INTRODUÇÃO

O Projecto *Estudo dos Recursos Hídricos Subterrâneos do Alentejo* (ERHSA) iniciou-se em 27 de Novembro de 1996 com a assinatura do Protocolo entre as várias entidades e terminou oficialmente em Dezembro de 2001.

No desenvolvimento do ERHSA, coordenado na altura pela Comissão de Coordenação da Região Alentejo, participaram equipas associadas ao Instituto da Água, ao Instituto Geológico e Mineiro, à Direcção Regional do Ambiente e do Ordenamento do Território — Alentejo, à Universidade de Évora e à Universidade de Lisboa. A vasta informação produzida no decurso do ERHSA encontra-se estruturada num **Relatório Técnico**, constituído por um total de 18 volumes, correspondentes a 13 capítulos e 7 anexos, um dos quais se intitula **Atlas**, e constitui um documento de carácter não-técnico, onde se sintetiza a informação produzida, apoiada por diversa cartografia temática.

Na sequência da apresentação oficial dos resultados, em sessão pública realizada em 18 de Março de 2003, decidiu-se efectuar várias sessões mais locais e com conteúdo mais técnico, que servissem para divulgação junto das entidades interessadas nas conclusões dos estudos. Assim, serão realizadas 4 sessões, em Portalegre, Évora, Beja e Litoral Alentejano, cada uma abordando especificamente as zonas correspondentes aos respectivos NUT's. Aqui são apresentadas as duas primeiras, prevendo-se que as duas últimas sessões venham a ser realizadas em Fevereiro de 2004, em datas a anunciar.

DESTINATÁRIOS DESTA ACÇÃO

Esta acção destina-se a todas as entidades intervenientes no domínio da água que tenham interesse no conhecimento da situação a nível das águas subterrâneas: Câmaras Municipais, entidades privadas, organismos públicos, associações de regantes, instituições de ensino, etc..

ORGANISMOS ENVOLVIDOS

CCDR Alentejo – Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Alentejo

FCUL – Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

IGM – Instituto Geológico e Mineiro

INAG – Instituto da Água

 INETI – Instituto Nacional de Engenharia e Tecnologia Industrial

UE – Universidade de Évora

PROGRAMA

Sessão de Évora – 4 de Dezembro de 2003

Local: Auditório da CCDR Alentejo

14.00 h – Projecto "ERHSA": historial, entidades envolvidas e disponibilização da informação, Lina Jan, CCDR Alentejo

14.15 h — Aquíferos das rochas cristalinas e cristalofilinas do NUT de Évora, António Chambel, UE

14.45 h – Sistema Aquífero Estremoz-Cano: água e industria extractiva, Carla Midões, IGM

15.05 h – Gestão Sustentável da Água, o caso do Sistema Aquífero Estremoz-Cano, Carlos Cupeto, UE-INAG

15.25 h – Debate

15.45 h – Coffee break

16.00 h — Águas minerais: potencialidades no NUT de Évora, Carlos Calado, INETI-UE

16.30 h – Sistema Nacional de Informação de Recursos Hídricos (SNIRH), Marco Orlando, INAG

17.00 h – Redes de monitorização e perímetros de protecção, André Matoso, Alice Fialho, CCDR Alentejo

17.30 – Debate

18.00 - Encerramento da sessão

Sessões de Apresentação Técnica dos Resultados do Projecto "Estudo dos Recursos Hídricos Subterrâneos do Alentejo (ERHSA)"

FICHA DE INSCRIÇÃO

Nome		
Organismo		
	•••••	
Endereço		
Telefone	Fax	
E-mail:		
Sócio AIH	□ Sim	□ Não
Sócio APRH	□ Sim	□ Não
Funcionário da CCDR-Alentejo		
	□ Sim	□ Não
Participação na sessão de:		
□ Évora		legre
Assinatura:		
•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

Favor enviar para a morada indicada no verso.

Departamento de Geociências – Universidade de Évora Ao c/d Prof. António Chambel Apartado 94

7002-554 Evora

Sessão de Portalegre – 11 Dezembro de 2003

Local: Auditório da Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Portalegre

14.00 h – Projecto "ERHSA": historial, entidades envolvidas e disponibilização da informação, Lina Jan, CCDR Alentejo

14.15 h — Aquíferos das rochas fissuradas e sedimentares porosas do NUT de Portalegre, António Chambel, UE

14.45 h — Sistema Aquífero Carbonatado da Escusa, Manuel Oliveira, FCUL

15.15 h — Sistema Aquífero Monforte-Alter do Chão: gestão dos recursos e ordenamento do território, Augusto Costa, IGM

15.45 h – Águas minerais: potencialidades no NUT de Portalegre, Carlos Calado, INETI-UE

16.15 h – Debate

16.30 h – Coffee break

16.40 h - Sistema Aquífero de Elvas-Vila Boim, Carlos Cupeto, UE-INAG

 $17.00\ h$ – Sistema Aquífero Elvas-Campo Maior, Carlos Cupeto, UE-INAG

17.20 h – Sistema Nacional de Informação de Recursos Hídricos (SNIRH), Marco Orlando, INAG

17.50 h – Redes de monitorização e perímetros de protecção, André Matoso, Alice Fialho, CCDR Alentejo

18.20 - Debate

18.40 - Encerramento da sessão

Contactos:

António Chambel AIH-GP e APRH-NRS

Dep. Geociências – Universidade de Évora

Apartado 94 7002-554 Évora

Tel.: 266 745 300 Fax: 266 740 971

e-mail: achambel@uevora.pt







Grupo Português

CCDR Alentejo

Núcleo Regional do Sul

Sessões de Apresentação Técnica dos Resultados do Projecto "Estudo dos Recursos Hídricos Subterrâneos do Alentejo (ERHSA)"

4 de Dezembro de 2003 ÉVORA

11 de Dezembro de 2003 PORTALEGRE

Organização:

Associação Internacional de Hidrogeólogos Grupo Português

Associação Portuguesa dos Recursos Hídricos

Núcleo Regional do Sul Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Alentejo

Entrada livre