

Anexo I- EU RL e Laboratórios Nacionais de Referência

I. Domínio dos Géneros Alimentícios e dos Alimentos para Animais

Domínio	EU RL	LNR Nome Morada	Responsável no LNR Nome/e mail/tel/fax	Ponto de Contacto (se diferente do responsável no LNR) Nome/e mail/tel/fax	website
Análise e testes de Zoonoses (salmonelas)	Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) 3720 BA Bilthoven Países Baixos	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras INIAV-UEISTSA Rua dos Lagidos- Lugar da madalena, 4485-655 Vairão Vila do Conde	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500 Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	Patrícia Themudo Laboratório de Bacteriologia e Micologia patricia.themudo@iniav.pt Hugo Guedes Laboratório de Microbiologia dos Alimentos Hugo.guedes@iniav.pt Tel.+351 252660600	www.iniaav.pt
Vigilância das Biotoxinas marinhas	Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN) Citexvi Campus Universitario de Vigo 36310 Vigo Espanha	IPMA – Instituto Português do Mar e da Atmosfera Av. Dr. Alfredo Magalhães Ramalho, 6 1495-165 Algés	Maria João Botelho mjbotelho@ipma.pt Tel: +351 21 3027000 Fax: +351 213015948	Maria João Botelho mjbotelho@ipma.pt Tel: +351 21 3027000 Fax: +351 213015948	www.ipma.pt

<i>Listeria monocytogenes</i>	ANSES Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail — Laboratoire de sécurité des aliments 14, rue Pierre et Marie CURIE 94706 MAISONS- ALFORT Cedex França	INIAV, IP UEISTSA Rua dos Lagidos – Lugar da Madalena, 4485 - 655 Vairão Vila do Conde	Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	Hugo Guedes Laboratório de Microbiologia dos Alimentos hugo.guedes@iniav.pt Tel: (+351) 252 660 637 Gonçalo Almeida Laboratório de Microbiologia dos Alimentos goncalo.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	www.iniaav.pt
Estafilococos coagulase positivos, incluindo <i>Staphylococcus</i> <i>aureus</i>	ANSES Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail — Laboratoire de sécurité des aliments 14, rue Pierre et Marie CURIE 94706 MAISONS- ALFORT Cedex França	INIAV, IP UEISTSA Rua dos Lagidos – Lugar da Madalena, 4485-655 Vairão Vila do Conde	Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	Hugo Guedes Laboratório de Microbiologia dos Alimentos hugo.guedes@iniav.pt Tel: (+351) 252 660 637 João Costa Laboratório de Microbiologia dos Alimentos joao.costa@iniav.pt Tel.+351 252660600	www.iniaav.pt
<i>Escherichia coli</i> , incluindo <i>E. coli</i> verotoxinogénica (VTEC)	Istituto Superiore di Sanità (ISS) Viale Regina Elena 299 00161 - Roma (I) Itália	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras INIAV, IP UEISTSA	Patrícia Inácio (Unidade Produção e Saúde Animal) patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351214403500 Carina Almeida Unidade de Tecnologia e	Patricia Themudo Laboratório de Bacteriologia e Micologia patricia.themudo@iniav.pt Tel.+351 214403500 Hugo Guedes Laboratório de Microbiologia	www.iniaav.pt

		Rua dos Lagidos – Lugar da Madalena, 4485-655 Vairão Vila do Conde	Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	dos Alimentos hugo.guedes@iniav.pt Tel.+351 252660600 Gonçalo Almeida Laboratório de Microbiologia dos Alimentos goncalo.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	
<i>Campylobacter</i>	Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA) Ulls väg 2B Uppsala Suécia	Para animais INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras Para GA INIAV, IP UEISTSA Rua dos Lagidos – Lugar da Madalena, 4485-655 Vairão Vila do Conde	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500 Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	Teresa Rocha Laboratório de Bacteriologia e Micologia teresa.rocha@iniav.pt Tel.+351 214403500 Hugo Guedes Laboratório de Microbiologia dos Alimentos hugo.guedes@iniav.pt Tel.+351 252660600	www.iniaiv.pt
Parasitas (nomeadamente triquinas, Echinococcus e Anisakis)	Istituto Superiore di Sanità (ISS) Viale Regina Elena 299 00161 - Roma (I) Itália	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500	Helga Waap Laboratório de Parasitologia helga.waap@iniav.pt Tel.+351 214403500 Natália Campbell Laboratório de Parasitologia Natalia.campbell@iniav.pt Tel.+351 214403500 Cristina Martins	www.iniaiv.pt

