

เอกสารอ้างอิง

- กระทรวงกลาโหมและป่าไม้. 2546. ป่าไม้ชุมชน: เอกสารประกอบการสอน. นครหลวงเวียงจันทน์: กระทรวงกลาโหมและป่าไม้.
- กรมป่าไม้. 2538. แนวทางปฏิบัติงาน โครงการพัฒนาป่าชุมชน. กรุงเทพฯ: สำนักส่งเสริมการปลูกป่า.
- กรมป่าไม้. 2541. ข้อมูลป่าชุมชน. กรุงเทพฯ: ส่วนป่าชุมชน สำนักส่งเสริมการปลูกป่า.
- โกมล แพรกทอง. 2534. คู่มือเจ้าหน้าที่ของรัฐโครงการปลูกไม้ใช้สอยชุมชน. กรุงเทพฯ: กรมป่าไม้.
- โกมล แพรกทอง. 2537. “แนวความคิดป่าชุมชน” ในเอกสารวิชาการฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาป่าชุมชน เรื่องป่าชุมชนในประเทศไทย. กรุงเทพฯ: กองจัดการที่ดิน ป่าสงวนแห่งชาติ กรมป่าไม้.
- จตุรงค์ ละออพันธ์สกุล. 2543. ลักษณะของดินกับความหลากหลายของชนิดป่า บริเวณสวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- दनัย แสนจันทอง 2543. ลักษณะของดินป่าไม้ชนิดต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่แจ่ม อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่. ปัญหาพิเศษปริญญาตรี. ภาควิชาปฐพีศาสตร์และอนุรักษ์ศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- दनัย แสนจันทอง. 2548. ความหลากหลายของชนิดพันธุ์ไม้กับลักษณะดินในสังคมพืชป่าไม้พื้นที่อำเภอปางมะผ้า จังหวัดแม่ฮ่องสอน. เชียงใหม่: บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- ตฤณ เสรเมธากุล, สุนทร คำยอง และ ทนงศักดิ์ ประระไทย. 2551. การประชุมทางวิชาการ: สิ่งแวดล้อมนเรศวร ครั้งที่ 4 “ห่วงใยสิ่งแวดล้อม พร้อมใจอนุรักษ์พลังงาน สร้างภูมิต้านโลกร้อน” ระหว่างวันที่ 26-27 พฤษภาคม 2551 ณ มหาวิทยาลัยนเรศวร พะเยา จังหวัดพะเยา.
- เต็ม สมิตินันท์. 2544. ชื่อพรรณไม้แห่งประเทศไทย. พิมพ์ครั้งที่ 2 (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม). กรุงเทพฯ: ส่วนพฤกษศาสตร์ป่าไม้ สำนักวิชาการป่าไม้ กรมป่าไม้
- ธวัชชัย สันติสุข. 2549. ป่าของประเทศไทย. สำนักหอพรรณไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช.
- นิวัติ เรืองพานิช. 2546. การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ไพโรจน์ อัจริยะ. 2544. การจัดการและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรป่าไม้ ของชุมชนบ้านกลาง อำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง. เชียงใหม่: บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ภราดร โกมลรัตน์. 2548. การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรป่าไม้ของประชาชนในเขตพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าเม่ออน ถึงอำเภอเม่ออน จังหวัดเชียงใหม่. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- เมธี วงศ์หนัก. 2545. ความหลากหลายของพืชพรรณธรรมชาติประจำท้องถิ่นเพื่อวางแผนอนุรักษ์ในเขตป่าแม่ตั้น จังหวัดตาก. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วารุณี ขัติเตมี. 2548. ศักยภาพในการจัดการป่าชุมชนของชุมชนบ้านแพะ อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่. เชียงใหม่: บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- สถาบันค้นคว้ากีกรรมและป่าไม้. 2548. การคุ้มครองทรัพยากรธรรมชาติและป่าไม้: บทเรียนการปรับปรุงชีวิตการเป็นอยู่ของชาวนบพเขตภูเขาใน สปป.ลาว ฉบับที่ 5. นครหลวงเวียงจันทน์: โครงการป่าไม้ร่วมมือ ลาว-ซีดา.
- สุนทร คำยอง และ ดุสิต เสรมธากุล. 2538. การศึกษาเชิงปริมาณและคุณภาพเกี่ยวกับความหลากหลายทางชีวภาพของพืชในป่าชนิดต่างๆในอุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ โดยวิธีการวิเคราะห์สังคมพืช ตอนที่ 1. ป่าเต็งรังและป่าเบญจพรรณ สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุนทร คำยอง. 2550. การประเมินและติดตามตรวจสอบความหลากหลายของชนิดพันธุ์พืชในสังคมพืชป่าไม้. เชียงใหม่: คณะเกษตรศาสตร์.
- เสวียน เปรมประสิทธิ์. 2538. การศึกษาเชิงนิเวศวิทยาเกี่ยวกับความสัมพันธ์ระหว่างสังคมพืชในป่าเต็งรังกับคุณสมบัติของดิน บริเวณอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่. เชียงใหม่: บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เสน่ห์ จามริก และคณะ. 2536. ป่าชุมชนในประเทศไทย: แนวทางการพัฒนา เล่ม 3 (ป่าชุมชนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ). กรุงเทพฯ: สถาบันชุมชนท้องถิ่นพัฒนา.
- อนันต์ ดวงแก้วเรือน. 2544. ป่าชุมชน พะเยา. เชียงใหม่: เครือข่ายป่าชุมชนภาคเหนือ.
- อุทิศ กุฎอินทร์. 2541. นิเวศวิทยาป่าไม้ “พื้นฐานเพื่อการป่าไม้”. กรุงเทพฯ: คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Blake, G.R. and K.H. Hartge. 1986. “Bulk density”. In: A. Klute (ed.), *Methods of Soil Analysis Part I (Physical and Mineralogical Methods)*. 2th ed. American Society of Agronomy, Inc., Publisher Madison, Wisconsin, USA.
- Bremner, J.M. and C.S. Mulvaney. 1982. “Nitrogen-total”. In: A.L. Page (ed), *Methods of Soil Analysis Part 2 (Chemical and Microbiological Properties)* 2th ed. American Society of Agronomy, Inc., Publisher Madison, Wisconsin, USA.
- Cairns, M. 2007. *Voices From the Forest: Integrating Indigenous Knowledge into Sustainable Upland Farming*. Resources for the Future Washington, DC, USA.
- Crawley, M.J. 1985. *Plant Ecology*. Blackackwell Scientific Publications.

