

เอกสารอ้างอิง

- กฤษฎา สัมพันธารักษ์. 2519. หลักการปรับปรุงพัฒน์พีช. ภาควิชาพีชໄร่นา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 353 น.
- กฤษฎา สัมพันธารักษ์. 2527. การปรับปรุงพัฒน์พีช. โรงพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช, กรุงเทพฯ. 155 น.
- ชัยฤกษ์ ณัพพงษ์. 2525. เขตพัฒนาศาสตร์. ภาควิชาพีชໄร่นา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 205 น.
- ชาตรี สิตธิกุล. 2538. โรคของโป๊ยเชียน. เอกสารประกอบการฝึกอบรมเรื่องปฏิบัติการปลูกเลี้ยงโป๊ยเชียน. 5-7 พฤษภาคม 2538. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่ 4 น.
- ไชยา และลาวลัย. 2534. โป๊ยเชียน. ฐานเกษตรกรรม, กรุงเทพฯ. 87 น.
- ดวงทิพย์ วิทยศักดิ์. 2539. ถ่ายทอดทางสัมฐานวิทยา กายวิภาควิทยาและเซลล์วิทยาของว่านสีทิศ วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาพีชสวน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 105 น.
- นิวัฒ เสนะเมือง. 2538. โรคลำต้น ใน และดอกเน่าของ โป๊ยเชียน. แก่นเกษตร 23(1): 5-7.
- พิสส่วนรัตน์ เจียมสมบัติ. 2531. อิเล็กโตรไฟรีซิส, น. 1-13. ใน ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูก พืชทดลอง สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (รวมรวม).
- เอกสารประกอบการฝึกอบรมทางวิชาการเทคนิค การอิเล็กโตรไฟรีซิสในการจำแนกพีช 18-22 กรกฎาคม 2531. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน, นครปฐม.
- ไฟคาด เหล่าสุวรรณ. 2537. พัฒนาศาสตร์ พิมพ์ครั้งที่ 3. ไทยวัฒนาพานิช, กรุงเทพฯ. 342 น.
- เพิ่มพงษ์ ศรีประเสริฐศักดิ์. 2531. เทคนิคทางอิเล็กโตรไฟรีซิสในการจำแนกพัฒน์พีช, น. 17-33. ใน ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (รวมรวม). เอกสารประกอบการฝึกอบรมทางวิชาการเทคนิค การอิเล็กโตรไฟรีซิสในการจำแนกพีช 18-22 กรกฎาคม 2531. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน, นครปฐม.
- ภูวดล บุตรรัตน์. 2528. เทคนิคทางพุกยศาสตร์. ภาควิชาพิทยาศาสตร์และคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี, ปัตตานี. 213 น.
- มงคล พุทธวงศ์. 2531. การประเมินและปรับปรุงพัฒน์พีชพิกพื้นเมือง. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาพีชสวน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 126 น.

