



# NEWSLETTER

## Punktu Koordynacyjnego EFSA



2022/7

### OPINIE NAUKOWE I RAPORTY

We wrześniu EFSA opublikował opinie naukowe oraz raporty naukowe i techniczne w następujących tematach:

#### ŻYWNOSĆ I NOWE SKŁADNIKI ŻYWNOSCI

- ✓ Technical Report on the notification of roasted and popped kernels from the seeds of *Euryale ferox* Salisb. as a traditional food from a third country pursuant to Article 14 of Regulation (EU) 2015/2283
- ✓ Safety of iron milk proteinate as a novel food pursuant to Regulation (EU) 2015/2283 and bioavailability of iron from this source in the context of Directive 2002/46/EC

#### DODATKI DO ŻYWNOSCI

- ✓ Safety and efficacy of a feed additive consisting of *Enterococcus faecium* NBIMCC 8270, *Lactobacillus acidophilus* NBIMCC 8242, *Lactobacillus helveticus* NBIMCC 8269, *Lactobacillus delbrueckii* ssp. *lactis* NBIMCC 8250, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* NBIMCC 8244 and *Streptococcus thermophilus* NBIMCC 8253 (Probiotic Lactina®) for cats and dogs (Lactina Ltd.)

#### ZDROWIE ROŚLIN I ZWIERZĄT

- ✓ Welfare of domestic birds and rabbits transported in containers
- ✓ Implementing practical methods to estimate population density of wild boar and other wild mammals: field trials and development of automatic identification
- ✓ Welfare of cattle during transport
- ✓ Welfare of equidae during transport
- ✓ Welfare of small ruminants during transport
- ✓ Welfare of pigs during transport

- ✓ Annual report on surveillance for avian influenza in poultry and wild birds in Member States of the European Union in 2021
- ✓ Plant Health Newsletter on Horizon Scanning – August 2022
- ✓ Pest survey card on *Pseudocercospora angolensis*
- ✓ Pest survey card on *Elsinoë australis*, *E. citricola* and *E. fawcettii*
- ✓ Plant Health Newsletter on Horizon Scanning – September 2022

#### **PESTYCYDY**

- ✓ First update of the EU database of processing factors for pesticide residues
- ✓ Statement on the short-term (acute) dietary risk assessment for the temporary maximum residue levels for nicotine in rose hips, teas and capers
- ✓ Scientific support for preparing an EU position in the 53rd session of the codex committee on pesticide residues (CCPR)
- ✓ Peer review of the pesticide risk assessment of the active substance quartz sand
- ✓ Modification of the existing maximum residue levels for pyriproxyfen in apricots and peaches
- ✓ Setting of an import tolerance for pyridaben in grapefruits
- ✓ Peer review of the pesticide risk assessment of the active substance rimsulfuron
- ✓ Peer review of the pesticide risk assessment of the active substance benfluralin

#### **ZANIECZYSZCZENIA CHEMICZNE**

- ✓ Extensive literature search on organic arsenic in food
- ✓ Decontamination process for dioxins and dioxin-like PCBs from fish oil and vegetable oils and fats by a physical process with activated carbon
- ✓ Assessment of information as regards the toxicity of T-2 and HT-2 toxin for ruminants

#### **ZANIECZYSZCZENIA BIOLOGICZNE**

- ✓ Literature review on disease ranking tools, their characterisation, and recommendations for the method to be used by EFSA

#### **GMO**

- ✓ Assessment of genetically modified maize MIR162 for renewal authorisation under Regulation (EC) No 1829/2003 (application EFSA-GMO-RX-025)

#### **DODATKI PASZOWE**

- ✓ Safety and efficacy of a feed additive consisting of a preparation of carvacrol, thymol, d-carvone, methyl salicylate and l-menthol (Biomin® DC-P) for all poultry species (Biomin GmbH)

#### **DANE I METODYKA**

- ✓ Preparatory work on how to report, use and interpret historical control data in (eco)toxicity studies
- ✓ Guidance for reporting animal population data using the SIGMA data model
- ✓ Italian national dietary survey on adult population from 10 up to 74 years old – IV SCAI ADULT

Wszystkie opublikowane opinie i raporty są dostępne pod adresem internetowym:  
<https://www.efsa.europa.eu/pl/publications>

## NEWSY

### **EFSA announces new Chief Scientist**

Carlos Gonçalo das Neves, mianowany przez EFSA na stanowisko głównego naukowca, obejmie swą funkcję 1 listopada 2022 r.

