

## เอกสารและสิ่งอ้างอิง

กลุ่มงานวิชาการ, สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 6. พรรณไม้ป่า (ออนไลน์). สืบค้นจาก : <http://paro6.dnp.go.th> (1 กรกฎาคม 2558)

กลุ่มสำรวจทรัพยากรป่าไม้. 2545. แผนปฏิบัติงานการสำรวจทรัพยากรป่าไม้ระหว่างปี พ.ศ. 2545 – 2549 ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจ และ สังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 9 (พ.ศ. 2545 – 2549 ). ส่วนวิเคราะห์ทรัพยากรป่าไม้ สำนักวิชาการป่าไม้ กรมป่าไม้, กรุงเทพฯ. 38 น.

ไซมอน การ์ดเนอร์, พินดา สิทธิสุนทร, และก่องกานดา ชยามฤต. 2558. ไม้ป่าภาคใต้ เล่มที่ 1 (A-Es). กรุงเทพฯ. โครงการจัดพิมพ์คบไฟ. 768 หน้า.

ดอกกรัก มารอด. 2549. บทปฏิบัติการการวิเคราะห์สังคมพืช. ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 136 หน้า.

เต็ม สมิตินันท์. 2557. ชื่อพรรณไม้แห่งประเทศไทย(ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม). สำนักงานหอพรรณไม้ สำนักวิจัยการอนุรักษ์ ป่าไม้และพันธุ์พืช กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช. กรุงเทพฯ. 810 หน้า.

พงศ์ธร บรรณโศภิชฐ์ และสุวิทย์ จันธิวงค์. 2553. บทบาทของป่าดิบชื้นในการลดความร้อนของอากาศ. ส่วนวิจัยต้นน้ำ สำนักอนุรักษ์และจัดการต้นน้ำ กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช.

ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้. 2552. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับสังคมพืช (ออนไลน์). สืบค้นจาก : [bioff.forest.ac.th](http://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

วรดลต์ แจ่มจำรูญ และคณะ. 2558. พรรณไม้อุทยานแห่งชาติเขาหลวง. กรุงเทพฯ. สำนักอุทยานแห่งชาติ. 314 หน้า.

ศูนย์ปฏิบัติการภูมิสารสนเทศ (สุราษฎร์ธานี). 2554. ข้อมูลพื้นฐานในเขตพื้นที่อนุรักษ์. สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 4 (สุราษฎร์ธานี). 254 หน้า.

ศูนย์ศึกษาและวิจัยอุทยานแห่งชาติ จังหวัดเพชรบุรี. 2554. ข้อมูลทั่วไปในแปลงตัวอย่างถาวรป่าสนสองใบอุทยานแห่งชาติพุเตย. ส่วนศึกษาและวิจัยอุทยานแห่งชาติ สำนักอุทยานแห่งชาติ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช , เพชรบุรี. 105 หน้า

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

สำนักสำรวจดินและวางแผนการใช้ที่ดิน. 2548. มหัตศจารย์พันธุ์ดิน. กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. กรุงเทพฯ.

หมากพจน. Saen Palm(ออนไลน์). สืบค้นจาก: <http://pirun.ku.ac.th> (1 กรกฎาคม 2558)

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.