



ecoXXI

PUBLICAÇÃO PERIÓDICA DE BOAS PRÁTICAS EM MUNICÍPIOS ECOXXI

BOLETIM MENSAL Nº 68
ABRIL DE 2019

ABAE

ASSOCIAÇÃO BANDEIRA AZUL DA EUROPA



CÂMARA MUNICIPAL
VIANA DO CASTELO

VIANA DO CASTELO

Ciência Cidadã em Biodiversidade

BOAS PRÁTICAS EM MUNICÍPIOS ECOXXI

Um município ECOXXI evidencia um conjunto de políticas, práticas e ações conducentes ao desenvolvimento sustentável.

Esta avaliação anual realizada com recurso a um conjunto de 21 indicadores e mais 65 subindicadores é coordenada pela Associação Bandeira Azul com a participação de um conjunto de pessoas e entidades (mais de 40) que constituem a Comissão Nacional.

Cada indicador pretende evidenciar diferentes vertentes da sustentabilidade sendo valorizadas as áreas relativas à educação para o desenvolvimento sustentável, gestão de recursos, ordenamento do território e mobilidade, sociedade civil e emprego, turismo e agricultura sustentável, entre outras.

O galardão ECOXXI visa reconhecer e comunicar os compromissos assumidos pelos municípios no sentido da sustentabilidade, com especial ênfase da promoção da educação e qualidade ambientais.

Em cada mês tem vindo a ser publicados exemplos que se pretendem inspiradores por constituírem estratégias de sucesso na implementação da sustentabilidade.

No mês de abril destaca-se o trabalho desenvolvido pelo município de Viana do Castelo sobre as “Ciência Cidadã na Biodiversidade”.

Margarida Gomes
Coordenadora Nacional ECOXXI

“BOAS PRÁTICAS” EM MUNICÍPIOS ECOXXI

BOLETIM MENSAL | Nº 68 | VIANA DO CASTELO 2019

CONSERVAÇÃO DA NATUREZA (BIODIVERSIDADE E GEODIVERSIDADE). CONHECER, EDUCAR E DIVULGAR

indicador 10 | Programa ECOXXI

Município em destaque:

VIANA DO CASTELO

Boa prática em destaque:

“CIÊNCIA CIDADÃ NA BIODIVERSIDADE”



CONSERVAÇÃO DA NATUREZA (BIODIVERSIDADE E GEODIVERSIDADE). CONHECER, EDUCAR E DIVULGAR

INDICADOR 10

Descrição:

Este indicador tem como objetivo a avaliação dos parâmetros relacionados com a conservação dos recursos naturais.

Sub-Indicadores:

- A. Conservação da Natureza – Ações e Projetos
- B. Formação/Educação
- C. Promoção e Divulgação do Ambiente Natural



Fábio Faria

Indicador universal, ou seja, aplicado a todos os municípios.

VIANA DO CASTELO



O MUNICÍPIO

Limitado a norte por Caminha, a leste por Ponte de Lima, a sul por Barcelos e Esposende, e a oeste pelo Oceano Atlântico, Viana do Castelo possui 88.725 habitantes (INE, 2011) e uma superfície de 314 km². É a cidade atlântica mais ao Norte de Portugal e cuja presença do mar, rio e montanha, conferem à cidade dotes paisagísticos de excelência.

VIANA DO CASTELO NO ECOXXI

Município candidato ao Programa ECOXXI desde 2014, tendo a partir desse ano atingido os objetivos definidos pelo Programa. Destaca-se no indicador da biodiversidade e geodiversidade.

