

# Biologia & Sociedade



ARTIGO ESPECIALIZADO

## O PREÇO DO DESCONHECIMENTO

VIDAS

**MARIA AMÉLIA LOUÇÃO**  
VICE-REITORA DA  
UNIVERSIDADE DE LISBOA

AR LIVRE

## TERCEIRA

TEMA DE DESTAQUE

## AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE



A ORDEM DOS BIÓLOGOS ESTÁ SOLIDÁRIA PARA COM A REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA E PARA COM AS VÍTIMAS DA CATÁSTROFE NATURAL QUE AÍ OCORREU  
A 20 DE FEVEREIRO



ORDEM DOS  
BIÓLOGOS

# ÍNDICE

<b>EDITORIAL</b> .....	4
<b>BREVES</b> .....	5
<b>DELEGAÇÕES REGIONAIS OBIO</b> .....	6
<b>PROTOCOLOS</b> .....	10
<b>PONTOS DE VISTA</b> .....	12
<b>TEMA DE CAPA - AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE</b> .....	13
A cortiça, o Ambiente e a Sustentabilidade .....	13
Em 2010, travar a perda de Biodiversidade é bom (pa ra o) negócio! .....	16
Entrevista ao Bastonário da Ordem dos Biólogos - António Domingos Abreu .....	19
<b>CURSOS DE FOTOGRAFIA DE NATUREZA</b> .....	22
<b>ARTIGO ESPECIALIZADO - O PREÇO DO DESCONHECIMENTO</b> .....	24
<b>ILUSTRAÇÃO CIENTÍFICA</b> .....	28
<b>COLÉGIOS</b> .....	30
Colégio da Biotecnologia .....	30
Colégio de Biologia Humana e Saúde .....	31
Colégio do Ambiente .....	36
<b>VIDAS - MARIA AMÉLIA LOUÇÃO</b> .....	37
<b>REPRESENTAÇÕES OBIO</b> .....	43
Novo Ma ndato e actividade do CNECV em 2010 .....	43
COMUNIC ADO - Solidariedade para com o Povo do Haiti .....	44
Relatório Nacional de Avaliação Intercalar da Estratégia Nacional de Conservação da Natureza e da Biodiversidade. Conclusões do Parecer do CNADS .....	45
<b>LEGISLAÇÃO EM ANÁLISE</b> .....	46
Recibos Verdes .....	46
<b>AR LIVRE - TERCEIRA</b> .....	48
<b>PLANO DE FORMAÇÃO 2010</b> .....	51
<b>NOVIDADES</b> .....	53
Celacanto nº 2 - Ecozine sobre o Lobo .....	53
Guia Ilustrado das Macroalgas .....	53
Penacova, o Mondego e a Lampreia .....	53
<b>BDNA</b> .....	54
<b>AGENDA</b> .....	55
38ª Conferência Anual da Associação Europeia de Mamíferos Marinhos (EAAM) .....	55
XXXV Jornadas Portuguesas de Genética .....	55
STAM 2010 .....	55
<b>FICHA TÉCNICA</b> .....	56
<b>FICHA DE INSCRIÇÃO NA ORDEM DOS BIÓLOGOS</b> .....	57

