

DOSSIER TÉCNICO

RE
CO
NEC
TA



RECONNECTA 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.



ÍNDICE

1. EL PROYECTO.....	3
1.1 ¿QUÉ ES RECONECTA?.....	3
1.2 ¿A QUIÉN VA DIRIGIDO EL PROYECTO?	4
1.3 ¿QUIÉNES SON LOS "GUARDIANES DEL BOSQUE"?	6
1.4 OBJETIVOS.....	7
1.5 CÓMO SE IMPLEMENTARÁ EL PROYECTO.....	9
1.6 QUIÉNES SOMOS	9
1.7 SOCIOS DEL PROYECTO	9
1.8 COLABORADORES	10
2. MÁS INFORMACIÓN	11
2.1 EL PROBLEMA DEL ABANDONO	11
El concepto de abandono	11
El origen del problema	11
La magnitud del problema	14
El abandono: un problema de todos	15
Las incendios forestales: el síntoma del problema.....	15
2.2 EL ESTADO DE LOS BOSQUES EN ESPAÑA	16
2.3 ALGUNOS DATOS DE LAS TRES PROVINCIAS PILOTO.....	19
2.4 ALGUNOS DATOS COMUNES AL MEDIO RURAL ESPAÑOL.....	20
3. CONTACTO.....	21


1. EL PROYECTO

1.1 ¿Qué es Reconecta?

Reconecta es un proyecto innovador que pretende recuperar la gestión de terrenos forestales infrautilizados o en estado de abandono, al objeto de garantizar su conservación y puesta en valor.

Es un proyecto que con carácter pionero se va a poner en marcha en las provincias de Cuenca, Soria y Teruel, como territorios más despoblados de España y en los que existe un mayor grado de dispersión de los propietarios de montes.

Es también un proyecto que busca poner en valor los recursos que los espacios forestales albergan (madera, leña, pastos, setas, resina, frutos del bosque...) y que por falta de gestión se encuentran "dormidos", y contribuir así a la movilización de la bioeconomía, al desarrollo de las zonas rurales y a la generación de oportunidades de desarrollo personal en torno a los bosques y a las zonas rurales.



“LA GRAN AMENAZA QUE ACECHA A LOS BOSQUES DE NUESTRO PAÍS ES SU FALTA DE GESTIÓN. SIN ELLA, EL CAMBIO CLIMÁTICO HARÁ QUE LOS INCENDIOS, LAS PLAGAS, O LA DESERTIFICACIÓN SEAN SU DESTINO INEVITABLE”


1.2 ¿A quién va dirigido el proyecto?

Teniendo en cuenta que el 72 % de los espacios forestales de nuestro país son de titularidad privada, en muchos casos perteneciendo a personas que ni si quisiera lo saben, o que viven alejados de los lugares en los que se ubican sus montes, uno de los principales objetivos de Reconnecta es conseguir revincular a estas personas con sus bosques.

Para ello, a lo largo de los años 2024 y 2025, RECONNECTA desarrollará acciones encaminadas a:

- **Contribuir a un mejor conocimiento de las fincas forestales:** como es imposible apreciar y valorar aquello que no se conoce, una de las primeras acciones de RECONNECTA consistirá en promover un mejor conocimiento de las fincas forestales por parte de sus titulares. Para ello, facilitará herramientas que permitan a los interesados determinar de forma exacta el estado de tenencia de sus fincas, actualizar los títulos de propiedad cuando fuera necesario, así como disponer de una adecuada caracterización los montes.
- **Proporcionar alternativas de conservación y gestión:** facilitando itinerarios de conservación y movilización de los recursos naturales; promoviendo agrupaciones de fincas forestales al objeto de constituir unidades de gestión de suficiente tamaño, sostenibles en términos económicos y ambientales; ofreciendo posibilidades de restauración ambiental vinculadas al fomento de la bioeconomía; así como impulsando procesos de custodia del territorio en los montes.
- **Ofrecer oportunidades de emprendimiento:** tanto para quienes ya viven en los entornos rurales, aumentando la oferta de recursos naturales disponibles (madera, leñas, pastos, terrenos aptos para la apicultura...), como para quienes quieran instalarse en un pueblo, como para las personas que, aun viviendo en las ciudades, deseen poner en valor las fincas de las que son titulares o desarrollar modelos de negocio vinculados con la conservación y puesta en valor de los montes y sus recursos.

Encontrar a los propietarios de los espacios forestales, motivarles, y dotarles de herramientas para garantizar la conservación y puesta en valor de los montes, es el apasionante reto que afrontará Reconnecta.

An aerial photograph of a forest. The top half of the image shows a dense forest of tall, dark green pine trees. Below this, a layer of deciduous trees is in full autumn foliage, displaying a mix of vibrant orange, yellow, and brown leaves. The bottom half of the image shows a dense forest of shorter, dark green pine trees. The text is centered over the middle section of the forest.

UNO DE CADA 5-7 ESPAÑOLES ES
PROPIETARIO DE UN TROCITO DE
BOSQUE, EN MUCHOS CASOS, SIN
SIQUIERA SABERLO.

1.3 ¿Quiénes son los “Guardianes del bosque”?

Con la creación de la figura de “Guardianes del bosque” el proyecto Reconnecta pretende recoger a todas las personas implicadas en la “reconexión forestal”:

- Propietarios forestales interesados en llevar a cabo una gestión sostenible de sus fincas.
- Jóvenes que todavía no son propietarios, pero que lo serán y quieren animar a sus mayores o a sus familiares a rescatar los montes del olvido.
- Pastores, maderistas, selvicultores, apicultores, guías de naturaleza... personas y empresas que ya vienen ejerciendo una actividad relacionada con la conservación de los bosques.
- Personas que quieren emprender en torno a las posibilidades que ofrecen los montes y sus recursos.
- Ayuntamientos, colectivos vecinales, y grupos sociales relacionados con la dinamización sociocultural de los pueblos.
- Periodistas y comunicadores que deseen colaborar en la difusión de RECONNECTA como herramienta capaz de revertir el abandono de los espacios forestales.

Los bosques son socio ecosistemas complejos en los que confluyen cuestiones legales, administrativas, culturales, ecológicas, económicas y financieras, entre otras. También son para muchas personas espacios de vivencias personales con un intenso valor emocional.


Es por ello que su conservación no puede abordarse desde posturas simplistas (plantar arbolitos no es hacer un bosque).

A través de la plataforma RECONNECTA se tiene previsto ofrecer un entorno de información y de conocimiento integrador, claro y veraz, que facilite la interacción entre los distintos agentes que conforman la cadena de valor de los montes, con el objetivo final de hacer viable su conservación.

1.4 Objetivos

Entre los distintos objetivos que se ha marcado el proyecto se encuentran los siguientes:

- Impactar en más de 500.000 personas: informarles y formarles sobre su posible condición de propietario forestal y sobre la necesidad de revertir el abandono de los montes españoles.
- Contribuir a la caracterización y/o actualización de los títulos de propiedad de al menos 750 fincas forestales en estado de abandono.
- Generar más de 80 agrupaciones de propietarios forestales, al objeto de conformar unidades de gestión sostenibles en término económicos, ambientales y sociales.
- Elaborar al menos 125 planes de fomento de la bioeconomía que permitan la movilización de más de 8.000 hectáreas de recursos forestales infrautilizados.
- Poner en el mercado madera y biomasa forestal.
- Adecuar 1.500 hectáreas de terrenos silvopastorales para su uso por la ganadería extensiva.
- Dedicar al menos 225 hectáreas de terrenos forestales a la apicultura.
- Articular una red interprovincial de montes demostrativos.
- Realizar acciones de restauración ambiental en terrenos que conforman la Red Natura 2000 de las provincias de Cuenca, Soria y Teruel.
- Impartir 12 talleres para el fomento del emprendimiento en los espacios forestales.
- Promover acciones de custodia del territorio para permitir la conservación y puesta en valor de montes cuyos propietarios no tienen la capacidad para llevarlo a cabo.



RECONECTA TE
PERMITE REGRESAR A
TUS BOSQUES Y AL
PUEBLO EN EL QUE
ESTÁN TUS ORÍGENES

1.5 Cómo se implementará el proyecto

Uno de los grandes retos a los que se enfrenta RECONECTA es la identificación de los propietarios "en la diáspora". Para ello, realizará distintas campañas en redes sociales, al objeto de llegar al mayor número de personas posibles y así poder detectar a esos propietarios de montes en desuso. A la vez, y como complemento a lo anterior, impartirá charlas y reuniones en las cabeceras de comarca y pueblos de las tres provincias al objeto de conseguir que fluya el boca a boca y, desde lo local, tratar de llegar a los emigrados.

Uno de los objetivos marcados es alcanzar la implicación de los distintos colectivos y asociaciones articuladas en torno a cada pueblo ("asociación de hijos del pueblo de...", "amigos de...", "asociación cultural de...", al objeto de que internalicen la importancia de tener los montes bien atendidos y que ejerzan de "guardianes del bosque" y de embajadores del proyecto.

También se pretende conseguir la implicación de periodistas, comunicadores e influencers de todo tipo, tratando de conseguir su colaboración con la causa del proyecto.

El interés captado se canalizará a una plataforma web ubicada en <https://reconnecta.es> desde donde se ofrecerán todo tipo de materiales audiovisuales, documentos, guías, etc., diseñándose además itinerarios de uso personalizados a las necesidades de cada usuario. La plataforma se complementará con un visor cartográfico que irá mostrando los avances del proyecto. Si bien la plataforma no estará disponible hasta el mes de octubre de 2024, las acciones de dinamización comenzarán ya este verano, al objeto de aprovechar al máximo la afluencia de personas a los pueblos.

1.6 Quiénes somos

RECONECTA es un proyecto promovido por diferentes organizaciones e instituciones, con una dilatada experiencia en la conservación de la naturaleza, en la dinamización y participación social, en la investigación de los recursos naturales, y en el fomento del emprendimiento.

1.7 Socios del proyecto

Asociación Forestal de Soria: es una organización de libre afiliación y sin ánimo de lucro creada en el año 1988 con el objeto de agrupar, proporcionar representación, y ayudar a la gestión de los montes de la provincia de Soria.

Fundación Global Nature: es una organización privada sin ánimo de lucro creada hace 30 años dedicada a la protección de la naturaleza, promoviendo estrategias de conservación que permitan crear valor para todos los sectores implicados.

Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA): es un organismo público adscrito al Gobierno de Aragón que realiza labores de investigación y desarrollo de tecnología para los sectores agroalimentario, forestal y medioambiental. Participa a través de su departamento de bioeconomía rural, ubicado en la provincia de Teruel.

Ayuntamiento de Cuenca: participa a través del Laboratorio Urbano en Bioeconomía Forestal (UFIL por sus siglas en inglés), cuyo fin principal consiste en generar tejido económico local aprovechando de manera sostenible las oportunidades nacidas de los bosques.

1.8 Colaboradores

Dirección General del Catastro: representa a las distintas Gerencias Regionales y Territoriales, así como a los más de 4.000 puntos de información catastral (PIC), existentes en municipios y Diputaciones. Colaborará con el proyecto poniendo a disposición de los interesados la información, certificados y servicios típicos de esta entidad.

Consejo General del Notariado: representa a los colegios notariales y a los Notarios españoles. Colaborará con RECONNECTA poniendo a su disposición la capacidad que tienen estos funcionarios públicos de proporcionar legitimidad y seguridad jurídica a los procesos de actualización de los títulos de propiedad de los montes.

Colegio de Registradores de la Propiedad: representa a los distintos distritos hipotecarios y Registradores de la Propiedad de España. Colaborará con el proyecto facilitando la inscripción, actualización o anotación de los actos y contratos relativos al dominio y demás derechos reales que recaigan sobre los montes.

Comité Científico: coordinado por Doña. Mercedes Molina Ibáñez, Catedrática Emérita de la Universidad Complutense de Madrid, se conforma como un órgano asesor del proyecto constituido por profesionales de reconocido prestigio de diferentes ámbitos del saber, que velarán por asegurar la calidad de las acciones a desarrollar y que éstas sean las que mejor resultado proporcionen para la obtención de los objetivos previstos.

2. MÁS INFORMACIÓN

2.1 El problema del abandono

El concepto de abandono

El concepto de abandono forestal, a pesar de no encontrarse bien definido, está presente en todas las estrategias y planes de fomento de la actividad forestal y de conservación de la naturaleza, además de identificarse como una de las principales causas de los incendios forestales en España.

