



3<sup>ème</sup> trimestre 2021 N° 117

Normes, projets de normes	1-2
Validations AFNOR	3-4
Réglementation : France, Union européenne	5-6
Revue de presse – revue du net	7
Références bibliographiques avec table des matières, mots clés	annexe

### ACTALIA Cecalait

Rue de Versailles - B.P. 70129  
39801 POLIGNY CEDEX  
FRANCE  
[www.cecalait.fr](http://www.cecalait.fr)  
[www.actalia.eu](http://www.actalia.eu)



## NORMALISATION

### NORMES, PROJETS DE NORMES

Classement alphabétique par thème

#### Normes parues

ANALYSE SENSORIELLE	
ISO 11132 Septembre 2021	ANALYSE SENSORIELLE Méthodologie – Lignes directrices pour le mesurage de la performance d'un jury descriptif quantitatif <i>Remplace ISO 11132:2012</i>
LAIT ET PRODUITS LAITIERS	
ISO/TS 23758 Août 2021	Lignes directrices pour la validation des méthodes qualitatives de dépistage des résidus de médicaments vétérinaires dans le lait et les produits laitiers
ISO 23970 (FIL 252) Septembre 2021	LAIT, PRODUITS LAITIERS ET FORMULE INFANTILE Détermination de la teneur en mélamine et en acide cyanurique par chromatographie en phase liquide couplée à la spectrométrie de masse en tandem (CL-SM/SM)
MICROBIOLOGIE DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE	
ISO 6888-1 Août 2021	MICROBIOLOGIE DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE Méthode horizontale pour le dénombrement des staphylocoques à coagulase positive ( <i>Staphylococcus aureus</i> et autres espèces) – Partie 1 : Méthode utilisant le milieu gélosé de Baird-Parker <i>Remplace ISO 6888-1:1999 + ISO 6888-1/A1:2003 + ISO 6888-1/A2:2018</i>
ISO 6888-2 Août 2021	MICROBIOLOGIE DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE Méthode horizontale pour le dénombrement des staphylocoques à coagulase positive ( <i>Staphylococcus aureus</i> et autres espèces) – Partie 1 : Méthode utilisant le milieu gélosé au plasma de lapin et au fibrinogène <i>Remplace ISO 6888-2:1999 + ISO 6888-2/A1:2003</i>
QUALITE	
ISO 10017 Juillet 2021	MANAGEMENT DE LA QUALITE Recommandations relatives aux techniques statistiques pour l'ISO 9001:2015 <i>Remplace ISO/TR 10017:2003</i>
FD X50-189 Juin 2021	SYSTEMES DE MANAGEMENT Lignes directrices pour leur intégration <i>Remplace FD X50-189 janvier 2004</i>
STATISTIQUES	
ISO 7870-4 Septembre 2021	CARTES DE CONTROLE Partie 4 : Cartes de contrôle à somme cumulée <i>Remplace ISO 7870-4:2011</i>

#### Projets de normes

LAIT, PRODUITS LAITIERS SECS ET CREME	
ISO/DIS 23318 Novembre 2021	LAIT, PRODUITS LAITIERS SECS ET CREME Détermination de la matière grasse – Méthode gravimétrique
MICROBIOLOGIE DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE	
ISO/DIS 21872-1/A1 Octobre 2021	MICROBIOLOGIE DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE Méthode horizontale pour la détermination des <i>Vibrio</i> spp. – Partie 1 : Recherche des espèces de <i>Vibrio parahaemolyticus</i> , <i>Vibrio cholerae</i> et <i>Vibrio vulnificus</i> potentiellement entéropathogènes

## NORMALISATION

### QUALITE

ISO/DIS 22003-1 Novembre 2021	SYSTEMES DE MANAGEMENT DE LA SECURITE DES DENREES ALIMENTAIRES Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification de systèmes de management de la sécurité des denrées alimentaires — Partie 1: Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification de systèmes de management de la sécurité des denrées alimentaires
ISO/DIS 22003-2 Novembre 2021	SYSTEMES DE MANAGEMENT DE LA SECURITE DES DENREES ALIMENTAIRES Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification de systèmes de management de la sécurité des denrées alimentaires — Partie 2: Exigences pour les organismes procédant à l'évaluation et à la certification de produits, de procédés et de services, incluant un audit du système de sécurité des denrées alimentaires

### VERRERIE DE LABORATOIRE

ISO/DIS 5215 Octobre 2021	VERRERIE DE LABORATOIRE Fioles jaugées
------------------------------	---

**VALIDATIONS AFNOR**

Liste des méthodes alternatives d'analyses votées positivement par le Bureau Technique NF Validation lors des sessions des 16 et 17 juin 2021.

