

RÅDETS BESLUT

av den 22 juni 1995

som fastställer regler för mikrobiologisk provtagning i ursprungsanläggningen av fjäderfå för slakt avsedda för Finland och Sverige

(95/410/EG)

EUROPEISKA UNIONENS RÅD HAR FATTAT DETTA
BESLUT

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets direktiv 90/539/EEG av den 15 oktober 1990 om djurhälsovillkor för handel inom gemenskapen med och för import från tredje land av fjäderfå och kläckningsägg⁽¹⁾, särskilt artikel 10 b 1 i denna, och

med beaktande av följande:

Kommissionen har godkänt de kontrollprogram för salmonella som lagts fram av Finland och Sverige vilka innehåller särskilda åtgärder för fjäderfå för slakt.

Införande av mikrobiologisk provtagning ligger inom ramen för de tilläggsgarantier som skall ges till Finland och Sverige och ger garantier som är likvärdiga med de garantier som följer av Finlands och Sveriges kontrollprogram, såsom det har godkänts genom kommissionens beslut på området.

Finland och Sverige bör kräva minst lika stränga importvillkor för fjäderfå för slakt som har sitt ursprung i tredje land som de vilka fastställs i detta beslut.

Det bör fastställas regler för mikrobiologisk provtagning varvid provtagningsmetoden, antalet prov som skall tas samt den mikrobiologiska analysmetoden fastställs.

När det gäller provernas omfattning och de metoder som skall användas bör det yttrande som Vetenskapliga veterinärmedicinska kommittén avgav i sin rapport den 10 juni 1994 ligga till grund.

Denna mikrobiologiska provtagning bör inte krävas för fjäderfå för slakt som härrör från en anläggning som

tillämpar ett program som erkänns vara likvärdigt det som tillämpas i Finland och Sverige.

I enlighet med bestämmelserna i artikel 10 b i rådets direktiv 90/539/EEG tar bestämmelserna i detta beslut i beaktande de kontrollprogram som Finland och Sverige genomför.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Enligt artikel 10 b i direktiv 90/539/EG skall sändningar av fjäderfå för slakt avsedda för Finland och Sverige omfattas av de regler som föreskrivs i artiklarna 2 och 3.

Artikel 2

Den mikrobiologiska provtagningen för salmonella, enligt artikel 10 b i direktiv 90/539/EEG skall utföras enligt bilaga A.

Artikel 3

1. Fjäderfå för slakt som är avsedda för Finland och Sverige skall åtföljas av det intyg som avses i bilaga B.

2. Det intyg som avses i punkt 1 kan

— antingen medfölja standardintyg 5 i bilaga IV till direktiv 90/539/EEG,

— eller infogas i det intyg som avses i första strecksatsen.

Artikel 4

Rådet skall ompröva detta beslut före den 1 juli 1998, på förslag från kommissionen, vilket skall utarbetas med

⁽¹⁾ EGT nr L 303, 31.10.1990, s. 6. Direktivet senast ändrat genom beslut 95/1/EG, Euratom, EKSG (EGT nr L 1, 1.1.1995, s. 1).

ledning av en rapport som upprättats om resultaten av de kontrollprogram som genomförs i Finland och Sverige samt erfarenheten av tillämpningen av detta beslut.

Artikel 5

Detta beslut skall tillämpas från och med den 1 juli 1995.

Artikel 6

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 22 juni 1995.

På rådets vägnar

Ph. VASSEUR

Ordförande

BILAGA A

1. Provtagningsmetod

Flocken skall provtas inom 14 dagar före slakt. Olika prover skall tas på färsk spillning, där varje prov skall väga minst 1 g, och tas slumpmässigt på ett visst antal platser i byggnaden där fåglarna hållits och, när dessa har fri tillgång till mer än en byggnad inom en viss anläggning, i den anläggning där fåglarna hållits.

2. Antal provtagningar

Antalet olika prover av spillning som skall tas för att det skall utgöra ett sammansatt prov, skall vara såsom följer:

<i>Antal fåglar som hålls i en byggnad</i>	<i>Antal prov av spillning som skall tas i den byggnad eller den grupp av byggnader inom anläggningen</i>
1— 24	Lika många som antalet fåglar högst 20
25— 29	20
30— 39	25
40— 49	30
50— 59	35
60— 89	40
90—199	50
200—499	55
500 eller flera	60

3. Mikrobiologisk metod för analys av proven

Den mikrobiologiska analysen av provena för att spåra salmonella skall utföras enligt Internationella standardiseringsorganisationens standardmetod ISO 6579:1993. Dock får andra metoder som ger likvärdiga garantier tillåtas från fall till fall av rådet på förslag av kommissionen.

BILAGA B

INTYG

Som officiell veterinär intygar jag att dessa fjäderfän för slakt har provtagits med negativt resultat enligt de bestämmelser som avses i rådets beslut 95/410/EG av den 22 juni 1995 som fastställer regler för mikrobiologisk provtagning i ursprungsanläggningen av fjäderfä för slakt avsedda för Finland och Sverige⁽¹⁾.

Utfärdat i den

.....
(Namnteckning)

Stämpel

.....
(Namnförtydligande)

.....
(Titel)

⁽¹⁾ EGT nr L 243 av den 11.10.1995, s. 25.