- Food and Agriculture Organization. 1978. Forestry for local community development. Rome: FAO.
- Gardner, S; P, Sidisunthorn and V, Anusarnsunthorn. 2007. A Field guide to forest trees of Northern Thailand. Bangkok : Kobfai Publishing Project.
- Gee, G. W.and J.W. Bauder. 1986. "Particle – size analysis". In: A. Klute (ed.), *Methods of Soil Analysis Part I (Physical and Mineralogical Methods)*. 2th ed. American Society of Agronomy, Inc., Publisher Madison, Wisconsin, USA.
- Handrick, C.A. 1981. Soil-Vegetation relation in the north continental highland region of Thailand: A preliminary investigation of soil-vegetation correlation. Soil Sur.
- Khamyong, S., S. Pamprasit & J. Pinthong 1996. The relationship between plant association and soil characteristics in a dry dipterocarp forest in Thailand. Proceeding Fifth Roundtable Conferences on Dipterocarp. Forest Research Institute Malaysia.
- Khamyong, S., Pinthong, J., 2001. Characterization of Some Forest Soils in the Doi Inthanon National Park: Relationship between Forest and Soils. A Paper Presented to the International Conference on Forest and People in Thailand during 11-14 December 2001 at Kasetsart University. Thai-Danish Research Cooperation on Forest and People in Thailand Supported by DANCED.
- Kimmins, J.P. 1997. "Community Ecology". In *Forest Ecology: A foundation for sustainable management*. Second edition, Prentice Hall, Inc., New Jersey, USA.
- Knudsen, D., G.A. Peterson and P.F. Pratt. 1982. "Lithium, Sodium and Potassium". In: A. Klute (ed.), *Methods of Soil Analysis Part 2 (Chemical and Microbiological Properties)* 2th ed. American Society of Agronomy, Inc., Publisher Madison, Wisconsin, USA.
- Krebs, C.J. 1985. *Ecology : experimental analysis of distribution and abundance*. Third edition, Harper & Row, publisher, New York.
- Lanyon, L.E. and W.R. Heald. 1982. "Magnesium, calcium, strontium and barium". In: A. Klute (ed.), *Methods of Soil Analysis Part 2 (Chemical and Microbiological Properties)* 2th ed. American Society of Agronomy, Inc., Publisher Madison, Wisconsin, USA.
- Loreau, M. 2000. Biodiversity and ecosystem functioning: recent theoretical advances. *Oikos*.
- Mclean, E.O. 1982. "Soil pH and lime requirement". In: A. Klute (ed.), *Methods of Soil Analysis Part 2 (Chemical and Microbiological Properties)* 2th ed. American Society of Agronomy, Inc., Publisher Madison, Wisconsin, USA.

- Nelson, D.W. and L.E. Sommers. 1996 In: D.L. Sparks, A.L. Page, P.A. Helmke, R.W. Loeppert, P.N. Soltanpovr, M.A. Tabatabia, C.T. Johnston and M.E. Summer. SSSS. Book series: 5 Method of Soil Analysis Part 3 Chemical Method. SSSA. USA.
- Ogawa, H., K. Yoda., and T. Kira. 1961. A Preliminary Survey on the Vegetation of Thailand. Nat. Life Southeast Asia.
- Olsen, S.R. and L.E. Sommers. 1982 "Phosphorus" In: A. Klute (ed.), *Methods of Soil Analysis Part 2 (Chemical and Microbiological Properties)* 2th ed. American Society of Agronomy, Inc., Publisher Madison, Wisconsin, USA.
- Rhoades, J.D. 1982. "Cation exchange capacity" In: A. Klute (ed.), *Methods of Soil Analysis Part 2 (Chemical and Microbiological Properties)* 2th ed. American Society of Agronomy, Inc., Publisher Madison, Wisconsin, USA.
- Sarobol, S. 1994. Community forest management for fuelwood in highland villages of Northern Thailand. Los Banos: Graduate School, University of the Philippines.
- Savathvong, S. 2000. Land use in the highland areas of Lao PDR : a case study of Huay Khang village, Xieng Ngeun district, Luang-Prabang province. Chiang Mai: Graduate School, Chiang Mai University.
- Tsutsumi, T.; M. K. Yoda; P.Sahunalu; P. Dhammanoda and B. Prachaiyo. (1983) "Chapter 3: Forest: felling, burning and regeneration". *Shifting cultivation: An experiment at Nam Phrom, Northeast Thailand, and its implications for upland farming in the monsoon tropics*, p.13-62. K. Kyuma & C. Pairintra , Kyoto University.