

II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

ROZPORZĄDZENIA

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 878/2010

z dnia 6 października 2010 r.

zmieniające załącznik I do rozporządzenia (WE) nr 669/2009 w sprawie wykonania rozporządzenia (WE) nr 882/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie zwiększonego poziomu kontroli urzędowych przywozu niektórych rodzajów pasz i żywności nie pochodzących od zwierząt

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie (WE) nr 882/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie kontroli urzędowych przeprowadzanych w celu sprawdzenia zgodności z prawem paszowym i żywnościowym oraz regułami dotyczącymi zdrowia zwierząt i dobrostanu zwierząt⁽¹⁾, w szczególności jego art. 15 ust. 5,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W rozporządzeniu Komisji (WE) nr 669/2009⁽²⁾ ustanowiono przepisy dotyczące zwiększonego poziomu kontroli urzędowych przywozu pasz i żywności nie pochodzących od zwierząt, wymienionych w załączniku I do tego rozporządzenia, w miejscach wprowadzenia na terytoria wymienione w załączniku I do rozporządzenia (WE) nr 882/2004.
- (2) Zgodnie z art. 2 rozporządzenia (WE) nr 669/2009 wykaz zawarty w załączniku I do tego rozporządzenia poddaje się regularnemu, co najmniej kwartalnemu, przeglądowi, uwzględniając co najmniej źródła informacji wymienione w tym artykule.
- (3) Występowanie i znaczenie incydentów związanych z żywnością zgłaszanych poprzez system wczesnego ostrzeżenia o niebezpiecznych produktach żywnościowych i środkach żywienia zwierząt (RASFF), ustalenia kontroli przeprowadzonych przez Biuro ds. Żywności i Weterynarii w państwach trzecich oraz kwartalne sprawozdania państw członkowskich z kontroli urzędowych

przeprowadzanych na ich granicach, które państwa te mają obowiązek przedkładać zgodnie z art. 15 rozporządzenia (WE) nr 669/2009, wskazują na potrzebę dokonania przeglądu wykazu zawartego w załączniku I do tego rozporządzenia. W ramach przeglądu należy w szczególności usunąć z załącznika towary, w odniesieniu do których wymienione wyżej źródła informacji wskazują na ogólnie zadowalający poziom zgodności z odpowiednimi wymogami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE i w odniesieniu do których nie jest już uzasadniony zwiększony poziom kontroli urzędowych. Należy także dodać do wykazu inne towary, co do których te same źródła wskazują na pewien stopień braku zgodności z odpowiednimi wymogami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE, co uzasadnia wprowadzenie zwiększonego poziomu kontroli urzędowych.

- (4) Zawarte w niniejszym rozporządzeniu zmiany do załącznika I do rozporządzenia (WE) nr 669/2009 należy niezwłocznie wprowadzić w życie, z jednej strony, aby zaprzestać stosowania zwiększonego poziomu kontroli urzędowych towarów usuniętych z wykazu a z drugiej strony, aby rozpocząć ich stosowanie w odniesieniu do towarów dodanych do wykazu.
- (5) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 669/2009.
- (6) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Łańcucha Żywnościowego i Zdrowia Zwierząt,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Załącznik I do rozporządzenia (WE) nr 669/2009 zastępuje się tekstem znajdującym się w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Dz.U. L 165 z 30.4.2004, s. 1.

⁽²⁾ Dz.U. L 194 z 25.7.2009, s. 11.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 7 października 2010 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 6 października 2010 r.

W imieniu Komisji
José Manuel BARROSO
Przewodniczący

ZAŁĄCZNIK

„ZAŁĄCZNIK I

A. Pasze i żywność nie pochodzące od zwierząt, podlegające zwiększonym kontrolom urzędowym w wyznaczonych miejscach wprowadzenia

Pasze i żywność (zamierzone przeznaczenie)	Kod CN ⁽¹⁾	Kraj pochodzenia	Zagrożenie	Częstotliwość kontroli bezpośrednich i identyfikacyjnych (%)
— Orzeszki ziemne w łupinach	1202 10 90	Argentyna	Aflatoksyny	10
— Orzeszki ziemne bez łupin	1202 20 00			
— Masło orzechowe	2008 11 10			
— Orzeszki ziemne przetworzone lub zakonserwowane w inny sposób	2008 11 91; 2008 11 98	2008 11 96;		
<i>(Pasze i żywność)</i>				
— Orzeszki ziemne w łupinach	1202 10 90	Brazylia	Aflatoksyny	50
— Orzeszki ziemne bez łupin	1202 20 00			
— Masło orzechowe	2008 11 10			
— Orzeszki ziemne przetworzone lub zakonserwowane w inny sposób	2008 11 91; 2008 11 98	2008 11 96;		
<i>(Pasze i żywność)</i>				
Suchy makaron jajeczny chiński (<i>noodle</i>)	ex 1902	Chiny	Glin	10
<i>(Żywność)</i>				
Pierwiastki śladowe ⁽²⁾	ex 2817 00 00; ex 2820 90 10; ex 2820 90 90; ex 2821 10 00; ex 2825 50 00; ex 2833 25 00; ex 2833 29 20; ex 2833 29 80; ex 2836 99 11; ex 2836 99 17	Chiny	Kadm i ołów	50
<i>(Pasze i żywność)</i>				
— Mango	ex 0804 50 00	Republika Dominikańska	Pozostałości pestycydów badane metodami multiresidue na podstawie GC-MS i LC-MS lub metodami single-residue ^(*)	50
— Wspięga chińska (<i>Vigna sesquipedalis</i>)				
— Przepękla ogórkowata (<i>Momordica charantia</i>)	ex 0709 90 90; ex 0710 80 95			
— Tykwa pospolita (<i>Lagenaria siceraria</i>)	ex 0709 90 90; ex 0710 80 95			
— Papryka	0709 60 10; 0709 60 99; 0710 80 51; 0710 80 59			
— Bakłażan	0709 30 00; ex 0710 80 95			
<i>(Żywność owoce i warzywa świeże, schłodzone lub mrożone)</i>				

Pasze i żywność (zamierzone przeznaczenie)	Kod CN ⁽¹⁾	Kraj pochodzenia	Zagrożenie	Częstotliwość kontroli bezpośrednich i identyfikacyjnych (%)
— Pomarańcze (świeże lub suszone)	0805 10 20; 0805 10 80	Egipt	Pozostałości pestycydów badane metodami multi-residue na podstawie GC-MS i LC-MS lub metodami single-residue (**)	10
— Brzoskwinie	0809 30 90			
— Granaty	ex 0810 90 95			
— Truskawki	0810 10 00			
— Fasola szparagowa	ex 0708 20 00			
(Żywność – świeże owoce i warzywa)				
— Orzeszki ziemne w łupinach	1202 10 90	Ghana	Aflatoksyny	50
— Orzeszki ziemne bez łupin	1202 20 00			
— Masło orzechowe	2008 11 10			
(Pasze i żywność)				
Liście curry (<i>Bergera/Murraja koenigii</i>)	ex 1211 90 85	Indie	Pozostałości pestycydów badane metodami multi-residue na podstawie GC-MS i LC-MS (***)	10
(Żywność – świeże zioła)				
— Chili (<i>Capsicum annuum</i>), całe owoce	ex 0904 20 10	Indie	Aflatoksyny	50
— Chili (<i>Capsicum annuum</i>), owoce rozgniatane lub mielone	ex 0904 20 90			
— Gałka muszkatołowa (<i>Myristica fragrans</i>)	0908 10 00			
— Kwiat muszkatołowy (macis) (<i>Myristica fragrans</i>)	0908 20 00			
— Imbir (<i>Zingiber officinale</i>)	0910 10 00			
— Kurkuma (turmeric)	0910 30 00			
(Żywność – suszone przyprawy)				
— Orzeszki ziemne w łupinach	1202 10 90	Indie	Aflatoksyny	10
— Orzeszki ziemne bez łupin	1202 20 00			
— Masło orzechowe	2008 11 10			
— Orzeszki ziemne przetworzone lub zakonserwowane w inny sposób	2008 11 91; 2008 11 98; 2008 11 96;			
(Pasze i żywność)				

Pasze i żywność (zamierzone przeznaczenie)	Kod CN ⁽¹⁾	Kraj pochodzenia	Zagrożenie	Częstotliwość kontroli bezpośrednich i identyfikacyjnych (%)
Arbuz (<i>egusi, Citrullus lanatus</i>) pestki i produkty pochodne (Żywność)	ex 1207 99 97; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	Nigeria	Aflatoksyny	50
Ryż Basmati przeznaczony do bezpośredniego spożycia przez ludzi (Żywność – ryż biały)	ex 1006 30	Pakistan	Aflatoksyny	20
— Chili (<i>Capsicum annuum</i>), całe owoce — Chili (<i>Capsicum annuum</i>), owoce rozgniatane lub mielone (Żywność – suszone przyprawy)	ex 0904 20 10 ex 0904 20 90	Peru	Aflatoksyny i ochratoksyna A	10
— Liście kolendry — Bazylia (pospolita, azjatycka) — Mięta (Żywność – świeże zioła)	ex 0709 90 90 ex 1211 90 85 ex 1211 90 85	Tajlandia	Salmonella (****)	10
— Liście kolendry — Bazylia (pospolita, azjatycka) (Żywność – świeże zioła)	ex 0709 90 90 ex 1211 90 85	Tajlandia	Pozostałości pestycydów badane metodami multi-residue na podstawie GC-MS i LC-MS (****)	20
— Wspięga chińska (<i>Vigna sesquipedalis</i>) — Bakłazan — Warzywa kapustne (Żywność – warzywa świeże, schłodzone lub mrożone)	 0709 30 00; ex 0710 80 95 0704; ex 0710 80 95	Tajlandia	Pozostałości pestycydów badane metodami multi-residue na podstawie GC-MS i LC-MS (****)	50
— Papryka — Cukinia — Pomidory (Żywność – warzywa świeże, schłodzone lub mrożone)	0709 60 10; 0709 60 99; 0710 80 51; 0710 80 59 0709 90 70; ex 0710 80 95 0702 00 00; 0710 80 70	Turcja	Pestycydy: metomyl i oksamyl	10
Gruszki (Żywność)	0808 20 10; 0808 20 50	Turcja	Pestycyd: amitraz	10
Winogrona suszone (Żywność)	0806 20	Uzbekistan	Ochratoksyna A	50

Pasze i żywność (zamierzone przeznaczenie)	Kod CN ⁽¹⁾	Kraj pochodzenia	Zagrożenie	Częstotliwość kontroli bezpośrednich i identyfikacyjnych (%)
— Orzeszki ziemne w łupinach	1202 10 90	Wietnam	Aflatoksyny	10
— Orzeszki ziemne bez łupin	1202 20 00			
— Masło orzechowe	2008 11 10			
— Orzeszki ziemne prze- tworzone lub zakonser- wowane w inny sposób	2008 11 91; 2008 11 98	2008 11 96;		
(Pasze i żywność)				
— Chili (<i>Capsicum annuum</i>), owoce rozgniatane lub mielone	ex 0904 20 90	Wszystkie państwa trzecie	Barwniki Sudan	20
— Produkty zawierające chili (curry)	0910 91 05			
— Kurkuma (turmeric)	0910 30 00			
(Żywność – suszone przy- prawy)				
— Czerwony olej palmowy	ex 1511 10 90			
(Żywność)				

(*) W szczególności pozostałości: amitrazu, acefatu, aldikarbu, benomylu, karbendazymu, chlorfenapyru, chloropiryfosu, CS2 (ditiokarbaminianów), diafenturonu, diazinonu, dichlorofosu, dikofolu, dimetoanu, endosulfanu, fenamidonu, imidaklopridu, malationu, metamidofosu, metiokarbu, metomyłu, monokrotofosu, ometoatu, oksamylu, profenofosu, propikonazolu, tiabendazolu i tiakloprydu.

(**) W szczególności pozostałości: karbendazymu, cyflutryny, cyprodynilu, diazinonu, dimetoanu, etionu, fenitrotonu, fenpropatryny, fludioksonilu, heksaflumuronu, lambda-cyhalotryny, metiokarbu, metomyłu, ometoatu, oksamylu, fentoatu, tiofanatu metylowego.

(***) W szczególności pozostałości: triazofosu, oksydemetonu metylowego, chloropiryfosu, acetamipridu, tiametoksamu, klotianidyny, metamidofosu, acefatu, propargitu i monokrotofosu.

(****) Metoda referencyjna EN/ISO 6579.

(*****) W szczególności pozostałości: acefatu, karbarylu, karbendazymu, karbofuranu, chloropiryfosu, chloropiryfosu etylowego, dimetoatu, etionu, malationu, metalaksylu, metamidofosu, metomyłu, monokrotofosu, ometoatu, profenofosu, protiofosu, kwinalfosu, triadimefonu, triazofosu, dikrotofosu, EPN, triforyny.

(¹) Jeżeli tylko niektóre produkty w ramach danego kodu CN muszą zostać poddane kontroli, a w nomenklaturze towarów w ramach tego kodu nie wyróżniono żadnych podziałów, kod CN jest oznaczony »ex« (np. ex 1006 30: obejmuje jedynie ryż Basmati przeznaczony do bezpośredniego spożycia przez ludzi).

(²) Pierwiastki śladowe, o których mowa w tej pozycji, są pierwiastkami śladowymi należącymi do grupy funkcjonalnej mieszanek pierwiastków śladowych, określonej w pkt 3 lit. b) w załączniku I do rozporządzenia (WE) nr 1831/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady (Dz.U. L 268 z 18.10.2003, s. 29). Powinny one zostać objęte zwiększonymi kontrolami, o których mowa w niniejszym rozporządzeniu, także w przypadku ich przywozu w celu zastosowania w żywności.

B. Definicje

Do celów niniejszego załącznika nazwa »barwniki Sudan« odnosi się do następujących substancji chemicznych:

- (i) Sudan I (numer CAS: 842-07-9);
- (ii) Sudan II (numer CAS 3118-97-6);
- (iii) Sudan III (numer CAS 85-86-9);
- (iv) Scarlet Red. lub Sudan IV (numer CAS 85-83-6)."