

Mineração e mudanças climáticas: ações de mitigação e adaptação em debate na 3ª oficina sobre a Taxonomia Sustentável Brasileira da SIS

A associação **Soluções Inclusivas Sustentáveis (SIS)** e o **Instituto de Estudos Socioeconômicos (INESC)** promovem, no dia **24 de março**, das **9:30 às 11:00**, a 3ª oficina sobre a Taxonomia Sustentável Brasileira, desta vez com o tema **“Mineração: Mitigação e Adaptação às Mudanças Climáticas”**. O evento acontece no formato *online* e reunirá especialistas para debater os desafios e possíveis soluções para um setor que não costuma ser incluído nas taxonomias sustentáveis.

O rompimento de barragens de mineração que ocasionaram os desastres de Mariana e Brumadinho evidenciaram a fragilidade estrutural dessas barragens, uma questão que se torna mais problemática frente ao aumento do volume de chuvas gerado pelas mudanças climáticas. Embora problemas estruturais tenham sido determinantes, tais instalações foram projetadas sem considerar os padrões pluviométricos atuais, que têm se mostrado muito superiores às projeções utilizadas na época de sua construção. A oficina visa discutir a necessidade urgente de adequar o setor de mineração à nova realidade climática, prevenindo tragédias e reduzindo os impactos socioambientais.

O debate também abordará as contribuições da SIS para a consulta pública da Taxonomia Sustentável Brasileira, destacadas no *Policy Brief* **“Contribuições da SIS para a consulta pública da Taxonomia Sustentável Brasileira”**, que será lançado no dia 17 de março. Entre os pontos levantados, está a exclusão da menção à mineração de alumínio e de ferro da Taxonomia e a inclusão de atividades de adaptação e mitigação dos impactos da mineração, que garantam estruturas mais seguras diante das mudanças climáticas e consequências menos danosas à biodiversidade terrestre e hídrica, incluindo remediação da contaminação de solos e cursos d'água, bem como a adoção de tecnologias para reduzir emissões de gases de efeito estufa, além de técnicas adequadas para destinação de rejeitos, como o depósito em cavas exauridas e a utilização na construção civil.

A oficina contará com a participação de debatedores especialistas no tema. Estão confirmados: o deputado federal Zé Silva, líder da Frente Parlamentar da Mineração Sustentável; Júlio Grillo, do Fórum Permanente do São Francisco; o professor Bruno Milanez (UFJF), do Núcleo POEMAS (Política, Economia, Mineração, Meio Ambiente e Sociedade); e o Diretor de Sustentabilidade do Instituto Brasileiro de Mineração (IBRAM), Rinaldo Mancin.

As inscrições para a oficina podem ser feitas pelo e-mail eventos@sis.org.br