- มนต์ พล เนตรสว่าง. 2533. ป้องกันไม้เสียงทราย. โรงพิมพ์อักษรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 96 น.
- วิชัย คุสกุล. 2537. ป้องกันไม้ยอดนิยม. สามัคคีสาร (ดอกทัญญ่า), กรุงเทพฯ. 88 น.
- วิสันต์ สุวรรณรัตน์. 2538. การป้องกันเสียง ป้องกันให้ออกออกสวยงาม. เอกสารประกอบ
การอบรมเชิงปฏิบัติการป้องกันเสียง ป้องกัน. 5-7 พฤษภาคม 2538. คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 4 น.
- วิสุทธิ์ ใบไม้. 2536. พัฒนาศาสตร์. ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล,
กรุงเทพฯ. 640 น.
- สมบุญ เศษภิญญาวัฒน์. 2538. ศรีวิทยาของพืช. พิมพ์ครั้งที่ 3. ภาควิชาพุกามศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 203 น.
- สมศรี เลิศลีลาภิจจา. 2538. การทดสอบความทนแล้งของดินกล้ามผื่นชั่วที่ 1
ของการเพื่อรับน้ำ. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาพืชสวน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
เชียงใหม่. 114 น.
- สุกันยา พสุธรชาติ และเกรียงศักดิ์ สุวรรณธรรม. 2532. พัฒนาศาสตร์. ภาควิชาชีววิทยา
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง, กรุงเทพฯ. 350 น.
- สุทธิน์ ศรีวัฒนพงศ์. 2528. การปรับปรุงพันธุ์พืช. ภาควิชาพืชไร่นา คณะเกษตร มหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 353 น.
- สุพัตร ใจสิงห์. 2535. ความผันแปรของลักษณะเชิงปริมาณ และคุณภาพของคาร์เนชั่น
ที่เกิดจากการถ่ายรังสีและการผสมพันธุ์. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาพืชสวน
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 94 น.
- เสาวณีย์ สุริยาภรณานนท์. 2538. การตรวจสอบสายพันธุ์มะขาม โดยใช้ไอโซไซด์.
เกษตรกรรม 19(2). : 119-122.
- แสงแก้ว คำกวาน. 2537. สัณฐานวิทยาและการเริญเดิบโดยอง茫ไฟจีน. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท
สาขาวิชาพืชสวน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่ 92 น.
- ไสว บูรพา Nichols. 2538. แมลงและไร้ตัว ป้องกัน. เอกสารประกอบการอบรมเชิงปฏิบัติ
การป้องกันเสียง ป้องกัน. 5-7 พฤษภาคม 2538. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
เชียงใหม่. 9 น.
- อรดี สาหรับรินทร์. 2534. เทคโนโลยีการผลิตป้องกัน เทคนิคการผลิตไม้คอกไม้ประดับ¹
สมาคมไม้ประดับแห่งประเทศไทย, กรุงเทพฯ. น. 137-142.
- อัญชลี สามารถ. 2536. การจำแนกพันธุ์ไม้โดยใช้รูปแบบไอโซไซด์. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท
สาขาวิชาพืชสวน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 142 น.

อุดร คำหอมหวาน. 2537. งานไม้ดอกใหม่ ๆ ของอุดร คำหอมหวาน. เศษกรเกยต 18(9) : 86-91.

อุทัย สินธุสาร และ สวัสดิ์ หวังเจริญ. 2526. โป๊ปเชียน ไม้เดี่ยวพาย. กองบรรณาธิการ วารสารบ้านและสวน. อมรินทร์การพิมพ์, กรุงเทพฯ. 177 น.

อุไร จิรังคลการ. 2538. โป๊ปเชียน ไม้ดอกเดี่ยวพาย. บริษัทอมรินทร์พรินติ้งแอนด์บล็อกซิ่ง จำกัด (มหาชน), กรุงเทพ. 221 น.

Almouslem, A.B. and A.E. Richard. 1989. Inheritance of red-spotted petals and golden leaves in *Zonal pelargonium*. HortScience. 24(3) : 501-502.

Anthony, J.H., C.D. Clayberg and I.D. Teare. 1980. Influence of high temperature on pollen grain viability and pollen tube growth in the styles of *Phaseolus vulgaris* L.

Antonio, V.D. and C.F. Quiros. 1987. Viability of celery pollen after collection and storage. HortScience. 22(3) : 479-481.

Aradhya, M.K., F.T. Zee. and R.M. Manshardt. 1995. Isozyme variation in lychee (*Litchi chinensis* Sonn.) Scientia Horticulture. 63 : 21-35.

Bassiri, A. and I. Rouhani. 1977. Identification of broad bean cultivars based on isozyme patterns. Euphytica 26 : 279-286.

Bhattarai, S. and S.B. Malla. 1994. Two different chromosome numbers of *Cymbidium cyperifolium* Lindl. Hort. Abstr. 64(12) : 1282.

