



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

บรรณานุกรม

- ภาษาไทย
 กิติพงษ์ ฤทธิบุตร, ลือชัย จุลาลัย "การกระจายรายได้ของครัวเรือนเกษตรในภาคเหนือ
 กรณีศึกษาอำเภอแม่แจ่ม เชียงใหม่" คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 ๓๐ เมษายน ๒๕๒๔
- เกษร จันทร์ฤทธิรัตน์ วิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงแบบแผนการผลิตของอุตสาหกรรมบางประเภท
 วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ๒๕๑๖
- กองบัญชาประชาชนชาติ ข้อรายงานผลการสำรวจ ประมงทะเล ข้าว อ้อย และมันสำปะหลัง
ในภาคตะวันตก สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนัก
 นายกรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๒๒
- กองเศรษฐกิจการเกษตร "การใช้มะพร้าวและผลิตภัณฑ์จากมะพร้าวของไทย" ฝ่ายเศรษฐกิจ
 การเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๑๔
- กองส่งเสริมหัตถกรรมไทย "สถิติการส่งออกสินค้าหัตถกรรมไทย และโครงการส่งเสริมและ
 พัฒนาหัตถกรรมไทย ๒๕๒๕, กองส่งเสริมอุตสาหกรรมไทย, กระทรวงอุตสาหกรรม
- กรมการค้าภายใน "มะพร้าว" เอกสารเผยแพร่ กระทรวงพาณิชย์ พ.ศ. ๒๕๒๗
- กรมเศรษฐกิจการพาณิชย์ "รายงานผลการวิจัย ถั่วลิสง เมล็ดงา" กระทรวงพาณิชย์
 พ.ศ. ๒๕๒๐
- โยธิต ปิ่นเปี่ยมรัฐ "แนวความคิดเกี่ยวกับอุตสาหกรรมชนบท" รายงานการประชุมสัมมนาการ
พัฒนาอุตสาหกรรมเพื่อการสร้างงานนอกเขตนครหลวง, ฝ่ายวิจัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 พ.ศ. ๒๕๒๖
- จิรพรพรณ ภูลดิถ รายงานผลการวิจัยฉบับที่ ๒๔๐๑ การศึกษาถึงการพัฒนาอุตสาหกรรมเพื่อการ
ส่งออกของประเทศไทย, ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ
 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- จุฬาทิพย์ เอี่ยมจิตเมตตา "การผลิตและการส่งออกข้าว" เศรษฐกิจปริทัศน์, ธนาคารไทยพาณิชย์
 พฤษภาคม ๒๕๒๖
- ทองโรจน์ อ่อนจันทร์ และคณะ นโยบายพัฒนาชนบทไทย เน้นความสัมพันธ์ระหว่างเกษตรกรรม
และอุตสาหกรรมขนาดย่อม ศูนย์วิจัยเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ทองเอน อุ่นสวัสดิ์ ภูมิศาสตร์เพชรบุรี สมุคเพชรบุรี ๒๕๒๕ จัดพิมพ์เผยแพร่เนื่องในโอกาส
งานฉลองสมโภชกรุงรัตนโกสินทร์ ๒๐๐ ปี

ธเนศ กองประเสริฐ อุตสาหกรรมเกษตร จุลสารธนาคารกรุงเทพ จำกัด ฉบับเดือนตุลาคม-
ธันวาคม ๒๕๑๗

....., การพัฒนาอุตสาหกรรมของไทย สำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช, ๑๕ ตุลาคม
๒๕๒๗

ธีรนาถ กาญจนอักษร "อุตสาหกรรมในครัวเรือนกับการสร้างงาน", ในรายงานการประชุม
สัมมนาการพัฒนาอุตสาหกรรมเพื่อการสร้างงานนอกเขตนครหลวง, ฝ่ายวิจัย
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๒๖

นฤมล วุฒยาภาธีรกุล การศึกษาระบบตลาดและราคาน้ำตาลมะพร้าว วิทยานิพนธ์ เศรษฐศาสตร์
มหาบัณฑิต คณะเศรษฐศาสตร์, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๒๗

ปิยะวดี แดงสุวรรณ วิธีวิเคราะห์เศรษฐกิจ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
ตุลาคม ๒๕๒๗

ฝ่ายวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร "การศึกษาถึงความต้องการมะพร้าว" สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๒๐

ชุลลีน ศรีสุวรรณ ทฤษฎีต้นทุนอุตสาหกรรม ๑ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง,
กันยายน ๒๕๒๖

เรวดี มนูญชัย อุตสาหกรรมลับประดกระเบื้อง วิทยานิพนธ์ เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต,
บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๑๔

