

Entidades Gestoras

ANPROMIS | Associação Nacional dos Produtores de Milho e Sorgo
ANPOC | Associação Nacional dos Produtores de Oleaginosas, Cereais e Proteaginosas
ADVID | Associação Desenvolvimento da Viticultura Duriense
APA | Agência Portuguesa do Ambiente
Câmara Municipal de Elvas
DGADR | Direcção Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural
FENAREG | Federação Nacional dos Regantes de Portugal
FNOP | Federação Nacional das Organizações de Produtores de Frutas e Hortícolas
GPP | Gabinete de Planeamento, Políticas e Administração Geral
ICNF | Instituto da Conservação da Natureza e Biodiversidade
INIAV | Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária
IPMA | Instituto Português do Mar e da Atmosfera
UNAC | União da Floresta Mediterrânica

Entidades Parceiras



Contactos:

INIAV | Polo de Inovação de Elvas - Estação Experimental de Elvas
Estrada Gil Vaz, Apartado 6, 7350-404. Elvas | PORTUGAL
GPS: 38.888804, -7.144120 38°53'19.7"N 7°08'38.8"W

<http://www.cnalteracoesclimaticas.pt/> | Email: geral@cnalteracoesclimaticas.pt



Centro Nacional de Competências
para as Alterações Climáticas do
Sector Agroflorestal



Quem somos

O Centro Nacional de Competências para as Alterações Climáticas do Sector Agroflorestal (CNCACSA) foi constituído no dia 11 de setembro de 2019 e resultou da associação de entidades multidisciplinares de diferente natureza, que abordam a realidade das Alterações Climáticas desde prismas distintos.

O CNCACSA é atualmente formado por cerca de 60 entidades entre as quais Organizações de Agricultores, Centros de Ensino e de Investigação, Instituições tuteladas pelos Ministérios da Agricultura e do Ambiente, Organismos da Administração Central do Estado e outras Entidades privadas sem fins lucrativos.

O CNCACSA está sediado no Polo de Inovação de Elvas - Estação Experimental de Elvas (INIAV) e tem por objectivo constituir-se como um polo integrador e transmissor do conhecimento sobre as Alterações Climáticas em Portugal.

A nossa missão

O CNCACSA tem como missão promover a Inovação, o Desenvolvimento Tecnológico e a Investigação (I&D&I) identificando cenários climáticos e avaliando a capacidade de resposta e da vulnerabilidade às Alterações Climáticas.

O CNCACSA tem também como objectivo identificar, investigar e divulgar medidas de mitigação e adaptação às Alterações Climáticas, de forma a garantir a sustentabilidade da agricultura e floresta portuguesa, nas suas vertentes produtiva, ambiental e social.

Competências



Congregar as competências existentes no país, de forma a permitir dar respostas mais prontas, completas e eficazes aos diversos desafios que se colocam ao sector agroflorestal no âmbito das Alterações Climáticas, evitando a redundância de investigação.



Potenciar o recurso eficaz dos apoios públicos nacionais e internacionais destinados à investigação nos domínios da adaptação e mitigação das Alterações Climáticas.



Efectuar actividades de transferência do conhecimento técnico-científico, nomeadamente através da disseminação do conhecimento adquirido e da formação de agricultores, técnicos e dirigentes.



Promover o estabelecimento de redes e relações nacionais e internacionais na investigação, experimentação, demonstração e elaboração de estudos sobre as Alterações Climáticas e seus impactes no sector agroflorestal.



Definir e implementar uma Agenda de Investigação e Inovação no âmbito das Alterações Climáticas, estabelecendo prioridades de investigação aplicada e a criação de grupos de investigação multidisciplinares com base no quadro político e institucional em vigor.

