

WWW.CCIFC.ORG

Chine - Rapport Veille Médiatique

CCIFC

中国法国工商会

CHAMBRE DE COMMERCE ET
D'INDUSTRIE FRANÇAISE EN CHINE



Semaine 32
(4 Aout – 8 Aout 2014)

Chine - Rapport Veille Médiatique



CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
Publication : MOA Date de publication : 5 Aout 2014 Journaliste : Province : Beijing	Notice pour développer l'activité d'élimination d'espèce exotique envahissante sur le terrain par le Bureau d'administration du Ministère de l'Agriculture Ces dernières années, la propagation d'espèces exotique envahissante dans certaines provinces de Chine a des impacts sur la sécurité écologique de la production agricole et a causé un préjudice grave. Afin d'empêcher les espèces exotiques envahissantes et garantir la sécurité de la production agricole, et protéger la conservation de la biodiversité, il est prévu de développer l'activité d'élimination d'espèce exotique envahissante sur terrain pour le 9-10 juillet 2014 dans la province de Liaoning.
Liens	http://www.moa.gov.cn/govpublic/KJJYS/201408/t20140805_4000416.htm

Chine - Rapport Veille Médiatique



CONJONCTURE SANITAIRE

Media

Synthèse

Bulletin n° 2117 du Ministère de l'agriculture de la République populaire de Chine

Conformément à « l'Ordonnance sur la gestion des médicaments vétérinaires » et le « Règlement sur l'enregistrement des médicaments vétérinaires », et après examen, a été approuvé l'enregistrement du vaccin vivant de double connexion de recombinaison de la laryngotrachéite infectieuse de poulet avec virus de pox de poulet fabriqué par la Société Américaine de la Santé animale Biomune Company, et a délivré le 'Certificat d'enregistrement des médicaments vétérinaires importés' et publié les critères de qualité, les instructions et les étiquettes. Mise en vigueur à partir de la date de publication.

Publication : MOA

Date de publication : 29 Juillet 2014

Journaliste :

Province : Beijing

On a approuvé le ré-enregistrement des produits pharmaceutiques vétérinaires en Chine de l'acide tartrique végétale tylosine soluble et 5 autres types des médicaments vétérinaires fabriqués par 4 sociétés, y compris le site anglais du fabricant Américain Eli Lilly and Company Limited et 3 autres (voir liste de publication en pj), et délivré le certificat d'enregistrement des médicaments vétérinaires importés et a publié les critères de qualité de produit, les instructions et les étiquettes révisés. Mise en vigueur à partir de la date de publication. Les normes de qualité publiées précédemment à la même variété de produits vétérinaires seront abrogées simultanément.

On a approuvé le ré-enregistrement des deux produits des médicaments vétérinaires y compris l'enrofloxacin injection fabriqués par la SPA KVP Kiel et une autre société, et délivré le certificat d'enregistrement des médicaments vétérinaires importés et a publié les critères de qualité de produit, les instructions et les étiquettes révisés. Mise en vigueur à partir de la date de publication. Les normes de qualité publiées précédemment à la même variété de produits vétérinaires seront abrogées simultanément.

On a approuvé le ré-enregistrement des 10 produits des médicaments vétérinaires y compris Canine distemper, adénovirus de type 2, vaccin de parainfluenza et quadruple Parvovirus fabriqués par Zoetis et une autre société.

Liens

http://www.moa.gov.cn/zwl/m/zcfg/nybgz/201407/t20140729_3983424.htm

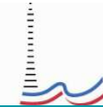
Chine - Rapport Veille Médiatique



CONJONCTURE SANITAIRE

Media	Synthèse
<p>Publication : MOA</p> <p>Date de publication : 29 Juillet 2014</p> <p>Journaliste :</p> <p>Province : Beijing</p>	<p>Bulletin n° 2125 du Ministère de l'agriculture de la République populaire de Chine</p> <p>Conformément à «l'Ordonnance sur la gestion des médicaments vétérinaires» et le «Règlement sur l'enregistrement du médicaments vétérinaires», après examen, il a été approuvé l'enregistrement d'injection d'amoxicilline fabriqué par le groupe français CEVA, et a délivré le 'Certificat d'enregistrement des médicaments vétérinaires importés' et publié les critères de qualité, les instructions et les étiquettes. Mise en vigueur à partir de la date de publication.</p> <p>On a approuvé le ré-enregistrement des 5 produits des médicaments vétérinaires y compris l'injection du chorionic gonadotrophine sera fabriqués par le Laboratorios HIPRA, S.A.d'Espagne et deux autres sociétés, et délivré le certificat d'enregistrement des médicament enrofloxacin de sortes d'injections vétérinaires importés et a publié les critères de qualité de produit, les instructions et les étiquettes révisés. Mise en vigueur à partir de la date de publication. Les normes de qualité publiées précédemment à la même variété de produits vétérinaires seront abrogées simultanément.</p> <p>On a approuvé le ré-enregistrement des 6 produits des médicaments vétérinaires y compris le vaccin contre la laryngotrachéite infectieuse aviaire (Salsbury#146) fabriqués par Zoetis et une autre société.</p>
Liens	http://www.moa.gov.cn/zwl/m/zcfg/nybgz/201407/t20140729_3983448.htm

Chine - Rapport Veille Médiatique



CONJONCTURE SANITAIRE

Media

Synthèse

Bulletin n° 2134 du Ministère de l'agriculture de la République populaire de Chine

Selon le «Règlement de gestion sur les aliments et additifs de l'aliment animal», le Ministère organise le Comité national d'étude de fourrage à reexaminer le «Répertoire de variétés des additifs de l'aliment animal (2013)» (dénommé "Répertoire" à la suite) proposé par la partie d'entreprises de fourrage. Il a été décidé d'ajouter 2 additifs comme le Starch Octenylsuccinate de Sodium dans le répertoire, et réviser le nom de la silice dans le répertoire, ainsi que d'approuver l'étendue d'application de gamme pour l'Oligo isomaltose.

Les additifs concernés sont les suivants:

1. Ajout du Starch Octenylsuccinate de Sodium (Nom anglais : Starch Octenylsuccinate de Sodium) dans le Répertoire, sous la catégorie 'agent de liaison, agent anti-agglomérant, le stabilisateur et agent d'émulsion', s'applique à la gamme pour 'animal d'élevage', en utilisant la quantité convenable aux besoins de production, la norme de qualité s'adapte temporairement aux 'Normes nationales de sécurité alimentaires standard le Starch Octenylsuccinate de Sodium (GB 28303).
2. Ajout de la thaumatine (Nom anglais : Thaumatin) dans le répertoire sous la catégorie 'substances sucrées' de 'l'assaisonnement et alimentation substance attractive', s'applique à la gamme pour 'reproducteurs', la quantité recommandé dans l'alimentation est pas plus de 5mg/kg, la norme de qualité s'adapte temporairement aux règlements concernant dans le No. 6 du Bulletin du Ministère de la Santé en 2012.
3. Révision du nom de Silice (catégorie 'agent de liaison, agent anti-agglomérant, le stabilisateur et agent d'émulsion'), ajouter un autre nom 'acide silicique précipité et séché', le nom est 'Silice' (acide silicique précipité et séché) (nom anglais : Silicon Dioxide (Silicic Acid, precipitated and dried)), la norme de qualité s'adapte temporairement aux règlements concernant 'Additif alimentaire silice' (HG 2791).

Etendre la gamme d'application du Oligo isomaltose aux porcelets sevrés.

Ces modifications s'applique depuis la date de la publication de ce bulletin. Des départements de gestion à divers niveaux dans l'approbation administrative et la supervision et l'exécution de la loi, s'ils concernent les additifs ci-dessus, font l'objet de ce bulletin.

Publication : MOA

Date de publication : 24 Juillet 2014

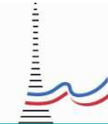
Journaliste :

Province : Beijing

Liens

http://www.moa.gov.cn/zwl/m/zcfg/nybgz/201407/t20140730_3984583.htm

Chine - Rapport Veille Médiatique



CONJONCTURE SANITAIRE

Media

Synthèse

Bulletin n° 2133 du Ministère de l'agriculture de la République populaire de Chine

Selon le «Règlement de gestion sur les aliments animaux et additifs de l'aliment animal», le Ministère organise le Comité national d'étude de fourrage à reexaminer le 'Répertoire des matières premières de fourrage' (dénommé "Répertoire" à la suite) proposé par la partie d'entreprises de fourrage. Il a été décidé d'ajouter 3 matières premières alimentaires comme la pâte de poisson dans le Répertoire.

Les items concernés sont les suivants:

1. Ajouter la 'pâte de poisson' dans le Répertoire. No. 10.4.12. Description : le liquide obtenu avec des poissons frais ou de la glace hachées, après le traitement anticorrosion par acide de qualité propre à la consommation humaine ou animale (définition de l'acidité des produits), l'ajout ne dépasse pas 5 % du poids frais du poisson, à une certaine température par liquéfaction et filtrage, qui peut être concentré sous vide. Le contenu d'azote basique volatil est inférieur à 50 mg / 100g, la teneur en histamine ne dépasse pas 300 mg/kg. Obligation de normes d'étiquetage: protéines brutes, matières grasses brutes, l'humidité, azote basique volatil et l'histamine.

