

ДИРЕКТИВА 2006/62/ЕО НА КОМИСИЯТА

от 12 юли 2006 година

за изменение на приложенията към Директиви 76/895/ЕИО, 86/362/ЕИО, 86/363/ЕИО и 90/642/ЕИО на Съвета относно максимално допустимите граници на остатъчните вещества от десмедифам, фенмедифам и хлорфенвинфос

(текст от значение за ЕИП)

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Директива 76/895/ЕИО на Съвета от 23 ноември 1976 г. относно определянето на максимални количества на остатъци от пестициди във и върху плодовете и зеленчуците¹, и по-специално член 5 от нея

като взе предвид Директива 86/362/ЕИО на Съвета от 24 юли 1986 г. относно определянето на максимални количества на остатъци от пестициди във и върху зърнените култури², и по-специално член 10 от нея;

като взе предвид Директива 86/363/ЕИО на Съвета от 24 юли 1986 г. относно определянето на максимални количества на остатъци от пестициди във и върху храни с животински произход³, и по-специално член 10 от нея

като взе предвид Директива 90/642/ЕИО на Съвета от 27 ноември 1990 г. относно определянето на максимални количества на остатъци от пестициди във и върху някои продукти от растителен произход, включително плодове и зеленчуци⁴, и по-специално член 7 от нея,

като взе предвид Директива 91/414/ЕИО на Съвета от 15 юли 1991 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита⁵, и по-специално член 4, параграф 1, буква е) от нея,

като има предвид, че:

¹ ОВ L 340, 9.12.1976 г., стр. 26. Директива, последно изменена с Директива 2006/59/ЕО на Комисията (ОВ L 175, 29.6.2006 г., стр. 61).

² ОВ L 221, 7.8.1986 г., стр. 37. Директива, последно изменена с Директива 2006/59/ЕО на Комисията.

³ ОВ L 221, 7.8.1986 г., стр. 43. Директива, последно изменена с Директива 2006/59/ЕО на Комисията.

⁴ ОВ L 350 14.12.1990 г., стр. 71. Директива, последно изменена с Директива 2006/59/ЕО на Комисията.

⁵ ОВ L 230, 19.8.1991 г., стр. 1. Директива, последно изменена с Директива 2006/45/ЕО на Комисията (ОВ L 130, 18.5.2006 г., стр. 27).

(1) Съществуващите активни вещества десмедифам и фенмедифам са включени в приложение I към Директива 91/414/ЕИО с Директива 2004/58/ЕО на Комисията¹.

(2) Включването на тези активни вещества в приложение I към Директива 91/414/ЕИО се основава на оценката на представената информация относно предлаганата им употреба. Съгласно член 4, параграф 1, буква е) от Директива 91/414/ЕИО някои държави-членки са представили информация относно тази употреба. Наличната информация бе разгледана и е достатъчна, за да бъдат определени някои максимално допустими граници на остатъчните вещества (МДГОВ).

(3) С Регламент (ЕО) № 2076/2002 на Комисията² бе решено хлорфенвинфос да не бъде включен в приложение I към Директива 91/414/ЕИО. На някои държави-членки се разрешава да запазят валидността на някои разрешителни за употребата на продукти, съдържащи хлорфенвинфос до 30 юни 2007 г.

(4) В Директива 76/895/ЕИО вече са определени МДГОВ за хлорфенвинфос. Те следва да се имат предвид когато се определят МДГОВ за хлорфенвинфос в Директива 90/642/ЕИО.

(5) Докладите за прегледа на Комисията, които бяха подготвени да бъдат включени в приложение I към Директива 91/414/ЕИО за съответните активни субстанции, определят допустимите дневни дози на прием (ДДД), а когато е необходимо, и острата референтна доза (ОРД) за тези вещества. Направена е оценка за излагането на потребителите на въздействието на тези субстанции чрез хранителни продукти, обработени със съответните активни субстанции, съгласно процедурите на Общността. Под внимание са взети и насоките, публикувани от Световната здравна организация³ и становището на Научния комитет за растенията⁴ относно използваната методология. Заключение е, че предлаганите МДГОВ няма да доведат до превишаване на допустимите дневни дози на прием (ДДД) или на острата референтна доза (ОРД).

