

# Plantas leñosas ornamentales: control de enfermedades producidas por hongos y cromistas



**Editorial:** Mundiprensa

**Autor:** JOSÉ LUIS ANDRÉS ARES

**Clasificación:** Universidad > Patología Vegetal

**Tamaño:** 21 x 27 cm.

**Páginas:** 405

**ISBN 13:** 9788484766490

**ISBN 10:** 8484766497

**Precio sin IVA:** \$ 1170.00 Mxn

**Precio con IVA:** \$ 1170.00 Mxn

**Fecha publicacion:** 22/10/2015

## Sinopsis

La obra que presentamos es un tratado técnico que resume los 23 años de trabajo del autor como Doctor Ingeniero Agrónomo y Consultor dentro del campo de la Protección Vegetal en el sector ornamental. Se trata de un manual que aborda las enfermedades producidas por hongos y cromistas más representativas en las especies leñosas ornamentales, bajo la óptica tradicional que comprende las siguientes facetas: importancia de la enfermedad, sintomatología, descripción del patógeno, aspectos epidemiológicos, control de la enfermedad y medidas de cuarentena. El autor incluye en la obra toda clase de experiencias que ha podido comprobar en su carrera profesional como Consultor en Protección Vegetal y que dan a la misma un eminente enfoque práctico. El texto se complementa con fotografías de sintomatología de enfermedades, realizadas por el propio autor, en condiciones de campo. Se incluyen, además, fotografías de los principales hongos y cromistas patógenos realizadas por el autor en colaboración con el investigador Antonio Rivera Martínez, así como numerosas ilustraciones de los principales patógenos tratados, realizadas por el ilustrador Manuel Marín Rodríguez.

Aunque se trata de una obra eminentemente técnica y dedicada principalmente tanto a estudiantes como a profesores universitarios de las asignaturas relacionadas con la Protección Vegetal y los Cultivos Ornamentales, el autor ha pretendido que la obra tenga un eminente enfoque técnico con la finalidad de que pueda ser también aprovechada por otros colectivos: técnicos y responsables técnicos de viveros y centros de producción de planta ornamental, asesores y consultores en protección vegetal, técnicos responsables de mantenimiento de jardines y zonas verdes, inspectores fitosanitarios, responsables de producción y

comercialización de viveros y centros de producción de material vegetal, patólogos, analistas fitopatológicos e investigadores.

El autor, **José Luis Andrés Ares**, es Doctor Ingeniero Agrónomo y Consultor en Protección Vegetal. Ha trabajado varios años como Inspector Fitosanitario en el Servicio de Sanidad Vegetal dependiente de la Xunta de Galicia, como Investigador coordinando proyectos de Sanidad Vegetal a nivel nacional y como profesor universitario en la Escuela Politécnica Superior de Lugo. En la actualidad es Consultor en Protección Vegetal de viveristas y productores de planta ornamental.

## Indice

Capítulo 1: Oidios Ornamentales: *Erysiphales*. Capítulo 2: Royas ornamentales: *Puccinales*. Capítulo 3: Carbones ornamentales y patógenos afines: *Urocystales*, *Ustilaginales* y *Exobasidiales*. Capítulo 4: Mildius y otros cromistas ornamentales: *Peronosporales*. Capítulo 5: Micosis foliares: *Dothideomycetes*, *Sordariomycetes*, *Helotiales* y *Taphrinales*. Capítulo 6: Micosis producidas por chancros: *Botryosphaeriales*, *Diaporthales*, *Hypocreales*, *Xylariales* y *Helotiales*. Capítulo 7: Micosis vasculares: *Ophiostomatales*, *Hypocreomycetidae* e *Hypocreales*. Capítulo 8: Micosis productoras de podredumbres de cuello y radiculadas: *Hypocreales*, *Agaricales* y *Cantharellales*. Anejo I: Glosario de términos fitopatológicos empleados en la obra. Anejo II: Índice de patógenos. Anejo III: Crédito de fotografías.

## Comercial

Norma Amezola  
norma.amezola@paraninfo.mx  
52 1 56 2575 0552

Nancy Ochoa  
nancy.ochoa@paraninfo.mx  
521 81 8362 1055

Administración:  
Guadalupe Gallegos  
ventas@paraninfo.mx  
52 5 52 4992 649