

site oficial betano - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: **site oficial betano**

Você pode pensar que comer de forma mais sustentável exige mudanças drásticas, como a mudança para uma dieta à base de plantas. Enquanto uma dieta à base de plantas é indiscutivelmente boa para a Terra, nossa nova pesquisa mostra que pequenas mudanças **site oficial betano** seus hábitos alimentares também podem ter benefícios ambientais significativos. Avaliamos como os produtos alimentícios nas prateleiras dos supermercados australianos se saem **site oficial betano** relação a indicadores ambientais-chave, como emissões de carbono e uso de água.

Encontramos que trocar as opções alimentícias mais prejudiciais ao ambiente pelas opções mais sustentáveis dentro do mesmo grupo alimentar, como trocar hambúrgueres de carne bovina por hambúrgueres de frango, pode reduzir significativamente as emissões de carbono - até 96% **site oficial betano** alguns casos.

O último que queremos é tirar a diversão de comer. Em vez disso, queremos ajudar os consumidores a fazer mudanças dietéticas realistas que também ajudem a garantir um futuro sustentável. Então, continue lendo para descobrir quais trocas simples de alimentos podem alcançar esse objetivo melhor.

Informando dietas sustentáveis

O impacto ambiental dos alimentos pode ser estimado usando uma abordagem conhecida como avaliação do ciclo de vida.

Isso envolve identificar os "inputs" necessários ao longo da cadeia de suprimento alimentar, como fertilizantes, energia, água e terra, e rastreá-los da quinta à mesa. A partir disso, podemos calcular a pegada ambiental - ou o impacto ambiental por quilograma de produto - e compará-la com outros alimentos.

A maioria dos estudos sobre pegadas ambientais considera apenas os ingredientes crus que compõem os produtos alimentícios (como carne bovina, trigo ou arroz) **site oficial betano** vez dos produtos embalados que as pessoas encontram nas prateleiras (como salsichas de carne bovina, massa ou biscoitos de arroz). Dos estudos que realmente se concentram **site oficial betano** produtos embalados, a maioria considera apenas uma fração dos produtos disponíveis aos consumidores.

Além disso, muitas pesquisas consideram apenas as emissões de carbono de produtos alimentícios, excluindo outras medidas importantes, como o uso de água. E algumas pesquisas usam pegadas ambientais globais médias, que variam significativamente entre os países.

Nossa pesquisa visava superar essas limitações. Alinhamos pegadas ambientais com os produtos que as pessoas encontram nas prateleiras dos supermercados e cobrimos uma grande variedade de produtos alimentícios e bebidas disponíveis na Austrália. Também incluímos muitos indicadores ambientais, para permitir uma visão mais completa da sustentabilidade de diferentes alimentos.

O que fizemos

Chave para nossa pesquisa foi o banco de dados FoodSwitch, que compila dados de rótulos e ingredientes de alimentos embalados e bebidas a partir de imagens de produtos embalados. Ele cobre mais de 90% do mercado de alimentos embalados australianos.

Combinamos o banco de dados com um método matemático que soma o impacto ambiental dos

ingredientes para quantificar a pegada do produto como um todo.

A partir disso, estimamos a pegada ambiental de 63.926 produtos alimentícios disponíveis [site oficial betano](#) supermercados australianos. Em seguida, simulamos os benefícios potenciais de fazer "trocas realistas" entre produtos - isto é, trocas dentro da mesma categoria de alimentos.

Nossas descobertas

Os resultados mostram como uma pequena mudança dietética pode ter consequências ambientais grandes.

Para um carrinho de compras composto por itens de oito grupos alimentares, simulamos os benefícios de trocar de produtos de alto impacto [site oficial betano](#) direção a produtos de impacto médio ou baixo.

Nossa análise assume um ponto de partida a partir dos produtos mais prejudiciais ao ambiente [site oficial betano](#) cada grupo alimentar - por exemplo, biscoitos doces, queijo e patties de hambúrguer de carne bovina.

Uma mudança para produtos de impacto médio para todos os oito itens - como um muffin, iogurte e fatias de carne - pode levar a uma redução de, no mínimo, 62% no impacto ambiental.

Mudanças [site oficial betano](#) direção à opção mais sustentável para todos os itens - pão, leite de soja ou frango cru - podem alcançar uma redução mínima de 77%.

Essa análise termina nas prateleiras do supermercado e não inclui processamento adicional de alimentos pelo consumidor. Por exemplo, a carne crua geralmente será cozida antes do consumo humano, o que expandirá [site oficial betano](#) pegada ambiental [site oficial betano](#) graus variáveis, dependendo do método utilizado.