รัตนา สายคณิต พัฒนาเศรษฐกิจขั้นพื้นฐาน สำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช, ธันวาคม ๒๕๐๓

วรัญญา ผ่านเจริญ เศรษฐกิจเบื้องต้น คณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
เมษายน ๒๕๒๔

ศิริพร จันทร์ผกา และ ชลลดา จามรกุล "อุตสาหกรรมในครัวเรือนกับการพัฒนาชนบท"
เศรษฐศาสตร์ปริทัศน์ คณะเศรษฐศาสตร์, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปีที่ ๔ ฉบับที่ ๑

สังเวียน อินทวิชัย ผลตอบแทนจากทุนเพื่อใช้เป็นแนวทางในการตัดสินใจฝ่ายบริหาร
รายงานวิจัยเลขที่ ๓๕ ของ NATIONAL ASSOCIATION OF ACCOUNTANTS
(๑ ธ.ค. ๒๕๒๐)

สมคิด แก้วสนธิ เศรษฐศาสตร์ประยุกต์ การจัดการธุรกิจ สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
พ.ศ. ๒๕๑๖

....., เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม คณะเศรษฐศาสตร์, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย,
พิมพ์ครั้งที่ ๑ กันยายน ๒๕๒๖

สมนึก แต่งเจริญ พัฒนาการของทฤษฎีและแนวความคิดทางเศรษฐศาสตร์ คณะพัฒนาการ
เศรษฐกิจ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์, พฤษภาคม ๒๕๒๖

สมศักดิ์ ดูปต์กาญจนานกุล "อุตสาหกรรมในครอบครัวกับการพัฒนาชนบท" อุตสาหกรรมสาร,
กระทรวงอุตสาหกรรม, สิงหาคม ๒๕๑๗

สำนักงานสถิติแห่งชาติ สำมะโนอุตสาหกรรมที่วราชอาณาจักร พ.ศ. ๒๕๒๒ สำนักนายกรัฐมนตรี
ส่วนวิจัยธนาคารกรุงเทพ "บทบาทของอุตสาหกรรมขนาดย่อม" วารสารเศรษฐกิจ, ธนาคาร
กรุงเทพ พฤศจิกายน ๒๕๒๐

ส่วนวิจัยและวางแผนบริษัทเงินทุนอุตสาหกรรม อุตสาหกรรมแบ่ง, นมและผลิตภัณฑ์นม และ
อุตสาหกรรมเนื้อและผลิตภัณฑ์เนื้อ พ.ศ. ๒๕๒๗

สุพรรณศรี ศรีหงษ์ "รายงานข้อศึกษาเรื่องน้ำตาล" กองบัญชาประชาชนชาติ, สำนักงานคณะ
กรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี สิงหาคม ๒๕๒๐

อุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี ทำเนียบโรงงานอุตสาหกรรม ๒๕๒๗ กระทรวงอุตสาหกรรม

ภาษาอังกฤษ

Akrasanee, Narongchai, The Industrial Management, Rural-off Farm
Employment in Thailand, Industrial Finance Corporation of
Thailand, 1984

Alla, M., and Chuta E., Cottage Industries and Handicrafts, Some
Guidelines for Employment Promotion, International Labour
Office, Geneva, Switzerland, 1982

Brown, Murray, On the Theory and Measurement of Technological Change,
(London, Cambridge University Press, 1968)

Callaway, Archibald, Training Young People Within Indigenous Small-
Scale Enterprise: The Nigeria example in planning our-school
education for development, IIEP Seminar (UNESCO, 1971)

Charsombat, Pradit, The Potential for Increase Income and Employment by Rural Household Manufacturing Enterprise, Department of Economics, Kasetsart University, 1983

Chuta, E., Liedholm, C. : The Role of Small-Scale Industry in Employment Generation and Rural Development: Initial Research Results from Srilangka, African Rural Employment Paper No. 11 (M.S.U., 1975)

Douglas, Pual H., "Are There Laws of Production?" American Economic Review, Vol, 38, March 1948, p. 8-16

Gujarati, Damodar, Basic Econometrics, KASALDO PRINTING Co, TOKYO JAPAN, 1978

Liedholm, C. and Chuta, E., The Economics of Rural and Urban Small-Scale Industry in Srilangka, African Rural Economy Paper No. 14, Michigan State University, 1976

....., Rural non-Farm Employment: A Review of the State of Art, M.S.U. Development Paper No. 4, Michigan State University, 1979

