



II SEMINÁRIO LIFE-RELICT Restauro Habitats Naturais Monchique

Life-Relict: o impacte social do Projeto

16 DE JULHO DE 2021 - Caldas de Monchique



Beneficiário Coordenador:



Beneficiários Associados:



Quem Somos?

- Associação sem fins lucrativos de utilidade pública
- Criada a 3 de Maio de 1991
- 33 Associados, entre entidades privadas e entidades públicas



Missão da ADRUSE

- Promoção, apoio e realização de um aproveitamento mais racional das potencialidades endógenas dos concelhos que integram a área de atuação, tendo em vista o desenvolvimento rural e a melhoria das condições de vida das populações.



Área de Atuação



- 5 CONCELHOS
- 69 FREGUESIAS
- 1237KM²
- 54.860 HABITANTES



Life-Relict: o impacte social do Projeto

I. Indicadores de monitorização socioeconómica do projeto

II. Impacto do projeto no conhecimento dos utilizadores da web

III. Monitorização dos conhecimentos da população local

IV. Resultados da Avaliação dos conhecimentos dos técnicos



Life-Relict: o impacte social do Projeto

I – Estabelecimento de situação de referência no início do projeto através de indicadores sócio económicos

1. Indicadores de monitorização socioeconómica do projeto



Socioeconómicos

Turismo/ Natureza

Desenvolvimento
Empresarial

Capacitação/
Formação

Comunicação e
Divulgação do
projeto ao público
em geral

Sensibilização e
Educação
Ambiental

Beneficiação da
Estrutura de Apoio
à população

Sinergias com
impacto positivo
no território



Life-Relict: o impacte social do Projeto

II – Realização de Inquéritos e Questionários aos utilizadores WEB acerca do site e seu conteúdo

QUESTIONÁRIO PRINCIPAL

1. Conhece o Site do Projeto Life-Relict (<http://www.liferelict.ect.uevora.pt>)?

- Sim
- Não

2. Como tomou conhecimento deste site?

- Através da página do Projeto Life-Relict no Facebook?
- Através de uma atividade organizada pelo Projeto Life-Relict?
- Através da minha entidade empregadora?
- Através da minha escola/universidade?
- Através de um colega, amigo ou familiar?
- Através de materiais de divulgação/comunicação do projeto, expostos nas áreas de intervenção?

3. Visita regularmente o site do Projeto Life-Relict?

- Sim
- Não

4. Com que frequência?

- Diária
- Semanal
- Mensal
- Raramente
- Nunca



Life-Relict: o impacte social do Projeto

II – Realização de Inquéritos e Questionários aos utilizadores WEB acerca do site e seu conteúdo

5. Por que motivos visita o Site do Projeto Life-Relict?

- Por motivos educativos
- Por motivos profissionais
- Por motivos pessoais
- Por pura curiosidade

6. Qual é a sua opinião sobre o Site do Projeto Life-Relict, em relação a:

	Muito Satisfeito	Satisfeito	Pouco Satisfeito	Nada Satisfeito	Não Sabe ou Não Responde
Objetividade e Clareza dos Conteúdos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Facilidade de Consulta/ Pesquisa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Relevância e Utilidade da Informação	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

7. Quais os pontos fracos do site do Projeto Life-Relict?

A sua resposta

8. Quais os pontos fortes do site do Projeto Life-Relict?

A sua resposta

9. Recomendaria o site do Projeto Life-Relict a outras pessoas?

- Sim
- Não



Life-Relict: o impacte social do Projeto

II – Realização de Inquéritos e Questionários aos utilizadores WEB acerca do site e seu conteúdo

CARATERIZAÇÃO DOS INQUIRIDOS

1. Qual é o seu Género?

- Feminino
- Masculino

2. Qual é a sua faixa etária?

- Até aos 20 anos
- 21-30
- 31-40
- 41-50
- 51-60

3. Quais são as suas habilitações literárias?

- Ensino Básico (até ao 9º ano)
- Ensino Secundário (até ao 12º ano)
- Ensino Superior

