

## Denne side er udskrevet fra [www.akvariefisk.dk](http://www.akvariefisk.dk)

### Taxonomi

<b>Artsnavn (latinsk navn):</b>	Acropora
<b>Populærnavn (dansk navn):</b>	Gevirkoral, Hjortehorns koral, Tornbusk koral
<b>Familie (latin):</b>	Acroporidae
<b>Type:</b>	Saltvand, Koraller - SPS Stenkoraller
<b>Opdager (beskrevet af):</b>	
<b>Førstegangs opdræt i DK:</b>	

### Levested

<b>Verdensdel:</b>	Asien, Afrika, Amerika, Australien
<b>Biotop (beskrivelse af regionen):</b>	Den lever både i store koralrevsområder, både i områder som hele tiden er dækket af vand, men også i områder, hvor at flere af dem er ovenvande og i bagende sol i flere timer. Dette kan de kun gøre, da de har et bestemt UV beskyttelseslag på sig, der forsvare sig mod solen skarpe stråler. Dette er måske også en af grundene til at det er den mest succesfulde af alle stenkoraller.

Man kan finde denne koral i alle mulige tænkelig områder i havet. Både på klipper, vandrette flader, rolige, turbulente områder mv.

### Udseende

<b>Størrelse:</b>	Det spænder vidt for hvor store at korallerne i denne slægt kan blive. Det er svært at skelne dem fra kolonierne og moderkorallen, men nogle moderkoraller er set over 3,5 meter i diameter.
<b>Form:</b>	Acropora kan se meget forskelligt ud, den mest almindelige er de typer, der har lange tynde eller tykke arme. Men den kan også lige en pladekoraller med små tykke arme. Man mener at slægten kan have ca. 15 forskellige udseender.

Den kan minde om flere typer koraller fra følgende slægter: Anacropora, Montipora, Paraclavaria, Hydnothoa, Pocillopora, Seriatopora, Stylophora.

<b>Farve:</b>	Den kan have alverdens farver, fra grøn, blå, rød, pink, lilla, gul mv.
<b>Kønsforskæl:</b>	

<b>Varianter:</b>	Der er mindst 300 arter i verden af Acropora, der igen er opdelt i 38 forskellige udseende-grupper, hvoraf mange af arterne slet ikke er videnskabelig beskrevet endnu.
-------------------	---

Der er 13-15 vækstformer, som lidt groft kan inddeles i følgende grupper (bemærk at flere koraller, godt kan have forskellige måder at gro på):

1) Forgrenede koraller:

a) Kronhjorte typer:

F.eks. *Acropora abrolhosensis*, *Acropora formosa*, *Acropora nobilis*,  
*Acropora pulchra*, *Acropora youngi*.

b) Andre forgrenede typer:

F.eks. *Acropora austera*, *Acropora florida*, *Acropora horrida*, *Acropora microphthalma*.

2) Buskede typer:

F.eks. *Acropora austera*, *Acropora cerealis*, *Acropora divaricata*,  
*Acropora horrida*, *Acropora kirstyae*, *Acropora loripes*, *Acropora lovelli*,  
*Acropora selago*, *Acropora tortuosa*, *Acropora valida*.

3) Klynge/klase-typer:

F.eks. *Acropora aculeus*, *Acropora aspera*, *Acropora cerealis*, *Acropora digitifera*,  
*Acropora gemmifera*, *Acropora humilis*, *Acropora latistella*,  
*Acropora lutkeni*, *Acropora microclados*, *Acropora millepora*, *Acropora nana*,  
*Acropora nasuta*, *Acropora samoensis*, *Acropora secale*, *Acropora selago*,  
*Acropora tenuis*, *Acropora valida*, *Acropora verweyi*, *Acropora yongei*.

4) Flaskebørste-formede typer:

F.eks. *Acropora carduus*, *Acropora echinata*, *Acropora elseyi*, *Acropora granulosa*,  
*Acropora loripes*, *Acropora lovelli*, *Acropora lutkeni*,  
*Acropora tortuosa*.