Abandono es matorralización y acumulación de combustible inflamable en los montes; abandono es también sobredensificación del arbolado, pérdida de vigor vegetativo, decrepitud y riesgo de plagas... Pero abandono es también coste de oportunidad: pérdida de pastizales naturales, desaparición de la ganadería extensiva y sustitución por macrogranjas; falta de uso de la biomasa forestal, aumento del riesgo de incendio, y sustitución por combustibles fósiles. Es la falta de uso de lo propio, el empobrecimiento de lo local y el incremento de la dependencia de economías exteriores.

El origen del problema

La actual situación de abandono de muchos de los espacios forestales de nuestro país tiene su origen en los procesos de emigración campo - ciudad acontecidos en la década de los 60 del pasado siglo (se calcula que fueron 3,1 millones los españoles los que se vieron obligados a emigrar tan sólo en aquella década) y que todavía siguen vigentes. Las personas, al abandonar sus pueblos, dejaron también atrás las fincas agrícolas y forestales que conformaban sus patrimonios familiares.

Si bien la parte agrícola fue posteriormente organizada y modernizada tras los procesos de concentración y desarrollismo agrarios aplicados a nivel nacional y regional, las fincas forestales no gozaron de ningún tipo de apoyo organizativo, contribuyéndose así de forma institucional a su paulatino abandono.

El reducido tamaño de las parcelas, su dispersión, el alejamiento de los propietarios, la desactualización de los títulos de propiedad, o la ausencia de infraestructuras (caminos, vías de saca), son algunas de las razones que han contribuido y siguen contribuyendo a ese olvido.

Sin embargo, muchos de los factores que se convirtieron en limitantes para la actividad forestal hoy son reversibles

LAS AMENAZAS

LAS SOLUCIONES

DESCONOCIMIENTO DE LOS PROPIETARIOS	Sistemas para la identificación y localización de propietarios
FALTA DE TITULACIÓN	Soporte para la actualización de los títulos de propiedad
DESCONOCIMIENTO DEL MONTE	Acciones para caracterizar el estado de las fincas
MINIFUNDISMO	Creación de agrupaciones de propietarios para la consecución de unidades de suficiente tamaño
FALTA DE GESTIÓN SOSTENIBLE	Impulso de modelos duraderos de conservación de los montes basados en el fomento de su bioeconomía
NECESIDAD DE RESTAURACIÓN	Acciones de restauración ambiental que faciliten la gestión de terrenos de Red Natura 2000
FALTA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA	Elaboración de planes de fomento de la bioeconomía forestal (biomasa, pastos, apicultura...)
FALTA DE PROFESIONALIZACIÓN	Confección de modelos de negocio relacionados con la bioeconomía forestal
FALTA DE EMPRENDIMIENTO	Acción de fomento del emprendimiento

LA FALTA DE GESTIÓN DE LOS MONTES
DE NUESTRO PAÍS CONTRIBUYE A
ACELERAR LA DESPOBLACIÓN DE LAS
ZONAS RURALES.



La magnitud del problema

La importancia de lo forestal en España, en términos cuantitativos, es enorme, ya que el 55,8% de nuestro país es forestal, concretamente 282.678 kilómetros cuadrados. Es una superficie dos veces superior a la de todo Grecia y casi equivalente a la de Italia. De esta superficie forestal, el Estado y las CCAA apenas tienen montes en propiedad, siendo esta mayoritariamente privada y, secundariamente, de ayuntamientos y demás corporaciones locales:

	Superficie aprox. (ha)
1. Montes Públicos	7.704.722
1.1 Del Estado	321.575
1.2 De las Comunidades Autónomas	1.147.719
1.3 De las Entidades Locales	6.222.667
1.4 De otras entidades de derecho público	12.762
2. Montes Privados	20.103.358
2.1 De particulares sociedades en régimen ordinario	17.655.841
2.2 De propiedad colectiva	
2.2.1 Germánica (Montes Vecinales en Mano Común)	622.517
2.2.2 Romana (Montes de Socios)	1.500.000
2.3 De otras entidades de derecho privado	325.000

Superficie pública **28%** Superficie privada **72%**

Fuente: Miteco

Resulta complejo determinar qué porcentaje de la superficie forestal de nuestro país se encuentra infra-gestionada o directamente abandonada, en gran medida, porque no existe un indicador específico de dicha circunstancia.

