



4^{ème} trimestre 2015, N° 95

Normes, projets de normes	1-2
Validations AFNOR	3-4
Réglementation : France, Union européenne	5-7
Revue de presse – revue du net	8-9
Références bibliographiques avec table des matières, mots clés	annexe

ACTALIA Cecalait

Rue de Versailles - B.P. 70129
 39801 POLIGNY CEDEX
 FRANCE
www.cecalait.fr
www.actalia.eu



NORMES, PROJETS DE NORMES

Classement alphabétique par thème

Normes parues

FORMULES INFANTILES	
ISO 20633 Novembre 2015	FORMULES INFANTILES ET PRODUITS NUTRITIONNELS POUR ADULTES Détermination de la teneur en vitamine E et de la teneur en vitamine A par chromatographie liquide à haute performance en phase normale
ISO 20634 Novembre 2015	FORMULES INFANTILES ET PRODUITS NUTRITIONNELS POUR ADULTES Détermination de la teneur en vitamine B12 par chromatographie liquide à haute performance en phase inversée (CLHP-PI)
ISO 20637 Novembre 2015	FORMULES INFANTILES ET PRODUITS NUTRITIONNELS POUR ADULTES Détermination de la teneur en myo-inositol par chromatographie liquide et ampérométrie pulsée
ISO 20638 Novembre 2015	FORMULES INFANTILES Détermination de la teneur en nucléotides par chromatographie liquide
ISO 20639 Novembre 2015	FORMULES INFANTILES ET PRODUITS NUTRITIONNELS POUR ADULTES Détermination de la teneur en acide pantothénique par chromatographie liquide à ultra haute performance et spectrométrie de masse en tandem (CLUHP-SM/SM)
ISO 20647 (FIL 234) Novembre 2015	FORMULES INFANTILES ET PRODUITS NUTRITIONNELS POUR ADULTES Détermination de la teneur en iode total - Spectrométrie de masse avec plasma à couplage inductif (ICP-SM)
ISO 20649 (FIL 235) Novembre 2015	FORMULES INFANTILES ET PRODUITS NUTRITIONNELS POUR ADULTES Détermination de la teneur en chrome, sélénium et molybdène - Spectrométrie de masse avec plasma à couplage inductif (ICP-SM)
HYGIENE DES ALIMENTS	
NF V01-002 Décembre 2015	HYGIENE DES ALIMENTS Glossaire français-anglais <i>Remplace NF V01-002 de 2008</i>
MATERIAUX DE REFERENCE	
ISO GUIDE 31 Novembre 2015	MATERIAUX DE REFERENCE Contenu des certificats, étiquettes et documentation d'accompagnement <i>Remplace ISO GUIDE 31 de 2000</i>
LAIT ET PRODUITS LAITIERS	
ISO 19344 (FIL 232) Décembre 2015	LAIT ET PRODUITS LAITIERS Cultures, probiotiques et produits fermentés - Quantification de bactéries lactiques par cytométrie en flux
STATISTIQUES	
ISO/TS 17503 Novembre 2015	METHODES STATISTIQUES D'EVALUATION DE L'INCERTITUDE Lignes directrices pour l'évaluation de l'incertitude des modèles à deux facteurs croisés

NORMALISATION

VERRERIE DE LABORATOIRE

ISO 384 Décembre 2015	MATERIEL DE LABORATOIRE EN VERRE OU EN PLASTIQUE Principes de conception et de construction d'instruments volumétriques <i>Remplace ISO 384 de 1978</i>
ISO 3819 Décembre 2015	VERRERIE DE LABORATOIRE Béchers <i>Remplace ISO 3819 de 1985</i>
ISO 4797 Décembre 2015	VERRERIE DE LABORATOIRE Fioles coniques et ballons à joint conique rodé <i>Remplace ISO 4797 de 2004</i>

Projets de normes

MATERIAUX DE REFERENCE

ISO/DIS GUIDE 35 Avril 2016	MATERIAUX DE REFERENCE Lignes directrices pour la caractérisation et l'évaluation de l'homogénéité et la stabilité de la matière
--------------------------------	---

MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS

ISO/DIS 16654/A1 Février 2016	MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS Méthode horizontale pour la recherche des <i>Escherichia coli</i> O157 - Amendement 1
----------------------------------	---

QUALITE

PR NF ISO 11843-5/A1 (X06-048-5/A1PR) Janvier 2016	CAPACITE DE DETECTION Partie 5 : méthodologie des étalonnages linéaire et non linéaire - Amendement 1
--	--

VALIDATIONS AFNOR

Liste des méthodes alternatives d'analyses votées positivement par le Bureau Technique NF Validation lors des sessions des 3-4 décembre 2015 et 28-29 janvier 2016.

