

# RØDSPÆTTEN

*Rødspætten er en meget almindelig fisk i Vadehavet og andre danske farvande. Vadehavet er opvækstområde for rigtig mange rødspætter.*

## UDSEENDE

Rødspætten er en fladfisk med en mørk overside og en hvid underside. På oversiden har den orange og røde pletter - deraf navnet rødspætte. Den kan skelnes fra andre fladfisk på 4-7 benknuder, som sidder på en række bag øjnene. Den kan blive op til 100 cm lang, men bliver i Danmark sjældent mere end 50 cm.

Som andre fladfisk, starter rødspætten ikke livet som en flad fisk på bunden. Rødspættelarven er formet som en almindelig fisk. Når rødspætten er et par måneder gammel, begynder kroppen at blive mere fladtrykt, og det venstre øje vandrer om på den anden side af hovedet, og rødspætten får sin særlige form. Rødspættens æg kan kun overleve i vand med en vis saltholdighed, da æggene skal holde sig svævende i vandet ellers dør de.

## ALDER

Rødspætten kan blive op til 50 år gammel.

## ÆG/UNGER

Om vinteren gyder hunnen op til 500.000 æg, samtidig med at hannen gyder sæd i vandet. Dette finder sted på mange gydepladser i danske farvande. I to-tre uger svæver de befrugtede æg frit rundt i vandet, indtil æggene klækkes og larverne kommer ud. Larven har en blommesæk, som den lever af den første tid. Derefter begynder de at æde dyreplankton.

## FØDE

Rødspætten søger sin føde ved bunden, og om natten svømmer rødspætten op fra bunden, for at søge føde i de frie vandmasser. Her er det mere sikkert at forlade sit skjulested på bunden. Rødspætten spiser primært børsteorme, muslinger, krebsdyr og småfisk.

## LEVESTED

Rødspætten lever tæt på kysten fra 2 til 200 meters dybde. Den lever mange steder i Nordatlanten og i alle danske farvande. De første tre år lever rødspætten helt inde ved kysten, og trækker kun længere ud, når det bliver vinter. Herefter bliver den ude på det dybere vand. Rødspætten lever helst på sandbund.

## FJENDER

Store rovfisk, sæler og mennesker.



### Sjov information

Rødspætten kan skifte farve alt efter hvilken farve havbunden har.

Rødspætten kan se havbundens farve med øjnene. Derefter kan den få pigmentet i cellerne til at sprede eller samle sig, så cellerne ændrer farve.

Rødspætten kan også camouflere sig ved at gemme sig under sandet, ved at ryste sandet op på sig ved hjælp af sine finner.

