

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
7253	Additifs	<a href="#">Règlement (UE) 2023/447 de la Commission du 1er mars 2023 modifiant l'annexe II du règlement (CE) no 1333/2008 du Parlement européen et du Conseil et l'annexe du règlement (UE) no 231/2012 de la Commission en ce qui concerne l'utilisation des glycosides de stéviol glycosylés comme édulcorant</a>	J.O.U.E. 02/03/2023
7254		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/454 de la Commission du 2 mars 2023 modifiant le règlement (UE) no 37/2010 en ce qui concerne la classification de la substance «toltrazuril» et sa limite maximale de résidus dans les aliments d'origine animale</a>	J.O.U.E. 03/03/2023
7262		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/565 de la Commission du 10 mars 2023 relatif à l'autorisation des substances heptanoate d'éthyle, 2-méthylbutyrate d'éthyle, acétate d'isopentyle, 3-méthylbutyrate de 3-méthylbutyle, acide 2-méthylpropionique, butyrate de 3-méthylbutyle, acétate de 2-méthylbutyle, hex-2-én-1-ol, trans-hex-2-éнал, hexanoate d'allyle, heptanoate d'allyle, linalol, 2-méthyl-1-phénylpropan-2-ol, alpha-ionone, bêta-damascone, nootkatone, bêta-ionone, alpha-irone, bêta-damascénone, (E)-bêta-damascone, pentadécano-1,15-lactone, 2-phényléthan-1-ol, isovalérate de phénéthyle, 4-(p-hydroxyphényl)butan-2-one, 2-méthoxynaphthalène, 2-isopropyl-4-méthylthiazole et valencène en tant qu'additifs dans l'alimentation de toutes les espèces animales</a>	J.O.U.E. 13/03/2023
7263		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/584 de la Commission du 15 mars 2023 rectifiant le règlement d'exécution (UE) 2022/1493 concernant l'autorisation de la L-méthionine produite par Corynebacterium glutamicum KCCM 80245 et Escherichia coli KCCM 80246 en tant qu'additifs pour l'alimentation animale pour toutes les espèces animales</a>	J.O.U.E. 16/03/2023

7264	Alimentation animale	<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/585 de la Commission du 15 mars 2023 rectifiant le règlement d'exécution (UE) 2022/1452 concernant l'autorisation des substances «3-éthylcyclopentan-1,2-dione», «4-hydroxy-2,5-diméthylfuran-3(2H)-one», «4,5-dihydro-2-méthylfuran-3(2H)-one», «eugénol», «1-méthoxy-4-[prop-1(trans)-ényl]benzène», «α-pentylcinnamaldéhyde», «α-hexylcinnamaldéhyde» et «2-acétylpyridine» en tant qu'additifs pour l'alimentation de certaines espèces animales</a>	J.O.U.E. 16/03/2023
7267		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/649 de la Commission du 20 mars 2023 concernant l'autorisation de la L-arginine produite par Corynebacterium glutamicum CGMCC 20516 en tant qu'additif pour l'alimentation de toutes les espèces animales</a>	J.O.U.E. 21/03/2023
7268		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/651 de la Commission du 20 mars 2023 concernant l'autorisation de la riboflavine (vitamine B2) produite par Bacillus subtilis KCCM 10445 et d'une préparation de riboflavine produite par Bacillus subtilis KCCM 10445 en tant qu'additifs pour l'alimentation de toutes les espèces animales</a>	J.O.U.E. 21/03/2023
7270		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/605 de la Commission du 9 mars 2023 relatif à l'autorisation des substances oléate d'éthyle, nona-2,6-diène-1-ol, pent-2-ène-1-ol, trans,cis-2,6-nonadiène-1-ol, 2-dodécène, trans,cis-nona-2,6-diène, nona-2,4-diène, trans-2-nonène, 2,4-décadiène, hepta-2,4-diène, trans,trans-déca-2,4-diène, trans-dodéc-2-ène, trans-hept-2-ène, non-2-ène, trans,trans-nona-2,6-diène, trans-undéc-2-ène, trans-2-octène, trans-2-décène, trans,trans-2,4-nonadiène, trans,trans-2,4-undécadiène, acétate de trans-hex-2-ényle, butyrate d'hex-2-ényle, oct-1-ène-3-one, isopulégol, 4-terpinène, butyrate de linalyle, formiate de linalyle, propionate de linalyle, isobutyrate de linalyle, 3-méthyl-2-cyclopentène-1-one, 3-oxo-2-pentyl-1-cyclopentylacétate de méthyle, benzophénone, cinnamate de benzyle, salicylate d'éthyle, 1,2-diméthoxy-4-(prop-1-ényl)-benzène, myrcène et bêta-ocimène en tant qu'additifs dans l'alimentation de toutes les espèces animales</a>	J.O.U.E. 21/03/2023
7252	Arômes	<a href="#">Règlement (UE) 2023/441 de la Commission du 28 février 2023 modifiant l'annexe I du règlement (CE) no 1334/2008 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne l'inscription du 2-hydroxy-4-méthoxybenzaldéhyde sur la liste de l'Union des arômes</a>	J.O.U.E. 01/03/2023
7284	Bien-être animal	<a href="#">Règlement délégué (UE) 2023/842 de la Commission du 17 février 2023 complétant le règlement (UE) 2017/625 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les règles applicables à la réalisation des contrôles officiels portant sur le respect des exigences en matière de bien-être des animaux dans le cadre du transport d'animaux par navires de transport du bétail</a>	J.O.U.E. 20/04/2023
7250	Denrées alimentaires destinées aux nourrissons et aux enfants en bas âge	<a href="#">Règlement délégué (UE) 2023/439 de la Commission du 16 décembre 2022 modifiant l'annexe du règlement (UE) no 609/2013 du Parlement européen et du Conseil pour autoriser l'utilisation du chlorure de nicotinamide riboside comme source de niacine dans les denrées alimentaires destinées à des fins médicales spéciales et les substituts de la ration journalière totale pour contrôle du poids</a>	J.O.U.E. 01/03/2023