Publication : MOA

Date de publication : 24 Juillet 2014

Journaliste :

Province : Beijing

2. Ajouter 'poudre de poisson allégé[poudre de poisson]' dans le Répertoire. No. 10.4.13. Description : à la base de poudre de poisson comme matière première, le produit obtenu par extraction à l'hexane après le dégraissage. Teneur en protéines brutes de pas moins de 68 % et une teneur en matière grasse brute ne dépassant pas 6 %, la teneur en azote basique volatil total de pas plus de 80 mg / 100g, l'histamine n'est pas supérieure à 500 mg/kg, les résidus d'hexane ne dépasse pas 500 mg/kg. Le poudre de poisson cru doit être des produits qualifiés fournis par les entreprises de production de poudre de poisson pour l'alimentation animale. Obligation de normes d'étiquetage: protéines brutes, matières grasses brutes, cendres, lysine, taux d'humidité, azote basique volatil et l'histamine.

3. Ajouter 'Terre diatomée' dans le Répertoire. No d'article : No. 11.1.12. Description : à la base de la terre diatomée naturelle (restes de diatomées siliceuses) comme les matières premières, le diatomite sec, le produit d'acide, produits de cuisson et fluxage calciné après torréfaction, décapage, séchage, classement et des autres processus de transformation. Obligation de normes d'étiquetage: taux d'humidité, matériaux non-silicium. la qualité standard s'adapte temporairement à la 'Norme nationale de sécurité alimentaire - Additifs alimentaires - Terre diatomée' (GB 14936).

(2)Ajouter en même temps 'poudre de poisson allégé[poudre de poisson]' à la quatrième partie de 'variétés fourragères unique' dans le Répertoire. (3) Ces modifications s'applique depuis la date de la publication de ce bulletin. Des départements de gestion à divers niveaux dans l'approbation administrative et la supervision et l'exécution de la loi, s'ils concernent les matières premières alimentaires ci-dessus, font l'objet de ce bulletin.

Chine - Rapport Veille Médiatique



CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
<p>Publication : China Food Safety Newspaper</p> <p>Date de publication : 4 Aout 2014</p> <p>Journaliste :</p> <p>Province : Hubei</p>	<p>L'inquiétude de la communauté est attirée après la découverte de supermarchés à Wuhan vendant du riz génétiquement modifié. On a appris le 1er août par le bureau de la Rue Wulijie du District de Jiangxia où on a trouvé la plantation du riz génétiquement modifié, que plus de 10 acres du champ local cultivé du riz génétiquement modifié a été détruit le 30 juillet.</p> <p>Pour les sources de semences génétiquement modifiées, plusieurs agriculteurs disent les avoir acheté par le biais de connaissances, ils n'ont pas eu de reçus et de facture. Les autorités municipales de la province de Hubei et de Wuhan sont en train de suivre la source de la commercialisation illicite du riz génétiquement modifié.</p>
Liens	http://www.cfsn.cn/2014-08/04/content_222133.htm

Chine - Rapport Veille Médiatique



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
DE L'AGROALIMENTAIRE
ET DE LA FORÊT

CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
<p>Publication : China Food Newspaper</p> <p>Date de publication : 5 Aout 2014</p> <p>Journaliste : Jiang Mei</p> <p>Province : Beijing</p>	<p>Le 1er août, le Groupe Yum Chine a publié la 'Lettre ouverte aux consommateurs' sur l'événement de OSI Shangdehai. La lettre affirme que le Groupe Yum Chine a totalement coupé les liens d'approvisionnement avec le OSI Chine, en même temps, Groupe Yum a complètement coupé les liens d'approvisionnement mondial avec le Groupe OSI. Le Groupe Yum Chine a déclaré, qu'il va essayer d'établir un 'système de lanceur d'alerte'. Yum Chine recevra les délations des méfaits signalés de toute violation de sécurité sanitaire des produits d'Yum. S'il est vérifié, le Groupe Yum Chine récompensera le lanceur d'alerte'.</p>
Liens	<p>http://www.cnfood.cn/dzb/shownews.php?id=22610</p>

CONJONCTURE SANITAIRE

Media

Synthèse

Xinhuanet, Beijing, 28 juillet (journaliste Qi Zhongxi) Le reporteur a appris le 28 par l'union du poulet de plume blanche de la division d' aviculture de l'Association d'élevage de la Chine que, la quantité totale d'exportation du poulet atteint 43. 600 000 tonnes en 2013, qui a augmenté de 1. 91 % par rapport à 2012. Les exportations continuent de croître cette année, ils devraient dépasser 450 000 tonnes.

