

EUROPA-PARLAMENTET

2004



2009

Udvalget om Miljø, Folkesundhed og Fødevarerikkerhed

30.3.2007

PE 386.660v01-00

ÆNDRINGSFORSLAG 19-65

Udkast til betænkning

(PE 386.295v03-00)

Avril Doyle

Fødevareenzymmer

Forslag til forordning (KOM(2006)0425 – C6-0257/2006 – 2006/0144(COD))

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 19

LED 1

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig **artikel 37 og 95**,

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig **artikel 95 og 153**,

Or. en

Begrundelse

Brugen af enzymer inden for landbrugslovgivningen udgør kun en meget lille del af den foreslåede lovgivning. Artikel 37 bør som følge heraf ikke benyttes som retsgrundlag.

Forslaget har til hensigt at sikre et højt forbrugerbeskyttelsesniveau ved at harmonisere medlemsstaternes lovgivning inden for rammerne af det indre marked. Artikel 153 bør derfor benyttes som retsgrundlag.

Ændringsforslag af Avril Doyle

Ændringsforslag 20
LED 1

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig *artikel 37 og 95*,

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig *artikel 95*,

Or. en

Begrundelse

Der er i dette tilfælde ingen rimelig grund til at benytte dobbelt retsgrundlag. Enzymer er ikke landbrugsprodukter. Dette forslag vedrører alene det indre marked og går ud på at harmonisere lovgivning og fjerne handelshindringer. Som følge heraf udgør artikel 95 det korrekte retsgrundlag.

Ændringsforslag af Avril Doyle

Ændringsforslag 21
BETRAGTNING 3

(3) For øjeblikket findes der ingen bestemmelser om enzymer - bortset fra enzymer, der anvendes som fødevaretilsætningsstoffer - eller de er omfattet af bestemmelser om tekniske hjælpestoffer under medlemsstaternes lovgivning. Forskelle mellem medlemsstaternes love og administrative bestemmelser vedrørende vurdering og godkendelse af fødevareenzymer **kan** hindre den frie bevægelighed, hvorved der skabes ulige og illoyale konkurrencevilkår. Det er derfor nødvendigt at vedtage fællesskabsbestemmelser til harmonisering af de nationale bestemmelser om anvendelse af enzymer i fødevarer.

(3) For øjeblikket findes der ingen bestemmelser om enzymer - bortset fra enzymer, der anvendes som fødevaretilsætningsstoffer - eller de er omfattet af bestemmelser om tekniske hjælpestoffer under medlemsstaternes lovgivning. Forskelle mellem medlemsstaternes love og administrative bestemmelser vedrørende vurdering og godkendelse af fødevareenzymer **hindrer** den frie bevægelighed, hvorved der skabes ulige og illoyale konkurrencevilkår. Det er derfor nødvendigt at vedtage fællesskabsbestemmelser til harmonisering af de nationale bestemmelser om anvendelse af enzymer i fødevarer.

Or. en

Begrundelse

Juridisk afklaring. Der er behov for harmoniserede regler på det indre marked. Dette understreger på ny, at retsgrundlaget for dette forslag udgøres af artikel 95 (indre marked).

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 22
BETRAGTNING 6

(6) Fødevareenzymmer bør kun godkendes og anvendes, hvis de opfylder de kriterier, der fastsat i denne forordning. Det skal være sikkert at anvende fødevareenzymmer, der skal være en teknologisk grund, der gør anvendelse af dem nødvendig, og anvendelsen af dem må ikke vildlede forbrugeren.

(6) Fødevareenzymmer bør kun godkendes og anvendes, hvis de opfylder de kriterier, der er fastsat i denne forordning. Det skal være sikkert at anvende fødevareenzymmer, der skal være en teknologisk grund, der gør anvendelse af dem nødvendig, og anvendelsen af dem må ikke vildlede forbrugeren ***hvad angår fødevarens friskhed, ingrediensernes ernæringsværdi eller fødevarens naturlighed. Enzymerne skal tværtimod være til klar fordel for forbrugeren.***

Or. en

Begrundelse

I lighed med den nuværende lovgivning om tilsætningsstoffer må det være et centralt krav i godkendelsesproceduren, at fødevareenzymets tilsætning er til klar fordel for forbrugeren.

Ændringsforslag af David Martin og, Åsa Westlund

Ændringsforslag 23
BETRAGTNING 6

(6) Fødevareenzymmer bør kun godkendes og anvendes, hvis de opfylder de kriterier, der fastsat i denne forordning. Det skal være sikkert at anvende fødevareenzymmer, der skal være en teknologisk grund, der gør anvendelse af dem nødvendig, og anvendelsen af dem må ikke vildlede forbrugeren.

(6) Fødevareenzymmer bør kun godkendes og anvendes, hvis de opfylder de kriterier, der er fastsat i denne forordning. Det skal være sikkert at anvende fødevareenzymmer, der skal være en teknologisk grund, der gør anvendelse af dem nødvendig, og anvendelsen af dem må ikke vildlede forbrugeren. ***Vildledning af forbrugeren vedrører bl.a. aspekter som produktets karakter, friskhed, kvaliteten af de benyttede ingredienser, produktets eller produktionsprocessens naturlighed eller produktets ernæringsværdi.***

Begrundelse

Der er brug for en bedre fælles forståelse af, hvad udtrykket "vildledning af forbrugeren" dækker over.

Ændringsforslag af John Bowis

Ændringsforslag 24
BETRAGTNING 6

(6) Fødevareenzymmer bør kun godkendes og anvendes, hvis de opfylder de kriterier, der fastsat i denne forordning. Det skal være sikkert at anvende fødevareenzymmer, der skal være en teknologisk grund, der gør anvendelse af dem nødvendig, og anvendelsen af dem må ikke vildlede forbrugeren.

(6) Fødevareenzymmer bør kun godkendes og anvendes, hvis de opfylder de kriterier, der er fastsat i denne forordning. Det skal være sikkert at anvende fødevareenzymmer, der skal være en teknologisk grund, der gør anvendelse af dem nødvendig, og anvendelsen af dem må ikke vildlede forbrugeren. ***Vildledning af forbrugeren vedrører bl.a. aspekter som produktets karakter, friskhed, kvaliteten af de benyttede ingredienser, produktets eller produktionsprocessens naturlighed eller produktets ernæringsværdi.***

Begrundelse

Der er brug for en bedre fælles forståelse af, hvad udtrykket "vildledning af forbrugeren" dækker over.

Ændringsforslag af Karin Scheele

Ændringsforslag 25
BETRAGTNING 6

(6) Fødevareenzymmer bør kun godkendes og anvendes, hvis de opfylder de kriterier, der fastsat i denne forordning. Det skal være sikkert at anvende fødevareenzymmer, der skal være en teknologisk grund, der gør anvendelse af dem nødvendig, og anvendelsen af dem må ikke vildlede

(6) Fødevareenzymmer bør kun godkendes og anvendes, hvis de opfylder de kriterier, der fastsat i denne forordning. Det skal være sikkert at anvende fødevareenzymmer, der skal være en teknologisk grund, der gør anvendelse af dem nødvendig, anvendelsen af dem må ikke vildlede forbrugeren, ***og***

forbrugeren.

deres anvendelse skal være til fordel for forbrugeren.

Or. de

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 26
BETRAGTNING 8

(8) De fødevareenzymmer, det er tilladt at anvende i Fællesskabet, bør opføres på en fællesskabsliste, der bør indeholde en tydelig beskrivelse af enzymerne og angivelse af deres anvendelsesbetingelser, og som bør suppleres med specifikationer, navnlig vedrørende deres oprindelse og renhedskriterier. Hvis fødevareenzymet indeholder eller består af en genetisk modificeret organisme ("GMO") som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1830/2003 af 22. september 2003 om sporbarhed og mærkning af genetisk modificerede organismer og sporbarhed af fødevarer og foder fremstillet af genetisk modificerede organismer og om ændring af direktiv 2001/18/EF¹, bør den entydige identifikator, der er tildelt den pågældende GMO i henhold til nævnte forordning, fremgå af specifikationerne.

(8) De fødevareenzymmer, det er tilladt at anvende i Fællesskabet, bør opføres på en fællesskabsliste, der bør indeholde en tydelig beskrivelse af enzymerne og angivelse af deres anvendelsesbetingelser, og som bør suppleres med specifikationer, navnlig vedrørende deres oprindelse og renhedskriterier. Hvis fødevareenzymet **er produceret ud fra eller ved hjælp af** en genetisk modificeret organisme ("GMO") som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1830/2003 af 22. september 2003 om sporbarhed og mærkning af genetisk modificerede organismer og sporbarhed af fødevarer og foder fremstillet af genetisk modificerede organismer og om ændring af direktiv 2001/18/EF², bør den entydige identifikator, der er tildelt den pågældende GMO i henhold til nævnte forordning, fremgå af specifikationerne.

Or. en

Begrundelse

Et protein er definitionsmæssigt en del af en organisme og kan derfor hverken indeholde eller bestå af en organisme. Ordlyden bør stemme overens med de definitioner, der anvendes i de specifikke forordninger 1829/2003/EF og 1830/2003/EF.

¹ EUT L 268 af 18.10.2003, s. 24.

² EUT L 268 af 18.10.2003, s. 24.

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 27
BETRAGTNING 9

(9) Med henblik på harmonisering bør risikovurderingen af fødevareenzymmer og optagelse heraf på fællesskabslisten foretages efter proceduren i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. [...] af [...] om en fælles godkendelsesprocedure for fødevaretilsætningsstoffer, fødevareenzymmer og fødevarearomaer.

(9) Med henblik på harmonisering bør risikovurderingen af fødevareenzymmer og optagelse heraf på fællesskabslisten foretages ***i henhold til forsigtighedsprincippet og*** efter proceduren i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. [...] af [...] om en fælles godkendelsesprocedure for fødevaretilsætningsstoffer, fødevareenzymmer og fødevarearomaer.

Or. en

Begrundelse

Forsigtighedsprincippet bør ligge til grund for risikovurderingen af fødevareenzymmer.

Ændringsforslag af Avril Doyle

Ændringsforslag 28
BETRAGTNING 11

(11) Et fødevareenzym, der falder ind under Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1829/2003 af 22. september 2003 om genetisk modificerede fødevarer og foderstoffer, bør først tillades i henhold til nævnte forordning, inden det godkendes i henhold til nærværende forordning.

(11) Et fødevareenzym ***fremstillet ved hjælp af en organisme***, der falder ind under Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1829/2003 af 22. september 2003 om genetisk modificerede fødevarer og foderstoffer, bør først tillades i henhold til nævnte forordning ***eller samtidig med, at*** det godkendes i henhold til nærværende forordning.

Or. en

Begrundelse

Der var i forbindelse med forordning (EF) 1829/2003 enighed om at benytte proceduren med "én nøgle pr. dør" ("one key, one door") til at godkende fødevarer og fødevareingredienser fremstillet ved hjælp af GMO'er. Betingelserne for at få godkendt et fødevareenzym fremstillet ved hjælp af GMO'er i henhold til forordning 1829/2003 inden vurderingen af, om enzymet kan opføres på fællesskabslisten indeholdt i den foreslåede fødevareenzymforordning, står tilsyneladende i et modsætningsforhold til denne metode,

hvilket kan føre til, at enzymer underkastes 2 forskellige godkendelsesprocedurer. Mens EFSA i praksis undersøger et GMO-fremstillet enzym med udgangspunkt i begge lovgivninger, således som det er god administrativ praksis, er det bedre at få det gjort klart fra begyndelsen.

Ændringsforslag af Urszula Krupa

Ændringsforslag 29 BETRAGTNING 13

(13) Da der allerede findes mange fødevareenzymmer på markedet i Fællesskabet, bør der fastsættes bestemmelser, der sikrer, at overgangen til en fællesskabsliste over fødevareenzymmer bliver gnidningsfri og ikke forstyrrer det eksisterende marked for fødevareenzymmer. Ansøgerne bør have tilstrækkelig tid at tilvejebringe de oplysninger, der er nødvendige for, at der kan foretages en risikovurdering af produkterne. Der bør derfor være en periode på to år efter anvendelsesdatoen for de gennemførelsesbestemmelser, der skal fastsættes i henhold til artikel 9, stk. 1, i forordning (EF) nr. [...] [om en fælles godkendelsesprocedure for fødevaretilsætningsstoffer, fødevareenzymmer og fødevarearomaer], så ansøgerne får tilstrækkelig tid til at fremlægge oplysningerne om de eksisterende enzymer, der evt. kan optages på den fællesskabsliste, der skal fastlægges i henhold til nærværende forordning. Det bør endvidere være muligt at indgive ansøgninger om godkendelse af nye enzymer i denne toårsperiode. Autoriteten bør straks evaluere alle ansøgninger vedrørende fødevareenzymmer, som der i det pågældende tidsrum er fremlagt tilstrækkelige oplysninger om.

(13) Da der allerede findes mange fødevareenzymmer på markedet i Fællesskabet, bør der fastsættes bestemmelser, der sikrer, at overgangen til en fællesskabsliste over fødevareenzymmer bliver gnidningsfri og ikke forstyrrer **medlemsstaternes eksisterende hjemmemarkeder** for fødevareenzymmer. Ansøgerne bør have tilstrækkelig tid at tilvejebringe de oplysninger, der er nødvendige for, at der kan foretages en risikovurdering af produkterne. Der bør derfor være en periode på to år efter anvendelsesdatoen for de gennemførelsesbestemmelser, der skal fastsættes i henhold til artikel 9, stk. 1, i forordning (EF) nr. [...] [om en fælles godkendelsesprocedure for fødevaretilsætningsstoffer, fødevareenzymmer og fødevarearomaer], så ansøgerne får tilstrækkelig tid til at fremlægge oplysningerne om de eksisterende enzymer, der evt. kan optages på den fællesskabsliste, der skal fastlægges i henhold til nærværende forordning. Det bør endvidere være muligt at indgive ansøgninger om godkendelse af nye enzymer i denne toårsperiode. Autoriteten bør straks evaluere alle ansøgninger vedrørende fødevareenzymmer, som der i det pågældende tidsrum er fremlagt tilstrækkelige oplysninger om.

Or. pl

Begrundelse

Formålet med dette ændringsforslag er at beskytte EU-markedet mod at blive oversvømmet af

billigere fødevarer udefra, samt af fødevarer komponenter og tilsætningsstoffer. Der henvises hertil i nærværende forordnings artikel 1.

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 30
BETRAGTNING 14

(14) For at sikre rimelige og lige vilkår for alle ansøgere bør fastlæggelsen af listen ske på én gang. Listen bør fastlægges, efter at risikovurderingen af alle de fødevarer enzymer, som der i toårsperioden er fremlagt tilstrækkelige oplysninger om, er fuldført.

(14) For at sikre rimelige og lige vilkår for alle ansøgere bør fastlæggelsen af listen ske på én gang. Listen bør fastlægges, efter at risikovurderingen af alle de fødevarer enzymer, som der i toårsperioden er fremlagt tilstrækkelige oplysninger om, er fuldført. ***Myndighedernes holdning bør dog offentliggøres umiddelbart efter afslutningen af den videnskabelige undersøgelse.***

Or. en

Begrundelse

Det bør klart fremgå, at "et skridt ad gangen"-princippet ikke forsinker offentliggørelsen af risikovurderingen for enkelte enzymer.

Ændringsforslag af Karin Scheele

Ændringsforslag 31
BETRAGTNING 14

(14) For at sikre rimelige og lige vilkår for alle ansøgere bør fastlæggelsen af listen ske på én gang. Listen bør fastlægges, efter at risikovurderingen af alle de fødevarer enzymer, som der i toårsperioden er fremlagt tilstrækkelige oplysninger om, er fuldført.

(14) For at sikre rimelige og lige vilkår for alle ansøgere bør fastlæggelsen af listen ske på én gang. Listen bør fastlægges, efter at risikovurderingen af alle de fødevarer enzymer, som der i toårsperioden er fremlagt tilstrækkelige oplysninger om, er fuldført. ***EFSA's holdning bør dog offentliggøres umiddelbart efter risikovurderingens færdiggørelse.***

Or. de

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 32
BETRAGTNING 19

(19) Der bør løbende føres kontrol med alle fødevareenzymmer, og de skal tages op til ny vurdering, når det på baggrund af ændrede anvendelsesbetingelser eller nye videnskabelige oplysninger skønnes nødvendigt.

(19) Der bør løbende føres kontrol med alle fødevareenzymmer, og de skal tages op til ny vurdering, når det på baggrund af ændrede anvendelsesbetingelser eller nye videnskabelige oplysninger skønnes nødvendigt. **Herudover bør godkendelserne senest hvert 10. år tages op til fornyet overvejelse, navnlig med henblik på deres nytte for forbrugerne;**

Or. en

Begrundelse

Mens det bør være muligt på et hvilket som helst tidspunkt at tage en godkendelse op til fornyet overvejelse, bør der efter 10 år foretages en generel gennemgang.

Ændringsforslag af Karin Scheele

Ændringsforslag 33
BETRAGTNING 19

(19) Der bør løbende føres kontrol med alle fødevareenzymmer, og de skal tages op til ny vurdering, når det på baggrund af ændrede anvendelsesbetingelser eller nye videnskabelige oplysninger skønnes nødvendigt.

(19) Der bør løbende føres kontrol med alle fødevareenzymmer, og de skal tages op til ny vurdering, når det på baggrund af ændrede anvendelsesbetingelser eller nye videnskabelige oplysninger skønnes nødvendigt. **En ny videnskabelig gennemgang og vurdering bør dog finde sted mindst hvert 10. år.**

Or. de

Ændringsforslag af Urszula Krupa

Ændringsforslag 34
ARTIKEL 1, LITRA B

b) anvendelsesbetingelser for

b) anvendelsesbetingelser for
fødevareenzymmer i fødevarer **og tilladte**

Begrundelse

Et højt niveau for sundhed og forbrugerbeskyttelse afhænger ikke alene af de betingelser, hvorunder enzymerne anvendes, men først og fremmest af en begrænsning af fødevarernes indhold af enzymer med henblik på at undgå sundhedsskadelige bivirkninger (f.eks. hormonelle forstyrrelser).

Ændringsforslag af Avril Doyle

Ændringsforslag 35
ARTIKEL 2, STK. 4

4. Denne forordning finder ikke anvendelse på mikrobielle kulturer, der traditionelt tilsættes ved fremstilling af fødevarer, og som kan indeholde enzymer, men som ikke specifikt anvendes til at fremstille dem.