<https://www.efsa.europa.eu/en/news/efsa-announces-new-chief-scientist>

### **More space, lower temperatures, shorter journeys: EFSA recommendations to improve animal welfare during transport**

Strategia UE „od pola do stołu” stanowi główny element Europejskiego Zielonego Ładu, którego celem jest uczynienie systemów żywnościowych zdrowymi i przyjaznymi dla środowiska. Wiele uwagi poświęca się przede wszystkim zagadnieniom związanym z dobrostanem zwierząt hodowlanych. Zgodnie z opublikowanymi 7 września zaleceniami EFSA, w celu poprawienia dobrostanu tych zwierząt podczas transportu, konieczne jest zapewnienie im większej przestrzeni, obniżenie temperatury oraz skrócenie do minimum czasu podróży. Wytyczne EFSA zostały opublikowane w 5 osobnych opiniach naukowych mających na celu wsparcie prowadzonego przez Urząd przeglądu dotychczasowych przepisów dotyczących dobrostanu zwierząt w krajach Unii Europejskiej.

<https://www.efsa.europa.eu/en/news/more-space-lower-temperatures-shorter-journeys-efsa-recommendations-improve-animal-welfare>

### **Ready for the future: EFSA celebrates its 20th anniversary with a concert in Parma**

W Teatro Regio di Parma odbył się koncert z okazji 20. rocznicy powołania Urzędu.

<https://www.efsa.europa.eu/en/events/ready-future-efsa-celebrates-its-20th-anniversary-concert-parma>

### **Cost a concern for EU consumers, with food safety close behind**

Eurobarometr 2022 r. to kolejne badanie ankietowe dotyczące bezpieczeństwa żywności w UE, przeprowadzone wśród Europejczyków. Na podstawie informacji uzyskanych od 27 000 respondentów wyłonił się obraz zmieniających się wyborów żywieniowych, świadomości bezpieczeństwa żywności i obaw dotyczących żywienia, a także źródeł informacji w tym zakresie, uważanych przez ankietowanych za wiarygodne.

<https://www.efsa.europa.eu/en/news/cost-concern-eu-consumers-food-safety-close-behind>

### **Nabór kandydatów na stanowiska ekspertów narodowych KE**

Komisja Europejska ogłosiła nabór kandydatów na stanowiska ekspertów narodowych (w tym w formule „cost free”) w dyrekcjach generalnych. W sprawie zasad oddelegowania na stanowisko eksperta narodowego do Komisji Europejskiej obowiązuje Decyzja Komisji Europejskiej C(2008) 6866. Więcej informacji można uzyskać pod adresem: [kariera.ue@kprm.gov.pl](mailto:kariera.ue@kprm.gov.pl)

### **ONE Conference 2022: nagrania sesji i wywiady z ekspertami już dostępne!**

Tematyka wydarzenia, które odbyło się w dniach 21-24 czerwca 2022 r. dotyczyła bezpieczeństwa żywności i pasz z perspektywy zrównoważonego rozwoju, kierunków rozwoju nauki o ocenie ryzyka, prawodawstwa i strategii programu Zielony Ład UE. Nagrania video ze wszystkich sesji naukowych oraz imprez towarzyszących są już dostępne na stronach sesji oraz na kanale EFSA YouTube:

<https://www.one2022.eu/latest-updates/one-conference-2022-video-recordings-now-available>

<https://www.one2022.eu/programme/all-sessions>

### **EU Survey on Health-based limit values (HBLVs)**

Komisja Europejska zamierza opracować repozytorium scentralizowanych i uporządkowanych wartości referencyjnych bezpiecznych dla zdrowia (HBLVs), które będą łatwo dostępne dla wszystkich zainteresowanych podmiotów w postaci platformy internetowej. W związku z tym zostało przeprowadzone badanie ankietowe

identyfikujące rodzaj danych, które powinny znaleźć się w repozytorium. Wyniki badania nie zostały jeszcze opublikowane.

<https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/HBLVSurvey>

## ZAMÓWIENIA PUBLICZNE

### **Development of a Roadmap for Action on the Application of Omics and Bioinformatics Approaches in Risk Assessment (OC/EFSA/ED/2022/03)**

Kolejna aktualizacja informacji na temat ogłoszenia o zamówieniu przewidywana jest na 19.10.2022 r.

