

รายการอ้างอิง

ภาษาไทย

- กนกอร โคตรนนท์. 2545. กายวิภาคศาสตร์เปรียบเทียบและสัณฐานวิทยาของสปอร์เฟิร์นสกุล *Pyrrosia* Mirbel ในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- กันยา สันทนะโชติ. 2524. การศึกษาเรณูของพรรณไม้วงศ์ Bignoniaceae ของไทย. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ขวัญยืน ลูกจันทร์. 2531. การศึกษาเบื้องต้นทางอนุกรมวิธานของพันธุ์ไม้จำพวกเฟิร์นบริเวณเขานาคเกิด จังหวัดภูเก็ต. กรุงเทพฯ: ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒบางแสน.
- เทียมใจ คมกฤส. 2542. กายวิภาคของพฤษภ. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ประศาสตร์ เกื้อมณี. 2537. ไมโครเทคนิคทางพืช. กรุงเทพฯ: ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ภูวดล บุตรรัตน์. 2545. โครงสร้างภายในของพืช. กรุงเทพฯ: บริษัทโรงพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช จำกัด.
- มานิต คัดอยู่. 2543. กายวิภาคเปรียบเทียบของพืชสกุล *Cassia* บางชนิดในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สมพงษ์ ธรรมถาวร. 2526. การศึกษาสปอร์ของเฟิร์นที่สำรวจพบในเขตอุทยานแห่งชาติภูกระดึง. กรุงเทพฯ: ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สุธีรา อรรถไกรสิทธิ์. 2529. การศึกษาเฟิร์นสเด็ตเตียซีอีในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- อดิพร หวังวชรกุล. 2538. โครงสร้างใบของพืชในบริเวณป่าชายหาด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ภาษาอังกฤษ

- Baxendale, R.W. and Baxter, R.W. 1977. A New Fertile Schizaeaceae Fern from Middle Pennsylvanian Iowa USA Coal Balls. University of Kansas Science Bulletin 51(9): 283-289.

- Bidin, A. and Walker, T. 1985. Comparative anatomy of the stipe of the fern Genus *Adiantum* (*Adiantaceae*). Gardens' Bulletin(Singapore). 227-233.
- Boonkerd, T. and Pollawatn, R. 2000. Pteridophyte in Thailand. Office of Environmental Policy and Plannig, Bangkok, Thailand. 218-231.
- Borthakur, S.K. 2001. Illustrated manual of ferns of Assam. Bishen Singh Mahendra Pal Singh, India.
- Bower, F.O. 1963. The Ferns (Filicales). Vol.1. England: the Cambridge University Press.
- Brownsey, P.J. and Smith J.C. 1989. Parts of the fern plant. New Zealand Ferns and Allied Plants. New Zealand: David Bateman Ltd.
- Ching, R.C. 1963. A Reclassification of the family Thelypteridaceae from the mainland of Asia. Acta Phytotaxonomica Sinica 8 :(4) 289-335.
- Cotthem, W. R. J. 1970. The Classification of Stomatal types. J.Linn. Soc. 63: 235-246.
- Devi, S. 1977. 1977. Spores of Indian Ferns. New Delhi: Today and Tomorrow's Printers and Publishers.
- Devol, C.E. 1977. The use of stipe characters in fern taxonomy Part 1. Taiwania. 22:91-99.
- Gastony, G.J. and Tryon, R.M. 1976. Spore morphology in Cyatheaceae part 2 the genera *Lophosoria* *Metaxya*, *Sphaeropteris*, *Alsophylla* and *Nephelea*. Amer. J. Bot. 63 (6) :738-758.
- Holttum, R.E. 1970. Studies in the Family Thelypteridaceae II. A Comparative Study of the Type-Species of *Thelypteris* Schmidel, *Cyclosorus* Link, and *Ampelopteris* Kunze. Blumea. Vol XVIII:195-215
- Holttum, R.E. 1971. Studies in the family Thelypteridaceae III. A new system of genera in the Old world. Blumea. 19 : 17-46.
- Holttum, R.E. 1980. The Fern-Family Thelypteridaceae in Malaya. The Gardens' Bulletin Singapore. Vol. XXXIII (Part II). Singapore: Amsterdam Type printers.
- Holttum, R.E. 1981. Thelypteridaceae. Flora of Malesiana. Ser.II, vol.1,part 5. London : the Hague Press.
- Huang,T.C. 1980. Spore Flora of Taiwan. Taiwan: Tah-Jinn Press Co.,Ltd.
- Iwatsuki, K. 1960. Taxonomic Studies of Pteridophyta V. Classification of the genus *Thelypteris* s. lat. Acta Phytotax. Geobot. Vol. 18(5-6): 147-161.

- Iwatsuki, K. 1964. Taxonomic Studies of Pteridophyta VIII: Classification of the genus *Thelypteris* s. lat. Acta Phytotax. Geobot. Vol. 21(1-2): 35 -42.
- Jermy, A. C. and Crabbe, J. A. 1984. The Phylogeny and Classification of the Ferns. Koenigstein, Germany: Academic press.
- Johansen, D.A. 1940. Plant Microtechnique. New York : McGraw-Hill Book Co,Inc.
- Kramer, K.U. and Green, P.S. 1990. The Family and Genera of Vascular Plants. Vol.1:New York.Springer-Verlag.
- Khullar, S.P. 2000. An Illustrated Fern Flora of the West Himalaya. Vol II. India. International Book Distributors.
- Kuo, C.M. 1975. Pteridophyte and Gymnospermae. Flora of Taiwan. Vol. I. Taiwan: Epoch Publishing.
- Pearman, R.W. 1976. A Scanning Electron Microscopic Investigation of the Spores of the genus *Cystopteris*. Fern Gazette.221-230.
- Sen, U. and DE B. 1992. Structure and Ontogeny of Stomata in Ferns. Blumea. 37(1):239-261.
- Sorsa, P. 1980. Spore Morphology of the fern genus *Gymnocarpium* and its relations to the taxonomy. Annales Botanici Fenniei. 86-90.
- Sporne, K.R. 1979. The Structure of Ferns and Allied Plants. The Morphology of Pteridophytes. 4th Edition. London: The Achcr Press.
- Tagawa, M. and Iwatsuki, K. 1988. Thelypteridaceae. In T. Smitinand and K. Larsen (eds.) Flora of Thailand. 3(3): 393-435.
- Tryon, A. F. and Lugardon, B. 1990. Spores of the Pteridophyta. New York: Springer-Verlag.

ประวัติผู้เขียนวิทยานิพนธ์

นางสาวสมฤทัย ชัยโพธิ์ เกิดวันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2520 ที่อำเภอขลุง จังหวัดจันทบุรี สำเร็จการศึกษาลัทธิสุตรปริญญาครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชามัธยมศึกษา วิชาเอกวิทยาศาสตร์ทั่วไป-ชีววิทยา ในปีการศึกษา 2542 เข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาโท สาขาวิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อ พ.ศ. 2543 โดยได้รับทุนอุดหนุนการทำวิจัยจาก โครงการพัฒนาองค์ความรู้และศึกษานโยบายการจัดการทรัพยากรชีวภาพในประเทศไทย (BRT) และสำเร็จการศึกษาลัทธิสุตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในปีการศึกษา 2546



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย