

## BOLETÍN DEL PUNTO FOCAL DE LA EFSA



# 182

### Programa de becas EU-FORA de la EFSA

La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA) está organizando una **sesión informativa sobre la nueva convocatoria para la selección de los becarios y las organizaciones de acogida (*hosting sites*) de los mismos para el ciclo 2023-2024 del Programa de becas EU-FORA.**

El evento se realizará en línea a través de Teams Live el **20 de diciembre de 2022** en horario de 10:00h a 11:30h.

Más información sobre la convocatoria, así como el enlace para conectarse a la sesión online en la [página web del Programa de becas EU-FORA](#).

### Eventos de la EFSA

La EFSA está organizando los siguientes eventos:

- **Taller sobre la revisión y actualización del documento guía sobre el uso del enfoque de dosis de referencia (BMD) en las evaluaciones de riesgos** que publicó el 25 de octubre de 2022 [aquí](#). El taller tendrá lugar los días **15 y 16 de febrero de 2023** en Bruselas, Bélgica.  
El plazo de inscripción estará abierto hasta el 9 de enero de 2023. [Más información](#).
- **Taller sobre las nuevas fuentes de alimentos/piensos y tecnologías**, que tendrá lugar los días **7 y 8 de marzo de 2023** en Milán, Italia.  
El plazo de inscripción estará abierto hasta el 11 de enero de 2023. [Más información](#).

### Convocatoria de licitación de la EFSA

La EFSA ha publicado una **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. [Más información](#).

### Contenidos de la Escuela de Verano de Parma (ed. 2022)

La EFSA, en colaboración con la Universidad de Parma y la Universidad de Sacro Cuore de Piacenza, organizó la **edición 2022 de la Escuela de Verano de Parma**, que tuvo lugar los pasados días 28, 29 y 30 de septiembre. Los contenidos abordados en este evento (programa, presentaciones, vídeos, etc.) se pueden consultar en la [página web del evento](#).

## Recopilación de datos de la EFSA

---

La EFSA ha publicado **tres convocatorias de recopilación de datos sobre la evaluación de riesgos de las enzimas alimentarias** que estarán abiertas hasta el 22 de enero de 2023:

- [24ª Convocatoria de recopilación de datos sobre la evaluación de riesgos de las enzimas alimentarias](#)
- [25ª Convocatoria de recopilación de datos sobre la evaluación de riesgos de las enzimas alimentarias](#)
- [26ª Convocatoria de recopilación de datos sobre la evaluación de riesgos de las enzimas alimentarias](#)

## Publicaciones científicas de la EFSA

---

- Informe anual: *The European Union One Health 2021 Zoonoses Report*. [Ver publicación](#).
- Dictamen científico: *Re-evaluation of neohesperidine dihydrochalcone (E 959) as a food additive*. [Ver publicación](#).
- Dictamen científico: *Follow-up of the re-evaluation of sulfur dioxide (E 220), sodium sulfite (E 221), sodium bisulfite (E 222), sodium metabisulfite (E 223), potassium metabisulfite (E 224), calcium sulfite (E 226), calcium bisulfite (E 227) and potassium bisulfite (E 228)*. [Ver publicación](#).
- Informe técnico: *Protocol for the hazard assessment as part of the risk assessment of phthalates, structurally similar substances and replacement substances potentially used as plasticisers in materials and articles intended to come into contact with food*. [Ver publicación](#).
- Informe técnico: *Protocol for the exposure assessment as part of the risk assessment of phthalates, structurally similar substances and replacement substances potentially used as plasticisers in materials and articles intended to come into contact with food*. [Ver publicación](#).
- Dictamen científico: *Identification and prioritisation for risk assessment of phthalates, structurally similar substances and replacement substances potentially used as plasticisers in materials and articles intended to come into contact with food*. [Ver publicación](#).
- Informe Científico: *The European Union summary report on surveillance for the presence of transmissible spongiform encephalopathies (TSE) in 2021*. [Ver publicación](#).

## Otras publicaciones científicas de interés

---

- Informe “*Research needs of importance identified in VKM opinions within the fields of food and environment 2018- 2022*” del Comité Científico de Seguridad Alimentaria de Noruega (VKM). [Ver publicación](#).