

Madame, Monsieur,

Nous vous transmettons la liste des nouveautés réglementaires. Il vous suffit de cliquer sur le titre du/des contenu(s) réglementaire(s) qui vous intéresse(nt). Vous serez alors dirigés vers le texte correspondant dans son intégralité. Si vous préférez que nous vous le transmettions, n'hésitez pas à compléter le coupon sous le tableau.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Réf.	Rubrique	Contenu réglementaire	Date de parution
7232	Additifs	Re-evaluation of locust bean gum (E 410) as a food additive in foods for infants below 16 weeks of age and follow-up of its re-evaluation as a food additive for uses in foods for all population groups	EFSA Journal 2023;21(2):7775
7152		Règlement d'exécution (UE) 2023/8 de la Commission du 3 janvier 2023 concernant le renouvellement de l'autorisation des préparations de Lactiplantibacillus plantarum DSM 21762, de Lactiplantibacillus plantarum NCIMB 30236 et de Lactococcus lactis NCIMB 30117 en tant qu'additifs pour l'alimentation de toutes les espèces animales et abrogeant les règlements d'exécution (UE) no 868/2011, (UE) no 1111/2011 et (UE) no 227/2012	J.O.U.E 4/1/2023
7156		Règlement d'exécution (UE) 2023/53 de la Commission du 4 janvier 2023 concernant l'autorisation d'une préparation de Pediococcus acidilactici CNCM I-4622 en tant qu'additif pour l'alimentation de toutes les espèces animales	J.O.U.E 5/1/2023
7157		Règlement d'exécution (UE) 2023/54 de la Commission du 4 janvier 2023 rectifiant le règlement d'exécution (UE) 2022/652 concernant l'autorisation de l'extrait d'orange amère en tant qu'additif destiné à l'alimentation de certaines espèces animales	J.O.U.E 5/1/2023
7159		Règlement d'exécution (UE) 2023/59 de la Commission du 5 janvier 2023 concernant l'autorisation d'une préparation de Pediococcus pentosaceus DSM 32292 en tant qu'additif pour l'alimentation de toutes les espèces animales	J.O.U.E 6/1/2023
7160		Règlement d'exécution (UE) 2023/60 de la Commission du 5 janvier 2023 concernant l'autorisation d'ester méthylique (t10, c12) d'acide linoléique conjugué en tant qu'additif pour l'alimentation animale des porcs d'engraissement et des vaches laitières (titulaire de l'autorisation: BASF SE)	J.O.U.E 6/1/2023

