

บรรณานุกรม

- จรรยา แหววุดมินันท์.2515 รวมกฎหมายและประกาศคณะว่าด้วยป่าไม้. บพิธการพิมพ์
จำกัด กรุงเทพมหานคร.144 น.
- จรรยา แหววุดมินันท์.2533 รวมกฎหมายและประกาศคณะว่าด้วยป่าไม้. บพิธการพิมพ์
จำกัด กรุงเทพมหานคร.556 น.
- เจตตพงษ์ ชิตมณีและสามารถ วรรณะสาโร.2546.การศึกษาอิทธิพลของ BA และ TDZ
ต่อการเกิดยอดรวมของกฤษณาที่เลี้ยงในสภาพปลอดเชื้อ ปัญหาพิเศษระดับ
ปริญญาตรี สถาบันราชภัฏสงขลา42 น.
- ธวัชชัย วรรณะวัลย์.2523.การขยายพันธุ์และเก็บรักษาพันธุ์ขุ่นในสภาพปลอดเชื้อ
วิทยานิพนธ์ปริญญาโท มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร109 น.
- ธวัชชัย สันติสุข.2523.พันธุ์ไม้ป่าที่ให้น้ำมันหอมระเหยในประเทศไทย สถาบันส่งเสริม
การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงศึกษาธิการ โรงพิมพ์การศาสนา
น.403-415.
- ปราโมทย์ ไตรบุญ.2540. การวิเคราะห์และชักนำสารหอมระเหยของเนื้อเยื่อต้นกฤษณา
ที่เลี้ยงในสภาพปลอดเชื้อ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร 92 น.
- แปลก พิมลไทยและสุรัชต์ เกียรติเดชาวิทย์.2546. อิทธิพลของ BA และ 2-4,D ต่อการ
เจริญเติบโตของคัพภะกฤษณาที่เลี้ยงในสภาพปลอดเชื้อ ปัญหาพิเศษระดับ
ปริญญาตรี สถาบันราชภัฏสงขลา 34 น.
- พระยาอนุวัฒน์วรณรงค์ .2485. ไม่มีกลิ่นหอมของประเทศไทย บริษัทการพิมพ์ไทยจำกัด
กรุงเทพมหานคร. 8 น.
- พิมล เทียงธรรม.2538.การเพาะเลี้ยงกฤษณาในสภาพปลอดเชื้อ วิทยานิพนธ์ปริญญาโท
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร 80น.
- พีรเดช ทองอำไพ.2537.ฮอร์โมนพืชและสารสังเคราะห์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
กรุงเทพมหานคร 166 น.
- ไพบูลย์ กวินเลิศวัฒนา.2524.หลักการและวิธีการเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชมหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร 109 น.
- มณฑิรา สารักษ์.2536.การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อยี่หุบ เอกสารการประกอบการประชุมทางวิชา
การ ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 36 น. 327-338

- สมปอง เตชะโต.2541.การปรับปรุงพันธุ์มังคุด ว.สงขลานครินทร์ 14:1-7.
- สมคิด สิริพัฒน์ดิกล2525 ไม้กฤษณา เอกสารทางวิชาการเล่มที่ 17 ภาควิชาชีววิทยา คณะ
วนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร 14 น.
- สุพิณญา คำขจรและคณะ.2536.การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อมะตูม เอกสารประกอบการประชุม
ทางวิชาการ ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ครั้งที่36 น.351-358.
- อรดี สหวัชรินทร์2538.การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
กรุงเทพมหานคร 50 น.
- องอาจ คล้ามไพบูลย์.2545.กฤษณาไม้หอมมหาเศรษฐี สมุนไพรที่แพงที่สุดในโลก สำนัก
พิมพ์สนธิใจ กรุงเทพมหานคร 98 น.
- Gaspar, T.H. and M. Coumans.1987. Root formation,pp.202-217.In J.M.Bonga and D.J.
Durzan (eds.).Cell and Tissue Culture in Forestry,Vol.2 Martinus Nijhoff
Publishers,Dordrecht .
- Got ,H.K.L.Rao , A.N. and Loh,C.S.1988.'In Vitro plant formation in mangosteer (Garcinia
mangostamal) Ann of Bot.62:87-93.
- Murashige,and T. And. Skoog,F1962.'A revised medium for rapid growth and bioassays
with tobacco tissue culture'Physiol Plant 15:473-479.