



Chapitre 1

Introduction

Les évaluations des ressources forestières mondiales, coordonnées par la FAO, ont été réalisées tous les cinq à dix ans depuis la fondation de la FAO en 1945¹. Le mandat pour ces évaluations figure dans la Constitution de la FAO, où il est spécifié que «l'Organisation réunit, analyse, interprète et diffuse tous les renseignements relatifs à la nutrition, l'alimentation et l'agriculture. Dans le présent acte, le terme «agriculture» englobe les pêches, les produits de la mer, les forêts et les produits bruts de l'exploitation forestière.» (Article I, Fonctions de l'Organisation, paragraphe 1) (FAO, 2000).

Lors de la dix-huitième session du Comité des forêts de la FAO (COFO) en mars 2007 (FAO, 2007a), les pays membres de la FAO ont demandé que soit réalisée l'Évaluation des ressources forestières 2010 (FRA 2010). Il s'agit de l'évaluation la plus exhaustive à ce jour, tant sur le plan des collaborateurs que sur celui de la teneur. Plus de 900 personnes ont contribué au seul processus d'établissement de rapports par les pays, y compris 178 correspondants nationaux et leurs équipes, un groupe consultatif, des experts internationaux, le personnel de la FAO, des consultants et des volontaires du monde entier.

La portée et la teneur des évaluations mondiales ont évolué au fil du temps pour s'adapter aux nouveaux besoins d'information. La préoccupation principale à la base de la première évaluation conduite par la FAO a été bien exprimée dans la première phrase de son rapport: «Le monde entier souffre d'un déficit de produits forestiers» (FAO, 1948). Les études sur les tendances de l'offre de bois ont dominé les évaluations pendant la totalité des années 60. Depuis les années 70 jusqu'à FRA 1990, l'accent a porté sur les dimensions environnementales des ressources forestières, en particulier le taux de déforestation. FRA 2000 était conçu pour décrire un plus grand ensemble d'avantages et de fonctions de la forêt, mais de graves manques d'information ont rendu difficile l'établissement de rapports sur les tendances clés. En outre, les utilisateurs et les médias semblaient encore s'intéresser principalement à la superficie forestière et à son changement (Holmgren et Persson, 2002).

Le cadre d'établissement de rapports pour FRA 2005 se basait sur le concept de gestion durable des forêts, qui englobe les dimensions sociales, économiques et environnementales des ressources forestières. En outre, pour le processus de FRA 2005, un niveau de participation beaucoup plus élevé que celui des évaluations précédentes a été demandé aux pays, ce qui a permis d'obtenir un meilleur taux de réponses et de contrôle de la qualité de l'information au niveau national.

FRA 2010 a poursuivi cette approche élargie et plus participative et, pour la première fois, a traité du cadre juridique, décisionnel et institutionnel qui régit les forêts, leur gestion et leur utilisation. En veillant à une collaboration étroite avec les autres processus d'établissement de rapports, on a tenté d'éviter la répétition inutile d'efforts dans le cas de variables communiquées à plusieurs organisations. C'est ainsi que l'on est parvenu à rationaliser davantage la présentation des rapports à la fois à la FAO, à l'Organisation internationale des bois tropicaux (OIBT) et à la Conférence ministérielle pour la protection des forêts en Europe (à présent Forest Europe). De nouvelles variables ont été incorporées dans FRA 2010 afin de permettre l'évaluation des progrès dans le sens de la Cible Biodiversité 2010 de la Convention sur la diversité biologique (CDB) et des quatre Objectifs d'ensemble relatifs aux forêts de l'Instrument juridiquement non contraignant concernant tous les types de forêts adopté par l'Assemblée générale des Nations Unies lors de sa 62^e session (AGNU, 2008). Les méthodes d'établissement des rapports sur

¹ Les années de référence ont été les suivantes: 1946-1948, 1953, 1958, 1963, moitié des années 70 (évaluations régionales), 1980, 1988, 1990, 1995, 2000 et 2005.