7161		Règlement d'exécution (UE) 2023/61 de la Commission du 5 janvier 2023 concernant l'autorisation d'une préparation d'endo-1,4-bêta-glucanase d'Aspergillus niger CBS 120604, d'une préparation d'endo-1,3(4)-bêta-glucanase d'Aspergillus neoniger MUCL 39199, d'une préparation d'endo-1,4-bêta-xylanase de Trichoderma citrinoviride MUCL 39203 et d'une préparation d'endo-1,4-bêta-xylanase de Trichoderma citrinoviride CBS 614.94 en tant qu'additifs pour l'alimentation de toutes les espèces animales	J.O.U.E 6/1/2023	
7168	Alimentation animale	Rectificatif au règlement (UE) 2022/1104 de la Commission du 1er juillet 2022 modifiant le règlement (UE) no 68/2013 relatif au catalogue des matières premières pour aliments des animaux («Journal officiel de l'Union européenne» L 177 du 4 juillet 2022)	J.O.U.E 18/1/2023	
7185		Règlement d'exécution (UE) 2023/255 de la Commission du 6 février 2023 concernant le renouvellement de l'autorisation de la naringine en tant qu'additif dans l'alimentation de toutes les espèces animales et abrogeant règlement d'exécution (UE) no 870/2012	J.O.U.E 7/2/2023	
7186		Règlement d'exécution (UE) 2023/256 de la Commission du 6 février 2023 concernant l'autorisation d'une préparation de Limosilactobacillus reuteri DSM 32203 en tant qu'additif pour l'alimentation des chiens et d'une préparation de Limosilactobacillus reuteri DSM 32264 en tant qu'additif pour l'alimentation des chats (titulaire de l'autorisation: NBF Lanes s.r.l.)	J.O.U.E 7/2/2023	
7187		Règlement d'exécution (UE) 2023/257 de la Commission du 6 février 2023 rectifiant le règlement d'exécution (UE) 2022/1412 relatif à l'autorisation de l'huile essentielle d'ylang-ylang [Cananga odorata (Lam) Hook. f. & Thomson] en tant qu'additif dans l'alimentation de toutes les espèces animales	J.O.U.E 7/2/2023	
7188		Règlement d'exécution (UE) 2023/263 de la Commission du 7 février 2023 concernant l'autorisation de l'argile sépiolitique en tant qu'additif pour l'alimentation des ruminants laitiers, des suidés sevrés et d'engraissement, des salmonidés et des poulets d'engraissement	J.O.U.E 8/2/2023	
7191		Règlement d'exécution (UE) 2023/341 de la Commission du 15 février 2023 concernant le renouvellement de l'autorisation de la vitamine E en tant qu'additif dans l'alimentation de toutes les espèces animales et abrogeant le règlement (UE) no 26/2011	J.O.U.E 16/2/2023	
7193		Règlement d'exécution (UE) 2023/366 de la Commission du 16 février 2023 concernant le renouvellement de l'autorisation d'une préparation de Bacillus velezensis ATCC PTA-6737 en tant qu'additif dans l'alimentation des poulets d'engraissement, des poulettes élevées pour la ponte et des espèces mineures de volailles à l'exception de celles destinées à la ponte, son autorisation pour les oiseaux d'ornement, modifiant le règlement d'exécution (UE) no 306/2013, le règlement d'exécution (UE) no 787/2013, le règlement d'exécution (UE) 2015/1020 et le règlement d'exécution (UE) 2017/2276, et abrogeant le règlement (UE) no 107/2010 et le règlement d'exécution (UE) no 885/2011 (titulaire de l'autorisation: Kemin Europa N.V.)	J.O.U.E 17/2/2023	
7229			Flavouring Group Evaluation 21 Revision 6 (FGE.21Rev6): thiazoles, thiophenes, thiazoline and thienyl derivatives from chemical groups 29 and 30	EFSA Journal 2023;21(2):7777

