

# BENISSA: BIODIVERSITAT I MITOLOGIA



**Els departaments de Biologia i de Cultura Clàssica han dissenyat aquest projecte interdisciplinar per tal d'apropar l'alumnat a l'estudi del seu entorn més immediat investigant els animals i vegetals característics de Benissa, descobrint el seu nom científic en llatí i en grec, estudiant la seua descripció, classificació i importància en l'ecosistema, i redactant un mite de la mitologia clàssica relacionada amb l'animal o vegetal investigat**



Un estudiant de 1r d'ESO amb aquest projecte aprendrà:

- a treure informació de diferents fonts: pàgines web científiques, diccionaris, enciclopèdies, ...
- a treballar en grup respectant el rol i l'opinió de cada membre del grup
- a elaborar una presentació digital
- a exposar oralment el seu treball amb una explicació clara i completa
- a respectar, protegir i conservar el medi natural
- a conèixer el treball dels científics en l'estudi i conservació d'espècies en perill d'extinció

**Este projecte col·labora amb la fundació de l'Institut Oceanogràfic de València on realitzarem un eixida per a la recuperació de l'amfibi ofegabous en la nostra població.**



# Caçant Microplàstics.



## Què farem?

Treballant individualment i en grup, estudiarem els microplàstics del nostre entorn.

Filtrarem l'aigua, observarem els microplàstics al microscopi i per últim...

Disenyarem la nostra pròpia pàgina web, un modern quadern de camp.

## On anirem ?



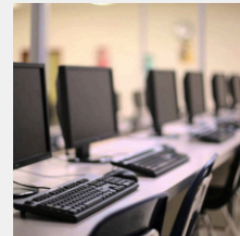
Visitarem la Depuradora de Benissa i Senija



Anirem a recollir aigua de pluja, de mar, del grifo, depurada...



Al laboratori de Biologia.



A l'aula d'informàtica.

## Com es valorarà ?

Valorarem el treball al laboratori, la pàgina web... Treballarem de valent... però sense exàmens.