

Šis dokumentas yra skirtas tik informacijai, ir institucijos nėra teisiškai atsakingos už jo turinį

► **B**

KOMISIJOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 1459/2005

2005 m. rugsėjo 8 d.

iš dalies keičiantis leidimo naudoti tam tikrus pašarų priedus, priklausančius mikroelementų grupei, išdavimo sąlygas

(Tekstas svarbus EEE)

(OL L 233, 2005 9 9, p. 8)

iš dalies keičiamas:

Oficialusis leidinys

		Nr.	puslapis	data
► M1	2015 m. birželio 3 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/861	L 137	1	2015 6 4

**KOMISIJOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 1459/2005****2005 m. rugsėjo 8 d.****iš dalies keičiantis leidimo naudoti tam tikrus pašarų priedus,
priklausančius mikroelementų grupei, išdavimo sąlygas****(Tekstas svarbus EEE)**

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 2003 m. rugsėjo 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos
reglamentą (EB) Nr. 1831/2003 dėl priedų, skirtų naudoti gyvūnų mity-
boje ⁽¹⁾, ypač į jo 13 straipsnio 2 dalies trečiąjį sakinį,

kadangi:

- (1) Kai kurios jodo druskos, kurios yra mikroelementų grupei priklausantys priedai, buvo leistos naudoti Tarybos direktyva 70/524/EEB ⁽²⁾ su pakeitimais, padarytais Tarybos direktyva 96/7/EB ⁽³⁾. Apie šiuos priedus kaip esamus produktus buvo pranešta remiantis Reglamente (EB) Nr. 1831/2003 10 straipsniu ir jiems taikomi tame straipsnyje numatyti tikrinimai bei tvarka.
- (2) Didžiausias šiuo metu pašaruose leidžiamo mikroelemento jodo (I) kiekis yra 4 ppm arkliniams, 20 ppm žuvims ir 10 ppm kitoms gyvūnų rūšims arba kategorijoms.
- (3) Reglamente (EB) Nr. 1831/2003 numatyta galimybė pakeisti leidimo naudoti priedą išdavimo tvarką remiantis Europos maisto saugos direkcijos (toliau – direkcija) nuomone apie tai, ar leidimu tebesilaikoma tame reglamente nustatytą sąlygų.
- (4) Komisija paprašė direkcijos įvertinti fiziologinį įvairių Direktyvoje 70/524/EEB nurodytų gyvūnų rūšių jodo poreikį ir patarti dėl šiuo metu leistinu kiekiu naudojamo jodo galimo žalingo poveikio žmonių ir gyvūnų sveikatai arba aplinkai. Po šio prašymo 2005 m. sausio 25 d. direkcija priėmė nuomonę dėl jodo naudojimo pašaruose.
- (5) Direkcijos nuomonėje daroma išvada, kad blogiausio atvejo modelio apskaičiavimai su pienu ir kiaušiniiais, pagrįsti šiuo metu leidžiamu didžiausiu jodo kiekiu pašaruose, rodo, kad viršutinė riba (VR) suaugusiems ir paaugliams gali būti viršyta.

⁽¹⁾ OL L 268, 2003 10 18, p. 29. Reglamentas su pakeitimais, padarytais Komisijos reglamentu (EB) Nr. 378/2005 (OL L 59, 2005 3 5, p. 8).

⁽²⁾ OL L 270, 1970 12 14, p. 1. Direktyva, panaikinta Reglamentu (EB) Nr. 1831/2003.

⁽³⁾ OL L 51, 1996 3 1, p. 45.

▼B

- (6) Todėl didžiausias jodo (I) kiekis pašaruose šioms dviems produkcijos rūšims, t. y. melžiamoms karvėms ir vištoms dedeklėms, turi būti sumažintas siekiant sumažinti bet kokio žalingo poveikio žmonių sveikatai pavojų.
- (7) Siekiant leisti sunaudoti turimas pašarų atsargas pagal Direktyvoje 70/524/EEB nustatytas ankstesnes sąlygas, tikslinga numatyti 12 mėnesių pereinamąjį laikotarpį.
- (8) Šiame reglamente numatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinio komiteto nuomonę.

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Nepažeidžiant kitų leidimo išdavimo priedams E2 jodui (I), priklausančioms Direktyvoje 70/524/EEB nustatytai mikroelementų grupei, sąlygų, didžiausias elemento kiekis mg/kg visaverčiuose pašaruose pakeičiamas šio reglamento priede nustatytais kiekiais.

2 straipsnis

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

2. Jis taikomas nuo 12 mėnesių nuo šio reglamento paskelbimo datos.

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

▼B

PRIEDAS

EB Nr.	Elementas	Priedas	Cheminė formulė ir aprašymas	Didžiausias elemento kiekis mg/kg visaverčiuose pašaruose, kuriuose drėgmės kiekis yra 12 %	Kitos nuostatos	Leidimo naudoti laikas
E2	Jodas (I)	Kalcio jodatas, heksahidratas	$\text{Ca}(\text{IO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$	Arkliniai: 4 (iš viso)	—	Neribotam laikui
		► <u>M1</u> ————— ◀		Melžiamos karvės ir vištos dedeklės: 5 (iš viso)		
		Natrio jodidas	NaI	Žuvis: 20 (iš viso)		
		► <u>M1</u> ————— ◀		Kitos gyvūnų rūšys arba kategorijos: 10 (iš viso)		