4. Qual é a sua situação profissional?

- Estudante
- Empregado
- Reformado
- Outra

5. Se está empregado, em que área exerce a sua profissão?

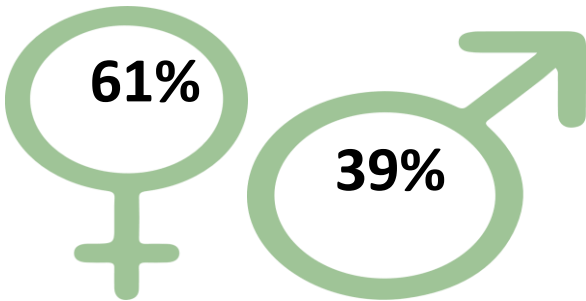
A sua resposta



Life-Relict: o impacte social do Projeto

II - Realização de Inquéritos e Questionários aos utilizadores WEB acerca do site e seu conteúdo

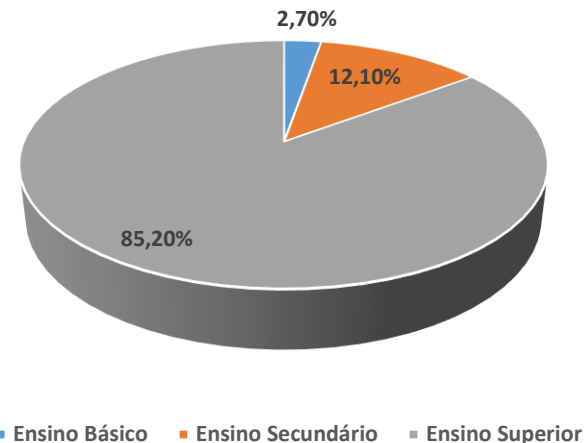
Género



Idade

- 28% dos inquiridos - 31 e 40 anos

Habilitações Literárias



Situação Profissional

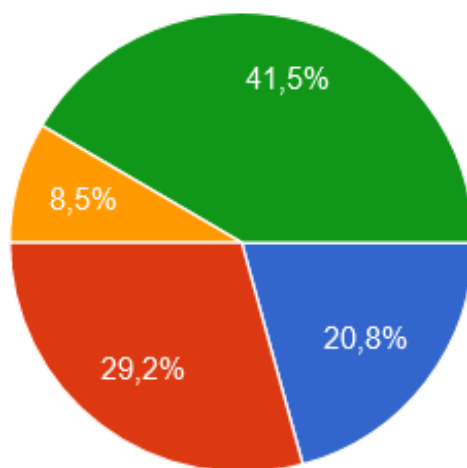


67% Empregados

Life-Relict: o impacte social do Projeto

II - Realização de Inquéritos e Questionários aos utilizadores WEB acerca do site e seu conteúdo

Por que motivos visita o Site do Projeto Life – Relict?



- Por motivos educativos
- Por motivos profissionais
- Por motivos pessoais
- Por pura curiosidade

41,5% dos inquiridos revela que é por pura curiosidade

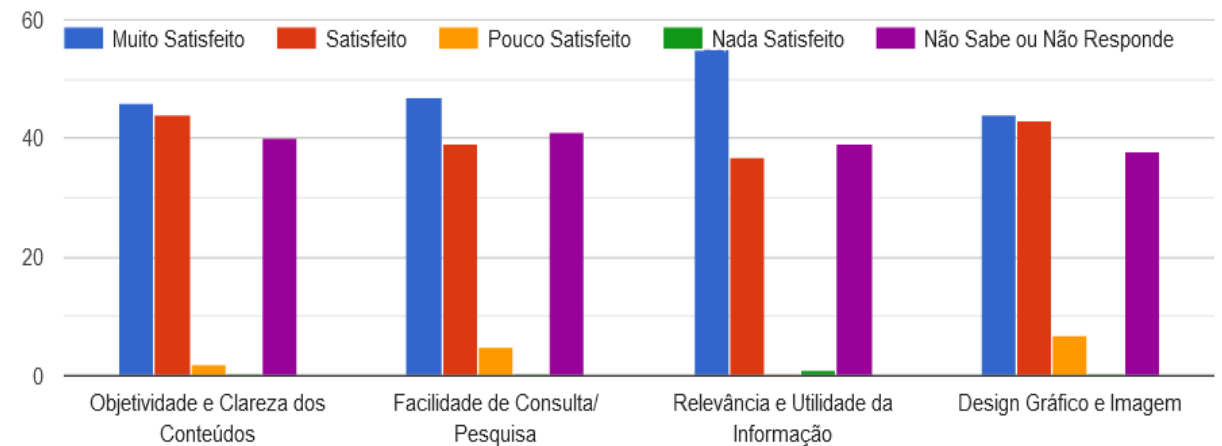
29,2% dos inquiridos o motivo está relacionado com a vertente profissional

