

## BOLETÍN DEL PUNTO FOCAL DE LA EFSA EN ESPAÑA



# 184

### Consulta pública de la EFSA

La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA) ha lanzado una **consulta pública sobre el borrador del dictamen científico que está elaborando sobre el nivel de ingesta máxima tolerable (UL) de vitamina B6**.

La consulta está abierta hasta el 10 de febrero de 2023. [Más información](#).

### Convocatorias de licitación de la EFSA

La EFSA ha publicado las siguientes convocatorias de licitación abierta:

- **Convocatoria de licitación abierta para ofrecer servicios de apoyo a la adquisición de conocimientos especializados.** (Ref. [OC/EFSA/MESE/2022/05](#))

El plazo de envío de propuestas finaliza el 8 de febrero de 2023.

- **Convocatoria de licitación abierta sobre los escenarios medioambientales en la Unión Europea para las evaluaciones de riesgos de organismos no objetivo.** (Ref. [OC/EFSA/PREV/2023/02](#))

El plazo de envío de propuestas se abrirá a finales del mes de marzo de 2023.

Antes de lanzar esta convocatoria, la EFSA desea obtener información y conocer la opinión de las organizaciones que trabajan en el ámbito de la ecología del paisaje y/o de la evaluación del riesgo medioambiental de los plaguicidas. Por ello, ha creado una **encuesta online** que estará abierta hasta el 6 de febrero de 2023 y a la que puede acceder y responder a través de [este enlace web](#).

### Recopilación de datos de la EFSA

La EFSA ha publicado una **convocatoria de recopilación de datos de genotoxicidad del maltitol (E-965 i)**, que estará abierta hasta 24 de julio de 2023. [Más información](#).

### Oportunidad profesional de la EFSA

La EFSA ha publicado una convocatoria para cubrir la vacante de **Responsable de la calidad de datos**. El plazo de envío de candidaturas estará abierto hasta el 28 de febrero de 2023. [Más información](#).

## Publicaciones científicas de la EFSA

---

- Informe técnico: “*Public consultation on the draft scientific opinion on the re-evaluation of the existing health-based guidance values for copper and exposure assessment from all sources*”. [Ver publicación](#).
- Dictamen científico: “*Re-evaluation of the existing health-based guidance values for copper and exposure assessment from all sources*”. [Ver publicación](#).
- Dictamen científico: “*Microbiological safety of aged meat*”. [Ver publicación](#).
- Dictamen científico: “*Scientific opinion on the tolerable upper intake level for selenium*”. [Ver publicación](#).
- Informe técnico: “*Manual for reporting on zoonoses and zoonotic agents, within the framework of Directive 2003/99/EC, and on some other pathogenic microbiological agents for information derived from the year 2022*”. [Ver publicación](#).
- Informe técnico: “*Manual for reporting 2022 antimicrobial resistance data within the framework of Directive 2003/99/EC and Decision 2020/1729/EU*”. [Ver publicación](#).
- Informe técnico: “*Zoonoses, foodborne outbreaks and antimicrobial resistance guidance for reporting 2022 data*”. [Ver publicación](#).

## Eventos científicos

- Los días **28, 29 y 30 de junio de 2023** va a tener lugar el **primer seminario internacional de la Red Española sobre micotoxinas, hongos toxigénicos y sus procesos de descontaminación (MICOFOOD)** en Valencia. [Más información](#).
- El Instituto Federal de Evaluación de Riesgos de Alemania (BfR) está organizando la **11ª edición de su escuela de verano BfR-Summer Academy** sobre la evaluación de riesgos y comunicación de riesgos en seguridad alimentaria, que tendrá lugar del **26 de junio al 7 de julio de 2023** en Berlín, Alemania.  
Próximamente se abrirá el plazo de inscripción. [Más información](#).
- La Oficina Federal de Protección del Consumidor y Seguridad Alimentaria (BVL) de Alemania está organizando su **curso anual de formación internacional sobre la gestión de riesgos en materia de seguridad de los alimentos**, en esta ocasión centrándose principalmente en residuos y contaminantes.  
El curso tendrá una duración de cuatro días y se realizará de forma virtual y presencial. Teniendo en cuenta las diferencias horarias, la BVL ha propuesto las siguientes fechas a elegir: **del 9 al 12 de octubre de 2023** (participantes del hemisferio occidental) o **del 16 al 16 de octubre de 2023** (participantes del hemisferio oriental).  
Próximamente se abrirá el plazo de inscripción. [Más información](#).

## Otras publicaciones científicas

---

- Aclaraciones de la Comisión Europea sobre la seguridad del consumo de insectos como nuevos alimentos.

Ver [publicación en la página web de la Comisión Europea](#) y [nota web de la AESAN](#).