

Bienvenue

Bienvenue au douzième numéro du bulletin électronique de l'Évaluation des ressources forestières mondiales de la FAO, FRA News.

Dans ce numéro vous trouverez des mises à jour du processus de FRA, de l'enquête mondiale par télédétection et des études spéciales. Certaines mises à jour importantes concernent aussi les statistiques des produits forestiers et les réunions et publications sur des thèmes forestiers.

Table des matières

1. Le Programme FRA: la Consultation d'experts sur une « Stratégie à long terme pour l'Évaluation des ressources forestières mondiales ».
2. La 11^e réunion du Groupe consultatif de FRA
3. L'enquête mondiale par télédétection
4. Études spéciales
5. Statistiques des produits forestiers
6. Prochaines réunions
7. Publications

1. Le Programme FRA: la Consultation d'experts sur une « Stratégie à long terme pour l'Évaluation des ressources forestières mondiales »



La Consultation d'experts sur la « Stratégie à long terme de l'Évaluation des ressources forestières mondiales » s'est tenue au Pajulahti Sport Institute, Nastola, Finlande du 13 au 15 septembre 2011. Plus de 39 experts venant d'organisations internationales, d'instituts de recherche, d'ONG et de pays membres ont participé à la consultation.

La consultation avait pour objectifs d'examiner et d'analyser la stratégie à long terme pour l'Évaluation des ressources forestières mondiales et de débattre des questions clés pour la planification de FRA 2015 et la collecte et l'échange de données forestières mondiales. La consultation a fourni aux participants une opportunité pour échanger leurs expériences sur les technologies et mécanismes régionaux et mondiaux de communication en matière forestière utilisés à

L'heure actuelle, et pour formuler des recommandations particulières sur des thèmes prioritaires à analyser ultérieurement avant la réunion d'Ispra 1 qui devrait se tenir du 12 au 16 mars 2012 dans le nord de l'Italie. Ispra 1 sera comparable à la série des réunions Kotka qui ont été soutenues avec régularité par le Gouvernement de Finlande pendant de nombreuses années. Nous exprimons notre sincère gratitude au Gouvernement de Finlande pour cet appui - et pour donner son soutien à la formulation de la stratégie à long terme de FRA. Le rapport de la réunion peut être téléchargé à:

<http://www.fao.org/forestry/fra/72856/en/>

2. La 11^e Réunion du Groupe consultatif de FRA

La onzième réunion du Groupe consultatif de FRA sur les évaluations des ressources forestières mondiales a eu lieu du 20 au 22 juin à Rome. Elle a fourni des informations sur des éléments clés de la stratégie à long terme, l'enquête par télédétection et les préparatifs pour FRA 2015. Nous remercions tous les membres pour leur précieuse contribution aux débats et pour leur participation active. Le nouveau mandat du Groupe consultatif de FRA comprend la nomination d'un Président et d'un Co-président du Groupe consultatif pour toute la période du prochain FRA. Nous sommes heureux d'annoncer que Greg Reams (Service forestier des Etats-Unis) et Joberto de Freitas (Service forestier du Brésil) ont été désignés respectivement comme Président et Co-président. Nous remercions Greg et Joberto pour avoir accepté de remplir cette importante fonction.



Greg Reams



Joberto de Freitas

Pour plus d'informations sur le Groupe consultatif de FRA consulter:
<http://www.fao.org/forestry/fra/ag/en/>

3. L'enquête mondiale par télédétection

L'enquête mondiale par télédétection finalise à l'heure actuelle un rapport sur l'utilisation des terres qui documente les changements survenus dans les forêts entre 1990 et 2005. Ce processus a attiré plus de 200 experts provenant de 106 pays qui ont assisté à 19 ateliers régionaux et nationaux tenus entre septembre 2009 et juillet 2011. Le dernier atelier consacré à l'examen et la révision d'échantillons de l'enquête par télédétection s'est tenu à Rome du 26 au 28 juillet. Y ont assisté cinq participants d'Afghanistan, du Japon, du Kirghizistan, du Maroc et de l'Ouzbékistan. Les données sont en cours d'analyse avec un rapport sur l'évolution de l'utilisation des forêts qui devrait être mis en circulation à la fin décembre 2011 et sur la dynamique des changements de la couverture des sols au début de 2012. Les deux rapports sont produits conjointement par le Centre de recherche conjoint de la Commission européenne avec le soutien financier de la CE.



Participants d'Afrique orientale et australe à l'atelier de validation sur la couverture des sols à Nairobi (2009)

4. Études spéciales

Dégradation des forêts

Des directives préliminaires sur la mesure de la dégradation des forêts ont été élaborées. Ces documents préliminaires sont disponibles sur le site de la dégradation des forêts: http://www.fao.org/forestry/cpf/fores_tdegradation/en/. L'étude spéciale sur la dégradation des forêts a été présentée par Ian Thompson, lors de la Consultation d'experts sur la stratégie à long terme de FRA en Finlande. La présentation se centrait sur l'importance d'élaborer des critères et indicateurs permettant de définir et de mesurer la dégradation des forêts. Ces indicateurs serviraient de vérificateurs de l'état ou de facteurs de correction pour les données satellitaires. Parmi les mesures futures à prendre en compte, Ian Thompson a suggéré l'élaboration de directives et d'outils à utiliser dans le cadre de la CDB pour réduire la dégradation des forêts, la création de capacités nationales et l'amélioration du processus FRA d'évaluation de la dégradation forestière. Le rapport final sera produit comme document de travail de FRA en novembre 2011.