4. Denne forordning finder ikke anvendelse på

*a) mikrobielle kulturer, der traditionelt tilsættes ved fremstilling af fødevarer, og som **utilsigtet kan producere** enzymer, men som ikke specifikt anvendes til at fremstille dem*

*b) **enzymer til direkte konsum, f.eks. enzymer med ernæringsformål eller enzymer med fordøjelsesfremmende egenskaber.***

Begrundelse

Kommissionen har bekræftet, at denne forordnings anvendelsesområde ikke omfatter enzymer bestemt til konsum, f.eks. enzymer med ernæringsformål eller enzymer med fordøjelsesfremmende egenskaber. Dette fremgår af kommissionsforslagets betragtning 4. For at gøre dette helt klart bør det dog omtales i teksten til selve forordningen. Artikel 2, stk. 4 synes at være det mest hensigtsmæssige sted at placere en sådan omtale.

Ændringsforslag af Ria Oomen-Ruijten, Lambert van Nistelrooij

Ændringsforslag 36
ARTIKEL 2, STK. 4

4. Denne forordning finder ikke anvendelse på mikrobielle kulturer, der traditionelt tilsættes ved fremstilling af fødevarer, og som kan indeholde enzymer, men som ikke specifikt anvendes til at fremstille dem.

4. Denne forordning finder ikke anvendelse på

a) mikrobielle kulturer, der traditionelt tilsættes ved fremstilling af fødevarer, og som kan indeholde enzymer, men som ikke specifikt anvendes til at fremstille dem

b) enzymer til direkte forbrug, f.eks. enzymer med ernæringsformål (fordøjelsesfremmende midler).

Or. en

Begrundelse

Juridisk afklaring; det bør klart fremgå, at denne forordning som anført i betragtning 4 kun omfatter enzymer, der tilsættes fødevarer med et teknologisk formål, og ikke enzymer til forbrug (fordøjelsesfremmende midler). Der bør derfor inden for rammerne af denne artikel skabes juridisk klarhed omkring denne undtagelse, hvorfor der ikke bør henvises til enzymer, der bruges til fremstilling af fordøjelsesfremmende midler, men til enzymer med fordøjelsesfremmende egenskaber.

Ændringsforslag af Avril Doyle

Ændringsforslag 37
ARTIKEL 3, STK. 2

Endvidere forstås ved:

Endvidere forstås ved:

"fødevareenzym": et produkt, der er frembragt ved ekstraktion fra planter eller dyr eller ved fermentering ved anvendelse af mikroorganismer, og som:

1) 'enzym': ethvert protein af vegetabilsk, animalsk eller mikrobiel oprindelse, der kan katalysere en specifik biokemisk reaktion uden selv at ændre struktur i processen;

2) "fødevareenzym": et produkt, der er frembragt ved ekstraktion fra planter, dyr, mikroorganismer eller produkter heraf, eller ved fermentering ved anvendelse af

- a) indeholder et eller flere enzymer, der kan katalysere en specifik biokemisk reaktion
- b) tilsættes til fødevarer med et teknologisk formål i forbindelse med fremstillingen, forarbejdningen, tilberedningen, behandlingen, emballeringen, transporten eller opbevaringen af fødevarer.

mikroorganismer, og som:

- a) indeholder et eller flere enzymer, der kan katalysere en specifik biokemisk reaktion
- b) tilsættes til fødevarer med et teknologisk formål i forbindelse med fremstillingen, forarbejdningen, tilberedningen, behandlingen, emballeringen, transporten eller opbevaringen af fødevarer.

**3) 'fødevareenzympræparater':
formulering bestående af et eller flere fødevareenzymmer, hvori der indgår substanser som f.eks. tilsætningsstoffer for levnedsmidler og/eller andre fødevareingredienser med det formål at fremme oplagring, salg, standardisering, fortynding eller opløsning.**

Or. en

Begrundelse

Der kan være forskellige opfattelser af, hvad udtrykket "enzym" dækker over. I visse tilfælde bruges udtrykket til at beskrive selve enzymproteinet, hvorimod det i andre sammenhænge bruges til at beskrive det produkt, der opnås ved fermentering, hvilket ikke bare indeholder enzymproteinet, men også rester fra processen. Endelig kan udtrykket enzym også bruges til at beskrive det salgsfærdige produkt, som har fået tilsat andre ingredienser. Af hensyn til den juridiske klarhed og god videnskabelig praksis er det for at kunne skelne mellem disse tre situationer nødvendigt at definere dem hver for sig.

Ændringsforslag af Avril Doyle og, Marios Matsakis

Ændringsforslag 38

ARTIKEL 3, STK. 2, DEFINITION - 1 (ny)

'enzym': ethvert protein af vegetabilsk, animalsk eller mikrobiel oprindelse, der kan katalysere en specifik biokemisk reaktion uden selv at ændre struktur i processen; denne definition skal i nærværende forordning ligeledes omfatte "pro-enzymmer", dvs. forbindelser, der er inaktive eller næsten inaktive forstadier til enzymer, og som under specifikke katalytiske ændringer kan omdannes til aktive enzymer;

Begrundelse

For fuldstændighedens skyld må dette medtages for at dække den eventuelle brug af pro-enzymmer, som ikke er enzymer, men forstadier til enzymer, under forberedelsen af fødevarerne.

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 39

ARTIKEL 3, STK. 2, DEFINITION 1 A (ny)

***‘fremstillet ved hjælp af genmodificerede organismer’*: fremstillet ved anvendelse af en GMO som seneste levende organisme i fremstillingsprocessen, men som hverken indeholder eller består af genmodificerede organismer eller er fremstillet ved hjælp heraf;**

Begrundelse

For ikke at skabe terminologisk forvirring bør forordningen stemme overens med GMO-definitioner anvendt i anden relevant lovgivning.

Ændringsforslag af Avril Doyle

Ændringsforslag 40

ARTIKEL 3, STK. 2, DEFINITION 1 A (ny)

***‘quantum satis’*: betyder¹, at der ikke er fastsat nogen øvre grænse. Tilsætningsstofferne skal dog anvendes i overensstemmelse med god fremstillingspraksis og i mængder, der ikke overstiger det nødvendige for at opnå det tilsigtede resultat under forudsætning af, at forbrugeren ikke vildledes.**

¹ Ordlyden af artikel 2, stk. 5, i direktiv 94/35/EF (sødestoffer)

Begrundelse

Quantum satis: Den definition af "quantum satis", som anføres i artikel 12, litra f, bør indføjes i nærværende artikel sammen med de andre definitioner.

