

Steltlopers, meeuwen en alken

Veel voorkomende vogels

Deze vogelgroep zie je in grote delen van de wereld. Het zijn gewone verschijningen aan de kust en bij water in het binnenland. De meeste zijn sterke vliegers, die hun voedsel in of bij het water zoeken.



Lichaam

De meeste vogels in deze groep zijn zwart, wit, bruin of grijs. De snavels, ogen en poten zijn vaak felgekleurd. Vaak verandert het verenkleed in hun leven, door seizoenen of door het volwassen worden.

De steltlopers hebben lange snavels en poten. Alken hebben korte snavels en zwemvliezen tussen hun tenen. De meeste vogels uit deze groep kunnen zout van het zeewater uitscheiden via zoutklieren boven hun ogen.

Vliegen

Alken, zoals de papegaaiduiker, hebben kleine, spitse vleugels, waarmee ze heel snel kunnen vliegen. Maar dit houden ze niet zo lang vol. Ook onder water gebruiken ze hun vleugels om vooruit te komen.



Steltlopers, zoals scholeksters, hebben lange, smalle vleugels en kunnen snel vliegen. Ze zijn heel wendbaar, maar kunnen niet zo lang rondzweven.



Meeuwen en jagers kunnen dat wel. Die vogels kunnen urenlang boven de golven zweven en leggen zo grote afstanden af. De kampioen is de noordse stern. Deze trekvogel legt twee keer per jaar een afstand van 16.000 kilometer af!

Eten

Van deze groep vogels eet alleen de kwartelsnip vegetarisch. De rest eet allemaal dierlijk voedsel. De steltlopers zoeken naar ongewervelden op het strand of tussen blad. Meeuwen eten vis, eieren, vogeltjes en kleine zoogdieren. Ze eten zelfs afval van de vuilnisbelt. Echte alleseters dus.

Meeuwen en jagers achtervolgen andere zeevogels zo lang, totdat ze hun prooi loslaten. Dan stelen ze de prooi van de andere vogels!

Sterns duiken boven op hun vis en alken achtervolgen hun prooi zelfs onder water! Schaarbekken scheren laag over water, terwijl de onderkant van hun snavel door het water gaat. Als hij een vis raakt, klapt hij zijn snavel snel dicht!



Voortplanting

De meeste soorten in deze groep broeden op de grond en leggen 1 tot 6 eieren. Die eieren zijn goed gecamoufleerd. Er zijn ook soorten die op klippen broeden en sommige sterns en alken maken hun nest zelfs in bomen!

Meestal nestelen de vogels in heel grote groepen. Enkele alkensoorten doen het met miljoenen tegelijk! Zeekoeten staan bijna tegen elkaar aan te broeden.

Sommige vogels in deze groep, zoals de jacana's en franjepoten, hebben de rollen omgedraaid. Het vrouwtje is kleurig en neemt initiatief bij de balts. Het mannetje broedt en brengt de jongen groot!

