

เอกสารอ้างอิง

- กฤษฎา สัมพันธารักษ์. 2528. การปรับปรุงพันธุ์พืช. บริษัทสำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพาณิชจำกัด, กรุงเทพฯ. 155 หน้า.
- เกศิณี ระมิงค์วงศ์. 2525. คู่มือสำหรับผู้เก็บรวบรวม (พืชที่ใช้เมล็ด). คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 29 หน้า.
- เกษตรวนนี้. 2530. ห้ามข้างหน้าของไม้ดอกไม้ประดับ. นิตยสารเกษตรวนนี้ 6(67): 19-32.
- งานไม้ดอกไม้ประดับ. 2532. คู่มือการผลิตไม้ตัดดอก. กลุ่มพิชลวน กองส่งเสริมพันธุ์พืช กรมส่งเสริมการเกษตร, กรุงเทพฯ. 100 หน้า.
- งานไม้ดอกไม้ประดับ. 2532. ข้อมูลการผลิตไม้ตัดดอกที่สำคัญ ปี พ.ศ. 2532. กลุ่มพิชลวน กองส่งเสริมพันธุ์พืช กรมส่งเสริมการเกษตร, กรุงเทพฯ. 38 หน้า.
- จิรายุพิน จันทรประลังค์. 2527. เทคนิคการประเมินคุณค่าเบื้องต้นและลักษณะพันธุ์พืช. เอกสารการสัมมนาเรื่องแหล่งพันธุกรรมทางพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 2. กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะกรรมการประสานงานแหล่งพันธุกรรมทางพืช สถาบันวิจัยแห่งชาติ, กรุงเทพฯ. หน้า 161-163.
- จุฑามาศ อ่อนวิมล. 2531. ไม้ตัดดอก. เรื่องแสงการพิมพ์, กรุงเทพฯ. 64 หน้า.
- เจริญศักดิ์ ใจฤทธิ์พิเชฐฐ์. 2527. การปรับปรุงพันธุ์พืชชั้นสูง. เอกสารคำสอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 161 หน้า.
- ชัยฤกษ์ มณีพงษ์. 2527. เชลพันธุศาสตร์. ภาควิชาพืชไร่นา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 213 หน้า.
- ธรรม์ โนมเนลา. 2525. คณะกรรมการประสานงานแหล่งพันธุกรรมทางพืช. รายงานการสัมมนาเรื่องแหล่งพันธุกรรมทางพืช ครั้งที่ 1. คณะกรรมการประสานงานแหล่งพันธุกรรมทางพืช สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และศิริวิทยา สถาบันวิจัยแห่งชาติ, กรุงเทพฯ. หน้า 51-54.
- นิธิยา รัตนานปนแก้ว. 2525. การปฏิบัติภัยหลังการตัดดอกไม้. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่ 72 หน้า.

- นันทิยา ลามานนท์. 2524. คู่มือการปลูกไม้ดอก. บิวตี้เพรส, กรุงเทพฯ. 85 หน้า.
- ประเสริฐ ยมมราชา. 2522. การศึกษาวิธีการปลูกดาวเรืองเป็นไม้ตัดดอก. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- ปิยะนุช จันทร์เพ็ญ. 2526. ดาวเรือง. วารสารชาวเกษตร 23 (3) : 3-13.
- เพิ่งพงษ์ ศรีประเสริฐศักดิ์. 2530. เทคนิคทางอิเลคโทรไฟรีซิลในการจำแนกพันธุ์พืช. หน่วยชีวเคมีและห้องปฏิบัติการกลาง ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรียนปลูกพืชทดลอง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสนนครปฐม. 83 หน้า.
- รายงานการวิจัยพิชลวน. 2511. แผนกพิชศาสตร์ (พิชลวน) คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. เล่มที่ 1. พระนคร. 55 หน้า.
- ลักษณา พงศ์ฟัง. 2527. เทคนิคในการอนุรักษ์เชื้อพันธุ์. เอกสารการสัมมนาเรื่องแหล่งพันธุกรรมทางพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 2. กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะกรรมการประสานงานแหล่งพันธุกรรมทางพืช สถาบันวิจัยแห่งชาติ, กรุงเทพฯ. หน้า 172 - 175.
- วิทย์ เที่ยงบูรณธรรม. 2530. พจนานุกรมไม้ดอกไม้ประดับในเมืองไทย เล่ม 1. โอล พรีนติ้ง เอ็กซ์, กรุงเทพฯ. 504 หน้า.
- วิรชัย แบบน้อม. 2528. การศึกษาถึงจำพวกดอกดาวเรืองต่อต้นพืชผลต่อขนาดของดอกและความยาวก้านดอก. ปัญหาพิเศษประจำนิยบัตรวิชาชีพชั้นสูง. วิทยาลัยเกษตรกรรมสุโขทัย, สุโขทัย. 22 หน้า.
- สมเพียร เกษมกรันย์. 2522. การปลูกไม้ดอก. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 446 หน้า.
- สมเพียร เกษมกรันย์. 2526. ไม้ดอกกระดาง. นิมพ์ครึ่งที่ 2. อักษรพิทยา, กรุงเทพฯ. 272 หน้า.
- สมเพียร เกษมกรันย์. 2532. เทคโนโลยีการผลิตและธุรกิจไม้ตัดดอก. โรงพิมพ์สำนักเลขากิการคณะรัฐมนตรี, กรุงเทพฯ. 398 หน้า.
- อำนาจ เสนาธรงค์. 2527. งานอนุรักษ์ทรัพยากรพันธุกรรมของคณะพืชและงานของคณะอนุกรรมการประสานงานแหล่งพันธุกรรมทางพืช. เอกสารการสัมมนาเรื่อง แหล่งพันธุกรรม

ทางพืชแห่งชาติ ครั้งที่ 2. กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
และคณะกรรมการประسانงานแหล่งพันธุกรรมทางพืช สถาบันวิจัยแห่งชาติ,
กรุงเทพฯ. หน้า 38-45.

- Alam, A.U., J.R. Couch and C.R. Creger. 1968. The carotenoids of the marigold. Tagetes erecta. Hort. Abstr. 39 : 5178.
- Armitage, A.M., W.H. Carlson and C.E. Cress. 1981. Determination of flowering time and vegetative habit of Tagetes patula through response surface techniques. Hort. Abstr. 52 : 4008.
- Bartual, R., E.A. Carbonell and D.E. Green. 1985. Multivariate analysis of a collection of soybean cultivars for South Western Spain. Euphytica. 34 : 113-123.
- Better Homes and Gardens. 1979. Complete Guide to Gardening. Meredith Co., Iowa. 551 pp.
- Bihar Agricultural College, Sabour. 1970. Root-knot nematodes in tomato. Hort. Abstr. 41 : 4247.
- Bilgrami, K.S., L.M. Srivastava and J. L. Shreemali. 1980. Fundamentals of Botany. Rajbandhu Industrial Co., New Delhi. 566 pp.
- Bhati, R. S. and S.D. Chitkara. 1987. Effect of pinching and planting distance on the growth and yield of marigold (T. erecta). Hort. Abstr. 58 : 8964.
- Bold, H.C. 1967. Morphology of Plants. 2 nd. ed. Harper and Row, New York. 541 pp.
- Broich, S.L. and R.G. Palmer. 1980. A cluster analysis of wild and domesticated soybean phenotypes. Euphytica. 29: 23-32.

- Burt, R.L., L.A. Edye, W.T. Williams, B. Grof and C.H.L.Nicholson. 1971. Numerical analysis of variation patterns in the genus Stylosanthes as an aid to plant introduction and assessment. Aust. J. Agric. Res. 22 : 737-757.
- Carthey, H.M. and L.E. Campbell. 1975. Effectiveness of five vision-lighting sources on photo-regulation of 20 species of ornamental plants. Amer. Soc. Hort. Sci. 100 (1) : 65-71.
- Clifford, H.T. and G. Ludlow. 1972. Keys to Families and Genera of Queensland Flowering Plants (Magnoliophyta). University of Queensland, Queensland. 221 pp.
- Corbonneau, M.C. and D.C. Saupe. 1966. Forcing annuals for early spring flower shows. Hort. Abstr. 37 : 1328.
- Cronquist, A. 1961. Introductory Botany. 2 nd. ed. Harper and Row, New York. 885 pp.
- Duda, M. 1967. Influence of twilight on the flowering induction of Tagetes erecta L. Hort. Abstr. 37 : 7292.
- Dyer, A.F. 1979. Investigation Chromosomes. Edward Arnold Ltd., London. 138 pp.
- FAO. 1961. Agricultural and Horticultural Seeds. Their Production, Control and Distribution. Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rome. 531 pp.
- Hamon, P. and B. Toure. 1990. The classification of the cultivated yams (Dioscorea cyenensis - rotundata complex) of West Africa. Euphytica. 47 : 179-187.
- Home, T.K. and W.E. Waters. 1982. Evaluation of flowering annuals : marigold and zinnia. Proc. Fla. State Hort. Soc. 95:282-285.

- Hutchinson, J. 1967. Key to the Families of Flowering Plants of the World. The Genera of Flowering Plants. Clarendon Press, Oxford. 117 pp.
- Hutchinson, J. 1973. The Families of Flowering Plants. 3 rd ed. Clarendon Press, Oxford. 968 pp.
- Illoh, H.C. and O.Olorode. 1991. Numerical taxonomic studies of mango (Mangifera indica L.) varieties in Nigeria. Euphytica. 51:197-205.
- Keil, D.J. and D.J. Pinkava. 1976. Chromosome counts and taxonomic notes for compositae from the United States and Mexico. Amer. J. Bot. 63 (10) : 1393-1403.
- Kuhns, L.J. and T.A. Fretz. 1978 a. Distinguishing rose cultivars by polyacrylamide gel electrophoresis. I. Extraction and storage of protein and active enzymes from rose leaves. J. Amer. Soc. Hort. Sci. 103(4) : 503-508.
- Kuhns, L.J. and T.A. Fretz. 1978 b. Distinguishing rose cultivars by polyacrylamide gel electrophoresis. II. Isoenzyme variation among cultivars. J. Amer. Soc. Hort. Sci. 103(4):509-516.
- Lawrence, H.M. 1970. Taxonomy of Vascular Plants. The Macmillan Co., New York. 823 pp.
- Marwoto, B. and D. Rohana. 1988. The effect of intercropping capsicums with some vegetable crops on capsicum yield and the incidence of Meloidogyne spp. Hort. Abstr. 59 : 7495.
- Mastalerz, J.W. 1976. Bedding Plants. 2 nd. ed. Pennsylvania Flower Growers, Pennsylvania. 514 pp.

- Morallo, R.B. and A. Decena. 1985. The activity, isolation, purification and identification of the insecticidal principles from Tagetes. Hort. Abstr. 55 : 8950.
- Munoz, C., C.O. Castro, C.R. Lopez, A.R. Arias, F. Pignani and J. Caizada. 1982. Potential nematicides from new natural source : Tagetes. Hort. Abstr. 54 : 1205.
- Pinkava, D.J. and D.J. Keil. 1977. Chromosome counts of compositae from the United States and Mexico. Amer. J. Bot. 64(6) : 680-686.
- Pool, P.A., S.J.E. Green and M.T. Muhammad. 1986. Variation in Clove (Syzygium aromaticum) germplasm in the Moluccan Islands. Euphytica. 35 : 149-159.
- Powell, A.M. and F.M. King. 1969. Colombian Compositae. Amer. J. Bot. 56 : 117-121.
- Powell, A.M., D.W. Kyhos and P.H. Raven. 1975. Chromosome numbers in compositae. XI Helenieae. Amer. J. Bot. 62 (10) : 1100-1103.
- Prasad, D. and M.M. Haque. 1982. Reaction on varieties of marigold against root-knot nematode, Meloidogyne incognita. Hort. Abstr. 54 : 1039.
- Pritchard, N.M. and A.J.B. Anderson. 1971. Observation on the use of culster analysis in botany with and ecological example. J. Ecol. 59: 727-747.
- Ramakrishman, V., W.M.A. Khan and A.M.M.A. Khan. 1970. Studies on the germination of seeds of a few ornamental flowering annuals. Hort. Abstr. 43 : 725.

