

อ้างอิง

- การพัฒนาขีดความสามารถในธุรกิจลำไยไทย. สถาบันวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว มหาวิทยาลัย เชียงใหม่. 2549
- กรมการค้าภายใน. รายงานภาวะสินค้าลำไยประจำเดือน กรกฎาคม 2550. [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.dit.moc.go.th/contentdetail.asp?typeid=16&catid=103&ID=1227>. (31 สิงหาคม 2550)
- กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์. 2549 [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.dft.moc.go.th/> (8 มกราคม 2550)
- กรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ. 2549. ความตกลงการค้าสินค้าภายใต้กรอบความตกลงว่าด้วยความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศสมาชิกสมาคมประชาชาติแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และสาธารณรัฐประชาชนจีน. [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.thaifta.com/> (27 มีนาคม 2550)
- กรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ, 2546, การวิเคราะห์ผลกระทบของการจัดตั้งเขตการค้าเสรีระหว่างอาเซียนและจีน [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.ftamonitoring.org> (6 เมษายน 2550)
- กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ. 2550. “ลำไย” [ออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.depthai.go.th> (20 เมษายน 2550)
- โครงการการศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุนเพื่อปรับปรุงโซ่อุปสงค์ เพื่อสนับสนุนการส่งออกผลไม้ของประเทศไทย. สำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ. 2547.
- โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตลำไยปลอดสารภายใต้ระบบการผลิตที่ลดต้นทุนและได้ลำไยที่มีคุณภาพ. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. กันยายน 2549.
- เจริญชัย โขมพัฒนารัตน์, เตือนใจ สมบูรณ์วิวัฒน์, ธัญญา วสุศรี, วลัยลักษณ์ อัครีวงศ์, ชัชชาติ รักรัตนพันธ์ชัย. 2549. การศึกษาระบบโลจิสติกส์เพื่อการส่งออกยางพาราและผลไม้จากไทยไปจีน.
- จักรพงษ์ พิมพ์พิมล จาตุพงษ์ วาฤทธิ์ และสมเกียรติ จตุรงค์ล้ำเลิศ. 2549.
- ชนิสรา หนูช่วย ทิพาพร คำแดง และอดิสร พันภัย. 2549. การเปลี่ยนแปลงสมบัติทางวิสโคอีลาสติคที่เกี่ยวข้องกับการบอบของผลลำไยอบแห้ง. โครงการงานวิศวกรรม วท-2549-03-19. ภาควิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้. 96น.
- ชวนพิศ อรุณรังสีกุล. มาตรฐานผักผลไม้และอาหารที่ตลาดต้องการ. 2548. [ออนไลน์] แหล่งที่มา www.clgc.rdi.ku.ac.th. (20 เมษายน 2550.)
- ชูศรี เที้ยศิริเพชรและคณะ. 2547. การเพิ่มศักยภาพการกระจายสินค้าระหว่างภาคเหนือตอนบนของประเทศไทยและจีนตอนใต้. รายงานการวิจัย. คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นภดล จรัสสัมฤทธิ์ ชีรนุช เจริญกิจ และสุจิตรา รตนมะโน. 2548. รายงานผลการวิจัยมหาวิทยาลัยแม่โจ้เรื่องการพัฒนาคุณภาพลำไยเพื่อเพิ่มราคาโดยการปลิดผลและห่อซ่อผล. โครงการพัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มราคาสำหรับการผลิตลำไยในเชิงพาณิชย์. 23 น.
- นเรศ บัวลา และ สมชาติ อารยพิทยา. 2540. การศึกษาเครื่องอบแห้งลำไยแบบถ้งหมุ่น. โครงการนักศึกษาระดับปริญญาตรี. ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัย เชียงใหม่. 103 น.

- ณัฐวุฒิ ดุษฎี ชูรัตน์ ธาธารักษ์ และ ญาณากร สุทัศน์มาลี. 2548. รายงานการตรวจการจ้างโครงการ
เตาอบลำไยระบบน้ำร้อนและไอร้อน. องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำพูน.
- พาวิณ มะโนชัย และคณะ. 2547. การตัดแต่งกิ่งเพื่อควบคุมทรงพุ่มลำไย: ทรงผ่าซี่หยาบ. ในการนำ
ผลการวิจัยไปสู่การปฏิบัติเชิงพาณิชย์. สาขาไม้ผล ภาควิชาพืชสวน คณะผลิตกรรมการ
เกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้.
- ฟ้าเมืองไทยการเกษตร. การดูแลและผลผลิตลำไยคุณภาพเพื่อการส่งออก. [ออนไลน์] แหล่งที่มา
<http://www.angelfire.com/biz7/skymthai/method-15.html>. (20 สิงหาคม 2550)
- มาตรการการบริหารและการจัดการสินค้าลำไยปี 2550. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัด
เชียงใหม่. 22 มีนาคม 2550.
- ระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการลำไย ปี2548 จังหวัดเชียงใหม่. สำนักงาน
สหกรณ์จังหวัดเชียงใหม่. 8 กุมภาพันธ์ 2550.
- วิบูลย์ ตั้งกิตติภากรณ์. 2548. ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับตลาดลำไย.
- ศุลกากรด่านแม่สาย เชียงแสน และเชียงของ. 2549. นายด่านศุลกากร. สัมภาษณ์ 3 - 4 เมษายน.
- ศุภศักดิ์ ลิมปิติ และคณะ. 2543. การพัฒนาเครื่องอบแห้งผลผลิตทางการเกษตรแบบสลับทิศทางลม
ร้อน. รายงานการวิจัยทบวงมหาวิทยาลัย. 112 น.
- 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 เจตนิพัทธ์ สิงหวิชัยธร. หัวหน้าด้านตรวจพืชทำอากาศยานเชียงใหม่. กรมวิชาการเกษตร.
8 มกราคม 2550
- สัมภาษณ์ สุรีย์ จิรจิตติกาลกุล. ผู้อำนวยการสำนักงานการค้าต่างประเทศ เขต 1 จังหวัดเชียงใหม่.
8 มกราคม 2550.
- สาระความรู้ลำไย. สถานวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 2549
- สำนักงานวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่1. ระบบการตรวจสอบและรับรองคุณภาพลำไยเพื่อ
การส่งออก. หน้า 5-13. กันยายน 2548.
- สำนักมาตรฐานทางการค้า กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์. (ออนไลน์) แหล่งที่มา
www.fas.usda.gov. (6 กันยายน 2549)
- สุรพล สว่างเนตร. เอกสารวิชาการ. สำนักงานควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กรมวิชาการเกษตร.
2549.
- สุวรรณ หาญวิริยะพันธุ์. การจัดการลำไยสดเพื่อการส่งออก. 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. คู่มือการอบรมควั่น-อบแห้งลำไยพร้อมกรรมวิธีและแบบแปลน. พิมพ์ครั้งที่ 1.
บริษัทอินโนมีเดีย จำกัด. กรุงเทพฯ. 74 น.

อาทิตย์ ลีนาลาด. 2545. การสำรวจปริมาณซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) ตกค้างในผลลำไย. 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)