

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2549 (1 มกราคม 2549 - 31 ธันวาคม 2549)

วิทยาเขตบางเขน สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
1	Development of Consumer Packaging for Fresh Persimmons	Kasetsart Journal (Natural Science)	Siriwan Tungsangprateep Thai Packaging Centre, Thailand Institute of Scientific and Technological Research, Bangkok 10900, Thailand. Ratchaneewan Kulchan Thai Packaging Centre, Thailand Institute of Scientific and Technological Research, Bangkok 10900, Thailand. Wasan Toonkham Thai Packaging Centre, Thailand Institute of Scientific and Technological Research, Bangkok 10900, Thailand. นายโอฬาร ตัณฑวิรุฬห์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร นางวีระศรี เมฆตรง สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร Bussakorn Praditniyakul Thai Packaging Centre, Thailand Institute of Scientific and Technological Research, Bangkok 10900, Thailand. Pattra Maneesin Thai Packaging Centre, Thailand Institute of Scientific and Technological Research, Bangkok 10900, Thailand. Sakkhee Sansupa Thai Packaging Centre, Thailand Institute of Scientific and Technological Research, Bangkok 10900, Thailand.	ระดับชาติ	12/2549-12/2549
2	InFluences of Elevation on Growth and Yield of Strawberry in Thailand	Kasetsart Journal (Natural Sciences) 39 (4) : 535-545 (2005)	ดร.ณรงค์ชัย พิพัฒนธนวนงศ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร	ระดับชาติ	07/2549-12/2549
3	ปัจจัยที่มีผลต่อการปฏิบัติในการปลูกสตอเบอร์รี่ของเกษตรกรบนพื้นที่สูงของมูลนิธิโครงการหลวง	Kasetsart Journal สาขาสังคมศาสตร์	ดร.ณรงค์ชัย พิพัฒนธนวนงศ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร นายเวช เต๋จ๊ะ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร สถาบันวิจัยดอยปุย	ระดับชาติ	01/2549-06/2549
4	ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับต้นแม่พันธุ์สตอเบอร์รี่ปลอดโรคของเกษตรกร ในตำบลปอแก้ว อำเภอสะเมิง จังหวัดเชียงใหม่	Kasetsart Journal สาขาสังคมศาสตร์	ดร.ณรงค์ชัย พิพัฒนธนวนงศ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร นายเวช เต๋จ๊ะ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร สถาบันวิจัยดอยปุย	ระดับชาติ	01/2549-06/2549
5	ผลของความดันบรรยากาศสูงและแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ต่ออายุการเก็บรักษาผลสตอเบอร์รี่พันธุ์พระราชทาน 72	วิทยาศาสตร์เกษตร (Agricultural Science Journal) ปีที่ 37 ฉบับที่ 5 (พิเศษ) กันยายน - ตุลาคม 2549 Vol. 37 No. 5 (Suppl.) September - October 2006 : 124-127	ดร.ณรงค์ชัย พิพัฒนธนวนงศ์ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร	ระดับชาติ	07/2549-10/2549

รายละเอียดข้อมูลการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปี พ.ศ. 2549 (1 มกราคม 2549 - 31 ธันวาคม 2549)

วิทยาเขตบางเขน สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ทุกภาควิชา

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสารวิชาการ	ชื่อคณะผู้วิจัย	ระดับการตีพิมพ์	วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์
6	อิทธิพลของแสง ชนิดของวัสดุเพาะชำ ความแก่และขนาดของผล ที่มีต่อการขยายพันธุ์มะพร้าวน้ำหอม	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	นายกิตติพงษ์ ตริตรยานนท์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร นายพนม สุทธิศักดิ์โสภณ ศูนย์นานาชาติสิรินธรเพื่อการวิจัยพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี ศูนย์นานาชาติสิรินธรเพื่อการวิจัยพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี นายวัลลภ โพธิ์สังข์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร นางสาวนิภา เชื้อนควม สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร สถานีวิจัยสิทธิพร ภูตาคาร	ระดับชาติ	11/2549-12/2549
7	Effect of High Atmospheric Paessure and Carbondioxide on Shelf-life of Strawberry Fruit cv. No.72	Acta Horticulture	ดร.ณรงค์ชัย พิพัฒนธรวงศ์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร	ระดับนานาชาติ	09/2549
8	Factors affecting strawberry practice of highland farmers in the Royal Project Foundation	Kasetsart Journal - Social Sciences	Srimongkol, K. Agricultural Extension Department, Faculty of Agriculture, Chiang Mai University, Chiang Mai 50200, Thailand ดร.ณรงค์ชัย พิพัฒนธรวงศ์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร ศูนย์วิจัยระบบนิเวศเกษตร Phromtan, U. Highland Agriculture Extension Center Chiang Mai Province, Chiang Mai 50200, Thailand นายวิสิฐ กิจสมพร สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร สถานีวิจัยดอยปุย นายเวช เต๊ะจ๊ะ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาระบบนิเวศเกษตร สถานีวิจัยดอยปุย Wongkiti, S Agro-Ecological System Research and Development Institute, Kasetsart University, Bangkok 10900, Thailand	ระดับนานาชาติ	01/2549