

OBJECTIVOS

O Instituto da Água, I.P., como Autoridade Nacional da Água, deve promover a normalização das metodologias utilizadas nos programas de monitorização e garantir a divulgação da informação necessária ao cumprimento do disposto na Lei da Água, nomeadamente as obrigações impostas pela Directiva Quadro da Água.

Neste sentido, torna-se necessário publicar normas metodológicas para a amostragem e análise dos diferentes elementos de qualidade ecológica e promover cursos de formação que permitam implementar estas normas de uma forma eficiente.

Na avaliação do estado ecológico, a Directiva Quadro da Água inclui os elementos hidromorfológicos de suporte, cuja avaliação assenta nas componentes Regime Hidrológico, Continuidade do Rio e Condições Morfológicas, abrangendo a escala longitudinal e a transversal do curso de água, incluindo o canal, a zona ripzária e o leito de cheia.

No âmbito dos trabalhos desenvolvidos para a implementação da Directiva Quadro da Água, o Instituto da Água I.P., em colaboração com a Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, adaptou a metodologia oficialmente utilizada no Reino Unido, desenvolvida pela *Environment Agency* e designada por *River Habitat Survey (RHS)*.

A metodologia *River Habitat Survey* será a ferramenta oficial a utilizar na monitorização da componente hidromorfológica no âmbito da aplicação da Directiva Quadro da Água em Portugal.

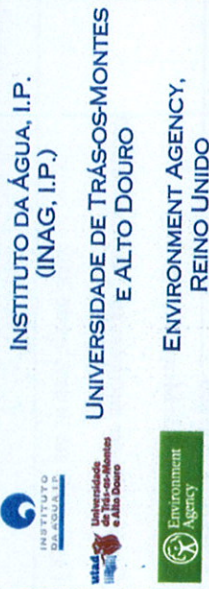
Neste contexto, o Instituto da Água, I.P. em colaboração com a Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro e a *Environment Agency* realiza o 1º Curso de Formação e Acreditação em *River Habitat Survey* em Portugal.

Este curso permitirá dotar técnicos e investigadores, que exerçam funções na operacionalização dos programas de monitorização da Directiva Quadro da Água para a componente hidromorfológica ou que desenvolvam estudos e projectos de intervenção e restauro fluvial, dos conhecimentos necessários para realizar este tipo de avaliação.

ENTIDADE ORGANIZADORA

INSTITUTO DA ÁGUA, I.P. (INAG, I.P.)

ENTIDADES INTERVENIENTES



CURSO DE FORMAÇÃO E ACREDITAÇÃO NO MÉTODO *RIVER HABITAT SURVEY* (RHS)

VILA REAL

20 A 23 DE ABRIL 2009



INFORMAÇÕES

Secretariado do Curso de Formação e Acreditação no método *River Habitat Survey (RHS)*

Instituto da Água, I.P.
Avenida Almirante Gago Coutinho, n.º 30
1049-066 LISBOA

Tel. 21 843 04 26

Fax. 21 848 09 33

E-mail: paular@inag.pt



CURSO DE FORMAÇÃO E ACREDITAÇÃO NO MÉTODO RIVER HABITAT SURVEY (RHS)

LOCAL E DATA

O curso realizar-se-á de 20 a 23 de Abril de 2009 nas instalações da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, em Vila Real, sendo a componente prática leccionada nos cursos de água da região.

ESTRUTURA DO CURSO

O Curso de Formação e Acreditação em River Habitat Survey terá a duração de 4 dias.

Na primeira manhã realizar-se-á uma sessão plenária subordinada ao tema "A Hidromorfologia no âmbito da Directiva Quadro da Água".

A componente teórico-prática do curso basear-se-á numa combinação de palestras, visitas de estudo, sessões de pergunta-resposta, questionários e trabalho individual e de grupo. O principal enfoque do curso incidirá na visita e aplicação da metodologia do River Habitat Survey a diversos locais onde a complexidade das características aumentará de forma gradual. Aos formandos serão dadas a conhecer diversas características e modificações hidromorfológicas e de que forma deverão ser registadas numa caracterização através da aplicação da metodologia River Habitat Survey.

Os formandos serão sujeitos a avaliação escrita e prática para obtenção de acreditação em River Habitat Survey.

DOCENTES

O curso será leccionado por técnicos da *Environment Agency*, Reino Unido, em colaboração com o Professor Doutor Rui Cortes da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro e técnicos do Instituto da Água, I.P. O curso será leccionado maioritariamente em língua inglesa.

DESTINATÁRIOS

O curso destina-se a técnicos e investigadores de organismos públicos ou privados envolvidos na caracterização e monitorização das condições hidromorfológicas de rios.

NÚMERO DE PARTICIPANTES

A sessão plenária com a temática "A Hidromorfologia no âmbito da Directiva Quadro da Água" será aberta ao público e limitada à lotação do Auditório de Ciências Florestais, na Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.

Com o objetivo de assegurar boas condições de funcionamento a componente teórico-prática do curso será limitada a 22 participantes, pelo que será considerada a data de inscrição.

INSCRIÇÃO E PAGAMENTO

O custo de inscrição é de 450 €. Inclui documentação, almoços, deslocações durante o curso e jantar de convívio.

Os participantes deverão estar equipados com vestuário e calçado apropriado ao trabalho de campo, preferencialmente com botas de borracha altas.

O alojamento e restantes refeições serão da responsabilidade dos participantes.

DATAS LÍMITES

Inscrição até 31 de Março de 2009.

Confirmação das inscrições até 3 de Abril de 2009.

Pagamentos até 10 de Abril de 2009

ALOJAMENTOS RECOMENDADOS

Hotel Miradouro (****) – Single 49 €, Duplo 71 € (preço sujeito a confirmação)

Estalagem Quinta Paço (****) – Single 42,5 €, Duplo 64 € (preço sujeito a confirmação)

Estalagem Mira Nere (**) – Single 30 €, Duplo 50 € (preço sujeito a confirmação)



COMO CHEGAR

Vindo do Porto: seguir na A4, depois no IP4 e sair na 1ª indicação para Vila Real/centro.

Vindo de Viseu: seguir pela A24 e sair na 1ª saída para Vila Real/zona industrial

O pagamento deverá ser efectuado através de cheque à ordem do Instituto da Água, I.P. e enviado para o Secretariado do Curso de Formação e Acreditação no método River Habitat Survey (RHS), ou através de débito directo, devendo para o efeito solicitar ao referido secretariado o respectivo NIB.

FORMULÁRIO DE CONTACTO:

Nome: _____

HABILITAÇÕES: _____

ACTIVIDADE PROFISSIONAL: _____

ENTIDADE: _____

N.º CONTRIBUINTE: _____

MORADA: _____

CÓDIGO POSTAL: _____

País: _____

TELEFONE: _____

FAX: _____

E-MAIL: _____