



SENADO FEDERAL

REQUERIMENTO N° 442, DE 2024

Requer informações ao Senhor Alexandre Silveira, Ministro de Estado de Minas e Energia, sobre a mineradora Mosaic Fertilizantes, em especial no que se refere à extração de silvinita e à produção de potássio no Complexo Mineroquímico de Taquari-Vassouras, localizado em Rosário do Catete, estado de Sergipe.

AUTORIA: Senador Rogério Carvalho (PT/SE)



[Página da matéria](#)



SENADO FEDERAL
Gabinete do Senador Rogério Carvalho

REQUERIMENTO N° DE

Requer que sejam prestadas, pelo Exmo. Sr. Ministro de Estado de Minas e Energia, Alexandre Silveira, informações sobre a mineradora Mosaic Fertilizantes, em especial no que se refere à extração de silvinita e à produção de potássio no Complexo Mineroquímico de Taquari-Vassouras, localizado em Rosário do Catete, estado de Sergipe.

Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos do art. 50, § 2º, da Constituição Federal e dos arts. 216 e 217 do Regimento Interno do Senado Federal, que sejam prestadas, pelo Exmo. Sr. Ministro de Estado de Minas e Energia, Alexandre Silveira, informações sobre a mineradora Mosaic Fertilizantes, em especial no que se refere à extração de silvinita e à produção de potássio no Complexo Mineroquímico de Taquari-Vassouras, localizado em Rosário do Catete, estado de Sergipe.

Nesses termos, requisita-se:

1) cópia do processo minerário da empresa referente às operações de extração de silvinita e produção de potássio no complexo mineroquímico de Taquari-Vassouras, bem como das empresas antecessoras;

2) cópia dos Relatórios Anuais de Lavra (RAL), do Plano de Aproveitamento Econômico (PAE) e do Plano de Fechamento de Minas (PFM), se houver;

3) cópia dos Estudos de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) apresentados;

4) estudos de risco de operação, se houver;

5) informações quanto ao prazo de exploração mineral (incluindo prazo inicial e eventuais prorrogações);

6) destinação dos rejeitos da operação;

7) informações quanto à ocorrência de eventuais abalos sísmicos na região de extração;

8) informações quanto à localização e extensão das minas e à eventual existência de operação no subsolo de municípios ocupados.

JUSTIFICAÇÃO

O Brasil, infelizmente, tem sido palco de diversas tragédias no campo da mineração. Em Maceió, Alagoas, problemas com a mina de sal-gema da Braskem causou, nos últimos anos, a instabilidade do solo e iniciou um processo de afundamento, gerando impactos sociais e econômicos significativos.

Em 2019, o rompimento da barragem em Brumadinho, Minas Gerais, controlada pela Vale, resultou na morte de centenas de pessoas, sendo considerada uma das maiores tragédias humanitárias da história do Brasil. Quatro anos antes, em 2015, Minas Gerais também sofreu com o rompimento da barragem de Mariana, controlada pela Samarco, que provocou um dos maiores impactos ambientais do país.

A atividade de mineração, apesar de sua importância estratégica para a economia brasileira, pode causar profundos impactos sociais e ambientais se não for devidamente monitorada.

Diante dos potenciais riscos associados às atividades mineradoras, é crucial obter informações detalhadas sobre as operações da mineradora Mosaic Fertilizantes, particularmente em relação à extração de silvinita e à produção de potássio no complexo mineroquímico de Taquari-Vassouras, em Rosário do Catete, Sergipe.

Sala das Sessões, de .

**Senador Rogério Carvalho
(PT - SE)**