

Els fons submarins arran de platja



Què hi trobem?

1. Pi blanc (*Pinus halepensis*)
2. Atzavara (*Agave americana*)
3. Fonoll mari (*Crithmum maritimum*)
4. Bàlsam (*Carpobrotus edulis*)
5. Posidònia (*Posidonia oceanica*)
6. Enciam de mar (*Ulva lactuca*)
7. Alga (*Dictyota dichotoma*)
8. Alga (*Corallina elongata*)
9. Cua de paó (*Padina pavonica*)
10. Acetabulària (*Acetabularia acetabulum*)
11. Fideu (*Codium vermilara*)
12. Aplisina (*Aplysina aerophoba*)
13. Tomàquet de mar (*Actinia equina*)
14. Anemone de mar comuna (*Anemonia sulcata*)
15. Ou ferrat (*Cotylorhiza tuberculata*)
16. Garota de roca (*Paracentrotus lividus*)
17. Estrella de mar vermella (*Echinaster sepositus*)
18. Botifarra (*Holothuria tubulosa*)
19. Cranc de roca (*Pachygrapsus marmoratus*)
20. Gambeta (*Palaemon elegans*)
21. Bernat ermità (*Paguristes oculatus*)
22. Baldufa (*Monodonta turbinata*)
23. Musclo (*Mytilus galloprovincialis*)
24. Pegellida (*Patella aspera*)
25. Gla de mar (*Balanus sp.*)
26. Sèpia (*Sepia officinalis*)
27. Pop roquer (*Octopus vulgaris*)
28. Variada (*Diplodus vulgaris*)
29. Sarg (*Diplodus sargus*), juvenil
30. Llissa vera (*Chelon labrosus*), juvenil
31. Salpa (*Sarpa salpa*)
32. Llobarro (*Dicentrarchus labrax*)
33. Serrà (*Serranus cabrilla*)
34. Escòrpora (*Scorpaena porcus*)
35. Aranya (*Trachinus draco*)
36. Moll de roca (*Mullus surmuletus*)
37. Castanyoleta (*Chromis chromis*)
38. Castanyoleta (*Chromis chromis*), juvenil
39. Llavió (*Symphodus tinca*), mascle
40. Donzella (*Coris julis*), mascle
41. Donzella (*Coris julis*), femella
42. Morena (*Muraena helena*)
43. Planxeta (*Symphodus roissali*)
44. Bavosa morruda (*Tripterygion tripteronotus*)
45. Dormilega de roca (*Blennius sphynx*)
46. Bavosa (*Blennius caneuae*)
47. Capsigrany (*Parablennius gattorugine*)
48. Gobi aspre (*Gobius buchichi*)
49. Tacó (*Bothus podas*)
50. Sorell (*Trachurus trachurus*), juvenil
51. Gavió de pota groga (*Larus michahelis*)
52. Corb mari emplomallat (*Phalacrocorax aristotelis*), adult
53. Corb mari emplomallat, (*Phalacrocorax aristotelis*), juvenil

ACTIVITATS

Observa atentament, i...

1. Busca algun animal que es camufla a la sorra.
2. Busca algun animal que sigui parent de les meduses.
3. Busca algun peix que formi bancs.
4. Busca algun peix en què es vegi la diferència entre mascle i femella.
5. Busca animals que presentin algun tipus de closca o conquilla.

Per pensar una mica...

1. Prova de fer una cadena alimentària amb els organismes d'aquest paisatge submarí.
2. El mar és i ha estat des de temps antics una font de recursos per als humans. Quins usos en fem o feiem dels organismes que veus a la imatge?
3. Quants grups diferents d'organismes trobes en aquesta platja? Fes-ne una llista i classifica'ls.
4. Classifica els diferents vegetals segons si són algues o plantes. Quina diferència hi ha entre una alga i una planta superior marina?
5. Busca diferents estratègies de defensa dels organismes d'aquest paisatge.

Protegim les nostres platges!

1. Has vist mai posidònia a les platges? Saps per què és una planta tan important per al Mediterrani?
2. Fes una llista de les coses que podem fer per conservar aquesta platja en bones condicions.
3. Saps per què aquests darrers anys hi ha més meduses a les nostres costes?
4. I ara et toca a tu! Posat les ulleres de bussejar i busca els animals i les algues que trobes a la teva platja. Pots portar una guia per saber els noms d'aquests organismes.

Realitzat per:

