

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

**Taxonomi**

<b>Artsnavn (latinsk navn):</b>	Nemanthus
<b>Populærnavn (dansk navn):</b>	Anemone
<b>Familie (latin):</b>	Nemanthidae

**Type:**

**Opdager (beskrevet af):**

**Førstegangs opdræt i DK:**

**Levested**

<b>Verdensdel:</b>	Den lever primært i Stillehavet, USA og Canada
<b>Biotop (beskrivelse af regionen):</b>	Oftest ses den på sten og klipperev. Den ses på vand, der er dybere end 10 meter. Nogle arter lever også i koldere have.

**Udseende**

<b>Størrelse:</b>	4-5 cm.
<b>Form:</b>	Den har en lille buttet krop og som regel hvide små tentakler. Polypperne minder meget om Tubastraeas-polypper.
<b>Farve:</b>	Gylden med hvide tentakler, men kan ses i et væld af farvevarianter.
<b>Kønsforskel:</b>	Ukendt
<b>Varianter:</b>	Der findes 3 arter i denne slægt, hvor Nemanthus annamensis (Carlgren 1943) er den mest almindelige. De to øvrige er Nemanthus californicus (Carlgren 1940) og Nemanthus nitidus (Wassilieff 1908) . Der er dog også en del ikke videnskabeligt beskrevne arter.

**Behov**

<b>Dekorationer:</b>	Klipper og sten.
<b>Adfærd:</b>	Aggressiv overfor andre koraller
<b>Social:</b>	Danner ret hurtigt en større koloni.
<b>Foder:</b>	Det er en filter-feeder ,samt den æder alt kød, der kommer ned til den. Den spiser dagligt zooplankton, tubifix samt forskellige rejetyper.

**Vandet**

<b>Akvariestørrelse:</b>	Fra 5 l.
<b>Niveau:</b>	Lever i mellem- og bundniveauet i akvariet.
<b>Vandcirkulation:</b>	Lav-medium
<b>Min. pH:</b>	

**Max. pH:**

**Min. dH:**

**Max. dH:**

**Min Temperatur:**

**Max Temperatur:**

**Belysning:**

**Formering**

**Ynglebiologi:**

**Drægtighed:**

**Leg:**

**Øvrigt omkring  
opdræt og yngel:**

**Øvrige oplysninger**

**Generel beskrivelse** Den ses ofte sammen med forskellige gorgoniatyper som Octocorallia og Alcyonacea, hvor de vokser hen på selve kroppen af gorgoniaen.

Kilde:

The Modern Coral Reef Aquarium

Invertebrates

**Forfatter:** Esben



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