les variables relatives à la biomasse forestière et au carbone ont été harmonisées avec les plus récentes spécifications et lignes directrices du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC, 2006). La proportion des terres boisées, communiquée par la FAO dans le cadre de FRA 2010, est également utilisée comme indicateur des progrès vers la réalisation des Objectifs du Millénaire pour le développement (Nations Unies, 2008). Les efforts déployés pour établir et maintenir des définitions homogènes à l'échelle mondiale se sont poursuivis dans le processus FRA, afin d'assurer la cohérence au fil du temps et d'alléger pour les pays le fardeau de l'établissement des rapports.

Le présent rapport fournit un aperçu complet des résultats de FRA 2010 groupés en fonction des sept éléments thématiques, qui couvrent les aspects les plus importants de la gestion durable des forêts:

- Étendue des ressources forestières
- Diversité biologique des forêts
- Santé et vitalité des forêts
- Fonctions de production des ressources forestières
- Fonctions de protection des ressources forestières
- Fonctions socio-économiques des forêts
- Cadre juridique, décisionnel et institutionnel

Chacun des chapitres commence par un aperçu décrivant le thème, y compris une liste des variables importantes figurant dans FRA 2010, les principaux résultats et les principales conclusions. Viennent ensuite des sections distinctes pour chacune des variables qui illustrent la disponibilité des informations, la situation actuelle et les tendances.

Le chapitre 9 se propose de synthétiser les résultats et de mettre en relief les principales tendances qui illustrent les progrès vers la gestion durable des forêts aux niveaux sous-régional, régional et mondial.

Le chapitre 10 présente les principales conclusions du processus d'établissement de rapports de FRA 2010 et ses résultats. Ce chapitre est suivi de la bibliographie et d'annexes qui fournissent des statistiques nationales et d'autres informations de référence.

On trouvera ci-dessous davantage d'informations sur la teneur et la structure du rapport et sur le processus de FRA 2010.

LE CADRE D'ÉTABLISSEMENT DES RAPPORTS

La gestion durable des forêts et FRA 2005

L'expression «gestion durable des forêts» a son origine dans les «Principes forestiers» non contraignants et le Chapitre 11 d'Action 21, principales réalisations de la Conférence des Nations Unies sur l'environnement et le développement (CNUED) de juin 1992.

L'objectif directeur des Principes forestiers est de contribuer à la gestion, à la conservation et au développement durable de tous les types de forêts et d'assurer leurs fonctions et utilisations multiples et complémentaires. Le Principe 2b précise que «Les ressources et les terres forestières doivent être gérées d'une façon écologiquement viable afin de répondre aux besoins sociaux, économiques, écologiques, culturels et spirituels des générations actuelles et futures.»

Le concept de gestion durable des forêts remonte à beaucoup plus loin et a continué à évoluer depuis 1992 grâce au dialogue international sur les politiques forestières entamé au sein du Groupe intergouvernemental sur les forêts (GIF), du Forum intergouvernemental sur les forêts (FIF) et du Forum des Nations Unies sur les forêts (FNUF) – ainsi qu'à un grand nombre d'initiatives nationales et écorégionales visant à traduire le concept en pratique. Elles comprennent l'élaboration de critères et indicateurs de gestion durable des forêts, avec le soutien d'organisations internationales dont la FAO, l'Organisation internationale des bois tropicaux (OIBT) et le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE), ainsi que d'autres membres du Partenariat de collaboration sur les forêts (PCF).

La gestion durable des forêts et des arbres est également l'objectif stratégique de la Stratégie de la FAO pour les forêts et la foresterie (FAO, 2010a).