Santikarn, Mingsan, "Thailand: The Acquisition of Technological Capability in The Agrobased Industrial Machinery", เศรษฐกิจภาคเหนือประเทศไทยปัจจุบันและอนาคต ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ no เมษายน ๒๕๒๔

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ศูนย์วิจัยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ ๑ มูลค่าทรัพย์สินถาวรของอุตสาหกรรมข้าว เกือบงาในปี ๒๕๒๔

ประเภท	มูลค่า
โรงงานที่ ๑	
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๑๔๒,๕๐๐
๒. เครื่องสีกะพรวัว	๑,๒๐๐
๓. เครื่องไม้แป้ง	๖,๐๐๐
๔. หม้อละเลง และท่อไอน้ำ	๑๕,๐๐๐
๕. แผงตากข้าว เกือบ	๓,๓๓๔
๖. อาคาร	๑๖๖,๖๗๐
๗. ยานพาหนะ	๖๖,๖๗๐
๘. ที่ดิน	๒๐๐,๐๐๐
รวมมูลค่าทรัพย์สินถาวรของโรงงานที่ ๑	๖๐๑,๓๗๔
โรงงานที่ ๒	
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๔๕,๐๐๐
๒. เครื่องสีกะพรวัว	๑,๒๐๐
๓. เครื่องไม้แป้ง	๔,๒๐๐
๔. หม้อละเลง และท่อไอน้ำ	๗,๑๕๐
๕. แผงตากข้าว เกือบ	๑,๖๖๔
๖. อาคาร	๑๐๐,๐๐๐
๗. ที่ดิน	๑๐๐,๐๐๐
รวมมูลค่าสินทรัพย์ถาวรของโรงงานที่ ๒	๒๖๒,๒๑๔

ตารางที่ ๑ (ต่อ)

ประเภท	มูลค่า (บาท)
<u>โรงงานที่ ๓</u>	
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๒๘๕,๐๐๐
๒. เครื่องซีกมะพร้าว	๓,๒๐๐
๓. เครื่องไม้แป้ง	๙,๖๐๐
๔. หม้อละ เลง และท่อไอน้ำ	๒๓,๗๕๐
๕. แผงตากข้าว เกรียบ	๘,๓๓๔
๖. อาคาร	๑๘๖,๖๖๘
๗. ยานพาหนะ	๑๓๐,๐๐๐
๘. ที่ดิน	๒๐๐,๐๐๐
รวมมูลค่าสินทรัพย์ถาวรของโรงงานที่ ๓	๘๔๖,๕๕๒
<u>โรงงานที่ ๔</u>	
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๑๕,๐๐๐
๒. เครื่องซีกมะพร้าว	๖๘๐
๓. เครื่องไม้แป้ง	๒,๐๐๐
๔. หม้อละ เลง และท่อไอน้ำ	๓,๐๐๐
๕. แผงตากข้าว เกรียบ	๓,๓๓๔
๖. อาคาร	๑๒๐,๐๐๐
๗. ยานพาหนะ	๕๓,๓๓๔
๘. ที่ดิน	๑๕๐,๐๐๐
รวมมูลค่าสินทรัพย์ถาวรของโรงงานที่ ๔	๓๘๗,๓๕๒

ตารางที่ ๑ (ต่อ)

ประเภท	มูลค่า (บาท)
<u>โรงงานที่ ๕</u>	
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๑๔,๐๐๐
๒. เครื่องซีกมะพร้าว	๘๐๐
๓. เครื่องไม้แป้ง	๑,๖๐๐
๔. หม้อลະ เลงและท่อไอน้ำ	๒,๕๐๐
๕. แผงตากข้าว เกรียบ	๑,๖๖๘
๖. อาคาร	๗๕,๐๐๐
๗. ยานพาหนะ	๕๐,๐๐๐
๘. ที่ดิน	๑๗๐,๐๐
รวมมูลค่าสินทรัพย์ถาวรของโรงงานที่ ๕	๓๐๖,๕๖๘
<u>โรงงานที่ ๖</u>	
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๓๒,๕๐๐
๒. เครื่องซีกมะพร้าว	๑,๒๐๐
๓. เครื่องไม้แป้ง	๓,๐๐๐
๔. หม้อลະ เลงและท่อไอน้ำ	๓,๖๐๐
๕. แผงตากข้าว เกรียบ	๒,๕๐๐
๖. อาคาร	๕๐,๐๐๕
๗. ยานพาหนะ	๓๗,๕๐๐
๘. ที่ดิน	๑๕๐,๐๐๐
รวมมูลค่าสินทรัพย์ถาวรของโรงงานที่ ๖	๒๘๐,๓๐๕

