



RIPIDURABLE  
www.ripidurable.eu

## Seminário: Restauro de Áreas Fluviais

Vai realizar-se no dia 24 de Novembro no Departamento de Engenharia Florestal do Instituto Superior de Agronomia, um seminário sobre Restauro de Áreas Fluviais. Este seminário realiza-se no âmbito do projecto Interreg IIIC - Ripidurable

O termo RIPIDURABLE resulta da contracção de dois vocábulos: "RIP" - de origem latina, deriva de *ripa* e significa "ribeira" - e "DURABLE" - que em francês quer dizer "sustentado". O termo traduz a ideia fundamental do projecto: "ribeira sustentada". Por outras palavras, o projecto pretende aliar o potencial económico destas zonas às funções que desempenham na conservação da natureza, da água, do solo e da paisagem, preconizando assim uma gestão racional do espaço no tempo.

Para mais informações sobre o projecto visite o site [www.ripidurable.eu](http://www.ripidurable.eu)

O seminário tem como objectivo a divulgação dos resultados do projecto pretendendo ser útil a investigadores, gestores e estudantes.

A inscrição é obrigatória embora seja grátis. Para a sua inscrição deverá enviar um e-mail a [mrfernandes@isa.utl.pt](mailto:mrfernandes@isa.utl.pt), indicando o seu nome, idade, profissão e contacto.



## Programa

Friday, 24.11.2006

**9.30 – 9.45: The Ripidurable Project: Sustainable Management of Riparian Woods. A. Mendes**

**9.45 – 10.00 Assessing anthropogenic pressures on Greek montane riparian zones: preliminary results. S. Zogaris, Y. Chatzinikolaou , A.N. Economou, S. Giakoumi, and P. Dimopoulos.**

**10.10-10.15 Bird species richness and riparian forest quality along two mediterranean rivers (Vidourle and Rhône, France). P. Dias**

**10.15-10.30 TYTOTAGUS: Barn Owl Post-Fledging dispersion in the Tagus Estuary: preliminary results. I. Roque, J. E. Rabaça & R. Tomé**

**10.30-10.45 Assessing the breeding bird communities of the Alcáçovas basin: looking for differences 10 years after C. Godinho & J. E. Rabaça**

**10.45-11.00 Coloquio**

*11.00 – 11.15 coffee break*

**11.00-11.15 River Restoration: a case study. R. Cortes**

**11.15-11.30 Management and Conservation of Forest Reproductive Material for Riparian Restoration. D. Arzipe**

**11.30-11.45 Contribution to riparian species plant production. C. Faria, A. Fabião, M. Risques, A. Fabião e M. H. Almeida**

**11.45-12.00 Coloquio**

**12.30 Lunch**

**Inscrições: [mrfernandes@isa.utl.pt](mailto:mrfernandes@isa.utl.pt)**