

เอกสารอ้างอิง

งานพัฒนาและส่งเสริมการผลิตไม้ผล มูลนิธิโครงการหลวง กองพัฒนาเกษตรที่สูง โครงการไต้หวัน (Mission Taiwan). 2545. เสาร์สรับประทานสด. 31 น.

งานพัฒนาและส่งเสริมการผลิตไม้ผลขนาดเล็ก มูลนิธิโครงการหลวง และโครงการสนับสนุนการถ่ายทอด เทคโนโลยีและการเรียนรู้การปลูกไม้ผล สถาบันวิจัยและพัฒนาพืชที่สูง (องค์การมหาชน). 2555. การปลูกสารสหวาน. 60 หน้า.

ณรงค์ชัย พิพัฒน์ธนาวงศ์. 2550. การผลิตไม้ผลเมืองหนาวขนาดเล็กในเขตร้อน. สำนักพิมพ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 176 หน้า.

ปิยะมาศ ศรีรัตน์, สาโรจน์ กลางกองสรรพ, บุญเตื่อน เล่าเปี่ยม, ศิวารณ์ หย่องเอ่น และมาริษา สุข ปานแก้ว. 2558. การศึกษาวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อสารสหวานเบอร์ 2 ปลอดโรค. เอกสาร ประกอบการประชุมวิชาการผลงานวิจัย มูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพืชที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ 2558. 3 กันยายน 2558.

ปิยะมาศ ศรีรัตน์, บุญเตื่อน เล่าเปี่ยม, ศิวารณ์ หย่องเอ่น และมาริษา สุขปานแก้ว. 2559. การวิจัย วิธีการผลิตต้นแม่พันธุ์สารสหวานปลอดโรคไวรัส. เอกสารประกอบการประชุมวิชาการผลงานวิจัย มูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพืชที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ 2559. 7 กันยายน 2559.

ศูนย์อبحاثฯพีช มูลนิธิโครงการหลวง. 2556. คลินิกพีช. สุเทพการพิมพ์. 236-237.

Taylor, R. H. and C. Kimble. 1964. Two unrelated viruses which cause woodiness of passionfruit. Australian Journal of Agricultural Research. 15: 560-570.

Teakle, D. S. and G. B. Wildermuth. 1967. Host range and particle length of passion fruit woodiness virus. Queensland Journal of Agricultural Science. 24: 173-186.

Smith, K. M. 1972. A textbook of plant virus disease. Academic Press. New York. 212 p.

Symposium preceding. 2016. 2016 TaiwanICDF and Royal Project Foundation Symposium Technucal Coorperation on Citrus, Passion fruit, Mushroom and Persimmon. 13-14 October 2016. 102 p.