Forêts, pauvreté et moyens d'existence

L'étude thématique sur les forêts, la pauvreté et les moyens d'existence, qui tire partie de quelques études de cas intensives concernant des pays en développement, vise à calculer la mesure dans laquelle les populations rurales tirent leur revenu des forêts.

L'étude thématique a été présentée par Gill Shepherd à la Consultation d'experts en Finlande. Il a examiné l'étude de cas concerne l'Ouganda où les forêts fournissent une large gamme de services tels que les combustibles, les médicaments, les aliments et les matériaux de construction essentiels. L'étude a démontré que les forêts rendent quotidiennement à chacun des services indispensables. Une boîte à outils sur les forêts et la pauvreté a été élaborée pour évaluer la richesse, les revenus en espèces et les produits forestiers et leur contribution aux moyens d'existence. Un défi important était le manque de données et l'incapacité des variables à calculer et illustrer comment les forêts contribuent aux moyens d'existence des pauvres. D'après la recommandation clé liée au processus de FRA, vu l'importance des ressources forestières pour de nombreuses populations rurales, il faudrait inclure un rapport sur cette importante utilisation forestière dans FRA. Cependant, il a également été noté que les rapports de pays n'étaient pas toujours en mesure de le faire et que le seul moyen raisonnable d'obtenir ces résultats était par le biais d'un questionnaire national qui chercherait à définir les valeurs particulières des ressources forestières locales pour les populations vivant dans la forêt.

Arbres hors forêt

La recommandation principale de l'« Atelier initial de l'étude spéciale sur les arbres hors forêt » tenu au siège de la FAO à Rome, Italie, les 9 et 10 juin 2010, était de centrer l'étude spéciale sur un examen de toutes les évaluations à

grande échelle des arbres hors forêt passées et présentes, afin d'élaborer des directives et une méthodologie que les pays peuvent adopter pour entreprendre leurs évaluations sur ce thème. Un rapport provisoire de l'étude spéciale sur les arbres hors forêt a été envoyé en juillet dernier à un groupe de travail composé d'un certain nombre d'experts nationaux et internationaux, au sein et hors de la FAO, pour obtenir leurs commentaires et réactions. Les réponses sont actuellement en cours d'analyse et serviront à améliorer et finaliser le rapport. Un résumé spécial des 38 études de cas a été préparé par Hubert de Foresta pour être examiné lors de la Consultation d'experts sur la stratégie à long terme de FRA en Finlande. Les propositions et recommandations issues de l'étude spéciale seront analysées ultérieurement pour mieux évaluer les arbres hors forêt dans FRA 2015.

Matériel forestier sur pied

Une étude spéciale sur le matériel forestier sur pied est en cours de réalisation dans le cadre des travaux entrepris pour améliorer la qualité et la fiabilité des données destinées à FRA 2015. L'étude a pour objectif de présenter une proposition sur la façon d'améliorer la transparence et la comparabilité des données sur le matériel sur pied. Jonas Cedergren a présenté l'étude spéciale lors de la Consultation d'experts en Finlande. Les propositions et recommandations issues de l'étude spéciale seront analysées ultérieurement pour mieux évaluer les arbres hors forêt dans FRA 2015.

5. Statistiques des produits forestiers

Les statistiques des produits forestiers de la FAO ont été mises à jour récemment et sont disponibles en ligne sur les sites suivants:

FAOSTAT-ForesSTAT

faostat.fao.org/site/626/default.aspx#ancor

FAOSTAT Forestry Trade flows

faostat.fao.org/site/628/default.aspx

Pulp and Paper Capacities 2010-2015

www.fao.org/forestry/industries/9531/en/

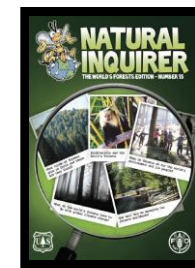
Les 63 éditions de l'Annuaire des produits forestiers de la FAO (1947-2009) sont disponibles en ligne à : www.fao.org/forestry/62283/en/

6. Prochaines réunions

La Conférence des Nations Unies sur le changement climatique COP 17

La 17^e session de la Conférence des Parties (COP 17) à la Convention-cadre des Nations Unies concernant le changement climatique (CCC) se tiendra à Durban, Afrique du Sud, du 28 novembre au 9 décembre 2011. Pour plus d'informations:

http://unfccc.int/meetings/unfccc_calendar/items/2655.php



7. Publications

La deuxième édition du Natural Inquirer sur les Forêts du monde a été publiée ;

La publication est disponible en ligne à : www.fao.org/forestry/ivy2011/en/

L'édition sur les forêts du monde du Natural Inquirer est le fruit d'une collaboration avec les services forestiers des EU. Plus de 55 000 exemplaires de la dernière édition ont été imprimés et distribués. La publication a été traduite dans 7 différentes langues. Cette dernière édition est basée sur les conclusions de FRA 2010 et comprend de nouvelles matières, de nouveaux diagrammes et photos, ainsi qu'un plan de leçons pour les enseignants et des exercices proposés pour les étudiants. Natural Inquirer n'est disponible actuellement qu'en anglais. Si vous souhaitez réaliser une nouvelle version de cette publication dans votre propre langue, veuillez contacter: fra@fao.org