

NATUR SMART cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

## NOTA DE PRENSA

Los medios tendrán su disposición al equipo técnico de NaturSmart que ha desarrollado las acciones de conservación, gestión forestal y empleo rural con enfoque de género para los propietarios y gestores agroforestales de Segovia



## **El proyecto NaturSmart consigue detectar nuevas oportunidades laborales y de gestión forestal en sus dos años de desarrollo en Torrecaballeros, Segovia**

- FAFCYLE y ASFOSE han elaborado el modelo de gestión agroforestal multifuncional de la zona piloto de Torrecaballeros, Segovia
- La Universidad de Salamanca ha investigado los distintos servicios ecosistémicos de los terrenos agroforestales de la provincia para fomentar la bioeconomía de la zona
- La Universidad de Valladolid ha realizado un estudio sociocultural de la comarca y del tejido asociativo, poniendo el foco en las mujeres del medio rural.
- La Fundación Agroecosistema ha detectado oportunidades laborales para emprendedores del medio rural y organizado cursos de formación
- COSE, junto con FAFCYLE, ha desarrollado la página web AL(I)DEA para fortalecer el mercado de bienes y servicios que ofrecen los ecosistemas naturales.
- COSE ha coordinado el proyecto que ha desarrollado junto a FAFCYLE, AFG, USAL, UVA, y Fundación Agroecosistema

**Castilla y León, 10 de diciembre de 2025.** Tras dos años de investigación y trabajo en el territorio, el proyecto NaturSmart (<https://natursmart.org>) culmina presentando resultados que evidencian cómo la gestión agroforestal puede contribuir simultáneamente a la conservación de la biodiversidad y a la creación de nuevas oportunidades de empleo verde en las zonas rurales.

NATUR SMART cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

Bajo el título *“Conservación de la biodiversidad mediante modelos de gestión agroforestal integrales y creación de redes de tejido asociativo con enfoque de género”*, el proyecto ha cumplido su objetivo principal: diseñar y probar modelos de gestión integral capaces de aumentar la biodiversidad, mejorar la resiliencia de las masas agroforestales, activar la bioeconomía rural con perspectiva de género y fortalecer las redes de agentes del territorio mediante herramientas digitales.

Los resultados muestran el enorme potencial del medio rural para responder a dos retos clave: la conservación de la biodiversidad y la generación de nuevas actividades económicas, especialmente para gestoras, propietarias y emprendedoras rurales.

## Modelos multifuncionales y servicios ecosistémicos

A lo largo de estos dos años, la Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León (FAFCYLE), junto con la Asociación Forestal de Segovia (ASFOSE), ha desarrollado en la zona piloto de Torrecaballeros un modelo de gestión agroforestal multifuncional destinado a servir de referencia a propietarios y gestores agroforestales de la provincia de Segovia. Además, se han desarrollado modelos análogos en otras cuatro zonas piloto de Galicia, Castilla y León y Castilla-La Mancha, con el fin de abarcar una diversidad de ecosistemas agroforestales representativos.

El piloto de Segovia se ha ejecutado en la finca Caserío de la Torre, una explotación de 2.545,78 ha situada en el municipio de Torrecaballeros e integrada en el Parque Nacional y Parque Natural de la Sierra de Guadarrama, dentro de la ZEPA y ZEC del mismo nombre, y en el área crítica del águila imperial ibérica. La finca cuenta con un monte catalogado como protector de 661,85 hectáreas de pino silvestre, con un alto valor ecológico y ganadero.

Dentro de este espacio se han realizado actuaciones de prevención de incendios, como la mejora de cortafuegos y la creación de nuevas áreas de defensa, así como el acondicionamiento de caminos forestales que facilitan la gestión, el acceso del ganado y el trabajo de los equipos de extinción.

NATUR SMART cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

También se ha llevado a cabo una forestación de enriquecimiento con frondosas autóctonas para aumentar la biodiversidad y reforzar servicios ecosistémicos esenciales como la regulación del agua, la captura de CO<sub>2</sub> y la protección del suelo.

Una de las actuaciones más destacadas ha sido la creación de un coto micológico que abarca toda la finca (2.500 ha), con el objetivo de regular la recolección de setas y poner en valor este recurso natural, combinando conservación y aprovechamiento económico vinculado al turismo micológico.

La Universidad de Salamanca (USAL) ha completado este trabajo con un análisis sistemático de 16 servicios ecosistémicos clave, identificando factores ecológicos, de gestión y de uso, así como indicadores biofísicos y métodos de valoración económica para medir su impacto ambiental y socioeconómico.

## Estudio sociológico

Las principales conclusiones del estudio sociológico desarrollado por la Universidad de Valladolid (UVA) muestran la menor presencia de mujeres en los pueblos de Segovia y las dificultades añadidas que encuentran para desarrollar proyectos rurales y acceder a nuevas oportunidades económicas. A pesar de ello, el estudio identifica la existencia de tejidos asociativos que pueden convertirse en un apoyo clave para impulsar iniciativas de desarrollo.

Este análisis recoge datos sociodemográficos, caracterización territorial y los resultados de entrevistas, grupos focales y encuestas realizadas en la comarca.

Como complemento a esta labor, el proyecto ha propiciado encuentros con asociaciones y agentes sociales vinculados al sector forestal en Torrecaballeros. Asimismo, la Fundación Agroecosistema ha impartido una formación en marketing digital dirigida al tejido asociativo de la zona.

## Oportunidades de negocio en el rural

NATUR SMART cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

La Fundación Agroecosistema ha identificado cinco oportunidades de trabajo para personas emprendedoras del medio rural, cada una de ellas acompañada de formación específica mediante webinars desarrollados por NaturSmart:

- Profesional de trabajos forestales, con conocimientos técnicos, planificación de negocio y compromiso con el territorio.
- Ganadero o ganadera en extensivo, basado en la gestión eficiente del pastoreo sin necesidad de poseer la tierra y apoyado en la creciente demanda de productos locales y sostenibles.
- Gestor o gestora de tierras agrarias, encargado de recuperar y agrupar parcelas para crear explotaciones rentables y sostenibles mediante nuevas tecnologías y acceso a ayudas o créditos de carbono.
- Dinamizador o dinamizadora territorial, que colabora con ayuntamientos y empresas en la organización de ferias, eventos, campañas o proyectos de digitalización rural.
- Gestor o gestora de sostenibilidad, enfocado en proyectos vinculados a créditos de carbono, custodia del territorio o compensaciones ambientales.

## **ALIDEA: un nuevo espacio digital para dinamizar el mercado rural**

Por su parte, la Confederación de Organizaciones de Selvicultores de España (COSE), junto con FAFCYLE, han diseñado la herramienta digital ALIDEA, un punto de encuentro que funciona como mercado virtual para conectar de forma ágil la oferta de bienes y servicios de empresas y autónomos del medio rural con la demanda de profesionales y ciudadanía.

NATUR SMART cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

Bajo el nombre PÁGINAS VERDES AL(I)DEA, esta plataforma se estructura en dos grandes sectores —agroforestal y agroturismo— y tiene como objetivo fortalecer el tejido socioeconómico rural mediante una mayor visibilidad y conexión entre agentes.

La herramienta está disponible en: <https://alidea.natursmart.org>

**NATUR-SMART** cuenta con el apoyo de la **Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO)** en el marco del **Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR)**, financiado por la **Unión Europea – NextGenerationEU**

#### Para más información

María Grijelmo Garcia

Tfno 608193048

[mariafedehesa18@gmail.com](mailto:mariafedehesa18@gmail.com)