

# Kaskelot

**Grønlandsk navn:** Kigutilissuaq

**Latinsk navn:** *Physeter macrocephalus*

**Engelsk navn:** Sperm Whale

**Klasse:** Pattedyr

**Orden:** Hvaler

**Familie:** Kaskelothvaler



Kaskelotten er en dybvandshval, der normalt lever langt til havs, udenskærs eller på fiskebanker. Hvalen findes i V-Grønland mod nord til Uummannaq og ved iskanten på østkysten til Scoresbysund. Det er kun kaskelot-hanner, der findes i de grønlandske farvande.

## Kendetegn

Kaskelotten er den største tandhval. Den kan især kendes på sit meget firkantede hoved, der udgør 1/3 af længden. Åndehullet sidder fortil til venstre på hovedet, og blåsten er rettet skråt fremad. Hvalens overside er brun, grå eller sort, og undersiden en lysere. Underkæben er spinkel og besat af 19-23 tænder.

## Føde

Føden består især af blæksprutter.

### Fakta

Levested: Hav

Længde: Op til 18 m

Vægt: Op til 50 tons

Hanner størst

Dykkedybde: Ned til 3.000 m

Neddykningstid: Op til 120 min

Hastighed: Op til 30 km/t

Blåsten er 4 m høj og langstrakt

### Vidste du det?

Kaskelotten eller spermacethvalen har en stødpude eller et såkaldt spermacetorgan i hovedet, der indeholder spermacetolie. Olien blev tidligere anvendt i olielamper og til fremstilling af kosmetik.