

Onze Vogels

NUMMER 6 | JUNI | 2024

Nederlandse Bond
van Vogelliefhebbers



De /

ssel

Witte zwanen

© Rik Meerema

Wie gaat er mee naar Engeland varen?

Engeland is gesloten
De sleutel is gebroken

Zo ken ik de beginzinnen van dit oude kinderliedje. Het schoot ineens door mijn hoofd toen ik dit bijzondere duo in de buurt van Zwolle zag. Deze gedachte werd direct gevolgd door een soort nieuwsgierigheid. Want hoe komt die zwarte zwaan, als vogel die hier van niet nature voorkomt, in een oud liedje terecht? Je mag het best een afwijking noemen, maar ik wil dat dan ineens heel graag weten en dus stortte ik mij na thuiskomst op de kwestie.

Die witte (knobbel)zwanen uit het liedje komen hier natuurlijk al eeuwen voor, maar met die zwarte is iets bijzonders aan de hand. Die wordt in 1636 voor het eerst door de Nederlander Antonie Caen genoemd bij een beschrijving van een verkenning aan Shark Bay in West-Australië. Het zou zelfs tot 1790 duren voor de Engelsman John Latham de soort wetenschappelijk beschreef en ze naar Europa werden gebracht.

Toch wordt de 'zwarte zwaan' al ruim voor 1636 in (religieuze)teksten genoemd. Het was een wereld en een tijd waarin iets goed of fout was, een wereld van hemel of hel, van God of de duivel. In die wereld had de witte zwaan, als toonbeeld van puurheid en nobele zuiverheid, een duistere tegenhanger nodig. En zo komt het dat de zwarte zwaan ver voor zijn ontdekking, werd beschreven in teksten. Een mythologische, duistere vogel, representant van het slechte en kwaad.

Het grote publiek kende dus tot 1790 geen zwarte zwaan en ook daarna werden ze in eerste instantie alleen gehouden in adellijke vogelverzamelingen. Hoe komt die zwarte zwaan dan toch in dat oude volkse kinderliedje terecht? Nou, niet! In het oorspronkelijk lied stonden ze niet. In de oudst bekende versie van het lied waren de eerste zinnen: 'Heyn-vyver Pile-Palen. Wil je mee naar Engelandt varen. Engeland is gesloten. De sleutel is gebroocken.' Het lied werd (volgens een pamflet uit 1689) al sinds 1588 door kinderen op straat gezongen als spotlied op de ondergang van de Spaanse Armada in dat jaar. In een tekst uit 1855 zijn de eerste zinnen veranderd in: 'Kroene krane, Witte zwane. Wie wil meé naar Engeland varen?

Hier is de witte zwanen al wel aanwezig, maar in deze variant worden ze voorafgegaan door 'kroene krane', een kraanvogel dus. Zwarte zwanen duiken pas rond 1900 op in de liedteksten en dat is in een tijd dat ze ook voor een breder publiek te zien zijn in dierentuinen en parken. Ook het houden van parkvogels is dan niet meer het exclusieve voorrecht van de adel.

En wat is dan de conclusie? Tsjja, het is een oud liedje dat steeds is aangepast. Het is zelfs aangepast aan de faunavervalsing van onze tijd, waar de zwarte zwaan de plaats heeft ingenomen van de 'kroene kraan'. Gelukkig is die laatste in ons land met een heuse comeback bezig, dus wellicht wordt het tijd om de tekst van het aloude liedje opnieuw aan te passen tot 'Kroene kraan, witte zwaan'. Overigens hoeft volgens mij de regel dat 'Engeland gesloten is' na de brexit niet aangepast. Zo zie je maar dat als je iets maar lang genoeg laat staan, het vanzelf weer een keer actueel wordt.



ssel

De,



INHOUD



In deze uitgave

Duur grapje!!!	5		16	Vogelparken: Villars les Dombes
De phaeo mutatie door Johan Van der Maelen	6		20	De Alpenkauw
Ervaringen met de nieuwe regelgeving	8		22	Vogelfotograaf Jankees Schwiebbe
Arizona kardinalen	9		24	Alle begin is moeilijk 5
Tegellegging als waardering!	10		26	Neophema's 1 Blauwvleugelparkiet
Psittacose	12		28	Kweek met de weidegors
Anivent.eu	13		30	Kweek met de Marokkaanse huisgors
Virussen in onze kanariekeek	15			

En verder

- 4 Column voorzitter
- 31 Column keurmeester
- 32 Bondsmededelingen
- 34 Colofon
- 35 Kalendervogel

Coverfoto:
Oranjebuikparkiet
© Shutterstock



DE BOND!!!

Graag uw medewerking, want “de Bond”, dat zijn wij allemaal!!!! Hier heb ik mijn vorige voorwoord mee afgesloten.

Albert Zomer, voorzitter

Regelmatig lees ik stukken, ook in de reactie geplaatst in “Onze Vogels”, waarin leden aangeven dat de “bond” het moet regelen, het anders moet doen. Goed bedoelde adviezen, die wij uiteraard direct over kunnen nemen als hoofdbestuur. Het werkt echter niet op die wijze. Het hoofdbestuur controleert de uitvoering en regels die opgemaakt zijn door de diverse geledingen in onze bond. Het hoofdbestuur is dus niet de bond, anders zouden wij het te bont kunnen maken. De bond, de NBvV dat zijn wijsamen. U, ik en wij allemaal die lid zijn.

Het woordenboek geeft diverse betekenissen aan het woord bond, maar voor ons het meest toepasselijke: “een groep mensen met hetzelfde doel”. Dat klopt toch? Hetzelfde doel! En het bestuur? Zij besturen die bond, aan de hand van regels die de mensen die zich verbonden hebben aan elkaar, hebben vastgelegd. Het bestuur mag daar niet zomaar van af afwijken. Bij de NBvV zijn die regels goed vastgelegd in het bondsvademe-cum. Een uitgebreid document dat voor een ieder te raadplegen is op de site van de NBvV.

Als vogelliefhebbers worden wij soms geconfronteerd met regels die ons opgelegd worden, misschien voor ons gevoel opgedrongen. In de meeste gevallen zijn regels, die ons ook als kleine niet commerciële vogelhouders treffen, bedoeld voor de bescherming van grotere economische belangen. De veeteelt of kippenhouderijen zijn van groot belang en moeten beschermd worden. Wij zijn dus “collateral damage”, oftewel nevenschade. Maar goed, we hebben er wel last van. Gelukkig staat “onze bond” in goed contact met zowel de politiek als met de overheidsinstanties. De overheid moeten wij niet zien als vijand, maar als gesprekspartner in pogingen om regelingen die niet voor ons gemaakt zijn te vergemakkelijken of ons als hobbyisten hiervoor uit te sluiten. Halverwege april zijn ondergetekende en Klaas Snijder naar een Duitse vogelliefhebbers Allianz bijeenkomst geweest. Ook daar kent men het probleem, misschien wel meer dan in Nederland. Problemen met regelingen die in elke laag van de overheidsketen en daarnaast ook nog bij dierartsen anders ingevuld mag worden. Wij sluiten in de toekomst aan bij deze Duitse Allianz, een bond met de Duitse collega's. Samen een doel te bereiken! Samen proberen tegengas te bieden aan het verder beperken van onze liefhebberij. Onder andere door fundamentele ideologieën met goede argumenten te bestrijden.



ssel

Neemt niet weg dat wij zelf ook af en toe in de spiegel moeten kijken en ons moeten afvragen hoever wij gaan met onze vogels? Moet het groot, groter en grootst of veel, veel meer en nog veel meer? Moet het extreem? Als NBvV hebben wij zelf al vastgelegd dat wij vogels, die nieuw geïntroduceerd worden en buitenissige kenmerken vertonen, niet accepteren. Wij beslissen zodoende al zelf, voordat anderen dat voor ons gaan doen en geven daarmee een zelfreïnigerend signaal af.

In Duitsland werd vastgesteld, hetgeen ook hier voor de NBvV geldt, dat je voor het gezamenlijke doel, georganiseerd moet blijven. Liefst bij een vogelbond. Dat geeft body. Dan ben je gesprekspartner, met een achterban. Verdwijnt die....., dan gaat een bond verloren en ook de kans om de hobby te behouden in de vormen die wij kennen. Moedig vogelvrienden aan om lid te worden, lid te blijven en actief deel te nemen. De bond, wij..... wij hebben iedereen nodig.

Samen zijn wij de Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers!!!!

De

Duur grapje!

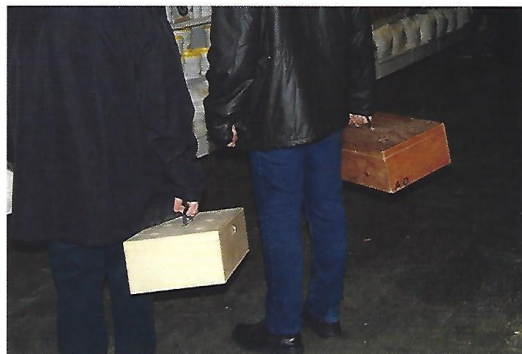
© Albert Zomer

Het is 26 maart, drie dagen na de vogelmarkt in Hardenberg waar op zich alles goed verlopen is. Ik krijg een collega-bestuurder van de Portugese vogelbond aan de lijn. Hij vraagt mij om een gunst, namelijk om uit te zoeken wat de gevolgen zijn van een inbewaringneming van 284 vogels door de Nederlandse autoriteiten.

Wat is het geval bij een toevallige controle van de NVWA wordt een Portugese vogelhandelaar aangetroffen die in Nederland vogels heeft opgekocht, maar voor de tijd ook nog even België heeft aangedaan voor de aankoop van vogels. Een vermenging van vogels heeft dus volop plaatsgevonden en zoals de Europese regels voorschrijven moeten de vogels bij grenspassage voorzien zijn van de juiste papieren.

Op grond van de regels voor het vervoeren van dieren binnen de Europese Unie dient een diergezondheidscertificaat en/of TRACES certificaat aanwezig te zijn. Helaas waren die documenten niet aanwezig. Ook overdracht formulieren waren niet aanwezig. De NVWA heeft vervolgens op deze nalatigheid bestuursrecht toegepast, dat wil zeggen dat zij hetgeen niet correct was, gaan herstellen zonder dat daar strafrechtelijke gevolgen aan vast zitten (geen boete of bekeuring).

E.e.a. betekende het in quarantaine nemen van de vogels die bij deze vogelhandelaar aanwezig waren tijdens het transport. De vogels werden dus in bewaring genomen en ondergebracht bij een daartoe aangewezen vogelopvangcentrum en dat gedurende 21 dagen, vanaf de dag van inbewaringneming. Daarna kunnen de vogels door de eigenaar weer opgehaald worden. Pffffffffff, geen boete, geen bekeuring. Geluk gehad dus, althans zo lijkt het.



Niets is minder waar, bij contact met het Juridisch bureau van de NVWA werd uitgelegd wat deze in bewaring inhield. De vogels worden om iets wat fout ging weer recht te breien, namelijk om te kijken of ze wel gezond zijn, ondergebracht in quarantaine tegen een kostprijs van 2 tot 3 euro per vogel per dag....

De snelle rekenaar komt dan tot de ontdekking dat dit geintje 284×3 euro (in het slechtste geval) = € 852 per dag x 21 dagen = € 17.892 gaat kosten, af te rekenen bij het ophalen van de vogels. Ik belde de NVWA op 26 maart, dus 5 dagen waren al verstreken, dus er waren minimaal al € 4260 aan kosten.

Inmiddels is getracht om de vogels op een privéadres onder te brengen, zodat de kosten gedrukt kunnen worden. Dat mag, maar het adres waar de vogels dan ondergebracht worden dient dan wel een vertrouwd adres te zijn. Blijven echter wel de kosten tot op hete moment van de verplaatsing naar dat adres.

Ik weet niet of er op deze vogels nog veel winst gemaakt gaat worden bij verkoop. Een duur grapje, terwijl het aanvragen van de documenten eigenlijk niet zoveel om het lijf heeft. Ik denk dat deze handelaar zich nog wel eens twee keer bedenkt om vogels te gaan vervoeren zonder de vereiste documenten.

De phaeo mutatie door Johan Van der Maelen

© Johan van der Maelen

Beste mede vogelliefhebbers. Ik ben 55 jaar oud, getrouwd met een schat van een vrouw die door mij ook gek is geworden op vogels en wij hebben twee kinderen.

