

versión accesible

diario | revista | guías | escuelas | consumaseguridad

consumer.es
EROSKIDIARIO DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA
consumaseguridad.com

en tu web | en tu PDA | en tu ordenador

tamaño del texto: [A](#) [A](#) [A](#)

6 julio 2005

La información más completa para que recorras el Camino de Santiago

Boletín semanal

Recibe las novedades sobre todo lo relacionado con la seguridad alimentaria.

[Gestión de boletines](#)**Buscador**[Búsqueda avanzada](#)**NOTICIAS**

Invernaderos

Expertos de la Universidad de Granada aconseja la reordenación de los invernaderos del litoral granadino**Evitar la contaminación, la erosión y las inundaciones y controlar los residuos son algunos de los objetivos de la reordenación**

6 de julio de 2005

La mala planificación territorial de los invernaderos en el litoral granadino se caracteriza por la erosión de los suelos, la contaminación ambiental y el riesgo de inundaciones. Ésta es una de las conclusiones de *La valoración ambiental-territorial de las agriculturas de regadío en el litoral mediterráneo: el caso de Granada*, realizada por Alberto Matarán, de la Universidad de Granada.

Para el científico, la solución no pasa por eliminar los invernaderos sino que se trata de reordenar el territorio para permitir, por un lado, la mejor subsistencia de este sistema de explotación agrícola y, por el otro, la conservación del Medio Ambiente. En este sentido, Matarán propone algunas medidas, como la creación de corredores ambientales que impidan la aglomeración de invernaderos, el control de los residuos o la elaboración de un sistema jerárquico de ocupación.

Además, debería crearse una moratoria regional para frenar la creación de nuevos invernaderos hasta que se elabore un plan territorial de ordenación, la protección de los valores ambientales de la zona como cauces o zonas de bosque, y la mejora del sistema de invernaderos en lo que respecta a la formación, la mano de obra, el transporte o la comercialización.

Estas mejoras contribuyen en el desarrollo de la agricultura, ya que la creación de corredores ambientales que separen a un invernadero de otro y el descenso de la polución, que «fomentan la disminución de las plagas, uno de los principales problemas que merman la economía de este tipo de explotaciones agrícolas», asegura Matarán.

[<< Ir a la portada de Noticias](#)[¿Quieres imprimir?](#)[¿Quieres enviar a un amigo?](#)[subir](#)**Otras Noticias**

- Un proyecto europeo fija la atención en la nutrición de los adolescentes
- La ONU propone un plan para erradicar la gripe aviar
- Expertos de Estados Unidos cultiva un aceite de soja beneficioso para el corazón
- Cataluña emite un informe sobre la calidad del agua de Bellvei
- La situación de la gripe aviar en Asia continúa crítica, afirma la FAO
- La Universidad de Castilla-La Mancha desarrolla un proyecto para obtener polvo de mosto
- Una organización láctea estadounidense demanda a la industria láctea por publicidad engañosa
- Iniciada la prohibición temporal de la pesca de la anchoa del Golfo de Vizcaya
- La Comisión del Codex se reúne para analizar aspectos sobre la inocuidad de los alimentos
- Listado de todas las **Noticias**

Portada**Alimentos****Riesgos****Normativa legal****Sociedad y consumo****Investigación****Noticias****Especiales****Entrevistas****Consejos****Infografías****Diccionario****Enlaces****¿Quiénes somos?****Contacta**

consumaseguridad.com es un web de CONSUMER.es EROSKI

©Fundación Grupo Eroski

En consumaseguridad.com nos tomamos muy en serio la privacidad de tus datos, [aviso legal](#)