



<b>Le service documentation d'ACTALIA Cecalait à votre disposition</b>	1
<b>Normes, projets de normes</b>	2
<b>Validations AFNOR</b>	3-4
<b>Réglementation : France, Union européenne</b>	5-7
<b>Librairie : nouvelles parutions</b>	8
<b>Revue de presse – revue du net</b>	8-10
<b>Références bibliographiques avec table des matières, mots clés</b>	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)



## LE SERVICE DOCUMENTATION D'ACTALIA CECALAIT A VOTRE DISPOSITION

Le service documentation d'ACTALIA Cecalait, véritable source d'informations pour votre laboratoire, vous propose plusieurs types de veille :

### UNE VEILLE ANALYTIQUE :

ACTALIA Cecalait constitue et gère un fonds documentaire de près de 10 000 références sur les techniques d'analyses laitières en physico-chimie et microbiologie. Ces références issues des revues techniques et scientifiques sont enregistrées dans une base de données.

#### ➔ Grâce à cette veille, nous vous proposons :

- **des recherches documentaires** : après avoir cerné et délimité le sujet avec vous, nous sélectionnons des références, évaluons la qualité et la pertinence des sources et vous transmettons une liste de documents, que l'on pourra vous fournir sur simple demande.
- **des articles publiés récemment** : chaque trimestre, vous recevez avec la Lettre de Cecalait une liste bibliographique qui recense les derniers articles parus (cf. fichier ci-joint). Nous sommes en mesure de vous fournir ces références dans les meilleurs délais, pour cela, il suffit de remplir le bon de commande en fin de liste.

### UNE VEILLE NORMATIVE :

ACTALIA Cecalait réalise également une veille mensuelle sur la normalisation nationale et internationale. Nous disposons d'une collection de normes ISO, FIL et AFNOR concernant les analyses physico-chimiques et microbiologiques dans le domaine laitier. Nous répertorions également les normes concernant l'assurance qualité.

➔ Cette veille nous permet de vous renseigner sur les documents existants, les versions en vigueur ou périmées. La copie de ces documents n'étant pas autorisée, nous ne pourrions pas vous les fournir.

### UNE VEILLE REGLEMENTAIRE ET LEGISLATIVE :

Les textes réglementaires français et communautaires qui, dans le domaine laitier, concernent les méthodes analytiques officielles, les règles sanitaires ou la composition de certains produits, sont suivis et maintenus à jour. Nous collectons également des informations sur les sites institutionnels (Afssa, Dgal, Efsa...).

#### ➔ Grâce à cette veille nous pouvons :

- **répondre à vos questions réglementaires** (du type : textes sur les analyses physico-chimiques ou microbiologiques de tel ou tel produit, textes applicables en matière d'hygiène de tel produit, dernière version consolidée d'un texte...),
- **vous proposer un bulletin de veille réglementaire, législative et normative mensuel** (dont vous trouverez un exemple en fichier attaché) qui traite des thèmes suivants :
  - les aspects analytiques et composition du lait et des produits laitiers,
  - l'analyse sensorielle,
  - la microbiologie alimentaire,
  - l'hygiène et sécurité,
  - la technologie fromagère,
  - l'étiquetage,
  - les allégations nutritionnelles,
  - le conditionnement,
  - les matériaux en contact avec les aliments.

Dans ce bulletin, les avis, décrets et autres règlements sont détaillés en mettant en exergue les nouveautés et/ou modifications. Les avis de l'Anses, la Dgal, l'Efsa ou toute autre autorité en matière de technologie laitière et fromagère, de techniques de laboratoire et de sécurité sanitaire sont également décrits.

Ce bulletin diffusé mensuellement par mail vous permet d'assurer rapidement une veille exhaustive et ciblée sur votre secteur d'activité, de vous tenir informé des évolutions en matière de législation, et de ce fait de vous conformer et/ou anticiper ces nouveautés (les liens internet fournis vous permettant d'accéder directement aux textes en vigueur).

Toutes les informations sur la tarification sont disponibles dans le [catalogue des prestations Cecalait](#) ou sur simple demande.

Vos demandes et questions sont à transmettre à Carine TROUTET par mail à [c.troutet@actalia.eu](mailto:c.troutet@actalia.eu), téléphone au 33.(0)3.84.73.63.20 ou fax au 33.(0)3.84.73.63.29.

