

Designação do projecto | Modelação do efeito combinado da vegetação, das interacções bióticas e da caça em habitats adequados para o lince ibérico: preparação de condições de re-introdução em Portugal.

Código do projecto | POSEUR-03-2215-FC-000040

Região de intervenção | NUTS II Algarve e Alentejo

Entidade beneficiária | Centro de Ecologia Aplicada Prof. Baeta Neves (CEABN) / Instituto Superior de Agronomia (ISA)

Entidades parceiras não beneficiárias | Instituto da Conservação da Natureza e Florestas (ICNF) e Associação Nacional de Proprietários Rurais, Gestão Cingética e Biodiversidade (ANPC)

Data de aprovação | 29.03.2016

Data de início | 01.10.2016

Data de conclusão | 30.09.2018

Custo total elegível | 233.880,00€

Apoio financeiro da União Europeia | Fundo de coesão 198.798,00€

Apoio financeiro público | 35.082,00€

Objectivos, actividades e resultados esperados | O objectivo geral do projecto é prever a adequabilidade de diferentes áreas do sul de Portugal para a re-introdução e o estabelecimento de populações viáveis de lince-ibérico. O projecto desenvolve-se em duas linhas de trabalho visando a optimização das acções preparatórias para a re-introdução da espécie a curto e médio prazo.