ที่มา: การสอบถามจากผู้ผลิต

ตารางที่ ๒ ค่าเสื่อมราคาสินทรัพย์ถาวรของโรงงานข้าว เกรียบงาโรงที่

๑-๖ ปี ๒๕๒๕

ประเภท	มูลค่า(บาท)	ค่าเสื่อมราคา(บาท)
<u>โรงงานที่ ๑</u>		
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๑๕๐,๐๐๐	๗,๕๐๐
๒. เครื่องซีกมะพร้าว	๒,๐๐๐	๔๐๐
๓. เครื่องไม้แป้ง	๑๐,๐๐๐	๒,๐๐๐
๔. หม้อลະ เลงข้าว เกรียบและ ท่อไอน้ำ	๒๐,๐๐๐	๑,๐๐๐
๕. แผงตากข้าว เกรียบ ๔๐๐ แผง	๑๐,๐๐๐	๓,๓๓๓
๖. อาคารก่อสร้าง	๒๐๐,๐๐๐	๖,๖๖๖
๗. ยานพาหนะ	๑๐๐,๐๐๐	๖,๖๖๖
รวมค่าเสื่อมราคาของโรงงานที่ ๑		๒๗,๕๖๕
<u>โรงงานที่ ๒</u>		
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๑๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐
๒. เครื่องซีกมะพร้าว	๒,๐๐๐	๔๐๐
๓. เครื่องไม้แป้ง	๗,๐๐๐	๑,๔๐๐
๔. หม้อลະ เลงข้าว เกรียบ และท่อไอน้ำ	๘,๔๐๐	๔๒๐
๕. แผงตากข้าว เกรียบ ๒๐๐ แผง	๕,๐๐๐	๑,๖๖๖
๖. อาคารก่อสร้าง	๑๕๐,๐๐๐	๕,๐๐๐
รวมค่าเสื่อมราคาของโรงงานที่ ๒		๑๓,๘๘๖



ตารางที่ ๒ (ต่อ)

ประเภท	มูลค่า (บาท)	ค่าเสื่อมราคา (บาท)
<u>โรงงานที่ ๓</u>		
๑. เครื่องจักรไอน้ำ ๒ เครื่อง	๓๐๐,๐๐๐	๑๔,๐๐๐
๒. เครื่องซีกมะพร้าว ๒ เครื่อง	๔,๐๐๐	๘๐๐
๓. เครื่องไม้แปรง	๑๒,๐๐	๒,๔๐๐
๔. หม้อละ เลงข้าว เกรียบและ ท่อไอน้ำ	๒๕,๐๐๐	๑,๒๕๐
๕. แผงตากข้าว เกรียบ ๕๐๐ แผง	๑๒,๐๐๐	๔,๑๖๖
๖. อาคารก่อสร้าง	๒๐๐,๐๐๐	๖,๖๖๖
๗. ยานพาหนะ	๑๕๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐
รวมค่าเสื่อมราคาของโรงงานที่ ๓		๔๐,๒๘๒
<u>โรงงานที่ ๔</u>		
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๓๐,๐๐๐	๑,๕๐๐
๒. เครื่องซีกมะพร้าว	๑,๗๐๐	๓๕๐
๓. เครื่องไม้แปรง	๕,๐๐๐	๑,๐๐๐
๔. หม้อละ เลงข้าว เกรียบและ ท่อไอน้ำ	๖,๐๐๐	๓๐๐
๕. แผงตากข้าว เกรียบ ๒๐๐ แผง	๕,๐๐๐	๑,๖๖๖
๖. อาคาร	๑๘๐,๐๐๐	๖,๐๐๐
๗. ยานพาหนะ	๑๐๐,๐๐๐	๖,๖๖๖
รวมค่าเสื่อมราคาของโรงงานที่ ๔		๑๗,๕๗๒

ตารางที่ ๒ (ต่อ)