Malgré le long processus de maturation du concept de gestion forestière durable, ou peut-être à cause de cela, il est difficile de définir de façon explicite ce qu'on entend par «gestion durable des forêts». L'Instrument juridiquement non contraignant concernant tous les types de forêts, l'accord le plus récent lié aux forêts, recense les sept éléments thématiques suivants de la gestion durable des forêts et suggère que les États membres devraient les considérer comme un cadre de référence:

1. Etendue des ressources forestières
2. Diversité biologique des forêts
3. Santé et vitalité des forêts
4. Fonctions de production des ressources forestières
5. Fonctions de protection des ressources forestières
6. Fonctions socio-économiques des forêts
7. Cadre juridique, décisionnel et institutionnel

FRA 2005 traitait des six premiers de ces éléments thématiques. A la suite d'une évaluation de FRA 2005, la cinquième réunion d'experts sur les évaluations des ressources forestières mondiales, qui a eu lieu à Kotka, en Finlande, en 2006 (Kotka V), a recommandé que le processus FRA continue à utiliser le concept de gestion durable des forêts comme cadre d'établissement des rapports et que FRA 2010 traite chacun des sept éléments thématiques.

Les participants à cette Consultation d'experts ont également recommandé que FRA 2010 (FAO, 2006a):

- se base sur 1990, 2000 et 2010 comme ses principales années de référence;
- fournisse les informations liées aux forêts requises pour évaluer les progrès vers la Cible Biodiversité 2010 de la CDB;
- utilise les rapports nationaux soumis par chacun des pays comme base;
- englobe un élément concernant la télédétection comme élément complémentaire de FRA 2010. Cet élément devrait fournir des informations sur la distribution spatiale des forêts et sur le couvert végétal forestier, ainsi que sur la dynamique du changement de l'utilisation des terres, comme la déforestation, le boisement et l'expansion naturelle des forêts, aux niveaux du biome, régional et mondial;
- maintienne et renforce le réseau de correspondants nationaux, entre autres en apportant un soutien aux réseaux régionaux. La collaboration entre les points focaux pour divers processus d'établissement de rapports sur les forêts au sein des pays devrait être encouragée;
- maintienne et améliore la collaboration avec les organisations s'intéressant aux forêts, par exemple les membres du PCF, les processus d'établissement de critères et d'indicateurs et la communauté de la télédétection en vue de mettre en commun les ressources et les connaissances techniques spécialisées et d'alléger le fardeau que constitue l'établissement des rapports;
- fournisse une plate-forme mondiale pour l'établissement de rapports sur les informations essentielles relatives aux ressources forestières, qui soient soumises à un contrôle de leur qualité, et qui puissent être utilisées par une grande variété de processus internationaux et nationaux et contribuer à une évaluation des progrès vers la gestion durable des forêts.

Lors de sa dix-huitième session, le COFO a examiné l'Évaluation des ressources forestières mondiales 2005 et a reconnu les progrès considérables qui ont été réalisés sur le plan de l'harmonisation des informations nationales sous la forme d'une synthèse mondiale et de l'utilisation d'un processus participatif. Le Comité a recommandé que la FAO continue à collaborer avec ses membres, les membres du CPF et les partenaires régionaux dans le cadre des évaluations des ressources forestières mondiales. Il a également exprimé son appui aux recommandations de la Consultation internationale d'experts sur l'évaluation des ressources forestières (Kotka V) comme base pour FRA 2010. De surcroît, le Comité a demandé que FRA 2010 reflète pleinement les quatre Objectifs d'ensemble relatifs aux forêts (voir l'encadré 1.1).

Sur la base de ces conseils, les tableaux d'information de FRA 2010 ont été élaborés en collaboration avec le groupe consultatif FRA et les correspondants nationaux.

LA PORTÉE DE FRA 2010

Les tableaux d'information de FRA 2010

Dix-sept tableaux d'information ont été élaborés pour rendre compte des éléments thématiques de la gestion durable des forêts (tableau 1.1.). Le groupe consultatif de FRA et les correspondants nationaux ont soumis ces tableaux, y compris les variables et les définitions, à un examen approfondi. Les caractéristiques détaillées relatives aux tableaux, variables et définitions, ainsi que les directives pour l'établissement des rapports, sont disponibles en ligne en anglais, arabe, espagnol, français et russe (FAO, 2007b, c, d). Les pays ont été invités à fournir des informations pour les 17 tableaux pour quatre années de référence: 1990, 2000, 2005 et 2010 (à l'exception de quelques variables pour lesquelles il n'aurait pas été indiqué de faire des prévisions jusqu'à 2010).

