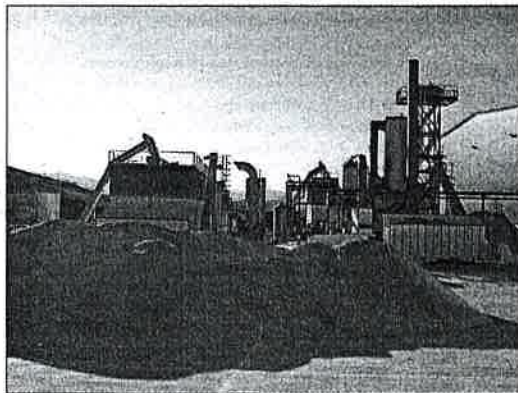


Pellets Asturias, pioneros y referentes en un biocombustible único: el pellet

Pellets Asturias es una empresa joven fundada por empresarios del sector forestal, quienes vieron la necesidad de dar mayor valorización a los subproductos de la actividad forestal y convertirlos en pellets, un biocombustible sólido de madera prensada, no contaminante, de alto poder calorífico y de utilidad tanto a particulares como a industrias. En la sociedad participan también la Fundación Asturiana de la Energía y la Sociedad Regional de Promoción



Los pellets son cilindros de madera prensada de 6 mm. de diámetro y de 2-3 cm. de longitud. Se trata de un combustible sólido que se comporta de manera parecida a un fluido y se puede servir a domicilio, mediante descarga neumática para calderas de calefacción, ya sea de uso en domicilios particulares, edificios de viviendas o en industrias" destaca Luis García, Gerente de Pellets Asturias.

Esto es, hablamos de una opción no contaminante frente a combustibles fósiles como el gasóleo o el propano, que emiten CO₂, pues los pellets, al quemarse, producen una emisión "0" de dióxido de carbono, a lo que se suman otras ventajas:

- Es un producto autóctono (no ha de importarse y genera empleo allí en la zona donde se trate).
- Es limpio. (Se aprovecha un residuo, en lugar de generar nuevos -apenas genera desperdicios-).
- Compite bien en precios con el gasóleo o el gas.

UNA FÁBRICA MODERNA QUE PRODUCE PELLETS DE LA MEJOR CALIDAD

Pellets Asturias ha puesto en marcha su moderna planta de producción -con capacidad para generar 30.000 TN/año- para conseguir un producto de alta calidad, no en vano ostentan la Certificación EN plus, Categoría A1 y son los primeros en España y en su sector en haberla obtenido. "Y es que aquí sólo trabajamos con un tipo de pellet, a base de madera natural 100% sin corteza ni aditivos. Este producto se comercializa en formatos a granel (para camiones, cubas...); big bag (sacos de 1.100 Kg.) y en pequeños sacos de 15 Kg. (para pequeñas estufas)" nos dice el Sr. García.

Todos estos pellets son comercializados a distribuidores de energía y a instaladores de calderas de toda España, pero Pellets Asturias no descarta la exportación de su producto y de hecho existen contactos para ello en Italia, Francia y Reino Unido. "No obstante, hay que señalar que para ser eficientes tanto desde el punto de vista económico como ambiental, lo óptimo es que tanto el abastecimiento de materia prima como la comercialización del producto se realicen en zonas próximas al punto de fabricación"

EXPANSIÓN Y CRECIMIENTO CONSTANTES

Ahora, el mayor reto de futuro de Pellets Asturias es consolidarse, crecer y alcanzar la plena capacidad de producción. También tiene previstas nuevas inversiones para el verano de 2012 e instalar un sistema de cogeneración con biomasa que permitirá generar 1 MW/hora eléctrico, aprovechando el calor residual del proceso de secado de la planta, lo que ofrecerá a esta industria asturiana un mayor ahorro energético, ajustar los precios y ser así más competitivos.

VISIÓN DEL SECTOR

El sector de biomasa en España "aún está a la cola de Europa, cuando aquí tenemos bosques suficientes" destaca Luis Enrique García, Presidente de ASMADESA y del Consejo de Administración de Pellets Asturias, quien añade "tenemos la mayor fábrica de pellets de España, que es Pellets Asturias y la mayor planta de cogeneración eléctrica de España con biomasa forestal -de la mano de ENCE- pero aún reclamamos una mayor gestión forestal, el hecho de que faltan infraestructuras, un desarrollo normativo y ordenación de la propiedad forestal, si estos problemas se subsanaran, este sector tiene un gran potencial, del cual ahora sólo se está aprovechando menos de un 50%".

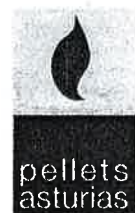
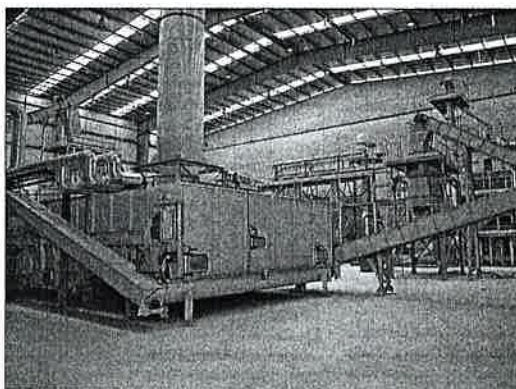
VALORES DE PELLETS ASTURIAS

- Socios expertos en la madera y el sector forestal, como principales proveedores, lo que le confiere una plena garantía de suministro todo el año (Maderas García Hnos., S.L.; Maderas Navalgas, S.L.; Grupo Canastur 1989, S.L.; Tinastur, S. Coop. Ltd.; Maderas Siero, S.A.; Fundación Asturiana de la Energía y Sociedad Regional de Promoción del Principado de Asturias).
- Producto de máxima calidad. A partir de madera natural 100%, exclusivamente y sin corteza.
- Dotación de instalaciones de vanguardia. (Línea de descortezado, triturado y astillado de troncos; sistema de secado a baja temperatura; garantizando -10% de humedad de la madera; dos pelletizadoras, cada una con capacidad de producción de 4Tn/hora; sistema de cribado para eliminar impurezas; fabricación muy automatizada dirigida por personal altamente formado y especializado).
- Seriedad en compromisos.

Frente a todo ello, el Sr. Luis Enrique García ensalza las ventajas que conlleva un buen planteamiento del sector de la biomasa:

- Generación de mayor empleo allá donde se instalen plantas de biomasa.
- Menor riesgo de incendios (al controlarse y gestionarse bien el monte).
- Vivir dignamente del recurso forestal. Siendo consecuentes con todo ello, en Pellets Asturias están orgullosos de "partir de una gestión forestal sostenible, de recuperar los restos de madera que hasta

ahora apenas tenía aprovechamiento económico, de haber implantado tecnologías respetuosas con el medio ambiente, de provocar una gestión que reduce el riesgo de incendios, de generar empleo y riqueza en una zona rural, con impacto directo al desarrollo, y también estamos orgullosos de producir una energía renovable, sostenible y que reduce la dependencia energética de España frente al exterior, pero lo que más destacaría es que hemos tirado adelante un proyecto de cooperación entre pymes, algo poco habitual en Asturias y España" concluye el Presidente del Consejo de Administración de Pellets Asturias.



MÁS INFORMACIÓN
www.pelletsasturias.com