				Laboratório de Parasitologia cristina.martins@iniav.pt Tel.+351 214403500	
Resistência antimicrobiana	DTU Danmarks Tekniske Universitet Fødevareinstituttet DK-2800 Lyngby Kemitorvet, Building 204 Dinamarca	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500	Lurdes Clemente Laboratório de Bacteriologia e Micologia lurdes.clemente@iniav.pt Tel.+351 214403500 Ana Amaro Laboratório de Bacteriologia e Micologia Ana.amaro@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt
Proteínas animais em alimentos para animais	Centre wallon de recherches agronomiques (CRA-W) Chaussée de Namur 24, 5030 Gembloux, Bélgica	INIAV, IP UEISTSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras	Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	Gabriela Assis Laboratório de Controlo da Alimentação Animal gabriela.assis@iniav.pt Tel.+351 214403500 Maria João Lino Laboratório de Controlo da Alimentação Animal mjoalino@iniav.pt Tel.+351 214403500 Hugo Guedes Laboratório de Microbiologia dos Alimentos hugo.guedes@iniav.pt Tel.+351 252660600	www.iniaiv.pt
Resíduos de medicamentos					

<p>veterinários e dos contaminantes em géneros alimentícios de origem animal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Resíduos enumerados no anexo I, grupo A, 1, 2, 3, 4, grupo B 2 d) e grupo B 3 d) da Directiva 96/23/CE • Resíduos enumerados no anexo I, grupo B 1 e B 3 e), da Directiva 96/23/CE e carbadox e olaquindox • Resíduos enumerados no anexo I, grupo A 5 e grupo B 2 a), b) e e), da Directiva 96/23/CE 	<p>WFSR Wageningen University Research Droevendaalsesteeg 4 6708 PB Wageningen Países Baixos</p> <p>ANSES Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail— Laboratoire de Fougères 10B rue Claude Bourgelat Javené CS 40608 35306 Fougères Cedex França</p> <p>Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) Alemanha</p>	<p>Para A1, A2, A3, A4, B2d, B3d</p> <p>INIAV, IP UEISTSA Av. Da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras Lisboa</p> <p>INIAV, IP UEITSA Av. Da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras</p> <p>INIAV, IP UEISTSA UEITSA Av. Da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras</p>	<p>Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600</p> <p>Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600</p> <p>Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600</p>	<p>Maria Luz Ferreira Laboratório de Análise de Resíduos mluz.ferreira@iniav.pt Tel.+351 214403500</p> <p>Sílvia Barros Laboratório de Resíduos e Toxicologia silvia.barros@iniav.pt Tel : (+351) 252 660 633</p> <p>Maria Luz Ferreira Laboratório de Análise de Resíduos mluz.ferreira@iniav.pt Tel.+351 214403500</p> <p>Maria Luz Ferreira Laboratório de Análise de Resíduos mluz.ferreira@iniav.pt Tel.+351 214403500</p>	<p>www.iniaav.pt</p>
--	---	---	--	---	---

