

KOMMISJONENS GJENNOMFØRINGSBESLUTNING**2017/EØS/55/11****av 27. oktober 2011****om endring av vedtak 98/536/EF om utarbeiding av listen over nasjonale referanselaboratorier for påvisning av restmengder***[meddelt under nummer K(2011) 7610]*

(2011/717/EU)(*)

EUROPAKOMMISJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til rådsdirektiv 96/23/EF av 29. april 1996 om kontrolltiltak som skal iverksettes med hensyn til visse stoffer og deres restmengder i levende dyr og animalske produkter, og om oppheving av direktiv 85/358/EØF og 86/469/EØF samt vedtak 89/187/EØF og 91/664/EØF⁽¹⁾, særlig artikkel 14 nr. 1 tredje ledd, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Ved direktiv 96/23/EU er det fastsatt tiltak for å overvåke stoffene og gruppene av restmengder oppført i direktivets vedlegg I. Det er fastsatt at hver medlemsstat skal utpeke minst ett nasjonalt referanselaboratorium som skal være ansvarlig for visse oppgaver fastsatt i nevnte direktiv. Ved direktiv 96/23/EF er det videre fastsatt at Kommisjonen skal utarbeide en liste over slike utpekte laboratorier.
- 2) Listen over nasjonale referanselaboratorier for påvisning av restmengder står for tiden i vedlegget til kommisjonsvedtak 98/536/EF⁽²⁾.
- 3) Visse medlemsstater har utpekt ytterligere nasjonale referanselaboratorier eller har erstattet de utpekte laboratoriene med andre laboratorier. Dessuten er kontaktopplysningene og gruppene av restmengder som overvåkes av visse laboratorier som for tiden er oppført

i vedlegget til vedtak 98/536/EF, endret. Av hensyn til klarhet og sammenheng i unionsretten bør derfor listen over nasjonale referanselaboratorier i vedlegget til nevnte vedtak, ajourføres.

- 4) Vedtak 98/536/EF bør derfor endres.
- 5) Tiltakene fastsatt i denne beslutning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden og dyrehelsen —

TRUFFET DENNE BESLUTNING:

Artikkel 1

Vedlegget til vedtak 98/536/EF erstattes med teksten i vedlegget til denne beslutning.

Artikkel 2

Denne beslutning er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel, 27. oktober 2011.

For Kommisjonen

John DALLI

Medlem av Kommisjonen

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 285 av 1.11.2011, s. 46, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 105/2013 av 14. juni 2013 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 67 av 28.11.2013, s. 6.

⁽¹⁾ EFT L 125 av 23.5.1996, s. 10.

⁽²⁾ EFT L 251 av 11.9.1998, s. 39.

VEDLEGG

«VEDLEGG

NASJONALE REFERANSELABORATORIER

Medlemsstat	Referanselaboratorier	Grupper av restmengder
Belgia	Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid/Institut scientifique de la santé publique J. Wytsmanstraat 14/Rue J. Wytsman 1050 Brussel/Bruxelles	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2c, B2d, B2e, B2f, B3a, B3b, B3c, B3f
	Centrum voor Onderzoek in Diergeneeskunde en Agrochemie (CODA)/Centre d'étude et de recherches vétérinaires et agrochimiques (CERVA) Leuvensesteenweg 17 3080 Tervuren	B3c, B3d
Bulgaria	Централна лаборатория по ветеринарно-санитарна експертиза и екология ул. „Искърско шосе“ № 5 1528 София (Central Laboratory of Veterinary Control and Ecology, 5 Iskarsko shousse Str., 1528 Sofia)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2c, B2d, B2e, B3a, B3b, B3c, B3e, B3f for animalske produkter unntatt fôr
Tsjekia	Národní referenční laboratoř pro sledování reziduí veterinárních léčiv Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv Brno Hudcova 56 A 621 00 Brno	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B2d
	Národní referenční laboratoř pro rezidua pesticidů a PCB Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6	B3a, B3b
	Národní referenční laboratoř pro chemické prvky Státní veterinární ústav Olomouc, laboratoř Kroměříž Hulínská 2286 767 60 Kroměříž	B3c
	Národní referenční laboratoř pro mykotoxiny a další přírodní toxiny, barviva, antibakteriální inhibiční látky a rezidua veterinárních léčiv Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93 586 05 Jihlava	B1, B2 (unntatt B2d), B3d, B3e
Danmark	DTU Fødevareinstituttet Mørkhøj Bygade 19 DK-2860 Søborg	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B3
	Laboratorium, mikrobiologi/kemi (Ringsted) Søndervang 4 4100 Ringsted	B1, B2
Tyskland	Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit Postfach 1564 38005 Braunschweig	Alle grupper
Estland	Veterinaar- ja Toidulaboratoorium Kreutzwaldi 30 51006 Tartu	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f, B3c

