

CONVITE



Simpósio “ Um olhar sobre o Ambiente e a Ria de Aveiro”

Dia 2 de Junho no Departamento de Geociências da Universidade de Aveiro

Programa

Manhã

09.00 - 09.15

Sessão de abertura

Prof. Doutor José Francisco

Presidente do Conselho Directivo do Departamento de Geociências, da Universidade de Aveiro

09.15 - 09.35

“A Água que Bebemos em Aveiro.”

Teresa Condesso de Melo

Instituto Superior Técnico, Lisboa & Universidade de Aveiro

09.35 - 09.55

“Contributos da Modelação Numérica para a Investigação Multidisciplinar na Ria de Aveiro”

João Miguel Dias

CESAM & Departamento de Física, Universidade de Aveiro

09.55 - 10.15

“Avanços e Recuos da Barreira Arenosa de Aveiro”

Cristina Bernardes

CESAM & Departamento de Geociências, Universidade de Aveiro

10.15-10.35

“Projecto Rios e Reabilitação de Rios e Ribeiras”

Pedro Teiga

ASPEA & Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

10.35 -10.55

“A importância da defesa e conservação do solo na manutenção da agricultura e do ambiente no Baixo Vouga Lagunar”

J. P. Magalhães Crespo,

Eng. Ass. Principal da DRAPC - Direcção Regional de Agricultura e Pescas do Centro

10.55-11.00

Debate

11.00-11.15

Intervalo

11.15-11.35

“Desafios Salgados: a Preservação de uma Identidade”

Filomena Martins (1), Margarida Ferreira da Silva (2), Luís Galiza (3) e Helena Soares (3)

(1) CESAM, & Departamento de Ambiente e Ordenamento, Universidade de Aveiro;

(2) Departamento de Ambiente e Ordenamento, Universidade de Aveiro;

(3) UNAVE, Universidade de Aveiro

11.55-12.15

“Avaliação da Evolução no Espaço e no Tempo dos Níveis de Metais Pesados e Arsénio em Solos e Vegetação da Zona Envolvente do Complexo Químico de Estarreja - Um estudo preliminar”

Manuela Inácio

GeoBioTec & Departamento de Geociências, Universidade de Aveiro

12.15- 12.35

“Aplicação de Indicadores Integrativos de Qualidade à Ria de Aveiro: Análise Preliminar”

Marta Lopes, Ana Maria Rodrigues, Victor Quintino e Mike Elliott

CESAM & Departamento de Biologia, Universidade de Aveiro

12.35-12.55

“Portugal e a Antártida”

Raquel Melo

Centro de Estudos Geográficos, Universidade de Lisboa

12.55-13.00

Debate

13.00- 14.30

Almoço

Programa

Tarde

- 14.30 -14.50 **“Ria de Aveiro: Proteger para Valorizar”**
Virgínia Martins (1, 2), Eduardo Ferreira da Silva (1), A. C. Duarte(2),
Cristina Sequeira (1), Sara Rodrigues (1), Carlos Grangeja (1), Paulo
Silva (1) e Fernando Rocha (1)(
1) GeoBioTec (FCT), Departamento de Geociências, Univ. de Aveiro; (2) CESAM &
Departamento de Química, Univ. de Aveiro;
Alunos - Sara Gonçalves e João Galacho
Esc. Sec. Dr. Mário Sacramento, Aveiro
- 14.50-15.10 **“Contributo do ensino artístico para o Conhecimento de
Microrganismos da Ria de Aveiro”**
Alice Castro
Escola EB23 João Afonso de Aveiro
- 15.10 **“Sentir o Planeta Terra”**
15.30 João Nunes
Departamento de Comunicação e Arte, Universidade de Aveiro
- 15.30 **“A Pequena Carta da Terra – um Tesouro a Partilhar”**
15.50 Maria da Conceição Monteiro Silva
Alunos – 5º, 6º e 9º anos, Escola – EB2,3 de Cacia
- 15.50- 16.10 Intervalo
- 16.10-16.30 **“Descobrimo a Biodiversidade na Cidade: um Contributo para um
Ensino Mais Experimental”**
Ana Maria Rodrigues
CESAM & Departamento de Biologia, da Universidade de Aveiro
- 16.30 - 16.50 **“A Apicultura e os Produtos da Colmeia”**
Virgínia Martins (1,2) e Eduardo Ferreira da Silva (1)
(1) GeoBioTec (FCT), Departamento de Geociências, Univ. de Aveiro; (2) CESAM &
Departamento de Química, Univ. de Aveiro
Alunos – Marta Canha e João Monteiro
Escola Secundária Dr. Mário Sacramento, Aveiro
- 16.50 17.05 **“A Apicultura e os Produtos da Colmeia” – Expressão plástica**
Acácio Rodrigues
Escola Secundária Dr. Mário Sacramento, Aveiro
- 16.50 17.10 **“Processos Participativos e Educação Ambiental”**
Joaquim Ramos Pinto
NEREA Investiga
- 17.10-17.20 Debate

Inscrições:
pcruz@ua.pt

Organização dos projectos:

“A Apicultura e os Produtos da Colmeia” sedado no Departamento de Geociências, da Universidade de Aveiro

“Contributo para o conhecimento da biologia e geologia da Ria de Aveiro através da Arte”, sedado na Escola EB23 João Afonso de Aveiro

Colaboração de:

Agência Nacional de Ciência Viva,

ASPEA,

CMA,

Direcção Regional de Agricultura e Pescas do Centro,

Direcção Regional de Educação do Centro,

Escola – EB2,3 de Cacia,

Escola EB23 João Afonso de Aveiro,

Escola Secundária Dr. Mário Sacramento, Aveiro, Faculdade de

Engenharia da Universidade do Porto,

Fundação Ilídio Pinho, Instituto Superior Técnico, Lisboa, NEREA Investiga, Universidade de Aveiro



AGÊNCIA NACIONAL
PARA A CULTURA
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

