

เอกสารอ้างอิง

- เกตุร ชีรเจริญปัญญา. 2529. "ผลของการใช้ไฮดรอกซิดิวินิลีนซัลเฟต ซิลเวอร์ในเตรท ซิลเวอร์ไฮโอซัลเฟต กลูโคส ที่มีต่ออายุการปักแจกันของดอกกล้วยไม้หวาย วอเตอร์ไอมาย". วิทยานิพนธ์ชั้นบัณฑิตศึกษา. ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพ., 86 หน้า.
- ฉันทนา สุวรรณชาติ. 2526. "แกลลิโอลัส". วารสารวิทยาศาสตร์, 37 (มีนาคม), 275-276 .
- _____. 2530. "แกลลิโอลัส". วารสารสวนดอก, 1, 55-59 .
- ช.ณิษฐ์ศิริ สุขสุวรรณ. 2526. วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวผลผลิตทางเกษตร (ไม้ตัดดอก). กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า วิทยาเขตเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
- นิธิยา รัตนานนท์. 2526. การปฏิบัติภายหลังการตัดดอก. เชียงใหม่ : คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ภูวดล บุตรรัตน์. 2529. พฤกษศาสตร์ทั่วไปตอนลักษณะภายนอกของพืชดอก. ปัตตานี : ภาควิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์.
- ศูนย์บริการการพัฒนขยายพันธุ์ไม้ดอกไม้ผล สาธิตและเผยแพร่. 2531. ข้อมูลแสดงในนิทรรศการทางวิชาการเพื่อเฉลิมพระเกียรติ. เชียงใหม่ : คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สมเพียร เกษมทรัพย์. 2525. การปลูกไม้ดอก. กรุงเทพฯ : ห้างหุ้นส่วนจำกัดพันธุ์ไม้บลิซซิ่ง.

- สิงห์ชัย อัครวัฒน์. 2524. "การผสมพันธุ์ และศึกษาลูกผสมแกลดีโอลัสที่ได้จากการคัดเลือกพันธุ์ที่นำมาจากต่างประเทศ". วิทยานิพนธ์ชั้นมัธยมศึกษา. ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพฯ., 100 หน้า.
- แสงธรรม คมกฤษ. 2516. "แกลดีโอลัส". รายงานการสัมมนาเรื่องไม้ตัดดอก. กรุงเทพฯ : สมาคมวิทยาศาสตร์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- Apelbaum, A., and M. Katchansky. 1977. "Improving quality and prolonging vase life of bud cut flowers by pretreatment with thiabendazole". Journal of the American Society for Horticultural Science., 102, 623-625.
- Baker, J.E. 1983. "Preservative of cut flower". In L.G.Nickell (ed.), Plant Growth Regulating Chemicals vol.2, 177-191, Florida : CRC Press, Inc.
- Baker, J.E., C.Y. Wang, and D.E. Terlizzi. 1985. "Delay of senescence in carnations by pyrazon, phenidone analogues, and tiron". HortScience., 20, 121-122.
- Borrelli, A. 1984. "Planting density and nitrogen fertilizing in the cultivation of gladioli in summer and autumn". Horticultural Abstracts., 55,47.
- Bravdo, B., S. Mayak, and Y. Gravrieli. 1973. "Sucrose and water uptake from concentrated sucrose solution by gladiolus shoots and the effect of these treatments on floret life". Canadian Journal of Botany., 52, 1271-1281.

- Burdett, A.N. 1970. "The cause of bent neck in cut rose". Journal of the American Society for Horticultural Science., 95, 427-431.
- Byrne, T.G. 1978. "Flower and shoot development in the greenhouse rose "Cara Mia" and "Town Crier", under several temperature photoperiodic regimes". HortScience., 20, 121-122.
- Cambrubi, P., and R. Bargallo. 1980. "Effects of sodium borohydride on the ethylene production and carbohydrate status in petal of carnation (Dianthus caryophyllus L.) cut flower". Acta Horticulturae., 113,51-56.
- Carpenter, W.J., and H.P. Rasmussen. 1970. "Temperature effect of greenhouse water on rose and chrysanthemum turgidity, stomate behavior, growth, and flowering". Journal of the American Society for Horticultural Science., 95, 578-582.
- _____. 1973. "Water uptake rates by cut rose (Rosa hybrida) in light and dark". Journal of the American Society for Horticultural Science., 98, 309-313.
- Carpenter, W.J., R.C. Rodriguez, and W.H. Carlson. 1972. "Effect of daylength on the growth and flowering of roses, (Rosa hybrida)". Journal of the American Society for Horticultural Science., 97, 135-138.
- Esau, K. 1953. Plant Anatomy. New York : John Wiley & Sons.
- Farnham, D.S., A.M. Kofranek, and J. Kubota. 1978. "Bud opening of Gypsophila paniculata L. cv. Perfecta with Physan-20".

- Journal of the American Society for Horticultural Science.,
103, 382-384.
- Farhoomand, M.B., A.M. Kofranek., Y. Mor., M.S.Reid, and A.R.E. Awad.
1980. "Pulsing Gladiolus hybrida "Captain Busch" with
silver or quaternary ammonium compounds before low
temperature storage". Acta Horticulturae., 109, 253-258.
- Fernandes, P.D., and S.A. Limafilho. 1975. "The effect of lime on
gladiolus". Horticultural Abstracts., 45, 230.
- Haber, Z. 1970. "Absorption of nitrogen, phosphorus and potassium by
gladiolus cv. "Picardy" under different soil moisture
conditions". Horticultural Abstracts., 40, 1064.
- Halevy, A.H., and S. Mayak. 1973. "Improvement of cut flower quality
opening and longevity by pre-shipment treatments". Acta
Horticulturae., 43, 335-347.
- _____. 1979. "Senescence and postharvest physiology of cut flower".
Part 1. Horticultural Reviews., 1, 204-236.
- _____. 1981. "Senescence and postharvest physiology of cut flower".
Part 2. Horticultural Reviews., 3, 59-143.
- Heins, R.D. 1980. "Inhibition of ethylene synthesis and senescence in
carnation by ethanol". Journal of the American Society for
Horticultural Science., 105, 141-144 .

Johansen, D.A. 1940. Plant Microtechnique. London : Mc.Graw-Hill Book Co., Inc.

Kofranek, A.M., and A.H. Halevy. 1972. "Conditions for opening cut chrysanthemum flower buds". Journal of the American Society for Horticultural Science., 97, 578-584.

_____. 1976. "Sucrose pulsing of gladiolus stem before storage to increase spike quality". HortScience., 572-573.

_____. 1980. "Chemical pretreatment of chrysanthemum before shipment". Acta Horticulturae., 113, 89-95.

Kofranek, A.M., and J.L. Paul. 1975. "The value of impregnating cut stems with high concentration of silvernitrate". Horticultural Abstracts., 45, 756.

Larsen, F.E., and J.F. Scholes. 1965. "Effects of sucrose, 8-hydroxyquinoline citrate, and N-dimethyl amino succinamic acid on vase-life and quality of cut carnation". Horticultural Abstracts., 36, 584.

_____. 1966. "Effects of 8-hydroxyquinoline citrate, N-dimethyl amino succinamic acid, and sucrose on vase-life and spike characteristic of cut snapdragons". Horticultural Abstracts., 37, 629.

Lukaszewska, A., F.J. Perez-Zuniga, and N. Gorin. 1987. "Effect of ethylene on protease activity in petals and in ovaries from cut roses". HortScience., 22, 96-97.