Pays et zones figurant dans FRA 2010

FRA 2010 comprend au total 233 pays et zones choisis sur la base de la liste utilisée par la Division de statistique des Nations Unies (DSNU) (Nations Unies, 2010a). Quatre unités de présentation de rapports figurant dans la liste de la DSNU ont été exclues de FRA 2010:

1. Îles Aaland (incluses dans la Finlande);
2. Région administrative spéciale de Hong-Kong, Chine (incluse dans la Chine);
3. Région administrative spéciale de Macao, Chine (incluse dans la Chine);
4. Îles Anglo-Normandes (recensées séparément comme Guernesey et Jersey dans FRA 2010).

Par rapport à FRA 2005, quatre unités déclarantes ont été exclues de FRA 2010 (Territoire britannique de l'océan Indien, Îles Anglo-Normandes, Serbie et Monténégro, et Îles Géorgie du Sud et Sandwich du Sud) et huit ont été ajoutées (Guernesey, Jersey, Monténégro, Îles Norfolk, Saint-Barthélemy, Saint-Martin (partie française), Serbie et Îles Svalbard et Jan Mayen).

Pour chacun de 233 pays et zones, un rapport national a été rédigé et publié en tant que document de travail de FRA 2010.

Régions et sous-régions

Les rapports pour FRA 2010 sont répartis en six régions. Ces régions sont les mêmes que celles utilisées dans d'autres publications de la FAO, y compris FRA 2005, et suivent des démarcations bien établies. Toutefois, étant donné la différence de superficie entre les pays, cette répartition signifie que, dans certaines régions, un ou plusieurs pays conditionnent les résultats régionaux. La Fédération de Russie est incluse dans l'Europe et domine ces statistiques; les Caraïbes et l'Amérique centrale sont associées à l'Amérique du Nord et tendent à être éclipsées par le Canada et les États-Unis; le Brésil domine les résultats régionaux de l'Amérique du Sud et l'Australie ceux de l'Océanie.

Une autre répartition a été établie pour fournir davantage de détails pour trois régions: Afrique, Asie et Amérique du Nord et centrale. Chacune de ces régions a été subdivisée en trois sous-régions, portant le nombre total de zones à 12². Les divisions sous-régionales sont quelque peu arbitraires, mais elles sont censées représenter les zones dont les conditions environnementales et socio-économiques sont similaires. Le tableau 1.2 résume les statistiques clés pour les régions et les sous-régions et la figure 1.1 fournit une représentation graphique des pays compris dans chacune d'elles.

LE PROCESSUS

Le processus de FRA 2010 a démarré à la suite de la consultation d'experts Kotka V sur l'évaluation des ressources forestières mondiales, qui s'est tenue en juillet 2006 (FAO, 2006a); jusqu'ici, il a fallu quatre ans pour l'achever (figure 1.2). Parmi ses réalisations figurent la

² Dans certains cas, la valeur correspondant à la Fédération de Russie diffère considérablement de celle de l'Europe en général. Dans ces circonstances, les résultats pour l'«Europe sans la Fédération de Russie» sont présentés séparément des résultats du reste de l'Europe afin de mettre en relief la variation présente dans la région.

ENCADRÉ 1.1
Objectifs d'ensemble relatifs aux forêts

Objectif d'ensemble 1

Mettre fin à la réduction du couvert forestier dans le monde en pratiquant une gestion forestière durable, notamment grâce à la protection des forêts, à leur régénération, au boisement, au reboisement et à des efforts accrus en vue de prévenir la dégradation des forêts.