Life-Relict: o impacte social do Projeto

II - Realização de Inquéritos e Questionários aos utilizadores WEB acerca do site e seu conteúdo

Grau de Satisfação dos inquiridos em relação ao site

- Objetividade e clareza dos conteúdos;
- A facilidade de consulta/pesquisa;
- A relevância e a utilidade da informação;
- O design gráfico e imagem.

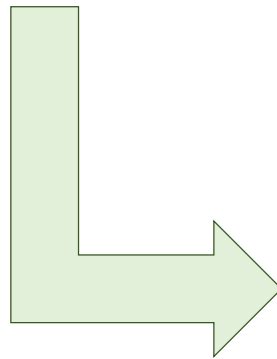


Maior número de respostas incidiu no item “muito satisfeito” ou “satisfeito”.

Life-Relict: o impacte social do Projeto

II - Realização de Inquéritos e Questionários aos utilizadores WEB acerca do site e seu conteúdo

96% dos inquiridos recomendam
o Site do Projeto



Life-Relict: o impacte social do Projeto

Produção e manutenção de página Web e página no Facebook



Página Web

Progresso geral em atualização

Total de visitantes: 19.298

Total de visualizações:

146229

<http://www.liferelict.ect.uevora.pt/>

<http://www.liferelict.ect.uevora.pt/?lang=en>



Life-Relict: o impacte social do Projeto

Facebook

Produção e manutenção de página Web e página no Facebook

Sobre

Universidade de Évora 10623 Évora

O Life-Relict pretende melhorar substancialmente o estado de conservação das relíquias da Laurissilva Continental, nomeadamente os azereirais e os ade... [Ver mais](#)

1165 pessoas gostam disto

1233 pessoas seguem isto

<http://www.liferelict.ect.uevora.pt/>

1233 seguidores

Alcance: orgânico/pago Cliques em publicações Reações, comentários e partilhas

Data	Publicação	Tipo	Público-alvo	Alcance	Interação	Promoção
09-07-2021 14:01	Seminário a não esquecer...aqui está o	📄	🌐	1,5K	28 60	Promover publicação
06-07-2021 23:25	O 2º Seminário Life-Relict está quase a	📄	🌐	89	5 4	Promover evento
30-06-2021 13:55	Terminaram as ações de educação ambiental	📄	🌐	200	5 7	Promover publicação
31-05-2021 14:57	NEEMO visita as áreas de intervenção do	📄	🌐	104	3 13	Promover publicação
21-05-2021 11:16	A equipa do Life-Relict visitou a Mata Nacional	📄	🌐	119	7 11	Promover publicação
10-05-2021 16:55	Ações de educação ambiental a decorrer	📄	🌐	189	23 15	Promover publicação
29-04-2021 22:51	Os narcisos são, porventura, das plantas	📄	🌐	1,1K	111 204	Promover publicação
12-04-2021 11:04	Como estamos a recuperar os	📄	🌐	709	76 58	Promover publicação
19-03-2021 14:16		📄	🌐	169	8 11	Promover publicação
05-02-2021 13:37	Uma boa notícia sobre a replicação do projeto	📄	🌐	147	7 13	Promover publicação
01-02-2021 20:50	:-) Amanhã marcaremos	📄	🌐	436	41 38	Promover publicação
28-01-2021 13:27	Estava um dia chuvoso mas, mesmo assim,	📄	🌐	1,6K	129 130	Promover publicação
23-11-2020 12:16	Para celebrar o dia da floresta autóctone,	📄	🌐	5,7K	227 265	Promover publicação
18-11-2020 09:46	A divulgação dos projetos de	📄	🌐	1,8K	50 66	Promover publicação

Publicações com mais de 1000 pessoas alcançadas

Life-Relict: o impacte social do Projeto

III – Monitorização dos conhecimentos da população nos territórios de intervenção acerca do Habitat 5230



Estrela

Margaraça

Monchique



Life-Relict: o impacte social do Projeto

III – Monitorização dos Conhecimentos da população nos territórios de intervenção acerca do Habitat 5230



