

# SOCIALFOREST

## DOSSIER D'INFORMATION

Interreg Sudoe  Co-funded by the European Union  
SocialForest



## À PROPOS DU PROJET

### SocialForest

*Lutte globale contre l'impact du changement climatique sur les zones forestières de l'espace SUDOE*

Projet cofinancé par le programme Interreg Sudoe à travers le Fonds européen de développement régional (FEDER)  
Aide FEDER: 1.388.317,04 euros  
Coût total : 1.851.089,39 euros

Region de Madrid  
Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Ciencia  
Dirección General del Patrimonio Natural y Accesos Naturales



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA



Asociación Forestal de Soria

UNIVERSITÉ TOULOUSE PAUL SABATIER



Agencia de Desarrollo Rural EDA



La coopération est entre vos mains



[interreg-sudoe.eu](http://interreg-sudoe.eu)

Le projet est cofinancé par le programme Interreg SUDOE 2021-2027, à travers le Fonds européen de développement régional (FEDER), et se déroule entre 2021 et 2026 dans des régions d'Espagne, de France et du Portugal.

SocialForest est un projet européen de coopération territoriale dont l'objectif est de renforcer la résilience des systèmes forestiers face au changement climatique dans le sud-ouest de l'Europe, tout en favorisant le développement socio-économique durable des zones rurales.



# SOCIALFOREST

## DOSSIER D'INFORMATION

### NOTRE DÉFI

Les forêts de l'espace SUDOE sont confrontées à une combinaison de risques climatiques et socio-économiques de plus en plus intenses :

- **AUGMENTATION DES SÉCHERESSES PROLONGÉES ET DES TEMPÉRATURES EXTRÊMES**
- **AUGMENTATION DE L'INCIDENCE DES RAVAGEURS ET MALADIES FORESTIÈRES**
- **ACCROISSEMENT DU RISQUE D'INCENDIES FORESTIERS DE GRANDE INTENSITÉ**
- **PROCESSUS DE DÉSERTIFICATION ET PERTE DE BIODIVERSITÉ**
- **ABANDON RURAL, MANQUE DE GESTION ACTIVE DES FORÊTS ET PERTE DE RENTABILITÉ DES ACTIVITÉS FORESTIÈRES**



### DES FORÊTS PLUS VULNÉRABLES DANS UN CONTEXTE DE CHANGEMENT CLIMATIQUE

Ce manque de gestion compromet non seulement la pérennité des écosystèmes forestiers, mais limite également le potentiel de la bioéconomie forestière et le développement équilibré des territoires ruraux.

SocialForest répond à ce contexte en démontrant qu'une gestion forestière intégrée, adaptative et socialement connectée est essentielle pour faire face au changement climatique.



# SOCIALFOREST

## DOSSIER D'INFORMATION

### OBJECTIF

L'objectif général de SocialForest est de contribuer à l'adaptation des systèmes forestiers de l'espace SUDOE au changement climatique, en renforçant leur résilience face aux risques climatiques et naturels, tout en favorisant le développement socio-économique des zones rurales.



### QUE FAISONS-NOUS ?

Le projet combine des connaissances scientifiques et techniques avec des outils innovants de diagnostic et de suivi. Il implique les administrations, les gestionnaires forestiers, les propriétaires et les acteurs locaux, selon une approche fondée sur les écosystèmes, l'adaptation climatique et l'innovation sociale. Les étapes sont les suivantes :



- **CONCEVOIR UNE STRATÉGIE FORESTIÈRE TRANSNATIONALE FONDÉE SUR DES APPROCHES ÉCOSYSTÉMIQUES**
- **DÉVELOPPER DES PLANS D'ACTION TERRITORIAUX FACILITANT LA MISE EN ŒUVRE DE LA STRATÉGIE**
- **METTRE EN ŒUVRE ET VALIDER SEPT ACTIONS PILOTES DANS DIFFÉRENTS TERRITOIRES DU SUDOE**
- **AMÉLIORER LA GESTION ACTIVE DES FORÊTS EN RÉDUISANT LES RISQUES TELS QUE LES INCENDIES, LES RAVAGEURS OU LA DÉGRADATION DES SOLS**
- **FAVORISER LE TRANSFERT DE CONNAISSANCES ET LA REPRODUCTIBILITÉ DES SOLUTIONS**
- **SENSIBILISER LES DÉCIDEURS POLITIQUES, LES GESTIONNAIRES ET LA SOCIÉTÉ À L'IMPORTANCE DE LA GESTION FORESTIÈRE DURABLE**

