

II

(Незаконодателни актове)

РЕГЛАМЕНТИ

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/1561 НА КОМИСИЯТА

от 17 септември 2019 година

за изменение на приложения II и III към Регламент (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на максимално допустимите граници на остатъчни вещества от хлормекват в култивирани гъби

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета от 23 февруари 2005 г. относно максимално допустимите граници на остатъчни вещества от пестициди във или върху храни и фуражи от растителен и животински произход и за изменение на Директива 91/414/ЕИО на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 14, параграф 1, буква а) и член 16, параграф 1, буква а) от него,

като има предвид, че:

- (1) Максимално допустимите граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за хлормекват са определени в приложение II към Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (2) В съответствие с член 12, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005 МДГОВ за хлормекват наскоро бяха изменени с Регламент (ЕС) 2017/693 на Комисията ⁽²⁾. При това беше определена временна МДГОВ за култивирани гъби, а именно 0,9 mg/kg, тъй като данните от наблюдението показваха, че при нетретирани култивирани гъби се срещат остатъчни вещества, чието количество превишава границата на определяне, като наличието на тези остатъчни количества може да е резултат от кръстосано замърсяване на култивираните гъби със слама, законно третирана с хлормекват.
- (3) Производители на гъби представиха на Комисията актуални данни от наблюдение, конкретно за кладница, които показват, че остатъчните вещества в тези продукти възникват на равнища, по-високи от настоящите временни МДГОВ, определени за култивирани гъби. Тези остатъчни вещества са резултат от кръстосано замърсяване на култивираните гъби със слама, законно третирана с хлормекват. Няколко държави членки представиха допълнителни данни от наблюдение, получени при официалния контрол, извършен специално на кладница, които данни потвърждават тези констатации.
- (4) В съответствие с член 6, параграф 3 от Регламент (ЕО) № 396/2005 Германия състави и оцени заявление за изменение на съществуващата МДГОВ и препрати доклада за оценка на Комисията.
- (5) Европейският орган за безопасност на храните („Органът“) направи оценка на заявлението и на доклада за оценка, като обърна специално внимание на рисковете за потребителите, а когато е приложимо — и за животните, и издаде научно становище по предложената МДГОВ ⁽³⁾. Той изпрати становището на заявителя, Комисията и държавите членки и го предостави на разположение на обществеността.

⁽¹⁾ ОВ L 70, 16.3.2005 г., стр. 1.

⁽²⁾ Регламент (ЕС) 2017/693 на Комисията от 7 април 2017 г. за изменение на приложения II, III и V към Регламент (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на максимално допустимите граници на остатъчни вещества от битертанол, хлормекват и тебуфенпирад във и върху определени продукти (ОВ L 101, 13.4.2017 г., стр. 1).

⁽³⁾ Научните доклади на ЕОБХ са на разположение на следния уебсайт: <http://www.efsa.europa.eu>: Statement on the dietary risk assessment for the proposed temporary maximum residue level for chlormequat in oyster mushrooms (Изявление относно оценката на риска при прием чрез храната при предложената временна максимално допустима граница на остатъчни вещества от хлормекват в кладница). EFSA Journal (Бюлетин на ЕОБХ), 2019;17(5):5707.

- (6) В своето научно становище Органът заключи, че поисканото от Германия изменение на МДГОВ е приемливо с оглед на безопасността на потребителите, което заключение се основава на оценка на експозицията на потребителите от 27 конкретни европейски групи потребители. Органът взе предвид най-актуалната информация относно токсикологичните свойства на веществото. Риск от превишаване на допустимата дневна доза или на острата референтна доза не бе установен нито при дългосрочната експозиция на посоченото вещество чрез консумация на всички хранителни продукти, които биха могли да го съдържат, нито краткосрочната експозиция, дължаща се на прекомерна консумация на съответните продукти.
- (7) В светлината на заключенията на Органа относно риска за потребителите МДГОВ за кладница следва да бъде определена на равнище, съответстващо на 95-ия процентил от всички резултати от извадката, докато за останалите култивирани гъби се запазват съществуващите МДГОВ. Тази МДГОВ ще бъде преразгледана; при това преразглеждане ще се вземе предвид информацията, налична в периода до 13 април 2021 г.
- (8) Поради това Регламент (ЕО) № 396/2005 следва да бъде съответно изменен.
- (9) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Приложения II и III към Регламент (ЕО) № 396/2005 се изменят в съответствие с приложението към настоящия регламент.

