

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.

- ▶ Les négociations européennes sur les PGM (« proposition Dalli ») n'ont pas abouti sous présidence danoise, à cause d'une forte minorité de blocage (Allemagne, Belgique, France et Royaume Uni). Le texte proposé visait à permettre aux Etats membres d'interdire la culture pour des raisons autres qu'environnementales ou sanitaires. Les chypriotes n'entendent pas traiter ce dossier sous leur présidence (information reprise d'AGRA Presse Hebdo, 18 juin 2012, n°3355).
- ▶ Comme elle l'avait fait pour l'alimentation animale (ndlr), la Commission européenne prévoit, pour ce qui concerne la présence fortuite d'OGM non encore autorisés en Europe dans les importations de protéines alimentaires (maïs et soja), le remplacement de la tolérance zéro par un seuil maximal de 0,1%. Quatre conditions seraient exigées: existence de méthodes de détection et de traçabilité validées par le laboratoire commun de recherche (JRC), demande d'autorisation en Europe en cours d'instruction depuis au moins 3 mois, autorisation par un pays tiers déjà effective, absence de risque identifié par l'AESA au seuil de 0,1% (information reprise d'AGRA Presse Hebdo, 18 juin 2012, n°3355).
- ▶ Les chefs d'Etat réunis pour le G20 ont déclaré que «la croissance de la production et de la productivité sur une base durable, tout en prenant en considération la diversité des conditions agricoles, est un des défis les plus importants auxquels le monde doit faire face aujourd'hui». Ils pointent également «l'importance d'une amélioration de l'efficacité de l'utilisation de l'eau et du sol d'une façon durable». Pour Dacian Ciolos, Commissaire européen à l'agriculture, «l'agriculture durable n'est pas un luxe, mais une nécessité (...) que nous vivions en Europe ou à n'importe quel endroit» (informations reprises d'AGRA Presse Hebdo, 18 juin 2012, n°3355).
- ▶ Selon l'Union des industries de la protection des plantes (UIPP), l'utilisation de pesticides en France est passée de 120 500 tonnes en 1999 à 78 600 tonnes en 2008 et 62 700 tonnes en 2011 (information reprise d'AGRA Presse Hebdo, 02 juillet 2012, n°3357).
- ▶ Après la cour d'appel de Toulouse (pour qui « aucune preuve scientifique démontrant une quelconque nuisibilité pour la santé de l'homme ou celle des animaux, dans le cadre d'un usage correct de la molécule, n'avait été apportée », ndlr), la cour de cassation a confirmé le non lieu (pénal) en faveur de l'insecticide Régent TS® (BASF) à base de Fipronil utilisé en traitement de semences, qui était accusé de causer une surmortalité des abeilles (information reprise d'AGRA Presse Hebdo, 02 juillet 2012, n°3357). Voir également www.legifrance.gouv.fr/affichJuriJudi.do?oldAction=rechJuriJudi&idTexte=JURITEXT000026181285&fastReqId=201611580&fastPos=1
- ▶ L'INRA de Dijon, après 10 ans d'expérimentations, conclut que «la flore adventice (mauvaises herbes) est maîtrisable par les techniques alternatives aux herbicides» (rotations, cultures de printemps, cultures étouffantes...). Elles induisent cependant une baisse de rentabilité estimée à 100€ par hectare. «Ces résultats soulignent (...) l'importance de la problématique de diversification des productions dans une dynamique collective de réduction de l'usage des pesticides» (www.inra.fr/les_partenariats/collaborations_et_partenaires/entreprises/en_direct_des_labos/10_ans_d_essai).
- ▶ L'AESA a donné (21 juin 2012) un avis favorable à la culture de soja GM tolérant au glyphosate (soja 40.3.2) (www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/2753.htm).
- ▶ Le Conseil général de l'alimentation, de l'agriculture et des espaces ruraux (Ministère chargé de l'agriculture) a publié un rapport sur les biotechnologies et les nouvelles variétés. Une synthèse est présentée dans la lettre du CGAAER (lettre du CGAAER n°69, juillet-août 2012, http://agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/La_lettre-69_juillet-aout_2012_cle074c52.pdf).
- ▶ Animé par «des scientifiques engagés dans la recherche sur les biotechnologies et par des agriculteurs revendiquant le droit d'utiliser les cultures de leur choix», un nouveau site Internet est disponible (www.greenbiotech.eu). Une note de synthèse sur la politique européenne sur les OGM, l'agriculture durable et la recherche publique y est proposée (lettre <http://greenbiotech.eu/wp-content/uploads/2012/06/EU-GMO-policy-Briefing-Paper-2012-French.pdf>).

Les propos repris ici n'ont pas vocation à refléter les positions du HCB ou de ses Comités.