



IU SFM SEMAINE FORESTIÈRE MÉDITERRANÉENNE

IV MFW MEDITERRANEAN FOREST

17-20 mars | march | marzo 2015 BARCELONA ESPAGNE SPAIN ESPAÑA



Del 17 al 20 de marzo. Recinto Modernista Sant Pau

http://med.forestweek.org/es

http://med.forestweek.org/sites/default/files/press/spanish_leaflet_ivsfm.pdf

Qué es la Semana Forestal Mediterránea:

Los bosques y otras zonas boscosas forman una parte integral de los paisajes mediterráneos. Son una **fuente de energía, agua, alimento, turismo** y muchos otros bienes y servicios, así como otras fuentes de ingresos. Las cadenas de valor de algunos bienes y servicios proporcionados por estos ecosistemas juegan un papel clave en la **mejora de la calidad de vida de la gente** en la región mediterránea.

Los bienes y servicios forestales deben ser considerados como una oportunidad relevante para promocionar el desarrollo de una **economía verde** basada en la gestión forestal sostenible en el Mediterráneo. Con el fin de afrontar estos retos, entre ellos:

- Las autoridades políticas y administrativas a nivel nacional, regional y local, las partes interesadas y la sociedad civil tienen que adaptar sus estrategias y marcos normativos para promocionar cadenas de valor sostenibles que contribuyan a la generación de empleo y al desarrollo de una economía verde en el Mediterráneo
- Se espera que los científicos y gestores forestales desarrollen y adapten las prácticas silvícolas teniendo en cuenta la diversidad y uso de los bienes y servicios del bosque, y también la influencia de los cambios socioeconómico y climático, con el objetivo de mejorar la calidad de vida de la población mediterránea

Después del éxito de las anteriores Semanas Forestales Mediterráneas, las autoridades españolas acogen esta cuarta edición en Barcelona centrándose en el tema:

"La mejora de los medios de vida: el papel de los bosques mediterráneos en la cadena de valor en una economía verde"

Público objetivo

Responsables de las políticas y toma de decisiones de la región mediterránea

Gobiernos nacionales, regionales y locales



Inversores y donantes

Organizaciones forestales técnicas y científicas

Expertos de otros sectores relevantes: agua, turismo, agricultura, energía

Servicios Forestales

Propietarios y gestores forestales públicos y privados

Medios de comunicación

Investigadores

Jóvenes profesionales, estudiantes

Organizadores:

Red Bosques modelo del Mediterráneo: https://mediterraneanmodelforestnetwork.wordpress.com/

Association Internationale Forets Méditerranéennes http://www.aifm.org/

Plan Bleu: http://planbleu.org/

Centre de la Propietat Forestal : http://cpf.gencat.cat/ca/

ArcMed: http://www.arcmed.eu/

Ministerio Agricultura Alimentación y Medi Ambient : http://www.magrama.gob.es/ca/

Silva Mediterranea: http://www.fao.org/forestry/silvamed/en/

GIZ: http://www.giz.de/en/html/index.html

FAO: http://www.fao.org/home/en/

Centre Tecnologic Forestal de Catalunya: http://www.ctfc.cat/

EFI: www.efi.int

Generalitat: Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca. http://agricultura.gencat.cat/ca/

ambits/agricultura/





Temas destacados

Sesión Agua y Bosques: martes 17/03/2015 de 14:30 a 16:30.

Casi dos tercios de los recursos renovables de agua están en los países del norte del continente mientras que los del sur (zona mediterránea) están sometidos a lo que se llama "water stress" que implica que hay menos de 1000 m³/cápita/año.

La región mediterránea es también una de las más vulnerables al **cambio climático**, y esto conlleva efectos indirectos y directos en los recursos hidráulicos como por ejemplo el aumento del riesgo de incendios, complicaciones en las regulaciones de los flujos del agua y cambios en la distribución vegetal.

Las cuencas forestales proveen una gran parte de toda el agua utilizada para las necesidades domésticas, agrícolas, industriales y ecológicas. La calidad del agua es un factor clave para mantener en buen estado estas cuencas y esta depende de minimizar la erosión del suelo, la reducción de los sedimentos del agua y la filtración de otros elementos.

Por eso, la gestión forestal requiere una perspectiva a largo plazo que no implique una intervención excesiva, demasiados añadidos químicos o una cosecha agresiva, entre otros. El factor clave para los gestores forestales es maximizar los beneficios que se pueden obtener de los bienes y servicios que produce un bosque, minimizando los efectos en los sistemas hidráulicos y los ecosistemas.

Para llevar a cabo estos objetivos es necesario en primer término un mejor conocimiento de las interacciones entre agua y bosques. También es necesario un mayor diálogo entre los investigadores y los políticos para desarrollar planes de acción conjuntos y mecanismos institucionales que permitan mejorar el reconocimiento de los servicios forestales y las sinergias

Temas centrales: sistemas hidráulicos que proveen los bosques, agua potable, regulación del agua y control de la erosión y de los riegos, entre otros.

Ponentes:

Nelly Bourlion: trabaja en el Plan Bleu como oficial del programa para los Ecosistemas Forestales y Biodiversidad. Está a cargo del proyecto FFEM llamado "Maximizar la producción de bienes y servicios proporcionados por los ecosistemas forestales mediterráneos en el contexto del cambio global".

Thomas Hofer: responsable del programa mundial de la FAO sobre gestión de cuencas, desarrollo sostenible de las montañas e hidrología forestal. Incluye la supervisión técnica de proyectos de campo en Asia, África y Latinoamérica, la coordinación de actividades de investigación conceptuales y aplicadas, y el apoyo en procesos internacionales.

Don White: CSIRO. Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation **Tomas Michel** CETaqua Barcelona (Centro Tecnológico del Agua), Agbar



Julien Fiquepron (CNPF-IDF) Centre National de la Propriété Forestière et L'Institut pour le développement forestier

Pablo Martinez de Anguita Director de la aplicación móvil "LandsCare", desarrollada en España, Perú, Guatemala y Colombia que ayuda a capturar el valor de los paisajes y la biodiversidad y los transfiere a los visitantes de los distintos lugares (www.landscare.org). En 2014 recibió el premio Nacional ABC por su investigación aplicada a la solidaridad y la medalla de honor del Consejo Español de Forestales por sus méritos académicos.

Davide Petenella Profesor de economía forestal en la Universidad de Padua, Italia

Sesión: Herramientas e iniciativas para el desarrollo forestal

La cooperación forestal entre países mediterráneos nació 1911 con la creación de Silva Mediterránea. Desde entonces, se han iniciado muchas iniciativas de cooperación y mecanismos de gestión conjunta para mejorar el intercambio de conocimiento y de habilidades. El objetivo de la sesión es hacer un recorrido de las tareas realizadas a lo largo de todos estos años para analizar el impacto y los resultados de los diferentes programes de colaboración.

Se estudiaran programas internacionales como: <u>INTERREG</u> o <u>ENPI/IEVP</u> y la creación de instituciones como EFIMED, GIZ, FFEM para ver las consecuencias que han tenido, no solo desde el punto de vista de la gestión forestal, sino también a nivel de gobierno y cambio climático.

En la segunda parte se presentarán aplicaciones prácticas de los distintos programas a nivel nacional, con dos ejemplos concretos, el "Plan de Activación Socioeconómica del Sector Forestal" aprobado el pasado 2014 en España y la estrategia nacional de Túnez durante los próximos 10 años.

Ponentes:

Abdelhamid Khaldi: Investigador Forestal Senior en INRGREF (Instituto Nacional de Investigación en Ingeniería Rural, Agua y Bosques -Túnez). Es el actual presidente de la Asociación Internacional de Bosques Mediterráneos (AIFM: http://aifm.org) y miembro del Consejo Internacional IUFRO.

Pilar Valbuena: MMFN/CESEFOR

Ludwig Liagre: GIZ

Enrique Doblas: CREAF

Jose Maria Solano: MAGRAMA

Youssef Saadani es Ingeniero General Forestal y ocupa actualmente el puesto de Director General de Bosques del Ministerio de Agricultura de Túnez desde julio de 2013.