Bowen, H.J.M. 1965. Mutations in Horticultural Chrysanthemum : The Use of Induced Mutation in Plant Breeding. (Sup to Rad. Bot. vol. 5.) Pergamon Press, 832 pp.

Boyle, T.H. and D.P. Stimart. 1983. Developmental responses of *Zinnia* to photoperiod. J. Amer. Soc. Hort. Sci. 108(6) : 1053-1059.

Boyle, T.H. and D.P. Stimart. 1989. Anatomical and biochemical factors determining ray floret color of *Zinnia angustifolia*, *Z. elegans* and their interspecific hybrids. J. Amer. Soc. Hort. Sci. 114(3) : 499-505.

- Bringhurst R.S. , S .Arubsekar, J.F. Hancock and V. Victor. 1981. Electrophoretic characterization of strawberry cultivars. *J. Amer. Soc. Hort. Sci.* 106(5) : 684-687.
- Chang, W.N. and B.E. Struckmeyer. 1976. Influence of temperature, time of day, and flower age on pollen germination, stigma receptivity, pollen tube growth, and fruit set of *Allium cepa* L. *J. Amer. Soc. Hort. Sci.* 101(1) : 81-83.
- Chaparro, J.X. , R.E. Durham , G.A. Moore and W.B. Sherman . 1987. Use of isozyme techniques to identify peach x 'Nonpareil' almond hybrids. *HortScience*. 22(2) : 300-302.
- Degani, C. and R.El-Batsri. 1990. Enzyme polymorphism in mango. *J. Amer. Soc. Hort. Sci.* 115 (5): 844-847.
- Devries, D.P. and A.M. Lidwien. 1983. Pollen and pollination experiments. X. The effect of repeated pollination on fruit and seed set in crosses between the hybrid Tea-rose cvs. Sonia and Ilona. *Euphytica* 32: 685-689.
- Dong, H. Y., H G Park. and S G Chae. 1986. The use of phosphoglucomutase isozyme analysis in the determination of the purity of F1 seeds in squash. *Korean Journal of Breeding*. 18(4) : 333-338
- El Ahmadi, A.B. and M.A. Stevens. 1979. Reproductive response of heat-tolerant tomatoes to high temperatures. *J. Amer. Soc. Hort. Sci.* 104(5): 686-691.
- Evans, M.R., H.F. Wilkins and W.P. Hackett. 1992. Gibberellins and temperature influence long-day floral initiation in poinsettia. *J. Amer. Soc. Hort. Sci.* 117(6) : 966-971.
- Getinet, A., G. Rakow and R.K. Downey. 1994. Inheritance of a cream petal mutant in Ethiopian mustard. *Plant Breeding Abstr.* 64(8) : 1172.
- Guiros, C.F. 1980. Identification of alfalfa plants by enzyme electrophoresis. *Crop Science* 20: 262-264.

- Halterlein, A.J., C.D. Clayberg and I.D. Teare. 1980. Influence of high temperature on pollen grain viability and pollen tube growth in the styles of *Phaseolus vulgaris* L.J. Amer. Soc. Hort. Sci. 105 (1) : 12-14.
- Iwatsubo, Y. and N. Naruhashi. 1994. Chromosome number and karyotype of two *Stephanandra* species (Rosaceae). Hort. Abstr. 64(2) : 199.
- Johansen, D.A. 1940. Plant Microtechnique. McGraw-Hill Book Co., Inc., New York. 523 p.
- John, W.C. and R.A. Whitney. 1983. Differences in the embryo-specific globulins among maize inbred lines and their hybrids. Crop Science 23 : 1160-1162.
- Kim, Hun Joong and Park, Hyo Guen. 1994. Application of electrophoresis in testing the genetic purity of F1 hybrid seed of radish (*Raphanus sativus*) Korean Journal of Breeding. 25(4) : 256-262.
- Kho, Y.O. and J. Baer. 1973. The effect of temperature on pollen production in carnations Euphytica 22: 467-470.
- Kobayashi, R.S., J.L. Brewbaker. and H.Kamemoto. 1987. Identification of *Anthurium andeanum* cultivars by gel electrophoresis. J. Amer. Soc. Hort. Sci. 112(1) : 164-167.
- Lee, Phillip Sick and Park, Hyo Guen. 1986. The use of isozyme analysis to determine the purity of Cucumber (*Cucumis sativus* L.) Korean Journal of Breeding. 27(4) : 310-319.
- Lugade, M.R. and B.A. Hegde. 1994. Karyological and meiotic peculiarities in *Gloriosa lutea*, Hort, (2n = 22) . Hort. Abstr, 64(1) : 87.
- Moore, R.J. 1972. Index to Plant Chromosome Number for 1970. Plant Research Institute, Canada Department of Agriculture, Central Experimental Farm, Ottawa 3, Ontario. 134 p.
- Moore, R.J. and D.R. Lindsay. 1953. Fertility and polyploidy of *Euphorbia cyparissias* in Canada. Can. J. Bot. 31: 152-163.