**NORMES, PROJETS DE NORMES**

Classement alphabétique par thème

**Normes parues**

<b>MATERIAUX DE REFERENCE</b>	
ISO/TR 79 Avril 2015	MATERIAUX DE REFERENCE Exemples de matériaux de référence pour les propriétés qualitatives
<b>METROLOGIE</b>	
FD X 07-025-2 Avril 2015	METROLOGIE Programmes techniques minimaux de vérification métrologique des équipements de mesure – Partie 2 : domaines électricité-magnétisme et temps-fréquence <i>Remplace FD X 07-025-2 de 2008</i>
FD X 07-029-3 Avril 2015	METROLOGIE Procédure d'étalonnage et de vérification des thermomètres – Partie 3 : procédure d'étalonnage et de vérification des thermomètres à dilatation de liquide <i>Remplace FD X 07-029-3 de 2008</i>
<b>MICROBIOLOGIE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE</b>	
NF EN ISO 16649-3 (V08-031-3) Juillet 2015	MICROBIOLOGIE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE Méthode horizontale pour le dénombrement des <i>Escherichia coli</i> $\beta$ -glucuronidase positive – Partie 3 : Recherche et technique du nombre le plus probable utilisant le bromo-5chloro-4-indolyl-3 $\beta$ -D-glucuronate <i>Remplace NF EN ISO 16649-3 de 2005</i>
ISO/TS 17728 Juin 2015	MICROBIOLOGIE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE Technique de prélèvement pour l'analyse microbiologique d'échantillons d'aliments
<b>PESTICIDES</b>	
First Action Official Method <sup>SM</sup> AOAC 2015.02 Mars 2015	Determination of sodium monofluoroacetate in dairy powders by liquid chromatography tandem mass spectrometry (LC-MS/MS)
First Action Official Method <sup>SM</sup> AOAC 2015.03 Mars 2015	Sodium fluoroacetate by LC-MS/MS

**VALIDATIONS AFNOR**

Liste des méthodes alternatives d'analyses votées positivement par le Bureau Technique NF Validation lors des sessions des 21-22 mai 2015 et 2-3 juillet 2015.

Intitulé	Date	N° d'attestation	Description
<b>NOUVELLE VALIDATION</b>			
<b>RHAPSODY AGAR</b>	Date validation : 05.06.2015 <b>Fin de validation : 05.06.2019</b>	<b>BKR-23/09-05/15B</b>	<b>Dénombrement des <i>Pseudomonas</i> spp.</b> Produits laitiers
<b>RECONDUCTIONS DE VALIDATIONS</b>			
<b>TAG 24 SALMONELLA</b>	Date validation : 02.07.2007 Reconduction les 01.12.2011 et 22.05.2015 <b>Fin de validation : 02.07.2019</b>	<b>TRA-02/09-07/07</b>	<b>Recherche de salmonelles</b> Tous produits d'alimentation humaine et animale
<b>IBISA</b>	Date validation : 01.07.2011 Reconduction le 22.05.2015 <b>Fin de validation : 01.07.2019</b>	<b>AES-10/11-07/11</b>	<b>Recherche des salmonelles</b> Produits d'alimentation humaine et animale, et échantillons d'environnement (hors environnement de production primaire)
<b>TAQMAN SALMONELLA ENTERICA</b>	Date validation : 28.09.2007 Reconduction les 01.07.2011 et 22.05.2015 <b>Fin de validation : 28.09.2019</b>	<b>ABI-29/01-09/07</b>	<b>Recherche des salmonelles</b> Tous produits d'alimentation humaine et animale
<b>SALMONELLA PRECIS™</b>	Date validation : 04.12.2007 Reconduction les 06.10.2011 et 06.07.2015 <b>Fin de validation : 04.12.2019</b>	<b>UNI-03/06-12/07</b>	<b>Recherche des salmonelles</b> Tous produits d'alimentation humaine et animale et échantillons d'environnement de production (hors échantillons d'environnement de production primaire)
<b>SESAME SALMONELLA TEST</b>	Date validation : 04.12.2007 Extension le 03.07.2009 Reconduction les 07.10.2011 et 06.07.2015 <b>Fin de validation : 04.12.2019</b>	<b>BKR-23/04-12/07</b>	<b>Recherche des salmonelles mobiles</b> Tous produits d'alimentation humaine et animale et échantillons de l'environnement de production (hors échantillon de l'environnement de production primaire)
<b>IRIS SALMONELLA</b>	Date validation : 07.10.2011 Extension le 30.01.2014 Reconduction le 06.07.2015 <b>Fin de validation : 07.10.2019</b>	<b>BKR-23/07-10/11</b>	<b>Recherche des salmonelles</b> Tous produits d'alimentation humaine et animale, et échantillons d'environnement (hors environnement de production primaire)
<b>REVEAL 2.0 SALMONELLA</b>	Date validation : 07.10.2011 Reconduction le 06.07.2015 <b>Fin de validation : 07.10.2019</b>	<b>NEO-35/01-10/11</b>	<b>Recherche des salmonelles du groupe A (excepté <i>Salmonella paratyphi</i> A) au groupe E</b> Produits carnés, produits laitiers (sauf poudres de lait), ovoproduits, produits de la mer et végétaux (sauf produits secs)