7230	Arômes	Flavouring Group Evaluation 76 Revision 2 (FGE.76Rev2): Consideration of sulfur-containing heterocyclic compounds, evaluated by JECFA, structurally related to thiazoles, thiophenes, thiazoline and thienyl derivatives from chemical group 29 and miscellaneous substances from chemical group 30 evaluated by EFSA in FGE.21Rev5	EFSA Journal 2023;21(2):7784
7249		Scientific Guidance on the data required for the risk assessment of flavourings to be used in or on foods	EFSA Journal 2023;20(12):7673
7202	Auxiliaires technologiques	Décret n° 2023-60 du 3 février 2023 modifiant l'autorité compétente en matière de réglementation des auxiliaires technologiques pouvant être employés dans la fabrication des denrées alimentaires et en matière de réglementation relative aux compléments alimentaires	J.O.R.F 04/02/22
7195	Boissons	Règlement d'exécution (UE) 2023/383 de la Commission du 16 février 2023 modifiant le règlement (CE) no 2870/2000 établissant des méthodes d'analyse communautaires de référence applicables dans le secteur des boissons spiritueuses, et abrogeant le règlement (CEE) no 2009/92 déterminant les méthodes d'analyse communautaires de l'alcool éthylique d'origine agricole utilisé pour l'élaboration des boissons spiritueuses, des vins aromatisés, des boissons aromatisées à base de vin et des cocktails aromatisés de produits vitivinicoles	J.O.U.E 21/2/2023
7147	Eau	Arrêté du 30 décembre 2022 modifiant l'arrêté du 11 janvier 2007 relatif aux limites et références de qualité des eaux brutes et des eaux destinées à la consommation humaine mentionnées aux articles R. 1321-2, R. 1321-3, R. 1321-7 et R. 1321-38 du code de la santé publique	J.O.R.F 31/12/22
7201		Arrêté du 30 décembre 2022 modifiant l'arrêté du 11 janvier 2007 relatif au programme de prélèvements et d'analyses du contrôle sanitaire pour les eaux utilisées dans une entreprise alimentaire ne provenant pas d'une distribution publique, pris en application des articles R. 1321-10, R. 1321-15 et R. 1321-16 du code de la santé publique	J.O.R.F 31/12/22
7216	Elevage	Instruction technique relative au plan exploratoire de la contamination de l'environnement des élevages de porcs et bovins par Salmonella et Campylobacter	DGAL/SDEIGIR/20 23-91
7217		Stratégie des contrôles en santé et bien-être animal - Pérennisation des critères d'alerte sur les grilles d'inspection SBEA en élevage pour les espèces les plus représentatives (porcins, volailles, bovins, ovins et caprins).	DGAL/SDEIGIR/20 23-108
7218		Safety evaluation of the food enzyme endo-polygalacturonase from the genetically modified Aspergillus oryzae strain AR-183	EFSA Journal 2023;21(2):7836
7219		Safety evaluation of the food enzyme phospholipase A1 from the genetically modified Aspergillus oryzae strain NZYM-PP	EFSA Journal 2023;21(2):7835
7220		Safety evaluation of the food enzyme containing endo-polygalacturonase and cellulase from the non-genetically modified Talaromyces cellulolyticus strain NITE BP-03478	EFSA Journal 2023;21(2):7840
7221		Safety evaluation of the food enzyme pectinesterase from the genetically modified Aspergillus oryzae strain AR-962	EFSA Journal 2023;21(2):7832
7222		Safety evaluation of the food enzyme glucan-1,4-α-glucosidase from the non-genetically modified Rhizopus delemar strain CU634-1775	EFSA Journal 2023;21(2):7841

7223	Enzymes	Safety evaluation of the food enzyme 1,4-α-glucan branching enzyme from the non-genetically modified <i>Geobacillus thermodenitrificans</i> strain TRBE14	EFSA Journal 2023;21(2):7834	
7224		Safety evaluation of the food enzyme catalase from the non-genetically modified <i>Aspergillus niger</i> strain CTS 2093	EFSA Journal 2023;21(2):7843	
7225		Safety evaluation of the food enzyme cyclomalto-dextrin glucanotransferase from the non-genetically modified <i>Anoxybacillus caldiproteolyticus</i> strain TCM3-539	EFSA Journal 2023;21(2):7842	
7226		Safety evaluation of the food enzyme endo-1,3(4)-β-glucanase from the non-genetically modified <i>Cellulosimicrobium funkei</i> strain AE-TN	EFSA Journal 2023;21(2):7828	
7227		Safety evaluation of the food enzyme β-fructofuranosidase from the non-genetically modified <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strain INV	EFSA Journal 2023;21(2):7832	
7228		Safety evaluation of the food enzyme α-amylase from the genetically modified <i>Bacillus subtilis</i> strain AR-651	EFSA Journal 2023;21(2):7468	
7233		Safety evaluation of the food enzyme d-tagatose 3-epimerase from the genetically modified <i>Escherichia coli</i> strain PS-Sav-001	EFSA Journal 2023;21(2):7752	
7234		Safety evaluation of the food enzyme phospholipase A2 from the genetically modified <i>Streptomyces violaceoruber</i> strain AS-10	EFSA Journal 2023;21(2):7458	
7238		Safety evaluation of the food enzyme triacylglycerol lipase from the non-genetically modified <i>Aspergillus luchuensis</i> strain AE-L	EFSA Journal 2023;21(2):7754	
7239		Safety evaluation of the food enzyme endo-1,3(4)-β-glucanase from the non-genetically modified <i>Rasamsonia composticola</i> strain 427-FS	EFSA Journal 2023;21(1):7751	
7240		Safety evaluation of the food enzyme β-galactosidase from the non-genetically modified <i>Kluyveromyces lactis</i> strain GD-YNL	EFSA Journal 2023;21(1):7750	
7243		Safety evaluation of the food enzyme triacylglycerol lipase from the non-genetically modified <i>Mucor circinelloides</i> strain AE-LMH	EFSA Journal 2023;21(1):7755	
7244		Safety evaluation of the food enzyme triacylglycerol lipase from the non-genetically modified <i>Rhizopus arrhizus</i> strain AE-N	EFSA Journal 2023;21(1):7756	
7246		Safety evaluation of the food enzyme glucan 1,4-α-glucosidase from the non-genetically modified <i>Rhizopus arrhizus</i> strain AE-G	EFSA Journal 2023;21(1):7753	
7206		Formation	Arrêté du 13 février 2023 modifiant l'arrêté du 5 octobre 2011 relatif au cahier des charges de la formation spécifique en matière d'hygiène alimentaire adaptée à l'activité des établissements de restauration commerciale	J.O.R.F 17/02/22
7144		Hygiène des denrées alimentaires	Révision et publication du Guide d'aide à la gestion des alertes d'origine alimentaire à l'usage des exploitants du secteur alimentaire et de l'administration	DGAL/MUS/2023-11 du 10/1/2023
7145	Modalités de notification à l'autorité administrative par les exploitants d'informations sanitaires concernant des denrées alimentaires, des aliments pour animaux ou l'environnement de production de ces produits au titre de l'article L.201-7 du Code rural et de la pêche maritime.		DGAL/SDSSA/2023-14 du 5/1/2023	
7177	Règlement délégué (UE) 2023/166 de la Commission du 26 octobre 2022 rectifiant la version en langue française de l'annexe III du règlement (CE) no 853/2004 du Parlement européen et du Conseil fixant des règles spécifiques d'hygiène applicables aux denrées alimentaires d'origine animale		J.O.U.E 26/1/2023	

