

Pour visualiser la version en ligne, cliquez-ici



La lettre D'INFORMATION

AU SERVICE
DES PLANTES
DE DEMAIN

Edition n°6 | Avril 2013

Les ateliers scientifiques

Renforcer les liens pour construire de nouvelles initiatives scientifiques



Position Paper GIS BV-AIIEnvi de l'atelier scientifique « Optimisation de la photosynthèse »

Le "position paper" intitulé *"Improving crop photosynthesis for yield: assets of the French public and private research community and new research opportunities"* est disponible sur le site du GIS BV. Rédigé suite à l'atelier scientifique du 11 décembre 2012, ce document identifie les axes de recherche prioritaires, et dresse un bilan des opportunités et défis pour la communauté scientifique, compte tenu des enjeux scientifiques et socio-économiques liés à la question de l'optimisation de la photosynthèse des cultures.

[Lire la suite >](#)



Compte-rendu de la journée de communication « Relance des protéagineux et soja »

Vous pouvez consulter le compte-rendu collectif de la journée de communication *« Comment relancer la production et l'utilisation de protéines végétales françaises à partir de protéagineux et de soja ? »* du 21 novembre 2012, sur le site internet du GIS BV. Ce document synthétise les enjeux économiques et environnementaux des cultures de protéagineux et soja, les leviers d'actions identifiés pour le redéploiement de ces cultures, ainsi que les principaux verrous scientifiques pour l'amélioration variétale et la recherche en agronomie.

[Lire la suite >](#)



« Fixation de l'azote : applications aux céréales » : retour sur l'atelier scientifique du 14 mars 2013

Un atelier scientifique sur le thème de la « Fixation de l'azote : applications aux céréales » a été organisé le 14 mars 2013 à l'INRA de Crouël (Clermont-Ferrand) par le GIS BV, le GT4 d'AIIEnvi et avec le soutien du pôle de compétitivité Céréales Vallée.

Cette journée a rassemblé une cinquantaine de chercheurs publics et privés issus des membres du GIS BV, afin d'établir un bilan de la recherche actuelle et de discuter des stratégies futures pour l'amélioration de la fixation de l'azote chez les céréales.

[Lire la suite >](#)



Rappel : Les ateliers scientifiques de GIS BV pour 2013

Pour 2013, le Comité Stratégique du GIS BV a retenu les thématiques suivantes pour les ateliers de réflexion scientifique:

- "Quelles pistes pour contrôler les insectes chez les *Brassica* ? Quelle place pour les approches génétiques ?" (juin-juillet 2013)
- Structuration et gestion durable des ressources génétiques végétales

Vous pouvez d'ores et déjà partager cette information au sein des membres du GIS BV et nous faire part de votre intérêt pour participer à ces ateliers. Nous vous tiendrons rapidement informés de l'avancée de leur organisation.

[Lire la suite >](#)

Les Comités Thématiques

Regard transversal sur les projets et réflexion prospective



Inscrivez-vous ! La réunion du Comité Thématique « Interactions Abiotiques », se tiendra le 17 Mai 2013 à Paris.

Les stress abiotiques (températures, sécheresse, salinité, minéraux) ont un impact négatif sur la croissance et le développement des végétaux et constituent un défi agronomique majeur. La réunion du Comité Thématique « Interactions Abiotiques » abordera ces questions au travers de présentations orales de projets et d'une demi-journée de discussion scientifique entre les porteurs des projets et les représentants des membres du GIS BV.

[Lire la suite >](#)



Comité Thématique « Interactions Biotiques », retours sur la réunion du 26 mars 2013

Une vingtaine de chercheurs de la communauté du GIS BV s'était réunie le 26 mars 2013 à Paris pour la première réunion du Comité Thématique « Interaction Biotiques ».

Cette réunion fut l'occasion de présenter des projets ANR Génomique Végétale et Plant-KBBE en cours traitants des interactions plantes-pathogènes.

[Lire la suite >](#)

Deux nouvelles labellisation de projets

Labellisation des projets RNAdapt et ABC-PaPoGen (ANR Bioadapt 2012)

Lors de la réunion du 12 mars 2013, le Comité Stratégique (COS) du GIS BV a labellisé les projets de recherche RNAdapt et ABC-PaPoGen, sélectionnés lors de l'appel à projet ANR BIOADAPT 2012. Ces projets bénéficieront ainsi d'un soutien privilégié pour la mise en valeur des résultats, la gestion de la propriété intellectuelle et la participation à un collectif scientifique public-privé dont l'objectif est de favoriser la transversalité, les échanges et l'expression commune de positionnements pour la recherche.