180 inquéritos aplicados

363 Km percorridos

11 locais visitados



Life-Relict: o impacto social do Projeto

III – Monitorização dos Conhecimentos da população nos territórios de intervenção acerca do Habitat 5230

INQUÉRITO DE PERCEÇÃO PÚBLICA

O presente questionário insere-se no âmbito do projeto LIFE-RELICT, conservação do habitat prioritário 5230* - comunidades arborecentes de *Laurus nobilis*, na Rede Natura 2000 (RN2000) portuguesa. Projeto desenvolvido pela Universidade de Évora (UEvora), Centro de Investigação e Desenvolvimento Tecnológico de Extremadura (CICYTEX), Associação de Desenvolvimento Rural da Serra da Estrela (ADRUSE), Câmara Municipal de Seia (CMSeia) e Câmara Municipal de Monchique (CMMon). Informa-se que este projeto tem como objetivo melhorar a qualidade do habitat 5230*, concretamente aumentar a área de ocorrência das raras e únicas comunidades de azereiros (*Prunus lusitanica* subsp. *lusitana*) e melhorar a sua função ecológica.

CARACTERIZAÇÃO DO PARTICIPANTE

- Sexo:** Feminino ___ Masculino ___
Idade: 18-35 ___ 36-50 ___ > 50 ___
- Escolaridade:** Básico ___ Secundário ___ Superior ___
- Situação profissional atual:** Estudante ___ Trabalhador(a) ___ Desempregado(a) ___ Reformado(a) ___
- Residente no concelho da Serra da Estrela:** Sim ___ Não ___
- Casa própria, é proprietário da terreno(s) rural(is) ou agrícola(s)?** Sim ___ Não ___
- Não sendo residente com que frequência visita a Serra da Estrela?** Baixa (anual) ___ Média (mensal) ___ Alta (semanal) ___ Não visita ___

4. AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONHECIMENTO DA POPULAÇÃO QUANTO AO HABITAT E REDE NATURA 2000

NUMA ESCALA DE 1 A 5, EM QUE 1 É MÁU E 5 É EXCELENTE, COMO CLASSIFICARIA O SEU GRAU DE CONHECIMENTO SOBRE: (NS/ NR = Não Sabe / Não responde)	1	2	3	4	5	NS/ NR
4.1 A Rede Natura 2000						
4.2 A Legislação para preservar espécies e habitats naturais						
4.3 O Projeto Life - Relict						
4.4 O Conceito - Espécies autóctones						
4.5 O Conceito - Espécies invasoras						
4.5.1 Se conhece. Faz controlo das espécies invasoras? Em terreno(s) próprio(s) ___ Em terreno(s) privado(s) ___						
4.6 A planta azereiro (<i>Prunus lusitanica</i> subsp. <i>lusitana</i>) na Serra da Estrela (se respondeu NS/ NR avance para a questão nº 5)						
NUMA ESCALA DE 1 A 5, EM QUE 1 É DISCORDO TOTALMENTE E 5 É CONCORDO TOTALMENTE, COMO CLASSIFICARIA A PLANTA AZEREIRO (NS/ NR = Não Sabe / Não responde)	1	2	3	4	5	NS/ NR
4.7 É rara em Portugal						
4.8 É importante para o ambiente						
4.9 Representa uma vantagem para o turismo de natureza						
4.10 Apresenta valor paisagístico						
4.11 Previne a rápida propagação do fogo						
4.12 Deve ser protegido por lei						
4.13 A transmissão de conhecimento desta planta aos mais jovens						



INQUÉRITO TÉCNICO

O presente questionário insere-se no âmbito do projeto LIFE-RELICT, conservação do habitat prioritário 5230* - comunidades arborecentes de *Laurus nobilis*, na Rede Natura 2000 (RN2000) portuguesa. Projeto desenvolvido pela Universidade de Évora (UEvora), Centro de Investigação e Desenvolvimento Tecnológico de Extremadura (CICYTEX), Associação de Desenvolvimento Rural da Serra da Estrela (ADRUSE), Câmara Municipal de Seia (CMSeia) e Câmara Municipal de Monchique (CMMon). Informa-se que este projeto tem como objetivo melhorar a qualidade do habitat 5230*, concretamente aumentar a área de ocorrência das raras e únicas comunidades de Azereiros (*Prunus lusitanica* subsp. *lusitana*) e melhorar a sua função ecológica.

