

A BIZOTTSÁG 1235/2012/EU VÉGREHAJTÁSI RENDELETE

(2012. december 19.)

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 ⁽¹⁾ és különösen annak 15. cikke (5) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 669/2009/EK bizottsági rendelet ⁽²⁾ a 882/2004/EK rendelet I. mellékletében említett területekre történő beléptetési helyeken a 669/2009/EK rendelet I. mellékletében (a továbbiakban: lista) felsorolt nem állati eredetű takarmányok és élelmiszerek behozatala tekintetében megállapítja a fokozott hatósági ellenőrzésre 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 keresztül bejelentett élelmiszer-káresemények előfordulási gyakorisága és jelentősége, az Élelmiszerügyi és Állategészségügyi Hivatal harmadik országokban végzett ellenőrzések 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) Különösen az Afganisztánból származó szárított szőlő, a Brazíliából származó görögdinnye, a Kínából származó eper, a Kenyából származó borsó és bab, a Sierra Leonéból származó görögdinnyemag és abból készült termékek és a Vietnamból származó egyes fűszernövények, fűszerek és zöldségek esetén a vonatkozó információforrások új kockázatok megjelenését és/vagy a biztonsági előírásoknak való megfelelés hiányát jelzik, ezért indokolt a fokozott hatósági ellenőrzések bevezetése. Ezért a listát ki kell egészíteni az ezekre a szállítmányokra vonatkozó bejegyzésekkel.
- (5) A listát módosítani kell továbbá azon árucikkek hatósági ellenőrzései gyakoriságának csökkentése érdekében, amelyekre vonatkozóan a rendelkezésre álló információk

általános javulást mutatnak a vonatkozó uniós biztonsági követelményeknek való megfelelés terén, ezért a hatósági ellenőrzések jelenlegi gyakorisága a továbbiakban nem indokolt. Ezért ennek megfelelően a jegyzékben módosítani kell a Dominikai Köztársaságból származó padlizsánra és keserű dinnyére, valamint az Indiából származó fűszerekre és a Thaiföldről származó hosszúbabra, padlizsánra és káposztafélékre vonatkozó bejegyzéseket.

- (6) A lista módosításának ki kell terjednie azon árucikkekre vonatkozó bejegyzések törlésére is, amelyek tekintetében a rendelkezésre álló információk azt mutatják, hogy általában véve elegendő mértékben megfelelnek a vonatkozó uniós jogszabályok által előírt biztonsági követelményeknek, és esetükben ezért a gyakori hatósági ellenőrzés a továbbiakban nem indokolt. Ezért ennek megfelelően a jegyzékből törölni kell az Egyiptomból származó őszibarackra, az Indiából származó takarmány-adalékanyagokra és előkeverékekre, valamint a Peruból származó *Capsicum annum*ra vonatkozó bejegyzéseket.
- (7) A jegyzékben megállapított egyes termékek megfelelőbb követhetősége érdekében adott esetben a TARIC-kódokat is fel kell tüntetni. Egyes KN-kódok módosítására is szükség van, a 2013. január 1-jétől alkalmazandó felülvizsgált Kombinált Nomenklatúrához igazításuk érdekében.
- (8) Az uniós jogszabályok következetessége és egységessége érdekében helyénvaló a 669/2009/EK rendelet I. mellékletének helyébe e rendelet mellékletének szövegét léptetni.
- (9) A 669/2009/EK rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (10) 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 2013. január 1-jétől kell alkalmazni.

⁽¹⁾ HL L 165., 2004.4.30., 1. o.

⁽²⁾ HL L 194., 2009.7.25., 11. o.

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

Kelt Brüsszelben, 2012. december 19-én.

a Bizottság részéről
az elnök
José Manuel BARROSO

MELLÉKLET

„MELLÉKLET

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

Takarmány és élelmiszer (tervezett felhasználás)	KN-kód ⁽¹⁾	TARIC- alszám	Származási ország	Veszély	A fizikai és azonossági ellenőrzések gyakorisága (%)
Szárított szőlő <i>(Élelmiszer)</i>	0806 20		Afganisztán (AF)	Ochratoxin-A	50
Mogyoró (héjában vagy héj nélkül) <i>(Takarmány és élelmiszer)</i>	0802 21 00; 0802 22 00		Azerbajdzsán (AZ)	Aflatoxinok	10
Görögdinnye <i>(Élelmiszer)</i>	0807 11 00		Brazília (BR)	Szalmonella	10
— Földimogyoró, héjában — Földimogyoró, héj nélkül — Amerikai mogyoróvaj — Földimogyoró, másképp elké- szítve vagy tartósítva <i>(Takarmány és élelmiszer)</i>	— 1202 41 00 — 1202 42 00 — 2008 11 10 — 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98		Brazília (BR)	Aflatoxinok	10
Földieper (fagyasztott) <i>(Élelmiszer)</i>	0811 10		Kína (CN)	Norovirus és hepatitis A	5
<i>Brassica oleracea</i> (egyéb ehető káposztafélé, »kínai brokkoli«) ⁽¹³⁾ <i>(Élelmiszer – friss vagy hűtött)</i>	ex 0704 90 90	40	Kína (CN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽¹⁴⁾	10
Szárított tésztafélék <i>(Élelmiszer)</i>	ex 1902 11 00; ex 1902 19 10; ex 1902 19 90; ex 1902 20 10; ex 1902 20 30; ex 1902 20 91; ex 1902 20 99; ex 1902 30 10; ex 1902 30 10	10 10 10 10 10 10 10 10 10 91	Kína (CN)	Alumínium	10

Takarmány és élelmiszer (tervezett felhasználás)	KN-kód ⁽¹⁾	TARIC- alszám	Származási ország	Veszély	A fizikai és azonossági ellenőrzések gyakorisága (%)
Pomelo (Élelmiszer – friss)	ex 0805 40 00	31; 39	Kína (CN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽¹¹⁾	20
Tea, aromásítva is (Élelmiszer)	0902		Kína (CN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽¹⁰⁾	10
— Padlizsán — Kesorúdinnye (<i>Momordica charantia</i>) (Élelmiszer – friss, hűtött vagy fagyasztott zöldség)	— 0709 30 00; ex 0710 80 95 — ex 0709 99 90; ex 0710 80 95	72 70 70	Dominikai Köztár- saság (DO)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽³⁾	10
— Hosszúbab (<i>Vigna unguiculata spp. sesquipedalis</i>) — Paprika (édes és édestől eltérő) (<i>Capsicum</i> spp.) (Élelmiszer – friss, hűtött vagy fagyasztott zöldség)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00 — 0709 60 10; ex 0709 60 99 — 0710 80 51; ex 0710 80 59	10 10 20 20	Dominikai Köztár- saság (DO)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽³⁾	20
— Narancs (frissen vagy szárítva) — Gránátalma — Földieper (Élelmiszer – friss gyümölcs)	— 0805 10 20; 0805 10 80 — ex 0810 90 75 — 0810 10 00	 30	Egyiptom (EG)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽⁷⁾	10
Paprika (édes és édestől eltérő) (<i>Capsicum</i> spp.) (Élelmiszer – friss, hűtött vagy fagyasztott)	0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59	20 20	Egyiptom (EG)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽¹²⁾	10
— Földimogyoró, héjában — Földimogyoró, héj nélkül — Amerikai mogyoróvaj (Takarmány és élelmiszer)	— 1202 41 00 — 1202 42 00 — 2008 11 10		Ghána (GH)	Aflatoxinok	50

Takarmány és élelmiszer (tervezett felhasználás)	KN-kód ⁽¹⁾	TARIC- alszám	Származási ország	Veszély	A fizikai és azonossági ellenőrzések gyakorisága (%)
Currylevél (<i>Bergera/Murraya koenigii</i>) (Élelmiszer – friss fűszernövények)	ex 1211 90 86	10	India (IN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽²⁾	50
— Chilipaprika (<i>Capsicum annuum</i>), egészben	— 0904 21 10	10	India (IN)	Aflatoxinok	10
— Chilipaprika (<i>Capsicum annuum</i>) zúzva vagy őrölve	— ex 0904 22 00				
— A <i>Capsicum</i> nemzetséghez tartozó növények szárított gyümölcse, egészben, az édes paprika kivételével (<i>Capsicum annuum</i>)	— 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 elké- szítve vagy tartósítva	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
(Takarmány és élelmiszer)					
Okra	ex 0709 99 90	20	India (IN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽²⁾	50
(Élelmiszer – friss)					
— Szerecsendió (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 11 00; 0908 12 00		Indonézia (ID)	Aflatoxinok	20
— Szerecsendió-virág (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 21 00; 0908 22 00				
(Élelmiszer – szárított fűszer)					
— Hüvelyes borsó (bontatlan)	— ex 0708 10 00	40	Kenya (KE)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽¹⁶⁾	10
— Hüvelyes bab (bontatlan)	— ex 0708 20 00	40			
(Élelmiszer – friss és hűtött)					

Takarmány és élelmiszer (tervezett felhasználás)	KN-kód ⁽¹⁾	TARIC- alszám	Származási ország	Veszély	A fizikai és azonossági ellenőrzések gyakorisága (%)
Görögdinnye (<i>Egusi, Citrullus lanatus</i>) magja és abból készült termékek (Élelmiszer)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	10 30 50	Nigéria (NG)	Aflatoxinok	50
Menta (Élelmiszer – friss fűszernövények)	ex 1211 90 86	30	Marokkó (MA)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimutatására alkalmazott, GC-MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽¹⁷⁾	10
Görögdinnye (<i>Egusi, Citrullus lanatus</i>) magja és abból készült termékek (Élelmiszer)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	10 30 50	Sierra Leone (SL)	Aflatoxinok	50
Paprika (édestől eltérő) (<i>Capsicum spp.</i>) (Élelmiszer – friss)	ex 0709 60 99;	20	Thaiföld (TH)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimutatására alkalmazott, GC-MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽⁹⁾	10
— Korianderlevél — Bazsalikom (indiai, édes) — Menta (Élelmiszer – friss fűszernövények)	— ex 0709 99 90 — ex 1211 90 86 — ex 1211 90 86	72 20 30	Thaiföld (TH)	Szalmonella ⁽⁶⁾	10
— Korianderlevél — Bazsalikom (indiai, édes) (Élelmiszer – friss fűszernövények)	— ex 0709 99 90 — ex 1211 90 86	72 20	Thaiföld (TH)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimutatására alkalmazott, GC-MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽⁴⁾	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	10 10 72 76	Thaiföld (TH)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szermaradék kimutatására alkalmazott, GC-MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽⁴⁾	20
— Édes paprika (<i>Capsicum annum</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 ⁽⁸⁾	10

Takarmány és élelmiszer (tervezett felhasználás)	KN-kód ⁽¹⁾	TARIC- alszám	Származási ország	Veszély	A fizikai és azonossági ellenőrzések gyakorisága (%)
Szárított szőlő (Élelmiszer)	0806 20		Üzbegisztán (UZ)	Ochratoxin-A	50
— Korianderlevél	— ex 0709 99 90	72	Vietnam (VN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽¹⁵⁾	20
— Bazsalikom (indiai, édes)	— ex 1211 90 86	20			
— Menta	— ex 1211 90 86;	30			
— Petrezselyem	— ex 0709 99 90	40			
(Élelmiszer – friss fűszernövények)					
— Okra	— ex 0709 99 90	20	Vietnam (VN)	Peszticidmaradék, amelyet többféle szer- maradék kimutatására alkalmazott, GC- MS-en és LC-MS-en alapuló módszerrel vagy egyetlen szermaradék vizsgálatára irányuló módszerekkel vizsgáltak ⁽¹⁵⁾	20
— Paprika (édes és édestől eltérő) (<i>Capsicum</i> spp.)	— ex 0709 60 99	20			
(Élelmiszer – friss)					
— Földimogyoró, héjában	— 1202 41 00		Dél-Afrika (ZA)	Aflatoxinok	10
— Földimogyoró, héj nélküli	— 1202 42 00				
— Amerikai mogyoróvaj	— 2008 11 10				
— Földimogyoró, másképp elké- szítve vagy tartósítva	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
(Takarmány és élelmiszer)					

⁽¹⁾ Amennyiben csak bizonyos, egy adott KN-kód alá tartozó termékek esetében kötelező a vizsgálat, és az árunómenklatúrában e kód alá nem tartozik meghatározott albtartás, a KN-kód az »ex« jelölést kapja.

⁽²⁾ Különösen a következő szermaradékok: acefát, metamidofosz, triazofosz, endoszulfán, monokrotofosz, metomil, tiodikarb, diafentiuron, tiametoxám, fipronil, oxamil, acetamiprid, indoxakarb, mandipropamid.

⁽³⁾ Különösen a következő szermaradékok: amitráz, acefát, aldikarb, benomil, karbendazim, klórfenapir, klórpirifosz, CS2 (ditiokarbamátok), diafentiuron, diazinon, diklórfosz, dikofol, dimetoát, endoszulfán, fenamidon, imidakloprid, malation, metamidofosz, metiokarb, metomil, monokrotofosz, ometoát, oxamil, profenofosz, propikonazol, tiabendazol, tiakloprid.

⁽⁴⁾ 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.

⁽⁵⁾ Különösen a következő szermaradékok: triazofosz, oxidemeton-metil, klórpirifosz, acetamiprid, tiametoxám, klotianidin, metamidofosz, acefát, propargit, monokrotofosz.

⁽⁶⁾ 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.

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

⁽⁸⁾ Különösen a következő szermaradékok: methomil, oxamil, karbendazim, klofentezin, diafentiuron, dimetoát, formatanát, malation, procimidon, tetradifon, tiofanát-metil.

⁽⁹⁾ Különösen a következő szermaradékok: karbofurán, metomil, ometoát, dimetoát, triazofosz, malation, profenofosz, protiofosz, etion, karbendazim, triforin, procimidon, formatanát.

⁽¹⁰⁾ Különösen a következő szermaradékok: buprofezin; imidakloprid; 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]).

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

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

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

⁽¹⁴⁾ Különösen a következő szermaradékok: klórfenapir, fipronil, karbendazim, acetamiprid, dimetomorf és propikonazol.

⁽¹⁵⁾ Különösen a következő szermaradékok: karbofurán, karbendazim (összeg), klórpirifosz, profenofosz, permetrin, hexakonazol, difenokonazol, propikonazol, fipronil, propargit, fluzilazol, fentoát, cipermetrin, metomil, kinalfosz, pencikuron, metidation, dimetoát (összeg), fenbukonazol.

⁽¹⁶⁾ Különösen a következő szermaradékok: dimetoát (összeg), klórpirifosz, acefát, metamidofosz, metomil, diafentiuron, indoxakarb.

⁽¹⁷⁾ Különösen a következő szermaradékok: klórpirifosz, cipermetrin, dimetoát (összeg) endoszulfán (összeg), hexakonazol, paration-metil (összeg), metomil, flutarifol, karbendazim (összeg), flubendiamid, mikobutanil, malation (összeg)."