

บรรณุกรน

(REFERENCES)

เรณู คำรงชารม. 2512. Embryogeny of CANNA EDULIS Linn. วิทยานิพน
ปริญญามหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย แผนกวิชาพฤกษศาสตร์ กรุงเทพฯ

พระยาวินิจฉันนก. 2503. ชื่อพรรณไม้แห่งประเทศไทย (ฉบับซื้อฟื้นเมือง—ชื่อพฤกษาศาสตร์). กรมป่าไม้ กรุงเทพฯ

Eames, A.J. 1961. Morphology of Angiosperms. McGraw-Hill Book Company, Inc., New York.

Foster, A.S. and E.M. Gifford Jr. 1959. Comparative Morphology of Vascular Plants. W.H. Freeman and Company, San Francisco.

Haskell, D.A. and S.N. Postlethwait. 1971. Structure and Histogenesis of the Embryo of ACER SACCHARINUM. I. Embryo Sac and Proembryo. Amer. Jour. Bot. 58(7): 595-603.

Haupt, A.W. 1953. Plant Morphology. McGraw-Hill Book Company, Inc., New York.

Iyengar, C.V.K. 1940. Development of Embryo Sac and Endosperm-Haustoria in Some Members of Scrophulariaceae V. ILYSANTHES HYSSOPIOIDES Benth., BONNAYA TENUIFOLIA Spreng. Jour. Indian Bot. Soc. 19(1-3): 5-17.

Johansen, D.A. 1940. Plant Microtechnique. McGraw-Hill Book Company, Inc., New York.

- Joshi, A.C. and J.V. Pantulu. 1941. A Morphological and Cytological Study of POLIANTHES TUBEROSA Linn. Jour. Indian Bot. Soc. 20(1-2): 37-66.
- Maheshwari, P. 1950. An Introduction to the Embryology of the Angiosperms. McGraw-Hill Book Company, Inc., New York.
- Martinson, V.A. 1972. Embryological Study on Hybridization Between THEOBROMA CACAO and T. GRANDIFOLIA. Can. Jour. Bot. 50(11): 2117-2144.
- Maze, J., Bohm, L.R. and L.E., Mehlenbacher. 1969. Embryo Sac and Early Ovule Development in ORYZOPSIS MILIACEA and STIPA TORTILIS. Can. Jour. Bot. 48: 27-41.
- Prakash, N. 1968. The Embryology of KUNZEA CAPITATA Reichb. Aus. Jour. Bot. 17(10: 98-106.
- Rao, V.S. 1936. Studies on Capparidaceae II. The Embryology of GYNANDROPSIS PENTAPHYLIA. Jour. Indian Bot. Soc. 15(6): 335-344.
- Sass, J.E. 1961. Botanical Microtechnique. The Iowa State University Press, Ames, Iowa.
- Virdi, B.W., and G.W. Eaton. 1969. Embryo Sac and Early Embryo Development in the Salmonberry (RUBUS SPECTABILIS). Can. Jour. Bot. 47: 1891-1893.
- Wardlaw, C.W. 1954. Embryogenesis in Plants. John Wiley and Sons, Inc., New York.

ประวัติการศึกษา

นายเล็ก หองตัน เกิดเมื่อวันที่ 9 เดือนมิถุนายน พ.ศ. 2488 ที่ตำบลโภกโดย อำเภอตะกั่วทุ่ง จังหวัดพังงา สำเร็จชั้นมัธยมบริบูรณ์ จากโรงเรียนกา丈วุงวิทยา อำเภอ เมือง จังหวัดภูเก็ต เมื่อปีการศึกษา 2504 สำเร็จชั้นเตรียมอุดมศึกษา จากโรงเรียน เตรียมอุดมศึกษา อำเภอปทุมวัน จังหวัดพระนคร เมื่อปีการศึกษา 2506 และสำเร็จชั้น ปริญญาตรี จากแผนกวิชาพฤกษาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จังหวัด พระนคร ได้รับปริญญาวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพฤกษาศาสตร์ เมื่อปีการศึกษา 2511 ได้เข้ารับราชการ ในสานักนายกรัฐมนตรี สังกัดมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เมื่อเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2512 ในตำแหน่งอาจารย์ครี ทำการสอนอยู่ที่ภาควิชาชีววิทยา คณะ— วิทยาศาสตร์ ปัจจุบันเป็นอาจารย์โทในภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย— สงขลานครินทร์

