

Formação: Desenvolver competências de planeamento da avaliação de Estratégias de Desenvolvimento Local

Lisboa, 12 – 13 maio 2015

Sessão: O papel dos elementos da avaliação na conceção e avaliação da EDL

Folha 1D

Exemplo de lógicas de intervenção para os GAL

IL 4 – AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS

Descrição da situação

O território do GAL está localizado na vizinhança da capital regional, numa região considerada desenvolvida caracterizada por um significativo crescimento económico baseado em indústrias fortes, produção agrícola intensiva, alta densidade de urbanizações, nem sempre com um bom ordenamento e gestão, (densidade populacional de 130 residentes/Km²), boas infraestruturas viárias, serviços locais públicos e privados suficientes, grande variedade de oportunidades de trabalho e média do rendimento das famílias acima da média nacional. No entanto, esta situação socioeconómica favorável é acompanhada por uma falta de infraestruturas técnicas (nomeadamente saneamento básico - esgotos) e gestão pouco eficiente dos recursos naturais com consequências na qualidade da água, ar e solo, abastecimento de água, biodiversidade e paisagem. Esta situação agravou-se de tal forma que começou a ameaçar os padrões de vida da população do território do GAL (águas subterrâneas poluídas com perigo de poluição da água para consumo, má qualidade do ar e do solo, destruição da paisagem e decréscimo da biodiversidade).

SWOT

Pontos fortes	Pontos fracos
-Economia forte -Existência de variadas oportunidades de emprego -Rendimentos familiares favoráveis	- Infraestruturas técnicas insuficientes - Falhas no ordenamento do território (elevada densidade habitacional, falta de espaços verdes, etc.)

Formação: Desenvolver competências de planeamento da avaliação de Estratégias de Desenvolvimento Local

Lisboa, 12 – 13 maio 2015

Oportunidades	Ameaças
-Transição de uma produção agrícola intensiva para um modelo mais extensivo e promoção da agricultura biológica - Renovação e conclusão de infraestruturas técnicas várias - Construção de zonas verdes - Apoio à manutenção da biodiversidade e consciencialização da população local no sentido de práticas amigas do ambiente no uso de água e terra	-Alta densidade de instalações industriais -Produção agrícola intensiva -Elevada densidade urbanística acompanhada de elevada poluição - Esgotos em perigo de contaminar as águas subterrâneas

Avaliação de necessidades

Com base no exposto, as seguintes necessidades devem ser abordadas pelas intervenções previstas na EDL:

- Promover uma gestão da terra amiga do ambiente e promoção da biodiversidade
- Desenvolvimento de infraestruturas técnicas (focadas no sistema de esgotos)
- Consciencializar a população para práticas amigas do ambiente
- Construção de mais zonas verdes

Período de intervenção: 2014 - 2023

Formação: Desenvolver competências de planeamento da avaliação de Estratégias de Desenvolvimento Local

Lisboa, 12 – 13 maio 2015

EDL - Quadro Lógico de Intervenção (Ligações apenas ao PDR, sem ligações aos objetivos de outros programas relacionados com DLBC)

Objetivo Estratégico	Aumentar/melhorar os padrões ambientais e a biodiversidade no território do GAL					
	Impacto esperado: Melhor qualidade da água, solo e ar, mais espaços verdes e maior biodiversidade no território do GAL					
Objetivos específicos	Promover uma gestão do território amiga do ambiente	Resultados esperados: Mais território gerido com práticas amigas do ambiente	Melhorar as infraestruturas locais ambientais	Resultados esperados: Mais famílias com uma melhor gestão das águas residuais, maior área de zonas verdes	Aumentar a consciencialização da população local relativamente à importância da preservação do ambiente	Resultados esperados: Mais residentes a utilizar práticas amigas do ambiente (águas residuais, resíduos, manutenção das zonas verdes, etc.)
Ligação com os domínios do DR	Domínios 4A, 4B e 4C	Resultados esperados: Mais terra agrícola / florestal sob um “contrato de gestão” apoiando a biodiversidade, a gestão da água e dos solos	Domínios 4B, 6B	Resultados esperados: Mais terra agrícola / florestal sob um “contrato de gestão” apoiando a gestão da água, mais população beneficiando de serviços/infraestruturas	Domínio 1A	Resultados esperados: Mais despesa destinada à inovação, cooperação e conhecimento
Medidas	Artigo 29 Agricultura biológica	Realizações esperadas: Mais projetos de agricultura biológica implementados	Artigo 20.1 b) and d) Serviços básicos e renovação das aldeias em zonas rurais	Realizações esperadas: Mais população beneficiando de infraestruturas locais	Artigo 14 Transferência de conhecimentos e ações de informação	Realizações esperadas: Mais formação Mais participantes nas ações de formação