

Gracias por aceptar

Ocultar

Más información



LATIENDA D

SUSCRIPCIONES LIBROS COMPLEMENTOS  
ROPA PUBLICACIONES ESPACIOS PUBLICITARIOS

Iniciar sesión

Registrarse

Buscar

# Diagonal

Portada	Suscríbete	Secciones			
Blogs	Fotos	Multimedia	Especiales	Humor	Entrevistas

LITERATURA

## Ésta es la historia del pimiento en su paso por la Tierra

La especie humana se extingue y el cambio climático ha convertido a la Tierra en un lugar inhabitable. Como depósito de la memoria de un planeta agotado, una nave parte con un pequeño tesoro: semillas de pimiento.

Irene G. Rubio 07/03/16 · 13:22 |

Comentarios 1



Recomendar

160

Twitter



Una ilustración de Josune Urrutia en 'Breve historia del pimiento para uso de la vida extraterrestre'.



Copa Menstrual  
naturcup

- Fabricada en suave silicona médica
- 100% hipoalergénica
- Aprobada por la FDA

Respetar tu cuerpo  
Respetar tu planeta  
Respetar tu bolsillo

También disponible en talla "Adolescentes"

www.naturcup.com | +34 927 566 619 | info@naturcup.com

En 2056, la nave Shenzhou XII parte de la Tierra con un **pequeño tesoro en su interior**: un banco de semillas de pimienta. Acompañadas de textos e imágenes, estas semillas se erigen en **depositarias de la memoria** de un planeta en extinción.

Éste es el punto de partida de *Breve historia del pimienta para uso de la vida extraterrestre*, un hermoso libro-objeto compuesto por varios cuadernillos e ilustraciones, editado por Gabinete Sycorax, escrito por María Ptqk y Gustavo Puerta, e ilustrado por Josune Urrutia y Elena Odriozola.

*La historia del pimienta engarza el colonialismo, la gastronomía, la industria alimentaria, el picante, la biología, los cambios en nuestros hábitos alimentarios o las biopatentes*

En él, un alimento aparentemente tan prosaico como el pimienta se convierte en el **hilo conductor de una historia fascinante** a lo largo de varios siglos. La historia del pimienta engarza el colonialismo, la gastronomía, la industria alimentaria, el picante, la biología,

los cambios en nuestros hábitos alimentarios o las biopatentes.

Esta especie viajera y versátil surge en lo que hoy llamamos Bolivia y pronto migra en varias direcciones: de los Andes al Amazonas, al Caribe, a Centroamérica. En cada zona adopta un nombre distinto (chile, ají, huayca...) pero en todas se convierte en un **elemento central**: producto fundamental de la dieta, especie curativa, moneda de cambio y parte de los rituales sagrados.

1492 marca **un antes y un después** en América: a la sangrienta conquista europea se suma lo que en biología se conoce como "intercambio colombino", una **revolución natural** provocada por el flujo de especies

Suscripciones • Ropa  
• Espacios publicitarios •  
**TIENDA  
DIAGONAL**  
Complementos • Libros  
• Publicaciones...

Correo electrónico \*

Recibirlo



de un lado al otro del Atlántico.

En uno de esos primeros viajes se encuentra el chile, que gracias a su capacidad de adaptación y a su conversión en codiciada especie para el comercio, viaja de la Península Ibérica a todo el Mediterráneo, y posteriormente a África y Asia.

En menos de un siglo, el pimienta se instala en todas las regiones cálidas y templadas del planeta, y sus múltiples variedades se convierten, como alimento o como especie, en un elemento central de las cocinas de medio mundo.

Tras siglos de apogeo, esta profusión mestiza se ve amenazada por el **desarrollo de la industria alimentaria**. La producción industrial de alimentos fomenta el monocultivo para ser más rentable y apuesta por unas pocas especies de chile, reduciendo la biodiversidad.

Las empresas de transgénicos, por su parte, producen **pimientos de diseño** sin semillas, impidiendo así su reproducción natural y obligando a los agricultores a adquirir las semillas patentadas a las corporaciones.

Tras varios siglos de capitalismo desbocado, la biodiversidad está herida de muerte y el cambio climático ha convertido a la Tierra en un lugar inhabitable. La especie humana se extingue; obligada a buscar nuevos planetas donde sobrevivir, envía una sonda llena de semillas para explorar el espacio. El recorrido del pimienta termina con un final de ciencia ficción, lleno de **inquietantes similitudes** con nuestro presente.

**Tags relacionados:** Breve historia del pimienta para uso de la vida extraterrestre Elena Odrizola Gustavo Puente Josune Urrutia MARÍA PTQK Pimienta

Comentarios 1

Recomendar 160

Twitrear



Imprimir



PDF



Enviar



Corregir

Agrandar  
texto

Disminuir  
texto



Licencia



**SUSCRÍBETE**  
AL PERIÓDICO DIAGONAL



**APOYA**  
ESTE PROYECTO

