

La situation climatique de forte sécheresse a nécessité des décisions rapides. Au niveau des semences, toute la profession a partagé un objectif commun : approvisionner le marché de cet automne en quantité suffisante et en semences de qualité. Aujourd'hui, les sections du Gnis estiment que cet approvisionnement sera assuré de façon satisfaisante.

Au-delà de la mise en place de nouvelles cultures, l'automne est traditionnellement l'époque des colloques et congrès, qui sont des lieux de rencontres et d'échange essentiellement tournés vers l'avenir.

SECHERESSE

. En semences fourragères, de céréales et de protéagineux, la disponibilité pour les semis 2011 est assurée

Pour répondre aux inquiétudes des agriculteurs et des éleveurs, le Gnis a fait le point fin juin 2011 sous forme d'un communiqué de presse.

En effet, **en fourragères**, compte tenu des besoins très importants en 2011-2012, si la disponibilité sur certaines variétés sera tendue, l'approvisionnement global sera assuré. Les stocks de semences seront utilisés pour les semis les plus précoces puis les productions de semences de l'année permettront de répondre à la demande, notamment en ray-grass d'Italie.

Concernant les semences de **céréales et protéagineux**, les conditions climatiques exceptionnelles ne compromettent pas l'approvisionnement en semences de qualité pour la prochaine campagne. En effet, la filière semences de céréales et protéagineux en France dispose d'un atout essentiel : 92 entreprises qui s'appuient sur un réseau de 7.500 agriculteurs-multiplicateurs répartis sur l'ensemble du territoire national.

Contacts : michel.straebler@gnis.fr
philippe.roux@gnis.fr

. Dossier spécial été sur herbe-actifs.org

Avec l'été et le manque d'eau, les questions des éleveurs sont nombreuses sur les possibilités de production de fourrage et sur la façon de constituer des stocks pour cet hiver. Il va par ailleurs être nécessaire dès la fin août d'évaluer l'état des prairies et leur potentiel futur de production. Un dossier « spécial été », mis en ligne sur www.herbe-actifs.org, apporte des éléments de réponses à ces questions. Il rappelle certains principes d'exploitation des prairies en été, les possibilités de semis en fin d'été (ray-grass d'Italie, cultures dérobées) et présente les points clés pour réussir le sursemis de prairies dégradées.

Contact : michel.straebler@gnis.fr

LEGISLATION SUR LES OBTENTIONS VEGETALES

La proposition de loi relative aux certificats d'obtention végétale a été adoptée par le Sénat le 8 juillet dernier. Ce texte doit permettre de sécuriser l'avenir de la recherche en amélioration des plantes, et de renforcer notre système de propriété intellectuelle des variétés végétales basé sur la non appropriation du vivant et l'accès libre à la biodiversité cultivée.

Il permettra notamment d'autoriser enfin la pratique des semences de ferme tout en assurant les sélectionneurs d'une rémunération.

Il a été porté efficacement par le sénateur Rémy Pointereau, rapporteur et par ailleurs agriculteur-multiplicateur.

Contact : francois.burgaud@gnis.fr

COMMUNICATION

. Semences certifiées de céréales : la génétique pour produire plus et mieux

C'est le thème d'une nouvelle campagne de presse conjointe entre le Gnis et l'AGPB. Elle met en avant le financement de la recherche dont 82% des ressources proviennent des semences certifiées.

Une annonce presse sera déclinée dans les grands supports nationaux et cette communication sera accompagnée d'une réunion de presse en juillet 2011 et de communiqués de presse.

Un site internet semences-cereales-certifiees est ouvert pour mettre à disposition de chacun l'ensemble des articles et témoignages sur les aspects économiques, environnement et santé, recherche et création variétale et intérêts pour les utilisateurs. Ainsi, tout est en place pour que cette communication puisse être relayée par tous les acteurs de la filière.

Contact : philippe.roux@gnis.fr

COMMUNICATION

. Un nouveau site de référence pour connaître les variétés fourragères : www.herbe-book.org

Le 26 mai 2011, à l'occasion du Salon de l'herbe, l'AFPF, Arvalis-Institut du végétal et le Gnis ont annoncé la naissance du nouveau site www.herbe-book.org.

HERBE-BOOK, véritable base de données, met à la disposition de tous les caractéristiques et valeurs des variétés fourragères, publiées désormais chaque année par le Geves (Groupe d'Etude et de contrôle des Variétés et des Semences). Avec une consultation facile, rapide et des possibilités de comparaison des variétés que seul le multimédia peut offrir, cet outil est « la référence » en matière de variétés fourragères.

Contact : michel.straebler@gnis.fr

REGLEMENTATION

. Diabrotica : les agriculteurs touchés prochainement indemnisés

Depuis avril 2011, 2.094 agriculteurs ont déposé un dossier de demande d'indemnisation pour compenser l'obligation de rotation pratiquée en 2010 dans les zones d'éradication de la chrysomèle du maïs. Sur l'ensemble des demandes, 1.617 proviennent de la région Alsace, 347 de la région Rhône-Alpes et 130 de la région Bourgogne.

Enregistrés au niveau du Gnis, gestionnaire du mécanisme de solidarité Diabrotica, ces dossiers ont été transmis pour instruction aux Chambres régionales d'Agriculture concernées. Les demandes éligibles, qui ont été validées par les Commissions Régionales et le Comité National de Surveillance, représentent un montant d'indemnisation de plus de 5,8 millions d'euros.

L'indemnisation des agriculteurs devrait intervenir d'ici la fin de l'été avec un seul versement comprenant la part de la caisse professionnelle et l'avance de la contribution d'un montant équivalent de l'Etat.

Contact : dominique.daviot@gnis.fr

AGENDA

- Journées Maïs – 6 et 7 septembre 2011

Ces journées Maïs auront lieu cette année au Centre des Congrès de Grenoble.

Elles sont composées des Assemblées générales de l'ensemble des organisations professionnelles maïs, dont celles des semences.

Le mercredi 7 septembre, une conférence-débat avec Sylvie Brunel, géographe, économiste et écrivain, aura pour thème « L'enjeu alimentaire et énergétique : un défi pour l'agriculture, un défi pour le maïs ».

Contact : dominique.daviot@gnis.fr

- Salon Tech et bio : carrefour des techniques agricoles bio et alternatives – 7 et 8 septembre 2011

Dans ce salon organisé à Valence (lycée agricole du Valentin), le pôle semences (Gnis-Fnams-Itab) et ses 15 exposants répondra aux questions. Deux conférences spécialisées semences et des démonstrations de matériel de triage et de laboratoire seront présentées.

Contact : jean.wohrer@gnis.fr

- Espace des fourrages au Sommet de l'élevage – du 5 au 7 octobre 2011

Du 5 au 7 octobre prochains à Cournon (63), le Sommet de l'Élevage accueillera pour la seconde année consécutive l'Espace des fourrages qui regroupe sur un même espace AGRO-Systèmes - SAS Laboratoire, Arvalis - Institut du végétal, la FNPSMS, le Gnis et GERM-Services.

Avec 5 pôles, 16 mini-conférences, un vrai laboratoire qui analysera en direct les fourrages apportés par les éleveurs et la participation des spécialistes des différentes productions fourragères (prairies, maïs fourrage, maïs grain humide, céréales, protéagineux ou légumineuses...), l'Espace des fourrages sera le lieu de rencontre incontournable où les éleveurs trouveront les réponses à leurs questions pour rebondir après la sécheresse 2011, optimiser les rations et assurer la production fourragère en 2012.

Contact : dominique.daviot@gnis.fr

- Salon de la Betterave – 26 et 27 octobre 2011

Ce salon intitulé « Betteravenir », organisé à Chivy-les-Pouilly (02), est une démonstration du dynamisme d'une filière qui se fixe l'objectif de gagner 30% de compétitivité d'ici 2020 face au marché mondial.

Cette forte ambition peut être atteinte grâce à des investissements en génomique et à la maîtrise des charges.

« Betteravenir 2011 » permettra de mobiliser tous les partenaires de la filière et les planteurs de betteraves.

Contact : jean-daniel.arnaud@gnis.fr

- Colloque « Abeilles et pollinisation en production d'oléagineux » – 22 novembre 2011

Organisé le 22 novembre 2011 à Mercuriol (26) par l'ANAMSO en partenariat avec l'ITSAP (Institut de l'Abeille) et le Gnis.

Ce colloque a pour thème central la coopération technique entre apiculteurs et agriculteurs pour mieux produire sur un même territoire.

Il débutera par une série de conférences sur les métiers d'apiculteur et de producteur d'oléagineux et une présentation des connaissances issues des travaux de l'INRA et des recherches hors frontière.

Contact : jean-marie.glenisson@gnis.fr

Responsable de la rédaction : **Christian SABER**