## VALIDATIONS AFNOR

<b>TRANSIA PLATE LISTERIA</b>	Date validation : 21.11.1995 Reconduction les 11.02.2000, 11.12.2003, 04.12.2007, 06.10.2011 et 06.07.2015 <b>Fin de validation :</b> <b>21.11.2019</b>	<b>TRA-02/06-11/95</b>	<b>Recherche des <i>Listeria</i> spp.</b> Tous produits d'alimentation humaine et échantillons de l'environnement de production
<b>IQ-CHECK LISTERIA SPP</b>	Date validation : 24.05.2007 Extension les 28.09.2007, 04.02.2010, 22.03.2012 et 03.10.2013 Reconduction les 13.05.2011 et 06.07.2015 <b>Fin de validation :</b> <b>24.05.2019</b>	<b>BRD-07/13-05/07</b>	<b>Détection de <i>Listeria</i> spp.</b> Tous produits d'alimentation humaine et échantillons de l'environnement de production
<b>MICROSEQ® LISTERIA SPP.</b>	Date validation : 01.12.2011 Reconduction le 06.07.2015 <b>Fin de validation :</b> <b>01.12.2019</b>	<b>ABI-29/04-12/11</b>	<b>Recherche des <i>Listeria</i> spp.</b> Tous produits d'alimentation humaine et échantillons de l'environnement de production
<b>MICROSEQ® LISTERIA MONOCYTOGENES</b>	Date validation : 01.12.2011 Reconduction le 06.07.2015 <b>Fin de validation :</b> <b>01.12.2019</b>	<b>ABI-29/05-12/11</b>	<b>Recherche des <i>Listeria monocytogenes</i></b> Tous produits d'alimentation humaine et échantillons de l'environnement de production
<b>COMPASS LISTERIA AGAR DENOMBREMENT</b>	Date validation : 04.12.007 Extension le 04.10.2013 Reconduction les 10.05.2012 et 06.07.2015 <b>Fin de validation :</b> <b>04.12.2019</b>	<b>BKR-23/05-12/07</b>	<b>Dénombrement des <i>Listeria monocytogenes</i></b> Tous produits d'alimentation humaine et échantillons de l'environnement de production
<b>EXTENSION DE VALIDATION</b>			
<b>BACGENE SALMONELLA SPP.</b>	Date validation : 26.03.2015 Extension les 22.05.2015 et 06.07.2015 <b>Fin de validation :</b> <b>26.03.2019</b>	<b>EGS-38/01-03/15</b>	<b>Recherche des salmonelles</b> Tous produits d'alimentation humaine et animale et échantillons de l'environnement de production
<b>RAPID' SALMONELLA</b>	Date validation : 09.12.2005 Extension les 03.07.2009, 21.05.2010, 03.02.2011, 04.10.2012 et 06.07.2015 Reconduction les 24.09.2009 et 29.11.2013 <b>Fin de validation :</b> <b>09.12.2017</b>	<b>BRD-07/11-12/05</b>	<b>Recherche des salmonelles</b> Tous produits d'alimentation humaine et animale, et prélèvements d'environnement de production (hors environnement de production primaire)

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>

**NOUVEAUTES DANS LA REGLEMENTATION : FRANCE**

Dans les tableaux suivants, le classement est établi par ordre alphabétique du premier mot-clé

**APPELLATION D'ORIGINE**

**J.O.R.F. n° 128 du 5 juin 2015** – Avis relatif à l'approbation par la Commission européenne de la modification du cahier des charges de l'appellation d'origine protégée "Chevrotin"

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000030674857&dateTexte=&categorieLien=id#>

**J.O.R.F. n° 128 du 5 juin 2015** – Avis relatif à l'approbation par la Commission européenne de la modification du cahier des charges de l'appellation d'origine protégée "Pont-L'Evêque"

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000030674859&dateTexte=&categorieLien=id#>