<b>7251</b>	enfants en bas âge, Denrées alimentaires destinées à des fins médicales spéciales et Substituts de la ration journalière totale pour contrôle du poids (ex DDAP)	<a href="#">Règlement (UE) 2023/440 de la Commission du 28 février 2023 modifiant l'annexe II du règlement (CE) no 1333/2008 du Parlement européen et du Conseil et l'annexe du règlement (UE) no 231/2012 de la Commission en ce qui concerne l'utilisation de carbomère dans les compléments alimentaires</a>	J.O.U.E. 01/03/2023
<b>7265</b>		<a href="#">Règlement délégué (UE) 2023/589 de la Commission du 10 janvier 2023 modifiant le règlement délégué (UE) 2016/127 en ce qui concerne les exigences en matière de protéines applicables aux préparations pour nourrissons et aux préparations de suite à base d'hydrolysats de protéines</a>	J.O.U.E. 17/03/2023
<b>7259</b>	Importations, exportations	<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/507 de la Commission du 7 mars 2023 fixant les droits à l'importation pour certains riz décortiqués, applicables à partir du 8 mars 2023</a>	J.O.U.E. 08/03/2023
<b>7261</b>		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/514 de la Commission du 8 mars 2023 modifiant le règlement d'exécution (UE) 2021/405 en ce qui concerne les produits hautement raffinés, la liste des pays tiers ayant mis en place un plan de contrôle approuvé et l'inscription de la Moldavie sur la liste des pays tiers en provenance desquels les envois d'œufs destinés à être mis sur le marché en tant qu'œufs de la catégorie A sont autorisés à entrer dans l'Union</a>	J.O.U.E. 09/03/2023
<b>7278</b>		<a href="#">Arrêté du 16 mars 2023 portant suspension d'introduction, d'importation et de mise sur le marché à titre gratuit ou onéreux en France de cerises fraîches destinées à l'alimentation produites dans un pays autorisant le traitement des cerisiers avec des produits phytopharmaceutiques contenant la substance active phosmet</a>	J.O.R.F 25/03/2023
<b>7274</b>	Matériaux en contact, Emballages	<a href="#">Décret n° 2023-162 du 7 mars 2023 relatif aux déchets d'emballages et instituant la filière de responsabilité élargie des producteurs d'emballages servant à commercialiser les produits consommés ou utilisés par les professionnels ayant une activité de restauration</a>	J.O.R.F 08/03/2023
<b>7255</b>	Nettoyage et désinfection	<a href="#">Décision d'exécution (UE) 2023/459 de la Commission du 2 mars 2023 n'approuvant pas le 2,2-dibromo-2-cyanoacétamide (DBNPA) en tant que substance active existante destinée à être utilisée dans des produits biocides relevant du type de produits 4 conformément au règlement (UE) no 528/2012 du Parlement européen et du Conseil</a>	J.O.U.E. 03/03/2023
<b>7258</b>		<a href="#">Décision d'exécution (UE) 2023/471 de la Commission du 2 mars 2023 reportant la date d'expiration de l'approbation du 4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one en vue de son utilisation dans les produits biocides relevant du type de produits 8, conformément au règlement (UE) no 528/2012 du Parlement européen et du Conseil</a>	J.O.U.E. 06/03/2023
<b>7281</b>		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/754 de la Commission du 12 avril 2023 accordant une autorisation de l'Union pour le produit biocide unique dénommé «Arche Chlorine» conformément au règlement (UE) no 528/2012 du Parlement européen et du Conseil</a>	J.O.U.E. 13/04/2023
<b>7256</b>		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/463 de la Commission du 3 mars 2023 autorisant la mise sur le marché de l'ostéopontine de lait de bovin en tant que nouvel aliment et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470</a>	J.O.U.E. 06/03/2023

