



Los primeros anzuelos

¿Cómo eran los primeros anzuelos?

Materiales necesarios

1 fósforo (cerilla)

1 botellita de plástico vacía

40 cm. de hilo de coser, resistente



La experiencia

1 Ata solidamente el hilo en el centro del fósforo (cerilla).

2 Introduce el fósforo (cerilla) por la boca de la botella, sosteniendo el otro extremo del hilo.

3 Cuando el fósforo haya penetrado por completo, hala el hilo.

¿Qué sucede?

La explicación

LCuando tú halas el hilo, el fósforo se atraviesa en el cuello de la botella. Mientras mantuviste halado el hilo, el fósforo (cerilla) se quedó fuertemente atascado. Este es el principio que se utilizó: ¡la boca de la botella corresponde a la boca del pez!

Se trata de un anzuelo muy simple.

La aplicación

Los investigadores de la prehistoria han encontrado en los hábitats prehistóricos, pequeñas hebras de huesos que servían, seguramente, para este tipo de anzuelos. Tiras de cuero muy finas pudieron servir como hilo de pescar, pero no fueron conservadas.

¡El anzuelo de este tipo más antiguo, data de 27.000 años!. La práctica de la pesca data seguramente de más tiempo, pero no se conocen anzuelos más viejos.

Más tarde, las técnicas evolucionaron. Hace 16.000 años aparecieron los primeros arpones, pequeños y grandes. Luego, en el Neolítico (hace alrededor de 6.000 años) aparecieron finalmente los anzuelos, tales como los conocemos hoy.



Introducción



Ficha de historia



Ficha de futuro



MUSEO DE LOS NIÑOS

www.curiosikid.com

Museo de los Niños de Caracas (2002)

Basado en MILSET: "Vivir de mil maneras",

L'enciclopédie pratique "Les Petit Debrouillards",

Tomo n° 3. Paris, Albin Michael, 1999.