

KOMMISSIONENS BESLUT

av den 30 mars 2001

om ändring av rådets direktiv 95/70/EG om gemenskapens minimiåtgärder för kontroll av vissa sjukdomar hos musslor, när det gäller förteckningen över nationella referenslaboratorier för kontroll av sjukdomar hos musslor

[delgivet med nr K(2001) 978]

(Text av betydelse för EES)

(2001/293/EG)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR FATTAT
DETTA BESLUT

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets direktiv 95/70/EG av den 22 december 1995, om gemenskapens minimiåtgärder för kontroll av vissa sjukdomar hos musslor ⁽¹⁾, särskilt artikel 9 i detta, och

av följande skäl:

- (1) I direktiv 95/70/EG, artikel 6.2, fastställs att medlemsstaterna skall övervaka att det i varje medlemsstat utses ett nationellt referenslaboratorium med utrustning och specialutbildad personal som möjliggör utförande av de analyser som avses i punkt 1 i samma artikel.
- (2) I punkt 3 i samma artikel fastställs det att de medlemsstater som inte förfogar över något nationellt laboratorium med kompetens på området får, med avvikelse från punkt 2, använda sig av en annan medlemsstats nationella laboratorium med kompetens på området.
- (3) Förteckningen över nationella referenslaboratorier återfinns i bilaga C till direktiv 95/70/EG.

(4) Denna förteckning behöver uppdateras.

(5) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från Ständiga veterinärkommittén.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilaga C till direktiv 95/70/EG skall ersättas med bilagan till detta beslut.

Artikel 2

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 30 mars 2001.

På kommissionens vägnar

David BYRNE

Ledamot av kommissionen

⁽¹⁾ EGT L 332, 30.12.1995, s. 33.

BILAGA

"BILAGA C

NATIONELLA REFERENSLABORATORIER FÖR SJUKDOMAR HOS MUSSLOR

Danmark:	Danish Institute for Fisheries Research Department of Marine Ecology and Aquaculture Fish Disease Laboratory Stigbøjlen 4 DK-1870 Frederiksberg C
Frankrike:	Laboratoire de Génétique et Pathologie Ifremer, Ronce-les-bains F-17390 La Tremblade
Tyskland:	Bundesforschungsanstalt für Viruskrankheiten der Tiere Boddenblick 5a, D-17498 Insel Riems
Grekland:	Centre of Thessaloniki Veterinary Institutions Department of Pathology of Aquatic Organisms 80, 26 th Octovriou str. GR-54627 Thessaloniki
Irland:	Fish Health Unit Marine Institute Abbotstown, Castleknock Dublin 15 Ireland
Italien:	Area Ittiopatologia Laboratorio Patologia Molluschi Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie Via della Roggia, 94 I-33030 Basaldella di Campofornido (UD)
Nederländerna:	Fish Diseases Laboratory ID-Lelystad, Institute for Animal Science and Health Edelhertweg 15 PO Box 65 8200 AB Lelystad Nederland
Spanien:	Instituto de Investigaciones Marinas CSIC Eduardo Cabello, 6 E-36208 Vigo
Förenade kungariket, England:	CEFAS Weymouth Laboratory Barrack road The Nothe Weymouth, Dorset DT4 8UB United Kingdom
Förenade kungariket, Skottland:	Fisheries Research Services Marine Laboratory PO Box 101 Victoria Road Aberdeen AB11 9DB United Kingdom