

## Frank Cottrell-Boyce, el nuevo laureado de literatura infantil del Reino Unido, cree en el optimismo y la importancia de la lectura en la infancia

Frank Cottrell-Boyce, recientemente nombrado laureado de literatura infantil del Reino Unido, cree en el optimismo y la importancia de la lectura en la infancia. A pesar de ser anunciado en una semana en que todos los ojos están enfocados en Westminster y las urnas, cree que las personas buscarán historias más alegres en busca de alivio, lo que le permitirá saltar al clásico "y por último" en los boletines informativos. "Estoy feliz de ser ese pato patinador", dijo mientras hablaba a través de Zoom desde su hogar en Merseyside.

Pero ser alegre no es solo una función de su temperamento, como quedó claro en su discurso de aceptación del título. Citando al influyente informe de William Beveridge, que sentó las bases para el estado de bienestar moderno, Cottrell-Boyce insiste en que "rasca a un pesimista y encontrará a un defensor de los privilegios"; y tiene la intención de demostrar durante su mandato de dos años que mejorar la vida de los niños aumentando su acceso a los libros, la lectura y lo que él llama "el aparato de la felicidad" es crítico para las perspectivas de las generaciones venideras, y que el costo de ignorarlo es impensable.

### La importancia de la lectura en la infancia

Cottrell-Boyce está decidido a demostrar que la investigación respalda su punto de vista. "No hay nada especulativo al respecto. Tenemos las cifras - tenemos las cifras durante 25 años - sobre la diferencia que hace la lectura por placer y la lectura en común en la vida de un niño, especialmente en los primeros años. Lo sabemos muy bien."

Señala el trabajo realizado por BookTrust, que patrocina el cargo de laureado de literatura infantil, y señala que el 95% de los padres con hijos menores de siete años saben lo crucial que es la lectura, pero solo uno de cada cinco lee con sus hijos. "Es simplemente demasiado descarado. Tenemos que cerrar esa brecha. No hay nada discutible al respecto - y creo que es realmente alcanzable. No se trata de construir un puente a Irlanda o un aeropuerto flotante. No se trata de algún sueño loco e increíblemente costoso."

Manchester meltdown ... 24 Hour Party People. [topsport bet](#)

Cottrell-Boyce tiene un buen historial cuando se trata de encantar a las audiencias de cine y televisión y a los lectores. Como guionista, es responsable de 24 Hour Party People, A Cock and Bull Story y, más recientemente, The Beautiful Game y Kensuke's Kingdom, una película animada adaptada de la novela del mismo nombre de Michael Morpurgo. También ha escrito para Doctor Who.

Quizás su logro más grande fue escribir la ceremonia de apertura de los Juegos Olímpicos de Londres 2012, incluida la impactante visión de una reina Isabel II en paracaídas - un momento de comportamiento real inverosímil que fue repetido cuando se sentó a tomar el té con Paddington para celebrar su jubileo de platino.

Su primer libro para niños, el ganador de la Medalla Carnegie Millions, que imagina a un par de hermanos descubriendo una gran cantidad de dinero y luego teniendo que deshacerse de

## Corte Philippino Proíbe Cultivo de Arroz Dourado Genéticamente Modificado: Consequências Catastróficas

# Previstas

Cientistas temem que uma decisão judicial para bloquear o crescimento do arroz geneticamente modificado (GM) dourado nas Filipinas possa ter consequências catastróficas. Milhares de crianças podem morrer **aposta em aberto betano** consequência da decisão, alertam eles.

As Filipinas tornaram-se o primeiro país – **aposta em aberto betano** 2024 – a aprovar o cultivo comercial de arroz dourado, que foi desenvolvido para combater a deficiência de vitamina A, uma causa principal de deficiência e morte entre as crianças **aposta em aberto betano** muitas partes do mundo.

No entanto, campanhas do Greenpeace e de agricultores locais o mês passado persuadiram o tribunal de apelação do país a reverter essa aprovação e revogar essa decisão, que foi saudada como "uma vitória monumental" pelo Greenpeace. Os grupos argumentavam que o arroz dourado não havia sido demonstrado como sendo seguro e a corte sustentou essa alegação, uma decisão que foi saudada como "uma vitória monumental" pelo Greenpeace.

