

## บรรณานุกรม

- ราศรี พระนคร. 2547. ผลของออกซินและไซโตไคนินบางชนิดต่อการขยายพันธุ์กล้วยไม้ดินพันธุ์นางอ้อ. โครงการวิจัย. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพืชสวน บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สลิสา อูคร, สุรียา ตันติวิวัฒน์, จิตราพรธม พิสิฐ และกฤติณ วิทยานิพนธ์. 2549. สูตรอาหารที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของกล้วยไม้ช้างกระ (*Rhynchostylis gigantea* (Lindl.) Ridl.) ในสภาพปลอดเชื้อ. การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 44, 282-288.
- อนุพันธ์ กงบังเกิด และธนากร วงษ์สา. 2550. ผลของไซโตไคนินต่อการเจริญและพัฒนาต้นอ่อนกล้วยไม้ลูกผสมดอนมาตี X เอื้องปากนกแก้ว (*Dendrobium Green Lantern*). วารสารวิทยาศาสตร์ มศว. ปีที่ 22 (2), 115-125.
- สาโรจน์ ประเสริฐศิริวัฒน์, รักชาติ ช้อยร่อย และอุไร ก้ายศ. 2549. ผลของน้ำนาโนต่อกาเจริญของกล้วยไม้เหลืองจันทร์บูร. วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ปีที่ 9(3), 30-40.
- สุดารัตน์ ถนนแก้ว. 2553. การขยายพันธุ์กล้วยไม้ในหลอดแก้ว: เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการผลิตกล้วยไม้. สารวไลยรุกขเวช ปีที่ 11(1), 17-19.
- สุทธิศักดิ์ ลิขปิยะประพันธ์. 2554. กล้วยไม้. ซีเอ็ดดูเคชั่น. กรุงเทพฯ.
- สลิลา สิทธิสังขธรรม. 2550. กล้วยไม้ป่าเมืองไทย: Wild Orchid of Thailand. พิมพ์ครั้งที่ 4. บริษัทอมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง จำกัด. กรุงเทพฯ.
- ระพี ศาคริก และวรรณิ จันทร์เจริญสุข. 2507. การเพาะเมล็ดกล้วยไม้แบบ Asymbiosis. พืชสวน ปีที่ 1(2), 8-16.