Confira a infografia abaixo para mais detalhes. Os resultados completos estão disponíveis [site oficial betano](#) nosso estudo.

Fonte: P. Shah, O. Geyik, C.L. Archibald, M. Hadjidakou. Criado com Datawrapper

O próximo passo

Muitas pessoas estão procurando formas de viver de maneira mais sustentável. Informações insuficientes ou complexas podem causar confusão e ansiedade nos consumidores, levando à inação ou paralisia. Os consumidores precisam de mais informações e apoio para escolher alimentos mais sustentáveis.

Supermercados e revendedores também desempenham um papel importante - por exemplo, dando destaque a produtos sustentáveis [site oficial betano](#) locais de destaque nas prateleiras. Preços atraentes também são cruciais - especialmente no meio de uma crise de custo de vida quando pode ser difícil priorizar sustentabilidade [site oficial betano](#) relação a custo.

Intervenções governamentais, como campanhas de informação e tributação de produtos de alto impacto, também podem ajudar.

A rotulagem de alimentos também é importante. A União Europeia está à frente com medidas como o eco-score, que integra 14 indicadores ambientais [site oficial betano](#) uma única classificação de A a E.

Aplicativos como o ecoSwitch também podem capacitar os consumidores.

As dietas das pessoas [site oficial betano](#) nações desenvolvidas, como a Austrália, exercem uma alta carga sobre nosso planeta. Escolhas alimentares mais sustentáveis são vitais para alcançar um futuro sustentável para a humanidade. Esperamos que nossa pesquisa ajude a iniciar uma mudança positiva.

Michalis Hadjidakou é um pesquisador sênior [site oficial betano](#) sustentabilidade ambiental, Escola de Ciências da Vida e Ambientais, Faculdade de Ciência, Engenharia & Construção,

Universidade Deakin. Carla Archibald é um pesquisador sênior, ciência da conservação, Universidade Deakin. Özge Geyik é visitante, Escola de Ciências da Vida e Ambientais, Universidade Deakin. Pankti Shah é um aluno de doutorado, Universidade Deakin. Este artigo foi originalmente publicado no Conversation

Grupo de Trabalho Financeiro China-EUA Realiza Reunião **site oficial betano** Shanghai

A quinta reunião do grupo de trabalho financeiro China-EUA ocorreu **site oficial betano** Shanghai nos dias 22 e 23 de julho, onde foram discutidas uma série de questões relacionadas às políticas financeiras dos dois países, de acordo com o Banco Popular da China (BPC).

Participantes e temas discutidos

Xuan Changneng, vice-presidente do BPC, e Brent Neiman, vice-secretário adjunto de finanças internacionais do Departamento do Tesouro dos EUA, co-presidiram a reunião. Representantes da Administração Nacional de Regulação Financeira da China, da Comissão Reguladora de Valores da China, do Federal Reserve dos EUA e da Comissão de Valores Mobiliários dos EUA participaram da reunião, de acordo com um comunicado divulgado pelo BPC na segunda-feira. Os dois lados discutiram tópicos de política financeira de interesse mútuo, incluindo a estratégia de maior aprofundamento integral da reforma, a situação econômica e financeira, políticas monetárias, estabilidade e regulamentação financeiras, mercados de valores mobiliários e de capitais, pagamentos e dados transfronteiriços, governança financeira internacional, tecnologia financeira, finanças sustentáveis, e o combate à lavagem de dinheiro e ao financiamento do terrorismo.

Cooperação **site oficial betano** estabilidade financeira

Durante a reunião, o BPC e o Departamento do Tesouro dos EUA assinaram uma troca de cartas para aumentar a cooperação **site oficial betano** estabilidade financeira. Eles também trocaram listas de contatos de estabilidade financeira para garantir a comunicação oportuna e desobstruída entre suas autoridades reguladoras financeiras durante incidentes de estresse financeiro e riscos operacionais de instituições financeiras, reduzindo assim a incerteza.

Primeira reunião de mesa redonda

As instituições financeiras da China e dos EUA também realizaram **site oficial betano** primeira reunião de mesa redonda no âmbito do grupo de trabalho financeiro China-EUA. Com foco **site oficial betano** finanças sustentáveis, os membros participantes compartilharam suas experiências e práticas e trocaram opiniões sobre potenciais oportunidades de cooperação.

Conclusão

O banco central disse que os dois lados concordaram **site oficial betano** manter a comunicação.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: site oficial betano

Palavras-chave: **site oficial betano** - symphonyinn.com

Data de lançamento de: 2024-09-12