Bij de phaeo-mutatie worden de eumelanines belet in haar ontwikkeling. We moeten weten dat deze "beletting" eigenlijk niet volledig is want in de donsbevedering is deze nog steeds aanwezig. Het oog ziet er, afhankelijk van het type zwart of bruinreeks, meer of minder rood uit en de snavel, poten en nagels tonen geen melanine.

Het typische phaeo uiterlijk ontstaat doordat het centrale deel van de veer, inclusief de schachten, pigmentloos zijn in combinatie met een maximale bruine omzoming van de pennen en veren. Alles is ook afhankelijk van de categorie uiteraard.

In Zuidere landen durft men dat ook wel eens een negatief bestreppingspatroon noemen.

De phaeomutatie vererft autosomaal recessief. De phaeo mutatie en de topaas mutatie zijn allelen van elkaar wat betekent dat ze door hetzelfde gen worden aangemaakt.

De phaeomutatie kan uiteraard in de vier hoofdgroepen worden gekweekt maar enkel in de Zwart- en bruinreeks komen de "phaeo kenmerken" tot volle uiting omdat daar de phaeomelanine volledig aanwezig kan zijn. Phaeo in de agaaf- of isabelreeksen, met hun gereduceerd phaeomelaninebezit, geeft sterk opgebleekte vogels. Soms lijken ze op lipochroomvogels met het enige verschil dat hun donsbevedering wél gemelani-seerd is.



Phaeo wit

Bij de nestjongen zijn de ogen steeds rood. Bij phaeo's uit de zwartreeks zullen de ogen nadien donkerder kleuren dan bij phaeo's uit de bruinreeks. Specialisten beweren dat de phaeo's uit de zwartreeks zelfs iets donkerder zijn, in hun totaalbeeld, dan deze uit de bruinreeks. Bij deze uit de zwartreeks kunnen we soms zwarte melanine in de schachten vaststellen. Vandaar dat de "centrale melanine" mutatie of beter gekend als topaas is ontstaan.

Bij de kweek moeten we opletten want als we en phaeo's en splitsen in één dezelfde nest hebben krijgen de phaeo jongen het soms moeilijker om gelijktij-

dig en even snel te groeien. Met andere woorden ze zijn iets zwakker.

Het gebruik van bruine phaeo verer-vende kanaries is echter wel aan te raden. Naar mijn mening kan men ook uit phaeo x phaeo kwalitatief goede jongen kweken maar enkel door deze met de meeste en donkerste phaeomelanine aan elkaar te koppelen. Let wel op want de vogels met de donkerste phaeomelanine zijn meestal de intensieve. Dus let op dat je niet steeds intensief x intensief gaat koppelen!

De witte zone's in de veren moeten krachtig wit zijn maar dit kan afhankelijk zijn van de categorie. In elk geval mag dez-

KLEURKANARIES

middenzone geen melanine bevatten! Door de zeer sterke nadruk en prioriteit naar de maximale expressie van het bruine phaeomelanine zijn soms andere kenmerken zoals lipochroomkleur en categorie vaak opgeofferd. Deze visie waar het belang enkel naar het pheomelanine bezit is gericht, wat ook fundamenteel is, mag ons echter de rest van de vogel niet doen vergeten. De op de kalenderfoto van deze maand afgebeelde phaeo rood mozaïek is dan ook een voorbeeld van "alles hebben". Een zeer mooie topvogel!

Wel opletten want bij een teveel aan phaeomelanine kunnen we spreken van een zwak "phaeo patroon", te zwak wit in het midden van de veren! De phaeomelanine moet maximaal aanwezig zijn, maar goed geconcentreerd in de omzomingen van de pen, zodat er een mooi contrast ontstaat met het heldere centrale deel. Een te brede, naar de schat toelopende "patina omzoming", geeft ook een minder diepe bruine kleur bij de omzomingen waardoor het totaalbeeld minder donkerbruin overkomt. Als we verevende vogels inschakelen moeten dit diep bruine vogels zijn en zeker geen exemplaren die op bruin pastellen gelijken. Zorg dat er ook op zijn minst een redelijk breed en duidelijk bestreppingspatroon te zien is!

Verevende kweekvogels bezitten een kastanje-kleurige omzoming van de penen die niet vervaagd mag zijn. Meer en

meer moeten we aandacht besteden dat er ook enige bestrepping zichtbaar is op de kop.

Ook de staartveren beantwoorden aan dezelfde criteria. Sommige vogels verliezen soms staartpenen en deze komen dan minder bruin omzoomd terug. Sommige kwekers selecteren zelfs hun vogels hierop zodat ze een stam bekomen die hun staartveren niet verliezen.

Een selectie die bij de betere lipochroom rood mozaïeken dubbel van belang is.

Weer andere kwekers geven de voorkeur aan het gebruik van enkele vogels uit de zwartreeks omdat deze een beter bestreppingspatroon bezitten. Noem ze maar gerust "zwart-bruine" want ze laten heel veel phaeomelanine zien.

Zorg wel, of wees aandachtig, dat de hardnekkige eumelanine in het midden van de veer niet aanwezig is.

Dit probleem komt bijna uitsluitend voor bij phaeo's uit de zwartreeks en manifesteert zich vooral bij zuivere paringen van phaeo x phaeo. Bij het gebruik van verevende vogels is dit eerder uitzonderlijk. Bij de kopmarmering bij de phaeo zwart is het zeer zeldzaam om geen sporen van centraal melanine te hebben waardoor er dus geen phaeo tekening zichtbaar is op de kop! Deze centrale melanine komt zelden voor bij de bruine phaeo's.

Bij de kweek heeft het geen belang of de gebruikte verevende vogels man of pop zijn. Door de autosomaal recessieve



Phaeo geel mozaïek type 2

vererving hebben we zowel verervende mannen als poppen. Beide vogels geven dezelfde resultaten.

Een verervende phaeo x phaeo geeft je 50% phaeo's en 50% verevende.

Een Phaeo verervende x phaeo verervende geeft je 25% phaeo; 50% verervend en 25% klassiek.

Een afgewerkte phaeo is een echte showvogel. Veel succes!

KBOF DE WITTE SPREEUWEN

Het meest gelezen Belgisch Ornithologisch tijdschrift, pagina's boordevol informatie over onze vogels! Het tijdschrift dat U maandelijks ontvangt en tevens digitaal kan lezen op pc, gsm, tablet.

Voor een jaarabonnement in Nederland gireert u € 41 via een Europese overschrijving bij de KBC bank.
IBAN rekeningnr. BE33 7330 0642 3046 en BIC code = KREDBEBB t.a.v. KBOF - Vergeylen Paul, Dendermondsesteenweg 110 D te BE 9290 Overmere.

Inschrijvingen en inlichtingen bij Achten Paul, Everslaarstraat 78, BE 9180 Lokeren, België.

E-mail: ledenadministratie@kbof.be

Via onze website: <http://www.kbof.be> kan U gratis een proefnummer inzien!



www.tauros-diagnostik-shop.de

vanaf 9,50 €



Ervaringen met de nieuwe regelgeving

© "de Vogelvrienden" uit Oud-Vossemeer

Begin 2023 werden we geconfronteerd met de versterking van de handhaving door de overheid van de "nieuwe" regels voor vogelbeurzen en tentoonstellingen. Deze regels zijn wettelijk vastgesteld in de Wet Dieren en nader uitgewerkt door de commissie Dierenwelzijn, ethiek en wetgeving van de Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers. Ze waren al langer bekend bij de verenigingen, maar lang werd gedacht dat het allemaal zo'n vaart niet zou lopen met het optreden hiertegen van de overheid.

S teeds vaker kwam het in 2023 in den lande voor dat de Nederlandse Voedsel en Waren Autoriteit (NVWA) toch controles uitvoerde en dat er waarschuwingen en zelfs boetes werden uitgedeeld aan organiserende verenigingen die niet conform de regelgeving werkten. Reden voor ons als bestuur van "de Vogelvrienden" om hier ook daadwerkelijk werk van te gaan maken. Immers landelijke regelgeving dient gevolgd te worden en wij vonden het zeker zo belangrijk omdat de regels het welzijn van onze vogels gaat bevorderen.

Voor- en nadelen

De lastige discussie over de voor- en nadelen van de regelgeving en de soms negatieve benadering van de ingevoerde regels hebben we in ledenvergaderingen gevoerd. Er werd vaak bagatelliserend over de nieuwe regels gedaan en er werd ook gesteld dat het tot nu toe toch allemaal goed ging op beurzen en tentoonstellingen. De leden zagen veel bureaucratie op zich afkomen en hadden hier wat "angst" voor. Uiteindelijk hebben we als bestuur besloten om de wettelijke voorschriften zo snel mogelijk te implementeren. Het zou de vereniging geld gaan kosten en extra energie van bestuur en leden, maar dat vonden we het zeker waard.

Professionalisering door cursus en opleiding

In de zomer 2023 werden door onze vereniging bij de NBvV een drietal leden opgegeven voor de cursus surveillant. Deze leden hebben de cursus met goed gevolg doorlopen zodat we naast de twee al opgeleide surveillanten nu vijf "afgestudeerde" surveillanten hebben. Daarnaast hebben vijf leden de mbo-vakbekwaamheidsopleiding "Houder van Vogels" met goed gevolg afgerond. Hierdoor hebben we als vereniging voldoende kennis van de regelgeving in huis, maar zeker ook draagvlak voor de regelgeving daar alle opgeleiden zich vrijwillig hebben opgegeven

voor de cursussen omdat zij dit noodzakelijk vonden voor het welzijn van de vogels en de professionalisering van onze hobby.

Implementeren van de regelgeving

Hierna hebben we de regelgeving geïmplementeerd bij de door onze vereniging georganiseerde vogelbeurs en vogeltonstelling. Wij hebben een registratienummer en een UBN-nummer aangevraagd bij de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO) en we hebben de evenementen aangemeld bij de NVWA. Dit proces verliep soepel en was geen grote horde. De grootste investering was de inrichting van een quarantaineruimte (ziekenboeg). Hiervoor hebben we alle benodigde middelen moeten aanschaffen waaronder een koelkastje, persoonlijke beschermingsmiddelen en ontsmettingsmiddelen. Ook hebben we afspraken gemaakt met een plaatselijke dierenarts zodat we op dit punt ook conform de regelgeving werkten.

Bij het inbrengen van de vogels op beurs en tentoonstelling heeft een surveillant bij iedere vogel een veterinaire controle uitgevoerd. Van iedere vogel is een checklist ingevuld en bewaard. Tevens werd op de vogelbeurs de huisvesting van de vogels gecontroleerd en het aantal vogels per kooi en door iedere inbrenger van vogels een registratieformulier ingevuld dat door de organisatie is opgeslagen. Vogels en kooien die niet voldeden werden niet geaccepteerd.

Ondanks deze check werden tijdens de keuring op de tentoonstelling bij een kanarie toch wat oneffenheden op de poten waargenomen. Dit kan wijzen op pokken en de vogel is terstond in de ziekenboeg geplaatst. Ook bij andere ingezonden vogels van de betreffende inzender werden deze oneffenheden op de poten waargenomen. De vogels zijn allemaal uitgesloten en door de inzender opgehaald. Iedere dag werd op onze meerdaagse tentoonstelling de veterinaire check uitgevoerd en geregistreerd. Gezegd mag worden dat dit wel een behoorlijke administratieve belasting is geweest, maar zeker niet onoverkomelijk.

Op de beurs en de tentoonstelling werd door twee surveillanten een audit uitgevoerd en de bevindingen in een auditrapport verwerkt en op een bestuursvergadering besproken. Ze gaan dienen als input voor de volgende beurs en tentoonstelling. Zo blijven we scherp en blijven we streven naar verbetering.

De implementatie is in de ogen van ons als organiserend bestuur niet als vervelend of onuitvoerbaar ervaren. Naast een eenmalige investering in opleiding en inrichting van een ziekenboeg en de blijvende verhoging van de administratieve druk is het volgens ons goed uitvoerbaar. We hebben er uiteindelijk een goed gevoel aan overgehouden en zijn trots dat het ons is gelukt om uitvoering te geven aan de gestelde regelgeving. We kijken dan ook uit naar ons volgende evenement en zien een eventuele controle met vertrouwen tegemoet.

