



Bringing forestry information where it matters!

NO. 01/2014

Go to your favourites

Ir a las secciones de su interés
Allez à vos favoris

- [FAO Forestry events](#)
- [Forestry events](#)
- [New FAO publications](#)
- [FAO forestry vacancies](#)
- [Forestry vacancies](#)
- [FAO in the news](#)
- [News review 01-15 Jan.](#)
- [FAO en las noticias](#)
- [Informe de prensa 01-15 ene.](#)
- [FAO dans l'actualité](#)
- [Revue de l'actualité 01-15 jan.](#)

Dear reader,

Happy New Year! In this first edition of *Infosylva* for 2014, we would like to draw your attention to a new method developed by a group of scientists for a more cost-effective solution to forest restoration: the establishment of "tree islands". (In English)

In Colombia, a project to protect national parks takes into consideration not only the preservation of nature but also the wellbeing of farmers and the economic progress of the communities living in the vicinity. This appears to be a viable model for managing the country's natural resources in a sustainable way while supporting the livelihoods of rural people. (In Spanish)

In a report published in *Science*, a group of scientists seems to have found the reason why a hectare of tropical forest contains more tree species than the whole of Canada and the continental part of the USA combined. (In Spanish)

Cloud forests in the Andean region and elsewhere in the world, which are one of the richest ecosystems on the planet, may not survive a warmer climate without human help. (In Spanish)

This news and much more in this edition of *Infosylva*. Enjoy your reading!

Estimado lector/a,

¡Feliz Año Nuevo! En esta primera edición de Infosylva de 2014 queremos llamar su atención sobre un nuevo método desarrollado por un grupo de científicos para una solución más rentable en la restauración de los bosques: la creación de "islas de árboles." (En inglés)

En Colombia, un proyecto para proteger los parques nacionales que toma en consideración no sólo la preservación de la naturaleza, sino también el bienestar de los agricultores y el progreso económico de las comunidades que viven cerca de los parques, parece ser una alternativa viable para la gestión de los recursos naturales del país de una manera sostenible, apoyando al mismo tiempo las condiciones de vida de la población rural. (En español)

En un informe publicado en la revista *Science*, un grupo de científicos parece haber encontrado la razón por la que una hectárea de bosque tropical contiene más especies de árboles que en el conjunto de Canadá junto a la parte continental de los EE.UU. (En español)

Los bosques nubosos de la región andina y de otras partes del mundo, uno de los ecosistemas más ricos del planeta, no podrán sobrevivir a un clima más cálido y sin ayuda humana. (En español)

Todas estas noticias y mucho más en esta edición de Infosylva.

¡Disfrute de su lectura!

Chère lectrice, cher lecteur,

Bonne Année! Dans cette première édition de Infosylva de 2014, nous voulons attirer votre attention sur une nouvelle méthode développée par un groupe de scientifiques pour une solution plus rentable pour la restauration des forêts: la mise en place de "îles d'arbres." (En anglais)

En Colombie, un projet visant à protéger les parcs nationaux et qui prend en compte non seulement la préservation de la nature, mais aussi le bien-être des agriculteurs et le progrès économique des communautés vivant à proximité de ces parcs, semble être une alternative viable pour gérer les ressources naturelles du pays d'une manière durable, en soutenant au même temps les moyens de subsistance des populations rurales. (En espagnol)

Dans un rapport publié dans le magazine *Science*, un groupe de scientifiques semblent avoir trouvé la raison pour laquelle un hectare de forêt tropicale contient plus d'espèces d'arbres que l'ensemble du Canada et de la partie continentale des Etats-Unis réunis. (En espagnol)

Les forêts de nuages dans la région andine et ailleurs dans le monde, l'un des écosystèmes les plus riches de la planète,

ne pourraient pas survivre un climat plus chaud, sans aide humaine. (En espagnol)
Ces nouvelles et beaucoup plus encore dans cette édition de Infosylva.
Nous vous souhaitons bonne lecture!

Luigi Baldassari
Infosylva editor

FAO Forestry events

June 2014

[22nd Session of the Committee on Forestry](#)

Rome, Italy 23-27 June 2014

Forestry events

February 2014

[World Congress on Agroforestry 2014](#)

Delhi, India 10-14 February 2014

March 2014

[Forests Asia Conference – Sustainable Landscapes for Green Growth in ASEAN](#)

Jakarta, Indonesia 20-12 March 2014

April 2014

[International Forum on Payments for Environmental Services of Tropical Forests](#)

San José, Costa Rica 07-10 April 2014

May 2014

[Insects to feed the world](#)

Ede, Netherlands 14-17 May 2014

June 2014

[1st International Conference on the Biodiversity of the Congo Basin](#)

Kisigani, DR of Congo 06-10 June 2014

July 2014

[International Poplar Symposium VI \(IPS VI\)](#)

Vancouver, Canada 20-23 July 2014

September 2014

[5th International Conference on Mediterranean Pines \(MEDPINE_5\)](#)

Solsona, Spain 22 -26 September 2014

October 2014

[XXIV IUFRO World Congress](#)

Salt Lake City, USA 05-11 October 2014

September 2015

[14th World Forestry Congress](#)

Durban, South Africa 07-11 September 2015

FAO forestry vacancies

[FAO UN-REDD Programme - Statistician \(Consultancy 6/11 months\)](#)

Forestry vacancies

[CIFOR - Director, CGIAR Research Program on Forests, Trees, and Agroforestry \(CRP-FTA\)](#)

[CIFOR - Senior Scientist, Forest Ecology and Forest Management](#)

[EIA - Latin America Program Coordinator, Forest Campaign](#)

New FAO publications

[Strengthening forest tenure systems and governance: Training module for facilitators](#)

This training module will provide practical guidance for people involved in forest tenure reforms and those reflecting on the effectiveness of existing tenure systems. It focuses on strengthening specific competences to help key stakeholders advance forest tenure reform in line with the guiding principles.

FAO in the news

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

Ignored crisis

Philippine Daily Inquirer 10/01/14

The Philippines has “world-class expertise on mangrove and beach forest management,” the FAO’s Patrick Durst points out. How to bring science-based knowledge to bear on specific sites and harness people’s involvement makes up the challenge.

UNIDO, FAO build capacity for green jobs

This Day Live 06/01/14

In response to forest resource depletion in the countries of the Southern Africa Development Community (SADC), the United Nations Industrial Development Organization (UNIDO) and the Food and Agriculture Organization (FAO) have joined forces to assist with the development of sustainable forestry and wood-processing sectors.

Users' groups help to preserve forests, strengthen democracy

Mizzima 02/01/14

The Forest and Farm Facility (FFF — see box) aims to support the Myanmar government in achieving its targets for community forestry. The facility’s steering committee selected Myanmar as one of six early pilot countries.

News review 01-15 January

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

Brazil

Brazil's Amazon conservation project threatened by loggers and landowners

The Guardian 07/01/14

Small farmers and a Catholic nun are facing a violent backlash as they develop a project to protect the rainforest.

Ecuador

High-living frogs hurt by remote oil roads in the Amazon

Mongabay.com 14/01/14

Often touted as low-impact, remote oil roads in the Amazon are, in fact, having a large impact on frogs living in flowers in the upper canopy, according to a new paper published in PLOS ONE.

India

Andhra Pradesh forests faced over 15k fires in last 10 years

The Times of India 12/01/14

Believe it or not, but on an average four fire mishaps occur every day in the state's forests, causing varying degrees of damage to its delicate flora and fauna. Satellite images reveal that there have been 15,856 forest fires in the last 10 years. On an average 1,585 forest fires are reported every year.

[Forest staff awaits firearms training](#)

The New Indian Express 14/01/14

Adilabad district for long has been witnessing rampant teak wood smuggling. Like red sanders smugglers in the forests of Seshachalam Hills and nearby regions, the teak wood smugglers in the forests of Adilabad district are also known to be a violent lot and often attack the forest patrol parties, when they come across their smuggling routes.

[Now, site visit must for use of forest land for industry](#)

The Times of India 13/01/14

The ministry of environment and forests has said that a detailed site inspection should be carried out before diverting forest land to non-forest purposes, including industries. The Union department also asked the state government to prepare a forest map of all districts.

Indonesia

[In precedent-setting case, palm oil company fined \\$30M for destroying orangutan forest](#)

Mongabay.com 09/01/14

In a precedent-setting case, an Indonesian court has found a palm oil company guilty of violating environmental laws and ordered it to pay \$30 million in fines and reparations for clearing an area of protected peat forest that is a stronghold for endangered orangutans in Indonesia's Aceh Province.

