

En Noviembre, la lucha por el derecho al aborto se decide en las urnas en Florida

Amy, una enfermera con más de una década de experiencia en el Centro de Salud de Mujeres y Rosas, un centro de salud reproductiva en Gainesville, Florida, comprende que muchas personas odian a todos los candidatos en la boleta electoral de noviembre.

Ha visto a pacientes y amigos desencantados con la política partidista hasta el punto de no querer votar en las elecciones de 2024. Ella siente lo mismo: el mero hecho de pensar en las últimas elecciones la hace encrespase.

"No tienes que votar por los candidatos si no quieres", dijo en una entrevista antes de que Florida prohibiera el aborto a las seis semanas de gestación. "Pero por favor, ¡vota por la propuesta en la boleta electoral!".

Stakes altos en la boleta electoral de Florida

En noviembre, Florida será uno de los aproximadamente una docena de estados donde habrá una propuesta en la boleta electoral para que los votantes decidan si se deben proteger o socavar los derechos al aborto. Sin embargo, la propuesta en la boleta electoral de Florida podría tener consecuencias más importantes que cualquier otra en el país: si los votantes no apoyan la propuesta para enmendar la constitución estatal para proteger el derecho al aborto, quedarán con una prohibición de seis semanas - lo que prohíbe el aborto antes de que muchas personas siquiera sepan que están embarazadas.

Desde que la corte suprema de EE.UU. anuló el caso Roe v. Wade hace dos años, los defensores de los derechos al aborto han ganado todas las propuestas en la boleta electoral y se cree que la indignación por la anulación de Roe le costó a los republicanos una supuesta "olla roja" en las elecciones de 2024. Estos éxitos han convencido a los demócratas de que el aborto es su bala de plata en las elecciones de 2024, especialmente desde que Joe Biden constantemente se queda atrás en las encuestas frente a Donald Trump y corre el riesgo de perder el voto de la juventud sobre la guerra en Gaza. Los demócratas de todo el país estándén ahora regularmente criticando a los republicanos por su complicidad en las prohibiciones del aborto.

Pero el enfoque de los demócratas en los derechos al aborto también ha empujado a los organizadores de la campaña no partidista detrás de la propuesta en la boleta electoral de Florida a una posición incómoda. Necesitan el 60% de los votos para ganar y, dado que hay casi un millón más de republicanos registrados que demócratas en Florida, además de más de 3 millones de independientes, los organizadores no pueden darse el lujo de parecer demasiado cómodos con los demócratas, especialmente en un momento de desacuerdo político sin precedentes.

"Entiendo la reacción al gatillo, porque fue un gobernador republicano el que firmó la prohibición de seis semanas, fue una mayoría republicana la que creó la ley en sí mismo", dijo Trenece Robertson, activista de justicia reproductiva de Florida, quien ayudó a recolectar firmas para hacer que la medida se presentara en la boleta electoral. "Pero también tenemos que esforzarnos al máximo para asegurarnos de que como estado estamos unificados y no alejamos a nadie en este momento, porque necesitamos tantos votos como podamos conseguir".

Una encuesta de abril del Colegio Emerson encontró que el 42% de los votantes de Florida

planeam votar a favor de la propuesta en la boleta electoral. El 56% de los demócratas y el 44% de los independientes planean votar a favor, mientras que solo el 30% de los republicanos dijo lo mismo.

Poeira tóxica de tempestades de poeira do leito exposto do Grande Lago Salgado do Utah ameaça desproporcionalmente a qualidade do ar em bairros com maior presença de hispânicos e ilhotas do Pacífico

Novos achados de pesquisas mostram que a disparidade entre a exposição média ao pó tóxico e as populações brancas crescerá à medida que o lago se seque mais.

O grupo mais exposto à matéria particulada teria níveis cerca de 16% mais altos do que o grupo menos exposto se o lago seque completamente. Este é o primeiro estudo a descobrir que as pessoas de cor são mais afetadas pelos efeitos tóxicos do lago seque e que a situação tem uma camada de justiça ambiental, disse Sara Grineski, pesquisadora da Universidade de Utah e autora principal.

"Embora todos os residentes vizinhos enfrentem exposições não saudáveis a poeira, os achados revelam disparidades de exposição para grupos socialmente desvantajados", afirma o estudo.

Efeitos na saúde e desigualdade ambiental

A pesquisa se concentrou na matéria particulada, ou PM_{2,5}, um dos poluentes do ar mais comuns e bem estudados, vinculado ao câncer, doenças respiratórias e doenças circulatórias. Não há nível seguro de exposição ao PM_{2,5} e ele é responsável por cerca de 50.000 mortes prematuras nos EUA anualmente. Na Califórnia, os pesquisadores documentaram excessos de mortes respiratórias devido à exposição ao PM_{2,5} na década de 1980, quando o Lago Salton sequeu.

Embora os pesquisadores tenham encontrado uma ligação entre os níveis de exposição e raça e educação, não encontraram uma correlação com renda.

Minoria étnica sofre impactos desproporcionais

Durante as tempestades de poeira, os residentes foram expostos a uma média de 25,7 microgramas por metro cúbico (g/m³) de PM_{2,5}.

Os hispânicos e ilhotas do Pacífico viram níveis de exposição 1-2 pontos mais altos do que a média.

À medida que o lago seque, essa lacuna aumenta - cerca de 5,3 pontos para ilhotas do Pacífico e mais de 3 pontos para hispânicos, comparação com residentes brancos.

Conversamente, se o lago aumentar para um nível saudável, as exposições médias de todos diminuem e a lacuna é quase eliminada.

Grineski chamou isso de "efeito de co-benefício da justiça ambiental".

"Se pudermos levantar o nível do lago, haverá muitos benefícios que podemos acumular e o efeito adicional que não discutimos antes é fechar essa lacuna", adicionou.

As populações minoritárias que sofrem os impactos provavelmente não são aleatórias.

As pessoas brancas que se mudaram inicialmente para a área foram para áreas menos afetadas pelo vento e áreas mais elevadas, o que fornece proteção, disse Grineski.

"Há sobreposição espacial entre onde essas pessoas vivem e onde esperamos níveis mais altos

de poeira", disse 4 Grineski.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: betano apk android

Palavras-chave: **betano apk android - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-20