











INTERECO informa

(Recordatorios y comentarios de normativa de producción ecológica y otros asuntos relacionados)

INFORME DEL EGTOP SOBRE AGRICULTURA ECOLÓGICA EN INVERNADEROS

✓ El grupo de expertos de la Comisión Europea para la producción ecológica (EGTOP) ha realizado las siguientes recomendaciones para modificar la normativa.

 GESTIÓN DE LOS NUTRIENTES Y FERTILIDAD DEL SUELO	<ul style="list-style-type: none"> • Mismos principios que para el resto de producciones • ¿Se podrían usar fuentes de nitrógeno soluble? • Realizar un Balance de Nutrientes para evitar lixiviación y salinización
 GESTIÓN DE LA SALUD DE LOS CULTIVOS Y DEL SUELO	<ul style="list-style-type: none"> • Mediante rotaciones de cultivo, selección de variedades y gestión del suelo. • Modificar la definición de rotación de cultivo: incluyendo también diversidad en el espacio y considerando los abonos verdes como otro cultivo de rotación. • Reconocer la biofumigación compatible con la producción ecológica (PE). • Autorizar las mismas sustancias que resto de producciones. • Desarrollar un listado de sustancias utilizables para desinfección y limpieza de las producciones vegetales.
 MULCHING O ACOLCHADO	<ul style="list-style-type: none"> • Compatible con PE. • Se podrán emplear: Materiales biodegradables. Materiales no biodegradables, siempre que se reutilicen y reciclen.
 SISTEMAS DE RIEGO Y DRENAJE	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollar una guía general de uso responsable del agua.
 CONTROL DE:	<ul style="list-style-type: none"> • LUZ ARTIFICIAL: compatible con PE, pero solo cuando sea necesario: otoño, invierno y principios de primavera (!) • TEMPERATURA: minimizando consumo de energía (no establecen rangos). • ENERGÍA: de fuentes renovables y la mínima posible.
 CO ₂	<ul style="list-style-type: none"> • Aceptar prácticas de enriquecimiento de CO₂. Existe preocupación por el consumo de combustible fósil en verano. • Minimizar las emisiones al medio ambiente.
 MEDIOS DE CULTIVO	<ul style="list-style-type: none"> • Uso de materias primas del Anexo I del R 889/2008. • Uso de sustratos solo en semilleros, trasplantes y macetas con planta para consumidor final. • No aceptar cultivo sin suelo, con excepción permanente para Finlandia, Suecia, Noruega y Dinamarca. (!)
 PERIODO DE CONVERSIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • El mismo que para el resto de producciones. • No es necesario para plantas cultivadas en sustratos. • Recomiendan revisión general.

Consultad siempre las dudas con vuestra autoridad de control

(Un organismo de control si se trata de una certificadora privada)

El Reglamento también es vuestra referencia.

En nuestra web (www.interecoweb.com) encontraréis una compilación actualizada.

INTERECO Asociación sin ánimo de lucro de las Autoridades de Control de la Producción Ecológica



C/ Pascual i Genís, 10-5°C • 46002 Valencia • Tel. 963 512557 Fax: 963 524671
 intereco@interecoweb.com www.interecoweb.com