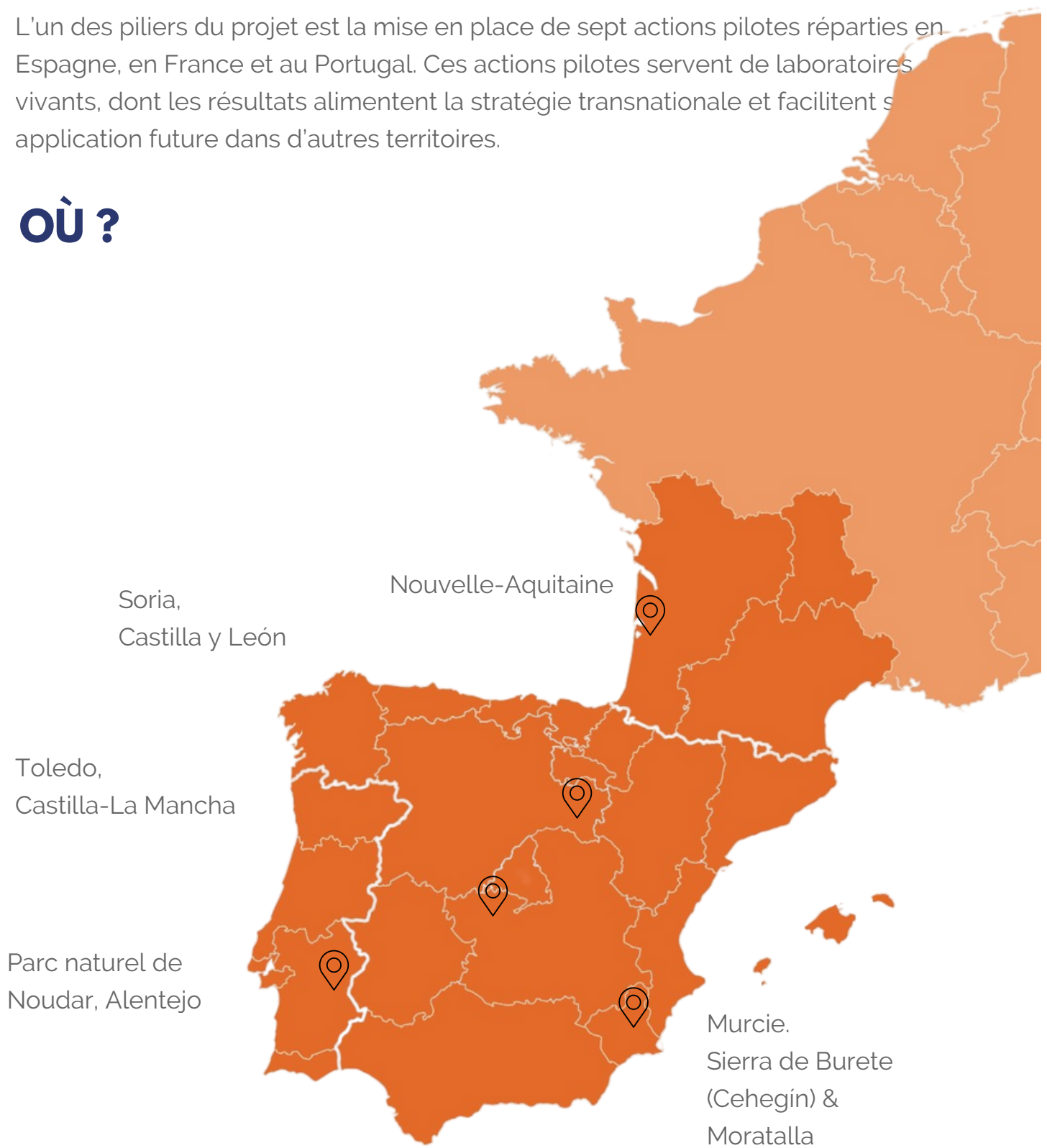
# SOCIALFOREST

## DOSSIER D'INFORMATION

# SITES PILOTES

L'un des piliers du projet est la mise en place de sept actions pilotes réparties en Espagne, en France et au Portugal. Ces actions pilotes servent de laboratoires vivants, dont les résultats alimentent la stratégie transnationale et facilitent sa application future dans d'autres territoires.

