

**NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 1459/2005**

**ze dne 8. září 2005,**

**kterým se mění podmínky pro povolení některých doplňkových látek v krmivech, které patří do skupiny stopových prvků**

**(Text s významem pro EHP)**

KOMISE EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ,

současných povolených úrovních, na zdraví lidí a zvířat nebo na životní prostředí. Na základě této žádosti zaujal Úřad dne 25. ledna 2005 stanovisko o použití jodu v krmivech.

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1831/2003 ze dne 22. září 2003 o doplňkových látkách používaných ve výživě zvířat<sup>(1)</sup>, a zejména na třetí větu čl. 13 odst. 2 uvedeného nařízení,

(5) Ve svém stanovisku dochází Úřad k závěru, že modelové výpočty s mlékem a vejci, založené na současných povolených maximálních úrovních jodu v krmivech, ukazují, že v nejhorším případě by horní hranice pro dospělé a mladistvé mohla být překročena.

vzhledem k těmto důvodům:

(6) Z tohoto důvodu musí být maximální obsah jodu-I v krmivech pro tyto dva druhy výroby, tj. pro dojnice a nosnice, snížen, aby se omezilo riziko jakýchkoliv nežádoucích účinků na lidské zdraví.

(1) Některé soli jodu, které jsou doplňkovými látkami patřícími do skupiny stopových prvků, byly povoleny směrnicí Rady 70/524/EHS<sup>(2)</sup>, ve znění směrnice Komise 96/7/ES<sup>(3)</sup>. Tyto doplňkové látky byly oznámeny jako existující produkty na základě článku 10 nařízení (ES) č. 1831/2003 a podléhají ověřování a postupům podle uvedeného ustanovení.

(7) Je vhodné stanovit dvanáctiměsíční přechodné období za účelem vyčerpání stávajících zásob krmiva podle předchozích podmínek stanovených v souladu se směrnicí 70/524/EHS.

(2) Maximální obsah stopového prvku jod-I, který je nyní povolen v krmivu, je 4 ppm pro koňovité, 20 ppm pro ryby a 10 ppm pro ostatní druhy nebo kategorie zvířat.

(8) Opatření tohoto nařízení jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro potravinový řetězec a zdraví zvířat,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

(3) Nařízení (ES) č. 1831/2003 stanoví možnost úpravy povolení doplňkové látky podle vyjádření Evropského úřadu pro bezpečnost potravin (dále jen „Úřad“), zda povolení stále splňuje podmínky stanovené uvedeným nařízením.

*Článek 1*

Aniž jsou dotčeny ostatní podmínky povolení doplňkových látek E2 jod-I, které patří do skupiny stopových prvků podle směrnice 70/524/EHS, nahrazují se maximální obsahy prvku v mg/kg kompletního krmiva obsahy uvedenými v příloze tohoto nařízení.

(4) Komise požádala Úřad o zhodnocení fyziologických požadavků na jod u různých živočišných druhů podle směrnice 70/524/EHS a o doporučení týkající se možných škodlivých účinků jodu, používaného na

*Článek 2*

1. Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

2. Použije se po uplynutí doby dvanácti měsíců ode dne vyhlášení.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 268, 18.10.2003, s. 29. Nařízení ve znění nařízení Komise (ES) č. 378/2005 (Úř. věst. L 59, 5.3.2005, s. 8).

<sup>(2)</sup> Úř. věst. L 270, 14.12.1970, s. 1. Směrnice zrušená nařízením (ES) č. 1831/2003.

<sup>(3)</sup> Úř. věst. L 51, 1.3.1996, s. 45.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 8. září 2005.

*Za Komisi*  
Markos KYPRIANOU  
*člen Komise*

---

## PŘÍLOHA

Číslo ES	Prvek	Doplňková látka	Chemický vzorec a popis	Maximální obsah prvku v mg/kg kompletního krmiva s obsahem vlhkosti 12 %	Jiná ustanovení	Doba platnosti
E2	Jod-I	jodičnan vápenatý, hexahydrát jodičnan vápenatý, bezvodý jodid sodný jodid draselný	$\text{Ca}(\text{IO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ $\text{Ca}(\text{IO}_3)_2$ NaI KI	Koňoviti: 4 (celkem) Dojnice a nosnice: 5 (celkem) Ryby: 20 (celkem) Ostatní druhy nebo kategorie zvířat: 10 (celkem)	—	Bez časového omezení