

## เอกสารอ้างอิง

- กฤษฎา สัมพันธารักษ์. 2528. ปรับปรุงพันธุ์พืช. บริษัทสำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพานิชจำกัด,  
กรุงเทพฯ. 155 หน้า.
- เจนฟาง ถิรกันทร. 2540. การพัฒนาวัสดุเพาะและการเปรียบเทียบผลผลิตของเห็ดนางรามลูกผสม.  
วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต(เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาพืชสวน. มหาวิทยาลัย  
เชียงใหม่, เชียงใหม่. 77 น.
- ชวนพิศ อรุณรังสิกุล. 2538. เทคนิคการตรวจสอบและจำแนกพันธุ์โดยใช้ isozyme pattern.  
น. 16-30. ใน เอกสารประกอบการฝึกอบรมทางวิชาการการตรวจสอบแยกสายพันธุ์ด้วยการใช้  
isozyme pattern และ RAPD 24-28 กรกฎาคม 2538. ฝ่ายปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืช  
ทดลอง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน, นครปฐม.
- ดีพร้อม ไชยวงศ์เกียรติ. 2525. การเพาะเห็ดนางชนิดในประเทศไทย. โรงพิมพ์มิตรสยาม,  
กรุงเทพฯ. 128 น.
- บรรณ บรรณะชนบท. 2533. เห็ดหอม. เทพพิทักษ์การพิมพ์, กรุงเทพฯ. 94 น.
- ปัญญา โพธิ์ธิรัตน์ และ กิตติพงษ์ ศิริวนิชกุล. 2532. เทคโนโลยีประจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาด  
กระบัง, กรุงเทพฯ. 421 น.
- พนม ฟุตระกุล. 2531. สารชีวโมเลกุล. ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,  
เชียงใหม่. 266 น.
- พิสส่วน จีบัณฑุตติ. 2531. อิเลคโทรโฟรีซิส. น. 1-13. ใน เอกสารประกอบการฝึกอบรมทาง  
วิชาการเทคนิคทางอิเลคโทรโฟรีซิสในการจำแนกพันธุ์พืช 18-22 กรกฎาคม 2531. ศูนย์  
ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัย  
เกษตรศาสตร์. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน. นครปฐม.
- สมาน ชินเบญจพล. 2526. ทฤษฎีและหลักปฏิบัติในการเพาะเห็ดแคนปิญองและเห็ดเป่าซื้อ. ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่องค์ความรู้ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่. 144 น.
- อาnanท์ เอื้อตระกุล. 2532. การเพาะเห็ดหอมในขอนไน. สำนักพิมพ์พิมพ์สหาย 88, กรุงเทพฯ.  
204 น.
- Bak, W.C., T.S. Lee, B.H. Byun and C.K.Yi. 1996. Breeding of *Lentinus edodes* strains for  
sawdust-based cultivation and effects of several methods to stimulate primodia  
formation. FRI Journal of Forest Science (Seoul) 54: 1-5.

- Chang, S.T. 1972. The Chinese Mushroom. The Chinese University of Hong Kong, Hong Kong. 89 p.
- Chang, S.T. 1978. *Volvariella volvacea*. P. 573-600. In S.T. Chang and W.A. Hayes (eds). The Biology and Cultivation of Edible Mushroom. Academic Press, New York.
- Chang, S.T. 1982. Sexuality and strain improvement in edible mushroom. Mushroom Newsletter for the Tropic 3(1): 12-16.
- Chang, S.T. 1987. World production of edible mushroom in 1986. Mushroom J. Tropics 7: 117-120.
- Chang, S.T. and P.G. Miles. 1987. Historical record of the early cultivation of *Lentinus* in China. Mushroom J. Tropics 7: 31-37.
- Eger, G. 1978. Biology and Breeding of *Pleurotus*. P. 497-520. In S.T. Chang and W.A. Hayes (eds). The Biology and Cultivation of Edible Mushroom. Academic Press, New York.
- Elizabeth, M.L. 1972. Fundamentals of the Fungi. Prentice-Hall Inc., New Jersey. 574 p.
- Ellingboe, A.H. 1993. Breeding for mushroom production in *Lentinus edodes*. P. 111-122. In S.T. Chang, J.A. Buswell and P.G. Miles (eds). Genetics and Breeding of Edible Mushroom. Gordon and Breach Science Publishers, Philadelphia.
- Fritsche, G. 1978. Breeding Work. P. 371-376. In S.T. Chang and W.A. Hayes (eds). The Biology and Cultivation of Edible Mushroom. Academic Press, New York.
- Khan, S., W. Anwar and I. Ahmed. 1995. Physiological studies on shiitake mushroom *Lentinus edodes* (Berk) Sing. Pakistan Journal of Phytopathology 2(7): 132-134.
- Levanon, D., N. Rothschild, O. Danai and S. Masaphy. 1993. Strain selection for cultivation of shiitake mushroom (*Lentinus edodes*) on straw. Bioresource Technology 1(45): 9-12.
- Miles, P.G. 1993. Biological Background for Mushroom Breeding. P. 37-64. In S.T. Chang, J.A. Buswell and P.G. Miles (eds). Genetics and Breeding of Edible Mushroom. Gordon and Breach Science Publishers, Philadelphia.
- Raper, J.R. 1966. Genetics of Sexuality in higher fungi. The Ronald Press Company, New York. 283p.
- Raper, C.A. 1978. Sexuality and Breeding. P. 83-117. In S.T. Chang and W.A. Hayes (eds). The Biology and Cultivation of Edible Mushroom. Academic Press, New York.

- Royse, D.J. and B. May. 1993. Multilocus Enzyme Electrophoresis for the Genetic Analysis of Edible Mushroom. P.225-247. In S.T. Chang, J.A. Buswell and P.G. Miles(eds). Genetics and Breeding of Edible Mushroom. Gordon and Breach Science Publishers, Philadelphia.
- Simchen, G. and J.L. Jinks. 1964. The determination of dikaryotic growth rate in the basidiomycete *Schizophyllum commune*: a biometrical analysis. Heredity 49: 629-649.
- Simpson, M.J.A. and L.A. Withers. 1986. Characterization of Plant Genetic Resource using Isozyme Electrophoresis. A Guide to the Literature. IBPGR, Rome. 102 p.
- Smith, A.H. 1978. Morphology and Classification. P.3-34. In S.T. Chang and W.A. Hayes (eds). The Biology and Cultivation of Edible Mushroom. Academic Press, New York.
- Tokimoto, K. and M. Komatsu. 1978. Biological Nature of *Lentinus edodes*. P. 445-459. In S.T. Chang and W.A. Hayes (eds). The Biology and Cultivation of Edible Mushroom. Academic Press, New York.