BALANCO DO BIÉNIO

Este número da revista é editado agora, praticamente com um ano de atraso sobre o calendário. Este atraso deve-se ao facto de a Direção da Revista ter decidido, em concertação com a Comissão Diretiva, dedicar uma parte substancial do volume ao balanço do biénio, relativamente às atividades desenvolvidas pela APRH.

Temos o grato prazer de abrir com um editorial do presidente da Comissão Diretiva, Jorge Cardoso Gonçalves, com o título: "APRH - balanço de uma missão", no qual se faz uma reflexão pessoal sobre o percurso deste mandato no biénio e das suas realizações.

Seguem-se dois editorais convidados, um sobre o tema: "A Água Sustenta e é Sustentada pela Natureza e Biodiversidade", escrito por Ana Estela Barbosa, coordenadora do projeto ASSUBIO; e outro sobre os "Contributos da Comissão Especializada dos Serviços de Águas (CESA) da APRH para a melhoria do ciclo urbano da água", escrito por Dália Loureiro e Eduardo Vivas, da CESA.

O volume integra um Artigo de opinião, publicado em Inglês e Espanhol: "Infrastructures for the New Normal: Enhancing Water Resilience in Chile", escrito po Pablo Aranda-Valenzuela e Diego Rivera.

No conjunto de eventos que se referem neste volume, em que se deu especial destaque às realizações deste biénio, enunciam-se os documentos e relatos seguintes:

- Declaração de Arouca Uso Inteligente da Água (20 out 2023).
- · Relato da Conferência "Há Engenharia na Água", por Miguel Costa (23 maio 2024).
- Dia da Academia da Água (24 setembro 2024).
- Relato da Mesa Redonda "Água e Energia que futuro?" (26 setembro 2024).
- Relato da Assembleia Informal da Água "Água, Ambiente e Território" (8 novembro 2024).
- Relato das VIII Jornadas de Restauro Fluvial (28 novembro 2024).
- Relato da WATER TALKS "Escassez de água a Norte do Tejo. Como enfrentar?" (2 dezembro 2024).

Fechamos este Editorial desejando que a leitura deste volume traga inspiração ao trabalho dos nossos associados e leitores interessados e motive a submissão de mais artigos de pesquisa e de opinião que na revista 'Recursos Hídricos' terão uma ampla divulgação.

Susana Neto

Diretora da revista Recursos Hídricos