



NO. 04/2017

[Previous issues](#)

[Números anteriores](#)

[Éditions précédentes](#)

Go to your favourites

Ir a las secciones de su interés

Allez à vos favoris

- [Forestry events](#)
- [FAO Forestry announcements](#)
- [Anuncios del Departamento Forestal de la FAO](#)
- [Annonces du Département des Forêts de la FAO](#)
- [New FAO publications](#)
- [Nuevas publicaciones de la FAO](#)
- [Nouvelles publications de la FAO](#)
- [In preparation for the International Day of Forests 2017 – 21 March 2017](#)
- [Miscellaneous](#)
- [Forestry vacancies](#)
- [FAO in the news](#)
- [News review 16-28 Feb](#)
- [FAO en las noticias](#)
- [Informe de prensa 16-28 feb](#)
- [FAO dans l'actualité](#)
- [Revue de l'actualité 16-28 fév](#)

Dear reader,

Welcome to this new edition of Infosylva.

Forests are an important resource in Bangladesh where 19 million rural people are reported to depend directly on them for their livelihoods. The Bangladesh Forest Department, which owns more than half of the forested land in the country, is responding to increasing demographic pressure by implementing a forest monitoring project to improve sustainable forest management with FAO's assistance. (In [English](#))

The long-term sustainability of forest ecosystems is the primary objective of a project recently launched by FAO and the Global Environmental Facility in Serbia. The four-year project will monitor forest resources to aid in forest inventory, biodiversity and forest management planning. (In [English](#))

A recent study by the University of Sterling in the UK reveals that prolonged droughts and less abundant and more erratic levels of rainfall are threatening forests globally and fewer species are able to adapt. (In [Spanish](#))

The FAO EU Forest Law Enforcement, Governance and Trade (FLEGT) initiative has supported the enforcement of an effective traceability system for teak plantations in Benin in order to reduce illegal activity throughout the country's wood value chain. (In [English](#), [Spanish](#) and [French](#))

A recent study carried out by the State University of New York relied on a new metric to estimate the extent of deforestation in the US between 1992 and 2001. According to the study, the distance to the nearest forest increased by one third of a mile, especially in rural areas. (In [English](#))

And help us mark the International Day of Forests (21 March) and this year's theme, Forests and energy, by taking part in our [#LoveForests video campaign](#). All you need to do is grab a smartphone and head for your local forest, city park, or even a tree, and make a 30-second video of yourself explaining how forests energize you. The best videos will be featured on the FAO website and social media channels!

Enjoy your reading and filming!

Estimado lector/a,

Bienvenidos a esta nueva edición de Infosylva.

Los bosques son un recurso importante en Bangladesh, donde 19 millones de campesinos se estima dependen directamente de ellos para su subsistencia. El Departamento de Bosques de Bangladesh, que posee más de la mitad de las áreas forestales del país, está respondiendo a la creciente presión demográfica mediante la implementación de un proyecto de monitoreo forestal para mejorar la gestión forestal sostenible con la asistencia de la FAO. (En [inglés](#))

La sostenibilidad a largo plazo de los ecosistemas forestales es el objetivo principal de un proyecto recientemente lanzado por la FAO y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial en Serbia. El proyecto cuatrienal supervisará los recursos forestales para ayudar en el inventario forestal, la biodiversidad y la planificación de la ordenación forestal. (En [inglés](#))

Un estudio reciente de la Universidad de Sterling en el Reino Unido revela que las sequías prolongadas y los niveles menos abundantes y más erráticos de las precipitaciones están amenazando a los bosques en todo el mundo y pocas especies parecen ser capaces de adaptarse a ellos. (En [español](#))

El programa FAO-UE para la aplicación de la legislación forestal, gobernanza y comercio (FLEGT) está apoyando la aplicación de un sistema eficaz de trazabilidad para las plantaciones de teca en Benín con el fin de reducir la actividad ilegal en toda la cadena de valor de madera del país. (En [inglés](#), [español](#) y [francés](#))

Un estudio reciente realizado por la Universidad Estatal de Nueva York se basó en una nueva métrica para estimar el grado de deforestación en los EE.UU. entre 1992 y 2001. Según el estudio, la distancia al bosque más cercano aumentó en un tercio de milla, especialmente en las zonas

rurales. (En [inglés](#))

Ayúdenos a conmemorar el Día Internacional de los Bosques (21 de marzo) y el tema de este año, Bosques y energía, participando en nuestra [campaña de videos #LoveForests](#). Todo lo que usted necesita hacer es tomar un teléfono móvil, irse a un bosque, un parque urbano, o incluso un árbol, y hacer un video de 30 segundos, explicando cómo los bosques le dan energía. Los mejores videos aparecerán en el sitio web de la FAO y en los canales de medios sociales.
¡Buena lectura y filmación !

Chère lectrice, cher lecteur,

Bienvenue à cette nouvelle édition d'Infosylva.

Les forêts sont une ressource importante au Bangladesh, où on estime que 19 millions de ruraux en dépendent directement pour leur subsistance. Le Département des Forêts du Bangladesh, qui possède plus de la moitié des aires boisées du pays, répond à la pression démographique croissante en mettant en œuvre un projet de surveillance des forêts avec l'aide de la FAO, pour améliorer leur gestion durable. (En [anglais](#))

La durabilité à long terme des écosystèmes forestiers est l'objectif principal d'un projet récemment lancé par la FAO et le Fonds pour l'environnement mondial en Serbie. Le projet quadriennal permettra de surveiller les ressources forestières afin d'aider par rapport à l'inventaire forestier, la biodiversité et la planification de la gestion forestière. (En [anglais](#))

Une étude récente de l'Université de Sterling au Royaume-Uni révèle que des sécheresses prolongées et des niveaux de précipitations moins abondants et plus irréguliers menacent les forêts dans le monde et que peu d'espèces sont en mesure de s'y adapter. (En [espagnol](#))

Le Programme FAO pour l'Application des réglementations forestières, gouvernance et échanges commerciaux (FLEGT) a appuyé l'application d'un système efficace de traçabilité pour les plantations de teck au Bénin, afin de réduire les activités illégales sur toute la chaîne de valeur du bois dans le pays. (En [anglais](#), [espagnol](#) et [français](#))

Une étude récente menée par l'Université d'État de New York propose une nouvelle métrique pour estimer l'ampleur de la déforestation aux États-Unis entre 1992 et 2001. Selon l'étude, la distance à la forêt la plus proche a augmenté d'un tiers de mille, surtout dans les zones rurales. (En [anglais](#))

Et aidez-nous à marquer la Journée internationale des forêts (21 mars) et le thème de cette année, Forêts et énergie, en participant à notre [campagne vidéo #LoveForests](#). Tout ce que vous devez faire est de saisir un portable, de vous

diriger vers la forêt, un parc urbain ou même un arbre, et de faire une vidéo de 30 secondes, expliquant comment les forêts vous dynamisent. Les meilleures vidéos seront diffusées sur le site Web de la FAO et les médias sociaux!
Bonne lecture et bon tournage!

Luigi Baldassari
Coordinator of Infosylva

Forestry events

March 2017

[African Landscapes Dialogue: Integrated Landscape Management in Practice](#)

Addis Ababa, Ethiopia 06-09 March 2017

[IUFRO 8th Meeting - Phytophthora in Forests and Natural Ecosystems](#)

Sapa, Viet Nam 19-25 Mar 2017

[Towards an enhanced regional cooperation to restore Mediterranean landscapes: improving resilience for the benefit of people and environment. Fifth Mediterranean Forest Week](#)

Agadir, Morocco 20-24 March 2017

April 2017

[COST FP1204 – Green Infrastructure. Nature-based solutions for sustainable and resilient cities](#)

Orvieto, Italy 04-07 April 2017

[Third Euro-Asian Mountain Resorts Conference](#)

Tbilisi, Georgia 05-06 April 2017

[ITTO International Conference on Sustainable Mangrove Ecosystems](#)

Bali, Indonesia 18-21 April 2017

May 2017

[3rd International Conference on Landscape and Human Health: Forests, Parks and Green Care](#)

Vienna 17-19 May 2017

[Dresden Nexus Conference - Session A.4 - Water and Soil Related Ecosystem Services provided by Forests and Agroforestry Systems](#)

Dresden, Germany 17-19 May 2017

[Ligna 2017](#)

Frankfurt, Germany 22-26 May 2017

[23rd International Wood Machining Seminar](#)

Warsaw, Poland 28-31 May 2017

June 2017

[IUFRO Tree Biotechnology Conference 2017](#)

Concepción, Chile 04-09 June 2017

[IUFRO Division 5 Conference: Forest Sector Innovations for a Greener Future](#)

Vancouver, Canada 12-16 June 2017

July 2017

[8th International Conference on Wind and Trees](#)

Boulder, USA 17-21 July 2017

August 2018

[2018 World Conference on Timber Engineering](#)

Seoul, Republic of Korea 20-23 August 2018

FAO Forestry announcements

[Blazing a trail for timber traceability in Benin](#)

FAO in Action News 21/02/17

In the fight against illegal logging, being able to trace a log of wood back to the forest that it came from is vitally important. In Benin, the FAO Forest Law Enforcement, Governance and Trade (FLEGT) Programme has supported the National Timber Office to establish a highly effective traceability system for its teak plantations, helping to prevent illegal activity in the logging, transport or sale of state timber.

[Ethiopia and FAO accelerate implementation of Great Green Wall Initiative](#)

FAO AAD News 20/02/17

The Ethiopian Government and FAO renewed their commitment to the implementation of Action Against Desertification (AAD) project during a consultative workshop held on 20-21 February in Kombolcha to boost the role of non-state actors and local communities in preventing desertification and landscape rehabilitation along the Great Green Wall in Ethiopia.

[Meeting with IUCN's Director General – Interview](#)

FAO Director-General José Graziano da Silva today met meeting with the International Union for

Conservation of Nature (IUCN) Director-General, Inger Andersen, for talks that focused on biodiversity conservation and sustainable agricultural production.

[Serbia taps FAO expertise in forestry](#)

FAO News Europe 22/02/17

A high-level conference in Belgrade today marks the first stage in a recently-begun four-year commitment on the part of FAO. A project worth US\$3.75 million, financed by the Global Environment Facility, or GEF, is directed towards the long-term sustainability of forest ecosystems in Serbia. Main components and expected results of the project were presented by experts in forest inventory, biodiversity, and forest management planning who helped develop the concept.

[World's future food security "in jeopardy" due to multiple challenges, report warns](#)

FAO News 22/02/17

Mankind's future ability to feed itself is in jeopardy due to intensifying pressures on natural resources, mounting inequality, and the fallout from a changing climate, warns a new FAO report out today. "High-input, resource-intensive farming systems, which have caused massive deforestation, water scarcities, soil depletion and high levels of greenhouse gas emissions, cannot deliver sustainable food and agricultural production," the report says.

Anuncios del Departamento Forestal de la FAO

[El camino para la trazabilidad de la madera en Benín](#)

FAO en Acción 21/02/17

En la lucha contra la tala ilegal, es de vital importancia saber de dónde proviene la madera. En Benín el Programa de Aplicación de la Legislación Forestal, Gobernanza y Comercio (FLEGT) de la FAO ha apoyado a la Oficina Nacional de la Madera para establecer un sistema de trazabilidad altamente efectivo para sus plantaciones de teca, ayudando a prevenir actividades ilegales en la tala, transporte o venta de madera estatal.

[La seguridad alimentaria futura del mundo pelagra debido a múltiples desafíos](#)

FAO Noticias 22/02/17

La capacidad futura de la humanidad para alimentarse está en peligro a causa de la creciente presión sobre los recursos naturales, el aumento de la desigualdad y los efectos del cambio climático, según un nuevo informe que publica hoy la FAO. Según el informe, "Los sistemas agrícolas que requieren un uso intensivo de insumos y recursos y que han causado deforestación masiva, escasez de agua, agotamiento del suelo y niveles elevados de emisiones de gases de efecto invernadero, no pueden ofrecer una producción agrícola y alimentaria sostenible".

Annonces du Département des Forêts de la FAO

[De nombreux défis menacent l'avenir de la sécurité alimentaire mondiale, selon le rapport](#)

FAO Nouvelles 22/02/17

Les pressions sur les ressources naturelles, de plus en plus intenses, les inégalités qui continuent de se creuser et les répercussions négatives du changement climatique compromettent la capacité de l'homme à se nourrir par lui-même à l'avenir. Tel est le message alarmant d'un nouveau rapport de la FAO publié aujourd'hui.

[Poser les jalons de la traçabilité du bois au Bénin](#)

FAO en Action 21/02/17

Pour pouvoir lutter contre l'exploitation forestière illégale, il est crucial d'être en mesure de remonter jusqu'à la forêt d'origine du morceau de bois. Au Bénin, le Programme de la FAO pour l'Application des réglementations forestières, gouvernance et échanges commerciaux (FLEGT) a appuyé l'Office National du bois en vue de mettre en place un système de traçabilité très efficace pour ses plantations de teck, contribuant ainsi à prévenir les activités illégales dans l'abattage, le transport ou la vente de bois provenant des forêts domaniales.

New FAO publications

UN-REDD Programme Newsletters

[The REDD+ Resource – February-March 2017](#)

This edition of The REDD+ Resource includes a look into the challenge of tenure issues, the latest airborne imaging spectroscopy, and advances in Safeguards work from Sri Lanka and Nigeria.

Other FAO new publications: [here](#)

FAO eBooks: [here](#)

Nuevas publicaciones de la FAO

[Análisis espacial del balance energético derivado de biomasa Metodología WISDOM. Provincia de La Pampa](#)

Este estudio tuvo como eje de trabajo identificar, localizar y cuantificar la disponibilidad y el consumo de los recursos biomásicos en la Provincia de La Pampa, con el fin de promover el desarrollo de la energía renovable. En este sentido, se realizó un diagnóstico provincial, siguiendo criterios de sustentabilidad, sobre la oferta y la demanda de combustibles derivados de la biomasa.

Otras nuevas publicaciones de la FAO: [aquí](#)

Libros electrónicos de la FAO: [aquí](#)

Nouvelles publications de la FAO

[Rapport technique: Analyse de vulnérabilité au changement climatique du couvert forestier](#)

L'évaluation a porté sur les ressources forestières de la zone d'étude et en particulier la pinède. C'est un choix qu'ont défendu les responsables forestiers tunisiens qui désirent ainsi compléter la base de connaissance sur la vulnérabilité des écosystèmes forestiers qui est déjà initiée pour le cas de la subéraie. Ceci est d'autant plus justifié que la pinède est le principal écosystème forestier du pays en termes de surfaces.

Autres nouvelles publications de la FAO : [ici](#)

Livres électroniques de la FAO : [ici](#)

In preparation for the International Day of Forests 2017 – 21 March 2017

Website

English: <http://www.fao.org/international-day-of-forests/en/>

Arabic: <http://www.fao.org/international-day-of-forests/ar/>

Chinese: <http://www.fao.org/international-day-of-forests/zh/>

French: <http://www.fao.org/international-day-of-forests/fr/>

Russian: <http://www.fao.org/international-day-of-forests/ru/>

Spanish: <http://www.fao.org/international-day-of-forests/es/>

Video

English: <https://youtu.be/rsWLVTAymhQ>

Arabic: https://youtu.be/uGL_QfvqR-U

Chinese: <https://youtu.be/hLKusuMPceI>

French: <https://youtu.be/ae9LyDoseR8>

Russian: <https://youtu.be/Ao3OOqIGVfIM>

Spanish: <https://youtu.be/RKAj4BF5IXs>

Logos, banners and posters

Now available in English, Arabic, Chinese, French, German, Greek, Hungarian, Lithuanian, Polish, Portuguese, Russian, Spanish and Turkish

<http://www.fao.org/international-day-of-forests/logo-banners/>

Photo gallery

Photos of celebrations from around the world are available on the photo gallery on the homepage. Please encourage anyone you know organizing an event celebrating forests to tell us about it at IDF@fao.org and send us photos so we can add it to the list.

<http://www.fao.org/international-day-of-forests/>

Social media

Join the conversation on social media using the #IntlForestDay hashtag

<https://twitter.com/search?f=tweets&vertical=default&q=%23intlforestday&src=tyah>

Video campaign

#LoveForests: IDF 2017 video campaign

English: <http://www.fao.org/international-day-of-forests/video-campaign/en/>

Spanish: <http://www.fao.org/international-day-of-forests/video-campaign/es/>

French: <http://www.fao.org/international-day-of-forests/video-campaign/fr/>

Coming soon!

Check the IDF homepage for the International Day of Forests 2017 quiz.
<http://www.fao.org/international-day-of-forests>

Miscellaneous

Message from the: [Forest Plots.net Initiative – Request for Information on Orphaned Tropical Forest Data](#)

We hope to compile information on orphaned data for tropical forests, including inventory and plot data, that are in danger of being lost. Many projects over the years have generated a lot of tropical forest data. But the information is scattered among different institutions and people, some still only on paper, some digitized but in older formats.

TROPIS and ATROFI-UK are two previous databases that compiled metadata on forest plots and inventories. The data for certain plots are available at www.forestplots.net and its associated networks. But other plots and inventories still need attention, re-discovery even. We would like to compile information on datasets that should be digitized or transformed to an up-to-date digital format. The goal is firstly to make metadata on these datasets available on a publicly accessible website, and then to try to secure the data itself by pushing for appropriate curation with open-access availability.

These legacy datasets are invaluable for understanding how tropical forests change through time, including the cumulative impacts of changes in land use and climate, and changes in patterns of biodiversity and carbon storage. The past can help inform the future.

If you know of any such orphaned databases for tropical forests, please send a message to: Gillian Petrokofsky gillian.petrokofsky@zoo.ox.ac.uk or Sheila Ward sheila.emily.ward@gmail.com . Please pass this message on to anyone who might be interested.

Forestry vacancies

For other job opportunities available at FAO at the moment click [here](#).

FAO in the news

The articles do not reflect the views of FAO and some of them may no longer be available on the internet after a period of time.

[Forest Update: Resources, Projects Showcase Progress in REDD+ Initiatives, SFM](#)

IISD 16/02/17

Reducing emissions from deforestation and forest degradation in developing countries, and the role of conservation, sustainable management of forests, and enhancement of forest carbon stocks (REDD+) has been a central focus of forest-related publications and resources, and stakeholder action highlighting country-level developments.

[IASS, FAO and UNDP Highlight Resources to Protect Global Commons](#)

IISD 21/02/17

To support implementation of the Voluntary Guidelines, the IASS Global Soil Forum and the FAO led a multi-stakeholder consultative process to gather practical experiences and lessons, which are documented in the guide, 'Governing Tenure Rights to Commons'.

[Regional Gender Equality Strategy and Action Plan for Europe and Central Asia \(2016-2017\) \[EN/RU\]](#)

Relief Web 15/02/17

Addressing gender equality is a fundamental part of FAO's mandate. Social and economic inequalities between women and men undermine food security and restrict economic growth and advances in agriculture. FAO recognizes the critical importance of the issue and is committed to gender equality across its full remit.

[Sustainable forest resource management](#)

The Daily Star 26/02/17

The Bangladesh Forest Department (BFD) with technical assistance from the Food and Agriculture Organisation (FAO) is implementing a project titled "Strengthening National Forest Inventory and Satellite Land Monitoring System in support of REDD+ in Bangladesh". A system for Measuring, Reporting and Verifying (MRV) REDD+ results is essential to the results-based approach of REDD+.

[Video contest on Value of Forests](#)

Nation 25/02/17

This year, the Food and Agriculture Organisation (FAO) in Sri Lanka is joining forces through the Sri Lanka UN-REDD Programme with the Forest Department and Climate Change Secretariat of Sri Lanka, as well as SLYCAN Trust, Thuru App Team and IUCN Sri Lanka to organise a one-minute video competition under the theme: Value of Forests as a part of IDF celebrations.

News review 16-28 February

The articles do not reflect the views of FAO and some of them may no longer be available on the internet after a period of time.

Angola

[New species of bushbaby found in disappearing forests of Angola](#)

New Scientist 22/02/17

It's a dwarf with big eyes, big ears and a big voice. The newly discovered Angolan dwarf galago belongs to the bushbaby family, members of which are found all over sub-Saharan Africa.

Australia

[Protect Tarkine's ancient Frankland river forests](#)

The Huffington Post 26/02/17

Earth's remaining ancient forests hold the key to human survival in the 21st century, and nowhere is it more evident than the land Down Under. Already, rising temperature, prolonged heatwaves and droughts have collapsed some ancient forests across the Australian continent including the island state of Tasmania.

Canada

[B.C. spends \\$150 million to plant millions of trees](#)

Vancouver Sun 17/02/17

British Columbia is spending \$150 million to plant tens of millions of trees, which it says will help fight climate change and create 3,000 jobs in rural parts of the province.

[Designer forests: Scientists hope to tune up Canada's trees to thrive in changing climate](#)

Vancouver Sun 26/02/17

Forest geneticists aim to tune up Canada's working forests with trees better suited to changing climate conditions and that increase timber yields by up to 30 per cent in the bargain.

[Tap, tap, tap: signs of life as Alberta forests slowly recover from last year's fires](#)

Toronto Star 20/02/17

Woodpeckers are busy gorging on bugs that have been attracted to dead and dying trees, and native species of trees are shooting up in the area in northern Alberta that was torched.

India

[Focus on fire control as forests turn tinder](#)

The Hindu 21/02/17

Wildlife managers of the Wayanad Wildlife Sanctuary (WWS) have focussed their attention on preventing forest fires in the wake of recurring outbreaks in the Bandipur Tiger Reserve (BTR) on the Kerala-Karnataka border.

