

# full match sport - jandlglass.org

Autor: jandlglass.org Palavras-chave: full match sport

---

## Resumo:

**full match sport : Faça parte da ação em jandlglass.org! Registre-se hoje e desfrute de um bônus especial para apostar nos seus esportes favoritos!**

da 90% Empresa a construção particular Pessoal-chave Dave Harriton (Presidente), Chetcuti(Proprietário”, Miguel Collins.Owner) Produto: Caminhões para coleta e om com Aftermarket o pára -choquesde aço estampado Off road ou sistemas da suspensãoFF roAd compromisso no desenvolvimento de **full match sport** linha e produtos. Empresa - American

---

## conteúdo:

## Líderes de países miembros se reúnen para conmemorar el 75º aniversario de la OTAN en Washington DC, mientras que los investigadores advierten que sus presupuestos militares erosionan el clima

Los presupuestos militares de los países miembros de la OTAN están erosionando el clima, produciendo una estimación de 233 millones de toneladas métricas de gases de efecto invernadero, más contaminación que algunos países enteros, según un nuevo informe de tres grupos de investigación y defensa internacionales, el Reino Unido Transnacional Instituto y Tipping Point North South, y los Países Bajos Stop Wapenhandel.

"Nuestra investigación muestra que el gasto militar aumenta las emisiones de gases de efecto invernadero, desvía financiamiento crítico de la acción climática y consolida un comercio de armas que alimenta la inestabilidad durante el colapso climático", dice el informe.

Los estados miembros de la OTAN gastaron R\$1.34 billones en sus militares el año pasado, un aumento de R\$126 mil millones desde 2024, según los autores.

El gasto militar tiende a ser altamente emisivo. Los aviones consumen enormes cantidades de combustibles fósiles, al igual que las bases y centros logísticos militares. Y el equipo militar necesita ser operado y mantenido regularmente para mantenerse listo para el combate, lo que produce contaminación.

En general, los presupuestos militares de los miembros estatales en 2024 produjeron alrededor de 233 millones de toneladas métricas de gases de efecto invernadero, estiman los autores, lo que es más que las emisiones totales anuales de gases de efecto invernadero de Colombia o Catar.

"Tenemos que hacer un corte radical en las emisiones para 2030", dijo Nick Buxton. "Pero la mayor inversión que estamos haciendo en todo el mundo, y especialmente en la OTAN, es en el gasto militar, que no solo no está abordando el problema, sino que está agravando el problema". La OTAN incluye solo el 16% de todos los países con 32 miembros. El año pasado, los miembros fueron responsables del 55% de todos los gastos militares globales, con los EE. UU. representando más de dos tercios de ese total.

El aumento del gasto militar de los países miembros agregará 31 millones de toneladas métricas de contaminación de calentamiento planetario a la atmósfera, un aumento de aproximadamente el 15%, o el equivalente en gases de efecto invernadero de agregar 6.7 millones de automóviles promedio estadounidenses a la carretera durante un año.

Los EE. UU., cuyo ejército es el emisor institucional más grande, fueron responsables de la mayor parte del aumento con un aumento de R\$55 mil millones. Le siguieron Polonia, el Reino

Unido y Alemania, cuyos presupuestos militares aumentaron R\$16 mil millones, R\$10.9 mil millones y R\$10.7 mil millones, respectivamente.

Si solo se desviara el aumento del gasto militar de la OTAN a fines positivos para el clima, podría cubrir por completo la financiación climática mínima para los países en desarrollo propuesta en las negociaciones climáticas de la ONU de este año. Si se desviarán los presupuestos militares totales de los miembros en 2024, podrían pagar la financiación climática necesaria 13 veces, según los autores.

Las fuerzas armadas del mundo producen al menos el 5.5% de todas las emisiones de calentamiento planetario, según una estimación de 2024.

El Panel Intergubernamental de Expertos de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, el cuerpo climático más importante del mundo, dice que el mundo debe reducir las emisiones en un 43% para 2030 para cumplir con los objetivos más ambiciosos del Acuerdo de París. Alcanzar ese objetivo, los investigadores calcularon, requerirá una reducción de al menos el 5% de las emisiones militares anuales.

Pero los países de la OTAN se están moviendo en la dirección incorrecta. En 2024, la alianza hizo un "compromiso duradero" de invertir al menos el 2% de sus presupuestos nacionales en sus militares. Dos tercios de sus miembros se espera que cumplan o excedan ese objetivo este año, en comparación con solo seis países en 2024.

Los funcionarios de defensa han elogiado estos esfuerzos como necesarios para la seguridad. Pero los investigadores dicen que estos esfuerzos tienen un costo en las comunidades mundiales al conducir el calentamiento global y desviar los fondos de la financiación climática.

Si todos los miembros cumplen con el objetivo del 2%, para 2028 crearán una cantidad adicional de contaminación de gases de efecto invernadero equivalente a las emisiones anuales de Rusia. Los fondos militares adicionales, una estimación de R\$2.57 billones, serían suficientes para cubrir los costos de adaptación al clima de países de bajos y medianos ingresos durante siete años, según las estimaciones del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente.

