

## III

(Közlemények)

## EURÓPAI ÉLELMISZER-BIZTONSÁGI HATÓSÁG

**FELHÍVÁS AZ EURÓPAI ÉLELMISZER-BIZTONSÁGI HATÓSÁG TUDOMÁNYOS BIZOTTSÁGÁBAN ÉS TUDOMÁNYOS TESTÜLETEIBEN VALÓ TAGSÁGRA IRÁNYULÓ SZÁNDÉKNYILATKOZAT BENYÚJTÁSÁRA**

(2005/C 289 A/01)

Ez a felhívás azoknak a tudósoknak szól, akik szeretnék az élelmiszerjog általános elveiről és követelményeiről, az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság (EFSA) létrehozásáról, és az élelmiszerbiztonságra vonatkozó eljárások megállapításáról szóló, 2002. január 28-i 178/2002/EK európai parlamenti és tanácsi rendelettel <sup>(1)</sup> létrehozott Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság Tudományos Bizottsága vagy egyik tudományos testülete tagjává válni. A Hatóság állandó székhelye Pármában, Olaszországban található.

A rendelet 28. cikkének (5) bekezdése alapján a Hatóság Tudományos Bizottsága és tudományos testületei háromévente megújíthatók. A megújítás 2006 májusában esedékes, hiszen a Tudományos Bizottság és a tudományos testületek 2003 májusa óta működnek. Ennek a felhívásnak az a célja, hogy az alábbiakban említett területeken szakértelemmel rendelkező, legjobb európai tudósokat megtalálja az EFSA testületei és a Tudományos Bizottság számára. A jelenlegi szakértők jegyzéke megtalálható a [http://www.efsa.eu.int/science\\_en.html](http://www.efsa.eu.int/science_en.html) weboldalon. A felhívás nyitott az Európai Unió (EU) valamennyi tagállama, az Európai Szabadkereskedelmi Társulás (EFTA) tagországai, az EU-hoz csatlakozni kívánó és a tagjelölt országok, valamint más európai államok szakemberei számára. Az EFSA Tudományos Bizottságának és tudományos testületeinek jelenlegi tagjai is jelentkezhetnek újbóli kinevezésre. Nem európai országok szakemberei is benyújthatják jelentkezésüket, azonban azokat csak akkor vesszük figyelembe, ha az európai szakértők között nem találják meg a megfelelő szintű szakértelemmel rendelkező jelentkezőket.

**Az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság**

A Hatóság egyik fő feladata, hogy tudományos szakvéleményeket adjon ki és tanácsadással szolgáljon a Közösség jogszabályainak és politikáinak alátámasztására minden olyan területen, amely közvetlenül vagy közvetve hatással lehet az élelmiszerek és állati takarmányok biztonságára, valamint az ehhez szorosan kapcsolódó kérdésekre az állatok egészsége és jóléte, illetve a növényegészségügy terén. A Hatóság független információkat nyújt ezekben a témakörökben és figyelmeztet a felmerülő kockázatokra. Feladatai közé tartozik még a táplálkozási/élelmezési kérdéseket érintő tudományos szakvélemények kiadása és tudományos tanácsadás, különösen a Közösség jogszabályaival, a géntechnológiával módosított szervezetekkel és az új élelmiszeripari technológiákkal kapcsolatban. A függetlenség, átláthatóság és tudományos minőség kiemelkedő szintjének biztosításával a Hatóságnak a terület elfogadott hivatkozási pontjaként kell működnie. Saját szakapparátusa mellett a Hatóság, tevékenységeinek támogatása céljából, az EU-n belüli szakértő szervezetekből álló hálózatokat is irányítani fog.

(<sup>1</sup>) HL L 31., 2002.2.1., 1. o. Az 1642/2003/EK rendelettel (HL L 245., 2003.9.29., 4. o.) módosított rendelet.

## A Hatóság Tudományos Bizottságának és tudományos testületeinek szerepe

A **Tudományos Bizottság** felelős több tudományos testület hatáskörébe eső, több területet érintő, illetve a tudományos testületek illetékességén kívül eső kérdésekkel kapcsolatos tudományos szakvélemények készítéséért, illetve a tudományos tanácsadásért. A bizottság feladatai közé tartozik a különböző testületek tudományos véleményeinek következtetésességét biztosító általános koordináció is.

