

# MEGHÍVÓ

## LEGYEN AZ AKVAKULTÚRA SZERVES RÉSZE A FENNTARTHATÓ EURÓPAI ÉLELMISZER-RENDSZERNEK

HUNATIP WORKSHOP

AZ EURÓPAI TANÁCS MAGYAR ELNÖKSÉGE ÁLTAL TÁMOGATOTT  
RENDEZVÉNY

**2024. OKTÓBER 14., BRÜSSZEL, BELGIUM**

A Magyar Akvakultúra Technológiai és Innovációs Platform (HUNATiP) tisztelettel meghívja Önt „**Legyen az akvakultúra szerves része a fenntartható európai élelmiszer-rendszernek**” című workshopra, amelynek Magyarország Európai Unió melletti Állandó Képviselete ad otthont (Rue de Trèves 92-98, Brüsszel, Belgium). A félnapos workshop célja, hogy egy asztalhoz ültesse az európai intézmények, az ágazati szervezetek és a tagállamok képviselőit, és megvitassák az EU akvakultúra-ágazatának jövőjével kapcsolatos különböző nézeteket és ajánlásokat.

A részletes információkat és a workshop programját mellékeljük.

Kérjük, hogy **2024. október 11-ig** az alábbi linken keresztül regisztráljon: <https://forms.office.com/e/XDrPumHC4m?origin=lprLink>. A részvétel megkönnyítése érdekében lehetőséget biztosítunk arra is, hogy a műhelybeszélgetést online követhessék. A virtuális részvételhez szükséges hozzáférési linket a regisztrált résztvevőknek időben megküldjük, egyben jelezzük, hogy az angol nyelvű előadásokhoz és a vitához tolmácsolást biztosítunk.

**Tisztelettel és üdvözlettel,**

**Dr. Váradi László**  
*elnök HUNATiP*

**Dr. Réczey Gábor**  
*halászatági főigazgató*

## HÁTTÉR INFORMÁCIÓK

Az akvakultúra kiemelt szerepet játszik a globális élelmiszer-ellátásban, és ez a szerep egyre fontosabbá válik, mivel az ágazat más élelmiszeripari ágazatokhoz képest komparatív előnyökkel rendelkezik az élelmezési rendszer előtt álló kihívások leküzdésében. Köztudott, hogy az akvakultúra a termelési volumen tekintetében az egyik leggyorsabban növekvő élelmiszerágazat; hangsúlyoznunk kell azonban, hogy a növekedési számok mögött erőteljes innovációs programok és erőfeszítések állnak. Az EU vezető szerepet tölt be az akvakultúra-innováció terén, melynek eredményeképpen az elmúlt évtizedekben az akvakultúra ágazatot modern élelmiszerrendszerre fejlesztette. Az élelmezési rendszerek - köztük a halászat és az akvakultúra is - azonban az utóbbi időben jelentős kihívásokkal szembesültek a növekvő népesség egészséges élelmiszerek iránti igényének kielégítése terén. Az éghajlatváltozás, a biológiai sokféleség csökkenése és a környezetszennyezés bolygónkra vetített negatív hatásai miatt változásra van szükség. Emellett egyre nagyobbak a globális politikai és gazdasági feszültségek, amelyek az európai társadalmakat és az agrár-élelmiszeripari szereplőket is érintik.

Tekintettel az ágazat kötelezettségvállalásaira és a kérdések összetettségére, a magyar elnökség programjában kiemelt szerepet kap az uniós akvakultúra területén az érdekelt felekkel folytatott diskurzus. Úgy véljük, hogy ez jól illeszkedik az EU-ban - különösen az akvakultúra területén - megkezdett párbeszédhez, amelynek célja egy fenntartható és rugalmas uniós élelmezési rendszer kialakítása.

A HUNATiP több mint 15 éve aktívan részt vesz az akvakultúra-innovációban (2018 óta az EATiP tükörplatformjaként), és stratégiai partnerségben áll az Agrár Minisztériummal és a Magyar Akvakultúra és Halászati Szakmaközi Szervezettel (MA-HAL). Határozottan hiszünk abban, hogy az akvakultúra az európai élelmiszerrendszer létfontosságú alkotóelemévé válhat. Megfelelő integrálása a szélesebb körű élelmiszerrendszerbe előnyös lenne mind az európai élelmiszerrendszer egésze, mind a vízi élelmiszerellátás fenntarthatósága, biztonsága és szuverenitása szempontjából. Az uniós akvakultúra-ágazat innovációs intézkedései jó úton haladnak az éghajlat-semleges körforgásos gazdaság felé, miközben a gazdasági és társadalmi előnyöket is fenntartják. Az akvakultúra-politika reformjára van azonban szükség ahhoz, hogy az ágazat megtalálja a megfelelő helyét az EU közös élelmezési rendszerében. További közös erőfeszítésekre van szükség az uniós akvakultúra valamennyi érdekeltjének együttműködése során, hogy kiaknázzuk az ágazat potenciálját, és megszüntessük a fejlődés útjában álló akadályokat.

## PROGRAM

- 13.45–14.20 Registration and coffee
- 14.20–14.30 Welcome addresses by:
- **Gábor Réczey**, Director of Fisheries, Hungary
  - **László Váradi**, President of HUNATiP

### Invited speakers:

- 14.30–14.45 Aquaculture and the EU policy agenda –  
**Lorella de la Cruz Iglesias** (European Commission)
- 14.45–15.00 Role of aquaculture in the global food system and FAO's Blue Transformation Roadmap - **Raschad Al-Khafaji** (FAO)
- 15.00–15.15 The need for an aquaculture policy reform - **Brian Thomsen** (AAC)
- 15.15–15.30 Navigating the future of EU aquaculture: key insights and strategies - **Javier Ojeda** (FEAP)
- 15.30–15.45 Priorities and opportunities for innovation in European aquaculture - **David Bassett** (EATiP)
- 15.45–16.00 Shellfish farming: A keystone in the European Turquoise Aquaculture Revolution - **Thibault Pivetta** (EMPA)
- 16.00–16.30 Coffee break
- 16.30–17.50 **Roundtable discussion on the future of EU aquaculture**  
Moderator: **Cécile Fouquet** (Aliénor)

### Participants:

- Lorella de la Cruz Iglesias (EC)  
Raschad Al-Khafaji (FAO)  
Brian Thomsen (AAC)  
David Bassett (EATiP)  
Javier Ojeda (FEAP)  
Addy Risseeuw (EMPA)  
Daniel Źarski (PAN Olsztyn, Poland)  
Charlotte Epinay (Eurogroup for Animals)  
Paul Mosnier (MRAG)  
Béla Halasi-Kovács (HUNATiP)
- 17.50–18.00 Closing remarks  
**Gábor Réczey**