

## เอกสารและสิ่งอ้างอิง

- กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช. 2548. คู่มือศึกษาพืชป่าเล่มที่ 1. กลุ่มงานวิจัยพันธุ์พืชป่า มีค่าหายาก กองคุ้มครองพันธุ์สัตว์ป่าและพืชป่าตามอนุสัญญา กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช. กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.
- ก่องกานดา ชยามฤต. 2550. ลักษณะประจำวงศ์พรรณไม้. พิมพ์ครั้งที่ 2 สำนักงานหอพรรณไม้ สำนักอุทยานแห่งชาติ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช. อรุณการพิมพ์. กรุงเทพฯ. 112 หน้า.
- ดอกกรัก มารอด. 2549. บทปฏิบัติการการวิเคราะห์สังคัมพืช. ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 136 หน้า.
- ดอกกรัก มารอด และอุทิศ กุณอินทร์. 2552. นิเวศวิทยาป่าไม้. อักษรสยามการพิมพ์, กรุงเทพฯ.
- เต็ม สมิตินันท์. 2544. ชื่อพรรณไม้แห่งประเทศไทย. ส่วนพฤกษศาสตร์ป่าไม้ สำนักวิชาการป่าไม้ กรมป่าไม้. กรุงเทพฯ. 810 หน้า.
- พงศ์ธร บรรณโศภิชฐ์ และสุวัฒน์ จันธิวงศ์. 2553. บทบาทของป่าดิบชื้นในการลดความร้อนของ อากาศ. ส่วนวิจัยต้นน้ำ สำนักอนุรักษ์และจัดการต้นน้ำ กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์ พืช.
- ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้. 2552. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับสังคัมพืช (ออนไลน์). สืบค้นจาก : bioff.forest.ac.th (16 มิถุนายน 2556)
- วุฒิพล หัวเมืองแก้ว. 2541. การประเมินแหล่งพลังงานไม้. เอกสารประกอบการฝึกอบรม National Training Course on Data Collection, Assessment and Analysis for Wood Energy Planning. 21 หน้า
- ศูนย์ปฏิบัติการภูมิสารสนเทศ (สุราษฎร์ธานี). 2554. ข้อมูลพื้นฐานในเขตพื้นที่อนุรักษ์. สำนักบริหาร พื้นที่อนุรักษ์ที่ 4 (สุราษฎร์ธานี). 254 หน้า.
- ศูนย์ศึกษาและวิจัยอุทยานแห่งชาติ จังหวัดเพชรบุรี. 2554. ข้อมูลทั่วไปในแปลงตัวอย่างถาวรป่าสน สองใบอุทยานแห่งชาติพุเตย. ส่วนศึกษาและวิจัยอุทยานแห่งชาติ สำนักอุทยานแห่งชาติ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช , เพชรบุรี. 105 หน้า

สถิต วัชรกิตติ. 2525. การสำรวจทรัพยากรป่าไม้. ภาควิชาการจัดการป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ. 172 หน้า

เอื้อมพร วิสมหมาย,ปณิธาน แก้วดวงเทียน. พิมพ์ครั้งที่ 2. 2552. ไม้ป่ายืนต้นของไทย 1. โรงพิมพ์ เอช เอ็น กรู๊ป จำกัด. กรุงเทพฯ. 652 หน้า.

Fisher, R.A., A.S. Corbet and C.B. Williams. 1943. The relative between the number of species and the number of individuals in a random sample of an animal population. J. Anim. Eco. 12: 42-58.

IPCC. 2006 . IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories. International Panel on Climate Change. IGES, Hayama, Japan.

Magurran, A.E. 1988. Ecology diversity and Its Measurement. Croom Helm, London.

Pielou, E.C. 1975. Ecological Diversity. John Wiley, New York.

Simpson, E.H. 1949. Measurement of diversity. Nature 163: 688.

Tsutsumi, T., Yoda, K., Sahunalu, P., Dhanmanonda, P. and Prachaiyo, B. 1983. Forest : Felling, Burning and Regeneration. In Shifting cultivation. An experiment at Nam Phrom, Thailand and its implications for upland farming in the monsoon Tropics. Edited by K. Kyuma and C. Pairintra (eds.). p 13-62.