

# BLOGUE EXPRESSÃO

Agrup. Escolas Afonso de Albuquerque (Guarda)

quarta-feira, 27 de maio de 2015

## PROJETO CLIMA@EDUMEDIA O investigador Miguel Matias falou ao Blogue EXPRESSÃO



### Efeitos das alterações climáticas na biodiversidade serão grandes

*As alterações climáticas podem ser fatais para algumas espécies de animais ou plantas. Alguns animais tais como o urso polar estão a desaparecer juntamente com os seus habitats devido a alterações no seu habitat que tem vindo a derreter e por causa disso o urso polar tem de ir viver para outros locais.*

*Entrevistámos via Skype Miguel Matias, investigador do CIBIO (Centro de Investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos) que nos respondeu a algumas questões:*

#### 1. Em Portugal existe alguma espécie animal ou vegetal que corra perigo de extinção devido às alterações climáticas? Porquê?

Não existe só uma espécie ameaçada de extinção, pelo contrário, existem bastantes. O que se verifica é que sendo um problema global, atinge diversos grupos de espécies. Por exemplo o lince está em vias de extinção não por causa das alterações climáticas, mas também

#### Arquivo do blogue

##### ▼ 2015 (269)

##### ► Junho (3)

##### ▼ Maio (37)

TALENTOS DA ESAAG Grupo de Ginástica da ESAAG v...

ENERGIA FANTASMA ESAAG não ganhou, ganhou Casca...

ANTEONTEM EM SANTA CLARA As tradições inglesas r...

MEGASPRINTER EM ELVAS ONTEM E HOJE Fase naciona...

TEATRO POR ALUNOS DO AGRUPAMENTO NO DIA 1 DE JUNHO...

ESPETÁCULO DE TALENTOS É amanhã no Salão da ESA...

PROJETO CLIMA@EDUMEDIA O investigador Miguel Ma...

HÉLDER FRAGA FALOU COM O BLOGUE EXPRESSÃO Aite...

MULTIATIVIDADES A 5 DE JUNHO Vai ser divertido

VANESSA JANELA FOI A NOSSA REPRESENTANTE Campeo...

ENERGIA FANTASMA Vídeo de alunos da ESAAG nome...

ESCOLHA DE MANUAIS ESCOLARES Até 12 de junho

PARLAMENTO DOS JOVENS EM LISBOA Deputados da E...

ROMEU E JULIETA É DAQUI A POUCO NO TMG Figurant...

FOMOS AO TEATRO A 14 DE MAIO O Auto dos Físicos...

TURMAS DO 7º ANO ouvem música no Youtube, conhece...

UM EXCELENTE 5º LUGAR NO MAT 12 EM AVEIRO O test...

EQUAMAT NA UNIV. DE AVEIRO Uma equipa do 7º ano...

ROADSHOW DO ENSINO PROFISSIONAL Os nossos Curs...

FOI A 14 E 15 DE MAIO 30 alunos em formação em ...

É JÁ NO SÁBADO, 23 Já há cartaz

FOI HOJE DE MANHÃ Palestra sobre radiações elet...

DISTRITAL DE ESCALADA Duarte Oliveira vai ao Re...

EQUAMAT HOJE EM AVEIRO, AMANHÃ O MAT12 60 aluno...

PROJETO RATO DE BIBLIOTECA Visita à Gelgurte na ...

EM SANTA CLARA Ciclo da lã revivido pelos alunos...

DELFT SCOLAIRE 2015 Provas a 11 e 12 de maio na E...

BEATRIZ MONTEIRO Beatriz faz de Julieta no dia ...

CLUBE DE HISTÓRIA FEZ DIVULGAÇÃO NA ESAAG Dia da...

REGIONAL DE FUTSAL - DESPORTO ESCOLAR Juvenis f...

PODES VOTAR NO SITE DO AGRUPAMENTO AINDA ATÉ AMANH...

CLUBE DOS POETAS VIVOS A poesia

porque o seu habitat sofreu alterações.

O grande problema não é só o clima estar a mudar, mas também a paisagem e o ambiente. Somos cada vez mais humanos, cada vez mais utilizamos os espaços que antigamente eram espaços naturais e o que acontece é que quer as espécies animais, quer as vegetais, têm que responder a estas alterações. Por exemplo em Portugal, se o habitat de uma espécie é muito frio, quando a temperatura começar a subir devido às alterações climáticas, essa espécie vai ter de migrar para Norte para encontrar temperaturas mais baixas.

## 2. O que é que o ser humano pode fazer para evitar que uma espécie fique em perigo?


Isso depende da espécie. Por exemplo, se for uma planta é relativamente fácil de ajudar, transplantando-a para outros lugares. Com os animais não é tão fácil assim, primeiro porque eles se movem e não são tão fáceis de proteger e também porque acabam por ter muitos requisitos que nós não conseguimos substituir. Mais uma vez, dou como exemplo o lince que a ciência conseguiu proteger e reproduzir em cativeiro, mas o lince precisa é de um habitat livre, onde possa correr e saltar.

## 3. E nós, enquanto escola, o que podemos fazer para o evitar?

Temos de tentar entender como as nossas atividades diárias contribuem para o problema. Esta situação não é uma brincadeira, é uma coisa séria. Cada um de nós tem o seu papel, que passa por não contribuir para a poluição e por estar informado. Existem programas de conservação e os mais jovens podem colaborar e participar, mas o importante é estarem informados. Se nós não fizermos isto neste momento, os que virão a seguir terão menos espécies para conservar. Todos temos de colaborar.

(Francisco Fonseca, Mariana Santos e Ana Rita Almeida - 7º D)

Publicada por BLOGUE EXPRESSÃO à(s) 16:09

 Recomendar este URL no Google

Sem comentários:

Enviar um comentário

Os comentários anónimos serão rejeitados.

Introduza o seu comentário...

Comentar como:

Conta do Gooç
▼

Publicar
Pré-visualiza

Mensagem mais recente

Página inicial

Mensagem antiga

Subscrever: Enviar comentários (Atom)

de Betty Blue n...

TERRA DA ESCRITA Palestra de Daniel Rocha fechou...

COGWEB Formação na sexta-feira, dia 8

PET AMANHÃ À TARDE Prova de Inglês para alunos ...

VISITA A ESTREMOZ FOI A 24 DE ABRIL Centro Ciên...

AMANHÃ NO ESTÁDIO MUNICIPAL DA GUARDA Megasprin...

- ▶ Abril (67)
- ▶ Março (72)
- ▶ Fevereiro (37)
- ▶ Janeiro (53)

▶ 2014 (409)

▶ 2013 (76)

Acerca de mim



**BLOGUE EXPRESSÃO**

[Ver o meu perfil completo](#)

Modelo Simple. Tecnologia do Blogger.