

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/652 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE**(2023. március 20.)**

az *Euryale ferox* Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbél (makhana) (EU) 2015/2283 európai parlamenti és tanácsi rendelet szerinti, harmadik országból származó hagyományos élelmiszerként történő forgalomba hozatalának engedélyezéséről és az (EU) 2017/2470 bizottsági végrehajtási rendelet módosításáról

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel az új élelmiszerekről, az 1169/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról, valamint a 258/97/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet és az 1852/2001/EK bizottsági rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2015. november 25-i (EU) 2015/2283 európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 15. cikke (4) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az (EU) 2015/2283 rendelet értelmében csak engedélyezett és az uniós jegyzékbe felvett új élelmiszerek hozhatók forgalomba az Unióban. Az (EU) 2015/2283 rendelet 3. cikke (2) bekezdésének c) pontjában szereplő fogalom meghatározás alapján a harmadik országból származó hagyományos élelmiszer új élelmiszernek minősül.
- (2) A Bizottság az (EU) 2015/2283 rendelet 8. cikke alapján elfogadta az engedélyezett új élelmiszerek uniós jegyzékét megállapító (EU) 2017/2470 bizottsági végrehajtási rendeletet ⁽²⁾.
- (3) 2021. október 8-án a Zenko Superfoods Pte. vállalat (a továbbiakban: kérelmező) az (EU) 2015/2283 rendelet 14. cikkének megfelelően bejelentést tett a Bizottságnak arról, hogy az *Euryale ferox* Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbelet (makhana) harmadik országból származó hagyományos élelmiszerként forgalomba kívánja hozni az uniós piacon. A kérelmező az *Euryale ferox* Salisb. (makhana) magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbelet az általános népesség részére, „snack”-ként történő fogyasztásra szánta.
- (4) Az (EU) 2017/2468 bizottsági végrehajtási rendelet ⁽³⁾ 7. cikkének (3) bekezdése alapján a Bizottság a bejelentés érvényességére vonatkozó követelményekkel kapcsolatban kiegészítő információkat kért a kérelmezőtől. A kért információkat 2022. február 9-én nyújtották be.
- (5) A bejelentés megfelel az (EU) 2015/2283 rendelet 14. cikkében meghatározott követelményeknek. A kérelmező által benyújtott adatok azt mutatják, hogy az *Euryale ferox* Salisb magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbelet (makhana) Indiában hosszú ideje biztonságosan fogyasztják „snack”-ként.
- (6) Az (EU) 2015/2283 rendelet 15. cikkének (1) bekezdése értelmében a Bizottság 2022. március 22-én továbbította az érvényes bejelentést a tagállamoknak és az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóságnak (a továbbiakban: Hatóság).
- (7) A Bizottsághoz az (EU) 2015/2283 rendelet 15. cikkének (2) bekezdésében meghatározott négy hónapos határidőn belül sem a tagállamoktól, sem a Hatóságtól nem érkezett megfelelően indokolt biztonsági kifogás az *Euryale ferox* Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbél (makhana) Unión belüli forgalomba hozatalával szemben.

⁽¹⁾ HL L 327., 2015.12.11., 1. o.

⁽²⁾ A Bizottság (EU) 2017/2470 végrehajtási rendelete (2017. december 20.) az új élelmiszerek uniós jegyzékének az új élelmiszerekről szóló (EU) 2015/2283 európai parlamenti és tanácsi rendelet alapján történő megállapításáról (HL L 351., 2017.12.30., 72. o.).

⁽³⁾ A Bizottság (EU) 2017/2468 végrehajtási rendelete (2017. december 20.) a harmadik országból származó hagyományos élelmiszerekre vonatkozó adminisztratív és szakmai követelményeknek az új élelmiszerekről szóló (EU) 2015/2283 európai parlamenti és tanácsi rendelettel összhangban történő meghatározásáról (HL L 351., 2017.12.30., 55. o.).

- (8) 2022. szeptember 5-én a Hatóság közzétette technikai jelentését az *Euryale ferox* Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbélnek (makhana) az (EU) 2015/2283 rendelet (*) 14. cikke értelmében harmadik országból származó hagyományos élelmiszerként való bejelentéséről. A Hatóság arra a következtetésre jutott, hogy az *Euryale ferox* Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbél (makhana) összetételére és korábbi felhasználására vonatkozóan rendelkezésre álló adatok nem vetnek fel biztonságossági aggályokat.
- (9) A Bizottságnak ezért engedélyeznie kell az *Euryale ferox* Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbél (makhana) „snack”-ként, önmagában való fogyasztás céljára történő Unión belüli forgalomba hozatalát, és ennek megfelelően naprakésszé kell tennie az új élelmiszerek uniós jegyzékét.
- (10) Az *Euryale ferox* Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbelet (makhana) harmadik országból származó hagyományos élelmiszerként fel kell venni az új élelmiszereknek az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendeletben meghatározott uniós jegyzékébe. Az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendelet mellékletét ezért ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

- (1) Az *Euryale ferox* Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbél (makhana) forgalomba hozható az Unióban.

Az *Euryale ferox* Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbelet (makhana) harmadik országból származó hagyományos élelmiszerként fel kell venni az új élelmiszereknek az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendeletben meghatározott uniós jegyzékébe.

- (2) Az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendelet melléklete e rendelet mellékletének megfelelően módosul.

2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2023. március 20-án.

a Bizottság részéről
az elnök
Ursula VON DER LEYEN

(*) EFSA Journal 2022;19(9):EN-7538. <https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2022.EN-7538>.

MELLÉKLET

Az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendelet melléklete a következőképpen módosul:

1. Az 1. táblázat (Engedélyezett új élelmiszerek) az alábbi bejegyzéssel egészül ki:

Engedélyezett új élelmiszer	Az új élelmiszer felhasználásának feltételei		További különös jelölési követelmények	Egyéb követelmények
„Az <i>Euryale ferox</i> Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbél (makhana) (harmadik országból származó hagyományos élelmiszer)	<i>Adott élelmiszer-kategória</i>	<i>Maximális mennyiségek</i>	Az új élelmiszer megnevezése az azt tartalmazó élelmiszerek jelölésén: » <i>Euryale ferox</i> pörkölt magja« vagy »makhana (<i>Euryale ferox</i>) pörkölt magja»	
	Feldolgozott diófélék			

2. A 2. táblázat (Specifikációk) a következő bejegyzéssel egészül ki:

Engedélyezett új élelmiszer	Specifikációk
„Az <i>Euryale ferox</i> Salisb. magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbél (makhana) (harmadik országból származó hagyományos élelmiszer)	<p>Leírás/meghatározás: A hagyományos élelmiszer az <i>Euryale ferox</i> Salisb. (család: Nymphaeaceae, közismert nevén tuskés tavirózsa) friss növényeinek magjából nyert, pörkölt és pattogatott magbélből áll; »snack«-ként fogyasztandó. A hagyományos élelmiszer előállítása a magok összegyűjtésével, mosásával és szárításával, olajban történő első pörköléssel, szobahőmérsékleten történő temperálással, a magok pattogatása céljából egy második, olajban történő pörköléssel, majd a kipattogott forró magok üttögetéssel való kinyerésével történik. A hagyományos élelmiszer makhana vagy rókadió néven is ismert.</p> <p>Jellemző tápanyag-összetevők: Zsír: 13,0 g/100 g Szénhidrátok: 75,0 g/100 g Rost: 2,5 g/100 g Fehérje: 7 g/100 g Nedvesség (tömegszázalék): < 5,0 Hamu: < 0,5 g/100 g</p> <p>Mikrobiológiai kritériumok: Összcsoraszám: < 10³ CFU/g Összes élesztő- és penészszám: < 100 CFU/g Enterobaktériumok összesen: < 10 CFU/g <i>Salmonella</i> spp.: 25 g-os mintában nincs jelen <i>Listeria monocytogenes</i>: 25 g-os mintában nincs jelen</p> <p>Nehézfémek: Szelén: ≤ 0,8 mg/kg Réz: ≤ 30,0 mg/kg Ólom: ≤ 0,1 mg/kg Arzén: ≤ 0,1 mg/kg Kadmium: ≤ 0,1 mg/kg</p>

Ón: $\leq 3,5$ mg/kg

Higany: $\leq 0,025$ mg/kg

Mikotoxinok:

Aflatoxin B1: $\leq 2,0$ μ g/kg

B1, B2, G1 és G2 aflatoxinok összege: $\leq 4,0$ μ g/kg

Ochratoxin-A: $\leq 1,0$ μ g/kg

Citrinin: $\leq 20,0$ μ g/kg

Cianotoxinok:

Mikrocisztinek: $\leq 0,0015$ mg/kg

Peszticidek:

Peszticidek: $\leq 0,01$ mg/kg

Technológiai szennyező anyagok:

Akrilamid: $\leq 40,0$ μ g/kg

A PAH-k összege: $\leq 10,0$ μ g/kg

Dioxin jellegű PCB-k összege: $\leq 0,35$ pg/g

3-MCPD: $\leq 20,0$ μ g/kg

Glicidolként kifejezett glicidil-zsírsavészterek: $\leq 500,0$ μ g/kg

3-MCPD és 3-MCPD zsírsavészterek összege: $\leq 750,0$ μ g/kg

CFU: telepképző egység; PAH-k: Policiklusos aromás szénhidrogének; PCB-k: Poliklórozott bifenilek; 3-MCPD: 3-monoklóropán-diol.”