

**Quando Yuan Yang tinha quatro anos, sua família mudou-se da China para o Reino Unido busca de novas oportunidades educacionais. Embora "Revoluções Particulares", sua memória vívida e detalhada, não seja primariamente a história de sua própria família, eles também ilustram o tema do livro: um exame minucioso de como os cidadãos chineses responderam às oportunidades potencialmente transformadoras que quatro décadas de crescimento rápido ofereceram.**

## **De camponeses a universitários**

Sob Mao, a família do pai de Yang trabalhava como camponeses no oeste da China; quando criança, seu pai pagava suas taxas escolares com batatas-doces, e quando a temporada das batatas-doces acabava, ele comia melancia.

Apesar desse início inócuo, ele chegou à universidade e mais tarde a um doutorado ciência da computação no Reino Unido. Yang escreve sobre sua partida da China: "Foi uma decisão simples para ele: todos os estudantes que podiam sair estavam fazendo isso. A academia chinesa ficava para trás relação ao Ocidente, especialmente nas ciências, e o massacre de estudantes e trabalhadores Praça da Paz Celestial 1989 deixou muitos questionando o futuro das universidades chinesas."

## **Da fábrica de materiais semicondutores ao jornalismo internacional**

A família da mãe de Yang estava um pouco acima na escala social, trabalhando uma fábrica de materiais semicondutores enterrada ao pé do monte sagrado Mount Emei na província de Sichuan, escondida da União Soviética, então vizinha hostil da China. Sua foi uma progressão igualmente notável - educação secundária e terciária como meios de avanço e eventual fuga. Brought up in the UK, Yang returned to China each year to visit grandparents, and in 2024 moved to Beijing to serve as a correspondent for the Financial Times. The stories she tells in this book describe the responses of a series of young women to Deng Xiaoping's "reform and opening", launched after Mao's death in the 70s and renewed in the early 90s following the Tiananmen massacre.

## **Uma sociedade mudança**

Em apenas algumas gerações, uma sociedade predominantemente agrária com profundas ligações com a família e o clã tornou-se uma sociedade predominantemente urbana composta por famílias de único filho. As meninas, que nas zonas rurais são vistas como uma carga, podiam agora ir para as fábricas urbanas e ganhar dinheiro, o ativo mais raro sociedades rurais. Os jovens, anteriormente ligados à terra, migraram para os locais de construção urbana expansão.

Pela primeira vez, eles tinham uma medida de agência e a oportunidade de mudar seu destino. Este é um estudo de um momento de mobilidade social que a autora considera agora passado, e uma janela para as realidades de um sistema social e político mudança, que preconceitos culturais e restrições burocráticas continuaram a obstruir as esperanças de seus cidadãos.

## **Producción de peces cultivados en laboratorio en Europa: Una alternativa más amigable con el medio ambiente**

Las oficinas de ladrillo rojo, 5 ubicadas justo al norte del río Elba en Hamburgo y a pocos pisos por debajo de las oficinas centrales alemanas 5 de Carlsberg, ofrecen un escenario increíblemente discreto para un equipo de alimentos que se prepara para producir la primera tonelada 5 de pescado cultivado en laboratorio de Europa.

Dentro de Bluu Seafood, más allá del acogedor bar de café y tortas con 5 vista abierta, las habitaciones están dominadas por losazulejos blancos relucientes, las personas que se apresuran en batas de laboratorio, hileras 5 de recipientes de fondo ancho y piezas de equipos más adecuadas para una emocionante película de ciencia ficción.

### **Equipo y suministros 5 utilizados en Bluu Seafood**

Biótico ("medio de crecimiento")

Beakers de fondo ancho

Piezas de equipo que se asemejan a una emocionante película de 5 ciencia ficción

Recipiente de 50 litros (bioreactor) lleno de líquido de color cereza

El objetivo de la empresa es vender, algún día, 5 el producto resultante - que será pescado real en lugar de un sustituto a base de plantas - a los 5 compradores como una alternativa más amigable con el medio ambiente a la sobrepesca para satisfacer la demanda.

El pescado criado en 5 el bioreactor se mezcla con ingredientes basados en plantas para hacer bolas de pescado y dedos empanizados.

### **Ventajas nutricionales**

- Se pueden mantener 5 los mismos beneficios nutricionales, como los Omegas
- Posibles alérgenos, microplásticos y contaminantes

Bluu Seafood tiene como destino inicial no los restaurantes locales, 5 sino Singapur, un país donde el pescado y la carne cultivados en laboratorio son tan bien conocidos que se puede 5 hablar de ellos con los taxistas, dice Sebastian Rakers, cofundador y biólogo marino de Bluu Seafood.

"Cuando le dijimos a nuestro 5 taxista que estábamos trabajando en pescado cultivado, dijo: 'Lo sé, es el futuro. Muchos chefs quisieran ponerlo en el menú 5 aquí.'"

---

### **Informações do documento:**

Autor: symphonyinn.com

Assunto: sportingbet7

Palavras-chave: **sportingbet7 - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-11-19