7269	Nouveaux ingrédients	<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/652 de la Commission du 20 mars 2023 autorisant la mise sur le marché de graines grillées et soufflées d'Euryale ferox Salisb. (makhana) en tant qu'aliment traditionnel en provenance d'un pays tiers au titre du règlement (UE) 2015/2283 du Parlement européen et du Conseil, et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470 de la Commission</a>	J.O.U.E. 21/03/2023
7271		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/667 de la Commission du 22 mars 2023 autorisant la mise sur le marché de fruits à coque séchés de Canarium indicum L. en tant qu'aliment traditionnel en provenance d'un pays tiers et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470</a>	J.O.U.E. 23/03/2023
7285		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/859 de la Commission du 25 avril 2023 modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470 en ce qui concerne les spécifications du nouvel aliment «2'-fucosyllactose (de source microbienne)» pour autoriser sa production à partir d'une souche dérivée de Corynebacterium glutamicum ATCC 13032</a>	J.O.U.E. 26/04/2023
7266	Nutrition, Santé	<a href="#">Règlement (UE) 2023/648 de la Commission du 20 mars 2023 autorisant une allégation de santé portant sur des denrées alimentaires et faisant référence à la réduction d'un risque de maladie</a>	J.O.U.E. 21/03/2023
7296	OGM	<a href="#">Risk assessment of additional information on maize MIR162</a>	EFSA Journal 2023;21(4):7935
7260	Police sanitaire	<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/506 de la Commission du 6 mars 2023 modifiant l'annexe I du règlement d'exécution (UE) 2021/605 établissant des mesures spéciales de lutte contre la peste porcine africaine</a>	J.O.U.E. 08/03/2023
7282		<a href="#">Décision d'exécution (UE) 2023/816 de la Commission du 5 avril 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) 2511]</a>	J.O.U.E. 17/04/2023
7283		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/835 de la Commission du 19 avril 2023 modifiant le règlement d'exécution (UE) 2023/594 en ce qui concerne les mesures spéciales de lutte contre la peste porcine africaine</a>	J.O.U.E. 20/04/2023
7286		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/861 de la Commission du 26 avril 2023 modifiant l'annexe I du règlement d'exécution (UE) 2023/594 établissant des mesures spéciales de lutte contre la peste porcine africaine</a>	J.O.U.E. 27/04/2023
7288		<a href="#">Instruction technique relative au plan exploratoire de la contamination par Yersinia enterocolitica des joues, langues et autres viandes de porc à la distribution</a>	IT DGAL/SDEIGIR/20 23-173
7289		<a href="#">Dispositions générales relatives à la programmation et la mise en œuvre de la campagne d'inspection 2023</a>	IT DGAL/SDPRS/202 3-178
7290		<a href="#">Rectification de l'instruction technique DGAL/SDEIGIR/2022-944 du 22 décembre 2022 relative aux dispositions spécifiques relatives à la mise en œuvre du plan de surveillance des pesticides dans les graisses de volaille et les foies de bovin en 2023 (plan triennal MACP)</a>	Rectificatif DGAL/SDEIGIR/20 22-944

