

## เอกสารอ้างอิง

- ครรรชิต ธรรมศิริ. 2547. เทคโนโลยีการผลิตกล้วยไม้. อัมรินทร์พรินต์ติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง, กรุงเทพฯ. 283 น.
- จารุภัทร ประราศรี. 2549. การศึกษาลักษณะของกล้วยไม้ช้างผสมโขลงที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 86 น.
- ฉันทนา สุวรรณธาดา. 2533. ไม้ดอกประเภทหัว. ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 81 น.
- ชวนพิศ อรุณรังสิกุล. 2538. เทคนิคการตรวจสอบและจำแนกพันธุ์โดยใช้ Isozyme pattern. น. 16-30 ใน เอกสารประกอบการฝึกอบรมทางวิชาการ เรื่อง การตรวจแยกสายพันธุ์พืชด้วยการใช้ Isozyme pattern และ RAPD ณ ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน, นครปฐม.
- ณัฐา ควรประเสริฐ. 2545. เอกสารประกอบการสอนวิชากล้วยไม้วิทยา 1. ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 76 น.
- ดวงดาว สุวรรณรังสี. 2537. บันทึกธรรมชาติกล้วยไม้ไทย. อัมรินทร์พรินต์ติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง, กรุงเทพฯ. 120 น.
- ดวงทิพย์ วิทยศักดิ์. 2539. ลักษณะทางสัณฐานวิทยา กายวิภาควิทยา และเซลล์วิทยาของว่านสี่ทิศ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 105 น.
- เทียมใจ คมกฤต. 2546. กายวิภาคของพฤกษ์. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 308 น.
- นายเกษตร. 2456. “ว่านจูงนาง ดิฉันแสนหั้น.” ไทยรัฐ (17 กุมภาพันธ์): หน้า 5.
- ประทุมพร กันทพนม. 2542. รายงานการศึกษาแบบแผนไอโซไซม์ในกล้วยไม้สกุลหวายชนิดช้างน้ำว. โครงการวิจัยเพื่อพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่ประจำปี 2542. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 33 น.
- ประภัสสร อารยะกิจเจริญชัย. 2543. การขยายพันธุ์ว่านสี่ทิศ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 110 น.

- พสุ สกฤตอารีวัฒนา. 2546. สันฐานวิทยาและรูปแบบไอโซไซม์ของพืชสกุลรองเท้านารีของไทย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 107 น.
- เพิ่มพงษ์ ศรีประเสริฐศักดิ์. 2531. เทคนิคทางอิมมูโนโพรบในการจำแนกพันธุ์พืช vertical cylindrical rod และ slab polyacrylamide gel. น. 45-110. ใน เอกสารประกอบการฝึกอบรมทางวิชาการ เรื่อง เทคนิคทางอิมมูโนโพรบในการจำแนกพันธุ์พืช ณ ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน, นครปฐม.
- มนต์สุดา สุวรรณมาลี. 2547. การสำรวจกล้วยไม้ดินในบางบริเวณของจังหวัดเชียงใหม่. ปัญหาพิเศษ วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์) สาขาชีววิทยา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 64 น.
- ระพี สาคริก. 2530. กล้วยไม้. สำนักพิมพ์ช่อนนทรี, กรุงเทพฯ. 140 น.
- รัตติกาล ชาญหล้า. 2543. การแยกกลุ่มเอ็งเงอโดยการวิเคราะห์รูปแบบไอโซไซม์และลายพิมพ์ดีเอ็นเอ. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 109 น.
- ลาวัลย์ รักศักดิ์. 2534. ละอองเรณู. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 157 น.
- สมศักดิ์ รักไพบูลย์สมบัติ. 2540. ปลูกเลี้ยงกล้วยไม้จากประสบการณ์. ชรรมสาร, กรุงเทพฯ. 414 น.
- สวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์. 2543. กล้วยไม้ไทย เล่ม 6. โอ. เอส. พรินติ้ง เฮ้าส์, กรุงเทพฯ. 292 น.
- สลิล สิทธิสังขรรม และ นฤมล กฤษณชาญดี. 2545. คู่มือกล้วยไม้. สำนักพิมพ์สารคดี, กรุงเทพฯ. 248 น.
- สุทธินันท์ ประสาธน์สุวรรณ. 2548. รูปแบบไอโซไซม์ของกล้วยไม้ดินใบจีบบางชนิด. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 180 น.
- สุพัตรา ปทุมเมือง. 2547. การจำแนกพันธุ์บัวอุบลชาติโดยการวิเคราะห์ไอโซไซม์. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 102 น.
- อบจันท์ ไทยทอง. 2547. กล้วยไม้เมืองไทย. สำนักพิมพ์บ้านและสวน, กรุงเทพฯ. 461 น.

