

## เอกสารอ้างอิง

- กนกพร บุญญาอติชาติ. 2558. การจัดการหลังการเก็บเกี่ยวและปัจจัยที่มีผลต่อการสูญเสียปริมาณ และคุณภาพของผักรับประทานใน. ว.มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ 7 (3) : 147-158.
- ดนัย บุณยเกียรติ พิชญา บุญประสม ชัยพิชิต เชื้อเมืองพาณ และนพพล จันทร์หอม. 2553. การวิจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวพืชผักของโครงการหลวง (บรรคโคดี ปวยเล้ง ผักกาดหอมห่อ กะหล่ำปลี และผักกาดขาวปลี). รายงานฉบับสมบูรณ์. สถาบันวิจัยและพัฒนาพืชที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553. 212 หน้า.
- ดนัย บุณยเกียรติ พิชญา บุญประสม ชัยพิชิต เชื้อเมืองพาณ นพพล จันทร์หอม มนตรี จันทา และชุดtiman พลสองคราม. 2554. การวิจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวพืชผักของโครงการหลวง (กะหล่ำปลีหัวใจ เบบี้อ่องเต้า ข้าวโพดหวานสองสี ยอดชาอยเต้า และแตงกวากาญ្តีปุ่น). รายงานฉบับสมบูรณ์. สถาบันวิจัยและพัฒนาพืชที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554. 232 หน้า.
- ดนัย บุณยเกียรติ พิชญา บุญประสม ชัยพิชิต เชื้อเมืองพาณ นพพล จันทร์หอม มนตรี จันทา และชุดtiman พลสองคราม. 2555. การวิจัยและพัฒนาการจัดการก่อนและหลังการเก็บเกี่ยวสินค้าสำคัญของโครงการหลวง. รายงานฉบับสมบูรณ์. สถาบันวิจัยและพัฒนาพืชที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2555. 134 หน้า.
- ดนัย บุณยเกียรติ พิชญา บุญประสม มาโนช ปราครุท ชัยพิชิต เชื้อเมืองพาณ นพพล จันทร์หอม มนตรี จันทา และชุดtiman พลสองคราม. 2556. การวิจัยเชิงปฏิบัติการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวสินค้าสำคัญของโครงการหลวง. รายงานฉบับสมบูรณ์. สถาบันวิจัยและพัฒนาพืชที่สูง (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556. 256 หน้า.
- ดนัย บุณยเกียรติ. 2558. การจัดการหลังการเก็บเกี่ยวผักบนพื้นที่สูง. สถาบันวิจัยและพัฒนาพืชที่สูง (องค์การมหาชน). 162 หน้า.
- สุดใจ จงรักษา. 2545. การศึกษาเศรษฐกิจการตลาดการเกษตรพืชผักอินทรีย์. ว.ข่าวเศรษฐกิจ การเกษตร 45 (551) : 6-14.
- อรทัย ดุษฎีดำเกิง. (ไม่ปรากฏปีที่พิมพ์). การศึกษาต้นทุนการผลิตผักอินทรีย์ของเกษตรกรมูลนิธิโครงการหลวงสำหรับปี 2551-2554. รายงานผลงานวิจัย. คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยแม่โจ้. 32 หน้า.
- Anonymous. 1986. Improvement of Post-Harvest Fresh Fruits and Vegetables Handling. A manual. AFMA. FAO Regional Office for Asia and the Pacific. Bangkok. Thailand. 211 p.
- Anonymous. 1978. Postharvest Food Losses in Developing Countries. National Academy of Sciences. Washington D.C. USA. 206 p.

- Boonyakiat, D., P.B. Poonlarp, C. Chuamuangphan and M. Chanta. 2015. Appropriate Postharvest Management to Reduce Losses of Vegetables in the Royal Project Foundation. *Acta Horticulturae* 1091 : 109-116.
- Kader, A.A. 2002. Postharvest technology of horticultural crops. 3<sup>rd</sup> Edition. Division of Agriculture and natural resources. University of California. USA.

