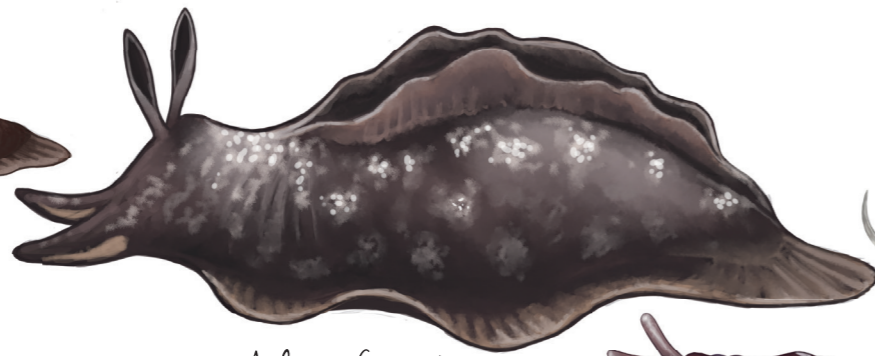




Aplysia depilans
LEBRE DE MAR BRUNA

Gran heterobranqui herbívor, sovint actiu de nit. És relativament comú en praderies de posidònia. Secreta un líquid violeta quan el molesten.



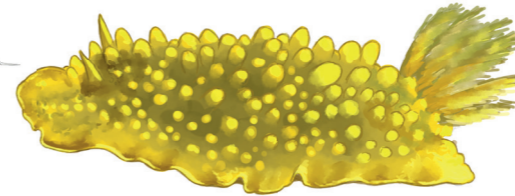
Aplysia fasciata
LEBRE DE MAR NEGRA

Espècie grossa que pot arribar a pesar gairebé 1,5 kg, sovint visible a poca fondària. Fa postes en forma de cordons groguencs.



Cratena peregrina
LLIMAC DE MAR PELEGRÍ

Nudibranqui amb cerates allargades i acolorides, tot i que la base general és blanca. Prefereix zones amb hidrozous abundants.



Doris verrucosa
DORIS BERRUGÓS

Cos amb superfície granulosa de color groc i daurat ben viu. Es desplaça lentament sobre les roques buscant esponges.



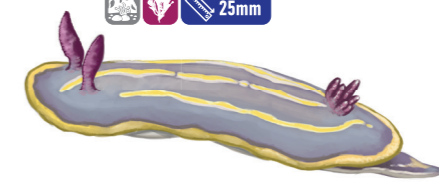
Felimida krohni
DORIS DE KROHN

Petit i acolorit, sovint amb taques blaves amb un color rosat suau de base. Es mou lentament sobre superfícies rocoses.



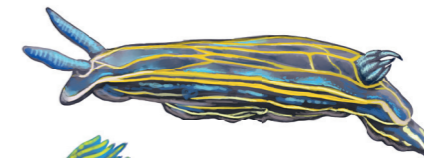
Felimida luteorosea
DORIS DE TAQUES GROGUES

Nudibranqui de colors vius que viu també a l'Atlàntic nord-occidental. Habitual en fons rocosos.



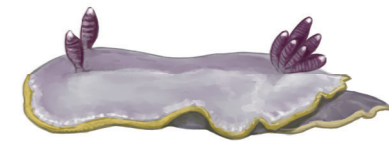
Felimare villofranca
DORIS DE VILAFRANCA

Espècie mediterrània amb patrons blaus i marques grogues ben vistoses. Prefereix les aigües clares i poc profundes.



Felimare picta
DORIS GEGANT

Nudibranqui blau i groc molt vistós. Present en zones rocoses amb bona biodiversitat.



