

## KOMMISSIONENS BESLUTNING

af 11. april 1997

om ændring af beslutning 95/160/EF, 95/161/EF og 95/168/EF vedrørende metoderne til mikrobiologisk undersøgelse

(EØS-relevant tekst)

(97/278/EF)

KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE  
FÆLLESSKABER HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab,

under henvisning til Rådets direktiv 90/539/EØF af 15. oktober 1990 om dyresundhedsmæssige betingelser for samhandelen inden for Fællesskabet med fjerkræ og rugeæg samt for indførsel heraf fra tredjelande<sup>(1)</sup>, senest ændret ved akten vedrørende Østrigs, Finlands og Sveriges tiltrædelse, særlig artikel 9a, stk. 2, og artikel 9b, stk. 2,under henvisning til Rådets direktiv 92/118/EØF af 17. december 1992 om dyresundhedsmæssige og sundhedsmæssige betingelser for samhandel med og indførsel til Fællesskabet af produkter, der for så vidt angår disse betingelser ikke er underlagt specifikke fællesskabsbestemmelser, som omhandlet i bilag A, kapitel I, i direktiv 89/662/EØF, og for så vidt angår patogener, i direktiv 90/425/EØF<sup>(2)</sup>, senest ændret ved direktiv 96/90/EF<sup>(3)</sup>, særlig bilag II, kapitel 2, første led, og

ud fra følgende betragtninger:

Ifølge Kommissionens beslutning 95/160/EF af 21. april 1995 om tillægsgarantier med hensyn til salmonella for forsendelser til Finland og Sverige af avlsfjerkræ og daggamle kyllinger, der skal indsættes i avls- eller brugsfjerkræflokke<sup>(4)</sup>, skal der udføres mikrobiologisk undersøgelse af stikprøver;ifølge Kommissionens beslutning 95/161/EF af 21. april 1995 om tillægsgarantier med hensyn til salmonella for forsendelser til Finland og Sverige af æglæggere<sup>(5)</sup> skal der udføres mikrobiologisk undersøgelse af stikprøver;

ifølge Kommissionens beslutning 95/168/EF af 8. maj 1995 om tillægsgarantier med hensyn til salmonella for forsendelser til Finland og Sverige af bestemte typer

konsumæg<sup>(6)</sup> skal der udføres mikrobiologisk undersøgelse af stikprøver;

Den Videnskabelige Veterinærkomité har i sin rapport af 3. juni 1996 afgivet udtalelse om mikrobiologiske undersøgelsesmetoder, som giver tilsvarende garantier;

beslutning 95/160/EF, 95/161/EF og 95/168/EF bør ændres, så det bliver muligt at bruge en mikrobiologisk undersøgelsesmetode, der giver samme garantier som den allerede fastsatte metode;

de metoder, der er beskrevet i nærværende beslutning er baseret på Den Videnskabelige Veterinærkomité's udtalelse;

de i denne beslutning fastsatte foranstaltninger er i overensstemmelse med udtalelse fra Forvaltningskomitéen for Den Stående Veterinærkomité —

VEDTAGET FØLGENDE BESLUTNING:

*Artikel 1*

I bilag I til beslutning 95/160/EF affattes punkt 3 således:

**\*3. Mikrobiologisk undersøgelse af prøverne**

- Den mikrobiologiske undersøgelse af prøverne for salmonella skal udføres efter Den Internationale Standardiseringsorganisations standardmetode ISO 6579:1993 eller reviderede udgaver eller efter den metode, som er beskrevet af Nordisk Metodik-Komité for Levnedsmidler (NMKL-metode nr. 71, 4. udgave, 1991), eller reviderede udgaver.
- Ved strid om analyseresultaterne mellem medlemsstaterne betragtes Den Internationale Standardiseringsorganisations standardmetode ISO 6579:1993 eller reviderede udgaver som referencemetode.\*

*Artikel 2*

I bilag I til beslutning 95/161/EF affattes punkt 4 således:

<sup>(6)</sup> EFT nr. L 109 af 16. 5. 1995, s. 44.<sup>(1)</sup> EFT nr. L 303 af 31. 10. 1990, s. 6.<sup>(2)</sup> EFT nr. L 62 af 15. 3. 1993, s. 49.<sup>(3)</sup> EFT nr. L 13 af 16. 1. 1997, s. 24.<sup>(4)</sup> EFT nr. L 105 af 9. 5. 1995, s. 40.<sup>(5)</sup> EFT nr. L 105 af 9. 5. 1995, s. 44.

**\*4. Mikrobiologisk undersøgelse af prøverne**

- Den mikrobiologiske undersøgelse af prøverne for salmonella skal udføres efter Den Internationale Standardiseringsorganisations standardmetode ISO 6579:1993 eller reviderede udgaver eller efter den metode, som er beskrevet af Nordisk Metodik-Komité for Levnedsmidler (NMKL-metode nr. 71, 4. udgave, 1991), eller reviderede udgaver.
- Ved strid om analyseresultaterne mellem medlemsstaterne betragtes Den Internationale Standardiseringsorganisations standardmetode ISO 6579:1993 eller reviderede udgaver som referencemetode.\*

*Artikel 3*

I bilag I til beslutning 95/168/EF affattes punkt 3 således:

**\*3. Mikrobiologisk undersøgelse af prøverne**

- Den mikrobiologiske undersøgelse af prøverne for salmonella skal udføres efter Den Internationale

Standardiseringsorganisations standardmetode ISO 6579:1993 eller reviderede udgaver eller efter den metode, som er beskrevet af Nordisk Metodik-Komité for Levnedsmidler (NMKL-metode nr. 71, 4. udgave, 1991), eller reviderede udgaver.

- Ved strid om analyseresultaterne mellem medlemsstaterne betragtes Den Internationale Standardiseringsorganisations standardmetode ISO 6579:1993 eller reviderede udgaver som referencemetode.\*

*Artikel 4*

Denne beslutning er rettet til medlemsstaterne.

Udfærdiget i Bruxelles, den 11. april 1997.

*På Kommissionens vegne*

Franz FISCHLER

*Medlem af Kommissionen*

---