

LOS 5 REINOS DE LOS SERES VIVOS

En nuestro planeta viven millones de seres vivos pero, ¿sabías que están agrupados en cinco reinos diferentes? Esta clasificación se basa en unas características comunes de cada especie, incluyendo una gran diversidad de organismos que no siempre podemos ver a simple vista.

REINO DE LAS PLANTAS

Este grupo está formado por todas las plantas que habitan nuestro planeta, como los robles, los pinos o las algas, que son acuáticas. Todas las plantas son imprescindibles para el correcto funcionamiento de los ecosistemas, ya que producen oxígeno por medio de un proceso llamado fotosíntesis.

Es uno de los reinos más antiguos. No pueden desplazarse por lo que habitan ecosistemas fijos. Poseen reproducción asexual y sexual. Son pluricelulares.

REINO FUNGI

Incluye los hongos, las levaduras, los mohos y todo tipo de setas. Algunos ejemplos son el "matamoscas", "el cigarro del diablo" o la levadura de cerveza.

REINO ANIMAL

También llamado reino Animalia, es uno de los más amplios y conocidos, puesto que se encuentra en cualquier parte del mundo y en tamaños muy diferentes.

Incluye seres vivos que van desde: Pequeños Invertebrados: considerados más inferiores. Como los ácaros, mariposas, grillos.

Aquí encontramos tanto vertebrados como invertebrados, que van desde una mariposa a una jirafa.

Comprenden casi un millón y medio de especies y son pluricelulares. Tienen distintos tipos de alimentación. Pueden desplazarse libremente y distinguirse según su reproducción. Respiran oxígeno.

Son organismos pluricelulares unicelulares que parasitan a otros seres vivos para alimentarse y se reproducen mediante esporas. Habitan en toda clase de hábitats.

REINO PROTOCTISTA O PROTISTA

Es el reino menos definido y diferenciado, así como el más antiguo. En general, se incluyen organismos que no pueden ser considerados ni animales, ni plantas ni hongos, como los protozoos, microscópicos.

Suelen ser seres unicelulares, se agrupan en colonias y normalmente viven en medios húmedos. También pueden ser parásitos tanto en humanos como en animales.

REINO MONERA

Es el reino de los seres vivos microscópicos que está formado por organismos unicelulares procariotas (sus células no tienen núcleo).

En este reino se suelen incluir a las bacterias y arqueas. Pueden vivir en todos los hábitats y su tamaño es microscópico.