Medlemsstat	Referanselaboratorier	Grupper av restmengder
	Terviseameti Tartu labor Põllu 1A 50303 Tartu	B2c, B3a, B3b
	Põllumajandusuuringute Keskus Teaduse 4/6 Saku 75501 Harjumaa	B3d
Irland	State Laboratory Young's Cross Celbridge Co. Kildare	A1, A3, A4, A6 (bare nitromidazoler), B2b (bare nitromidazoler), B2e, B2f (kortikosteroider), B3d
	Veterinary Public Health Regulatory Laboratory Young's Cross Celbridge Co. Kildare	A2, A5, A6 (unntatt nitrofuraner, nitromidazoler), B1, B2d, B2f (bare karbadoks), B3c
	Ashtown Food Research Centre, Teagasc Ashtown Dublin 15	A6 (nitrofuraner), B2a (anthelmintika unntatt emamektin), B2b (coccidiostatika), B2c
	Marine Institute Rinville Oranmore Galway	B2a (emamektin), B2f (teflubenzuron og diflubenzuron), B3e (MG og LMG)
	Pesticide Control Laboratory Young's Cross Celbridge Co. Kildare	B3a (pesticider som inneholder organiske klorforbindelser og 7 PCB), B3b, B3f
Hellas	Κτηνιατρικό Εργαστήριο Σερρών Τέρμα Ομονοίας 621 10 Σέρρες (Veterinary Diagnostic Laboratory Serres, Terma Omonias, 621 10 Serres)	A1, A3, A4, A6 (dapson), B2f (karbadoks, olakindoks, kortikoste- roider), B3a
	Ινστιτούτο Υγιεινής Τροφίμων Αθηνών Νεαπόλεως 25 153 10, Αγ. Παρασκευή Αθήνα (Institute of Food Hygiene of Athens, Neapoleos 25, 153 10, Aghia Paraskevi, Athens, Greece)	A2, A5, A6 (klorpromazin, nitromidazoler), B1, B2d, B3b, B3c, B3e
	Κτηνιατρικό Εργαστήριο Τρίπολης Πέλαγος Αρκαδίας 22100 Τρίπολη (Veterinary Laboratory of Tripolis, Pelagos Arkadias, 22100 Tripolis, Greece)	A6 (kloramfenikol og nitrofuraner), B2c
	Κτηνιατρικό Εργαστήριο Χανίων Μ. Μπότσαρη 66 73100 Χανιά (Veterinary Laboratory of Chania, M. Botsari 66, 73100 Chania, Greece)	B1 i honning
Κτηνιατρικό Εργαστήριο Λάρισας 7ο χλμ. Εθνικής οδού Λαρίσης-Τρικάλων 411 10 Λάρισα (Veterinary Laboratory of Larissa, 7th km National Road Larissa-Trikala, 411 10, Larissa, Greece)	B2a, B2b	

