



**Davidson  
Aquino**

**Lúcio  
Rabelo**

**Oscar  
Morgado**

# Projeto Potássio Autazes como resposta estratégica à dependência brasileira de fertilizantes

# **Importância da mineração no Brasil e a centralidade do potássio para a agricultura**

Mineração é um dos pilares da economia brasileira. O setor responde por cerca de 4% do PIB nacional.

MME - 2023



O Potássio é indispensável para culturas como soja, milho e cana-de-açúcar, que juntas respondem por mais de 70% do consumo nacional de fertilizantes

PNF - 2050



- Brasil é o 4º maior consumidor mundial de fertilizantes;
- Potássio: 38% dos fertilizantes consumidos no BR. Mais de **97% importado.**

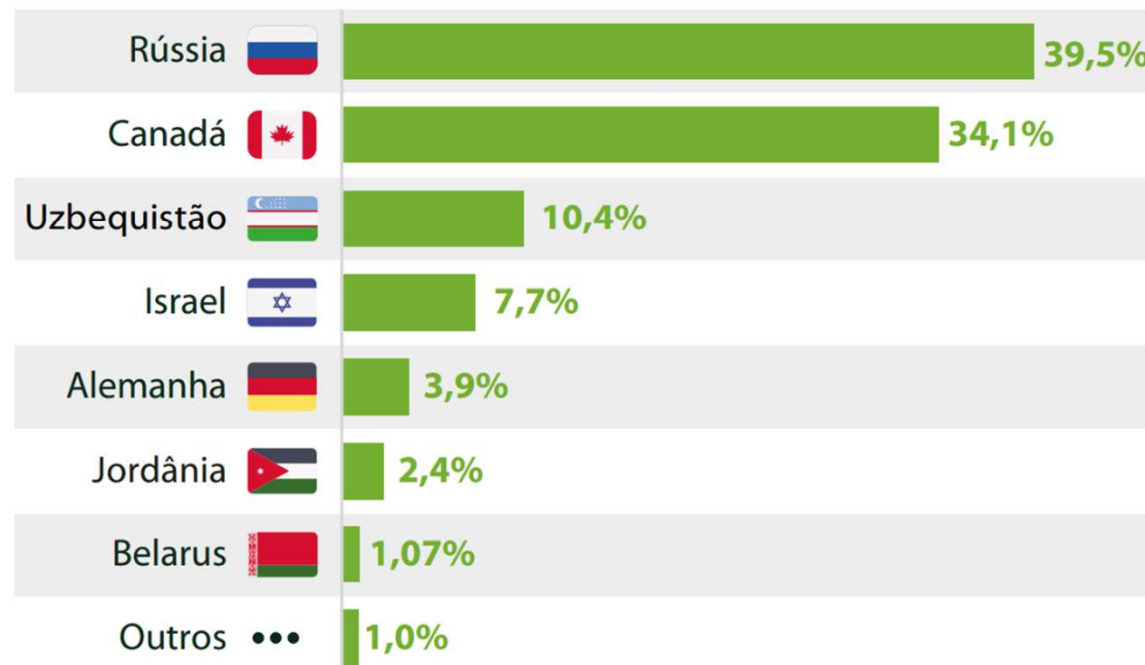
(PNF - 2050)

Maiores consumidores de Fertilizantes (mi t)			
	N	P	K
1º	 China	 China	 China
2º	 Índia	 Índia	 Brasil
3º	 EUA	 Brasil	 EUA
4º	 Brasil	 EUA	 Índia

*Fonte: GlobalFert*

# VULNERABILIDADE GEOPOLÍTICA:

Principais origens de Cloreto de Potássio para o Brasil



Fonte: GlobalFert



Alguns em  
contexto de  
guerra ou  
sanções.

# IMPACTO

- Aumento do custo de produção agrícola;
- Riscos à segurança alimentar;
- Perda de competitividade.



# PROJETO POTÁSSIO AUTAZES

**Localização:** Autazes (AM)

*proximidade com principais polos agrícolas via hidrovias.*

**Características técnicas:**

- Método de lavra subterrânea em câmaras e pilares.
- Produção planejada de 2,2 milhões de toneladas/ano de KCl.
- **Complexo integrado:** mina, planta de beneficiamento, porto e infraestrutura energética.
- Utilização de tecnologia de ponta e comprovada.



# Diferenciais

- 
- **Redução do tempo logístico de entrega:** de 120 dias (importado) para cerca de 10 dias para o agro brasileiro.
  - Projeto licenciado, com plano robusto de gestão ambiental e socioeconômica.
  - Integração com programas de desenvolvimento regional, comunidades locais e ODS.
- 



O Projeto Potássio Autazes  
está integrado aos objetivos  
estratégicos do Plano  
**Nacional de Fertilizantes**

**Projeto Potássio Autazes**  
**Objetivos estratégicos do Plano Nacional de Fertilizantes**

- **Ampliar a produção nacional de fertilizantes, reduzindo dependência externa;**
- **Atrair investimentos e gerar competitividade da produção nacional;**
- **Sustentabilidade: logística otimizada reduz emissões; compromisso com recuperação ambiental;**
- **Segurança alimentar: fortalece posição do Brasil como maior exportador mundial de alimentos.**



# IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS E ESTRATÉGICOS

## Impactos Socioambientais e Estratégicos

- Geração de milhares de empregos diretos e indiretos.
- Fomento a micro e pequenos empreendedores locais.
- Expansão da arrecadação fiscal em Autazes e Amazonas.
- Inclusão de comunidades tradicionais e indígenas em programas socioambientais.
- Inserção do Brasil como produtor relevante de potássio, com impacto geopolítico positivo.

Projeto Potássio Autazes é  
mais que um projeto de  
mineração - é estratégico  
para a soberania alimentar,  
energética e econômica do  
Brasil.



POTÁSSIO  
DO BRASIL

[www.potassiodobrasil.com.br](http://www.potassiodobrasil.com.br)  
[contato@potassiodobrasil.com.br](mailto:contato@potassiodobrasil.com.br)

Siga-nos!



@potassiodobrasil