



Métodos de control de plagas en horticultura y floricultura

Sku: CT0718

Horas: 14

Formato: HTML

CONTENIDOS

1. Métodos físicos 1.1. Barreras (mallas, plásticos, etc.). 1.2. Trampas cromotrópicas 1.3. Desinfección de suelos (solarización, vapor de agua, etc.) 2. Prácticas culturales 2.1. Laboreo 2.3. Riego y drenaje 2.4. Poda 2.5. Escardas 2.6. Rotación de cultivos 2.7. Uso de variedades resistentes y plantas transgénicas. 3. Lucha 36 3.1. Definición 3.2. Fundamentos 3.3. Técnicas utilizadas 4. Control integrado 4.1. Definición 4.2. Metodología 4.3. Técnicas utilizadas 4.4. Productos autorizados 4.5. Agrupaciones para el tratamiento integrado en agricultura (ATRIAS) 4.6. Agrupaciones para la producción integrada en agricultura (APIs) 5. Lucha biológica 5.1. Definición 5.2. Fauna auxiliar o enemigos naturales (parásitos, depredadores y microorganismos) 5.3. Recogida y suelta de enemigos naturales 5.4. Formulaciones biológicas 5.5. Uso de feromonas en el control biológico 5.6. Desinfección de suelos (biofumigación) 6. Medidas legislativas 6.1. Inspección 6.2. Cuarentena 6.3. Pasaporte fitosanitario