

TEMA E DESAFIOS 2024 | 2025



GREEN CORK
PROJETO DE RECICLAGEM DE ROLHAS DE CORTIÇA

DESAFIO VII

**NÍVEL
DE ENSINO**

ENSINO SECUNDÁRIO E PROFISSIONAL

VÍDEO “O SOBREIRO, A CORTIÇA, O CLIMA E... AÇÃO!”

Na resolução do Ano Internacional dos Glaciares (2025) a Assembleia-Geral das Nações Unidas, destaca que o aumento contínuo da temperatura do planeta poderia levar a consequências irreversíveis em certos ecossistemas menos resilientes, como os ecossistemas dos polos, montanhas e deltas costeiros, sob o efeito do degelo das camadas de gelo, dos glaciares e da cobertura de neve e a elevação do nível do mar, que está a acelerar e que, devido à atividade passada e presente continua.

O **Referencial de Educação para o Desenvolvimento**, um documento orientador para a **Cidadania e Desenvolvimento**, aponta como um objetivos «compreender as inter-relações entre as pessoas, os lugares, as economias e os ambientes, do local ao global e vice-versa;» «valorizar a diversidade ao nível da natureza, dos ecossistemas e dos modos de vida humana;» «valorizar as múltiplas pertenças de cada pessoa a diferentes grupos e comunidades».

A Quercus convida os alunos do ensino secundário a participarem no desafio “o sobreiro, a cortiça, o gelo, o clima e... Ação!”. Para participar, basta elaborarem um vídeo onde em que se destaque a ligação dos sobreiros e das árvores para o clima.

DESAFIO

A Quercus convida a que se investiguem regiões com glaciares e/ou regiões com monções, que beneficiam da água proveniente dos glaciares, eventualmente de países de origem de alguns alunos da escola. Para participar, basta elaborarem um vídeo onde utilizem elementos como o sobreiro, a cortiça, o gelo e o clima.

REGRAS

- Cada escola poderá enviar apenas um trabalho a concurso;
- O concurso está aberto unicamente ao Ensino Secundário/Profissional;
- O vídeo tem de ter no máximo 3 minutos;
- O vídeo tem que expor temas que relacionem os sobreiros, a cortiça, o gelo e o clima;
- Para concorrer, deve ser enviada até dia 24 de março, para o greencorkescolas@quercus.pt, o vídeo em formato MP4;
- Será realizada uma votação no Facebook da Quercus, de 25 de março a 5 de abril, e os três trabalhos mais votados serão premiados, sendo os vencedores anunciados a 5 de maio