<https://ted.europa.eu/udl?uri=TED%3ANOTICE%3A164659-2022%3ATEXT%3AEN%3AHTML>

### **Development of a Roadmap for Action for the Project: Advancing Aggregate Exposure to Chemicals in EU (ExpoAdvance) nr OC/EFSA/ED/2022/04**

Termin nadsyłania pytań do EFSA: 14.11.2022 r.

Termin nadsyłania ofert: 22.11.2022 r.

<https://etendering.ted.europa.eu/cft/cft-display.html?cftId=11849>

### **Provision of Support to EFSA in the Production of the European Union Summary Report (EUSR) on Antimicrobial Resistance (AMR) (OC/EFSA/BIOHAW/2022/03)**

Termin nadsyłania pytań do EFSA: 08.11.2022 r.

Termin składania ofert: 16.11.2022 r.

<https://etendering.ted.europa.eu/cft/cft-display.html?cftId=12288>

## PUBLICZNE KONSULTACJE

### **EFSA and ECHA scientific and technical assistance to develop a Guidance Document on the impact of water treatment processes on residues of active substances or their metabolites in water abstracted for the production of drinking water**

Otwarte publiczne konsultacje w sprawie projektu wspólnych wytycznych EFSA i ECHA odnośnie oceny pozostałości środków ochrony roślin i produktów biobójczych, wykrywanych w wodzie pitnej po jej uzdatnieniu. Niniejsze wytyczne umożliwiają identyfikację rzeczywistych zagrożeń dla zdrowia publicznego wynikających z narażenia na szkodliwe związki powstające podczas przetwarzania wody do produkcji wody pitnej i koncentrują się na metodach uzdatniania wody powszechnie stosowanych w Unii Europejskiej.

Termin zgłaszania uwag upływa 27 października 2022 r.

<https://connect.efsa.europa.eu/RM/s/publicconsultation2/a017U0000011gCt/pc0234>

### **Draft Scientific Opinion on the tolerable upper intake level for selenium**

Publiczne konsultacje dotyczące projektu opinii naukowej w sprawie tolerowanego górnego poziomu pobrania (UL) dla selenu. Eksperti Panelu NDA dokonali ponownej oceny bezpieczeństwa stosowania selenu i zaproponowali zmienioną wartość UL.

Termin zgłaszania uwag upływa 18 października 2022 r.

<https://connect.efsa.europa.eu/RM/s/publicconsultation2/a017U0000011gOQ/pc0265>

### **Protection of calves**

Publiczne konsultacje dotyczące oceny związanej z dobrostanem cieląt hodowanych na białą cielęcinę. Dyskusji poddano skutki hodowli pojedynczo oraz w grupie, wpływ ograniczenia przestrzeni życiowej na cielęta, aspekty dobrostanu związane z oddzieleniem cieląt od matek, funkcjonujące systemy hodowli oraz negatywne konsekwencje ich stosowania.

Termin zgłaszania uwag upływa 4 listopada 2022 r.

<https://connect.efsa.europa.eu/RM/s/publicconsultation2/a017U0000011hmT/pc0273>

**Więcej informacji na temat aktualnych publicznych konsultacji znajduje się na stronie internetowej EFSA:**

<https://connect.efsa.europa.eu/RM/s/publicconsultation>

## OFERTY PRACY

### Nowe możliwości pracy w EFSA

EFSA poszukuje specjalistów z różnych dziedzin. Zapraszamy do zapoznania się z sekcją dotyczącą aktualnych ofert pracy. Rozpatrywane są wyłącznie zgłoszenia przesłane za pomocą formularza zgłoszeniowego. Zgłoszenia przesyłane pocztą elektroniczną nie będą przyjmowane. W razie problemów technicznych należy skontaktować się z Biurem Obsługi EFSA pod adresem [servicedesk@efsa.europa.eu](mailto:servicedesk@efsa.europa.eu). Więcej szczegółowych informacji na temat aktualnych ofert można uzyskać na stronach internetowych:

