

1ª PÁGINA

LISBOA

PORTO

ACTUALIDADE

GLOBO

DESPORTO

FAMA & TV

ARTE & LAZER

PASSATEMPOS

CLASSIFICADOS

TECNOLOGIA

SAÚDE

FUGAS

AUTOMÓVEL

CINEMA

MÚSICA

EMPREGO

MARCAS E EMPRESAS

ENTREVISTA

PUBLICIDADE

CLIMA**Estudo revela que água mais quente leva anfíbios a adotar dieta vegetariana**

05 | 11 | 2016 09.00H

O aumento da temperatura da água leva os anfíbios omnívoros, que comem animais e plantas, como as rãs, a adotar uma dieta mais vegetariana, o que pode afetar o equilíbrio dos ecossistemas, concluiu um estudo hoje divulgado.

O trabalho de investigadores do cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, da Universidade de Lisboa, em colaboração com a Animal Ecology Unit da Universidade de Uppsala, na Suécia, analisou como as ondas de calor, relacionadas com as alterações climáticas, afetam a dieta dos girinos de três espécies de anfíbios presentes em Portugal.

O estudo, publicado na revista Ecology, e que se focou na rã-de-focinho-pontiagudo, na rela ou rã-arborícola-europeia e na relameridional, "demonstra que o aumento da temperatura da água leva anfíbios omnívoros a adotar uma dieta mais herbívora", refere uma informação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

DESTAK/LUSA | DESTAK@DESTAK.PT

MAIS ARTIGOS DE ACTUALIDADE

- Governo moçambicano revoga despacho que proíbe alunas grávidas de frequentar aulas de dia
- Taxas Euribor sobem a três, seis e 12 meses
- Mais de 1.200 cidadãos estrangeiros expulsos de Angola na última semana -- SME

COMENTAR

ENVIAR

IMPRIMIR

PARTILHAR

Tweetar

Gosto

Sê o primeiro dos teus amigos a gostar disto.

WiZink
O teu banco fácil



De um mês que não acaba a acabar com as preocupações

JOSÉ LUÍS SEIXAS
O meu Menino Jesus

LUISA CASTEL-BRANCO
A magia do Natal

JOÃO MALHEIRO
Bola no palco

LÍDIA PARALTA
O paradigma Keizer

**Super Bock Super Rock 2017: 3º dia****Super Bock Super Rock 2017: 2º dia****Super Bock Super Rock 2017: 1º dia**

ENTREVISTA A MIGUEL STANLEY
«A saúde oral é indissociável da saúde»