

AVANT-PROPOS

Les forêts, les arbres et les terres boisées couvrent près du tiers de la superficie terrestre de la planète. Ce sont des sources vitales d'aliments et de revenus pour plus d'un milliard de personnes dans le monde. Ils fournissent une variété de produits ligneux et non ligneux et des services naturels fondamentaux – en prévenant l'érosion causée par le vent et l'eau, en préservant la qualité de l'eau, en protégeant les cultures et le bétail du soleil par leur ombrage, en absorbant le carbone, contribuant ainsi à atténuer le changement climatique, et en assurant un habitat à de nombreuses espèces de plantes et d'animaux, aidant par là même à conserver la diversité biologique de la planète. Les forêts sont prisées aussi pour la beauté du milieu naturel qu'elles offrent, propice à la récréation et à la réflexion spirituelle.

L'un des objectifs stratégiques de la FAO est la gestion durable des forêts et des arbres présents dans le monde. Au cours des deux dernières années, la recherche de solutions au changement climatique étant devenue une priorité mondiale majeure, cet objectif s'est révélé plus important que jamais. L'utilisation durable d'énergie et les liens indissociables entre les forêts, l'agriculture et les autres affectations des terres ont attiré encore davantage l'attention sur le secteur. Inverser la déforestation et le processus de dégradation des forêts fait désormais partie intégrante des mesures préconisées pour contrecarrer le changement climatique et promouvoir le développement durable. Mais s'il est vrai que les financements alloués au secteur augmentent, il n'en demeure pas moins que les défis augmentent aussi. C'est dans cette optique et pour relever ces défis que le Département des forêts de la FAO a restructuré son action.

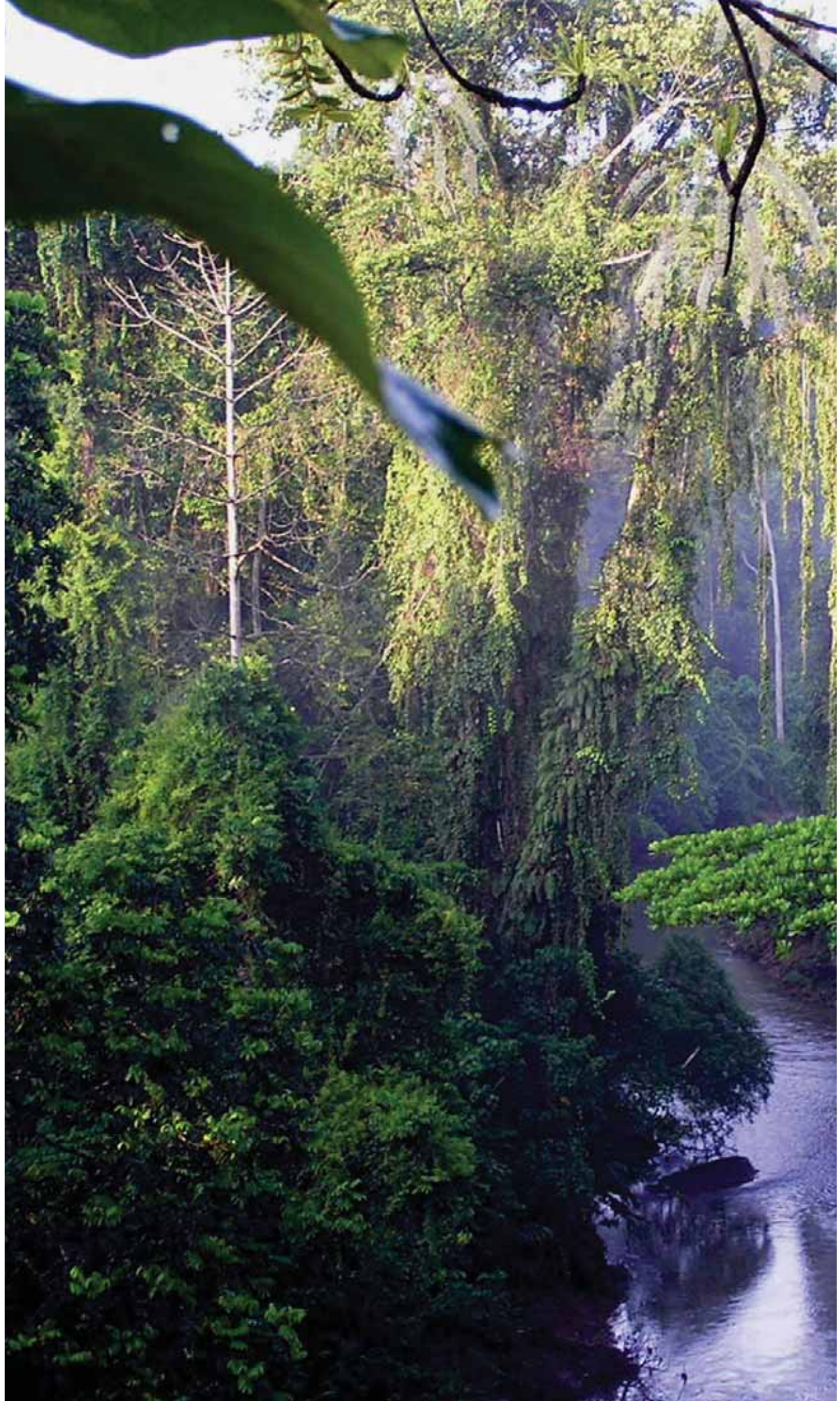
Le Département des forêts de la FAO s'attache à établir un équilibre entre les objectifs sociaux, économiques et environnementaux, afin que les générations présentes puissent jouir des bienfaits procurés par les ressources forestières de la planète, tout en les préservant pour satisfaire les besoins des générations futures. La FAO agit en qualité d'instance neutre dans le dialogue sur les politiques, en tant que source fiable d'informations sur les forêts et les arbres, et comme dispensateur d'assistance et d'avis techniques visant à aider les pays à formuler et mettre en œuvre des programmes forestiers nationaux efficaces. La FAO collabore avec les gouvernements, les organisations et agences internationales, les groupes non gouvernementaux, le secteur privé, les communautés et les individus. Ses activités sont menées par le biais de son siège à Rome, grâce à un réseau de bureaux décentralisés mais étroitement coordonnés aux niveaux national, sous-régional et régional, et par l'entremise des projets de terrain.

Je suis honoré d'avoir rejoint le Département des forêts de la FAO, et fier de partager avec vous certaines de ses réalisations récentes. Le grand nombre de thèmes traités et d'activités soutenues fait qu'une brochure de cette taille ne peut contenir des données exhaustives. Son objectif, dès lors, est de présenter un échantillon aussi varié que possible des réalisations de la période 2008-2009. Les lecteurs pourront se rendre compte, à travers ces quelques faits saillants, de la contribution vitale de la FAO à l'avenir des forêts du monde. Je suis heureux d'aller de l'avant et de poursuivre ce travail.



Eduardo Rojas-Briales

Sous-Directeur général, Département des forêts de la FAO



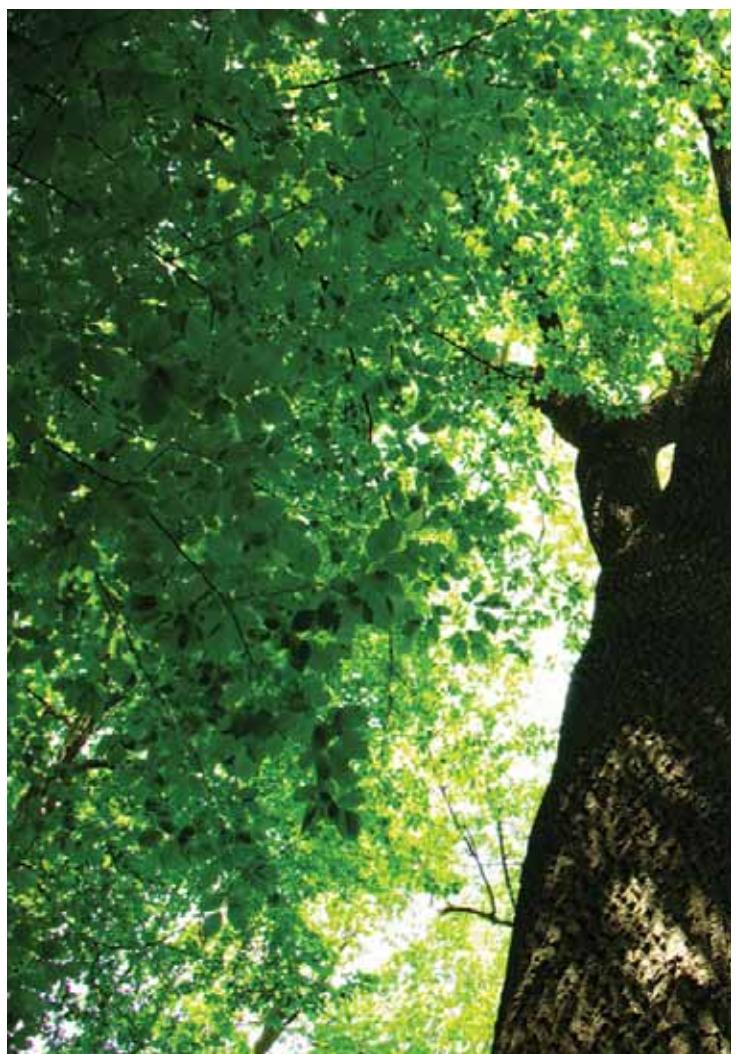
CADRE

La nouvelle stratégie de la FAO pour les forêts

À la demande de la dix-huitième session du Comité des forêts (COFO) en 2007, la FAO a élaboré en 2008, grâce à un processus de consultation, une nouvelle Stratégie pour les forêts et la foresterie qui a été ratifiée par le COFO en 2009. La nouvelle stratégie s'aligne sur les réformes en cours au sein de la FAO, notamment sur le nouveau cadre de gestion fondée sur les résultats adopté par l'Organisation, conformément aux recommandations d'une Évaluation externe indépendante conduite entre 2005 et 2008. La nouvelle stratégie comprend trois objectifs mondiaux pour la société et six «résultats de l'Organisation», qui constituent la structure de cette brochure.

Objectifs mondiaux relatifs aux forêts et à la foresterie

- La prise de décisions intersectorielles est éclairée, mieux coordonnée, transparente et participative.
- Les avantages procurés par les arbres, les forêts et la foresterie augmentent et sont largement reconnus et appréciés.
- Les ressources forestières se développent dans la majorité des pays et les services écosystémiques sont reconnus et appréciés de façon croissante.



Résultats de l'Organisation

- 1 Les politiques et pratiques influençant les forêts et la foresterie sont fondées sur des informations actuelles et fiables.
- 2 Les politiques et pratiques influençant les forêts et la foresterie sont renforcées par la coopération et les débats internationaux.
- 3 Les institutions régissant les forêts sont renforcées et la prise de décisions est améliorée, y compris la participation des parties prenantes forestières à l'élaboration de politiques et d'une législation forestières, assurant ainsi un milieu favorable aux investissements dans la foresterie et les industries forestières. La foresterie est mieux intégrée dans les plans et processus de développement nationaux, en tenant compte des interfaces entre les forêts et les autres utilisations des terres.
- 4 La gestion durable des forêts et des arbres est adoptée plus largement, entraînant des réductions de la déforestation et de la dégradation des forêts et la contribution accrue des forêts et des arbres aux moyens d'existence et à l'atténuation du changement climatique et à l'adaptation à ces changements.
- 5 Les valeurs sociales et économiques et les avantages pour les moyens d'existence procurés par les arbres et les forêts sont renforcés, et les marchés pour les produits et services forestiers contribuent à faire de la foresterie une utilisation des terres plus viable en termes économiques.
- 6 Les valeurs environnementales des forêts, des arbres hors forêt et de la foresterie sont mieux comprises; les stratégies de conservation de la biodiversité et des ressources génétiques forestières, d'atténuation du changement climatique et d'adaptation à ses effets, de remise en état des terres dégradées et de gestion de l'eau et des ressources fauniques sont mises en œuvre efficacement.