Szakértőket keresünk az alábbi területeken: kockázatértékelés, élelmiszerfogyasztás és expozíció becslése, környezetvédelmi kockázatértékelés, mikrobiológia, toxikológia, emberi táplálkozás, járványtan, állategészségügy, állatjólét, humánorvos-tudomány, állatorvos-tudomány, élelmiszer-higiénia, élelmiszer-technológia, kémia, biológia, biokémia, étellel foglalkozó tudományok.

A **tudományos testületek** saját illetékességi területükön belül felelősek a Hatóság tudományos szakvéleményeinek elkészítéséért, illetve szükség esetén egyéb tanácsadás nyújtásáért.

A tudományos testületek illetékessége, valamint az ennek megfelelő szakterületek, amelyekre ez a felhívás vonatkozik:

**Az élelmiszer-adalékanyagok és ízesítők, élelmiszer-ipari segédanyagok és élelmiszerral érintkező anyagok tudományos testülete (AFC testület)** az élelmiszer-adalékanyagok és ízesítők, élelmiszer-ipari segédanyagok, élelmiszer-ipari enzimek és élelmiszerral érintkező anyagok használatával kapcsolatban felmerülő biztonsági kérdésekkel, valamint ezekkel összefüggésben az élelmiszerekhez szándékosan hozzáadott egyéb anyagok és a feldolgozás biztonságára vonatkozó problémákkal foglalkozik. További információk a [http://www.efsa.eu.int/science/afc/catindex\\_en.html](http://www.efsa.eu.int/science/afc/catindex_en.html) weblapon található.

Szakértőket keresünk az alábbi területeken: toxikológia és kockázatértékelés, kémia, biokémia, élelmiszerfogyasztás és expozíció becslése, a tápanyagforrások biztonsága és biológiai hozzáférhetősége, élelmiszer-technológia és mikrobiológia a fent leírt tudományos testület szakterületén belül.

**Az állategészségügy és állatvédelem tudományos testülete (AHAW-testület)** az állategészségügy és állatjólét valamennyi területén elsősorban az élelmiszer-ipari felhasználás céljából tartott állatokkal – beleértve a halakat – kapcsolatban felmerülő kérdésekkel foglalkozik. További információk a [http://www.efsa.eu.int/science/ahaw/catindex\\_en.html](http://www.efsa.eu.int/science/ahaw/catindex_en.html) weblapon található.

Szakértőket keresünk az alábbi területeken: állatorvos-tudomány, kockázatértékelés az állategészségügy és az állatjólét területén, bakteriológia, virológia, parazitológia, járványtan, patológia, állattenyésztési technika, állattenyésztés, immunológia, állat-viselkedés, etológia, fiziológia.

**A biológiai veszélyek tudományos testülete (BIOHAZ testület)** az élelmiszer-biztonsággal és élelmiszer okozta betegségekkel – beleértve az élelmiszer okozta zoonózist, a fertőző szivacsos agyvelőbántalmakat, a mikrobiológia, az élelmiszer-higiénia és az ahhoz kapcsolódó hulladék-gazdálkodással összefüggő biológiai veszélyeket – kapcsolatos kérdésekkel foglalkozik. További információk a [http://www.efsa.eu.int/science/biohaz\\_en.html](http://www.efsa.eu.int/science/biohaz_en.html) weblapon található.

Szakértőket keresünk az alábbi területeken: élelmiszer-mikrobiológia, élelmiszer-higiénia, mikrobiológiai kockázatértékelés, mennyiségi kockázatértékelés, közegészségügy, állat-közegészségügy: állategészségügy, virológia, parazitológia, zoonózis, járványtan, húshigiéniai ellenőrzés, fertőző szivacsos agyvelőbántalmak, neuropatológia, fertőző szivacsos agyvelőbántalmak expozíciójának becslése, fertőző szivacsos agyvelőbántalmak vizsgálata, járványtan.

**Az élelmiszerláncba bekerülő szennyező anyagok tudományos testülete (CONTAM testület)** az élelmiszerekben és állati takarmányokban előforduló szennyező anyagokkal, az ezekkel összefüggő területekkel, valamint más testületekhez nem tartozó nemkívánatos anyagokkal, úgymint a természetes mérgező anyagokkal, mikotoxinokkal és a nem engedélyezett anyagok szermaradványaival kapcsolatos kérdésekkel foglalkozik. További információk a [http://www.efsa.eu.int/science/contam\\_en.html](http://www.efsa.eu.int/science/contam_en.html) weboldalon található.

Szakértőket keresünk az alábbi területeken: toxikológia, kockázatértékelés, kémia, élelmiszer-fogyasztás és expozíció becslése, járványtan, mechanikai tanulmányok, állat-egészségügyi toxikológia, takarmányozás, toxikokinetika (modellezés és anyagcsere).

**Az állatok takarmányozására használt adalékanyagok, termékek és anyagok tudományos testülete (FEEDAP testület)** az állatok, az állati eredetű termékek fogyasztói, a felhasználók és a környezet biztonságával, valamint a takarmányozásra használt adalékanyagok, termékek és anyagok hatásával kapcsolatos kérdésekkel foglalkozik. További információk a [http://www.efsa.eu.int/science/feedap\\_en.html](http://www.efsa.eu.int/science/feedap_en.html) weboldalon található.

Szakértőket keresünk az alábbi területeken: takarmányozás, toxikológia, biokémia, mikrobiológia, a takarmányozásra használt adalékanyagok metabolizmusa és szermaradványai, expozíció becslése, a takarmányozásra használt adalékanyagok környezetvédelmi szempontú értékelése, állattenyésztés, takarmányozási technológia.

**A géntechnológiával módosított szervezetek tudományos testülete (GMSZ testület)** a 2001/18/EK irányelvben meghatározott géntechnológiával módosított szervezetekkel (növényekkel, mikroorganizmusokkal és állatokkal) kapcsolatos kérdésekkel foglalkozik. A GMSZ testület értékeli továbbá az 1829/2003/EK rendelet és/vagy a 2001/18/EK irányelv hatáskörében benyújtott GMSZ kérelmeket is, valamint a GMSZ-ek és azokból származó termékek kockázatértékelésével kapcsolatos általánosabb kérdésekkel is foglalkozik. További információk a [http://www.efsa.eu.int/science/gmo/catindex\\_en.html](http://www.efsa.eu.int/science/gmo/catindex_en.html) weblapon található.

Szakértőket keresünk az alábbi területeken: növénytani molekuláris biológia, mikrobiológia, biokémia, toxikológia, immunológia, allergizáló hatás, emberi táplálkozás/állati takarmányozás, statisztika, bioinformatika, növénynevelés és állattenyésztés, növényi/állati fiziológia és/vagy metabolizmus, növény/talaj ökológia és ökotoxikológia, rovartan; géntechnológiával módosított növények/állatok/mikroorganizmusok (környezetvédelmi) kockázatértékelése, géntechnológiával módosított élelmiszer-ipari termékek/takarmányok kockázatértékelése, élelmiszer- és takarmánybiztonság, tápanyag-értékelés, összehasonlító elemzések, piaci bevezetést követő környezetvédelmi ellenőrzés.

**A diétás termékek, táplálkozás és allergiák tudományos testülete (NDA testület)** a diétás termékekkel (úgy mint a népesség egy adott csoportja sajátos táplálkozási igényeinek kielégítését célzó élelmiszerek, a közösségi jogszabályokban meghatározottaknak megfelelően), az emberi táplálkozással, az élelmiszer-allergiákkal – valamint az ezekhez köthető olyan további témakörökkel, mint az új élelmiszerek – kapcsolatos kérdésekkel foglalkozik. További információk a [http://www.efsa.eu.int/science/nda\\_en.html](http://www.efsa.eu.int/science/nda_en.html) weblapon található.

Szakértőket keresünk az alábbi területeken: emberi táplálkozás, humán orvostudomány, élelmiszer-allergia, toxikológia, élelmiszer-fogyasztás és expozíció becslése, biokémia, járványtan, élelmiszer-technológia.

**A növényvédelmi termékek és szermaradványaik tudományos testülete (PPR testület)** a növényvédelmi termékek emberekre (beleértve a felhasználókat/munkavállalókat és a fogyasztókat) és környezetre gyakorolt hatásának kérdésével foglalkozik. További információk a [http://www.efsa.eu.int/science/ppr\\_en.html](http://www.efsa.eu.int/science/ppr_en.html) weblapon található.

Szakértőket keresünk az alábbi területeken: növényvédő szerek kockázatértékelése; toxikológia, foglalkozás-egészségügy; növényvédőszer-maradék élelmiszerekben, élelmiszer-fogyasztás és expozíció becslése; ökotoxikológia (vízi/szárazföldi), a növényvédő szerek sorsa és viselkedése valamennyi környezeti elemben (víz, talaj), beleértve a modellezést; analitikai módszerek, a növényvédő szerek fizikai és kémiai tulajdonságai.

**Az új növény-egészségügyi tudományos testület (PLH testület)** a Közösség növénytermesztését és/vagy biodiverzitását veszélyeztető, a növényekre vagy növényi termékekre káros szervezetekkel kapcsolatos kérdésekkel foglalkozik. Emellett a kártevők kockázatértékelésének európai szintű szakértői ellenőrzését is végzi.

Szakértőket keresünk az alábbi területeken: virológia, bakteriológia, gombatan, botanika/káros növények, növénykórtan, növénybetegségek járványtana, nematológia, rovartan, népességökológia/népességgenetika, környezeti tényezők és reakciók, növény-egészségügyi zárlat, kártevők kockázatértékelése.

## **A Tudományos Bizottság és a tudományos testületek összetétele**

A Tudományos Bizottság a tudományos testületek elnökeiből és hat független szakértőből áll.

A tudományos testületek megfelelő számú független tudományos szakértőből állnak. A tudományos testületek számát és nevét a Bizottság a műszaki és tudományos fejlődés tükrében, a hatóság kérelme alapján, a módosított 178/2002/EK rendelet 58. cikkének (2) bekezdésében említett eljárásnak megfelelően módosíthatja.

## **Jelentkezési feltételek**

A pályázóknak rendelkezniük kell

- a kapcsolódó területen szerzett, lehetőleg posztgraduális szintű egyetemi végzettséggel,
- legalább 10 éves, a végzettségi szintnek megfelelő szakmai gyakorlattal,
- az angol nyelv megfelelő szintű ismeretével, mivel valamennyi tudományos szakértői csoportnak az angol a munkanyelve.

## **Kiválasztási feltételek**

Előnyben részesülnek azok a pályázók, akik rendelkeznek:

- a tudományos kockázatértékelés és/vagy tudományos tanácsadás végzésében az élelmiszer- és takarmánybiztonság területén általában, illetve kifejezetten a Tudományos Bizottság, vagy a kiválasztott tudományos testület kompetenciája és szakterülete vonatkozásában szerzett tapasztalatokkal,
- igazolt kiváló tudományos eredményekkel a Tudományos Bizottság vagy a kiválasztott tudományos testület felelősségi körével kapcsolatos egy, de lehetőség szerint több szakterületen,
- tudományos munkák és kiadványok szakértői értékelésében a Tudományos Bizottság vagy a kiválasztott tudományos testület felelősségi körével kapcsolatos szakterületeken szerzett tapasztalatokkal,
- gyakran változatos tudományágakból és forrásból származó, összetett információk és dokumentációk elemzésének képességével, és a tudományos vélemény- és jelentéstervezetek készítésében való jártassággal,
- multidiszciplináris, lehetőség szerint nemzetközi környezetben szerzett szakmai tapasztalattal,
- tudományos témákkal kapcsolatos projektmenedzsmentben szerzett tapasztalattal,
- bizonyított kommunikációs készségekkel.

Előnyben részesülnek továbbá azok a pályázók, akik ismerik a dokumentumcsere és a kommunikáció modern, elektronikus eszközeinek használatát, mivel a Hatóság él az ezen technikák által nyújtott lehetőségekkel.

### **Függetlenség, kötelezettségvállalási és érdekeltségi nyilatkozat**

A Tudományos Bizottság és a tudományos testületek tagjait személyenként nevezik ki. A pályázóknak mellékelniük kell egy nyilatkozatot, amelyben vállalják, hogy minden külső befolyás nélkül lépnek fel, valamint meg kell nevezniük azokat az érdekeltségeiket, amelyekről feltételezhető, hogy veszélyeztetik függetlenségüket.

### **Kiválasztási eljárás, kinevezés és hivatali idő**

A jelentkezési feltételeknek megfelelő pályázatokat továbbítják egy összehasonlító értékelésre, amelyet a fent megadott kiválasztási feltételek alapján a Hatóság végez.