7205		Arrêté du 4 février 2023 modifiant l'arrêté du 8 juin 2006 relatif à l'agrément sanitaire des établissements mettant sur le marché des produits d'origine animale ou des denrées contenant des produits d'origine animale	J.O.R.F 11/02/22
7173	Importations, exportations	Règlement d'exécution (UE) 2023/139 de la Commission du 18 janvier 2023 modifiant les annexes V et XIV du règlement d'exécution (UE) 2021/404 en ce qui concerne les mentions relatives au Canada, au Royaume-Uni et aux États-Unis dans les listes des pays tiers en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de volailles et de produits germinaux de volailles ainsi que de viandes fraîches de volailles et de gibier à plumes est autorisée	J.O.U.E 20/1/2023
7235	Matériaux en contact, Emballages	Safety assessment of 'waxes, paraffinic, refined, derived from petroleum-based or synthetic hydrocarbon feedstock, low viscosity' for use in food contact materials	EFSA Journal 2023;21(2):7761
7241		Safety assessment of the process Derchia D.C. Plastics, based on the Starlinger deCON technology, used to recycle post-consumer PET into food contact materials	EFSA Journal 2023;21(1):7759
7248		Safety assessment of the process Petecoflex, based on the Starlinger deCON technology, used to recycle post-consumer PET into food contact materials	EFSA Journal 2023;21(1):7760
7146	Microbiologie	Dispositions réglementaires au regard du danger Listeria monocytogenes applicables à la production et la mise sur le marché de denrées d'origine animale ou en contenant prêtes à être consommées	DGAL/SDSSA/202 3-27 du 30/12/2022
7213		Dispositions réglementaires au regard du danger Listeria monocytogenes applicables à la production et la mise sur le marché de denrées d'origine animale ou en contenant prêtes à être consommées	DGAL/SDSSA/202 3-27
7242		Microbiological safety of aged meat	EFSA Journal 2023;21(1):7745
7178	Nettoyage et désinfection	Rectificatif au règlement délégué (UE) no 1062/2014 de la Commission du 4 août 2014 relatif au programme de travail pour l'examen systématique de toutes les substances actives existantes contenues dans des produits biocides visé dans le règlement (UE) no 528/2012 du Parlement européen et du Conseil («Journal officiel de l'Union européenne» L 294 du 10 octobre 2014)	J.O.U.E 26/1/2023
7148		Règlement d'exécution (UE) 2023/4 de la Commission du 3 janvier 2023 autorisant la mise sur le marché de poudre de champignons contenant de la vitamine D2 en tant que nouvel aliment et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470	J.O.U.E 4/1/2023
7149		Règlement d'exécution (UE) 2023/5 de la Commission du 3 janvier 2023 autorisant la mise sur le marché de la poudre d'Acheta domesticus (grillons domestiques) partiellement dégraissés en tant que nouvel aliment et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470	J.O.U.E 4/1/2023
7150		Règlement d'exécution (UE) 2023/6 de la Commission du 3 janvier 2023 autorisant la mise sur le marché de protéines de pois et de riz fermentées par du mycélium de Lentinula edodes (champignon shii-take) en tant que nouvel aliment et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470	J.O.U.E 4/1/2023