Medlemsstat	Referanselaboratorier	Grupper av restmengder
	<p>Ινστιτούτο Βιοχημείας, Τοξικολογίας και Διατροφής των Ζώων Νεαπόλεως 25 153 10, Αγ. Παρασκευή Αθήνα</p> <p>(Institute of Biochemistry, Toxicology and Feed of Athens, Neapoleos 25, 153 10, Aghia Paraskevi, Athens, Greece)</p>	B3d
	<p>Κτηνιατρικό Εργαστήριο Θεσσαλονίκης Λήμνου 3Α 54627 Θεσσαλονίκη</p> <p>(Veterinary Laboratory of Thessalonica, Lemnou 3A, 54627, Thessalonica, Greece)</p>	B2e
Spania	<p>Centro Nacional de Alimentación (Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición) Carretera Pozuelo-Majadahonda, Km. 5,1 28220 Majadahonda (Madrid)</p>	A1, A3, A4, A5, A6 (kloramfenikol, nitrofuraner), B1, B2f (kortikosteroider karbadoks, olakindoks), B3a, B3b, B3d, B3e, B3f
	<p>Laboratorio Central de Sanidad Animal (Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino) Camino del Jau s/n 18320 Santa Fe (Granada)</p>	A2, A6 (nitromidazoler), B2a, B2b, B2c, B2d, B2e, B2f (unntatt kortikosteroider), B3f
	<p>Laboratorio Arbitral Agroalimentario (Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino) Carretera de La Coruña, Km 10,700 28071 Madrid</p>	B3c, B3f
Frankrike	<p>Laberca – Oniris Atlanpôle, site de la Chantrerie, BP 50707 44307 Nantes Cedex 3</p>	A1, A2, A3, A4, A5, B2f (glukokortikoider), B3a (PCB og dioksiner), B3f
	<p>ANSES, Laboratoire de Fougères La Haute Marche, Javené BP 90203 35302 Fougères</p>	A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f (unntatt glukokortikoider), B3e
	<p>ANSES, Laboratoire de sécurité des aliments de Maisons-Alfort 23 avenue du Général de Gaulle 94706 Maisons-Alfort Cedex</p>	B2c, B3a (unntatt PCB og dioksiner), B3b, B3c, B3d
Italia	<p>Istituto superiore di sanità Dipartimento di Sanità pubblica veterinaria e sicurezza alimentare Viale Regina Elena, 299 00161 Roma</p>	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2, B3a (unntatt dioksiner og PCB), B3b, B3c, B3d, B3e, B2f
	<p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise «G. Caporale» Via Campo Boario 64100 TERAMO</p>	B3a (PCB, dioksiner og dioksinlignende PCB)
Kypros	<p>Γενικό Χημείο του Κράτους Υπουργείο Υγείας Οδός Κίμωνος 44, 1451, Λευκωσία, Κύπρος</p> <p>(General State Laboratory, Ministry of Health, Kimonos Street 44, 1451 Nicosia)</p>	Alle grupper
Latvia	<p>Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts Lejupes iela 3 Rīga, LV-1076</p> <p>(Institute of Food Safety, Animal Health and Environment, Lejupes Street 3, LV-1076 Riga)</p>	Alle grupper (unntatt B3d akvakultur)

Medlemsstat	Referanselaboratorier	Grupper av restmengder
Litauen	Nacionalinis maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo institutas J. Kairiūkščio g. 10 LT-08409 Vilnius	Alle grupper
Luxembourg	Institut scientifique de la santé publique Rue J. Wytsman 14 1050 Bruxelles	Alle grupper
Ungarn	Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság Élelmiszer Toxikológiai Nemzeti Referencia Laboratórium Mester u. 81. Hungary H-1095 Budapest 94 POB 1740 H-1465 (Central Agricultural Office, Food and Feed Safety Directorate, Food Toxicological NRL, Mester u. 81., Hungary, H-1095, Budapest 94, POB 1740, H-1465)	Alle grupper
Malta	Laboratorju Veterinarju Nazzjonali. Dipartiment ghar-Regolazzjoni tal-Biedja u s-Sajd. Ministeru ghar-Rizorsi u l-Affarijiet Rurali. Albertain, Marsa. (National Veterinary Laboratory Agriculture and Fisheries Regulation Division Ministry for Resources and Rural Affairs Albertain, Marsa)	Alle grupper
Nederland	Wageningen UR RIKILT — Instituut voor Voedselveiligheid Akkermaalsbos 2 6708 WB Wageningen	Alle grupper
Østerrike	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH CC Tierarzneimittel und Hormone, Wien Spargelfeldstraße 191 1226 Wien	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f (kortikoider)
	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH CC Rückstandsanalytik, Wien Spargelfeldstraße 191 1226 Wien	B2c, B2f (amitraz), B3a (unntatt dioksiner og PCB), B3b, B3f (neonikotinoider)
	Umweltbundesamt GmbH Spittelauer Lände 5 1090 Wien	B3a (dioksiner og PCB)
	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH CC Strahlenschutz und Radiochemie Wien Spargelfeldstraße 191 1226 Wien	B3c
	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH CC Cluster Chemie Wieningerstraße 8 4021 Linz	B3d
	Lebensmitteluntersuchungsanstalt der Stadt Wien Henneberggasse 3 1030 Wien	B3e

