

## A BIZOTTSÁG 889/2012/EU VÉGREHAJTÁSI RENDELETE

(2012. szeptember 27.)

a 882/2004/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletnek bizonyos nem állati eredetű takarmányok és élelmiszerek behozatalára vonatkozó fokozott hatósági ellenőrzések tekintetében történő végrehajtásáról szóló 669/2009/EK rendelet I. mellékletének módosításáról

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a takarmány- és élelmiszerjog, valamint az állat-egészségügyi és az állatok kíméletére vonatkozó szabályok követelményeinek történő megfelelés ellenőrzésének biztosítása céljából végrehajtott hatósági ellenőrzésekről szóló, 2004. április 29-i 882/2004/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 15. cikke (5) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 669/2009/EK bizottsági rendelet <sup>(2)</sup> a 882/2004/EK rendelet I. mellékletében említett területekre történő beléptetési helyeken a 669/2009/EK rendelet I. mellékletében (a továbbiakban: a lista) felsorolt nem állati eredetű takarmányok és élelmiszerek behozatala tekintetében megállapítja a fokozott hatósági ellenőrzésekre vonatkozó szabályokat.
- (2) A 669/2009/EK rendelet 2. cikke szerint a listát rendszeresen, legalább negyedévenként felül kell vizsgálni, legalább az e cikkben szereplő információforrások figyelembevételével.
- (3) Az élelmiszer- és takarmánybiztonsági riasztási rendszeren (RASFF) keresztül bejelentett élelmiszer-káresemények előfordulási gyakorisága és jelentősége, az Élelmiszerügyi és Állategészségügyi Hivatal harmadik országokban végzett vizsgálatok megállapításai, valamint a tagállamok által a 669/2009/EK rendelet 15. cikkének megfelelően a Bizottsághoz benyújtott, a nem állati eredetű takarmányok és élelmiszerek szállítmányaira vonatkozó negyedéves jelentések azt mutatják, hogy a listát módosítani kell.

- (4) Az információforrások különösen a Kínából származó *Brassica oleracea* („kínai brokkoli”) szállítmányok tekintetében a vonatkozó biztonsági követelményeknek való megfelelés bizonyos mértékű hiányát mutatják, ezért esetükben indokolt a fokozott hatósági ellenőrzések bevezetése. Ezért a listát ki kell egészíteni egy ezekre a szállítmányokra vonatkozó bejegyzéssel.
- (5) Az uniós jogszabályok következetessége és egységessége érdekében helyénvaló a 669/2009/EK rendelet I. mellékletének helyébe e rendelet mellékletének szövegét léptetni.
- (6) A 669/2009/EK rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (7) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

## 1. cikk

A 669/2009/EK rendelet I. mellékletének helyébe e rendelet mellékletének szövege lép.

## 2. cikk

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

Ezt a rendeletet 2012. október 1-jétől kell alkalmazni.

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

Kelt Brüsszelben, 2012. szeptember 27-én.

a Bizottság részéről  
az elnök

José Manuel BARROSO

<sup>(1)</sup> HL L 165., 2004.4.30., 1. o.

<sup>(2)</sup> HL L 194., 2009.7.25., 11. o.

## MELLÉKLET

## „I. MELLÉKLET

## A kijelölt beléptetési helyen fokozott hatósági ellenőrzés alá eső, nem állati eredetű takarmányok és élelmiszerek

Takarmány és élelmiszer (tervezett felhasználás)	KN-kód <sup>(1)</sup>	Származási ország	Veszély	A fizikai és azonossági ellenőrzések gyakorisága (%)
Mogyoró (héjában vagy héj nélkül)  (Takarmány és élelmiszer)	0802 21 00; 0802 22 00	Azerbajdzsán (AZ)	Aflatoxinok	10
— Földimogyoró, héjában — Földimogyoró, héj nélkül — Amerikai mogyoróvaj — Földimogyoró, másképp elkészítve vagy tartósítva  (Takarmány és élelmiszer)	— 1202 41 00 — 1202 42 00 — 2008 11 10 — 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98	Brazília (BR)	Aflatoxinok	10
<i>Brassica oleracea</i> (egyéb ehető káposztaféle, „kínai brokkoli”) <sup>(13)</sup>  (Élelmiszer – friss vagy hűtött)	ex 0704 90 90	Kína (CN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimu- tatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel, vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizs- gáltak <sup>(14)</sup>	10
Szárított tésztafélék  (Élelmiszer)	ex 1902	Kína (CN)	Alumínium	10
Pomelo  (Élelmiszer – friss)	ex 0805 40 00	Kína (CN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimu- tatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizs- gáltak <sup>(11)</sup>	20
Tea, aromásítva is  (Élelmiszer)	0902	Kína (CN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimu- tatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizs- gáltak <sup>(10)</sup>	10
— Hosszúbab ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> )  — Keserű dinnye ( <i>Momordica charantia</i> )	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00  — ex 0709 99 90; ex 0710 80 95	Dominikai Köztársaság (DO)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimu- tatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizs- gáltak <sup>(3)</sup>	20

Takarmány és élelmiszer (tervezett felhasználás)	KN-kód <sup>(1)</sup>	Származási ország	Veszély	A fizikai és azonossági ellenőrzések gyakorisága (%)
— Paprika (édes és édestől eltérő) ( <i>Capsicum</i> spp.)	— 0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59			
— Padlizsán	— 0709 30 00; ex 0710 80 95			
(Élelmiszer – friss, hűtött vagy fagyasztott zöldség)				
— Narancs (frissen vagy szárítva)	— 0805 10 20; 0805 10 80	Egyiptom (EG)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimu- tatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizs- gáltak <sup>(7)</sup>	10
— Őszibarack (kivéve a nektarint)	— 0809 30 90			
— Gránátalma	— ex 0810 90 75			
— Földieper	— 0810 10 00			
(Élelmiszer – friss gyümölcs- és zöldségfélék)				
Paprika (édes és édestől eltérő) ( <i>Capsicum</i> spp.)	0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59	Egyiptom (EG)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimu- tatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizs- gáltak <sup>(12)</sup>	10
(Élelmiszer – friss, hűtött vagy fagyasztott)				
— Földimogyoró, héjában	— 1202 41 00	Ghána (GH)	Aflatoxinok	50
— Földimogyoró, héj nélkül	— 1202 42 00			
— Amerikai mogyoróvaj	— 2008 11 10			
(Takarmány és élelmiszer)				
Currylevél ( <i>Bergera/Murraya koenigii</i> )	ex 1211 90 85	India (IN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimu- tatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizs- gáltak <sup>(3)</sup>	50
(Élelmiszer – friss fűszernövé- nyek)				
— Chilipaprika ( <i>Capsicum annuum</i> ), egészben	— 0904 21 10	India (IN)	Aflatoxinok	20
— Chilipaprika ( <i>Capsicum annuum</i> ) zúzva vagy őrölve	— ex 0904 22 00			

Takarmány és élelmiszer (tervezett felhasználás)	KN-kód <sup>(1)</sup>	Származási ország	Veszély	A fizikai és azonossági ellenőrzések gyakorisága (%)
— <i>Capsicum annuum</i> , egyéb	— 0904 21 90			
— Curry (chilipaprikából készült termékek)	— 0910 91 05			
— Szerecsendió ( <i>Myristica fragrans</i> )	— 0908 11 00, 0908 12 00			
— Szerecsendió-virág ( <i>Myristica fragrans</i> )	— 0908 21 00, 0908 22 00			
— Gyömbér ( <i>Zingiber officinale</i> )	— 0910 11 00, 0910 12 00			
— <i>Curcuma longa</i> (kurkuma)	— 0910 30 00			
(Élelmiszer – szárított fűszer)				
— Földimogyoró, héjában	— 1202 41 00	India (IN)	Aflatoxinok	20
— Földimogyoró, héj nélkül	— 1202 42 00			
— Amerikai mogyoróvaj	— 2008 11 10			
— Földimogyoró, másképp elkészítve vagy tartósítva	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
(Takarmány és élelmiszer)				
Takarmány-adalékanyagok és előkeverékek	ex 2309; 2917 19 90; ex 2817 00 00; ex 2820 90 10; ex 2820 90 90; ex 2821 10 00; ex 2825 50 00; ex 2833 21 00; ex 2833 25 00; ex 2833 29 20; ex 2833 29 80; ex 2835; ex 2836; ex 2839; 2936	India (IN)	Kadmium és ólom	10
(Takarmány)				
Okra	ex 0709 99 90	India (IN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimu- tatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizs- gáltak <sup>(2)</sup>	50
(Élelmiszer – friss)				
Szerecsendió ( <i>Myristica fragrans</i> )	— 0908 11 00, 0908 12 00	Indonézia (ID)	Aflatoxinok	20

Takarmány és élelmiszer (tervezett felhasználás)	KN-kód <sup>(1)</sup>	Származási ország	Veszély	A fizikai és azonossági ellenőrzések gyakorisága (%)
Szerecsendió-virág ( <i>Myristica fragrans</i> )  (Élelmiszer – szárított fűszerek)	— 0908 21 00, 0908 22 00			
Görögdinnye ( <i>egusi, Citrullus lanatus</i> ) magja és abból készült termékek  (Élelmiszer)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	Nigéria (NG)	Aflatoxinok	50
— Chilipaprika ( <i>Capsicum annum</i> ), egészben  — Chilipaprika ( <i>Capsicum annum</i> ) zúzva vagy őrölve  — A <i>Capsicum</i> vagy a <i>Pimenta</i> nemzetséghez tartozó növények szárított gyümölcse, egészben, az édes paprika kivételével ( <i>Capsicum annum</i> )  (Élelmiszer – szárított fűszerek)	— 0904 21 10  — ex 0904 22 00  — 0904 21 90	Peru (PE)	Aflatoxinok és ochratoxin A	10
Paprika (édes és édestől eltérő) ( <i>Capsicum spp.</i> )  (Élelmiszer – friss)	ex 0709 60 99	Thaiföld (TH)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimutatására alkalmazott, GC-MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak <sup>(?)</sup>	10
— Korianderlevél  — Bazsalikom (indiai, édes)  — Menta  (Élelmiszer – friss fűszernövények)	— ex 0709 99 90  — ex 1211 90 85  — ex 1211 90 85	Thaiföld (TH)	Szalmonella <sup>(6)</sup>	10
— Korianderlevél  — Bazsalikom (indiai, édes)  (Élelmiszer – friss fűszernövények)	— ex 0709 99 90  — ex 1211 90 85	Thaiföld (TH)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimutatására alkalmazott, GC-MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak <sup>(4)</sup>	20
— Hosszúbab ( <i>Vigna unguiculata spp. sesquipedalis</i> )  — Padlizsán  — Káposztafélék  (Élelmiszer – friss, hűtött vagy fagyasztott zöldség)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00  — 0709 30 00; ex 0710 80 95  — 0704; ex 0710 80 95	Thaiföld (TH)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimutatására alkalmazott, GC-MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak <sup>(4)</sup>	50

Takarmány és élelmiszer (tervezett felhasználás)	KN-kód <sup>(1)</sup>	Származási ország	Veszély	A fizikai és azonossági ellenőrzések gyakorisága (%)
— Édes paprika ( <i>Capsicum annuum</i> ) — Paradicsom (Élelmiszer – friss, hűtött vagy fagyasztott zöldség)	— 0709 60 10; 0710 80 51 — 0702 00 00; 0710 80 70	Törökország (TR)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimutatására alkalmazott, GC-MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak <sup>(8)</sup>	10
Száritott szőlő (Élelmiszer)	0806 20	Üzbegisztán (UZ)	Ochratoxin A	50
— Földimogyoró, héjában — Földimogyoró, héj nélkül — Amerikai mogyoróvaj — Földimogyoró, másképp elkészítve vagy tartósítva (Takarmány és élelmiszer)	— 1202 41 00 — 1202 42 00 — 2008 11 10 — 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98	Dél-Afrika (ZA)	Aflatoxinok	10

<sup>(1)</sup> Amennyiben egy adott KN-kód alá tartozó termékek közül csak bizonyos termékek esetében kötelező a vizsgálat, és az áru-nomenklatúrában e kód alá nem tartozik meghatározott albontás, a KN-kód »ex« jelölést kap (például ex 1006 30: kizárólag közvetlen emberi fogyasztásra szánt basmati rizs).

<sup>(2)</sup> Különösen a következő szermaradékok: acefát, metamidofosz, triazofosz, endoszulfán, monokrotofosz, metomil, tiodikarb, diafenturion, tiametoxam, fipronil, oxamil, acetamiprid, indoxakarb, mandipropamid.

<sup>(3)</sup> Különösen a következő szermaradékok: amitráz, acefát, aldikarb, benomil, karbendazim, klórfenapir, klórpirifosz, CS2 (ditiokarbamátok), diafenturion, diazinon, diklórfosz, dikofol, dimetoát, endoszulfán, fenamidon, imidaklopid, malation, metamidofosz, metiokarb, metomil, monokrotofosz, ometoát, oxamil, profenofosz, propikonazol, tiabendazol, tiaklopid.

<sup>(4)</sup> Különösen a következő szermaradékok: acefát, karbaril, karbendazim, karbofurán, klórpirifosz, klórpirifosz-metil, dimetoát, etion, malation, metalaxil, metamidofosz, metomil, monokrotofosz, ometoát, profenofosz, protiofosz, kinalfosz, triadimefon, triazofosz, dikrotofosz, EPN, triforin.

<sup>(5)</sup> Különösen a következő szermaradékok: triazofosz, oxidemeton-metil, klórpirifosz, acetamiprid, tiametoxam, klotianidin, metamidofosz, acefát, propargit, monokrotofosz.

<sup>(6)</sup> Referencia-módszer: EN/ISO 6579, vagy a 2073/2005/EK bizottsági rendelet (HL L 338., 2005.12.22., 1. o.) 5. cikke szerint a referencia-módszerre vonatkozóan validált módszer.

<sup>(7)</sup> Különösen a következő szermaradékok: karbendazim, ciflutrin, ciprodinil, diazinon, dimetoát, etion, fenitrotion, fenpropatrin, fludioxonil, hexaflumuron, lambda-cihalotrin, metiokarb, metomil, ometoát, oxamil, fentoát, tiofanát-metil.

<sup>(8)</sup> Különösen a következő szermaradékok: methomil, oxamil, karbendazim, klofentezin, diafenturion, dimetoát, formetanát, malation, procimidon, tetradifon, tiofanát-metil.

<sup>(9)</sup> Különösen a következő szermaradékok: karbofurán, metomil, ometoát, dimetoát, triazofosz, malation, profenofosz, protiofosz, etion, karbendazim, triforin, procimidon, formetanát.

<sup>(10)</sup> Különösen a következő szermaradékok: buprofezin, imidaklopid, fenvalerát és eszfenvalerát (RS & SR izomerek összege), profenofosz, trifluralin, triazofosz, triadimefon és triadimenol (triadimefon és triadimenol összege), cipermetrin (cipermetrin, ideértve a szerkezeti izomerek egyéb keverékeit (izomerek összesen)).

<sup>(11)</sup> Különösen a következő szermaradékok: triazofosz, triadimefon és triadimenol (triadimefon és triadimenol összege), paration-metil, fentoát, metidation.

<sup>(12)</sup> Különösen a következő szermaradékok: karbofurán (összeg), klórpirifosz, cipermetrin (összeg), ciprokonazol, dikofol (összeg), difenokonazol, dinotefuran, etion, fluzilazol, folpet, prokloráz, profenofosz, propikonazol, tiofanát-metil és triforin.

<sup>(13)</sup> Brassica oleracea L. convar. Botrytis (L) Alef var. Italica Plenck, cultivar alboglabra fajok. »Kai Lan«, »Gai Lan«, »Gailan«, »Kailan«, »kínai Jielan« néven is ismertek.

<sup>(14)</sup> Különösen a következő szermaradékok: klórfenapir, fipronil, karbendazim, acetamiprid, dimetomorf és propikonazol.”