ประเภท	มูลค่า (บาท)	ค่าเสื่อมราคา (บาท)
<u>โรงงานที่ ๕</u>		
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๓๐,๐๐๐	๑,๕๐๐
๒. เครื่องซีกมะพร้าว	๒,๐๐๐	๔๐๐
๓. เครื่องไม้แปรง	๔,๐๐๐	๘๐๐
๔. หม้อละ เลงข้าว เกรียบและ ท่อไอน้ำ	๖,๐๐๐	๓๐๐
๕. แผงตากข้าว เกรียบ ๒๐๐ แผง	๕,๐๐๐	๑,๖๖๖
๖. อาคาร	๑๕๐,๐๐๐	๕,๐๐๐
๗. ยานพาหนะ	๘๐,๐๐๐	๘,๐๐๐
รวมค่าเสื่อมราคาของโรงงานที่ ๕		๑๗,๖๖๖
<u>โรงงานที่ ๖</u>		
๑. เครื่องจักรไอน้ำ	๕๐,๐๐๐	๒,๕๐๐
๒. เครื่องซีกมะพร้าว	๒,๐๐๐	๔๐๐
๓. เครื่องไม้แปรง	๔,๐๐๐	๑,๐๐๐
๔. หม้อละ เลงข้าว เกรียบและ ท่อไอน้ำ	๖,๐๐๐	๓๐๐
๕. แผงตากข้าว เกรียบ ๓๐๐ แผง	๗,๕๐๐	๒,๕๐๐
๖. อาคาร	๑๐๐,๐๐๐	๓,๓๓๓
๗. ยานพาหนะ	๖๐,๐๐๐	๗,๕๐๐
รวมค่าเสื่อมราคาของโรงงานที่ ๖		๑๗,๕๓๓

ที่มา: การสอบถามจากผู้ผลิต

ตารางที่ ๓ ทุนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การผลิตของการผลิตในระดับ

ครัวเรือนที่มีอายุการใช้งานตั้งแต่ ๑ ปีขึ้นไป

ประเภท	มีเครื่องทุนแรง	ไม่มีเครื่องทุนแรง
	มูลค่า	มูลค่า
ครัวเรือนที่ ๑		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๑๔๐	๑๐๐
ฝาครอบหม้อ	๑๒๐	๖๐
พายไม้	๑๐	๕
แผงตากข้าว เกรียบ	๕๐๐	๕๐๐
เครื่องมือแบ่งและซีกมะพร้าว	๔,๐๐๐	-
รวม	๔,๗๗๐	๖๖๕
ครัวเรือนที่ ๒		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๑๔๐	๑๔๐
ฝาครอบหม้อ	๑๒๐	๑๒๐
พายไม้	๑๐	๒๐
แผงตากข้าว เกรียบ	๕๐๐	๓๕๐
เครื่องมือแบ่งและซีกมะพร้าว	๔,๕๐๐	-
รวม	๖,๒๗๐	๖๓๐
ครัวเรือนที่ ๓		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๑๒๐	๑๔๐
ฝาครอบหม้อ	๑๒๐	๒๔๐
พายไม้	๑๐	๑๐
แผงตากข้าว เกรียบ	๒๐๐	๒๕๐
เครื่องมือแบ่งและซีกมะพร้าว	๔,๐๐๐	-
รวม	๔,๔๕๐	๖๕๐

ตารางที่ ๓ (ต่อ)

ประเภท	มีเครื่องทุนแรง	ไม่มีเครื่องจักรทุนแรง
	มูลค่า	มูลค่า
ครัวเรือนที่ ๔		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๒๑๐	๑๐๐
ฝาครอบหม้อ	๑๘๐	๑๒๐
พายไม้	๑๔	๑๐
แผงกากข้าว เกรียบ	๕๐๐	๓๗๕
เครื่องโม่แป้งและซีกมะพร้าว	๕,๕๐๐	-
รวม	๖,๔๐๕	๖๐๕
ครัวเรือนที่ ๕		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๑๕๐	๓๕
ฝาครอบหม้อ	๑๒๐	๒๐
พายไม้	๑๐	๑๐
แผงกากข้าว เกรียบ	๑๒๕	๓๗๕
เครื่องโม่แป้งและซีกมะพร้าว	๕,๕๐๐	-
รวม	๕,๘๙๕	๔๕๑
ครัวเรือนที่ ๖		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๕๐	๑๐๐
ฝาครอบหม้อ	๒๕	๘๐
พายไม้	๑๕	๒๐
แผงกากข้าว เกรียบ	๖๒๕	๓๕๐
เครื่องโม่แป้งและซีกมะพร้าว	๔,๐๐๐	-
รวม	๔,๗๑๕	๕๕๐

ตารางที่ ๓ (ต่อ)

ประเภท	มี เครื่องทุนแรง	ไม่มี เครื่องทุนแรง
	มูลค่า	มูลค่า
ครัวเรือนที่ ๗		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๑๔๐	๕๐
ฝาครอบหม้อ	๑๒๐	๑๔
พายไม้	๑๐	๑๐
แผงกากข้าว เกรียบ	๒๕๐	๔๐๐
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	๕,๐๐๐	-
รวม	๖,๐๒๐	๔๗๔
ครัวเรือนที่ ๘		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๓๕๐	๖๐
ฝาครอบหม้อ	๓๐๐	๑๘
พายไม้	๒๕	๑๐
แผงกากข้าว เกรียบ	๗๕๐	๓๗๕
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	๕,๕๐๐	-
รวม	๖,๙๒๕	๔๖๓
ครัวเรือนที่ ๙		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๒๘๐	๓๔
ฝาครอบหม้อ	๒๕๐	๒๐
พายไม้	๒๐	๑๐
แผงกากข้าว เกรียบ	๖๒๕	๓๗๕
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	๕,๕๐๐	-
รวม	๖,๖๖๕	๔๓๙