Publication : Xinhua Press

Date de publication : 28 Juillet 2014

Journaliste : 齐中熙

Province : Beijing

Le PDG de l'union du poulet de plume blanche de la Chine Li Jinghui a déclaré, les statistiques montrent qu'en 2013, le poulet a été exporté vers 52 pays, 4 pays supplémentaires par rapport à 2012. Le Japon a pris la première place, avec 52. 5 % des exportations. Les principales gammes exportées sont les poulets cuits et conditionnés (26. 690 000 tonnes, soit 61. 99 %); suivi par les poulets congelés et frais (9. 990 000 tonnes, soit 23. 21 %).

Le secrétaire général adjoint de la division d' aviculture de l'Association d'élevage de la Chine, Gong Guifen a présenté que le poulet a été exporté dans 52 pays et régions en Asie, Europe, Moyen Orient en raison de la bonne qualité et l'intégrité des producteurs. On a beaucoup de viandes comme le porc, boeuf, agneau, mais seulement le poulet a vu ses exportations en vrac progresser ces dernières années.

Liens

http://news.xinhuanet.com/fortune/2014-07/28/c_1111836404.htm

Chine - Rapport Veille Médiatique



CONJONCTURE SANITAIRE

Media

Synthèse

Publication : China Food Newspaper

Date de publication : 6 Aout 2014

Journaliste :

Province : Beijing

Récemment, l'ingénieur en chef de l'AQSIQ, Liu Zhaobin a déclaré , par rapport aux États-Unis et l'Union européenne, la Chine manque de statistiques nationales pour les accidents de la sécurité des produits de consommation, il a appelé à établir des statistiques globales de sécurité des produits de consommation et de la législation dès que possible, pour étouffer des le début certains risques de sécurité.

Liu Zhaobin a déclaré que la Chine manque de statistiques nationales pour les accidents de la sécurité des produits de consommation, mais les Etats-Unis et l'Union européenne ont ces données. Liu Zhaobin a appelé à l'établissement des statistiques globales sur la sécurité des produits de consommation et a demandé la mise en place d'une législation dès que possible, pour étouffer certains risques de sécurité au commencement et prendre des mesures d'urgence immédiatement après l'accident, réduisant les dégâts considérables.

Liu Zhaobin a dit que l'AQSIQ a lancé officiellement en novembre de l'année dernière (2013) la recherche sur la législation de 'loi sur la sécurité de consommateurs'. À l'heure actuelle, on a 'L'acte de la Protection des consommateurs', 'Loi sur la qualité des produits', la 'Loi sur la sécurité sanitaire alimentaire' et ainsi de suite. Liu Zhaobin a indiqué qu'on doit mettre davantage l'accent sur la façon de mettre en relation cette nouvelle législation et le système juridique en vigueur, de clarifier leurs limites et dessiner quelques bon système d'exécution.

'Un grand nombre d'États ont 'l'acte de la Protection des consommateurs', ainsi que la Loi sur la sécurité alimentaire', donc les deux ne sont pas contradictoires, et elles peuvent s'enrichir, pour améliorer notre système juridique. Le plus important est de garantir la sécurité sanitaire alimentaire. "Liu Zhaobin a dit.

Liens

<http://www.cnfood.cn/dzb/shownews.php?id=22651>

Chine - Rapport Veille Médiatique



CONJONCTURE SANITAIRE	
Media	Synthèse
<p>Publication : China Food Newspaper</p> <p>Date de publication : 6 Aout 2014</p> <p>Journaliste :</p> <p>Province : Beijing</p>	<p>Le gouvernement Municipal de Beijing a publié le 'Plan d'action des opinions de réalisation de mise en œuvre du développement de la qualité à Pékin en 2014 (ci-après le Plan), dans lequel on a proposé de renforcer la surveillance de qualité et de sécurité dans les domaines importants. Beijing mettra en place le système de traçabilité des aliments d'origine et le système d' étiquette de qualité dans la production alimentaire et le commerce, les départements de directions peuvent surveiller toute la direction.</p> <p>Il est mentionné dans ce plan, de renforcer la surveillance de la sécurité et la qualité des produits agricoles, améliorer le système de normes de sécurité alimentaire, et perfectionner des systèmes de réglementation couvrant l'ensemble du processus, fortifier le règlement de certification des Produits agricoles sans pollution, produit agricole vert (green food), produit organique et des indications géographiques des produits agricoles, établir un système de traçabilité des aliments d'origine et la qualité des systèmes d'étiquette. Développer la supervision et l'inspection de la sécurité de formule infantile et les résidus des pesticides et de médicaments vétérinaires, en même temps, améliorer le système de sécurité des aliments dans les écoles, renforcer la surveillance des importations de produits alimentaires et agricoles.</p>
Liens	http://www.cnfood.cn/dzb/shownews.php?id=22656