

Energia limpa é o primeiro passo para um mundo mais sustentável

Dia da Terra, celebrado em 22 de abril, aumenta a consciência ambiental da sociedade

O cuidado com a natureza tem sido discutido há alguns anos, especialmente desde que o Dia da Terra foi criado, em 1970. No entanto, a cada dia torna-se iminente a realização de ações e medidas que mitiguem os impactos ao meio ambiente, como a contaminação e conservação da biodiversidade, geração de energia limpa, além de outras preocupações ambientais.

No Brasil, estima-se que mais da metade do parque de geração a ser construído nos próximos 10 anos seja oriundo de fonte renovável, com destaque para a energia eólica e solar. “Na **Statkraft** priorizamos o desenvolvimento sustentável, capaz de suprir as necessidades da geração atual, sem comprometer a capacidade de atender as necessidades das futuras gerações. Para nós, o potencial do Brasil para geração de energia renovável é do tamanho do Brasil”, conta Fabíola Sena Vieira, engenheira elétrica e diretora de Assuntos Regulatórios da **Statkraft Energias Renováveis**.

A companhia, líder em energia hidrelétrica internacional e a maior geradora de energia renovável da Europa, investe constantemente para ampliar a geração de energia renovável, como solar, eólica e hidrelétrica. O impacto ambiental dessas fontes é praticamente inexistente, principalmente quando comparado aos originários dos combustíveis fósseis, vista a baixíssima emissão de gases que causam o efeito estufa. As atividades também impactam socialmente, já que geram emprego, conferem mais autonomia econômica aos países e incentiva novas tecnologias para melhorar a eficiência energética.

Além da efetividade no cuidado do planeta, presente em seus negócios, a Statkraft também dá ênfase a projetos de cidadania em prol do meio ambiente. “Trabalhamos em todas as nossas ações para reduzir os impactos causados nos meios físico, biótico e antrópico”, destaca Sena.

Em suas plantas, a companhia possui diversas iniciativas, destacando-se entre outros programas e monitoramentos realizados, o **monitoramento de fauna terrestre e aquática, monitoramento de qualidade da água e dos reservatórios e programas de educação ambiental e comunicação social**.

MONITORAMENTO DE QUALIDADE DA ÁGUA

O objetivo é monitorar a qualidade da água no trecho de influência após o enchimento do reservatório, verificando os resultados referentes às variáveis físicas, químicas e biológicas da água.

MONITORAMENTO DE FAUNA TERRESTRE E AQUÁTICA

O monitoramento da fauna silvestre tem o objetivo de compreender os impactos e as respostas da fauna local à instalação dos empreendimentos.

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL E COMUNICAÇÃO SOCIAL

São realizadas ações educativas com escolas municipais, bem como com os colaboradores. As escolas selecionadas fazem parte da área de influência do empreendimento e são destinadas a receber ações educativas que expandam a consciência ambiental. Para isso, os múltiplos assuntos que permeiam a relação do ser humano com o meio ambiente são abordados em atividades pedagógicas e lúdicas.

Sobre a Statkraft

A Statkraft é uma empresa global, líder em energia hidrelétrica internacional e a maior geradora de energia renovável da Europa. O Grupo produz energia hidrelétrica, energia eólica, energia solar, energia a gás e fornece aquecimento urbano. A Statkraft tem 3.500 funcionários em 17 países.

No Brasil, a Statkraft é uma empresa geradora de energia renovável, com parques eólicos nos estados da Bahia e Sergipe e usinas hidrelétricas no Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Rio de Janeiro e Espírito Santo. No total são 18 empreendimentos em operação, somando uma capacidade instalada de própria de 450 MW.

www.statkraft.com

www.statkraft.com.br

ATENDIMENTO À IMPRENSA

Atendimento: [Rodrigo Freitas](#) | [Maira Manesco](#) | [Caroline Menis](#)

Telefones: (11) 2894-5607 | (11) 2548-0720

E-mail: imprensa.statkraft@agenciarace.com.br

Site: www.racecomunicacao.com.br