- Mowrey, B.D. and D.J. Werner. 1990. Inheritance of isocitrate dehydrogenase, malate dehydrogenase and shikimate dehydrogenase in peach x almond hybrid. J. Amer. Soc. Hort. Sci. 115(2) : 312-319.
- Nakagahra, M.T., D.E. Kinama and K.I. Hayashi. 1974. Genetic variation and geographic cline of esterase isozymes in rice varieties. Japanese J. Genetic. 50(5): 373-382.
- Parfitt, D.E. and S. Arulselear. 1985. Identification of plum x peach hybrids by isoenzyme analysis. HortScience. 20(2) : 246-248.
- Patrick. C. and H.T. Erickson. 1991. Inheritance of corolla striping and flower colors in *Salpiglossis sinuata*. HortScience. 26(1) : 1549-1550.
- Rustanius, P., A. Hang., H.G. Hughes, and T. Tsuchiya. 1991. Chromosome analysis of *Alstroemeria ligtu* hybrids. Hort.Sci. 26(7) : 902-904.
- Poloto, V.S., S.A. Weinbaum, and T.T. Muraka. 1991. Adative responses of walnut pollen germination to temperature during pollen development. J. Amer. Soc. Hort. Sci. 116(3) : 552-554.
- Schwab-Stimadel, M. 1992. Crown of thorns (*Euphorbia milii* hybrid). Plant Breeding Abstr. 62(3) : 349.
- Secerov-Fiser, V. and D. Skoric. 1993. Inheritance of floret colour and shape in ornamental sunflower. Plant Breeding Abstr. 63(5) : 683-684.
- Shivanna, K.R. and B.M.Johri. 1989. The Angiosperm Pollen : Structure and Function. John Wiley and Sons, New Delhi. 374 p.
- Spornaaij, L.D. and G.W. Breeger. 1973. The improvement of seed production for breeding purposes in the glasshouse carnation (*Dianthus caryophyllus* L.) Euphytica 22 : 274-278.
- Staheviton, A.E., C.W. Crompton and W.A. Wojtas. 1988. Cytogenetic studies of leafy spurge, *Euphorbia esula*, and its allies (Euphorbiaceae). Can.J.Bot. 66: 2247-2257.

- Thomus. H.B. and P.S. Dennis. 1982. Interspecific hybrid of *Zinnia elegans* Jacq. and *Z. angustifolia* HBK : Embryology morphology and powdery mildew resistance. *Euphytica* 31 : 858-867.
- Visser, T., D.P. de Vries, G. W.H. Welles and J.A.M. Scheurink. 1977. Hybrid tea-rose pollen. I. Germination and storage. *Euphytica* 26 : 721-728.
- Walyaro. D.J. and H.A.M. vander Vossen. 1997. Pollen longevity and artificial cross-pollination in *Coffea arabica* L. *Euphytica* 26 : 225-231.