

Efecto de un sistema de nebulización de alta presión sobre el clima y la bioproductividad de un cultivo de ... [

Estación Experimental de la Fundación de Cajamar, 2005

Monografía

En Almería, así como en otras zonas de producción hortícola de la cuenca mediterránea es cada vez más habitual la extensión de los ciclos de producción al periodo estival. Este hecho está motivado, en gran medida, por la necesidad de abastecer el mercado con un suministro continuo y estable de frutas y hortalizas a lo largo del año. En esta época, los elevados niveles de radiación provocan que las temperaturas en el interior del invernadero se sitúen muy por encima de los óptimos de los diferentes cultivos. Bajo tales condiciones tanto la ventilación natural como los sistemas de ...

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyNjY2ODY2Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcm

Título: Efecto de un sistema de nebulización de alta presión sobre el clima y la bioproductividad de un cultivo de ... Recurso electrónico] Jerónimo Pérez, Raúl Aroca, Guillermo Zaragoza, Esteban Baeza, Juan Carlos Gázquez, Juan Carlos López

Editorial: El Ejido (Almería) Estación Experimental de la Fundación de Cajamar 2005

Descripción física: 8 p.

Mención de serie: Serie Innovación

Restricciones de acceso: Unrestricted online access star

Materia: Nebulización- Recursos electrónicos- Almería Clima Recursos electrónicos- Almería Bioproductividad-

Recursos electrónicos- Almería

Entidades: Estación Experimental de la Fundación de Cajamar ed

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es