Ændringsforslag af Avril Doyle

Ændringsforslag 41
ARTIKEL 4, STK. 1 A (nyt)

Et fødevareenzym eller en fødevare, der indeholder et sådant fødevareenzym, må kun markedsføres, såfremt anvendelsen af fødevareenzymet finder sted i overensstemmelse med nærværende forordning.

Begrundelse

Dette nye punkt sikrer, at samtlige fødevareenzymer falder ind under nærværende forordning.

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 42
ARTIKEL 5

Et fødevareenzym kan kun optages på fællesskabslisten, hvis det opfylder følgende betingelser:

a) Så vidt det kan bedømmes på grundlag af foreliggende videnskabelige data, udgør det ikke noget sikkerhedsproblem for forbrugerens sundhed ved det foreslåede anvendelsesniveau.

b) Der er et tilstrækkeligt stort teknologisk behov.

c) Det vildleder ikke forbrugereren.

Et fødevareenzym kan kun optages på fællesskabslisten, hvis det opfylder følgende betingelser:

a) Så vidt det kan bedømmes på grundlag af foreliggende videnskabelige data **og forsigtighedsprincippet**, udgør det ikke noget sikkerhedsproblem for forbrugerens sundhed ved det foreslåede anvendelsesniveau.

b) Der er et tilstrækkeligt stort teknologisk behov.

c) Det vildleder ikke forbrugereren.

ca) Dets anvendelsen udgør en klar fordel

for forbrugeren.

Or. en

Begrundelse

I lighed med den nuværende lovgivning om tilsætningsstoffer må det være et centralt krav i godkendelsesproceduren, at fødevareenzymets tilsætning er til klar fordel for forbrugeren.

Ændringsforslag af Urszula Krupa

Ændringsforslag 43
ARTIKEL 5, LITRA A

a) Så vidt det kan bedømmes på grundlag af foreliggende videnskabelige data, udgør det ikke noget sikkerhedsproblem for forbrugers sundhed ved det foreslåede anvendelsesniveau.

a) Så vidt det kan bedømmes på grundlag af foreliggende videnskabelige data, udgør det ikke noget sikkerhedsproblem for forbrugers sundhed ved det foreslåede anvendelsesniveau ***under forudsætning af, at der fastsættes grænser for det tilladte indhold i produkterne.***

Or. pl

Begrundelse

Videnskabelige beviser for det uskadelige i at anvende sådanne substanser (en'zymer) er ikke tilstrækkeligt til at sikre, at de ikke har sundhedsskadelige virkninger for forbrugerne. Bruges de i overdrevne og ubegrundede mængder i fødevarerne, kan det give europæerne sundhedsproblemer (f.eks. hormonsystemet).

Ændringsforslag af Karin Scheele

Ændringsforslag 44
ARTIKEL 5, LITRA C og C A (nyt)

c) Det vildleder ikke forbrugeren.

c) Det vildleder ikke forbrugeren - ***herunder friskhed, kvaliteten af de benyttede ingredienser, produktets naturlighed og dets indhold af frugt og grønsager.***
ca) Dets anvendelse er til fordel for forbrugeren.

Or. de

Ændringsforslag af Kartika Tamara Liotard

Ændringsforslag 45
ARTIKEL 5, LITRA C

c) Det vildleder ikke forbrugeren.

c) Det vildleder ikke forbrugeren, *f.eks. hvad angår friskhed, kvaliteten af de benyttede ingredienser, produktets naturlighed, ernæringsværdien samt dets indhold af frugt og grønsager.*

Or. en

Begrundelse

Der er behov for klare kriterier for, hvorledes der træffes beslutning om "vildledning af forbrugerne".

Ændringsforslag af David Martin og, Åsa Westlund

Ændringsforslag 46
ARTIKEL 5, LITRA C

c) Det vildleder ikke forbrugeren.

c) Det vildleder ikke forbrugeren.
Vildledning af forbrugeren omfatter bl.a. aspekter, som vedrører produktets karakter, friskhed, kvaliteten af de benyttede ingredienser, produktets eller produktionsprocessens naturlighed eller produktets ernæringsværdi.

Or. en

Begrundelse

Der er brug for en bedre fælles forståelse af, hvad udtrykket "vildledning af forbrugeren" dækker over.

Ændringsforslag af Avril Doyle

Ændringsforslag 47
ARTIKEL 6, STK. 2, LITRA B

b) specifikationerne for fødevareenzymet, herunder oprindelse, renhedskriterier og

b) specifikationerne for fødevareenzymet, herunder oprindelse, renhedskriterier og

andre nødvendige oplysninger; hvis fødevarerenzymet er omfattet af forordning (EF) nr. 1830/2003, skal specifikationerne omfatte en henvisning til den entydige identifikator, der er tildelt den pågældende genetisk modificerede organisme i henhold til nævnte forordning

andre nødvendige oplysninger; hvis fødevarerenzymet er **fremstillet ved hjælp af en organisme** omfattet af forordning (EF) nr. 1830/2003, skal specifikationerne omfatte en henvisning til den entydige identifikator, der er tildelt den pågældende genetisk modificerede organisme i henhold til nævnte forordning

Or. en

Begrundelse

Der var i forbindelse med forordning 1829/2003/EF enighed om at benytte proceduren med "én nøgle pr. dør" ("one key, one door") til at godkende fødevarer og fødevarer ingredienser fremstillet ved hjælp af GMO'er. Betingelserne for at få godkendt et fødevarerenzym fremstillet ved hjælp af GMO'er i henhold til forordning 1829/2003 inden vurderingen af, om enzymet kan opføres på fællesskabslisten indeholdt i den foreslåede fødevarerenzymforordning, står tilsyneladende i et modsætningsforhold til denne metode, hvilket kan føre til, at enzymet underkastes 2 forskellige godkendelsesprocedurer. Mens EFSA i praksis undersøger et GMO-fremstillet enzym med udgangspunkt i begge lovgivninger, således som det er god administrativ praksis, er det bedre at få det gjort klart fra begyndelsen.