CARACTERIZAÇÃO DO PARTICIPANTE:

- Sexo:** Feminino ___ Masculino ___
Idade: 18-35 ___ 36-50 ___ > 50 ___
- Escolaridade:** Básico ___ Secundário ___ Superior ___
- Área científica/profissional:** _____
- Situação profissional atual:** Estudante ___ Trabalhador(a) ___ Desempregado(a) ___ Reformado(a) ___
- Residente no concelho da Serra da Estrela:** Sim ___ Não ___
5.1 **Não sendo residente com que frequência visita a Serra da Estrela?** Baixa (anual) ___ Média (mensal) ___ Alta (semanal) ___ Não visita ___

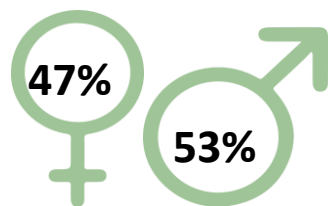
AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONHECIMENTO AO HABITAT E REDE NATURA 2000

6. NUMA ESCALA DE 1 A 5, EM QUE 1 É MÁU E 5 É EXCELENTE, COMO CLASSIFICARIA O SEU GRAU DE CONHECIMENTO SOBRE: (NS/ NR = Não Sabe / Não responde)	1	2	3	4	5	NS/ NR
4.1 Rede Natura 2000						
4.2 Legislação para preservar espécies e habitats naturais						
4.3 O Projeto Life - Relict						
4.4 Conceito - Espécies autóctones						
4.5 Conceito - Espécies invasoras						
4.5.1 Se conhece. Faz controlo das espécies invasoras? Em terreno(s) próprio(s) ___ Em terreno(s) privado(s) ___						
4.6 A existência da planta azereiro na Serra da Estrela (se respondeu NS/ NR avance						

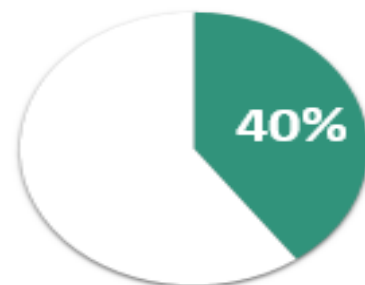
III – Monitorização dos Conhecimentos da população nos territórios de intervenção acerca do Habitat 5230

ENTRE INQUIRIDOS, MAIS DE 67% TEM MAIS 50 ANOS,
51% É RESIDENTE E TEM

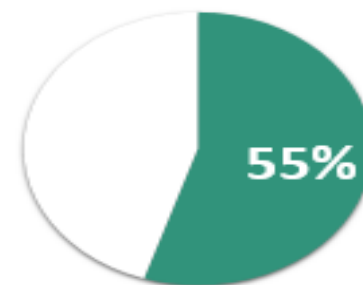
TERRENOS AGRÍCOLAS OU FLORESTAIS



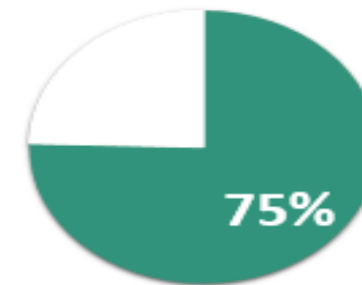
180 inquiridos



Margarça
(60 inq.)



Monchique
(60 inq.)



Estrela
(60 inq.)



57% tem o ensino básico
8% não sabe ler e escrever
43% está reformado
51% trabalha
(180 inq.)

Life-Relict: o impacte social do Projeto

III – Monitorização dos Conhecimentos da população nos territórios de intervenção acerca do Habitat 5230

RN2000



65% NÃO CONHECE

**50% SABE DA EXISTÊNCIA DE
LEGISLAÇÃO PARA PRESERVAR
ESPÉCIES E HABITATS**



**26% CONHECE O
PROJETO**



**49% SABE O
SIGNIFICADO DE
ESPÉCIES
AUTÓCTONES**

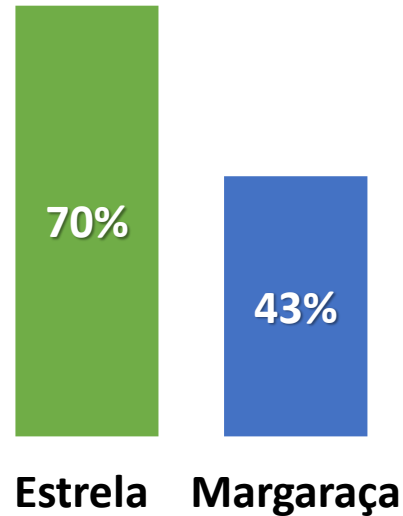
**63% SABE O
SIGNIFICADO DE
ESPÉCIES
INVASORAS**

