



L'EFSA organise un webinar sur "**Le système de classification FoodEx2 et des conseils sur son utilisation harmonisée**" :

<https://www.efsa.europa.eu/fr/events/event/180926>

Première partie : mercredi 26 septembre 2018 - 11H00-12H00

Deuxième partie : mercredi 3 octobre 2018 - 11H00-12H00

Inscriptions ouvertes : limitées à 500 participants (1^{er} arrivé = 1^{er} servi).

Ce webinar fournira des orientations sur l'utilisation harmonisée et le contrôle de la qualité des codes en se concentrant sur des cas spécifiques, par exemple lorsqu'un terme clé fait défaut. Le webinar s'adresse aux points focaux et aux fournisseurs de données des États membres, ainsi qu'à toutes les parties prenantes du monde universitaire, de l'industrie et des ONG qui souhaitent soumettre des ensembles de données et des matériels pertinents pour l'évaluation des risques liés à l'alimentation humaine et animale.

Agenda du webinar du 26 septembre 2018 :

<https://www.efsa.europa.eu/sites/default/files/180926.pdf>

Agenda du webinar du 3 octobre 2018 :

<https://www.efsa.europa.eu/sites/default/files/181003.pdf>

Pour plus d'information : <https://www.efsa.europa.eu/fr/events/event/180926>

Pour toute question: contacter webinars@efsa.europa.eu

- Un **nouveau groupe de travail de l'EFSA** va démarrer une **évaluation des données toxicologiques rendues disponibles récemment sur le bisphénol A**.

Le groupe scientifique de l'EFSA sur les matériaux en contact avec les aliments, les enzymes et les auxiliaires technologiques (panel CEP) procédera ensuite à la réévaluation des dangers potentiels du BPA dans les aliments et réexaminera le niveau de sécurité temporaire qui avait été établi dans l'évaluation complète des risques menée en 2015.

Cette nouvelle évaluation devrait être prête d'ici 2020.

Vous trouverez des précisions sur le démarrage de ces travaux *via* ce lien : <http://www.efsa.europa.eu/fr/press/news/180904>, et plus spécifiquement sur la composition du groupe de travail ici <https://ess.efsa.europa.eu/doi/doiweb/wg/684820>

- L'EFSA a publié la dernière **mise à jour de sa base de données recensant les plantes hôtes de *X. fastidiosus***. La note d'information ainsi que les documents afférents sont disponibles *via* le lien <https://www.efsa.europa.eu/fr/press/news/180910>.
- L'EFSA a mis en ligne une animation intitulée «**La peste porcine africaine: comment rester en avance**» disponible sous le lien <https://www.youtube.com/watch?v=eyQ4t1wHI2M&index=25&list=PLGDvgn1aAEEbWUxOzO8FirtBQpLiC5DOB> . Il s'agit d'un guide pratique destiné aux agriculteurs et à toutes les personnes concernées sur la manière d'évaluer, de gérer et de prévenir la propagation de la maladie. Qu'est-ce que c'est et comment protéger les porcs domestiques de l'infection: des causes et des symptômes aux mesures de précaution, une liste des meilleures pratiques sur la manière de protéger les animaux d'élevage et les populations de sangliers de la PPA. L'EFSA a préparé une série de courtes vidéos animées qui peuvent être partagées en ligne pour promouvoir davantage le sujet, ainsi que des messages clés proposés sur mesure pour les médias.

Si vous avez des questions, vous pouvez écrire à Elisa.CORSINI@efsa.europa.eu



European Food Safety Authority

**L'EFSA a publié une clarification concernant l'Appel à Propositions
GP/EFSA/ALPHA/2018/02 - Image analysis for early detection of quarantine
plant pests :**

https://www.efsa.europa.eu/sites/default/files/documents/art36/gpefsaalp201802/gpefsaalp201802_clarification1.pdf

Pour toute question relative à cet appel à propositions, vous pouvez contacter
EFSAProcurement@efsa.europa.eu

Pour rappel la date limite de dépôt des propositions est au 11 Octobre 2018.