Ændringsforslag af Urszula Krupa

Ændringsforslag 48

ARTIKEL 6, STK. 2, LITRA B

b) specifikationerne for fødevarerenzymet, herunder oprindelse, renhedskriterier og andre nødvendige oplysninger; hvis fødevarerenzymet er omfattet af forordning (EF) nr. 1830/2003, skal specifikationerne omfatte en henvisning til den entydige identifikator, der er tildelt den pågældende genetisk modificerede organisme i henhold til nævnte forordning

b) specifikationerne for fødevarerenzymet, herunder oprindelse, renhedskriterier og andre nødvendige oplysninger (**f.eks. mængden**); hvis fødevarerenzymet er omfattet af forordning (EF) nr. 1830/2003, skal specifikationerne omfatte en henvisning til den entydige identifikator, der er tildelt den pågældende genetisk modificerede organisme i henhold til nævnte forordning

Or. pl

Begrundelse

Foruden de i artikel 6 fastsatte grundlæggende oplysninger (f.eks. oprindelsesland) er en mængdeangivelse ligeledes meget vigtig (indhold, koncentration i produktet eller anbefalet daglig indtagelse af fødevarer) for at undgå sundhedsskadelige virkninger for forbrugerne.

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 49
ARTIKEL 6, STK. 2, LITRA C-F

- | | |
|---|--|
| c) om nødvendigt de fødevarer, til hvilke fødevareenzymet kan tilsættes | c) de fødevarer, til hvilke fødevareenzymet kan tilsættes |
| d) om nødvendigt betingelserne for, at fødevareenzymet kan anvendes | d) betingelserne for, at fødevareenzymet kan anvendes |
| e) eventuelle restriktioner for direkte salg af fødevareenzymet til forbrugerne | e) eventuelle restriktioner for direkte salg af fødevareenzymet til forbrugerne |
| f) om nødvendigt særlige krav til mærkning af fødevarer, i hvilke der er anvendt fødevareenzym, for at sikre at den endelige forbruger oplyses om fødevarens fysiske tilstand eller den særlige behandling, den er blevet underkastet. | f) særlige krav til mærkning af fødevarer, i hvilke der er anvendt fødevareenzym, for at sikre at den endelige forbruger oplyses om fødevarens fysiske tilstand eller den særlige behandling, den er blevet underkastet. |

Or. en

Begrundelse

Godkendelsen af et fødevareensym bør specificere samtlige betingelser for dets anvendelse og kravene til mærkning. Det er derfor nødvendigt at gøre denne del af teksten mere klar.

Ændringsforslag af Kartika Tamara Liotard

Ændringsforslag 50
ARTIKEL 6, STK. 2, LITRA C-F

- | | |
|---|--|
| c) om nødvendigt de fødevarer, til hvilke fødevareenzymet kan tilsættes | c) de fødevarer, til hvilke fødevareenzymet kan tilsættes |
| d) om nødvendigt betingelserne for, at fødevareenzymet kan anvendes | d) betingelserne for, at fødevareenzymet kan anvendes |
| e) eventuelle restriktioner for direkte salg af fødevareenzymet til forbrugerne | e) eventuelle restriktioner for direkte salg af fødevareenzymet til forbrugerne |
| f) om nødvendigt særlige krav til mærkning af fødevarer, i hvilke der er anvendt fødevareenzym, for at sikre at den endelige forbruger oplyses om fødevarens fysiske tilstand eller den særlige behandling, den er blevet underkastet. | f) særlige krav til mærkning af fødevarer, i hvilke der er anvendt fødevareenzym, for at sikre at den endelige forbruger oplyses om fødevarens fysiske tilstand eller den særlige behandling, den er blevet underkastet. |

Begrundelse

Formuleringen "om nødvendigt" bør bortfalde for at undgå juridisk uklarhed.

Ændringsforslag af Karin Scheele

Ændringsforslag 51
ARTIKEL 6, STK. 2, LITRA C-F

- | | |
|---|--|
| c) om nødvendigt de fødevarer, til hvilke fødevareenzymet kan tilsættes | c) de fødevarer, til hvilke fødevareenzymet kan tilsættes |
| d) om nødvendigt betingelserne for, at fødevareenzymet kan anvendes | d) betingelserne for, at fødevareenzymet kan anvendes |
| e) eventuelle restriktioner for direkte salg af fødevareenzymet til forbrugerne | e) eventuelle restriktioner for direkte salg af fødevareenzymet til forbrugerne |
| f) om nødvendigt særlige krav til mærkning af fødevarer, i hvilke der er anvendt fødevareenzym, for at sikre at den endelige forbruger oplyses om fødevarens fysiske tilstand eller den særlige behandling, den er blevet underkastet. | f) særlige krav til mærkning af fødevarer, i hvilke der er anvendt fødevareenzym, for at sikre at den endelige forbruger oplyses om fødevarens fysiske tilstand eller den særlige behandling, den er blevet underkastet. |

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 52
ARTIKEL 7, OVERSKRIFT

Optagelse af et genetisk modificeret enzym på fællesskabslisten

Optagelse **på fællesskabslisten af enzymer fremstillet af eller ved hjælp af genetisk modificerede organismer (GMO)**

Begrundelse

Det er nødvendigt at afklare GMO-spørgsmålet. Fødevareenzym kan fremstilles af eller ved hjælp af genetisk modificerede organismer: De er ikke selv genetisk modificerede organismer. Ordlyden bør stemme overens med de definitioner, der anvendes i de specifikke forordninger

(EF) 1829/2003 og 1830/2003.

Ændringsforslag af Avril Doyle

Ændringsforslag 53
ARTIKEL 7

Optagelse af et genetisk modificeret enzym
på fællesskabslisten

Et fødevarerenzym, der er omfattet af
forordning (EF) nr. 1829/2003, kan først
optages på fællesskabslisten, når det er
blevet tilladt efter proceduren i artikel 7 i
forordning (EF) nr. 1829/2003.

