



UNIVERSIDADE DE ÉVORA
ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE GEOCIÊNCIAS

ÁGUAS SUBTERRÂNEAS, O RECURSO ESCONDIDO: PROBLEMAS E SOLUÇÕES

Tipo: Palestra

Resumo: As águas subterrâneas são a componente dos recursos hídricos com menor visibilidade a nível mundial. Propõe-se uma viagem pelo ciclo subterrâneo da água, pelas suas características de fluxo, pelas suas características química, e pela sua afetação pelas atividades humanas. Apresentam-se maus exemplos de gestão de recursos hídricos a nível mundial, de modo a compreender como é que decisões desastrosas podem levar à rápida deterioração do recurso, e quais as soluções de governança que podem garantir a sustentabilidade do recurso para utilização futura, de uma forma sustentável, para benefício da humanidade e manutenção do funcionamento dos ecossistemas

Responsável: António Chambel

Duração: 1h

Público alvo: Alunos do ensino básico e secundário

Número de Participantes: sem limite, desde que haja condições técnicas

Local de realização: Deslocações às escolas ou no Colégio L. Verney