



1 CARATERIZAÇÃO DA EXPLORAÇÃO

VISÃO

Melhorar o bem-estar económico e social no curto, médio e longo prazo, dos trabalhadores e das comunidades locais, assim como contribuir para a geração de alternativas económicas mais sustentáveis para a Andaluzia, no contexto agrosilvopastoril da Dehesa.

DESAFIOS FACE ÀS ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS

- ✓ Diversificação da produção da propriedade, fixação de população e desenvolvimento socioeconómico
- ✓ Melhorar os recursos alimentares e forrageiros para os animais com o fim de reduzir os insumos externos
- ✓ Manutenção da humidade no solo e criação de microclimas
- ✓ Aumentar a população de polinizadores
- ✓ Regenerar o ecossistema

OBJETIVOS

- ✓ Proteção da regeneração natural
- ✓ Melhorar a produtividade e qualidade das pastagens
- ✓ Conservar e melhorar a matéria orgânica, a biodiversidade e a fertilidade do solo
- ✓ Evitar a compactação e a erosão do solo
- ✓ Diversificação de produtos e meios de vida

PRODUTOS

- ✓ Plantas Aromáticas e Medicinais (PAM) produção animal
- ✓ Fibras naturais

2 ESTRATÉGIA DE IMPLEMENTAÇÃO

- . ANO DE IMPLEMENTAÇÃO 2019
- . ÁREA INTERVENCIÓNADA 100 hectares

CARÁTER DAS AÇÕES IMPLEMENTADAS

ECONÓMICO	██████████	33%
SOCIAL	██████████	33%
AMBIENTAL	██████████	33%

IMPACTOS ESPERADOS NOS RESULTADOS DA EXPLORAÇÃO



3 RESULTADOS ECONÓMICOS

- . INVESTIMENTO TOTAL NA ÁREA PRODUTIVA 73.276,00€

PERÍODO DE ANÁLISE DE RESULTADOS 2019 - 2037

	% INVESTIMENTO FACE AO TOTAL	% GANHOS FACE AO TOTAL
BIODIVERSIDADE E SUSTENTABILIDADE	56%	0%
PLANTAS AROMÁTICAS	12%	12%
PASTAGENS E MANEIO HOLÍSTICO	24%	65%
FIBRAS NATURAIS (SOBREIRO)	8%	23%

- . 1º ANO DE RESULTADOS POSITIVOS 2021
- . VALOR ATUAL LÍQUIDO (VAL) EM 2037 16.160,00€
- . TAXA INTERNA DE RENTABILIDADE (TIR) EM 2036 3,45%
- . PERÍODO DE RETORNO (PAYBACK PERIOD) +20 ANOS
- . EXTERNALIDADES POSITIVAS - SERVIÇOS DO ECOSISTEMA
Promoção/conservação da biodiversidade

AVALIAÇÃO GERAL

A intervenção LIFE, na modalidade em que foi implementada na Dehesa La Atalaya, não se apresenta atrativa sob o ponto de vista do retorno do capital investido, evidenciou o elevado risco associado às condições climáticas nas áreas de montado, traduzida em baixas taxas de sobrevivência das espécies plantadas, mas permitiu, por via da diversificação de culturas, resultados operacionais positivos desde o primeiro ano de atividade produtiva apresentando-se como um contributo positivo para a sustentabilidade da exploração no longo prazo.