

**FRAMKVÆMDARÁKVÖRÐUN FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR
(ESB) 2016/1365****2018/EES/42/16****frá 9. ágúst 2016****um breytingu á ákvörðun 98/536/EB að því er varðar skrána yfir landsbundnar tilvísunarrannsóknarstofur***(tilkynnt með númeri C(2016) 5053) (*)*

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af tilskipun ráðsins 96/23/EB frá 29. apríl 1996 um ráðstafanir til eftirlits með tilteknum efnum og leifum þeirra í lifandi dýrum og dýraafurðum og um niðurfellingu á tilskipunum 85/358/EBE og 86/469/EBE og ákvörðunum 89/187/EBE og 91/664/EBE ⁽¹⁾, einkum þriðju undirgrein 1. mgr. 14. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Í tilskipun 96/23/EB er mælt fyrir um ráðstafanir til að vakta þau efni og flokka efnaleifa sem eru á skrá í I. viðauka.
- 2) Í samræmi við 1. mgr. 14. gr. tilskipunar 96/23/EB þarf hvert aðildarríki að tilnefna a.m.k. eina landsbundna tilvísunarrannsóknarstofu sem á að bera ábyrgð á tilteknum verkefnum sem mælt er fyrir um í þeirri tilskipun. Í sömu grein er einnig kveðið á um að framkvæmdastjórnin taki saman skrá yfir slíkar tilnefndar rannsóknarstofur.
- 3) Skráin yfir landsbundnar tilvísunarrannsóknarstofur fyrir greiningu efnaleifa er sem stendur sett fram í viðauka við ákvörðun framkvæmdastjórnarinnar 98/536/EB ⁽²⁾.
- 4) Nokkur aðildarríki hafa upplýst framkvæmdastjórnina um að þeir flokkar efnaleifa sem eru í vöktun hjá tilteknum rannsóknarstofum sem nú eru á skrá í viðaukanum við ákvörðun 98/536/EB hafi breyst. Til að tryggja samræmi og gagnsæi í löggjöf Sambandsins er því viðeigandi að uppfæra skrána yfir landsbundnar tilvísunarrannsóknarstofur sem sett er fram í viðaukanum við þá ákvörðun.
- 5) Því ætti að breyta ákvörðun 98/536/EB til samræmis við það.
- 6) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari ákvörðun, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um plöntur, dýr, matvæli og fóður.

SAMÞYKKT ÁKVÖRÐUN ÞESSA:

1. gr.

Í stað viðaukans við ákvörðun 98/536/EB komi textinn í viðaukanum við þessa ákvörðun.

(*) Þessi ESB-gerð birtist í Stj. 2016, ESB L 216, 11.8.2016, bls. 12. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 3/2018 frá 9. febrúar 2018 um breytingu á I. viðauka (Heilbrigði dýra og plantna) við EES-samninginn (bíður birtingar).

(1) Stj. 1996, EB L 125, 23.5.1996, bls. 10.

(2) Ákvörðun framkvæmdastjórnarinnar 98/536/EB frá 3. september 1998 um skrá um innendar tilvísunarrannsóknarstofur fyrir greiningu efnaleifa (Stj. 1998, EB L 251, 11.9.1998, bls. 39).

2. gr.

Ákvörðun þessari er beint til aðildarríkjanna.

Gjört í Brussel 9. ágúst 2016.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Vytenis ANDRIUKAITIS

framkvæmdastjóri.

VIÐAUKI

„VIÐAUKI

LANDSBUNDNAR TILVÍSUNARRANNSÓKNARSTOFUR

Aðildarríki	Tilvísunarrannsóknarstofur	Flokkar efnaleifa
Belgía	Association momentanée ILVO-CER ILVO (Eenheid Technologie en Voeding) — CER Groupe (Département Santé) ILVO (Eenheid Technologie en Voeding) Brusselsesteenweg 370 9090 MELLE CER (Département Santé) Rue du Point du Jour 8 6900 MARLOIE	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f, B3e
	Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid/Institut scientifique de la Santé Publique Rue J. Wytsman/J. Wytsmanstraat 14 1050 Brussel/Bruxelles	B2c, B3a (lífræn klórvarnarefni), B3b
	Centre of Analytical Research and Technology (CART), Université de Liège Allée de la Chimie 3, B6C (Sart-Tilman) 4000 Liège	B3a (NDL-PCB)
	Centre of Analytical Research and Technology (CART), Université de Liège Allee de la Chimie 3, B6C (Sart-Tilman) 4000 Liège Federaal Laboratorium voor de Veiligheid van de Voedselketen — FLVVT/Laboratoire fédérale pour la Sécurité de la Chaîne alimentaire — FLVVT Leuvensesteenweg 17 3080 Tervuren	B3a (díoxín og DL-PCB-efni)
	Centrum voor Onderzoek in Diergeneeskunde en Agrochemie (CODA)/Centre d'Étude et de Recherches Vétérinaires et Agrochimiques (CERVA) Leuvensesteenweg 17 3080 Tervuren	B3c, B3d
Búlgaría	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, B3d, B3e, B3f

Aðildarríki	Tilvísunarrannsóknarstofur	Flokkar efnaleifa
Tékkland	Národní referenční laboratoř pro sledování reziduí veterinárních léčiv Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv Brno Hudcova 56 A CZ-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 CZ-165 03 Praha	B3a, B3b, B3f
	Národní referenční laboratoř pro chemické prvky Státní veterinární ústav Olomouc, laboratoř Kroměříž Hulínská 2286 CZ-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 CZ-586 05 Jihlava	B1, B2 (nema B2d), B3d, B3e
Danmörk	National Food Institute DTU Food Mørkhøj Bygade 19 DK-2860 Søborg	Efnafræðilegar aðferðir fyrir flokka A1, A2, A3, A4, A5, A6, B3
	Danish Veterinary and Food Administration Division of Residues Søndervang 4 DK-4100 Ringsted	Efnafræðilegar aðferðir fyrir flokka B1, B2a, B2b, B2c, B2d, B2e, B2f
Þýskaland	Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit Postfach 110260 10832 Berlin	Allir flokkar
Eistland	Veterinaar- ja Toidulaboratoorium Kreutzwaldi 30 Tartu 51006	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f, B3c, B3e

Aðildarríki	Tilvísunarrannsóknarstofur	Flokkar efnaleifa
	Terviseameti Tartu labor Põllu 1A Tartu 50303	B2c, B3a, B3b
	Põllumajandusuuringute Keskus Teaduse 4/6 Saku Harjumaa 75501	B3d
Írland	State Laboratory Young's Cross Celbridge Co Kildare	A1, A3, A4, A6 (nítromídasól og klórprómasín), B2b (eingöngu nítromídasól), B2d, B2e, B2f (barksterar), B3d
	Veterinary Public Health Regulatory Laboratory Young's Cross Celbridge Co Kildare	A2, A5, A6 (nema klórprómasín, nítrófúrön og nítromídasól), B1, B2f (eingöngu karbadox), B3c (að undanskildum lagareldisafurðum)
	Teagasc Food Research Centre, Teagasc Ashtown Dublin 15	A6 (nítrófúrön), B2a (ormalyf að undanskildu emamektíni), B2b (hníslalyf), B2c
	Marine Institute Rinville, Oranmore Galway	B2a (emamektín), B2f (teflúbensúrön & dflúbensúrön), B3c (eingöngu lagareldisafurðir), B3e (eingöngu malakítgræna, malakítfölggræna, skærgæna, kristalsfjólublámi, kristalsfölfjólublámi og viktoríublámi)
	Pesticide Control Laboratory Young's Cross Celbridge Co Kildare	B3a (lífræn klórvarnarefni og 7 PCB-efni), B3b, B3f
Grikkland	Κτηνιατρικό Εργαστήριο Σερρών Τέρμα Ομονοίας 621 10 Σέρρες (Veterinary Diagnostic Laboratory Serres, Terma Omonias, 621 10 Serres)	A1, A3, A4, A6 (dapsón), B2f (karbadox, ólakvínдох), B3a
	Διεύθυνση Κτηνιατρικού Κέντρου Αθηνών Τμήμα Τοξικολογίας, Καταλοίπων και Περιβαλλοντικών Ρυπαντών Νεαπόλεως 25 153 10, Αγ. Παρασκευή Αθήνα (Veterinary Centre of Athens Department of Toxicology, Residues and Environmental Contaminants, Neapoleos 25, 153 10, Aghia Paraskevi, Athens, Greece)	A2, A5, A6 (klórprómasín, nítromídasól), B1 (að undanskildu hunangi), B2a, B2b, B2d, B2e, B3b, B3c, B3d, B3e

Aðildarríki	Tilvísunarrannsóknarstofur	Flokkar efnaleifa
	<p>Κτηνιατρικό Εργαστήριο Τρίπολης Πέλαγος Αρκαδίας 22100 Τρίπολη (Veterinary Laboratory of Tripolis, Pelagos Arkadias, 22100 Tripolis, Greece)</p>	A6 (klóramfenikól og nítrófúrön), B2c
	<p>Κτηνιατρικό Εργαστήριο Χανίων Μ. Μπότσαρη 66 73100 Χανιά (Veterinary Laboratory of Chania, M. Botsari 66, 73100 Chania, Greece)</p>	B1 í hunangi
Spánn	<p>Centro Nacional de Alimentación (Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición) Carretera Pozuelo-Majadahonda, km. 5,1 28220 Majadahonda (Madrid)</p>	A1, A3, A4, A5, A6 (klóramfenikól, nítrófúrön og dapsón), B1, B2f (barksterar, karbadox, ólakvíndox), B3a, B3b, B3d, B3e, B3f
	<p>Laboratorio Central de Sanidad Animal (Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) Camino del Jau s/n 18320 Santa Fe (Granada)</p>	A2, A6 (nítrómídasól og klórprómasín), B2a, B2b, B2c, B2d, B2e, B2f (að undanskildum barksterum, karbadoxi og ólakvíndoxi), B3f
	<p>Laboratorio Arbitral Agroalimentario (Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente) Calle Aguaron 13. Carretera de La Coruña, km 10,700 28023 Madrid</p>	B3c, B3f
Frakkland	<p>LABERCA — ONIRIS Atlanpôle — Site de la Chanterrie — BP 50707 44307 NANTES Cedex 3</p>	A1, A2, A3, A4, A5, B2f (sykursterar), B3a (PCB-efni), B3f
	<p>ANSES — Laboratoire de Fougères La Haute Marche — Javené BP 90203 35302 Fougères</p>	A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f (að undanskildum sykursterum), B3e
	<p>ANSES — Laboratoire de sécurité des aliments de Maisons-Alfort 23, avenue du Général de Gaulle 94706 Maisons-Alfort Cedex</p>	B2c, B3a (að undanskildum PCB-efnum), B3b, B3c
	<p>SCL 35- Service commun des laboratoires de Rennes 26 r Antoine Joly 35000 RENNES</p>	B3d

Aðildarríki	Tilvísunarrannsóknarstofur	Flokkar efnaleifa
Króaía	Hrvatski veterinarski institut, Savska cesta 143, 10000 Zagreb, Republika Hrvatska	Allir flokkar
Ítalía	Istituto Superiore di Sanità Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare Viale Regina Elena, 299 00161 Roma	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2, B3a (að undanskildum díoxínnum og PCB-efnum), B3b, B3c, B3d, B3e, B2f
	Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale" Via Campo Boario 64100 TERAMO	B3a (PCB-efni, díoxín og DL-PCB-efni)
Kýpur	Γενικό Χημείο του Κράτους Υπουργείο Υγείας Οδός Κίμωνος 44, 1451, Λευκωσία, Κύπρος (General State Laboratory, Ministry of Health, Kimonos Street 44, 1451 Nicosia)	Allir flokkar (að undanskildu fóðri)
	Αναλυτικά Εργαστήρια, Τμήμα Γεωργίας, Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος Λουκή Ακρίτα, 1412 Λευκωσία (Analytical Laboratories, Department of Agriculture, Ministry of Agriculture, Rural Development and Environment Loukis Akritas Avenue, 1412, Nicosia)	Allir flokkar (eingöngu fóður)
Lettland	Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR" Leļupes iela 3 LV-1076 Rīga	Allir flokkar (að undanskildum B3e í lagareldi)
Litáen (Lietuva)	Nacionalinis maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo institutas J.Kairiūkščio 10, LT — 08409 Vilnius	Allir flokkar
Lúxemborg	Association momentanée ILVO-CER ILVO (Eenheid Technologie en Voeding) — CER Groupe (Département Santé) ILVO (Eenheid Technologie en Voeding) Brusselsesteenweg 370 9090 MELLE CER (Département Santé) Rue du Point du Jour 8 6900 MARLOIE	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2c, B2d, B2e, B2f, B3a, B3b, B3d, B3e, B3f

Aðildarríki	Tilvísunarrannsóknarstofur	Flokkar efnaleifa
	Laboratoire National de Santé Rue Louis Rech, 1 L-3555 DUDELANGE	B3c
Ungverjaland	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság Élelmiszer Toxikológiai Nemzeti Referencia Laboratórium Mester u. 81. Ungverjaland H-1095 Budapest 94 POB 1740 H-1465	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f, B3a (eingöngu díoxín og PCB-efni), B3c, B3d, B3e, B3f
	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság Budaörsi út 141-145 Ungverjaland H-1118 Budapest	B2c, B3a (að undanskildum díoxínum og PCB-efnum), B3b
Malta	Laboratorju Veterinarju Nazzjonali. Direttorat ghar-regolazzjoni Veterinarja Ministeru għall-Izvilupp Sostenibbli l-Ambjent u Tibdil fil-Klima Albertown, Marsa MRS1123 Malta	Allir flokkar
Holland (Niðurland)	Wageningen UR RIKILT Institute of food safety Akkermaalsbos 2 Wageningen 6708WB	Allir flokkar
Austurríki	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Institut für Lebensmittelsicherheit Wien Abteilung Tierarzneimittel, Hormone und Kontaminanten (THKS) Spargelfeldstraße 191 1220 Wien	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B1, B2a, B2b, B2d, B2e, B2f (barksterar, karbadox og ólakvíndox)
	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Institut für Lebensmittelsicherheit Innsbruck Abteilung Pestizid- und Lebensmittelanalytik (PLMA) Technikerstraße 70 6020 Innsbruck	B2c, B2f (amítras), B3a (að undanskildum díoxínum og PCB-efnum), B3b, B3f (neónikótínóíð)

Aðildarríki	Tilvísunarrannsóknarstofur	Flokkar efnaleifa
	Umweltbundesamt GmbH Spittelauer Lände 5 1090 Wien	B3a (díoxín og PCB-efni)
	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Geschäftsfeld Ernährungssicherheit Institut für Tierernährung und Futtermittel Wieningerstraße 8 4020 Linz	B3c
	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Institut für Lebensmittelsicherheit Linz Abteilung Kontaminantenanalytik (KONA) Wieningerstraße 8 4020 Linz	B3d
	Lebensmitteluntersuchungsanstalt der Stadt Wien Henneberggasse 3 1030 Wien	B3e
Pólland	Państwowy Instytut Weterynaryjny-Państwowy Instytut Badawczy w Puławach Al. Partyzantów 57 24-100 Puławy	Allir flokkar
Portúgal	Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P. (INIAV) Quinta do Marquês, Av. da Republica 2780-157 Oeiras	Allir flokkar (að undanskildum B3a díoxínum, B3c í lagareldi og B3d sveppaeitri í mjólk)
	Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) Rua Alfredo Magalhães Ramalho, 6 1495-006 Algés	B3c (lagareldi)
	ASAE — Laboratório de Físico — Química (LFQ) Estrada do Paço do Lumiar, Campus do Lumiar, 22, Edifício F — 1.º andar 1649-038 Lisboa	B3a (díoxín), B3d sveppaeitur í mjólk
Rúmenía	Institute for Hygiene and Veterinary Public Health Str. Campul Mosilor nr. 5, sect. 2, 021201 Bucuresti	A1, A4, A6 (nítromídasól, nítrófúrön), B1 (sýklalyf), B2a, B2b, B2c, B2e, B2f, B3a (lífræn klórvarnarefni og ndl-PCB-efni), B3b, B3c, B3d, B3e
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Str. Surorile Martir Caceu nr. 4, 300858 Timisoara	A2, A5, B2d

Aðildarríki	Tilvísunarrannsóknarstofur	Flokkar efnaleifa
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Sos. Mangaliei nr. 78, 900111 Constanta	A3, A6 (klóramfenikól)
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Str. Piata Marasti nr.1, 400609 Cluj-Napoca	A6 (dapsón), B1 (súlfónamíð)
	Sanitary Veterinary Food Safety county Directorate Str. Ilioarei nr 16E, sect. 3, 032125 Bucuresti	B3a (díoxín)
Slóvenía	Univerza v Ljubljani, Veterinarska fakulteta Nacionalni veterinarski inštitut Gerbičeva 60 1000 Ljubljana	A1, A3, A4, A5, A6 (að undanskildu klóramfenikóli í þvagi og klóróformi í þvagi), B1, B2a (avermektín), B2b, B2d, B2e, B2f, B3c (að undanskildu kvikasilfri í lagareldi), B3d, B3e
	Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano Prvomajska 1 2000 Maribor	A2, A6 (klóramfenikól í þvagi og klóróform í þvagi), B2a (bensímídasól), B2c, B3a, B3b, B3c (kvikasilfur í lagareldi)
Slóvakía	Štátny veterinárny a potravinový ústav — Veterinárny a potravinový ústav Bratislava Botanická 15 Bratislava 842 13	A1, A3, A4, A5, A6 (nítromídasól), B2c, B2e, B3a, B3b
	Štátny veterinárny a potravinový ústav — Veterinárny a potravinový ústav Košice Hlinkova 1B Košice 040 01	A2, B2a, B2b, B2d, B3c, B3d
	Štátny veterinárny a potravinový ústav — Veterinárny a potravinový ústav Dolný Kubín Jánoškova 1611/58 Dolný Kubín 026 01	A6 (klóramfenikól, nítrofúrön), B1, B2f, B3e
Finnland	Finnish Food Safety Authority Evira Mustialankatu 3 00790 Helsinki	Allir flokkar
Svíþjóð	Livsmedelsverket Box 622 751 26 Uppsala	Allir flokkar

Aðildarríki	Tilvísunarrannsóknarstofur	Flokkar efnaleifa
Bretland	Agri-Food & Biosciences Institute Veterinary Science Division Stoney Road Stormont Belfast BT4 3SD Norður-Írland	A1, A2, A3, A4, A5, A6 (nítrofúrön, nema í hunangi, nítromídasól), B2b, (nítrobasín), B2f
	Fera Science Ltd (FERA) Sand Hutton York YO41 1LZ	A6 (klóramfenikól, nítrofúrön í hunangi, dapsón). B1, B2a, B2b (jónaberar)
	LGC Ltd Queens Road Teddington Middlesex TW11 OLY	A6 (klórprómasín), B2c, B2d, B2e, B3a, B3b, B3c, B3d, B3e“