

# Descobriment extraterrestre!

## Introducció:

Has aterrat a un planeta extraterrestre. És un planeta amb unes condicions similars a la terra i trobes vida extraterrestre! En aquest planeta hi ha oceans, praderies, boscos, deserts, llacs i rius. En aquests diferents biomes (Espai dintre d'un habitat amb certes característiques climatològiques, ambientals i geogràfiques) trobes nous animals mai descoberts!

## Instruccions:

Imagina que has trobat un nou animal mai descobert. Està adaptat a un hàbitat d'aquest nou planeta. Describeu el teu animal i explica com s'ha adaptat al seu hàbitat. Pensa en les següents preguntes: què menja?, Com es mou pel seu hàbitat?, com es protegeix dels depredadors?, viu en grup o sol?, com es reproduïx?, etc.

## Objectius didàctics:

Els alumnes reflexionaran sobre l'adaptació dels animals en els diferents hàbitats. Reflexionaran sobre quines característiques necessiten els animals per sobreviure al seu hàbitat. També es promourà el debat i la discussió.



Has aterrat a un planeta extraterrestre amb condicions similars a la terra. Pots discernir quatre biomes diferents:

Oceà



Llac



Riu



Praderia



Desert



Bosc



**Bioma:** Espai dintre d'un habitat amb certes característiques climatològiques, ambientals i geogràfiques.



Describeu o dibuixeu l'animal que t'heu trobat en un d'aquests biomes. Pensa en les següents preguntes: què menja?, Com es mou pel seu hàbitat?, com es protegeix dels depredadors?, viu en grup o sol?, com es reproduïx?, etc.

Quan acabis, presenta'l a la classe i explica com s'ha adaptat el teu animal al lloc on viu. Has pensat un nom pel teu animal?

Nom del animal: \_\_\_\_\_

Bioma: \_\_\_\_\_

