

## เอกสารอ้างอิง

กรมการค้าภายใน. 2539. พาตր้าส่งเสริมตลาดล่างไช. ปี 2539. เอกสารประกอบการสัมมนาเรื่องพิธีทางการส่งเสริมการตลาดล่างไช, ณ โรงแรมจักรกฤษณาทร จังหวัดลพบุรี. 30 กันยายน 2539. หน้า 13.

กรมการค้าภายใน. 2548. รายงานภาวะสินค้าล่างไช. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [http://www.dit.go.th/agriculture/product/agri\\_6/agri\\_6\\_0148.html](http://www.dit.go.th/agriculture/product/agri_6/agri_6_0148.html) (25 พฤษภาคม 2548)

ศูนย์วิทยาศาสตร์นวัตกรรม. 2526. ผลิตภัณฑ์ล่างไช. ขาวสารวิทยาศาสตร์นวัตกรรม ฉบับที่ 101 มกราคม 2526.

กรมส่งเสริมการเกษตร. 2548. คำนวณ. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.doae.go.th/prompt/lumyai/data.htm> (25 มกราคม 2548).

ชูสเก็ต ชูประดิษฐ์. 2541. การทดสอบกรอบแห้งผลิตภัณฑ์ตัวอย่างเครื่องอบแห้งแบบอุโมงค์. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.doa.go.th/AedWeb/OVEN.HTM> (2 ตุลาคม 2547).

คุณภู ณ.คำป่าง. 2539. ชุดคิจกรรมเกษตร. เอกสารประกอบวิชาชูร กิจกรรมการเกษตรกับการส่งเสริมเกษตร. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ทนง ภัครชัยณรงค์. 2546. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร : ผัก ผลไม้ และผลิตภัณฑ์. ภาควิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ. หน้า 366-376.

ธนาการเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย. 2543. ล่างไชอนแห่งเพื่อการส่งออก. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [http://www.foodmarketexchange.com/datacenter/industry/article\\_th/3\\_fruit/detail\\_1\\_th\\_43\\_10\\_2.htm](http://www.foodmarketexchange.com/datacenter/industry/article_th/3_fruit/detail_1_th_43_10_2.htm) (2 ตุลาคม 2547).

นพรัตน์ มะเห, ชาญกร สินธุสันต์ และสมบัติ รุ่งศิลป์. 2547. หลักเกณฑ์วิธีการที่ดีในการผลิตอาหาร (จี.เอ็ม.พี.) ค้นผลิตภัณฑ์ชุมชน. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.rit.ac.th/research/noparat.pdf> (20 ตุลาคม 2547).

นิยมนะ ทวีพานิชย์. 2546. คำไทย. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา

[http://www.depthai.go.th/Interdata/service\\_product01/คำไทย1.doc](http://www.depthai.go.th/Interdata/service_product01/คำไทย1.doc) (10 ตุลาคม 2547).

บริษัท ลองแกน จำกัด. 2547. คำไทยสด. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา

<http://www.longanthai.com/freshthai.han> (10 ตุลาคม 2547).

พายิน มะโนชัย. 2543. คำไทย ภาษาไม้ผล ภาควิชาพืชสวน กับผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่. หน้า 5.

พิชัย ตราสูรย์รัมย์. 2531. คู่มือพืชเศรษฐกิจกับคำไทยสำหรับการศึกษาและตับปะญญา. โครงการพัฒนาต่อร่วมกิจการ วิทยาลัยราษฎร์เพื่อคนด้อยโอกาส จังหวัดจันทบุรี. หน้า 82.

รัตนฯ อัตตปัญโญ, ลักษณฯ มีน่วม และสุนทร วงศ์สวัสดิ์. 2520. การศึกษาปรีญนเทียน เพื่อหาวิธีการทำคำไทยแห้งที่เหมาะสมกับคำไทยแต่ละพื้นที่. รายงานวิจัย ภาควิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันราชภัฏเชียงใหม่.

รัตนฯ อัตตปัญโญ กมล งามถาวร อนุสันธิ อัตตปัญโญ และกรร摊ช์ อารียะรังสฤษฎิ์. 2541. อุดสาหกรรมแปรรูปผลไม้ไทย. รายงานการวิจัย กองอุดสาหกรรมเกษตร และภาควิชา แปรรูปศาสตร์การเกษตร กองเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

รัตนฯ อัตตปัญโญ, นิธิยา รัตนบานนท์, สุรณา จีระสนันต์กุล, ราษฎร์เพ็ญ ปัญญาแทพ และ จิตินาพร บักดังก์แก้ว. 2547. รายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการศึกษาด้านนิเวศคุณภาพ ลักษณะสำคัญที่ใช้เป็นเกณฑ์ในการประเมินคุณภาพ ตารางแบ่งชั้นคุณภาพคำไทยแห้ง แยกตามชนิดของน้ำผลไม้แห้งทั้งเปลือก. รายงานการวิจัย กองอุดสาหกรรม เกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วีໄด รังสรรคทอง. 2545. เทคโนโลยีการแปรรูปอาหาร. ภาควิชาเทคโนโลยีอุดสาหกรรม เกษตร กองวิทยาศาสตร์ประยุกต์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ กรุงเทพฯ.

ศุนธิ์วิจัยกิจิกร. 2547. ผลการประมาณการผลผลิตคำไทย ปี 2547. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.oae.go.th/mis/predict/Forecast/longan47.htm>

ศุภนรัชต์ ศรีจัน. 2546. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร กระบวนการทำแห้งอาหาร. ภาควิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันราชภัฏเชียงใหม่. กระบวนการทำแห้งอาหาร. ภาควิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันราชภัฏเชียงใหม่. หน้า 187-195.

สุวิมล กีรติพิบูล. 2547. ระบบการจัดการและควบคุมการผลิตอาหารให้ปลอดภัย GMP.  
ภาควิชาเทคโนโลยีทางอาหาร คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
กรุงเทพฯ

ศิริชัย ส่งเดริมพงษ์. 2539. หลักการอ่อนแห้งและการใช้และบำรุงรักษาเครื่องอบแห้งผัก และ  
ผลไม้. เอกสารประกอบการฝึกอบรม 7-9 กรกฎาคม 2539. จังหวัดสำพูน.

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา. 2544. แนวทางเขตเรียนดูฯ หารด้านหัตถกรรมที่วิชี  
การที่ดี (ดี.อี.ม.ท.). สำเนาที่มีทั้งที่การรับส่งศินค้าและหัตถภัณฑ์. กรุงเทพฯ.

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม. 2533. มาตรฐาน  
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมผลไม้แห้ง (STANDARD FOR DRIED/DEHYDRATED  
FRUIT), มอก. 919-2532.