- อบฉันทน์ ไททอง และ ชุมพล คุณवास. 2543. สกุกกล้วยไม้ไทย ลาว กัมพูชา และเวียดนาม. ภาค  
 วิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ. 118 น. แปลจาก  
 A. Schuiteman and E.F. de Vogel. 2000. Orchid Genera of Thailand, Laos, Cambodia  
 and Vietnam. National Herbarium Nederland, Leiden.
- อภัสสรฯ ชมิคท์. 2537. เทคนิคอิเล็กทรอนิกส์. สำนักพิมพ์รั้วเขียว, กรุงเทพฯ. 128 น.
- อุดมศรี ภัทรมานนท์. 2543. การศึกษากายวิภาคศาสตร์ของใบเพื่ออนุกรมวิธานของพืช 48 ชนิด  
 ในวงศ์กล้วยไม้. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา มหาวิทยาลัย  
 ขอนแก่น. 112 น.
- Alphonso, A. G. 1980. Some colourful orchid species of Malaysia. p. 97. In S. Kashemsanta. (ed.)  
 Proceedings of the 9<sup>th</sup> world orchid conference. Nakhon Pathom, Thailand, January 20,  
 1978. Amarin Press, Thailand. 313 p.
- Anonymous. 2005. "Geodorum." [Online]. Available [http://www.orchideensammlung.de/gattungen/  
 geodorum/geodorum.htm](http://www.orchideensammlung.de/gattungen/geodorum/geodorum.htm) (29 March, 2005).
- Bandisch, W. H. 1919. "Geodorum densiflorum (Lam.) Schitr." [Online]. Available [http://www.  
 orchidspecies.com/geoddensiflorum.htm](http://www.orchidspecies.com/geoddensiflorum.htm) (27 March, 2005).
- Bernados, S., F. Amich and F. Gallego. 2003. Karyological and taxonomic notes on *Ophrys* (Orchid-  
 oideae, Orchidaceae) from the Iberian Peninsula. Botanical Journal of the Linnean Society  
 142(4): 395-406.
- Bose, T.K. and S.K. Bhattacharjee. 1980. Orchids of India. Naya Prokash, Calcutta. 538 p.
- Cady, L. and E.R. Rotherham. 1970. Australian Native Orchids in Colour. The Charles E. Tuttle  
 Co., Inc., Tokyo. 112 p.
- Case, M.A., H.T. Mlodozienica, L.E. Wallacea and T.W. Weldya. 1998. Conservation genetics  
 and taxonomic status of the rare Kentucky lady's slipper: *Cypripedium kentuckiense*  
 (Orchidaceae). American Journal of Botany 85(12): 1,779-1,786.
- Coleman, H.R. 2000. "Geodorum." [Online]. Available [http://florabase.calm.wa.gov.au/browse/  
 flora?f=066&level=g&id=468](http://florabase.calm.wa.gov.au/browse/flora?f=066&level=g&id=468) (23 March, 2005).
- Devi, J. and P. C. Deka. 1992. Pollen viability, stigma receptivity and crosscompatibility  
 of some Indian orchids. Journal of the Orchid Society of India 6 (1-2): 79-84.