Life-Relict: o impacte social do Projeto

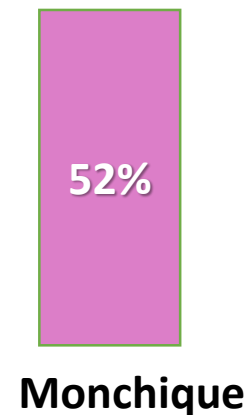
III – Monitorização dos Conhecimentos da população nos territórios de intervenção acerca do Habitat 5230



Grau de Conhecimento do Azereiro



Grau de Conhecimento da Adelfeira

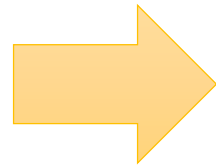


Life-Relict: o impacte social do Projeto

III – Monitorização dos Conhecimentos da população nos territórios de intervenção acerca do Habitat 5230

PARTICIPAÇÃO NO PROJETO LIFE-RELICT

Querem participar



98% - Margaraça

48% - Estrela

48% - Monchique



Life-Relict: o impacte social do Projeto

IV – Realização de Inquéritos a Técnicos

INQUÉRITO TÉCNICO

O presente questionário insere-se no âmbito do projeto LIFE-RELICT, conservação do habitat prioritário 5230*-comunidades arborescentes de *Laurus nobilis*, na Rede Natura 2000 (RN2000) portuguesa. Projeto desenvolvido pela Universidade de Évora (UEvora), Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico de Extremadura (CICYTEX), Associação de Desenvolvimento Rural da Serra da Estrela (ADRUSE), Câmara Municipal de Seia (CMSeia) e Câmara Municipal de Monchique (CMMon). Informa-se que este projeto tem como objetivo melhorar a qualidade do habitat 5230*, concretamente aumentar a área de ocorrência das raras e únicas comunidades de **Azereiros (*Prunus lusitanica* subsp. *lusitanica*)** e melhorar a sua função ecológica.

CARACTERIZAÇÃO DO PARTICIPANTE:

- 1. Sexo:** Feminino__ Idade: 18-35__ 36-50__ > 50__
Masculino__
- 2. Escolaridade:** Básico__ Secundário__ Superior__
- 3. Área científica/profissional:** _____
- 4. Situação profissional atual:** Estudante__ Trabalhador(a)__ Desempregado(a)__ Reformado(a)__
- 5. Residente no concelho da Serra da Estrela:** Sim__ Não__
5.1 Não sendo residente com que frequência visita a Serra da Estrela? Baixa (anual)__ Média (mensal)__ Alta (semanal)__ Não visita__

AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONHECIMENTO AO HABITAT E REDE NATURA 2000

6.

NUMA ESCALA DE 1 A 5, EM QUE 1 É MAU E 5 É EXCELENTE, COMO CLASSIFICARIA O SEU GRAU DE CONHECIMENTO SOBRE: (NS / NR = Não Sabe / Não Responde)		1	2	3	4	5	NS / NR
4.1	Rede Natura 2000						



Life-Relict: o impacte social do Projeto

IV – Realização de Inquéritos a Técnicos

Aplicação de 41 Inquéritos a Técnicos

Estrela

- 20 inquéritos

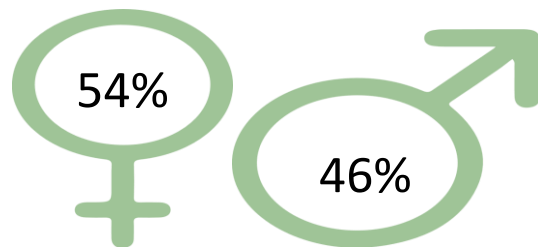
Monchique

- 21 inquéritos



Life-Relict: o impacte social do Projeto

IV – Realização de Inquéritos a Técnicos



41 inquiridos

- 83% - Detém o ensino superior
- 95% - Desempenha uma atividade profissional
- 76% - Residem no concelho objeto de estudo

