

NOVIDADES LEGISLATIVAS

Edição de 30 de novembro de 2023



Nesta edição:

- **Fraturamento hidráulico para extração do gás de xisto é debatido nas Comissões de Meio Ambiente e Saúde (PL 1935/2019)**

Fraturamento hidráulico para extração do gás de xisto é debatido nas Comissões de Meio Ambiente e Saúde (PL 1935/2019)

As Comissão de Meio Ambiente e Saúde realizaram audiência pública para debater os impactos socioambientais e à saúde humana do *fracking* para extração de gás de xisto.

O Deputado Ivan Valente (PSOL/SP), relator do **PL 1935/2019, que proíbe a outorga de concessão de lavra para exploração de gás mediante processo de *fracking***, informou que apresentará o seu parecer e dará andamento ao projeto de forma célere.

Flávio Torres, representante do **Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás (IBP)**, apontou que apesar dos desafios e riscos da exploração de gás mediante processo de *fracking*, a sua permissão ou proibição deve ser uma decisão da sociedade, que precisa conhecer as possibilidades e os desafios.

Ressaltou os Estados Unidos já perfurou mais de um milhão de poços por fraturamento hidráulico, feito desde 1940, bem como a Argentina, que possui produção significativa no campo de Vaca Muerta.

Defendeu que o Brasil detém os recursos tecnológicos para realizar a exploração com níveis de segurança compatíveis com as melhores práticas mundiais, de forma que a indústria está preparada para lidar com os desafios da exploração de gás pelo fraturamento hidráulico.

Para tanto, a legislação deve focar na prevenção, na proteção dos trabalhadores e do meio ambiente, e na segurança do poço.

Marcio Felix, Presidente da **Associação Brasileira de Produtores Independentes de Petróleo e Gás (ABPIP)** – destacou que de forma paradoxal, o Brasil importa gás de reservatórios não convencionais dos Estados Unidos e, de certa forma, financia a infraestrutura de escoamento do gás de *fracking* da Argentina, em Vaca Muerta, para a região Sul do Brasil.

Explicou que o problema dos poços abandonados nos Estados Unidos não poderia acontecer no Brasil, pois a Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP) possui rastreamento de todos os poços existentes no Brasil e o estado em que se encontram.

Por fim, defendeu que o Brasil possui oportunidade para a exploração do gás mediante processo de *fracking* e o país precisa saber o potencial da sua riqueza natural e decidir de forma soberana.

O debate também contou com a participação de Telmo Ghiorzi, Secretário-Executivo da Associação Brasileira das Empresas de Serviços de Petróleo (ABESPetro); Edmilson Comparini Maturana, Coordenador-geral de Licenciamento Ambiental de Empreendimentos Fluviais e Pontuais Terrestres (CGTef); Thais Araújo, da Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente do Ministério da Saúde (SVSA-MS); da prefeitura de Toledo (PR); entre outros.



Veja mais

Acompanhe o dia a dia dos projetos no LEGISDATA:

www.legisdata.cni.com.br

NOVIDADES LEGISLATIVAS | Publicação da Confederação Nacional da Indústria – CNI | Unidade de Assuntos Legislativos - CNI/COAL | Gerente Executivo: Marcos Borges de Castro | Coordenação técnica: Marcos Borges | Edição: COAL | Supervisão gráfica: Coordenação de Divulgação CNI/CCI/GPC | Informações técnicas e obtenção de cópias dos documentos mencionados: (61) 3317.9399 | Assinaturas: Serviço de Atendimento ao Cliente (61) 3317.9989/9993 sac@cni.com.br | Setor Bancário Norte Quadra 1 Bloco C Edifício Roberto Simonsen CEP 70040-903 Brasília, DF (61) 3317.9000 | www.cni.com.br | Autorizada a reprodução desde que citada a fonte.



Confederação Nacional da Indústria
PELO FUTURO DA INDÚSTRIA