5) Fingerformede typer:

F.eks. *Acropora bushyensis*, *Acropora digitifera*, *Acropora monticulosa*.

6) Tabular/tavleformede:

F.eks. *Acropora clathrata*, *Acropora cytherea*, *Acropora divaricata*,  
*Acropora hyacinthus*, *Acropora latistella*, *Acropora microclados*.

7) Pladeformede, søjletformede, andre:

F.eks. *Acropora cuneata*, *Acropora palifera*.

## **Behov**

## **Dekorationer:**

**Adfærd:** Acropora er meget fredelige. De kan stå ved siden af næsten alting, man skal selvfølgelig ikke stille dem så tæt på andre koraller, at disse rører ved hinanden, da det ofte er Acropora som vil blive forbrændt.

**Social:**

**Foder:** Udover sporelementer bør man tilføjer noget meget fint koralfoder.

### Vandet

**Akvariestørrelse:** 80-200

**Niveau:** Acropora kan både findes på lavt og dybt vand, men er oftest hvor at der er meget høj vandcirkulation.

**Vandcirkulation:** De tåler fra lav til høj cirkulation, og vil gerne have høj cirkulation omkring sig.

**Min. pH:** 8.0

**Max. pH:** 8.5

**Min. dH:**

**Max. dH:**

**Min Temperatur:**

**Max Temperatur:**

**Belysning:** De fleste typer tåler meget lys. Men når at du får en ny Acropora, så start med at stille den i den nedeste zone og flyt den efter noget tid højere op i akvariet, for at se om den kommer til at trives bedre ved dette.

### Formering

**Ynglebiologi:**

**Drægtighed:**

**Leg:**

**Øvrigt omkring  
opdræt og yngel:**

### Øvrige oplysninger

**Generel beskrivelse** Det er den mest hurtig voksende stenkoral. Man skal derfor også passe på at man ikke tuner sit akvarium med for meget calcium, da korallens arme, så ville blive lange, tynde og svage.

Det kommer lidt an på hvad for en Acropora art at man har, hvor hårdfør at den er. Nogle er meget hårdføre, og de står bla. i naturen flere timer over vandet i den bagende sol, mens at andre skal der meget lidt til.

Man skal ikke stare med Acropora, hvis man ikke før har prøvet at holde stenkoraller, da den kan være meget svær at holde, hvis man ikke har 100% styr på sine vandværdier.

Det er vigtigt at man tilføjer Calcium og sporelementer til akvariet.

I naturen kan man ofte se koralkrabber, rejer og fisk som fjerner utøj fra Acropora korallen.

Desværre er flere arter i denne slægt også truet i naturen, da mange havne, især omkring Maldiverne, ødelægger de flotte Acropora skove. Og turisterne vader igennem korallerne uden at tænke på at de ødelægger et stykke natur.

Den bedste måde at se på om en Acropora har det godt, er selvfølgelig at den har sin naturlige farve, men også at den er lys helt ude i spidsen, hvilket betyder at koralleren vokser og den får den mængde sporelementer og calcium den behøver.

Mange Acropora typer åbner kun sine polypper om natten, så man skal ikke være bange for at den ikke trives, fordi at de ikke er fremme om dagen.

De arter som har tynde tentakler er lettere at holde end dem med de tykke tentakler. Og de allersværeste at holde er dem der er søjleformede.

Acropora typerne er frugtbare når at de er 3-5 år gamle.

Acropora pulchra er en af de hurtigst voksende koraller i naturen, den kan vokse hele 22 cm. på et år.

Kilder:

Corals - a Quick Reference guide

Corals of the world

The Modern Coral Reef Aquarium

Aquarium Corals

**Forfatter:**

Esben Sebastian Karlsson



Få flere informationer på [www.akvariefisk.dk](http://www.akvariefisk.dk)