(6) За да се гарантира, че потребителите са съответно защитени срещу излагането им на въздействието на остатъци от продукти за растителна защита в резултат от неразрешена употреба на последните, следва да се определят временни МДГОВ за съответните комбинации продукт/пестицид, които МДГОВ да бъдат на долната граница на аналитично определяне.

(7) Определянето на общностно равнището на временни МДГОВ не следва да попречи на държавите-членки да определят временни МДГОВ за съответните вещества съгласно

¹ ОВ L 120, 24.4.2004 г., стр. 26.

² ОВ L 319, 23.11.2002 г., стр. 3. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 1335/2005 на Комисията (ОВ L 211, 13.8.2005 г., стр. 6).

³ Насоки за прогнозиране на дневната доза остатъци от пестициди, изготвени от GEMS/Програмата за храните, съвместно с Комитета Codex за остатъците от пестициди, публикувани от Световната здравна организация през 1997 г. (WHO/FSF/FOS/97.7)

⁴ Становище на Научния комитет по растенията относно въпросите, свързани с изменението на приложенията към Директиви 86/362/ЕИО на Съвета, 86/363/ЕИО и 90/642/ЕИО (Становище на Научния комитет по растенията от 14 юли 1998 г.) http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/scp/outcome_ppp_en.html

член 4, параграф 1, буква е) от Директива 91/414/ЕИО и приложение VI към нея. Смята се, че период от четири години е достатъчен да позволи допълнителна употреба на тези активни субстанции. След това временните МДГОВ стават окончателни.

(8) Поради това е необходимо всички МДГОВ, определени за употребата на тези продукти за растителна защита, да бъдат добавени в приложенията към директиви 86/362/ЕИО, 86/363/ЕИО и 90/642/ЕИО, за да се позволи извършване на подходящо наблюдение и контрол над забраната за тяхната употреба и да се защитят потребителите. Ако МДГОВ все още не са определени, е целесъобразно сега те да бъдат определени за първи път.

(9) Впоследствие разпоредбите на Директива 76/895/ЕИО, които определят МДГОВ за хлорфенвинфос, следва да бъдат заличени.

(10) Поради тази причина следва да се внесат съответните изменения в Директиви 76/895/ЕИО, 86/362/ЕИО, 86/363 ЕИО и 90/642/ЕИО.

(11) Мерките, предвидени в настоящата директива, са в съответствие със становището на Постоянния комитет за хранителната верига и за здравето на животните,

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ДИРЕКТИВА:

Член 1

В приложение II към Директива 76/895/ЕИО редът за хлорфенвинфос се заличава.

Член 2

Приложение II към Директива 86/362/ЕИО се изменя съгласно приложение I към настоящата директива.

Член 3

Приложение II към Директива 86/363/ЕИО се изменя съгласно приложение II към настоящата директива.

Член 4

Приложение II към Директива 90/642/ЕИО се изменя съгласно приложение III към настоящата директива.

Член 5

1. Държавите-членки приемат и публикуват, най-късно до 20 януари 2008 г., законите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно уведомяват Комисията за текстовете на тези разпоредби и за таблицата на съответствието между тези разпоредби и настоящата директива.

Те следва да прилагат тези разпоредби най-късно от 21 януари 2008 г.

Когато държавите-членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите-членки.

2. Държавите-членки съобщават на Комисията текстовете на основните разпоредби от националното им законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.

Член 6

Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след публикуването ѝ в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Член 7

Адресати на настоящата директива са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 12 юли 2006 година.

За Комисията:

Markos KYPRIANOU

Член на Комисията

ПРИЛОЖЕНИЕ I

В част А от приложение II към Директива 86/362/ЕИО се добавят следните редове за десмедифам, фенмедифам и хлорфенвинфос:

Остатъци от пестициди	Максимално допустими граници в mg/kg
„Десмедифам	0,05 (*) (P) зърнени храни
Фенмедифам	0,05 (*) (P) други зърнени храни
Хлорфенвинфос (съчетание от E- и Z-изомери)	0,02 (*) зърнени храни

(*) Показва долната граница на аналитично определяне.

(P) Показва, че максималната допустима граница е определена временно съгласно член 4, параграф 1, буква е) от Директива 91/414/ЕИО.“

ПРИЛОЖЕНИЕ II

Приложение II към Директива 86/363/ЕИО се изменя, както следва:

1. В част А се добавя следния ред за хлорфенвинфос:

Остатъци от пестициди	Максимално допустими граници в mg/kg		
		на мазнината в месо, месни продукти и карантии и животинските мазнини, посочени в приложение I, позиции 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 и 1602 (1) (4)	за краве мляко и пълномаслено краве мляко, посочени в приложение I, позиции 0401; за останалите хранителни продукти, позиции 0401, 0402, 0405 00 и 0406 в съответствие с (2) (4)
„Хлорфенвинфос (съчетание от E- и Z-изомери)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Показва долната граница на аналитично определяне.“

2. В Част Б се добавя следния ред за фенмедифам:

Остатъци от пестициди	Максимално допустими граници в mg/kg		

	на мазнината в месо, месни продукти и карантии и животинските мазнини, посочени в приложение I, позиции 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 и 1602	за краве мляко и пълномаслено краве мляко, посочени в приложение I, позиции 0401, 0402, 0405 00 и 0406	на белени пресни яйца, за птичи яйца и яйчени жълтъци, посочени в приложение I, позиции 0407 00 и 0408
„Фенмедифам (Метил-N-3-хидроксифенил) карбамат (МНРС), изразен като фенмедифан	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)

(*) Показва долната граница на аналитично определяне.

(p) Показва, че максималната допустима граница е определена временно съгласно член 4, параграф 1, буква е) от Директива 91/414/ЕИО; ако не бъде направено изменение, тази граница ще остане окончателна, считано от 9 август 2010 г.“

ПРИЛОЖЕНИЕ III

В част А от приложение II към Директива 90/642/ЕИО се добавят следните колони за десмедифам, фенмедифам и хлорфенвинфос:

Остатъци от пестициди и максимални допустими граници на остатъчни вещества
--

Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ	Десмедифам	Фенмедифам	Хлорфенвинфос (съчетание от Е- и Z-изомери)
1. Плодове, пресни, сушени или необработени термично, съхранявани чрез замразяване, без добавка на захар; ядки	***[please insert this column from the original]**	***[please insert this column from the original]**	***[please insert this column from the original]**
i) ЦИТРУСОВИ ПЛОДОВЕ			
Грейпфрут			
Лимони			
Сладки лимони			
Мандарини (включително клементини и подобни цитрусови хибриди)			
Портокали			
Помело			
Други			
ii) ЧЕРУПКОВИ (със или без черупки)			
Бадеми			
Бразилски орехи			
Кашу			
Кестени			
Кокосови орехи			
Лешници			
Кунслендски орехи			
Пекани			
Пинии			
Шам-фъстъци			
Обикновени орехи			
Други			
iii) СЕМКОВИ ПЛОДОВЕ			
Ябълки			
Круши			
Дюли			
Други			
iv) КОСТИЛКОВИ ПЛОДОВЕ			
Кайсии			
Череша			
Праскови (включително нектарини и подобни костилкови хибриди)			
Сливи			

