

## **BWW 2024: gestão integrada resíduos sólidos é destaque sem sessão com palestrantes de Portugal e Chile**

---

Redação ABES

*Os desafios e estratégias na busca pela eficiência e sustentabilidade e experiências adotadas nos dois países foram tratados neste debate no quarto dia da Semana da Água do Brasil.*

A sessão “Gestão estratégica de resíduos sólidos: caminhos para eficiência e sustentabilidade”, que integra o da Brazil Water Week (BWW) – Semana da Água do Brasil 2024 reuniu, nesta quarta-feira, 5 de junho (Dia Mundial do Meio Ambiente), especialistas de Portugal e Chile. Em sua 4<sup>a</sup> edição, o mais importante evento internacional de discussão de água e saneamento realizado no país é uma iniciativa da Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental (ABES) e acontece online, em plataforma digital exclusiva e interativa até esta sexta (7).

A sessão integra o Tema 3 “Economia Circular e Soluções Baseadas na Natureza” e foi moderada por Josivan Cardoso Moreno, secretário-geral do Comitê Nacional da Qualidade ABES e gerente do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Rio de Janeiro (Crea-RJ). Ele também coordena esta temática nesta edição, ao lado de Sérgio Ayrimoraes, cofundador do Instituto Reúso de Água.

O tema foi aprofundado pelos especialistas Pedro Simões, professor da Universidade Lusófona, em Portugal; Marcel Szantó Narea, professor da Pontifícia Universidade Católica de Valparaíso, no Chile, e Paola Cofré, chefe da Área de Economia Circular e Resíduos do Seremi RM – Ministério de Meio Ambiente do Chile.

Participaram como debatedores Samanta Tavares de Souza, subsecretária de Saneamento e Recursos Hídricos da Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e

Logística do Estado de São Paulo (Semil), e Pedro Duarte, assessor técnico da Secretaria Especial do Programa de Parcerias de Investimentos/Casa Civil da República.

O primeiro palestrante Pedro Simões destacou a importância dos serviços de resíduos sólidos essencial para a população, a saúde pública, o meio ambiente e o bem-estar para a sociedade. Ele discorreu sobre os desafios do aumento da geração de resíduos, universalização dos serviços públicos e explicou sobre as ferramentas que estão em crescimento no setor, como o sistema PAYT, e a fiscalização verde.

Para ele, é necessário a valorização dos resíduos, política pública e investimento no setor para a economia circular e garantir sustentabilidade financeira, capacitação e desenvolvimento ecológico.

O professor Marcel Szantó Narea fez uma apresentação sobre a situação dos resíduos urbanos na América Latina e ressaltou que os países precisam de subsídios para promover melhorias no setor. O especialista também destacou as estratégias, a legislação e o trabalho dos catadores no Chile. Entre as soluções sobre a temática, segundo ele, está a educação ambiental, recursos e vontade política.

A especialista Paola Cofré abordou a gestão de resíduos municipais por tipos de tratamento. Ela falou sobre o gerenciamento de resíduos, aterros sanitários e lixões, legislação e os desafios que envolvem os resíduos orgânicos, eletrônicos e sanitários no Chile. Paola explicou acerca das estratégias e projetos de lei que vêm sendo desenvolvidos para o avanço da economia circular naquele país. Entre algumas das ações estão: projetos de lei para resíduos orgânicos e plásticos, projetos específicos para a região metropolitana, sistema de gestão e gerenciamento municipal, fiscalização dos serviços e multas.

## WW Connection

No estúdio da BWW, o último bate-papo do intervalo desta quarta-feira (5) contou com participação de Juliana Dutra, diretora da ABES-SP, coordenadora adjunta do evento e do tema “Inclusão social e acesso universal”. Ela fez comentários sobre a sessão “Gestão estratégica de resíduos sólidos: caminhos para eficiência e sustentabilidade”.

Na ocasião, também foi lançada a Revista Excelência em Gestão PNQS ABES. A novidade foi anunciada por Samanta Tavares de Souza, subsecretária de saneamento e recursos hídricos da Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística do Estado de São Paulo (Semil) e coordenadora-geral do Comitê Nacional da Qualidade ABES, que promove o Prêmio Nacional da Qualidade em Saneamento, o Oscar do setor no Brasil.

A publicação está disponível no site do PNQS (acesse aqui)

A BWW 2024 acontece até sexta-feira (7), de forma 100% online, em plataforma digital exclusiva e interativa. O conteúdo da BWW 2024 ficará disponível online por 90 dias para os inscritos. Você ainda pode se inscrever para acompanhar o evento (clique aqui)

<https://abes-dn.org.br/bww-2024-gestao-integrada-residuos-solidos-e-destaque-sem-sessao-com-palestrantes-de-portugal-e-chile/>

**Veículo:** Online -> Site -> Site ABES - Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental