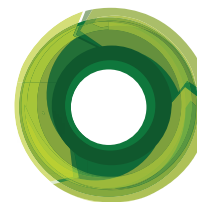




UNIVERSIDADE
DE ÉVORA



ECONOMIA
VERDE-PT

Fórum Oleiros **Floresta de Oportunidades**

16 de julho de 2015

DOS RECURSOS LOCAIS AO UP LOCAL

Carlos A. Cupeto (Universidade de Évora) | Sofia Santos (Economia Verde – PT)

cupeto@uevora.pt

info@economieverde-pt.com

Enquadramento



Enquadramento

somos 7 mil milhões e daqui a poucos anos seremos 10 000 000 000;

80 % dos Europeus vive em cidades;

40 milhões de chineses por ano abandonam o campo para viver em cidades.

Enquadramento

Alterações Climáticas

Perdas na Europa de **190 mil milhões de Euros anuais**:
saúde, agricultura, litoral, incêndios, transportes, turismo,
seca, inundações, energia.

O número de mortes prematuras que se perspetivam leva a
mais de metade das perdas anunciadas;

Na agricultura as áreas de cultivo afetadas podem chegar a
700 000 km², cerca de duas vezes o tamanho da Alemanha.

Juntar **saúde e alimentos** talvez seja suficiente para começar
a ter consciência da gravidade da situação.

Enquadramento

- É mais barato viajar de Lisboa para Londres do que de Lisboa ao Porto.
- Praça Madeleine (Paris):
 - cerejas a 300 €/Kg;
 - 1 azeitona de Elvas 5€.
- Continente (Volta da Pedra – Palmela):
 - maçãs do Brasil a 1€/kg.

Enquadramento

Portugal tem o principal recurso da Terra



Contexto

[qual é?]

Contexto

espaço e território o recurso mais importante da Terra



[geobiodiversidade única]

Contexto

- Espaço e território qualificado:
 - infraestruturas;
 - solo e água;
 - geobiodiversidade única;
 - clima;
 - gente que conhece a terra e a sabe trabalhar.

Contexto



**A terra
onde
vivemos.**

Contexto

[quanto vale isto?]



Contexto

A biodiversidade é o mais importante e significativo recurso do país, ganhando cada vez maior valor.

No geral, um hectare do nosso território tem mais biodiversidade do que a toda a Holanda.

Contexto

- Quanto vale o trabalho das abelhas na polinização das culturas agrícolas?
- Quanto vale a capacidade de reciclagem de nutrientes dos ecossistemas?
- Quanto vale a pureza da água de uma montanha?
- Quanto vale a capacidade de processamento da poluição dos nossos solos e linhas de água?
- Quanto vale o bem-estar proporcionado por um passeio na natureza?
- Quanto vale uma paisagem natural?
- Quanto vale o reservatório de carbono de uma floresta?

Contexto

um rio de água limpa

quanto vale?

Contexto



Contexto

“Os governos falam e as cidades atuam”

(
El País, referente a Copenhaga)

<https://www.dropbox.com/s/mry2re8uehurfrz/Copenhaga%20verde%20%28El%20Pa%C3%ADs%2C%20jun%202015%29.pdf?dl=0>

O momento é de grande oportunidade e Oleiros tem tudo para o aproveitar.

O difícil é não o fazer.

Contexto

Oleiros



**Qual o valor da
biodiversidade
para floresta,
turismo
e outras
atividades
económicas?**

Ideias para Oleiros

As economias dos diferentes países e regiões estão em profunda transformação, pelas exigências de maior crescimento e emprego, com novos modelos de desenvolvimento, novos recursos endógenos e exógenos e em novos sectores de atividade económica.

Ideias para Oleiros

Economia Verde

é a dinâmica, inerente aos ecossistemas,
assenta na utilização eficiente dos
recursos e na exploração equilibrada dos
ativos ambientais, sociais e culturais,
capazes de gerar negócios e de criar
emprego.

Ideias para Oleiros

As ações que propomos como base para o Crescimento Verde em Oleiros são:

- 1.** Desenvolver um **caso-piloto de valoração dos serviços dos ecossistemas** associada a uma área escolhida;
- 2.** Definir uma **estratégia de adaptação climática para Oleiros**, e respetivo plano de ação, focalizada nos sectores competitivos que são a **Floresta e o Turismo**;

Ideias para Oleiros

- 3.** Promover a **criação de novas atividades económicas na região**, com base nos novos fatores de competitividade, nomeadamente na produção e no consumo sustentável, assente no conceito de economia circular (com foco no **sector florestal, turismo e educação**). Associar a **ecoinovação** nas práticas de empreendedorismo, promovendo o **empreendedorismo verde**;
- 4.** Educar (ensino formal e informal) para a cidadania verde;
- 5.** Desenvolver um primeiro esboço de um sistema de **Balance Scorecard** onde se comece a desenhar e a implementar, de forma controlada, um caminho para a identificação e quantificação do **valor da economia verde e da biodiversidade para o município e região**.

Ideias para Oleiros

Os **ativos ambientais de Oleiros** e as potencialidades serão avaliados e valorizados no sentido de um verdadeiro **up local para a criação de riqueza inclusiva em Oleiros (crescimento verde)**:

- **capacitação** para o empreendedorismo e inovação verde (formação formal e informal – Academia da Sustentabilidade;
- **rede de parcerias** (internas e externas multisectoriais), visando a economia circular;
- moderna prática da **monitorização cidadã**.

Oleiros



Corolário

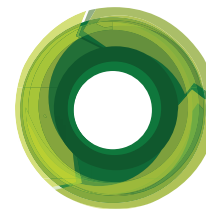
Oleiros tem muito
passado e, por
isso, tem também
muito futuro.

E...

- Colocar Oleiros no Mapa global da Economia Verde.
- Oleiros precisa de **se posicionar no quadro global e assumir uma “razão de ser” (up local) que crie um fator diferenciador e identificador (uma bandeira) que congregue as ações de todos os atores.**



UNIVERSIDADE
DE ÉVORA



**ECONOMIA
VERDE-PT**

Contactos:

Carlos A Cupeto

cupeto@uevora.pt

939255131

www.uevora.pt

SOFIA SANTOS

info@economiasverde-pt.com

912 706 300

www.economiasverde-pt.com