7151	Nouveaux ingrédients	Règlement d'exécution (UE) 2023/7 de la Commission du 3 janvier 2023 autorisant la mise sur le marché du lacto-N-tétraose produit avec des souches dérivées d'Escherichia coli BL21(DE3) en tant que nouvel aliment et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/247	J.O.U.E 4/1/2023
7155		Règlement d'exécution (UE) 2023/52 de la Commission du 4 janvier 2023 autorisant la mise sur le marché du 3-fucosyllactose produit avec des souches dérivées d'Escherichia coli BL21(DE3) en tant que nouvel aliment et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470	J.O.U.E 5/1/2023
7158		Règlement d'exécution (UE) 2023/58 de la Commission du 5 janvier 2023 autorisant la mise sur le marché des formes congelée, lyophilisée, en pâte et en poudre de larves d'Alphitobius diaperinus (petit ténébrion mat) en tant que nouvel aliment et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470	J.O.U.E 6/1/2023
7162		Règlement d'exécution (UE) 2023/65 de la Commission du 6 janvier 2023 rectifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470 établissant la liste de l'Union des nouveaux aliments, le règlement d'exécution (UE) 2018/1648 autorisant la mise sur le marché de xylo-oligosaccharides en tant que nouvel aliment, le règlement d'exécution (UE) 2019/1686 autorisant l'extension de l'utilisation de l'isolat de protéines de lactosérum doux de lait de bovin en tant que nouvel aliment et le règlement d'exécution (UE) 2021/96 autorisant la mise sur le marché du sel de sodium de 3'-sialyllactose en tant que nouvel aliment	J.O.U.E 9/1/2023
7165		Règlement d'exécution (UE) 2023/113 de la Commission du 16 janvier 2023 autorisant la mise sur le marché du sel de sodium de 3'-sialyllactose produit avec des souches dérivées d'Escherichia coli BL21(DE3) en tant que nouvel aliment et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470	J.O.U.E 17/1/2023
7189		Règlement d'exécution (UE) 2023/267 de la Commission du 8 février 2023 autorisant la mise sur le marché de fruits à coque séchés de <i>Canarium ovatum</i> Engl. en tant qu'aliment traditionnel en provenance d'un pays tiers et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470	J.O.U.E 9/2/2023
7247		Safety of whole seeds of oilseed rape (<i>Brassica napus</i> L emend. Metzg.) as a novel food pursuant to Regulation (EU) 2015/2283	EFSA Journal 2023;21(1):7706
7237		Nutrition, Santé	Scientific opinion on the tolerable upper intake level for selenium
7245	Re-evaluation of the existing health-based guidance values for copper and exposure assessment from all sources		EFSA Journal 2023;21(1):7728
7197		Décision d'exécution (UE) 2023/415 de la Commission du 22 février 2023 renouvelant l'autorisation de mise sur le marché de produits contenant du soja génétiquement modifié A5547-127 (ACS-GMØØ6-4), consistant en ce soja ou produits à partir de celui-ci, en application du règlement (CE) no 1829/2003 du Parlement européen et du Conseil [notifiée sous le numéro C(2023) 1126] (Le texte en langue allemande est le seul faisant foi.)	J.O.U.E 24/2/2023

