

ForBioEnergy, proyecto MED.

ForBioEnergy es un proyecto europeo en el marco del programa **INTERREG MED** que apuesta por el desarrollo sostenible gestionando y utilizando la biomasa en áreas protegidas, principalmente de la Red Natura 2000.

El objetivo es aprovechar la biomasa forestal de forma sostenible para potenciar los servicios medioambientales del monte mediterráneo (biodiversidad, fijación de carbono, mejora de suelo y acuíferos, paisaje).



Septiembre
2017



➤ TBB soluciones de energía sostenible.

El TBB acoge soluciones de energía sostenible, reúne start-ups y pymes de toda Europa para ofrecerte 160 innovaciones bajo el mismo techo. Consigue ventaja frente a la competencia. Ven al TBB este octubre y aprovecha la oportunidad de mejorar tu cartera de productos con soluciones precalificadas del sector energético. También conocerás algunas de las mentes más brillantes de Europa y podrás enterarte de las últimas tendencias de los visionarios y líderes de opinión del mundo energético.

Inscripción:

https://tbb.innoenergy.com/registration/?utm_source=Emailing&utm_medium=Emailing&utm_campaign=TBB%202017%20Iberia&utm_term=TBB&utm_content=TBB%202017%20Iberia

Resumen
En Ingles



➤ Premio para la primera caldera de condensación de astillas de 200 kilovatios

Por segunda vez (la primera fue en 2014), Expobiomasa concede su Premio a la Innovación a la empresa Biocurve. En esta ocasión se le otorga "por su proyecto BCA200, la primera caldera de condensación de astilla que ofrece una potencia récord de 200 kilovatios, el doble de la más grande (de este tipo) concebida hasta la fecha". Este premio sitúa en la rampa de salida a la feria, que tendrá lugar en Valladolid del 26 al 29 de septiembre, y que ya calienta motores en estos días con la exposición Biomasa en tu Casa, que tiene lugar en el mismo recinto donde se celebrará Expobiomasa, dentro de la 83ª Feria de Muestras de Valladolid y hasta el 10 de septiembre..

Resumen
En Ingles

+ info

https://www.energias-renovables.com/biomasa/premio-para-la-primera-caldera-de-condensacion-20170906?utm_campaign=newsletterEnergiasRenovables&utm_medium=boletinClic&utm_source=Bolet%3ADn+Ener%3ADas+Renovables+2017-09-07

COFINANCIADO

PARTNERS

Interreg
Mediterranean



ForBioEnergy



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO REGIONALE DELL'AGRICOLTURA,
DELLO SVILUPPO RURALE
E DELLA PESCA MEDITERRANEA
DIPARTIMENTO REGIONALE DELLO
SVILUPPO RURALE E TERRITORIALE

IRDA
Green Karst



GOZDARSKI INŠTITUT SLOVENIJE
SLOVENIAN FORESTRY INSTITUTE

ENVOLAND



Municipality of
Petralia Sottana

amufor
municipios forestales valencianos



VELEBIT
Park prirode - Nature park



Zadar
County



síguenos en twitter



añádenos en google



únete en linkedin



hazte fan en facebook

Expobiomasa.

Tras diez ediciones consecutivas de éxito, AVEBIOM convoca la 11ª edición de la Feria Especializada en Tecnología de la Biomasa de Valladolid, a partir de ahora con carácter bienal, con la ilusión de seguir impulsando el encuentro profesional de referencia para España y Portugal, y puente comercial entre Europa e Iberoamérica. Expobiomasa, que se celebra del 26 al 29 de septiembre, refuerza así su destacada posición en el ranking como una de las cinco mejores ferias del sector a nivel mundial y se alternará en el calendario de eventos internacionales con la celebración de importantes ferias.

<http://www.expobiomasa.com/>



Septiembre
2017



› La Diputación Foral de Álava instalará calefacción de biomasa en sus cuatro garbigunes

Los cuatro centros forales alaveses de recogida selectiva de residuos domésticos especiales - popularmente conocidos como **garbigunes**- serán equipados con sistemas de calefacción de biomasa. Además, la Diputación ha anunciado que equipará a uno de ellos con paneles solares y bombillas de bajo consumo (LED, light emitting diode, diodos emisores de luz). La Diputación ha asignado a esta operación un presupuesto total de 51.520 euros. .

Resumen
En Ingles

+ info

<http://www.arabapress.eus/ficheros/NP%20170324%20garbigunes%20energ%C3%ADas%20renovables.pdf>

› Ence logra la autorización ambiental integrada para la planta de 40 MW en Huelva

Ence (Energía y Celulosa) informa que la delegación de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio en Huelva de la Junta de Andalucía le ha comunicado "la autorización ambiental integrada de la futura planta de energía renovable con biomasa de baja emisión de 40 megavatios que la compañía construirá en su centro de operaciones de Huelva". Se da así un paso más para consolidar este centro como el mayor productor de energía eléctrica con biomasa de España, con 130 megavatios.

Desde diciembre de 2012 está en marcha en el Centro de Operaciones de Ence en Huelva la planta de generación de energía con biomasa de 50 MW, la más importante de España y una de las principales de Europa.

La planta consume unas 500.000 toneladas de biomasa al año para producir 180 toneladas/hora de vapor a 100 bares de presión y 500°C de temperatura, y que es la energía térmica que permite a la turbina producir más de 400 millones de kWh/año.

La nueva central ha sido construida con las Mejores Técnicas Disponibles recomendadas por la UE para el transporte, almacenamiento y producción de energía con biomasa. Entre estas técnicas está el sistema de reducción selectiva no catalítica, que permite reducir emisiones de óxido de nitrógeno. La apuesta por la tecnología de lecho fluido para la caldera, el uso de gas natural como combustible auxiliar para operaciones puntuales, o la incorporación de un eficaz precipitador electrostático para la captación de gases de combustión a la salida de la caldera también permiten a Ence cumplir con su objetivo de minimizar el impacto ambiental de sus operaciones.

Resumen
En Ingles

+ info

<https://www.ence.es/index.php/es/huelva.html>

COFINANCIADO

PARTNERS

Interreg
Mediterranean



ForBioEnergy



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO REGIONALE DELL'AGRICOLTURA,
DELLO SVILUPPO RURALE
E DELLA PESCA MEDITERRANEA
DIPARTIMENTO REGIONALE DELLO
SVILUPPO RURALE E TERRITORIALE

IRDA
Green Karst



GOZDARSKI INŠTITUT SLOVENIJE
SLOVENIAN FORESTRY INSTITUTE

ENVOLAND



Municipality of
Petralia Sottana

amufor
municipios forestales valencianos



VELEBIT
Park prirode - Nature park



Zadar
County



síguenos en twitter



añádenos en google



únete en linkedin



hazte fan en facebook