

## РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 433/2006 НА КОМИСИЯТА

от 15 март 2006 година

### за изменение на Регламент (ЕИО) № 1538/91 по отношение на референтните лаборатории за мониторинг на водното съдържание в пилешко месо

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 1906/90 на Съвета от 26 юни 1990 г. относно определени стандарти за търговията с птиче месо<sup>1</sup>, и по-специално член 9 от него,

като има предвид, че:

(1) Параграфи 10, 12 и 12а на член 14а от Регламент (ЕИО) № 1538/91 на Комисията от 5 юни 1991 г., относно въвеждането на подробни правила за прилагане на Регламент (ЕИО) № 1906/90 относно определени стандарти за търговията с птиче месо<sup>2</sup> дават подробни препоръки относно нивата на контрол и действия, които да бъдат предприети от референтните лаборатории за мониторинг на водното съдържание в пилешко месо.

(2) Референтната лаборатория на Общността „Het Spelderholt”, предвидена в член 14а, параграф 14 от Регламент (ЕИО) № 1538/91 вече не е в състояние да продължи своята работа.

(3) Опитът с работата на референтните лаборатории показва, че вече не съществува необходимост от отделна референтна лаборатория на Общността. Вместо това, изглежда достатъчно да се създаден координационен съвет за дейностите на тестване от националните референтни лаборатории.

(4) Координационният съвет следва да включва представители на Генерална дирекция „Съвместен изследователски център” – Институт за сравнителни материали и измервания, на Генералната дирекция за селско стопанство и развитие на селото, и на три национални референтни лаборатории.

(5) Представителят на Института за сравнителни материали и измервания следва да е председател на съвета и да посочва националните референтни лаборатории.

<sup>1</sup> ОВ L 173, 06.07.1990 г., стр. 1. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 1101/98 (ОВ L 157, 30.05.1998 г., стр. 12).

<sup>2</sup> ОВ L 143, 07.06.1991 г., стр. 11. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 81/2006 (ОВ L 14, 19.01.2006 г., стр. 8).

(6) Приложение VIII към Регламент (ЕИО) № 1538/91 съдържа имената и адресите на всички референтни лаборатории. Няколко държави-членки информираха Комисията за промяна на техните национални референтни лаборатории. Малта изпрати наименованието и адреса на Малтийската национална референтна лаборатория в съседна държава-членка. Поради това е необходимо да се актуализира наименованието и адреса на някои референтни лаборатории и да се въведе наименованието и адреса на Малтийската референтна лаборатория.

(7) Приложение IX към Регламент (ЕИО) № 1538/91 съдържа конкретните задачи, които трябва да се изпълняват от референтната лаборатория на Общността и от националните референтни лаборатории. Промяната в организационната структура на референтните лаборатории за мониторинг на водното съдържание в пилешко месо следва да се посочи в приложение IX.

(8) Регламент (ЕИО) № 1538/91 следва съответно да се измени.

(9) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съгласие със становището на Комитета за управление на птиче месо и яйца,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

*Член 1*

Регламент (ЕИО) № 1538/91 се изменя, както следва:

1. Член 14а се изменя, както следва:

а) В параграф 12а, алинея втора се заменя със следното:

„Националните референтни лаборатории изпращат тези данни на съвета на експертите, цитиран в параграф 14, с цел по-нататъшна оценка и обсъждане с национални референтни лаборатории преди 1 юли всяка година. Находките се представят за разглеждане на Комитета по управление, в съгласие с член 18 от Регламент (ЕИО) № 2777/75”.

б) Параграф 14 се заменя със следното:

„14. Съвет от експерти за мониторинг на водното съдържание в пилешко месо действа като координационен съвет за дейностите на тестване от националните референтни лаборатории. Той се състои от представители на Комисията и на националните референтни лаборатории. Задачите на съвета и на националните референтни лаборатории, а така също и организационната структура на съвета, са дадени в приложение IX.”

2. Приложение VIII се заменя с текста в приложение I към настоящия регламент.

3. Приложение IX се заменя с текста в приложение II към настоящия регламент.

*Член 2*

Настоящият регламент влиза в сила на седмия ден след публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави-членки.

Съставено в Брюксел на 15 март 2006 година.

*За Комисията:*

**Mariann FISCHER BOEL**

*Член на Комисията*

*ПРИЛОЖЕНИЕ I*

*„ПРИЛОЖЕНИЕ III*

СПИСЪК НА НАЦИОНАЛНИ РЕФЕРЕНТНИ ЛАБОРАТОРИИ

**Белгия**

Instituut voor Landbouw-en Visserijonderzoek (ILVO)

Eenheid Technologie en Voeding

Productkwaliteit en voedselveiligheid

Brusselsesteenweg 370

BE-9090 Melle

**Чешка република**

Státní veterinární ústav Jihlava

Národní referenční laboratoř pro mikrobiologické, chemické a senzorní analýzy masa a masných výrobků

Rantířovská 93

CZ-586 05 Jihlava

**Дания**

Fødevarestyrelsen

Fødevareregion Øst

Afdeling for Fødevarekemi

Søndervang 4

DK-4100 Ringsted

**Германия**

Bundesforschungsanstalt für Ernährung und Lebensmittel

Standort Kulmbach

ЕС-Baumann-Straße 20

D-95326 Kulmbach

**Естония**

Veterinaar-ja Toidulaboratorium  
Kreutswaldi 30  
EE-51006 Tartu

### **Гърция**

Ministry of Rural Development & Food  
Veterinary Laboratory of Larisa  
7th km Larisa-Trikalon st.  
EL-411 10 Larisa

### **Испания**

Laboratorio Arbitral Agroalimentario  
Carretera de La Coruña, km 10,700  
ES-28023 Madrid