Objectif d'ensemble 2

Renforcer les avantages économiques, sociaux et écologiques dérivés des forêts, y compris en améliorant les moyens de subsistance des populations tributaires des forêts.

Objectif d'ensemble 3

Accroître sensiblement la superficie des forêts protégées dans le monde et celle des forêts gérées de façon durable et accroître la proportion des produits forestiers provenant de forêts en gestion durable.

Objectif d'ensemble 4

Inverser la tendance à la baisse de l'aide publique au développement affectée à la gestion durable des forêts et mobiliser des ressources financières sensiblement plus importantes, y compris nouvelles et additionnelles de toutes sources, en vue de la mise en œuvre d'une gestion durable des forêts.

Au titre de la résolution 62/419 de l'AGNU, les États membres ont réaffirmé leur engagement à travailler aux niveaux mondial, régional et national en vue de faire des progrès vers la réalisation de ces quatre objectifs d'ici à 2015.

Source: AGNU, 2008

TABLEAU 1.1
Tableaux d'information de FRA 2010 et liens aux éléments thématiques de la gestion durable des forêts

Tableau d'information	Éléments thématiques						
	Etendue des ressources forestières	Diversité biologique des forêts	Santé et vitalité des forêts	Fonctions de production des ressources forestières	Fonctions de protection des ressources forestières	Fonctions socio-économiques des forêts	Cadre juridique, décisionnel et institutionnel
1. Etendue des forêts et autres terres boisées	✓	✓		✓			
2. Régime de propriété et droits de gestion des forêts						✓	✓
3. Désignation et aménagement des forêts		✓		✓	✓	✓	✓
4. Caractéristiques des forêts	✓	✓		✓	✓		
5. Etablissement des forêts et reboisement	✓	✓		✓			
6. Matériel sur pied	✓	✓	✓	✓			
7. Stock de biomasse	✓	✓		✓			
8. Stock de carbone	✓			✓			
9. Incendies de forêt	✓	✓	✓	✓	✓		
10. Autres perturbations affectant la santé et la vitalité des forêts	✓	✓	✓	✓	✓		
11. Extractions de bois et valeur des extractions				✓		✓	
12. Extractions de produits forestiers non ligneux et valeur des extractions				✓		✓	
13. Emploi						✓	
14. Cadre décisionnel et juridique							✓
15. Cadre institutionnel							✓
16. Education et recherche							✓
17. Collecte des recettes publiques et dépenses						✓	

diffusion des principaux résultats et des 233 rapports (mars 2010) et le lancement du présent rapport en octobre 2010. Les résultats de l'enquête mondiale par télédétection et des études spéciales seront publiés dans le courant de 2011.

FRA 2010 a été coordonnée par l'Équipe chargée de l'établissement des rapports et de l'évaluation des ressources forestières mondiales au sein du siège de la FAO, à Rome. Six membres du personnel, dont des membres du personnel administratif et de projet, ont œuvré à plein temps tout au long du processus d'établissement des rapports nationaux et ont joué le rôle de points focaux pour chaque région afin de faciliter la communication entre les correspondants nationaux et la FAO.

Outre le personnel de base, un grand nombre de membres du personnel de la FAO, de consultants et de volontaires ont participé aux diverses étapes de FRA 2010 en tant que spécialistes de différents domaines, adjoints à la préparation des rapports pour les pays et zones n'ayant pas de correspondant national et personnel régional des bureaux décentralisés. La Commission économique des Nations Unies pour l'Europe/Section du bois de la FAO (à présent CENUE/Section de la foresterie et du bois de la FAO) à Genève a été un partenaire institutionnel de premier plan, s'occupant des communications et fournissant un soutien à plusieurs pays d'Europe et d'Asie centrale.

Un groupe consultatif de FRA a fourni des conseils et un soutien tout au long du processus. Les membres de ce groupe représentent des institutions partenaires, y compris l'OIBT, la Conférence ministérielle sur la protection des forêts en Europe (CMPFE – à présent connue sous le nom de Forest Europe des représentants des secrétariats de la CDB et la CCNUCC, le Centre mondial de surveillance de conservation de la nature du PNUE (PNUE-CMSC), l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) et l'Institut des ressources mondiales (WRI), ainsi qu'un grand nombre de pays provenant de toutes les régions (voir la liste intégrale des membres/collaborateurs à l'annexe 1). Le groupe consultatif a joué un rôle déterminant dans l'élaboration de FRA 2010 tout en remplissant une précieuse fonction de surveillance et d'examen.

Conformément aux recommandations de Kotka V et du COFO 2007, la FAO a demandé aux pays de nommer officiellement un correspondant national pour le processus FRA 2010.

TABLEAU 1.2

Principales statistiques pour les régions et sous-régions utilisées dans FRA 2010

Région/sous-région	Nombre de pays et zones	Superficie totale (millions d'hectares)	Population 2008			
			Total (millions)	Taux de croissance annuelle (%)	Densité (Population/km ²)	Rurale (% du total)
Afrique de l'Est et australe	23	1 000	368	2,4	37	69
Afrique du Nord	8	941	209	1,7	22	49
Afrique de l'Ouest et centrale	26	1 033	410	2,6	40	59
Total Afrique	57	2 974	987	2,3	33	61
Asie de l'Est	5	1 158	1 547	0,5	134	53
Asie du Sud et du Sud-Est	18	847	2 144	1,4	253	66
Asie de l'Ouest et centrale	25	1 086	385	1,8	35	40
Total Asie	48	3 091	4 075	1,1	132	59
Total Europe	50	2 215	732	0,1	33	28
Caraïbes	27	23	42	0,8	182	34
Amérique centrale	7	51	41	1,7	80	45
Amérique du Nord	5	2 061	454	1,0	22	19
Total Amérique du Nord et centrale	39	2 135	536	1,0	25	23
Total Océanie	25	849	35	1,3	4	30
Total Amérique du Sud	14	1 746	385	1,2	22	17
Monde	233	13 011	6 751	1,2	52	50

FIGURE 1.1
Répartition régionale et sous-régionale utilisée dans FRA 2010

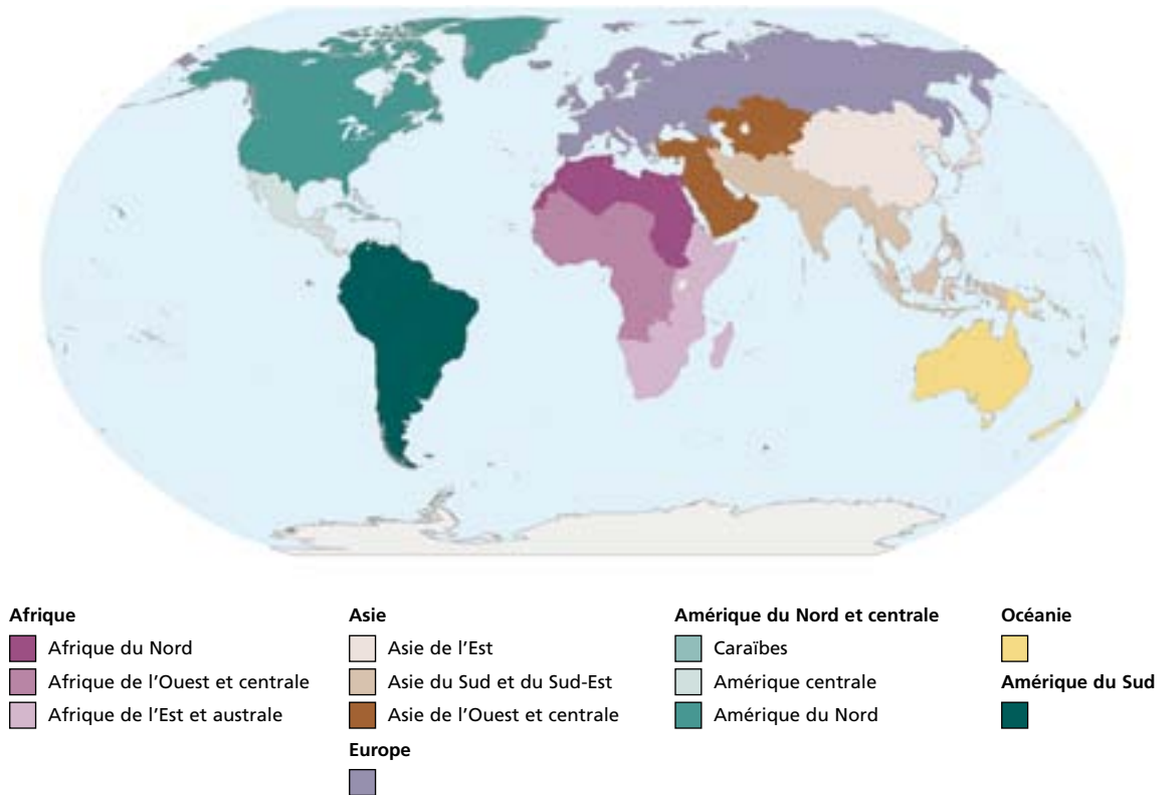


FIGURE 1.2
Calendrier de FRA 2010

Jun 2006	Mars 2007	Avril 2007 - mars 2008	Mars 2008	Avril 2008 - octobre 2009	Mars 2010	Octobre 2010	2011
Consultation d'experts Kotka V	18 ^e session du COFO	Finalisation des tableaux et nomination des correspondants nationaux confirmée	Lancement de FRA 2010 et atelier mondial de formation	Travaux aux niveaux régional et national	Diffusion des principaux résultats	Lancement du rapport principal	Kotka VI
Résultat: Recommandations sur la portée et le processus	Résultat: Demande de mise en œuvre de FRA 2010	Résultat: Validation des tableaux, des variables et des 178 correspondants nationaux	Résultat: Directives et normes techniques en cinq langues pour FRA 2010	Résultat: 233 rapports nationaux	Résultat: Publication des résultats principaux et des rapports nationaux	Résultat: Publication du rapport principal en six langues	Résultat: Evaluation de FRA 2010 et conception de FRA 2015

Pratiquement tous les pays se sont empressés de procéder à cette nomination. A l'heure actuelle, 178 correspondants nationaux ont été désignés. Ces correspondants, ainsi que leurs réseaux nationaux spécialisés respectifs, représentent une force énorme pour le processus de FRA 2010 et ont été chargés de la coordination des contributions et de la préparation des rapports nationaux suivant un modèle type en anglais, français ou espagnol. Une session de formation,

à laquelle ont participé 265 spécialistes de l'évaluation des forêts, y compris des représentants de 154 pays et 14 organisations clés travaillant sur les forêts, s'est tenue en mars 2008 à Rome, et des lignes détaillées, des normes techniques et des modèles de rapports leur ont été fournis.

Le modèle d'établissement de rapports demandait aux pays de fournir des références complètes pour les sources de données d'origine et une estimation de la fiabilité des données pour chaque source, ainsi que des définitions terminologiques. Des sections distinctes de ces rapports traitent de l'analyse des données, y compris toute hypothèse formulée et les méthodologies utilisées pour les estimations et la projection des données aux quatre horizons de référence (1990, 2000, 2005 et 2010); la calibration des données en fonction de la superficie officielle des terres recensée par la FAO; et la reclassification des données par rapport aux classes utilisées dans FRA 2010. Les notes explicatives accompagnant les tableaux fournissent des données supplémentaires, en particulier lorsque les pays ont eu du mal à faire correspondre les classes nationales à celles utilisées dans FRA 2010.