Intitulé	Date	N° d'attestation	Description
NOUVELLES VALIDATIONS			
THERMO SCIENTIFIC SURETECT CRONOBACTER SPECIES PCR ASSAY	Date validation : 03.12.2015 Fin de validation : 03.12.2019	UNI-03/11-12/15	Détection des <i>Cronobacter</i> spp. Poudres de lait infantile et échantillons de l'environnement industriel
EASY STAPH	Date validation : 03.12.2015 Fin de validation : 03.12.2019	BKR-23/10-12/15	Dénombrement de staphylocoques à coagulase positive Produits carnés et volailles, produits laitiers et produits de la mer
ANSR FOR LISTERIA	Date validation : 28.01.2016 Fin de validation : 28.01.2020	NEO-35/03-01/16	Recherche des <i>Listeria</i> spp. Tous produits d'alimentation humaine et échantillons de l'environnement industriel
RECONDUCTION DE VALIDATION			
DELVOTEST®T	Date validation : 03.02.2012 Reconduction le 28.01.2016 Fin de validation : 03.02.2020	DSM-28/02-02/12	Détection des antibiotiques Lait de vache, chèvre, brebis (avec ou sans azidiol)
EXTENSIONS DE VALIDATIONS			
BAX SALMONELLA SPP. (AUTOMATISE)	Date validation : 28.11.2002 Extension les 30.06.2008, 27.11.2008, 18.05.2009, 24.03.2011, 22.03.2012 et 28.01.2016 Reconduction les 23.10.2006, 24.09.2010 et 27.11.2014 Fin de validation : 28.11.2018	QUA-18/03-11/02	Recherche des salmonelles Tous produits d'alimentation humaine et animale, et prélèvements d'environnement de production (hors environnement de production primaire)
BAX E. COLI O157:H7 MP	Date validation : 28.03.2008 Extension le 28.01.2016 Reconduction le 03.02.2012 Fin de validation : 28.03.2016	QUA-18/04-03/08	Recherche des <i>E. coli</i> O157:H7 Viande crue de bœuf, lait cru, fruits et végétaux et divers (plats cuisinés, viandes crues de porc, ovin et poulet)
ESIA ONE DAY	Date validation : 27.11.2014 Extension le 28.01.2016 Fin de validation : 27.11.2018	BIO-12/37-11/14	Recherche de <i>Cronobacter</i> spp. Laits infantiles (liquides ou en poudre), laits en poudre et compléments déshydratés des laits infantiles, matrices entrant dans la composition des laits infantiles (liquides ou en poudre) et lait de soja et échantillons de l'environnement d'industries préparant des laits infantiles et poudres de lait

VALIDATIONS AFNOR

VIDAS LISTERIA MONOCYTOGENES 2 (LMO2)	Date validation : 12.03.2004 Extension les 04.12.2004, 14.12.2006, 30.06.2011 et 29.01.2016 Reconduction les 17.01.2008 et 02.02.2012 Fin de validation : 12.03.2016	BIO-12/11-03/04	Recherche des <i>Listeria monocytogenes</i> Tous produits d'alimentation humaine et prélèvements de l'environnement
EASY STAPH	Date validation : 03.12.2015 Extension le 29.01.2016 Fin de validation : 03.12.2019	BKR-23/10-12/15	Dénombrement de staphylocoques à coagulase positive Tous produits d'alimentation humaine

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**I.G.P.**

J.O.R.F. n° 292 du 17 décembre 2015 – Arrêté du 7 décembre 2015 relatif à l'homologation du cahier des charges concernant la dénomination "Brillat-Savarin" en vue de la transmission à la Commission européenne d'une demande d'enregistrement en tant qu'indication géographique protégée