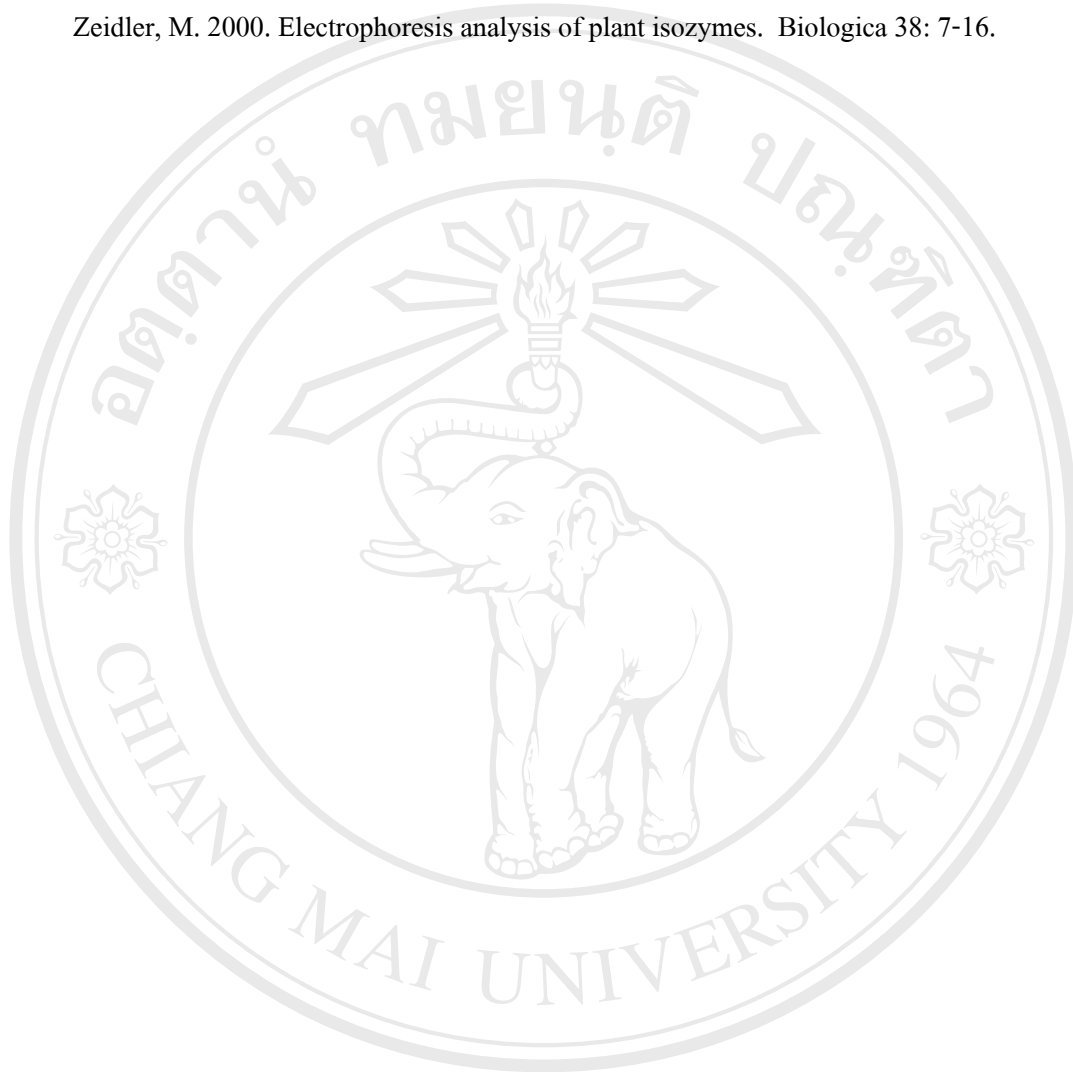
- Devi, J., A. Mathews and P.C. Deka. 2005. "Isozyme variation within the genus *Dendrobium*." [Online]. Available <http://www.delfinadearaujo.com/on/specialWOC/palestras/page11.htm> (9 December, 2005).
- Dockrill, A.W. 1969. Australian Indigenous Orchids Vol. 1: The Epiphyte. The Tropical Terrestrial Species. The Society for Growing Australian Plants, Sydney. 825 p.
- Dressler, R.L. 1993. Phylogeny and Classification of the Orchid Family. Dioscorides Press, Hong Kong. 314 p.
- Felix, L. P. and M. Guerra. 2000. Cytogenetics and cytotaxonomy of some Brazilian species of Cymbidioid orchids. *Genetics and Molecular Biology* 23(4): 957-978.
- Goldblatt, P. 1981. Index to plant chromosome numbers 1975-1978. *Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden* 5 : 347.
- Goldblatt, P. 1984. Index to plant chromosome numbers 1979-1981. *Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden* 8 : 262.
- Goldman, D. H., R. K. Jansen, C. Berg, I. J. Leitch, M. F. Fay and M. W. Chase. 2004. Molecular and cytological examination of *Calopogon* (Orchidaceae, Epidendroideae): circumscription, phylogeny, polyploidy, and possible hybrid speciation. *American Journal of Botany* 91: 707-723.
- Hawkes, A.D. 1965. *Encyclopedia of Cultivated Orchids*. Faber and Faber Ltd., London. 602 p.
- Hiratsuka, S., K. Ichimura, E. Takahashi and M. Hirata. 1986. Analysis of protein in developing style and ovary with reference to self-incompatibility of Japanese pear. *Journal of Japanese Society for Horticultural Science* 55(2): 145-152.
- Holtzmeier, M. A., W. L. Stern and W. S. Judd. 1998. Comparative anatomy and systematics of Senghas's cushion species of *Maxillaria* (Orchidaceae). *Botanical Journal of the Linnean Society* 127(1): 43-82.
- Hyun, M., J. Choi, J. Suh, I. So and J. Lee. 1999. Isozyme and randomly amplified polymorphic DNA (RAPD) analysis for genetic relationship among *Calanthe discolor*, *C. sieboldii* and *C. bicolor* native to Cheju Island. *Journal of Korean Society for Horticultural Science* 17(2): 141-143.

