

389R2219

Nr L 211/4

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS OFFICIELLA TIDNING

22.7.1989

RÅDETS FÖRORDNING (EEG) nr 2219/89

av den 18 juli 1989

om särskilda villkor för export av livsmedel och djurfoder efter en kärnenergiolycka eller annan radiologisk nödsituation

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS RÅD HAR
ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska ekonomiska gemenskapen, särskilt artikel 113 i detta,

med beaktande av kommissionens förslag⁽¹⁾,

med beaktande av Europaparlamentets yttrande, och

med beaktande av följande:

Kommissionen måste underrättas om alla kärnenergiolyckor eller ovanligt höga radioaktiva nivåer, enligt rådets beslut 87/600/Euratom av den 14 december 1987 om en gemenskapsordning för ett snabbt informationsutbyte i händelse av en radiologisk nödsituation⁽²⁾, eller enligt Internationella Atomenergikommissionens konvention av den 26 september 1986 om tidig information vid en kärnenergiolycka.

Rådet har antagit förordning (Euratom) nr 3954/87 av den 22 december 1987 om gränsvärden för radioaktivitet i livsmedel och djurfoder efter en kärnenergiolycka eller annan radiologisk nödsituation⁽³⁾, senast ändrad genom förordning (Euratom) nr 2218/89⁽⁴⁾.

I fastställandet av gränsvärdena genom den förordningen har hänsyn tagits till de senaste vetenskapliga synpunkterna som är internationellt tillgängliga och till behovet att undvika skillnader i internationell reglering.

Rådet och företrädare för medlemsstaternas regeringar församlade i rådet, antog den 22 december 1987 en resolution samtidigt med förordning (Euratom) nr 3954/87. Resolutionen föreskriver antagandet av särskilda regler för export av livsmedel.

Det får inte tillåtas att produkter med en radioaktivitet som överskrider gränsvärdena för produkter för förtäring inom gemenskapen exporteras till tredje land efter en kärnenergiolycka eller annan radiologisk nödsituation. Under sådana speciella förhållanden är det i praktiken svårt att behandla produkter olika beroende på deras slutliga bestämmelseort.

⁽¹⁾ EGT nr C 214, 16.8.1988, s. 31.

⁽²⁾ EGT nr L 371, 30.12.1987, s. 76.

⁽³⁾ EGT nr L 371, 30.12.1987, s. 11.

⁽⁴⁾ EGT nr L 211, 22.7.1989, s. 1.

Bestämmelserna om export bör också gälla djurfoder, eftersom dessa produkter ingår i förordning (Euratom) nr 3954/87 med hänsyn till folkhälsan.

Därför är det lämpligt att fastställa särskilda villkor för export av livsmedel och djurfoder efter en kärnenergiolycka eller annan radiologisk nödsituation, och att för sådana produkter tillämpa de gränsvärden för radioaktivitet som föreskrivs i förordning (Euratom) nr 3954/87.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

1. Denna förordning föreskriver villkoren för export av livsmedel och djurfoder efter en kärnenergiolycka eller annan kris med risk för betydande radioaktivitet i livsmedel och djurfoder.

2. I denna förordning avses med livsmedel produkter ämnade som människoföda, antingen direkt eller efter förädling, och djurfoder avser produkter ämnade endast som djurföda.

Artikel 2

Livsmedel och djurfoder vars radioaktivitet överstiger gränsvärdena fastställda enligt artiklarna 2 och 3 i förordning (Euratom) nr 3954/87 får inte exporteras.

Artikel 3

Medlemsstaterna skall utföra kontroller för att säkerställa att de gränsvärden som avses i artikel 2 respekteras.

Artikel 4

Varje medlemsstat skall meddela kommissionen alla uppgifter om tillämpningen av denna förordning, i synnerhet om fall när gränsvärdena har överskridits. Kommissionen skall vidarebefordra denna information till övriga medlemsstater.

Artikel 5

Tillämpningsföreskrifter till denna förordning skall bestämmas av kommissionen i enlighet med det förfarande som föreskrivs i artikel 7 i förordning (Euratom) nr 3954/87. För detta ändamål skall en kommitté inrättas.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 18 juli 1989.

Artikel 6

Denna förordning träder i kraft den tredje dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska gemenskapernas officiella tidning*.

På rådets vägnar

R. DUMAS

Ordförande