ตารางที่ ๓ (ต่อ)

ประเภท	มีเครื่องทุนแรง	ไม่มีเครื่องทุนแรง
	มูลค่า	มูลค่า
ครัวเรือนที่ ๑๐		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๗๐	๕๐
ฝาครอบหม้อ	๖๐	๑๔
พายไม้	๕	๑๓
แผงกากข้าว เกรียบ	๒๕๐	๔๕๐
เครื่องโม่แป้งและซีกมะพร้าว	๕,๐๐๐	-
รวม	๕,๓๘๕	๕๒๘
ครัวเรือนที่ ๑๑		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๗๐	๕๐
ฝาครอบหม้อ	๖๐	๒๐
พายไม้	๕	๑๐
แผงกากข้าว เกรียบ	๑๒๕	๓๗๕
เครื่องโม่แป้งและซีกมะพร้าว	๑,๐๐๐	-
รวม	๑,๒๖๐	๔๗๕
ครัวเรือนที่ ๑๒		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๒๘๐	๗๐
ฝาครอบหม้อ	๒๕๐	๒๕
พายไม้	๒๐	๑๐
แผงกากข้าว เกรียบ	๑,๒๕๐	๕๐๐
เครื่องโม่แป้งและซีกมะพร้าว	๕,๕๐๐	-
รวม	๗,๒๙๐	๖๐๕

ตารางที่ ๓ (ต่อ)

ประเภท	มีเครื่องทุนแรง	ไม่มีเครื่องทุนแรง
	มูลค่า	มูลค่า
ครัวเรือนที่ ๑๓		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๒๘๐	๓๔
ฝาครอบหม้อ	๒๔๐	๒๐
พายไม้	๑๐	๑๕
แผงกากข้าว เกรียบ	๗๕๐	๒๕๐
เครื่องไม้แป้งและซิกมะพร้าว	๕,๕๐๐	-
รวม	๖,๗๘๐	๓๑๙
ครัวเรือนที่ ๑๔		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๑๘๐	๕๐
ฝาครอบหม้อ	๕๐	๒๐
พายไม้	๓๐	๑๐
แผงกากข้าว เกรียบ	๓๗๕	๓๗๕
เครื่องไม้แป้งและซิกมะพร้าว	๕,๐๐๐	-
รวม	๕,๖๓๕	๔๕๕
ครัวเรือนที่ ๑๕		
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๑๘๐	
ฝาครอบหม้อ	๗๐	
พายไม้	๓๐	
แผงกากข้าว เกรียบ	๕๐๐	
เครื่องไม้แป้งและซิกมะพร้าว	๕,๐๐๐	
รวม	๕,๗๘๐	

ตารางที่ ๓ (ต่อ)

ประเภท	มีเครื่องทุนแรง
	มูลค่า
ครัวเรือนที่ ๑๖	
หม้อละ เลงข้าว เกรียบ	๑๘๐
ฝาครอบหม้อ	๓๐
พายไม้	๓๐
แผงตากข้าว เกรียบ	๕๐๐
เครื่องมือแป้งและซิกมะพร้าว	๔,๐๐๐
รวม	๔,๗๕๐

ที่มา: การสอบถามจากผู้ผลิต

ศูนย์วิทยพัทธยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ ๔ ค่าเสื่อมราคาเครื่องมือเครื่องจักร และอุปกรณ์การผลิตของการผลิต
ในระดับครัวเรือนที่มีอายุการใช้งานตั้งแต่ ๑ ปี ขึ้นไป

ประเภท	มีเครื่องทุ่นแรง	ไม่มีเครื่องทุ่นแรง
	มูลค่า	มูลค่า
ครัวเรือนที่ 1		
หม้อละเลงข้าวเหนียว	140	100
ฝาครอบหม้อ	40	20
พายไม้	3	2
แผงตากข้าวเหนียว	160	160
เครื่องมือแป้งและซีกมะพร้าว	800	-
รวม	1,143	282
ครัวเรือนที่ 2		
หม้อละเลงข้าวเหนียว	140	140
ฝาครอบหม้อ	40	20
พายไม้	3	3
แผงตากข้าวเหนียว	160	40
เครื่องมือแป้งและซีกมะพร้าว	1,000	-
รวม	1,343	203
ครัวเรือนที่ 3		
หม้อละเลงข้าวเหนียว	120	140
ฝาครอบหม้อ	40	80
พายไม้	3	3
แผงตากข้าวเหนียว	70	83
เครื่องมือแป้งและซีกมะพร้าว	1,000	-
รวม	1,233	306



