

## Kylian Mbappé insta a los franceses a votar para evitar el control del partido de extrema derecha

El capitán de la selección francesa de fútbol, Kylian Mbappé, ha calificado los resultados de la primera ronda de las elecciones parlamentarias anticipadas de Francia como "catastróficos", instando a los votantes a acudir en masa a las urnas y evitar que el partido de extrema derecha y antiinmigración, el Rally Nacional, se haga con el poder en la segunda vuelta que se celebra este domingo.

Mbappé, uno de los jugadores más influyentes de la selección francesa, ha advertido de que el país no puede permitir que el Rally Nacional, liderado por Marine Le Pen, se haga con el control del gobierno en una batalla política cada vez más convulsa.

"Es una situación urgente", declaró Mbappé al ser preguntado sobre una situación límite en la que el Rally Nacional obtuvo el 33% de los votos en la primera ronda. "No podemos dejar que nuestro país caiga en manos de estas personas. Es algo apremiante. Hemos visto los resultados, son catastróficos. Realmente esperamos que cambie: que todos se unan, vayan a votar y voten por el partido correcto".

### La importancia de votar "ahora más que nunca"

Mbappé subrayó la importancia de votar "ahora más que nunca". Los jugadores franceses se encuentran actualmente en Alemania para disputar el Europeo, pero han seguido de cerca los acontecimientos en su país y, a diferencia de sus contrapartes ingleses, un número de ellos se han sentido cómodos al comentar asuntos políticos.

El defensa Jules Koundé declaró el lunes, tras la victoria de Francia sobre Bélgica, que estaba "decepcionado" con el nivel de apoyo a un partido que "busca arrebatarnos nuestra libertad y socavar el hecho de que vivamos juntos". Instó a convencer a los antiguos abstencionistas para que acudan a votar y eviten que la extrema derecha obtenga una mayoría absoluta.

Antes del comienzo del torneo, los delanteros Marcus Thuram y Ousmane Dembélé hicieron llamamientos similares a los electores. Mbappé se unió a ellos, declarando en ese momento que está "en contra de las ideas extremas y de las visiones que dividen a la gente".

Estas declaraciones fueron criticadas por, entre otros, el líder del Rally Nacional, Jordan Bardella. Mbappé, que acaba de fichar por el campeón de la Liga de Campeones Real Madrid, es la estrella del equipo francés y una figura cuya voz tiene un gran peso entre la juventud del país.

### Francia se enfrenta a Portugal en cuartos de final

Francia se enfrenta a Portugal en cuartos de final el viernes y esto significa que Mbappé, que volverá a jugar con una máscara tras romperse la nariz en la fase de grupos, se enfrentará a un exdelantero del Real Madrid, Cristiano Ronaldo. Se cree ampliamente que este partido puede ser el momento en que Mbappé, de 25 años, asuma el relevo de la leyenda portuguesa de 39 años. "Es único en su clase", dijo Mbappé. "Ha moldeado el fútbol, ha inspirado generaciones, ha marcado goles. Sólo puedo elogiarlo".

## Entendiendo a Simbiose **andre marques poker** Recifes de Coral: Um Passo Crucial para Salvar os Recifes

Imperceptivelmente, um dos processos menos compreendidos na natureza é como duas espécies muito diferentes aprendem a conviver e criam um vínculo, conhecido como simbiose, que lhes dá uma vantagem evolucionária poderosa.

Os recifes de coral são as manifestações mais espetaculares da simbiose - e entender os mecanismos desta empreitada conjunta se tornou uma tarefa urgente à medida que o aquecimento global desencadeou o colapso generalizado de recifes **andre marques poker** todo o planeta.

Em um esforço para parar esta destruição, um grupo internacional de pesquisadores liderado pelo Wellcome Sanger Institute está trabalhando **andre marques poker** conjunto no projeto Genômica de Simbiose Aquática (ASG). Agora, poderosos sequenciadores de DNA estão desvendando os segredos genéticos da coral, dados que podem ser vitais para salvar os recifes de coral do mundo e compreender os processos misteriosos que impulsionam a simbiose.

## Recifes de Coral: Importância e Ameaça

Os recifes de coral são chamados de florestas tropicais do mar por uma boa razão. Eles fornecem lares para uma variedade enorme de vida marinha e têm um valor global estimado **andre marques poker** cerca de £6tn por ano devido às indústrias de pesca e turismo que eles apoiam, além da proteção costeira que oferecem.

No entanto, o branqueamento generalizado dos recifes devido ao aquecimento global está causando destruição **andre marques poker** massa **andre marques poker** todo o mundo. Às vezes, um recife se recupera, mas à medida que os eventos de branqueamento se tornam cada vez mais frequentes, eles perdem a capacidade de se recuperar para a boa saúde. Alguns dos sítios mais afetados incluem o Grande Recife de Barreira na Austrália.

O Monitoramento de Recifes de Coral da Administração Nacional Oceânica e Atmosférica dos EUA revelou este ano que 54% dos oceanos que contêm recifes experimentaram estresse térmico alto o suficiente para causar branqueamento destrutivo.

"A taxa atual de branqueamento significa que cerca de 90% dos recifes de coral do mundo serão funcionalmente extintos **andre marques poker** 2030 e não serão mais capazes de sustentar a vida," acrescentou Sweet. "É muito preocupante."

## A Simbiose **andre marques poker** Recifes de Coral: Uma Parceria Crucial

A compreensão exata da relação entre a coral e seu parceiro simbiótico, as algas, está agora **andre marques poker** foco científico. A coral fornece proteção para as algas, que por **andre marques poker** vez convertem a energia solar **andre marques poker** alimento para a coral. Isso dá à coral a energia para crescer, se reproduzir e construir seu esqueleto. As algas também dão à coral **andre marques poker** cor.

No entanto, há muito o que ainda não sabemos sobre a simbiose, disse Mark Blaxter, outro líder de pesquisa no Wellcome Sanger Institute. "O que acontece com as espécies quando entram **andre marques poker** simbiose, o que muda internamente e as faz diferentes, e como as duas espécies cooperam?"

"São perguntas cruciais que precisamos responder rapidamente, caso contrário, os recifes de coral serão destruídos **andre marques poker** menos de uma década."

## Projeto Genômica de Simbiose Aquática: Um Passo para Salvar os Recifes de Coral

Como parte do projeto ASG, que é financiado pela Fundação Gordon e Betty Moore e pelo Instituto Sanger, milhares de amostras de DNA de coral estão sendo estudadas e seus genomas

sequenciados. Um objetivo chave será identificar parceiros simbióticos que fazem a coral melhor resistir ao impacto do aquecimento dos oceanos e às doenças associadas ao aumento do calor. No entanto, para sequenciar os genomas de coral, os cientistas do projeto tiveram que desenvolver novos métodos para extrair DNA de seus esqueletos e também para separar o genoma do animal coral do alga simbiótica. Nesse processo, eles já fizeram algumas descobertas cruciais. Por exemplo, algumas espécies comuns de coral coletadas pela equipe se revelaram ser compostas por várias espécies distintas.

"Isso é importante," acrescentou Sweet. "Isso significa que algumas corais amplamente distribuídas, pensadas para não estar **andre marques poker** risco, podem ser compostas por espécies locais, cada uma das quais pode ser vulnerável ao cambiamento climático de maneiras diferentes. Essa é o tipo de dados que precisamos coletar."

---

#### **Informações do documento:**

Autor: symphonyinn.com

Assunto: andre marques poker

Palavras-chave: **andre marques poker - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-11-08