

บรรณานุกรม

- กรมวิชาการเกษตร. 2533. การกักกันพืชในประเทศไทย. เอกสารวิชาการเล่มที่ 13, โรงพิมพ์คุรุสภา
ลาดพร้าว, 74 หน้า.
- กัญจนา พุทธสมัย. 2538. โรคเมล็ดพันธุ์และเชื้อราในโรงเก็บ. กองโรคพืชและจุลชีววิทยา กรม
วิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 46 หน้า
- เกียรติสุดา ศุภเวहन. 2541. การหาคุณภาพเครื่องมือ. วิทยาลัยการศึกษ ภาควิชาประเมินผลและวิจัย
การศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 196หน้า.
- ชนินทร์ ดวงสอาด. 2545. การควบคุมโรคยอดฝักดาบของข้าวที่เกิดจากเชื้อรา *Fusarium*
moniliforme Sheldon. โดยเชื้อราเอนโดไฟต์ในข้าว. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์
มหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 153 หน้า.
- ครุณี วงศ์ศิธร. 2546. การปฏิบัติการกักกันพืชที่เกี่ยวข้องกับองค์กร และมาตรฐานระหว่าง
ประเทศ. เอกสารประกอบการฝึกอบรม เพื่อทดสอบสมรรถนะบุคลากรผู้ดำรง
ตำแหน่งหัวหน้าด่านตรวจพืชและวัสดุการเกษตร ระหว่างวันที่ 24 กุมภาพันธ์ ถึง
วันที่ 1 มีนาคม ณ ห้องประชุม 314 ตึกกสิกรรม กรมวิชาการเกษตร. กรมวิชาการ
เกษตร สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 21 หน้า.
- นันทิยา สมานนท์. 2532. คาร์เนชัน. ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
207 หน้า.
- นริศ ท้าวจันทร์. 2545. การควบคุมเชื้อราสาเหตุโรคบางชนิดบนเมล็ดถั่วเหลือง โดยใช้เชื้อรา
ปฏิปักษ์. ปัญหาพิเศษปริญญาตรี ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัย
เชียงใหม่. เชียงใหม่. 39 หน้า.
- ประเทือง สว่างศรี. 2538. โรคพืชวิทยา. ภาควิชาอารักขาพืช คณะผลิตกรรมการเกษตร สถาบัน
เทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้. เชียงใหม่.
- ประเทือง ศรีสุข. 2546. คุณธรรมและจริยธรรมของพนักงานเจ้าหน้าที่กักกันพืช. เอกสารประกอบ
การฝึกอบรมเพื่อทดสอบสมรรถนะบุคลากรผู้ดำรงตำแหน่งหัวหน้าด่านตรวจพืชและ
วัสดุการเกษตร ระหว่างวันที่ 24 กุมภาพันธ์ ถึง วันที่ 1 มีนาคม 2546 ณ ห้อง
ประชุม 314 ตึกกสิกรรม กรมวิชาการเกษตร . กรมวิชาการเกษตร สำนักควบคุมพืช
และวัสดุการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 9 หน้า.

- วิชา ธิติประเสริฐ. 2546. จดหมายข่าว ชมรมกักกันพืช. สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 65 หน้า.
- พวงผกา คมสัน. 2546. เอกสารประกอบการบรรยาย การส่งออกสินค้าเกษตร. ณ ห้องประชุม ตึกกสิกรรม กรมวิชาการเกษตร . กรมวิชาการเกษตร สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 17 หน้า.
- ศูนย์ผลัดกันสินค้าเกษตรเพื่อการส่งออก. 2545. วิธีการและขั้นตอนการส่งออกกล้วยไม้จำหน่ายต่างประเทศ. กรมวิชาการเกษตร. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 176 หน้า.
- ศิริพร โปธา. 2543. เชื้อราที่ติดมากับเมล็ดพันธุ์ข้าว ประสิทธิภาพของสารเคมี ในการควบคุมเชื้อรา *Curvularia* sp. และ *Fusarium* sp. และการใช้คู่มือจากอินเตอร์เน็ต ในการจำแนก (species) ของเชื้อรา *Fusarium* sp.. ปัญหาพิเศษปริญญาตรี ภาควิชาโรคพืช คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. เชียงใหม่. 50 หน้า.
- สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร, ศูนย์สารสนเทศ, และสำนักงานเลขานุการ กรมวิชาการเกษตร. 2546. คู่มือและขั้นตอนการปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพันธุ์พืช (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2535. กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 74 หน้า.
- สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร, ศูนย์สารสนเทศ, และสำนักงานเลขานุการ กรมวิชาการเกษตร. 2546. คู่มือและขั้นตอนการออกใบรับรองปลอดศัตรูพืช. กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 88 หน้า.
- สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร. 2546. กฎหมายการเกษตรที่ควรทราบ ตอน พระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. 2507. ผลิตใบแก้วใหม่การวิจัยและพัฒนาการเกษตร. กรมวิชาการเกษตร สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ . ปีที่ 6 ฉบับที่ 4 เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2546. หน้า 8-11.
- สกุลศักดิ์ โอพารสกุล. 2540. โรคของพืชประเภทผักและการควบคุม. ภาควิชาเกษตรศาสตร์ คณะเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร สถาบันราชภัฏรำไพพรรณี. 542 หน้า.
- สุคนธ์ทิพย์ สมบัติ. 2544. ผลของสารสกัดจากพืชสมุนไพร ในการควบคุมโรคใบจุดออกดอกนาเรียของกะหล่ำปลี. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 95 หน้า.
- สมชาย ชาญณรงค์กุล. 2545. ระบบกักกันพืช ...อาวุธสำคัญของการกีดกันทางการค้า. น.ส.พ. กสิกร. กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. ปีที่ 5 ฉบับที่ 6 พฤศจิกายน-ธันวาคม 2545. หน้า 6-12 .

อรพรรณ วิเศษสังข์ และจุมพล สารนานาค. 2531. โรคใบกรอบของผักชานกรุง. วารสารเคหการเกษตร. 12(7) : 103 –105.

อนงค์ จันทร์ศรีกุล. 2541. โรคและศัตรูไม้ประดับ. กรุงเทพมหานคร, ไทยวัฒนาพานิช จำกัด.
 อรรถพร คุณพันธ์. 2541. การวิเคราะห์ข้อมูล. วิทยการศึกษ ภาควิชาประเมินผลและวิทยาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 196หน้า.

Agrios, G.N. 1988. Plant pathology. 3rd ed. Academic Press, Inc., London. 803 pp.

Agrios, G.N. 1997. Plant pathology. 4th ed. Academic Press, Inc., London 635 pp.

Andrew K. Gonsalves and Stephen A. Ferreira. 2000. Diseases of *Cattleya* Lindl. spp.
 [Online]. Available: <http://smpminet.org/resources/common/names/cattleya.asp>.
 [20004, September 8].

Booth, C. 1977. *Fusarium* : Laboratory guide to the identification of the major species.
 Commonwealth Mycological Institute. England. 58 pp.

Benoit, M.A., and Mathur, S.B. 1970. Identification of Species of *Curvularia* on Rice seed. Danish Government Institute of Seed Pathology for Developing Countries, Hellerup, Copenhagen, Denmark. 21 pp.

Ellis, M.B. 1971. Dematiaceous Hyphomycetes. C.M.I. kew Surrey , England. 608 pp.

Lucas, G.B., Campbell, C.L. and Lucas, L.T. 1995. Introduction to Plant Disease Identification and Management. 2nd ed. New York. Van Nostrand Reinhold. 364 pp.

Regenmortel, van M. H. V., Fauquet, C. M., Bishop, D. H. L., Carstens, E. B., Estes, M. K., Lemon, S. M., Maniloff, J., Mayo, M.A., McGeoch, D. J., Pringle, C. R and Wickne, R. B. 2000. Part Two ICTVDB The Universal Virus Database of ICTV (ICTVdB). Virus Taxonomy Classification and Nomenclature of Viruses. Academic Press, Inc. New York. 561 p.

The U. S. Government 's Occupational Safety and Health Administration [OSHA]. [Online]. Available: <http://www.mold.ph/curvularia.htm>. [20004, September 8].