



Ignacio Gil, director general de Agricultura y Ganadería; Luis Orcaray (INTIA); Maite Mendioroz (Navarrabiomed); Txus Cía (Josenea); Lucía Ramírez (IMAB-UPNA); Gonzalo Rodríguez (Nasertic); la consejera Itziar Gómez; José M<sup>o</sup> González de Diego (CSIC-IDAB); Natxo Irigoien (UPNA); y Patxi Ibáñez (ISFOOD-UPNA). Foto: cedida

**ECONOMÍA CIRCULAR**

**DESTINADO A DOLORES CRÓNICOS**

●●● En Lumbier. La finca de Joseña en Lumbier acogerá el proyecto de investigar 30 variedades de cáñamo para comprobar cuáles de ellas pueden adaptarse a las condiciones de Navarra. Joseña cumple con los requisitos previos marcados por la AEMPS porque está situado en un entorno cerrado, videovigilado, cerca de un núcleo de población y de una comisaría de policía o guardia civil. Estas variedades tienen un 4% de CBD (un componente del cáñamo no psicoactivo) y un 0,2% de THC (componente psicoactivo). La UPNA, INTIA, Navarrabiomed, Nasertic y CSIC-IDAB van a participar en el proyecto. El cáñamo es un cultivo "agradecido que se adapta fácil al terreno", pero en ocasiones el THC puede superar el índice permitido por la climatología y no cumplir con la normativa. En este punto serán esenciales los análisis de comportamiento de las variedades que haga Nasertic. Navarrabiomed investigará el ámbito de aplicación de esta planta, principalmente para dolores crónicos a través de geles, pomadas o spray. Además INTIA asesorará y formará a agricultores.

# NAVARRA QUIERE SER REFERENTE EN INVESTIGAR EL CÁÑAMO MEDICINAL

● Desarrollo Rural impulsa una asociación, con los agentes del sector ●  
 Josenea acoge un proyecto experimental con 30 variedades durante tres años

✎ **Sagrario Zabaleta Echarte**

**PAMPLONA** – La Asociación Navarra para la Investigación del Cáñamo (ANIC), que se constituirá en breve, obtendrá y gestionará con criterio de equidad entre los socios y con visión de territorio para Navarra, las licencias o autorizaciones pertinentes de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), y en concreto la autorización para el cultivo de plantas de cáñamo con fines de investigación; la aprobación para el cultivo de plantas de cáñamo con fines médicos y científicos; y con carácter anual, la autorización anual de superficie total y de parcelas para el cultivo de plantas de cáñamo. Sur-

ge con un presupuesto de 200.000 €, aportados por Desarrollo Rural.

El Gobierno aprobó ayer en sesión su incorporación a esta asociación, impulsada por el departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente, con la participación de la UPNA (y sus dos institutos, ISFOOD –Instituto para la Innovación y el Desarrollo Sostenible de la Cadena Alimentaria– e IMAB –Instituto de Investigaciones Multidisciplinarias en Biología Aplicada–); Navarrabiomed (centro de investigación biomédica); el CSIC-IDAB (Instituto de Agrobiotecnología del Centro Superior de Investigaciones Científicas); las sociedades públicas INTIA y Nasertic y Josenea.

La consejera de Desarrollo Rural y

Medio Ambiente, Itziar Gómez, presentó esta iniciativa, en compañía de José M<sup>o</sup> González de Diego (CSIC) y Lucía Ramírez (UPNA), y del resto de agentes implicados. "Navarra tiene potencial en toda la cadena de valor: un sector agrario fuerte, personal y centros de referencia en investigación y empresas farmacéuticas y agroalimentarias". Por eso, Gómez remarca que "la Comunidad puede ser un referente y estar bien posicionada de cara al nuevo marco regulatorio previsto para 2023". Desarrollo Rural considera que "los agentes que quieran operar en este ámbito en Navarra deben estar bien situados en la línea de salida de un nuevo sector económico que puede ser muy pujante". El departamento lleva desde 2020 con esta iniciativa de economía circular.

**QUÉ PERSIGUE** La asociación agrupará y coordinará a todos los actores que operen con cáñamo industrial o medicinal en Navarra al dotarles de una herramienta jurídica de coordinación e interlocución para sus relaciones institucionales e intersectoriales.

**"Queremos estar bien posicionados de cara al nuevo marco regulatorio, previsto para 2023"**

**ITZIAR GÓMEZ**  
Consejera de Desarrollo Rural

**"Elegiremos 30 variedades de alto contenido en CBD y bajo en THC, procedentes de Italia o Francia"**

**LUCÍA RAMÍREZ**  
UPNA

**"Esta iniciativa puntera puede explorar nuevas líneas de investigación para avanzar en el sector"**

**JOSÉ M<sup>o</sup> GONZÁLEZ DE DIEGO**  
CSIC-IDAB

Promoverá la cooperación entre empresas, centros de investigación y formación e instituciones para la dinamización, crecimiento y coordinación de este sector en la Comunidad.

Contribuirá al fomento de la investigación, el desarrollo y la innovación en el sector del cáñamo en todos los eslabones de la cadena de valor. Y pondrá énfasis en el desarrollo de nuevas variedades de cáñamo industrial y medicinal y en la investigación genética, de propiedades médicas, farmacológicas, alimentarias, industriales y cosméticas del cáñamo. Además, hará hincapié en la investigación de las aplicaciones medicinales, industriales y comerciales de sus derivados; y en la investigación de las potencialidades económicas del cáñamo industrial y medicinal como cultivo alternativo para zonas económicamente desfavorecidas o en riesgo de despoblación. También creará y consolidará una imagen sectorial para toda la actividad económica –investigación, agrícola o de cultivo, industrial, biomédica y comercial–. Y por último, facilitará relaciones sectoriales a nivel nacional e internacional.

En paralelo a fundar la asociación, los integrantes van a trabajar en un proyecto experimental en Joseña con 30 variedades de cáñamo procedentes de Italia, Francia o Portugal para comprobar cuáles pueden adaptarse a las condiciones de cultivo de la Comunidad. El estudio se prolongará durante tres años, para luego cultivar desde la Ribera a la Montaña. ●