

# Stormvogelachtigen

## Niet bang voor storm

Stormvogelachtigen leven boven de zee en komen over de hele wereld voor. Ze verblijven meestal ver van het land. Ze eten vis, plankton en zelfs pijlinktvissen. Die dieren pikken ze van het wateroppervlak en soms duiken ze zelfs om de prooi naar boven te halen.



### Lichaam

Stormvogelachtigen hebben een korte dikke nek, een korte staart en relatief zwakke poten met 3 tenen. De tenen zijn verbonden door zwemvliezen. De meeste hebben grote vleugels. De reuzenalbatros heeft een spanwijdte van 3,5 meter! Daarmee heeft hij de grootste spanwijdte in het vogelrijk.

De stormvogels kunnen ook heel goed ruiken. Daarmee sporen ze hun voedsel en hun nest op, zelfs als het al pikkedonker is. Wetenschappers denken dat elke vogel zijn eigen lichaamsgeur heeft.

### Vliegen

De stormvogelachtigen zijn echte zeevogels. Ze zijn aangepast aan een onafgebroken verblijf in de lucht. Ze kunnen dan ook ongelooflijke afstanden afleggen en ze doorstaan zonder problemen zware stormen.

De grote soorten, zoals de albatros, zeilt door de lucht. Hij maakt gebruik van opwaartse luchtstromen. Ze hoeven hun vleugels nauwelijks te gebruiken en verbruiken dus maar weinig energie. Kleinere vogeltjes wisselen zeilen en snelle reeksen vleugelslagen af.



### Voortplanting

Ondanks dat het watervogels zijn, moeten stormvogelachtigen uiteraard op het land broeden. Ze doen dat meestal op afgelegen eilanden en klippen. Ze keren elk jaar naar dezelfde broedplaats terug en vormen daar grote kolonies, soms van miljoenen broedparen!

Het vrouwtje legt altijd maar 1 ei, vaak in een zelfgemaakt hol of in een rotsspleet. De ouders zitten lang op het ei en later voeden beide ouders het jong met een olieachtige brij uit hun maag. Dit goedje stinkt heel erg!