

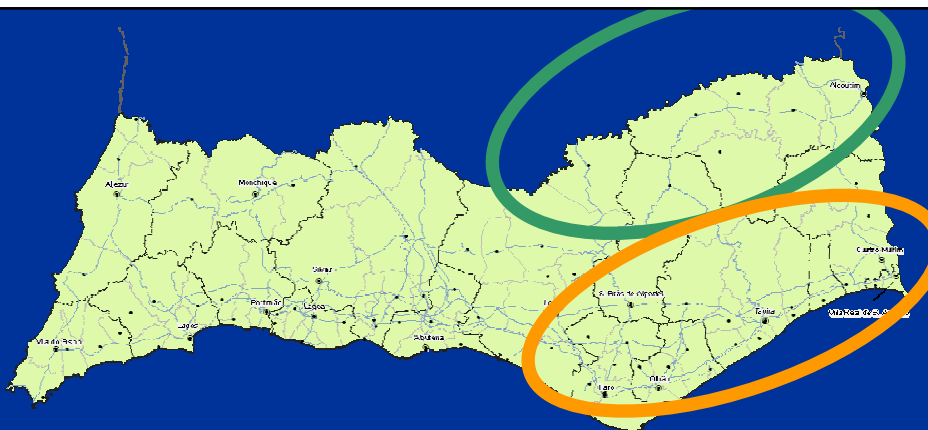
Áreas de Baixas Densidade – Avaliação das Intervenções Realizadas e Acções para o Futuro



- Alice Pisco
- António Ramos

Faro, 04-11-2009

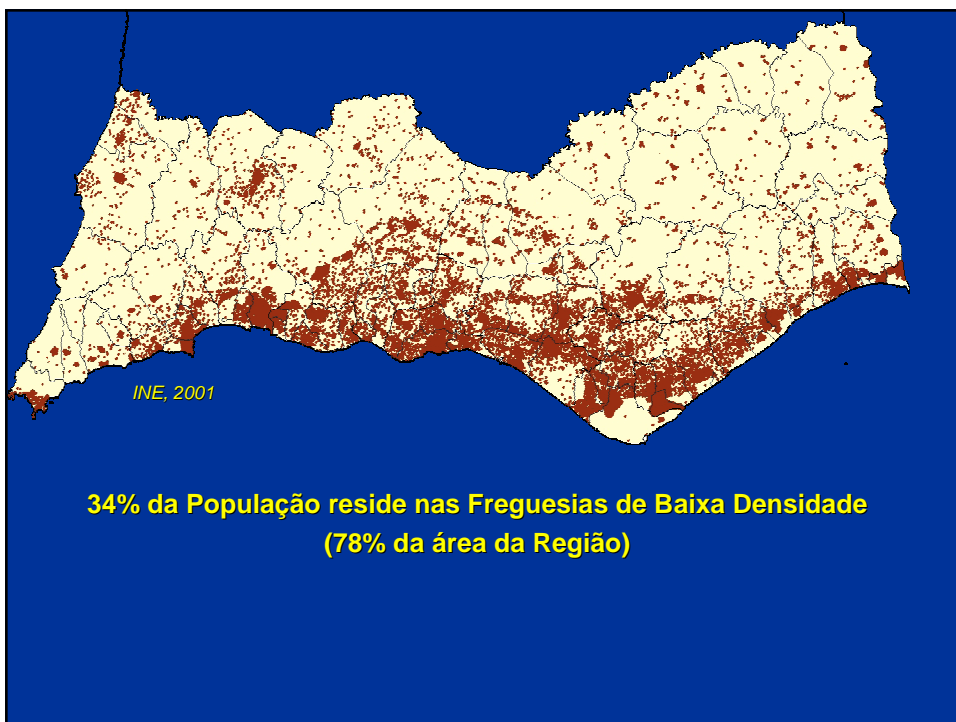
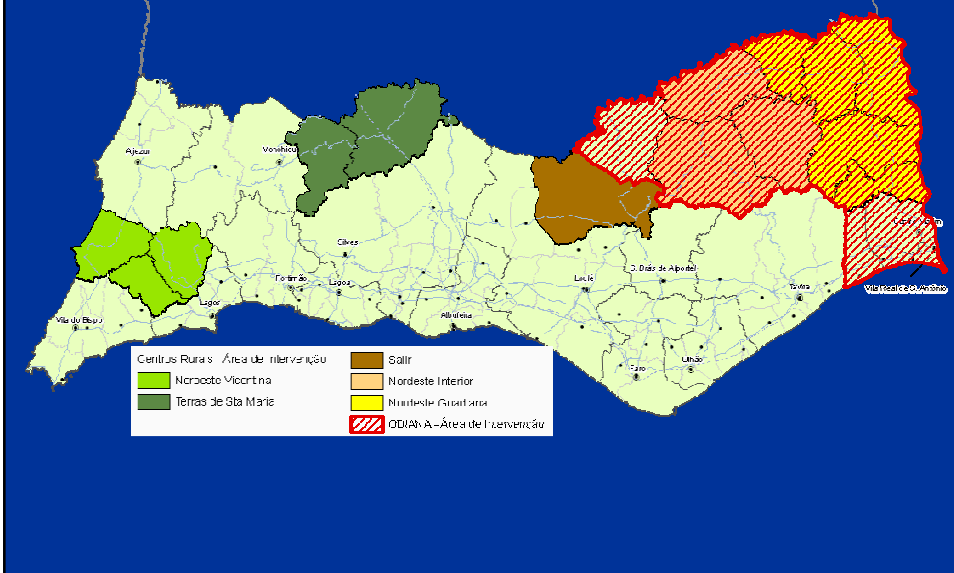
CCDR *Alg*



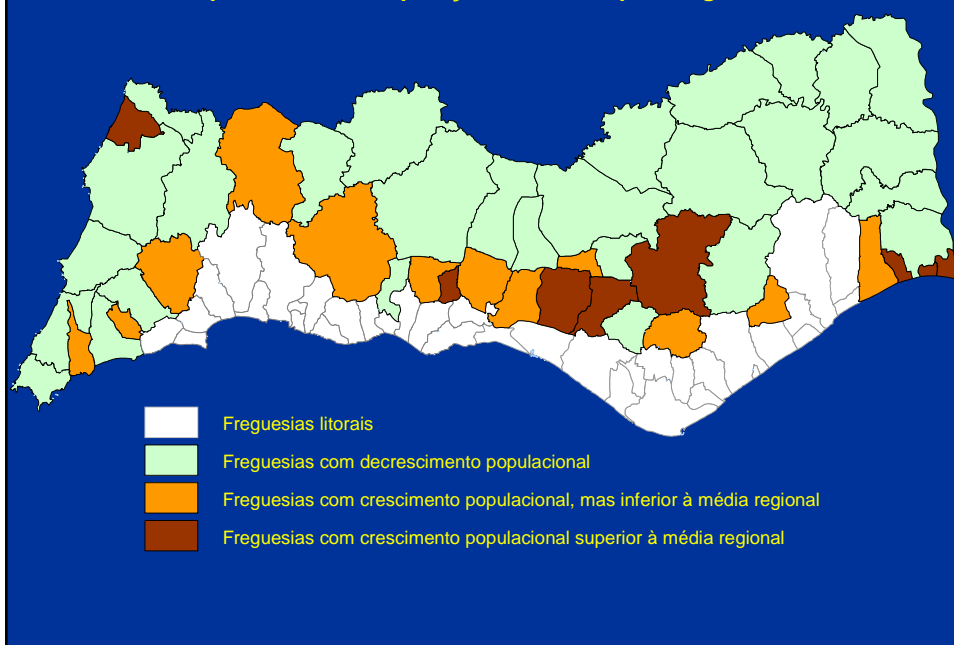
1º Programa de Desenvolvimento Regional (86 – 90) Programas Integrados de Desenvolvimento Regional

