

Spiegazione di animali marini

Capitolo 1

I cavallucci marini

Nel mare vivono molti animali marini, non solo, vivono pure delle piante come la Posidonia che è molto importante soprattutto per i cavallucci marini, ma perché?

I cavallucci marini non mangiano la Posidonia, ma la usano per attaccarsi con la coda per non farsi portare via dal mare quando è in movimento.

C'è pure un'altra cosa che i cavallucci marini usano per non farsi portare via dal mare, i cotton-fioc, che arrivano nel mare se vengono buttati nel gabinetto.

Quindi i cavallucci marini pensando che sia Posidonia si attaccano.

Capitolo 2

Il paguro

Il paguro vive in una conchiglia che usa come casa, ma non rimane sempre in una ,cambia sempre e a volte non trova le conchiglie ma i tappi di bottiglie di plastica e, pensando che siano conchiglie, vi si mette dentro.

Capitolo 3

Le tartarughe marine

Le tartarughe marine sono creature molto belle, che spesso muoiono e sono tra gli animali a rischio estinzione.

Ma non quelle che magari noi compriamo , ma quelle che ci sono alle Bahamas ,quelle enormi.

Le tartarughe vengono ferite da eliche di barche, mangiando sacchetti di plastica o venendo ferite da ami da pesca

Capitolo 4

Le specie aliene

Le specie aliene sono i pesci velenosi che vengono da altri mari e sono arrivati fino al nostro mare , il mar mediterraneo ,ci sono tra questi il pesce scorpione e il pesce palla.

Il pesce scorpione è molto piccolo ma è anche velenoso; esso inoltre non depone una o due volte le uova nella sua vita ma ogni 2/3 giorni per tutto l' anno fino alla morte.

Il pesce palla quando lo vedi sembra un semplice pesce innocuo ma non è così ,ha delle spine e si gonfia quando ha paura , pure con le spine.

Capitolo 5

Posidonia oceanica

La posidonia oceanica è molto importante non per noi uomini ma per i cavallucci marini.

La posidonia però diminuisce sempre più perché siccome si allunga 2 centimetri all'anno spesso viene portata via dalle eliche delle barche.

capitolo 6

Negli oceani vivono tanti animali, ma anche gli oceani come gli animali sono in pericolo. Perché? L'oceano pacifico si allarga 1,5 centimetri all'anno, mentre l'oceano atlantico si rimpicciolisce di 1,5 centimetri l'anno. Negli oceani non ci sono gli stessi animali che ci sono nei mari, negli oceani ci sono le balene e gli squali. Le balene sono molto grandi ,ma essendo grandi si potrebbe pensare che si nutre di pesci molto grandi. Non è così ,le balene si nutrono di PLANCTON. Sono gli squali che si nutrono di pesci, gli squali sono cacciatori notturni cioè che cacciano di notte.