



Bienvenido al número 52 de AGRINFO UPDATE. Este número le informa sobre las últimas autorizaciones de la UE relativas a residuos de medicamentos veterinarios y aditivos alimentarios. También destaca las nuevas propuestas que se están debatiendo para reducir los límites máximos de residuos de plaguicidas carbendazima y tiofanato-metil en determinados cítricos, mangos y papayas. Y ofrecemos una visión general del último informe sobre envíos agroalimentarias importadas que no cumplen las normas de la UE.

Los hidrocarburos de aceites minerales (MOH, por sus siglas en inglés) procedentes del petróleo llegan a la cadena alimentaria desde el medio ambiente o durante la recolección, el transporte o la transformación. Estos pueden crear riesgos para la salud de los consumidores. Por ello, en 2027 la UE introducirá nuevas reglas para limitar la presencia de MOH en los alimentos. Para obtener más información y prepararse para estas reglas puede inscribirse en uno de nuestros seminarios web los días 19, 23 y 24 de junio.

AGRINFO ofrece un servicio de información periódica que mantiene a los lectores al día sobre la evolución de las políticas, reglamentos y normas de la UE que pueden repercutir en las cadenas de valor agrícolas de los países de renta baja y media. A continuación, encontrará enlaces a nuestro sitio web <https://agrinfo.eu/es/>, donde ofrecemos resúmenes claros sobre los cambios recientes y venideros, y las medidas que las empresas o las autoridades deben adoptar para cumplir las nuevas normas. Si necesita más información puede ponerse en contacto con nosotros a través del servicio **PREGUNTE a AGRINFO\***.

## LO ÚLTIMO

### Eventos



#### Seminarios web de AGRINFO

Próximas nuevas normas de la UE sobre hidrocarburos de aceites minerales en los alimentos: **19, 23 o 24 de junio**, seleccione su idioma/zona horaria preferidos

[Regístrese en](#)

### Nuevos Reglamentos o políticas en desarrollo



#### LMR de plaguicidas

La UE discute la reducción de los LMR a 0,01 mg/kg para:

- [carbendazima](#) en naranjas, pomelos, mangos y papayas
- Metil- [tiofanato](#) en naranjas, pomelos, mandarinas, mangos y papayas

## Nuevos Reglamentos que entran en vigor y fechas de aplicación



### Inocuidad alimentaria

- La UE fija LMR de **ketoprofeno** en productos animales (rumiantes, cerdos, caballos) - aplicables a partir **del 24 de junio de 2025**
- La UE añade cinco **sustancias biológicas “químicamente no similares”** a la lista de sustancias farmacológicamente activas autorizadas en animales destinados a la producción de alimentos; se aplicarán a partir **del 24 de junio de 2025**



### Aditivos alimentarios

La UE autoriza los aromas Naringenina y 2-metil-1-(2-(5-(p-tolil)-1H-imidazol-2-il)piperidin-1-il)butan-1 - aplicable a partir **del 25 de junio de 2025**

[Leer](#)

## Informes de incumplimiento



### Controles oficiales

Últimos datos sobre alimentos que incumplen la legislación de la UE

[Leer](#)

AGRINFO ofrece resúmenes periódicos de **los informes de la UE sobre incumplimientos** que afectan a los países de ingresos bajos y medios: notificaciones del RASFF, intercepciones de EUROPHYT y sospechas de fraude alimentario e incumplimiento de las normas de seguridad alimentaria

\*El servicio ASK AGRINFO está disponible para los abonados que trabajan para las autoridades públicas, asociaciones sectoriales u organizaciones de agricultores en los **países objetivo** de AGRINFO.



*El programa AGRINFO es implementado por el COLEAD y financiado por la Unión Europea. Esta publicación ha sido elaborada con el apoyo financiero de la Unión Europea. Su contenido es responsabilidad exclusiva del COLEAD y en ningún caso debe considerarse que refleja la posición de la UE.*

*AGRINFO le mantiene al día sobre la evolución de las políticas, reglamentos y normas de la UE que afectan al comercio agroalimentario. Ofrece resúmenes claros para los socios comerciales de los países de renta baja y media sobre el "qué, por qué y cuándo" de los cambios recientes y venideros, y las medidas necesarias para adaptarse a las nuevas normas.*

**> [Suscríbese a las actualizaciones de AGRINFO](#) <**