**J.O.R.F. n° 139 du 18 juin 2015** – Avis relatif à l'ouverture d'une procédure nationale d'opposition pour la demande de reconnaissance en indication géographique protégée de la dénomination "Soumaintrain"

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000030744703&dateTexte=&categorieLien=id#>

**J.O.R.F. n° 157 du 9 juillet 2015** – Avis relatif à l'approbation par la Commission européenne de la modification du cahier des charges de l'appellation d'origine protégée "Saint-Nectaire"

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000030858889&dateTexte=&categorieLien=id#>

**J.O.R.F. n° 161 du 14 juillet 2015** – Avis relatif à l'ouverture d'une procédure nationale d'opposition pour la demande de modification du cahier des charges de l'appellation d'origine "Banon"

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000030886144&dateTexte=&categorieLien=id#>

**J.O.R.F. n° 162 du 16 juillet 2015** – Avis relatif à l'approbation par la Commission européenne de la modification du cahier des charges de l'appellation d'origine protégée "Abondance"

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000030891498&dateTexte=&categorieLien=id#>

**HYGIENE**

**J.O.R.F. n° 126 du 3 juin 2015** – Avis de validation d'un guide de bonnes pratiques d'hygiène et d'application des principes HACCP

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000030664527&dateTexte=&categorieLien=id#>

**NOUVEAUTES DANS LA REGLEMENTATION : UNION EUROPEENNE****ALLEGATIONS**

**J.O.U.E. L 167 du 1<sup>er</sup> juillet 2015** – Règlement (UE) 2015/1041 de la Commission du 30 juin 2015 concernant le refus d'autoriser certaines allégations de santé portant sur les denrées alimentaires, autres que celles faisant référence à la réduction du risque de maladie ainsi qu'au développement et à la santé des enfants

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.167.01.0057.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.167.01.0057.01.FRA)

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

**J.O.U.E. L 119 du 12 mai 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/745 de la Commission du 4 mai 2015 enregistrant une dénomination dans le registre des appellations d'origine protégées et des indications géographiques protégées [Hollandse geitenkaas (IGP) (fromage)]

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.119.01.0001.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.119.01.0001.01.FRA)

**J.O.U.E. C 156 du 12 mai 2015** – Publication d'une demande de modification 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 [Laguiole (AOP) (fromage)]

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C\\_.2015.156.01.0010.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2015.156.01.0010.01.FRA)

**J.O.U.E. L 127 du 22 mai 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/794 de la Commission du 19 mai 2015 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 [Chevrotin (AOP) (fromage)]

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.127.01.0007.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.127.01.0007.01.FRA)

## REGLEMENTATION

**J.O.U.E. L 127 du 22 mai 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/795 de la Commission du 19 mai 2015 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 [Pont-l'Evêque (AOP) (fromage)]  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.127.01.0008.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.127.01.0008.01.FRA)

**J.O.U.E. L 148 du 13 juin 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/905 de la Commission du 10 juin 2015 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 [Pecorino Toscano (AOP) (fromage)]  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.148.01.0007.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.148.01.0007.01.FRA)

**J.O.U.E. C 204 du 20 juin 2015** – Publication d'une demande en application de 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 [Janu siers (STG) (fromage)]  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C\\_.2015.204.01.0020.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2015.204.01.0020.01.FRA)

**J.O.U.E. L 161 du 26 juin 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/1002 de la Commission du 16 juin 2015 enregistrant une dénomination dans le registre des appellations d'origine protégées et des indications géographiques protégées [Obazda/Obatzter (IGP) (fromage frais)]  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.161.01.0005.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.161.01.0005.01.FRA)

**J.O.U.E. L 161 du 26 juin 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/1003 de la Commission du 16 juin 2015 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 [Saint-Nectaire (AOP) (fromage)]  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.161.01.0006.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.161.01.0006.01.FRA)

**J.O.U.E. L 175 du 4 juillet 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/1077 de la Commission du 1<sup>er</sup> juillet 2015 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 [Idiazabal (AOP) (fromage)]  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.175.01.0004.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.175.01.0004.01.FRA)

**J.O.U.E. L 176 du 7 juillet 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/1086 de la Commission du 2 juillet 2015 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 [Abondance (AOP) (fromage)]  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.176.01.0001.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.176.01.0001.01.FRA)

**J.O.U.E. C 235 du 18 juillet 2015** – Publication d'une demande de modification 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 [Torta del Casar (AOP) (fromage)]  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C\\_.2015.235.01.0005.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2015.235.01.0005.01.FRA)

