

# Animals que pots trobar als discs

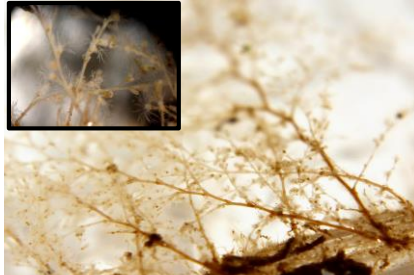
## Depredadors

Molts dels depredadors que buscaràs en els discs no són 7. Neden activament cap als discs o són transportats allí per les corrents. Els depredadors sèssils són principalment pòlips, que s'alimenten del zooplàncton, particularment de les larves d'altres organismes que viuen en el disc. Els depredadors poden regular el creixement d'algunes espècies en els discs, afecten la riquesa i distribució d'espècies.



*Sagartiogeton sp.*

**Fílum:** Cnidaria  
**Nom comú:** Sagartiogeton  
**Dieta:** Peixos, cargols, crustacis, zooplàncton  
**Reclutament:** Estiu  
**Altres:** Solitari, semi-sèssil; pot moure's lentament separant les seves plaques basals.



*Laomedea sp.*

**Fílum:** Cnidaria  
**Nom comú:** Laomedea  
**Dieta:** Zooplàncton  
**Reclutament:** Tot l'any  
**Altres:** Es troba abundantment en els laterals del disc; no té fase de medusa.



*Clava multicornis*

**Fílum:** Cnidaria  
**Nom comú:** Hidroide con cabeza de palo  
**Dieta:** zooplàncton  
**Reclutament:** Estiu  
**Altres:** Trobat en musclos i macroalgues ; pot variar en color de blanc a rosa.



*Aurelia aurita*

**Fílum:** Cnidaria  
**Nom comú:** Aurelia aurita (fase de pòlip)  
**Dieta:** petits invertebrats  
**Reclutament:** Tardor , Estiu  
**Altres:** Els adults neden lliurement;; poden tolerar baixes concentracions d'oxigen.



*Facelina sp.*

**Fílum:** Mollusca  
**Nom comú:** Facelina  
**Dieta:** Esponges, hidroides, briozous  
**Reclutament:** Estiu  
**Altres:** Alguns s'alimenten d'un sol tipus de presa.



*Asterias rubens*

**Fílum:** Echinodermata  
**Nom comú:** Estrella violácea  
**Dieta:** Acials, musclos, cargols, esponges  
**Reclutament:** Estiu  
**Altres:** Capacitat de regeneració, regula la diversitat d'espècies en alguns ecosistemes.



*Carcinus maenas*

**Fílum:** Arthropoda  
**Nom comú:** Cranc de mar comú.  
**Dieta:** Bivalves, poliquets, petits crustacis  
**Reclutament:** Estiu  
**Altres:** Pot tolerar un ampli rang de salinitats, pot variar en color verd, blau i vermell.



*Crangon crangon*

**Fílum:** Arthropoda  
**Nom comú:** Gamba de sorra  
**Dieta:** omnívor; petits peixos, zooplàncton  
**Reclutament:** Estiu  
**Altres:** També menja organismes morts, carronyers, a vegades canibal



*Gammarus sp.*

**Fílum:** Arthropoda  
**Nom comú:** Gammarus  
**Dieta:** Omnívor; acials, esponges, algues  
**Reclutament:** Principios de primavera  
**Altres:** Pot exhibir altres formes de comportament alimentari

