

บรรณานุกรม

- การใช้ประโยชน์ไม้ชั้นพื้นฐาน. (2541). โครงการส่งเสริมและพัฒนาการใช้ประโยชน์ไม้ขนาดเล็กและของป่า สำนักวิชาการป่าไม้ ส่วนวิจัยและพัฒนาผลิตผลป่าไม้ กรมป่าไม้.
- คิด สุวรรณสุทธิ. (2527). ไม้และของป่าบางชนิดในประเทศไทย. นำอักษรการพิมพ์, กรุงเทพฯ.
- โครงการส่งเสริมการปลูกไม้เศรษฐกิจ. (ไม่ปรากฏปีที่พิมพ์). สำนักส่งเสริมการปลูกป่า ส่วนปลูกป่าภาคเอกชน กรมป่าไม้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- จุฑามาส รวิบรรเจิดกุล. (2535). การวิเคราะห์เชิงการเงินของการปลูกป่า ไม้ยูคาลิปตัส ความลาดดูเลนซิส ที่จังหวัดศรีสะเกษ. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- จำลอง เพ็งคล้าย, ขวลิต นิยมธรรม และ วิวัฒน์ เอื้อจิรกาล. (2534). พรรณไม้ป่าพรุจังหวัดนราธิวาส. ส.สมบูรณการพิมพ์, กรุงเทพฯ.
- ขวลิต อรุณีพัฒน์พงศ์ และคณะ. (2528). รายงานการสำรวจการปลูกป่าภาคเอกชน. ฝ่ายเศรษฐกิจป่าไม้ กองแผนงาน กรมป่าไม้.
- ณรงค์ โทณานนท์. (2528). ไม้ที่ใช้ทำดินสอค่า เลขที่ ร.248 กองวิจัยผลิตผลป่าไม้ กรมป่าไม้.
- นันทพร คอวนิช. (2527). การวิเคราะห์ผลได้และต้นทุนการปลูกสร้างสวนป่าในประเทศไทย :กรณีโครงการปลูกไม้ยูคาลิปตัส ความลาดดูเลนซิสขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ธงชัย เวชชศาสตร์. (2536). รอบตัดฟันเศรษฐกิจของสวนป่าไม้สัก.
- ธวัชชัย สันติสุข. (2518). วงศ์ไม้ดินเบ็ด APOCYNACEAE. ไม้มีค่าทางเศรษฐกิจของไทย ตอนที่ 2. กรมป่าไม้, กรุงเทพฯ.
- ธีระ พันธุนิช และคณะ. (2532). เอกสารประกอบการสัมมนา “ป่าเศรษฐกิจ : จริงหรือฝัน”. สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาแห่งประเทศไทย.
- บุญฤทธิ์ ภูริยากร. (ไม่ปรากฏปีที่พิมพ์). การปลูกและการบำรุงรักษาสวนป่า. สำนักวิชาการกรมป่าไม้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- ประสิทธิ์ ดงยิ่งศิริ. (2527). การวิเคราะห์และประเมินโครงการ. โครงการส่งเสริมเอกสารวิชาการ. คณะพัฒนาการเศรษฐกิจ. สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 2.

- ปราณี ฮัมเมอร์ลิงค์. (2536). รายงานวิจัยโครงการพัฒนาการผลิตกล้าไม้โตเร็วและปลอดโรค เพื่อการปลูกป่าและการอุตสาหกรรม ประจำปี 2534 และ 2535. ภาควิชาโรคพืช, คณะเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พิทยา เพชรமாக. (2540). วนเกษตร กลยุทธ์เพื่อลดความเสี่ยงต่อการปลูกป่าเอกชน. ส่วนปลูกป่าภาคเอกชน สำนักส่งเสริมการปลูกป่า กรมป่าไม้.
- พิทยา หิรัญพันธุ์. (2530). ผลผลิตของไม้พุ่มขนาดเล็กจากการตัดแสงขยายระยะสวนป่าไม้ยูคาลิปตัส คามาลาคูเลนซิส. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ภาควิชาอาชีวศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (2538). โครงการประเมินผลงาน ปลูกป่า-บำรุงป่า (สรุปสำหรับผู้บริหาร) เสนอต่อสำนักงบประมาณ. โรงพิมพ์ศูนย์ส่งเสริมและฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ, พิมพ์ครั้งที่ 1.
- มณฑิ โพธิ์ทัย. (2538). การปลูกสร้างสวนป่า. พิมพ์ครั้งที่ 5 กรุงเทพฯ : เม็ดทรายพรินต์ติ้ง.
- มณฑล จำเริญพลกัญ. (2538). การใช้ประโยชน์ไม้สักขนาดเล็ก : ร้อยบทความป่าไม้. ศูนย์วิจัยป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. หน้า 135-136.
- มานิต วัจลพงษ์. (2540). การเปรียบเทียบระบบการปลูกพืชในแบบวนเกษตรกับการปลูกพืชในระบบเกษตร และการปลูกสร้างสวนป่า. วิทยานิพนธ์ปริญญาเศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- รายงานความเคลื่อนไหวตลาดไม้ในประเทศ. องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ การประชุมครั้งที่ 12/ 2540.
- วรภกร หล่อจิตต์เสียง. (2534). การวิเคราะห์ผลทางเศรษฐกิจจากการลงทุนปลูกสร้างสวนป่าไม้เลื้อยของ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สถิติการป่าไม้ของประเทศไทย ปี 2540. สำนักงานสารนิเทศ ส่วนศูนย์ข้อมูลกลาง กรมป่าไม้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- สถิติการป่าไม้ของประเทศไทย ปี 2541. สำนักงานสารนิเทศ ส่วนศูนย์ข้อมูลกลาง กรมป่าไม้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- สุพรรณิ อัสวศิริเลิศ. การส่งเสริมให้เอกชนปลูกป่า : วิชาการปริทัศน์. ปีที่ 4 ฉบับที่ 11, 15 พฤศจิกายน 2539.
- ศิริพันธ์ ชำนาญกิจ. (2528). ไม้ต้นเปิด การประชุมการป่าไม้ประจำปี 2528. กรมป่าไม้, กรุงเทพฯ.

- อรุณี อินทรไพโรจน์. (2529). การประเมินค่าผลตอบแทนทางเศรษฐกิจของการปลูกสวนป่าไม้โตเร็ว. วิทยานิพนธ์ปริญญาเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อุทิศ กุฎอินทร์. (2535). ระบบนิเวศป่าไผ่รื้อกับการปลูกสร้างสวนป่าในประเทศไทย เอกสารประกอบคำบรรยายการฝึกอบรมหลักสูตรการปลูกสร้างสวนป่า และวนเกษตร รุ่นที่ 3 ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมการป่าไม้ กรมป่าไม้ กรุงเทพฯ (โรเนียว).
- อุทาร์ตัน ภูไพบูลย์. (2537). ดินเปิดไม้มีค่าทางเศรษฐกิจชนิดใหม่. อนุสารไม้ัดบวงนา ปีที่ 23 ฉบับที่ 1 หน้า 23-31.
- Brian K. Cutshall. (1999). A Comparison of Potential Economic Benefits from Two Types of Small Scale Neem Tree Farming in Thailand. Master of Economics. Chiangmai University.
- Lopez, D.T. (1978). Malaysian timber for pencil manufacture. Malaysian Forester, 41(1) : 17-25.
- Panshin, A.J., and C. de Zeeuw. (1970). Textbook of wood technology, vol. 1, 3 rd.ed. McGraw-Hill, New York.