- Ishida, G. 1992. Karyomorphological studies in *Calanthe*. p. 64. In Fourth Asia Pacific Orchid Conference Programme and Abstracts. Chiang Mai, Thailand, January 25-26, 1992. Thailand. 88 p.
- Johansen, D. A. 1940. Plant Microtechnique. McGraw-Hill Book Co., Inc., New York. 523 p.
- Jones, D. L. and T. B. Muir. 1969. Orchids of Australia. Dai Nippon Printing Co., Hong Kong. 141 p.
- Jones, S. B. and A. L. Luchsinger. 1979. Plant Systematics. McGraw-Hill Book Co., Inc., New York. 388 p.
- Kao, Y.Y., S.B. Chang, T.Y. Lin, C.H. Hsieh, Y.H. Chen, W.H. Chen and C.C. Chen. 2001. Differential accumulation of heterochromatin as a cause for karyotype variation in *Phalaenopsis* orchids. *Annals of Botany* 87: 387-395.
- Mi, Y.C. and G.C. Myong. 2003. The breeding systems of *Cremastra appendiculata* and *Cymbidium goeringii*: high levels of annual fruit failure in two self-compatible orchids. *Annals Botanici Fennici* 40: 81-85.
- Mizutani, T., H. Matsubu and T. Tanaka. 2002. "Ecological studies on the terrestrial orchid, *Geodorum densiflorum* in the Ryukyu Islands." [Online]. Available <http://www.biolo.aichi-edu.ac.jp/NIOC/22-30.pdf>. (23 March, 2005).
- Nanakorn, W. and S. Indharamusika. 1999. "Ex-situ coservation of native Thai orchids at Queen Sirikit botanic garden." [Online]. Available <http://www.iupac.org/symposia/proceedings/phuket97/nanakorn.html> (3 November, 2003).
- Obara-Okeyo, P., K. Fujii and S. Kako. 1997. Enzyme polymorphism in *Cymbidium* orchid cultivars and inheritance of leucine aminopeptidase. *HortScience* 32(7): 1267-1271.
- Obara-Okeyo, P., K. Fujii and S. Kako. 1998. Isozyme variation in *Cymbidium* species (Orchidaceae). *HortScience* 33(1): 133-135.
- Oh, G. S., M. Y. Chung, S. G. Chung and M. G. Chung. 2001. Contrasting breeding systems: *Liparis kumokiri* and *L. makinoana* (Orchidaceae). *Annals Botanici Fennici* 38 : 281-284.
- Peakall, R. and S. H. James. 1989. Chromosome numbers of some Australian terrestrial orchids. *Lindleyana* 4(2): 85-88.