- Remmert, H. 1980. Ecology. Springer-Verlag Berlin Heidelberg, Germany. 289 pp.
- Rendle, A.B. 1971. The Classification of Flowering Plants. Volume II Dicotyledons. Cambridge University Press, Cambridge. 640 pp.
- Rezai, A. and K.J. Frey. 1988. Variation in relation to geographical distribution of wild oats-seed traits. *Euphytica*. 39 : 113-118.
- Rezai, A. and K.J. Frey. 1990. Multivariate analysis of variation among wild oat accession-seed traits. *Euphytica*. 49 : 111-119.
- Rhodes, A.M., C. Campbell, S.E. Malo and S.G. Carmer. 1970. A numerical taxonomic study of the mango Mangifera indica L. *J. Amer. Soc. Hort. Sci.* 95(2):252-256.
- Rhodes, A.M. and F.W. Martin. 1972. Multivariate studies of variation in yams (Dioscorea alata L.). *J. Amer. Soc. Hort. Sci.* 97(5) : 685-688.
- Salem, F.M. and G.Y. Osman. 1988. Effectiveness of Tagetes natural exudates on Meloidogyne javanica (Chitwood) nematode. *Hort. Abstr.* 58 : 6744.
- Siegel, R.K., P.K. Collings and J.L. Diaz. 1977. On the use of Tagetes lucida and Nicotiana rustica as a huichol smoking mixture : the Aztec "Yahutli" with suggestive hallucinogenic effects. *Econ. Bot.* 31 : 16-23.

- Singh, B. and V. Swarup. 1971. Heterosis and combining ability in African marigold. Indian Journal of Genetics and Plant Breeding. 31(3) : 407-415.
- Sneath, P.H.A. and R.R. Sokal. 1973. Numerical Taxonomy. The Principle and Practise of Numerical Classification. Freeman. San Francisco. 573 pp.
- Strother, J.L. 1972. Chromosome studies in western north American Compositae. Amer. J. Bot. 59 (3) : 242-247.
- Strother, J.L. 1976. Chromosome studies in Compositae. Amer. J. Bot. 63 (2) : 247-250.
- Tang, R.C. 1975. Vegetable and Flower Seed Production. United Nations Programme for Drug Abuse Control (UNPDAC), Bangkok. 25 pp.
- Tanksley S.D. and T.J. Orton. 1983. Isozymes in Plant Genetics and Breeding Part A. Elsevier Scince Publishing Co., Amsterdam. 516 pp.
- Towner, J.W., 1961. Cytogenetic studies on the origin of Tagetes patula. I. Meiosis and morphology of diploid and allotetraploid T. erecta x T. tenuifolia. Amer.J. Bot., 48 : 743-751.
- Tsukamoto, Y., H. Imanishi and H. Yahara. 1968. Studies on the flowering of marigold. I. Photoperiodic response and its differences among strains. Hort. Abstr. 39 : 7060.
- Tsukamoto, Y., H. Imanishi and H. Yakara. 1971. Studies on flowering in marigold. II Interactions among daylength,temperature, light intensity and growth regulators. Hort. Abstr. 43 : 2217.

- Walla, I. 1973. The influence of the growing temperature on the development of petunia, Tagetes, ageratum and salvia. Hort. Abstr. 44 : 4095.
- Weier, T.E., C.R. Stocking and M.G. Barbour. 1974. Botany an Introduction to Plant Biology. 5 th ed. John Wiley and Son Inc., New York. 693 pp.
- Weltzien, E. 1989. Differentiation among barley landrace populations from the Near East. Euphytica. 43 : 29-39.
- Williams, W.T. 1976. Pattern Analysis in Agricultural Science. CSIRO. Melbourne, and Elsevier Scientific Publishing Co., Amsterdam. 241 pp.
- Wilson, C.L. and W.E. Loomis. 1962. Botany. 3 rd. ed. Holt, Rinehart and Winston Inc., New York. 573 pp.
- Yokoi, M. 1966. Growth pattern and flowering habits of bedding plants as influenced by planting density. Hort. Abstr. 38 : 3763.