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000031633060&dateTexte=&categorieLien=id#>

ORGANISATION DE PRODUCTEURS

J.O.R.F. n° 35 du 11 février 2016 – Décret n° 2016-136 du 9 février 2016 relatif à l'organisation économique dans le secteur du lait de chèvre et de brebis

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000032005448&dateTexte=&categorieLien=id#>

J.O.R.F. n° 35 du 11 février 2016 – Arrêté du 9 février 2016 relatif à l'organisation économique dans le secteur du lait de chèvre

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000032005455&dateTexte=&categorieLien=id#>

J.O.R.F. n° 35 du 11 février 2016 – Arrêté du 9 février 2016 relatif à l'organisation économique dans le secteur du lait de brebis

<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000032005464&dateTexte=&categorieLien=id#>

NOUVEAUTES DANS LA REGLEMENTATION : UNION EUROPEENNE**A.O.P.**

J.O.U.E. C 433 du 23 décembre 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 [Tome des Bauges (AOP) (fromage)]

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2015.433.01.0004.01.FRA

J.O.U.E. C 20 du 21 janvier 2016 – 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 [Queso tetilla / Queixo tetilla (AOP) (fromage)]

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2016.020.01.0003.01.FRA

J.O.U.E. C 20 du 21 janvier 2016 – 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 [Allgäuer sennalpkäse (AOP) (fromage)]

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2015.020.01.0010.01.FRA

J.O.U.E. C 47 du 6 février 2016 – 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 [Soumaintrain (IGP) (fromage)]

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2015.047.01.0011.01.FRA

ADDITIFS

J.O.U.E. L 13 du 20 janvier 2016 – Règlement (UE) 2016/56 de la Commission du 19 janvier 2016 modifiant l'annexe II du règlement (CE) n° 1333/2008 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne l'utilisation d'extraits de romarin (E 392) dans les matières grasses tartinables

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.013.01.0046.01.FRA

AROMES

J.O.U.E. L 13 du 20 janvier 2016 – Règlement (UE) 2016/54 de la Commission du 19 janvier 2016 modifiant l'annexe I du règlement (CE) n° 1334/2008 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne l'ajout de la substance gamma-glutamyl-valyl-glycine à la liste de l'Union des substances aromatisantes

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.013.01.0040.01.FRA

REGLEMENTATION

J.O.U.E. L 13 du 20 janvier 2016 – Règlement (UE) 2016/55 de la Commission du 19 janvier 2016 modifiant l'annexe I du règlement (CE) n° 1334/2008 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne certaines substances aromatisantes

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.013.01.0043.01.FRA

J.O.U.E. L 35 du 11 février 2016 – Règlement (UE) 2016/178 de la Commission du 10 février 2016 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_.2016.035.01.0006.01.FRA

CASEINES / CASEINATES

J.O.U.E. L 314 du 1^{er} décembre 2015 – Directive (UE) 2015/2203 du Parlement européen et du Conseil du 25 novembre 2015 relative au rapprochement des législations des Etats membres concernant les caséines et caséinates destinés à l'alimentation humaine et abrogeant la directive 83/417/CEE du Conseil

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.314.01.0001.01.FRA

CONTAMINANTS

J.O.U.E. L 13 du 20 janvier 2016 – Règlement (Euratom) 2016/52 du Conseil du 15 janvier 2016 fixant les niveaux maximaux admissibles de contamination radioactive pour les denrées alimentaires et les aliments pour animaux après un accident nucléaire ou dans toute autre situation d'urgence radiologique, et abrogeant le règlement (Euratom) n° 3957/87 et les règlements (Euratom) n° 944/89 et (Euratom) n° 770/90 de la Commission

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.013.01.0002.01.FRA

LAIT NOURRISSON

J.O.U.E. L 25 du 2 février 2016 – Règlement délégué (UE) 2016/127 de la Commission du 25 septembre 2015 complétant le règlement (UE) n° 609/2013 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les exigences spécifiques en matières de composition et d'information applicables aux préparations pour nourrissons et aux préparations de suite et les exigences portant sur les informations relatives à l'alimentation des nourrissons et des enfants en bas âge