A Hatóság fenntartja annak jogát, hogy a Tudományos Bizottság vagy egy tudományos testület tagságára vonatkozóan benyújtott pályázatok összefüggésében a pályázók szakmai tapasztalataival kapcsolatban harmadik felekkel konzultáljon.

A Tudományos Bizottság és a tudományos testületek tagjait az ügyvezető igazgató javaslata alapján az Igazgatótanács nevezi ki. A Tudományos Bizottságot és a tudományos testületeket háromévente újítják meg, legközelebb 2006 májusában. Az újbóli kinevezésüket kívánó bizottsági és testületi tagoknak újra pályázniuk kell.

A pályázók legfeljebb három tudományos testület – beleértve a Tudományos Bizottságot – tagságára vonatkozóan nyújthatnak be pályázatot, azonban csak vagy egy tudományos testület, vagy a Tudományos Bizottság tagjának nevezhetők ki. A pályázókat előzetes beleegyezésüket követően kinevezhetik olyan tudományos testület tagjává is, amelyre vonatkozóan nem nyújtottak be pályázatot. A tagság feltételeinek megfelelő, de ki nem választott pályázókat felkérhetik a tartalék tagok sorába, vagy arra, hogy egy tudományos testület munkacsoportjának *ad hoc* szakértőjeként hozzájáruljanak a testület tevékenységéhez.

### **Esélyegyenlőség**

Az EFSA külön hangsúlyt helyez a diszkrimináció minden formájának megelőzésére, és határozottan támogatja női jelentkezők részvételét a pályázatban.

### **Részvétel az üléseken**

A tagoknak fel kell készülniük arra, hogy a Tudományos Bizottság és/vagy a tudományos testület valamennyi ülésén részt vegyenek, és azokhoz hozzájáruljanak. A Tudományos Bizottság és a tudományos testületek (a munka mennyiségétől függően) előre láthatóan évente öt-tíz alkalommal tartanak kétnapos üléseket, rendszerint az olaszországi Pármában. A tudományos testületek tagjainak továbbá szükség esetén részt kell venniük a munkacsoportok ülésein is, ami további kötelezettségeket jelent. Az ülések munkanyelve az angol, valamint a dokumentumok nagy része is angolul készül. A pályázóknak azt is figyelembe kell venniük, hogy az üléseket jelentős mennyiségű előkészítő munka előzi meg.

A Tudományos Bizottság és a tudományos testületek tagjai nem részesülnek díjazásban, azonban minden egész napos ülésre vonatkozóan jogosultak 300 euro térítésre, amely a közeljövőben valószínűleg 450 euróra emelkedik. A tagok továbbá utazási hozzájárulást és napidíjat is kapnak a Hatóság eljárási szabályzatában meghatározott osztályok alapján.

### Pályázati eljárás

A Hatóság kifejezetten javasolja webalapú online pályázatbenyújtási lehetőségének használatát, azonban a postai úton benyújtott pályázatokat is elfogadja.

Az online pályázati lap a Hatóság weblapján ([www.efsa.eu.int](http://www.efsa.eu.int)) érhető el, és azon az oldalon keresztül kell benyújtani. A papíralapú pályázati lapot szintén le lehet tölteni a Hatóság weblapjáról ([www.efsa.eu.int](http://www.efsa.eu.int)), illetve postai úton is igényelhető az alábbi címen:

European Food Safety Authority (EFSA)  
Anja Van Impe  
Call for expression of interest – Committee and Panel experts 2006  
Largo Natale Palli 5/A  
I-43100 Parma

Amennyiben a pályázatot nem online nyújtják be, azt ugyanerre a címre kell elküldeni ajánlott levél formájában.

A későbbiekben igazoló dokumentumok benyújtását is kérhetik.

A pályázók az Európai Közösség valamennyi hivatalos nyelvén benyújthatják pályázatukat, azonban a kiválasztási eljárás elősegítése érdekében kívánatos az angol nyelv használata.

Minden pályázatot bizalmasan kezelnek.

### A pályázat benyújtásának határideje

A pályázatokat legkésőbb **2006. január 7-én** (postai bélyegző dátuma) kell benyújtani elektromos formában online a [www.efsa.eu.int](http://www.efsa.eu.int) weboldalon, vagy ajánlott levélben a fenti címre.

A Hatóság fenntartja annak jogát, hogy a fenti dátumot követően benyújtott jelentkezéseket figyelmen kívül hagyja.

---