



RESSOURCES NATURELLES ET ENVIRONNEMENT

# lettre d'information

REGIMES FONCIERES

## Présentation de la nouvelle version électronique de la Revue des questions

LA NOUVELLE VERSION ÉLECTRONIQUE de la Revue des questions foncières, mise en ligne depuis un mois, est le successeur électronique d'une revue publiée par la FAO depuis 45 ans, le Bulletin Réforme agraire, colonisation et coopératives agricoles – consacré aux questions relatives à la terre, et notamment aux régimes fonciers.

Lorsque l'Unité des régimes fonciers a décidé de moderniser ce bulletin, publié pour la première fois en 1964, ses responsables se sont tournés vers la communauté internationale des experts en questions foncières pour solliciter leur contribution et leurs suggestions. C'est sur la base des recommandations de ces experts que la revue électronique a été créée, en rassemblant des contributions universitaires, des analyses théoriques et des articles à orientation pratique proposés par des acteurs de terrain.

« Lancer un nouveau journal entièrement consacré aux questions foncières est très excitant », déclare Mika Torhonen, rédacteur de la revue électronique. « Notre ambition est de devenir la première publication internationale exclusivement consacrée à la terre et aux ressources naturelles. Nous espérons obtenir toute une gamme de contributions provenant d'universitaires, d'experts des questions foncières et d'acteurs de terrain et faire partager leurs expériences à travers cette revue. Nous pensons qu'il est essentiel de travailler en collaboration étroite avec d'autres institutions spécialisées dans les questions foncières et de publier nos articles en trois langues (anglais, français et espagnol), afin de susciter la participation la plus large possible de nos experts sur le terrain. Nous appelons de nos vœux une collaboration fructueuse avec nos partenaires et accueillerons avec plaisir toutes leurs contributions ».



La revue électronique produira régulièrement un numéro par an, ainsi que des éditions thématiques occasionnelles. En plus de l'édition 2011, qui sera publiée plus tard cette année, la revue électronique produira également un numéro spécial consacré au changement climatique et aux questions foncières.

« Nous sommes enthousiastes à l'idée d'atteindre l'ensemble des professionnels de la terre et des questions foncières partout dans le monde » déclare M. Torhonen. « Nous espérons que cette revue deviendra le forum qui permettra d'organiser des débats et de susciter le partage des connaissances au sein de la communauté foncière internationale ».

Pour en savoir plus :

Revue électronique des questions foncières  
numéro 1

Site Internet sur les régimes fonciers

RESSOURCES NATURELLES

Le bulletin d'information sur les ressources naturelles et l'environnement



BIENVENUE DANS LE PREMIER NUMÉRO du bulletin d'information sur les ressources naturelles et l'environnement pour 2011. Dans ce numéro, nous présenterons la nouvelle version électronique de la Revue des questions foncières, qui vient à peine de lancer sa première édition. Cette revue électronique est consacrée aux questions relatives à la terre et notamment aux régimes fonciers. Nous vous en dirons également davantage sur le rapport, récemment publié, sur l'Etat des ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture dans le monde, et vous présenterons le nouveau site Internet consacré à la préparation de la commémoration, en 2012, du vingtième anniversaire du Sommet de la terre – FAO@Rio+20.

Pour en savoir plus:

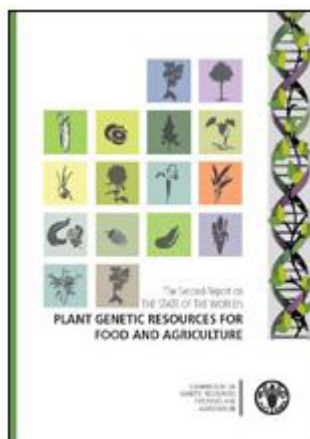
Département de la gestion des ressources naturelles et de l'environnement  
Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture  
<http://www.fao.org/nr/nr-home/fr/>

## RESSOURCES GENETIQUES

# L'Etat des ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture dans le monde



A UN MOMENT OÙ PLUS D'UN MILLIARD DE PERSONNES souffrent quotidiennement de la faim et que la population mondiale s'accroît régulièrement, avec une estimation de neuf milliards d'individus à l'horizon 2050, la réalisation de l'objectif de protection et d'utilisation durable des ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture est plus importante que jamais, pour parvenir à la sécurité alimentaire.



Préparé avec la participation active des pays membres, ainsi qu'avec le secteur public et le secteur privé, le deuxième rapport sur l'Etat des ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture dans le monde propose un tableau complet de la situation mondiale sur la protection et l'utilisation des ressources phytogénétiques, et explore les tendances en la matière. Ce rapport propose une évaluation de la situation actuelle centrée sur les changements importants intervenus depuis la publication du rapport précédent, en 1988.

Parmi les résultats positifs figurant dans le rapport, il faut souligner la progression, au cours des douze dernières années, de la prise de conscience de l'importance de la protection et de l'utilisation de la diversité génétique des cultures vivrières. Les banques de gènes se sont multipliées,

en taille comme en nombre, mais il reste beaucoup à faire pour favoriser la protection de ces ressources génétiques – notamment au niveau des exploitations agricoles – pour susciter un intérêt au niveau local et pour renforcer la capacité des acteurs concernés par la préservation et l'utilisation de la biodiversité génétique existante.

« Ce rapport montre la valeur des ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture, en tant que ressources stratégiques pour le développement rural, la lutte contre la faim et la pauvreté et pour affronter le changement climatique », selon Linda Collette, Secrétaire de la Commission de la FAO pour les ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture.

« Mais ce rapport montre aussi que la diversité génétique, véritable 'coffre au trésor' de traits potentiellement utiles, est cependant menacée et que des efforts spécifiques doivent être engagés pour la préserver et pour renforcer son potentiel d'utilisation, notamment dans le monde en développement ».

Pour en savoir plus:

Etat des ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture dans le monde

Commission des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture

Communiqué de presse. Diversité biologique des cultures: on s'en sert ou on la perd

## RESSOURCES NATURELLES



## Site Internet FAO@Rio+20

EN 1992, LA CONFÉRENCE DES NATIONS UNIES pour l'environnement et le développement – également appelée Sommet de la terre – s'est réunie à Rio de Janeiro, Brésil. Cette Conférence a notamment débouché sur l'adoption de l'Agenda 21 et du Plan d'action pour la mise en œuvre du développement durable au niveau mondial.

2012 sera l'année de la commémoration du 20ème anniversaire du Sommet de la terre. L'Assemblée générale des Nations Unies a accepté d'organiser la Conférence des Nations Unies sur le développement durable – Rio+20 – afin de confirmer les engagements internationaux en matière de développement durable, d'évaluer les progrès accomplis et d'affronter les nouveaux défis.

La FAO est activement associée à ce processus de préparation notamment à travers le lancement d'un nouveau site Internet – FAO@Rio+20 – dont la vocation sera de rassembler l'ensemble des travaux préparatoires, de mettre en ligne les rapports et les initiatives, de recueillir les opinions et de nourrir le dialogue international sur cette thématique, à travers des consultations électroniques.

Pour en savoir plus:  
Site Internet FAO@Rio+20