

เอกสารอ้างอิง

- กมลทิพย์ เรารัตน์, ณิชนันท์ บุญญาทรัพย์ และไฉไล กองทอง. 2558. รายงานฉบับสมบูรณ์ประจำปี 2558 : โครงการวิจัยและพัฒนาการผลิตไม้และหวายบนพื้นที่สูง. สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน).
- กมลทิพย์ เรารัตน์ และพุทธพงศ์ มะโนคำ. 2559. รายงานฉบับสมบูรณ์ประจำปี 2559 : โครงการวิจัยและพัฒนาการผลิตไม้และหวายบนพื้นที่สูง. สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน).
- กมลทิพย์ เรารัตน์ และพุทธพงศ์ มะโนคำ. 2560. รายงานฉบับสมบูรณ์ประจำปี 2560 : โครงการวิจัยและพัฒนาการปลูกไม้และหวายบนพื้นที่สูง. สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน).
- เฉลียว วัชรพุกก์. ไม่ปรากฏปีที่พิมพ์. ความรู้ที่น่าสนใจเรื่องไม้. กรุงเทพฯ: 60 หน้า.
- บุญวงศ์ ไทยอุตสาห์และคณะ. 2557. การปลูกไม้บนพื้นที่สูง (วีดีทัศน์). ศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านไม้ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์บางเขน กรุงเทพฯ.
- พรรณนิภา เขาวนและกิตติศักดิ์ จินดาวงศ์. 2556. การประเมินการใช้ประโยชน์ไม้ 3 สายพันธุ์ที่ปลูกในมูลนิธิโครงการหลวง, โครงการวิจัยความผันแปรของสมบัติของลำไม้สามชนิดซึ่งปลูกในพื้นที่มูลนิธิโครงการหลวง.
- พรรณนิภา เขาวน. 2561. การศึกษาสมบัติทางกายภาพและเชิงกลของไม้ใช้ลำ. มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ นครศรีธรรมราช.
- รุ่งนภา พัฒนวิบูลย์, บุญฤทธิ์ ภูริยากร และวลัยพร สติวิบูลย์. 2544. ไม้ไผ่ในประเทศไทย. กรุงเทพฯ: สำนักวิชาการป่าไม้, กรมป่าไม้.
- รุ่งนภา พัฒนวิบูลย์และคณะ. 2545. การปลูกสร้างและบำรุงรักษาสวนไม้. กรุงเทพฯ: สำนักวิชาการป่าไม้, กรมป่าไม้.
- สรารุข สังข์แก้ว, อัจฉรา ตีระวัฒนานนท์ และกิตติศักดิ์ จินดาวงศ์. 2554. ไม้ในเมืองไทย. กรุงเทพฯ: บ้านและสวน, 2554. 263 หน้า.
- Liese, W. 1998. The anatomy of bamboo culms. International Network for Bamboo and Rattan, Beijing, People's Republic of China.