Muitos cientistas, no entanto, dizem que não há evidências de que o arroz dourado seja de qualquer forma perigoso. Mais importante, eles argumentam que é um salvador de vidas.

## Risco x Benefício

"A decisão do tribunal é uma catástrofe", disse o professor Martin Qaim, da Universidade de Bonn, e membro do Conselho Humanitário de Arroz Dourado, que promove a introdução da cultura.

"Ele contraria completamente a ciência, que não encontrou evidências de risco associado ao arroz dourado, e resultará **aposta em aberto betano** milhares e milhares de crianças morrendo."

A decisão será desafiada pelo governo filipino e especialistas **aposta em aberto betano** agricultura dizem que é provável que seja derrubada **aposta em aberto betano** breve. No entanto, o atraso ainda provavelmente terá impactos profundos. Outros países, como a Índia e o Bangladesh – onde a deficiência de vitamina A também é generalizada – estavam considerando a plantação de arroz dourado, mas agora provavelmente serão desencorajados.

"A situação é extremamente alarmante", disse Adrian Dubock, outro membro do conselho. "A plantação de arroz dourado não estava sendo feita por lucro. Ninguém tentava controlar o que os agricultores cultivam ou controlar o que as pessoas comem. Estava sendo feito para salvar vidas."

## Deficiência de Vitamina A

A vitamina A está presente na maioria dos alimentos no Ocidente, mas **aposta em aberto betano** países **aposta em aberto betano** desenvolvimento ela é notavelmente ausente nas dietas, uma deficiência que "está associada a morbidade e mortalidade significativas de infecções comuns **aposta em aberto betano** crianças, e é a causa evitável líder de cegueira **aposta em aberto betano** crianças **aposta em aberto betano** todo o mundo", de acordo com a Organização Mundial da Saúde. Estimativas sugerem que ela causa as mortes de mais de 100.000 crianças por ano.

Como solução, Peter Beyer, professor de biologia celular na Universidade de Friburgo na Alemanha, e Ingo Potrykus do Instituto de Ciências das Plantas na Suíça, começaram a trabalhar nas décadas de 1990 usando a nova tecnologia de manipulação genética. Eles inseriram genes no DNA do arroz normal para criar uma variante que pudesse fazer beta-caroteno, um pigmento laranja-avermelhado rico que também é um precursor químico-chave usado pelo corpo para fazer vitamina A.

Esse é o arroz dourado, que desde então foi mostrado ser uma fonte eficaz de vitamina A **aposta em aberto betano** humanos. Países, incluindo os Estados Unidos, a Austrália e a Nova

Zelândia, concluíram que o arroz dourado é seguro. No entanto, três décadas após seu desenvolvimento, ainda não foi cultivado comercialmente – graças à forte oposição do movimento verde à criação de qualquer cultura GM, independentemente de qualquer benefício potencial que ela possa ter.

"O arroz dourado foi o primeiro cultivo transgênico a ser criado que beneficiou as pessoas, não as empresas ou os agricultores, mas seu uso foi bloqueado desde o início", disse Potrykus à *Observer* na semana passada. "Estou extremamente preocupado com a decisão do tribunal das Filipinas, não apenas por seu impacto sobre a adoção do arroz dourado, mas por seu efeito sobre o crescimento de outros cultivos transgênicos."

Essa visão é compartilhada por muitos cientistas. Em 2024, mais de 150 laureados com o Prêmio Nobel assinaram uma carta aberta que atacava o Greenpeace por campanhar contra o arroz dourado e outros cultivos GM. O Greenpeace havia "mal representado os riscos, benefícios e impactos" dos alimentos geneticamente alterados, disseram eles. "Nunca houve um único caso confirmado de resultado negativo para a saúde humana ou animal de **aposta em aberto betano** consumo."

---

#### **Informações do documento:**

Autor: symphonyinn.com

Assunto: aposta em aberto betano

Palavras-chave: **aposta em aberto betano - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-29