

Nijlkrokodil

Wetenschappelijke naam *Crocodylus niloticus*

Nijlkrokodillen zijn grote krokodillen die bijna in heel Afrika voorkomen. Ze leven daar in grote rivieren, meren en moerassen en soms zelfs in brakke rivieren. Vanuit het water sleuren ze nietsvermoedende prooien mee.



Aangepast aan het water

De nijlkrokodil kan wel 6 meter groot worden. Gemiddeld zijn ze zo'n 3,5 meter groot. Ze zijn olijfgroen tot grijs, met donkere strepen. Ze hebben een heel sterke staart, waarmee ze goed kunnen zwemmen.



Ze zijn goed aangepast aan het water. Hun ogen en neusgaten zitten boven op de kop. Zo kunnen ze ook kijken en ademen als ze in het water liggen. Ook hebben ze zwemvliezen aan hun achterpoten.

Op warme dagen liggen de krokodillen heerlijk op het land te zonnen.

Jagen

Nijlkrokodillen leven alleen. Ze komen soms wel bijeen om te eten. Zo kunnen ze met elkaars hulp vissen naar ondiep water drijven. Ze eten ook grotere prooien, zoals antilopen, zebra's en zelfs buffels! Ze schieten onverwacht uit het water om vogels en drinkende dieren te verrassen en mee te sleuren.

De dieren kunnen wel bijten, maar niet kauwen. Dit geeft natuurlijk problemen bij grote prooidieren. Ze lossen dit op door hun prooi onder water te trekken en dan rond te slingeren. Dit gaat met zoveel kracht dat de krokodil zo stukken vlees weet af te scheuren.

Voortplanting

De mannetjes zijn territoriaal en ontwikkelen onderling een sociale rangorde. Dat betekent dat het ene mannetje hoger staat dan het andere en dus meer recht heeft om te paren dan de lagere mannetjes.

De vrouwtjes leggen 16 tot 80 eieren in een zelf gegraven kuil in de rivieroever. Ze gebruiken hun hele leven hetzelfde nest. De vrouwtjes beschermen hun nest. Als de jongen uitkomen, maken ze geluidjes. Voor de moeder is dat het sein om de jongen uit te graven en voorzichtig in de bek naar het water te brengen.

De jongen blijven 6 tot 8 weken bij elkaar en verspreiden zich daarna.