[Palm Oil Company Fined Millions for Burning Sumatran Forest](#)

Environment News Service 12/01/14

An Indonesian court has found a palm oil company guilty of illegally burning large swathes of the Tripa peat forest, which lies within Sumatra's Leuser Ecosystem, the only place on Earth where tigers, elephants, rhinos, and orangutans can be found living together in the wild.

Kenya

[Protecting private forests is critical](#)

Standard Digital 12/01/14

The 16,000 commercial tree growers with 28 million trees on 14,000 ha of private land and another 500,000 potential growers are hoping that the MPs will look at the National Forestry (Conservation & Management) Bill, which should be debated this month, with both environmental and economic benefits in mind.

Madagascar

[Vanishing forests](#)

The Star online 13/01/14

Cap Est has become the unofficial smuggling capital, and thousands of people have descended on the village to take advantage of trading opportunities. But while carpenters, loggers and smugglers are profiting, the precious bois de rose is rapidly vanishing from Madagascar.

Panama

[Does chopping down forests spread diseases?](#)

Smithsonian.com 01/14

A fellow at the Smithsonian Tropical Research Institute in Panama City spent three months on the Panama Canal, dragging cotton cloths across forest floors to collect 20,000 ticks. After dropping them into alcohol-filled jars, she carried them back to the lab and cataloged them, tick by tick, to get at a pressing global-health question: Does chopping down forests spread deadly diseases?

United Kingdom

[£6m of government funding to plant 4 million trees in England this year](#)

The Guardian 09/01/14

Conservationists welcome continuation of investment in woodlands but warn that level of planting is too low.

United States of America

[California researchers to monitor state's kelp forests for Fukushima radioactive contamination](#)

CBS 13/01/14

Researchers from California State University Long Beach are set to monitor the state's kelp forests for radioactive contamination resulting from the meltdown of Fukushima's nuclear power plant in Japan.

[David Brynn: Conserving our forests and cleaning up Lake Champlain](#)

VTDigger 12/01/14

Forestry has been evolving since its inception. In the early days the focus was on producing high quality trees "ripe and ready for the axe." This was called "wise use" or "practical forestry." The state's bold report calls for a significant shift in our forest conservation strategy.

[How collaboration is helping fire-prone forests: Guest opinion](#)

Oregonlive 12/01/14

In the past few years, community-based forest collaborative groups have multiplied across the state. These groups, composed of environmentalists, loggers, mill owners, county government and local citizens, are finding common ground to restore forest health and provide jobs in rural communities. In coordination with the U.S. Forest Service and business leaders, Oregon is once again setting the pace for solving tough issues.

[How US cities woke up to urban wildlife](#)

The Guardian 06/01/14

It's not enough for cities to plant a million trees, preach the gospel of backyard gardens, or build green roofs and smart streets. The trees, shrubs, and flowers in that ostensibly green infrastructure also need to benefit birds, butterflies, and other animals.

[Natural gas boom cuts into Pennsylvania's state forests](#)

NPR News 09/01/14

Pennsylvania is no stranger to extractive industries, like timber. By the early 20th century, its forests were decimated. Today they've grown back and trees are harvested sustainably. But, Pennsylvania has emerged as the fastest-growing state in the nation for natural gas production. Scientists say this surge in gas development is having new kinds of dramatic effects on forests

[Plan maps out recreation opportunities in Green Mountain, Tahuya state forests](#)

The News Tribune 12/01/14

A new recreation plan for the Green Mountain and Tahuya state forests calls for the creation of new

trails and trailheads and expanded 4x4 off-road vehicle opportunities.

World

[Next big idea in forest conservation? Integrating forest conservation, use, and restoration \(Interview with Dr. Chazdon\)](#)

Mongabay.com 10/01/14

Dr. Robin Chazdon has dedicated over 30 years to studying and working in tropical forests. Her research interests include biodiversity conservation, regeneration and restoration of tropical forests, and biodiversity in human-modified tropical landscapes.

[Tree islands more effective way to replant the world's forests](#)

Mongabay.com 09/01/14

Scientists have developed a new method for a more cost effective solution to forest restoration, the establishment of "tree islands."

[Young Tropical Forests Contribute Less to Biodiversity Conservation](#)

Science World Report 01/01/14

While a section of tropical forest may look green and healthy, that doesn't necessarily mean it's contributing greatly to biodiversity. Scientists have found that young tropical forests, which constitute about half of the world's tropical forests, contribute little to tree-biodiversity conservation.

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 destaca políticas agroambientales de América Latina](#)

CRI online 11/01/14

Los sistemas agroforestales, el uso eficiente del agua y la agricultura ecológica son políticas agroambientales exitosas en varios países de América Latina y el Caribe para reducir los impactos negativos de la agricultura sobre el ambiente, destacó un [informe](#) de la FAO divulgado el viernes en esta capital.

Informe de prensa 01-15 de enero

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

Argentina

[Establecen un marco normativo único para acceder a ley de bosques cultivados](#)

Primerafuente.com.ar 09/01/14

La Secretaría de Agricultura estableció en un cuerpo normativo único las pautas que se deberán tomar en cuenta para acceder a la ley de inversiones para bosques cultivados.

[Incendios: Piden fondos a la Nación para restaurar bosques nativos](#)

Lanoticia1.com 15/01/14

Tras los incendios que arrasaron con 49.830 hectáreas entre Tornquist y Coronel Suárez, 1.300 en Tres Arroyos y 1.800 en Saavedra, la Diputada Virginia Linares (GEN), solicitó al Gobierno de la Nación fondos para la recuperación de los sectores afectados.

Brasil

[Problemas causados por plaguicidas en la Amazonía](#)

Mongabay.com 13/01/14

Los rigurosos cambios sobre la superficie terrestre en varias partes de la Amazonía brasileña exponen a un gran número de especies a los plaguicidas sin saber los efectos que estos pueden causar, según Luis Schiesari de la Universidad de São Paulo, Brasil, y su grupo de investigadores.

Colombia

[Una batalla por conservar los bosques colombianos se libra al pie de un volcán](#)

El País 10/01/14

En los últimos años, el triángulo defensa de la naturaleza, bienestar de los campesinos y crecimiento económico ha venido cobrando importancia, especialmente en las zonas cercanas a las áreas protegidas, que suman un 12% del territorio nacional.

Ecuador

[Se dispara la deforestación mientras Ecuador acaba con el plan de protección del Amazonas](#)

Mongabay.com 09/01/14

Datos revelados esta semana por Terra-i, iniciativa de mapeo colaborativo, muestran que el ritmo de deforestación en Ecuador durante los tres primeros meses de 2013 aumentó en más de un 300 por cien respecto al ratio del año pasado.

España

[El calor que procede de los bosques](#)

Diario Córdoba 10/01/14

En Andalucía existen varias instalaciones dedicadas a la fabricación de pellets, con una capacidad de producción de 41,2 ktep. La Agencia Andaluza de la Energía contabiliza en la comunidad siete plantas, de las que dos se encuentran en Córdoba.

[El Govern promoverá la transformación de bosques quemados en cultivos](#)

La Vanguardia.com 12/01/14

El conseller de Agricultura, Ganadería, Pesca, Alimentació i Medi Natural de la Generalitat quiere promover la transformación de bosques quemados en suelo agrícola para recuperar cultivos y evitar la propagación de incendios.

[España cuenta ya con 1.694.040 hectáreas de bosques con «sello sostenible»](#)

La Razón 14/01/14

España cuenta ya con 1.694.040 hectáreas de bosques certificados por la organización sin ánimo de lucro

PEFC, lo que supone que el 9,04 % de la superficie arbolada del país lleva un sello de esta entidad que garantiza su sostenibilidad.

[Expertos explicarán este jueves en Toledo la importancia social, ambiental y económica de los bosques y árboles maduros](#)

Europa Press 15/01/14

La Real Fundación de Toledo acoge este jueves un ciclo de conferencias dedicado a divulgar la importancia del arbolado singular de Castilla-La Mancha y su Red Natura 2000.

[Analizan la importancia social y económica de los bosques y árboles maduros](#)

ABC.es 14/01/14

Expertos del Parque Nacional de Cabañeros, la Universidad de Castilla-La Mancha, la Diputación de Toledo y del Departamento de Árboles Monumentales de Impulso Económico y Local SA (Imelsa) de la Diputación de Valencia analizarán la importancia social, ambiental y económica de los bosques y árboles maduros.

[Los bosques de eucaliptos podrán ampliarse hasta una superficie similar a 7.000 estadios](#)

La Nueva España 15/01/14

El veto del Principado al cultivo del eucalipto se ha levantado y Asturias podrá contar con 7.000 hectáreas más de esta especie forestal de crecimiento rápido cuyo uso principal es la industria papelera, pero que suscita un férreo rechazo entre los grupos conservacionistas por su impacto sobre el paisaje tradicional asturiano.

[Un solo mapa para entender cómo hemos acabado con los bosques](#)

Marabilias 08/01/14

Si observamos España, rápidamente vamos a ver que sólo hay bosques, o mejor dicho, que se concentran allí donde secularmente no hemos conseguido plantar nada. Esto es, en las montañas. Todas las montañas españolas aparecen con tramas más o menos densas de verde.

Guatemala

[Dos incendios dañan bosques](#)

Prensa Libre.com 14/01/14

La temporada de incendios forestales ya comenzó en la ciudad de Jalapa, ya que los cuerpos de socorro han tenido que sofocar dos en lo que va de este mes.

México

[Abre Conafor ventanillas para recepción de solicitudes de apoyos](#)

Uniradio Noticias.com 10/01/14

La Comisión Nacional Forestal (CONAFOR) en Sonora, abrió las ventanillas para para la recepción de solicitudes para la obtención de apoyos del Programa Nacional Forestal (PRONAFOR), con el objetivo de apoyar a los dueños y poseedores de terrenos forestales para cuidar, mejorar y aprovechar sustentablemente los recursos forestales.

[Al año se pierden mil hectáreas de bosques en el estado](#)

Imagen del Golfo 10/01/14

Cada año, la región de las Altas Montañas pierde en promedio mil hectáreas de bosques como consecuencia de la tala inmoderada y los incendios forestales, precisó el presidente del Consejo Intermunicipal de Ambientalistas, CIMA.

Restaurarán bosques de mil 90 hectáreas de Durango

Diario Rotativo de Querétaro 09/01/14

El gerente del programa de Compensación Ambiental por Cambio de Uso de Suelo en Terrenos Forestales (CACUSTF) explicó que los recursos provienen del Fondo Forestal Mexicano y están destinados a restaurar ecosistemas forestales deteriorados.

Se pierden hasta 40 mil hectáreas de bosques cada año en Michoacán

Quadratin 10/01/14

Al revelar que entre 35 y 40 mil hectáreas de bosques y selvas se pierden anualmente en Michoacán, el gerente estatal de la Comisión Nacional Forestal estableció la urgencia por regular legalmente el cambio de uso de suelo.

Nicaragua

Deforestación imparable

El Nuevo Diario 09/01/14

El nivel de destrucción del cerro Saslaya, considerado el corazón de la Reserva de Biosfera Bosawás, ha causado preocupación entre los ambientalistas, quienes consideran difícil evitar la destrucción total de la misma.

El Saslaya ha perdido 9 mil hectáreas de bosque

El Nuevo Diario 10/01/14

Un total de 9,335.27 hectáreas de bosques fueron arrasadas por colonos que invaden el Parque Nacional Cerro Saslaya, considerado el corazón de la Reserva de Biosfera Bosawás, durante el período 2000-2012.

Unesco preocupada por desforestación de la reserva Bosawas en Nicaragua

Lainformacion.com 10/01/14

La Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco) expresó hoy su preocupación por la reserva de la biosfera Bosawas, considerada un "pulmón" de Centroamérica y que sufre un proceso acelerado de deforestación.

Perú

Comunidades del norte buscan conservar bosques de neblina

La Republica.pe 05/01/14

En Piura. Albergan una gran diversidad de flora y fauna. Para su defensa se unen agricultores y gobiernos locales.

Ejecutan plan de recuperación de bosques secos lambayecanos de Moyán-Palacios

Andina 14/01/14

Con el propósito de mantener la conservación de los bosques secos se ejecutará el proyecto de recuperación del servicio ambiental en el área de Moyán-Palacios ubicado, entre los distritos de Motupe y Salas, en la región Lambayeque, se informó.

Más de 60.000 hectáreas de bosques en región peruana han sido depredadas por la minería ilegal

América economía 12/01/14

Al respecto, el alto comisionado de Formalización e Interdicción Minera reiteró el compromiso del gobierno nacional de erradicar la minería ilegal de todo el territorio peruano y que en un primer momento se comenzará con la zona más castigada por esta actividad criminal que es la conformada por

las regiones Cusco, Puno y Madre de Dios.

[Minería ilegal depredó 60.000 hectáreas de bosques en Huepetuhe](#)

El Comercio 12/01/14

Funcionario de la PCM indicó que se intervendrá dos veces al mes en ese distrito de Madre de Dios para combatir tal actividad.

Mundo

[Arboles de mayor edad almacenan la mitad del carbono en la selva](#)

Mongabay.com 13/01/14

Los grandes árboles almacenan hasta la mitad de la biomasa aérea de los bosques tropicales, reiterando su importancia como amortiguadores del cambio climático, de acuerdo a un estudio publicado en Ecología Global y Biogeografía (Global Ecology and Biogeography).

[Árboles viejos: unos buenos aliados contra el cambio climático](#)

La Razón 15/01/14

Un equipo internacional de investigadores ha echado por tierra la vieja creencia de que los árboles, cuanto más viejos son, más despacio crecen, y ha demostrado todo lo contrario: su crecimiento sigue aumentando con la edad y su valor medioambiental es inestimable.

[El cambio climático podría acabar con los bosques nubosos andinos, hogar de cientos de especies autóctonas](#)

Mongabay.com 14/01/14

Uno de los ecosistemas más ricos del planeta podría no sobrevivir a un clima más cálido y sin ayuda humana, según un nuevo y aleccionador artículo en la publicación de acceso abierto [PLoS ONE](#).

[Los bosques de niebla, tesoros de agua que el mundo olvidó](#)

El Tiempo.com 14/01/14

Estos ecosistemas corren peligro inminente y un colombiano, quizás, tiene la fórmula para salvarlos.

[Los científicos explican la mayor diversidad de los bosques tropicales](#)

El Comercio.es 02/01/14

Los científicos aparentemente han encontrado una razón por la cual una hectárea de bosques tropicales puede albergar más especies de árboles que en todo Canadá y la porción continental de EE.UU., según un artículo que publica hoy la revista Science.

[Mapas detallados de los bosques del mundo](#)

NCYT 03/01/14

Doce años de tala excesiva de árboles, de incendios forestales, de infestaciones de insectos y de más causas de cambios están registrados en el nuevo conjunto de mapas de perturbaciones forestales creado con la cantidad ingente de píxeles obtenidos mediante el satélite Landsat 7.

FAO dans l'actualité

[La FAO salue les politiques agro-environnementales en Amérique latine](#)

Xinhua 13/01/14

L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a fait l'éloge vendredi dans un [rapport](#) des politiques agro-environnementales en Amérique latine, et a identifié les défis pour le développement durable dans la région.

Revue de l'actualité 01-15 janvier

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.

Algérie

[La Conservation des forêts entame une campagne de reboisement](#)

Liberté 02/01/14

Une vaste opération de plantation d'arbres a été lancée depuis quelques jours par la Conservation des forêts de la wilaya de Bouira. Cette campagne, lancée sous le thème "Plantons ensemble pour chaque Algérien un arbre", s'inscrit dans le cadre de la protection du milieu naturel et la préservation du patrimoine sylvicole du parc forestier de la wilaya.

[La forêt de Megtaa Kheira en danger](#)

Le Temps d'Algérie 12/01/14

Une plainte des exploitants agricoles des EAC et EAI adressée au ministère de l'Environnement et de l'Aménagement du territoire fait état du déversement en nocturne de quantités importantes de gravats et autres déblais à pleins camions sur les rives des petits oueds et dans la nature par des entrepreneurs sans scrupules.

France

[Forêt bretonne. Les prix flambent](#)

Le Télégramme 13/01/14

On coupe beaucoup de bois en Bretagne actuellement. La cause : une flambée des prix liée à une forte demande chinoise et des forêts de résineux arrivées à maturité. Faut-il aussi y voir les prémisses d'une reprise mondiale ?

[Jacques Perrin parraine la 1e journée internationale des forêts le 21 mars](#)

RTL.fr 07/01/14

L'acteur et réalisateur Jacques Perrin a vanté sur l'antenne "la richesse extraordinaire des forêts" qui feront l'objet d'une première journée internationale le 21 mars prochain.

[Le bois illégal encore trop présent en France](#)

Le Figaro 15/01/14

Arbres protégés coupés dans les forêts tropicales pour fabriquer meubles ou parquets: les importations de bois illégal persistent en France, même si elles régressent sous la pression des organisations

écologistes et sous l'effet des changements dans l'industrie du bois.

[Quand mon beau sapin, roi des forêts, devient roi du recyclage à Gondrecourt et Annœullin](#)

La Voix du Nord 04/01/14

Il a supporté vos boules de Noël pendant presque un mois et abrité les cadeaux le soir du réveillon, mais ses épines vous disent de vous en séparer. Au lieu de le jeter à la déchetterie, des communes, comme Gondrecourt et Annœullin, vous proposent de reprendre votre sapin à des fins utiles.

[Votre sapin de Noël n'est pas le bienvenu en forêt](#)

La République 02/01/14

Déposer son sapin de Noël en forêt peut sembler une bonne idée, mais c'est interdit et très mauvais pour l'environnement. Traditionnellement envahi après les fêtes, l'ONF tire la sonnette d'alarme.

Indonésie

[Les populations autochtones indonésiennes utilisent la technologie GPS pour fixer les frontières de leurs terres ancestrales](#)

Média Terre 13/01/14

Les populations autochtones indonésiennes utilisent la technologie GPS pour fixer les frontières de leurs terres ancestrales et cette pratique pourrait également permettre de limiter les impacts négatifs du changement climatique, selon bon nombre de personnes.

Maroc

[Campagne nationale de reboisement : Priorité aux régions incendiées](#)

L'Économiste 10/01/14

La campagne nationale de reboisement vient d'être lancée par le Haut-commissariat aux eaux et forêts et à la lutte contre la désertification (HCEFLCD) dans la province de Nador.

[43 000 ha de forêts seront replantés en 2013-2014](#)

La Vie Éco 03/01/14

Un budget de 338 MDH est arrêté pour cette campagne. 36 millions de plants, essentiellement des essences naturelles comme le cèdre, l'arganier, le thuya et le caroubier, ont été produits.

Pologne

[La Pologne ne vendra pas ses forêts](#)

Beskid.com 10/01/14

Le ministre de l'Environnement a nié l'intention du gouvernement de vendre des étendues de forêts appartenant à l'Etat dans le cadre de réformes budgétaires futures.

Monde

[La Commission des forêts d'Afrique centrale dresse son programme annuel 2014](#)

Média Terre 06/01/14

En vue de poursuivre la mise en œuvre de la deuxième phase de son plan d'action biennal, le Secrétariat Exécutif de la Commission des forêts d'Afrique centrale (COMIFAC) organise du 15 au 17 janvier 2013 à Limbé au Cameroun, avec l'appui du projet GIZ d'appui à la COMIFAC, l'atelier d'élaboration de son Plan de Travail Annuel (PTA) 2014.

[L'Amazonie, le coffre-fort de la biodiversité en danger ?](#)

Conso Globe 07/01/14

Souvent considérée comme le « poumon du monde », l'Amazonie recèle de mille et un trésors. Région naturelle d'Amérique du Sud, elle est l'un des berceaux les plus significatifs en termes de biodiversité. Mais depuis quelques années, le territoire est menacé : déforestation massive, invasion de l'agriculture moderne et de ses engrains, pesticides et autres toxines ou encore urbanisation croissante.

[Le massacre de la forêt africaine \(bassin du fleuve Congo\)](#)

France Inter 11/01/14

Les cinq pays du Bassin du Congo (Cameroun, Congo, Gabon, RCA, RDC) couvrent une superficie totale de 4 millions de km² et regroupent une population de 93,2 millions d'habitants avec des densités différentes (58% de la population vit en RDC). Pour la plupart des pays, le taux d'accroissement de la population prévoit un doublement d'ici 25 ans, entraînant une pression croissante sur la forêt par l'agriculture.

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 INFOSYLVА-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 this conference in the future, send an email to listserv@listserv.fao.org leaving the subject blank and write only the following message in the text **SIGNOFF INFOSYLVА-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 INFOSYLV-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 conferencia en cualquier momento es necesario mandar el siguiente mensaje sin sujeto a listserv@listserv.fao.org: **SIGNOFF INFOSYLV-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'un 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 INFOSYLV-L, 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 INFOSYLV-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 INFOSYLV-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 INFOSYLV-L**

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