

Konstiga djur



Av: Martina Rosin 6a Snättringeskolan

Varför jag har valt att skriva om konstiga djur

Jag har valt att arbeta med konstiga djur för att jag tycker det är spännande med djur som ser lite annorlunda ut eller är lite annorlunda. Jag tror att få känner till dessa djur. De kan ha särskilda förmågor eller så har de konstiga kroppsdelar, som gör dem annorlunda. Det gör det roligt att ta reda på mer fakta om dem.

Sirendjur



Utseende

Sirendjur (även kallad sjöko) är ett lustigt djur.

De är 2,5 - 4 meter långa och väger 250 till 1500 kg. Deras hjärnor väger endast 250 - 350 gram (människans väger 1,35 kg) och de har en av de minsta

hjärnorna bland däggdjuren. Näsborrarna är på insidan av nosen och har hårda morrhår på sig. Sirendjuret har inte utstickande öron. De liknar till kroppsformen en säl, men är främst släkt med elefanter och har liksom sälen lungor istället för gälar. De måste därför upp till ytan för att andas var tredje minut.

Levnadssätt och föda

Sjökor trivs bäst i grunt vatten och flodmynningar. De äter cirka 90 kg alger, sjögräs och andra vattenväxter varje dag.

Två familjer

De finns två familjer av sirendjur/sjöko: manater och dugonger. Skillnaden mellan familjerna är fenorna och var de äter någonstans. Manater finner sin föda vid vattenytan och dugongerna betar på havsbotten.

Utbredning

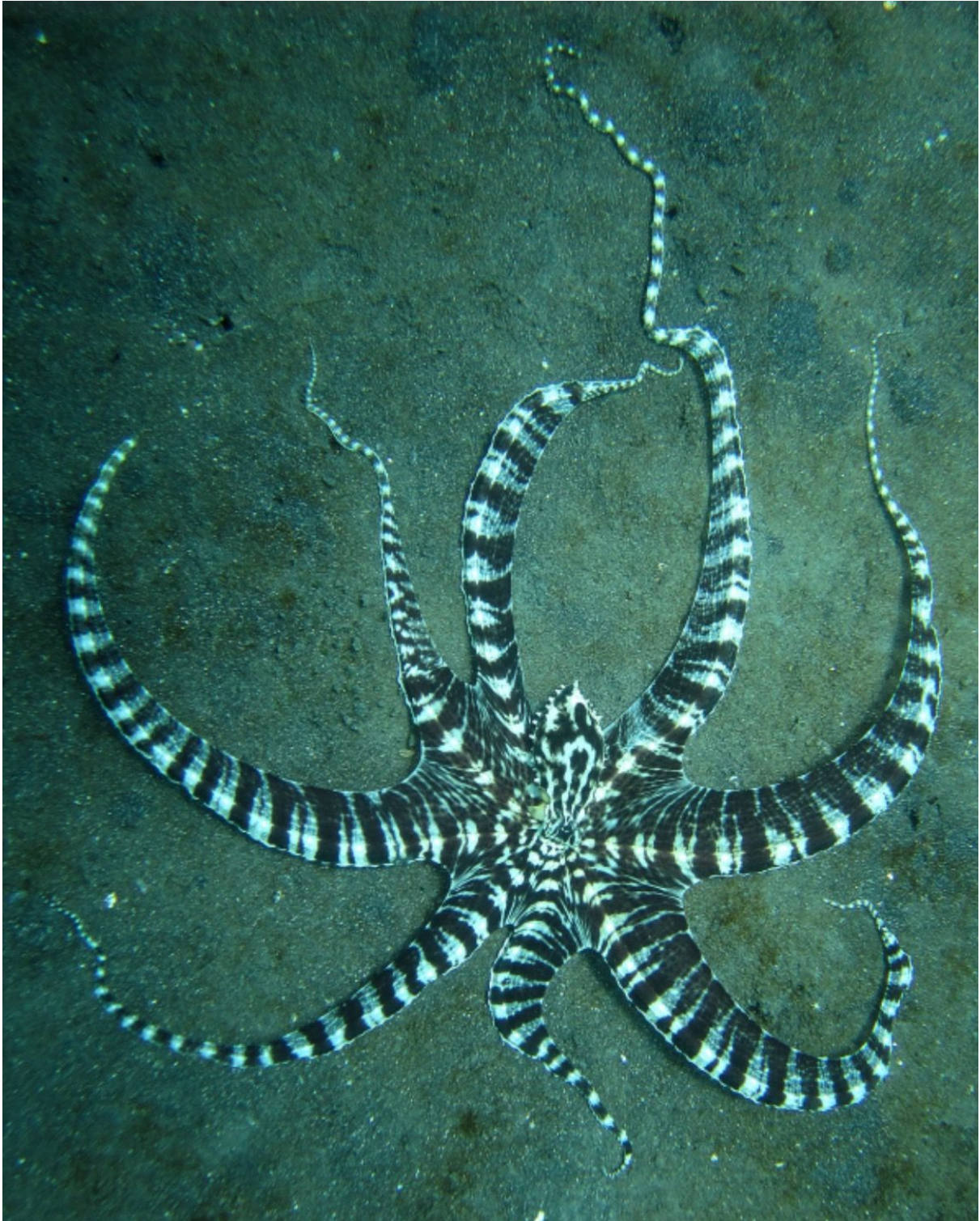
Sirendjur lever på olika platser beroende på familj. Bland annat håller familjen dugonger (den som är på bilden) till vid Indiska oceanen och Röda havets kust. Manaterna lever i Mexikanska golfen och från Floridas kust till nordliga kustlinjerna av Sydamerika, samt i Amazonfloden och i Nigeriaflodens avrinningsområde (som ligger mellan Senegal och norra Angola).

