REQUERIMENTO Nº , DE 2015 (Do Sr. Alceu Moreira)

Requer a realização de audiência pública, no âmbito desta Comissão, em data a ser definida, para debater a importância da exploração do potássio para a agricultura brasileira.

Senhor Presidente,

Nos termos do art. 58, § 2º, II, da Constituição Federal, e dos artigos 24, III; 32, I, "a"; 117, VIII; e 255 a 258, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, **requeiro** a Vossa Excelência que, ouvido o Plenário desta Comissão, sejam convidados a comparecer a este órgão técnico, em audiência pública a realizar-se em data a ser definida, o Ministério de Minas e Energia, o Departamento Nacional de Produção Mineral (DNPM), o Instituto Brasileiro de Mineração (IBRAM), a Potássio do Brasil, a Petróleo Brasil S.A (PETROBRÁS), a Vale Fertilizantes, a Confederação Nacional da Agricultura (CNA), a Associação Nacional para Difusão de Adubos (ANDA) e a Associação dos Misturadores de Adubos do Brasil (AMA), para debater a importância da exploração do potássio para a agricultura brasileira.

JUSTIFICAÇÃO

A indústria de fertilizantes tem um papel cada vez mais importante na economia global, pois o mundo está crescendo rapidamente e a necessidade de produzir mais alimentos também. Os fertilizantes promovem o aumento da produtividade agrícola, preservando e protegendo milhares de hectares de florestas e matas nativas. O uso adequado de fertilizantes se tornou uma ferramenta indispensável para beneficiar agricultores com o aumento da produtividade, para a melhoria da qualidade dos alimentos e preservação do meio ambiente.



CÂMARA DOS DEPUTADOS

COMISSÃO DE AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO E DESENVOLVIMENTO

Os fertilizantes são compostos por três nutrientes básicos: nitrogênio (N), fósforo (P) e potássio (K). Esses elementos, misturados conforme as necessidades de cada solo e cultura, garantem o crescimento das plantas e a qualidade dos frutos e grãos.

O Brasil é o quarto maior consumidor de NPK, com 5,7% de participação mundial, após China, Índia e Estados Unidos, sendo fortemente dependente de importações para os minerais utilizados como insumos, principalmente de potássio, em que cerca de 90% da demanda pelo mineral é importada de países como Canadá, Alemanha e Bielorrússia.

Com a produção de potássio no Brasil restrita atualmente a uma única mina produtora, em Sergipe, é necessário buscar alternativas de ampliação da produção visando, ao menos, substituir parte das importações de potássio fertilizante.

Considerando a importância estratégica do potássio para a economia e o impacto das importações na balança comercial, além de sua importância para o setor primário brasileiro, e, com isto, reconhecendo a importância da matéria em debate e verificando a necessidade de se aprofundar a discussão sobre o tema, solicitamos aos Nobres Parlamentares a aprovação deste Requerimento.

Sala da Comissão, em 23 de setembro de 2015.

Alceu Moreira

Deputado Federal (PMDB-RS)