



Mannetjespaartjes en vrouwtjeskoppels, ook in de dierenwereld worden er duo's gevormd van hetzelfde geslacht. Terwijl Darwins evolutietheorie toch steunt op overlevingsdrang door reproductie. Overwint 'graag zien' ook in de dierenwereld?

Homofilie

Homoseksualiteit is een beladen onderwerp in de dierenwereld, nog een taboe. Homoseksuele dieren worden vaak als curiositeiten gezien, als uitzonderingen die de regel bevestigen of als abnormaal in zoos. Er is nog weinig onderzoek rond. Toch blijkt homoseksualiteit bij meer dan 450 diersoorten voor te komen: flamingo's, bizons, kevers, wrattenzwijnen, koeien, apen, leeuwen, olifanten, octopussen, wormen, kreeften, orka's, tuimelaars, lamantijnen en meer dan 1 500 soorten vogels.

Vergis je niet, de dingen die we hier van de dieren leren, vertellen ons niets over menselijk gedrag. Je kan en mag dit niet spiegelen aan de mens!

Onderzoek bij wilde albatrossen in Hawaï toont aan dat één derde van de ganse kolonie uit vrouwenkoppels bestaat. Ze gebruiken mannetjes als spermadonor en weren hen daarna uit hun relatie. De vrouwtjes brengen hun kuiken samen groot en blijven monogaam. Dit is pas ontdekt na DNA-onderzoek.

Bij giraffen zou meer dan 90% van de seks zich bij geslachtsgenoten voordoen. Ze flirten door zacht met hun nek over het lichaam van het ander dier te wrijven. Bij de tamme schapenrammen zou 10% homoseksueel zijn, zelfs met geslachtsrijpe vrouwtjes in de buurt.

Zwanen zijn monogaam voor het leven. Eén koppeltje op vijf is van hetzelfde geslacht. Flamingokuikens grootgebracht door een homokoppel hebben meer kans op overleven.

Deze ouders bouwen een sterker en groter nest en verdedigen hen met meer kracht.

Eén lezing zegt ons dat jonge dieren die nog niet geslachtsrijp zijn op elkaar oefenen. Zo maken ze later meer kans op succesvolle bevruchtingen. Olifantenseks is geen eitje. Daarom zie je de bullen elkaar vaak bestijgen tijdens hun puberjaren.

Een andere zoöloog zoekt een verklaring bij de sociale structuur in de kudde of de betrokkenheid van de groepsleden. Met paren versterken de banden binnen de groep. Dieren drukken hun dominantie uit of klimmen zo op in de groep, jongeren leren sociale vaardigheden. Of is het een manier om de mannetjes met de minst aantrekkelijke genen of het overschot aan mannen bezig te houden? Of is het simpelweg voor het plezier?

Bonobo's zijn seksueel het meest actief. Twee derde van de paringen gebeurt tussen vrouwen in deze matriarchale groepen, maar ook mannen paren met elkaar. Ook andere apensoorten en dolfinnen hebben een ingewikkeld seksleven. Kweken deze dieren eigenschappen aan die evolutionair toch belangrijk zijn, maar die wij nog niet vatten? Voorlopig gaan deze relaties ons petje nog te boven. *

WEETJE Homofiele pinguïnkoppels worden in zoos vaak ingezet als pleegouders voor verstoten eieren of kuikens. Ze blinken uit in broedzorg.