7198	OGM	Décision d'exécution (UE) 2023/416 de la Commission du 22 février 2023 autorisant la mise sur le marché de produits contenant du colza génétiquement modifié MON 94100 (MON-941ØØ-2), consistant en ce colza ou produits à partir de celui-ci, en application du règlement (CE) no 1829/2003 du Parlement européen et du Conseil [notifiée sous le numéro C(2023) 1135] (Le texte en langue néerlandaise est le seul faisant foi.)	J.O.U.E 24/2/2023
7199		NOTE AST de l'Anses relative à la demande de commentaires sur le rapport annuel (2021) de surveillance environnementale de la culture du maïs génétiquement modifié MON810 en Espagne et au Portugal	ANSES Saisine 2022-SA-0226 du 2/1/23
7200		Extrait de l'Avis du 17 janvier 2023 de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail relatif à l'évaluation des mesures de gestion faisant suite à une dissémination « accidentelle » de colza génétiquement modifié dans l'environnement	ANSES Saisine 2022-SA-0101 du 10/1/23
7153		Décision d'exécution (UE) 2023/9 de la Commission du 20 décembre 2022 modifiant l'annexe de la décision d'exécution (UE) 2021/641 concernant des mesures d'urgence motivées par l'apparition de foyers d'influenza aviaire hautement pathogène dans certains États membres [notifiée sous le numéro C(2022) 9934]	J.O.U.E 4/1/2023
7154		Décision d'exécution (UE) 2023/10 de la Commission du 20 décembre 2022 modifiant la décision d'exécution (UE) 2022/2333 concernant certaines mesures d'urgence relatives à la clavelée et à la variole caprine en Espagne [notifiée sous le numéro C(2022) 9947] (Le texte en langue espagnole est le seul faisant foi.)	J.O.U.E 4/1/2023
7167		Décision d'exécution (UE) 2023/125 de la Commission du 10 janvier 2023 modifiant l'annexe de la décision d'exécution (UE) 2021/641 concernant des mesures d'urgence motivées par l'apparition de foyers d'influenza aviaire hautement pathogène dans certains États membres	J.O.U.E 18/1/2023
7174		Règlement d'exécution (UE) 2023/141 de la Commission du 19 janvier 2023 modifiant l'annexe I du règlement d'exécution (UE) 2021/605 établissant des mesures spéciales de lutte contre la peste porcine africaine	J.O.U.E 20/1/2023
7183		Règlement d'exécution (UE) 2023/224 de la Commission du 2 février 2023 modifiant l'annexe I du règlement d'exécution (UE) 2021/605 établissant des mesures spéciales de lutte contre la peste porcine africaine	J.O.U.E 3/2/2023
7184		Décision d'exécution (UE) 2023/233 de la Commission du 19 janvier 2023 modifiant l'annexe de la décision d'exécution (UE) 2021/641 concernant des mesures d'urgence motivées par l'apparition de foyers d'influenza aviaire hautement pathogène dans certains États membres [notifiée sous le numéro C(2023) 626]	J.O.U.E 3/2/2023
7190		Décision d'exécution (UE) 2023/312 de la Commission du 30 janvier 2023 modifiant l'annexe de la décision d'exécution (UE) 2021/641 concernant des mesures d'urgence motivées par l'apparition de foyers d'influenza aviaire hautement pathogène dans certains États membres	J.O.U.E 10/2/2023

