

fil d'actualités n'est pas une revue de presse. Il vise simplement à servir de support d'information interne au HCB en pointant des sujets évoqués dans certains media spécialisés et susceptibles d'alimenter la réflexion des membres.

- ▶ Suite de la découverte de blé GM non autorisé dans l'Oregon (résumé des faits sur [www.aphis.usda.gov/publications/biotechnology/2013/faq\\_brs\\_ge\\_wheat\\_detection.pdf](http://www.aphis.usda.gov/publications/biotechnology/2013/faq_brs_ge_wheat_detection.pdf)), le Centre commun de recherche européen (JRC) a publié un guide pour le test du blé importé ([http://gmo-crl.jrc.ec.europa.eu/doc/Wheat\\_EURL\\_testingstrategy.pdf](http://gmo-crl.jrc.ec.europa.eu/doc/Wheat_EURL_testingstrategy.pdf)).
- ▶ Monsanto maintient la demande de renouvellement de l'autorisation de culture du maïs MON810 en Europe mais retire les autres ([www.lesechos.fr/entreprises-secteurs/industrie-lourde/actu/reuters-00536515-ogm-ue-monsanto-renonce-a-faire-homologuer-des-cultures-587216.php](http://www.lesechos.fr/entreprises-secteurs/industrie-lourde/actu/reuters-00536515-ogm-ue-monsanto-renonce-a-faire-homologuer-des-cultures-587216.php)). Au même moment, le Conseil d'État annule l'interdiction de cultiver le maïs MON810 résistant aux insectes ([www.conseil-etat.fr/fr/selection-de-decisions-du-conseil-d-etat/ce\\_1er\\_aout\\_2013\\_association\\_generale-producteurs\\_maïs\\_agpm\\_et\\_autres.html](http://www.conseil-etat.fr/fr/selection-de-decisions-du-conseil-d-etat/ce_1er_aout_2013_association_generale-producteurs_maïs_agpm_et_autres.html)). Le Gouvernement travaille à un cadre réglementaire pour maintenir l'interdiction de culture du maïs MON810 ([http://agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/130801\\_CP\\_MON810\\_Conseil\\_d\\_Etat\\_cle4ed5f1.pdf](http://agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/130801_CP_MON810_Conseil_d_Etat_cle4ed5f1.pdf)).
- ▶ En l'absence d'autorisation de poursuivre les travaux scientifiques utilisant des peupliers génétiquement modifiés, l'INRA a procédé début juillet à la destruction de l'essai conduit en plein champ (<http://presse.inra.fr/Ressources/Communiqués-de-presse/Inra-essai-peupliers-OGM-dans-le-Loiret>).
- ▶ Le Ministère chargé de l'écologie vient de lancer un appel à projets concernant les méthodes d'évaluation des risques sanitaires liés aux OGM dans le cadre du programme Risk'OGM ([www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/APR\\_Risk\\_OGM\\_rel\\_pbch\\_pbj\\_rs2.pdf](http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/APR_Risk_OGM_rel_pbch_pbj_rs2.pdf)).
- ▶ Avant de trancher sur le fond, la Cour de justice de l'UE a décidé que l'Agence européenne du médicament ne doit pas divulguer les données fournies par les pétitionnaires dans le cadre de l'instruction des demandes d'autorisations de mise sur le marché ([www.ema.europa.eu/docs/en\\_GB/document\\_library/Press\\_release/2013/04/WC500142837.pdf](http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Press_release/2013/04/WC500142837.pdf)).
- ▶ La Cour suprême des USA juge non brevetables les gènes même isolés, mais pas les ADN synthétisés à partir d'ARN (ADNc) ([http://www.supremecourt.gov/opinions/12pdf/12-398\\_1b7d.pdf](http://www.supremecourt.gov/opinions/12pdf/12-398_1b7d.pdf)).
- ▶ Le Connecticut s'est prononcé pour l'étiquetage des produits alimentaires contenant des OGM. Cette décision n'entrera en vigueur que si au moins 4 autres états (dont un voisin du Connecticut) prennent la même décision et si au moins 20 millions d'habitants sont concernés (AGRA Presse n°3402).
- ▶ L'USDA approuve l'étiquetage volontaire de la viande et d'ovo-produits issus d'animaux nourris sans OGM ([www.nytimes.com/2013/06/21/business/us-approves-a-label-for-meat-from-animals-fed-a-diet-free-of-gene-modified-products.html?partner=rss&emc=rss&r=1&](http://www.nytimes.com/2013/06/21/business/us-approves-a-label-for-meat-from-animals-fed-a-diet-free-of-gene-modified-products.html?partner=rss&emc=rss&r=1&)).
- ▶ Un accord interprofessionnel étend à toutes les céréales le principe d'une cotisation volontaire obligatoire (CVO) pour financer la recherche variétale. Le prélèvement est de 0,7 €/tonne collectée (2,8 €/quintal sont en parallèle reversés aux acheteurs de semences certifiées). Il est très critiqué par la Coordination nationale pour la défense des semences fermières. Les trieurs à façon (entrepreneurs qui trient les graines récoltées à des fins de re-semis) réclament son extension aux hybrides et aux cultures intermédiaires pièges à nitrates (AGRA Presse n°3404 et 3405 et <http://trieur-semences.fr/index.php?page=pour-l-elargissement-de-la-liste-des-especes-autorisees>).
- ▶ Les trieurs à façon de semences affirment que le débat dans l'UE sur la certification et la brevetabilité des semences néglige la portée économique de la semence de ferme (AGRA Presse n°3398).
- ▶ Les multiplicateurs de semences, les agriculteurs « bio » et les apiculteurs s'emploient à faire coexister leurs activités. La charte de coexistence élaborée par les parties prenantes en Lot et Garonne est un exemple à suivre selon le président de la fédération des multiplicateurs de semences (FNAMS) (AGRA Presse n°3397).
- ▶ L'Allemagne prend de nouvelles initiatives pour développer une vision d'avenir sur les biotechnologies et poser les bases d'une économie orientée vers ces technologies (BE Allemagne numéro 620 - Ambassade de France en Allemagne / ADIT [www.bulletins-electroniques.com/actualites/73442.htm](http://www.bulletins-electroniques.com/actualites/73442.htm)).
- ▶ Selon une étude de l'INRA, le bilan écologique des biocarburants de première génération n'est pas aussi médiocre que ne le laissent entendre des travaux antérieurs ([www6.rennes.inra.fr/smart/Working-Papers-Smart-Lereco](http://www6.rennes.inra.fr/smart/Working-Papers-Smart-Lereco)).
- ▶ Le site [www.centerforfoodsafety.org/ge-map/#](http://www.centerforfoodsafety.org/ge-map/#) propose une mappemonde résumant les obligations d'étiquetage des produits contenant des OGM. Seuls trois pays interdisent les aliments GM.