Sirendjuret är utrotningshotat

De är väldigt känsliga för skadliga ämnen, som miljögifter, och eftersom de ofta går upp till ytan för att andas och är ganska långsamma så blir många Sirendjur tyvärr påkörda av motorbåtar. Därför är Sirendjuret utrotningshotat.

(Källor: Wikipedia och WWF)

Mimic octopus



Mimic octopus, en sorts bläckfisk

Mimic octopus, även kallad den härmande bläckfisken, är en annorlunda och häftig bläckfisk!

Bläckfiskar lever i saltvatten och är bland de mest intelligenta djuren på jorden. De har ett utvecklat minne och kan lösa svåra problem. Dessutom kan de skilja på olika former och färger, precis som människan. Men Mimic octopus är på en annan nivå. Den kan inte bara lösa problem och se skillnad på färger och former. Den kan också efterlikna djur som plattfisk, lejonfisk, havsorm och manet. Den är intelligent och är därför mycket duktig på att kamouflera sig och efterlikna andra djur. Genom att efterlikna rovfiskars fiender kan den komma undan dem.

Utseende och kropp

Den härmande bläckfisken är ganska liten. Den genomsnittliga längd är bara 60 cm. Precis som andra bläckfiskar är Mimic octopus mjuka kropp gjord av en näringsrik muskel, utan ryggrad eller rustning och inte giftig, vilket gör den till ett önskvärt byte för rovfiskar. Den har blått blod, eftersom det innehåller koppar. Jämfört med människors blod som är rött, eftersom det innehåller järn. Den har så många armar att den behöver tre hjärtan för att orka pumpa ut blodet tillräckligt snabbt.

Föda

Mimic octopus äter krabbor, räkor och fisk, precis som andra bläckfiskar.

Utbredning

Mimic octopus lever i näringsrika flodmynningar i Indonesien och Malaysia. Den upptäcktes ganska sent, av forskare, år 1998. Den listiga Mimic octopus är utan tvekan en av de konstigaste men också häftigaste djuren.

(Källor: Världens 25 konstigaste djur. Wikipedia. Allt om vetenskap. Vattenkikaren. Seaside. den blå planeten)

Klumpfisk



Utseende

Klumpfisken är en ganska konstig fisk. Kroppen är hög men kort. Den kan bli upp till 4 meter lång och har en genomsnittsvikt på 1100 kg, vilket gör den till den största nu levande benfischen. Stjärtfenan saknas men har ersatts av en förlängning av rygg- och analfenorna som bildar en slags orörlig köl längst bak. Bröstfenorna är små. Bukfenor saknas. Huden är fint skrovlig. Färgen är gråbrun men kan snabbt växla mellan olika nyanser.

Utbredning

Den lever i varma delar i alla hav och man har även noterat klumpfiskar utanför Norges, Sveriges och Danmarks kuster.

Föda

Den äter ryggradslösa djur, de flesta maneter, men också växter och småfisk.

Levnadssätt

Klumpfisken är en av jordens fruktsammaste djur. Honan kan lägga 300 miljoner ägg, men endast ett fåtal överlever till vuxen ålder (*vilken ålder som är vuxen ålder för klumpfisken har inte gått att finna uppgift på).

Solning

Det alternativa namnet för klumpfisk, är solfisk vilket kommer av fiskens vana att vid lugnt väder ligga på sidan på vattenytan och sola för att värma sig innan den dyker, cirka 600 meter, ned i det kalla djupet för att jaga.

(Källor: Wikipedia. National Geographic. Fiskbasen)