

Snavel en veerrotziekten of Circovirus

De nog wat onwetende liefhebber zou de kenmerken van deze ziekte die voornamelijk alleen bij kromsnavel voorkomt gemakkelijk kunnen aanduiden als zijnde de kruipers het z.g. polyomavirus. Toch heeft het virus wat snavel en veerrot veroorzaakt een langer leven. Het komt nog zelden bij nestjongen voor. De eerste kenmerken worden meestal zichtbaar tijdens de jeugdruï. Dan ontbreken er gedeelten van de veren of komen deze slecht of misvormd terug. Het ontbreken van veerpartijen is vrijwel altijd symmetrisch, "kenmerkend" zowel bij de linker als de rechter helft. Tot zelfs boven op de kop, hetgeen zich onderscheidt van vogels die veren plukken.

In het jongste stadium van snavel en veerrot ziekte zal bij papegaaien en kaketoets de snavel glimmend worden door het ontbreken van de poederdons haren. Vervolgens zal bij het verzorgen van de veren de snavel zwart worden in plaats van grijs, ook treden er beschadigingen op aan de binnenzijde van de bovensnavel. Bij jongere vogels zal het virus sneller werken als bij ouderen. De meeste sterven dan ook, omdat het virus het afweer systeem aantast. Vervolgens sterven ze aan infectie ziektes van o.a. schimmels en bacteriën in de leeftijd van 1 tot 3 jaar.

Niet zelden denkt men dan ook met andere ziektes te maken te hebben en worden er verkeerde conclusies getrokken. Het virus werkt niet explosief om zich heen maar kan in de loop der jaren wel hele bestanden aantasten. De overdracht vindt meestal plaats door stofdelen van huidschilfers, ontlasting en ook de overdracht van ouder naar jonge vogel. (draggers dus.)

Geneesmiddelen zijn hier voor niet. Het enige wat mogelijk is, is zekerheid verkrijgen, elke vogel in het bestand doormiddel van bloed onderzoek te laten controleren. Dan heeft u de zekerheid of de vogel al of niet besmet is met het virus.

Is de vogel besmet dan rest ons maar een ding, verwijder ze uit uw bestand. Pas zeer goede hygiëne toe. Verwijder alle ontlasting vakkundig zonder dat er stofvorming optreedt er is geen enkel ontsmettingsmiddel wat tegen dit probleem u kan helpen. En wilt u zich voor de toekomst veel narigheid besparen laat elke vogel die u in u hobby opneemt een bloedonderzoek doen. Raadpleeg uw kundige vogelarts. Voor u als kweker en u als koper bent u beiden gebaad met een gezond vogel bestand.