

**KOMMISSIONENS FORORDNING (EF) Nr. 1465/2004**  
**af 17. august 2004**  
**om permanent tilladelse til et tilsætningsstof til foderstoffer**  
**(EØS-relevant tekst)**

KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABER HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab,

under henvisning til Rådets direktiv 70/524/EØF af 23. november 1970 om tilsætningsstoffer til foderstoffer<sup>(1)</sup>, særlig artikel 3 og artikel 9d, stk. 1, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) I direktiv 70/524/EØF er det fastsat, at der ikke må markedsføres tilsætningsstoffer, medmindre der er givet en EF-tilladelse. De tilsætningsstoffer, der er omhandlet i bilag C, del II, til nævnte direktiv, kan tillades uden tidsbegrænsning, såfremt visse betingelser er opfyldt.
- (2) Anvendelsen af enzympræparatet af 6-fytase produceret af *Aspergillus oryzae* (DSM 11857) blev første gang midlertidigt tilladt til slagtekyllinger, æglæggende høner, slagtekalkuner, smågrise og slagtesvin ved Kommissionens forordning (EF) nr. 1353/2000<sup>(2)</sup> og til søer ved Kommissionens forordning (EF) nr. 261/2003<sup>(3)</sup>.
- (3) Der er blevet fremlagt nye oplysninger til støtte for ansøgningen om ikke-tidsbegrænset tilladelse for det pågældende præparat. Vurderingen viser, at betingelserne for en sådan tilladelse i henhold til direktiv 70/524/EØF er opfyldt.

(4) Anvendelse af det pågældende præparat på de i bilaget fastsatte betingelser bør derfor tillades uden tidsbegrænsning.

(5) Vurderingen af præparatet viser, at der bør kræves bestemte procedurer for at beskytte arbejdstagere mod at blive udsat for det tilsætningsstof, der er anført i bilaget. En sådan beskyttelse bør sikres ved anvendelse af Rådets direktiv 89/391/EØF af 12. juni 1989 om iværksættelse af foranstaltninger til forbedring af arbejdstagernes sikkerhed og sundhed under arbejdet<sup>(4)</sup>.

(6) De i denne forordning fastsatte foranstaltninger er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed —

UDSTEDT FØLGENDE FORORDNING:

*Artikel 1*

Præparatet tilhørende gruppen »enzymer«, som er opført i bilaget, tillades uden tidsbegrænsning anvendt som tilsætningsstof til foderstoffer på de i bilaget fastsatte betingelser.

*Artikel 2*

Denne forordning træder i kraft på tredjedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 17. august 2004.

*På Kommissionens vegne*

David BYRNE

*Medlem af Kommissionen*

<sup>(1)</sup> EFT L 270 af 14.12.1970, s. 1. Senest ændret ved Kommissionens forordning (EF) nr. 1289/2004 (EUT L 243 af 15.7.2004, s. 15).

<sup>(2)</sup> EFT L 155 af 28.6.2000, s. 15.

<sup>(3)</sup> EUT L 37 af 13.2.2003, s. 12.

<sup>(4)</sup> EFT L 183 af 29.6.1989, s. 1. Senest ændret ved Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1882/2003 (EUT L 284 af 31.10.2003, s. 1).

## BILAG

EF-nr.	Tilsætningsstof	Kemisk betegnelse, beskrivelse	Dyreart eller -kategori	Maksimums-alder	Minimums-indhold		Maksimums-indhold	Andre bestemmelser	Tilladelsens varighed
					Minimums-indhold	Antal enheder aktivt stof/kg fuldfoeder			
<b>Enzymer</b>									
»E 1614	6-fyrase EC 3.1.3.26	Præparat af 6-fyrase produceret af <i>Aspergillus oryzae</i> (DSM 11857) med en aktivitet på mindst: Fast: 2 500 FYT (1)/g Flydende: 5 000 FYT/g	Slagtekyllinger	—	250 FYT	—	—	1. I brugsvejledningen for tilsætningsstoffet og forblendingen angives oplagringstemperatur, holdbarhed og pelletteringsstabilitet 2. Anbefalet dosis/kg fuldfoeder: 500-1 000 FYT 3. Til brug i foderblandinger med indhold af fytrinbundet fosfat på over 0,25 %	Uden tidsbegrænsning
			Aglæggende høner	—	300 FYT	—	—	1. I brugsvejledningen for tilsætningsstoffet og forblendingen angives oplagringstemperatur, holdbarhed og pelletteringsstabilitet 2. Anbefalet dosis/kg fuldfoeder: 450-1 000 FYT 3. Til brug i foderblandinger med indhold af fytrinbundet fosfat på over 0,25 %	Uden tidsbegrænsning
			Slagtekalkuner	—	250 FYT	—	—	1. I brugsvejledningen for tilsætningsstoffet og forblendingen angives oplagringstemperatur, holdbarhed og pelletteringsstabilitet 2. Anbefalet dosis/kg fuldfoeder: 500-1 000 FYT 3. Til brug i foderblandinger med indhold af fytrinbundet fosfat på over 0,25 %	Uden tidsbegrænsning
			Smågrise	—	250 FYT	—	—	1. I brugsvejledningen for tilsætningsstoffet og forblendingen angives oplagringstemperatur, holdbarhed og pelletteringsstabilitet 2. Anbefalet dosis/kg fuldfoeder: 500-1 000 FYT 3. Til brug i foderblandinger med indhold af fytrinbundet fosfat på over 0,25 % 4. Til brug for fravænnede smågrise på op til ca. 35 kg	Uden tidsbegrænsning

EF-nr.	Tilsetningsstof	Kemisk betegnelse, beskrivelse	Dyreart eller -kategori	Maksimums-alder	Minimums-indhold		Maksimums-indhold	Andre bestemmelser	Tilladelsens varighed
					Antal enheder aktivt stof/kg fuldfoeder	—			
			Slagtesvin	—	250 FYT	—		1. I brugsvejledningen for tilsetningsstoffet og forblendingen angives oplægningsstemperatur, holdbarhed og pelletteringsstabilitet 2. Anbefalet dosis/kg fuldfoeder: 500-1 000 FYT 3. Til brug i foderblandinger med indhold af fytrinbundet fosfat på over 0,25 %	Uden tidsbegrænsning
			Søer	—	750 FYT	—		1. I brugsvejledningen for tilsetningsstoffet og forblendingen angives oplægningsstemperatur, holdbarhed og pelletteringsstabilitet 2. Anbefalet dosis/kg fuldfoeder: 750-1 000 FYT 3. Til brug i foderblandinger med indhold af fytrinbundet fosfat på over 0,25 %	Uden tidsbegrænsning

(<sup>1</sup>) 1 FYT er den mængde enzym, der frigiver 1 mikromol uorganisk fosfat pr. minut fra natriumfytrat ved pH 5,5 og 37 °C.