7192	Police sanitaire	Décision d'exécution (UE) 2023/343 de la Commission du 8 février 2023 modifiant l'annexe de la décision d'exécution (UE) 2021/641 concernant des mesures d'urgence motivées par l'apparition de foyers d'influenza aviaire hautement pathogène dans certains États membres [notifiée sous le numéro C(2023) 1034]	J.O.U.E 16/2/2023
7194		Règlement d'exécution (UE) 2023/373 de la Commission du 17 février 2023 modifiant l'annexe I du règlement d'exécution (UE) 2021/605 établissant des mesures spéciales de lutte contre la peste porcine africaine	J.O.U.E 20/2/2023
7207		Révision et publication du Guide d'aide à la gestion des alertes d'origine alimentaire à l'usage des exploitants du secteur alimentaire et de l'administration	IT DGAL/MUS/2023-11
7208		Plan de surveillance 2023 de la contamination du thon par l'histamine au stade de la distribution	DGAL/SDEIGIR/2023-16
7209		Plan de surveillance de la contamination des mollusques bivalves par les toxines lipophiles et phycotoxines ASP au stade de la distribution - 2023	DGAL/SDEIGIR/2023-16
7210		Plan de surveillance de la contamination des denrées alimentaires d'origine animale par les radionucléides pour l'année 2023 sur le territoire français	DGAL/SDEIGIR/2023-20
7211		Plan de surveillance de la contamination des viandes hachées de bœuf et de veau par STEC au stade de la distribution - 2023	DGAL/SDEIGIR/2023-25
7212		Modalités de notification à l'autorité administrative par les exploitants d'informations sanitaires concernant des denrées alimentaires, des aliments pour animaux ou l'environnement de production de ces produits au titre de l'article L.201-7 du Code rural et de la pêche maritime.	DGAL/SDSSA/2023-14
7214		Plans de contrôle et plan de surveillance des contaminants chimiques dans certaines denrées alimentaire d'origine animale - Campagne 2023	DGAL/SDEIGIR/2023-72
7215		Plans de surveillance des contaminants microbiologiques dans les produits de charcuteries de porc prêts à être consommés : contamination par Listeria monocytogenes dans les produits de charcuterie de porc prêts à être consommés et Salmonella spp. et Listeria monocytogenes dans les saucissons secs et chorizos de porc à la distribution	DGAL/SDEIGIR/2023-97
7166		Règlement d'exécution (UE) 2023/121 de la Commission du 17 janvier 2023 modifiant et rectifiant le règlement d'exécution (UE) 2021/1165 autorisant l'utilisation de certains produits et substances dans la production biologique et établissant la liste de ces produits et substances	J.O.U.E 18/1/2023
7180	Production biologique	Règlement d'exécution (UE) 2023/186 de la Commission du 27 janvier 2023 modifiant le règlement d'exécution (UE) 2021/2325 en ce qui concerne la reconnaissance de certaines autorités et organismes de contrôle aux fins de l'importation de produits biologiques dans l'Union	J.O.U.E 30/1/2023
7182		Règlement délégué (UE) 2023/207 de la Commission du 24 novembre 2022 modifiant le règlement (UE) 2018/848 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne le modèle de certificat attestant le respect des règles relatives à la production biologique	J.O.U.E 1/2/2023

