

## เอกสารอ้างอิง

- งานพัฒนาและส่งเสริมการผลิตไม้ผล มูลนิธิโครงการหลวง กองพัฒนาเกษตรที่สูง โครงการไต้หวัน (Mission Taiwan). 2545. เสาวรสรูปประทานสด. 31 น.
- งานพัฒนาและส่งเสริมการผลิตไม้ผลขนาดเล็ก มูลนิธิโครงการหลวง และโครงการสนับสนุนการถ่ายทอดเทคโนโลยีและการเรียนรู้การปลูกไม้ผล สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน). 2555. การปลูกเสาวรสหวาน. 60 หน้า.
- ณรงค์ชัย พิพัฒน์ธนวงศ์, 2550. การผลิตไม้ผลเมืองหนาวขนาดเล็กในเขตร้อน. สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 176 หน้า.
- ปิยะมาศ ศรีรัตน์, สาโรจน์ กลางกองสรรพ, บุญเดือน เล่าเปี่ยม, ศิวาภรณ์ หยองอ่อน และมาริษา สุขปานแก้ว. 2558. การศึกษาวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเสาวรสหวานเบอร์ 2 ปลอดโรค. เอกสารประกอบการประชุมวิชาการผลงานวิจัย มูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ 2558. 3 กันยายน 2558.
- ปิยะมาศ ศรีรัตน์, บุญเดือน เล่าเปี่ยม, ศิวาภรณ์ หยองอ่อน และมาริษา สุขปานแก้ว. 2559. การวิจัยวิธีการผลิตต้นแม่พันธุ์เสาวรสหวานปลอดโรคไวรัส. เอกสารประกอบการประชุมวิชาการผลงานวิจัย มูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ 2559. 7 กันยายน 2559.
- อัจฉรา ภาวศุทธิ์ จิระนิล แจ่มเกิด สุภาวดี ศรีวงศ์เพชร คมสันต์ อุตมา และณิชากร จันเสวี. 2560. การศึกษาและคัดเลือกพันธุ์เสาวรสหวานสำหรับพื้นที่สูง ใน ประชุมวิชาการผลงานวิจัยของมูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560. อุทยานหลวงราชพฤกษ์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่. 12 กันยายน 2560.
- Taylor, R. H. and C. Kimble. 1964. Two unrelated viruses which cause woodiness of passionfruit. Australian Journal of Agricultural Research. 15: 560-570.
- Smith, K. M. 1972. A textbook of plant virus disease. Academic Press. New York. 212 p.