

31996R0282

L 37/12

EUROOPA ÜHENDUSTE TEATAJA

15.2.1996

**KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) nr 282/96,****14. veebruar 1996,****millega muudetakse I, II ja III lisa nõukogu määruses (EMÜ) nr 2377/90, milles sätestatakse ühenduse menetlus veterinaarravimijääkide piirnormide kehtestamiseks loomses toidus****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse nõukogu 26. juuni 1990. aasta määrust (EMÜ) nr 2377/90, milles sätestatakse ühenduse menetlus veterinaarravimijääkide piirnormide kehtestamiseks loomses toidus, <sup>(1)</sup> viimati muudetud komisjoni määrusega (EÜ) nr 281/96, <sup>(2)</sup> eriti selle artikleid 6, 7 ja 8,

ning arvestades, et:

vastavalt määrusele (EMÜ) nr 2377/90 tuleb jääkide piirnormid kehtestada järk-järgult kõikide farmakoloogiliste toimeainete suhtes, mida kasutatakse ühenduses toiduloomadele manustamiseks ettenähtud veterinaarravimites;

jääkide piirnormid tuleks kehtestada alles pärast seda, kui veterinaarravimite komitee on kontrollinud kogu asjakohast teavet kõnealuste toimeainete jääkide ohutuse kohta loomse toidu tarbijale ja nende jääkide mõju toiduainete tööstuslikule töötlemisele;

loomses toidus leiduvate veterinaarravimijääkide piirnormide kehtestamisel on vaja täpsustada loomaliigid, mille puhul jäägid võivad esineda, samuti lubatud määrad nendelt loomadelt saadud söödavas koes (sihtkude), kellele on manustatud ravimeid, ja jääkide laad, mis on oluline jääkide kontrollimiseks (markerjääk);

jääkide kontrollimiseks vastavalt ühenduse õigusaktidele tuleks üldiselt kehtestada jääkide piirnormid maksa või neeru sihtkoes;

maks ja neerud eemaldatakse sageli rümbast rahvusvahelise kaubanduse puhul ja seepärast tuleks kehtestada jääkide piirnormid ka rasv- või lihaskoes;

munalindudele, lakteerivatele loomadele või mesilastele ettenähtud veterinaarravimite puhul tuleb kehtestada jääkide piirnormid ka munades, piimas või mees;

tsefikinoom tuleks lisada määruse (EMÜ) nr 2377/90 I lissasse;

busereliin, ketoprofeen, kofeiin, teofülliin ja teobromiin tuleks lisada määruse (EMÜ) nr 2377/90 II lissasse;

teadusuuringute lõpuleviimiseks tuleks josamütsiin, dekokvinaat ja kolistiin lisada määruse (EMÜ) nr 2377/90 III lissasse;

enne käesoleva määruse jõustumist tuleks kehtestada 60päevane ajavahemik, et liikmesriigid saaksid käesoleva määruse sätete arvestamiseks teha kõik vajalikud kohandused kõnealuste veterinaarravimite müügilubadesse, mis on antud vastavalt nõukogu direktiivile 81/851/EMÜ, <sup>(3)</sup> viimati muudetud direktiiviga 93/40/EMÜ <sup>(4)</sup>;

käesolevas määruses sätestatud meetmed on kooskõlas veterinaarravimite alalise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

Määruse (EMÜ) nr 2377/90 I, II ja III lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse lisale.

*Artikkel 2*

Käesolev määrus jõustub kuuekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Ühenduste Teatajas*.

<sup>(1)</sup> EÜT L 224, 18.8.1990, lk 1.<sup>(2)</sup> EÜT L 37, 15.2.1996, lk 9.<sup>(3)</sup> EÜT L 317, 6.11.1981, lk 1.<sup>(4)</sup> EÜT L 214, 24.8.1993, lk 31.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 14. veebruar 1996

*Komisjoni nimel*  
*komisjoni liige*  
Martin BANGEMANN

---

## LISA

## A. I lisa muudetakse järgmiselt.

1. Antibakteriaalsed ained
- 1.2. Antibiootikumid
- 1.2.2. Tsefalosporiinid

Farmakoloogilised toimeained	Markerjääk	Loomaliik	Jääkide piirnormid	Sihtkoed	Muud sätted
"1.2.2.1. Tsefikinoom	Tsefikinoom	Veised	20 µg/kg	Piim"	

## B. II lisa (2. "Orgaanilised ühendid") muudetakse järgmiselt.

2. Orgaanilised kemikaalid

Farmakoloogilised toimeained	Loomaliik	Muud sätted
"2.29. Busereliin	Kõik toiduloomade liigid	
2.30. Ketoprofeen	Veised, hobuslased	
2.31. Kofeiin	Kõik toiduloomade liigid	
2.32. Teofülliin	Kõik toiduloomade liigid	
2.33. Teobromiin	Kõik toiduloomade liigid"	

## C. III lisa muudetakse järgmiselt.

1. Antibakteriaalsed ained
- 1.2. Antibiootikumid
- 1.2.2. Makroliidid

Farmakoloogilised toimeained	Markerjääk	Loomaliik	Jääkide piirnormid	Sihtkoed	Muud sätted
"1.2.2.4. Josamütsiin	Josamütsiin	Kanad	400 µg/kg	Neer	Ajutised jääkide piirnormid kaotavad kehtivuse 1. juulil 2000"
			200 µg/kg	Maks, lihas- ja rasvkude	
			200 µg/kg	Munad	

## 1.2.6. Kinoloonid

Farmakoloogilised toimeained	Markerjääk	Loomaliik	Jääkide piirnormid	Sihtkoed	Muud sätted
"1.2.6.2. Dekokvinaat	Dekokvinaat	Veised, lambad	500 µg/kg	Lihaskude, maks, neer, rasvkude	Ajutised jääkide piirnormid kaotavad kehtivuse 1. juulil 2000"

## 1.2.8. Polümüksiinid

Farmakoloogilised toimeained	Markerjääk	Loomaliik	Jääkide piirnormid	Sihtkoed	Muud sätted
"1.2.8.1. Kolistiin	Kolistiin	Veised, lambad, sead, kanad, küülikud	200 µg/kg	Neer	Ajutised jääkide piirnormid kaotavad kehtivuse 1. juulil 2000"
			150 µg/kg	Maks, lihas- ja rasvkude	
		Veised, lambad	50 µg/kg	Piim	
		Kanad	300 µg/kg	Munad	