

EL MUNDO DE LOS VENENOS

Šárka Fenyková y Anastasia Stročková

Traducción de Susana Tornero

ÁLBUMES ILUSTRADOS ▶ CONOCER Y COMPRENDER

Temas: Animales, plantas, ciencias naturales, historia, insectos, naturaleza / biodiversidad, supervivencia

ISBN 978-84-261-4776-9

1ª edición, mayo de 2022

Cartoné, 21,5 x 28 cm, 28 pp. + 10 pp. desplegables

Precio: 24,04 / 25 € IVA incluido

EL MÓN DELS VERINS (CATALÀ) – ISBN 978-84-261-4791-2



Sinopsis

¿Te has preguntado alguna vez qué es un veneno, cómo se produce o de dónde viene y qué hace? ¿Dices que envenena? Sin duda: debemos tener mucho cuidado con los venenos. Pero ¿sabías que administrados en pequeñas dosis algunos pueden curarte o aliviarte el dolor, si sabes cómo hacerlo? Algunos animales necesitan veneno para protegerse en entornos hostiles. Si no fueran venenosos, su tiempo en la Tierra sería realmente muy breve. Así pues, ¿quién y qué es venenoso? ¿Poco o mucho? ¿Y para qué usan el veneno las plantas? ¿No tienes ni idea? En ese caso, sumérgete en este libro y no tardarás en averiguarlo. ¡Pero cuidado! ¡Recuerda que actúas bajo tu responsabilidad!

Sobre el libro

Una propuesta irresistible por su temática y su presentación con páginas desplegables. Una manera de descubrir la historia, usos y anécdotas del veneno. Ilustrado por la premiada Anastasia Stročková.

Šárka Fenyková

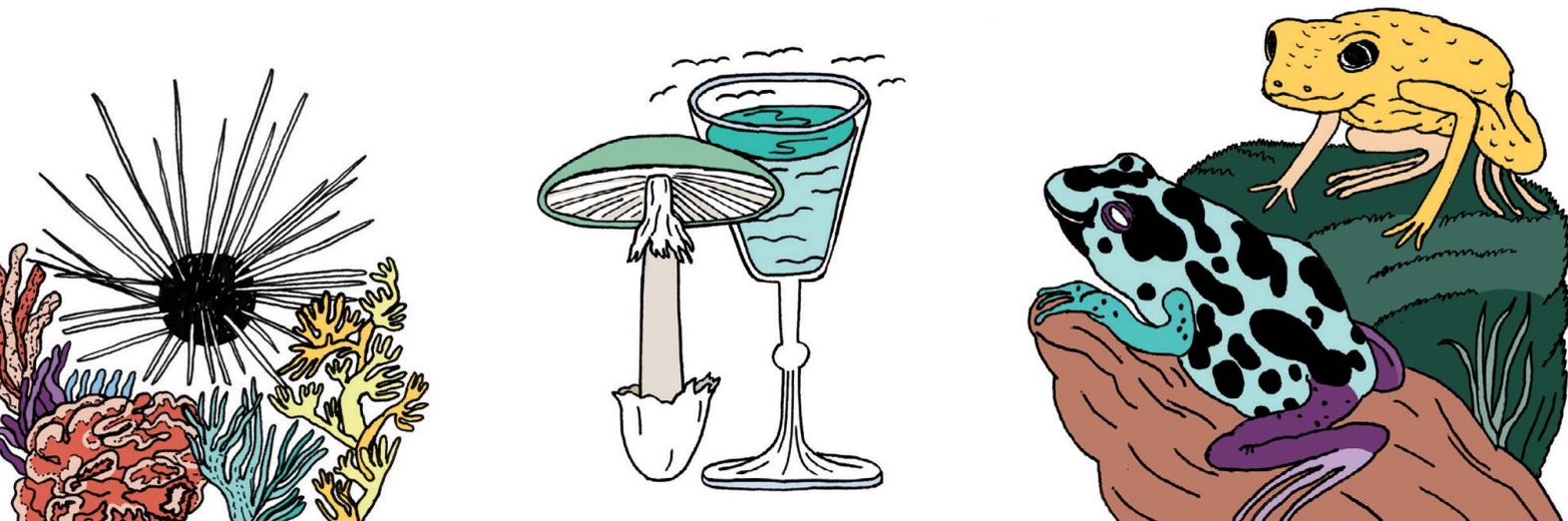
Se graduó en Diseño de Jardines y Paisajes por la Universidad de Mendel en Brno (Chequia), pero su vida profesional ha florecido en el campo de la radio y del teatro haciendo obras teatrales radiofónicas. Desde 2004, trabaja en la radio checa como editora y presentadora. Además de su creativa carrera, también disfruta de los árboles, las montañas, el café y, por encima de todo, de la compañía de su familia.

Anastasia Stročková

Ha estudiado Arte, Arquitectura y Diseño en un estudio de Ilustración en Praga (Chequia). Con su estilo conceptual, ilustra una gran variedad de proyectos tanto impresos como digitales. Colabora con periódicos y revistas, pero también crea portadas para libros de ficción e ilustraciones para libros infantiles. Fue premiada en 2014 en la Feria de Boloña.

