

อ้างอิง

การพัฒนาขีดความสามารถในธุรกิจสำหรับไทย. สถาบันวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว มหาวิทยาลัย เชียงใหม่. 2549

กรรมการค้าภายใน. รายงานภาวะสินค้าจำไยประจำเดือน กรกฎาคม 2550. [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.dit.moc.go.th/contentdetail.asp?typeid=16&catid=103&ID=1227>. (31 สิงหาคม 2550) กรรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์. 2549 [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.dft.moc.go.th/> (8 มกราคม 2550)

กรมเจ้าการค้าระหว่างประเทศ. 2549. ความตกลงการค้าสินค้าภายในตั้งกรอบความตกลงว่าด้วย
ความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศไทยและสาธารณรัฐประชาชนจีน. [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.thaifta.com/>
(27 มีนาคม 2550)

กรรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ, 2546, การวิเคราะห์ผลกราฟของภาระตั้งเขตการค้าเสรีระหว่างอาเซียนและจีน [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.ftamonitoring.org> (6 เมษายน 2550)

กรมส่งเสริมการส่งออก. 2550. “**จำไย**” [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.depthai.go.th> (20 เมษายน 2550)

โครงการการศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุนเพื่อปรับปรุงโซ่อุปสงค์ เพื่อสนับสนุนการส่งออกผลไม้ของประเทศไทย. สำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ. 2547.

โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตสำเร็จโดยปลดสารภัยให้ระบบการผลิตที่ลดต้นทุนและได้ประสิทธิภาพ. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. กันยายน 2549.

เจริญชัย โภมพัตราภรณ์, เตือนใจ สมบูรณ์วิวัฒน์, ชนัญญา วงศ์ศรี, วัลย์ลักษณ์ อัตรีรังสรรค์, ชัชชาลี รักษ์ตานนท์ชัย. 2549. การศึกษาระบบโลจิสติกส์เพื่อการส่งออกยางพาราและผลไม้จากไทยไปจีน.

จักรพงษ์ พิมพ์พิมล ชาติพงษ์ วากท์ และสมเกียรติ จตุรงค์ล้ำเลิศ. 2549.

ชนิสรา หนูช่วย ทิพาร คำแตง และอดิศร พันภัย. 2549. การเปลี่ยนแปลงสมบัติทางวิสโโคอี-ลาสติก
ที่เกี่ยวข้องกับการบุบของผลลำไยอบแห้ง. โครงการวิศวกรรม วก-2549-03-19. ภาควิชา
วิศวกรรมเกษตรและอาหาร คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้. 96.

ชวนพิศ อรุณรังสกุล. มาตรฐานผักผลไม้และอาหารที่ตลาดต้องการ. 2548. [ออนไลน์] แหล่งที่มา
www.clqc.rdi.ku.ac.th. (20 เมษายน 2550.)

ชูครี เที่ยศิริเพชรและคณะ. 2547. การเพิ่มศักยภาพการกระจายสินค้าระหว่างภาคเหนือตอนบนของประเทศไทยและจีนตอนใต้. รายงานการวิจัย. คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นภาคล จังสัมฤทธิ์ ธีรนุช เจริญกิจ และสุจิตรา รตนะโน. 2548. รายงานผลการวิจัยมหาวิทยาลัยแม่โจ้าเรื่องการพัฒนาคุณภาพสำเนียเพื่อเพิ่มราคาก่อการผลและห่อซ่อผล. โครงการพัฒนาเทคโนโลยีเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรในเชิงพาณิชย์ 23 น

นเรศ บัวลา และ สมชาติ อารยพิทaya. 2540. การศึกษาเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับผู้ป่วยหูหนวก. โครงการ
นักศึกษาระดับปริญญาตรี. ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัย
เชียงใหม่ 103 น.

ณัฐวุฒิ ดุษฎี ชูรัตน์ ราารักษ์ และ ภูนากร สุทัศนมาลี. 2548. รายงานการตรวจการจ้างโครงการ
เตาอบสำหรับระบบห้าร้อนและไอร้อน. องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำพูน.

พาวิน มะโนชัย และคณะ. 2547. การตัดแต่งกิ่งเพื่อควบคุมทรงพุ่มสำหรับ: ทรงฝาชีหงาย. ในการนำ
ผลการวิจัยไปสู่การปฏิบัติเชิงพาณิชย์. สาขาไม้ผล ภาควิชาพืชสวน คณะผลิตกรรมการ
เกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้.