- PIDR Nordeste Algarvio
- PIDR Ria Formosa

II QCA (93-99) PPDR - Centros Rurais (8M€) e ODIANA (14M€)



Dinâmica Populacional da População Residente por Freguesia 1991 - 2001



QCA III (2000-2006) PROALGARVE

3 Eixos de Intervenção

- 1. Investimento Municipal e Intermunicipal
- 2. Acções Integradas de Base Territorial
- 3. Intervenções Desconcentradas da Administração Central

No âmbito do **Eixo 2**:

- **Medida 1** - Revitalização das Áreas de Baixa Densidade (demográfica e sócio-económica) - intervenções complementares aos outros Eixos visando assegurar a convergência e coerência das múltiplas iniciativas vocacionadas para a valorização dos recursos do território abrangido.

Fundamentos da Intervenção QCA III – Eixo 2 – Medida 1

Experiências de trabalho desenvolvidas em QCA anteriores e Estudos específicos nomeadamente:

- “Avaliação do Impacte dos Investimentos Públicos realizados no Algarve no período de 1994-1996” - António Covas;
- “Condicionantes e Potencialidades dos Produtos Tradicionais da Região do Algarve” - Oliveira das Neves.
- “Sócio Demografia das Áreas de Baixa Densidade do Algarve” (1991 – 2001) – INE

PROALGARVE – Eixo 2 – Medida 1



O Plano Estratégico para as Áreas de Baixa Densidade do Algarve

PROLOCAL

Medida 1. Aldeias do Algarve

Medida 2. Redes Temáticas

Medida 3. Renovação Urbana

Medida 4. Valorização do Potencial Endógeno/
Projectos-Piloto

PRESTÍGIO

Medida 5. Promoção do Mundo Rural

Medida 6. Centro Oceanográfico de Sagres

Medida 7. Bio Parque da Serra da Monchique

Medida 8. Animação do Algarve Rural

SOFIA

Medida 10. Centros de Conhecimento

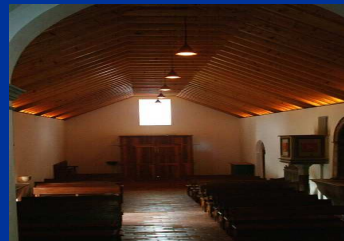
Medida 11. Planos de Formação

PROLOCAL 1. Aldeias do Algarve

Antes:



Depois:



PROLOCAL 2. Redes Temáticas



PROLOCAL 3. Renovação Urbana

Antes:



Depois:



PROLOCAL

4. Valorização do Potencial Endógeno

Antes:



Depois:



PRESTÍGIO

5. Promoção do Mundo Rural



PRESTÍGIO

6. Centro Oceanográfico de Sagres



PRESTÍGIO

7. Bio Parque de Monchique



PRESTÍGIO

8. Animação do Algarve Rural



SOFIA

10. Centros de Conhecimento





PROALGARVE - AIBT Baixa Densidade – Investimento Programado / Executado - Eixo 2, Medidas 2.1 e 2.3

Designação do Programa / Medida	Investimento Programado (IP)		Investimento Executado (IE)		
	Custo Total	FEDER / FSE	Total	FEDER / FSE	% (IE/IP)
PROLOCAL - Intervenção Integrada para o Desenvolvimento e Diversificação Económica no Interior do Algarve					
1 - Aldeias do Algarve	10.541.286	7.378.900	13.018.936	9.101.492	124%
2 - Redes Temáticas	4.000.000	2.800.000	11.786.797	8.275.097	295%
3 - Renovação Urbana	4.000.000	2.800.000	5.197.924	3.638.547	130%
4 - Valorização do Potencial Endógeno	2.142.857	1.500.000	3.611.523	2.528.066	169%
TOTAL PROLOCAL	20.684.143	14.478.900	33.615.180	23.543.202	163%
PRESTÍGIO - Projectos Estruturantes e Equipamentos de Apoio ao Desenvolvimento					
5 - Promoção do Mundo Rural Algarvio	2.464.286	1.550.000	1.083.880	697.453	44%
6 - Centro Oceanográfico Sagres	10.000.000	6.000.000	1.106.209	663.725	11%
7 - Bio Parque de Monchique	1.857.143	1.300.000	1.358.458	950.921	73%
8 - Animação do Mundo Rural Algarvio	1.166.667	700.000	439.953	272.682	38%
TOTAL PRESTÍGIO	15.488.096	9.550.000	3.988.500	2.584.781	26%
SOFIA - Redes de Inovação e Conhecimento					
9 - Centros de Conhecimento	2.834.800	2.126.100	1.031.880	773.910	36%
10 - Planos de Formação	5.826.000	4.079.000	4.492.785	3.144.188	77%
TOTAL SOFIA	8.660.800	6.205.100	5.524.665	3.918.098	64%
Investimento Total (IT)	44.833.039	30.234.000	43.128.345	30.046.081	96%

Acções para o futuro

PRODER

3 Estratégias Locais de Desenvolvimento (ELD), geridas pelos GAL ADERE, Interior Algarve Central e Terras do Baixo Guadiana

PROMAR

2 Grupos de Acção Costeira – GAC Barlavento e GAC Sotavento

PROVERE:

2 Estratégias de Eficiência Colectiva aprovadas:

- EEC "Algarve Sustentável 2" - 48,3 M€
- EEC "Âncoras do Guadiana" – 60,5 M€

(Fontes de financiamento indicativas – PO Algarve 21, POPH, PRODER, etc)

Passeios Patrimónios da Terra

 <p>«Do coberto vegetal, à fecalagem e aos arflectados» 22 Março 2009 (domingo) público geral 23 a 27 Março 2009 (segunda à sexta) público escolar Orientação: Maria Santos (arquiteta) e habitante local Ponto de Encontro: Terminal Rodoviário de Tavira, 8100 Local: Cachopo, Medeira e Núcleo Museológico de Cachopo</p> <p>Os materiais obtidos a partir das espécies vegetais – espón- tânea ou de cultivo – encontram-se inter-relacionadas com a utilização quotidiana dos recursos do território, caracterizadas por técnicas, materiais e climáticas. Percurso de interpretação do território, através dos ciclos de apuro, tratamento e transformação, surgindo pelo ciclo anual da transformação da palagem humectada senada.</p>	 <p>«Das baneiras, ao barro e às peças para construção» 23 Maio 2009 (sábado) público geral 25 a 29 Maio 2009 (segunda a sexta) público escolar Orientação: Maria Santos (arquiteta) e habitante local Ponto de Encontro: Terminal Rodoviário de Tavira, 8100 Local: Santa Catarina da Fonte do Bispo</p> <p>Percurso de interpretação do território do barrocal algarvio, revelando-nos as técnicas tradicionais utilizadas na preparação de barridos para produção de produtos cerâmicos. Os trabalhos Partilharemos os saberes do mestre-de-feiteiro e dos trabalha- dores do modo-de-fazer, revelando-nos o processo de transforma- ção do barro, o processo de cozimento e a utilização dos barridos para a fabricação de peças essenciais na estrutura construída da arquitectura vernacular: telhas de canal, ladrilhos e o tipo moirão.</p>	 <p>«Do alival, aos engenhos e ao azulejo» 20 Setembro 2009 (domingo) público geral 21 a 25 Setembro 2009 (segunda a sexta) público escolar Orientação: Maria Santos (arquiteta) e habitante local Ponto de Encontro: Terminal Rodoviário de Tavira, 8100 Local: Tavira e Núcleo Museológico de Santa Catarina da Fonte do Bispo</p> <p>Das moinhos manuais de azulejo, de uso comunitário, existentes nos povoados rurais de Santa Catarina, trabalhos em unidades agrícolas. A transformação do alival para obtenção do azulejo revela-nos complexas transformações físicas e sociais no território. Percurso que participa no valor do ambiente do alival nas instalações de moinhos de azulejo, conhecendo a rota de muito, o tipo, os valores, os sistemas de preservação e de descoberta de técnicas de aquecimento da água e outros artefactos utilizados.</p>