Intitulé	Date	N° d'attestation	Description
<b>RECONDUCTIONS DE VALIDATIONS</b>			
<b>TEST 3M™ PETRIFILM™ FLORE TOTALE</b>	Date validation : 29.09.1989 Reconduction le 16.06.2021 Extension le 06.02.2015 <b>Fin de validation : 10.09.2025</b>	<b>3M-01/01-09/89</b>	<b>Dénombrement de la flore aérobie mésophile</b> Tous produits d'alimentation humaine, aliments pour animaux de compagnie et échantillons de l'environnement de pro- duction industrielle
<b>TEST 3M™ PETRIFILM™ ENTEROBACTERIACEAE</b>	Date validation : 10.09.1997 Reconduction le 16.06.2021 Extension le 06.02.2015 <b>Fin de validation : 10.09.2025</b>	<b>3M-01/06-09/97</b>	<b>Dénombrement des entérobactéries</b> Tous produits d'alimentation humaine, alimentation animale et échantillons de l'environnement de production
<b>VIDAS EASY SALMONELLA</b>	Date validation : 20.09.2005 Reconduction le 16.06.2021 Extension le 02.04.2020 <b>Fin de validation : 20.09.2025</b>	<b>BIO-12/16-09/05</b>	<b>Détection des salmonelles</b> Tous produits d'alimentation humaine, produits pour l'alimentation animale et échantillons de l'environnement de pro- duction (hors environnement de produc- tion primaire)
<b>RAPID' L.MONO (DENOMBREMENT)</b>	Date validation : 28.09.2001 Reconduction le 16.06.2021 Extension le 25.09.2008 <b>Fin de validation : 28.09.2025</b>	<b>BRD-07/05-09/01</b>	<b>Dénombrement des <i>Listeria monocy- togenes</i></b> Tous produits d'alimentation humaine, et échantillons de l'environnement de pro- duction
<b>DELVOTEST® T</b>	Date validation : 03.02.2012 Reconduction le 16.06.2021 <b>Fin de validation : 03.02.2024</b>	<b>DSM-28/02-02/12</b>	<b>Détection des antibiotiques</b> Lait de vache, chèvre, brebis (avec ou sans azidiol)
<b>EXTENSIONS DE VALIDATIONS</b>			
<b>BACILLUS CEREUS RAPID AGAR (BACARA)</b>	Date validation : 02.07.2010 Reconduction le 02.07.2018 Extension le 16.06.2021 <b>Fin de validation : 02.07.2022</b>	<b>AES-10/10-07/10</b>	<b>Dénombrement des <i>Bacillus cereus</i> présomptifs</b> Tous produits d'alimentation humaine et produits pour l'alimentation animale
<b>VIDAS LISTERIA (LIS)</b>	Date validation : 17.06.1994 Reconduction le 17.05.2018 Extension le 16.06.2021 <b>Fin de validation : 09.06.2022</b>	<b>BIO-12/02-06/94</b>	<b>Détection des <i>Listeria spp.</i></b> Tous produits d'alimentation humaine et échantillons de l'environnement de pro- duction

**VALIDATIONS AFNOR**

<b>VIDAS LISTERIA MONOCYTOGENES 2 (LMO2) (avec étape d'enrichissement à 37 °C)</b>	Date validation : 12.03.2004 Reconduction le 30.01.2020 Extension le 16.06.2021 <b>Fin de validation : 12.03.2024</b>	<b>BIO-12/11-03/04</b>	<b>Détection des <i>Listeria monocytogenes</i></b> Tous produits d'alimentation humaine et échantillons de l'environnement de production
<b>GENEDISC SALMONELLA SPP</b>	Date validation : 28.11.2008 Reconduction le 02.07.2020 Extension le 16.06.2021 <b>Fin de validation : 28.11.2024</b>	<b>GEN-25/05-11/08</b>	<b>Détection des salmonelles</b> Tous produits d'alimentation humaine et animale
<b>SOLUS ONE SALMONELLA</b>	Date validation : 04.12.2018 Extension le 16.06.2021 <b>Fin de validation : 04.12.2022</b>	<b>SOL-37/04-12/18</b>	<b>Détection des salmonelles</b> Produits prêt-à-consommer, prêt-à-réchauffer (à l'exclusion des produits fumés), lait pasteurisé et produits laitiers, ovoproduits

