

KOMISIJOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 1451/2006

2006 m. rugsėjo 29 d.

iš dalies keičiantis Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2377/90, nustatančio veterinarinių vaistų likučių gyvūninės kilmės maisto produktuose didžiausių kiekių nustatymo tvarką Bendrijoje, I ir II priedų nuostatas dėl fluazurono, natrio nitrito ir peforelino

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 1990 m. birželio 26 d. Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 2377/90, nustatantį veterinarinių vaistų likučių gyvūninės kilmės maisto produktuose didžiausių kiekių nustatymo tvarką Bendrijoje ⁽¹⁾, ypač į jo 2 ir 3 straipsnius,

atsižvelgdama į Veterinarinių vaistų komiteto suformuluotą Europos vaistų agentūros nuomonę,

kadangi:

(1) Visas farmakologiškai aktyvias medžiagas, Bendrijoje naudojamas veterinariniuose vaistuose maistui skirtiems gyvūnams, reikėtų įvertinti pagal Reglamentą (EEB) Nr. 2377/90.

(2) Fluazuronas yra įtrauktas į Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 III priedą, skirtą galvijų raumenims, riebalams, kepenims ir inkstams, išskyrus gyvūnus, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti. Buvo pateikta papildomų duomenų, kuriuos įvertinus rekomenduojama įtraukti fluazuroną į Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 I priedą, skirtą galvijų raumenims, riebalams, kepenims ir inkstams, išskyrus gyvūnus, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.

(3) Išnagrinėjus paraišką didžiausiam natrio nitrito likučių kiekiui pieniniuose galvijuose nustatyti, laikoma, kad reikėtų įtraukti šią medžiagą į Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 II priedą, skirtą galvijams tik vietiniam naudojimui.

(4) Išnagrinėjus paraišką didžiausiam peforelino likučių kiekiui kiaulėse nustatyti, manoma, kad tikslinga įtraukti šią medžiagą į Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 II priedą, skirtą kiaulėms.

(5) Todėl Reglamentas (EEB) Nr. 2377/90 turėtų būti atitinkamai iš dalies keičiamas.

(6) Iki šio reglamento taikymo turėtų būti numatytas pakankamos trukmės laikotarpis, kad valstybės narės, siekdamos atsižvelgti į šio reglamento nuostatas, galėtų padaryti visas pritaikomas pataisas, kurių gali prireikti leidimams pateikti į rinką atitinkamus veterinarinius vaistus, kurie buvo išduoti pagal 2001 m. lapkričio 6 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2001/82/EB dėl Bendrijos kodekso, reglamentuojančio veterinarinius vaistus ⁽²⁾.

(7) Šiame sprendime numatytos priemonės atitinka Veterinarinių vaistų nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 I ir II priedai iš dalies keičiami pagal šio reglamento priedą.

2 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja trečią dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Jis taikomas nuo 2006 m. lapkričio 29 d.

⁽¹⁾ OL L 224, 1990 8 18, p. 1. Reglamentas su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos reglamentu (EB) Nr. 1231/2006 (OL L 225, 2006 8 17, p. 3).

⁽²⁾ OL L 311, 2001 11 28, p. 1. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Direktyva 2004/28/EB (OL L 136, 2004 4 30, p. 58).

Šis reglamentas yra privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje, 2006 m. rugsėjo 29 d.

Komisijos vardu
Günter VERHEUGEN
Pirmininko pavaduotojas

PRIEDAS

A. Į Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 I priedą įtraukiamos šios medžiagos:

2. Medžiagos, veikiančios parazitus
- 2.2. Medžiagos, veikiančios ektoparazitus
- 2.2.4. Acilkarbamido dariniai

Farmakologiškai aktyvi (-ios) medžiaga (-os)	Nustatomasis likutis	Gyvūnų rūšys	DLK	Tiriamieji audiniai
„Fluazuronas	Fluazuronas	Galvijai (1)	200 µg/kg 7 000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai

(1) Nevertotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonių vartojimui.“

B. Į Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 II priedą įtraukiama ši medžiaga:

1. Neorganinės cheminės medžiagos

„Natrio nitritas	Farmakologiškai aktyvi (-ios) medžiaga (-os)	Gyvūnų rūšys		
(1) Tik vietiniam naudojimui.“		Galvijai (1)		

2. Organiniai junginiai

„Peforelinas	Farmakologiškai aktyvi (-ios) medžiaga (-os)	Gyvūnų rūšys		
		Kiaulės“		