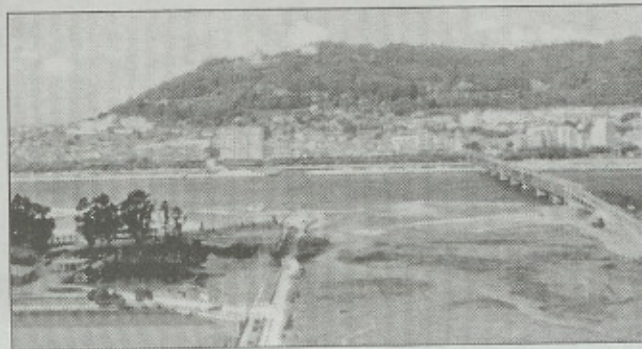


BORDALO E SÁ FALA DOS USOS E ABUSOS DA ÁGUA

“A água em Portugal: usos e abusos” é o título para a conferência que Adriano Bordalo e Sá, da Universidade do Porto, profere no próximo dia 24, pelas 21h30, no auditório do Instituto Politécnico, ao Jardim D. Fernando.

BORDALO E SÁ FALA DOS USOS E ABUSOS DA ÁGUA



“A água em Portugal: usos e abusos” é o título para a conferência que Adriano Bordalo e Sá, da Universidade do Porto, profere no próximo dia 24, pelas 21h30, no auditório do Instituto Politécnico, ao Jardim D. Fernando.

Conforme referem os promotores da iniciativa — Rotary Clube de Viana do Castelo e Instituto Politécnico de Viana do Castelo —, a água ocupa cerca de 70% da superfície do nosso planeta. Esta aparente abundância esconde uma outra rea-

ria é salgada, portanto não utilizável directamente pelo homem para consumo doméstico, na agricultura ou indústria. Estes são, na realidade, os três principais usos que fazemos da água.

Na Europa, as assimetrias são avassaladoras. Em Espanha, 90% da água é gasta na agricultura. Em Portugal serão 80%, em França 50% e em Inglaterra menos de 20%. No nosso país há também disparidades no que toca ao consumo doméstico. Enquanto no Porto

mente, de mais de 300 litros de água, em Viana do Castelo os valores decrescem para um terço. Ora, independentemente do volume, cerca de 80% transforma-se em esgoto. Em Portugal, o tratamento das águas residuais é ainda incipiente e não há o hábito de reutilizar o esgoto tratado.

Não sendo, portanto, um bem infinito, a água destinada aos diferentes usos necessita de protecção. Nesse sentido, a UE aprovou em Outubro de 2000, em plena presidência portuguesa, a Directiva-Quadro da Água. Portugal tardou a transpor para o direito interno esta legislação revolucionária, só o fazendo em Dezembro de 2005.

Neste momento temos o enquadramento jurídico para defender o património colectivo que é a água de superfície dos rios, estuários e zona costeira, assim como da água subterrânea representam e que deve ser legado às gerações vindouras com a quantidade e qua-