

32001D0293

L 100/30

EUROPOS BENDRIJŲ OFICIALUSIS LEIDINYS

2001 4 11

KOMISIJOS SPRENDIMAS**2001 m. kovo 30 d.****iš dalies keičiantis Tarybos direktyvos 95/70/EB, nustatančios būtiniausias Bendrijos priemones tam tikrų dvigeldžių moliuskų ligų kontrolei, nuostatas dėl nacionalinių dvigeldžių moliuskų ligų etaloninių laboratorijų sąrašo**

(pranešta dokumentu Nr. C(2001) 978)

(tekstas svarbus EEE)

(2001/293/EB)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 1995 m. gruodžio 22 d. Tarybos direktyvą 95/70/EB, nustatančią būtiniausias Bendrijos priemones tam tikrų dvigeldžių moliuskų ligų kontrolei⁽¹⁾, ypač į jos 9 straipsnį,

kadangi:

- (1) Tarybos direktyvos 95/70/EB 6 straipsnio 2 dalis nustato, kad Valstybės narės užtikrina, kad kiekvienoje iš jų būtų paskirtos nacionalinės etaloninės laboratorijos, kurios turėtų įrenginius bei ekspertus, galinčius atlikti šio straipsnio 1 dalyje minimus tyrimus.
- (2) To paties straipsnio 3 dalis nustato, kad nukrypdamos nuo šio straipsnio 2 dalies, valstybės narės, kurios neturi nacionalinių laboratorijų, kompetentingų vykdyti minėtą užduotį, gali pasinaudoti kitos valstybės narės kompetentingos nacionalinės laboratorijos paslaugomis.
- (3) Dvigeldžių moliuskų ligų nacionalinių etaloninių laboratorijų sąrašas yra nurodytas Direktyvos 95/70/EB C priede.

(4) Šį sąrašą reikia atnaujinti.

(5) Šiame sprendime numatytos priemonės atitinka Veterinarijos nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ SPRENDIMĄ:

1 straipsnis

Direktyvos 95/70/EB C priedas pakeičiamas šio sprendimo priedu.

2 straipsnis

Šis sprendimas skirtas valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje, 2001 m. kovo 30 d.

Komisijos vardu

David BYRNE

Komisijos narys

⁽¹⁾ OL L 332, 1995 12 30, p. 33.

PRIEDAS

„C PRIEDAS

NACIONALINĖS ETALONINĖS LABORATORIJOS, TIRIANČIOS DVIGELDŽIŲ MOLIUSKŲ LIGAS

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