

Exemplos positivos de intervenções:



Os rios e as ribeiras devem apresentar um bom estado de qualidade a nível físico-químico e ecológico.

Deve ser possível observar:

- Podas de formação selectivas, que potenciem a criação de sombra sobre o leito da linha de água;
- Vegetação ribeirinha em contínuo ao longo das margens;
- Água e margens com boa qualidade e sem lixo nem detritos;
- A linha de água com traçado curvilíneo e com margens naturais ou naturalizadas;
- Grande diversidade de animais e plantas (medicinais e nativas), em equilíbrio no ecossistema;
- Localidades ribeirinhas com saneamento básico e tratamento adequado;
- A localização das construções a respeitar o leito de cheia.



Após as intervenções



Antes



Como actuar com as plantas invasoras?



As plantas invasoras, pelas suas especificidades, devem ser alvo de uma correcta gestão. Para controlar e/ou erradicar estas espécies, perto de uma linha de água, é necessária uma actuação específica e apoio de técnicos.

Pode consultar mais informações em: www1.ci.uc.pt/invasoras/

Informe-se:

Ser proprietário de terrenos marginais a linhas de água tem benefícios e deveres. Informe-se e actue correctamente de acordo com a legislação em vigor. Para mais informações contacte a ARH do Norte.



ARH do Norte, L.P.
Rua Formosa, 254 4049-030 Porto - Portugal
tel.: + 351 223 400 600 fax: +351 226 073 043
geral@arhnorte.pt; www.arhnorte.pt

Mirandela
Rua da República, n.º 203
5370-347 Mirandela

Lamego
Rua Dr. Francisco Laranjeira,
Bloco D, Fração U
5100 Lamego

Viana do Castelo
Rua da Bandeira, n.º 415
4900-951 Viana do Castelo

Guarda
Gevelto da rua Pedro Álvares Cabral
com a rua Alm. Gago Coutinho
6300-907 Guarda



Autor: Pedro Teiga (Mestr. FEUP)
Coordenação:
A. Carvalho Moreira (Eng. ARH) e Rodrigo Maia (Inv. FEUP)

ARH
NORTE

Administração da
Região Hidrográfica
do Norte I.P.



Ministério do Ambiente,
do Ordenamento do Território
e do Desenvolvimento Regional

Normas para a Limpeza de Cursos de Água*

Proprietários de terrenos marginais



*Não navegáveis nem flutuáveis

