

เอกสารอ้างอิง

- กมล เลิศรัตน์ อรสา ดิสถาพร สุชีลา เตชะวงศ์เสถียร และวีระ ภาคอุทัย. 2544. ผักในประเทศไทย สถานภาพของการผลิต การตลาดและวิจัย. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย กรุงเทพฯ.
- กรมวิชาการเกษตร. 2544. รายงานปริมาณและมูลค่านำเข้าเมล็ดพันธุ์ควบคุม. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรุงเทพฯ.
- กรมส่งเสริมการเกษตร. 2554. รายงานสถิติการปลูกพืชผัก. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรุงเทพฯ.
- ขวัญจิตร สันติประชา และวัลลภ สันติประชา. 2537. การพัฒนาและการสุกแก่ของเมล็ดพันธุ์ถั่วฝักยาว พันธุ์คัด-มอ. ว. สงขลานครินทร์ 16 : 325 – 333.
- จวงจันทร์ ดวงพัตรา. 2529. เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์. กลุ่มหนังสือเกษตร กรุงเทพฯ.
- จางุลักษณ์ ขนบดี. 2535. การผลิตเมล็ดพันธุ์ผัก. โอเดียนสโตร์ กรุงเทพฯ.
- ชวลีพร ไม้ดำ วัลลภ สันติประชา และขวัญจิตร สันติประชา. 2554. การพัฒนาสีผลต่อคุณภาพเมล็ดพันธุ์พริกขี้หนูพันธุ์บุตรสี. รายงานการประชุมวิชาการเมล็ดพันธุ์แห่งชาติ ครั้งที่ 8 ณ โรงแรมสุโขทัยแกรนด์ แอน คอนเวนชั่น เซ็นเตอร์ จังหวัดอุบลราชธานี วันที่ 17-20 พฤษภาคม 2554. หน้า 40 - 48.
- พงษ์ศักดิ์ มานสุวิวงศ์. 2553. อายุการเก็บเกี่ยวและสีผลต่อคุณภาพเมล็ดพันธุ์ของพริกขี้หนูสวน. วิทยานิพนธ์วิทยาศาตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพืชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- พงษ์ศักดิ์ มานสุวิวงศ์ วัลลภ สันติประชา และขวัญจิตร สันติประชา. 2554. การพัฒนาของสีผล เมล็ดและการสุกแก่ต่อคุณภาพเมล็ดพันธุ์พริกขี้หนูสวน. วารสารเกษตรพระจอมเกล้า 29(1): 26-35.
- มานศรี มาลีวงษ์. 2533. อิทธิพลของอายุและวิธีการแยกเมล็ดต่อคุณภาพเมล็ดพันธุ์พริก. วิทยานิพนธ์วิทยาศาตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพืชสวน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ภาณุมาศ ฤทธิไชย. 2543. อิทธิพลของระยะเวลาเก็บเกี่ยวต่อผลผลิตและคุณภาพของเมล็ดพันธุ์พริกขี้หนู. ว. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ภาษาไทย) 8 : 15 –21.
- วัลลภ สันติประชา. 2529. หลักการเก็บรักษาเมล็ดพันธุ์. ว. สงขลานครินทร์ 8: 225-234.
- วัลลภ สันติประชา. 2540. เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์. ภาควิชาพืชศาสตร์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ สงขลา.
- วัลลภ สันติประชา. 2545. บทปฏิบัติการเทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์. ภาควิชาพืชศาสตร์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ สงขลา.
- วัลลภ สันติประชา. 2550. บทปฏิบัติการเทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์. ภาควิชาพืชศาสตร์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ สงขลา.
- สมภาพ ฐิตะวสันต์. 2537. หลักการผลิตผัก. ภาควิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช คณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง กรุงเทพฯ.

- สุชีลา เตชะวงศ์เสถียร. 2536. ลักษณะทางพฤกษศาสตร์ พันธุ์และการจัดจำแนกและการเขตกรรมพริก. ใน. เอกสารวิชาการเรื่อง การผลิตและการตลาดพริก กรมส่งเสริมการเกษตร กรุงเทพฯ. หน้า 14-29.
- Ahmed, A.M.S., S. Tirakannavar, M.N. Merwade, P.M. Gangadarppa and V. Devappa. 2008. Influence of stages of fruit harvest and post harvest ripening periods on seed quality in paprika chilli (*Capsicum annuum* L.). Karnataka J. Agric. Sci. 21: 266-269.
- AOSA. 2002. Seed Vigor Testing Handbook. AOSA Contribution No 32. to the Handbook on Seed Testing. The Association of Official Seed Analysts, Washington.
- Copeland, P. J. and R. K. Crookston. 1985. Visible indicators of physiological maturity in barley. Crop Sci. 25 : 843-847.
- Delouche, J. C. 1976. Seed maturation. Proceedings 1976 Mississippi Short Course for Seedsmen. Mississippi State University, Miss. State, MS 18: 25-34.
- Delouche, J. C. 1980. Environmental effects on seed development and seed quality. HortScience 5 : 775-780.
- Edwards, R. L. and F. J. Sundstrom. 1987. Afterripening and harvesting effects on tabasco pepper seed germination performance. HortScience 22 : 473-475.
- ISTA. 2008. International rules for seed testing. Seed Sci. & Technol. 4 : 51-177.
- Knott, J. E. and J. R. Deanon, Jr. 1970. Vegetable Production in Southeast Asia. University of the Philippines Press, Laguna.
- Lorenz, O. A. and D. N. Maynard. 1980. Knott's Handbook for Vegetable Growers. John Wiley & Sons, Inc. New York.
- Oladiran, J. A. and S. A. Agunbiade. 2000. Germination and seedling development from pepper (*Capsicum annuum* L.) seeds following storage in different packaging materials. Seed Sci. & Technol. 28 : 413-419.
- Rao, R.G.S., P.M. Singh and M. Rai. 2006. Storability of onion seeds and effects of packaging and storage conditions on viability and vigour. Scientia Horticulturae 110: 1-6.
- Roberts, E.H. 1973. Predicting the storage life of seeds. Seed Sci. & Technol. 1: 499-514.
- Sanchez, V.M., F.J. Sundstrom, G.N. McClure and N.S. Lang. 1993. Fruit maturity, storage and postharvest maturation treatment affect bell pepper (*Capsicum annuum* L.) seed quality. Scientia Horticulturae 54 : 191-201.

Tindall, H. D. 1983. *Vegetables in the Tropics*. Macmillan Education, Ltd., Hong Kong.

Wijandi, S. and L. O. Copeland. 1974. Effect of origin, moisture content, maturity and mechanical damage on seed and seedling vigor of bean. *Agron. J.* 66: 546-548.