

20152105845

АГЕНЦИЈА ЗА ХРАНА И ВЕТЕРИНАРСТВО

Врз основа на член 20 став (1) алинеја 13, а во врска со член 38 од Законот за безбедност на храната („Службен весник на Република Македонија“ бр.157/10, 53/11, 1/12, 164/13, 187/13, 43/14, 72/15 и 129/15), директорот на Агенцијата за храна и ветеринарство донесе

РЕШЕНИЕ ЗА ИЗМЕНУВАЊЕ НА РЕШЕНИЕТО ЗА ЗГОЛЕМЕНО НИВО НА ОФИЦИЈАЛНИ КОНТРОЛИ НА ХРАНА ЗА ЖИВОТНИ И ХРАНА ОД НЕЖИВОТИНСКО ПОТЕКЛО ПРИ УВОЗ ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Член 1

Во Решението за зголемено ниво на официјални контроли на храна за животни и храна од неживотинско потекло при увоз во Република Македонија („Службен весник на Република Македонија“ бр. 93/11, 129/11, 181/11, 65/12, 95/12, 135/12, 9/13, 48/13, 56/13, 110/13, 150/13, 12/14, 66/14, 123/14, 168/14, 195/14, 70/15 и 133/15) Прилогот 1 се заменува со нов Прилог 1, кој е составен дел на ова решение.

Член 2

Ова решение влегува во сила наредниот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

Бр. 17-7613/3
16 ноември 2015 година
Скопје

Агенција за храна и ветеринарство
Директор,
м-р **Зоран Поповски**, с.р.

Прилог 1

Храна за животни и храна за исхрана на луѓе од неживотинско потекло која подлежи на зголемено ниво на официјални контроли на определени места на влез во Република Македонија

Храна за животни и храна за исхрана на луѓе од неживотинско потекло (предвидена употреба)	CN код ⁽¹⁾	Тарик под-поделба	Земја на потекло	Опасност	Фреквенција на физички проверки и проверки на идентитет изразени во проценти (%)
Сушено грозје (вино од овошје) (Храна)	0806 20		Авганистан (AF)	Охратоксин А	50
Бадеми со лушпа Бадеми без лушпа (храна)	0802 11 0802 12		Австралија (AU)	Афлатоксини	20
Кикирики со лушпа Кикирики излупени Путер од кикирики Кикирики на друг начин приготвени или чувани на друг начин (Храна за исхрана на животни и храна)	1202 41 00 1202 42 00 2008 11 10 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98		Бразил (BR)	Афлатоксини	10
Аспержов (долг) грав Yardlong beans (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>Sesquipedalis</i>) Модар патлиџан (храна- свеж, разладен или смрзнат зеленчук)	ex 0708 20 00; ex 0710 22 00 0709 30 00; ex 0710 80 95	10 10 72	Камбоџа (KH)	Резидуи од пестициди ⁽²⁾⁽³⁾	50
Кинески целер (<i>Apium graveolens</i>) (храна-свежа или разладена)	ex 0709 40 00	20	Камбоџа (KH)	Резидуи од пестициди ⁽²⁾⁽⁴⁾	50
<i>Brassica oleracea</i> (други јадливи делови од <i>Brassica</i> , "Кинеска брокула") ⁽⁵⁾ (храна - свежа или разладена)	ex 0704 90 90	40	Кина (CN)	Резидуи од пестициди ⁽²⁾	50

Чај, ароматизиран или неароматизиран (храна свежа)	0902		Кина (CN)	Резидуи од пестициди ^{(2) (6)}	10
Патлициани Горчлива Лубеница (<i>Momordica charantia</i>) (храна – свеж, разладен или смрзнат зеленчук)	0709 30 00; ex 0710 80 95 ex 0709 99 90; ex 0710 80 95	72 70 70	Доминиканска Република (DO)	Резидуи од пестициди ^{(2) (7)}	10
Вид грав (кинески долг грав, <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>Sesquipedalis</i>) Пиперки (слатки и други) (<i>Capsicum</i> spp.) (храна – свеж, разладен или смрзнат зеленчук)	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	Доминиканска Република (DO)	Резидуи од пестициди ^{(2) (7)}	20
Јагоди (свежи) (храна)	0810 10 00		Египет (EG)	Резидуи од пестициди ^{(2) (8)}	10
Пиперки (слатки и други) (<i>Capsicum</i> spp.) (храна – свежа, разладен или смрзнат зеленчук)	0709 60 10; ex 0709 60 99 0710 80 51; ex 0710 80 59	20 20	Египет (EG)	Резидуи од пестициди ^{(2) (9)}	10

Кикирики во лушпа	1202 41 00		Гамбија (GM)	Афлатоксини	50
Кикирики без лушпа	1202 42 00				
Путер од кикирики	2008 11 10				
Кикирики на друг начин приготвени или чувани на друг начин (храна и добиточна храна)	2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
Листови од бетел (Piper betle L.) (храна)	ex 1404 90 00	10	Индија (IN)	Salmonella ⁽¹⁰⁾	50
Семе од сусам (Sesamum seeds) (храна-свежа или разладена)	1207 40 90		Индија (IN)	Salmonella ⁽¹⁰⁾	20
Чили пиперки (Capsicum annuum) – цели	0904 21 10		Индија (IN)	Афлатоксини	20
Чили пиперки (Capsicum annuum) – толчени или мелени	ex 0904 22 00	10			
Сушено овошје од родот Capsicum, цело, освен слатки пиперки (Capsicum annuum)	0904 21 90				
Морско оревче (Myristica fragrans) (храна – сушени зачини)	0908 11 00; 0908 12 00				
Ензими: приготвени ензими (храна и добиточна храна)	3507		Индија (IN)	Chloramphenicol	50
Морско оревче (Myristica fragrans) (храна – сушени зачини)	0908 11 00; 0908 12 00		Индонезија (ID)	Афлатоксини	20

Парчиња грашок (во лушпа) (храна - свежа или разладена)	ex 0708 10 00	40	Кенија (KE)	Резидуи од пестициди ⁽²⁾⁽¹¹⁾	10
Трлезно грозје (храна – свежа)	0806 10 10		Перу (PE)	Резидуи од пестициди ^{(2) (12)}	10
Малини (храна – замрзната)	0811 20 31; ex 0811 20 11; ex 0811 20 19	10 10	Србија (RS)	Норовирус	10
Лубеница (egusi, Citrullus lanatus) семки и деривати (храна)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	10 30 50	Сиера Леоне(SL)	Афлатоксини	50
Кикирики со лушпа (со лушпа) Кикирики (излупени) Путер од кикирики Кикирики на друг начин приготвени или чувани на друг начин (Храна за исхрана на животни и храна)	1202 41 00 1202 42 00 2008 11 10 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98		Судан (SD)	Афлатоксини	50
Пиперки (освен слатки) (Capsicum spp.) (храна-свежа)	ex 0709 60 99	20	Тајланд (TH)	Резидуи од пестициди ^{(2) (13)}	10
Вид грав (кинески долг грав, <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>Sesquipedalis</i>) Модри патлицани (храна – свеж, оладен или смрзнат зеленчук)	ex 0708 20 00; ex 0710 22 00 0709 30 00; ex 0710 80 95	10 10 72	Тајланд (TH)	Резидуи од пестициди ^{(2) (14)}	20
Суви кајсии Кајсии поинаку приготвени или конзервирани (храна)	0813 10 00 2008 50 61		Турција (TR)	Сулфити ⁽¹⁵⁾	10

- Слатка пиперка (<i>Capsicum annuum</i>) (храна – свеж, оладен или смрзнат зеленчук)	0709 60 10; 0710 80 51		Турција (TR)	Резидуи од пестициди ⁽²⁾⁽¹⁶⁾	10
- Лозов лист (<i>vine leaves</i>) (храна)	ex 2008 99 99	11; 19	Турција (TR)	Резидуи од пестициди ^{(2) (17)}	50
Ф'стаџи со лушпа Ф'стаџи без лушпа (храна)	0802 51 00 0802 52 00		Соединетите Американски држави (USA)	Афлатоксини	20
Суви кајсии Кајсии поинаку приготвени или конзервирани (храна)	0813 10 00 2008 50 61		Узбекистан (UZ)	Сулфити ⁽¹⁵⁾	50
Листови коријандер Босилок (светол, сладоќ) Нане Магдонос (храна – свежи или разладени билки)	ex 0709 99 90 ex 1211 90 86; ex 2008 99 99 ex 1211 90 86; ex 2008 99 99 ex 0709 99 90	72 20 75 30 70 40	Виетнам (VN)	Резидуи од пестициди ⁽²⁾⁽¹⁸⁾	50
Бамја Пиперки (освен слатки) (<i>Capsicum spp.</i>) (храна – свежи или разладени билки)	ex 0709 99 90 ex 0709 60 99	20 20	Виетнам (VN)	Резидуи од пестициди ^{(2) (18)}	50
Драконов плод (питаја) (<i>Dragon fruit</i>) (храна – свежи или разладени билки)	ex 0810 90 20	10	Виетнам (VN)	Резидуи од пестициди ^{(2) (18)}	20

- (1) Каде што само одредени производи под било кој CN код се бара да бидат прегледани, при што за тој код не постојат специфични подподелби во номенклатурата на стоките, CN кодот се означува со „ex“.
- (2) Резидуи од пестициди кои се наведени во контрола на програма усогласена со членот 29(2) од Регулацијата (ЕК) бр. 396/2005 од Европскиот парламент и од Советот на 23 февруари 2005 година максимално ниво на резидуи од пестициди во храната и во добиточната храна и храна од животинско потекло и измената од Директивата 91/414/ЕЕК, можат да бидат анализирани со мулти-резидуален метод базиран на GC-MS и LC-MS (пестициди кои се под мониторинг во/на растителни производи).
- (3) Особено резидуи на: Хлорбуфам.
- (4) Особено резидуи на: Фентоат.
- (5) Видови на *Brassica oleracea* L. convar. *Botrytis* (l) *Alef* var. *italica* Plenck, cultivar *alboglabra*. Исто така познати како “Kai Lan”, “Gai Lan”, “Gailan”, “Kailan”, “Chinese bare Jielan”.
- (6) Особено резидуи на: Трифлуралин.
- (7) Особено резидуи на: Ацефат, Алдикарб, (сума на алдикарб, тоа е сулфоксид и сулфон, изразени како алдикарб), Амитраз (амитраз вклучувајќи ги метаболитите со содржина 2, 4-dimethylaniline средина изразена како амитраз) Диафентиурон, Дикофол (сума на p, p' и o, p' изомери), Дитиокарбаматес (дитиокарбаматес изразен како CS₂, вклучувајќи манеб, манкозеб, метирам, пропинеб, тирам и зирам) и Метиокарб (сума од метиокарб и метиокарб сулфоксид и сулфон, изразен како метиокарб).
- (8) Особено резидуи на Хексафлумурон, Метиокарб (сума на метиокарб и метиокарб сулфоксид и сулфон, изразени како метиокарб), Фентоат, Тиофаната-метил.
- (9) Особено резидуи на: Дикофол (сума на p, p' и o, p' изомери), Динитефуран, Флусилазол, Фолпет, Прохлораз (сума на прохлораз и неговите метаболити кои содржат 2,4,6 – Трихлорофенол, половина изразени како прохлораз), Тиофанате-метил и трифорин.
- (10) Референтен метод EN/ISO 6579 или метод од Регулацијата бр. 2073/2005 на Европската комисија за микробиолошки критериуми на прехранбени производи.
- (11) Особено резидуи на: Ацефат и Диафентиурон.
- (12) Особено резидуи на: Етефон.
- (13) Особено резидуи на Форметанате (сума од форметанате и негови соли изразени како форметанате (хидрохлориде), фротиофос и трифорин).
- (14) Особено резидуи на: Ацефат, Дикротофос, Протиофос, Куиналфос, Трифорин.
- (15) Референтен метод: EN 1988-1:1998, EN 1988-2:1998 или ISO 5522:1981.
- (16) Референтен метод: Диафентиурон, Формеатенате (сума од форметанате и негови соли изразени како форметанате (хидрохлориде) и Тиофанате-метил).
- (17) Особено резидуи на: Дитиокарбаматес (дитиокарбаматес како CS₂, вклучувајќи манеб, манцозеб, метирам, пропинеб, тхирам и зирам) и Метрафенон.
- (18) Особено резидуи на Дитиокарбаматес (дитиокарбаматес како CS₂, вклучувајќи манеб, манцозеб, метирам, пропинеб, тхирам и зирам), Пентоат и Куиналфос.