



TALLER A L'AULA

Les espècies exòtiques invasores i la conservació de la biodiversitat



Dossier del professorat

Cicle Mitjà d'Educació Primària

Projecte NATURABEGUR. Millora de l'estat de conservació i la biodiversitat de l'espai natural maritimoterrestre de les muntanyes de Begur.

Un projecte de:



Finançat a càrrec del
Fons del Patrimoni Natural

Amb el suport de:



Generalitat
de Catalunya

El Govern de
Tothom!!!

Col·labora:



Relaciona amb fletxes cada paraula amb el seu significat:

Espècie **AUTÒCTONA**

Animal o planta que viu en un país llunyà i que l'home ha portat al nostre territori. Causa greus problemes a la natura i a l'economia i salut humanes.

Espècie **INVASORA**

Animal o planta que de forma natural es troba a la natura del nostre territori, sense cap intervenció humana.

1. Escribe el nom dels animals i les plantes invasores a sota de cada dibuix:

MOSQUIT TIGRE

TORTUGA DE TIMPÀ ROIG

SILUR

UNGLA DE GAT



Ungla de gat



Mosquit tigre



Silur



Tortuga de timpà roig

2. Omple la següent fitxa amb un exemple d'una espècie invasora:

Nom: Ungla de gat

És un animal o una planta? Planta

Dibuix:



De quin país prové? Sud-Àfrica

A quins altres animals o plantes autòctones fa mal? A la resta de plantes que viuen en el mateix espai

3. Encercla les accions correctes per lluitar contra les espècies exòtiques invasores:

- Hem de comprar animals de companyia exòtics, que provenen d'altres països. Quan ens cansem d'ells, els hem d'alliberar a la natura.
- Hem d'evitar la compra d'animals de companyia exòtics. Mai hem d'alliberar-los a la natura.
- Al balcó o al jardí és millor plantar espècies de plantes autòctones.
- Al balcó o al jardí és millor plantar espècies de plantes exòtiques.
- Per lluitar contra el mosquit tigre hem d'evitar que hi hagi aigua en els recipients del balcó i del jardí, com per exemple en els plats dels testos de les plantes.
- Per evitar que ens piqui el mosquit tigre hem de deixar recipients plens d'aigua al balcó i al jardí.