[These unsung heroes always serve in the line of fire](#)

The New Indian Express 21/02/17

There is someone in the forest risking life and limb, guarding the forest almost 24/7 with no proper meal, no proper equipment, and is paid a pittance. These brave, unsung heroes are the first line of defence in case of a fire. The job of a forest guard includes long working hours, and he is often forced to leave behind his family.

Indonesia

[Indonesian president hands over management of forests to indigenous people](#)

Forests News 20/02/17

The President's recent formal handover of titles is a highly symbolic step in the long fight for recognition by indigenous communities, whose customary rights remained contested by the new nationalist government after independence in 1945 despite being enshrined in the founding constitution.

Nigeria

[Pangolin Day: Saving world's most trafficked mammal](#)

Nigerian Tribune 21/02/17

As part of activities to mark the 2017 World Pangolins Day, the Pangolin Conservation Working Group, Nigeria in collaboration with the National Environmental Standards and Regulations Enforcement Agency (NESREA), organised a programme titled 'Speak Up for Pangolins,' where pangolin enthusiasts spoke on the various factors contributing to the illegal trade of pangolins in Nigeria and how it can be stopped.

Russian Federation

[Siberia's 'doorway to the underworld' is getting so big it's uncovering ancient forests](#)

Science alert 25/02/17

New research has revealed that one of the biggest craters in the region, known by the local Yakutian people as the 'doorway to the underworld', is growing so rapidly that it's uncovering long-buried forests, carcasses, and up to 200,000 years of historical climate records.

United Arab Emirates

[The future health of our forests requires prudent investment now](#)

The National 21/02/17

In Abu Dhabi, there are 242,000 hectares of forest containing approximately 20 million trees of which 88 per cent are unique to this region. The benefit of these forests include the protection of critical infrastructure such as roads from sand movement, the provision of habitat for approximately 55,000 animals such as gazelle and rising quality of life standards in Abu Dhabi.

United States of America

[Americans once moved away from forests. Now forests are moving away from Americans](#)

The Washington Post 22/02/17

A new study of satellite images taken over 10 years starting in 1990 shows the rural forest canopy disappearing. Forest space disappeared from the United States in such big chunks that the average distance from any point in the nation to a forest increased by 14 percent, about a third of a mile.

[Farther from forest: 'Eye-opening' study says rural US loses forests faster than cities](#)

Phys.org 22/02/17

Americans are spending their lives farther from forests than they did at the end of the 20th century and, contrary to popular wisdom, the change is more pronounced in rural areas than in urban settings.

[How far to the next forest? A new way to measure deforestation](#)

The New York Times 23/02/17

In a paper published in PLoS One on Wednesday, researchers at the State University of New York College of Environmental Science and Forestry calculated the average distance to the nearest forest from any point in the continental United States in 1992 versus 2001. Between these years, they found, distance to the nearest forest increased by one-third of a mile.

World

[Most wood energy schemes are a 'disaster' for climate change](#)

BBC 23/02/16

Using wood pellets to generate low-carbon electricity is a flawed policy that is speeding up not slowing down climate warming. That's according to a new study which says wood is not carbon neutral and

emissions from pellets are higher than coal.

[REDD+: quick assessment of deforestation risk based on available data](#)

MDPI 22/01/17

The evaluation of the future dynamics of deforestation is essential to creating the basis for the effective implementation of REDD+ (Reducing Emissions from Deforestation and forest Degradation) initiatives. Such evaluation is often a challenging task, especially for countries that have to cope with a critical lack of data and capacities, higher uncertainties, and competing interests.

FAO en las noticias

Los artículos no reflejan necesariamente el punto de vista de la FAO y algunos de ellos permanecerán en Internet sólo un tiempo limitado.

[FAO: Cambio climático, principal obstáculo para alimentar a creciente población mundial](#)

Xinhuanet.com 22/02/17

La adopción de "prácticas sostenibles de manejo de tierras, agua, pesquerías y bosques" ayudaría a superar la brecha entre la actual producción de alimentos y la producción necesaria para alimentar a la población mundial en el 2050.

[Peligra el futuro de la alimentación humana](#)

IPS 22/02/17

Será difícil acabar con el hambre para 2030 porque está en peligro la capacidad de la humanidad para alimentarse debido a las crecientes presiones sobre los recursos naturales, la mayor desigualdad y las consecuencias del cambio climático, alerta el último informe de la FAO.

[Proyecto incrementará ingresos de nativos con mejores prácticas de cosecha](#)

Andina 17/02/17

Un total de 197 familias de cinco comunidades del Bajo Marañón, en Maynas se verán beneficiadas con el incremento de la producción y comercialización del aguaje (*Mauritia fleuxosa*), informó SERFOR.

[Seguridad alimentaria mundial en peligro, advierte la FAO](#)

El Telégrafo 22/02/17

Las crecientes presiones sobre los recursos naturales, las desigualdades sociales y los efectos del cambio climático ponen en peligro la capacidad de la humanidad para alimentarse, advirtió hoy la FAO. El panorama estará acompañado, avizora la FAO, de más personas consumiendo menos cereales, y mayores cantidad de alimentos procesados como resultado de cambios de hábitos a nivel global, lo cual provocará más deforestación, degradación de la tierra y emisiones de gases de efecto invernadero.

Informe de prensa 16-28 de febrero

Los artículos no reflejan necesariamente el punto de vista de la FAO y algunos de ellos permanecerán en Internet sólo un tiempo limitado.

Argentina

[Península Mitre: El futuro del patrimonio ambiental y cultural](#)

El Diario del Fin del Mundo 23/02/17

La Península Mitre, en el extremo oriental de la Isla Grande de Tierra del Fuego, es una tierra de bosques, acantilados, humedales y climas severos, reservorio de naturaleza e historia. Sus bosques son de los pocos que van quedando con esa calidad ambiental en el país.

[Ruralistas apuran la discusión por los bosques](#)

Día a Día 22/02/17

Presentaron un mapa de ordenamiento territorial al Gobierno. Mientras, la nueva ley se discute en la Legislatura sin avances significativos.

Chile

[Chile sigue en alerta por incendios forestales](#)



El País 23/02/17

Tres semanas después de la crisis que desataron los peores incendios forestales en la historia de Chile, el país sudamericano sigue en estado de alerta debido a la posible aparición de nuevos focos alimentados por las altas temperaturas y el fuerte viento que se presentan en los meses de verano en la zona central.

[Cinco tareas clave del nuevo Servicio Nacional Forestal, según WWF Chile](#)

El Dínamo 21/02/17

La nueva entidad deberá asumir diversos desafíos, marcados por la urgencia de prevenir catástrofes como los incendios, además de velar por el cuidado, mantención y recuperación de ecosistemas boscosos, en un contexto de cambio climático.

Colombia

[El reto de salvar los árboles que se extinguen en Antioquia](#)

El Colombiano 22/02/17

La corporación Salvamontes Colombia trabaja en la recuperación del Almanegra de Ventanas, una especie endémica de Antioquia que solo tiene 25 ejemplares.

[Mamá osa obligó a su oseño a cruzar quebrada en bosque de Colombia](#)



El Colombiano 23/02/17

En algún lugar de los Andes colombianos, una mamá osa obligó a su oseño a cruzar una quebrada. El tierno momento quedó registrado en una de las cámaras trampa de la Corporación Autónoma Regional (CAR) de Cundinamarca, que lo divulgó esta semana a propósito del Día Internacional para la Protección del Oso Andino u oso de anteojos.

El Salvador

[El Salvador redobla esfuerzos por preservar sus bosques](#)

Prensa Latina 22/02/17

El gobierno salvadoreño, a través de los ministerios de Agricultura y Ganadería (MAG) y Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), intensificó el combate a una plaga que desde el 2015 afectaba los bosques de pinos del país.

España

[Oso pardo: bosques para alimentar y conectar](#)

ABC 23/02/17

Durante los últimos tres años se han plantado más de 90.000 árboles en el entorno de diez municipios de Castilla-León para favorecer el movimiento y dispersión entre las dos subpoblaciones cantábricas, contribuyendo a la recuperación demográfica y genética de la especie.

Honduras

[Comunidades indígenas en Honduras no soportan contaminación](#)



Hispan TV 18/02/17

Los pobladores de las comunidades indígenas en Honduras demandan al Gobierno que elimine todas las concesiones a las compañías extractivistas. Las compañías extractivistas contaminan sus fuentes de agua, además exigen indemnizaciones para todos los habitantes a los que la actividad minera les ha perjudicado su salud.

[Cooperación Española, un gran aliado del Parque Nacional Celaque en Honduras](#)

EFE Verde 23/02/17

El Parque Nacional Celaque, uno de los principales pulmones de oxígeno del oeste de Honduras y parte de la cultura de la etnia lenca, tiene entre sus mejores aliados a la Cooperación Española, que lo promueve como destino turístico y área protegida.

[Hasta un millón de lempiras pagarán quienes destruyan bosques de mangle](#)

La Prensa 18/02/17

Entre 500000 y el millón de lempiras es la multa que aplicará MiAmbiente a productores de camarón que han destruido bosques de mangle en áreas protegidas del Golfo de Fonseca, dijo el titular de esa dependencia.

México

[En El Rosario, 40% de las mariposas que llegaron a hibernar al país](#)

Milenio.com 21/02/17

En el santuario Sierra Campanario de Michoacán se encuentra la colonia más grande de Monarcas, que se concentran en el ejido El Rosario, en una extensión de 1.17 hectáreas de bosque.

[Trece municipios del Oriente michoacano participarán en el Festival Cultural de la Mariposa Monarca](#)

El Despertar 21/02/17

Con un programa que contempla la realización de más de cien actividades, con la presentación de por lo menos 520 artistas, 13 municipios michoacanos participarán en el Festival Cultural de la Mariposa Monarca, que se realizará del 24 de febrero al 6 de marzo y el cual, en su 25 aniversario, es coordinado por el gobierno del estado de Michoacán y cuenta con apoyo de Gobierno federal.

[UAG se suma a esfuerzos contra el cambio climático](#)

Milenio.com 22/02/17

El Fondo de Gobernadores para el Clima y los Bosques (GCF por su sigla en inglés) acreditó a la

Universidad Autónoma de Guadalajara (UAG) para crear programas destinados a combatir la deforestación de bosques tropicales a nivel regional, así como disminuir las emisiones de gases del efecto invernadero.

Nicaragua

[Ganadería mortal: la actividad que devora los bosques de Bosawas](#)

Mongabay.com 22/02/17

Bosawas en Nicaragua, más la Reserva de la Biosfera Río Plátano, La Mosquitia y el Parque Nacional Sierra de Agalta, todos ellos en Honduras, materializan el espacio binacional de áreas protegidas más extenso en Centroamérica. Al mismo tiempo, Bosawas y sus 2 042 535 hectáreas representa una pieza indispensable para el establecimiento del Corredor Biológico Mesoamericano.

[“Trabajamos cara a cara con la muerte”](#)

El Nuevo Diario 19/02/17

Sacrificio. Centenares de hombres y mujeres a nivel nacional están listos para sofocar los incendios forestales y agropecuarios que se presentan, pero, ¿cómo se convirtieron en brigadistas y qué implica serlo? Les contamos sus historias.

Mundo

[Bosques de todo el mundo, amenazados por la sequía](#)

La Razón 23/02/17

Los bosques de todo el mundo corren el riesgo de morir debido a la sequía generalizada, según han encontrado investigadores de la Universidad de Stirling, en Reino Unido. Su análisis, publicado en la revista *'Ecology Letters'*, sugiere que los bosques están en riesgo de manera global debido a la mayor frecuencia y gravedad de las sequías.

[Manglares y bosques de América Latina están en peligro por aumento demográfico](#)

El Telégrafo 22/02/17

El incremento demográfico que afronta América Latina ha ocasionado que el 60% de los bosques azules o ecosistemas marinos, incluidos los manglares, hayan desaparecido en los últimos años. La Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) precisa que creció en 625 millones.

[Más verde, más agua](#)

El País 22/02/17

En América Latina, 34 millones de personas carecen de agua potable, pese a que la región alberga un tercio del agua dulce del mundo, debido al cambio climático, la deforestación, las prácticas de agricultura y ganadería no sostenibles y la contaminación.

[Una sequía generalizada amenaza a todos los bosques](#)

ABC 23/02/17

Los bosques de todo el mundo corren el riesgo de morir debido a la sequía generalizada, según han encontrado investigadores de la Universidad de Stirling, en Reino Unido. Su análisis, publicado en la revista *Ecology Letters*, sugiere que los bosques están en riesgo de manera global debido a la mayor frecuencia y gravedad de las sequías.

FAO dans l'actualité

Les articles suivants ne reflètent pas nécessairement le point de vue de la FAO. Elle n'est pas non plus en condition d'en garantir la disponibilité dans le temps sur Internet.

[Améliorer les moyens de subsistance des femmes autochtones au Nicaragua](#)

Agence News Press 24/02/17

Par le biais de la formation, des échanges et d'un encadrement continu, le FFF a aidé les femmes Mayangna à améliorer la qualité de leurs produits, à diversifier les marchés et à obtenir de meilleurs prix. Quelque 40 femmes Mayangna et jeunes issus de 10 organisations de producteurs forestiers et agricoles ont bénéficié d'une formation sur l'analyse et le développement des marchés.

[La FAO soutient l'examen de la politique nationale tanzanienne sur les forêts](#)

French.China.org.cn 21/02/17

La Tanzanie a signé lundi un accord sur le programme de coopération technique avec l'Organisation de l'ONU pour l'alimentation et l'Agriculture (FAO) en vue d'aider le pays est-africain à revoir sa politique nationale sur les forêts.

[Sécurité alimentaire mondiale La FAO publie un rapport alarmant](#)

Le Matin 22/02/17

Les pressions sur les ressources naturelles, les inégalités qui continuent de se creuser et les répercussions négatives du changement climatique compromettent la capacité de l'homme à se nourrir par lui-même à l'avenir. Tel est le message alarmant d'un nouveau rapport de la FAO publié mercredi.

Revue de l'actualité 16-28 février

Les articles suivants ne reflètent pas nécessairement le point de vue de la FAO. Elle n'est pas non plus en condition d'en garantir la disponibilité dans le temps sur Internet.

France

[La forêt alluviale, milieu à préserver](#)

La Nouvelle République.fr 22/02/17

Les forêts alluviales sont des habitats boisés le long des rivières et des ruisseaux qui occupent la partie inondable, le lit majeur. Sur les berges, on parle de ripisylve et de forêt alluviale au-delà de quelques mètres. Le système racinaire de cette végétation permet de stabiliser les berges, de tempérer les crues, de filtrer l'eau ce qui en améliore la qualité et sert de refuge pour la faune.

[Loudéac : des insectes venus de l'Est ravagent la forêt domaniale](#)

France Info 23/02/17

Depuis quelques années, la forêt domaniale de Loudéac est envahie par un petit insecte ravageur, friand d'épicéas de Sitka. Plusieurs centaines d'hectares ont été touchés, obligeant l'Office Nationale des Forêts à procéder à une importante campagne de coupe et de reboisement.

[Travaux en forêt de protection : le ministère de l'Agriculture accepte de revoir le décret](#)

Actu Environnement.com 20/02/17

Le ministère de l'Agriculture a annoncé le 17 février la mise en place d'un groupe de travail pour élaborer une nouvelle version du décret créant un régime spécial de travaux dans les forêts de protection. Le projet de texte, qui avait été mis en consultation fin janvier, aurait permis la réalisation de travaux miniers ou de carrières dans les forêts de protection.

Gabon

[Conservation des forêts et agriculture durable au Gabon : Olam et MightyEarth s'engagent](#)

Infos Gabon 24/02/17

Au terme d'une réunion tenue lundi dernier à Washington DC aux Etats-Unis par la World Resources, Olam et Mighty Earth se sont engagées au terme d'un accord à œuvrer ensemble en faveur d'une conservation des forêts et d'une agriculture durable. Cet engagement passe par deux impératifs : des modèles propices au développement agricole responsable, la réduction de la pauvreté et la création d'emplois au Gabon et dans d'autres pays à forte couverture forestière.

[L'agro-industriel Olam va suspendre un an le défrichage des forêts au Gabon](#)

VOA 24/02/17

Une multinationale de l'agro-industrie, Olam, s'est engagée à suspendre pendant un an le défrichage des forêts primaires du Gabon, l'une des grandes réserves de biodiversité en Afrique, a indiqué l'ONG environnementaliste Mighty Earth dans un communiqué reçu vendredi.

Mali

[Protection de l'écosystème dans les forêts du MANDE: La Ministre mène une opération "Coup de Points"](#)

Mali Jet 23/02/17

Le Mali a opté pour une Politique Nationale de Protection de l'Environnement (PNDE) qui engage tous les acteurs à savoir le Gouvernement, les populations et les Partenaires Techniques.

Monde

[Cri d'alarme pour l'éléphant de forêt d'Afrique centrale](#)

Europe1 20/02/17

Les populations d'éléphants de forêt dans l'une des plus importantes réserves d'Afrique centrale, au Gabon, ont chuté de près de 80% en une décennie à cause du braconnage.

Newsroom/Salle de presse/Sala de prensa: <http://www.fao.org/forestry/newsroom/en/news/index.html>

Infosylva keeps readers informed of the latest news, research articles, publications, upcoming meetings and other events, as well as job postings, on forests and forestry-related issues.

Infosylva was first launched in 2005. It is sent twice a month to about 30 000 stakeholders in the forestry sector worldwide. It is available in English, French and Spanish. Links are provided to articles and other materials that may be of interest to stakeholders. Sections such as the Press Review also include concise summaries of articles.

Although FAO manages the service, the designations employed and the presentation of material in the Infosylva website do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of FAO concerning the legal or development status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries.

We are very interested in your feedback regarding Infosylva. Please send it to Infosylva@fao.org

To subscribe, send an email to listserv@listserv.fao.org, leave the subject blank and then write only the following message in the text: **SUBscribe INFOSYLVA-L full name**. Your information is secure: we will never sell, give or distribute your address or subscription information to any third party. To unsubscribe from the list, send an email to listserv@listserv.fao.org leaving the subject blank and write only the following message in the text **SIGNOFF INFOSYLVA-L**

Contributions to the Infosylva list should be sent to the following address: Infosylva@fao.org

Infosylva tiene como objetivo mantener sus lectores informados de las últimas noticias, artículos de investigación, publicaciones, reuniones y otros eventos, así como ofertas de trabajo, relacionados con el tema forestal.

Infosylva fue lanzado por primera vez en 2005. Se envía dos veces al mes a cerca de 30.000 interesados en el sector forestal en todo el mundo. Si recopila información en inglés, español y francés. La sección 'Informe de prensa' incluye un breve resumen del artículo.

Aunque la FAO administra la lista, las designaciones empleadas y la presentación del material en Infosylva no implican la expresión de ninguna opinión por parte de la FAO sobre la condición jurídica o el desarrollo de cualquier país, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites.

Estamos muy interesados en sus comentarios sobre Infosylva. Por favor, envíaselos a infosylva@fao.org

Para suscribirse, es necesario mandar el siguiente mensaje sin sujeto a listserv@listserv.fao.org: **SUBscribe INFOSYLVA-L nombre y apellido**. Su información personal está segura: su dirección o la información de la suscripción no se comunicará, cederá o distribuirá a terceros. Para dejar de participar en la lista en cualquier momento es necesario mandar el siguiente mensaje sin sujeto a listserv@listserv.fao.org: **SIGNOFF INFOSYLVA-L**

Para contribuir a la lista, envíe su mensaje a: Infosylva@fao.org.

Infosylva informe les lecteurs sur les dernières nouvelles, les articles de recherches, les publications, les prochaines réunions et autres événements, ainsi que sur les offres d'emploi, et les questions relatives aux forêts et à la foresterie.

Infosylva a été d'abord lancée en 2005. Elle est envoyée deux fois par mois à environ 30 000 parties prenantes dans le secteur forestier dans le monde entier. Elle existe en anglais, espagnol et français. Chacune inclut, à la section 'Revue de presse', un résumé succinct de l'article.

Bien que la FAO gère la liste, les désignations employées et la présentation de matériel dans le site web Infosylva n'implique en aucun cas l'expression de toute opinion de la part de la FAO concernant le statut légal ou de développement d'aucun pays, territoire, ville ou zone ou de ses autorités, ou concernant la délimitation de ses frontières ou confins.

Nous sommes très intéressés de connaître vos impressions quant à Infosylva. Veuillez les adresser à Infosylva@fao.org

Pour vous abonner à INFOSYLVA, il vous suffit d'envoyer un courrier électronique à l'adresse suivante: listserv@listserv.fao.org. Merci de laisser en blanc le sujet de votre message et d'indiquer dans le message uniquement le texte suivant: **SUBscribe INFOSYLVA-L nom complet**. La sécurité de vos informations est garantie: en aucun cas, votre adresse ou vos données d'abonnés ne sauraient être cédées, vendues ou distribuées à des tiers. Pour vous désabonner de INFOSYLVA-L, il vous suffit d'envoyer un courrier électronique à l'adresse listserv@listserv.fao.org. Merci de laisser en blanc le sujet de votre message et d'indiquer dans le message uniquement le texte suivant: **SIGNOFF INFOSYLVA-L**

Si vous êtes intéressé à contribuer à cette liste, veuillez envoyer votre message à: Infosylva@fao.org