

ala bet - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: ala bet

Sidi, como a maior parte do país esperava que as eleições fossem convocadas no outono; portanto quando o anúncio chegou de ser feito e empoeirado menos um mês antes da abertura das franjas (que se abre), os comediantes ousaram enfrentar políticas neste ano volátil foram subitamente confrontado com sérias reescrita.

Nish Kumar não é estranho às demandas da comédia política e sempre planejou experimentar o trabalho **ala bet** andamento de seu novo show, antes do outono. Mas talvez isso ainda seja pouco tempo depois disso!

"Eu estava trabalhando sob a suposição de que eu estaria reescrevendo para uma eleição chamada **ala bet** outubro", diz ele.

O pequeno antepassado dos grandes símios foi descoberto na Alemanha

O menor antepassado conhecido de grandes símios foi descoberto na Alemanha, datando de 11 milhões de anos atrás.

A pequena criatura, muito menor do que qualquer outro grande símio registrado, é estimada **ala bet** 10kg (1st 8lbs), aproximadamente do tamanho de um bebê humano. A espécie, chamada *Buronius manfredschmidi*, é um antigo homínido, parte da família ancestral que deu origem aos humanos modernos, gorilas e chimpanzés.

"Este novo gênero é muito menor do que qualquer homínido vivo ou fóssil", disse a profa. Madelaine Böhme, uma paleontóloga da Universidade de Tübingen, que liderou a pesquisa. "Isso o torna bastante incomum."

Dois homínidos coexistindo no mesmo período

Outro elemento surpreendente é que a espécie recém-descoberta é pensada para ter coexistido com outro homínido muito maior, chamado *Danuvius guggenmosi*. Restos fósseis da maior espécie de símio haviam sido datados do mesmo período no mesmo sítio fossilífero na Baviera. A nova espécie de símio miniaturizada é representada por restos parciais de dois dentes e um joelho, cujo tamanho e forma sugerem que o *Buronius* era um ágil escalador. O esmalte fino e desgaste leve **ala bet** seus dentes indicam que ele se alimentava de frutas macias e folhas tenras. Seu pequeno tamanho teria permitido que ele vivesse no alto da copa das árvores. Em contraste, o *Danuvius* era muito mais alto e robusto, é pensado para ter sido um onívoro e alguns argumentam que adaptações para carregar carga **ala bet** suas articulações do joelho fornecem evidências de uma forma primitiva de bipedalismo.

As diferenças de estilo de vida provavelmente permitiram que as duas espécies compartilhassem um habitat sem competir por recursos, semelhante aos gibões e orangotangos modernos na Bornéu e Sumatra. A descoberta pode ajudar os cientistas a entender a diversidade de homínidos durante o final do Mioceno, quando pelo menos 16 espécies de grandes símios estavam presentes na Europa.

Böhme disse que ainda é incerto como o *Buronius* chegou a ser tão pequeno **ala bet** comparação com outros homínidos, mas uma possibilidade é que seu tamanho permitiu que ele ocupasse uma nicho ecológico diferente de seu vizinho maior. Outra possibilidade é que o *Buronius* represente uma versão mais ancestral dos grandes símios.

"É difícil dizer por que não há pequenos homínidos vivendo hoje", disse ela. "Em linhagens evolucionárias, geralmente se começa pequeno e se torna maior, e [uma vez maior]

normalmente não se retorna."

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: ala bet

Palavras-chave: **ala bet - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-29