

เอกสารอ้างอิง

- เกศรินทร์ เกตุพยัคฆ์. 2551. การเพาะเลี้ยงเอื้องมรกตในสภาพปลอดเชื้อ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์-มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 98 น.
- จารุภัทร ประราศรี. 2549. การศึกษาลักษณะของกล้วยไม้ช้างผสมโกลงที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 86 น.
- จารุวรรณ สุขเกษม. 2550. การศึกษาลักษณะและการเจริญเติบโตของกล้วยไม้เอื้องน้ำต้น. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 85 น.
- จิรวัดน์ ภูบัวเพื่อน. 2535. การเจริญเติบโตและการพัฒนาของดอกปทุมมา. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 82 น.
- ฉันทนา สุวรรณธาดา พิมพีใจ อาภาวัชรุตม์ และ พิศิษฐ์ วรอุไร. 2540. การสร้างดอกของไม้ดอกประเภทหัว. หน้า 1-6. ใน : รายงานการประชุมวิชาการไม้ดอกไม้ประดับแห่งชาติ ครั้งที่ 3. ธันวาคม 2540. เชียงใหม่.
- ฉันทนา สุวรรณธาดา รณรงค์ อินทภูติ และ สันติ สายสุวรรณ. 2553. หัวของกล้วยไม้ดิน. วารสารสมาคมส่งเสริมการวิจัย. 1(1) : 48-54.
- ฉันทนา สุวรรณธาดา. 2533. ไม้ดอกประเภทหัว. ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 153 น.
- ธีรพล พรสวัสดิ์ชัย และ พิมพีใจ อาภาวัชรุตม์. 2549. ผลของน้ำตาลซูโครสต่อการเจริญเติบโตและการสร้างหัวในสภาพปลอดแก้วของกล้วยไม้ดินนางอ้วสาคริก. หน้า 103. ใน : กำหนดการประชุมและบทคัดย่อการประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติ ครั้งที่ 6. พฤศจิกายน 2549.

- บดินทร์ จันท์คำ. 2544. ปัจจัยที่มีผลต่อการสร้างห้วยย่อยของแกลดีโอลัส. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 156 น.
- บุญปัทมา คล่องแคล่ว. 2551. การศึกษาลักษณะของบานดึกและเอื้องดินลาว ที่รวบรวมจากป่าสงวนแห่งชาติขุนแม่กวง. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 118 น.
- ปฐพีชวล วายุอัคคี. 2547. คู่มือกล้วยไม้. เพ็ท-แพล่น พับลิชชิ่ง. กรุงเทพฯ. 240 น.
- ประภัสสร อารยะกิจเจริญชัย. 2543. การขยายพันธุ์ว่านสีทศ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 111 น.
- ประศาสตร์ เกื้อมณี. 2551. เทคนิคเนื้อเยื่อพืช. สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 289 น.
- พรวิวรรณ โปธาสินธุ์. 2550. ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยาของกล้วยไม้ดินบางชนิดในป่าเต็งรัง และป่าเบญจพรรณของจังหวัดเชียงใหม่ และลำพูน. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 205 น.
- พวงผกา สุนทรชัยนาคแสง. 2548. กายวิภาคและสัณฐานวิทยาของพืชมีดอก. สำนักพิมพ์ท็อป, กรุงเทพฯ. 400 น.
- พวงพรรณ บัวทอง. 2549. การเจริญเติบโตของว่านมหาโชคและบัวดินสีขาว. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 103 น.
- พิกุล สุรพรไพบูลย์. 2539. การสร้างหัวของว่านมหาลาก. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 175 น.
- พิชญนาถ อัญชลีสังภาศ. 2551. การศึกษาลักษณะ การเจริญเติบโต และการขยายพันธุ์ในสภาพปลอดเชื้อของกล้วยไม้แผ่นดินเย็น พันธุ์HKRC01 และ HKRC02. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 112 น.
- ภัทรพงษ์ กิจคำ. 2544. วงจรการเจริญเติบโตและผลของขนาดหัวต่อการเจริญเติบโตของช่อนกกลิ่น. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 86 น.

