

เอกสารอ้างอิง

- กรมวิชาการเกษตร. 2544. กาแฟ. เอกสารประกอบการประชุมวิชาการประจำปี 2544 เล่มที่ 1
30 เม.ย – 4 พ.ค. พ.ศ. 2544 ณ โรงแรมมิราเคิล คอนเวนชัน, กรุงเทพฯ. หน้า 143-157.
- จักรินทร์ วรรณโพธิ์กลาง. 2544. คู่มือ รวมสุดยอดเทคนิค ฟิสิกส์ Entrance. สำนักพิมพ์หจก.
รุ่งเรืองศาสนการพิมพ์, กรุงเทพมหานคร. 900 หน้า.
- ธงชัย พรรณสวัสดิ์. 2525. คู่มือการวิเคราะห์น้ำทิ้ง. สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม, จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ. 339 หน้า.
- บรรจบ อรชร. 2541. กลศาสตร์ของแข็ง. สำนักพิมพ์ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพ, กรุงเทพฯ. หน้า 75-88.
- พงษ์ศักดิ์ อังกสิทธิ์ และบัณฑิต วาฤทธิ์. 2542. การปลูกและผลิตกาแฟอาราบิก้าที่สูง. ศูนย์วิจัย
และพัฒนากาแฟบนที่สูง คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 229 หน้า.
- พิมล เรียนวัฒนา และชัยวัฒน์ เจนวาณิชย์. 2539. เคมีสภาวะแวดล้อม. สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์,
กรุงเทพฯ. 215 หน้า.
- เพิ่มพูน ศักดิ์เกษม, 2531. กาแฟ. ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร, กรุงเทพฯ. 46 หน้า.
- วันชัย วิจิรวนิช และช่อม พลอยมีค่า. 2539. เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม. ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ. 350 หน้า
- เวียง อากรชิ, สัมพันธ์ ไชยเทพ และไมตรี แนวพนิช. 2547. การออกแบบและพัฒนาเครื่องตีเปลือก
สดกาแฟอาราบิก้า. นวัตกรรมทางวิศวกรรมเกษตรเพื่อการเพิ่มผลผลิต. การประชุมวิชา
การ ครั้งที่ 5 สมาคมวิศวกรรมเกษตรแห่งประเทศไทย. 26-27 เมษายน 2547.
ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร, คณะวิศวกรรมศาสตร์, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ
ทหารลาดกระบัง, กรุงเทพฯ. หน้า 218-224.
- เวียง อากรชิ, สัมพันธ์ ไชยเทพ และไมตรี แนวพนิช. 2548. การศึกษาสมรรถนะเครื่องตีเปลือกสด
กาแฟอาราบิก้า. การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 43
เล่มที่ 2. 1-4 กุมภาพันธ์ 2548 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. หน้า 214-221.
- สมศักดิ์ วรรณศิริ. 2540. การปลูกกาแฟ. โรงพิมพ์มิตรสยาม, กรุงเทพฯ. 71 หน้า
- สมาคมพฤษชาติแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์. 2519. การทำไร่กาแฟ. สำนักพิมพ์แพร์
พิทยา, กรุงเทพฯ. 143 หน้า.
- สุชน นิมนานนิตย์ และพงษ์ศักดิ์ อังกสิทธิ์. 2543. การเปรียบเทียบคุณภาพของสารกาแฟและ
การยอมรับกาแฟที่เตรียมโดยวิธีเปียก. ศูนย์วิจัยและพัฒนากาแฟบนที่สูง,
คณะเกษตรศาสตร์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 52 หน้า.

สุระเชษฐ รุ่งวัฒนพงษ์. 2536. กลศาสตร์ของแข็ง. บริษัทซีเอ็ดยูเคชั่น จำกัด, กรุงเทพฯ.
หน้า 1-164.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. 2545. “เนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิตและการส่งออกของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ พ.ศ. 2542-2544” [Online]. Available:

Bendig. 2001. “Wet Process” [Online]. Available:

<http://www.bendig.co.cr/products/wet.html>. (15 November 2001)

Braham, J.E., and Bressani, R. 1979. Coffee Pulp Composition, Technology and Utilization. International Development Research Centre, New York. 95 pp.

Clarke, R.J., and Macrae, R. 1987. COFFEE Volume 2 TECHNOLOGY. Elsevier Science Publishing, New York. 321 pp.

Cliford, M.N., and Wilson, K.C. 1985. Coffee: Botany, Biochemistry and production of beans and beverage. The AVI Publishing Company, Westport, Connecticut. 564 pp.

EDE Consulting for coffee. 2001. “Short presentation: Environmentally Friendly Coffee Processing.” [Online] Available: <http://www.ede-coffee.de/Processing.pdf>
(23 December 2001)

FAO. 2001. “Processing The Coffee Bean of America.” [Online]. Available:

<http://www.fao.org/waicent/faoinfo/economic/faodef/fdef12e.htm>. (23 December 2001)

Frederick, L.W. 1961. Coffee: Botany, Cultivation, and Utilization. Interscience Publishers, New York. 450 pp.

Haarer, A.E. 1956. Modern Coffee Production. Leonard Hill (books) Limited, London. 467 pp.

Handerson, S.M., and Perry, R.L. 1976. Agricultural Process Engineering. The AVI Publishing Company, Westport, Connecticut. 442 pp.

Link-Belt. 1980. Material Handling and Processing Equipment. Link-Belt Company, Illinois, Chicago. 259-292 pp.

Main Frame in Frameset. 2001. “Coffee Pulper”. [Online]. Available:

<http://www.agrotrends.com.br/ingles/icafe.html>. (15 November 2001)

Mark, J.H. 1975. Water and Waste Technology. The AVI Publishing Company, Westport, Connecticut. 470 pp.

- Roth, L.,O., Crow, F.R., and Mathoney, G.W.A. 1975. An Introduction to Agricultural Engineering. The AVI Publishing Company, Westport, Connecticut. 356 pp.
- Sivetz, M., and Desrosier, N.W. 1979. Coffee Technology. The AVI Publishing Company, Westport, Connecticut. 716 pp.
- Sudhakar, P. 2000. "Simple coffee pulper." [Online]. Available: <http://www.nifindia.org/psudhakar.html> (15 November 2001)
- Webber, J.M., and Auth, J.T. 1956. Mucopolysachari Chemical Structure. Academic Press, California. 236 pp.
- Wilboux, R. 1963. COFFEE PROCESSING. Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rome, Italy. 204 pp.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved