

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) № 799/2011 НА КОМИСИЯТА

от 9 август 2011 година

за изменение на приложение I към Регламент (ЕО) № 669/2009 на Комисията за прилагане на Регламент (ЕО) № 882/2004 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на засиления официален контрол върху вноса на някои фуражи и храни от неживотински произход

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 882/2004 на Европейския парламент и на Съвета от 29 април 2004 г. относно официалния контрол, провеждан с цел осигуряване на проверка на съответствието със законодателството в областта на фуражите и храните и правилата за опазване здравето на животните и хуманното отношение към животните⁽¹⁾, и по-специално член 15, параграф 5 от него,

като има предвид, че:

(1) С Регламент (ЕО) № 669/2009 на Комисията⁽²⁾ се определят правила относно засиления официален контрол, който следва да се провежда при внос на фуражите и храните от неживотински произход, изброени в приложение I към същия регламент (наричано по-долу „списъкът“), на граничните пунктове, през които стоките влизат в териториите, посочени в приложение I към Регламент (ЕО) № 882/2004.

(2) В член 2 от Регламент (ЕО) № 669/2009 се предвижда списъкът да се преразглежда редовно най-малко веднъж на три месеца, като се вземат под внимание най-малко източниците на информация, упоменати в посочения член.

(3) Наличието и значимостта на инцидентите с храни, за които са постъпили уведомления чрез Системата за бързо предупреждение за храни и фуражи (RASFF), констатациите от проведените от Хранителната и ветеринарна служба мисии в трети страни, както и докладите, които държавите-членки трябва да представят на Комисията на всеки три месеца в съответствие с член 15 от Регламент (ЕО) № 669/2009, относно пратките с фуражи и храни от неживотински произход, сочат, че списъкът следва да бъде изменен.

(4) По-специално списъкът следва да бъде изменен, като от него бъдат заличени вписванията за стоки, за които посочените източници на информация сочат общо удовлетворително ниво на съответствие с приложимите изисквания за безопасност, предвидени в законодателството на Съюза, и за които поради това провеждането на засилен официален контрол вече не е обосновано.

(5) Освен това в списъка следва да бъдат включени някои други стоки, за които източниците на информация сочат ниво на несъответствие с приложимите изисквания за безопасност, което дава основание за въвеждане на засилен официален контрол.

(6) Поради това вписванията в списъка за определен внос от Азербайджан, Египет, Индия, Китай и Пакистан следва да бъдат съответно изменени.

(7) С оглед на яснотата на законодателството на Съюза е необходимо да се направи пояснение относно посочените кодове по КН по отношение на вписването за внос на пресни пиперки от Тайланд.

(8) Измененията в списъка, свързани със заличаване на препратките към стоки, следва да започнат да се прилагат възможно най-скоро, тъй като първоначалните основания за безпокойство във връзка с безопасността са били отстранени. Съответно тези изменения следва да се прилагат от датата на влизане в сила на настоящия регламент.

(9) Като се има предвид броят на измененията, които е необходимо да бъдат внесени в приложение I към Регламент (ЕО) № 669/2009, е целесъобразно то да бъде заменено с текста в приложението към настоящия регламент.

(10) Поради това Регламент (ЕО) № 669/2009 следва да бъде съответно изменен.

(11) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по хранителната верига и здравето на животните,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Приложение I към Регламент (ЕО) № 669/2009 се заменя с текста в приложението към настоящия регламент.

Член 2

Настоящият регламент влиза в сила на третия ден след публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Той се прилага от 1 октомври 2011 г.

Независимо от това заличаването на вписването за Пакистан за ориз басмати се прилага от датата на влизане в сила на настоящия регламент.

⁽¹⁾ ОВ L 165, 30.4.2004 г., стр. 1.

⁽²⁾ ОВ L 194, 25.7.2009 г., стр. 11.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави-членки.

Съставено в Брюксел на 9 август 2011 година.

За Комисията
Председател
José Manuel BARROSO

ПРИЛОЖЕНИЕ

„ПРИЛОЖЕНИЕ I

A. Фуражи и храни от неживотински произход, подлежащи на засилен официален контрол на определените гранични пунктове

Фуражи и храни (предвидена употреба)	Код по КН ⁽¹⁾	Страна на произход	Опасност	Честота на физическите и идентификационните проверки (%)
— Фъстъци, необелени	— 1202 10 90	Аржентина (AR)	Афлатоксини	10
— Фъстъци, обелени	— 1202 20 00			
— Фъстъчено масло	— 2008 11 10			
— Фъстъци, приготвени или консервирани по друг начин	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
(фуражи и храни)				
Лешници (с черупки или без черупки)	0802 21 00; 0802 22 00	Азербайджан (AZ)	Афлатоксини	10
(фуражи и храни)				
— Фъстъци, необелени	— 1202 10 90	Бразилия (BR)	Афлатоксини	10
— Фъстъци, обелени	— 1202 20 00			
— Фъстъчено масло	— 2008 11 10			
— Фъстъци, приготвени или консервирани по друг начин	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
(фуражи и храни)				
Суха юфка	ex 1902	Китай (CN)	Алуминий	10
(храни)				
Пресни citrusови плодове помело	ex 0805 40 00	Китай (CN)	Остатъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остатъчни вещества ⁽¹¹⁾	20
(храни)				
Листа от чай (черен и зелен)	0902	Китай (CN)	Остатъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остатъчни вещества ⁽¹⁰⁾	10
(храни)				

Фуражи и храни (предвидена употреба)	Код по КН ⁽¹⁾	Страна на произход	Опасност	Честота на физическите и идентификационните проверки (%)
— Аспержов боб (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	Доминиканска република (DO)	Остатъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остатъчни вещества ⁽³⁾	50
— Горчив пъпеш (<i>Momordica charantia</i>)	— ex 0709 90 90; ex 0710 80 95			
— Кратуна (<i>Lagenaria siceraria</i>)	— ex 0709 90 90; ex 0710 80 95			
— Пиперки (<i>Capsicum</i> spp.)	— 0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59			
— Патладжани (храни — пресни, охладени или замразени зеленчуци)	— 0709 30 00; ex 0710 80 95			
— Портокали (пресни или сушени)	— 0805 10 20; 0805 10 80	Египет (EG)	Остатъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остатъчни вещества ⁽⁷⁾	10
— Праскови, с изключение на нектарини	— 0809 30 90			
— Нар	— ex 0810 90 95			
— Ягоди	— 0810 10 00			
— Зелен фасул (храни — пресни плодове и зеленчуци)	— ex 0708 20 00			
Пиперки (<i>Capsicum</i> spp.) (храни — пресни, охладени или замразени)	0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59	Египет (EG)	Остатъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остатъчни вещества ⁽¹²⁾	10
— Фъстъци, необелени	— 1202 10 90	Гана (GH)	Афлатоксини	50
— Фъстъци, обелени	— 1202 20 00			
— Фъстъчено масло (фуражи и храни)	— 2008 11 10			
Листа от кърби (<i>Bergera/Muntaya koenigii</i>) (храни — пресни подправки)	ex 1211 90 85	Индия (IN)	Остатъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остатъчни вещества ⁽⁵⁾	10

Фуражи и храни (предвидена употреба)	Код по КН ⁽¹⁾	Страна на произход	Опасност	Честота на физическите и идентификационните проверки (%)
— Чили (<i>Capsicum annuum</i>), цели пиперки	— 0904 20 10	Индия (IN)	Афлатоксини	50
— Чили (<i>Capsicum annuum</i>), стрити или смлени пиперки	— ex 0904 20 90			
— Продукти от чили (къри)	— 0910 91 05			
— Индийско орехче (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 10 00			
— Маис (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 20 00			
— Джинджифил (<i>Zingiber officinale</i>)	— 0910 10 00			
— <i>Curcuma longa</i> (куркума) (храни — сушени подправки)	— 0910 30 00			
— Фъстъци, необелени	— 1202 10 90	Индия (IN)	Афлатоксини	20
— Фъстъци, обелени	— 1202 20 00			
— Фъстъчено масло	— 2008 11 10			
— Фъстъци, приготвени или консервирани по друг начин (фуражи и храни)	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
Фуражни добавки и премикси (фуражи)	ex 2309	Индия (IN)	Кадмий и олово	10
Прясна бамя (храни)	ex 0709 90 90	Индия (IN)	Остагъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остагъчни вещества ⁽²⁾	10
Семки от диня (<i>egusi</i> , <i>Citrullus lanatus</i>) и производни продукти от тях (храни)	ex 1207 99 97; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	Нигерия (NG)	Афлатоксини	50
— Чили (<i>Capsicum annuum</i>), цели пиперки	— 0904 20 10	Перу (PE)	Афлатоксини и охратоксин А	10
— Чили (<i>Capsicum annuum</i>), стрити или смлени пиперки (храни — сушени подправки)	— ex 0904 20 90			
— Чили (<i>Capsicum spp.</i>), пресни пиперки (храни)	0709 60 10, ex 0709 60 99	Тайланд (TH)	Остагъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остагъчни вещества ⁽³⁾	10

Фуражи и храни (предвидена употреба)	Код по КН ⁽¹⁾	Страна на произход	Опасност	Честота на физическите и идентификационните проверки (%)
— Листа от кориандр	— ex 0709 90 90	Тайланд (TH)	Салмонела ⁽⁶⁾	10
— Босилек (индийски, обикновен)	— ex 1211 90 85			
— Мента	— ex 1211 90 85			
(храни — пресни подправки)				
— Листа от кориандр	— ex 0709 90 90	Тайланд (TH)	Остагъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остагъчни вещества ⁽⁴⁾	20
— Босилек (индийски, обикновен)	— ex 1211 90 85			
(храни — пресни подправки)				
— Аспержов боб (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	Тайланд (TH)	Остагъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остагъчни вещества ⁽⁴⁾	50
— Патладжани	— 0709 30 00; ex 0710 80 95			
— Зеленчуци от рода <i>Brassica</i>	— 0704; ex 0710 80 95			
(храни — пресни, охладени или замразени зеленчуци)				
— Сладки пиперки (<i>Capsicum annuum</i>)	— 0709 60 10; 0710 80 51	Турция (TR)	Остагъчни вещества от пестициди, анализирани посредством многокомпонентни методи чрез GC-MS и LC-MS или посредством методи за единични остагъчни вещества ⁽⁸⁾	10
— Домати	— 0702 00 00; 0710 80 70			
(храни — пресни, охладени или замразени зеленчуци)				
Сушено грозде (стафиди)	0806 20	Узбекистан (UZ)	Охратоксин А	50
(храни)				
— Фъстъци, необелени	— 1202 10 90	Южна Африка (ZA)	Афлатоксини	10
— Фъстъци, обелени	— 1202 20 00			
— Фъстъчено масло	— 2008 11 10			
— Фъстъци, приготвени или консервирани по друг начин	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
(фуражи и храни)				

Фражи и храни (предвидена употреба)	Код по КН ⁽¹⁾	Страна на произход	Опасност	Честота на физическите и идентификационните проверки (%)
— Чили (<i>Capsicum annuum</i>), стрити или смлени пиперки	— ex 0904 20 90	Всички трети страни	Оцветители тип „Судан“	10
— Продукти от чили (къри)	— 0910 91 05			
— <i>Curcuma longa</i> (куркума) (храни — сушени подправки)	— 0910 30 00			
— Червено палмово масло (храни)	— ex 1511 10 90			

⁽¹⁾ Когато се изисква да се подложат на проверка само някои продукти от даден код по КН и не съществува специално подразделение в рамките на този код в номенклатурата на стоките, кодът по КН се отбелязва с „ex“ (напр. ex 1006 30: включва само ориз басмати за директна консумация от човека).

⁽²⁾ По-специално остатъчни вещества от: ацефат, метамидофос, триазофос, ендосулфан, монокротофос.

⁽³⁾ По-специално остатъчни вещества от: амитраз, ацефат, алдикарб, беномил, карбендазим, хлорфенапир, хлорпирифос, CS2 (дитиокарбамат), диафентиурон, диазинон, дихлорвос, дикофол, диметоат, ендосулфан, фенамидон, имидаклоприд, малатион, метамидофос, метиокарб, метомил, монокротофос, ометоат, оксамил, профенофос, пропиконазол, тиабендазол, тиаклоприл.

⁽⁴⁾ По-специално остатъчни вещества от: ацефат, карбарил, карбендазим, карбофуран, хлорпирифос, хлорпирифос-метил, диметоат, етион, малатион, металаксил, метамидофос, метомил, монокротофос, ометоат, профенофос, протиофос, киналфос, триадимефон, триазофос, дикротофос, EPN, трифорин.

⁽⁵⁾ По-специално остатъчни вещества от: триазофос, оксидеметон-метил, хлорпирифос, ацетамиприд, тиаметоксам, клотианидин, метамидофос, ацефат, пропаргит, монокротофос.

⁽⁶⁾ Референтен метод EN/ISO 6579 или валидиран спрямо него метод, както е посочено в член 5 от Регламент (ЕО) № 2073/2005 на Комисията (ОВ L 338, 22.12.2005 г., стр. 1).

⁽⁷⁾ По-специално остатъчни вещества от: карбендазим, шифлутрин, ципродинил, диазинон, диметоат, етион, фенитроцион, фенпропатрин, флудиоксонил, хексафлумурон, ламбла-цихалотрин, метиокарб, метомил, ометоат, оксамил, фентоат, тиофанат-метил.

⁽⁸⁾ По-специално остатъчни вещества от: метомил, оксамил, карбендазим, клофентезин, диафентиурон, диметоат, форметанат, малатион, процимидон, тетрадифон, тиофанат-метил.

⁽⁹⁾ По-специално остатъчни вещества от: карбофуран, метомил, ометоат, диметоат, триазофос, малатион, профенофос, протиофос, етион, карбендазим, трифорин, процимидон, форметанат.

⁽¹⁰⁾ По-специално остатъчни вещества от: бупрофезин, имидаклоприд, фенвалерат и есфенвалерат (сума от RS и SR изомери), профенофос, трифлуралин, триазофос, триадимефон и триадименол (сума от триадимефон и триадименол), шиперметрин (шиперметрин, включително други смеси от съставни изомери (сума от изомери)).

⁽¹¹⁾ По-специално остатъчни вещества от: триазофос, триадимефон и триадименол (сума от триадимефон и триадименол), паратион-метил, фентоат.

⁽¹²⁾ По-специално остатъчни вещества от: карбофуран (сума), хлорпирифос, шиперметрин (сума), шипроконазол, дикофол (сума), дифенконазол, динотефуран, етион, флузилазол, фолпет, прохлораз, профенофос, пропиконазол, тиофанат-метил и трифорин.

Б. Определения

За целите на настоящото приложение оцветители тип „Судан“ се отнася за следните химични вещества:

- i) Судан I (CAS № 842-07-9);
- ii) Судан II (CAS № 3118-97-6);
- iii) Судан III (CAS № 85-86-9);
- iv) аленочервено; или Судан IV (CAS № 85-83-6).“