7200	REACH	AVIS de l'Anses relatif aux travaux d'expertise réalisés en 2022 par l'Agence concernant : les activités de classification sur les substances chimiques régies par le règlement REACH dans le cadre du règlement CE n°1272/2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges, dit règlement « CLP »	ANSES Saisine 2022- REACH-0250 du 30/1/23
7169	Résidus de contaminants chimiques	Règlement (UE) 2023/127 de la Commission du 18 janvier 2023 modifiant l'annexe II du règlement (CE) no 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus d'acéquinocyl présents dans ou sur certains produits	J.O.U.E 19/1/2023
7170		Règlement (UE) 2023/128 de la Commission du 18 janvier 2023 modifiant les annexes II, III et V du règlement (CE) no 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus de béalaxyl, de bromoxynil, de chlorsulfuron, d'époxiconazole et de fénamiphos présents dans ou sur certains produits	J.O.U.E 19/1/2023
7171		Règlement (UE) 2023/129 de la Commission du 18 janvier 2023 modifiant l'annexe II du règlement (CE) no 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus d'azoxystrobine, de prosulfocarbe, de sédaxane et de valifénalate présents dans ou sur certains produits	J.O.U.E 19/1/2023
7172		Rectificatif au règlement (UE) 2022/1363 de la Commission du 3 août 2022 modifiant l'annexe II du règlement (CE) no 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus de 2,4-D, d'azoxystrobine, de cyhalofop-butyl, de cymoxanil, de fenhexamide, de flzasulfuron, de florasulam, de fluroxypyr, d'iprovalicarbe et de silthiofam présents dans ou sur certains produits («Journal officiel de l'Union européenne» L 205 du 5 août 2022)	J.O.U.E 19/1/2023
7175		Règlement (UE) 2023/147 de la Commission du 20 janvier 2023 modifiant les annexes II, III et V du règlement (CE) no 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus de cyromazine, de topramézone et de triflumizole présents dans ou sur certains produits	J.O.U.E 23/1/2023
7176		Règlement (UE) 2023/163 de la Commission du 18 janvier 2023 modifiant les annexes II et III du règlement (CE) no 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus de DDT et d'oxathiapiproline présents dans ou sur certains produits	J.O.U.E 25/1/2023
7179		Règlement (UE) 2023/173 de la Commission du 26 janvier 2023 modifiant les annexes II et III du règlement (CE) no 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus de 1-méthyl-3-(trifluorométhyl)-1H-pyrazole-4-carboxamide (PAM), de cycloxydim, de cyflumétofène, de cyfluthrine, de métobromuron et de penhiopyrade présents dans ou sur certains produits	J.O.U.E 27/1/2023

7181		Règlement (UE) 2023/198 de la Commission du 30 janvier 2023 modifiant l'annexe II du règlement (CE) no 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus d'abamectine présents dans ou sur certains produits	J.O.U.E 31/1/2023
7196		Règlement (UE) 2023/377 de la Commission du 15 février 2023 modifiant les annexes II, III, IV et V du règlement (CE) no 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus de chlorure de benzalkonium (CBA), de chlorprophame, de chlorure de didécylidiméthylammonium (CDDA), de flutriafol, de métazachlore, de nicotine, de profenofos, de quizalofop P, d'aluminosilicate de sodium, de thiabendazole et de triadiméno présents dans ou sur certains produits	J.O.U.E 22/2/2023
7231		Pesticide active substances that do not require a review of the existing maximum residue levels under Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005	EFSA Journal 2023;21(2):7723
7236		Dietary exposure to heavy metals and iodine intake via consumption of seaweeds and halophytes in the European population	EFSA Journal 2023;21(2):7798
7163	Signes officiels de qualité et d'origine	Règlement d'exécution (UE) 2023/107 de la Commission du 9 janvier 2023 enregistrant une dénomination dans le registre des appellations d'origine protégées et des indications géographiques protégées [«Châtaigne des Cévennes» (AOP)]	J.O.U.E 16/1/2023
7164		Règlement d'exécution (UE) 2023/108 de la Commission du 9 janvier 2023 approuvant une modification non mineure du cahier des charges d'une dénomination enregistrée dans le registre des appellations d'origine protégées et des indications géographiques protégées [«Pitina» (IGP)]	J.O.U.E 16/1/2023
7203		Arrêté du 2 février 2023 portant homologation de cahiers des charges de label rouge	J.O.R.F 07/02/22
7204		Arrêté du 2 février 2023 portant retrait d'homologation de cahiers des charges de label rouge	J.O.R.F 11/02/22

AGRO - VEILLE REGLEMENTAIRE 2023/01

(du 1^{er} janvier 2023 au 28 février 2023)

Sources d'information: www.eur-lex.europa.eu, www.legifrance.gouv.fr, www.anses.fr,
www.info.agriculture.gouv.fr, www.economie.gouv.fr/dgccrf/publications,
<https://www.efsa.europa.eu/fr/publications>

Je désire recevoir la ou les références N° :

Société : Nom :

Adresse :

Téléphone : Fax :

Merci de bien vouloir m'envoyer les documents par mail à l'adresse

Coupon à retourner par Email



62217 Tilloy les Mofflaines

Fax : 03.21.48.10.94 ☎ : 03.21.24.81.03

Mail : v.lardier@adrianor.com

Réalisé avec le soutien de :