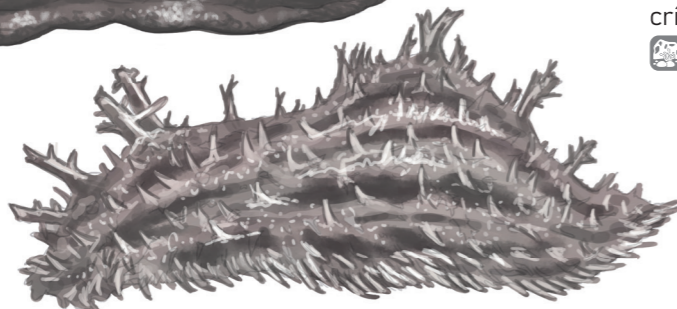
Felimida purpurea
DORIS ROSA

Nudibranqui de colors vius que viu també a l'Atlàntic nord-occidental. Habitual en fons rocosos.



Aplysia punctata
LEBRE DE MAR

Té una coloració molt variable que pot oscil·lar entre el vermellós, el marró i el porpra. És freqüent en zones de poca fondària.



Bursatella leachii
LEBRE DE MAR PELUDA

Grossa, d'aparença pilosa i de coloració força variable. Es mou lentament sobre fons fangosos o sorrencs.



Berthella ocellata
BERTEL·LA OCEL·LADA

És una espècie d'hàbits nocturns que es camufla fàcilment entre les roques gràcies a la seva coloració ocel·lada, que la fa molt críptica.



Nemesignis banyulensis
GODIVA TARONJA

Eolidaci de mida grossa i de colors molt vius que és característic dels fons mediterranis de poca fondària.



Elysia viridis
ELISIA VERDA

Sacoglòs amb capacitat de retenir cloroplasts en els seus teixits, que li confereixen la coloració verdosa. Pot mantenir activitat fotosintètica.



Elysia timida
ELISIA TÍMIDA

Petita i discreta. De coloració verdosa, és capaç de viure setmanes gràcies als cloroplasts fotosintètics que ingereix.



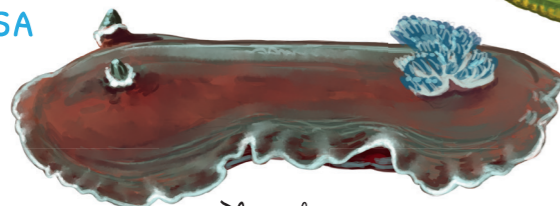
Tethys fimbria
TETIS

Un dels nudibranquis més grossos, pot superar els 30 cm. S'alimenta de meduses i altres invertebrats.



Peltodoris atromaculata
VAQUETA SUÏSSA

Nudibranqui característic per les seves taques. Força comú i ben conegut pels bussejadors.



Platydoris argo
DORIS PLA

Espècie ampla i plana, sovint de tons marrons. Pot assolir grans dimensions.



Oxynoe olivacea
LLIMAC DE MAR OLIVACI

Sacoglòs petit i verd. És capaç d'aprofitar toxines de les algues que consumeix.



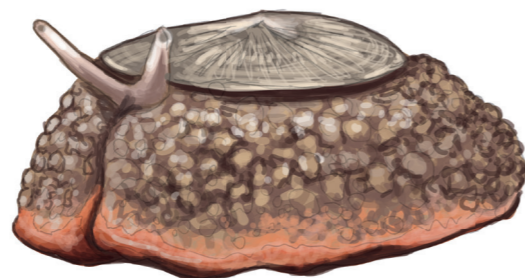
Pleurobranchus testudinarius
CARAGOL TORTUGA

Mol·lusc robust i gros, amb aspecte de closca de tortuga. Habita en fons relativament profunds.



Tyrodina perversa
TILODINA GROGA

Mol·lusc amb closca primitiva, inusual en el grup. Prefereix colònies d'esponges concretes.



Umbraculum umbraculum
LLIMAC DE MAR PARA-SOL

Espècie arrodonida i singular. Sovint descansa semienterrada en fons sorrencs.



LLIMACS DE MAR

24 espècies que podem trobar a la Mediterrània

Hàbitat

Fons sorrencs Praderies marines Roques i esculls

Alimentació

Algues Briozous Invertebrats