- ภัทร์พิชชา รุจิระพงษ์ชัย. 2551. การขยายพันธุ์เอื้องน้ำตั้นในสภาพปลอดเชื้อวิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์-
มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
เชียงใหม่. 98 น.
- เรวดี วุฒิจำนงค์. 2533. การศึกษาการพัฒนาของดอกว่านมหาลาภ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์-
มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
เชียงใหม่. 87 น.
- ลลิตา โรจนกร. 2548. ศิลปะการวาดภาพพฤกษศาสตร์. แสงมงคลออฟเซ็ทการพิมพ์จำกัด,
กรุงเทพฯ. 52 น.
- ลิลลี่ กาวีตะ มาลี ณ นคร ศรีสม สุวรรณวงศ์ และ สุรียา ตันติวิวัฒน์. 2549. สรรวิทย์ของพืช.
สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ. 261 น.
- ลิลลี่ กาวีตะ. 2546. การเปลี่ยนแปลงทางสัณฐานและพัฒนาการของพืช. สำนักพิมพ์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 319 น.
- วัชรภรณ์ ชนะเคน. 2550. ลักษณะและการเจริญเติบโตของกล้วยไม้ดินบางชนิด. วิทยานิพนธ์
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัย
เชียงใหม่, เชียงใหม่. 178 น.
- วัชรภรณ์ ชนะเคน และ พิมพ์ใจ อภาวัชรุทธิ์. 2551. การศึกษาเนื้อเยื่อวิทยากับการพัฒนาดอก
ของเอื้องพร้าว. วารสารเกษตร. 24(2) : 99-105.
- วัชรภรณ์ พวงแก้ว. 2544. การเจริญเติบโตของดอกว่านนางค่อม. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์
มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
เชียงใหม่. 121 น.
- วัฒนาวดี จินตภากร. 2542. การเจริญเติบโตของหัวว่านสี่ทิศ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ -
มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
เชียงใหม่. 109 น.
- ศลิษา รุจิวิชัยกุล ฉันทนา สุวรรณธาดา และ รณณรงค์ อินทุภูติ. 2551. วงจรการเจริญเติบโตของ
กล้วยไม้ว่านงูนาง. วารสารเกษตร. 24(1) : 13-17.
- ศิริพร หาญนนทวิวัฒน์. 2541. ชีวิตวิทยาของดอกว่านมหาลาภ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ -
มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
เชียงใหม่. 103 น.
- ศุภลักษณ์ โรมรัตน์พันธ์. 2545. เทคนิคเนื้อเยื่อสัตว์. สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์,
กรุงเทพฯ. 286 น.

- สนั่น จำเลิศ. 2526. หลักการวิจัยขยายพันธุ์พืช. ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 374 น.
- สมบุญ เตชะภิญญาวัฒน์. 2548. สรีรวิทยาของพืช. ภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 252 น.
- สลิล สิทธิสังธรรม และ นฤมล กฤษณชาติ. 2545. คู่มือกล้วยไม้. สำนักพิมพ์สารคดี, กรุงเทพฯ. 248 น.
- สลิล สิทธิสังธรรม. 2549. กล้วยไม้ป่าเมืองไทย. อัมรินทร์พรินติ้ง, กรุงเทพฯ. 491 น.
- สวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์. 2543. กล้วยไม้ไทย เล่ม 6. โอ.เอส. พรินติ้ง เฮ้าส์, กรุงเทพฯ. 291 น.
- สันติ สายสุวรรณ. 2551. การศึกษาลักษณะของเอื้องน้ำต้นจากแหล่งเจริญเติบโต 3 แห่ง. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 114 น.
- โสระยา ร่วมรังษี. 2544. สรีรวิทยาไม้ดอก. โอ.เอส. พรินติ้ง เฮ้าส์, กรุงเทพฯ. 112 น.
- หทัยรัตน์ ไทยนุรักษ์. 2551. การศึกษาลักษณะและวงจรการเจริญเติบโตของกล้วยไม้แผ่นดินเย็น. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 91 น.
- อบฉันทน์ ไททอง. 2544. กล้วยไม้เมืองไทย. อัมรินทร์พรินติ้ง, กรุงเทพฯ. 461 น.
- อมรพรรณ ฟูปัญญา. 2551. การศึกษาลักษณะและการเจริญเติบโตของกล้วยไม้สกุลลิพาริสและสกุลมะแตกชิสบางชนิด. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 216 น.
- อมรรัตน์ ทองแสน. 2551. การศึกษาลักษณะและการผสมพันธุ์ว่านงูนางที่รวบรวมจากป่าสงวนแห่งชาติขุนแม่กวาง. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 171 น.
- อารมย์ เพ็ญอ้อ. 2537. การสำรวจพืชพื้นล่างประเภทไม่มีเนื้อไม้ของป่าบริเวณทิศตะวันออกของดอยสุเทพที่ระดับความสูง 670 ถึง 750 เมตร เล่ม 2. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนชีววิทยา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 282 น.
- เอกรัตน์ สามัตถิยะ. 2543. การเจริญเติบโตของว่านแสงอาทิตย์วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 77 น.

