

CCIFC

中国法国工商会

CHAMBRE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE FRANÇAISE EN CHINE

Semaine 24 (9 – 13 juin 2014)





CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
	Le 10 juin, le fabricant du lait en poudre Junlebao Rangeland et SGS (société générale suisse de surveillance) sont parvenu à un accord de coopération stratégique selon lequel SGS aidera l'autre partie à construire le système de sécurité de la chaîne industrielle pour produire le lait en poudre de haute qualité. Lors de la conférence de presse de coopération stratégique, SGS a publié le résultat de contrôle du lait en poudre pour bébés de Julebao dont les différents indices sont conformes aux normes de qualité internationale.
Publication : China Food Newspaper 新华食品 Date de publication : 11 Juin 2014 Journaliste :	D'après les données fournies par SGS, les indices du lait en poudre soumis par Junlebao au contrôle ont passé les tests de SGS, par ailleurs, les indices principaux du lait cru ont atteint les normes de l'Union européenne ; il n'y a aucune différence entre le lait en poudre Junlebao et ceux anglais, hollandais et allemand en matière de qualité des produits finis ; aucune huile végétale, vanilline et colorant artificiel n'ont été détectés dans les produits finis du lait en poudre pour bébés de 1 – 3 ans.
Province : Beijing France Agri Mer	Selon l'accord, la coopération bilatérale comprend deux parties : 1, SGS effectuera une surveillance et un contrôle sur le lait cru, les matières premières et auxiliaires, la qualité de l'eau, la matière d'emballage et les produits de Junlebao en matière d'éléments nutritifs, de résidus d'insecticides, de résidus d'antibiotique, de microbe, de transgène et de matière à risque potentiel, et puis publiera le rapport de contrôle sur son site officiel pour assurer le droit à l'information des consommateurs ; 2, SGS aidera Junlebao à établir le système de gestion de sécurité de la qualité de la chaîne industrielle dans son ensemble, des fournisseurs, usines de production jusqu'au marché en mettant en œuvre les ressources de vérification de bonne qualité conformément aux normes européennes telles que BRC et IFC.
Liens	http://www.cnfood.cn/n/2014/0611/21695.html







CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
Publication: China Food Newspaper 每经网 Date de publication: 11 Juin 2014 Journaliste: Province: Beijing	Selon les données de l'AC Nielsen, en février 2013 et en février 2014, les 15 premières entreprises chinoises du lait maternisé en poudre pour bébés pèsent respectivement 83,5% et 84,8% du marché, pourtant, d'après les données du mois de février 2014, aucune entreprise figurant après les 6 premières ne dépasse 5% en matière de part du marché, Wandashan, la 14e, et Nutricia, la 15e possèdent respectivement 1,5% et 1,4%. Cela signifie que la plupart des marques du lait en poudre détiennent chacune environ 1% du marché ou moins en occupant principalement les marchés régionaux. Le 18 juin 2013, la laiterie Mengniu a acheté Yashily, géant chinois de lait maternisé en poudre pour bébés, en dépensant 11 milliards de dollars hongkongais (environ 8,8 milliards de yuans), devenant la plus grande acquisition du secteur laitier chinois et inaugurant la réorganisation du secteur chinois du lait maternisé en poudre pour bébés. Selon les statistiques disponibles obtenues par le journaliste, il y a actuellement 7 fusions-acquisitions dans le secteur chinois du lait maternisé en poudre pour bébés, concernant une dizaine de premières marques en matière de part du marché, y compris Mengniu, Yashily, Yili, Huishan, Synutra, Youthbase, Biostime, Firmus, Guanshan et Bright Dairy. Le montant de chaque fusion-acquisition dépasse presque 100 millions de yuans. La source des matières premières laitière et les canaux de distribution deviennent les ressources à se disputer.
Liens -	http://www.cnfood.cn/n/2014/0611/21712.html





CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
Publication: China Food Newspaper 东方网 Date de publication: 11 Juin 2014 Journaliste: Province: Beijing	Le 11 juin 2014, la Semaine de la sécurité alimentaire 2014 de Shanghai a débuté officiellement. Selon Yan Zuqiang, directeur du Comité municipal de la sûreté alimentaire de Shanghai, de janvier à mai 2014, le service de réclamation et de recours sur la sûreté des aliments et des médicaments de Shanghai a reçu 28 000 consultations et réclamations, soit une augmentation de 15,4% par rapport à la même période précédente, le taux de réponse a atteint 100%, le taux de vérification a atteint 63,6%, 134 primes ont été approuvées et délivrées. D'après ce qui a été présenté, cette semaine de la sécurité alimentaire prendra fin le 22 juin. Pendant la semaine, Shanghai lancera pour la première fois 100 « entreprises pilotes de sûreté alimentaire de Shanghai 2014 ». Selon les experts participants, ces entreprises figurant sur la « liste rouge » (entreprises ayant valide l'inspection) de la sûreté alimentaire de Shanghai constituent un constraste avec la « liste noire » sur laquelle figurent les 6 fabricants illégaux et discrédités d'aliments.
Liens	http://www.cnfood.cn/n/2014/0611/21687.html









CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
	À la veille de la 14e Journée mondiale du lait, le Forum chinois du lait pasteurisé de haut niveau s'est tenu à Chongqing. Lors du forum, les experts, y compris Gu Jicheng, vice-président et secrétaire général de l'Association d'industrie laitière de Chine, et Shih Chung-Hsung, président de l'Association d'industrie laitière de Taïwan, se sont exprimés sans se donner le mot : qu'est ce qu'un lait de bonne qualité? C'est le lait pasteurisé conservé dans les réfrigérateurs des supermarchés.
Publication: China Food Newspaper 泉州网-泉州晚报 Date de publication: 10 Juin 2014 Journaliste:	D'après les experts des associations d'industrie laitière présents au Forum, le lait pasteurisé, comme l'industrie laitière régionale, a un rayon de distribution limité. Cependant, les entreprises laitières qui possèdent des sources de lait de qualité supérieure et un système de distribution à chaîne froide intégrées prendront des positions dominantes dans l'industrie laitière régionale.
Province : Quanzhou	Les spécialistes laitiers venus de Beijing, Shanghai, Taïwan et Hong Kong, ainsi qu'une vingtaine de laiteries, y compris Changfu du Fujian, ont pris part au Forum et publié ensemble la Déclaration de Chongqing en promettant de promouvoir conjointement le développement du lait pasteurisé. Des médias chinois, particulièrement ceux de Chongqing ont fait des repportages sur le thème du Forum.
	« Le lait pasteurisé est le produit laitier le plus parfait en termes de goût et de nutrition. » « Pour boire du lait, le lait pasteurisé n'est pas le seul choix, mais il est sans aucun doute le choix optimal. »





CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
Publication : China Food Newspaper Date de publication : 11 Juin 2014 Journaliste : Province : Beijing	Fin mai 2014, la vérification pour le renouvellement de la licence et la révérification dans le secteur chinois du lait maternisé en poudre pour bébés se sont arrêtées. La CFDA a publié une liste de 83 entreprises qualifiées, et 51 entreprises mises en examen ont échoué. La liste des entreprises n'a pas été rendue publique. Le journaliste de National Business Daily a constaté que plusieurs célèbres entreprises ont échoués à cause d'une optimisation des ressources et d'une réorganisation plutôt que des moyens et du potentiel technique. Jusqu'au 30 mai, 83 entreprises ont passé la vérification, 23 des 51 entreprises ayant échouées ont demandé une réévaluation de leur dossier. Selon une prévision des initiés, la deuxième vérification se déroulera peut-être fin juin ou début juillet. Selon Wang Dingmian, ancien président de l'Association d'industrie laitière de Guangzhou et spécialiste du secteur laitier, si les 23 entreprises qui ont demandé une réévaluation peuvent passer l'« examen de rattrapage », une centaine d'entreprises obtiendront la licence de fabrication de lait maternisé en poudre pour bébés.
Liens	http://www.cnfood.cn/n/2014/0611/21711.html









CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
Publication: China Food Newspaper 经济参考报 Date de publication: 11 Juin 2014 Journaliste: Province: Beijing	D'après ce qu'on a appris du 6e Forum sur la sûreté alimentaire de Chine tenu le 10 juin, la Chine instaurera graduellement un système nationale de traçabilité de circulation des viandes et légumes. Le système de traçabilité de circulation des viandes et légumes tirera profit des objets connectés, des plateformes de gestion aux échelons central, provincial et municipal, et de différentes technologies, y compris la carte Cl, le code bidimensionnel et le code barres, en couvrant les maillons de la vente en gros, de l'abattage, de la vente au détail, et de la consommation pour enregistrer diverses informations sur la circulation des viandes et légumes et réaliser une traçabilité sur l'ensemble de la chaine de valeur, la vérifiabilité des destinations et la possibilité de cibler et poursuivre les responsables en cas de dérive. Selon Chang Xiaocun, directeur général du Département de supervision du marché, les produits sont munis d'un code de traçabilité dès le début grâce auquel on peut connaître la source des produits. Actuellement, le Ministère du Commerce a appliqué la gestion de traçabilité de plus de 30 000 tonnes d'environs trois cents références de produits et a procédé à l'édification du système de traçabilité de circulation des viandes et légumes par quatre étapes dans 50 villes pendant la période d'essai en couvrant essentiellement les municipalités relevant directement de l'autorité centrale et les capitales provinciales.
Liens	http://www.cnfood.cn/n/2014/0611/21698.html







	BON APPÉTIT	
	CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse	
	Selon une nouvelle sur le site officiel du Ministère de l'agriculture, le Ministère de l'agriculture a publié dernièrement la Notification du Ministère de l'agriculture sur le renforcement continu du contrôle de sécurité des organismes transgéniques agricoles selon laquelle toutes les administrations agricoles partout en Chine doivent renforcer l'organisation et la direction, mettre en place le groupe dirigeant de sécurité des organismes transgéniques et intégrer le contrôle de sécurité des organismes transgéniques agricoles dans la gestion quotidienne.	
Publication : www.moa.gov.cn Date de publication : 10 Juin 2014 Journaliste :	La Notification programme le renforcement continu de sécurité des organismes transgéniques agricoles en quatre parties : la partie 1 expose la responsabilité et le sens de l'urgence pour bien accomplir le contrôle ; la partie 2 avance les maillons clés et les tâches d'importance ; la partie 3 indique les institutions responsables du contrôle ; la partie 4 précise les exigences spécifiques pour le contrôle.	
Province : Beijing	Selon le Ministère de l'agriculture, le contrôle de sécurité des organismes transgéniques agricoles concerne la sécurité alimentaire, la sûreté alimentaire et la sécurité écologique. Le Ministère de l'agriculture y accorde une haute importance, perfectionne sans cesse le système et renforce le contrôle. Actuellement, la sécurité des organismes transgéniques agricoles est normative, bien ordonnée et contrôlable dans l'ensemble, néanmoins, dans certaines localités, il existe de temps en temps des irrégularités de prolifération qui provoquent les préoccupations sociales. Les administrations d'agriculture aux différents échelons doivent comprendre pleinement l'importance du renforcement du contrôle de sécurité des organismes transgéniques agricoles, et renforcer davantage le travail concerné conformément aux exigences « recherche active et de diffusion avec discrétion » formulées par le Comité central du Parti et le Conseil des Affaires d'État et avec la haute conscience de responsabilité.	
Liens	http://www.moa.gov.cn/govpublic/KJJYS/201406/t20140610_3934437.htm	







CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
Publication: www.moa.gov.cn Date de publication: 11 Juin 2014 Journaliste: Province: Beijing	Conformément aux dispositions des Loi sur la sûreté alimentaire de la République populaire de Chine et Loi sur la sécurité de la qualité des produits agricoles de la République populaire de Chine et aux exigences du XIIe Programme quinquennal des normes nationales de sûreté alimentaire, le Ministère de l'Agriculture a réalisé l'évaluation des risques alimentaires en effectuant un contrôle sur la quantité de résidus de 24 pesticides interdit ou ayant une limitation d'utilisation (comme le fénamiphos) dans les aliments concernés et réalisé une ébauche des Normes nationales de sûreté alimentaire – limites maximales de résidus de 24 pesticides comme le fénamiphos dans les aliments (avant-projet).
Liens	http://www.moa.gov.cn/govpublic/ncpzlaq/201406/t20140611_3935599.htm











CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
Publication : www.moa.gov.cn	
Date de publication : 11 Juin 2014	Le 30 mai 2014, le Comité national pour les espèces d'herbe a approuvé
Journaliste :	après examen 13 espèces d'herbe (voir liens ci-dessous).
Province : Beijing	
Liens	http://www.moa.gov.cn/govpublic/ncpzlaq/201406/t20140611_3935664.htm









CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
Publication : www.moa.gov.cn Date de publication : 11 Juin 2014	Pour mettre en œuvre les directives de la Décision du Conseil des Affaires d'État sur le renforcement de la sûreté alimentaire (n° CAE [2012] 20) et de la Notification de la Direction générale du Conseil des Affaires d'État sur le renforcement du contrôle de la sécurité de qualité des produits agricoles (n° DGCAE [2013] 20) et accélérer l'édification du système de contrôle de sécurité de la qualité des produits agricoles (ciaprès dénommé « système de contrôle de la qualité des produits agricoles»), réglementer le fonctionnement et la gestion des établissements de contrôle de sécurité de la qualité des produits agricoles (ciaprès dénommés « établissements de contrôle de la qualité des produits agricoles ») et conformément aux lois et règlements concernés tels que la Loi sur la sécurité de la qualité des produits agricoles et la Loi sur la sûreté alimentaire, des suggestions sur le renforcement de l'édification et de la gestion du système de contrôle de la qualité des produits agricoles ont été faites :
Province : Beijing anceAgriMer	 Comprendre pleinement l'importance du renforcement de la construction et de la gestion du système de contrôle de la qualité des produits agricoles. Éclaircir le principe de base et l'objectif principal du renforcement de la construction et de la gestion du système de contrôle de la qualité des produits agricoles. Bien assurer le positionnement des fonctions. Normaliser la gestion des projets. Assurer le budget pour le personnel. Appliquer rigoureusement la gestion de l'évaluation. Renforcer la capacité d'inspection et de contrôle. Promouvoir l'optimisation des ressources. Renforcer l'organisation et la direction.



Liens





CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
Publication: www.moa.gov.cn Date de publication: 11 Juin 2014 Journaliste: Province: Beijing	Conformément à la <i>Loi sur la sûreté alimentaire</i> et aux règlements concernés, le MOA a organisé l'élaboration de 214 normes de limites maximales de résidus pour 11 pesticides, tels que le chlorothalonil, et 24 pesticides d'utilisation interdite ou limitée, tels que le fénamiphos, et demande maintenant les remarques des professionnels. Vous pouvez vous exprimer avant le 20 juin 2014. Vous pouvez consulter et télécharger l'avant projet de loi en version électronique sur le site web du Ministère de l'agriculture (www.moa.gov.cn). Personne à contacter: Ye Guibiao Téléphone: 010-59194302, 59194105 Fax: 010-59194107
Liens	E-mail: nyclbz@agri.gov.cn http://www.moa.gov.cn/govpublic/ncpzlaq/201406/t20140611_3935587.htm