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.025.01.0001.01.FRA

NOUVEL ALIMENT

J.O.U.E. L 327 du 11 décembre 2015 – Règlement (UE) 2015/2283 du Parlement européen et du Conseil du 25 novembre 2015 relatif aux nouveaux aliments, modifiant le règlement (UE) n° 1169/2011 du Parlement européen et du Conseil et abrogeant le règlement (CE) n° 258/97 du Parlement européen et du Conseil et le règlement (CE) n° 1852/2001 de la Commission

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2015.327.01.0001.01.FRA

PESTICIDES

J.O.U.E. L 2 du 5 janvier 2016 – Règlement (UE) 2016/1 de la Commission du 3 décembre 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 de bifénazate, de boscalid, de cyazofamide, de cyromazine, de dazomet, de dithiocarbamates, de fluazifop-P, de mépanipyrim, de metrafenone, de piclorame, de propamocarbe, de pyridaben, de pyriofénone, de sulfoxaflor, de tébuconazole, de tebufenpyrad et de thirame présents dans ou sur certains produits

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.002.01.0001.01.FRA

J.O.U.E. L 13 du 20 janvier 2016 – Règlement (UE) 2016/53 de la Commission du 19 janvier 2016 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 de diéthofencarbe, de mésotrione, de metosulam et de pirimiphos-méthyl présents dans ou sur certains produits

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.013.01.0012.01.FRA

J.O.U.E. L 15 du 22 janvier 2016 – Règlement (UE) 2016/67 de la Commission du 19 janvier 2016 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'amétoctradine, de chlorothalonil, de diphénylamine, de flonicamide, de fluazinam, de fluoxastrobine, de halauxifène-méthyl, de propamocarbe, de prothioconazole, de thiaclopride et de trifloxystrobine présents dans ou sur certains produits

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.015.01.0002.01.FRA

J.O.U.E. L 20 du 27 janvier 2016 – Règlement (UE) 2016/71 de la Commission du 26 janvier 2016 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 1-méthylcyclopropène, de flonicamide, de flutriafol, d'acide indolacétique, d'acide indolebutyrique, de pethoxamide, de pirimicarbe, de prothioconazole et de téflubenzuron présents dans ou sur certains produits

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.020.01.0001.01.FRA

J.O.U.E. L 28 du 4 février 2016 – Règlement (UE) 2016/143 de la Commission du 18 janvier 2016 modifiant l'annexe IV du règlement (CE) n° 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les substances suivantes : COS-OGA, cerevisane, hydroxyde de calcium, lécithines, *Salix* spp. Cortex, vinaigre, fructose, virus de la mosaïque du pépino (souche CH2, isolat 1906), *Verticillium albo-atrum* (isolat WCS850), et *Bacillus amyloliquefaciens* subsp. *plantarum* (souche D747)

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.028.01.0012.01.FRA

J.O.U.E. L 31 du 6 février 2016 – Règlement (UE) 2016/156 de la Commission du 18 janvier 2016 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 de boscalid, de clothianidine, de thiamethoxam, de folpet et de tolclofos-méthyl présents dans ou sur certains produits

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2016.031.01.0001.01.FRA

REVUE DE PRESSE – REVUE DU NET

Classement alphabétique des mots-clés

ANTIBIOTIQUES**Note de service DGAL/SDSSA/2015-1033 du 1^{er} décembre 2015**<https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/instruction-2015-1033>

► Cette note de service, qui abroge l'instruction DGAL/SDSSA/N2013-8151 du 16 septembre 2013, prolonge la reconnaissance du test de dépistage des antibiotiques, des tétracyclines et des sulfamides dans les laits de vache, de chèvre et de brebis jusqu'au 30 novembre 2016. Ce test doit être utilisé par les laboratoires reconnus dans le cadre du dispositif du paiement du lait.

Instruction technique DGAL/SDPAL/2015-1104 du 15 décembre 2015<https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/instruction-2015-1104>

► Cette instruction, qui abroge l'instruction DGAL/SDSPA/SDRRCC/N2003-8144 du 13 août 2003, référence la méthode officielle de détection et de dosage des benzimidazoles et autres anthelminthiques dans le muscle et le lait par CL/SM-SM.