 <p>«Do calcário, à cal viva e às argamassas» 18 Abril 2009* (sábado) público geral 20 a 24 Abril 2009 (segunda a sexta) público escolar Orientação: Maria Santos (arquiteta) e habitante local Ponto de Encontro: Terminal Rodoviário de Tavira, 8100 Local: Santa Catarina</p> <p>Percurso de descoberta dos processos de transformação do calcário em cal, descobrindo os tipos de cal no barrocal algarvio. Partilharemos os saberes de mestres locais revelando-nos as técnicas da colagem, da hidratação da cal viva e a execução das argamassas, devidamente utilizadas nas diversas tradições de arte e de fabrico e nos revestimentos das habitações como os trabalhos de massa das palafandas.</p>	 <p>«Do cereal, ao engenho e ao pão» 21 Junho 2009 (domingo) público geral 22 a 26 Junho 2009 (segunda a sexta) público escolar Orientação: Maria Santos (arquiteta) e habitante local Ponto de Encontro: Terminal Rodoviário de Tavira, 8100 Local: Cachopo, Fonte do Corcho e Núcleo Museológico de Cachopo</p> <p>Percurso de descoberta dos gestos e esforços quotidianos, a lavoura, o semente e os colheitas do trigo, centeio, cevada e aveia, produzindo o mais fundamental alimento constituído o pão. Partilharemos o trabalho na serra, debulhando o cereal com o pilão das moiras, e peneirando o grão que depois de amassado segue para o Moinho Branco de Luchapão, onde com a orientação do moinho será moído. Adquirimos o fôrro e preparamos foles de esteva, depois dispo- se o milho benzido nas fôrros de palma e com câmbios de trabalho, espera-se a cozedura.</p>	 <p>«Tecnologias de moagem» Moinhos de Água do Concelho de Tavira 29 Novembro 2009 (domingo) público geral 30 Novembro a 4 Dezembro (segunda a sexta) público escolar Orientação: Maria Santos (arquiteta) e habitante local Ponto de Encontro: Terminal Rodoviário de Tavira, 8100 Local: Tavira e Ribeiro do Asaço</p> <p>Percurso pelos sistemas de moagem e de interpretação da paragem. Os moinhos de água, de roda horizontal de rodão com penca, ou diversos tipos para fabricação de farinha, e as moinhos de pedra constituem os engenhos a segurar, o agulhão, a moega e cunha objectos de uso quotidiano revelando-nos a história de vida dos moedores e guardas e as técnicas associadas aos rituais da moagem.</p>

*Percurso realizado nas actividades de comemoração do Dia Internacional dos Monumentos e Sítios (Año 2008) (Património e Ciência)

A CCDR, focará as intervenção em Áreas de Baixa Densidade em:

- Acções imateriais que colmatem lacunas de mercado e complementem as iniciativas públicas e privadas em curso

Projecto CCDR Bx Densidades "Ciclos Ancestrais, Caminhos Actuais"

Objectivos

- **Trabalhar em rede no sentido de partilhar experiências e otimizar a utilização de recursos e equipamentos instalados;**
- **Consensualizar um sistema de articulação entre as várias iniciativas de , promoção, divulgação animação das Áreas de Baixa Densidade;**
- **Criar um sistema de monitorização, acompanhamento e avaliação da acção – correcção de desvios e obtenção de indicadores actualizados sobre as dinâmicas sociais e económicas**

Projecto CCDR Bx Densidades "Ciclos Ancestrais, Caminhos Actuais"

Componentes

- **Seminário** - Avaliar o QCA III e estabelecer as bases de intervenções futuras;
- **Programa de Ligação entre Acções de Promoção e Animação nos territórios de Baixa Densidade** do Algarve.
(ex: Marca Algarve, Pacotes Turísticos, Artesanato como profissão de futuro)

CONTACTOS

- Alice Pisco – apisco@ccdr-alg.pt
- António Ramos – aramos@ccdr-alg.pt

Tel: 289 895 200