

**Editorial especializada en la Sanidad de los Cultivos. informa de los libros que puedan ser de interés:**

- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Enfermedades causadas por nematodos fitoparásitos en España:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0050](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0050)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Enfermedades de las plantas causadas por hongos y oomicetos. Naturaleza y control integrado:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0049](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0049)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Control Biológico de plagas agrícolas:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0044](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0044)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Guía de campo. Plagas de cítricos y sus enemigos naturales:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0043](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0043)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Botánica agrícola para el medio rural:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0042](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0042)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Variedades de olivo y composición de sus aceites:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0036](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0036)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Cómo disminuir o eliminar los residuos de plaguicidas en frutas, hortalizas y alimentos transformados:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0035](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0035)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Flora Arvensis Española:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0031](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0031)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Introducción a la protección integrada:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0030](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0030)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Diseño y manejo de la diversidad vegetal en agricultura ecológica:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0029](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0029)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Los Baculovirus y sus aplicaciones como insecticidas en el control biológico de plagas:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E005](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E005)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Bioinsecticidas: Fundamentos y aplicaciones del Bacillus thuringiensis en el control integrado de plagas:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E004](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E004)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**La sanidad del cultivo del tomate:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E002](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E002)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Patología Vegetal (2 tomos):** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0011](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0011)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Control integrado de las malas hierbas: Las buenas prácticas agrícolas:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E008](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E008)
- <!--[if !supportLists]--> <!--[endif]-->**Enfermedades de las cucurbitáceas en España:** [http://phytoma.com/libros\\_detalle.php?referer=libros&ref=E0010](http://phytoma.com/libros_detalle.php?referer=libros&ref=E0010)

mail: [editorial@phytoma.com](mailto:editorial@phytoma.com)  
[www.phytoma.com](http://www.phytoma.com)