



Les nouvelles technologies au service de l'agriculture et de l'alimentation dans les pays du Sud Paris accueillera la première édition du Forum Tech For Food

Les inscriptions seront ouvertes dès janvier 2007 pour la première édition de ce Forum international qui se déroulera le 6 mars 2007, lors du Salon International de l'Agriculture à Paris. L'objectif de ce carrefour de rencontres est de mettre à contribution les nouvelles technologies pour le développement de l'agriculture et de l'alimentation dans les pays du Sud.

Plus de 850 millions de personnes souffrent de la faim dans la Monde... Aucune solution ne doit être écartée !

Avec l'explosion et la relative démocratisation des nouvelles technologies, l'agriculture bénéficie des progrès réalisés dans d'autres secteurs : le spatial, Internet, la téléphonie mobile, les laboratoires mobiles, etc. Tech For Food repose sur le principe selon lequel ces technologies devraient également agir comme moteurs pour le développement de l'agriculture dans les pays du Sud. La technologie ne doit pas seulement être une conséquence du développement, elle doit en être un moteur. Ce colloque, lieu de libres échanges, donnera la possibilité aux responsables du Sud de préciser leurs attentes et leurs besoins, permettra d'analyser les initiatives menées de par le monde, de capitaliser les connaissances, d'explorer les possibilités, de mettre en lumière les obstacles pour réfléchir au moyen de les dépasser.

Les organisateurs de Tech For Food ont relevé le défi.

Le CNES (Centre National d'Etudes Spatiales), FARM (Fondation pour l'Agriculture et la Ruralité dans le Monde), le groupe de presse TV Agri (avec le support de son mensuel « Agriculture & Nouvelles Technologies ») se sont associés pour relever un défi : celui d'organiser un carrefour international de rencontres entre acteurs du développement agricole, de la lutte contre la faim et des nouvelles technologies.

Le Comité de Pilotage Scientifique a déterminé un programme de conférences abordant 3 axes :

- « Les nouvelles technologies peuvent-elles provoquer une révolution agricole dans les pays du Sud ? »
- « Quel peut être l'apport de la technologie spatiale à l'alimentation des hommes et des animaux ? »
- « Quelles nouvelles formes de partenariat les nouvelles technologies exigent-elles ? »

Aide à la formation, à l'information, aux échanges commerciaux, à la gestion des terres et des ressources naturelles, à la traçabilité de la production, à la prévention des risques naturels... les nouvelles technologies offrent de nombreux leviers pour le développement agricole et l'alimentation, à condition de parvenir à maîtriser leurs atouts et leurs insuffisances. Utiliser les images satellites pour guider les troupeaux des Touaregs et des Peuls dans le désert vers des zones où la biomasse est en adéquation avec le nombre d'animaux, ou pour anticiper les épidémies de bétails, accéder aux cours des marchés grâce à la téléphonie mobile au Sénégal, utiliser les SIG* en Jamaïque comme système de surveillance phytosanitaire... autant d'exemples qui pourront être analysés lors du Forum.

Les inscriptions sont gratuites et sur réservation, dans la limite des places disponibles.

Les conférenciers et intervenants viennent des quatre coins du Monde et sont des représentants d'ONG (Action Contre la faim Espagne), d'organismes ou de programmes de recherche (INPV d'Algérie, IMP CRSP en Jamaïque), de programmes des Nations Unies (UNOSAT), de sociétés privées, des experts et coordinateurs locaux, etc. Le Forum pourra accueillir près de 400 participants qui assisteront aux conférences et tables rondes. Inscrivez-vous dès le 4 janvier 2007. Pour plus de renseignements et inscriptions en ligne (à compter du 4 janvier 2007) :

www.techforfood.com

Pour devenir partenaire de cette opération : techforfood@tvagri.com

*SIG : Système d'informations géographiques



Contact Tech For Food : Céline Muron – TV Agri

Tél : +33 (1) 53 00 94 23; Courriel : celine.muron@nouvellecampagne.com , techforfood@tvagri.com

International Symposium TECH FOR FOOD



2007



©IRD / Jean-Paul Hervy - 2000



© IRD - Jean-Jacques Lemasson - 2004

MARDI 6
MARS 2007

TUESDAY,
6 MARCH
2007



© IRD / Olivier Barrère - 2002



© Fotolia



© CNES - David Ducros - 2005



© Fotolia / hans Slegers

Lors du Salon
International
de l'Agriculture
à Paris

During
the International
Exhibition
of Agriculture
in Paris

Les nouvelles
technologies au service
de l'agriculture
et de l'alimentation

New technologies
to enhance agricultural
development
and food supply



© IRD - Edmond Bernus - 1977



© Fotolia