



SUST-FOREST

ETUDE VISANT LA RELANCE DU GEMMAGE

Multifuncionalidad, conservación y empleo rural
en el territorio del sur de Europa a través de la
extracción de la resina

Multifonctionnalité, conservation et emploi rural
dans le territoire du Sud de l'Europe au moyen de
l'extraction de la résine

Multifuncionalidade, conservação e emprego rural
no território do sul da Europa através da
extração da resina

José ALCORTA

COFINANCIA:



SOCIOS:



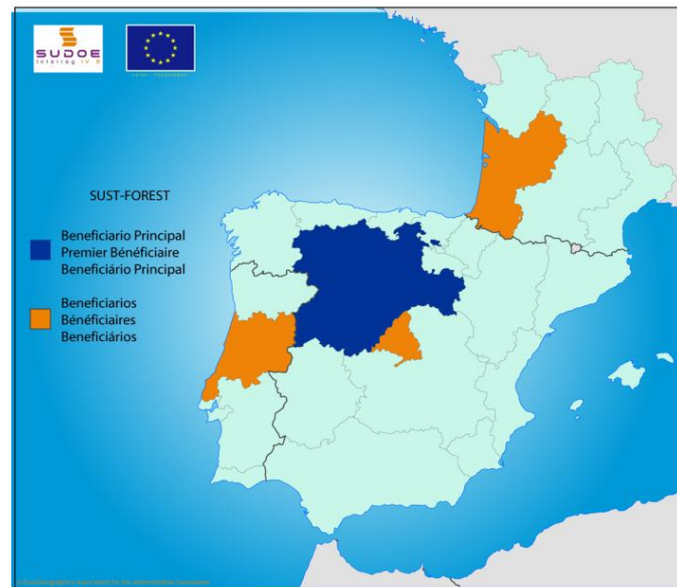
ASOCIADOS:





Sust-Forest. Un projet européen dans le cadre du SUDO E

Partenaires





Membres associés



AFLODOURONORTE
Associação Florestal do Vale do Douro Norte



Ayuntamiento de
COCA
CIUDAD DE CAUCA
(Segovia)



Rincón de la Vega, S.A.L.



la unión resinera española, s.a.



A photograph of a tree trunk in a forest. The bark is partially removed, revealing a smooth, reddish-brown surface. A small wooden cup is attached to the trunk, and a black plastic cup is placed below it to collect the resin. The background is filled with green foliage and sunlight filtering through the trees.

Objectif

**Maintenir l'extraction de la résine
comme une activité rentable
dans le sud-ouest européen**

A close-up photograph of a cork oak trunk. The bark is dark brown and textured. A collection cup is attached to the trunk, and a thick, white, resinous substance is dripping from it. The background is blurred, showing green foliage and a blue sky.

