

31999R2385

L 288/14

EIROPAS KOPIENU OFICIĀLAIS VĒSTNESIS

11.11.1999.

**KOMISIJAS REGULA (EK) Nr. 2385/1999**

(1999. gada 10. novembris),

**ar kuru groza I, II un III pielikumu Padomes Regulai (EEK) Nr. 2377/90, ar ko nosaka Kopienas procedūru veterināro medikamentu atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu noteikšanai dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktos**

(Dokuments attiecas uz EEZ)

EIROPAS KOPIENU KOMISIJA,

ņemot vērā Eiropas Kopienas dibināšanas līgumu,

ņemot vērā Padomes 1990. gada 26. jūnija Regulu (EEK) Nr. 2377/90, ar ko nosaka Kopienas procedūru veterināro medikamentu atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu noteikšanai dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktos <sup>(1)</sup>, kurā jaunākie grozījumi izdarīti ar Komisijas Regulu (EK) Nr. 1943/1999 <sup>(2)</sup>, un jo īpaši tās 6. un 8. pantu,

(1) tā kā saskaņā ar Regulu (EEK) Nr. 2377/90 pakāpeniski jānosaka visu to farmakoloģiski aktīvo vielu atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi, ko izmanto Kopienā veterinārajos medikamentos, kurus paredzēts lietot produktīvajiem dzīvniekiem;

(2) tā kā atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi jānosaka tikai pēc tam, kad Veterināro medikamentu komiteja ir pārbaudījusi visu būtisko informāciju, kas attiecas uz attiecīgās vielas atlieku nekaitīgumu patērētājiem, kuri lieto dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktus, un atlieku ietekmi uz pārtikas produktu rūpniecisko pārstrādi;

(3) tā kā, nosakot veterināro medikamentu atlieku maksimāli pieļaujamus daudzumus dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktos, jāprecizē dzīvnieku sugas, kurās atliekas ir pieļaujamas, vielas daudzumi, kas pieļaujami katrā no attiecīgajiem gaļas audiem, kuri iegūti no dzīvnieka, kam lietoti medikamenti, (izmeklējamie substrāti), un to atlieku pamatīpašības, kuras ir svarīgas atlieku uzraudzībai, (marķieratliekas);

(4) tā kā, lai kontrolētu atliekas, kā paredzēts attiecīgajos Kopienas tiesību aktos, atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi parasti jānosaka izmeklējamiem aknu vai nieru substrātiem; tā kā tomēr starptautiskajā tirdzniecībā, pārveidojot liemeņus, no tiem bieži vien izņem aknas un nieras, tāpēc atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi vienmēr jānosaka arī muskuļu vai tauku audiem;

(5) tā kā to veterināro medikamentu atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi, ko paredzēts lietot dējējputniem, dzīvniekiem laktācijas periodā vai medus bitēm, jānosaka arī olām, pienam vai medum;

(6) tā kā flubendazols un florfenikols jāiekļauj Regulas (EEK) Nr. 2377/90 I pielikumā;

(7) tā kā *Strychni semen*, *Ruta graveolens*, *Ruscus aculeatus*, *Lauri fructus*, *Lauri folii aetheroleum*, *Juniperi fructus*, *Hippocastani semen* un *Capsici fructus acer* jāiekļauj Regulas (EEK) Nr. 2377/90 II pielikumā;

(8) tā kā, lai varētu pabeigt zinātniskos pētījumus, Regulas (EEK) Nr. 2377/90 III pielikumā jāiekļauj foksimis;

(9) tā kā pirms šīs regulas stāšanās spēkā jāatvēr 60 dienu laikposms, kurā dalībvalstis, ņemot vērā šīs regulas noteikumus, var izdarīt jebkurus pielāgojumus, kas vajadzīgi saistībā ar attiecīgo veterināro medikamentu tirdzniecības atļaujām, kuras piešķirtas saskaņā ar Padomes Direktīvu 81/851/EEK <sup>(3)</sup>, kurā jaunākie grozījumi izdarīti ar Direktīvu 93/40/EEK <sup>(4)</sup>;

(10) tā kā šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Pastāvīgās veterināro medikamentu komitejas atzinumu,

IR PIENĒMUSI ŠO REGULU.