ตารางที่ ๔ (ต่อ)

ประเภท	มีเครื่องทุนแรง	ไม่มีเครื่องทุนแรง
	มูลค่า	มูลค่า
ครัวเรือนที่ 4		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	210	100
ฝาครอบหม้อ	60	40
พายไม้	5	3
แผงตากข้าวเกรียบ	160	125
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	1,000	-
รวม	1,435	268
ครัวเรือนที่ 5		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	140	34
ฝาครอบหม้อ	40	6
พายไม้	3	5
แผงตากข้าวเกรียบ	40	85
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	1,000	-
รวม	1,223	130
ครัวเรือนที่ 6		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	50	100
ฝาครอบหม้อ	8	27
พายไม้	5	6
แผงตากข้าวเกรียบ	208	113
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	800	-
รวม	1,071	246

ตารางที่ ๔ (ต่อ)

ประเภท	มีเครื่องทุนแรง	ไม่มีเครื่องทุนแรง
	มูลค่า	มูลค่า
ครัวเรือนที่ 7		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	140	50
ฝาครอบหม้อ	40	5
พายไม้	3	3
แผงตากข้าวเกรียบ	80	133
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	1,000	-
รวม	1,263	191
ครัวเรือนที่ 8		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	250	60
ฝาครอบหม้อ	100	6
พายไม้	8	3
แผงตากข้าวเกรียบ	250	125
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	1,000	-
รวม	1,708	194
ครัวเรือนที่ 9		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	180	34
ฝาครอบหม้อ	80	6
พายไม้	7	3
แผงตากข้าวเกรียบ	208	125
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	1,000	-
รวม	1,475	168

ตารางที่ ๔ (ต่อ)

ประเภท	มีเครื่องทุนแรง	ไม่มีเครื่องทุนแรง
	มูลค่า	มูลค่า
ครัวเรือนที่ 10		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	70	50
ฝาคกรอบหม้อ	70	50
ฝาคกรอบหม้อ	20	5
พายไม้	2	4
แผงตากข้าวเกรียบ	80	150
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	1,000	-
รวม	1,172	209
ครัวเรือนที่ 11		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	70	50
ฝาคกรอบหม้อ	20	6
พายไม้	2	3
แผงตากข้าวเกรียบ	40	125
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	120	-
รวม	352	184
ครัวเรือนที่ 12		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	280	70
ฝาคกรอบหม้อ	80	8
พายไม้	6	3
แผงตากข้าวเกรียบ	417	160
เครื่องไม้แป้งและซีกมะพร้าว	1,000	-
รวม	1,883	241

ตารางที่ ๔ (ต่อ)

ประเภท	มีเครื่องทุนแรง	ไม่มีเครื่องทุนแรง
	มูลค่า	มูลค่า
ครัวเรือนที่ 13		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	280	34
ฝาครอบหม้อ	80	6
พายไม้	3	5
แผงตากข้าวเกรียบ	250	85
เครื่องมือแป้งและซีกมะพร้าว	1,000	-
รวม	1,713	130
ครัวเรือนที่ 14		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	180	50
ฝาครอบหม้อ	15	6
พายไม้	10	3
แผงตากข้าวเกรียบ	125	125
เครื่องมือแป้งและซีกมะพร้าว	800	-
รวม	1,130	184
ครัวเรือนที่ 15		
หม้อละเลงข้าวเกรียบ	180	
ฝาครอบหม้อ	23	
พายไม้	10	
แผงตากข้าวเกรียบ	160	
เครื่องมือแป้งและซีกมะพร้าว	800	
รวม	1,173	

ตารางที่ ๔ (ต่อ)

ประเภท	มีเครื่องทุนแรง
	มูลค่า
ครัวเรือนที่ ๑๖	
หม้อละลายข้าว เกรียบ	๑๘๐
ฝาครอบหม้อ	๑๐
พายไม้	๑๐
แผงตากข้าว เกรียบ	๑๖๐
เครื่องมือแบ่งและซีกมะพร้าว	๘๐๐
รวม	๑,๑๖๐

ที่มา: การสอบถามจากผู้ผลิต

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ ๕ ข้อมูล มูลค่าเพิ่ม, วัตถุดิบ, ค่าเสื่อมราคา, แรงงาน (๑ - ๖ โรงงาน)

