

30 Polo Tecnológico y Empresarial de la Biomasa

El papel del PTEBi como CLUSTER de biomasa

Acción: Jornada informativa sobre Biomasa Forestal

Cuando nos referimos al PTEBi, en realidad se trata de un nombre largo que lleva a sus espaldas “Polo Tecnológico y Empresarial de la Biomasa de Asturias”. Si a continuación citamos que se trata de una asociación que integra actualmente 40 empresas de toda la cadena de valor de la biomasa, parece que vamos centrando su significado. Pero si además, realizamos su constitución como CLÚSTER (www.clusterasturias.es), parece apropiado continuar explicando qué es lo que esto significa, cuáles son sus pautas de actuación, así como sus objetivos a corto y largo plazo para ir avanzando.

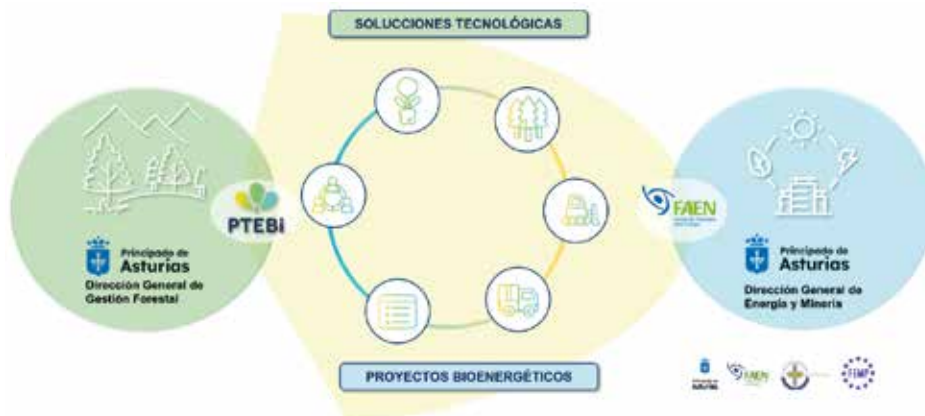
El concepto de clúster fue popularizado por el economista Michael Porter en su libro “The Competitive Advantage of Nations” en 1990. Porter definió un clúster como un grupo geográficamente próximo de compañías interconectadas e instituciones asociadas, en un campo particular, vinculadas por características comunes y complementarias: empresas situadas en varios escalones de la cadena de valor, empresas productoras de bienes y servicios complementarios e instituciones y organizaciones relacionadas (universidades, centros de investigación, agencias gubernamentales etc...).

De este modo, los clústers buscamos fomentar la colaboración y la competencia entre las empresas e instituciones de una región, lo que puede impulsar el desarrollo científico, tecnológico y la innovación. Es un modo de desarrollo económico sectorial del territorio, también conocido por Agrupación Innovadora, Distrito Industrial o Polo de Competitividad.

Para el caso particular de la biomasa en Asturias y su nivel de desarrollo actual, podríamos hablar de los siguientes enfoques sobre los que tenemos que trabajar para poder progresar y lograr los efectos deseados para el conjunto de empresas del sector forestal. Se trata por un lado de la promoción de la cultura forestal, el compromiso social y la sostenibilidad medioambiental (llegar y concienciar a la sociedad) y por otro lado de la posibilidad de tomar una voz única para aportar propuestas y tomar decisiones en líneas de actuación y estrategias regionales (representación institucional). Al mismo tiempo, debemos trabajar para promover actuaciones encaminadas a la formación y la colaboración empresarial entre nuestros miembros, así como la ampliación de la red contactos interna y externa a la organización.

Desde el PTEBi, hemos marcado una hoja de ruta para el año 2024, en la que se pretende hacer un barrido de actividades equilibradas entre todas nuestras vías de actuación.

En este sentido, el pasado 15 de abril, tuvo lugar en Oviedo (con el apoyo de la Federación Asturiana de Concejos y la Federación Española de Municipios y Comarcas) una jornada dirigida a representantes y técnicos municipales sobre la biomasa forestal como fuente energética, con la intención de aclarar ideas, conocer su entorno y valorar cuales son los beneficios y oportunidades al alcance de las entidades locales (<https://ptebi.es/actualidad/>).



Estructura de la Jornada sobre Biomasa Forestal: Oportunidades y Beneficios para entidades locales (en Oviedo a 15 de abril, 2024)

La jornada se desarrolló con la intervención de 12 ponentes, comenzando con las intervenciones del propio organizador de la jornada (PTEBi) y la FAEN (Fundación Asturiana de la Energía) para hablar



Ponentes de la Jornada sobre Biomasa Forestal: Oportunidades y Beneficios para entidades locales. De izquierda a derecha: Ángel Martínez Pérez (Director comercial de Hargassner Ibérica); Josep Verdguer Espauella (Técnico de la Sección de Apoyo a la Gestión Energética Local. Área de Acción climática y Transición Energética. Diputación de Barcelona); Francisco Javier Cobos González (Director de desarrollo de negocio de Imasa Technologies, S.L. Director de desarrollo de negocio de Imasa Technologies, S.L.); Remei Aldrich Tomàs (Ingeniera en eficiencia energética del Servicio de Medio Ambiente de la Diputación de Girona. Responsable técnica de Proyectos de Redes y calderas de biomasa); Marta Alonso Guijarro (Alcaldesa de Ponga); Juan Majada Guijo (Director Científico de la Fundación CETEMAS); Sandra Sánchez García (Gerente del Polo Tecnológico y Empresarial de la Biomasa en Asturias, PTEBi); Javier Vigil Fabián (Director General de Gestión Forestal. Consejería de Medio Rural y Política Agraria del Principado de Asturias); Indalecio González Fernández (Coordinador técnico de la Fundación Asturiana de la Energía, FAEN); María Lorenzo Conto (Directora de energía y desarrollo de negocio de HUNOSA); Javier María Méndez Muñoz (Jefe de servicio de autorizaciones energéticas. Dirección General de Energía y Minas. Consejería de Transición Ecológica, Industria y Desarrollo Económico del Principado de Asturias); César García Calvo (Director departamento reciclaje de Hispano Japonesa de Maquinaria, HJM) y Roberto Fernández Pérez (Gerente de Cooperativa Tinastur).



específicamente de las oportunidades y beneficios de la biomasa forestal. A continuación, participaron diferentes responsables de empresas adscritas al PTEBi para hablar de soluciones tecnológicas, en representación a su vez de cada uno de los eslabones que conforman la cadena de valor de la biomasa (del monte a la industria). Para finalizar la jornada se contó con varios ponentes invitados para exponer ejemplos de proyectos bioenergéticos desarrollado a nivel regional, nacional e internacional.

La inauguración de la jornada estuvo a cargo de Don Javier Vigil Fabián, Director de Gestión Forestal del Principado de Asturias, y la clausura fue realizada por Doña Belarmina Aguado Díaz, Directora General de Minería y Energía del mismo Principado.

El número total de asistentes alcanzó las 60 personas, con representatividad de un total de 19 municipios. Desde la organización, creemos que ha sido un buen comienzo en este tipo de acciones y tomamos nota de todas las sugerencias y peticiones para continuar dando respuesta a las necesidades más inmediatas del sector.

www.ptebi.es



Pol. Industrial Espíritu Santo
Isaac Peral Nº 41, Oficina 8-9, 1ª Planta
15650 Cambre, A Coruña, España

T: 981 482 100 · F: 981 480 800
www.greenalia.es
info@greenalia.es