- Pires, M. F., J. Semir, G. M. Pinna and L. P. Felix. 2003. Taxonomic separation of the genera *Prosthechea* and *Encyclia* (Laeliinae: Orchidaceae) using leaf and root anatomical features. *Botanical Journal of the Linnean Society* 143(3): 293-303.
- Richter, W. 1972. *Orchid Care, a Guide to Cultivation and Breeding*. Studio Vists Publishers, London. 212 p.
- Seidenfaden, G. 1983. *Orchid Genera in Thailand XI. Cymbidieae Pfitz. Opera Botanica*. 72: 1-123.
- Seidenfaden, G. and T. Smitinand. 1961. *The Orchids of Thailand. A Preliminary List*. The Siam Society, Bangkok. 870 p.
- Sharma, I.K. and D.L. Jones. 1999. Characterisation of natural hybrids between *Pterostylis alveata* Garnet and *Pterostylis ophioglossa* R. Br. (Orchidaceae) by starch gel electrophoresis. *Biochemical Systematics and Ecology* 27: 499-505.
- Shiau, Y., A. P. Sagare, U. Chen, S. Yang, and H. Tsay. 2002. Conservation of *Anoectochilus formosanus* Hayata by artificial cross-pollination and *in vitro* culture of seeds. *Botanical Bulletin of Academia Sinica* 43: 123-130.
- Soon, E.T. 1989. *Asian Orchids*. Time Book International, Singapore. 317 p.
- Stern, W. L. and W. S. Judd. 2000. Comparative anatomy and systematics of the orchid tribe Vanilleae excluding *Vanilla*. *Botanical Journal of the Linnean Society* 134(1-2): 179-202.
- Stern, W. L. and W. S. Judd. 2001. Comparative anatomy and systematics of Catasetinae (Orchidaceae). *Botanical Journal of the Linnean Society* 136(2): 153-178.
- Stern, W. L. and W. S. Judd. 2002. Systematic and comparative anatomy of Cymbidieae (Orchidaceae). *Botanical Journal of the Linnean Society* 139(1): 1-27.
- Teo, C.K.H. 1953. *Native Orchids of Peninsula Malaysia*. Kyodo-Shing Loong Printing Industries Pte. Ltd., Siangapore. 119 p.
- Vallius, E. 2000. Position-dependent reproductive success of flowers in *Dactylorhiza maculata* (Orchidaceae). *Functional Ecology* 14(5): 573- 579.
- Watson, L. and M.J. Dallwitz. 2005. "Orchidaceae Juss." [Online]. Available <http://delta-intkey.com/angio/www/orchidac.htm> (23 March, 2005).
- Wells, S. and M. Walker. 2004. "*Geodorum pictum*." [Online]. Available <http://www.orchidsonlion.com.au/species590.html> (26 October, 2005).

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.

Zeidler, M. 2000. Electrophoresis analysis of plant isozymes. *Biologica* 38: 7-16.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright © by Chiang Mai University  
All rights reserved