(๗ - ๓๖ คิวเวเรียน)

ลำดับที่	มูลค่าเพิ่ม	วัตถุดิบ	ค่าเสื่อม	แรงงาน
๑	๒,๐๖๕,๕๗๐	๑,๕๐๐,๐๓๐	๒๗,๕๖๕	๔๐
๒	๓๘๔,๓๓๗	๓๘๐,๖๖๒	๑๓,๘๘๖	๕
๓	๒,๕๓๗,๓๐๕	๑,๘๐๗,๖๕๕	๔๐,๒๘๒	๕๒
๔	๖๘๕,๕๕๐	๕๓๐,๐๑๐	๑๗,๕๗๒	๑๕
๕	๒๕๑,๑๖๕	๒๓๓,๘๓๕	๑๗,๖๑๖	๗
๖	๕๕๕,๑๕๐	๔๐๐,๘๖๐	๑๗,๕๓๓	๑๒
๗	๖๕,๓๑๗	๗๕,๖๗๑	๑,๑๕๓	๒
๘	๕๑,๕๕๖	๖๓,๗๕๐	๑,๓๕๓	๒
๙	๔๒,๘๗๖	๕๓,๑๑๑	๑,๒๓๓	๒
๑๐	๑๐๒,๕๓๑	๑๒๗,๕๘๐	๑,๕๓๕	๓
๑๑	๑๖,๘๗๖	๒๖,๓๑๑	๒๘๒	๑
๑๒	๕๓,๖๐๐	๖๖,๓๕๕	๑,๒๒๓	๒
๑๓	๕๑,๕๕๖	๖๓,๗๕๐	๑,๒๖๓	๒
๑๔	๑๖๐,๘๐๖	๑๕๕,๑๕๕	๑,๖๐๘	๓
๑๕	๒๐,๘๘๕	๓๕,๐๕๑	๒๐๓	๑
๑๖	๖๒,๕๒๒	๘๘,๕๓๐	๑,๖๗๕	๔
๑๗	๓๕,๓๐๒	๔๒,๕๕๐	๑,๑๗๒	๒
๑๘	๓๑,๒๖๕	๓๘,๗๒๕	๒๕๒	๑
๑๙	๕๕,๓๓๕	๑๑๖,๘๕๕	๑,๗๘๓	๒
๒๐	๕๐,๗๕๖	๗๕,๑๗๕	๓๐๖	๒
๒๑	๕๕,๐๑๕	๗๐,๑๘๑	๒๖๘	๒
๒๒	๑๐๒,๕๓๑	๑๒๗,๕๘๐	๑,๖๑๓	๔
๒๓	๑๑,๗๑๕	๑๘,๒๗๒	๑๘๐	๑
๒๔	๒๑,๑๐๑	๓๒,๘๘๘	๑๖๘	๑
๒๕	๕๒,๘๗๖	๕๓,๑๑๑	๑,๐๗๑	๒
๒๖	๒๑,๘๘๒	๓๕,๑๑๖	๒๐๕	๑
๒๗	๒๑,๑๐๑	๓๒,๘๘๘	๑๘๕	๑
๒๘	๒๘,๑๓๒	๔๓,๘๖๑	๒๐๕	๑
๒๙	๕๓,๖๐๐	๖๖,๓๕๕	๑,๑๓๐	๒
๓๐	๒๓,๕๕๕	๓๖,๕๕๒	๒๕๑	๑
๓๑	๗,๕๐๐	๑๑,๖๕๕	๑๓๐	๑
๓๒	๖๕,๕๕๐	๘๐,๕๐๕	๑,๑๗๓	๒
๓๓	๕๓,๖๐๐	๖๖,๓๕๕	๑,๑๖๐	๒
๓๔	๑๕,๖๒๖	๒๕,๗๖๒	๑๕๓	๑
๓๕	๒๑,๑๐๑	๓๒,๘๘๘	๑๕๑	๑
๓๖	๑๕,๖๒๖	๒๕,๗๖๒	๑๕๕	๑

ประวัติย่อของผู้เขียน

นางสาวดวงพร อัจฉริยวิริธ เกิดที่จังหวัดเพชรบุรี เข้ารับการศึกษาชั้นประถม
จากโรงเรียนอรุณประดิษฐ จังหวัดเพชรบุรี และจบชั้นมัธยมศึกษาจากโรงเรียนสตรีวิทยา
กรุงเทพฯ สำเร็จการศึกษาเศรษฐศาสตรบัณฑิต จากคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
ปี ๒๕๒๒ และสำเร็จการศึกษาเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต จากคณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย ปี ๒๕๒๔



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย