

Peter Godfrey-Smith: Filósofo que mergulha e considera o polvo fora do cardápio

Peter Godfrey-Smith é o filósofo que mergulha e tirou o polvo do cardápio para muitos leitores de seu best-seller, *Outras Mentas*. O livro examinou a inteligência distintiva dos cefalópodes, resgatando esta criatura lendária de oito membros de seu cenário mais frequente, uma salada de mariscos, e recastando-o como herói subaquático da percepção e da compreensão.

Após o sucesso literário com *Outras Mentas*, Godfrey-Smith está prestes a publicar a última parte de sua trilogia sobre as raízes da inteligência, *Vivendo na Terra: Vida, Consciência e a Criação do Mundo Natural*.

Outro livro abrangente que nada de volta e para frente através de muitas disciplinas, incluindo filosofia, neurologia, biologia, química, história natural e geologia, enquanto explora como as várias manifestações da vida ao longo de bilhões de anos dramaticamente afetaram o planeta.

A chegada da oxigenação

Godfrey-Smith começa com "a Grande Oxigenação", há cerca de 2,4 bilhões de anos, quando cianobactérias – algo como os componentes do alga verde frequentemente vistos lagos e piscinas – se tornaram os primeiros [estratégia aviator betnacional](#) ssintetizadores da Terra, tomando água e a energia do sol e liberando oxigênio para a atmosfera. Este processo gradualmente aumentou os níveis de oxigênio até que o ambiente químico pudesse sustentar formas de vida com cérebros e músculos.

É esta chegada da [estratégia aviator betnacional](#) ssíntese oxigênica, diz Godfrey-Smith uma ligação de {sp} de sua casa Sydney, que ele veio ver como a fase mais notável da evolução.

"Você pode imaginar uma situação que a vida surge e tem alguns efeitos um planeta, mas permanece uma parte relativamente menor da cena", diz ele. "Mas a [estratégia aviator betnacional](#) ssíntese oxigênica fez a vida um jogador importante na Terra. Não apenas alterou o mundo vivo, mas alterou a composição mineral e os processos geológicos da Terra."

O impacto da humanidade

O único desenvolvimento evolutivo que é remotamente comparável seu impacto é, claro, nós, a humanidade. Nós vivemos agora no Antropoceno, uma época geológica marcada pelos efeitos humanos no clima, paisagem, ecossistemas e biodiversidade.

Godfrey-Smith acredita que a pesquisa agora mostra que a categoria de animais que experimentam dor é muito maior do que se pensava anteriormente.

Entre outras coisas, o livro de Godfrey-Smith é um estudo filosófico incomum de uma "história de organismos como causas, vez de produtos evolucionários".

Famílias das vítimas de Lucy Letby pedem CCTV enfermarias neonatais e melhor controle de insulina hospitais

As famílias de algumas das vítimas de Lucy Letby, enfermeira condenada por assassinato de

bebês um hospital no Reino Unido, estão pedindo a instalação de CCTV enfermarias neonatais, um melhor controle de insulina hospitalar e mais proteção aos denunciadores do Sistema Nacional de Saúde (NHS), afirmou o seu advogado antes do início de uma investigação pública na próxima semana.

A investigação Thirlwall, que começa este próximo terça-feira, foi criada para examinar o que aconteceu no Countess of Chester hospital, onde Letby trabalhou. Ela foi condenada por assassinato de sete bebês e por tentar assassinar sete outros enquanto trabalhava lá como enfermeira neonatal.

Descobriu-se que consultores levantaram repetidamente preocupações de que Letby pudesse estar por trás de uma série de mortes inexplicáveis.

A investigação vai considerar as experiências dos pais das vítimas de Letby, investigar a conduta do pessoal do hospital e avaliar se as suspeitas deveriam ter sido levantadas mais cedo, se Letby deveria ter sido suspensa mais cedo e se a polícia deveria ter sido chamada mais cedo.

A investigação vai examinar a cultura mais ampla do NHS e considerar a eficácia de suas estruturas de gestão e governança. Presidida pela juíza senior do tribunal de apelação Lady Justice Thirlwall, é esperado que dure cerca de quatro meses, com um relatório a ser publicado no próximo ano.

Tamlin Bolton, do Switalskis Solicitors, representando seis das famílias afetadas, disse na quinta-feira que a investigação era "vitalmente importante".

"Lucy Letby matou e feriu mais crianças do que qualquer outro assassino série", disse Bolton.

"Ela teve o julgamento criminal mais longo da Inglaterra e do País de Gales. Como não se pode ouvir as preocupações expressas pelos consultores da unidade neonatal, após esse julgamento criminal e essa sentença, deve ser investigado e este é absolutamente o fórum para fazê-lo."

Ela disse que as famílias estavam à procura de transparência, responsabilidade e recomendações "... para que isso não aconteça novamente no futuro. Ou que, se acontecer, haja um mecanismo, um sistema realmente robusto vigor, para que as pessoas possam levantar preocupações sobre os membros do pessoal sem se preocuparem perder os seus empregos, que eles não tentem ser silenciados."

Entre algumas das solicitações específicas das famílias, ela disse, estão a instalação de CCTV enfermarias neonatais e um melhor controle de medicamentos e drogas que possam causar danos aos pacientes hospitalares.

O governo anterior anunciou que seria uma investigação estatutária, o que significa que tem o poder de forçar testemunhas a dar evidências e pode ordenar a divulgação de documentos. "É vital que seja assim", disse Bolton. "É uma decisão muito importante porque obriga os testemunhos a dar evidências."

Embora as famílias envolvidas tenham já passado por longos julgamentos criminais, Bolton disse que elas estavam entrando no processo de investigação sentindo-se "esperançosas".

Disse que elas estavam "esperançosas de que as evidências apresentadas responderão a muitas perguntas pendentes para elas, esperançosas de que haverá alguma responsabilidade no final, que as pessoas se levantarão e dirão 'eu deveria ter feito isso, eu deveria ter feito isso

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: poker online poker

Palavras-chave: **poker online poker - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-11-22