

# Hvad finder jeg på stranden ?

Går du på opdagelse på Egholms strande, kan du finde rigtig mange spændende dyr og planter, som strømmen og bølgerne har ført op på kysten.

Her er krabber, muslinger, snegle, børsteorm, gobler, store flotte alger og forskellige sten. Uanset årstiden vil du altid kunne finde noget opskyl, som det kaldes.



**Dødningehånd**  
(*Alcyonium digitatum*)  
Dødningehånden er en koloni af små koraldyr. Kolonien lever af små krebsdyr, der lammes når de kommer i berøring med korallens nældeblærer. Byttet fordøjes i koloniens fælles tarmsystem. Dødningehånden er udbredt i det meste af Limfjorden.



**Blåmusling**  
(*Mytilus edulis*)  
Blåmuslingerne danner store kolonier ude i fjorden. De har stor betydning for fjordens miljø, da de filtrerer vandet for alger og andre små partikler. Bemærk de flotte rurer på muslingen. Rurer er fastsiddende krebsdyr - meget almindelige på muslinger og sten.



**Østers**  
(*Ostrea edulis*)  
I dag er østers ikke længere så almindelig. I stenalderen, derimod, var der så mange østers, at den var en vigtig del af stenaldermenneskets føde. I Limfjorden lever østersen på mellem 3 og 7 meters dybde.

**Østersømusling**  
(*Macoma baltica*)  
Den lille østersømusling, der sjældent bliver mere end et par centimeter, er let at kende på sin lyserøde farve. Østersømuslingen er meget tolerant over for lav saltholdighed i vandet.



**Strandsten**  
Den almindeligste sten på Egholms strande er fiint. Men også ledeblokke - sten ført hertil af isen under den sidste istid, er her mange af. Stenen på billedet er en gnejs.



**Strandkrabbe**  
(*Carcinus maenas*)  
Den almindeligste af vore krabber. Den findes overalt og i store antal i Limfjorden. Strandkrabber æder stort set alt, hvad de kan få fat på af dyr - både levende og døde. En enkelt krabbehun producerer 200.000 æg, som hun bærer på til larverne klækkes.



**Brødkrummesvamp**  
(*Halichondria panicea*)  
En almindelig havsvamp i hele Limfjorden. Den gror typisk på sten eller tang. Navnet har den fået, da den i tør tilstand smuldrer som gammelt brød.



**Tøffelsnegl**  
(*Crepidula fornicata*)  
Tøffelsneglen er oprindeligt en nordamerikansk art. Den kom til Europa i 1880 med en sending amerikanske østers. Limfjordens tøffelsnegle blev indført med hollandske østers i 1934, og har siden bredt sig voldsomt.



**Almindelig sandmusling**  
(*Mya arenaria*)  
Sandmuslingen lever på lavt vand. Her sidder den gravet langt ned i bunden. Den rører sig kun med et lille hul, hvorigennem den filtrerer vandet gennem sit lange anderør.

**Almindelig hjertemusling**  
(*Cardium edule*)  
Hjertemuslingen er almindelig i hele Limfjorden. Den er et vigtigt bytte for strandskaden, der på en enkelt dag kan sætte 200 hjertemuslinger til livs. Ses muslingen fra siden, fremgår det tydeligt, hvordan den har fået sit navn.



**Søstjerne**  
(*Asterias rubens*)  
Søstjernen er rovdyr og kan æde mange forskellige byttedyr. I Limfjorden består søstjernens hovedføde af blåmuslinger. Når muslingen er åbnet på klem, krønger søstjernen sin mave ind mellem skallerne og fordøjer sit bytte.



**Almindelig strandsnegl**  
(*Littorina littorea*)  
Strandsneglen er kendt af de fleste, da den ofte ses i meget store mængder ovenfor vandet, siddende på sten og pæle. Strandsneglen er en glimrende spisesnegl, der er meget eftertragtet i Sydeuropa.



**Rur**  
(*Balanus sp.*)  
Rurernes larver svømmer frit omkring i vandet, mens de voksne dyr er fastsiddende på sten, muslinger, stolper o.l. Der er flere arter omkring Egholm. Hos rurerne finder man den forholdsmæssigt største penis i dyreriget!



**Østerstyv**  
(*Colpomenia peregrina*)  
Østerstyven er en brunalge, der bærer sit navn med rette. Ved lavvande kan den blæreformede alge fyldes med luft, og er den stor nok, kan den simpelthen "stikke af" med den musling eller østers, hvorpå den er fæstnet.



**Dværgkonk**  
(*Nassa reticulata*)  
Den lille konkylie er kun omkring et par centimeter stor. Dværgkonken er både rovdyr og ådselæder, og kan på lang afstand "opsnuse" en død fisk.

**Spor**  
I det våde strandsand kan man finde masser af spor efter fugle. Her er spor i alle størrelser - lige fra fiskehejrens kæmpespor til de små fine præstekravespor. På billedet ses sporet fra en sølvmåge.



**Rødkonk**  
(*Neptunea antiqua*)  
Rødkonken er Danmarks største snegl. Den kan blive helt op til 20 cm og nå en alder på mere end 10 år. Rødkonk på den størrelse finder man dog ikke her inde i Limfjorden, så skal man ud i havet. Rødkonken, der lever af ådsler, foretrækker en vanddybde på mindst fem meter.



**Sandorm**  
(*Arenicola marina*)  
Selve sandormen ser man ikke meget til, men dens karakteristiske ekskrementhobe røber dens tilstedeværelse. Den lever en tilbagerukkert tilværelse nede i fjordbunden, hvor den lever af det organiske materiale, der findes i sandet. Man har beregnet at en sandorm årligt "spiser" 25 kg sand.