**J.O.U.E. C 246 du 28 juillet 2015** – Publication d'une demande 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 [Halloumi/Hellim (AOP) (fromage)]  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C\\_.2015.246.01.0009.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2015.246.01.0009.01.FRA)

## ALLEGATIONS

**J.O.U.E. L 167 du 1<sup>er</sup> juillet 2015** – Règlement (UE) 2015/1041 de la Commission du 30 juin 2015 concernant le refus d'autoriser certaines allégations de santé portant sur les denrées alimentaires, autres que celles faisant référence à la réduction du risque de maladie ainsi qu'au développement et à la santé des enfants  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.167.01.0057.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.167.01.0057.01.FRA)

## AROME

**J.O.U.E. L 181 du 9 juillet 2015** – Règlement (UE) 2015/1102 de la Commission du 8 juillet 2015 modifiant l'annexe I du règlement (CE) n° 1334/2008 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne la suppression de certaines substances aromatisantes de la liste de l'Union  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.181.01.0054.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.181.01.0054.01.FRA)

## NOUVEAUX ALIMENTS

**J.O.U.E. L 198 du 28 juillet 2015** – Décision d'exécution (UE) 2015/1291 de la Commission du 23 juillet 2015 autorisant la mise sur le marché de produits laitiers traités thermiquement fermentés avec *Bacteroides xylanisolvens* (DSM 23964) en tant que nouveaux aliments en application du règlement (CE) n° 258/97 du Parlement européen et du Conseil  
[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.198.01.0026.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.198.01.0026.01.FRA)

**PESTICIDES**

**J.O.U.E. L 138 du 4 juin 2015** – Règlement (UE) 2015/845 de la Commission du 27 mai 2015 modifiant les annexes II et III du règlement (CE) n° 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus d'azoxystrobine, de chlorantraniliprole, de cyantraniliprole, de dicamba, de difénoconazole, de fenpyroximate, de fludioxonil, de glufosinate-ammonium, d'imazapic, d'imazapyr, d'indoxacarbe, d'isoxaflutole, de mandipropamide, de penthiopyrade, de propiconazole, de pyriméthanil, de spirotétramate et de trinéxapac présents dans ou sur certains produits

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.138.01.0001.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.138.01.0001.01.FRA)

**J.O.U.E. L 145 du 10 juin 2015** – Règlement (UE) 2015/868 de la Commission du 26 mai 2015 modifiant les annexes II, III et V du règlement (CE) n° 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus de 2,4,5-T, de barbane, de binapacryl, de bromophos-éthyl, de camphechlore (toxaphène), de chlorbufame, de chloroxuron, de chlozolate, de DNOC, de diallate, de dinosèbe, de dinoterbe, de dioxathion, d'oxyde d'éthylène, d'acétate de fentine, d'hydroxyde de fentine, de flucycloxuron, de flucythrinate, de formothion, de mécarbame, de méthacrifos, de monolinuron, de phénothrine, de prophame, de pyrazophos, de quinalphos, de resméthrine, de tecnazène et de vinclozoline présents dans ou sur certains produits

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.145.01.0001.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.145.01.0001.01.FRA)

**J.O.U.E. L 147 du 12 juin 2015** – Règlement (UE) 2015/896 de la Commission du 11 juin 2015 modifiant l'annexe IV du règlement (CE) n° 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus de *Trichoderma polysporum* – souche IMI 206039, de *Trichoderma asperellum* (anciennement *T. harzianum*) – souches ICC012, T25 et TV1, de *Trichoderma atroviride* (anciennement *T. harzianum*) – souches IMI 206040 et T11, de *Trichoderma harzianum* – souches T-22 et ITEM 908, de *Trichoderma gamsii* (anciennement *T. viride*) – souche ICC080, de *Trichoderma asperellum* – souche T34, de *Trichoderma atroviride* – souche I-1237, de géraniol, de thymol, de saccharose, de sulfate ferrique [sulfate de fer (III)], de sulfate ferreux [sulfate de fer (II)] et d'acide folique présents dans ou sur certains produits

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.147.01.0003.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.147.01.0003.01.FRA)

**J.O.U.E. L 167 du 1<sup>er</sup> juillet 2015** – Règlement (UE) 2015/1040 de la Commission du 30 juin 2015 modifiant les annexes II, III et V du règlement (CE) n° 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus d'azoxystrobine, de dimoxystrobine, de fluroxypyr, de méthoxyfénozide, de métrafénone, d'oxadiargyl et de tribenuron présents dans ou sur certains produits

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.167.01.0010.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.167.01.0010.01.FRA)

