

## A BIZOTTSÁG 141/2007/EK RENDELETE

(2007. február 14.)

a 183/2005/EK európai parlamenti és tanácsi rendelettel összhangban a „kokcidiosztatikumok és hisztomonosztatikumok” kategóriájába tartozó takarmány-adalékanyagok gyártásával és/vagy forgalomba hozatalával foglalkozó takarmányipari létesítmények engedélyezésére vonatkozó követelményről

(EGT vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

lyezést. A 95/69/EK tanácsi irányelv<sup>(3)</sup> értelmében jóváhagyott létesítmények már a 183/2005/EK rendelet 18. cikke (1) bekezdésének hatálya alá tartoznak.

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a takarmányhigiénia követelményeinek meghatározásáról szóló, 2005. január 12-i 183/2005/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre<sup>(1)</sup> és különösen annak 10. cikke (3) bekezdésére,

(5) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

mivel:

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

(1) A 183/2005/EK rendelet előírja bizonyos takarmányipari létesítmények engedélyezését. A 183/2005/EK rendelet értelmében felállított engedélyezési rendszer fő célja, hogy az e rendeletben meghatározott, vonatkozó higiéniai követelmények hatályát az érzékenyek tekintett termékek gyártásával és/vagy forgalomba hozatalával foglalkozó létesítményekre is kiterjessze. Az említett rendelet lehetővé teszi az engedélyezési követelmény hatályának kiterjesztését.

## 1. cikk

A takarmányipari vállalkozók biztosítják, hogy az ellenőrzésük alatt lévő és a 183/2005/EK rendelet hatálya alá tartozó létesítményeket az illetékes hatóság jóváhagyja, amennyiben ezek a létesítmények „kokcidiosztatikumok és hisztomonosztatikumok” kategóriájába tartozó takarmány-adalékanyagokat gyártanak és/vagy forgalomba hoznak. Az engedélyezést a 183/2005/EK rendeletnek megfelelően kell végrehajtani.

(2) A „kokcidiosztatikumok és hisztomonosztatikumok” a takarmányozási célra felhasznált adalékanyagokról szóló, 2003. szeptember 22-i 1831/2003/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet<sup>(2)</sup> 6. cikke (1) bekezdésének e) pontjában említett takarmány-adalékanyagok egyik kategóriája. A takarmány-adalékanyagok e kategóriája ugyanolyan érzékeny, mint azok a kategóriák, amelyekre a 183/2005/EK rendelet engedélyezési követelményt ír elő.

## 2. cikk

A „kokcidiosztatikumok és hisztomonosztatikumok” kategóriájába tartozó takarmány-adalékanyagok gyártásával és/vagy forgalomba hozatalával foglalkozó létesítmények, illetve azok, amelyekre a nemzeti jogszabályok e rendelet hatálybalépésének napjáig nem írtak elő engedélyezést a takarmány-adalékanyagok e kategóriájára vonatkozóan, tovább folytathatják tevékenységüket, amíg döntés nem születik az engedély iránti kérelmükkel kapcsolatban, feltéve, hogy a kérelmet a létesítmény vonzáskörzetében található illetékes hatósághoz legkésőbb 2007. június 7-ig eljuttatják.

(3) Ezért a „kokcidiosztatikumok és hisztomonosztatikumok” kategóriájába tartozó takarmány-adalékanyagok gyártásával és/vagy forgalomba hozatalával foglalkozó létesítményeknek ugyanazon engedélyezési követelményeknek kell megfelelniük.

## 3. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

(4) Átmeneti intézkedéseket kell bevezetni a „kokcidiosztatikumok és hisztomonosztatikumok” kategóriájába tartozó azon takarmány-adalékanyagok gyártásával és/vagy forgalomba hozatalával foglalkozó létesítmények számára, amelyekre a nemzeti jogszabályok nem írtak elő engedélyezést.

Ezt a rendeletet 2007. április 7-től kell alkalmazni.

<sup>(1)</sup> HL L 35., 2005.2.8., 1. o.

<sup>(2)</sup> HL L 268., 2003.10.18., 29. o. A 378/2005/EK bizottsági rendelettel (HL L 59., 2005.3.5., 8. o.) módosított rendelet.

<sup>(3)</sup> HL L 332., 1995.12.30., 15. o. A 183/2005/EK rendelettel hatályon kívül helyezett irányelv.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2007. február 14-én.

*a Bizottság részéről*

Markos KYPRIANOU

*a Bizottság tagja*

---