



Le fil d'actualités

pour vous tenir informés des nouvelles dans le domaine des biotechnologies

Décembre 2013, n° 19

- A l'occasion d'un récent colloque, l'ANSES a dressé un état des lieux concernant la santé des abeilles. A défaut d'avoir identifié une cause unique au déclin des colonies, les investigations s'orientent vers une approche multifactorielle des troubles observés.

[pour en savoir plus...](#)

- L'Autorité européenne de sécurité sanitaire des aliments (EFSA) a publié les actes du colloque organisé en mai 2013 pour faire un point sur les problèmes rencontrés par les abeilles ces dernières années (« Vers une approche holistique de l'évaluation du risque liés à des sources de stress multiples pour les abeilles »).

[pour en savoir plus...](#)

- L'Institut de l'abeille (ITSAP) annonce quant à lui l'ouverture des inscriptions à ses « secondes journées de la recherche apicole » prévues les 5 et 6 février 2014 à Paris.

[pour en savoir plus...](#)

- La Direction générale de la concurrence, de la consommation et de la répression des fraudes (DGCCRF) a publié les résultats d'une enquête sur les denrées alimentaires susceptibles de contenir des OGM ou leurs dérivés. Douze des 41 denrées analysées contenaient des traces d'OGM. Trois non-conformités ont été établies. Parallèlement à cette enquête, des contrôles ciblés ont été réalisés à l'importation pour mettre en évidence du riz GM dans des produits chinois et des papayes fraîches GM de Thaïlande, ils ont donné lieu à des retraits du marché ou à des refus de mise en libre pratique.

[pour en savoir plus...](#)

- L'Autorité européenne de sécurité sanitaire des aliments (EFSA) vient de publier une déclaration complémentaire sur le maïs génétiquement modifié 59122 résistant à la chrysomèle. L'étude de risque du pollen vis à vis des abeilles n'était pas réalisée avec du pollen issu du maïs 59122, et les études sur les coccinelles doivent être complétées. Ces anomalies ont conduit l'EFSA à ne « plus (être) en mesure de rendre un avis sur la sécurité environnementale du maïs GM 59122, en ce qui concerne ses effets indésirables potentiels sur les organismes spécifiques tels que les abeilles et les coccinelles ».

[pour en savoir plus...](#)

- Dupont et Dow Chemical, deux mastodontes de la chimie, annoncent leur recentrage sur l'agrochimie et les OGM. Si la chimie continue de générer des profits importants pour ces deux groupes, les perspectives sont peu encourageantes car « pour les produits chimiques de base, les barrières à l'entrée sont basses et la rentabilité ne dépend que de l'échelle de production et des coûts de l'énergie. C'est donc une activité très volatile. Dans l'agriculture, les barrières à l'entrée sont élevées mais la fidélité des clients est importante. C'est notamment le cas dans le secteur des OGM », explique un analyste.

[*pour en savoir plus...*](#)

- Après réexamen des données, la revue Food and chemical toxicology a décidé de retirer la publication de l'équipe du Pr. Séralini publiée l'an passé et qui avait alors fait l'objet d'une médiatisation importante. Rappels et développements en suivant les liens ci-dessous.

[*pour en savoir plus \(Libération\)...*](#)

et

[*pour en savoir plus \(Le Monde\)...*](#)

- La Commission européenne vient de publier les résultats d'une enquête d'opinion sur la recherche responsable et l'innovation dans le domaine des sciences et technologies. Une majorité des européens (58%) ne se sent pas informée des développements en sciences et technologies alors même que 53% sont intéressés par le sujet. Les principales sources d'information sont la télévision (65%), la presse généraliste (33%) et les sites Internet (32%).

Une majorité des personnes interrogées (55%) considère qu'aminima, le dialogue social est requis pour ce qui relève des processus de décision relatif aux sciences et technologie.

66% des personnes interrogées considèrent que les scientifiques des organismes publics sont les plus qualifiés pour expliquer l'impact des développements scientifiques et technologiques sur la société.

De nombreux autres résultats sont disponibles en suivant le lien ci-dessous.

[*pour en savoir plus...*](#)

- La France se place au premier rang mondial des exportateurs de semences et plants pour la campagne 2012-2013, devant les USA et les Pays-Bas. Le GNIS s'inquiète néanmoins des conséquences que pourraient avoir certaines évolutions réglementaires sur les exportations.

[*pour en savoir plus...*](#)