

LAB 10 P 524 L 01 Nationale Referentie Laboratoria Lijst v20 van 09/06/2023

Parameter en/of matrices	Europese Unie (EU) - Referentielaboratoria	Nationaal Referentie Laboratorium	Europese Wetgeving	Nationale Wetgeving
Salmonella	Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) P.O. box 1, 3720 BA Bilthoven Nederland	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Richtlijn 2003/99/EG Verordening 2017/625/CE	KB 22/05/2005
Mariene Biotoxines	Agencia Española de Seguridad Alimentaria (AECOSAN) Fonte das Abelleiras, S/N, Campus Universitario de Vigo, As Lagoas-Marcosende 36310 Vigo, Spanje	CER Groupe – Analytical Laboratory Rue du Point du Jour 8 6900 Marloie labosante@cergroupe.be	Verordening 2017/625/CE	
<i>Listeria monocytogenes</i>	ANSES – Laboratory for Food Safety rue Pierre et Marie Curie 14 94706 Maisons-Alfort Frankrijk	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Richtlijn 2003/99/EG Verordening 2017/625/CE	
Coagulasepositieve stafylokokken, inclusief <i>staphylococcus aureus</i>	ANSES – Laboratory for Food Safety rue Pierre et Marie Curie 14 94706 Maisons-Alfort Frankrijk	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Richtlijn 2003/99/EG Verordening 2017/625/CE	
<i>Escherichia coli</i> , inclusief verocytoxine-producerende <i>E. coli</i> (VTEC)	Istituto Superiore di Sanita (ISS) Viale Regina Elena 299 00161 Roma, Italië	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Richtlijn 2003/99/EG Verordening 2017/625/CE	KB 22/05/2005
<i>Campylobacter</i>	Statens Venerinärmedicinska Anstalt (SVA) SE-751 89 Uppsala Zweden	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Richtlijn 2003/99/EG Verordening 2017/625/CE	KB 22/05/2005
Parasieten (Trichinella, Echinokokken en Anisakis)*	Istituto Superiore di Sanita (ISS) Viale Regina Elena 299 00161 - Roma Italië	Instituut Tropische Geneeskunde Nationalestraat, 155 2000 Antwerpen nrlt@itg.be	Verordening 2017/625/CE Verordening 2015/1375/CE	KB 22/05/2005
Antimicrobiële resistentie	The national Food Institute, Technical University of Denmark Kemitorvet, Building 204 DK-2800 Lyngby Denemarken	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Richtlijn 2003/99/EG Verordening 2017/625/CE	KB 22/05/2005
		SCIENSANO		

Voedseltoxi-infecties (VTI)		Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Richtlijn 2003/99/EG	KB 22/05/2005
Detectie van dierlijke eiwitten in diervoeders	Centre wallon de recherches agronomiques (CRA-W) Bâtiment Henseval, Chaussée de Namur 24 B-5030 Gembloux België	Federaal Laboratorium voor de Voedselveiligheid Tervuren (FLVVT) Leuvensesteenweg, 17 3080 Tervuren staff.FLVVT@favv.be	Verordening 2017/625/CE	
Residuen van diergeneesmiddelen en contaminanten in levensmiddelen van dierlijke oorsprong Groep A 1),2),3) en 4) Groep B, 2) d) van Richtlijn (EG) 96/23 Groep B, 3) d) (mycotoxines) van Richtlijn (EG) 96/23	Wageningen Food Safety Research (WFSR) PO Box 230 6700AE Wageningen Nederland	Tijdelijke vennootschap CER Groupe – Analytical Laboratory Rue du Point du Jour 8 6900 Marloie labosante@cergroupe.be ILVO-Eenheid Technologie en Voeding Brusselsesteenweg 370 9090 Melle tv370_erkenning@ilvo.vlaanderen.be	Verordening 2017/625/CE	
Residuen van diergeneesmiddelen en contaminanten in levensmiddelen van dierlijke oorsprong Groep B, 1) Groep B, 3) e), Carbadox en olaquinox van Richtlijn (EG) 96/23	ANSES - Laboratoire d'études et de recherches sur les médicaments vétérinaires et les désinfectants 10B rue Claude Bourgelat 35133 Javené Frankrijk	Tijdelijke vennootschap CER Groupe – Analytical Laboratory Rue du Point du Jour 8 6900 Marloie labosante@cergroupe.be ILVO-Eenheid Technologie en Voeding Brusselsesteenweg 370 9090 Melle tv370_erkenning@ilvo.vlaanderen.be	Verordening 2017/625/CE	
Residuen van diergeneesmiddelen en contaminanten in levensmiddelen van dierlijke oorsprong Groep A 5), Groep B 2) a) en e) van Richtlijn (EG) 96/23 Groep B 2) b) van Richtlijn (EG) 96/23	Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) Dienststelle Berlin-Marienfelde Diedersdorfer Weg 1 12277 Berlin--Marienfelde Duitsland	Tijdelijke vennootschap CER Groupe – Analytical Laboratory Rue du Point du Jour 8 6900 Marloie labosante@cergroupe.be ILVO-Eenheid Technologie en Voeding Brusselsesteenweg 370 9090 Melle	Verordening 2017/625/CE	

		tv370_erkenning@ilvo.vlaanderen.be		
Residuen van diergeneesmiddelen en contaminanten in levensmiddelen van dierlijke oorsprong Groep A 6), Groep B, 2) f) van Richtlijn (EG) 96/23 Groep B 2) c) Groep B, 3) a) (organochloor pesticiden), en 3) b) van Richtlijn (EG) 96/23		Tijdelijke vennootschap CER Groupe – Analytical Laboratory Rue du Point du Jour 8 6900 Marloie labosante@cergroupe.be ILVO-Eenheid Technologie en Voeding Brusselsesteenweg 370 9090 Melle tv370_erkenning@ilvo.vlaanderen.be	Verordening 2017/625/CE	
Residuen van diergeneesmiddelen en contaminanten in levensmiddelen van dierlijke oorsprong Groep B, 3) a) (dioxinen en DL-PCB's) van Richtlijn (EG) 96/23		<u>Dioxines en PCB</u> (chromatografische methoden) Tijdelijke vennootschap SCIENSANO Rue J. Wytmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be ULG - Centre of Analytical Research and Technology (CART) Université de Liège 3 Allée de la Chimie B6C (Sart-Tilman) 4000 Luik cart@ulg.ac.be <u>Dioxines en DL-PCB</u> (bioanalytische methode) Federaal Laboratorium voor de Voedselveiligheid Tervuren (FLVVT) Leuvensesteenweg, 17 3080 Tervuren staff.FLVVT@favv.be	Verordening 2017/625/CE	
Overdraagbare spongiforme encefalopathieën (TSE)	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Via Bologna 148 10154 Turijn	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 999/2001/EG Verordening 2017/625/CE	
Toevoegingsmiddelen gebruikt in diervoeding	European Commission Joint Research Centre, Institute for Reference Materials and Measurements Retieseweg 111	Federaal Laboratorium voor de Voedselveiligheid Tervuren (FLVVT) Leuvensesteenweg, 17	Verordening 1831/2003/EG Verordening 2017/625/CE	

	B-2440 Geel België	3080 Tervuren staff.FLVVT@favv.be		
Genetisch gemodificeerde organismen (GGO's)	European Commission Joint Research Centre, Institute for Health and Consumer Protection Via Enrico Fermi 2749 I - 21027 Ispra (VA) Italië	Tijdelijke vennootschap: SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be ILVO-Eenheid Technologie en Voeding Burg. Van Gansberghelaan, 115 9820 Merelbeke tv370_erkenning@ilvo.vlaanderen.be Centre Wallon de recherches agronomiques (CRA-W) Département Valorisation des Productions – Unité Authentification et Traçabilité Bâtiment Henseval Chaussée de Namur, 24 5030 Gembloux LNRU3@cra.wallonie.be	Verordening 1829/2003/EG Verordening 2017/625/CE	
Materiaal dat bestemd is om in contact te komen met levensmiddelen	European Commission Joint Research Centre, Institute for Health and Consumer Protection Via Enrico Fermi 2749 I - 21027 Ispra (VA) Italië	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	
Residuen van bestrijdingsmiddelen in graangewassen en diervoeders	National Food Institute Technical University of Denmark Kemitorget DK-2860 Kgs. Lyngby Denemarken	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	
Residuen van bestrijdingsmiddelen in	Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt (CVUA) Freiburg Bissierstr. 5 Postfach 100462 D-79123 Freiburg Duitsland	levensmiddelen van dierlijke oorsprong Tijdelijke vennootschap CER Groupe – Analytical Laboratory Rue du Point du Jour 8 6900 Marloie labosante@cergroupe.be ILVO-Eenheid Technologie en Voeding	Verordening 2017/625/CE	

<p>levensmiddelen van dierlijke oorsprong en producten met een hoog vetgehalte</p>		<p>Brusselsesteenweg 370 9090 Melle tv370_erkenning@ilvo.vlaanderen.be</p>		
		<p>levensmiddelen van niet-dierlijke oorsprong</p> <p>SCIENSANO Rue J. Wytmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be</p>	<p>Verordening 2017/625/CE</p>	
<p>Residuen van bestrijdingsmiddelen in fruit en groenten, met inbegrip van producten met een hoog water en zuurgehalte</p>	<p>Pesticide Residue Research Group University of Almeria, Cite I Dpto. Hidrogeología y Química Analítica Ctra. Sacramento s/n, La Cañada de San Urbano, 04120 Almeria Spanje</p> <p>Pesticide Residue Laboratory Agro-food analysis service Generalitat Valenciana, Pintor Goya 8 46100 Burjassot-VALENCIA Spanje</p>	<p>SCIENSANO Rue J. Wytmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be</p>	<p>Verordening 2017/625/CE</p>	
<p>Residuen van bestrijdingsmiddelen -single-residumethoden</p>	<p>Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt (CVUA) Stuttgart Postfach 1206 D-70702 Fellbach Duitsland</p>	<p>levensmiddelen van niet-dierlijke oorsprong</p> <p>SCIENSANO Rue J. Wytmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be</p>	<p>Verordening 2017/625/CE</p>	
		<p>levensmiddelen van dierlijke oorsprong</p> <p>Tijdelijke vennootschap CER Groupe – Analytical Laboratory Rue du Point du Jour 8 6900 Marloie labosante@cergroupe.be</p> <p>ILVO-Eenheid Technologie en Voeding Brusselsesteenweg 370 9090 Melle tv370_erkenning@ilvo.vlaanderen.be</p>	<p>Verordening 2017/625/CE</p>	
<p>Metalen en</p>	<p>National Food Institute, Technical University of Denmark</p>	<p>SCIENSANO</p>		