**OÙ ?**



# SOCIALFOREST

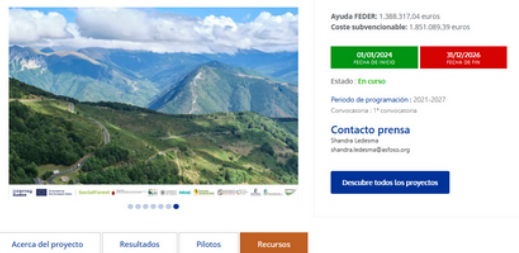
DOSSIER D'INFORMATION

## NOUS SOMMES SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX SUIVEZ-NOUS !

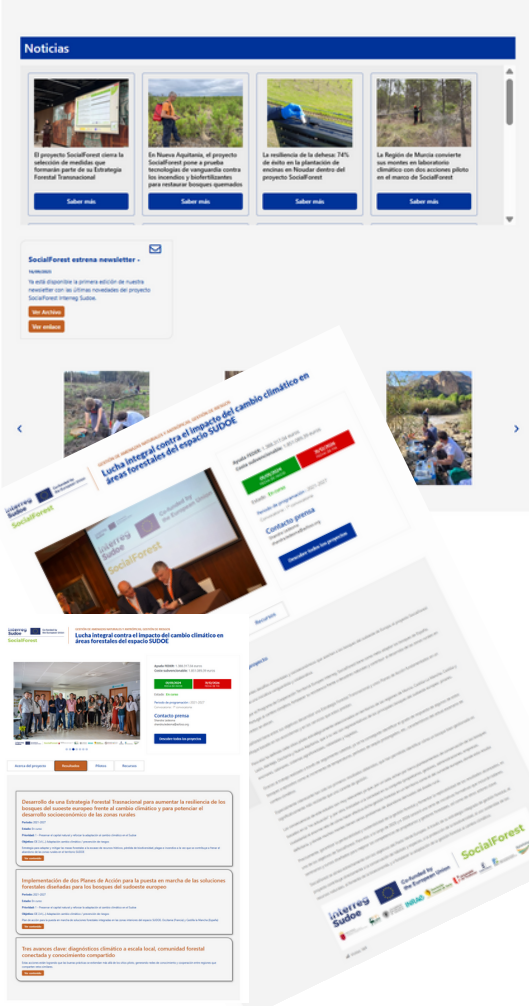


Interreg Sudoe  
Co-funded by the European Union  
SocialForest

GESTIÓN DE AMENAZAS NATURALES Y ANTRÓPICAS, GESTIÓN DE RIESGOS  
Lucha integral contra el impacto del cambio climático en  
áreas forestales del espacio SUDOE



Acerca del proyecto Resultados Pilotos Recursos



## SITE WEB INTERREG SUDOE

Le site web du programme Interreg constitue la vitrine officielle de SocialForest, centralisant toutes les informations pertinentes du projet dans un espace de référence unique. Il présente les principaux progrès, actions et résultats obtenus tout au long de son développement.

Par ailleurs, les contenus sont disponibles en plusieurs langues, ce qui permet de toucher un public large et international, renforçant la diffusion du projet et l'impact de ses résultats dans les territoires participants.

## +INFO

### Coordinateur général du projet

Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor, Dirección General de Patrimonio Natural y Acción Climática, Región de Murcia (Espagne)

[palazon.roque@carm.es](mailto:palazon.roque@carm.es)

### Responsable de la communication

Asociación Forestal de Soria (ASFOSO), Castilla y León (Espagne)

[shandra.ledesma@asfoso.org](mailto:shandra.ledesma@asfoso.org)

# SOCIALFOREST

DOSSIER D'INFORMATION

## PARTENAIRES DU PROJET

### COORDINATEUR :



Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor, Dirección General de Patrimonio Natural y Acción Climática

### AUTRES BÉNÉFICIAIRES :



Associação para o Estudo e Defesa do Património Natural e Cultural do Concelho de Mértola



Universitat Politècnica de València, Departamento de Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente



INRAE Centre Nouvelle-Aquitaine-Bordeaux, UMR 1391 ISPA



Asociación Forestal de Soria



Université Toulouse III - Paul Sabatier, Observatoire Midi-Pyrénées, laboratoire Géosciences Environnement Toulouse, UMR 5563



Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, Consejería de Desarrollo Sostenible, Dirección General de Medio Natural y Biodiversidad



EDIA-Empresa de Desenvolvimento e Infra-estruturas do Alqueva, SA



Xylofutur