- Marousky, F.J. 1968. "Influence of 8-hydroxyquinoline citrate and sucrose on vase-life and quality of cut gladiolus". Horticultural Abstracts., 40, 204 .
- _____. 1969. "Physiological role of 8-hydroxyquinoline citrate and sucrose in extending vase-life and improving quality of cut gladiolus". Horticultural Abstracts., 40, 204 .
- _____. 1971. "Inhibition of vascular blockage and increased moisture retention in cut rose induces by pH, 8-hydroxyquinolinecitrate and sucrose". Journal of the American Society for Horticultural Science., 96, 38-41 .
- _____. 1972. "Water relation effects of floral preservatives on bud opening and keeping quality of cut flower". HortScience., 7, 114-116 .
- _____. 1973. "Effects of temperature, container venting and spike wrap during simulated shipping and use of floral preservative on subsequent floret opening and quality of gladiolus". Horticultural Abstracts., 43, 950 .
- Mayak, S., B.Bravdo., A.Gvilli, and A.H.Halevy. 1973. "Improvement of opening of cut gladioli flowers by pretreatment with high sugar concentrations". Scientia Horticulturae., 1, 357-365 .
- Moe, R. 1972. "Effect of daylength, light intensity, and temperature on growth and flowering in roses". Journal of the American Society for Horticultural Science., 97, 796-800 .

- Mor, Y., R.E. Hardenburg., A.M.Kofranek, and M.S. Reid. 1981. "Effect of silver-thiosulfate pretreatment on vase-life of cut standard carnations, spray carnations, and gladiolus, after a transcontinental truck shipment". HortScience., 16, 766-768.
- Nelson, P.V. 1978. Greenhouse Operation and Management. USA : Reston Publishing Co.,Inc.
- Nichols, R. 1975. "Senescence and sugar status of the cut flower". Acta Horticulturae., 41, 21-25.
- Parups, E.V., and E.A.Peterson. 1973. "Inhibition of ethylene production in plant tissue by 8-hydroxyquinoline". Canadian Journal of Plant Science., 53, 351-353.
- Paull, R.E. 1987. "Effect of storage duration and temperature on cut anthurium flowers". HortScience., 22, 459-460.
- Paull, R.E., N.J. Chen, and J. Deputy. 1985. "Physiological changes associated with senescence of cut anthurium flowers". Journal of the American Society for Horticultural Science., 110, 156-162.
- Paull, R.E., and T. Goo. 1982. "Pulse treatment with silvernitrate extends vase life of anthuriums". Journal of the American Society for Horticultural Science., 107, 842-844.
- Reid, M.S. 1985. Potharvest Technology of Horticultural Crops. USA : Agriculture and Natural Resources Publications.

- Reid, M.S., and A.M. Kofranek. 1980. "Postharvest physiology of cut flowers". Chronica Horticulturae., 20, 25-27.
- Rogers, M.N. 1973. "An historical and critical review of postharvest physiology research on cut flowers". HortScience., 8, 189-194.
- Sacalis, J.N. 1975. "Sucrose : Patterns of uptake and some effects on cut flower senescence". Acta Horticulturae., 41, 45-68.
- Shillo, R., and A.H. Halevy. 1976. "Inflorescence development of flowering and blasted gladiolus plants in relation to development of other plant parts". Scientia Horticulturae., 4, 79-86.
- Shillo, R., G.Valis, and A.H.Halevy. 1981. "Promotion of flowering by photoperiodic lighting in winter grown gladiolus planted at high densities". Scientia Horticulturae., 14, 367-375.
- Srikum, C. 1977. "Studies on Growth and Flowering of Gladiolus". A thesis submitted to the University of London for the degree of Ph.D.
- Staby, G.L., J.W.Kelly, and M.S. Cunningham. 1982. "Floral crop storage". In D.G. Richardson (ed.), Controlled atmospheres for storage and transport of perishable agricultural commodities. 239-266, Oregon : Timber Press.

Wang, C.Y., J.E.Baker., R.E.Hardenburg, and M.Lieberman. 1977.

"Effects of two analogs of rhizobitoxine and sodium benzoate on senescence of snapdragons". Journal of the American Society for Horticultural Science., 102, 517-520.

Water, W.E. 1965. "Influence of nutrition on flower production, keeping quality, disease susceptibility, and chemical composition of Chrysanthemum morifolium". Horticultural Abstracts., 36, 157.

_____.1966. "The influence of post-harvest handling techniques on vase-life of gladiolus flowers". Horticultural Abstracts ., 37,875.

Water,W.E., and S.S. Woltz .1966. "Factors affecting the keeping quality of cut flowers." Horticultural Abstracts., 37, 395-396.

Woodson, W.R. 1987. "Postharvest handling of bud-cut freesia flowers." HortScience., 22, 456-458.