<https://careers.efsa.europa.eu/>

### Eksperti krajowi poszukiwani!

EFSA pilnie poszukuje oddelegowanych ekspertów krajowych do pracy na pełen etat, po jednej osobie do następujących dwóch jednostek: Nutrition & Food Innovation Unit (wymagane doświadczenie w obszarze żywienia człowieka i/lub nowej żywności) oraz Integrated Data Unit (wymagane doświadczenie w zakresie gromadzenia i analizy danych dotyczących spożycia żywności). Oczekuje się, że wybrani kandydaci rozpoczną pracę tak szybko, jak to możliwe. Szczegółowe informacje na temat każdej z ofert dostępne są pod adresem:

<https://careers.efsa.europa.eu/jobs/efsa-seconded-national-experts-call-251>

## KONFERENCJE/SZKOLENIA/STAŻE

### International Symposium "One substance – One Assessment? The Next 20 Years"

Data wydarzenia: 3-4 listopada 2022 r., Berlin, Niemcy

Rejestracja poprzez stronę internetową:

[Save the Date! International Symposium „One substance – one assessment? The next 20 years“ - All Events \(bfr-akademie.de\)](https://www.bfr-akademie.de)

### Risk Assessment Research Assembly (RARA)

Data wydarzenia: 7 grudnia 2022 r., Berlin, Niemcy

Termin zgłoszenia: 24 października 2022 r.

Konferencja przeznaczona jest dla podmiotów finansujących badania naukowe, osób/instytucji decyzyjnych w zakresie tematyki związanej z żywnością, czołowych naukowców zajmujących się bezpieczeństwem żywności, zainteresowanych programem "Horyzont Europa" oraz krajowych i globalnych podmiotów z branży. Tematyka konferencji dotyczyć będzie przyszłych kierunków finansowania badań z zakresu oceny ryzyka w obszarze bezpieczeństwa żywności, zagadnień związanych z łańcuchem żywnościowym, strategią UE „od pola do stołu”.

<https://www.efsa.europa.eu/en/events/risk-assessment-research-assembly-rara-berlin-december-2022>

### European agri-food sustainability & innovation

Dwudniowa konferencja naukowa będzie poświęcona zrównoważonemu rolnictwu i produkcji żywności w UE w kontekście nowych technik związanych z analizą genomu.

Data wydarzenia: 28-29 listopada 2022 r., Praga, Czechy

Szczegółowe informacje będą dostępne wkrótce na stronie:

<https://czech-presidency.consilium.europa.eu/en/events/european-agri-food-sustainability-innovation/>

### PREV Opening of registration for the 30th Pesticide Steering Network (Open) Meeting

Data wydarzenia: 20 października 2022 r.

Rejestracja do 7 października 2022 r. poprzez stronę:

<https://www.efsa.europa.eu/en/events/30th-open-meeting-efsa-pesticide-steering-network>

## WSPÓŁPRACA

### Platforma Naukowa EFSA

Zapraszamy do poszukiwania aktualnych informacji na temat możliwości współpracy, finansowania badań w dziedzinie bezpieczeństwa żywności oraz do poszukiwania partnerów naukowych w celu tworzenia konsorcjów.

<https://www.efsa.europa.eu/en/engage/research-platform>

## GRANTY

### **GP/EFSA/FIP/2022/01: Support to EFSA in the Risk Assessment of Food Enzymes, Food Additives, Food Flavourings and Feed Additives**

Termin przesyłania pytań do EFSA: 26 października 2022 r.

Termin składania wniosków: 30 listopada 2022 r.

<https://www.efsa.europa.eu/pl/art36grants/article36/gpefsafip202201-support-efsa-risk-assessment-food-enzymes-food-additives-food>

Więcej informacji na temat GRANTÓW: <https://www.efsa.europa.eu/en/calls/art36grants>

EFSA zwraca się do Państw Członkowskich o udostępnienie danych pochodzących z monitoringu, przeprowadzonych badań naukowych oraz urzędowych kontroli (call for data).

Więcej informacji na ten temat znajduje się na stronie internetowej Urzędu pod adresem: <https://www.efsa.europa.eu/en/calls/data?page=0>

Więcej informacji na temat PRZETARGÓW: <https://www.efsa.europa.eu/en/calls/procurement>

---

[www.efsa.europa.eu](http://www.efsa.europa.eu)

---

**POLSKI PUNKT KOORDYNACYJNY EFSA**

**Główny Inspektorat Sanitarny**

**ul. Targowa 61**

**03-729 Warszawa**

**<https://www.gov.pl/web/gis>**