

Une station de recherche appliquée dans l'Eure



La première pierre d'ARVALIN a été posée le 27 avril 2005.

La construction d'une station de recherche appliquée vient d'être lancée dans l'Eure. Située au cœur du Plateau du Neubourg, le site d'Ecardenville-la-Campagne regroupera les équipes régionales d'ARVALIS-Institut du végétal et de l'Institut technique du Lin. Baptisé ARVALIN, l'ensemble s'étendra sur 1350 m² de bureaux, salles de réunion, salles de formation, laboratoires et locaux technique. Au total, 15 personnes permanentes, actuellement dispersées aux 4 coins de la région, travailleront sur le site. Une mise en commun de moyens appuyée par le conseil général du département et le conseil régional de Haute-Normandie qui permettra d'accentuer les efforts de recherche nécessaires pour maintenir la compétitivité et la qualité de la production des grandes cultures. Fin des travaux prévue en décembre prochain.

.....

Du blé vert dans nos assiettes

Il est désormais possible de trouver en supermarché un blé dur récolté avant maturité, conditionné en sachets souples et distribué sous la marque commerciale Grinn's. Après sept années de recherche et de développement, menées par l'Inra, trois coopératives du sud de la France (Audecoop, Groupe Coopératif Occitan et Sud céréales) et avec le concours d'ARVALIS-Institut du végétal, cette céréale arrive sur le marché. Elle est produite et commercialisée par la société Epigrain créée par les trois coopératives investies dans le projet. Ce blé dur, vert et entier, cumule les avantages d'une céréale et d'un légume vert. Il est notamment particulièrement riche en potassium, en magnésium et contient des vitamines B.



Une nouvelle étude confirme les atouts du bioéthanol

Le cabinet d'étude PriceWaterhouseCoopers a présenté au cours d'une conférence de presse les conclusions de l'écobilan réalisé sur le projet d'unité de production bioéthanol de maïs dans le Sud-Ouest. Comparée à celle de l'essence, la filière mobilise deux fois moins d'énergie non renouvelable. En particulier, le bioéthanol de maïs émet 2,4 fois moins de gaz à effet de serre. Sur le plan économique, la production de 158 000 tonnes d'éthanol générerait une valeur ajoutée de 54,1 millions d'euros, soit un différentiel de 10,6 €/1000 MJ en faveur du carburant vert. Principal bémol, PriceWaterhouseCoopers estime les pertes de fiscalité pour l'Etat à 34,6 millions d'euros. Mais les bénéfices indirects ne sont pas minces : outre une meilleure indépendance énergétique, plus de 1500 créations d'emplois sont annoncées.



12 mois à la découverte de l'agriculture

« Prendre du recul sur nos vies d'occidentaux, découvrir l'agriculture des pays qui nous entourent et réaliser un exploit sportif ». Telles sont les motivations de Xavier Mérour (ingénieur agricole) et d'Ariane Amman (tout juste diplômée médecin) qui s'appêtent à quitter la France pour douze mois afin de parcourir 16 000 km à vélo. Leur périple, qui débutera le premier juin 2005 en Mongolie, les conduira successivement à travers l'Asie Centrale, le Moyen orient, le Caucase et l'Est de l'Europe. Douze mois pour découvrir les réalités agricoles et alimentaires des pays traversés. « Ce sont des thèmes qui nous tiennent à cœur de par leur universalité et leur nécessité. Chaque pays a son histoire agricole, son climat et ses paysages qui façonnent la vie de ses paysans et influent sur les façons de manger ». Un très beau projet que nous vous invitons à suivre sur www.audetour-du-monde.net.

Rendez-vous aux Culturelles® 2005

Organisées par ARVALIS - Institut du végétal en collaboration avec le CETIOM, la FNAMS et l'UNIP, les Culturelles® 2005 se dérouleront à Boigneville (91) les 15 et 16 juin prochain. Ce rendez-vous international des grandes cultures fera la part belle aux démonstrations et aux échanges avec les professionnels des filières de transformation, de l'agrofourmure et des services.

En savoir plus :

www.lesculturelles.com



Valoriser les céréales en alimentation animale

ARVALIS-Institut du végétal organise le 20 septembre 2005 à Paris (Salons de l'Aveyron) un colloque « Valorisation des céréales et des protéagineux en alimentation animale ». Au programme : point sur la récolte 2005, évolution de la réglementation, la maîtrise des contaminants, le point sur les outils d'aide (...). Ce rendez-vous s'adresse aux acteurs de la collecte, de la mise en marché, des achats et du contrôle qualité des matières premières tant chez les organismes collecteurs que les fabricants d'aliments du bétail. Inscriptions et renseignements : 02 54 77 48 10.

L'agriculture « raisonne » en Bourgogne

Depuis la mi-mai et jusqu'au 3 juin, les Chambres d'Agriculture de la région Bourgogne ont engagé un vaste programme de communication baptisé « l'agriculture se raisonne en Bourgogne ». Objectif ? Mieux faire connaître le concept d'agriculture raisonnée aux partenaires du monde rural et aux médias. L'opération, déclinée en 7 portes ouvertes dans les 4 départements bourguignons, illustre comment des agriculteurs concilient objectifs économiques, attentes de consommateurs et respect de l'environnement.