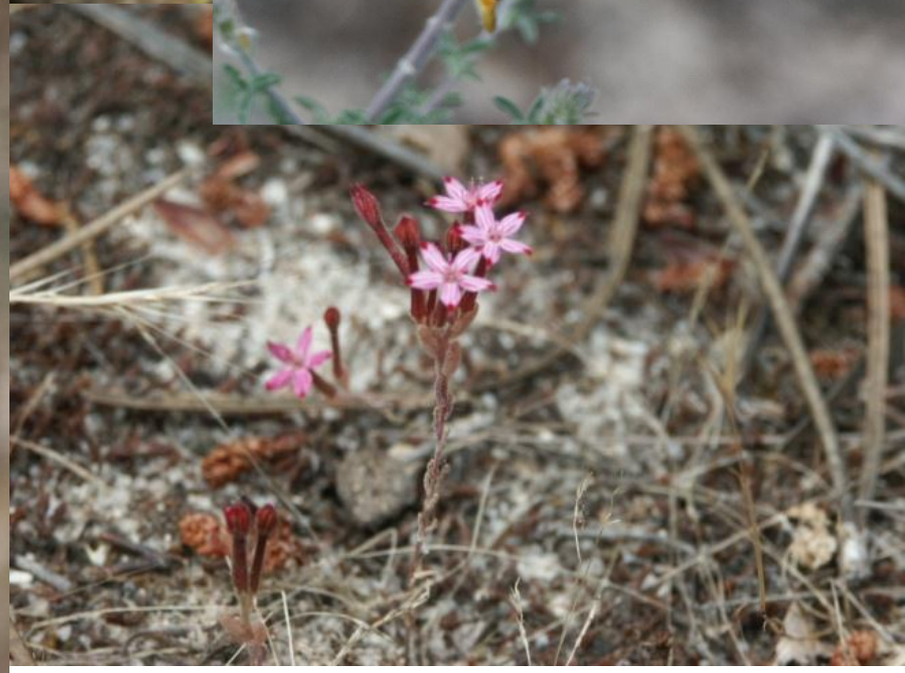
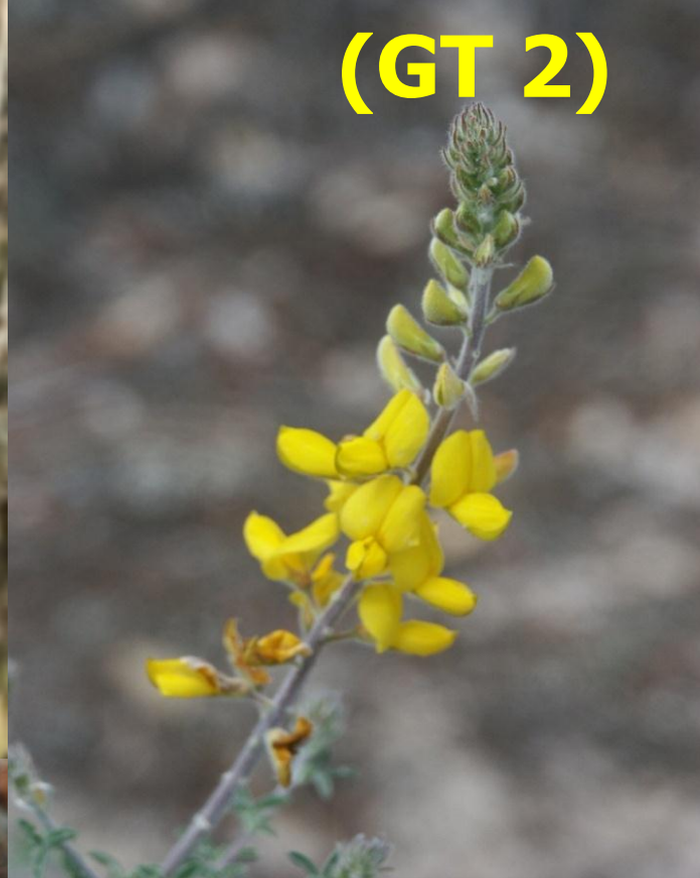
**Durée du projet :
28 mois**

**2 campagnes
complètes
de gemmage**

Groupes de travail

**Caractériser les écosystèmes
&
Identifier le rôle du gemmage
dans leur conservation**

(GT 2)





(GT 2)

Quelle est la différence avec la photo qui précède ?



Une forêt habitée

Gemmage traditionnel :

- Caractère temporaire
- Rentabilité limitée
-

Recherche de formules administratives permettant de combiner les gemmage avec l'entretien des forêts (GT 4)





Gemmage traditionnel :

- Effort physique
- Habilité
- Apprentissage prolongé
- ...

Modernisation de l'extraction (GT 3)



Mécanisation

Recolte de la gemme

(GT 3)



Géométrie de la care



Activateurs

Structuration du secteur (GT 5)

Nous avons besoin de connaître les besoins de l'industrie européenne

Dans l'assistance aujourd'hui :

- ✓ **Distilleries (1ère transformation)**
- ✓ **Industries de dérivés de la colophane et de la térébenthine (2ème transformation)**
- ✓ **Associations représentatives des industries de produits finaux (utilisateurs)**

France, Portugal et Espagne

Structuration du secteur (GT 5)

Le projet est le moyen d'identifier et mettre en place l'argumentaire démontrant l'intérêt de maintenir l'extraction de la résine

Cet argumentaire doit être consensuel et assumé par l'ensemble du secteur pour pouvoir ainsi être défendus face aux instances européennes



**Si oui, la voie est ouverte
vers la création d'un
Conseil Sectoriel de la Résine**

**Est elle ouvert à la recherche d'intérêts
communs avec l'ensemble du secteur?**

**Est ce que l'industrie européenne est
intéressée par une gemme européenne?**



**Gracias
Merci
Obrigado**

COFINANCIA:



SOCIOS:



ASOCIADOS:

