

REGLUGERÐ

um (11.) breytingu á reglugerð nr. 653/2001 um hámark dýralyfjaleifa í sláturafurðum, eggjum og mjólk.

1. gr.

Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 1451/2006, frá 29. september 2006, sem vísað er til í XIII. kafla II. viðauka samningsins um Evrópska efnahagssvæðið, eins og honum var breytt með ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 12/2007, frá 28. apríl 2007, skal öðlast gildi hér á landi með þeim breytingum og viðbótum sem leiðir af reglugerð þessari, II. viðauka samningsins, bókun 1 við samninginn og öðrum ákvæðum hans.

2. gr.

Ofangreind reglugerð framkvæmdastjórnarinnar er birt sem fylgiskjal við reglugerð þessa.

3. gr.

Með innleiðingu á reglugerðum Evrópusambandsins breytast ákvæði reglugerðar nr. 653/2001 um hámark dýralyfjaleifa í sláturafurðum, eggjum og mjólk, þannig að:

A. Eftirfarandi efni er bætt við í I. viðauka:

2. Sníklalyf
- 2.2. Útsníklalyf
- 2.2.4. Asýlþvagefnisafleiður

Lyfjafræðilega virk efni	Leifamerki	Dýrategund	MRL	Markvefir	Önnur ákvæði
Flúasúron	Flúasúron	Nautgripir	200 µg/kg	Vöðvi	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis
			7000 µg/kg	Fita	
			500 µg/kg	Lifur	
			500 µg/kg	Nýru	

B. Eftirfarandi efnum er bætt við í II. viðauka:

1. Ólífræn efnasambönd

Lyfjafræðilega virk(t) efni	Dýrategund	Önnur ákvæði
Natríumnítrít	Nautgripir	Eingöngu til staðbundinnar notkunar

2. Lífræn efnasambönd

Lyfjafræðilega virk(t) efni	Dýrategund
Pefórelín	Svín

4. gr.

Reglugerð þessi er sett með heimild í lögum nr. 96/1997 um eldi og heilbrigði sláturdýra, slátrun, vinnslu, heilbrigðisþjónusta og gæðamat á sláturafurðum og lögum nr. 66/1998 um dýralækna og heilbrigðisþjónustu við dýr, ásamt síðari breytingum. Reglugerðin öðlast þegar gildi.

Sjávarútvegs- og landbúnaðarráðuneytinu, 8. febrúar 2008.

F. h. r.

Sigurgeir Þorgeirsson.

Baldur P. Erlingsson.

Fylgiskjal.**REGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR (EB) nr. 1451/2006**

frá 29. september 2006

um breytingu á I. og II. viðauka við reglugerð ráðsins (EBE) nr. 2377/90 þar sem mælt er fyrir um sameiginlega aðferð til að ákvarða hámarks magn leifa dýralyfja í matvælum úr dýraríkinu að því er varðar flúasúron, natríumnítrít og pefórelín

(Texti sem varðar EES)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUBANDALAGANNA HEFUR,

- 4) Að lokinni skoðun til að ákvarða hámarks magn leifa pefórelíns í svínunum er talið rétt að bæta efninu á skrá í II. viðauka við reglugerð (EBE) nr. 2377/90 fyrir svín.

með hliðsjón af stofnsáttmála Evrópubandalagsins,

- 5) Því ber að breyta reglugerð (EBE) nr. 2377/90 til samræmis við það.

með hliðsjón af reglugerð ráðsins (EBE) nr. 2377/90 frá 26. júní 1990 þar sem mælt er fyrir um sameiginlega aðferð til að ákvarða hámarks magn leifa dýralyfja í matvælum úr dýraríkinu ⁽¹⁾, einkum 2. og 3. gr.,

- 6) Veita skal nægilegan frest áður en reglugerð þessari er beitt svo að aðildarríkin fái svigrúm til að gera þær breytingar, sem kunna að vera nauðsynlegar í ljósi þessarar reglugerðar, á markaðsleyfum sem hafa verið veitt fyrir viðkomandi dýralyf í samræmi við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2001/82/EB frá 6. nóvember 2001 um Bandalagsreglur um dýralyf ⁽¹⁾, með hliðsjón af ákvæðum þessarar reglugerðar.

með hliðsjón af álit Lyfjastofnunar Evrópu sem nefndin um dýralyf setur fram,

- 7) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um dýralyf.

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

- 1) Öll lyfjafræðilega virk efni, sem notuð eru innan Bandalagsins í lyf fyrir dýr sem gefa af sér afurðir til manneldis, skulu metin í samræmi við reglugerð (EBE) nr. 2377/90.

1. gr.

Ákvæðum I. og II. viðauka við reglugerð (EBE) nr. 2377/90 er breytt í samræmi við viðaukann við þessa reglugerð.

- 2) Efnid flúasúron er skráð í III. viðauka við reglugerð (EBE) nr. 2377/90 fyrir vöðva, fitu, lifur og nýru úr nautgripum, að undanskildum þeim dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis. Viðbótargögn voru lögð fram og metin sem leiddi til tillögu þess efnis að efnid flúasúron skuli skráð í I. viðauka við reglugerð (EBE) nr. 2377/90 fyrir vöðva, fitu, lifur og nýru úr nautgripum, að undanskildum þeim dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.

2. gr.

Reglugerð þessi öðlast gildi á þriðja degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

Hún kemur til framkvæmda frá 29. nóvember 2006.

- 3) Að lokinni skoðun til að ákvarða hámarks magn leifa natríumnítríts í mjólkurkúm er talið rétt að bæta efninu á skrá í II. viðauka við reglugerð (EBE) nr. 2377/90 fyrir nautgripi en aðeins til staðbundinnar notkunar.

⁽¹⁾ Stjtið. EB L 311, 28.11.2001, bls. 1. Tilskipuninni var síðast breytt með tilskipun 2004/28/EB (Stjtið. ESB L 136, 30.4.2004, bls. 58).

Nr. 196

8. febrúar 2008

Reglugerð þessi er bindandi í heild sinni og gildir í öllum aðildarríkjunum án frekari lögfestingar.

Gjört í Brussel 29. september 2006.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Günter VERHEUGEN

varaforseti.

VÍÐAUKI

A. Eftirfarandi efni er bætt við í I. viðauka við reglugerð (EBE) nr. 2377/90:

- 2. Sniðklaf
- 2.2. Útsniðklaf
- 2.2.4. Afleiða asýlþvagefnis

Lyfjafræðilega virk(t) efni	L. efamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leiða	Markvefir
„Flúasítron	Flúasítron	Nautgripir (1)	200 µg/kg 7000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru

(1) Ekki ætlað dýnum sem gefa af sér mjólk til mameldis.“

B. Eftirfarandi efnum er bætt við í II. viðauka við reglugerð (EBE) nr. 2377/90:

- 1. Ólifren efni

Lyfjafræðilega virk(t) efni	Dýrategund
„Natríumítrít	Nautgripir (1)

(1) Engöngu til staðbundinnar notkunar“.

- 2. Lifren efnasambönd

Lyfjafræðilega virk(t) efni	Dýrategund
„Pefórelín	Svin“