Les points focaux au siège de la FAO et auprès de ses bureaux régionaux et sous-régionaux étaient régulièrement en contact avec les correspondants nationaux tout au long du processus. Une liste des questions posées fréquemment a été affichée sur le site web de FRA 2010 pour faciliter encore le processus d'établissement des rapports.

Une fois reçus, les rapports nationaux préliminaires ont fait l'objet d'un examen approfondi pour garantir leur intégralité et l'application correcte des définitions et méthodologies – y compris la reclassification des données nationales dans le système de classification de FRA 2010. La cohérence intérieure a été vérifiée et une comparaison faite avec les informations fournies à FRA 2005, le questionnaire du secteur forestier conjoint FAO/CENUE/OIBT/Eurostat et d'autres sources d'information publiées.

Au total, dix ateliers régionaux et sous-régionaux ont été organisés afin d'examiner les rapports préliminaires (voir l'annexe 5 pour les détails). Ces ateliers ont permis de partager des expériences et d'aborder certaines questions et problèmes relatifs à la disponibilité et à l'interprétation des données. Les rapports finaux sont donc le résultat d'un processus itératif et d'un effort de collaboration.

Les données ont ensuite été introduites dans le Système d'information forestier (FORIS) de la FAO et les tableaux mondiaux ont été établis. Des spécialistes de la FAO ont analysé ces tableaux et préparé des aperçus sous-régionaux, régionaux et mondiaux pour chaque thème du rapport principal. Avant la publication des principaux résultats et des tableaux mondiaux, tous les rapports nationaux ont été envoyés au responsable du secteur forestier du pays respectif pour une validation définitive.

LES RÉALISATIONS

Outre le présent rapport, parmi les autres réalisations importantes de FRA 2010 figurent les suivantes:

- **Rapports nationaux.** Au total ont été rédigés 233 rapports détaillés qui indiquent les sources de données et les données d'origine, et décrivent les méthodologies utilisées pour l'estimation, la prévision et la reclassification, ainsi que les hypothèses éventuelles formulées. Ces rapports sont disponibles sur le site web de la FAO consacré aux forêts (www.fao.org/forestry/fra2010) en anglais, français ou espagnol. Des copies papier sont disponibles sur demande.
- **Une base de données interactive.** Toutes les données ont été saisies dans une base de données et une interface utilisateur a été développée pour permettre de récupérer facilement ces statistiques. Disponible sur le site web de la FAO consacré aux forêts.
- **Tableaux mondiaux.** Une série de 40 tableaux mondiaux a été compilée sur la base des informations fournies par les pays. Vingt d'entre eux se trouvent à l'annexe 3 et la série complète est disponible sur le site web susmentionné.
- **Résultats principaux.** Les principaux résultats de FRA 2010 ont été publiés en mars 2010 (FAO, 2010a). Un dépliant les décrivant est disponible en anglais, français, espagnol, arabe, chinois et russe sur le site web de la FAO ou comme copie papier sur demande.

- **Une enquête mondiale par télédétection.** En collaboration avec des organisations partenaires clés et avec la participation de spécialistes de la télédétection dans quelque 150 pays, une enquête mondiale par télédétection sur les forêts est actuellement effectuée dans le cadre de FRA 2010. Les résultats devraient être prêts fin 2011. L'encadré 2.3 du chapitre 2 décrit cette étude en plus ample détail.
- **Etudes spéciales.** Un certain nombre d'études spéciales fournissent des informations supplémentaires sur des thèmes particuliers: dégradation des forêts; arbres hors forêts; forêts, pauvreté et moyens de subsistance; ressources génétiques forestières; et forêts et foresterie dans les petites îles. Chacune de ces études fait intervenir des spécialistes supplémentaires et sera publiée séparément.
- **Documents de travail.** Un certain nombre de documents de travail ont été rédigés dans le cadre du processus de FRA 2010. Ils figurent sur le site <http://www.fao.org/forestry/fra/2560/fr/> et sont répertoriés à l'annexe 4.