Sin embargo, estimaciones indirectas, como por ejemplo las ofrecidas por la propia Estrategia Forestal Española elaborada por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico alertan de que tan sólo un 12% de la superficie forestal privada disponen de un instrumento de planificación de la gestión forestal sostenible, y prácticamente sólo la mitad dispone de un certificado independiente que acredite dicha gestión.

Acudiendo a Catastro, instrumento habitual para verificar la titularidad de los terrenos, tanto rústicos como urbanos, se puede verificar el altísimo grado de fragmentación de los montes en nuestro país, con varios millones de parcelas catastrales, muchas de ellas a nombre de personas fallecidas o desconocidas.

Si bien es una de las cuestiones que el proyecto RECONNECTA pretende sacar a la luz con datos exactos, no sería descabellado pensar que uno de cada 5 o de cada 7 españoles podría ser titular de algún terreno forestal, en muchos casos sin siquiera saberlo.

El abandono: un problema de todos

El abandono, entre otros perjuicios, conlleva pérdida de biodiversidad, riesgo de incendios y de plagas. Por eso decimos que la falta de gestión de los bosques es un problema que no sólo afecta a sus propietarios, sino que también tiene importantes consecuencias para toda nuestra sociedad:

- **Ambientales:** el abandono hace que nuestros ecosistemas forestales sean mucho más vulnerables frente a riesgos como los incendios, las plagas, la desertificación y la pérdida de biodiversidad.
- **Económicas:** el abandono hace que recursos que albergan nuestros montes, como la madera o la biomasa, no se utilicen y que seamos dependientes de economías de otros países.
- **Sociales:** la falta de aprovechamiento de nuestros montes acentúa el problema despoblador, al reducir las oportunidades de trabajo y de desarrollo en el medio rural.

La mejor manera de revertir el abandono de los montes y de reducir estos riesgos es precisamente facilitar su gestión:

- Porque un monte bien gestionado es mucho más eficiente que uno abandonado: tiene menor riesgo de incendios, es más resiliente frente a plagas, retiene mejor el agua de lluvia nutriendo a ríos y arroyos, y tiene mejor capacidad de adaptación al cambio climático.
- Porque al gestionar los bosques, movilizamos recursos naturales renovables del ámbito de la bioeconomía que permiten la generación de empleo en las zonas rurales.
- Porque al recuperar este tipo de terrenos nos reencontramos con nuestra historia personal y familiar, y fortalecemos los lazos que nos unen con la tierra en la que están nuestras raíces.

Los incendios forestales: el síntoma del problema

Posiblemente los incendios forestales sean una de las principales amenazas para los ecosistemas forestales españoles. Sin embargo, los incendios no son el verdadero problema, sino el síntoma más evidente del problema llamado abandono.

Los últimos datos oficiales del Ministerio para la Transición Ecológica (MITECO) sobre incendios arrojan cifras alarmantes que dotan a cada año de un triste protagonismo: si

2022 fue el año en el que más terreno forestal se quemó en la última década, 2023 fue el que más grandes incendios sufrió, convirtiendo a España en el Estado miembro de la UE con más superficie forestal quemada, incluso por delante de Italia y Grecia.

Los incendios forestales son por tanto un lujo que no nos podemos permitir, por múltiples razones:

- Ponen en riesgo la vida de las personas que viven en el medio rural y la de los profesionales que trabajan para apagarlos.
- Su extinción nos supone elevadísimo coste económico que no para de crecer.
- Sus efectos son irreparables al emitir millones de toneladas de CO₂ a la atmósfera, comprometiendo los objetivos de reducción de emisiones.
- Convierten los ricos suelos forestales en espacios infértiles, fácilmente erosionables.
- Conllevan una gran pérdida de biodiversidad, tanto en cuanto a especies vegetales como a fauna.

Abordar el problema de los incendios desde una estrategia exclusivamente centrada en apagar el fuego, año tras año se evidencia como una batalla necesaria, pero perdida.

RECONECTA pretende contribuir al necesario cambio de tendencia en la estrategia de lucha contra los incendios forestales, llamando a la participación de los ciudadanos para disponer de unos montes mejor conservados.

