

DÉVELOPPEMENT SOCIAL ET ÉCONOMIQUE

Sécurité alimentaire

16 OCTOBRE

Journée mondiale de l'alimentation



En République démocratique du Congo, les feuilles de *Gnetum* sp. sont consommées comme légume-feuille et fournissent aussi un revenu aux femmes, contribuant ultérieurement à la sécurité alimentaire. FAO/FO-7084/ OUSSEYNOU NDOYE



Les enfants apprennent des techniques améliorées de production alimentaire dans le cadre d'un projet FAO de sécurité alimentaire réalisé dans une zone de l'Honduras exposée à la sécheresse. Le projet encourage la plantation d'arbres pour ombrager et protéger les cultures et la volaille, et pour conserver l'humidité du sol. On émonde aussi les arbres pour en tirer du bois de feu.

©FAO/22087/GIUSEPPE BIZZARRI

Au Sénégal et dans d'autres zones de la savane d'Afrique subsaharienne, le baobab (*Adansonia digitata*) contribue largement à la sécurité alimentaire. Ses fruits contiennent 50 pour cent de plus de calcium que l'épinard, sont riches en anti-oxydants et ont trois fois plus de vitamine C que l'orange. Les feuilles sont également une importante source de vitamines et de micronutriments et les graines produisent de l'huile comestible.

©FIDA/14920/ROBERTO FAIDUTTI



DÉVELOPPEMENT SOCIAL ET ÉCONOMIQUE

Réduction de la pauvreté

Plus de 25 pour cent de la population mondiale – soit environ 1,6 milliard de personnes – dépendent des ressources forestières pour leur subsistance et leurs moyens d'existence. Près de 1,2 milliard d'entre elles vit dans un état de pauvreté extrême, comme cette famille au Bangladesh. La gestion durable des forêts, notamment l'assurance du droit des populations à exploiter durablement les ressources forestières, joue donc un rôle fondamental dans la lutte contre la pauvreté. ©FAO/24706_0831/MUNIR UZ ZAMAN



Le peuple Lobi du Burkina Faso méridional vit dans des maisons construites en boue et branches d'arbres. Pour les familles pauvres, les forêts et les arbres procurent des aliments, un abri, des vêtements et des combustibles pour le chauffage....

©FIDA/10291/FRANCESCO PAOLO GIANZI

17 OCTOBRE

**Journée internationale pour
l'élimination de la pauvreté**

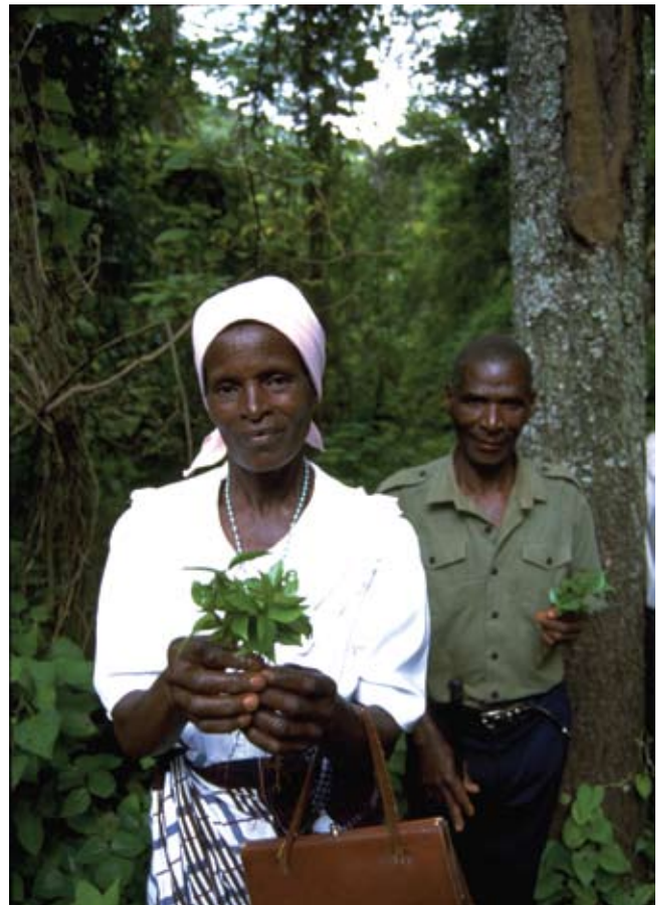
Un projet soutenu par le Programme des Nations Unies (PNUD) dans la province de Khovd, Mongolie, offre aux agriculteurs des terres à affecter à la production de graines d'arbres fruitiers, qui leur permettront de dégager un surcroît de revenu et contribueront à prévenir la déforestation dans la région.

PHOTO ONU/420689/ESKINDER DEBEBE



... et leur assurent en outre un revenu grâce à la création d'emplois et à la vente de biens et services forestiers (Malawi).

FENU/MALAWI047/ADAM ROGERS



DÉVELOPPEMENT SOCIAL ET ÉCONOMIQUE

Produits et moyens d'existence

16 AVRIL
Journée mondiale de
l'entrepreneuriat



Un artisan à Kinshasa, République démocratique du Congo, fabrique une chaise en rotin. Un projet de la FAO en Afrique centrale promeut les activités artisanales basées sur les produits forestiers non ligneux gérés durablement, en renforçant les capacités existantes. ©FAO/24683_1006/GIULIO NAPOLITANO

Aux Philippines, le Fonds d'équipement des Nations Unies (FENU) soutient les efforts du PNUD visant à aider les petits entrepreneurs à bénéficier des services financiers dont ils ont besoin pour réussir. Ce couple a pu obtenir ainsi un emprunt pour l'achat du matériel et des outils nécessaires à son entreprise de fabrication de meubles en bambou.

©FENU/2372/ADAM ROGERS



Une petite entreprise au Népal fabrique du papier lokta traditionnel pour l'exportation. Ce papier solide et résistant aux insectes est fabriqué à partir de l'écorce de *Daphne* spp., un arbuste à fleurs qui pousse à l'orée de la forêt dans les hautes montagnes de l'Himalaya. Des groupes d'utilisateurs forestiers communautaires fournissent le matériel brut pour lequel ils ont obtenu la certification du *Forest Stewardship Council*.

ASIA NETWORK FOR SUSTAINABLE AGRICULTURE AND BIORESOURCES



L'industrie forestière durable contribue au développement de l'Afrique: hommes au travail dans une scierie, République démocratique du Congo. Un projet FAO mis en œuvre dans le pays donne son appui à un programme de renforcement des capacités financières, scientifiques et techniques, y compris la recherche forestière et l'amélioration de l'infrastructure. ©FAO/24683_0637/GIULIO NAPOLITANO

20 NOVEMBRE

Journée de l'industrialisation de l'Afrique



DÉVELOPPEMENT SOCIAL ET ÉCONOMIQUE

Produits et moyens d'existence

26 AVRIL

Journée mondiale de la propriété intellectuelle

Des femmes Masai broient l'écorce d'un margousier (*Azadirachta indica*) pour en faire une pâte qui sert de vermifuge pour les animaux et traite les douleurs abdominales chez l'homme en République-Unie de Tanzanie. Un projet FAO réalisé dans ce pays sur la parité, la biodiversité et les systèmes locaux d'apprentissage promeut la diffusion, parmi les chercheurs et les spécialistes du développement, des connaissances des populations rurales en matière d'utilisation et de gestion de la biodiversité. ©FAO/24605_A3_0092/GIUSEPPE BIZZARRI



Ces produits forestiers non ligneux, en vente dans un marché du Cameroun, serviront de condiments et d'épices. Les initiatives de commerce équitable permettent aux producteurs d'obtenir de meilleures conditions de vente localement et à l'étranger, tout en promouvant la pérennité de la ressource. FAO/FO-7083/OUSSEYNOU NDOYE





15 MARS
Journée mondiale des droits des consommateurs

DEUXIÈME SAMEDI DE MAI
Journée mondiale du commerce équitable

Les employés de la Société générale de surveillance (SGS) vérifient la conformité de produits avec les normes de certification.

©TFT/EDWARD PARKER/CIB



La société forestière Congolaise industrielle des bois (CIB) fournit des habitations à ses employés – ainsi que des soins de santé et une formation – conformément aux normes de certification. ©TFT/EDWARD PARKER/CIB

DÉVELOPPEMENT SOCIAL ET ÉCONOMIQUE

Travail

28 AVRIL

Journée mondiale pour la sécurité
et la santé au travail

1^{er} MAI

Fête du travail



À l'extrémité d'une grume au-dessus de la North Umpqua River, dans le sud-ouest de l'Oregon, États-Unis d'Amérique, un bûcheron se tient debout pendant une tempête de neige. L'exploitation forestière est, sans nul doute, l'un des métiers qui présente le plus de dangers et exige le plus d'efforts physiques. JIM PETERSEN



Un travailleur d'une entreprise forestière au Congo porte des lunettes et des gants de protection conformément aux bonnes pratiques de sécurité. ©TFT/EDWARD PARKER/CIB



18 DÉCEMBRE
Journée internationale des migrants

Les familles d'ouvriers migrants à Phang Nang, Thaïlande, souvent sans documents, marginalisés et appauvris, sont tributaires des ressources forestières pour leur survie – comme cette jeune femme avec sa récolte de champignons.

©OIM/MTH0043/THIERRY FALISE

4 MAI
Journée internationale des pompiers

L'Europe méridionale a été ravagée par de violents incendies de forêts durant l'été de 2009. En Corse, 6 000 ha de terres ont été détruits en quelques jours seulement. ANP



PENDANT LA DERNIÈRE SEMAINE DE
 SEPTEMBRE
Journée maritime mondiale

Construction de bateaux en bois dans le chantier de construction maritime d'El Jadida, Maroc.

©FAO/21913/GIUSEPPE BIZZARRI

DÉVELOPPEMENT SOCIAL ET ÉCONOMIQUE

Coopération

Dans ses programmes concernant l'industrie des produits forestiers, l'Organisation des Nations Unies pour le développement industriel (ONUDI) repose principalement sur la coopération Sud-Sud pour le transfert de technologie. Un projet réalisé avec le Centre technologique indien de la canne et du bambou de Guwahati a contribué à l'établissement d'un Centre de démonstration et de développement des techniques de transformation du bambou au Timor-Leste, où ce produit est abondant mais sous-utilisé. Grâce aux compétences et à la technologie indiennes, le centre forme, entre autres activités, des artisans et des entrepreneurs à la production de stratifiés et de meubles en bambou.

ONUDI, CENTRE POUR LA COOPÉRATION INDUSTRIELLE SUD-SUD, PROJET INDIEN DU BAMBOU



19 DÉCEMBRE

Journée des Nations Unies pour la coopération Sud-Sud



Un expert vietnamien échange ses connaissances en matière de légumineuses alimentaires et fourragères avec un technicien de contrepartie au Sénégal, dans le cadre d'un programme FAO de coopération Sud-Sud.

©FAO/FABIO MASSIMO ACETO/AG. GRAZIA NERI

PREMIER SAMEDI DE JUILLET
**Journée internationale des
coopératives**

Les membres d'une coopérative de femmes en Mauritanie travaillent dans leur pépinière, préparant des plants de *Prosopis filensis* à établir pour la fixation des dunes - illustrant ainsi le thème de la Journée internationale des coopératives 2010: «Les entreprises collectives autonomisent la femme». ©FIDA/13731/HORST WAGNER



La Coopérative forestière de l'Ohio, États-Unis d'Amérique, a organisé une journée portes ouvertes. Ces propriétaires forestiers collaborent à la vente et à l'augmentation de valeur de leur bois, partagent les coûts de l'élaboration de plans d'entretien et s'entraident pour réaliser des opérations forestières comme l'éclaircie.

NATIONAL NETWORK OF FOREST PRACTITIONERS/SUSI



Un projet de la FAO et de ses partenaires en Afrique centrale fournit un soutien à la commercialisation collective de produits forestiers non ligneux à Nkolandom, Cameroun.

FAO/FO-7178/IGNACE FOKOU SAKAM

DÉVELOPPEMENT SOCIAL ET ÉCONOMIQUE

Santé



7 AVRIL

Journée mondiale de la santé

PREMIER MARDI DE MAI

Journée mondiale de l'asthme

10 NOVEMBRE

Journée mondiale de l'immunisation

Les forêts contribuent à la santé humaine en fournissant des produits pharmaceutiques et des aliments nourrissants tirés de produits forestiers, ainsi qu'un environnement qui favorise la bonne santé. Elles exercent aussi une action bénéfique sur la santé mentale et physique en offrant un milieu pour l'exercice en plein air – notamment pour les habitants des villes qui n'ont que de rares contacts quotidiens avec la nature. FAO/FO-6113/VIRGINIE ST-ONGE



Des femmes préparent des aliments pour nourrissons avec une combinaison de fleurs et de fruits d'*Adansonia digitata* et des feuilles de *Tamarindus indica*. FAO/CFU000243/ROBERTO FAIDUTTI



De nombreuses plantes forestières, y compris les feuilles, l'écorce et les graines, ont des propriétés médicinales. La noix ou graine de *Garcinia kola* (kola amère), par exemple, est utilisée en Afrique centrale comme purge, antiparasitaire et antimicrobien. On l'emploie dans le traitement des bronchites, toux et infections de la gorge, et pour prévenir et soulager les coliques. Elle pourrait également exercer des effets bénéfiques sur les victimes du virus d'Ebola en ralentissant la prolifération de ce dernier, procurant ainsi à l'organisme atteint plus de temps pour donner lieu à une réaction auto-immune correcte.

FAO/FO-7207/ARMAND ASSENG ZE

Un aide-soignant pèse un enfant à l'aide d'une balance suspendue à un arbre du village, Mozambique.

FENU/1777/ADAM ROGERS



La plante médicinale *Chuquiraga jussieui*, appelée localement chuquirahua, sert à traiter les néphropathies dans les montagnes andines de l'Équateur.

FAO/CFU000737/ROBERTO FAIDUTTI



DÉVELOPPEMENT SOCIAL ET ÉCONOMIQUE

Santé



25 AVRIL
Journée mondiale contre le paludisme

Le paludisme fait près d'un million de victimes chaque année. En Chine, l'armoise absinthe (*Artemisia annua*) est utilisée pour traiter cette maladie depuis plus de 400 ans, et elle est la source de la principale médecine antipaludique, à savoir l'artémisinine. Un projet de recherche réalisé à l'Université de York, Royaume-Uni, fait appel aux biotechnologies les plus modernes pour produire des variétés améliorées d'*Artemisia annua*, qui donnent des rendements accrus en artémisinine, afin de contribuer à la lutte contre le paludisme tout en assurant une importante source de revenu aux agriculteurs d'Asie et d'Afrique. UNIVERSITÉ DE YORK

1^{er} DÉCEMBRE
Journée mondiale de lutte contre le Sida

Le VIH pandémique en Afrique a accru la dépendance des communautés forestières vis-à-vis des ressources de la forêt, notamment en termes d'herbes médicinales, de dendroénergie et d'aliments forestiers, car la maladie et les décès déclenchent des crises économiques. La FAO a conçu le système des Écoles pratiques d'agriculture et d'apprentissage à la vie pour les jeunes, afin d'aider à combler les lacunes de connaissances et de compétences laissées par la mort prématurée de parents, renforçant ainsi les capacités des enfants en matière d'agriculture et d'apprentissage à la vie (Kenya).

©FAO/24679_0012/SIMON MAINA



2 AVRIL

Journée mondiale de sensibilisation à l'autisme

10 SEPTEMBRE

Journée mondiale de prévention du suicide

10 OCTOBRE

Journée mondiale de la santé mentale

Des études ont montré que les activités entreprises dans le cadre de la forêt peuvent améliorer l'humeur – dépression, colère, tension, confusion et fatigue. Dans le projet d'extension de la recherche de la Commission des forêts d'Écosse, des patients adultes de services de santé mentale passent environ trois heures par semaine dans la forêt, se livrant à des activités physiques (promenades et tai chi) ou écologiques, à de l'artisanat forestier (allumage de feux et construction d'abris, comme le montre la photo) ou à de l'art environnemental. Les participants – hommes et femmes – font état d'un renouveau d'énergie, d'assurance et de confiance en soi. FORESTRY COMMISSION/1060201/JOHN MCFARLANE



Au Mozambique, *Aloe* spp. (à gauche) et *Hypoxis* spp. (à droite) récoltées dans les bois sont vendues au marché et servent à traiter le VIH pour le sixième environ du prix de la thérapie.

A. SITOÉ