

เอกสารอ้างอิง

กรมวิชาการเกษตร. 2555. การจัดการศัตรูส้มโอเพื่อการส่งออก. สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร. 132 หน้า.

ดาวใจ กรมศิลป์ อรพรรณ เกินอาสา วิวัฒน์ เสือสะอาด และ โกศลเจริญสม. 2547 การควบคุมแมลงศัตรูส้มโดยชีววิธี.

สมชาย ท่าตะเคียน. 2550. เอกสารวิชาการ เรื่อง การใช้เทคโนโลยีชีวภาพกับส้มโอพันธุ์ขาวแตงกวา ในเขตจังหวัดชัยนาท. สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา. กระทรวงศึกษาธิการ. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.cct.ac.th/PDF/pummelo.pdf.pdf> ข้อมูลวันที่ 17 ธันวาคม 2558

สำนักงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เรื่อง ส้มโอ [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา: http://www.rspg.or.th/plants_data/use/fruit_16.htm ข้อมูลวันที่ 17 ธันวาคม 2558

ศูนย์นวัตกรรมเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว. 2559. เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวผลส้มเปลือกอ่อน. บริษัท โอ.เอส.พรินต์ติ้ง เฮ้าส์ จำกัด. 213 หน้า.

อัจฉรา ภาวศุทธิ และวรากร รำมะรุช. 2550. สัมบนพื้นที่สูงของมูลนิธิโครงการหลวง. วารสารโครงการหลวง: ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 เดือนเมษายน-มิถุนายน 2550: 52

อัจฉรา ภาวศุทธิ วิรัตน์ ปราบทุกซ์ วรากร รำมะรุช สมคิด เลนา และฉลองชัย แบบประเสริฐ. 2552. การศึกษาและคัดเลือกพันธุ์พืชตระกูลส้มที่มีศักยภาพบนพื้นที่สูง ใน ประชุมวิชาการผลงานวิจัยมูลนิธิโครงการหลวง. โรงแรม ดี เอ็มเพรส. 21 พฤศจิกายน 2551.

อัจฉรา ภาวศุทธิ จิระนิล แจ่มเกิด คมสันต์ อุตมา สุภาวดี ศรีวงศ์เพชร จตุรงค์ สุทธรณะ เรวัธ พงศ์สกุลวิศรุต บุญเรือง และวรากร รำมะรุช. 2561. ผลการสำรวจการระบาดของโรคและแมลงของพืชตระกูลส้มในพื้นที่ต่างกัน 3 ระดับ ใน การประชุมวิชาการผลงานวิจัยของมูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561. อุทยานหลวงราชพฤกษ์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่. วันที่ 14 กันยายน 2561.

อัจฉรา ภาวศุทธิ จิระนิล แจ่มเกิด นิชากร จันเสวี คมสันต์ อุตมา วิศรุต บุญเรือง และวรากร รำมะ
วุธ. 2560. การสำรวจการระบาดของโรคและแมลงของพืชตระกูลส้มในพื้นที่ต่างกัน 3 ระดับ
ใน การประชุมวิชาการผลงานวิจัยของมูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่
สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560. อุทยานหลวงราชพฤกษ์ อ.เมือง
จ.เชียงใหม่.วันที่ 12 กันยายน 2560

อัจฉรา ภาวศุทธิ จิระนิล แจ่มเกิด สุภาวดี ศรีวงศ์เพชร คมสันต์ อุตมา นิชากร จันเสวี พลอยธวัล
อุณหพัฒนา สุนทรภรณ์ วันแวน และจาดุรันต์ ยะมะโน. 2560. การทดสอบพันธุ์ส้มโอ
สำหรับพื้นที่สูง ใน การประชุมวิชาการผลงานวิจัยของมูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัย
และพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560. อุทยานหลวงราช
พฤกษ์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่.วันที่ 12 กันยายน 2560.

อัจฉรา ภาวศุทธิ และวรากร รำมะวุธ. 2550. สัมบนพื้นที่สูงของมูลนิธิโครงการหลวง. วารสารโครงการ
หลวง: ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 เดือนเมษายน-มิถุนายน 2550: 52

อัจฉรา ภาวศุทธิ วิรัตน์ ปราบทุกซ์ วรากร รำมะวุธ สมคิด เลนา และฉลองชัย แบบประเสริฐ. 2552.
การศึกษาและคัดเลือกพันธุ์พืชตระกูลส้มที่มีศักยภาพบนพื้นที่สูง ใน ประชุมวิชาการผลงานวิจัย
มูลนิธิโครงการหลวง. โรงแรม ดี เอ็มเพรส. 21 พฤศจิกายน 2551.

Barbera G. and Carimi F.. 1988. Effect of different levels of water stress on yield and
quality of lemon trees. Proceeding of the sixth international citrus congress.
717-722.