Член 2

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

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

Съставено в Брюксел на 17 септември 2019 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложения II и III към Регламент (ЕО) № 396/2005 се изменят, както следва:

- 1) В приложение II колоната за хлормекват се заличава.
- 2) В част А от приложение III се добавя следната колона за хлормекват:

„Остатъчни вещества от пестициди и максимално допустими граници на остатъчни вещества в mg/kg

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (6)	Хлормекват (сума на хлормекват и солите му, изразена като хлормекват хлорид)
(1)	(2)	(3)
0100000	ПЛОДОВЕ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ; ЧЕРУПКОВИ ПЛОДОВЕ	
0110000	Цитрусови плодове	0,01 (*)
0110010	Грейпфрути	
0110020	Портокали	
0110030	Лимони	
0110040	Сладки лимони	
0110050	Мандарини	
0110990	Други (2)	
0120000	Черупкови плодове	0,01 (*)
0120010	Бадеми	
0120020	Бразилски орехи	
0120030	Кашу	
0120040	Кестени	
0120050	Кокосови орехи	
0120060	Лешници	
0120070	Орехи макадамия	
0120080	Пеканови орехи	
0120090	Ядки от пиния	
0120100	Шамфъстък	
0120110	Орехи	
0120990	Други (2)	
0130000	Семкови плодове	
0130010	Ябълки	0,01 (*)
0130020	Круши	0,07 (+)
0130030	Дюли	0,01 (*)
0130040	Мушмули	0,01 (*)
0130050	Японско нефле/японски мушмули	0,01 (*)
0130990	Други (2)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)
0140000	Костилкови плодове	0,01 (*)
0140010	Кайсии	
0140020	Череша (сладки)	
0140030	Праскови	
0140040	Сливи	
0140990	Други (2)	
0150000	Ягодоплодни култури	
0151000	а) <i>грозде</i>	0,05
0151010	Трапезно грозде	
0151020	Винено грозде	
0152000	б) <i>ягоди</i>	0,01 (*)
0153000	в) <i>храстови</i>	0,01 (*)
0153010	Къпини	
0153020	Полски къпини	
0153030	Малини (червени и жълти)	
0153990	Други (2)	
0154000	г) <i>други малки плодове и ягодоплодни култури</i>	0,01 (*)
0154010	Боровинки	
0154020	Червени боровинки	
0154030	Френско грозде (черно, червено и бяло)	
0154040	Цариградско грозде (зелено, червено и жълто)	
0154050	Шипки	
0154060	Черници (черни и бели)	
0154070	Азаролски плог/средиземноморски мушмули	
0154080	Плодове от черен бъз	
0154990	Други (2)	
0160000	Смесени плодове	0,01 (*)
0161000	а) <i>с ядлива кора</i>	
0161010	Фурми	
0161020	Смокини	
0161030	Трапезни маслини	
0161040	Кумквати	
0161050	Карамболи	
0161060	Райска ябълка	
0161070	Ямболан/явайска слива	
0161990	Други (2)	
0162000	б) <i>с неядлива кора, дребни</i>	
0162010	Киви (зелено, червено, жълто)	
0162020	Личи	
0162030	Пасионфрут/маракуя	
0162040	Бодливи круши/кактусови плодове	
0162050	Звездни ябълки	

(1)	(2)	(3)
0162060	Виржинска хурма	
0162990	Други (2)	
0163000	в) с неядлива кора, едри	
0163010	Авокадо	
0163020	Банани	
0163030	Манго	
0163040	Папая	
0163050	Нарове	
0163060	Черимоя	
0163070	Гуава	
0163080	Ананаси	
0163090	Плодове от хлебно дърво	
0163100	Дуриан	
0163110	Бодлива анона	
0163990	Други (2)	
0200000	ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ	
0210000	Кореноплодни и грудкови	0,01 (*)
0211000	а) картофи	
0212000	б) тропични кореноплодни и грудкови зеленчуци	
0212010	Корени от маниока	
0212020	Сладки картофи	
0212030	Игнами/индийски картофи	
0212040	Корени от арарут	
0212990	Други (2)	
0213000	в) други кореноплодни и грудкови зеленчуци, с изключение на захарно цвекло	
0213010	Червено цвекло	
0213020	Моркови	
0213030	Целина с едри глави	
0213040	Хрян	
0213050	Земна ябълка	
0213060	Пашърнак	
0213070	Магданоз на грудки	
0213080	Репички	
0213090	Козя брада	
0213100	Жълта ряпа/брюква	
0213110	Репи	
0213990	Други (2)	
0220000	Луковични зеленчуци	0,01 (*)
0220010	Чесън	
0220020	Лук	
0220030	Шалот/дребен лук	
0220040	Пресен/зелен лук и пясъчен/зимен лук (батун)	
0220990	Други (2)	