Arizona kardinalen

Cardinalis sinuatis

© Redactie

De Arizona kardinaal, ook wel grijze kardinaal genoemd, leeft in woestijnachtige gebieden in de Amerikaanse staten Texas, Arizone en New Mexico en in buurland Mexico. Kenmerkend voor deze 21 cm grote kardinalensoort zijn z'n bijzonder forse snavel en de grote parmantige kuif. De kuif is aan de uiteinden rood van kleur; het putterachtige masker van het mannetje is diep rood van kleur; verder is het mannetje in het midden van borst, buik en onderbuik rood terwijl er ook rood te zien is in de grote vleugelpennen en onderstaartveren. Verder is de vogel grijsbruin gekleurd. De pop laat nauwelijks rood zien.

In avicultuur kunnen man en pop doorgaans goed met elkaar opschieten. Toch komt het af en toe voor dat vogels, soms na 'n aantal jaren succesvol gekweekt te hebben, agressief worden tegenover hun partner. Doorgaans helpen de mannen goed met voeren maar ook hier komt het weer voor dat bepaalde mannen eieren kapot maken of jongen doden. Dergelijke mannen kun je het beste apart in een kooi plaatsen wanneer de pop op eieren zit. De kooi wordt wél in de volière geplaatst

waar de pop in broedt. Wanneer de jongen geringd zijn kan de man doorgaans zonder problemen weer terug geplaatst worden. Vaak gaat het mannetje dan meehelpen de jonge vogels te voeren.

De pop legt gemiddeld drie tot vier witachtig gekleurd eitjes met groene/grijze stippeltjes; een enkele keer worden er vijf gelegd. De eieren worden gedurende zo'n twee weken alleen door het popje bebroed. Tijdens een broedseizoen wordt twee tot wel drie keer gebroed. In principe kun je deze kardinalen laten broeden van april t/m juli. Jonge kardinalen verlaten immers al op de 12e dag het nest! Het zijn dan nog slecht vliegende, kwetsbare bolletjes vogel die niet veel 'kunnen hebben'. Zo'n week na het uitvliegen van de jongen beginnen de poppen al aan een volgend legsel, afhankelijk of het mannetje wél of niet mee helpt bij het voeren!



Man Arizona kardinaal © Shutterstock

sel

De /

Tegellegging als waardering!

Als NBvV zijn wij uiteraard ook tegen alles wat met illegaliteit te maken heeft als het gaat om het vangen van vogels. Waar vroeger de marskramer en het platteland de vogelvangst als bijverdienste in slappe tijden zagen, is dat nu allemaal niet meer noodzakelijk. Nee, de illegale vogelvangst werkt voor ons als vogelliefhebbers organisatie beschadigend, laat maar zeggen tegen ons. Het is ook niet nodig om vogels uit het wild te vangen voor ons kweekbestand. Al jaren zijn wij als liefhebbers in staat om de vogels, die in Nederland in het wild voorkomen, zelf te kweken en in voldoende aantallen. Een uit het wild gevangen vogel past al helemaal niet meer in ons kweekbestand.

Albert Zomer

Vanwege bovenstaand principe ben ik, samen met districtsvoorzitter Overijssel Harry Oude Vrielink, ingegaan op een uitnodiging van de politievoorlichting voor de legging van een "Blauwe Tegel", op donderdag 21 maart bij het gemeentehuis van het mooie Tubbergen. Deze tegel op dit punt symboliseert de samenwerking tussen onder meer de politie, NVWA, jachttopzichers en de provincie Overijssel in de strijd tegen illegale handel in wildvang vogels. Het persbericht vermeldt de navolgende quote:

"In Twents buitengebied werden eind november 2021 zogeheten mistnetten gevonden. Dit zijn fijnmazige netten waarmee wilde en beschermde vogelsoorten, zoals putters, sijzen en goudvinken worden gevangen. Doel van deze illegale praktijk, is om de dieren te verhandelen. "Wildlife crime" is in heel Europa een item. Of je het nu hebt over stropers die wild afschieten voor groot-schalige consumptie of juist deze vogelvangst. Het is big business, waarachter veel dierenleed schuilgaat", zegt Rick Staudt, buitengewoon opsporingsambtenaar (BOA) milieu bij de Landschap Overijssel.

Milieuagent Michael Volder van basisteam Noordoost-Twente schetst hoe dat leed er onder meer uitziet; "Om van een wild gevangen vogel een legale vogel te maken, moet je het dier ringen. Dat

gebeurt normaalgesproken wanneer ze net uit het ei zijn gekropen. Anders krijg je de ring niet om het pootje. Om een illegaal gevangen vogel 'om te katten' worden pootjes gebroken of bevroren om het te kunnen breken. Op die manier lukt het criminelen om later een vogel alsnog te ringen. Veel vogels gaan dood door stress. En dat allemaal vanwege financieel gewin, want voor een putter pakt iemand misschien wel negentig euro. Bijvangst zoals koolmezen, ijsvogels en mussen worden ook gevangen, maar die gooien ze weg".

Rick Staudt vult aan: "Heel de wereld kampt met een biodiversiteitsprobleem. Er is een enorm verlies aan diersoorten en de mens heeft daar grote invloed op."

Samen sterk

Het gezamenlijke (strafrechtelijke) onderzoek begon dus met de vondst van vangnetten in het buitengebied. Bij twee zoekingen werden vervolgens 96 levende (lok)vogels gevonden, 100 meter aan mistnetten, 40.000 euro cash en vuurwapens. Uit dit onderzoek kwamen weer andere milieuonderzoeken voort, die leidden naar nieuwe verdachten en vanglocaties. "Waarom dit onderzoek goed werkte? Diverse partijen werkten samen", vertelt politieman Michael Volder. "Alle kennis en kunde werd gebundeld". Groene BOA's en jachttopzichers hebben veel kennis van het natuurge-



bied, vogels en stroperij. De Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) weet veel over het ringen van vogels en de handel in dieren. De politie is er voor de inbeslagnames, vorderingen, kennis op het gebied van wapens en munitie; die vormt de sterke arm. Een Officier van Justitie leidt het onderzoek."

De lijnen zijn kort. Rick Staudt: "Doordat je elkaar makkelijk en snel vindt en weet waar expertises liggen, kun je vlug handelen om erger leed te voorkomen. Daarnaast kun je ook een flinke vuist tegen criminaliteit maken. Door de samen-



werking kunnen groene BOA's bij grote onderzoeken overal in de provincie optreden. Voorheen waren we vooral gebonden aan het natuurgebied waar we verantwoordelijk voor zijn."

Blauwe Tegel

Om de samenwerking te markeren werd de Blauwe (Groene) Tegel gelegd in Tubbergen. Dit symbool is bedacht door een groep landelijk opererende wijkagenten, samen met stichting Waardering Erkenning Politie (WEP). Met de Blauwe Tegel vereeuwigd WEP mooie en waardevolle samenwerkingen die buurten veiliger maken en onderlinge saamhorigheid versterken. De tegel in Tubbergen is de achtste die in Nederland is gelegd. Het samenwerkingssymbool ligt ook in Dordrecht, Harderwijk, Den Haag, Roermond, Enschede, Rotterdam en Amsterdam.

Aanwezigheid NBvV

Harry Oude Vrielink en ik mochten bij de tegellegging aanwezig zijn en waren daarbij in de gelegenheid om aan ieder die het wilde horen vooral duidelijk te maken dat het legaal houden van Europese cultuurvogels voor onze

liefhebbers een serieuze zaak is. Dat wij gehouden zijn aan regels en dat in principe iedereen zich daaraan houdt. Uiteraard zijn er wat rotte appels, maar dat mag niet ten koste gaan van de bonafide kwekers in Nederland.

Tevens konden wij van de gelegenheid gebruik maken om de verzamelde pers uit te leggen dat het stuk welk als persbericht uitgegeven was enige correctie behoeft. Geen enkele kweker wil een vogel met een gebroken poot, dus om vogels te kunnen ringen een pootje breken leek ons onwaarschijnlijk. Wel zou het kunnen dat bij het ringen van wilde vogels door het onnatuurlijk "geweld" wat toegepast wordt, een pootje breekt en daardoor een vogel doodgaat van de stress of bloedverlies. Vogels weggooien leek ons ook niet helemaal correct, misschien als ze dood zijn. Dat zou kunnen, maar waarschijnlijker is het dat "bijvangst" die dood gaat naar een preparateur gaat, want dan wordt er toch nog geld gevangen! Gelukkig werd onze uitleg ondersteund door de bekenden van de NVWA. Ik zou een aantal van hen snel weer terugzien, gezien de vogelmarkt in Hardenberg het weekend erop.

Uiteindelijk werd door de voorzitter van de Koninklijke Nederlandse Vereniging van Natuurtoezicht op humoristische wijze gerefereerd aan de vroegere AID en het huidige belang van de BOA's, die onze natuur in de gaten houden, op zowel privé landgoed als het Twentse landschap. Uiteraard komt ook het belang van de financiële middelen die hen ter beschikking staan (ik begrijp 'te weinig') aan de orde, door de volgende spreker, die nadrukkelijk de aanwezige BOA's benoemde.

Het was een interessante bijeenkomst, sowieso omdat ook wij als bonafide vogelliefhebbers belang hebben bij het eerlijk en zuiver houden van het houden van Europese cultuurvogels. Na afloop kon er onder het genot van een hapje en drankje met elkaar gesproken worden, echter het leek mij het verstandigst om te vertrekken, nu alle BOA's en politiemensen hier gebruik van maakten. Ik wist namelijk niet meer zeker of mijn auto in de blauwe zone stond en ik in overtreding was. Bij aankomst bij mijn auto bleek deze in de vrije parkeerzone te staan!

De /

Psittacose

© GGD IJsselland flyer met info over psittacose

Dit artikel is ooit eerder gepubliceerd. De redactie vindt het echter belangrijk dat we van tijd onze liefhebbers attent maken op deze ook voor mensen soms heel vervelende aandoening.

Wat is psittacose?

Psittacose (papegaaienziekte) is een besmettelijke ziekte. Mensen krijgen het door een bacterie. Deze bacterie kan voor een ontsteking in de longen zorgen.

Wat zijn de klachten?

- Hoge koorts met koude rillingen
- Erge hoofdpijn en spierpijn (in de nek en rug)
- Benauwd
- Hoesten

De tijd tussen het besmet raken en ziek worden is ongeveer 1 tot 4 weken.

Hoe kunt u de ziekte krijgen?

De bacterie (*Chlamydia psittaci*) zit in de ontlasting van vogels, vogelsnot en oogvocht van vogels. Wanneer dit opdroogt, kan het in stof terecht komen. Iemand kan besmet raken door het inademen van besmet stof. Bijvoorbeeld bij het schoonmaken van vogelkooien. Ontlasting van vogels kan wel acht maanden lang besmettelijk blijven.

Wie kan de ziekte krijgen?

Iedereen kan besmet raken met de bacterie en Psittacose krijgen. Sommige mensen hebben meer kans om besmet te raken:

- Mensen die veel met vogels werken,
- Mensen die vogels als huisdier hebben,
- Mensen die een plek bezoeken waar veel vogels zijn, bijvoorbeeld een vogeltentoonstelling.

Oudere mensen kunnen erger ziek worden. Iemand die papegaaienziekte heeft gehad kan de ziekte opnieuw krijgen.

Wat kunt u doen om de ziekte te voorkomen?

- Maak uw hokken en kooien van besmette vogels schoon? Ventileer dan goed door ramen en deuren open te zetten.
- Maak vóór het schoonmaken alles op de bodem van de kooi eerst vochtig. Dat kan bijvoorbeeld met een plantenspuit. Een mondkapje kan ervoor zorgen dat u geen stof inademt.
- Zet besmette vogels apart. De dierenarts moet de vogels behandelen met medicijnen.

Is de ziekte te behandelen?

Ja, mensen die ziek zijn, krijgen medicijnen van de arts. Ou-



deren kunnen heel erg ziek worden. Soms is opname in een ziekenhuis nodig.

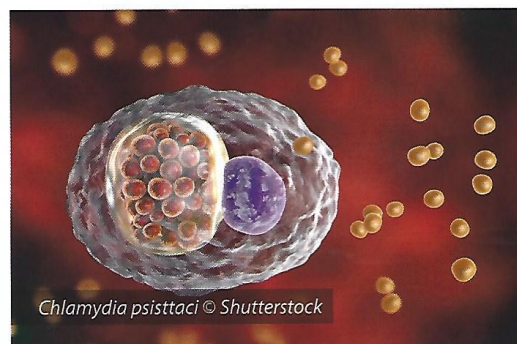
Wat kunt u zelf doen?

Het is voor een huisarts of arts in het ziekenhuis belangrijk te weten als een patiënt met hoge koorts en hoesten vertelt dat er in weken ervoor contact is geweest met vogels. De arts kan dan bij de behandeling direct kiezen voor het juiste antibioticum.

Kan iemand met de ziekte naar een kindercentrum, school of werk?

Voelt iemand met deze ziekte zich goed? Dan kan hij gewoon naar kindercentrum, school of werk.

Noot redactie: meer informatie kunt u vinden op de site van de NBvV onder 'downloads', 'dierenwelzijn', 'papegaaienziekte/zoonosen'



Anivent.eu

een nieuwe naam in de vogel- en kleindierwereld

© Jeroen Borgman

Nadat Peter Marinus te kennen had gegeven om de tentoonstellingsadministratie af te willen stoten is Jeroen Borgman in beeld gekomen. Jeroen is naast programmeur ook liefhebber van vele kleindieren en ook samen met zijn vrouw eigenaar van een dierspecialzaak met uitgebreide webshop www.baroen.nl. Anivent.eu is het inschrijfprogramma dat Jeroen speciaal voor de kleindierenwereld ontworpen heeft. In dit artikel beschrijft Jeroen wat hij allemaal voor ogen heeft met Anivent.eu.

Al enige tijd was er bij mij het, nog wat vage, idee om iets toe te voegen aan onze hobby. Met 'onze' hobby bedoel ik de hobby die ik deel met de leden van de NBvV én de KLN.

Hoewel ik geen fan van social media als FaceBook ben kun je er niet omheen; het voorziet in een behoefte. En dan bedoel ik niet de behoefte om ongenueanceerd en ongevoelige kritieken te plaatsen. Nee ik bedoel trots zijn op behaalde resultaten, een evenement onder de aandacht brengen, dat soort dingen. Zonder Likes, duimpjes etc.

Tegelijkertijd zie ik het showelement als een archipel van eilandjes. Iedere show is een eiland, met een eigen catalogus, een eigen winnaar. Iedere club is een eiland, met een eigen club-

show en eigen clubcompetitie.

Hoe mooi zou het zijn als we alle eilandjes konden verbinden? Een manier om één grote catalogus te maken, één overkoepelend klassement te maken. Uiteraard met respect voor de grenzen van ieder eiland. Ik wilde iets toevoegen, zonder iets anders op te heffen of overbodig te maken.

Op Anivent.eu is daar een begin mee gemaakt. Anivent bestaat uit vier hoofdonderdelen.

- Online inschrijven (gebruikt bij het NK2024)
- Mega-catalogus
- Evenementen kalender
- (en zeer binnenkort) de European Breeder Ranking

Mega-Catalogus

In de Mega-catalogus combineren we alle showresultaten tot één grote catalogus. Deze is bovendien doorzoekbaar en 'filterbaar'. Het is bijvoorbeeld mogelijk om te zoeken op alle blauwe kleurgrasparkieten met een minimum score van 92 punten. Het resultaat zal een lijst van vogels zijn van alle showresultaten die zijn geüpload, over meerdere jaren, van meerdere shows.

Bij de vogels van het NK2024 (en later) kunt u zelfs de keurbrief inzien.

9251	NK - 2017	Kleur grasparkiet	92.000	-	Kleur grasparkiet	normaal blauwserie	-	18003002	-	J01-6HEN +
8133	NK - 2018	Kleur grasparkiet	92.000	-	Kleur grasparkiet	normaal blauwserie	-	18003001	-	J01-6HEN +
6715	NK - 2019	Kleur grasparkiet	92.000	-	Kleur grasparkiet	normaal blauwserie	-	18003005	-	H54-1LHP +
4332	NK - 2023	-	92.000	-	Kleurgrasparkiet	grijs blauw	-	19004004	-	R504 +
4429	NK - 2023	-	92.000	-	Kleurgrasparkiet	grijsvleugel blauw	-	19010021	-	1SNN +
4457	NK - 2023	-	92.000	-	Kleurgrasparkiet	easley clearbody blauwserie (incl. opaline)	-	19025005	-	H799 +
3809	NK - 2024	-	92.000	2	Kleurgrasparkiet	D blauw	-	keurbrief	-	6TRJ +
3856	NK - 2024	-	92.000	2	Kleurgrasparkiet	pallid blauw	-	keurbrief	-	7UJF +
3932	NK - 2024	-	92.000	1	Kleurgrasparkiet	EF spangle DD blauw	-	keurbrief	-	4UEP +
3948	NK - 2024	-	92.000	2	Kleurgrasparkiet	grijsvleugel blauw	-	keurbrief	-	6NVK +
5210	NK - Jeugdshow 2024	-	92.000	2	Kleurgrasparkiet	violetblauw	-	keurbrief	-	2UKA +

Ook zijn de kweeknummers opgenomen. Hier zijn verder geen persoonsgegevens aan verbonden in verband met de AVG wetgeving. Maar als u als kweker toch bereikbaar wil zijn kunt u dat zelf regelen. Door uzelf te registreren (en dat heeft u al gedaan wanneer u bijvoorbeeld een keer heeft ingeschreven via Anivent.eu) kunt u door op het plusje achter het kweeknummer te klikken uw contactgegevens achter laten welke voortaan zichtbaar gaan zijn bij uw vogels in de mega-catalogus. Welke contactgegevens dat zijn mag u zelf bepalen. Telefoonnummer, of adres, Facebookpagina of e-mailadres. Alles mag, niets hoeft. Iedere organisatie (in binnen- en buitenland) van een show met officiële resultaten is uitgenodigd gegevens te uploaden, deze worden dan direct zichtbaar in de mega-catalogus, inclusief de shownaam. Dus promotie voor deelnemer én show.

European Breeder Ranking (EBR)

Hoe mooi zou het zijn als in één oogopslag zichtbaar is wie de absolute topkweker van bijvoorbeeld zebnavinken is op dit moment? Niet de klasse-, groeps- of showwinnaar van de laatste districtsshow of NK, maar de topspeler van de laatste drie jaar? Op Anivent is dat te zien.

Met de EBR tonen we de totaalscores van iedere kweker over een lange periode en maken daarmee inzichtelijk wie de top-

per van deze periode is. De totalen worden berekend over alle in de mega-catalogus bekende scores, iedereen doet automatisch mee.

De spelregels:

- Scores van de laatste drie jaar vanaf vandaag tellen mee.
- Per show worden de beste vier scores bij elkaar opgeteld. Een inzending van minder dan vier vogels wordt niet meegenomen in de berekening.
- (bij KLN diergroepen wordt ook vereist dat er bij deze vier dieren zowel mannelijke als vrouwelijke dieren zitten)
- De tien shows met de hoogste scores worden getotaliseerd. Dit totaal is de eindscore.

Er worden dus maximaal veertig scores in de berekening meegenomen. Omdat we over een periode van drie jaar berekenen kan een slecht jaar gecompenseerd worden met een goed jaar.

En bovendien: Anivent.eu is gratis voor kweker en club.

De kosten worden gedragen door advertentie-inkomsten.

Voor u is Anivent misschien nieuw, voor mij bestaat het al een paar jaar. Ik hoop dat u hier net zo enthousiast over bent als ik. Voor meer info kunt u mailen naar info@anivent.eu

Expert nestverdediging

© Redactie

De hop is met z'n elegante kuif en typische 'hoep-hoep' geluid heel herkenbaar. Vroeger kwam deze vogel ook nog vrij veel in Nederland voor. Vandaag de dag zien we ze ooit als doortrekker in ons land.

Het nest van de hop kan men aantreffen in boomholten, muren of steenhopen. De legfels zijn groot: 4 tot 7 eieren. Na zo'n 26 tot 30 dagen verlaten de jonge hopen het nest.

De Europese hop heeft de twijfelachtige eer het smerigst ruikende nest te hebben in de vogelwereld. Het eerste onderdeel van het afweermechanisme tegen indringers: stank. De tweede verdediging vormt een onwelriekende stof die het vrouwtje uit kan scheiden uit een stuitklier. Ook de jongen kunnen al zo'n vier dagen nadat ze uit het ei gekropen zijn

deze stinkende vloeistof als verdedigingsmiddel gebruiken tegen belagers. Als derde verdediging kunnen de jongen ook nog een straal net zo erg stinkende urine produceren waarmee ze een indringer tot op 60 cm afstand kunnen raken. Het vierde onderdeel van de verdedigingslinie is geluid. De jonge hopen kunnen een sissend ge-

luid produceren dat lijkt op het sissen van een slang. Tenslotte beschikken de vogels nog over een lange scherpe snavel waarmee ze flinke hauwen kunnen uitdelen. Een Nederlandse bijnaam van de hop die zijn gestink goed weergeeft is 'drekhaan'. De naam hop is afgeleid van zijn roep: 'hoep, hoep'.



Virussen in onze kanariekweek

John Rossou

Vaak horen we van de kwekers van de grotere postuurassen dat de kweek niet goed gaat en er veel uitval is van jonge vogels. Je hoort van sterfte in de eerste twee dagen of sterfte direct na het uitvliegen.

Van een aantal kwekers hoor je niet veel maar deze omzeilen het probleem enigszins door het inzetten van pleegouders. Pleegouders uit de categorie gewone kanaries die, in tegenstelling tot de grotere postuurvogels, veel minder last hebben van ziektes omdat ze lichamelijk veel sterker zijn. Laat ik even bij mijn eigen soorten blijven, de Agi, de Parijse fris , de Noordse fris  en de Rogetto.

Problemen

De problemen doen zich voor bij de Parijse maar vooral bij de Agi fris 's. Hoeveel echte Agi's zie je op onze shows. Weinig tot geen en dat was niet alleen het gevolg van de hoge prijzen in het verleden. Er is door de diverse liefhebbers voldoende ge nvesteerd in de Agi's maar de kweekresultaten bleven uit. Altijd is daarbij gezegd dat het gewoon een moeilijke vogel was en dat dit ook tot uiting kwam door de hoge prijzen. Mooi gezegd maar achteraf kunnen we gewoon zeggen dat de Agi's altijd geconfronteerd zijn geworden met het Circovirus (sterfte in de eerste twee dagen) en het Polyoma virus (sterfte na het uitvliegen). Tegen deze virussen is nog geen medicijn maar het is ook niet zo dat al je vogels in je bestand er last van hebben. Met name bij het Circovirus is het inzetten van pleegouders een soort van hulpmiddel. Goede pleegouders die direct na het uitkomen van de eieren volop gaan voeren kunnen de gevolgen van het Circovirus reduceren.

Pleegouders

Verreweg de meeste kwekers van gro-

tere rassen bedienen zich van pleegouders. Er zijn zelfs kwekers bij die hun grote rassen helemaal niet laten broeden. Ze hoeven alleen maar eieren te leggen die vervolgens door de pleegouders worden uitbroed. Het is ook een gegeven dat de opbrengst van je grote rassen qua nateelt aanmerkelijk hoger is dan wanneer je de koppels hun eigen nateelt zelf laten grootbrengen. Ikzelf gebruik geen pleegouders en heb te maken met een behoorlijke uitval. Van de uitgekomen jongen verlies ik 40%. Ik veroordeel het inzetten van pleegouders zeker niet maar het is niet mijn manier van kweken dus neem ik dit verlies.

Aanhikken

Ik blijf echter toch aanhikken tegen het hoge sterftcijfer en probeer dat, in overleg met mijn dierenarts Dr. Coutteel, toch te verminderen.

Een dierenarts heeft echter maar beperkt zicht op sterfte en ziektes wanneer kwekers zich niet bij de dierenarts melden. Wanneer de echte omvang niet bekend is dan blijft de noodzaak voor verder onderzoek naar een geneesmiddel ook uit en blijven we met het euvel zitten.

Misschien zijn er zelfs kwekers die met een bepaald medicijn werken dat een gunstig neveneffect heeft op de virussen. Onderlinge uitwisseling is er echter maar weinig. Over medicijnen wordt niet graag gesproken met als gevolg dat we vaak vogels kopen die eenmaal in onze kooi nooit in de conditie komen zoals we ze gekocht hebben. Jammer want hierdoor gaan toch veelbelovende vogels verloren.

Bij mijn zoektocht heb ik van kwekers gehoord die een Tylan oplossing bij de jongen indruppelen op het moment dat ze uitkomen. Van een andere kweker vernam ik dat deze zijn poppen voor het broedseizoen kuurde door vijf dagen Tylan te geven, in combinatie met het in-



AGI   P.P tz

zetten van pleegouders. Op zich is Tylan een antibioticum voor luchtwegaandoeningen, maar misschien heeft het wel een gunstig neveneffect. Wanneer we hier meer over communiceren dan besparen we ons een hoop ellende. En laat alstublieft de opmerking achterwege dat je nooit ergens last van hebt bij de grotere postuurassen.

Vogelparken: Villars les Dombes

Effe moe van het rijden over de 'route du soleil'?
Stop 'n dagje Villars les Dombes in je reisroute!

© Henk Branje

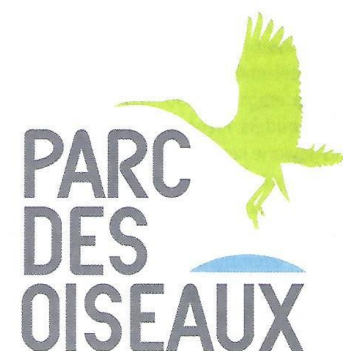
Wanneer je op vakantie gaat naar het zuiden van Frankrijk, neem je doorgaans de A6, de 'route du soleil'. Zo'n twintig kilometer boven Lyon ligt het Franse vogelpark van Villars les Dombes. Voor een vogelliefhebber is het zeker de moeite waard om even de A6 te verlaten en vervolgens zo'n 45 km naar het zuidoosten te rijden naar het plaatsje Villars les Dombes.

Villars-des-Dombes ligt in de streek de Dombes, waar het plaatsje naar genoemd is. De Dombes is een uitgestrekte kleivakke, bezaaid met zo'n 1200 vijvers. In deze kunstmatig aangelegde vijvers worden enorme aantallen vissen gehouden. Jaarlijks wordt hier door professionele vissers gemiddeld zo'n 2000 ton aan vis gevangen, met name karpers. Van welke richting je ook komt zie je links en rechts van de weg tientallen kleinere en grotere vijvers. Volgens de gegevens van de plaatselijke VVV zijn die meren goed voor

zo'n 10.000 hectare water. Het Vogelpark van Villars-les-Dombes ligt in het hart van een natuurreservaat van 380 hectaren en is qua oppervlakte het grootste vogelpark van Frankrijk en met name dank zij de aanwezigheid van verschillende vijvers in het vogelpark omvat het park een grote collectie watervogels. Het park ligt midden in een reservaat waar ook grote aantallen watervogels in het wild leven. Jaarlijks bezoeken meer dan 200.000 bezoekers het park.

Enkele cijfers

In het vogelpark, dat pas in 1970 is opengesteld voor publiek, worden meer dan 2000 vogels gehouden in bijna 400 soorten. Met name eenden en ganzen zijn in het waterrijke park ruim vertegenwoordigd. Leden van de eenden- en ganzenfamilie zijn afkomstig van over de hele wereld. Maar daarnaast zijn er nog volop andere vogelsoorten te zien van struisvo-



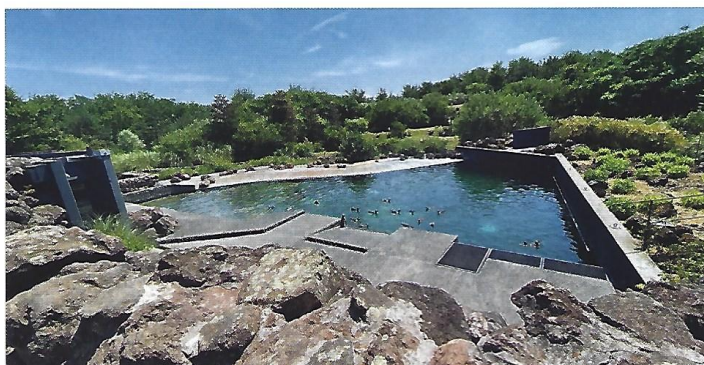
gel tot kolibri.

Er werken zo'n vijftig fulltime personeelsleden in het park, waarvan zo'n vijftien verzorgers. Wat het voedsel betreft wordt jaarlijks zo'n 40 ton vis verorberd door de visetende vogels als pelikanen en reigers, 3 ton fruit voor onder andere toekans, neushoornvogels en papegaaiachtigen, 4 ton vlees voor de roofvogels en verder nog 17 ton speciale korrelproducten, 50 ton tarwe en 3.5 ton gemengde granen!

Het park

Het park bestaat uit verschillende paviljoens en in het midden is een enorme vijver. Je loopt als het ware om de centrale vijver heen en daar omheen zijn alle paviljoens en volières aangelegd. Het is ruim opgezet en het park is netjes onderhouden. Je kunt op 'n aantal plekken genieten van 'n kop koffie of iets te eten. Er zijn verschillende zeer grote doorloopvolières waar je midden tussen de vogels door flaneert. Ibissen, kraanvogels, hamerkoppen en maraboes vliegen voortdurend van de ene kant naar de andere kant van de volières. Er is daar altijd activiteit.





Vijvers

Op de verschillende vijvers kom je grote aantallen watervogels tegen. Er worden talloze eenden- en ganzensoorten gehouden. De Anas-familie: slobend, Europese smient, krakeend, Filippijnse eend, vlekbeek eend, zomertaling, chili smient, geelsnavel eend, hottentot- taling, wintertaling, pijlstaart, Madagascar eend, Kaapse taling, blauwvleugeltaling. De tadorna familie is bijna compleet met de rode casarca, bergeend, Australische bergeend en Radjah eend. Verder verschillende ganzensoorten, peposaca eenden en Braziliaanse talingen.

Papegaaiachtigen

Er is een ruime collectie papegaaiachtigen aanwezig in het park. Van de bijzondere soorten mogen zeker de Filippijnse

kaketoe, de palmkaketoe en de blauwkeelara genoemd worden. Er is een leuke kolonie muisparkieten die een reuzennest gebouwd hebben en waar altijd volop activiteit is.

De Australische Bush

Een grote doorloopvolière, de Australische bush, met verschillende Australische vogelsoorten als roodrugparkiet, barrabandparkiet, Australische kuifduif, bronsvleugelduif en natuurlijk de emoe. Maar ook kun je er een aantal kleine prachtvinken bewonderen zoals de spitsstaart amadine en diamantvink.

Roofvogels

In een groot opgezette doorloopvolière zijn grotere soorten roofvogels gehuis-

vest in een prachtig opgebouwd decor: aasgier, rode wouw, monniksgier, buizerd. Ook wordt een kleine kolonie kaalkopibissen in deze volière gehouden.

Vliegshow

Net als bij veel andere vogelparken wordt ook in dit Franse vogelpark een spectaculaire vliegshow gehouden met onder andere pelikanen, kraanvogels, ara's, seriema's en ibissen.

Pantanal

Een grote doorloop volière waarin Zuid-Amerikaanse vogelsoorten als blauwgele ara, rode ibis, en verschillende toekansoorten. Je kunt via een trap ook boven in de volière lopen en neerkijken op de vogels beneden je.

Natuurbehoud

Het park draait mee in verschillende natuurbeschermingsprogramma's. Onder andere van de blauwkeelara in Bolivia, de Kaapse papegaaï in Zuid-Afrika, de Humboldt pinguïn in Peru.

Tenslotte

Een prachtig, ruim opgezet vogelpark in de buurt van Lyon. Met name watervogels maken een groot deel uit van de collectie. Je kunt er goed een plezierig dagje beleven met je gezin. En dan weer verder richting Cote d'Azur..... Maar ik zou wel een overnachting regelen!



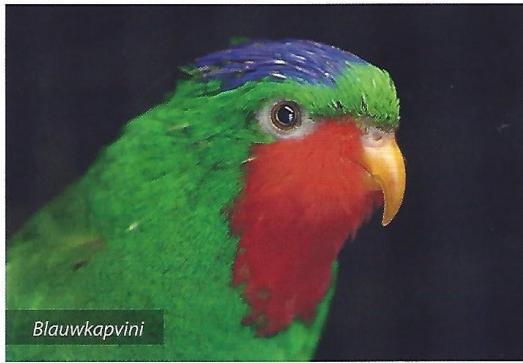
Pelikaan



Zadelbekoöievaar



Manenduff



Blauwkapvini



Caninde ara



Kapoetsensijs

ssel

De



Diamantvink



Peruaanse rotshaan



Blauwborstscharrelaar



Witvleugeleend



Maraboe

ssel

De

De Alpenkauw

© Jos Wijnen

De Alpenkauw is een vogel die we hier vrijwel nooit tegenkomen.

In een ver verleden schijnt de alpenkauw één keer in ons land gesignaleerd te zijn, ergens laat 1800. Tijdens een korte vakantie naar Oostenrijk viel ons de eer te beurt hem in alle glorie te aanschouwen. Je moet wel hoog de bergen in om ze te vinden. Dit deden we niet als bergbeklimmers maar met een trein die over een tandradbaan liep, de Schafberg Bahn bij St. Wolfgang. De Schafberg is 1190 meter hoog en heeft een stijgingspercentage van 20%. Een tandradbaan bestaat uit twee spoorrails met daar midden tussen een zogeheten tandheugel, en hierin grijpt een tandwiel dat onder aan de locomotief is bevestigd en door de locomotief wordt aangedreven. Op een gladde spoorrails zou een trein nooit zulke steile hellingen kunnen beklimmen. Wanneer iedereen is ingestapt zet de trein zich in beweging en met horten en stoten, gepiep en gekraak baant hij zich al slingerend door de vele bochten een weg naar boven. Na ongeveer drie kwartier hadden we de top bereikt.

Fenomenaal uitzicht

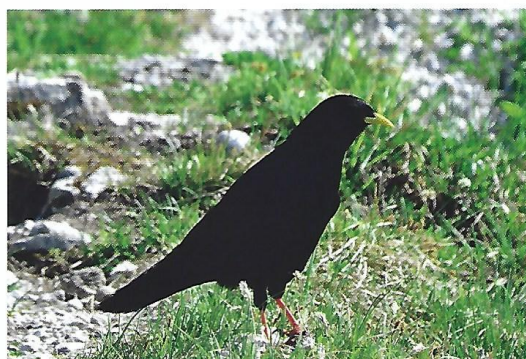
Daarboven was het uitzicht fenomenaal. Het weer moet wel een beetje meewerken, want wanneer het mistig is zie je niets. Maar wij hadden geluk, het was kraakhelder en je kon mooi over de besneeuwde bergtoppen heen kijken, wat een geweldig uitzicht!! Wat ook meteen opviel was dat er zoveel zwarte vogels rondvlogen. Het leken allemaal kraaien maar bij nader inzien bleken het geen kraaien maar kauwen en wel heel bijzondere: Alpenkauwen.

De Alpenkauw heeft een gebogen, gele snavel en priemende zwarte ogen. De poten zijn helrood, niet te verwarren met de Alpenkraai. Ze zijn ongeveer 36-39 cm groot en daarmee iets groter dan de kauwen bij ons.

Twee soorten die op elkaar lijken

Alpenkraai en Alpenkauw lijken sterk op elkaar. Ze hebben beiden een gitzwarte verentooi en roze of rode poten. De slanke, gebogen snavel is echter felgeel bij de Alpenkauw en rood bij de Alpenkraai. Die van de Alpenkraai is ook iets langer en nog meer gebogen.

Alpenkauwen zijn goede vliegers, die op grote hoogten hun kunsten uithalen, prachtig om te zien. Ze maken duizelingwekkende duikvluchten en zweven dan weer hele stukken om zich vervolgens loodrecht naar beneden te storten. Ze maken gebruik van de door thermiek veroorzaakte stijgwinden boven hellingen om zich snel omhoog te laten voeren en moeiteloos te verplaatsen. Op de grond zien we ze lopen en hippen zoals alle kraaiachtigen



doen. De Alpenkauw foerageert tussen het afval van bergstations, berghutten en restaurants en voedt zich daar met afval dat de mensen achterlaten.

Aangepast gedrag

De vogel heeft zich aangepast aan het ski- en bergwandeltourisme in zijn leefgebied. Ook bergwandelaars en wintersporters zijn met hem bevriend geraakt en delen soms hun meegebrachte lunch met hem. Alpenkauwen staan bekend als uitdagende vogels en zelfs als dieven. Er zijn ook verhalen over kauwen die er doodleuk met een stuk uitrusting van een bergwandelaar van-



Tandradbaan

door gaan.

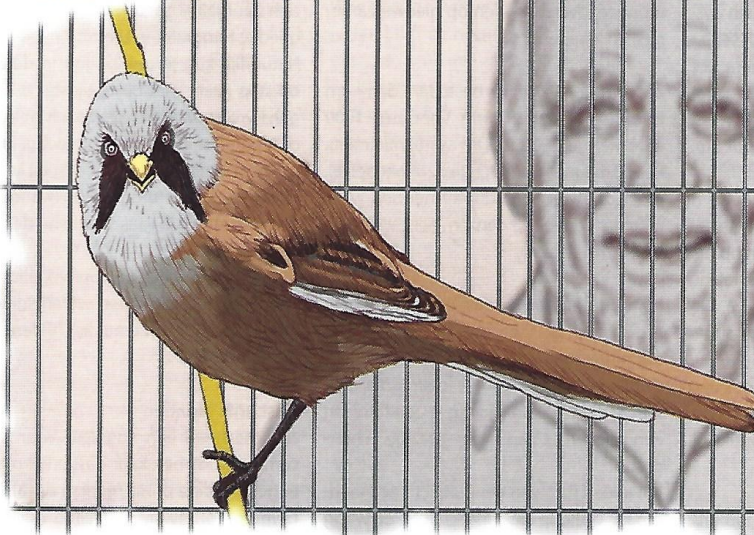
Het zijn typische alleseters die ook leven van insecten in de zomer en bessen in de winter. Ze zijn niet schuw van aard en vrij gemakkelijk benaderbaar. Bij een boven op de berg gelegen restaurant kwam er eentje op een schutting zitten en liet zich heel geduldig fotograferen.

Broeden

Alpenkauwen broeden meestal in kleine kolonies hoog in de bergen tussen de tweeduizend en drieduizend meter hoogte. Die kolonies bestaan vaak maar uit enkele paren. Ze nestelen op steile, ruige kliffen, ruïnes en rotsspleten. Broeden doen ze van april tot juli en ze produceren slechts één legsel dat bestaat uit drie tot zes witte eieren met bruine vlekjes. Hun nesten zijn omvangrijk en komvormig, gemaakt van takken en droge wortels, gevoerd met dunner, soortgelijk materiaal en met dor gebladerde, haren en veren. Dat nest zit vaak goed verborgen in een diepe spleet of grot. Alleen het vrouwtje broedt, terwijl het mannetje voedsel aandraagt. Na ongeveer twintig dagen komen de eieren uit. Daarna duurt het nog een maand voor de jongen volgroeid zijn en kunnen uitvliegen. Mannetjes en vrouwtjes van de Alpenkauw zijn trouw aan elkaar en blijven hun hele leven samen.

Wanneer u ooit van plan bent om uw vakantie in een van de Alpenlanden door te brengen, en in de gelegenheid bent om het hooggebergte op te zoeken, dan zult u deze luchtacrobaten zeker tegenkomen.

Het zijn echt vogels van het hooggebergte; van de sneeuwgrens tot de boomgrens komt men ze tegen. Het zijn mooie vogels (voor zover een kraai mooi kan zijn) en met zijn gitzwarte veren, felgele snavel en rode poten valt hij meteen op.



- zeg nu zelf, lijk ik op mijn verzorger -



Vogelfotograaf Jankees Schwiebbe

© Henk Branje
Foto's: Jankees Schwiebbe

Jankees Schwiebbe, een van de fotografen die van tijd tot tijd foto's levert voor ons bondsblad.

Twintig jaar geleden, toen Jankees begon met het fotograferen van vogels, waren er nog niet veel vogelfotografen. Door vergrijzing en het kunnen beschikken over meer geld wordt duurdere en betere apparatuur gekocht. Daardoor wordt voor Jankees de hobby wat minder leuk. Wanneer er in Nederland vandaag de dag iets leuks gemeld wordt op de social media staan er gelijk tweehonderd man klaar met hun camera in de aanslag. En helaas houdt men zich niet altijd aan de regels.

De keuze is reuze

Wanneer je enthousiast vogelfotograaf bent wissel je nogal eens van camera. Een nieuwere, betere camera en lens op de markt? En daar ga je weer....

Begin van dit jaar is Jankees overstapt van een spiegelreflexcamera op een systeemcamera, de Canon R5; uit de RF serie. RF systeemcamera; snellere camera die minder geluid maakt dan een spiegelreflexcamera (zit immers geen spiegel meer in de camera); gaat minder snel kapot omdat er geen spiegel meer in zit.

Een groot voordeel van camera's uit de 'R' serie is 'vogel-eye-detectie'. Dit houdt in dat de camera automatisch scherp stelt op het oog van een vogel en deze scherpstelling ook vasthoudt wanneer de camera beweegt. Is voor vogelfotografen een super oplossing!

Behalve de camera heeft Jankees ook een nieuwe Canon lens gekocht: de 100-500 RF systeem; een snellere lens dan die welke hij voorheen had.

Heb je interesse om vogels te gaan fotograferen? Waar moet je aan denken;

1. Lens is belangrijker dan camera;
2. Je moet voldoende bereik hebben. Met

een zoom van 100-200 mm kun je niet zoveel wanneer je vogels wil fotograferen

3. Je hebt snelheid nodig, zeker wanneer je vliegende vogels wil fotograferen.

4. Betaalbare lens voor beginner: sigma 150-600 zoom, eventueel met converter; zo'n 1200 euro. Kun je best goede foto's mee maken

5. Tweedehands kan ook. Hoeft niet perse een RF camera te zijn

6. Camera canon 5D mark 4 met sigma telelens 150-600 is bijvoorbeeld een mooie betaalbare combi (spiegelreflex; wordt vandaag de dag vaak aangeboden omdat veel mensen overschakelen op RF systeemcamera's.

7. Voor zo'n 1200 euro heb je een uitstekende tweedehands canon 5D mark 4; full frame.

8. Met 2500 euro voor tweedehands camera en lens kun je dan goed van start.

9. Blijkt de hobby aan te slaan, dan kun je na enige tijd, en afhankelijk van de portemonnee, overschakelen op nieuwe camera(s) en lens(zen).

Wil of heb je meer te besteden, dan kom je bij de nieuwe R-serie. Voor zo'n 1000 euro heb je 'n Canon RP systeemcamera. Full frame met oogdetectie; 26 megapixel. Moet dan wel een adapter hebben wanneer je nog 'oude' lenzen hebt. Adapter kost zo'n 100 euro.

Instellingen van de camera

Afhankelijk van hetgeen je wilt gaan fotograferen stel je van te voren enkele vast instellingen op de camera (diafragma, ISO) Met diafragma van F4 krijg je een foto van een vogel met een mooie wazige achtergrond.

Wil je een foto van een vogel in een landschap, waarbij dat landschap niet wazig mag zijn, dan moet het diafragma hoger ingesteld worden. De camera pakt dan zelf z'n sluitertijd.

De ISO niet te laag. Met name bij vliegende vogels heb je graag een snelle sluitertijd; kies dan een hogere ISO waarde, bijvoorbeeld 2600. Bij helder weer is ISO 700-800 prima.

ISO 2600 of 3200 is bij nieuwe type camera's geen probleem en je hoeft niet bang te zijn voor ruis.

Waar fotograferen?

Leuk om te doen, zeker wanneer je de eerste stappen zet als fotograaf zijn de fotohutten. Er zijn in heel Nederland talloze van dergelijke fotohutten te vinden. Je kunt dan in één dag honderden mooie opnames maken en, minstens zo belangrijk, oefenen met allerlei instellingen van je camera

Op internet kun je bij www.vogelkijkhut.nl schuilhutten vinden die over heel Nederland verspreid te vinden zijn in de natuur. Een dierentuin of vogelpark geeft je de gelegenheid om vogels te fotograferen die zich doorgaans goed laten zien en dan ook goed te fotograferen zijn.

Natuurlijk kun je ook bij jou in de buurt op stap gaan. Het beste tijdstip is 's morgens vroeg wanneer de vogels actief zijn of tegen het eind van de middag, 'n paar uur voor zonsondergang. Liefst bij licht bewolkt weer gaan fotograferen (wanneer de zon schijnt heb je vaak veel te hard licht).

Mooie natuurgebieden voor vogelfotografie: Texel, Amsterdamse waterleidingduinen, Bij de pier van IJmuiden (tijdens trek), Biesbosch.

Naschrift redactie

Jankees heeft een voorkeur voor Canon camera's. Dat betekent natuurlijk niet dat er geen andere prima merken zijn als Sony, Olympus of Nikon. Hetzelfde geldt voor lenzen.

Wil je foto's bekijken van Jankees, ga dan naar z'n site: birdphoto.nl



Taigagaai



Papegaaiduiker



Sperwergrasmus



Haakbek



Kleine trap

osel

De,

Alle begin is moeilijk 5

© Joop Willink (†)

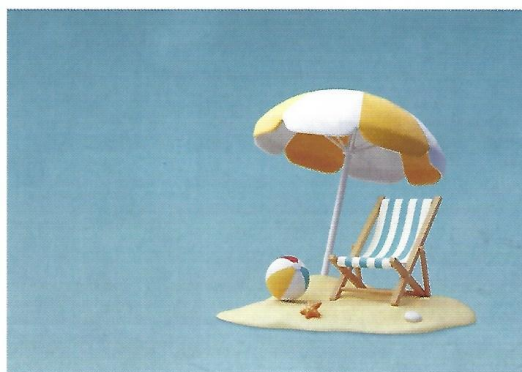
Oud-keurmeester Joop Willink schreef in het bondsblad "Vogelvreugd" van de voormalige ANBvV tot aan zijn dood maandelijks een column onder de titel "Alle begin is moeilijk". Veel van deze artikelen zijn voor de vogelhobby nog steeds actueel. De actuele artikelen worden om de twee maanden, na bewerking door Jos Beijers, geplaatst in "Onze Vogels".

Vakantietijd is moeilijke tijd voor vogelkwekers

Nu zitten we alweer in de zomer. Voor de meeste kwekers is het broedseizoen ten einde of is het einde in zicht. Dat is ook goed. Het is aan de vogels goed merkbaar dat ze een zware tijd achter de rug hebben. Natuurlijk zijn er uitzonderingen. Er zijn poppen die maar doorgaan met het leggen van eieren. Vooral bij de tropen is dat het geval. Maar wanneer je volgend jaar ook nog iets wilt doen met de nu gebruikte poppen, dan moet je ze laten stoppen. Al zullen er kwekers zijn die niet dat aantal jongen op stok hebben gekregen dat ze graag wilden hebben. Maar dat is nu eenmaal zo in de vogelsport. Het lukt niet altijd even goed.

De oorzaak?

Die kun je meestal niet aangeven. Ook de soort vogels die je kweekt zijn medebepalend voor het succes. Je kunt niet verwachten dat je bijvoorbeeld van Parijse Frisées of Norwichs net zoveel jongen kweekt als dat een gemiddeld paar kleurkanaries kan voortbrengen. Maar dat is ook voor de kweker wel duidelijk. Dat het niet alleen aan de voeding en verzorging ligt of vogels wel dan niet goed kweken, heb ik dit jaar zelf weer kunnen ervaren. Ik kweek Fife Fancys, Glosters, Zuid-Hollandse- en Makige Frisées. Van deze laatste twee rassen kon ik dit jaar helaas slechts over elk drie poppen beschikken. Daarnaast heb ik negen Fife- en negen Glosterpoppen zitten. Deze achttien poppen hadden binnen twee weken eieren of het nest klaar. Natuurlijk waren er wel wat nesten met onbevuchte eieren, maar over het algemeen werd er met deze kleine rassen heel goed gekweekt. Van de frisées zaten na zes weken de drie Zuid-Hollanders op eieren. De Makiges raakten op dat moment nog geen nestmateriaal aan. En dat terwijl alle vogels toch de hele winter door dezelfde verzorging hebben gehad. Het is niet de eerste keer dat ik dit bemerk. Ook bij andere kwekers zie je een dergelijke gang van zaken. Daarom staat voor mij vast dat het ras medebepalend is voor het aantal jongen dat je op stok krijgt. Bij de exoten geldt deze regel nog veel sterker. Er zijn soorten die moeilijk kweken en er zijn soorten die je uiteindelijk moet afremmen omdat je genoeg jongen op stok heb. Toch zijn er mensen die met verschillende moeilijk



te kweken soorten toch nog heel wat jongen op stok kunnen krijgen.

Die ook helemaal niet geheimzinnig doen over de verzorging. Die mensen hebben het gewoon in de vingers

Vooruit zien

We zitten nu in vakantietijd. Voor veel kwekers een moeilijke tijd. Vooral voor hen die nog schoolgaande kinderen hebben en zijn aangewezen op de maanden juli en augustus om met vakantie te gaan. Dat komt voor ons niet altijd even goed uit, maar naast de sport is er toch zeker ook het gezin dat recht heeft op aandacht. Er moet altijd iemand zijn die de vogels verzorgt. Een voordeel is het wanneer je de vogels uit de broedkooien hebt. Dan is het voor diegene die moet verzorgen gemakkelijker de vogels te voeren. Dat kan dan eenmaal per dag. Als de vogels nog jongen hebben wordt het moeilijker. Dan moet je toch wel twee- of driemaal per dag even langs. Zelf ga ik meestal wat vroeger in het jaar met vakantie. Dan zitten de vogels nog wel in de broedkooi. Nu heb ik het geluk dat ik een al niet zo jonge buurvrouw heb, die gek is op dieren en dus ook op vogels. Die voert in de broedtijd driemaal per dag mijn vogels. Dat er wel eens een nestje met jongen door welke oorzaak dan ook, wegvalt is niet te voorkomen. Maar dat heb je zelf ook wel eens. Daar moet je rekening mee houden. Je kunt nu eenmaal niet alles hebben, maar in de vereniging is vaak wel iemand die wat meer tijd heeft om je vogels te verzorgen. Je moet je gezin ook die vakantie gunnen. Want die hebben daar ook recht op. Maar ik weet dat juist die vakanties wel eens problemen opleveren. Maar met enig overleg en goede wil is er wel een mouw aan te passen. De eerste jongen zitten toch al in de vluchten.

Opvoeden

Evenals dat met kinderen het geval is, moet je de jonge vogels niet alleen voeden, maar ook opvoeden. Opvoeden in de richting van de komende tentoonstellingsperiode. Natuurlijk moeten de vogels ongestoord de rui kunnen doormaken. Een periode waarin een goede voeding, badwater en zo nu en dan groenvoer of fruit noodzakelijk is. Maar, ik heb dat al eerder geschreven, je kunt al beginnen de vogels te wennen aan de tentoonstellingskooi. Je zet of hangt in of aan de vlucht een oude showkooi en legt daarin elke dag iets lekkers. De vogels wippen dan gemakkelijk in en uit de kooi en zullen tegen de tentoonstellingstijd minder onrustig zijn wanneer ze in de kooi worden gezet. Denk niet, "ach, wat maakt dat nu uit". Wanneer ik de vogels op tijd opkooi worden ze ook wel rustig. Dat is wel zo. Maar het voordeel is dat je ze minder lang in de wedstrijd-kooi hoeft te houden en dat ze zichzelf minder snel beschadigen omdat ze al aan de kooi gewend zijn. Maar iedereen moet het tenslotte doen zoals hem of haar dat het beste uitkomt. Het is maar een tip.

Over tips gesproken

In een van mijn vorige artikelen heb ik geschreven over de bestrijding van luis en mijt. Daarin heb ik aangehaald dat vroeger de zangkwekers waar ik, meer dan vijftig jaar geleden, op bezoek kwam, de luizen bestreden met petroleum. Van een niet meer zo jonge kweker uit het noorden van het land kreeg ik daarop een reactie. Hij vertelde dat hij nog steeds petroleum gebruikte tegen de luizen. Hij vertelde erbij, dat hij een liter

petroleum mengde met 30 cc citronella (verkrijgbaar bij de apotheek) en dat hij er dan acht mottenballen aan toevoegde. Deze lossen op in het mengsel. Dit geheel gebruikt hij om de broedkooien en de vluchten voor de kweek mee in te strijken (alle hoeken en kieren). Ook de nestbakjes worden ingestreken met dit goedje en daarna een aantal dagen goed laten drogen. "Ik heb nooit last van luizen of mijt", verklaarde deze kweker van prachtvinken. Dus voor de mensen die hun kooien met de gebruikte middelen niet luisvrij kunnen krijgen is dit middel te proberen. Ik geef het graag door.

Enten

Ook wil nog graag de aandacht vestigen op de enting tegen kanariepokken. Ook daarvoor is de tijd aangekomen zodra de laatste jongen tenminste drie weken oud zijn. Bij kanariepokken gaan mijn gedachten vaak terug naar 1967, een jaar waarin de kanariepokken huishielden onder de vogels. In dat jaar raakte ik zelf 65 van de 67 vogels kwijt. Maar toen was er nog geen mogelijkheid tot preventief enten. Die is er nu wel. Ik ent zelf elk jaar. Maar er zijn veel kwekers, die nog nooit pokken bij hun vogels hebben gehad, die dat niet doen. Toch raad ik iedereen aan om te gaan enten. Het kost niet zoveel geld en moeite en je kunt er veel onheil mee voorkomen. Maar ook hierin is natuurlijk iedereen vrij om het al dan niet te doen.

Kweek van tropische spreeuwen

In de loop van vijftig jaar veel liefhebbers bezocht voor 'in de keuken van.' Graag wil ik wat ervaringen met verschillende vogelsoorten delen met de lezer van 'Onze vogels'. Hopelijk kan de lezer er zijn of haar voordeel mee doen.

© Redactie

Een van de grootste problemen bij de kweek van tropische spreeuwen is dat de vogels vaak problemen hebben met geringde jongen. Vaak worden de jongen namelijk met ring en al uit het nest gegooid. Telkens weer. Dan kun je twee dingen doen: niets en de jonge dood laten gaan of proberen met behulp van hand opfok de jonge vogel zelf groot te bren-

gen. De op te fokken jongen worden in een tweedehands couveuse geplaatst. Vier keer per dag wordt gevoerd: een papje Kaytee handopfok en daarnaast in kleine stukjes gesneden tofoe.

Is vier keer voeren niet wat weinig? De meeste vogels die JEU GIEN uit Blerick met de hand groot moet brengen zijn al wat ouder. Het zijn meestal vogels die na het ringen uit het nest gegooid worden. Dus bij notoire koppels worden de jongen op het moment dat ze geringd moeten worden uit het nest genomen voor hand opfok. Deze vogels hoeven slechts vier keer per dag gevoerd te worden. Volgens JEU treden er bij hand opfok eerder problemen op wanneer de vogels te veel gevoerd krijgen dan wanneer ze te weinig krijgen. Je moet altijd eerst kijken naar de vulling van de buik. Heeft een vogel niet of te weinig ontlast, dan moet je even wachten met voeren. Eerst moet de jonge vogel ontlasting heb-



Voor-Indische spreeuw, © H.Branje

ben gehad. Houd je daar geen rekening mee dan loop je kans dat het beestje het loodje legt door een teveel aan voeding die vervolgens in het lichaam onvoldoende goed verteerd werd met alle fatale gevolgen vandien. Jonge spreeuwen sperren altijd!

Wanneer de jonge vogels goed groeien van de Kaytee en de tofoe krijgen ze een klein meelwormpje.

Neophema's 1

Blauwvleugelparkiet

© Adri van Kooten

In een aantal delen worden de verschillende Neophema-soorten behandeld. Omdat de voeding en de huisvesting voor de in ons land gehouden soorten vrijwel gelijk zijn komen deze onderwerpen in het eerste deel aan de orde en worden ze niet, om overlap te voorkomen, elke keer opnieuw bij de verschillende soorten behandeld.

Algemeen

De neophema's behoren ongetwijfeld tot de meest gehouden vogels onder de parkietenliefhebbers. Het zijn vogels die relatief weinig ruimte vragen en daardoor ook zeer geschikt zijn voor klein behuiseerde liefhebbers. Daarnaast zijn de soorten uit het geslacht Neophema het aanzien meer dan waard. Het zijn verder vertrouwelijke vogels die vrij tam kunnen worden en geen abnormale eisen stellen aan de verzorging. Een ander positief punt is dat ze niet vernielzuchtig en lawaaiig zijn. Het geluid dat ze produceren is zacht en welluidend. Het zijn van nature grondvogels en in de volière zijn ze dan ook vaak op de grond te vinden op zoek naar voedsel. Dit maakt ze wel gevoelig voor worminfecties. De meest gehouden soorten binnen het geslacht Neophema zijn de turquoiseparkiet (*Neophema pulchella*), elegantparkiet (*Neophema elegans*), splendid parkiet (*Neophema splendida*) en blauwvleugelparkiet (*Neophema chrysostoma*).

Eerder werd ook de bourkesparkiet gerekend tot het geslacht Neophema. De bourkesparkiet is echter in een apart geslacht geplaatst, namelijk in het geslacht Neopsephotus. De bourkesparkiet wordt elders in dit boek behandeld.

Het geslacht Neophema bestaat uit de volgende soorten:

- Blauwvleugelparkiet - *Neophema*

chrysostoma

- Elegantparkiet - *Neophema elegans*
- Turquoiseparkiet - *Neophema pulchella*
- Splendid parkiet - *Neophema splendida*
- Rotsparkiet - *Neophema petrophila*
- Oranjebuikparkiet - *Neophema chrysogaster*

De soorten binnen het geslacht Neophema kennen geen ondersorten.

Huisvesting van neophema's

Neophema's kunnen het beste per paar in afzonderlijke vluchtjes worden gehuisvest. Een prima huisvesting voor deze soort is een volière met een afmeting van 2.00 x 90 x 2.00 cm. en een droog-, tochten vorstvrij nachtverblijf van bijvoorbeeld 1.00 x 1.00 x 2.00 cm. Ook zijn er liefhebbers die met Neophema's kweken in ruime broedkooien van 1.20 x 50 x 50 cm. Zelf houd ik het liever bij huisvesting in kleine vluchtjes omdat huisvesting in broedkooien al snel kan leiden tot vervetting van de vogels. Indien wordt voldaan aan de hierboven beschreven huisvesting is het goed mogelijk Neophema's in een onverwarmde volière te houden. Wel geldt voor alle Neophema's dat ze gevoelig zijn voor koud vochtig weer. Wanneer deze weersomstandigheden zich voordoen is het beter de vogels (tijdelijk) binnen te houden omdat er anders gemakkelijk slachtoffers vallen!

De voeding van neophema's

De voeding voor deze vogels dient te bestaan uit een zaadmengsel voor Neophema's. Naast dit zaadmengsel verdient het aanbeveling de vogels elke dag een mengsel van kiemzaad en eivoer te verstrekken in de verhouding van 1:1. In de periode dat de vogels jongen hebben is het belangrijk dat ze de beschikking heb-

ben over dierlijke eiwitten. Het eiwitpercentage van het krachtvoer moet dan ongeveer op 20% liggen. Omdat de meeste commerciële eivoeders dit eiwitgehalte niet halen is het verstandig dit aan te vullen. Eén van de mogelijkheden hiervoor is een eetlepel melkpoeder toe te voegen aan een kilo eivoer. Zolang er geen opgroeiende jongen zijn kan hier twee keer per week, ondanks dat de vogels er ook vrij over moeten kunnen beschikken, scherpe maagkiesel en oesterschelpengrit aan toegevoegd worden (1 afgestreven theelepels per 2 vogels). Verder dient aan de vogels 3 à 4 keer per week fruit en groenvoer te worden verstrekt. Ook het regelmatig verstrekken van (onbespoten) halfrijpe gras- en onkruidzaden is zeer aan te bevelen voor Neophema's. Deze kunnen met een heggenschaar geknipt worden en ingebonden in grote bossen neergehangen worden in de volière. Naast bovenstaande voeding is het verder noodzakelijk dat de vogels dagelijks kunnen beschikken over vers en fris bad- en drinkwater en mogen ook vogelmineralen (grit), maagkiesel en sepia(schelpen) niet ontbreken

Blauwvleugelparkiet (*Neophema chrysostoma*)

Ondersoorten

Bij de blauwvleugelparkiet worden geen ondersorten onderscheiden.

Uiterlijke kenmerken en geslachtsonderscheid

Formaat: 24 cm.

