



Grupo Operacional: **GO – REGACORK** - Rega de Precisão de Sobreiros em Modo de Produção Intensiva de Cortiça

Parceiros

Tipo:	Nome:
Centros de investigação	UE: UNIVERSIDADE DE ÉVORA (coordenador do projecto) INIAV: Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, IP UCP: Universidade Católica Portuguesa (Porto)
Investigação/ Produção	Amorim Florestal S.A.
Produtores/ Agricultores	Fruticor: Sociedade Agrícola de Frutas e Cortiças S.A. Casa Agrícola Da Herdade Do Conqueiro S.A. Herdade Machoqueira do Grou C.R.L Z.E.A. - Sociedade Agrícola, Unipessoal LDA Herdade Do Pinheiro, S.A Sociedade Agrícola De Corticas Flocor Sa Companhia Agrícola Da Aparica S.A. Companhia Agrícola Das Polvorosas, S.A.
Produção/ Divulgação Divulgação	ICNF: Instituto Da Conservação Da Natureza E Das Florestas, I.P UNAC- União Da Floresta Mediterrânica

Com Apoio:



Início: Maio 2018

Orçamento: 406.517 €

Projeto

- Objetivos:**
- Antecipação da produção de cortiça em novas plantações de sobreiros com fertirrega, de forma rentável
 - Avaliação do efeito da fertirrega na formação, produção e qualidade da cortiça em plantações de sobreiros adultos ou em situação pré-desbóia
 - Transferência de conhecimento técnico-científico para a instalação de novos povoamentos de sobreiros em fertirrega
 -

Atividades desenvolvidas:

- Instalação de novas áreas com sobreiros regados
- Medições estruturais e funcionais das plantas
- Avaliação da cortiça
- Produção de plantas

- Resultados esperados:**
- Valorização da fileira da cortiça
 - Rentabilização das áreas marginais em perímetros de rega, atualmente subaproveitadas
 - Produção de povoamentos com maior capacidade de sequestro de carbono atmosférico

Contacto: Nuno de Almeida Ribeiro
E-mail: nmcar@uevora.pt

