



## Ence y la UPM apuestan por el eucalipto para repoblar y preservar las Tierras Altas de Etiopía

ABDDIS ABEBA ACOGIÓ ENTRE EL 15 Y EL 17 DEL PASADO MES DE SEPTIEMBRE EL PRIMER CONGRESO SOBRE EL EUCALIPTO ORGANIZADO ALLÍ POR LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID (UPM) Y EL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN FORESTAL Y PATROCINADO POR EL GRUPO ENCE. UNA DE LAS CONCLUSIONES MÁS RELEVANTES DE ESTE ENCUENTRO ES QUE EL EUCALIPTO ES CAPAZ DE SATISFACER LA DEMANDA DE MADERA ETÍOPE.



El Congreso Internacional sobre "Historia, estado actual y tendencias de la gestión de plantaciones de eucalipto en Etiopía", organizado por la Universidad Politécnica de Madrid (UPM) y el Instituto de Investigación Forestal de Etiopía y patrocinado por la compañía de gestión forestal sostenible Ence se clausuró con la conclusión unánime de los grupos de trabajo de que el eucalipto no sólo es idóneo, sino también necesario para solventar la demanda de madera de Etiopía derivada del incesante incremento demográfico del país.

Expertos españoles de empresas, universidades e institutos de investigación; directivos de la Administración agrícola y forestal etíope; responsables regionales de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y la representante de la Agencia Española de Cooperación Internacional en Etiopía han afirmado, entre otras cuestiones, que el eucalipto, por su idoneidad como materia prima para la construcción y la generación de energía eléctrica y por la facilidad con la que puede desarrollarse la

gestión forestal sostenible de su cultivo, se erige como una importante fuente de ingresos para el país.

Este Congreso se enmarca en el proyecto "Eucalipto Solidario" que desde 2004 desarrolla el Grupo de Cooperación Internacional de la UPM. En 2006 Ence se unió a esta iniciativa aportando sus conocimientos y su experiencia en silvicultura y ya se han obtenido unos resultados muy alentadores para la mejora de la productividad y la gestión de las plantaciones de eucalipto.

### Ence conserva un lentisco centenario en una finca en Andalucía

Cuenta con un interés cultural y un valor ecológico incalculables y se encuentra en la finca Villa Emilia, en Sevilla.

### La fábrica de Navia se presenta oficialmente tras la ampliación

El grupo Ence ha invertido 257 millones de euros para duplicar la capacidad de producción de celulosa y energía eléctrica con biomasa.

### La biodiversidad centra las Jornadas Forestales para partes interesadas

Una cita anual promovida por Ence con todos los agentes sociales implicados en el sector y que este año ha alcanzado su sexta edición.

## La ampliación convierte a Navia en la fábrica más grande de celulosa y energía renovable de España

EL GRUPO ENCE HA INVERTIDO EN ESTE PROYECTO 257 MILLONES DE EUROS. LA FACTORÍA TIENE UNA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE CELULOSA DE 500.000 TONELADAS Y DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA ABASTECER A UNOS 600.000 HABITANTES.

Ence, la empresa española dedicada a la gestión forestal sostenible, presentó oficialmente a finales de julio la fábrica de Asturias, que es, después de una inversión de 257 millones de euros, el mayor de España en fabricación de celulosa y generación de energía renovable con biomasa.

De hecho, la fábrica ha duplicado sus capacidades de producción de celulosa y energía y alberga la mayor planta del país de generación con biomasa, capaz de abastecer de energía verde a una ciudad de casi 600.000 habitantes. La ampliación del complejo es la mayor inversión



realizada por Ence y ha concentrado el 30% de todas sus inversiones de los últimos diez años. Tras la ampliación, la fábrica cuenta con una potencia instalada de 37 MW, que se suman a los 40 MW que ya dispone

para aprovechar toda la biomasa residual que resulta de separar la celulosa del resto de componentes de la madera. Asimismo, se han incorporado las últimas tecnologías de gestión ambiental.



### La fábrica de Pontevedra reconoce a los trabajadores que cumplen 20 y 25 años en Ence

El pasado 1 de julio se organizó un acto de reconocimiento a los trabajadores con 20 y 25 años de antigüedad en la empresa. Se trató de una comida en la que se entregó un recuerdo en gratitud por su labor en la compañía. Ence reitera su agradecimiento a estas personas.

## Las fábricas de Pontevedra y Huelva validan sus resultados ambientales de 2009

Entre los resultados más relevantes, destaca el hecho de que la fábrica de Huelva ha invertido cerca de 60 millones de euros en los últimos 12 años. En este tiempo se han introducido mejoras como las realizadas en 2009 que han hecho posible la reducción del consumo de fuel en un 29% con respecto a 2008.

Por su parte, entre los datos presentados por la factoría pontevedresa, destaca el de la capacidad de biodegradación de la materia orgánica (DQO) de su efluente líquido, que mejora en un 32% el valor de referencia europeo y lo sitúa como uno de los de mayor calidad del sector en Europa.



## Ence apuesta por la biodiversidad y la gestión forestal profesionalizada para el avance del sector

La compañía de gestión forestal sostenible ha celebrado por sexto año consecutivo el Encuentro Forestal para Partes Interesadas, una cita anual promovida por Ence con todos los agentes sociales implicados en el sector y en la que se ha vuelto a reivindicar la importancia del asociacionismo, la profesionalización y el impulso de herramientas como la certificación de gestión sostenible para

desarrollar el verdadero potencial del sector forestal en Galicia y Asturias. En esta edición ha destacado la participación del colectivo ambientalista FAPAS y sus ponencias sobre el proyecto de recuperación del águila pescadora en el Principado y la biodiversidad en las plantaciones de eucalipto, junto con la ponencia de la Asociación Galega de Custodia del Territorio que profundizó en su labor

para la conservación de valores naturales, culturales y paisajísticos. Concretamente, el presidente de FAPAS, Roberto Hartasánchez, señaló que "las masas de eucaliptos en la cornisa cantábrica están asociadas al territorio desde hace decenas de años, por lo que cabe esperar que, aún siendo plantaciones, la capacidad de acogida de elementos vivos y diversos debe ser tenida en cuenta".



### Ence realiza un simulacro de incendio en el parque de biomasa de su fábrica de Huelva

El pasado 8 de julio tuvo lugar en el parque de biomasa de la fábrica de Huelva un simulacro de incendios. Previo a la realización del mismo, se impartió una sesión formativa por parte de un bombero monitor de la E.S.T.E., consistente en una parte teórica y una parte práctica que se realizó en el campo de trabajo con medios propios del parque (mangueras, monitores fijos, hidrantes).



### Ence conserva un lentisco centenario en una de las fincas que gestiona en el sur de España

Cuenta con un interés y un valor ecológico incalculables y se encuentra en la finca Villa Emilia, en Sevilla. Se trata de un lentisco (*Pistacia lentiscos*), que por edad y dimensiones ha pasado a formar parte del catálogo de singularidades de Ence. Con un perímetro base de 4,13 metros y una proyección de copa de 9,5 metros, supera al "Lentisco del Font de la Mata", considerado hasta ahora el más longevo de España.