

rechercher

Archives



BOURSE =
Bel-20: -0,93 %
18/07 09:44

TRAFIC 🚗
19 km.
FLUIDE

- actu
- sports
- culture
- économie
- débats
- blogs
- le studio
- styles

Nouvelle recherche Reformuler ma recherche Retour à la liste

<< article précédent
article suivant >>

Pour que la banane ait la pêche

BINET, AUDREY

Page 23

Mardi 5 juillet 2011

Agrobiodiversité Retracer l'histoire du fruit pour mieux préserver ses variétés

Appréciée pour sa chair douce et ses saveurs sucrées, la banane accompagne principalement les desserts des Européens. Mais aux quatre coins du monde, les centaines de variétés de bananes sont consommées « à toutes les sauces » : bouillies, grillées, frites ou même en bière de banane. Cet aliment, au même titre que le riz ou le maïs, représente un élément essentiel du régime alimentaire de millions de personnes, notamment dans les régions tropicales.

Avant d'atterrir dans les étals de nos supermarchés, les bananes sont passées par des millénaires de domestication. On les trouve à l'état sauvage en Asie du Sud-Est. À coup d'hybridation entre les différentes espèces et de sélection de la main de l'homme, une multitude de cultivars ont vu le jour. « *Mais, avec l'industrialisation de l'agriculture, la variété de plants cultivés se réduit de plus en plus*, explique le professeur Pierre de Maret du Centre d'anthropologie culturelle de l'ULB. *Or plus on perd cette agrobiodiversité, plus les variétés cultivées sont menacées par les maladies du bananier telles que les mycoses* », poursuit le scientifique.

La banane, témoin de contacts très anciens

Préserver la biodiversité des plants de banane est donc crucial pour assurer une production durable de ce fruit. Pour ce faire, les scientifiques s'attellent à établir une base de données, notamment génétiques, des différentes variétés de bananiers.

Pierre de Maret, ainsi que les scientifiques belges Edmond De Langhe et Luc Vrydaghs ont collaboré à une étude internationale sur la domestication de la banane dont les résultats sont publiés dans les Annales de l'Académie américaine des sciences. « *Grâce à la reconstruction du processus de domestication de la banane et à la compréhension des combinaisons génétiques qui se sont déroulées au cours de milliers d'années, il sera possible de mettre au point un programme de sélection des variétés résistantes aux maladies qui se développent* », précise Pierre de Maret.

Mêlant données génétiques, réflexions archéologiques et linguistiques, cette étude a permis de suivre à la trace les différents types de bananes. « *La linguistique nous a permis de découvrir le vocabulaire traditionnel par lequel étaient désignées les différentes variétés de bananes et d'établir des correspondances avec les données génétiques* », indique Pierre de Maret. Les scientifiques sont ainsi parvenus à retracer les principales étapes de la domestication de la banane, de la Nouvelle-Guinée à l'Afrique de l'Ouest.

« *La banane est également un marqueur extraordinaire des contacts très anciens entre les différents peuples*, indique Pierre de Maret. *Nous avons trouvé des traces de la présence de cultures de banane au Cameroun au dernier millénaire avant notre ère. Preuve que des contacts entre l'Asie du Sud-Est et l'Afrique étaient déjà établis il y a 2.500 voire 3.000 ans !* »

<< article précédent
article suivant >>

Articles similaires :

- ARTE SE MET AU REGIME ODE A LA BANANE,ARC ...
- La banane, facteur de paix et de sécurité ...
- SAUVEZ LA BANANE...
- Expo Une herbe qui joue à l'arbre : ...
- Breves Demain...
- le dico de la banane...
- Marketing Pourquoi elle se lance dans les ...
- Marketing Un nouveau créneau : les jus de ...
- Biotechnologie Un champignon décime les pl...
- BRUXELLES-VILLE Encore un chancre qui va d...
- BANANE AU SCORPION...
- BANANE OU HOSTIE...
- Peau de banane entre l'Equateur et l'Europ...
- Biotechnologie La Belgique, république ban...
- Un accord sur la banane à l'OMC...
- banane geante...
- Les pays ACP ne veulent pas de l'acc...
- LA BANANE...
- Bruxelles s'attaque encore au cartel...
- Y'A BON LA BANANE...

Actualité

- la Une
- belgique
- monde
- sports
- culture
- économie
- les blogs
- débats
- styles

Services

- nous contacter
- plan du site
- archives
- flux RSS
- newsletter
- services et concours
- Le Soir en PDF
- club du soir

Les autres sites Rossel

- Vlan.be
- Le Sillon Belge
- Lenseo
- PhotoBook
- Références
- Cinenews
- Rossel
- Ticketnet
- GrenzEcho
- Rossel advertising
- L'Echo
- Soirmag
- Sudpresse
- La Voix du Nord
- Net Events
- La Boutique du Soir
- Rendez-Vous.be
- Victoire

les applications mobiles Le Soir
disponibles en téléchargement