**J.O.U.E. L 195 du 1<sup>er</sup> juillet 2015** – Règlement (UE) 2015/1200 de la Commission du 22 juillet 2015 modifiant les annexes II et III du règlement (CE) n° 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus d'amidosulfuron, de fenhexamide, de krésoxim-méthyl, de thiaclopride et de trifloxystrobine présents dans ou sur certains produits

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.195.01.0001.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.195.01.0001.01.FRA)

**SUBSTANCES PHARMACOLOGIQUEMENT ACTIVES**

**J.O.U.E. L 175 du 4 juillet 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/1078 de la Commission du 3 juillet 2015 modifiant le règlement (UE) n° 37/2010 en ce qui concerne la substance "acide clodronique (sous la forme de sel disodique)

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.175.01.0005.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.175.01.0005.01.FRA)

**J.O.U.E. L 175 du 4 juillet 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/1080 de la Commission du 3 juillet 2015 modifiant le règlement (UE) n° 37/2010 en ce qui concerne la substance "4-hydroxybenzoate de propyle et son sel de sodium"

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.175.01.0011.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.175.01.0011.01.FRA)

**J.O.U.E. L 200 du 30 juillet 2015** – Règlement d'exécution (UE) 2015/1308 de la Commission du 29 juillet 2015 modifiant le règlement (UE) n° 37/2010 en ce qui concerne la substance "salicylate basique d'aluminium"

[http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2015.200.01.0011.01.FRA](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.200.01.0011.01.FRA)

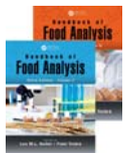
**LIBRAIRIE : NOUVELLES PARUTIONS**

Le classement par ordre alphabétique du premier mot-clé vous permet de consulter les références en fonction de vos centres d'intérêts. L'adresse postale ou internet vous permet soit d'en savoir plus, soit de commander un ouvrage ou de le télécharger.

**ANALYSES**

NOLLET L.M.L.; TOLDRA F. – **Handbook of food analysis, third edition – Two volume set** – CRC Press Editions – Juin 2015 – ISBN : 9781466556546 – 1568 pages

<https://www.crcpress.com/Handbook-of-Food-Analysis-Third-Edition---Two-Volume-Set/Nollet-Toldra/9781466556546>



Cette troisième édition présente les nouveaux systèmes d'analyses, fait un point sur l'optimisation des techniques existantes, leur automatisation et miniaturisation. Les propriétés physiques et sensorielles, les additifs, l'adultération, la traçabilité et les analyses nutritionnelles sont exposées dans le volume 1. Le volume 2 est quant à lui consacré aux résidus et autres composants alimentaires, aux méthodes, techniques et instruments.

**QUALITE**

BAZINET S.; NISSAN D. – **L'ISO 9001 en marche – Cap sur la version 2015** – Afnor Editions – Janvier 2015 – ISBN : 978-2-12-465491-8 – 120 pages

<http://www.boutique.afnor.org/livre/l-iso-9001-en-marche-cap-sur-la-version-2015/article/822293/ouv001112>



Les évolutions majeures de la version 2015 de la norme ISO 9001 sont présentées dans cet ouvrage. Les auteurs rappellent le processus d'élaboration d'une norme internationale et les raisons de la révision. Ils présentent également le projet de révision et illustrent leur ouvrage par des témoignages porteurs de sens.

**REVUE DE PRESSE – REVUE DU NET**

Classement alphabétique des mots-clés

**ADDITIFS**

**Scientific opinion on the re-evaluation of polyoxyethylene sorbitan monolaurate (E 432), polyoxyethylene sorbitan monooleate (E 433), polyoxyethylene sorbitan monopalmitate (E 434), polyoxyethylene sorbitan monostearate (E 435) and polyoxyethylene sorbitan tristearate (E 436) as food additives**

<http://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/4152.htm>

► Le groupe d'experts sur les additifs alimentaires et les sources de nutriments ajoutés aux aliments (groupe ANS) a réévalué la sécurité de polysorbate 20 (E 432), polysorbate 80 (E 433), polysorbate 40 (E 434), polysorbate 60 (E 435) et polysorbate 65 (E 436) comme additifs alimentaires. Le Groupe a recommandé que les limites maximales (arsenic, plomb, cadmium et mercure) dans la spécification CE pour polysorbates (E 432-E 436) soient révisées pour veiller à ce que les polysorbates (E 432-E 436) en tant que additifs alimentaires ne soient pas une source importante d'exposition à ces éléments toxiques dans les aliments, notamment dans le lait fermenté.

