut Rungmekarat, Paweena Thongluang, สุนันทา สังข์ศิริ, Thamrongsilpa Pothisoong, Somchai Limaroon, "On-Farm Trials for Pre-commercial Field Corn Hybrids During Year 2010-2012", การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 52 สาขาพืช (2014)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Chadamas Jitlaka, Sarawut Rungmekarat, Paweena Thongluang, Somchai Limaroon, สุริพัฒน์ ไทยเทศ, สุนันทา สังข์ศิริ, Sumet Tabngein, Kingkan Panitnok, Sutus Pleangkai, "Pre-commercial Field Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in 2013", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดและข้าวฟ่าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 6 (2014)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Chadamas Jitlaka, Sarawut Rungmekarat, Somchai Limaroon, "On-farm Trial for New Sweet Corn Single-cross Hybrids During Year 2010- 2012", การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 52 สาขาพืช (2014)</p>			

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวสดิเส ช่างสลัก	สังกัด	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ คณะเกษตร
ตำแหน่ง	นักวิจัยชำนาญการพิเศษ		
	<p>- Sodsai Changsaluk, Chadamas Jitlaka, Sarawut Rungmekarat, Naroon Waramit, Paweena Thongluang, Warapon Bunkoed, สุริพัฒน์ ไทยเทศ, สุนันทา สังข์ศิริ, Somchai Limaroon, Sutus Pleangkai, "On-Farm Trials for Pre-commercial Field Corn Hybrids in Farmers' Field in 2014", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 37 (2015)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, Naroon Waramit, ศ.ดร.รังสิต สุวรรณมรรคา, นายสมชัย ลีมอรุณ, "The Application of Nicosulfuron to Control Weed in Baby corn Plantation", การประชุมวิชาการอารักขาพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 12 (2015)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Chadamas Jitlaka, Sarawut Rungmekarat, Paweena Thongluang, Somchai Limaroon, นางสาวสุนันทา สังข์ศิริ, นายภานุเดช อึ้งเจริญ, นายดำรง มะลิวัลย์, "On-Farm Trials for Pre-commercial Field Corn Hybrids in Sa Kaew Province", การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 53 สาขาพืช (2015)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, Naroon Waramit, ศ.ดร.รังสิต สุวรรณมรรคา, นายสมชัย ลีมอรุณ, "Weed Control with Nicosulfuron on Sweet corn and Waxy Corn", การประชุมวิชาการอารักขาพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 12 (2015)</p> <p>- นางสาววิลาสินี, Naroon Waramit, Lerchart Boon-ek, Sodsai Changsaluk, Ponsiri Liangsakul, Jirapom Chaugool, "Cultivar and Delaying Harvest Timing Influence Herbage Yield and Silage Quality of Baby Corn (Zea mays) Stover", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 12 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน (2015)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Chadamas Jitlaka, Warapon Bunkoed, Sarawut Rungmekarat, Naroon Waramit, สุนันทา สังข์ศิริ, Kittisak Srichompom, Somchai Limaroon, "Sweet Corn Hybrids Trial in Farmers' Fields in 2014", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 37 (2015)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Chadamas Jitlaka, Sarawut Rungmekarat, Naroon Waramit, Paweena Thongluang, Warapon Bunkoed, สุนันทา สังข์ศิริ, สมชัย ลีมอรุณ, "Elite Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in 2014", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 37 (2015)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, Naroon Waramit, Rungsit Suwanmonkha, Somchai Limaroon, "Weed Control with fluroxypyr in Field Corn Plantation in Lopburi Province", การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 54 สาขาพืช (2016)</p> <p>- ฉัญญา พนมกิจเจริญพร, Jutamas Romkaew, Chaisit Thongjoo, Sodsai Changsaluk, Sarawut Rungmekarat, "Effects of pumicious tuff on growth and yield of pineapple cv. Smooth Cayenne", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 54 (2016)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Chadamas Jitlaka, Sarawut Rungmekarat, Samran Sichomphon, Kittisak Srichompom, Naroon Waramit, Paweena Thongluang, Warapon Bunkoed, Somchai Limaroon, "On-Farm Trials for Pre-commercial Field Corn Hybrids in Tak and Nakhon Sawan Provinces", การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 54 สาขาพืช (2016)</p> <p>- ชลลดา ทรงนิรันดร, Sarawut Rungmekarat, Ed Sarobol, Jutamas Romkaew, Sodsai Changsaluk, Surapol Chowchong, "Yield Potential of Field Corn Hybrids Grown under Conventional and Minimum Tillage Method in 3 seasons", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 55 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2017)</p> <p>- Saengkhae Nawanich, Wiboon Chongrattanameeteekul, Sodsai Changsaluk, AMPHAI PROMNARET, SAOWANEE FUDSIRI, "Sweet Corn Cropping System and Arthropod Diversity", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 38 (2017)</p> <p>- Warapon Bunkoed, Patcharavipa Chaijuckam, Supot Kasem, Sodsai Changsaluk, JEERANAN YAMSUNGNERN, Sutruedee Prathuangwong, "Severity of Fusarium ear rot of Corn at Nakhon Ratchasima Province", การประชุมวิชาการอารักขาพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 13 (2017)</p> <p>- Warapon Bunkoed, Patcharavipa Chaijuckam, Supot Kasem, Sodsai Changsaluk, JEERANAN YAMSUNGNERN, Sutruedee Prathuangwong, "Severity and Fumonisin Accumulation on Maize by Fusarium ear rot", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ ครั้งที่ 38 (2017)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Samran Sichomphon, Chadamas Jitlaka, Warapon Bunkoed, Sarawut Rungmekarat, Naroon Waramit, Kittisak Srichompom, Somchai Limaroon, "Elite Sweet Corn Hybrids Trial in Farmer Fields", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 15 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2018)</p> <p>- Chadamas Jitlaka, Pittayapom Supompath, Sodsai Changsaluk, Choosak Jompuk, "Combining Ability Testing for the Breeding of Waxy Corn with Beta-Carotene Content in Kemels", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดและข้าวฟ่าง มก. ครั้งที่ 7 (2018)</p>		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ นางสาวสดีโส ช่างสลัก</p> <p>ตำแหน่ง นักวิจัยชำนาญการพิเศษ</p>	<p>สังกัด ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ คณะเกษตร</p>
<p>- ประกายรัตน์ โภคาเดช, Sodsai Changsaluk, Jutamas Romkaew, UDOMSAK LERTSUCHATAVANICH, Pittayapom Supompath, Sarawut Rungmekarat, "Weed Management by Pre-Emergence follow by Post-Emergence Herbicides in Field Corn Hybrid", การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการวิจัยแม่บทข้าวโพดและข้าวฟ่าง มก. ครั้งที่ 7 (2018)</p> <p>- Naroon Waramit, Jirapom Chaugool, Sodsai Changsaluk, "Cultivar and Application Rate of Nitrogen Affect Biomass Yield and Quality for Fodder and Biofuel of Sweet Corn Stover", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 15 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2018)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Tosapon Pomprom, Naroon Waramit, Rungsit Suwanmonkha, Somchai Limaroon, "Weed Management in Corn during 2005 to 2008", การประชุมวิชาการข้าวโพดและข้าวฟ่างนานาชาติ ครั้งที่ 1 (2009)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Somchai Limaroon, Kosol Kirdpokasup, Somchai Potisam, "Sweet Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in 2008", The 1st International Conference on Corn and Sorghum Research and the 34th National Corn and Sorghum Research Conference (2009)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Somchai Limaroon, Kosol Kirdpokasup, Somchai Potisam, "Pre-commercial Corn Hybrids Trial in Farmers' Field in 2008", The 1st International Conference on Corn and Sorghum Research and the 34th National Corn and Sorghum Research Conference (2009)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Somchai Limaroon, Chadamas Jitlaka, Paweena Thongluang, Thamrongsilpa Pothisoong, สุนันทา สังข์ศิริ, สมชาย โพธิ์สาร, "On-Farm Trials of Pre-commercial Field Corn Hybrids", การประชุมวิชาการนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 11 (2014)</p> <p>- Sodsai Changsaluk, Kosol Kirdpokasup, Sarawut Rungmekarat, Thamrongsilpa Pothisoong, Somchai Limaroon, "On-farm Trial for New Sweet Corn Single-cross Hybrids", การประชุมวิชาการนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 11 (2014)</p>	
<p>รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ</p> <p>- รางวัลที่ 1 การเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ พืช ประจำปี 2549 เรื่อง "การแข่งขันของวัชพืชในแปลงปลูกข้าวโพดฝักสด" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>- รางวัลที่ 1 การเสนอผลงานงานวิจัยภาคโปสเตอร์ พืช ประจำปี 2550 เรื่อง "ผลของความหนาแน่นของวัชพืชต่อผลผลิตของข้าวโพดฝักสด" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>- รางวัลที่ 1 การเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ พืช ประจำปี 2552 เรื่อง "การควบคุมวัชพืชในข้าวโพดหวานและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>- รางวัลที่ 1 การนำเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ พืช ประจำปี 2553 เรื่อง "การทดสอบพันธุ์ข้าวโพดลูกผสมทางการค้าในไร่เกษตรกรจังหวัดตาก" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>- รางวัลการนำเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ ลำดับที่ 3 พืช ประจำปี 2555 เรื่อง "การทดสอบพันธุ์ข้าวโพดลูกผสมทางการค้าในไร่เกษตรกรจังหวัดตาก ระยะที่ 3" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>- รางวัลชมเชย การเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ พืช ประจำปี 2556 เรื่อง "ประสิทธิภาพของสารกำจัดวัชพืชพาราควอทในการปลูกข้าวโพดหวาน" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>- รางวัลชมเชย การเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ พืช ประจำปี 2557 เรื่อง "การทดสอบพันธุ์ข้าวโพดหวานลูกผสมเดี่ยวในระดับไร่กลกร ปี 25532555" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>- รางวัลที่ 1 การเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ พืช ประจำปี 2557 เรื่อง "การทดสอบพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมก่อนการค้าในระดับไร่กลกร ปี 25532555" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>- รางวัลผลงานวิจัยชมเชย ภาคแผนภาพ วิทยาการวัชพืช ประจำปี 2558 เรื่อง "การกำจัดวัชพืชด้วยไนโคซัลฟอรอนในข้าวโพดหวานและข้าวโพดข้าวเหนียว" จาก กรรมการการประชุมนิเวศวิทยาพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 12</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2537 - 8 กุมภาพันธ์ 2568