2.2 El estado de los bosques en España

La "[Estrategia Forestal Española horizonte 2050](#)" y el "[Plan Forestal Español 2022-2032](#)" son los dos grandes instrumentos de referencia y de planificación desarrollados por nuestro país para analizar el estado y futuro de nuestras superficies forestales. Su revisión en el año 2022 precisamente se debió al objetivo de que España dispusiera de unos montes bien gestionados, es decir, bien conservados activamente, y más resilientes frente al cambio climático.

Su lectura resulta sumamente interesante puesto que, por un lado, plasma magníficamente la importancia que los bosques tienen para nuestra sociedad al proporcionarnos "servicios ecosistémicos" que "contribuyen a la conservación de la biodiversidad, la creación y desarrollo de los suelos sobre los que se asientan y conforman, la regulación hídrica, la lucha contra la desertificación y la mejora de la calidad del agua y del aire. Además de ser un almacén de carbono y una reserva de energía renovable, son proveedores de recursos y servicios esenciales para la vida y el bienestar de los ciudadanos".

Es por ello comprensible que el 87% de la superficie incluida en un Espacio Nacional Protegido sean terrenos forestales. La especial ubicación geográfica de España nos convierte además en un paraíso de biodiversidad ya que nuestro país alberga el 65% de los 179 hábitats descritos a nivel de la Unión Europea.


De igual manera, y al igual que ambos documentos ratifican con múltiples datos y estadísticas el activo que los montes españoles supone para nuestra sociedad, también se paran a desglosar sus debilidades y amenazas, identificando cómo el “abandono del uso y aprovechamiento del monte y la falta de gestión selvícola” es uno de los principales riesgos que acechan a nuestros montes. Resulta impactante observar cómo el término “abandono” es citado hasta en 30 ocasiones en la Estrategia, y sin embargo es una circunstancia que rara vez es incorporada al conocimiento y reflexión pública.

Uno de los datos más llamativos de la Estrategia y que también suele pasar desapercibido para la opinión pública es cómo la tasa de extracción nacional, esto es, el balance cortas/crecimiento, es uno de los más bajos de Europa (43% en el año 2018 frente al 66% de la UE), lo que evidencia no sólo el problema del abandono y del riesgo de acumulación de combustibles en nuestros montes, sino también la pérdida de oportunidad derivada de no poner esos recursos en el mercado.

Precisamente uno de los objetivos de RECONNECTA es trasladar este escenario al ciudadano de a pie y buscar su compromiso personal de convertir el cuidado de sus bosques en una prioridad absoluta.

Esto no significa que se deba trasladar al propietario el coste económico que la conservación de los bosques supone, especialmente en lugares donde la rentabilidad de la actividad forestal es deficitaria en términos monetarios (no así en términos sociales o ambientales), y en territorios donde hay una carencia absoluta de infraestructuras (camino, cortafuegos, pistas forestales, cargaderos, puntos de acopio de biomasa, etc.) que hacen todavía más compleja la viabilidad de la actividad forestal.

RECONNECTA busca localizar y motivar al propietario forestal para que asuma su función de facilitador de bienes y de servicios públicos (servicios ecosistémicos), al igual que el resto de integrantes de la cadena de valor forestal, deberán asumir el suyo, incluidas las distintas administraciones.

A close-up photograph of two hands, heavily stained with dark brown dirt. The hands are positioned in the foreground, with the fingers spread. The background is a soft, out-of-focus green, suggesting an outdoor setting. The lighting is natural, highlighting the texture of the skin and the grain of the dirt.

RECONECTA CONVIERTE LA
CONSERVACIÓN Y GESTIÓN
DE NUESTROS BOSQUES EN
UNA OPORTUNIDAD DE
DESARROLLO PERSONAL.

2.3 Algunos datos de las tres provincias piloto

El desafío arranca en tres provincias piloto (Cuenca, Soria y Teruel) que son los máximos exponentes del éxodo rural, todas ellas además con una gran superficie forestal, si bien el fin último es conseguir una metodología de trabajo que permita su escalado a nivel nacional.

