

Fundamenten van de vogelkwekerij

Zoals een woning op fundamenteen gebouwd moet worden, zo ook onze liefhebberij. De gezondheid en het ontstaan van nieuw leven wordt bepaald door een aantal fundamenteen van de vogelwereld.

De resultaten van verschillende liefhebbers kunnen erg uiteenlopen.

De meeste moeilijkheden worden niet veroorzaakt door ziekteverwekkers, bacteriën of micro-organismen maar door ziekte veroorzaakt door voedings- of stofwisselingsziektes. Ook een slechte of mindere hygiëne kan hierbij van betekenis zijn.

Goede voeding en een prima hokklimaat zijn en blijven een must.

Verder kan onwetendheid ook een belangrijke factor zijn. Daarom zijn de verenigingen waarbij men zich kan aansluiten van groot belang.

Met name door met andere gelijkgestemden te discussiëren bekomt men dikwijls het gewenste antwoord op de meeste vragen.

Hokklimaat:

Vogels zijn erg gevoelig voor allerlei invloeden. Plotselinge temperatuur-, vochtigheidsgraadveranderingen en tocht moeten vermeden worden. Ook overbevolking in het hok kan bestrijding van verschillende besmettingen bemoeilijken. Ongedierte als ratten, muizen en muggen moeten we best buiten het hok houden.

Bloedluizen of zwarte luis kunnen eventueel eenvoudig buiten gehouden worden door boerenwormkruid aan te brengen in en rond de hokken.

Voeding:

Dier en mens hebben bepaalde voedingsstoffen nodig om voorspoedig uit te groeien tot een volwaardig en gezond individu dat zo goed mogelijke prestaties kan leveren. De meeste in handel te verkrijgen voeding is, aangevuld met groenvoer en onkruidzaden, zeker toereikend. Waar nodig verschillende insecten ter beschikking stellen is zeker geen overbodige luxe.

Het water:

Water is essentieel en, niet onbelangrijk en dan ook niet te vervangen. Van water kan het lichaam immers geen voorraad aanleggen. Voor elk levend wezen is water dus noodzakelijk. Het is de bouwstof van het lichaam: 2/3 bestaat uit water. Bovendien dient water ook voor transport van voedingsstoffen en regeling van lichaamstemperatuur. Bij droog voer is meer water nodig dan bij nat voer. Zeker even belangrijk is het dagelijks verversen van badwater. Dit komt alleen maar de vogels ten goede.

Eiwitten:

Deze zijn nodig voor spiervorming en groei. Het lichaamseiwit is steeds in afbraak en opbouw. Vooral in bloedplasma, lever en darmen vindt een snelle eiwitomzet plaats. Jonge, opgroeiende vogels hebben veel eiwitten nodig. Ook tijdens de ruiperiode, een paar weken voor de broedperiode en om de broedrijpheid en bevruchting te bevorderen, zijn extra eiwitten nodig. Naast het plantaardig eiwit uit het zaadmengsel voorzien we ook dierlijke eiwitten. Deze bevatten immers de nodige aminozuren.

Vitamines:

Die zijn in geringe hoeveelheid nodig voor vogels. Ze bevatten vaak stikstof, fosfor en zwavel. B12 bevat onder andere kobalt. In water oplosbare vitamines zijn B1, B2, B6, en B12, foliumzuur, nicotinezuur, pantheenzuur, choline en vit. C. Met dagelijks wat groenvoer te verstrekken voorziet men grotendeels in de nodige vitamines.

Erfelijkheid is niet te onderschatten.

Vaak zijn het dezelfde koppels - of jongen van die koppels - die problemen geven bij opfok, stress of andere prestaties. Men zal dikwijls merken dat de bloedlijnen erg nauw bij elkaar zullen liggen. De uitzonderingen bevestigen meestal de regel.

Een goede boekhouding is dus ook een fundamentele must. Maar één zaak staat vast: observeren van uw vogels zal veel problemen vermijden. Het is nog steeds beter voorkomen dan genezen.



Thierry Van de Putte
WEV O-VI.