(1)	(2)	(3)
0230000	Плодни зеленчуци	0,01 (*)
0231000	а) <i>от семейства Solanaceae и Malvaceae</i>	
0231010	Домати	
0231020	Сладки пиперки	
0231030	Патладжани	
0231040	Бамя	
0231990	Други (2)	
0232000	б) <i>тиквови с ядлива кора</i>	
0232010	Краставици	
0232020	Корнишони	
0232030	Тиквички	
0232990	Други (2)	
0233000	в) <i>кратункови растения с неядлива кора</i>	
0233010	Пъпеши	
0233020	Тикви	
0233030	Дини	
0233990	Други (2)	
0234000	г) <i>сладка царевича</i>	
0239000	д) <i>други плодни зеленчуци</i>	
0240000	Зеленчуци от род Brassica (с изключение на корени от тях и на бейби култури от същия род)	0,01 (*)
0241000	А) <i>цветно зеле</i>	
0241010	Броколи	
0241020	Карфиол	
0241990	Други (2)	
0242000	б) <i>растения от рода Brassica на глави</i>	
0242010	Брюкселско зеле	
0242020	Зеле	
0242990	Други (2)	
0243000	в) <i>листни растения от род Brassica</i>	
0243010	Китайско зеле	
0243020	Къдраво зеле	
0243990	Други (2)	
0244000	г) <i>алабаш</i>	
0250000	Листни зеленчуци, тревисти растения и ядливи цветя	0,01 (*)
0251000	а) <i>марули и салатни растения</i>	
0251010	Полска салата/кълнова салата	
0251020	Маруля	
0251030	Къдрава листна ендивия/широколистна ендивия	

(1)	(2)	(3)
0251040	Кресон и други кълнове	
0251050	Земен кресон	
0251060	Рукола	
0251070	Червен синап	
0251080	Бейби култури (в т.ч. растения от рода Brassica)	
0251990	Други (2)	
0252000	б) спанак и подобни листни зеленчуци	
0252010	Спанак	
0252020	Тученица	
0252030	Листно цвекло/салатно цвекло	
0252990	Други (2)	
0253000	в) лозови листа и подобни видове	
0254000	г) воден кресон	
0255000	д) дълголистна цикория/италианска цикория/индустриална цикория	
0256000	е) тревисти растения и ядливи цветя	
0256010	Кервел	
0256020	Сибирски лук/лук резанец/салатен лук	
0256030	Листа от целина	
0256040	Магданоз	
0256050	Градински чай	
0256060	Розмарин	
0256070	Машерка	
0256080	Босилек и ядливи цветя	
0256090	Дафинов лист	
0256100	Градински пелин	
0256990	Други (2)	
0260000	Бобови	0,01 (*)
0260010	Фасул (с шушулки)	
0260020	Фасул (без шушулки)	
0260030	Грах (с шушулки)	
0260040	Грах (без шушулки)	
0260050	Леща	
0260990	Други (2)	
0270000	Стъблени зеленчуци	0,01 (*)
0270010	Аспержи	
0270020	Артишок	
0270030	Целина	
0270040	Резене	
0270050	Артишок/ангинарии/кардун	
0270060	Праз	
0270070	Ревен	
0270080	Бамбукови филизи	
0270090	Сърцевини от палмово дърво	
0270990	Други (2)	

