

## Albusnegler

Snegler



© Stein Mortensen

Sneglene i denne familien er i likhet med skilpaddesneglene pyramideformet og lever på hardt underlag hvor de suger seg fast. Tre arter i to slekter er vanlige langs norskekysten.

MILJOLARE.NO  
ET VERKTØY FOR BÆREKRAFTIG UTVIKLING



## Butare

Brunalgar



© Stein Mortensen

Butaren veks ofte saman med fingertaren og rører seg fram og tilbake med bølgene. Forma kan minna om ei fjør. Midtribba i bladet skiljer den frå sukkertare. Butaren toler ikkje temperaturar over 17 ° C og veks av den grunn ikkje innover i Skagerrak eller i Oslofjorden. Om sommaren kan han òg forsvinne i fjøra i resten av landet, men han veks framleis lenger nede i sjøen, der temperaturen er lågare.

MILJOLARE.NO  
ET VERKTØY FOR BÆREKRAFTIG UTVIKLING



## Butt sandskjell

Muslinger



© Stein Mortensen

Butt sandskjell graver i mudder og sand og finnes fra midt i fjøra og ned til 70 m dyp. Butt sandskjell skiller seg fra vanlige sandskjell ved at de er flatttrykt i ene enden.

MILJOLARE.NO  
ET VERKTØY FOR BÆREKRAFTIG UTVIKLING



## Blæretang

Brunalgar



© Stein Mortensen

Er ein av fire tangartar som har blærer, typisk parvis. Bladet har ei tydeleg midtribbe. Blæretangen er svært variabel i forma og på stader med mykje bølgeslag kan han mangle blærer. Formeringsorgana som vert utvikla om våren og sommaren i enden av nokre av greinene er ovale og oppsvulma i moden tilstand men må ikkje forvekslast med blærer.

MILJOLARE.NO  
ET VERKTØY FOR BÆREKRAFTIG UTVIKLING



## Blåskjell

Muslinger



© Stein Mortensen

Opptil 10 cm lang. Dyp blå med fiolett skjær med gulbrun kapperand. Er relativt spiss i den ene enden og de sirkulære sporene i skallet har retning mot denne spissen.

MILJOLARE.NO  
ET VERKTØY FOR BÆREKRAFTIG UTVIKLING



## Fingertare

Brunalgar



© Stein Mortensen

Fingertaren veks nedst i fjøra og nedover i sjøen på meir utsette stader. Han liknar på stortaren, men stilken har relativt glatt overflate og er svært bøyeleg (du kan slå knute på han).

MILJOLARE.NO  
ET VERKTØY FOR BÆREKRAFTIG UTVIKLING



## Fjæreblod

Rødalger



© Stein Mortensen

Denne algen danner eit mørkerødt belegg på steiner som om den er i ett med den.

MILJOLARE.NO  
ET VERKTØY FOR BÆREKRAFTIG UTVIKLING



## Fagerving

Rødalger



© Stein Mortensen

MILJOLARE.NO  
ET VERKTØY FOR BÆREKRAFTIG UTVIKLING



## Eremittkreps

Krepsdyr



© Stein Mortensen

Rød eller brungrønne men farge varierer. Har bløt bakkropp og 4. og 5. gangbeinpar er betydelig kortere. Lever i tomme sneglehus som passer størrelsen og som de bærer med seg.

MILJOLARE.NO  
ET VERKTØY FOR BÆREKRAFTIG UTVIKLING

