

Coruche

ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS

Potenciais riscos e vulnerabilidades

A exposição do concelho aos fatores climáticos acentua o impacto em quase todos os setores designadamente:

- Agricultura e Florestas;
- Biodiversidade;
- Energia, indústria, transportes e mobilidade;
- Ordenamento do Território e Cidades;
- Recursos Hídricos;
- Saúde Humana;
- Segurança de Pessoas e Bens;
- Turismo;



As alterações climáticas são um dos desafios mais importantes do século XXI.

A implementação da Estratégia Municipal de Adaptação às Alterações Climáticas (EMAAC) em articulação com o Plano Intermunicipal de Adaptação às Alterações Climáticas (PIAAC) promovem, em todo o território municipal, uma resposta coerente às múltiplas problemáticas relacionadas com as alterações climáticas.

A integração no projeto ClimAdaPT.Local trouxe ao município o enquadramento estratégico necessário.

Câmara Municipal de Coruche

**Praça da Liberdade
2100-121 Coruche**

**Tel: 243 610 200 (Geral)
Fax: 243 610 201**



CORUCHE
climAdaPTa



Co-financiamento

O que são as alterações climáticas?

As alterações climáticas são mudanças no clima que acontecem ao longo do tempo.

Na Terra já existiram períodos mais frios e períodos mais quentes, mas nos nossos dias estão a verificar-se mudanças muito rápidas. Os relatórios do Painel Intergovernamental para as Alterações Climáticas (IPCC) das Nações Unidas, têm vindo a alertar para o impacto da ação do homem no aumento da temperatura média global.

As atividades do homem - os transportes, as fábricas, as nossas atividades do dia a dia produzem **gases com efeito de estufa** que se acumulam na atmosfera. Estes gases são os principais responsáveis pelas alterações no clima.

A adaptação às alterações climáticas pressupõe a tomada atempada de decisões perante um cenário de alguma incerteza.

O município de Coruche tem um clima mediterrâneo, do tipo Csa (temperado com verão seco e quente) segundo a classificação de Köppen-Geiger.

É em Coruche?

Ficha Climática - resumo das principais alterações climáticas projetadas para o município

Variável Climática

Sumário

Alterações Projetadas



Diminuição da precipitação média anual
Precipitação sazonal - sendo mais acentuada na primavera e no outono.
Secas mais frequentes e intensas.



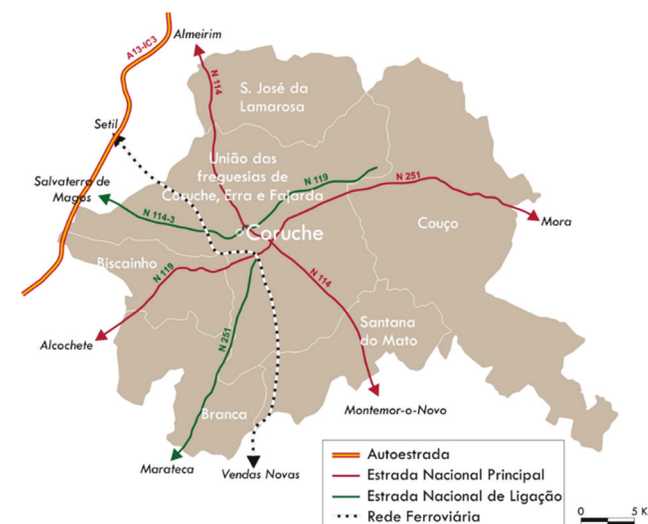
Aumento da temperatura média anual, em especial das máximas.
Ondas de calor mais frequentes e intensas.



Diminuição do número de dias de geadas.
Aumento da temperatura mínima.



Aumento dos fenómenos extremos em particular de precipitação intensa em períodos de tempo curtos assim como a ocorrência de tempestades, acompanhadas de chuva e vento forte.



Em termos paisagísticos o município divide-se em três grandes unidades de paisagem, com características distintas ao nível do uso do solo, morfologia, potencial agrícola e tipos de povoamento:

Vale do Sorraia (paisagem fluvial de vale aberto e paisagem agrícola);

Charneca (paisagem florestal, agrícola e marcada pelo povoamento rural);

Meseta (paisagem de montado disperso).

Opções de adaptação

O processo de identificação e caracterização de potenciais opções de adaptação e/ou mitigação permitem o município responder aos impactos, vulnerabilidades e riscos climáticos identificados.

Conheça todas as medidas em:

<http://climadapta-coruche.irradiare.com>

