

decisão roleta - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: decisão roleta

Detectorista aficionado descubre tesoro de la edad de bronce en Reino Unido

Un entusiasta de la detección de metales ha descrito cómo desenterró un tesoro de la edad de bronce, que incluye una espada rara, después de perderse durante un mitin de detectoristas.

John Belgrave, de 60 años, se separó del grupo principal de detectoristas y se dirigió a terreno más alto para intentar localizarlos cuando hizo lo que ha llamado el hallazgo de una vida.

Su dispositivo se activó cuando caminaba y cuando cavó encontró una espada rapière que data de la edad de bronce media.

Objeto	Descripción
Espada rapière	De 61 cm (2 pies) de largo, se rompió intencionalmente en tres piezas y se colocó en el suelo junto a los restos de un terrateniente adinerado.
Hacha palstave	Cabeza de hacha, encontrada junto a la espada.
Brazalete decorativo	También se encontró en la tumba.

El Museo y Galería de Arte de Dorset recaudó £ 17,000 para comprar los objetos, y los ingresos se compartieron entre Belgrave y el propietario de la tierra.

Belgrave, un consultor jubilado de pensiones de Purley, Surrey, hizo su hallazgo en el pueblo de Stalbridge, cerca de Sherborne, Dorset, en 2024.

Pagó £ 20 para asistir al mitin en terrenos privados, pero se separó del grupo.

Produção de plástico pode consumir orçamento de carbono do planeta e undermina esforços para combater mudanças climáticas

Até meados do século, as emissões globais decorrentes da produção de plástico podem triplicar e representar uma quinta parte do orçamento de carbono remanescente do planeta, revelou uma análise recente.

Essas novas estimativas, publicadas na terça-feira, fornecem mais evidências de que a indústria de plásticos "está subvertendo os esforços mundiais para abordar as mudanças climáticas", disse a Heather McTeer Toney, diretora executiva da campanha Beyond Petrochemicals do Bloomberg Philanthropies, que ajudou a financiar o novo relatório.

A produção de plástico é intensiva **decisão roleta** gases de efeito estufa: carbono, óleo ou gás devem ser extraídos e refinados **decisão roleta** um processo adicional que também gera emissões. Alguns processos podem também envolver a produção de outros compostos químicos, como o formaldeído, aumentando a poluição.

Depois da quebra (cracking) dos petroquímicos **decisão roleta** blocos de construção de plástico, tais como o etileno – o aspecto da produção de plástico com a maior pegada emissiva –, a polimerização – combinação desses componentes para formar moléculas maiores – e a formação de produtos adicionais também geram emissões, segundo o relatório.

Para estimar as emissões totais associadas à produção de plástico, os autores examinaram o impacto de seis dos tipos mais comuns de polímeros plásticos, usados para embalagens, garrafas d'água, containers de bebidas quentes e outros materiais.

Em 2024, a produção de plástico gerou 2,24 gigatoneladas de poluição, o equivalente à emissão de 600 centrais elétricas a carvão – uma quinta parte de todas as emissões globais. Naquele ano, ela representou 5% de todas as emissões totais, 12% da demanda mundial de petróleo e 8,5% de gás natural, conforme mostra o relatório.

no entanto, espera-se que esses números aumentem dramaticamente já que a indústria de plástico se encontra **decisão roleta** uma trajetória exponencial de crescimento, com produção duplicando ou mesmo triplicando até 2050.

Como resultado, mesmo que o mundo atinja uma grelha totalmente descarbonizada – um grande foco dos planos climáticos globais –, isso ainda colocaria o mundo **decisão roleta** um caminho perigoso. Até 70% do consumo de combustíveis fósseis usados na produção de plástico vem da matéria-prima, não da eletricidade usada no processamento.

Nesse cenário, a produção de plástico geraria 5,13 gigatoneladas de poluição **decisão roleta** 2050. Prevenir esse crescimento explosivo poderia reduzir essa quantidade – mas ainda assim a produção de plástico consumiria 15% a 19% do orçamento de carbono remanescente para manter as temperaturas globais **decisão roleta** 1,5°C.

Mesmo com eletricidade totalmente descarbonizada, pode haver consumo de até 16% do orçamento de carbono remanescente.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: decisão roleta

Palavras-chave: **decisão roleta - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-31