

31999L0071

27.7.1999

ОФИЦИАЛЕН ВЕСТНИК НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ

L 194/36

ДИРЕКТИВА 1999/71/ЕО НА КОМИСИЯТА**от 14 юли 1999 година**

за изменение на приложенията към Директиви 86/362/ЕИО, 86/363/ЕИО и 90/642/ЕИО на Съвета относно определянето на максимални количества на остатъци от пестициди във и върху зърнените култури, храните от животински произход и някои продукти от растителен произход, включително плодове и зеленчуци
(текст от значение за ЕИП)

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаването на Европейската общност,

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 култури (1), последно изменена с Директива 1999/65/ЕО на Комисията (2), 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 храните от животински произход (3), последно изменена с Директива 98/82/ЕО (4) на Комисията, 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 зеленчуци (5), последно изменена с Директива 1999/65/ЕО на Комисията и по-специално член 7 от нея,

като взе предвид Директива на 91/414/ЕИО на Съвета относно пускането на пазара на продукти за растителна защита (6), последно изменена с Директива 99/1/ЕО (7), и по-специално член 4, параграф 1, буква е) от нея,

(1) като има предвид, че новото активно вещество, азоксистробина, беше включено в приложение I към Директива 91/414/ЕИО с Директива 98/47/ЕО на Комисията (8) за употреба само като фунгицид, но без да се уточняват конкретни условия, които оказват влияние върху културите, които може да бъдат третирани със съдържащи азоксистробин продукти за растителна защита;

(2) като има предвид, че горепосоченото включване в приложение I беше основано на оценка на предоставената информация, касаеща предложената употреба като средство за унищожаване на гъбички върху зърнени култури и лози; като има предвид, че информацията, свързана с употребата върху зърнени култури, лози и банани е била приета от някои държави-членки, съгласно изискванията на член 4, параграф 1, буква е) от Директива 91/414/ЕИО; като има предвид, че наличната информация е била преразгледана и е достатъчна да се фиксират определени максимални количества на остатъци;

(3) като има предвид, че когато няма общностно максимално съдържание на остатъчни вещества или временно (МСОВ), държавите-членки съгласно член 4, параграф 1, буква е) от Директива 91/414/ЕИО, установяват временно национално (МСОВ) преди да бъде дадено одобрение;

(4) като има предвид, че в добавката към приложение I към Директива 91/414/ЕИО, техническата и научната оценка на азоксистробина беше приключена на 22 април 1998 г. под формата на обобщаващ доклад на Комисията за преразглеждане на азоксистробина; като има предвид, че в споменатия доклад допустимата дневна доза (ДДД) азоксистробин е фиксирана на 0,1 мг/кг/телесно тегло/ден; като има предвид, че излагането на потребителите цял живот на хранителни продукти, третирани с азоксистробин, се оценява и изчислява съгласно процедурите и практиките, използвани в рамките на Европейската общност, предвид указанията, публикувани от Световната здравна организация (9) и бе изчислено, че максималното съдържание на остатъчни вещества, определени в настоящата директива не нарастват до степен да превишават ДДД;

(5) като има предвид, че острите токсични ефекти, изискващи определянето на референтна пределна доза, не са отбелязани при оценката и дискусиата, които предхождаха включването на азоксистробина в приложение I към Директива 91/414/ЕИО;

(6) като има предвид, че за някои земеделски продукти, условията за използване на азоксистробин, вече са били определени така че да се позволи определянето на окончателно максимално съдържание на остатъчни вещества;

(7) като има предвид, че за да се гарантира адекватната защита на потребителя срещу излагане на остатъчни вещества в или върху продукти, за които е издадено разрешение, е благоразумно да се определи временно максимално съдържание на остатъчни вещества на по-ниския праг на аналитично определяне за всички тези продукти, обхванати от Директиви 86/362/ЕИО, 86/363/ЕИО и 90/642/ЕИО на Съвета като взе предвид, че определянето на такова временно максимално количество пестицидни остатъци на равнище на Общността, не пречи държавите-членки да установят временни МСОВ от азоксистробин, съгласно член 4, параграф 1, буква е) от Директива 91/414/ЕИО и съгласно приложение VI към Директива 91/414/ЕИО и по-специално част Б, точка 2.4.2.3. от това приложение;

(1) ОВ L 221, 7.8.1986 г., стр. 37.

(2) ОВ L 172, 8.7.1999 г., стр. 40.

(3) ОВ L 221, 7.8.1986 г., стр. 43.

(4) ОВ L 290, 29.10.1998 г., стр. 25.

(5) ОВ L 350, 14.12.1990 г., стр. 71.

(6) ОВ L 230, 19.8.1991 г., стр. 1.

(7) ОВ L 21, 21.1.1999 г., стр. 21.

(8) ОВ L 191, 7.7.1998 г., стр. 50.

(9) Указания за прогнозно изчисление на количествата остатъци на пестициди (преразгледани), подготвени от световната система за непрекъснато наблюдение на околната среда/хранителна програма (GEMS (хранителна програма), съвместно с Кодекса на Комисията по пестицидни остатъци, публикувани от Световната здравна организация 1997 (СЗО, FSF, FSO, 97.7)

като има предвид, че четири години се считат за достатъчен период от време, през който да се определят повечето допълнителни употреби на азоксистробин; като има предвид, че след този период, временното максимално съдържание на остатъчни вещества трябва да стане окончателно;

- (8) като има предвид че търговските партньори на Общността са консултирани чрез Световната търговска организация относно определеното в настоящата директива съдържание и техните коментари за това съдържание са били взети под внимание; като има предвид, че възможността да се опре-

делят допустими отклонения за вноса по отношение на максималното съдържание на остатъчни вещества за специфични комбинации пестициди/житни култури ще бъде разгледана от Комисията на базата на представяне на приемливи данни;

- (9) като има предвид становището на Научния комитет за растенията и по-специално насоките и препоръките за защитата на потребителите на хранителни продукти, третирани с пестициди, бяха взети предвид;
- (10) като има предвид, че настоящата директива е в съответствие със становището на Постоянния фитосанитарен комитет,

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ДИРЕКТИВА:

Член 1

Към част А от приложение II към Директива 86/362/ЕИО се добавят следните остатъчни вещества от пестициди:

Остатъци от пестициди	Максимално количество мг/кг
Азоксистробин	0,3 пшеница, ръж, високодобивна пшеница, ечемик 0,05 други житни култури ^(P) ^(*)

^(*) Показва по-ниска граница от аналитичните изчисления.

^(P) Показва временното МСОВ.

Член 2

Към част Б от приложение II към Директива 86/363/ЕИО се добавят следните остатъчни вещества от пестициди:

Остатъци от пестициди	Максимално количество мг/кг
Азоксистробин	0,01 Мляко ^(*) 0,05 ^(*) Други продукти от животински произход

^(*) Показва по-ниска граница от аналитичните изчисления.

Член 3

Към приложение II към Директива 90/642/ЕИО се добавят следните остатъчни вещества от пестициди:

Групи и примери за индивидуални продукти, за които се прилага максималното съдържание на остатъчни вещества	Остатъци от пестициди максимално количество мг/кг
	Азоксистробин
1. Плодове пресни, сушени или сурови, запазени чрез замразяване, без съдържание на добавена захар;ядки	
i) ЦИТРУСОВИ ПЛОДОВЕ	0,05 ^(P) ^(*)
Грейпфрут	
Лимони	
Зелени лимони	
Мандарини (включително кlementини и други хибриди)	

^(*) Показва по-ниска граница от аналитичните изчисления.

^(P) Показва временното МСОВ.

Групи и примери за индивидуални продукти, за които се прилага максималното съдържание на остатъчни вещества	Остатъци от пестициди максимално количество мг/кг
	Азоксистробин
Портокали	
Грейпфрути	
Други	
ii) ЧЕРУПКОВИ ПЛОДОВЕ (с черупки и без черупки)	0,1 (P) (*)
Бадеми	
Бразилски триъгълен орех	
Кашу	
Кестени	
Кокосови орехи	
Лешници	
Ядки „макадамия“	
Пеканови орехи	
Семена пиния	
Шам фъстък	
Орехи	
Други	
iii) ЯБЪЛКОВИ	0,05 (P) (*)
Ябълки	
Круши	
Дюли	
Други	
iv) КОСТИЛКОВИ ПЛОДОВЕ	0,05 (P) (*)
Кайсии	
Череши	
Праскови (включително праскови без мъх и подобни хибриди)	
Сливи	
Други	
v) ЯГОДОПЛОДНИ И МАЛКИ ПЛОДОВЕ	
а) Десертни и винени сортове грозде	2
Десертно грозде	
Грозде — винени сортове	

(*) Показва по-ниска граница от аналитичните изчисления.

(P) Показва временното МСОВ.

Групи и примери за индивидуални продукти, за които се прилага максималното съдържание на остатъчни вещества	Остатъци от пестициди максимално количество мг/кг
	Азоксистробин
б) Ягоди (различни от диви)	0,05 (p) (*)
в) Храстови плодове (различни от диви)	0,05 (p) (*)
Къпина	
Едри къпини	
Кръстоска между малина и къпина	
Малина	
Други	
г) Други малки плодове и ягодоплодни(различни от диви)	0,05 (p) (*)
Боровинки (плод от рода <i>Vaccinium myrtillus</i>)	
Червена боровинка	
Френско грозде (червено, черно и бяло)	
Цариградско грозде	
Други	
д) Диви ягодоплодни и диви плодове	0,05 (p) (*)
vi) РАЗНИ	
Авокадо	
Банани	0,1
Фурми	
Смокини	
Киви	
Кумкуат	
Личи	
Манго	
Маслини	
Пасифлора	
Ананаси	
Нар	
Други	0,05 (p) (*)
2. Зеленчуци, пресни или сурови, замразени или сушени	0,05 (p) (*)
i) КОРЕНОПЛОДНИ И ГРУДКОВИ ЗЕЛЕНЧУЦИ	
Червено цвекло	
Моркови	
Целина с едри глави	

(*) Показва по-ниска граница от аналитичните изчисления.

(p) Показва временното МСОВ.

Групи и примери за индивидуални продукти, за които се прилага максималното съдържание на остатъчни вещества	Остатъци от пестициди максимално количество мг/кг
	Азоксистробин
Хрян	
Земна ябълка	
Пашърнак	
Корени на магданоз	
Репички	
Ливадна козя брада	
Сладки картофи	
Кръмно цвекло	
Ряпа	
Ямс (тропически картоф)	
Други	
ii) ЛУКОВИ ЗЕЛЕНЧУЦИ	
Чесън	
Лук	
Шалот	
Зелен лук	
Други	
iii) ПЛОДНИ ЗЕЛЕНЧУЦИ	
a) Сем. Картофови	
Домати	
Чушки	
Патладжани	
Други	
b) Сем. Тиквови — ядлива кора	
Краставици	
Корнишони	
Тиквички	
Други	

Групи и примери за индивидуални продукти, за които се прилага максималното съдържание на остатъчни вещества	Остатъци от пестициди максимално количество мг/кг
	Азоксистробин
v) Сем. Тиквови — неядлива кора	
Пъпеша	
Тикви	
Дини	
Други	
г) Сладка царевица	
iv) ЗЕЛЕВИ ЗЕЛЕНЧУЦИ	
a) Цветни	
Броколи	
Карфиол	
Други	
б) Главести	
Брюкселско зеле	
Главесто зеле	
Други	
в) Листни	
Китайско зеле	
Къдраво зеле	
Други	
г) Алабаш	
v) ЛИСТНИ ЗЕЛЕНЧУЦИ И ПРЕСНИ ПОДПРАВКИ	
a) Салати и подобни	
Кресон	
Къдрава маруля	
Маруля	
Цикория	
Други	
б) Спанак и подобни	
Спанак	
Листа на цвекло	
Други	

Групи и примери за индивидуални продукти, за които се прилага максималното съдържание на остатъчни вещества	Остатъци от пестициди максимално количество мг/кг
	Азоксистробин
v) Воен кресон	
г) Градинска жлъчка	
д) Подправки	
Кервел	
Планински лук	
Магданоз	
Листа от целина	
Други	
vi) БОБОВИ РАСТЕНИЯ (пресни)	
Боб (с шушулки)	
Боб (без шушулки)	
Грах (с шушулки)	
Грах (без шушулки)	
Други	
vii) СТЕБЛЕНИ РАСТЕНИЯ (пресни)	
Аспержи	
Тексаска целина	
Целина	
Копър	
Кръгъл артишок	
Праз лук	
Ревен	
Други	
viii) ГЪБИ	
а) Култивирани гъби	
б) Диви гъби	
3. Варива	0,05 (p) (*)
Боб	
Леща	
Грах	
Други	

(*) Показва по-ниска граница от аналитичните изчисления.

(p) Показва временното МСОВ.

Групи и примери за индивидуални продукти, за които се прилага максималното съдържание на остатъчни вещества	Остатъци от пестициди максимално количество мг/кг
	Азоксистробин
4. Маслодайни семена	0,05 (P) (*)
Ленено семе	
Фъстъци	
Маково семе	
Сусам	
Слънчоглед	
Рапица	
Соя	
Синапено семе	
Памуково семе	
Други	
5. Картофи	0,05 (P) (*)
Ранни и късни картофи	
6. Чай (изсушени листа и стебла, ферментирали или не, на <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (P) (*)
7. Хмел (сушен), включително цветове и неконцентриран прах	0,1 (P) (*)

(*) Показва по-ниска граница от аналитичните изчисления.
(P) Показва временното МСОВ.

Член 4

1. За земеделските продукти, изброени в част А на приложение II към Директива 86/362/ЕИО и в приложение II към Директива 90/642/ЕИО, където максималното съдържание на остатъчни вещества за азоксистробина е последвано от „(P)“, това означава, че МСОВ е „временно“ определено на ниво праг на откриване, в съответствие с разпоредбите на член 4, параграф 1, буква е) от Директива 91/414/ЕИО.

2. Четири години след влизането в сила на настоящата директива, временните максимални нива на остатъци от азоксистробин в приложението ще престанат да бъдат временни и ще станат окончателни в смисъла на член 4, параграф 1 от Директива 86/362/ЕИО и Директива 86/363/ЕИО или съответно член 3 от Директива 90/642/ЕИО.

Член 5

1. Настоящата директива влиза в сила на 1 август 1999 година.

2. Държавите-членки приемат и публикуват, най-късно до 31 януари 2000 г., законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими за спазване на настоящата директива. Те незабавно информират Комисията за това. Тези разпоредби се прилагат от 1 февруари 2000 г.

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

Член 6

Адресати на настоящата директива са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 14 юли 1999 година.

За Комисията
Franz FISCHLER
Член на Комисията
