

II

(Rättsakter vilkas publicering inte är obligatorisk)

KOMMISSIONEN

KOMMISSIONENS BESLUT

av den 18 juni 1999

om ändring av kommissionens beslut 91/516/EEG om upprättande av en förteckning över råvaror vilkas användning är förbjuden i foderblandningar

[delgivet med nr K(1999) 1601]

(Text av betydelse för EES)

(1999/420/EG)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR FATTAT DETTA BESLUT

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets direktiv 79/373/EEG av den 2 april 1979 om saluföring av foderblandningar⁽¹⁾, senast ändrat genom direktiv 98/97/EG⁽²⁾, särskilt artikel 10 e i detta, och

av följande skäl:

- (1) Genom kommissionens beslut 94/381/EG av den 27 juni 1994 om vissa skyddsåtgärder vad avser bovin spongiform encefalopati och utfodring med däggdjursprotein⁽³⁾, senast ändrat genom kommissionens beslut 1999/129/EG⁽⁴⁾, införs förbud mot utfodring av idisslare med protein från däggdjursvävnader samtidigt som undantag från förbudet införs för vissa produkter som inte anses utgöra någon hälsorisk.
- (2) Genom beslut 1999/129/EG om ändring av beslut 94/381/EG utvidgas förteckningen över undantagna produkter till att omfatta "hydrolyserade proteiner med en molekylvikt som är lägre än 10 000 dalton, som har framställts av hudar och skinn", under förutsättning att de produceras enligt vissa villkor.

- (3) Genom kommissionens beslut 91/516/EG av den 9 september 1991 om upprättande av en förteckning över råvaror vilkas användning är förbjuden i foderblandningar⁽⁵⁾, senast ändrat genom kommissionens beslut 97/582/EG⁽⁶⁾, införs förbud mot användning av vissa proteiner i foder till idisslare, varför beslutet av praktiska skäl och för juridisk enhetlighet på det veterinärmedicinska området bör ändras.
- (4) De bestämmelser som fastställs skall tillämpas utan att det påverkar de eventuella strängare bestämmelser som vissa medlemsstater kan ha antagit, särskilt i enlighet med artikel 1.2 i rådets direktiv 90/667/EEG av den 27 november 1990 om fastställande av veterinära bestämmelser om bortskaflande och bearbetning av animaliskt avfall och dess utsläppande på marknaden samt om förhindrande av sjukdomsalstrande organismer i foder av animaliskt ursprung samt om ändring av direktiv 90/425/EEG⁽⁷⁾.
- (5) De åtgärder som föreskrivs i detta direktiv är förenliga med yttrandet från ständiga foderkommittén.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilagan till beslut 91/516/EEG skall ändras i enlighet med bilagan till det här beslutet.

⁽¹⁾ EGT L 86, 6.4.1979, s. 30.

⁽²⁾ EGT L 318, 27.11.1998, s. 43.

⁽³⁾ EGT L 172, 7.7.1994, s. 23.

⁽⁴⁾ EGT L 41, 16.2.1999, s. 14.

⁽⁵⁾ EGT L 281, 9.10.1991, s. 23.

⁽⁶⁾ EGT L 237, 28.8.1997, s. 39.

⁽⁷⁾ EGT L 363, 27.12.1990, s. 51.

Artikel 2

De bestämmelser som fastställs i bilagan skall tillämpas utan att detta påverkar tillämpningen av beslut 94/381/EG och de bestämmelser som medlemsstaterna antagit i enlighet med artikel 1.2 i rådets direktiv 90/667/EEG.

Artikel 3

Detta beslut skall tillämpas från och med den 1 november 1999.

Artikel 4

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 18 juni 1999.

På kommissionens vägnar

Franz FISCHLER

Ledamot av kommissionen

BILAGA

I punkt 9 skall tredje strecksatsen ersättas med följande:

”— hydrolyserade proteiner med en molekylvikt som är lägre än 10 000 dalton och

i) som har framställts av hudar och skinn från djur som har slaktats i slakthus och som före slakt har besiktigats av en officiell veterinär i enlighet med kapitel VI i bilaga I till direktiv 64/433/EEG och därvid godkänts för att slaktas i enlighet med det direktivet

och

ii) som har framställts genom en framställningsprocess i vilken nödvändiga åtgärder vidtas för att minimera nedsmittning av hudar och skinn och i vilken dessa bereds genom saltning, kalkning och noggrann sköljning, varefter materialet exponeras för ett pH på >11 i >3 timmar vid en temperatur av >80 °C, följt av en värmebehandling vid >140 °C i 30 minuter vid >3,6 bar, eller genom en likvärdig framställningsprocess som godkänts av kommissionen efter samråd med den relevanta vetenskapliga kommittén

och

iii) som kommer från anläggningar som genomför ett eget kontrollprogram (HACCP).”