CONTAMINANTS**Instruction technique DGAL/SDPAL/2015-1069 du 8 décembre 2015**<https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/instruction-2015-1069>

► Cette note précise les instructions à mettre en œuvre par les DRAAF, DD(CS)PP et DAAF dans le cadre du plan de surveillance de l'arsenic et du nickel dans le lait de bovins pour l'année 2016. Les prélèvements doivent être effectués de façon aléatoire, au moment de la mise sur le marché.

Instruction technique DGAL/SDPAL/2015-1080 du 10 décembre 2015<https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/instruction-2015-1080>

► Cette note précise aux DRAAF, DD(CS)PP et DAAF les instructions à mettre en œuvre dans le cadre du plan de surveillance de certains retardateurs de flamme bromés dans diverses denrées alimentaires (dont le lait) sur le territoire national, pour l'année 2016. Les prélèvements doivent être effectués de façon aléatoire, au moment de la mise sur le marché.

Instruction technique DGAL/SDPAL/2015-1129 du 18 décembre 2015<https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/instruction-2015-1129>

► Par cette note, il est demandé aux DRAAF, DD(CS)PP et DAAF de réaliser les prélèvements indiqués et de mettre en œuvre les instructions spécifiques dans le cadre du plan de surveillance de la présence de radionucléides dans diverses denrées alimentaires animales (dont le lait) sur le territoire.

Instruction technique DGAL/SDSPA/2015-1157 du 24 décembre 2015<https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/instruction-2015-1157>

► Cette note demande aux DRAAF, DAAF et DD(CS)PP de réaliser les plans de contrôle selon les dispositions spécifiques relatives à la recherche des résidus chimiques dans les poissons d'élevage, le lait, les œufs et le miel en 2016.

DENOMINATION**Cahier des charges de la dénomination "Brillat-Savarin"**https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document_administratif-ca6bdba7-f99e-4249-a22f-1236c54117a7

► Cahier des charges de l'appellation citée ci-dessus homologué par l'arrêté du 7 décembre 2015 publié au JORF du 17 décembre 2015.

ETIQUETAGE**Avis de l'Anses - Saisine n° 2015-SA-0114 du 18 décembre 2015**<https://www.anses.fr/fr/system/files/BIORISK2015SA0114.pdf>

► Avis de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail relatif à un projet de décret pris en application de l'article L. 214-1 du code de la consommation et concernant l'étiquetage du lait cru destiné à être remis en l'état au consommateur final.

MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS

Instruction technique DGAL/SDPAL/2016-40 du 13 janvier 2016

<https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/instruction-2016-40>

► Cette instruction modifie l'annexe II de la note de service DGAL/SDPPST/N2009-8157 du 3 juin 2009 afin d'actualiser le récapitulatif des analyses de contrôle officiel dans le domaine de la microbiologie des aliments.

NOUVEL ALIMENT

Safety of UV-treated milk

<http://www.efsa.europa.eu/fr/efsajournal/pub/4370>

► Suite à une demande de la Commission européenne, le groupe scientifique sur les produits diététiques, la nutrition et les allergies (NDA) a été invité à rendre un avis sur le lait traité contre les UV en tant que nouvel aliment. Le Groupe estime que les données fournies ne donnent pas lieu à des préoccupations de sécurité, ni à des préoccupations à l'égard de la qualité microbiologique. La commission a donc conclu que le nouvel aliment, le lait traité contre les UV, est sûr dans les conditions prévues d'utilisation spécifiées par le demandeur.

PATHOGENES

Instruction technique DGAL/SDSSA/2015-1166 du 28 décembre 2015

<https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/instruction-2015-1166>

► Cette instruction précise aux DRAAF et DD(CS)PP le plan de surveillance de la contamination des fromages au lait cru (hors pâtes pressées cuites) produits en France par *Listeria monocytogenes* et par *Salmonella* spp. 400 échantillons seront prélevés en toute fin de production ou en cours d'affinage entre le 2 janvier et le 31 décembre 2016.

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

Relecture : Ph. TROSSAT

Rédaction achevée le 11 février 2016

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

4^{ème} trimestre 2015

Dépôt légal : à parution

ISSN 1298-6976