## 1. pants

Regulas (EEK) Nr. 2377/90 I, II un III pielikumu ar šo groza, kā noteikts šīs regulas pielikumā.

## 2. pants

Šī regula stājas spēkā sešdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas Eiropas Kopienų Oficiālajā Vēstnesī.

<sup>(1)</sup> OV L 224, 18.8.1990., 1. lpp.

<sup>(2)</sup> OV L 241, 11.9.1999., 9. lpp.

<sup>(3)</sup> OV L 317, 6.11.1981., 1. lpp.

<sup>(4)</sup> OV L 214, 24.8.1993., 31. lpp.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 1999. gada 10. novembrī

*Komisijas vārdā —*

*Komisijas loceklis*

Erkki LIIKANEN

---

A. Šādi groza Regulas (EEK) Nr. 2377/90 I pielikumu:

1. Pretinfekcijas līdzekļi

1.2. Antibiotikas

1.2.5. Florfenikols un attiecīgie savienojumi

Farmakoloģiski aktīvā(-ās) viela(-as)	Marķieratliekas	Dzīvnieku suga	Atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi	Izmeklējamie substrāti	Citi noteikumi
"Florfenikols	Florfenikola un tā metabolītu summa, ko mēra ar florfenikolamīnu	Vistas	100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg	Muskuļi Āda un tauki Aknas Nieres	Neizmanto dzīvniekiem, no kuriem iegūst olas patēriņam pārtikā"

2. Pretparazītu līdzekļi

2.1. Līdzekļi pret endoparazītiem

2.1.3. Benzimidazoli un probenzimidazoli

Farmakoloģiski aktīvā(-ās) viela(-as)	Marķieratliekas	Dzīvnieku suga	Atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi	Izmeklējamie substrāti	Citi noteikumi
"Flubendazols	Flubendazola un (2-amino 1H-benzimidazol-5-il)(4fluorfenil)-metanona summa	Tītari	50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Muskuļi Āda un tauki Aknas Nieres"	

B. Šādi groza Regulas (EEK) Nr. 2377/90 II pielikumu:

4. Vielas, ko izmanto homeopātiskajos veterinārajos medikamentos

Farmakoloģiski aktīvā(-ās) viela(-as)	Dzīvnieku suga	Citi noteikumi
" <i>Ruta graveolens</i>	Visas produktīvās sugas	Tikai homeopātisko veterināro medikamentu sastāvā, kuri sagatavoti atbilstoši homeopātijas farmakopejām, ja koncentrācija nepārsniedz vienu daļu pret tūkstoti. Neizmanto dzīvniekiem, no kuriem iegūst pienu patēriņam pārtikā"

## 6. Augu izcelsmes vielas

Farmakoloģiski aktīvā(-ās) viela(-as)	Dzīvnieku suga	Citi noteikumi
<i>Capsici fructus acer</i>	Visas produktīvās sugas	
<i>Hippocastani semen</i>	Visas produktīvās sugas	Tikai lokālai lietošanai
<i>Juniperi fructus</i>	Visas produktīvās sugas	
<i>Lauri folii aetheroleum</i>	Visas produktīvās sugas	
<i>Lauri fructus</i>	Visas produktīvās sugas	
<i>Ruscus aculeatus</i>	Visas produktīvās sugas	Tikai lokālai lietošanai
<i>Strychni semen</i>	Govis, aitas, kazas	Tikai iekšķīgai lietošanai devās līdz 0,1 mg strihnīna ekvivalenta uz kg ķermeņa svara

## C. Šādi groza Regulas (EEK) Nr. 2377/90 III pielikumu:

## 2. Pretparazītu līdzekļi

## 2.2. Līdzekļi pret ektoparazītiem

## 2.2.4. Organofosfāti

Farmakoloģiski aktīvā(-ās) viela(-as)	Marķieratliekas	Dzīvnieku suga	Atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi	Izmeklējamie substrāti	Citi noteikumi
"Foksīms	Foksīms	Cūkas	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Muskuļi Āda un tauki Aknas Nieres	Atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu pagaidu termiņš beidzas 2001. gada 1. janvārī