<ul style="list-style-type: none"> Resíduos de medicamentos veterinários e contaminantes em Alimentos de origem Animal (Anexo I, Grupo B3c Diretiva 96/23/EC) 	DTU Food Danmarks Tekniske Universitet Kemitorvet Bygning 202 DK-2800 Kgs Lyngby Dinamarca	<p>Para GAOA excluindo peixe e produtos da pesca INIAV, IP UEISTSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras</p> <p>Para peixe e produtos da pesca IPMA – Instituto Português do Mar e da Atmosfera Av. Doutor Alfredo Magalhães Ramalho, 6 1495-165 Algés</p>	<p>Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600</p> <p>Narcisa Bandarra Divisão de Aquacultura, Valorização e Bioprospeção (DivAV) narcisa@ipma.pt Tel: +351 21 3027000 Fax: +351 21 3015948</p>	<p>Maria Luz Ferreira Laboratório de Análise de Resíduos mluz.ferreira@iniav.pt Tel.+351 214403500</p> <p>Helena Lourenço Laboratório Físico-Químico helena@ipma.pt tel.: +351 21 3027000 Fax: +351 21 3015948</p>	<p>www.ipma.pt</p>
Encefalopatias espongiformes transmissíveis (EET)	Consórcio Istituto Superiore di Sanità (ISS) Viale Regina Elena 299 00161 Roma e IZSTO Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d’Aosta Via Bologna, 148 Torino Itália	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras	<p>Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500</p>	<p>Leonor Orge Laboratório de Patologia leonor.orge@iniav.pt Tel.+351 214403500</p>	<p>www.iniaiv.pt</p>
Aditivos utilizados na	JRC	INIAV, IP	Carina Almeida	Gabriela Assis	

alimentação animal	Joint Research Centre European Union Reference Laboratory for Feed Additives European Commission Joint Research Centre Directorate F - Health, Consumers and Reference Materials Retieseweg 111 B-2440 Geel Bélgica	UEISTSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras	Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	Laboratório de Controlo da Alimentação Animal gabriela.assis@iniav.pt Tel.+351 214403500 Maria João Neves Laboratório de Controlo da Alimentação Animal mjoao.neves@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt
Organismos geneticamente modificados (OGM)	JRC Centro Comum de Investigação da Comissão Europeia Itália	INIAV, IP UEISSAFSV Av. da República Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Amélia Maria Lopes Unidade de Sistemas Agrários e Florestais e Sanidade Vegetal amelia.lopes@iniav.pt Tel.+351 214403500	Eugénia Andrade Laboratório de Sanidade Vegetal e Laboratório de OGM eugenia.andrade@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt
Materiais destinados a entrar em contacto com géneros alimentícios	JRC Joint Research Centre TP 260 Via E. Fermi 2749 I-21027 Ispra (VA) Itália	Escola Superior de Biotecnologia – Universidade Católica Portuguesa Rua Diogo Botelho, 1327 4169- 005 Porto	Fátima Poças fpocas@ucp.pt Tel: +351 22 5580085	Fátima Poças fpocas@ucp.pt Tel: +351 22 5580085	www.esb.ucp.pt
Resíduos de pesticidas • Cereais e alimentos para animais	DTU National Food Institute Technical University of Denmark Kemitorvet DK-2800 Kgs. Lyngby	INIAV, I.P UEISTSA Rua dos Lagidos – Lugar da Madalena, 4485-655 Vairão Vila do Conde	Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	Sílvia Barros Laboratório de Resíduos e Toxicologia silvia.barros@iniav.pt Tel : (+351) 252 660 633	

<ul style="list-style-type: none"> • Géneros alimentícios de origem animal e produtos alimentares com elevado teor de gordura • Frutas e produtos hortícolas, incluindo produtos alimentares com elevado teor de água e de ácidos • Métodos relativos a resíduos únicos 	<p>Dinamarca</p> <p>Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt (CVUA) Postfach 100462 D-79123 Freiburg Alemanha</p> <p>(LAGV) Laboratorio Agrario de la Generalitat Valenciana Universidad de Almería Dpto. Hidrogeología y Química Analítica Ctra. Sacramento s/n La Cañada de San Urbano Almería Espanha</p> <p>Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt (CVUA) Stuttgart Postfach 1206 D-70702 Fellbach Alemanha</p>	<p>INIAV, I.P UEISTSA Rua dos Lagidos – Lugar da Madalena, 4485-655 Vairão Vila do Conde</p> <p>INIAV, IP UEISTSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras</p> <p>Laboratório Regional de Veterinária e Segurança Alimentar LRVSA- Madeira Caminho das Quebradas de Baixo nº 79, S. Martinho 9000-254 Funchal</p>	<p>Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600</p> <p>Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600</p> <p>Paulo Santos paulo.santos@madeira.gov.pt Tel. +351 291 145 405 / Ext.: 416305</p>	<p>Sílvia Barros Laboratório de Resíduos e Toxicologia silvia.barros@iniav.pt Tel : (+351) 252 660 633</p> <p>Sílvia Barros Laboratório de Resíduos e Toxicologia silvia.barros@iniav.pt Tel : (+351) 252 660 633</p> <p>Paulo Fernandes paulo.fernandes@madeira.gov.pt Tel: (+ 351) 291706500 Fax:(+ 351 291706509</p>	<p>www.iniaiv.pt</p> <p>www.sra.pt</p>
<p>Metais e dos compostos azotados nos alimentos para animais e nos géneros alimentícios</p>	<p>National Food Institute, Technical University of Denmark (DTU) Kemitorvet Bygning 202 DK-2800 Kgs Lyngby</p>	<p>Apenas para Metais pesados Alimentação Animal e GAO INIAV, IP UEISTSA</p>	<p>Carina Almeida Unidade de Tecnologia e</p>	<p>Gabriela Assis Laboratório de Controlo da</p>	

	Dinamarca	Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras	Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	Alimentação Animal (metais pesados em alimentos compostos para para animais, pré-misturas, fígado e outras vísceras, músculo, farinhas de origem animal, mel e leite) gabriela.assis@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt
		Metais pesados em Produtos da Pesca e Aquacultura IPMA – Instituto Português do Mar e da Atmosfera Av. Doutor Alfredo Magalhães Ramalho, 6 1495-165 Algés	Narcisa Bandarra Divisão de Aquacultura, Valorização e Bioprospeção (DivAV) narcisa@ipma.pt Tel: +351 21 3027000 Fax: +351 21 3015948	Maria da Luz Ferreira Laboratório de Análise de Resíduos (metais pesados (Pb e Cd) em matrizes biológicas de animais) mluz.ferreira@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.ipma.pt
Micotoxinas e das toxinas vegetais nos alimentos para animais e nos géneros alimentícios	WFSR Wageningen Food Safety Research P.O. Box 230 6700 AE WAGENINGEN Países Baixos	Micotoxinas Em Alimentação Animal INIAV, IP UEISTSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras	Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600	Ana Teresa Sanches Silva Laboratório de Resíduos e Toxicologia ana.silva@iniav.pt Tel.+351 252660600	www.iniaiv.pt

		<p>Micotoxinas em Géneros Alimentícios ASAE-Departamento de Riscos Alimentares e Laboratórios-LSA-LFQ Estrada do Paço do Lumiar, 22 1649-038 Lisboa</p> <p>Toxinas Vegetais INIAV, IP UEISTSA Av. da República, Quinta do Marquês, 2784-157 Oeiras</p>	<p>Graça Campos Responsável pela unidade LFQ mgcampos@asae.pt Tlf: +351 217108404 Fax: +351 217 108448</p> <p>Carina Almeida Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar carina.almeida@iniav.pt Tel.+351 252660600</p>	<p>Célia Santos cmmsantos@asae.pt Tlf: +351 217108404 Fax: +351 217 108448</p> <p>Ana Teresa Sanches Silva Laboratório de Resíduos e Toxicologia ana.silva@iniav.pt Tel.+351 252660600</p>	<p>www.asae.gov.pt</p> <p>www.iniaiv.pt</p>
Contaminantes derivados da transformação	DTU Danmarks Tekniske Universitet Kemitorvet Bygning 202 DK-2800 Kgs Lyngby Dinamarca	<p>Apenas HAP em óleos e gorduras ASAE Departamento de Riscos Alimentares e Laboratórios (DRAL) Estrada do Paço do Lumiar, 22 1649-038 Lisboa</p>	<p>Graça Campos Responsável pela unidade LFQ mgcampos@asae.pt Tlf: +351 217108404 Fax: +351 217 108448</p>	<p>Paula Branco Laboratório de Físico-Química (LFQ) pmbranco@asae.pt Tlf: +351 217108404 Fax: +351 217 108448</p>	<p>www.asae.gov.pt</p>
Poluentes orgânicos persistentes (POP) halogenados nos alimentos para animais e nos géneros alimentícios	Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt (CVUA Freiburg) Freiburg Alemanha	<p>Apenas para Dioxinas e PCB em géneros alimentícios e alimentos para animais</p>			

		ASAE- Departamento de Riscos Alimentares e Laboratórios- LSA- LFQ Estrada do Paço do Lumiar, 22 1649-038 Lisboa	Graça Campos Responsável pela unidade LFQ mgcampos@asae.pt Tlf: +351 217108404 Fax: +351 217 108448	Américo Martins Laboratório de Físico-Química (LFQ) asmartins@asae.pt Tlf: +351 217108404 Fax: +351 217 108448	www.asae.gov.pt
Vírus de origem alimentar					

II. Domínio da Saúde Animal e dos Animais Vivos

Peste Suína Clássica	Institut für Virologie der Tierärztlichen Hochschule Hanover, Bünteweg 17, D-30559 Hannover Alemanha	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351214403500	Margarida Duarte Laboratório de Virologia margarida.duarte@iniav.pt Tel.+351 214403500 Ana Duarte Laboratório de Virologia ana.duarte@iniav.pt Tel.+351 214403500 Fernanda Ramos Laboratório de Virologia fernanda.ramos@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt
Gripe Aviária e D. de Newcastle	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie Vialle dell'Università, 10	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351214403500	Teresa Fagulha Laboratório de Virologia teresa.fagulha@iniav.pt Tel.+351 214403500	

	35020 – Legnaro – Padova Itália	2784-157 Oeiras		Margarida Henriques Laboratório de Virologia margarida.henriques@iniav.pt Tel.+351 214403500 Fernanda Ramos Laboratório de Virologia fernanda.ramos@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaav.pt
Doenças dos peixes e dos Crustáceos	DTU Technical University of Denmark National Institute of Aquatic Resources (DTU Aqua) Kemitortvet, building 202 2800 Kgs. Lyngby Dinamarca	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351214403500	Teresa Fagulha Laboratório de Virologia teresa.fagulha@iniav.pt Tel.+351 214403500 Tiago Luís Laboratório de Virologia tiago.luis@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaav.pt
Doenças dos moluscos bivalves	Ifremer – Institut français de recherche pour l’exploitation de la mer Av. de Mus de Loup, 17390 La Tremblade, França	IPMA – Instituto Português do Mar e da Atmosfera Av. Doutor Alfredo Magalhães Ramalho, 6 1495-165 Algés	Narcisa Bandarra Divisão de Aquacultura, Valorização e Bioprospeção (DivAV) narcisa@ipma.pt Tel: +351 21 3027000 Fax: +351 21 3015948	Ana Grade Laboratório de Patologia agrade@ipma.pt Tel: +351 21 3027000 Fax: +351 21 3015948	www.ipma.pt
Peste Suína Africana	CISA Centro de Investigación en Sanidad Animal, Ctra. De Algete a El Casar, 28130 Valdeolmos,	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500	Margarida Duarte Laboratório de Virologia margarida.duarte@iniav.pt Tel.+351 214403500 Ana Duarte	www.iniaav.pt

	Madrid Espanha			Laboratório de Virologia ana.duarte@iniav.pt Tel.+351 214403500 Fernanda Ramos Laboratório de Virologia fernanda.ramos@iniav.pt	
Febre aftosa	(Consórcio) • ANSES- Laboratoire de santé animale - Agence Nationale de Sécurité sanitaire de l'Alimentation, de l'Environnement et du Travail SCIENSANO -laboratório para os vírus exóticos e doenças específicas do centro federal de investigação Sciensano, Uccle Bélgica,	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500	Margarida Duarte Laboratório de Virologia margarida.duarte@iniav.pt Tel.+351 214403500 Fernanda Ramos Laboratório de Virologia fernanda.ramos@iniav.pt Tel.+351 214403500 Margarida Henriques Laboratório de Virologia margarida.henriques@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt
Brucelose	ANSES Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail - Laboratoire de santé animale 14 rue Pierre et Marie Curie	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500	Cristina Ferreira Laboratório de Bacteriologia e Micologia cristina.ferreira@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt

	94706 Maisons-Alfort Cedex França				
Doenças dos equídeos que não a peste equina	ANSES Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail 14 rue Pierre et Marie Curie 94701 Maisons-Alfort Cedex França	Para WNV, EVA, EIA, INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras Dourine e Glanders Metrite Contagiosa Equina	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500	Sílvia Santos Barros Laboratório de Virologia Silvia.santosbarros@iniav.pt Tel.+351 214403500 Tiago Luís Laboratório de Virologia tiago.luis@iniav.pt Tel.+351 214403500 Fernanda Ramos Laboratório de Virologia fernanda.ramos@iniav.pt Tel.+351 214403500 Teresa Rocha Laboratório de Bacteriologia e Micologia teresa.rocha@iniav.pt Tel.+351 214403500 Lurdes Clemente Laboratório de Bacteriologia e Micologia lurdes.clemente@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaav.pt
Raiva	ANSES - Laboratoire de la rage et de la faune	INIAV, IP UEISPSA	Patrícia Inácio Unidade Produção e	Isabel Almeida Laboratório de Virologia	

	sauvage de Nancy Technopole Agricole et Vétérinaire de Pixérécourt Bâtiment H CS 40009 54220 MALZEVILLE França	Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500	isabel.almeida@iniav.pt Tel.+351 214403500 Tiago Luís Laboratório de Virologia tiago.luis@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaav.pt
Tuberculose bovina	VISAVET - Centro de Vigilancia Sanitaria Veterinaria Universidad Complutense Madrid Avda. Puerta de Hierro s/n 28040 Madrid Espanha	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 217115288	Ana Botelho Laboratório de Bacteriologia e Micologia ana.botelho@iniav.pt Tel.+351 214403500 Teresa Albuquerque Laboratório de Bacteriologia e Micologia teresa.albuquerque@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaav.pt
Saúde das Abelhas	ANSES Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail Anses Sophia Antipolis Unit of honey bee pathology 105 route des Chappes CS20111 F-06902 Sophia Antipolis França	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 2174403500	Maria José Valério Laboratório de Patologia mjose.valerio@iniav.pt Tel.+351 214403500 Leonor Orge Laboratório de Patologia leonor.orge@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaav.pt
Doenças causadas por vírus da Varíola Ovina e	SCIENSANO Groeselenberg 99	INIAV, IP UEISPSA	Patrícia Inácio Unidade Produção e	Margarida Henriques Laboratório de Virologia	

Caprina (dermatite nodular contagiosa e varíola ovina e caprina)	B1180 Uccle Bélgica	Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 2174403500	margarida.henriques@iniav.pt Tel.+351 214403500 Sílvia S. Barros Laboratório de Virologia Silvia.santosbarros@iniav.pt Tel.+351 214403500 Fernanda Ramos Laboratório de Virologia fernanda.ramos@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt
Peste dos Pequenos Ruminantes	Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement (CIRAD), TA A-15/G, Campus Internatinal de Baillarguet 34398 Montpellier Cedex França	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 2174403500	Sílvia S. Barros Laboratório de Virologia Silvia.santosbarros@iniav.pt Tel.+351 214403500 Margarida Henriques Laboratório de Virologia margarida.henriques@iniav.pt Tel.+351 214403500 Fernanda Ramos Laboratório de Virologia fernanda.ramos@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt
Peste equina e a febre Catarral	LCV Laboratorios de Sanidad y Genética Animal 28110 Algete (Madrid) Espanha	INIAV, IP UEISPSA Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Patrícia Inácio Unidade Produção e Saúde Animal patricia.inacio@iniav.pt Tel.+351 2174403500	Sílvia S. Barros Laboratório de Virologia Silvia.santosbarros@iniav.pt Tel.+351 214403500 Fernanda Ramos Laboratório de Virologia fernanda.ramos@iniav.pt	www.iniaiv.pt

				Tel.+351 214403500 Margarida Henriques Laboratório de Virologia margarida.henriques@iniav.pt Tel.+351 214403500	
--	--	--	--	--	--

III. Domínio das Pragas dos Vegetais

Insetos e Ácaros	<p>(Consórcio Liderado pela FR)</p> <p>Agency for Food, Environmental and Occupational Health and safety (ANSES, Plant Health Laboratory, Entomology and Invasive Plants Unit, 755 avenue du campus Agropolis, CS 30016, 34988 Montferrier-sur-Lez cedex França</p> <ul style="list-style-type: none"> • Austrian Agency for Health and Food Safety ((AGES, Institute for Sustainable Plant Production, Spargelfeldstraße 191, 1220 Vienna Áustria 	INIAV, IP UEISSAFSV Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	<p>Amélia Lopes Unidade de Sistemas Agrários e Florestais e Sanidade Vegetal amelia.lopes@iniav.pt Tel.+351 214403500</p>	<p>Edmundo Sousa Laboratório de Sanidade Vegetal - Entomologia e acaralogia edmundo.sousa@iniav.pt Tel.+351 214403500</p>	<p>www.iniaav.pt</p>
-------------------------	--	--	--	---	---

Nematodes	<p>(Consórcio Liderado pela FR)</p> <p>Agency for Food, Environmental and Occupational Health and safety (ANSES, Plant Health Laboratory, Nematology Unit, Domaine de la Motte au Vicomte — BP 35327, 35653 Le Rhe França</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flanders Research Institute for Agriculture, Fisheries and Food (ILVO, Plant Sciences, Nematology group, Burg. Van Gansberghelaan 96, 9820 Merelbeke Bélgica 	INIAV, IP UEISSAFSV Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	<p>Amélia Lopes Unidade de Sistemas Agrários e Florestais e Sanidade Vegetal amelia.lopes@iniav.pt Tel.+351 214403500</p>	<p>Lurdes Inácio Laboratório de Sanidade Vegetal – Nematologia lurdes.inacio@iniav.pt Tel.+351 214403500</p>	<p>www.iniaav.pt</p>
Bactérias	<p>(Consórcio Liderado pela NL)</p> <p>NVWA Food and Consumer Product Safety Authority- National Reference Centre Países baixos</p> <ul style="list-style-type: none"> • the Research Institute for Agriculture, Fisheries and Food Bélgica • the Research Centre for Plant Protection and 	INIAV, IP UEISSAFSV Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	<p>Amélia Lopes Unidade de Sistemas Agrários e Florestais e Sanidade Vegetal amelia.lopes@iniav.pt Tel.+351 214403500</p>	<p>Leonor Cruz Laboratório de Sanidade Vegetal – Bacteriologia leonor.cruz@iniav.pt Tel.+351 214403500</p>	<p>www.iniaav.pt</p>

	Certification Itália the National Institute of Biology Slovenia				
Fungos e Oomicetos	ANSES Laboratoire de la Santé des Végétaux - Unité de Mycologie Domaine de Pixérécourt - Bât. E, CS 40009 F54220, Malzéville França	INIAV, IP UEISSAFSV Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Amélia Lopes Unidade de Sistemas Agrários e Florestais e Sanidade Vegetal amelia.lopes@iniav.pt Tel.+351 214403500	Helena Bragança Laboratório de Sanidade Vegetal – Micologia helena.braganca@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt
Vírus, Viróides e Fitoplasmas	(Consórcio Liderado pela NL) NVWA Food and Consumer Product Safety Authority- National Reference Centre Países baixos <ul style="list-style-type: none"> • Research Centre for Plant Protection and Certification Itália • National Institute of Biology Eslovénia 	INIAV, IP UEISSAFSV Av. da República, Quinta do Marquês 2784-157 Oeiras	Amélia Lopes Unidade de Sistemas Agrários e Florestais e Sanidade Vegetal amelia.lopes@iniav.pt Tel.+351 214403500	Esmeraldina Sousa Laboratório de Sanidade Vegetal - Virologia e fitoplasmologia esmeraldina.sousa@iniav.pt Tel.+351 214403500	www.iniaiv.pt