

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

Región de Murcia
Comunidad de Murcia, Universidades, Investigación y Tecnología
Departamento de Patrimonio Natural y Suelo Público



UNIVERSITAT
POLITECNICA
DE VALENCIA

INRAE

Asociación
Forestal de Soria

UNIVERSITAT
TOULOUSE III
Paul Sabatier



EDRA - Edificios de Desarrollo
EDRA - Edificios de Desarrollo



La coopération est entre vos mains



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 son application future dans d'autres territoires.

où ?



SOCIALFOREST

DOSSIER D'INFORMATION

NOUS SOMMES SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX SUIVEZ-NOUS !



Interreg
Sudoe
SocialForest

GESTIÓN DE ANIMACIÓN NATURAL Y ANTROPOLÓGICA, GESTIÓN DE RIESGOS
**Lucha integral contra el impacto del cambio climático en
áreas forestales del espacio SUDOE**



Ayuda FEDER: 1.388.317,04 euros
Coste subvencionable: 1.851.000,39 euros

01/01/2024
Financiado por el

31/12/2026
Financiado por el

Estado: En curso

Periodo de programación: 2021-2027
Convocatoria: 1ª convocatoria

Contacto prensa
Shandra Ledesma
shandra.ledesma@asfoso.org

Descubrir todos los proyectos

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

Responsable de la communication

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

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