

Área Científica **Melhoramento de Plantas**

Código Life11/NAT/IT/069 **Início** 2012/9/1 **Termo** 2016/9/30

Título MEDWOLF - Best Practices for wolf conservation in mediterranean-type areas

Programa **Medida**

LIFE +

Instituição Líder Instituto di Ecologia Applicata

Investigador Responsável INIAV Fernanda Paula Silva Simões de Matos

Orçamento Total 3 315 272,00€

Orçamento INIAV 146 114,00€

Parceria

IEA	ISTITUTO DI ECOLOGIA APPLICATA	Itália
GR	PROVINCIA DI GROSSETO - DIPARTIMENTO SVILUPPO SOSTENIBILE	Itália
GRUPO LOBO	GRUPO LOBO - ASSOCIACAO PARA CONSERVACAO DO LOBO E DO SEU ECOSISTEMA	Nacional
FCUL	Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa	Nacional
ESACB	Escola Superior Agrária de Castelo Branco	Nacional
INIAV	Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.	Nacional
ALDEIA	ACCAO, LIBERDADE, DESENVOLVIMENTO, EDUCACAO, INVESTIGACAO, AMBIENTE	Nacional
WWF-IT	World Wide Fund for Nature ITALIA ONLUS	Itália
CONFAGRI (Itália)	CONFAGRICOLTURA GROSSETO	Itália
FESTAMB	CIRCOLO FESTAMBIENTE, Itália	Itália

Equipa

Fernanda Paula Silva Simões de Matos
Jose Antonio dos Santos Pereira de Matos
Diogo Lourenco Mendonca
Carla Cristina Santos Borges Fragoso

Resumo

Promover a presença estável do lobo em áreas rurais na região Ocidental da Europa mediterrânica, onde os hábitos culturais de coexistência se perderam, através da redução dos conflitos com as atividades humanas.

As principais atividades a desenvolver no projeto são:

- Desenvolvimento de censos fiáveis sobre a presença e a situação do lobo e caracterização dos conflitos causados pela presença do lobo nas áreas do projeto (censos prévios sobre a presença do lobo e os prejuízos nos animais domésticos)
- Ações destinadas à formação dos atores locais envolvidos na conservação do lobo, que foquem: a monitorização da população lupina, a avaliação dos prejuízos e o estabelecimento de relações de confiança com os criadores de gado e caçadores (formação na deteção da presença do lobo e de atividades ilegais e na avaliação dos prejuízos)
- Teste e experimentação para uma correta aplicação de medidas eficazes de prevenção de prejuízos, como vedações elétricas ou convencionais, cães de gado de qualidade e bem educados, e um maneio do gado que reduza o risco de predação pelo lobo (entrega de cães de gado e instalação de vedações)
- Troca de experiências com projetos similares e com especialistas em diferentes aspetos da conservação do lobo (criação de redes internacionais, Congresso Ibérico sobre o Lobo, workshops sobre boas práticas na gestão do lobo)
- Criação de grupos de coordenação nacionais e internacionais sobre técnicas de prevenção de prejuízos e de métodos de conservação do lobo (grupos de trabalho sobre o estudo do lobo e sobre métodos de prevenção dos prejuízos)
- Avaliação das áreas ecologicamente mais adequadas ao lobo, onde os conflitos sociais existem e representam entraves à expansão da espécie, utilizando técnicas de informação geográfica e de mitigação das barreiras sociais (avaliação das barreiras potenciais à expansão do lobo, controlo de atividades ilegais de envenenamento e furtivismo)
- Campanhas de sensibilização dos criadores de gado e do público em geral sobre as formas de coexistência entre o lobo e as atividades humanas (recolha inicial de informação, website, campanha de comunicação)
- Aumento da consciencialização e do conhecimento técnico ao nível dos gestores, através de reuniões temáticas e workshops (workshops sobre a gestão ao nível populacional, simpósio sobre a prevenção dos prejuízos das espécies silvestres).