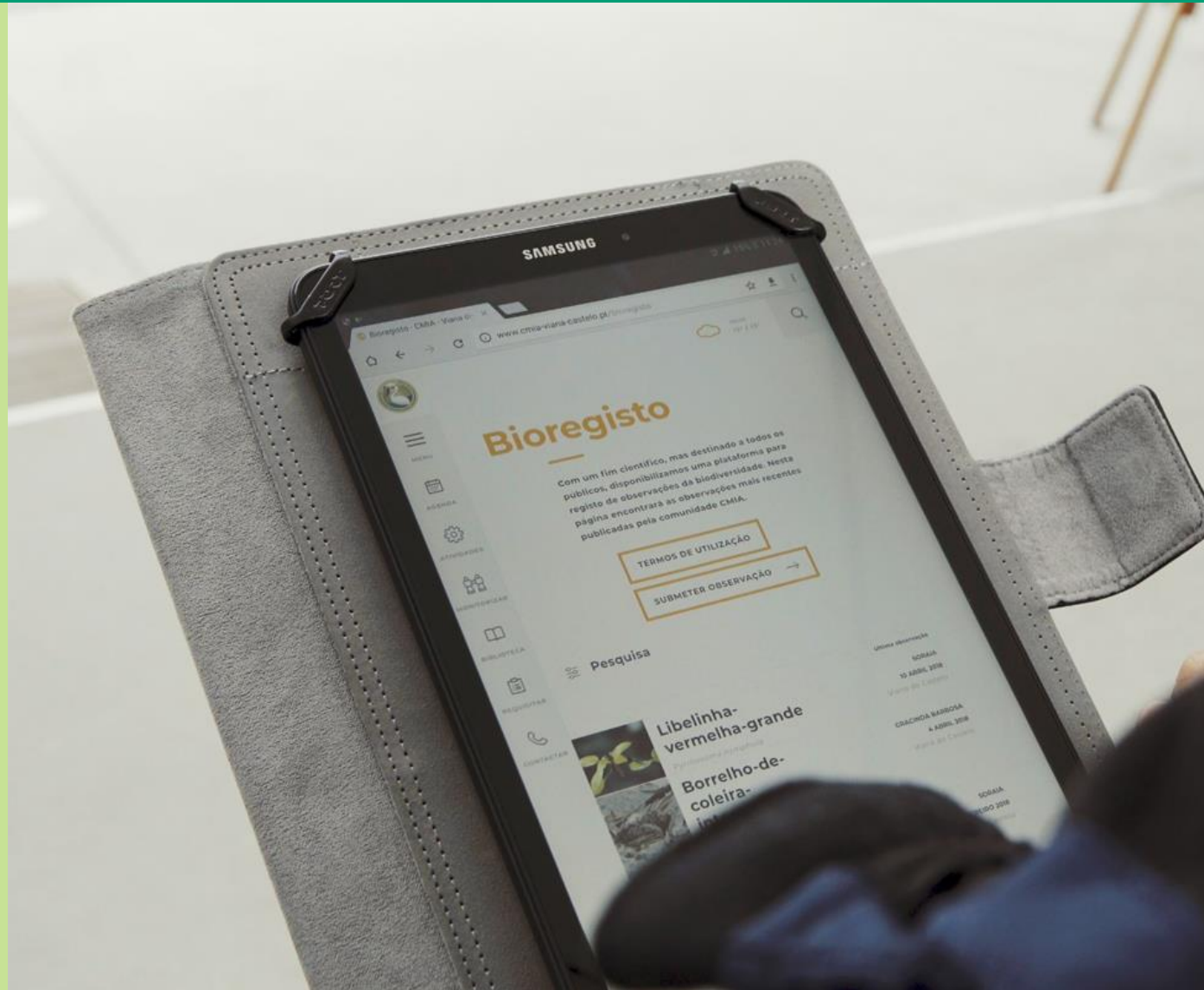
CIÊNCIA CIDADÃ NA BIODIVERSIDADE

PLATAFORMA BIOREGISTO

Com um fim científico, mas destinado a todos os públicos, a Câmara Municipal de Viana do Castelo, através do Centro de Monitorização e Interpretação Ambiental (CMIA), disponibiliza uma plataforma para registo de observações da biodiversidade – BIOREGISTO.

A plataforma regista, neste momento, mais de 200 contribuições efetuadas por cidadãos dos concelhos de Viana do Castelo, Barcelos Braga, Ponte de Lima, Vila Nova de Famalicão, Caminha, Felgueiras, Fafe e Lisboa.

Todos os registos foram efetuados no distrito de Viana do Castelo e validados pelo CMIA.



A plataforma para registo de observações da biodiversidade – BIOREGISTO –, pode ser acedida através do endereço <http://www.cmia-viana-castelo.pt/bioregisto>.

CIÊNCIA CIDADÃ NA BIODIVERSIDADE



CONSERVAÇÃO E PROMOÇÃO DO PATRIMÓNIO NATURAL

A plataforma BIOREGISTO tem como objetivo central a divulgação do património biológico e da biodiversidade com a participação dos cidadãos com gosto pela natureza e pela fotografia. É por isso fundamental que a participação neste projeto seja feita sempre tendo em mente os princípios da conservação da Natureza.

Estão disponíveis informações sobre espécies de plantas, insetos, répteis, aves, mamíferos e invertebrados marinhos, entre outros. Nesta informação, o utilizador encontra um conjunto de características de cada espécie, nomeadamente se são nativas ou não e se estão classificadas com estatuto de conservação. Integra ainda o histórico de todos os cidadãos que contribuíram para estes registos.

O Bioregisto possui dados sobre as espécies classificadas com estatuto de conservação, nomeadamente segundo as normas da Lista Vermelha da União Internacional para a Conservação da Natureza e dos Recursos Naturais.

CIÊNCIA CIDADÃ NA BIODIVERSIDADE



VIANA DO CASTELO: TERRITÓRIO DE CIÊNCIA E DO CONHECIMENTO

A Câmara Municipal de Viana do Castelo definiu uma Agenda de Ciência e do Conhecimento para o quadriénio 2017-2021, centrado no envolvimento da comunidade na conservação e promoção do seu património natural, e na promoção do esforço de investigação no território.

O município pretende, assim, posicionar-se como um território de referência neste domínio.

Os projetos de ciência cidadã, como o Bioregisto e o apoio à investigação científica, através da criação da Rede Municipal de Ciência, são linhas de ação orgânicas para o posicionamento de Viana do Castelo como um campus de Ciência e do Conhecimento.

Mais informações em:

<http://www.cmia-viana-castelo.pt/>

BOAS PRÁTICAS EM MUNICÍPIOS ECOXXI

BOLETIM MENSAL

PRÓXIMO MÊS:

Tema em destaque

GESTÃO E CONSERVAÇÃO DA FLORESTA

indicador 11 | Programa ECOXXI

Município em destaque:

VALONGO

Boa prática em destaque:

“MILHARES PLANTAM O FUTURO EM VALONGO”

[Encontre aqui todas as edições deste boletim](#)