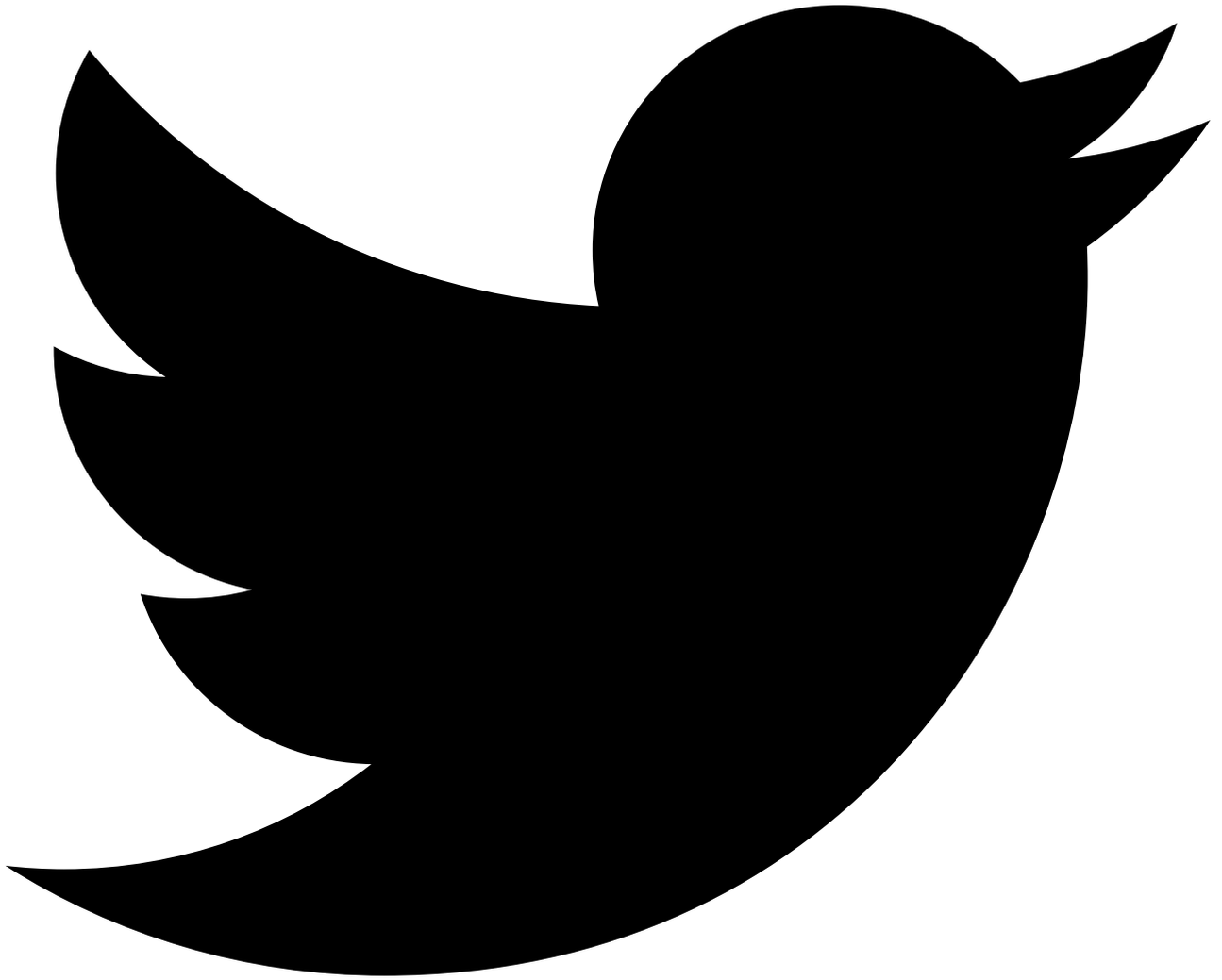


Schwarzenegger rouba cena em fórum ambiental no AM

Agencia Estado



[Facebook](#)



[Twitter](#)

G

+



[Pinterest](#)

Enquanto os flashes dos fotógrafos eram direcionados às estrelas do Fórum Mundial de Sustentabilidade, como o ator e ex-governador da Califórnia, Arnold Schwarzenegger, e o cineasta James Cameron, um dos mais respeitados cientistas na área de meio ambiente do mundo, Philip Fearnside, do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa), entregava aos jornalistas que o reconheciam cópias de CD com seus trabalhos publicados.

Fearnside foi um dos ganhadores do Prêmio Nobel da Paz, em 2007, junto a outros cientistas autores do Painel Intergovernamental para Mudanças Climáticas (IPCC, na sigla em inglês), que alertava sobre os riscos do aquecimento global. Ele foi convidado por Cameron e Schwarzenegger para ciceroneá-los ontem em uma visita à área indígena do Xingu, que deve ser alagada para a Hidrelétrica de Belo Monte. "Fiquei feliz em ser convidado, porque as estrelas têm os holofotes sobre elas e, ficando interessadas em saber exatamente quais os problemas que podem ocorrer com o desrespeito ao meio ambiente, podem transmitir melhor essa mensagem", disse.

O cientista está assistindo ao fórum, mas disse não ter desembolsado os R\$ 18 mil pagos pelos 700 empresários para os três dias de evento. Para Fearnside, a ideia do fórum debatendo as questões para empresários pode ser importante para um futuro próximo. "Só achava que poderiam mesclar as estrelas com conteúdo sobre o assunto. Mas se pelo menos metade desses 700 empresários sair daqui com a ideia que deve reciclar os dejetos de suas fábricas e tomar outras atitudes para não poluir, já será um ganho importante", defendeu.

Samba

Em entrevista antes de sua palestra, Schwazennegger sugeriu bem-humorado uma nova fonte de energia alternativa: os corpos das brasileiras. "Passam mais de 24 horas sambando, daria uma excelente fonte de energia alternativa", disse. Segundo ele, ao ter assumido o governo da Califórnia, em 2003, tinha como meta transformar até 20% da energia daquele Estado em energia renovável, especialmente solar, até 2017. "Conseguí a meta antes e o Estado tem a meta de aumentar esse porcentual para 33% até 2020".

Cameron, que participou do mesmo fórum no ano passado, afirmou que muitos jornalistas lhe perguntam qual é a maior dica para preservar o meio ambiente. "Respondo que é procurar respostas. Eu não acho que seja só andar com um carro híbrido como eu ando, ou reciclar as latas. O mais importante é aprender exatamente o que está causando tanto mal ao meio ambiente, para poder cobrar e participar de fato".



[Facebook](#)