7291		<a href="#">Plan de surveillance et plan de contrôle des contaminants, substances ou produits indésirables dans les matières premières et aliments composés destinés à l'alimentation animale - Année 2023 - Dispositions spécifiques</a>	DGAL/SDEIGIR/2023-233
7292		<a href="#">Gestion des denrées alimentaires d'origine animale en zone réglementée suite à la confirmation d'un cas d'influenza aviaire hautement pathogène.</a>	DGAL/SDSSA/2023-256
7275	Production biologique	<a href="#">Arrêté du 8 mars 2023 portant approbation des modifications de la convention constitutive de l'Agence française pour le développement et la promotion de l'agriculture biologique, groupement d'intérêt public</a>	J.O.R.F 08/03/2023
7257	Résidus de contaminants chimiques	<a href="#">Règlement (UE) 2023/465 de la Commission du 3 mars 2023 modifiant le règlement (CE) no 1881/2006 en ce qui concerne les teneurs maximales en arsenic dans certaines denrées alimentaires</a>	J.O.U.E. 06/03/2023
7272		<a href="#">Règlement (UE) 2023/679 de la Commission du 23 mars 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 pyridabène, de pyridate, de pyriproxyfène et de triclopyr présents dans ou sur certains produits</a>	J.O.U.E. 24/03/2023
7273		<a href="#">Règlement (UE) 2023/710 de la Commission du 30 mars 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 bromopropylate, de chloridazon, de fenpropimorphe, d'imazaquine et de tralkoxydim présents dans ou sur certains produits</a>	J.O.U.E. 31/03/2023
7279		<a href="#">Règlement d'exécution (UE) 2023/731 de la Commission du 3 avril 2023 concernant un programme de contrôle, pluriannuel et coordonné, de l'Union pour 2024, 2025 et 2026 destiné à garantir le respect des teneurs maximales en résidus de pesticides dans et sur les denrées alimentaires d'origine végétale et animale et à évaluer l'exposition du consommateur à ces résidus, et abrogeant le règlement d'exécution (UE) 2022/741</a>	J.O.U.E. 04/04/2023
7280		<a href="#">Rectificatif au règlement (UE) 2023/334 de la Commission du 2 février 2023 modifiant les annexes II 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 clothianidine et de thiaméthoxame présents dans ou sur certains produits</a>	J.O.U.E. 05/04/2023
7293		<a href="#">Statement on the risk assessment of maximum residue levels (MRLs) for oxamyl in view of consumer protection</a>	EFSA Journal 2023;21(3):7823
7294		<a href="#">Peer review of the pesticide risk assessment of the active substance sulfur</a>	EFSA Journal 2023;21(3):7805
7295		<a href="#">Targeted risk assessment for famoxadone</a>	EFSA Journal 2023;21(3):7932
7297	Restauration collective	<a href="#">Arrêté du 28 février 2023 portant application de l'article D. 541-216 du code de l'environnement et approuvant le référentiel du label national « anti-gaspillage alimentaire » pour le secteur de la distribution</a>	J.O.R.F 04/03/2023

<b>7276</b>	Signes officiels de qualité et d'origine	<a href="#">Arrêté du 13 mars 2023 portant retrait d'homologation de cahiers des charges de label rouge</a>	J.O.R.F. 16/03/2023
<b>7277</b>		<a href="#">Arrêté du 13 mars 2023 portant homologation du cahier des charges du label rouge n° LA 21/06 « Œufs de poules élevées en plein air, en coquille ou liquides »</a>	J.O.R.F. 18/03/2023
<b>7287</b>		<a href="#">Arrêté du 31 mars 2023 relatif à la modification du cahier des charges de l'indication géographique protégée « Volailles de Licques »</a>	J.O.R.F. 05/04/2023

# AGRO - VEILLE REGLEMENTAIRE 2023/02

(du 1<sup>er</sup> Mars au 30 Avril 2023)

Sources d'information: [www.eur-lex.europa.eu](http://www.eur-lex.europa.eu), [www.legifrance.gouv.fr](http://www.legifrance.gouv.fr), [www.anses.fr](http://www.anses.fr),  
[www.info.agriculture.gouv.fr](http://www.info.agriculture.gouv.fr), [www.economie.gouv.fr/dgccrf/publications](http://www.economie.gouv.fr/dgccrf/publications)

Je désire recevoir la ou les références N° :

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

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](mailto:v.lardier@adrianor.com)

Réalisé avec le soutien de :

