

**ACTA ASAMBLEA ORDINARIA DEL OBSERVATORIO SOCIOECONÓMICO DE LA MERINDAD DE ESTELLA- LIZARRALDEAREN BEHATOKI SOZIOEKONOMIKOA (OSME-LBS)**

**FECHA: 28/11/2024**

**HORA: 16:00 HORAS**

**LUGAR: SALÓN DE ACTOS CTCL**

**ORGANIZACIONES ASISTENTES CON DERECHO DE VOTO:**

ANTRV	Ayuntamiento de Mendavia	Geea Geólogos (LASEME)
Arza-Eraso (LASEME)	Ayuntamiento de Oteiza	LASEME
Aselar Asesores (LASEME)	Centro Tecnológico L'Urederra	MESSER
Asociación Tierras de Iranzu	Centro Tecnológico NAITEC	TEDER
Ayuntamiento de Estella-Lizorra	CI Politécnico de Estella	Gobierno de Navarra

**1.- INTERVENCIONES DE APERTURA**

Se da comienzo al acto de apertura por parte del Concejal de Industria, Rafael Villanueva, quien da la bienvenida a los asistentes y agradece el trabajo que se está haciendo en el marco del Plan Comarcal.

Posteriormente interviene el Presidente de LASEME, Carlos Ros. Remarca la necesidad de trabajar en las líneas estratégicas marcadas por Europa hacia la descarbonización y la Economía Circular. En ese sentido, LASEME forma parte del equipo de coordinación de Navarra Zirkular y está acompañando a las empresas en la transición hacia un modelo circular y sostenible. Además, se ha acompañado a 30 empresas de Tierra Estella, a través del programa Aftercare para ayudarles en aquellos puntos críticos o barreras identificadas en su crecimiento. Todo ello acompañado de una estrategia de atracción de inversión al territorio, siendo 7 los proyectos de inversión en los que LASEME ha estado trabajando. Algunos no se han materializado por decisión de la empresa, pero otros siguen abiertos y con interés en implantarse en Tierra Estella. Siendo el proyecto de reciclaje avanzado de plástico uno de los proyectos que está más avanzado y que se le ha realizado un acompañamiento a la empresa junto con AIN.

A continuación, toma la palabra la presidenta de TEDER Carmen Puerta. Agradece el trabajo que se está llevando a cabo en el marco del Plan Comarcal, no obstante hace una petición al Departamento de Fomento Empresarial de mantener una relación más estrecha, en la línea en la que TEDER mantiene con el Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente.

## 2.- EXPLICACIÓN DE LOS RESULTADOS DEL PLAN ESTRATÉGICO TERRITORIAL A CARGO DE IÑIGO NAGORE, DIRECTOR DE TEDER, JAVIER AIAPE, DIRECTOR DE ESTRATEGIA TERRITORIAL DE LASEME Y M<sup>a</sup> LUISA ELGUEA, GERENTE DE LASEME.

Iñigo Nagore interviene inicialmente donde detalla el proyecto ejecutado por Teder:

### **Reto 8: Favorecer la eficiencia energética y la promoción de renovables**

#### **Proyecto 11: Proyecto de aprovechamiento sostenible de biomasa forestal en Tierra Estella**

- Se ha realizado una actualización del estudio sobre el potencial de la biomasa forestal, teniendo como base los proyectos que TEDER ha desarrollado desde 2007 hasta la actualidad.
- **Consumo potencial** anual de más de 16.500MWh, lo que equivaldría a un consumo anual de cerca de **4.000 Tn de astilla seca**.
- Masa cortable en términos de sostenibilidad de 63.000 t.m.s./año, con una **productividad** virtual de 1,36 tn/Ha/año y con una biomasa utilizable de unas **35.000 t.m.s./año**
- Proyecto de planta de Biomasa forestal comarcal en una parcela de 7.000m<sup>2</sup> en Casetas de Ciriza, con una previsión de tratamiento 5.000 tn/año

M<sup>a</sup> Luisa Elguea explica los proyectos de Economía Circular:

### **Reto 9: Impulsar la Economía Circular**

#### **Proyecto 13: Polo de Economía Circular y descarbonización**

- Se trata de un proyecto estratégico para Tierra Estella y Navarra. Surge de una evolución natural de la trayectoria de LASEME en el apoyo a las empresas en la gestión medioambiental.
  - Participación en la Comisión de Medio Ambiente de CEOE
  - Participación en el Consejo Navarro de Medio Ambiente
  - Programa Pyme y Medio Ambiente
  - Proyectos Europeos Eneco y Eneco2
- En 2022 se propuso a Gobierno de Navarra trabajar bajo el concepto de la colaboración público-privada en la integración de la Economía Circular en las empresas. De ahí surge Navarra Zirkular. LASEME ha realizado una reflexión para **1.- Estudiar las líneas de apoyo que se les puede dar a las empresas en Economía Circular**. Se está trabajando en dar soporte al tejido empresarial atendiendo al desarrollo normativo que se va a regular en los próximos años y que es necesario que las empresas vayan adoptando medidas para la mitigación del cambio climático, e integrar la Economía Circular en su estrategia y con ello generar nuevos modelos de negocio, favorecer la remanufactura o nuevas tecnologías de reciclaje para reducir los residuos que actualmente van con destino a vertedero. Estas líneas de apoyo se han focalizado principalmente en:
  - Hacer llegar NZK a las empresas, difusión de las actividades y servicios
  - Identificar retos de Economía Circular. Se hace un estudio sobre el reto de economía circular que tiene la empresa y las tecnologías que existen en el mercado que puede resolver el reto o en caso de que no exista, ver

posibilidades para poder abordar el reto a través de un proyecto individual o colaborativo de I+D.