Други			
v) ДИВОРАСТЯЩИ И ДРЕБНОПЛОДНИ			
a) Десертно грозде и винено грозде			
Десертно грозде			
Винено грозде			
б) Ягоди (различни от горските ягоди)			
в) Къпини (различни от диворастящите)			
Къпини или черници			
Диворастящи къпини			
Кръстоска на малина и къпина			
Малини			
Други			
г) Други дребноплодни и ягодоплодни (различни от диворастящите)			
Боровинки			
Черни блатни боровинки			
Френско грозде (бяло, червено или черно, касис)			
Цариградско грозде			
Други			
д) Ягодоплодни и диворастящи плодове			
vi) РАЗНИ ПЛОДОВЕ			
Авокадо			
Банани			
Фурми			
Смокини			
Киви			
Кумкуати			
Личи			
Манго			
Маслини (трапезни)			
Маслини (за маслиново масло)			
Папая			
Пасифлора			
Ананас			
Нар			
Други			
2. Зеленчуци, пресни или необработени термично, замразени или сушени			
i) КОРЕНОПЛОДНИ И ГРУДКОВИ ЗЕЛЕНЧУЦИ			
Цвекло			
Моркови			
Маниока			
Целина с едри глави			
Хрян			
Земна ябълка			
Пъщърнак			
Магданоз с едри корени			
Репички			
Козя брада			

Сладки картофи			
Шведска ряпа			
Репи			
Тропичен картоф			
Други			
ii) ЛУКОВИ ЗЕЛЕНЧУЦИ			
Чесън			
Лук			
Шалот			
Пресен лук			
Други			
iii) ПЛОДНИ ЗЕЛЕНЧУЦИ			
a) Семейство „Картофови“			
Домати			
Червени чушки			
Патладжани			
Окра			
Други			
б) Семейство „Тиквови“ с ядлива кора			
Краставици			
Корнишони			
Тиквички			
Други			
в) Семейство „Тиквови“ с неядлива кора			
Пъпеши			
Тикви			
Дини			
Други			
г) Сладка царевица			
iv) ЗЕЛЕВИ ЗЕЛЕНЧУЦИ			
a) Зеле (цветно зеле)			
Броколи (включително Калабрийско)			
Карфиол			
Други			
б) Главесто зеле			
Брюкселско зеле			
Главесто зеле			
Други			
в) Зеле (листно зеле)			
Китайско зеле			
Неглавесто зеле			
Други			
г) Алабаш			
v) ЛИСТНИ ЗЕЛЕНЧУЦИ И ПОДПРАВКИ			
a) Маруля и подобни			
Кресон			
Къдрава маруля			

Маруля			
Компасна салата			
Рукола			
Зелеви листа и стъбла			
Други			
б) Спанак и подобни			
Спанак			
Листа на цвекло (кардон)			
Други			
в) Воден кресон			
г) Цикория-витлуф			
д) Подправки			
Кервел			
Планински лук			
Магданоз			
Листа керевиз			
Други			
vi) БОБОВИ РАСТЕНИЯ (пресни)			
Фасул (с шушулките)			
Фасул (без шушулките)			
Грах (с шушулките)			
Грах (без шушулките)			
Други			
vii) СТЕБЛЕНИ ЗЕЛЕНЧУЦИ (пресни)			
Аспержи			
Кардон			
Керевиз			
Копър			
Ангинар			
Праз			
Ревен			
Други			
viii) ГЪБИ			
а) Култивирани гъби			
б) Диворастящи гъби			
3. СУШЕНИ БОБОВИ			
Фасул			
Леща			
Грах			
Други			
4. МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА			
Ленено семе			
Фъстъци			
Семена от градински мак			
Семена от сусам			
Семена от слънчоглед			
Семена от рапица			
Соеви зърна			

Семена от хрян			
Семена от памук			
Семена от коноп			
Други			
5. КАРТОФИ			
Ранни картофи			
Картофи за посев			
6. ЧАЙ (листа и стебла, сушени, ферментирани или в друг вид, от <i>Camellia sinensis</i>)			
7. ХМЕЛ (сушен), в това число гранулати от хмел и неконцентриран прах			

(*) Показва долната граница на аналитично определяне.“

(р) Показва, че максималната допустима граница е определена временно съгласно член 4, параграф 1, буква е) от Директива 91/414/ЕИО.“