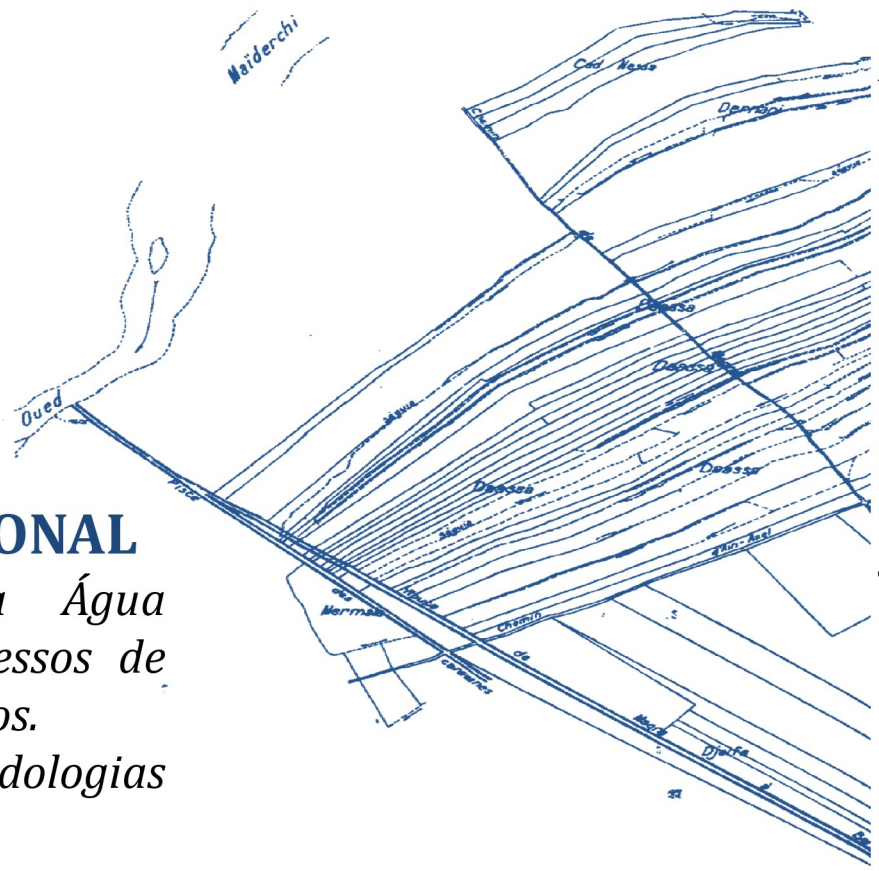




semiáridos
PROJETO EM REDE



COLÓQUIO INTERNACIONAL

As Culturas Históricas da Água observadas através dos Processos de Conservação da Água e dos Solos.

Leituras geohistóricas e metodologias de investigação

5-7 Maio de 2016 - Faculdade de Letras da Universidade de Lisboa, Anf. III

Secções

1. Etnotecnologias, Memórias e Patrimónios da Água na sua relação com os Processos de Conservação da Água e dos Solos (CAS)
2. A CAS - Percursos de Investigação em Estudos de História Ambiental
3. Estudos de Caso e Metodologias de Investigação - Leituras Geohistóricas

Comissão Organizadora

Isabel Ribeiro

(UL, CH-ULisboa)

Luís Ribeiro

(UL, IST)

Pedro Inácio

(Museu da Água da EPAL)

Linhas temáticas

1. A utilização hidrológica de um território – Modo de acesso aos recursos por parte das comunidades
2. Os sistemas de CAS observados através das linhagens técnicas
3. Os sistemas de CAS enquanto processos gerados / geridos localmente
4. A lógica dos sistemas de CAS e os códigos sociais – Uma estratigrafia identificada pelos equilíbrios, tensões e conflitos

Comissão Científica

Hermenegildo Fernandes

(UL, CH-ULisboa)

Mahmoud Debabeché

(Universidade de Biskra)

Lazhar Benbrahim

(Agence de Bassin Hydrographique Sahara)

Parceiros

Embaixada da República Democrática e Popular da Argélia
Universidade de Biskra, Argélia
Agence de Bassin Hydrographique Sahara

Contactos: isabelmoreira@ribeiro@gmail.com; centro.his@letres.ulisboa.pt,



FLUL
LETROS
LISBOA

TÉCNICO
LISBOA

CERIS

Investigação e Inovação
em Engenharia Civil para
a Sustentabilidade

FCT

Fundação para a Ciência e a Tecnologia



Governo da República Portuguesa

COMPETE

Programa Operacional do Fato de Competitividade

QREN

QUADRO DE REFERÊNCIA ESTRATÉGICO NACIONAL



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



Roca

EPAL
Grupo Águas de Portugal



MUSEU
DA ÁGUA