### **Франция**

Unité hygiène et qualité des produits avicoles  
Laboratoire central de recherches avicoles et porcines  
Centre National d'études vétérinaires et alimentaires  
Beaucemaine — B.P. 53  
FR-22400 Ploufragan

### **Ирландия**

National Food Centre  
Teagasc  
Dunsinea  
Castleknock  
Dublin 15  
Ireland

### **Италия**

Ministero Politiche Agricole e Forestali  
32006R0433.doc-ЦПР-редактиран

Ispettorato Centrale Repressione Frodi —  
Laboratorio di Modena  
Via Jacopo Cavedone n. 29  
IT-41100 Modena

**Кипър**

Agricultural Laboratory  
Department of Agriculture  
Loukis Akritas Ave; 14  
CY-Lefcosia (Nicosia)

**Латвия**

Pārtikas un veterinārā dienesta  
Nacionālais diagnostikas centrs  
Lejupesielā3,  
LV-1076 Rīga

**Литва**

Nacionalinė veterinarijos laboratorija  
J. Kairiūkščio g.10  
LT-2021 Vilnius

**Люксембург**

Laboratoire National de Santé  
Rue du Laboratoire, 42  
LU-1911 Luxembourg

**Унгария**

Országos Élelmiszervizsgáló Intézet  
Budapest 94. Pf. 1740  
Mester u. 81.  
HU-1465

**Малта**

CE.FI.T S.r.l.

Sede Centrale e Laboratori

Viale Lido 108 A

IT-96012 Avola (SR)

**Нидерландия**

RIKILT — Instituut voor Voedselveiligheid

Bornsesteeg 45, gebouw 123

NL-6708 AE Wageningen

**Австрия**

Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH

Institut für Lebensmitteluntersuchung Wien

Abteilung 6 — Fleisch und Fleischwaren

Spargelfeldstraße 191

AT-1226 Wien

**Польша**

Centralne Laboratorium Głównego Inspektoratu Jakości

Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych

ul.Reymonta 11/13

PL-60-791 Poznań

**Португалия**

Autoridade de Segurança Alimentar e Económica — ASAE

Laboratório Central da Qualidade Alimentar — LCQA

Av. Conde Valbom, 98

PT 1050-070 LISBOA

**Словения**

32006R0433.doc-ЦПР-редактиран

Univerza v Ljubljani  
Veterinarska fakulteta  
Nacionalni veterinarski inštitut  
Gerbičeva 60  
SI-1115 Ljubljana

**Словакия**

Štátny veterinárny a potravinový ústav  
Botanická15  
SK-842 52 Bratislava

**Финландия**

Elintarviketurvallisuusvirasto Evira  
Mustialankatu 3  
FIN-00710 Helsinki

**Швеция**

Livsmedelsverket  
Box 622  
SE-75126 Uppsala

**Обединено Кралство**

Laboratory of the Government Chemist  
Queens Road  
Teddington  
United Kingdom  
TW11 0LY'



## ПРИЛОЖЕНИЕ II

### „ПРИЛОЖЕНИЕ IX

Задачи и организационна структура на съвета на експерти за мониторинг на водното съдържание в пилешко месо

Съветът на експерти, цитиран в член 14а, параграф 14, отговаря за следните задачи:

- а) доставяне на информация относно аналитични методи и сравнително тестване на водното съдържание в пилешко месо за националните референтни лаборатории,
- б) координиране на прилагането от националните референтни лаборатории на методите, цитирани в а), организирайки сравнително тествани, и по-специално тестване за опитност,
- в) подкрепа на националните референтни лаборатории при тестване за опитност, предоставяйки научна подкрепа за оценка и отчитане на статистически данни,
- г) координиране на разработката на нови аналитични методи и информиране на националните референтни лаборатории относно напредъка, направен в тази област,
- д) предоставяне на научна и техническа помощ на Комисията и по-специално, когато резултатите от анализите се оспорват между държавите-членки.

Съветът на експерти, цитиран в член 14а, параграф 14 се организира, както следва:

Съветът на експерти за мониторинг на водното съдържание в пилешко месо се състои от представители на Генерална дирекция „Съвместен изследователски център” – Институт за референтни материали и измервания, на Генералната дирекция за селско стопанство и развитие на селото, и на три национални референтни лаборатории. Представителят на Института за референтни материали и измервания действа като председател на съвета и посочва националните референтни лаборатории, на ротационна основа. Органите на държавите-членки, отговарящи за избраните национални референтни лаборатории, назначават след това отделните експерти за мониторинг на водното съдържание в храните, които да работят в съвета. Вследствие годишната ротация, по една участваща национална референтна лаборатория се заменя последователно, така че да се осигури съответна степен на непрекъснатост в съвета. Разходите, направени от експертите на държавите-членки и/или от националните референтни лаборатории при упражняване на техните функции в изпълнение на настоящия параграф, се поемат от съответните държави-членки.

### **Задачи на националните референтни лаборатории**

Националните референтни лаборатории, изброени в приложение VIII, отговарят за следните задачи:

- а) координиране на дейностите на националните лаборатории, отговарящи за анализите на водното съдържание в пилешко месо,
- б) оказване на помощ на компетентния орган в държавата-членка да организира системата за мониторинг на водното съдържание в пилешко месо,
- в) участват в сравнително тестване (тестване за опитност) между различните национални лаборатории, цитирани в буква а),
- г) гарантират това, че информацията, доставена от съвета на експертите, се разпространява до компетентния орган в съответната държава-членка и до национални лаборатории, цитирани в буква а),
- д) сътрудничат си със съвета на експерти и, когато става въпрос за назначаване за включване в съвета на експерти, подготвят необходимите проби за тестване, включително за тестване на хомогенност, както и уреждат съответното им изпращане.”