[Lire la suite >](#)

La Vie des Projets Investissements d'Avenir

Réunion de lancement du projet Phénome, le 11 avril 2013

Le 11 avril s'est tenue la réunion de lancement du projet « Investissements d'Avenir - Infrastructure » Phénomène. Le projet PHENOME propose de créer le Centre français de phénologie végétale, couplant une infrastructure et une série de méthodes capables de caractériser des panels de génotypes de différentes espèces cultivées sous divers scénarios associés aux changements climatiques.

[Lire la suite >](#)

Agenda



Colloque International sur la Sélection Génomique du Blé

Les 16-17 mai 2013 à Clermont-Ferrand.

Site: <https://colloque.inra.fr/wheatqs>



Deuxième Journée Internationale de Célébration des Plantes « Fascination of Plants Day »

Le 18 mai 2013, sous le parrainage de l'Organisation Européenne pour la Science Végétale (EPSO).

Plus d'infos : <http://www.plantday12.eu/france.htm>



Les semences de céréales à paille et de maïs

Groupe d'émergence commun des pôles de compétitivité Céréales Vallée et Végépolys

Jeu. 23 mai 2013 de 10h00 à 13h00 dans les locaux de la SICASOV - Paris 1

Site : <http://cereales-vallee.org/cereales-vallee-pole-competitivite-innovation-cereales/actualites/index.html>



Colloque OILB-SROP

« Résistance induite chez les plantes contre les insectes et maladies : du succès au laboratoire à la réussite au champ », les 10-13 juin 2013 à Avignon.

Site : https://colloque.inra.fr/iobc_inducedresistance_avignon_fre



Rencontres annuelles de la Société Française de Photosynthèse

Les 17 - 18 Juin 2013 à l'Ecole Normale Supérieure (Salle Dussane, 45 rue d'Ulm, 75005 PARIS).

Site : <http://sfphi.cgm.cnrs-gjf.fr/Colloque/index.html>



Cours d'été 2013

> Ecole d'été du Labex TULIP : le Laboratoire d'excellence (Labex) TULIP organise une école d'été sur le thème "Des gènes aux écosystèmes" (13-19 Juillet 2013) dans les Pyrénées (France).

Site : http://www.labex-tulip.fr/labex-tulip_eng/Training-and-higher-education/Ecole-d-ete

> Bionut-ITN propose un cours d'été sur la nutrition minérale des plantes (23-27 Juin 2013 à Gargnano, Italie)

Site : <http://users.unimi.it/bionutschool/index.html>

> Synbreed organise un cours sur l'évolution et la sélection des caractères quantitatifs en amélioration animale et végétale (30 juin - 12 juillet 2013 à Herrsching am Ammersee, Allemagne).

Site : <http://www.synbreed.tum.de>



« La signalisation des plantes dans un environnement fluctuant »

Les 4-6 juillet 2013 à Evry Val d'Essonne. Congrès international organisé par le Laboratoire d'excellence Sciences des plantes de Saclay (SPS).

Site : <https://colloque.inra.fr/spsconference>



"4th Workshop on the Molecular Aspects of Seed Dormancy and Germination"

Du 9 au 12 juillet 2013 à Paris (Université Pierre et Marie Curie).

Site: <http://www.congres.upmc.fr/paris-iss2013/index.htm>



7ème Conférence EPSO

Les 1-4 septembre 2013 en Grèce.

Site: <http://www.epsoweb.org/7th-eps0-conference-1-4-september-2013-greece>



6ème Workshop Européen sur la Sénescence Foliaire

Les 14-18 octobre 2013 à Versailles

Site : https://colloque.inra.fr/6th_workshop_on_leaf_senescence

Offre d'emploi des membres



CDD d'Ingénieur d'Etude ou d'Assistant Ingénieur en Biologie Moléculaire et Cellulaire

L'équipe Développement Adaptatif du Riz de l'UMR Amélioration Génétique et Adaptation des plantes Méditerranéennes et tropicales, recrute pour 18 mois un ingénieur (BAC+5) ou assistant ingénieur expérimenté (BAC+3 + 2-4 ans d'expérience en laboratoire de recherche) pour travailler dans le cadre du projet Investissement d'Avenir GENIUS, Biotechnologies et Bioressources, géré par l'ANR.

[Lire la suite >](#)

Pour se désinscrire, cliquez ici