



## Evaluación de la incidencia de plagas y producción de un cultivo de pepino en invernadero: Ecológico Vs convencional.. [

Estación Experimental de la Fundación de Cajamar,  
2006

Monografía

En Almería cada vez es mayor la demanda de información sobre agricultura ecológica en invernadero. El objetivo del presente trabajo fue estudiar el efecto de la fertilización ecológica y fertilización convencional sobre la producción y calidad de un cultivo de pepino así como sobre la incidencia de plagas y enfermedades. El cultivo empleado fue pepino tipo Almería cultivar 2Kercus3(De Ruiter). El ensayo se realizó en la Estación Experimental de la Fundación Cajamar 2Las Palmerillas3en un invernadero parral de 570 m2. Se ensayaron 3 tratamientos T1: Fertilización con bacterias fijadoras de Nitrógeno (Azospirillum brasilense) y ...

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjgzMjEzMzgz>

---

**Título:** Evaluación de la incidencia de plagas y producción de un cultivo de pepino en invernadero: Ecológico Vs convencional.. Recurso electrónico] D. Meca, J.C. Gázquez, J. R. Gallego, L. Guerrero, L. Zamora, I. Navarro, A. Martínez, R. Ramos

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

**Descripción física:** 10 p.

**Mención de serie:** Serie Innovación

**Restricciones de acceso:** Unrestricted online access star

**Materia:** Pepinos- Cultivo Recursos electrónicos Plagas- Recursos electrónicos

**Entidades:** Estación Experimental de la Fundación Cajamar ed Agrocolor ed Agrobío ed Delegación de Agricultura y Pesca de Almería ed

- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)