Les textes des attestations de validation, ainsi que la liste récapitulative, sont disponibles sur le site : <http://www.afnor-validation.org/afnor-validation-methodes-validees/methodes-agroalimentaire.html>

## REGLEMENTATION

### NOUVEAUTES DANS LA REGLEMENTATION : FRANCE

#### A.O.C.

**J.O.R.F. n° 163 du 16 juillet 2021** – Arrêté du 7 juillet 2021 relatif à la modification du cahier des charges de l'appellation d'origine protégée « Salers »

<https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000043793763>

### NOUVEAUTES DANS LA REGLEMENTATION : UNION EUROPEENNE

#### A.O.P. / I.G.P. / S.T.G.

**J.O.U.E. C 309 du 2 août 2021** – Publication du document unique modifié à la suite de l'approbation d'une modification mineure conformément à l'article 53, paragraphe 2, deuxième alinéa, du règlement (UE) n° 1151/2012 [Cebreiro (fromage) (AOP)]

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C\\_.2021.309.01.0012.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2021.309.01.0012.01.FRA)

**J.O.U.E. C 313 du 5 août 2021** – Publication d'une demande d'approbation d'une modification non mineure d'un cahier des charges, en application de l'article 50, paragraphe 2, point a), du règlement (UE) n° 1151/2012 du Parlement européen et du Conseil relatif aux systèmes de qualité applicables aux produits agricoles et aux denrées alimentaires [Nostrano Valtrompia (fromage) (AOP)]

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C\\_.2021.313.01.0018.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2021.313.01.0018.01.FRA)

**J.O.U.E. C 325 du 13 août 2021** – Publication d'une demande d'enregistrement en application de l'article 50, paragraphe 2, point a), du règlement (UE) n° 1151/2012 du Parlement européen et du Conseil relatif aux systèmes de qualité applicables aux produits agricoles et aux denrées alimentaires [Licki skripavac (fromage) (IGP)]

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C\\_.2021.325.01.0022.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2021.325.01.0022.01.FRA)

**J.O.U.E. C 392 du 28 septembre 2021** – Publication d'une demande d'approbation d'une modification non mineure d'un cahier des charges, conformément à l'article 50, paragraphe 2, point b), du règlement (UE) n° 1151/2012 du Parlement européen et du Conseil relatif aux systèmes de qualité applicables aux produits agricoles et aux denrées alimentaires [Heumilch / Haymilk / Latte fieno / Lait de foin / Leche de heno (produit laitier) (STG)]

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C\\_.2021.392.01.0008.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2021.392.01.0008.01.FRA)

**J.O.U.E. C 392 du 28 septembre 2021** – Publication d'une demande d'approbation d'une modification non mineure d'un cahier des charges, conformément à l'article 50, paragraphe 2, point b), du règlement (UE) n° 1151/2012 du Parlement européen et du Conseil relatif aux systèmes de qualité applicables aux produits agricoles et aux denrées alimentaires [Schaf-heumilch / Sheep's haymilk / Latte fieno di pecora / Lait de foin de brebis / Leche de heno de oveja (produit laitier) (STG)]

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C\\_.2021.392.01.0013.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2021.392.01.0013.01.FRA)

**J.O.U.E. C 396 du 30 septembre 2021** – Publication d'une demande d'approbation d'une modification non mineure d'un cahier des charges, conformément à l'article 50, paragraphe 2, point b), du règlement (UE) n° 1151/2012 du Parlement européen et du Conseil relatif aux systèmes de qualité applicables aux produits agricoles et aux denrées alimentaires [Ziegen-heumilch / Goat's haymilk / Latte fieno di capra / Lait de foin de chèvre / Leche de heno de cabra (produit laitier) (STG)]

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C\\_.2021.396.01.0022.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2021.396.01.0022.01.FRA)

#### ADDITIFS

**J.O.U.E. L 249 du 14 juillet 2021** – Règlement (UE) 2021/1156 de la Commission du 13 juillet 2021 modifiant l'annexe II du règlement (CE) n° 1333/2008 du Parlement européen et du Conseil et l'annexe du règlement (UE) n° 231/2012 de la Commission en ce qui concerne les glycosides de stéviol (E 960) et le rébaudioside M produit par modification enzymatique des glycosides de stéviol issus de *Stevia*

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2021.249.01.0087.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2021.249.01.0087.01.FRA)