พ้าเมืองไทยการเกษตร. การดูแลและผลิตสำหรับคุณภาพเพื่อการส่งออก. [ออนไลน์] แหล่งที่มา
<http://www.angelfire.com/biz7/skymthai/method-15.html>. (20 สิงหาคม 2550)

มาตรการการบริหารและการจัดการสินค้าสำหรับปี 2550. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัด
เชียงใหม่. 22 มีนาคม 2550.

ระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการสำหรับปี 2548 จังหวัดเชียงใหม่. สำนักงาน
สหกรณ์จังหวัดเชียงใหม่. 8 กุมภาพันธ์ 2550.

วิบูลย์ ตั้งกิตติภารณ์. 2548. ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับตลาดสำหรับ

ศุลกากรด้านแม่สาย เชียงแสน และเชียงของ. 2549. นายด่านศุลกากร. สัมภาษณ์ 3 - 4 เมษาฯ.

ศุภศักดิ์ ลิมปิติ และคณะ. 2543. การพัฒนาเครื่องอบแห้งผลผลิตทางการเกษตรแบบสลับทิศทางลง
ร้อน. รายงานการวิจัยทบทวนมหาวิทยาลัย. 112 หน้า.

ศูนย์ประสานการส่งออก-นำเข้าสินค้า กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์. (ออนไลน์)
แหล่งที่มา www.dv2_info@moc.go.th. (6 กันยายน 2549)

ศูนย์ผลักดันสินค้าเกษตรเพื่อการส่งออก. กรมวิชาการเกษตร. [ออนไลน์] แหล่งที่มา
http://ndoae.doae.go.th/mrlamyai/lamyai_standard.html (20 สิงหาคม 2550)

สัมภาษณ์ เจตินพัทธ์ สิงหวิสัยธร. หัวหน้าด่านตรวจพืชท่าอากาศยานเชียงใหม่. กรมวิชาการเกษตร.
8 มกราคม 2550

สัมภาษณ์ สุรีย์ จิรรัชติกาลกุล. ผู้อำนวยการสำนักงานการค้าต่างประเทศ เขต 1 จังหวัดเชียงใหม่.
8 มกราคม 2550.

สาระความรู้สำหรับนักเรียน สถานวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 2549

สำนักงานวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 1. ระบบการตรวจสอบและรับรองคุณภาพสำหรับเพื่อ
การส่งออก. หน้า 5-13. กันยายน 2548.

สำนักมาตรฐานอาหารและยา กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์. (ออนไลน์) แหล่งที่มา
www.fas.usda.gov. (6 กันยายน 2549)

สุรพล สว่างเนตร. เอกสารวิชาการ. สำนักงานควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กรมวิชาการเกษตร.
2549.

สุวรรณ หาญวิริยะพันธุ์. การจัดการสำหรับเพื่อการส่งออก. สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 1
กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 4 มิถุนายน 2549.

สุภาวดี โพธิยะราช. ระบบการจัดการฟาร์มที่มีการปลูกไม้ยืนต้นเป็นพืชหลัก. เศรษฐศาสตร์
การเกษตร. [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://elearning.spu.ac.th/allcontent/ecn384/study06.htm>
(20 สิงหาคม 2550)

สถาบันอาหาร. 2541. คู่มือการอบรมค้วน-อบแห้งสำหรับคุณภาพพร้อมกรรมวิธีและแบบแปลน. พิมพ์ครั้งที่ 1.
บริษัทอินโนเมดี้ จำกัด. กรุงเทพฯ. 74 หน้า.

อาทิตย์ ลีนาลาด. 2545. การสำรวจปริมาณชั้ลเพอร์ไซด์ (SO₂) ตอกด้านในผลลำไย. ปัญหาพิเศษปริญญาตรี ภาควิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้. 20 น.

EurepGap. 2006. [ออนไลน์] แหล่งที่มา www.eurepgap.org/ (20 เมษายน 2550)

European Information Network. 2006. [ออนไลน์] แหล่งที่มา www.europe.org.uk/ (15 มีนาคม 2550)

EU-Thailand Economic Cooperation Small Project Facility. "Fruit Value Chains Analysis and Marketing Strategies to EU Markets: Longan Sub-Sector. 2006.

United States Department of Agriculture Foreign Agricultural Service. 2006. [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.fas.usda.gov/> (26 มีนาคม 2550)