

เอกสารอ้างอิง

- กลุ่มเกษตรสัญจร. 2542. การปลูกองุ่น. พิมพ์ครั้งที่ 3. สำนักพิมพ์เกษตรกรรม, นนทบุรี.
- วิรัตน์ ปราบพุกษ์. 2552. การปลูกองุ่นระบบใหม่ของโครงการหลวง. สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน), เชียงใหม่. 80 น.
- วิรัตน์ ปราบพุกษ์. 2555. รายงานความก้าวหน้าโครงการวิจัยการทดสอบพันธุ์องุ่นโดยระบบปลูกใหม่ของโครงการหลวง. ฝ่ายวิจัยมูลนิธิโครงการหลวง, เชียงใหม่.
- ปวิน ปุณศรี. 2504. อุ่น. พิมพ์ครั้งที่ 2. สโมสรพีชสวน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- สุรศักดิ์ นิลนนท์. 2530. ไม้ผลบนพื้นที่สูงซึ่งมีศักยภาพที่จะปลูกเป็นกรรคำในอนาคต. สมาคมพีชสวนแห่งประเทศไทย. เชียงใหม่
- สุรศักดิ์ นิลนนท์ และเสกสรร ทาเขียว. 2542. การปลูกองุ่น. จุลสารไม้ผล มูลนิธิโครงการหลวง, 2(2): 7-10.
- รจเร นพคุณวงศ์ จุไรรัตน์ ฟอยถาวร ดาวารา อัคชาดาศรี จรวยพร สมแก้ว และ อุนเรือน มหิงษาเดช. 2555. การพัฒนาความอุดมสมบูรณ์ของดินและการจัดการธาตุอาหารพืชในพื้นที่ขยายผลโครงการหลวง. รายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์ ปี พ.ศ. 2555. สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน).
- Bhargava B.S. 2001. Annual Report, Maharashtra State Grape Growers Association, Pune.
- Davenport, J.R. and D.A., Horneck. 2002. Sampling guide for nutrient assessment of irrigated vineyards in the inland Pacific Northwest. A pacific northwest extension publication. PNW 622. USA.
- Francisco, J. and P. Mendoza. 2006. CropKit specialty plan nutrition management guide table grape. The worldwide business formula. USA.
- Martinson, T., J. Hawk, A. Wise, L. Tarleton, T. Weigle, and E. Byrne. 2009. Nutrition Management in Vine balance sustainable viticulture in the Northeast. New York guide to sustainable viticulture practices. USA.
- Reuter, D.J., J.B. Robinson. 1997. Plant Analysis an Interpretation Manual. By Australian Soil and Plant Analysis Council Inc. CSIRO Publishing. Australia. p.361-362.