



Eficiencia en el uso del agua en distintos sistemas hortícolas [

Estación Experimental de la Fundación de Cajamar,
2006

Monografía

El regadío es de gran importancia en las regiones semiáridas, tanto para asegurar cosechas en invierno, como para producir cultivos de alto valor económico en verano, que en situaciones de secano serían inviábiles. Las cifras claramente ponen de manifiesto la importancia económica de los regadíos, por ejemplo, en Andalucía, el regadío supone el 19% de la superficie cultivada, sin embargo genera el 53% de la producción final agraria; en Castilla-La Mancha la superficie dedicada a ...

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjgyNjc1OTA>

Título: Eficiencia en el uso del agua en distintos sistemas hortícolas [Recurso electrónico] María Dolores Fernández Fernández

Editorial: El Ejido (Almería) Estación Experimental de la Fundación de Cajamar 2006

Descripción física: 9 p.

Mención de serie: Serie Innovación Tecnoambiente, 160 Año XVI: 131-134. 2006

Restricciones de acceso: Unrestricted online access star

Materia: Agua Recursos electrónicos

Entidades: Estación Experimental de Cajamar ed

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es