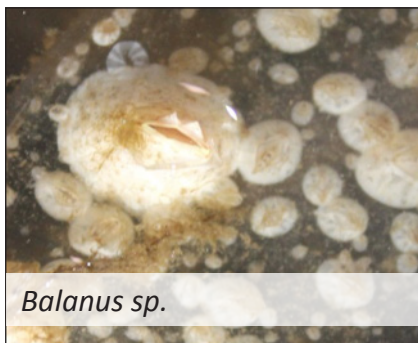


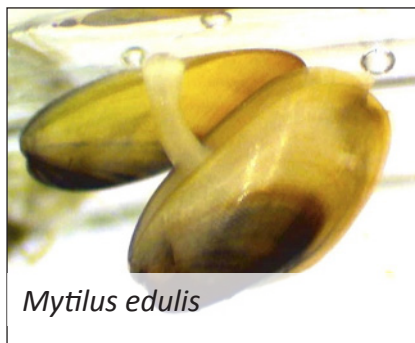
Vad är det som finns på skivan?

Filtrerare

Filtrerare är de vanligaste djuren man hittar på skivan. Fastsittande filtrerare förflyttar vatten igenom specialkonstruerade strukturer i sina kroppar med hjälp av cilier som filtrerar ut matpartiklar ur vattnet.



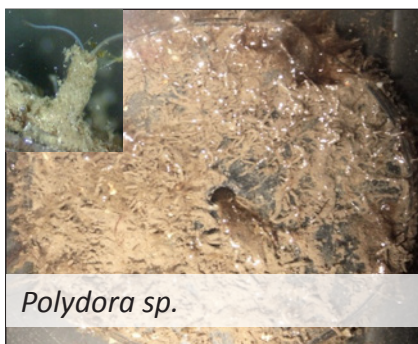
Fylum: Leddjur
Namn: Havstulpaner
Diet: Plankton, detritus
Förökning: Sen vår till sen höst
Övrigt: Växer på alla typer av hårda ytor



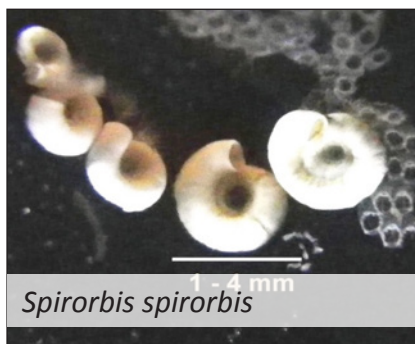
Fylum: Blötdjur
Namn: Blåmussla
Diet: Plankton
Förökning: Tidig till sen sommar
Övrigt: Hög filtreringskapacitet, kan användas för att förbättra vattenkvalitet



Fylum: Mossdjur
Namn: Tångbark
Diet: Huvudsakligen växtplankton
Förökning: Sen sommar till tidig höst
Övrigt: Växer på många typer av hårda substrat, inklusive makroalgers "blad"



Fylum: Borstmaskar
Namn: Borrmask
Diet: Detritus
Förökning: Hela året
Övrigt: Äter även plankton, borrar sig in i trä, musselskal, kalksten etc.



Fylum: Borstmaskar
Namn: Spiralrörmask/Posthornsörmask
Diet: Plankton, detritus
Förökning: Temperaturberoende
Övrigt: Föredrar att bosätta sig på makroalgers "blad"



Fylum: Ryggsträngsdjur
Namn: Tarmsjöpfung
Diet: Plankton, detritus
Förökning: Tidig till sen sommar
Övrigt: Kan finnas i stora mängder på skivans undersida



Fylum: Ryggsträngsdjur
Namn: Blomsjöpfung
Diet: Plankton, detritus
Förökning: Sommar
Övrigt: Individuer formar stjärnformade kolonier



Fylum: Ryggsträngsdjur
Namn: Klubbsjöpfung
Diet: Plankton, detritus
Förökning: Sommar
Övrigt: Växer snabbt under våren men kan krympa under vintern



Fylum: Leddjur
Namn: Spöckräftor
Diet: Plankton, detritus
Förökning: Sommar
Övrigt: Kan även vara rovdjur eller betare, opportunistisk art