Algunos datos de nuestras provincias:

	CUENCA	SORIA	TERUEL
Extensión (km ²)	17.140 km ²	10.306 km ²	14.810 km ²
Población total (habitantes)	195.516 hab.	88.747 hab.	134.545 hab.
Población en la capital de provincia (habitantes)	53.512 hab.	40.096 hab.	36.267 hab.
Población en las zonas rurales (habitantes)	142.004 hab.	48.651 hab.	98.278 hab.
Densidad de población en el medio rural (habitantes/km ²)	8,3 hab./km ²	4,7 hab./km ²	6,6 hab./km ²
Superficie forestal (hectáreas)	843.655 ha.	620.831 ha.	975.215 ha.
% forestal sobre provincial	49%	60%	66%
Superficie arbolada (hectáreas)	737.924 ha.	447.546 ha.	625.376 ha.
% arbolado sobre forestal	87%	72%	64%
Superficie desarbolada: prados, matorral (hectáreas)	105.731 ha.	173.285 ha.	349.839 ha.
% desarbolado sobre forestal	13%	28%	36%
5 formaciones arbóreas principales	Pinares de salgareño (Pinus nigra), Encinares (Quercus ilex), Pinares de negral (Pinus pinaster), Pinares de albar (Pinus sylvestris), Sabinas albares (Juniperus thurifera)	Encinares (Quercus ilex), Pinares de albar (Pinus sylvestris), Pinares de negral (Pinus pinaster), Sabinas albares (Juniperus thurifera), Melojares (Quercus pyrenaica)	Pinares de carrasco (Pinus halepensis), Pinares de albar (Pinus sylvestris), Encinares (Quercus ilex), Pinares de salgareño (Pinus nigra), Sabinas albares (Juniperus thurifera),

2.4 Algunos datos comunes al medio rural español

- De los 8.131 municipios que hay en España, 5.102 pierden población desde 2001, esto es, el 63%.
- El 84% de los municipios españoles tiene menos de 5.000 habitantes. En ellos tan sólo vive el 12% de la población española (5,7 millones de personas). En la última década perdieron 410.000 personas.
- En los municipios de menos de 5.000 habitantes, el 25% de sus habitantes tiene más de 65 años.
- En el caso de los de menos de 1.000 habitantes, la despoblación afecta al 86% de los casi 5.000 municipios existentes.
- En estos municipios de menos de 1.000 habitantes, el 30% de sus habitantes tiene más de 65 años.
- El 48% de la superficie de España se encuentra en situación de "riesgo demográfico".
- El 78% de los municipios españoles, dispone de un saldo vegetativo negativo.



Si bien no se debe confundir despoblación con abandono, y sirva recordar que el objetivo del proyecto es revertir el abandono de las fincas forestales de las provincias de Cuenca, Soria y Teruel, es bueno también tener en cuenta estas cifras que evidencian el grado de envejecimiento y de falta de población de los pueblos de nuestro país arrastran.

RECONECTA es consciente de este escenario y por eso entiende que la activación y transformación territorial buscada no se puede confiarse en exclusividad a los últimos moradores de nuestros pueblos, sino que precisa de alianzas campo - ciudad, en las que las personas que descienden de los pueblos y que todavía mantienen un cariño para con ellos, la "diáspora", deben ejercer un papel fundamental.

3. CONTACTO

Coordinación general del proyecto y provincia de Soria

Asociación Forestal de Soria
Parque Empresarial del Medio Ambiente
Apartado de Correos nº121,42162 Garray (Soria)
Tlf.: 975 233793
asfoso@asfoso.org

Coordinación provincia de Cuenca

Urban Forest Innovation Lab (UFIL)
Campus Universitario UCLM Cuenca
Calle de Sta. Teresa Jornet, 16002 Cuenca
Tlf.: 660777191
maragon@cuenca.es

Coordinación provincia de Teruel

Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA) - Centro de Innovación en Bioeconomía Rural de Teruel
Polígono Platea C/ Corinto nº3,44159 Teruel
Tlf.: 978 641650
reconecta@cita-aragon.es

Comunicación

Fundación Global Nature
C/ Tajo, 2, 28231, Las Rozas de Madrid (Spain)
Tlf.: 91 710 44 55
jmiguel@fundacionglobalnature.org
pruiz@fundacionglobalnature.org

Comité científico:

Mercedes Molina Ibáñez moyba@ucm.es

Financiación

RECONNECTA 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.

**RE
CO
NEC
T
A**