

Senador J.D. Vance: do Oleoduto e Gás, Contra a Energia Solar e Veículos Elétricos, e Negando a Mudança Climática

O senador J.D. Vance, republicano de Ohio, é um forte apoiador da indústria de óleo e gás, se opõe à energia solar e aos veículos elétricos, e afirmou que a mudança climática não é uma ameaça.

Isso não sempre foi o caso.

O Sr. Vance, um crítico feroz de Donald Trump antes de se tornar um dos seus apoiadores mais leais do MAGA, também parece ter passado por uma evolução no assunto da mudança climática. Em 2024, o Sr. Vance disse **betfairnet** um discurso na Universidade Estadual de Ohio que "temos um problema climático **betfairnet** nossa sociedade". Ele elogiou a energia solar e chamou o gás natural de uma melhora **betfairnet** relação a formas de energia mais sujas, mas não "o tipo de coisa que nos vai para um futuro de energia limpa."

Avançando para 2024. Enquanto o Sr. Vance procurava a indicação de Trump para **betfairnet** candidatura ao Senado, suas posições sobre a mudança climática tomaram uma guinada brusca. "Sou cético **betfairnet** relação à ideia de que a mudança climática é causada puramente pelo homem", disse o Sr. Vance ao American Leadership Forum **betfairnet** 2024.

Negando a Influência Humana na Mudança Climática

Ele reconheceu que o clima estava mudando, mas disse que os humanos não tinham papel nessas mudanças. "Ele está mudando, como outros apontaram, ele está mudando há milênios", disse o Sr. Vance.

(Cientistas concluíram que a atividade humana, particularmente a queima de combustíveis fósseis, é a razão dominante pelo fato do planeta estar no seu ponto mais quente **betfairnet** registro histórico.)

Referindo-se aos ambientalistas, o Sr. Vance disse: "Se eles pensam que a mudança climática é causada por emissões de carbono, então por que é a **betfairnet** solução gritar sobre isso no topo de seus pulmões, enviar uma tonelada de nossos empregos para a China, e então fabricar esses aerogeradores ridículos e feios **betfairnet** todas as fazendas de Ohio que não produzem energia suficiente para alimentar um telefone celular?"

Ohio está classificado **betfairnet** sexto lugar no país **betfairnet** produção de gás e é o oitavo maior consumidor de carvão, que representa cerca de um quarto da geração de eletricidade do estado, enquanto o gás representa cerca de 46 por cento. A energia eólica e solar representam menos de 4 por cento da eletricidade **betfairnet** Ohio, de acordo com a Comissão de Utilidade Pública do estado.

O Sr. Vance celebrou a tecnologia da fratura hidráulica, comumente chamada de fracking, para ajudar a desenvolver vastos reservatórios de gás **betfairnet** Ohio. Muitos ativistas ambientais se opõem à fratura hidráulica porque a técnica, que envolve a injeção de água, areia e produtos químicos sob alta pressão **betfairnet** formações de xisto subterrâneas, pode poluir as águas subterrâneas.

Apoiando a Indústria de Óleo e Gás

No ano passado, o Sr. Vance escreveu um ensaio de opinião dizendo que os habitantes de Ohio "têm sorte de viverem sobre a bacia de xisto de Utica de óleo e gás de Ohio", um reservatório

que contém cerca de 38 trilhões de pés cúbicos de gás natural, e elogiou técnicas como a fratura hidráulica que, disse ele, "permitiram que desse liberdade a esses recursos naturais abundantes."

O Sr. Vance criticou a administração Biden por "estar fazendo tudo o que puder para subsc
Ao longo dos anos, eu tenho slathered meus poços com cristal de sal puro (ruim), suco do limão e álcool DIY fricção óleo essencial spritzes [a secura!]) E muitos produtos convencionais incluindo opções típica da farmácia francesa sofisticados medicamentos nunca uma vez sentindo-se obrigado a recomprar.

Eu tive que admitir eu precisava de ajuda, então perguntei aos especialistas: por quê encontrar um bom detergente tão difícil?

Desodorantes e antitranspirante - qual é a diferença?

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: betfairnet

Palavras-chave: **betfairnet - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-18