(1)	(2)	(3)
0280000	Гъби, мъхове и лишеи	
0280010	Култивирани гъби	0,9 (+)
0280020	Диворастящи гъби	0,01 (*)
0280990	Мъхове и лишеи	0,01 (*)
0290000	Водорасли и прокариотни организми	0,01 (*)
0300000	ВАРИВА	0,01 (*)
0300010	Фасул	
0300020	Леща	
0300030	Грах	
0300040	Лупина	
0300990	Други (2)	
0400000	МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ	
0401000	Маслодайни семена	
0401010	Ленено семе	0,01 (*)
0401020	Фъстъци	0,01 (*)
0401030	Маково семе	0,01 (*)
0401040	Сусамово семе	0,01 (*)
0401050	Слънчогледово семе	0,01 (*)
0401060	Семена от рапица	7 (+)
0401070	Соя	0,01 (*)
0401080	Семена от синап	0,01 (*)
0401090	Семена от памук	0,7
0401100	Тиквено семе	0,01 (*)
0401110	Семена от картам/шафранка/сафлор	0,01 (*)
0401120	Семена от пореч	0,01 (*)
0401130	Камелина	0,01 (*)
0401140	Конопено семе	0,01 (*)
0401150	Рициново семе	0,01 (*)
0401990	Други (2)	0,01 (*)
0402000	Маслодайни плодове	0,01 (*)
0402010	Маслини за производство на масло	
0402020	Ядки от маслодайна палма	
0402030	Плодове от маслодайна палма	
0402040	Капок (растителен пух)	
0402990	Други (2)	
0500000	ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ	
0500010	Ечемик	3
0500020	Елда и други псевдозърнени култури	0,01 (*)
0500030	Царевица	0,01 (*)
0500040	Просо	0,01 (*)
0500050	Овес	15
0500060	Ориз	0,01 (*)
0500070	Ръж	8

(1)	(2)	(3)
0500080	Сорго	0,01 (*)
0500090	Пшеница	7
0500990	Други (2)	0,01 (*)
0600000	ЧАЙ, КАФЕ, БИЛКОВИ НАСТОЙКИ, КАКАО И РАСТЕНИЯ ОТ СЕМЕЙСТВО РОЖКОВИ	0,05 (*)
0610000	Чай	
0620000	Кафе на зърна	
0630000	Билкови настойки от	
0631000	а) <i>цветове</i>	
0631010	Лайка	
0631020	Хибискус	
0631030	Роза	
0631040	Жасмин	
0631050	Липа	
0631990	Други (2)	
0632000	б) <i>листа и стръкове</i>	
0632010	Ягодни листа	
0632020	Ройбос	
0632030	Мате	
0632990	Други (2)	
0633000	в) <i>корени</i>	
0633010	Валериан	
0633020	Женшен	
0633990	Други (2)	
0639000	г) <i>всички останали части на растението</i>	
0640000	Какао на зърна	
0650000	Група Рожкови	
0700000	ХМЕЛ	0,05 (*)
0800000	ПОДПРАВКИ	
0810000	Подправки на семена	0,05 (*)
0810010	Анасон	
0810020	Черен кимион	
0810030	Целина	
0810040	Кориандър	
0810050	Кимион	
0810060	Копър	
0810070	Резене	
0810080	Сминдух	
0810090	Индийско орехче	
0810990	Други (2)	

(1)	(2)	(3)
0820000	Подправки, които представляват плодове на растения	0,05 (*)
0820010	Бахар/пимента	
0820020	Съчуански/анасонов/японски пипер	
0820030	Ким	
0820040	Кардамон	
0820050	Хвойна	
0820060	Зърна от пипер (черен, зелен и бял)	
0820070	Ванилия	
0820080	Тамаринд	
0820990	Други (2)	
0830000	Подправки, които се получават от кората на растения	0,05 (*)
0830010	Канела	
0830990	Други (2)	
0840000	Подправки, които представляват корени и коренища	
0840010	Сладък корен/гол сладник	0,05 (*)
0840020	Джинджифил (10)	0,05 (*)
0840030	Куркума	0,05 (*)
0840040	Хрян (11)	
0840990	Други (2)	0,05 (*)
0850000	Подправки, които представляват пъпки	0,05 (*)
0850010	Карамфил	
0850020	Каперси	
0850990	Други (2)	
0860000	Поправки, които представляват плодници на растителни цветове	0,05 (*)
0860010	Жълт минзухар	
0860990	Други (2)	
0870000	Подправки, които представляват обвивки	0,05 (*)
0870010	Обвивка на индийско орехче	
0870990	Други (2)	
0900000	ЗАХАРНИ РАСТЕНИЯ	0,01 (*)
0900010	Захарно цвекло (корени)	
0900020	Захарна тръстика	
0900030	Корени от цикория	
0900990	Други (2)	
1000000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ	
1010000	Продукти от	
1011000	а) свине	
1011010	Мускули	0,3
1011020	Мазнини	0,15
1011030	Черен дроб	1,5

(1)	(2)	(3)
1011040	Бъбреци	1,5
1011050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	1,5
1011990	Други (2)	0,01 (*)
1012000	б) <i>говеда</i>	
1012010	Мускули	0,3
1012020	Мазнини	0,15
1012030	Черен дроб	1,5
1012040	Бъбреци	1,5
1012050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	1,5
1012990	Други (2)	0,01 (*)
1013000	в) <i>овце</i>	
1013010	Мускули	0,3
1013020	Мазнини	0,15
1013030	Черен дроб	1,5
1013040	Бъбреци	1,5
1013050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	1,5
1013990	Други (2)	0,01 (*)
1014000	г) <i>кози</i>	
1014010	Мускули	0,3
1014020	Мазнини	0,15
1014030	Черен дроб	1,5
1014040	Бъбреци	1,5
1014050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	1,5
1014990	Други (2)	0,01 (*)
1015000	д) <i>еднокопитни</i>	
1015010	Мускули	0,3
1015020	Мазнини	0,15
1015030	Черен дроб	1,5
1015040	Бъбреци	1,5
1015050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	1,5
1015990	Други (2)	0,01 (*)
1016000	е) <i>домашни птици</i>	
1016010	Мускули	0,05
1016020	Мазнини	0,05
1016030	Черен дроб	0,15
1016040	Бъбреци	0,15
1016050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,15
1016990	Други (2)	0,01 (*)
1017000	ж) <i>други отглеждани в стопанства сухоземни животни</i>	
1017010	Мускули	0,3
1017020	Мазнини	0,15
1017030	Черен дроб	1,5

(1)	(2)	(3)
1017040	Бъбреци	1,5
1017050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	1,5
1017990	Други (2)	0,01 (*)
1020000	Мляко	0,5
1020010	Краве	
1020020	Овче	
1020030	Козе	
1020040	Кобилешко	
1020990	Други (2)	
1030000	Птичи яйца	0,15
1030010	Кокоши	
1030020	Пачи	
1030030	Гъши	
1030040	Пъдпъдъчи	
1030990	Други (2)	
1040000	Мед и други пчелни продукти (7)	0,05 (*)
1050000	Земноводни и влечуги	0,01 (*)
1060000	Сухоземни безгръбначни животни	0,01 (*)
1070000	Диви сухоземни гръбначни животни	0,3
1100000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — РИБА, РИБНИ ПРОДУКТИ И ВСИЧКИ ДРУГИ МОРСКИ И СЛАДКОВОДНИ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ (8)	
1200000	КУЛТУРИ ИЛИ ЧАСТИ ОТ ТЯХ, ИЗПОЛЗВАНИ ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ФУРАЖИ ЗА ЖИВОТНИ (8)	
1300000	ПРЕРАБОТЕНИ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ (9)	

(*) Граница на аналитично определяне

(^а) За пълния списък продукти от растителен и животински произход, за които се прилагат МДГОВ, вж. приложение I.

Хлормекват (сума на хлормекват и солите му, изразена като хлормекват хлорид)

(+) Последните данни от наблюдението показват, че нивата на хлормекват в круши намаляват, но поради предишни видове употреба веществото все още е налично в количества, по-високи от границата на определяне. Поради това е целесъобразно да се определи временна МДГОВ на стойност 0,07 mg/kg до предоставянето на допълнителни данни от наблюдението. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, ако е предоставена до 13 април 2021 г., или — ако тази информация не е предоставена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0130020 Круши

(+) За кладница се прилага следната МДГОВ: 6 mg/kg. Данните от наблюдението показват, че може да възникне кръстосано замърсяване на нетретирани култивирани гъби със слама, законно третирана с хлормекват. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, ако е предоставена до 13 април 2021 г., или — ако тази информация не е предоставена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0280010 Култивирани гъби

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за метаболизма при културите не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, която се посочва в първото изречение, ако е подадена до 13 април 2019 г. или — ако тази информация не е подадена до указаната дата — факта, че тя не е налична.

0401060 Семена от рапица“