- De Hertogh, A. A. and M. Le Nard. 1993. *The Physiology of Flower Bulbs*. Elsevier, Amsterdam. 811 p.
- Dressler, R. L. 1993. *Phylogeny and Classification of the Orchid Family*. Dioscorides Press, Hong Kong. 314 p.
- Eliovson, S. 1968. *Bulb for the Gardeners*. A. H. & A. W. Reed, Wellington. 294 p.
- Esau, K. 1965. *Plant Anatomy*. Toppan Co., Ltd., Tokyo. 767 p.
- Fahn, A. 1964. *Plant Anatomy*. Pergamon Press, Oxford. 634 p.
- Fukai, S. and M. Goi. 2001. Floral initiation and development in *Lilium longiflorum* Thunb. Technical Bulletin of the Faculty of Agriculture, Kagawa. 53 : 31-34.
- Fukai, S., A. Nakayama and M. Goi. 2003. Floral initiation and development of *Calanthe Bicolor*. Technical Bulletin of the Faculty of Agriculture, Kagawa. 55 : 25-30.
- Hartmann, H. T. and D. E. Kester. 1968. *Plant Propagation : Principles and Practices*. 2nd ed. Prentice Hall Inc., New Jersey. 702 p.
- Hartmann, H.T., A.M. Kofranek, V.E. Rubatzky and W.J. Flocker. 1988. *Plant Science*, Regents Prentice Hall, New Jersey. 674 p.
- Holtum, R. E. 1964. *Flora of Malaya : an Illustrated Systematic Account of the Malayan Flora*. The Government Printing Office, Singapore. 759 p.
- Johansen, D. A. 1940. *Plant Microtechnique*. McGraw-Hill Book Co., Inc., New York. 523 p.
- Leopold, A. C. 1964. *Plant Growth and Development*. McGraw-Hill Book Co., Inc., New York. 466 p.
- Linder, H. P. and H. Kurzweil. 1999. *Orchids of Southern Africa*. A. A. Balkema, Rotterdam. 492 p.
- Millar, A. 1999. *Orchids of Papua New Guinea*. Timber Press, Inc., Oregon. 118 p.
- Niimi, Y. 1978. Influence of low and high temperatures on the initiation and the development of a bulb primordium in isolated tulip embryos. *Scientia Hort. Abstr.* 9(1) : 61.
- Niimi, Y. and M. Oda. 1989. Time of initiation and development of flower buds in *Lilium rubellum* Baker. *Scientia Hort. Abstr.* 39(4) : 341.
- Ramos-Garcia, M., S. Ortega-Centeno., A. N. Hernandez-Lauzardo., I. Alia-Tejagal., E. Bosquez-Molina and S. Bautista-Banos. 2009. Response of gladiolus (*Gladiolus* spp.) plants after exposure corms to chitosan and hot water treatments. *Scientia Hort. Abstr.* 4(4): 480

- Rees, A. R. 1972. *The Growth of Bulbs*. Academic Press, London. 311 p.
- Ruzin, S. E. 1999. "Select staining methods for plant tissue." [Online]. Available <http://microscopy.berkeley.edu/Resources/instruction/staining.htm> (3 August 2009).
- Sass, J. E. 1966. *Botanical Microtechnique*. The Iowa State University Press, Iowa. 228 p.
- Seidenfaden, G. 1976. Orchid Genera in Thailand IV *Liparis* L.C. Rich. Dansk Botanisk Arkiv. 31(1) : 1-105.
- Seidenfaden, G. and T. Smitinand. 1959. *The Orchids of Thailand. A Preliminary List*. The Siam Society, Bangkok. 870 p.
- Shillo, R. and A. H. Halevy. 1976. Inflorescence development of flowering and blasted *Gladiolus* plants in relation to development of other plant parts. *Scientia Hort.* Abstr. 4(1) : 79.
- Shillo, R. and A. H. Halevy. 1981. Flower and corm development in gladiolus as affected by photoperiod. *Scientia Hort.* Abstr. 15(2) : 187.
- Soon, E. T. 1989. *Asian Orchids*. Time Book International, Singapore. 317 p.
- Vaddhanaphuti, N. 2005. *A Field Guide to the Wild Orchids of Thailand*. O. S. Printing House, Bangkok. 272 p.
- White, K. and B. Sharma. 2000. *Wild Orchids in Nepal: The Guide to The Himalayan Orchids of the Tribhuvan Rajpath and Chitwan Jungle*. White Lotus Co., Ltd., Bangkok. 307 p.
- Wood, J. J., R. S. Beaman and J. H. Beaman. 1993. *The Plants of Mount Kinabalu 2. Orchids*. Whitstable Litho, Kent. 411 p.