- Dar soporte a las pymes en la reducción de la huella de carbono

En el acompañamiento a las empresas en la resolución de retos en economía circular hemos realizado un estudio de viabilidad para que en Tierra Estella se pueda focalizar la innovación en aspectos de la economía Circular y ayudar así a las empresas en la transferencia a mercado de nuevos productos más sostenibles.

## **2.- Identificación de proyectos estratégicos a nivel de comarcal.**

- Estudio de mercado sobre el plástico en Navarra con destino a vertedero (no se puede reciclar por vía mecánica), mediante la identificación de empresas potenciales (papeleras, industria agroalimentaria, empresas del sector del embalaje...)
- Se ha acompañado a una empresa en su proceso de implantación en el reciclado de plástico avanzado. En concreto su tecnología permite reciclar el plástico que actualmente va con destino a vertedero y que tras su proceso tecnológico obtiene un 80% de aceite para volver a fabricar plástico.

Javier Aiape, finaliza la exposición técnica de los proyectos ejecutados en 2024 en el marco del Plan Comarcal. En concreto:

### **Reto 18: apoyar la competitividad empresarial**

#### **Proyecto 30: Indusland**

- Indusland es una plataforma para la promoción de suelo industrial de Navarra. En 2017 y 2019 LASEME llevó a cabo un trabajo de campo en la recogida de datos de los diferentes suelos industriales de la Merindad de Estella y se volcaron a la plataforma Indusland.
- En 2024 se ha dado un avance respecto al planteamiento original de Indusland en 2017.

#### **1.- Elaboración de un catálogo de suelo industrial existente en Tierra Estella**

- **Análisis del suelo industrial para valorar la situación actual y poder trabajar en una estrategia de planificación** junto con Fomento Empresarial, NASUVINSA e Invest in Navarra. Al respecto, se plantean 2 núcleos de actuación:
  - En el eje del Ebro
  - Área de la zona de Estella-Lizorra, mediante la propuesta de un polígono donde pueda dar respuesta a más de un municipio. Esta configuración de polígono estaría alineada con la normativa de la Ley Foral de Industria sobre las Áreas Económicas de Gestión y Modernización. Se ha realizado un estudio jurídico.
- **Estudio de los sectores industriales implantados en los polígonos, según municipios**

## **2.- Identificación de parcelas y naves disponibles**

Para hacer referencia a la disponibilidad de parcelas y/o naves, se requiere de un cotejo de los datos in situ sobre la disponibilidad de las parcelas para que puedan formar parte del catálogo de parcelas para poder promocionar a inversores.

Los trabajos de campo han sido los siguientes:

- Toma de fotografía de las naves y parcelas
- Comprobación con los datos de SITNA
- Registro de los datos (nombre empresa, datos de contacto en caso de venta o alquiler...).

## **3.- Promoción de las parcelas ante potenciales inversores**

Se han ofertado varias parcelas a inversores en el polígono de Los Arcos, Viana, Mendavia, Lodosa, Oteiza y Villatuerta.

### **Reto 18: apoyar la competitividad empresarial**

#### **Proyecto 33: Aftercare**

- Este programa se diseñó en 2018 y en 2019 se puso en marcha un proyecto piloto en la localidad de Viana.
- En 2024 se han visitado 30 pymes de Tierra Estella para detectar cuál es su situación si tienen necesidades concretas, dificultades de crecimiento, búsqueda de nuevas ubicaciones....
- Siendo la I+D+i uno de los factores de competitividad clave en las empresas, este año hemos contado con la asistencia técnica de la consultoría Acyse para la elaboración de diagnósticos y memorias de I+D+i para la solicitud de informes de calificación fiscal. En total se han elaborado 5 diagnósticos y 2 informes de I+D+i que ya se han presentado a Gobierno de Navarra.
- Además, se ha enviado información a las empresas de más de 150 convocatorias de ayudas económicas.
- Por otro lado, desde el área de empleo de LASEME, este año hemos gestionado más de 50 ofertas de empleo para dar respuesta tanto al sector industrial como al de servicios.

### **3.- RUEGOS Y PREGUNTAS**

En lo que se refiere a los siguientes pasos a dar para 2025, se va a elaborar el nuevo plan estratégico, alineado con la S4. Al respecto Iñigo Nagore hace la consulta si en 2025 se pueden plantear proyectos ya que se va a llevar a cabo la elaboración del nuevo plan estratégico. M<sup>a</sup> Luisa responde que en la convocatoria de 2025 se procederá a realizar la solicitud para la elaboración del plan estratégico y los proyectos.

Cierra la sesión del Observatorio Socioeconómico de Tierra Estella, el Director General de Fomento Empresarial de Gobierno de Navarra, Iñigo Arruti. Toma la palabra para dar respuesta a la solicitud de la presidenta de TEDER, poniendo de manifiesto la predisposición del departamento a mantener las reuniones que sean solicitadas.

No habiendo más temas a tratar, se da por concluida la asamblea del Observatorio Socioeconómico de la Merindad de Estella.

Se levanta la sesión, siendo las 13:00 horas.

Presidente de LASEME

Carlos Ros Zuasti

Presidenta de TEDER

Carmen Puerta Extremera