Life-Relict: o impacte social do Projeto

IV – Realização de Inquéritos a Técnicos

RN2000

78 % Conhece

73% SABE DA
EXISTÊNCIA DE
LEGISLAÇÃO PARA
PRESERVAR ESPÉCIES E
HABITATS

39% CONHECE O
PROJETO

 Life-Relict

93% SABE O
SIGNIFICADO DE
ESPÉCIES
AUTÓCTONES

90% SABE O
SIGNIFICADO DE
ESPÉCIES
INVASORAS



Life-Relict: o impacte social do Projeto

IV – Realização de Inquéritos a Técnicos

Grau de Conhecimento do Azereiro



60%

Estrela

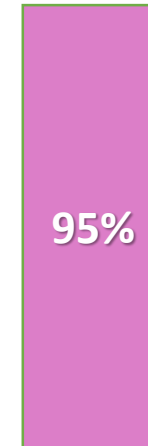
68%

As plantas são raras

61%

As plantas são importantes para o ambiente

Grau de Conhecimento da Adelfeira

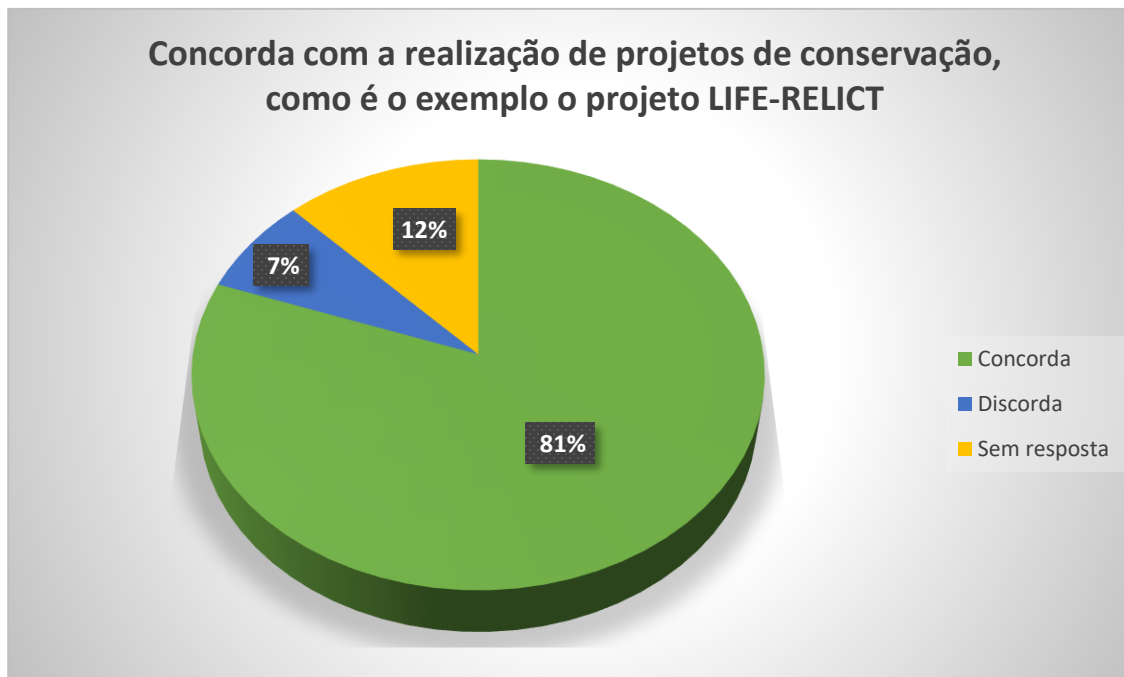


Monchique



Life-Relict: o impacte social do Projeto

IV – Realização de Inquéritos a Técnicos



EXPETATIVAS PARA COM OS PROJETOS DE CONSERVAÇÃO?

- Conservação e valorização ambiental
- Maior Sustentabilidade da Paisagem
- Maior atratividade



Life-Relict: o impacte social do Projeto

Obrigada pela vossa atenção...



Beneficiário Coordenador:



UNIVERSIDADE DE ÉVORA
ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

Beneficiários Associados:

