

# Hongos

Dentro del termino hongos se incluyen las levaduras, los mohos y los organismos que producen setas. No son ni plantas, ni animales, pertenecen a un reino diferente el Fungi.

Los hongos no realizan la fotosíntesis pero se reproducen mediante esporas igual que las plantas. Para alimentarse utilizan la materia orgánica que convierten en energía. La rama de la ciencia que estudia a los hongos es la micología.

Depende de la relación que tengan con su entorno pueden ser parásitos, simbioses o saprofitos. Los frutos de algunos hongos son comestibles, pero otros pueden generar enfermedades que se llaman micosis.

## Pluricelulares



Levaduras

Unicelulares



Mohos



Micelas

## ¿Son las setas, hongos?

Aunque las setas son hongos, realmente, son solo el fruto de los hongos, forman parte del aparato reproductor del hongo. Igual que una manzana en un árbol. El "verdadero" hongo que compone la seta se encuentra normalmente enterrado bajo la tierra, el micelio. El micelio es microscópico y no es fácil verlo a simple vista.

DESCUBRE  
LA FAUNA  
Y LA FLORA  
DEL RÍO



La biodiversidad de los hongos se encuentra amenazada por problemas como la sobrexplotación en la recogida de setas, el efecto del cambio climático en los bosques y el efecto de la contaminación.