Enlace de interés

→ [Video a Youtube sobre la edición inglesa](#)



HORMIGA REINA

Es la encargada de poner los huevos y de supervisar a las obreras. Tiene el cuerpo más grande y más grueso que el de las obreras. Su vida puede durar hasta 30 años.



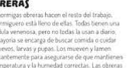
MACHOS

Son los encargados de buscar a las hembras con las que aparearse. Tienen un cuerpo más grande que el de las obreras y una vida más corta que la de las obreras.



OBreras

Las obreras hacen el resto del trabajo. Tienen el cuerpo más pequeño que el de la reina y los machos. Su vida puede durar hasta 30 años.



SOLDADOS

Los soldados son los encargados de defender a la colonia. Tienen un cuerpo más grande que el de las obreras y una vida más corta que la de las obreras.




HORMIGAS GRANJERAS

Las hormigas granjeras son las encargadas de buscar y almacenar comida para la colonia. Tienen un cuerpo más grande que el de las obreras y una vida más corta que la de las obreras.



HORMIGAS ROJAS

Las hormigas rojas son las encargadas de cuidar a los jóvenes de la colonia. Tienen un cuerpo más pequeño que el de las obreras y una vida más corta que la de las obreras.



HORMIGAS SALTADORAS AUSTRALIANAS

Las hormigas saltadoras australianas son las encargadas de buscar comida para la colonia. Tienen un cuerpo más grande que el de las obreras y una vida más corta que la de las obreras.



HORMIGAS AFRICANAS

Las hormigas africanas son las encargadas de cuidar a los jóvenes de la colonia. Tienen un cuerpo más pequeño que el de las obreras y una vida más corta que la de las obreras.




CUANDO EL VENENO MATA

El veneno de las hormigas puede ser mortal para algunas especies de animales. Esto se debe a que el veneno contiene sustancias que pueden ser tóxicas para ellos.



HONGO DE LA MUERTE

El hongo de la muerte es un tipo de hongo que puede matar a los animales. Esto se debe a que el hongo produce toxinas que son letales para ellos.



DETERGENTES

Los detergentes son sustancias químicas que se utilizan para limpiar. Pueden ser tóxicos para los animales si se ingieren.



CERILLAS

Las cerillas son pequeñas barras de cera que se utilizan para hacer fuego. Pueden ser tóxicas para los animales si se ingieren.



LIVA DE ZORRA

La liva de zorra es un tipo de hongo que puede matar a los animales. Esto se debe a que el hongo produce toxinas que son letales para ellos.



AMANITA PANTERA

La amanita pantera es un tipo de hongo que puede matar a los animales. Esto se debe a que el hongo produce toxinas que son letales para ellos.



BOLETAS DE NIEVE

Las boletas de nieve son bolas de nieve que se utilizan para jugar. Pueden ser tóxicas para los animales si se ingieren.




TÉCNICO DE LABORATORIO

El técnico de laboratorio es el encargado de realizar los experimentos. Debe seguir las normas de seguridad y utilizar el equipo adecuado.



PIPETA

La pipeta es un instrumento que se utiliza para medir volúmenes pequeños de líquido. Debe utilizarse con cuidado para evitar derrames.



BÁSCULAS

Las básculas son instrumentos que se utilizan para medir la masa de los objetos. Deben utilizarse en un lugar plano y estable.



BURETA

La bureta es un instrumento que se utiliza para medir volúmenes pequeños de líquido con precisión. Debe utilizarse con cuidado para evitar derrames.




TUBOS DE ENJAYO

Los tubos de enjayo son tubos que se utilizan para drenar el agua de los edificios. Deben estar bien mantenidos para evitar problemas.



DESECADOR

El desecador es un instrumento que se utiliza para eliminar el agua de las muestras. Debe utilizarse con cuidado para evitar quemaduras.



QUEMADOR

El quemador es un instrumento que se utiliza para calentar las muestras. Debe utilizarse con cuidado para evitar quemaduras.



GUANTES, TRAJE Y GAFAS DE PROTECCIÓN

Los guantes, el traje y las gafas de protección son elementos que se utilizan para protegerse de los peligros del laboratorio. Deben utilizarse siempre.



ANTURIO

El anturio es una planta que produce flores blancas y amarillas. Es una planta muy resistente y fácil de cuidar.



ESPATIFILIO

El espatifilio es una planta que produce flores blancas y rosas. Es una planta muy resistente y fácil de cuidar.



DIPEMBAGUIA

La dipembagua es una planta que produce flores blancas y amarillas. Es una planta muy resistente y fácil de cuidar.



MONSTERA

La monstera es una planta que produce flores blancas y amarillas. Es una planta muy resistente y fácil de cuidar.




SERPIENTE CORAL

La serpiente coral es una serpiente venenosa que vive en las islas del Pacífico. Es una serpiente muy peligrosa.



TARÁNTULA

La tarántula es un tipo de araña que vive en las zonas áridas. Es una araña muy resistente y fácil de cuidar.



MARIPOSA MONARCA

La mariposa monarca es una mariposa que vive en América del Norte. Es una mariposa muy resistente y fácil de cuidar.