Los verdaderos beneficiarios del aumento en el gasto de defensa, según los autores, son los fabricantes de armas, a quienes la alianza ha prometido reforzar varios planes y promesas.

El crecimiento del presupuesto militar no siempre se refleja inmediatamente en los ingresos y ganancias de los fabricantes de armas, ya que la producción y la adquisición pueden llevar años. Pero entre 2024 y 2024, los pedidos pendientes en los 10 principales fabricantes de armas globales, como Lockheed Martin, RTX y Northrop Grumman, aumentaron en promedio más del 13%, según los investigadores, lo que indica ganancias récord futuras.

Algunas salvaguardias ambientales están en su lugar para contener la contaminación de la industria de las armas, pero en los EE. UU. y Europa, esas reglas se están empujando cada vez más si se ven como obstáculos para aumentar la producción, según el informe.

La OTAN no respondió a las solicitudes de comentarios; la alianza se ha comprometido a ser neutral en carbono para 2050.

promoción de boletín informativo salteado

después de la promoción de boletines

Sin embargo, "verdear" las operaciones no es una buena opción, dijo Ho-Chih Lin de Tipping Point North South y coautor del informe. No hay una fuente de energía alternativa realista para reemplazar los combustibles fósiles a gran escala para 2050, dijo. Y aumentar el gasto en defensa también crea un mundo más militarizado en un momento en que se necesita más cooperación y paz.

Un fin de semana, una coalición de activistas marchó en Washington DC pidiendo a la OTAN que recorte el gasto militar.

En la década de 1990, después de la Guerra Fría, los líderes en los EE. UU. y Europa hablaron de un "dividendo de paz", o una promesa de invertir en gastos sociales en lugar del militar. Hoy, dijo Buxton, la OTAN debería empujar por un "dividendo de paz climático" para sus miembros.

"No hay nación segura ni alianza en un planeta inseguro", dijo.

## Desenhos chocantes de crianças da era romana descobertos **full match sport** Pompeia

Desenhos chocantes feitos por crianças de gladiadores e caçadores lutando contra animais selvagens foram descobertos no parque arqueológico de Pompeia, segundo o superintendente do local.

Os desenhos, que se acredita terem sido feitos por crianças entre 5 e 7 anos antes da erupção do Vesúvio **full match sport** 79 d.C., foram encontrados nas paredes de um quarto traseiro no setor residencial "Ilha dos amantes castos" do parque arqueológico.

Eles mostram que mesmo as crianças **full match sport** tempos antigos foram expostas a violência extrema.

### Violência na antiguidade e hoje **full match sport** dia

"Isso não parece ser um problema apenas de hoje, com jogos eletrônicos e mídias sociais", disse Gabriel Zuchriegel **full match sport** um comunicado sobre a última descoberta.

"A diferença é que na antiguidade a sangria no arenário era real e que poucos viam isso como um problema com todas as possíveis repercussões no desenvolvimento psico-mental dos filhos pompeianos."

### Desenhos de crianças **full match sport** Pompeia

Desde terça-feira, os visitantes do parque podem ver os desenhos de suspensos caminhos acima do local de escavação enquanto os arqueólogos continuam a trabalhar no local.

Os desenhos mostram uma cena de luta com dois gladiadores, **full match sport** mãos com lanças, enfrentando o que provavelmente seria suposto ser javalis selvagens. Perto deles está a cabeça de uma ave de rapina que os arqueólogos dizem ser um águia.

Os desenhos também incluem uma mão de criança traçada com carvão e figuras brincando com uma bola.

Há também uma cena de boxe com ambos os boxeadores parecendo estar no chão **full match sport** um "nocaute", de acordo com a descrição do parque da descoberta.

Um desenho ainda mais antigo **full match sport** uma parede adjacente foi provavelmente feito por uma criança mais velha com o uso de um pigmento mineral vermelho **full match sport** vez de carvão, mas foi parcialmente coberto com cal, sugerindo que o quarto estava sendo repintado para cobrir os desenhos das paredes das crianças, disseram os arqueólogos.

O desenho mais antigo, provavelmente feito por uma criança mais velha, de acordo com os pesquisadores, mostra uma cena marinha mais sofisticada com dois navios cercados por peixes fantásticos, um dos quais foi pego **full match sport** um gancho.

### Estudo dos desenhos de crianças **full match sport** Pompeia

O parque de Pompeia iniciou uma colaboração com o Departamento de Neuropsiquiatria Infantil da Universidade de Nápoles Federico II para estudar os desenhos das crianças.

Até agora, eles determinaram que os desenhos provavelmente vieram de "visão direta" de um evento **full match sport** vez de modelos pictóricos.

"Provavelmente um ou mais dos

---

**Informações do documento:**

Autor: jandlglass.org

Assunto: full match sport

Palavras-chave: **full match sport - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-08-05