stikstofverbindingen in diervoeders en levensmiddelen	Bygning 202 DK-2800 Kgs Lyngby Denemarken	Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	
Nanomaterialen	Niet officieel aangeduid Contactpunt: European Commission Joint Research Centre, Institute for Health and Consumer Protection Via Enrico Fermi 2749 I - 21027 Ispra (VA) Italië	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be		
Mycotoxines en plantentoxines in diervoeders en levensmiddelen	Wageningen Food Safety Research (WFSR) PO Box 230 6700AE Wageningen Nederland	Tijdelijke vennootschap CER Groupe – Analytical Laboratory Rue du Point du Jour 8 6900 Marloie labosante@cergroupe.be ILVO-Eenheid Technologie en Voeding Brusselsesteenweg 370 9090 Melle tv370_erkenning@ilvo.vlaanderen.be	Verordening 2017/625/CE	
Procescontaminanten	National Food Institute, Technical University of Denmark Kemitorget Bygning 202 DK-2800 Kgs Lyngby Denemarken	Tijdelijke vennootschap: SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be Centre of Analytical Research and Technology (CART) Université de Liège 3 Allée de la Chimie B6C (Sart-Tilman) 4000 Luik cart@ulg.ac.be	Verordening 2017/625/CE	
Gehalogeneerde persistente organische nolluenten (POP's) in	State Institute for Chemical and Veterinary Analysis (CVUA Freiburg) Bissierstrasse 5 D-79114 Freiburg Duitsland	Gehalogeneerde persistente organische nolluenten (POP's) (chromatografische methoden) Tijdelijke vennootschap SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be Centre of Analytical Research and Technology (CART) Université de Liège 3	Verordening 2017/625/CE	

<p>onderwerpen (zoals) in diervoeders en levensmiddelen</p>		<p>Allee de la Chimie B6C (Sart- Tilman) 4000 Luik cart@ulg.ac.be <u>Dioxinen en DL-PCB</u> (bioanalytische methode) <u>Federaal Laboratorium</u> <u>voor de Voedselveiligheid</u> <u>Tervuren (FVVLT)</u> Leuvensesteenweg, 17 3080 Tervuren staff.FLVVT@favv.be</p>	<p>Verordening 2017/625/CE</p>	
<p>Door levensmiddelen overgedragen virussen</p>	<p><u>Livsmedelsverket</u> Box 622 SE - 751 26 Uppsala Zweden</p>	<p><u>SCIENSANO</u> Rue J. Wytmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be</p>	<p>Verordening 2017/625/CE</p>	
<p>Allergenen</p>		<p><u>ILVO-Eenheid Technologie</u> <u>en Voeding</u> Burg. Van Gansberghelaan, 115 9820 Merelbeke tv370_erkenning@ilvo.vlaander en.be <u>CER Groupe</u> Analytical Laboratory Rue du Point du Jour 8 6900 Marloie labosante@cergrroupe.be</p>		
<p>Klassieke varkenpest</p>	<p><u>Institut für Virologie der</u> <u>Tierärztlichen</u> Hochschule Hannover, Bünteweg 17, D-30559 Hannover Duitsland</p>	<p><u>SCIENSANO</u> Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be</p>	<p>Richtlijn 2001/89/EG Verordening 2017/625/CE</p>	
<p>Paardenpest</p>	<p><u>Laboratorio Central de</u> <u>Veterinaria (LCV)</u> 28110 Algete, Madrid Spanje</p>	<p><u>SCIENSANO</u> Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be</p>	<p>Richtlijn 92/35/EG Verordening 2017/625/CE</p>	
<p>Aviaire Influenza</p>	<p><u>Istituto Zooprofilattico</u> <u>Sperimentale delle Venezie</u> <u>(IZSve),</u> Viale dell'Università 10, 35020 Legnaro Italy</p>	<p><u>SCIENSANO</u> Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be</p>	<p>Richtlijn 2005/94/EG Verordening 2017/625/CE</p>	<p>KB 05/05/2008</p>
<p>Ziekte van Newcastle</p>	<p><u>Istituto Zooprofilattico</u> <u>Sperimentale delle Venezie</u> <u>(IZSve),</u> Viale dell'Università 10, 35020 Legnaro Italy</p>	<p><u>SCIENSANO</u> Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be</p>	<p>Richtlijn 92/66/CE Verordening 2017/625/CE</p>	<p>KB 28/11/1994</p>
		<p><u>SCIENSANO</u></p>	<p>Richtlijn 92/119/EG</p>	

