

32005R1356

L 214/3

ОФИЦИАЛЕН ВЕСТНИК НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ

19.8.2005

РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1356/2005 НА КОМИСИЯТА

от 18 август 2005 година

за изменение на приложение I към Регламент (ЕИО) № 2377/90 на Съвета за установяване на процедура на Общността за определяне на максимално допустими граници на остатъчни вещества от ветеринарномедицински продукти в храните от животински произход по отношение на оксолинова киселина и морантел
(текст от значение за ЕИП)

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

рибите тази област обхваща само „мускул и кожа в естествени размери“, а за свинете и за птиците максималната граница за остатъци в мазнините обхваща „кожа и мазнини в естествени пропорции“.

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Регламент (ЕИО) № 2377/90 на Съвета от 26 юни 1990 г. за установяване на процедура на Общността за определяне на максимално допустими граници на остатъчни вещества от ветеринарномедицински препарати в храните от животински произход ⁽¹⁾, и по-специално член 2 от него,

(3) Морантелът е включен в приложение I към Регламент (ЕИО) № 2377/90 по отношение на едър рогат добитък и овце за мускули, мазнини, дроб, бъбреци и мляко. Това изискване следва да обхване всички преживни.

като взе предвид становището на Европейската агенция за лекарства, изразено от Комитета за ветеринарните лекарства,

(4) Поради това Регламент (ЕИО) № 2377/90 следва да бъде изменен.

като има предвид, че:

(5) Следва да се разреши подходящ срок за влизането в сила на настоящия регламент, за да се даде възможност на държавите-членки да пристъпят, в светлината на разпоредбите на настоящия регламент, към необходимото хармонизиране на разрешителните за пазара, издавани съгласно Директива на Европейския парламент и на Съвета 2001/82/ЕО от 6 ноември 2001 г. относно Кодекса на Общността за ветеринарните медицински продукти ⁽²⁾.

(1) Всички фармакологично активни вещества, използвани в Общността във ветеринарните лекарства, предназначени за животни за производство на хранителни продукти, следва да бъдат оценявани в съответствие с регламент (ЕИО) № 2377/90.

(6) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по ветеринарномедицинските продукти,

(2) Оксолиновата киселина е включена в приложение I към Регламент (ЕИО) № 2377/90 по отношение на пилета и свинско за мускули, кожа и мазнини, за дроб и бъбреци, за мускули и кожа в естествени пропорции за риби, с изключение на животните, чиито яйца са предназначени за консумация от човека. Приложното поле следва да се разшири за всички видове, от които се произвеждат хранителни продукти, с изключение на животите, чието мляко или яйца са предназначени за консумация от хората; за

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Приложението към Регламент (ЕИО) № 2377/90 се изменя в съответствие с приложението към настоящия регламент.

⁽¹⁾ ОВ L 224, 18.8.1990 г., стр. 1. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 1299/2005 на Комисията (ОВ L 206, 9.8.2005 г., стр. 4).

⁽²⁾ ОВ L 311, 28.11.2001 г., стр. 1. Директива, последно изменена с Директива 2004/28/ЕО (ОВ L 136, 30.4.2004 г., стр. 58).

Член 2

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

Прилага се от 18 октомври 2005 г.

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

Съставено в Брюксел на 18 август 2005 година.

За Комисията
Günter VERHEUGEN
Заместник-председател

ПРИЛОЖЕНИЕ

А. Следните вещества се добавят в приложение I (списък на фармакологични активните вещества, за които са определени максимално допустими граници на остатъчни вещества)

1. Антиинфекциозни лекарства
- 1.2. Антибиотици
- 1.2.3. Квинолони

Фармакологично активно(и) вещество(а)	Маркерно остатъчно вещество	Животински вид	МДПОВ	Прицелни тъкани
Оксалинова киселина	Оксалинова киселина	Всички животни, от които се произвеждат храни ⁽¹⁾	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Мускули ⁽²⁾ Мазнини ⁽²⁾ Дроб Бъбреци

⁽¹⁾ Да не се използва при животни, чието мляко или яйца са предназначени за консумация от човека; МДПОВ за мазнини, дроб и бъбреци не се прилагат за рибите.

⁽²⁾ За рибите тези МДПОВ се отнасят до „мускул и кожа в естествени пропорции“.

⁽³⁾ За свине и птици тези МДПОВ се отнасят за „кожа и мазнини в естествени размери“.

2. Антипаразитни вещества
- 2.1. Лекарства, които действат срещу ектопаразити
- 2.1.7. Тетрахидропиримили

Фармакологично активно(и) вещество(а)	Маркерно остатъчно вещество	Животински вид	МДПОВ	Прицелни тъкани
Морантел	Сума от разтворими остатъчни вещества в N-метил-1,3-пропапиламин и изразени в еквивалент на морантел	Всички преживни животни	100 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg	Мускули Мазнина Дроб Бъбреци Мляко