

เอกสารอ้างอิง

- กมลดา ตันธีรธรรม เยาวลักษณ์ วรธนะพิศิษฐ์ และ จุไรรัตน์ รักเวทิน. 2531. การวิเคราะห์หาปริมาณตะกั่ว ในยาแผนโบราณโดยวิธีอะตอมมิคแอบซอบชันสเปคโตรโฟโตเมตรี. วารสารกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ 30(1):9-13.
- กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม. 2547. บทความ: ผลิตภัณฑ์ชาสมุนไพรไทย...ยังไปได้ไกลทั้งตลาดในและนอกประเทศ.[Online]. Available :
<http://www.ryt9.com/s/ryt9m/146260/>.
- กรองจันทร์ รัตนประดิษฐ์. 2553. บั๊วบกสมุนไพรมหัศจรรย์. [Online] Available:
http://www.uniserv.buu.ac.th/forum2/topic.asp?TOPIC_ID=4400
- คณะกรรมการคุ้มครองและส่งเสริมภูมิปัญญาการแพทย์แผนไทย. 2552. ตำราอ้างอิงยาสมุนไพรไทย เล่มที่ 1. บริษัทอมรินทร์พริ้นติ้งและพับลิชชิ่งจำกัด(มหาชน), กรุงเทพฯ. จินดาพร คงเดช ญัฐฐา เลหากุลจิตต์ และอรพิน เกิดชูชื่น.2552. ประสิทธิภาพของการเป็นสารต้านอนุมูลอิสระและการยับยั้งเอนไซม์ไทโรซิเนสของสารสกัดจากพืช 5 ชนิด. วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 40(1) พิเศษ:83-86.
- ชยันต์ พิเชียรสุนทร และวิเชียร จีรวงส์. 2548. คู่มือเภสัชกรรมแผนไทย. เล่มที่ 5. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : อมรินทร์บุ๊คเซ็นเตอร์.
- นวลศรี รักอริยะธรรม และอัญชญา เจนวิทีสุข. 2545. แอนติออกซิแดนท์สารต้านมะเร็งในผักสมุนไพรไทย. นพบุรีการพิมพ์, เชียงใหม่.
- นภาพร เขียวชาญ. 2546. การควบคุมการปนเปื้อนจุลินทรีย์ในผักและผลไม้. วารสารจารย์พา10(73):38-41.
- นันทนา สิทธิชัย. 2547. มาตรฐานของสมุนไพรในตำรามาตรฐานยาสมุนไพร. วารสารสมุนไพร11(1):21-32
- นันทวัน บุญยะประภัศร และอรนุช โชคชัยเจริญพร. 2541. สมุนไพร..ไม่พื้ที่บ้าน (2). คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ยุวดี จอมพิทักษ์. 2541. รักษาโรคด้วยสมุนไพร. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์รุ่งแสงการพิมพ์.

มาลี ตั้งระเบียบ พิทักษ์ พุทธวรชัย กิตติ บุญญเลิศ นิรันตร์ บุญมี กองสมบัติ พงาม เดช
 คำรณ และจินันทนา จอมดวง. 2540. การสำรวจชนิดของแมลงศัตรูตำลึง บั้วบก
 และฝำในจังหวัดลำปาง. รายงานประชุมสัมมนาทางวิชาการ สถาบันเทคโนโลยี
 ราชมนคค ครั้งที่ 14: สาขาพืชศาสตร์.

รักษ์ พฤกษชาติ. 2550. ฝักพื้บ้าน. กรุงเทพฯ : นีออน บู้ค มีเดีย.

วิชัย โชควิวัฒน์. 2547. คุณภาพของสมุนไพรร. วารสารการแพทย์แผนไทยและแพทย์
 ทางเลือก 2(1):84-90.

วิชัย เรืองศรีตระกูล รัชยาพร อโนราช ประดิษฐ์ เพียรรักษา. 2548. การวิเคราะห์ปริมาณ
 ตะกั่ว สารหนู แคเมียม ทองแดงและสังกะสี. วารสารวิจัย มข.10(2):135-140.

วุฒิ วุฒิธรรมเวช. 2540. สารานุกรมสมุนไพรร รวมหลักเภสัชกรรมไทย. สำนักพิมพ์โอ
 เดียนสตรี, กรุงเทพฯ.

ศูนย์สารสนเทศ. 2552. บั้วบกปลุกง่าย ชาติดี. [Online] Available: [http://www.moac-
 info.net/modules/news/news_view.php?News_id=81487&action=edit&joom
 la=1](http://www.moac-info.net/modules/news/news_view.php?News_id=81487&action=edit&joomla=1)

สถาบันส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม.2552. สถาบันอาหารชี้ช่อง
 ผู้ประกอบการไทยรุกตลาด เกษตรอินทรีย์. [Online]. Available
 :http://www.sme.go.th/cjournal_articles/view_content?article_id

สถาบันแพทย์แผนไทย. 2542. ฝักพื้บ้านภาคกลาง. โรงพิมพ์องค์การทหารผ่านศึก,
 กรุงเทพฯ.

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา.2545. คู่มือผลิตยาจากสมุนไพรรเพื่อเศรษฐกิจ
 ชุมชน. โรงพิมพ์สาม เจริญพาณิชย์, กรุงเทพฯ.

อนันต์ พิริยะภัทรกิจ. 2008. การผลิตบั้วบกในระบบอินทรีย์. [Online] Available: [http://
 www.nakaintermedia.com/triplesystems/modules.php?name=News&file=p
 rint&sid=33](http://www.nakaintermedia.com/triplesystems/modules.php?name=News&file=print&sid=33)

อุไร จิรมงคลการ. 2547. ฝักพื้บ้านภาคอีสาน. กรุงเทพฯ : ออฟเซ็ท ครีเอชั่น.

- Ageless. 2010. *Centella asiatica*. [Online] Available: <http://www.ageless.co.za/herb-centella.htm>.
- AOAC. 2000. AOAC Official Method of Analysis. Maryland, USA.
- AOAC. 2005. AOAC Official Method of Analysis. Maryland, USA.
- AOAC International. 2006. Official Method of Analysis. Madison, USA.
- Brinkhaus, B. D. Schuppan, and G. Hahn. 2000. Chemical, pharmacological and clinical profile of the East Asean medical plant, *Centella asiatica*. *Phytomedicine* 7(5) : 427–448.
- Grimaldi, R., F. De Ponti, L. D'Angelo, M. Caravaggi, G. Guidi, S. Lecchini, G.M. Frigo, and A. Crema. 1990. Pharmacokinetics of the total triterpenic fraction of *Centella asiatica* after single and multiple administrations to healthy volunteers. A new assay for Asiatic acid. *Journal of Ethnopharmacology* 28 : 235-241.
- Newsit. 2007. คต.รณรงคใ้สินค้าไทยเพื่ลดการนำเข้าสินค้าฟุมเพ็อย. [Online]Available:<http://newsit.com/news/2007-07-13/0645-aea77b8ccc9641765f99f54...>
- Nerya, O., J. Vaya, R. Musa and S. Tamir. 2003. Glabrene and isoliquiritigenin as tyrosinase inhibitors from licorice roots. *Journal of Agricultural and Food Chemistry* 51 :1201-1207.
- Wang, K.H., R.D. Lin, F. L. Hsud, Y.H. Huange, H.C. Changf, C. Y. Huangd, and M.H. Lee. 2006. Cosmetic applications of selected traditional Chinese herbal medicines. *Journal of Ethnopharmacology* 106:353-359.