

Atividade 01: O que merece proteção?

O que deve ser protegido e porquê?



Objetivo: Os formandos irão lidar com as questões o que e quais áreas em Cabo Verde carecem de proteção e neste caso por que razões.

Resultados da aprendizagem: Os formandos podem descrever e analisar quais e que áreas em Cabo Verde são consideradas como merecedoras de protecção.

Conhecimento prévio: nenhum

Duração: 60 min.

Materiais / Condições: Computador, internet, material de escrita (Canetas)

Métodos / Técnicas: Descrição, análise, pensamento criativo, avaliação, trabalhos individuais, com um colega ou em grupo.

Assunto de aprendizagem: Biodiversidade/ Módulo 2: Biodiversidade e protecção do Ambiente/
Nível: Aprendizagem avançada.

Introdução:

Os formandos acedem a página <http://www.areasprotegidas.gov.cv/index.php/en/> e analisam que e quais áreas são indicadas como merecedoras de protecção e por que razão. Para este propósito, os formandos devem ser divididos em grupos em que cada um se encarrega de uma área protegida diferente. (cf. recursos).

Instrução:

1. Acede a página <http://www.areasprotegidas.gov.cv/index.php/en/> e analisa que e quais as áreas são indicadas como merecedoras de protecção.
2. Toma notas e apresenta os resultados para os teus colegas.
3. Discute os efeitos do estabelecimento de uma área protegida nos seres humanos, animais e plantas.
4. Juntamente com o teu grupo, discute se estabeleceriam mais áreas protegidas em Cabo Verde ou se considerariam algumas das existentes como não merecedoras de protecção.

Recursos:

<http://www.areasprotegidas.gov.cv/index.php/en/>

Resultados possíveis / Resultados:

Existem áreas protegidas em Cabo Verde. Os formandos conhecem estas áreas e sabem o porquê de serem protegidas. Adicionalmente, os formandos são capazes de avaliar os efeitos do estabelecimento de áreas protegidas nos seres humanos, animais e plantas.

Atividades relacionadas:

Autora: Lara Marie Schmidt

From: <http://bisfogo.environmentalinformatics-marburg.de/> - **BIS-Fogo**

Permanent link: <http://bisfogo.environmentalinformatics-marburg.de/doku.php?id=pt:learning:courses:subjects:s01:m02:advanced-learning:a01>

Last update: **2017/03/28 21:54**

