

ÁGUAS E EFLUENTES

BOLETIM INFORMATIVO ELETRÔNICO

POR MEMBROS DO PET Ano 3 - Nº 29/ 01 de Abril de 2022

DIA MUNDIAL DA ÁGUA CELEBRA PRIMEIROS AVANÇOS DO MARCO DO SANEAMENTO NO BRASIL

Instituído pela Assembleia Geral da ONU (Organização das Nações Unidas) em 1993, o Dia Mundial da Água é celebrado em 22 de março, criado para despertar a conscientização em prol do uso e consumo da água.

No Brasil, a celebração ao Dia Mundial da Água vem acompanhada dos primeiros avanços do Marco Nacional do Saneamento, aprovado pelo Congresso Brasileiro em 2020, que prevê a universalização dos serviços de saneamento básico no país até 2033, com 99% da população brasileira assistida com água potável e 90% de tratamento de água e esgoto. O acesso à água tratada e coleta de esgoto é um direito universal, tanto que ele é um dos 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU, mas milhões de brasileiros ainda não contam com esse serviço.

Segundo dados do Sistema Nacional de Informações do Saneamento Básico (SNIS, 2020) 93,4% da população urbana brasileira tem acesso à água tratada, 63,2% é atendida por coleta de esgoto adequada e 98,7% da população têm seus resíduos domiciliares coletados. O Brasil hoje possui 652 aterros sanitários, 617 aterros controlados. Para atingir as metas previstas pelo Marco do Saneamento, inclusive o fim dos lixões ainda existentes, o governo federal prevê realizar investimentos de R\$ 70 bilhões em saneamento básico dentro de 13 anos.

O Novo Marco do Saneamento deve atrair investimentos estimados entre R\$ 500 e R\$ 700 bilhões até 2033.

Fonte: <https://saneamentobasico.com.br/abastecimento-de-agua/dia-agua-avancos-marco-saneamento-brasil/>

Governo Federal incentiva a produção e uso sustentável do biometano



Ainda no âmbito das comemorações do Dia Mundial da Água, nesta segunda-feira (21/03), foram lançadas medidas para incentivar a produção e o uso sustentável do biometano por meio da assinatura de um decreto e duas portarias que fomentam o uso do biometano como fonte energética renovável e ambientalmente sustentável ao contribuir para a redução de resíduos, para a emissão de gases de efeito estufa, aumentar a segurança energética e levar energia limpa para diferentes localidades.

Uma das medidas assinadas inclui os investimentos em biometano no Regime Especial de Incentivos para o Desenvolvimento da Infraestrutura (Reidi). Para completar o conjunto de medidas, foi instituído, pelo Ministério do Meio Ambiente, o Programa Nacional de Redução de Emissões de Metano - Metano Zero. A iniciativa visa reduzir as emissões de metano e fomentar acordos setoriais, contribuindo para o cumprimento dos compromissos assumidos pelo Brasil durante a 26ª Conferência das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas (COP 26), ocorrida no ano passado. De acordo com o Ministério do Meio Ambiente, entre outras ações, o programa pretende transformar os produtores rurais e gestores de aterros sanitários em fornecedores de combustível e energias limpas e renováveis. O programa prevê a abertura de linhas de crédito e financiamento para a implantação de biodigestores, criação de pontos e corredores verdes para abastecimento de veículos pesados movidos a biometano, em substituição ao diesel, entre outros.

Fonte: <https://www.gov.br/pt-br/noticias/meio-ambiente-e-clima/2022/03/governo-federal-incentiva-a-producao-e-uso-sustentavel-do-biometano>



Na cidade de Porto Alegre - RS irá ocorrer o 50º Congresso Nacional de Saneamento Básico da Assemae, entre os dias 9 a 13 de Maio de 2022. O evento contará com a temática relacionada ao saneamento, legislação e regulação.

Os interessados podem se inscrever no site pelo link:

<https://assemae.org.br/login?return=aW5kZXgucGhwP29wdGlvbj1jb21fc21hcnRldmVudG9zJnZpZXc9aW5zY3JpY2FvZm9ybSZldmVudG89MSZjdGVtaWQ9ODQ5>