Optagelse *på fællesskabslisten af enzymer
fremstillet på grundlag af genetisk
modificerede organismer (GMO'er)*

*Med forbehold af artikel 4 i denne
forordning kan et fødevarerenzym, der er
fremstillet på grundlag af en organisme
omfattet af forordning (EF) nr. 1829/2003,
først optages på fællesskabslisten, når det er
blevet tilladt efter proceduren i artikel 7 i
forordning (EF) nr. 1829/2003.*

Or. en

Begrundelse

Der var i forbindelse med forordning 1829/2003/EF enighed om at benytte proceduren med "én nøgle pr. dør" ("one key, one door") til at godkende fødevarer og fødevarer ingredienser fremstillet ved hjælp af GMO'er. Betingelserne for at få godkendt et fødevarerenzym fremstillet ved hjælp af GMO'er i henhold til forordning 1829/2003 inden vurderingen af, om enzymet kan opføres på fællesskabslisten indeholdt i den foreslåede fødevarerenzymforordning, står tilsyneladende i et modsætningsforhold til denne metode, hvilket kan føre til, at enzymet underkastes 2 forskellige godkendelsesprocedurer. Mens EFSA i praksis undersøger et GMO-fremstillet enzym med udgangspunkt i begge lovgivninger, således som det er god administrativ praksis, er det bedre at få det gjort klart fra begyndelsen.

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 54
ARTIKEL 9, STK. 1, LITRA A og B

a) navn som fastsat i denne forordning eller

b) *hvis stoffet ikke har et navn, jf. litra a)*,
en beskrivelse af fødevarerenzymet, der er så

a) navn som fastsat i denne forordning *samt
beskrivelse i henhold til nomenklaturen
fastsat af Internation Union of
Biochemistry and Molecular Biology* eller

b) en beskrivelse af fødevarerenzymet, der er
så nøjagtig, at det kan skelnes fra produkter,

nøjagtig, at det kan skelnes fra produkter,
som det ellers kunne forveksles med.

som det ellers kunne forveksles med.

Or. en

Begrundelse

*Af hensyn til de professionelle brugere bør mærkningen angive præcise oplysninger om
enzymets karakter og virkemåde.*

Ændringsforslag af Kartika Tamara Liotard

Ændringsforslag 55

ARTIKEL 9, STK. 1, LITRA A og B

a) navn som fastsat i denne forordning **eller**
b) **hvis stoffet ikke har et navn, jf. litra a)**,
en beskrivelse af fødevarerenzymet, der er så
nøjagtig, at det kan skelnes fra produkter,
som det ellers kunne forveksles med.

a) navn som fastsat i denne forordning **og**
b) en beskrivelse af fødevarerenzymet, der er
så nøjagtig, at det kan skelnes fra produkter,
som det ellers kunne forveksles med.

Or. en

Begrundelse

Enzymets navn bør altid anføres.

Ændringsforslag af Urszula Krupa

Ændringsforslag 56

ARTIKEL 12, STK. 1, LITRA B

b) om nødvendigt særlige opbevarings-
og/eller anvendelsesbetingelser

b) om nødvendigt særlige **transport-**,
opbevarings- og/eller anvendelsesbetingelser

Or. pl

Begrundelse

*Transportbetingelserne for visse enzymer, der er følsomme over for forandringer i
temperatur, luftfugtighed osv., kan indvirke på kvaliteten af det færdige produkt.*

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 57
ARTIKEL 12, STK. 1, LITRA C

c) brugsanvisning, *hvis fødevareenzymet ellers ikke vil kunne anvendes korrekt*

c) brugsanvisning

Or. en

Begrundelse

Fødevareenzymet bør ikke markedsføres uden en brugsanvisning på emballagen.

Ændringsforslag af Karin Scheele

Ændringsforslag 58
ARTIKEL 12, STK. 1, LITRA F

f) hvis en bestanddel af fødevareenzymet er omfattet af en kvantitativ grænse i fødevarer, angivelse af den pågældende bestanddel procentandel af fødevareenzymet eller oplysninger om fødevareenzymets sammensætning, der er så nøjagtige, at køberen er i stand til at sikre, at den kvantitative grænse i fødevarer ikke overskrides; hvis den samme kvantitative begrænsning gælder for en gruppe af bestanddele, hvad enten de anvendes alene eller sammen, kan det samlede procentvise indhold anføres som et enkelt tal; den kvantitative begrænsning udtrykkes enten numerisk eller efter quantum satis-princippet

f) hvis en bestanddel af fødevareenzymet er omfattet af en kvantitativ grænse i fødevarer, angivelse af den pågældende bestanddel procentandel af fødevareenzymet eller oplysninger om fødevareenzymets sammensætning, der er så nøjagtige, at køberen er i stand til at sikre, at den kvantitative grænse i fødevarer ikke overskrides; hvis den samme kvantitative begrænsning gælder for en gruppe af bestanddele, hvad enten de anvendes alene eller sammen, kan det samlede procentvise indhold anføres som et enkelt tal; den kvantitative begrænsning udtrykkes enten numerisk eller efter quantum satis-princippet; ***enzymet bør kun tilsættes fødevarer i mængder, der lige netop er nødvendige for at opnå den ønskede virkning. Herved minimeres de optagne enzymmængder, og der sker en bedre beskyttelse af sårbare befolkningsgrupper.***

Or. de

Ændringsforslag af Urszula Krupa

Ændringsforslag 59
ARTIKEL 12, STK. 1, LITRA H A (nyt)

ha) bivirkninger, såfremt de tilsættes i overdrevne mængder.

Or. pl

Begrundelse

Oplysninger om bivirkninger ved en potentiel overdosis af enzymer kan beskytte forbrugerne mod sygdomme, der kan undgås. Overdreven brug af enzymer kan sagtens skade den menneskelige organisme.

Ændringsforslag af Karin Scheele

Ændringsforslag 60
ARTIKEL 13

Uden at direktiv 2000/13/EF derved tilsidesættes, må fødevareenzymer, der er bestemt til salg til den endelige forbruger, kun markedsføres, hvis emballagen er forsynet med følgende oplysninger, således at de er let synlige, let læselige og ikke kan slettes:

a) det navn, fødevaretilsætningsstoffet sælges under; som navn anvendes det navn, der er fastsat i fællesskabsbestemmelser om det pågældende fødevareenzym

b) de oplysninger, der kræves i henhold til artikel 9, 10 og 11 samt artikel 12, stk. 1, litra a)-e), g) og h).

Uden at direktiv 2000/13/EF derved tilsidesættes, må fødevareenzymer **eller fødevareenzymholdige fødevarer**, der er bestemt til salg til den endelige forbruger, kun markedsføres, hvis emballagen er forsynet med følgende oplysninger, således at de er let synlige, let læselige og ikke kan slettes:

a) det navn, fødevaretilsætningsstoffet sælges under **samt dets teknologiske funktion i fødevarer**; som navn anvendes det navn, der er fastsat i fællesskabsbestemmelser om det pågældende fødevareenzym

b) de oplysninger, der kræves i henhold til artikel 9, 10 og 11 samt artikel 12, stk. 1, litra a)-e), g) og h).

ba) om nødvendigt, en henvisning til, at der er tale om genetisk modificerede organismer eller stoffer fremstillet ved hjælp heraf.

Forbrugerne bør desuden informeres om samtlige enzymer, der indgår i fremstillingsprocessen, om muligt på selve

emballagen, men ellers ved hjælp af andre informationskanaler fortrinsvis der, hvor varen købes. Forbrugerne bør også have mulighed for at indhente oplysningerne hjemmefra, f.eks. ved hjælp af internet- eller telefonhotlines.

Or. de

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 61
ARTIKEL 13, STK. 1, LITRA B

b) de oplysninger, der kræves i henhold til artikel 9, 10 og 11 samt artikel 12, *stk. 1, litra a)-e), g) og h).*

b) de oplysninger, der kræves i henhold til artikel 9, 10 og 11 samt artikel 12.

Or. en

Begrundelse

Samtlige oplysninger bør lægges frem ved mærkningen af fødevarerenzym, der er bestemt til salg til den endelige forbruger. Det er navnlig vigtigt ikke at udelade bestemmelserne i artikel 12, stk. 1, litra f) vedrørende kvantitative maksimumsgrænser for indholdet af enzymer i det endelige fødevarerprodukt.

Ændringsforslag af Kartika Tamara Liotard

Ændringsforslag 62
ARTIKEL 15 A (ny)

Medlemsstaternes tilsyns- og indberetningspligt

Medlemsstaterne skal indføre tilsynsordninger for konsum og anvendelse af fødevarerenzym og årligt indberette resultaterne til Kommissionen og myndighederne. Disse resultater skal undersøges, inden et fødevarerenzym kan opføres på fællesskabslisten.

Or. en

Begrundelse

Det er ikke alene producenten, der skal fremlægge oplysninger om brugen af enzymer. De af industrien fremlagte produktions- og konsumdata er ofte utilstrækkelige og bør suppleres af data indsamlet af nationale myndigheder.

Der stilles allerede tilsvarende krav i forslaget om tilsætningsstoffer, som må anvendes i levnedsmidler, samt i forslaget om aromaer og visse fødevarer ingredienser med aromagivende egenskaber.

Ændringsforslag af Urszula Krupa

Ændringsforslag 63 ARTIKEL 18, STK. 3

3. Kommissionen opretter et register over alle fødevarer enzymer, der evt. kan optages på fællesskabslisten, og for hvilke der i henhold til stk. 2 er indgivet en ansøgning, der opfylder de gyldighedskriterier, der skal fastsættes i henhold til artikel 9, stk. 1, i forordning (EF) nr. [...] [om en fælles godkendelsesprocedure for fødevarer tilsætningsstoffer, fødevarer enzymer og fødevarer aromaer]. Registret skal være offentligt tilgængeligt.

Kommissionen forelægger ansøgninger for autoriteten med henblik på udtalelse.

3. Kommissionen opretter et register over alle fødevarer enzymer **samt disses tilladte koncentrationer**, der evt. kan optages på fællesskabslisten, og for hvilke der i henhold til stk. 2 er indgivet en ansøgning, der opfylder de gyldighedskriterier, der skal fastsættes i henhold til artikel 9, stk. 1, i forordning (EF) nr. [...] [om en fælles godkendelsesprocedure for fødevarer tilsætningsstoffer, fødevarer enzymer og fødevarer aromaer]. Registret skal være offentligt tilgængeligt.

Kommissionen forelægger ansøgninger for autoriteten med henblik på udtalelse.

Or. pl

Begrundelse

For at beskytte forbrugernes sundhed er det vigtigt, at registret foruden en oversigt over samtlige enzymer også indeholder oplysninger om disses tilladte koncentrationer.

Ændringsforslag af Avril Doyle

Ændringsforslag 64 ARTIKEL 20 A (ny)

Artikel 20a

Ændringsforslag til forordning (EF) nr. 258/1997

I artikel 2, stk. 1, i forordning (EF) nr. 258/1997 tilføjes et nyt punkt (d) med følgende ordlyd:

"(d) fødevareenzymmer omfattet af forordning (EF) nr. [om fødevareenzymmer]."

Or. en

Begrundelse

Herved kommer forordningen om nye levnedsmidler til at stemme overens med nærværende lovforslag.

Ændringsforslag af Carl Schlyter og, Bart Staes

Ændringsforslag 65

ARTIKEL 22, NR. 2

Artikel 6, stk. 6, nyt led (direktiv 2001/13/EF)

- skal andre enzymer ***end dem, der er omhandlet i stk. 4, litra c), nr. ii)***, betegnes ved navnet på en af de ingrediens kategorier, der er anført i bilag II, efterfulgt af deres specifikke navn

- skal andre enzymer ***indeholdt i fødevaren*** betegnes ved navnet på en af de ingrediens kategorier, der er anført i bilag II, efterfulgt af deres specifikke navn, ***og det skal anføres, om enzymerne stadig er aktive i det endelige produkt; enzymer fremstillet ved hjælp af genetisk modificerede organismer skal mærkes "fremstillet ved hjælp af GMO'er"***.

Or. en

Begrundelse

Forbrugerne bør vide, om et givet produkt indeholder aktive enzymer. Der må ligeledes skabes klarhed omkring kravene til mærkning ved brug af enzymer fremstillet ved hjælp af GMO'er. Dette følger princippet om "sidste levende organisme", som ligger til grund for mærkningsbestemmelserne i forordning (EF) 1829/2003 om fødevarer og foder fremstillet af genetisk modificerede organismer. Der bør desuden fremlægges oplysninger om alle de enzymer, der er anvendt ved fremstillingen af fødevaren, fortrinsvis på emballagen, men ellers gennem andre medier, helst på stedet, hvor varen forhandles, samt i et format, der gør det muligt at konsultere dem hjemmefra.