Vesiculaire varkensziekte		Groesenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	KB 03/10/1997
Visziekten	DTU Vet – National Veterinary Institute Bülowsvej 27 1870 Frederiksberg C Denemarken	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be CER Groupe Laboratoire de Pisciculture et de Pathologie des Poissons Novalis Park, rue de la Science 8 6900 Aye (Marche-en-Famenne) labosante@cergrroupe.be	Richtlijn 93/53/EG Verordening 2017/625/CE	KB 07/09/1995
Ziekten van tweekleppige weekdieren	IFREMER Av. de Mus de Loup F-17390 La Tremblade Frankrijk	Wageningen Bioveterinary Research Houtribweg 39 8221 RA Lelystad Nederland visdiagnostiek.BVR@wur.nl	Verordening 2017/625/CE Richtlijn 88/2006/EG	
Schaaldierenziekten	Danmarks Tekniske Universitet Veterinærinstituttet Diagnostik og Beredskab — Fiskesygdomme, Kemitorvet, Bygning 202 2800 Kgs. Lyngby Denmark	Wageningen Bioveterinary Research Houtribweg 39 8221 RA Lelystad Nederland visdiagnostiek.BVR@wur.nl	Verordening 2017/625/CE Verordening 737/2008/CE	
Controle van de doelmatigheid van antirabiësvaccins	ANSES - Nancy laboratory for rabies and wildlife BP 40009 54220 MALZÉVILLE Frankrijk	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Beschikking 2000/258/EG Verordening 2017/625/CE Verordening 737/2008/EG	
Bluetongue	Laboratorio Central de Veterinaria — Área de Sanidad Animal Ctra. M-106, P.K. 1,4 28110 Algete (Madrid) ESPAÑA Laboratorio de Referencia de la Unión Europea de la Peste Equina Africana and Bluetongue / AHS&BT EU-RL	SCIENSANO Groesenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Richtlijn 2000/75/EG Verordening 2017/625/CE	KB 07/05/2008
Afrikaanse varkenpest	Centro de Investigación en Sanidad Animal Ctra Algete el Casar s/n. 28130 Valdeolmos, Madrid Spanje	SCIENSANO Groesenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Richtlijn 2002/60/EG Verordening 2017/625/CE	KB 19/03/2004
	INTERBULL Centre	SCIENSANO	Beschikking	

Zoötechniek	Department of Animal Breeding and Genetics, SLU - Box 7023, S-75007 Uppsala Zweden	Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	96/463/EG Verordening 2017/625/CE	KB 23/01/1992
Mond- en klauwzeer	Consortium ANSES & SCIENSANO ANSES : 14 rue Pierre et Marie Curie 94701 Maisons-Alfort Cedex FRANCE +33 (0) 1 49 77 13 50 Sciensano : Rue Groeselenberg 99, 1180 Uccle Téléphone : 02 379 04 00	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Richtlijn 2003/85/EG Verordening 2017/625/CE	KB10/10/2005
Dierlijke Brucellose	ANSES – Laboratoire de santé animale rue Pierre et Marie Curie 14 94706 Maisons-Alfort Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	MB 06/12/1978 KB 22/05/2005
PRNP Genotypering van kleine herkauwers	Istituto Superiore di Sanita (ISS), Department of Food Safety, Nutrition and Veterinary Public Health (SANV) Viale Regina Elena, 299 00161 Roma	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 999/2001/EG	
Humane pest (<i>Yersinia pestis</i>)	Institut Pasteur Laboratoire des Yersinia 28 rue du Dr Roux 75015 Paris Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		
Runderpest	CIRAD – Control of Exotic and Emerging Animal Diseases, Campus International de Baillarguet TA A-15/G, 34398 Montpellier Cedex 5 Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Richtlijn 82/894/EG	
Pest bij kleine herkauwers	CIRAD - Département Systèmes biologiques, Unité de recherche Contrôle des maladies Campus international de Baillarguet, TA A-15/G, 34398 Montpellier Cedex 5 Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Richtlijn 82/894/EG	KB 03/10/1997
Infectieuze boviene rhinotracheïtis (IBR)		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Richtlijn 2003/43/EG	KB 25/11/2016

Ziekte van Aujeszky		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Beschikkingen 2008/185/EG en 2001/618/EG	KB 12/10/2010
Enzoötische boviene leukose		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Richtlijnen 90/422/EG en 64/432/EG	
Miltvuur (Bacillus anthracis)		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		
Burkholderia (incl. Kwade droes)	ANSES- Laboratoire de santé animale / laboratoire de pathologie équine rue Pierre et Marie Curie 14 94706 Maisons-Alfort Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	
Tularemie (Francisella tularensis)		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		
Mycoplasma spp (incl. M.mycoides mycoides SC)		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		
Salmonella Pullorum/ Salmonella Gallinarum		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		
Paratuberculose (Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis)		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		
Tuberculose (Mycobacterium bovis)	VISAVET – Laboratorio de vigilancia veterinaria Universidad Complutense Madrid Avda. Puerta de Hierro s/n 28040 Madrid Spanje	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE Verordening 737/2008/CE	KB 17/01/2021
Besmettelijke baarmoederontsteking (Taylorella equigenitalis)	ANSES- Laboratoire de santé animale / laboratoire de pathologie équine rue Pierre et Marie Curie 14 94706 Maisons-Alfort Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	
Chlamydia abortus en parachlamydiaceae		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		

Q Fever (Coxiella burnetii)		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		MB 11/05/2011
Hourine	ANSES- Laboratoire de santé animale / laboratoire de pathologie équine rue Pierre et Marie Curie 14 94706 Maisons-Alfort Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	
Clostridium botulinum		SCIENSANO Rue J. Wytzmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be		
Boviene virale diarree (BVD)		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		
Bijenziekten	ANSES — Laboratoire de Sophia-Antipolis 105 route des Chappes - CS 20111 F-06902 Sophia-Antipolis Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	
Infectieuze anemie bij paarden	ANSES- Laboratoire de santé animale / laboratoire de pathologie équine rue Pierre et Marie Curie 14 94706 Maisons-Alfort Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	KB 01/02/2012
West Nile Virus & American Equine Encephalitis	ANSES- Laboratoire de santé animale / laboratoire de pathologie équine rue Pierre et Marie Curie 14 94706 Maisons-Alfort Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	
Surra	ANSES- Laboratoire de santé animale / laboratoire de pathologie équine rue Pierre et Marie Curie 14 94706 Maisons-Alfort Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	
Lumpy Skin disease	Centre d'Étude et de Recherches Vétérinaires et Agrochimiques — CODA-CERVA (Sciensano) Direction opérationnelle Maladies virales	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel		

	Unité Maladies vésiculeuses et exotiques Groeselenberg 99 1180 Brussel België	info@sciensano.be		
Geiten-en schapenpokken	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		
Vesiculeuse stomatitis	ANSES- Laboratoire de santé animale / laboratoire de pathologie équine rue Pierre et Marie Curie 14 94706 Maisons-Alfort Frankrijk	SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE	
Rift Valley Fever		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		
Small Ruminant Lentiviruses (visna-maedi & caprine-arthritis and encephalitis virus)		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		KB 24/03/1993 KB 27/11/1997
Ziekte van Weil (Leptospirosis)		SCIENSANO Groeselenberg 99 1180 Ukkel info@sciensano.be		
Rabiës	ANSES - Nancy laboratory for rabies and wildlife BP 40009 54220 MALZÉVILLE Frankrijk tel: +33 3 83 29 89 50 fax: +33 3 83 29 89 58	SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be	Verordening 2017/625/CE Verordening 737/2008/CE	KB 22/05/2005
SARS-CoV-2 bij dieren		SCIENSANO Rue J. Wytsmanstraat, 14 1050 Brussel info@sciensano.be		MB 24/08/2020
Plaaigorganismen bij planten Insecten en mijten	ANSES – Plant Health Laboratory Entomology and Invasive Plants Unit Av. Du Campus Agropolis 34988 Montferrier-sur-Lez Frankrijk AGES Institute for Sustainable Plant Production	ILVO-Eenheid Plant-Gewasbescherming Burg. Van Gansberghelaan 96 9820 Merelbeke diagnosecentrum@ilvo.vlaanderen.be	Verordening 2017/625/CE Verordening 2019/530/EU	

	Spargefedstraße 191, 1220 Wenen Oostenrijk			
Plaaorganismen bij planten Nematoden	ANSES – Plant Health Laboratory Nematology Unit Domaine de la Motte au Vicomte 36653 Le Rheu - Frankrijk ILVO - Plant Science Nematology Group Burg. Van Gansberghelaan, 96 9820 Merelbeke - België	ILVO-Eenheid Plant- Gewasbescherming Burg. Van Gansberghelaan, 96 9820 Merelbeke diagnosecentrum@ilvo.vlaande ren.be	Verordening 2017/625/CE Verordening 2019/530/EU	
Plaaorganismen bij planten Bacteriën	NVWA - NRC Bacteriology Group Geertjesweg 15 6706 Wageningen Nederland ILVO-Eenheid Plant- Gewasbescherming Bacteriology Group Burg. Van Gansberghelaan, 96 9820 Merelbeke België CREA-DC (DIALAB) – Laboratory of Phytopathology Bacteriology Group Via Carlo Giuseppe Bertero 22 00156 Rome Italië NIB - Departement of Biotechnology and Systems Biology Bacteriology and Metrology Unit Laboratory for diagnostics of Bacteria Vecna pot 11 Ljubljana Slovenië	ILVO-Eenheid Plant- Gewasbescherming Burg. Van Gansberghelaan, 96 9820 Merelbeke diagnosecentrum@ilvo.vlaande ren.be Centre Wallon de recherches agronomiques Dpartement Sciences du Vivant Unité Biologie des nuisibles et Biovigilance Bâtiment Emile Marchal Rue de Liroux, 4 5030 Gembloux LNRU3@cra.wallonie.be	Verordening 2017/625/CE Verordening 2019/530/EU	
Plaaorganismen bij planten Schimmels en oömyceten	ANSES – Plant Health Laboratory Mycology Unit Domaine de Pixérécourt 54220 Malzéville	ILVO-Eenheid Plant- Gewasbescherming- Burg. Van Gansberghelaan, 96 9820 Merelbeke diagnosecentrum@ilvo.vlaande ren.be		

	Frankrijk	Centre Wallon de recherches agronomiques Département Sciences du Vivant Unité Biologie des nuisibles et Biovigilance Bâtiment Emile Marchal Rue de Liroux, 4 5030 Gembloux LNRU3@cra.wallonie.be	Verordening 2017/625/CE Verordening 2019/530/EU	
Plaaorganismen bij planten Virussen, viroïden en fytoplasma's	NVWA - NRC Virology Group Geertjesweg 15 6706 Wageningen Nederland CREA-DC (DIALAB) – Laboratory of Phytopathology Virology Group Via Carlo Giuseppe Bertero 22 00156 Rome Italië NIB - Department of Biotechnology and Systems Biology Microbiology Unit Laboratory for diagnostics of viruses, viroids and phytoplasma Vecna pot 11 Ljubljana Slovenië	ILVO-Eenheid Plant-Gewasbescherming Burg. Van Gansberghelaan, 96 9820 Merelbeke diagnosecentrum@ilvo.vlaanderen.be Centre Wallon de recherches agronomiques Département Sciences du Vivant Unité Biologie des nuisibles et Biovigilance Bâtiment Emile Marchal Rue de Liroux, 4 5030 Gembloux LNRU3@cra.wallonie.be	Verordening 2017/625/CE Verordening 2019/530/EU	