

NOTA DE IMPRENSA

Secretário de Estado das Autarquias Locais nas IV Jornadas de Engenharia Civil no Barreiro

Gestão e utilização sustentável da água em debate na Escola Superior de Tecnologia do Barreiro do IPS

Setúbal, 24 de março 2017 - No dia em que se assinalou o Dia Mundial da Água, 22 de março, a **Escola Superior de Tecnologia do Barreiro do Instituto Politécnico de Setúbal (ESTBarreiro/IPS)** realizou as **IV Jornadas de Engenharia Civil**, dedicadas ao tema “Água Pública”.

Os grandes desafios para o século XXI, identificados nas jornadas, foram a **gestão da água na ótica do setor público e privado, garantir a sua utilização sustentável e equilibrada e a diminuição da percentagem da população mundial que não tem acesso a água potável**. Estes desafios enquadram-se nas diferentes perspetivas analisadas, nomeadamente o **futuro da água nos serviços urbanos, no setor do regadio e o seu aproveitamento hidroagrícola e hidroelétrico**.

Durante o evento, o papel das entidades de ensino superior na produção e disseminação de conhecimento e na reflexão sobre temas da atualidade, foi também enfatizado pelo **Presidente do IPS, Prof. Doutor Pedro Dominginhos**, uma vez que contribuem para potenciar a ligação entre “**as instituições de ensino superior, as empresas, as autarquias, a sociedade civil e os decisores políticos** [...]”, pois esta **participação ativa e a ligação aos atores do território é fulcral** para termos um país mais competitivo e o uso mais eficiente e sustentável de um recurso como a água”.

A iniciativa contou com a presença do **Secretário de Estado das Autarquias Locais, Dr. Carlos Miguel**, que alertou para outro aspeto com o qual a sociedade atualmente se debate, que é democratização da água, pois “**com o acesso à água e a meios técnicos para a utilizar, tem havido um menor cuidado na sua utilização**”, salientando que agora os municípios “**têm de encarar de forma séria o reeducar da utilização da água, com parcimónia, fazendo ver às pessoas que estamos face a um bem que é escasso e por isso tem de ser bem utilizado**”.

As jornadas incluíram também várias mesas redondas, que contaram com a participação de personalidades do meio académico com experiência relevante, científica e técnica em áreas ligadas à água, bem como de diversas entidades nacionais e locais, públicas e privadas. Estas deram a conhecer o trabalho que desenvolvem com recurso à água, mas sobretudo os cuidados que têm na sua utilização, a valorização e aposta que realizam num bem natural e essencial ao quotidiano dos cidadãos.

No ano em que o município do Barreiro celebra os 80 anos do abastecimento público de água, o **Presidente da Câmara Municipal, Dr. Carlos Humberto de Carvalho**, salientou na sua intervenção que “**foi muito interessante este debate e que é necessário este tipo de eventos**

para sensibilizar a comunidade sobre matérias como a água pública e a ESTBarreiro/IPS está a cumprir com o seu papel [...], pois participar num debate em que houve opiniões diversificadas, ângulos de análise diferentes e perspetivas diferenciadoras, contribui para o crescimento de cada um nós”.

Com a reflexão sobre temas tão atuais nas jornadas, que já vão na sua 4.ª edição, a ESTBarreiro/IPS procura **“contribuir, dentro das suas atribuições e competências, para a valorização e desenvolvimento económico e social da região e do país”**, pois durante o evento foi possível “identificar barreiras e necessidades e definir objetivos, valores e princípios”, referiu o **Diretor da Escola, Prof. Doutor Pedro Ferreira.**

--

GABINETE DE IMAGEM E COMUNICAÇÃO
INSTITUTO POLITÉCNICO DE SETÚBAL
T. +351 265 710 814 | www.ips.pt