#### METAUX

**J.O.U.E. L 286 du 10 août 2021** – Règlement (UE) 2021/1317 de la Commission du 9 août 2021 modifiant le règlement (CE) n° 1881/2006 en ce qui concerne les teneurs maximales en plomb dans certaines denrées alimentaires

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2021.286.01.0001.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2021.286.01.0001.01.FRA)

## REGLEMENTATION

### NOUVEL ALIMENT

**J.O.U.E. L 286 du 10 août 2021** – Règlement d'exécution (UE) 2021/1318 de la Commission du 9 août 2021 rectifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470 établissant la liste de l'Union des nouveaux aliments, la décision 2008/968/CE autorisant la mise sur le marché d'huile riche en acide arachidonique extraite du champignon *Mortierella alpina* en tant que nouvel ingrédient alimentaire et le règlement d'exécution (UE) 2020/484 autorisant la mise sur le marché du lacto-*N*-tétriose en tant que nouvel aliment

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2021.286.01.0005.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2021.286.01.0005.01.FRA)

**J.O.U.E. L 288 du 11 août 2021** – Règlement d'exécution (UE) 2021/1326 de la Commission du 10 août 2021 autorisant la mise sur le marché de l'huile extraite de *Schizochytrium* sp. (FCC-3204) en tant que nouvel aliment en application du règlement (UE) 2015/2283 du Parlement européen et du Conseil et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2017/2470 de la Commission

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2021.288.01.0024.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2021.288.01.0024.01.FRA)

### SUBSTANCES AROMATISANTES

**J.O.U.E. L 330 du 20 septembre 2021** – Règlement (UE) 2021/1532 de la Commission du 17 septembre 2021 modifiant l'annexe I du règlement (CE) n° 1334/2008 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne l'inscription de la 3-(1-[(3,5-diméthylisoxazole-4-yl)méthyle]-1H-pyrazole-4-yl)-1-(3-hydroxybenzyle)imidazolidine-2,4-dione sur la liste de l'Union des substances aromatisantes

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2021.330.01.0069.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2021.330.01.0069.01.FRA)

## **REVUE DE PRESSE – REVUE DU NET**

Classement alphabétique des mots-clés

### **A.O.P.**

#### **Cahier des charges de l'appellation d'origine « Salers »**

[https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document\\_administratif-f9c3c64b-069f-4206-94d4-402bd9601d5e](https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document_administratif-f9c3c64b-069f-4206-94d4-402bd9601d5e)

► Cahier des charges homologué par arrêté du 7 juillet 2021 publié au JORF du 16 juillet 2021 et au bulletin officiel du Ministère de l'agriculture et de l'alimentation n° 2021-30.

### **AUXILIAIRES TECHNOLOGIQUES**

#### **Avis de l'Anses – Saisine n° 2021-SA-0046 du 29 juin 2021**

<https://www.anses.fr/fr/system/files/BIOT2021SA0046.pdf>

► Avis de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail sur un projet d'arrêté modifiant l'arrêté du 19 octobre 2006 relatif à l'emploi d'auxiliaires technologiques dans la fabrication de certaines denrées alimentaires, notamment dans le lait et les produits laitiers. Le projet d'arrêté vise à modifier les annexes A, B, C et D de l'arrêté du 19 octobre 2006, en inscrivant de nouvelles enzymes alimentaires et en modifiant des autorisations d'emploi.

### **SECURITE SANITAIRE**

#### **Instruction technique DGAL/SDSSA/2021-522 du 7 juillet 2021**

<https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/instruction-2021-522>

► Cette note résume les principales conclusions du rapport final d'audit de la DG santé relatif aux filières « VSM (viandes séparées mécaniquement) » et « lait et produits laitiers ».

La Lettre de CECALAIT est éditée par ACTALIA Cecalait, B.P. 70129, 39801 POLIGNY CEDEX  
ACTALIA : association. Président : Eric LESAGE ; Directeur : Thierry PETIT  
Directeur de la publication : Thierry PETIT  
Responsable de la rédaction : Carine TROUTET - E-mail : [c.troutet@actalia.eu](mailto:c.troutet@actalia.eu)  
Parution le 12 octobre 2021 - Publication trimestrielle  
Impression : ACTALIA Cecalait, B.P. 70129, 39801 POLIGNY CEDEX – FRANCE  
Tél. : 33.(0)3.84.73.63.20 - Télécopie : 33.(0)3.84.73.63.29  
Dépôt légal : à parution  
ISSN : 1298-6976  
Prix : 10,31 € HT