**APPELLATION D'ORIGINE**

**Cahier des charges de l'appellation d'origine "Reblochon" ou "Reblochon de Savoie"**

[https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document\\_administratif-cadf8434-ef21-4e02-b107-206a7c561c06/telechargement](https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document_administratif-cadf8434-ef21-4e02-b107-206a7c561c06/telechargement)

► Nouvelle version du cahier des charges de l'appellation d'origine "Reblochon" ou "Reblochon de Savoie" applicable depuis l'entrée en vigueur du règlement d'exécution (UE) n° 2015/593 de la Commission européenne, qui annule et remplace la version associée au décret n° 2012-643 du 3 mai 2012.

**Cahier des charges de l'appellation d'origine "Pont-l'Évêque"**

[https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document\\_administratif-ac804943-a1ef-4e58-aec3-f5508ee8f1f8/telechargement](https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document_administratif-ac804943-a1ef-4e58-aec3-f5508ee8f1f8/telechargement)

► Cette nouvelle version du cahier des charges de l'appellation d'origine "Pont-l'Évêque", qui annule et remplace la version associée au décret n° 2010-128 du 8 février 2010, est applicable depuis l'entrée en vigueur du règlement d'exécution (UE) n° 2015/795 de la Commission européenne.

**Cahier des charges de l'appellation d'origine "Chevrotin"**

[https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document\\_administratif-c3b143d1-4c22-49f2-9ff9-1def3bcba296/telechargement](https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document_administratif-c3b143d1-4c22-49f2-9ff9-1def3bcba296/telechargement)

► Nouvelle version du cahier des charges de l'appellation d'origine "Chevrotin", qui annule et remplace la version associée au décret n° 2011-1645 du 24 novembre 2011, applicable depuis l'entrée en vigueur du règlement d'exécution (UE) n° 2015/794 de la Commission européenne.

**Cahier des charges de l'appellation d'origine "Saint-Nectaire"**

[https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document\\_administratif-2da099f9-478f-4f95-9c92-50ace8ea8462/telechargement](https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document_administratif-2da099f9-478f-4f95-9c92-50ace8ea8462/telechargement)

► Nouvelle version du cahier des charges de l'appellation d'origine "Saint-Nectaire" applicable depuis l'entrée en vigueur du règlement d'exécution (UE) n° 2015/593 de la Commission européenne, qui annule et remplace la version associée au décret du 30 mars 2007.

**Cahier des charges de l'appellation d'origine "Abondance"**

[https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document\\_administratif-61d6f085-1cde-497c-9eaf-60222d83c97a/telechargement](https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document_administratif-61d6f085-1cde-497c-9eaf-60222d83c97a/telechargement)

► Cette nouvelle version du cahier des charges de l'appellation d'origine "Abondance", qui annule et remplace la version associée au décret n° 2007-949 du 15 mai 2007, est applicable depuis l'entrée en vigueur du règlement d'exécution (UE) n° 2015/1086 de la Commission européenne.

**INGREDIENTS ALIMENTAIRES****Safety of lacto-N-neotetraose as a novel food ingredient pursuant to Regulation (EC) No 258/97**

<http://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/4183.htm>

► Suite à une demande de la Commission européenne, le groupe scientifique sur les produits diététiques, la nutrition et les allergies (NDA) de l'EFSA a été invité à rendre un avis sur lacto-N-neotetraose comme nouvel ingrédient alimentaire en vertu du règlement (CE) n° 258/97 du Parlement européen et du Conseil. Les informations fournies sur le pouvoir mutagène potentiel des LNnT ne soulève pas de problèmes de sécurité en ce qui concerne la génotoxicité de ce nouvel ingrédient alimentaire. La commission a conclu que LNnT est sans danger pour les nourrissons (jusqu'à un an) et les jeunes enfants (de plus d'un an), lorsqu'il est ajouté aux laits pour nourrissons et aux préparations de suite, en combinaison avec 2'-O-fucosyllactose (2'-FL), à des concentrations allant jusqu'à 0,6 g / L de LNnT et jusqu'à 1,2 g / L de 2'-FL.

La Commission a également conclu que LNnT ne pose pas de problème de sécurité lorsqu'il est ajouté à d'autres aliments dans les emplois et les niveaux d'utilisation proposés par le demandeur.

**Safety of 2'-O-fucosyllactose as a novel food ingredient pursuant to Regulation (EC) No 258/97**

<http://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/4184.htm>

► Suite à une demande de la Commission européenne, le groupe scientifique sur les produits diététiques, la nutrition et les allergies (NDA) de l'EFSA a été invité à rendre un avis sur 2'-O-fucosyllactose (2'-FL) comme nouvel ingrédient alimentaire en vertu du règlement (CE) n° 258 / 97 du Parlement européen et du Conseil. Les informations fournies sur le pouvoir mutagène potentiel de 2'-FL ne soulève pas de problèmes de sécurité en ce qui concerne la génotoxicité de ce nouvel ingrédient alimentaire. La commission a conclu que 2'-FL est sans danger pour les nourrissons (jusqu'à un an) et les jeunes enfants (de plus d'un an), lorsqu'il est ajouté aux laits pour nourrissons et aux préparations de suite, en combinaison avec lacto-N-neotetraose, à des concentrations allant jusqu'à 1,2 g / L de la 2'-FL et jusqu'à 0,6 g / L de LNnT.

La Commission a également conclu que 2'-FL ne pose pas de problème de sécurité lorsqu'il est ajouté à d'autres aliments dans les emplois et les niveaux d'utilisation proposés par le demandeur.

**LISTERIA MONOCYTOGENES****Avis de l'Anses – Saisine n° 2014-SA-0149 du 22 mai 2015**

<https://www.anses.fr/fr/system/files/LABO2014sa0149.pdf>

► Appui scientifique et technique concernant l'étude de l'évolution de *Listeria monocytogenes* dans les fromages de type Cantal. Les résultats de cette étude permettent de conclure que les fromages de types Cantal, Salers et Laguiole ne peuvent pas dans leur ensemble être classés dans la catégorie 1.3 du règlement (CE) n° 2073/2005, à savoir les denrées alimentaires prêtes à être consommées ne permettant pas le développement de *Listeria monocytogenes*. De plus, il est fortement recommandé de maintenir voir renforcer les autocontrôles aux différents stades de fabrication de ces trois types de fromage, et de continuer à suivre les lots naturellement contaminés de façon à renforcer les connaissances sur le comportement de *Listeria monocytogenes* dans les conditions réelles.

**MICROBIOLOGIE****Avis de l'Anses – Saisine n° 2014-SA-0061 du 27 février 2015**

<https://www.anses.fr/fr/system/files/BIORISK2014sa0061.pdf>

► Avis de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail relatif à la définition des denrées périssables et très périssables.

**NORMALISATION****Report of the 38<sup>th</sup> session of the Codex Alimentarius Commission**

<https://www.codexalimentarius.org/download/report/928/REP15-CACe.pdf>

► Ce rapport présente les conclusions de la 38<sup>ème</sup> session de la Commission du Codex Alimentarius, qui s'est tenue à Genève, Suisse, du 6 au 11 juillet 2015. Ce document présente la liste des amendements, des normes ou documents adoptées (dont la liste des additifs alimentaires dans la norme sur les préparations destinées aux nourrissons, les préparations données à des fins médicales spéciales aux nourrissons et les préparations de suite), des projets adoptés au stade 5 (dont la norme générale sur les fromages fondus), des normes révoquées et des nouveaux travaux.

**RESIDUS MEDICAMENTEUX****Report of the 22<sup>nd</sup> session of the Codex Committee on residues of veterinary drugs in foods**

<https://www.codexalimentarius.org/download/report/925/REP15-RVDFe.pdf>

► Ce rapport présente les conclusions de la 22<sup>ème</sup> session du Comité du Codex sur les résidus de médicaments vétérinaires dans les aliments qui s'est tenue à San José, Costa Rica, du 27 avril au 1<sup>er</sup> mai 2015. Les conclusions seront soumises pour adoption / examen lors de la 38<sup>ème</sup> session de la Commission du Codex Alimentarius du 6 au 11 juillet 2015 à Genève, Suisse.

La Lettre de CECALAIT est éditée par ACTALIA Cecalait, B.P. 70129, 39801 POLIGNY CEDEX  
ACTALIA : association. Président : Patrick LEPELLEUX ; Directeur : Thierry PETIT  
Directeur de la publication : Thierry PETIT  
Créatrice : Annette BAPTISTE  
Maquette : A. BAPTISTE, I. BECAR  
Responsable de la rédaction : Carine TROUTET - E-mail : [c.troutet@actalia.eu](mailto:c.troutet@actalia.eu)  
Relecture : Ph. TROSSAT  
Rédaction achevée le 31 juillet 2015  
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  
2<sup>ème</sup> trimestre 2015  
Dépôt légal : à parution  
ISSN 1298-6976