Medlemsstat	Referanselaboratorier	Grupper av restmengder
Polen	Państwowy Instytut Weterynaryjny-Państwowy Instytut Badawczy w Puławach Al. Partyzantów 57 24-100 Puławy	Alle grupper
Portugal	Instituto Nacional de Recursos Biológicos/ Laboratório Nacional de Investigação Veterinária Estrada de Benfica 701 1549-011 Lisboa	Alle grupper (unntatt B3a dioksiner og dioksinlignende PCB og B3c akvakultur)
	Instituto Nacional de Recursos Biológicos/Instituto de Investigação das Pescas e do Mar Av. de Brasília 1449-006 Lisboa	B3c (akvakultur)
	Autoridade de Segurança Alimentar e Económica Laboratório de Segurança Alimentar/Laboratório de Análises Tecnológicas e de Controlo Estrada do Paço do Lumiar, 22 1649-038 Lisboa	B3a (dioksiner og dioksinlignende PCB)
Romania	Institute for Hygiene and Veterinary Public Health Str. Câmpul Moșilor nr. 5, sectorul 2 021201 București	A1, A4, A6 (nitromidazoler, nitrofuraner), B1 (antibiotika), B2a, B2b, B2c, B2e, B2f, B3a (pesticider som inneholder organiske klorforbindelser og ikke-dioksinlignende PCB), B3b, B3c, B3d, B3e
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Str. Surorile Martir Caceu nr. 4 300858 Timișoara	A2, A5, B2d
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Șos. Mangaliei nr. 78 900111 Constanța	A3, A6 (kloramfenikol)
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Str. Piața Mărăști nr. 1 400609 Cluj-Napoca	A6 (dapson), B1 (sulfonamider)
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Str. Ilioarei nr. 16E, sectorul 3 032125 București	B3a (dioksiner)
Slovenia	Univerza v Ljubljani, Veterinarska fakulteta Nacionalni veterinarski inštitut Gerbičeva 60 1000 Ljubljana	A1, A3, A4, A5, A6 (unntatt kloramfenikol i urin og kloroform i urin), B1, B2a (avermektiner), B2b, B2d, B2e, B2f, B3c (unntatt kvikksølv i akvakultur), B3d, B3e
	Zavod za zdravstveno varstvo Maribor Prvomajska 1 2000 Maribor	A2, A6 (kloramfenikol i urin og kloroform i urin), B2a (benzimidazoler), B2c, B3a, B3b (unntatt i honning)
	Zavod za zdravstveno varstvo Nova Gorica Vipavska cesta 13 Rožna Dolina 5000 Nova Gorica	B3b (i honning)
	Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije Trubarjeva 2 1000 Ljubljana	B3c (kvikksølv i akvakultur)
Slovakia	Štátny veterinárny a potravinový ústav Bratislava Botanická 15 842 13 Bratislava	A1, A3, A4, A5, A6 (nitromidazoler), B2c, B2e, B3a, B3b
	Štátny veterinárny a potravinový ústav Košice Hlinkova 1B 040 01 Košice	A2, B2a, B2b, B2d, B3c, B3d

Medlemsstat	Referanselaboratorier	Grupper av restmengder
	Štátný veterinárny a potravinovú ústav Dolný Kubín Jánoskova 1611/58 026 01 Dolný Kubín	A6 (kloramfenikol, nitrofuraner), B1, B2f, B3e
Finland	Finnish Food Safety Authority Evira Mustialankatu 3 00790 Helsinki	Alle grupper
Sverige	Statens livsmedelsverk Box 622 751 26 Uppsala	Alle grupper
Det forente kongerike	Agri-Food and Biosciences Institute Veterinary Sciences Division Stoney Road Stormont Belfast BT4 3SD Northern Ireland	A1, A2, A3, A4, A5, A6 (nitrofuraner unntatt i honning, nitromidazoler), B2b, (nicarbazin), B2f
	Food and Environment Research Agency (FERA) Sand Hutton York YO41 1LZ	A6 (kloramfenikol, nitrofuraner i honning, dapson), B1, B2a, B2b (ionoforer)
	LGC Ltd Queens Road Teddington Middlesex TW11 OLY	A6 (klorpromazin), B2c, B2d, B2e, B3a, B3b, B3c, B3d, B3e»