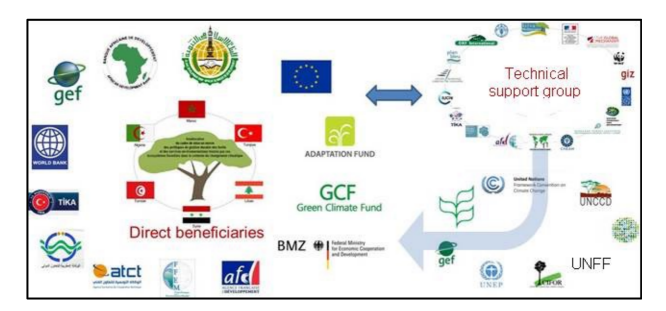
Patrica R. Sfeir Directora de Programas de Desarrollo para Seeds-int, una PyME libanesa que ofrece servicios socio-económicos, medioambientales y de desarrollo, desde 2012. Actualmente está proporcionando orientación técnica en la redacción del Programa Forestal Nacional (PFN)



del Líbano y ha sido recientemente nombrada coordinadora de la red de comunicadores forestales del Mediterráneo y Oriente Próximo.

Sesión con donantes bilaterales/multilaterales: jueves 19/03/2015 de 14.30h a 18.00h

"Cómo incrementar la movilización de recursos financieros" y "cómo crear una mejor coordinación para el desarrollo e implementación de programas y/o proyectos subregionales e intersectoriales en los paisajes forestales mediterráneos"



Uno de los resultados clave de esta sesión debería iniciar la "Plataforma Regional de Financiación" en el contexto de la Asociación de Colaboración sobre los Bosques del Mediterráneo.

La sesión ofrecerá a varios donantes clave europeos y multilaterales (incluyendo la Comisión Europea) la oportunidad de presentar sus respectivos programas y estrategias sobre los paisajes forestales mediterráneos. También podrán comunicar sus prioridades fundamentales para 2020, basadas en el contexto de las líneas estratégicas del Marco Estratégico para los Bosques Mediterráneos, y presentar brevemente los proyectos/programas clave que están siendo implementados actualmente en los paisajes forestales mediterráneos.

La sesión será moderada por **Eduardo Rojas-Briales**, subdirector general y responsable del Departamento Forestal de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) para la Agricultura y la Alimentación (FAO) comisionario de la ONU para la Expo 2015 que se celebrará en Milán (Italia).



Sesion: Energia y bosques. El papel de la biomasa en los bosques mediterráneos. Martes 17 de marzo de 14.30 a 16-30

La demanda energética en el Mediterráneo sigue creciendo pero también lo hace la necesidad de recurrir a nuevas fuentes de energía. La biomasa procedente de los bosques se puede utilizar para producir electricidad de forma más sostenible y así sumarse a las otras energías renovables que se están implementando en el Mediterráneo como por ejemplo la energía solar y eólica. Se espera que en 2020 lleguen a ser el **20% de las fuentes de energía**.

Promover el uso de biomasa como fuente de calor y energía puede contribuir al desarrollo rural (empleo, combatir el éxodo rural) y mitigar los efectos del cambio climático (menos emisiones de Co2). Sin embargo, el uso de la biomasa tiene que afrontar distintos retos, como por ejemplo: el origen y la calidad de ésta, y deben estar bien reguladas para evitar la deforestación, la conservación del suelo y la pérdida de biodiversidad

Ponentes:

Denis BOGLIO: Director del Centro Tecnológico Forestal de Cataluña, Secretario General de ARCMED (federación de propietarios forestales del Mediterraneo) y Presidente de FORESPIR, clúster forestal de los Pirineus

Antoine MUGNIER: EON, France

Roque PÉREZ PALAZÓN: Dirección General de Patrimonio Natural y Biodiversidad de la Región de Múrcia.

Ana Belén NORIEGA BRAVO; Secretariado Asociación Española para la sostenibilidad forestal. PEFC

Aljoscha REQUARDT: Secretario General de la Confederación Europea de Propietarios forestales.

Rui BARREIRA: WWF MedPO, Portugal

Sesión: Turismo y bosques: ¿cómo promover y optimizar su desarrollo mutuo?

18 marzo 2015, 14:30 a 16:30

El turismo claramente también depende de los bosques, y pero también genera significantes flujos financieros que pueden beneficiar a las áreas rurales y pueden re-invertirse en la gestión de bosques y espacios naturales para su conservación, restauración y valoración a largo plazo. No obstante, las actividades turísticas ejercen significantes presiones sobre los bosques y los ecosistemas en general, resaltando la aparente dificultad de combinarlas con la conservación



forestal, y la necesidad de planificar y regular el turismo adecuadamente, así como de gestionar los bosques y los lugares recreativos de acuerdo a su uso y frecuentación. Las políticas de protección estrictas han resultado relativamente poco exitosas en cuanto a la reducción de las presiones antrópicas sobre los ecosistemas y en la generación de ingresos para las comunidades locales y, por tanto, los esfuerzos se centran ahora en esquemas locales de desarrollo territorial sostenible que integran el turismo en las estrategias de conservación de los recursos naturales.

Ponentes:

Jordi Williams: Director General de Barcelona Turismo y presidente de CTecno. Fué teniente de alcalde del área de Promoción Económica del Ayuntamiento de Barcelona desde el 2007 al 2011 y presidente de Mercabarna, además de Conseller de Agricultura de la Generalitat de Cataluña entre otros cargos.

Samiha KHELIFA BEDIOUFI. Profesora en la Universidad de Susa e investigadora en el laboratorio de Recursos Silvo-Pastorales del Instituto Silvo-Pastoral de Tabarka (ISPT) (Universidad de Jendouba) (Túnez)

Marcos VALDERRABANO (IUCN-Med)

Luis OLIVARES MELERO. Concejal del Ayuntamiento de Cazorla (España)

Patrick SPENCER. Cork Forest Conservation Alliance

Cinzia DE MARZO. Comisión Europea, Dirección General de Empresa e Industria (Bélgica)

Haytham FAWAZ. Sindicato de Guías Turísticos (Líbano)

Sesión: La riqueza de los bosques - enfoques innovadores para la gestión sostenible y la puesta en valor de los productos forestales

El propósito del **enfoque "Acceso y Participación en los Beneficios"** (APB) es generar beneficios para la mitigación de la pobreza y la conservación de la naturaleza, crear un incentivo económico para el uso sostenible de los recursos (forestales), y el desarrollo de capacidades de apoyo mediante la transferencia de tecnologías, conocimientos y habilidades. El desafío es traducir estos principios en políticas que funcionen y marcos normativos a nivel nacional, así como en mecanismos viables que generen beneficios reales para los países y comunidades que proveen los recursos genéticos. Hay una necesidad de proporcionar una orientación útil sobre cómo el enfoque APB se pueden aplicar a la utilización de los Productos Forestales No Madereros (PFNM) y la forma de aprovechar todo el potencial de los conocimientos tradicionales sobre los bosques para proporcionar beneficios significativos para las comunidades locales dependientes de los bosques.

Ponentes:



Dr. Fabrice GOURIVEAU: Coordinador del Equipo de Cooperación Internacional del Centro Tecnológico Forestal de Cataluña. Participa en el grupo de trabajo sobre recursos naturales y desarrollo rural de la estrategia Mediterránea para el desarrollo sostenible (MSSD).

Aljoscha Requardt: Secretario general de la Confederación Europea de Propietarios Forestales (CEPF) en Bruselas. Repsenta los intereses de los propietarios forestales europeos en la política europea e internacional.

Sesión: Emprendeduría en los paisajes Mediterráneos. Ejemplos de éxito de los productos de los bosques mediterráneos

Se presentaran cuatro casos de éxito de emprendedores que han conseguido generar valor de los bosques Mediterráneos, incluyendo líderes ejecutivos de la industria forestal tradicional, startups de la química verde y catalizadores del desarrollo de comunidades.

La región Mediterránea tiene una gran densidad de población que se caracteriza por una reciente urbanización y una carencia en la producción de sus ecosistemas forestales. La falta de valorización de productos clave como el corcho, álamo, aceite de argán, etc. Conlleva el abandono de muchas áreas boscosas, incrementando así el riesgo de incendio y la sobreexplotación de otras zonas por parte de una población sin otros recursos.

El objetivo final de toda la semana Mediterránea, y que se concretará en esta sesión, es **mejorar** la calidad de vida de las zonas boscosas mediterráneas y conseguir darles un valor añadido relacionado sobre todo con la emergente economía verde. Hay una necesidad real de crear nuevas cadenas de valor para asegurar el bienestar de las comunidades rurales y generar recursos suficientes para asegurar la protección y conservación de los bosques Mediterráneos. Eso es imposible si no se coordina con el conocimiento científico, unas estructuras de gobierno adecuadas, la colaboración público-privada, y una generación de emprendedores que se atrevan a innovar en todos los niveles para generar valor añadido de forma sostenible.

Ponentes

Inazio Martínez de Arano: Director de EFIMed, oficina regional Mediterramea del European Forest Institute.

Sesión sobre Instrumentos de Financiamiento Climático en los paisajes mediterráneos:

"Cómo incrementar la movilización de Instrumentos de Financiamiento Climático para apoyar los programas y/o proyectos en paisajes forestales mediterráneos"

Jueves 19/03/2015 de 8h a 13h



La sesión ofrecerá la oportunidad de promover el potencial de los Paisajes Forestales Mediterráneos para la mitigación del Cambio Climático. Se presentarán los primeros resultados de los proyectos financiados por el Fondo Francés para el Medio Ambiente Mundial (FFEM) y la Agencia Alemana de Cooperación Internacional (GIZ) sobre el siguiente tema clave: "Cómo maximizar la producción de bienes y servicios de los ecosistemas forestales mediterráneos en el contexto de los cambios globales", y también, se espera poder crear un portfolio de proyectos piloto de mitigación en los paisajes mediterráneos.

Un resultado clave de esta sesión será el discutir con inversores potenciales sobre "cómo implementar esos proyectos piloto de mitigación (teniendo en cuenta los

Beneficios No provenientes del Carbono) con el apoyo de algunos "Instrumentos de Financiamiento Climático" clave.

Otro resultado clave será el conocer mejor el interés de inversores/socios potenciales en cuanto a la Hoja de Ruta regional adoptada en 2013 sobre "REDD+ y el financiamiento del carbono en el sector AFOLU" y sobre proyectos piloto de mitigación (incluyendo Beneficios No provenientes del Carbono) en la región mediterránea dándoles la oportunidad, durante la mesa redonda, de presentar sus propias expectativas, reglas y limitaciones.

Ponentes:

Valérie Merckx: experta en bosques y asesora del gobierno francés en las negociaciones de la UNFCCC, y de la Comisión Europea desde octubre de 2010 como EFI i directora de equipo de REDD & FLEGT Unit.

Susan M. Braatz: Oficial Principal Forestal, Bosques y Cambio Climático de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación con sede en Roma, Italia. Trabaja en la FAO desde 1991 como asesora forestal del secretariado de las Naciones Unidas en Nueva York.

Nicolas CHENET: Director de Clima de ONF Internacional desde marzo de 2014. Es responsable de los proyectos relacionados con el clima en ONFI, incluyendo el proyecto FFEM

Abdelmalek Abdelfettah: Director del estudio encargado de la Legislación, Comunicación y Cooperación Internacional.

Chadi Mohanna: Director de la Dirección de Desarrollo Rural y Recursos Naturales del Ministerio de Agricultura del Líbano. La dirección se encuentra al cargo de los bosques, pesca, pastos, riego y agroindustria.

Christophe Besacier: Ingeniero en Jefe de Puentes, Agua y Bosques en el Ministerio de Agricultura, Agro-alimentación y Bosque de Francia. Actualmente está a cargo de la Secretaría del Comité sobre Cuestiones Forestales del Mediterráneo-Silva Mediterránea en el Departamento Forestal de la Organización de las Naciones Unidad para la Alimentación y la Agricultura (FAO).



Sesión: Educación Forestal & Formación Profesional

La mejora de los programas educativos y la formación profesional, del conocimiento científico a través de la investigación y la promoción de la innovación, son elementos esenciales para asegurar el desarrollo sostenible de los bosques mediterráneos y construir una economía verde basada en el conocimiento en esta región

La generación y transferencia de nuevos conocimientos en Ciencia Forestal y en la práctica profesional, y el desarrollo de la investigación científica en la región mediterránea presentan dificultades debido a la fragmentación de grupos, medios limitados y aislamiento. Los bajos beneficios económicos que producen las masas forestales para las no muy abundantes empresas forestales e industrias, hacen difícil atraer inversiones públicas o privadas a la investigación. Formas novedosas de superar esta situación deben llevarse a la práctica a través de alianzas, redes, aumento de capacidades, mejores programas educativos y de formación a lo largo de la vida y transferencia de conocimiento

Visita de experiencias

Miércoles 18 de marzo de 8.00 a 13.00h

Visita a montes de propiedad privada que disponen de planificación forestal y forman parte de la Asociación de Propietarios Forestales del *Montnegre i el Corredor*. Se dará a conocer la gestión integral y multifuncional de encinares y alcornocales para la producción de leña y corcho y la prevención de grandes incendios forestales. Se explicará, asimismo, el proceso de valorización y comercialización conjunta de los productos forestales, madereros y no madereros. Los montes forman parte del macizo litoral y del Parque Natural del *Montnegre i el Corredor*.