Ringmaat: 4 mm.

Geslachtsonderscheid: Man en pop lijken uiterlijk veel op elkaar. Bij volwassen vogels is de voorhoofdsband van de pop in het algemeen smaller dan bij de man. Ook is het blauw van de pop vaak matter van kleur.

Man en pop: Het voorhoofd laat een dubbele voorhoofdsband zien. De onderste is donker ultramarijn blauw en de bovenste, die wat smaller is, licht ultramarijn blauw. De bovenschedel, de achterkop en de nek zijn donker olijfgroen. De bevedering van de bef, de wangen en het gebied bij het oog is geel. De bevedering van de bef gaat loopt geleidelijk over in de olijfgroene halskleur. Rondom het oog bevindt zich een smalle gele oogring. De vleugelbochten en vleugelranden zijn diep ultramarijn blauw met daarop aansluitend een hemelsblauwe zone, welke ongeveer de halve vleugelbreedte beslaat. De overige vleugelpennen zijn zwart met een donker ultramarijn blauwe buitenvlag. De bovenzijde van de borst is olijfgroen. De bevedering van de borst, de buik, de flanken en anaalstreek is geel met een groenige waas. De mantel en de stuit zijn olijfgroen. Tussen de poten bevindt zich veelal een oranje buikvlek. De middelste grote staartpennen zijn donker olijfgroen, de buitenste staartveren zijn geel evenals de onderzijde van de staart. De bovenstaartdekveren zijn donker olijfgroen en de onderstaartdekveren geel. De vogels hebben donkerbruine ogen, een zwarte snavel met een zwartbruine neusdop en grijze poten met zwarte nagels.

Herkomst en leefwijze van de blauwvleugelparkiet

De blauwvleugelparkiet heeft zijn verspreidingsgebied in Nieuw Zuid Wales, Victoria, zuidelijk Zuid-Australië en Tasmanië.

De blauwvleugelparkiet bewoont zowel grote open graslanden als gesloten wouden.

In hun natuurlijke leefomgeving bestaat de voeding vooral uit zaden van grassen en allerlei wilde kruisplanten die ze op de bodem vinden. Verder voeden ze zich met vruchten, bloemnectar, bladknoppen, en diverse soorten insecten en hun larven.

Kweken met blauwvleugelparkieten in de volière

Nestblok: Als nestgelegenheid kan een nestblok verstrekt worden met een bo-



demoppervlak van 18 x 18 cm., een hoogte van 40 cm en een invlieggat van 6 cm. Het is verstandig meerdere (verschillende) nestblokken te verstrekken zodat de vogels zelf hun keuze kunnen maken. De nestblokken kunnen zowel in de volière als in het nachtverblijf worden opgehangen. Voor het nestblok in de volière geldt wel dat deze beschermd moet worden tegen slagregens en felle zonneschijn.

Nestmateriaal: Als nestmateriaal kan gebruik worden gemaakt van een laag rot-tend hout, houtspaanders en of zaagsel welke vermengd wordt met boshumus, potgrond of turf.

Kweek: Net als bij de meeste parkietensoorten, verdragen meerdere paartjes elkaar niet tijdens het broedseizoen. Vooral de mannen beginnen, wanneer ze broedrijp zijn, op elkaar te jagen. Indien men een goed kweekstel treft of samenstelt zal de pop al snel overgaan tot het leggen van eieren.

Na een broedduur van ongeveer twintig dagen worden de jongen geboren. Het mannetje komt de pop tijdens het broeden voeren en doet dit later ook bij de jongen. Een paartje kan in een seizoen twee broedsels grootbrengen. De jongen die na circa vier weken het nest verlaten zijn nogal wild. Ze verwonden zich dan ook snel aan gaas, draden of wanden. Om verwondingen te voorkomen is het verstandig planten tegen de wanden te zet-

ten en groene takken in het gaas te steken wanneer de jonge vogels op het punt staan uit te vliegen. De jongen lijken op het popje maar zijn wat matter van kleur. Nadat ze zijn uitgevlogen worden ze nog twee tot drie weken door de oudervogels (bij)gevoerd alvorens ze zelfstandig zijn.

Bijzonderheden

De blauwvleugelparkiet is erg verdraagzaam en komt daarom in aanmerking voor een gezelschapsvolière met kleine tropische vogels. Ze kunnen in de broedtijd echter niet met soortgenoten of andere neophema-soorten, zoals turquoiseparkiet, splendidparkiet en elegantparkiet in één volière worden gehouden. Met name de mannetjes zijn dan onverdraagzaam ten opzichte van mannelijke soortgenoten of andere neophema's. De vogels zijn vrij gevoelig voor verplaatsing als ze met de rui bezig zijn. Er vallen dan gemakkelijk slachtoffers. Indien de vogels ruien is het beter te wachten tot deze voltooid is.

Bij de blauwvleugel komt onder andere de mutatie blauw (vererving autosomaal recessief) voor.

sel

De

Kweek met de weidegors

© Theo Engelen

Theo Engelen uit het Noord-Brabantse Deurne heeft jarenlang ervaring met allerlei soorten gorzen. Enkele jaren geleden kocht hij bij een liefhebber in België een jong, onverwacht koppel weidegors.

De weidegors (*emberiza cioides*) behoort, zoals de naam al aangeeft, tot de familie der gorzen (*Emberizidae*). Deze 15-16 cm grote vogelsoort is afkomstig uit Oost Azië en heeft een erg groot verspreidingsgebied zodat er verschillende ondersoorten worden onderscheiden.

Huisvesting

Thuis gekomen werden de vogels in een voliëre geplaatst (200x75x200 cm). De voliëre maakt onderdeel uit van een serie voliëres en is alleen aan de voorkant open; er is geen nachthok voorzien; wel wordt 's winters de voorkant van de voliëre afgedekt met kunststof platen. Het dak is van doorzichtig kunststof. Er is geen beplanting aanwezig; de bodem is bedekt met een laag hennepstro (*Abyose*). Dit product is heel goed absorberend en niet stoffig. Theo gebruikt het al jaren en is er zeer tevreden over bij z'n gorzen, putters en vinken; het hennepstro absorbeert meteen het vocht van de ontlasting die op de bodem valt

zodat de bodembedekking goed droog blijft; een keer per week wordt onder de zitstokken het hennepstro met ontlasting verwijderd.

Weidegorzen zijn winterhard en kunnen dus goed in de 's winters afgesloten voliëres de koude trotseren.

Voeding

Theo Engelen heeft voor z'n gorzen een eigen mengeling samengesteld. Geef je gorzen namelijk een standaard voer voor exoten dan eten de vogels enkel het witzaad. De eigen mengeling bestaat uit een mengsel van 5 kilo witzaad, 1 kg onkruidzaden, 1 kg cichorei, 0,5 kg witte perilla, 0,5 kg graszaden en 0,5 kg bruine perilla.

Kweek

Omdat de Belgische liefhebber aangaf dat weidegorzen vrij vroeg in het jaar willen beginnen met nestelen werd eind februari een nest opgehangen. Als nestmateriaal kregen de vogels de beschikking over kokosvezel en paardenhaar. Na enkele weken lag er het eerste ei in het nest; er werden in totaal vier eitjes gelegd die ongeveer dertien dagen bebroed werden. De eitjes zijn lichtblauw gekleurd met vlekjes en streepjes, de typische tekening van gorzeneitjes. De pop begon vanaf het tweede ei te broe-

den. Alles verliep perfect en er werden een viertal jonge weidegorzen geboren. Man en pop voerden beiden, in het begin met name witte kleine meelwormpen en levende buffalowormen. Daarnaast ook een droog eivoer, gemengd met gekookt ei en een beetje couscous om het rul te maken en wat diepvries pinkies er onder gemengd. Na vijf, zes dagen konden de jonge gorzen geringd worden met 2,9 mm ringen. Het ringen werd goed geaccepteerd door de oudervogels.

De jonge weidegorzen verlieten het nest al vrij vroeg; op zo'n twaalf dagen. Ze bleven vervolgens op de grond zitten. Niet zo verwonderlijk, want het verenkleeft was nog niet voldoende ontwikkeld en fatsoenlijk vliegen was er nog niet bij. Daarom werden er takken op de bodem van de voliëre gelegd zodat de jonge vogels niet op de grond bleven zitten maar het wat hoger op zochten. Theo heeft immers in het verleden ervaren dat de oudervogels de jongen beter voeren wanneer deze niet op de grond zitten, maar wat hoger op 'n tak of zitstok.

Al vrij vlug begon de pop aan een tweede legsel. De man bleef de jongen prima voeren tot ze na ongeveer 'n maand zelf-



Mannetje weidegors

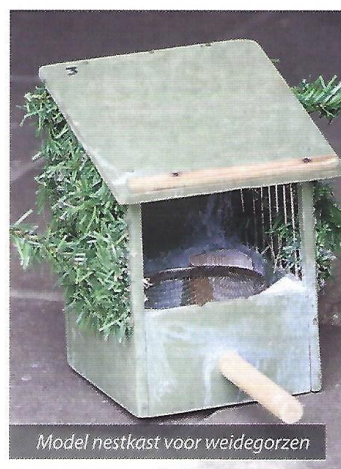


Pop weidegors

standig waren. Omdat de pop na 16 of 17 dagen weer begon met het leggen van de eitjes van een volgende ronde werden de jongen gespeend toen ze vijf weken oud waren. Wanneer een mannetje echter al eerder gaat jagen, dan moet je eventueel wat eerder spenen is Theo's ervaring bij andere gorzensoorten. Veel later moet je niet spenen omdat anders de jongen van een volgende ronde geboren worden...

De jonge vogels kregen dagelijks eivoer, kleine meelwormen en buffalowormen; toen ze wat ouder waren kregen ze ook levende wasmotten aangeboden. Met die wasmotten moet je overigens oppassen omdat anders de man te driftig wordt.

De zelfstandige jongen werden in eerste instantie in een broedkooi geplaatst (100x80x40 cm); daar hadden de vogels voer en water vlak bij. 'n Maand later werden ze in een aparte volière geplaatst, samen met jonge geelbuikortolanen. Dat ging prima. Overigens moet je dat niet doen met oudere koppels; geelbuikortolanen met weidegorzen 'combineert niet'. De mannen vertonen namelijk veel te veel agressie naar elkaar. Na vier tot vijf maanden waren de jonge vogels uitgeruid; er zat op dat moment een minimaal kleurverschil tussen man en pop. Om het zeker te weten werden wat veertjes opgestuurd voor DNA-sexing.



Model nestkast voor weidegorzen

Ingezonden stuk

© Jos Vestering, Monnickendam

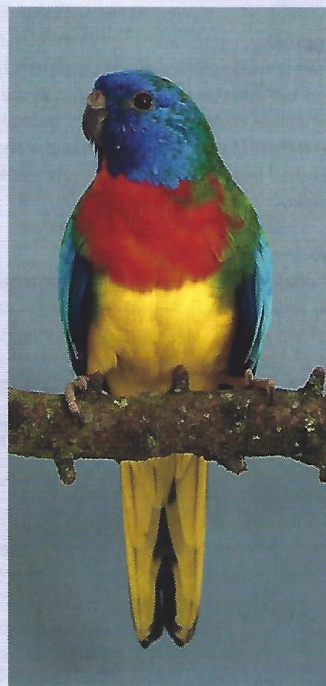
Ik heb wat met mijn splendidparkieten meegemaakt wat hartstikke goed was. Vijf maanden geleden heb ik een stel splendidparkieten gekocht in Sasenheim. Drie of vier weken daarna had ik al de eerste eieren, vijf stuks. Drie weken daarna kwamen de eerste eieren uit, in totaal vier. Vier pullen die goed groeiden.

De parkieten zitten bij mij in een kooi van 100 cm hoog bij 80 cm breed en 70 cm diep. Het voeren ging prima. Ik wou de kooi schoon maken, volièrezand erin en klaar. Het deurtje, in dit geval een schuifje, vergat ik dicht te doen waardoor het mannetje uit de kooi kon ontsnappen. Ik heb de kooi in de kamer staan, dus met een netje op jacht naar de parkiet. Ik zag hem met een pittige snelheid tegen het raam vliegen; hij duikelde op de grond. Ik pakte hem

direct op en zette hem weer terug in de kooi. Ik constateerde dat hij niet meer kon vliegen. Daarom zette ik hem op het voerbakje. Ik dacht in eerste instantie dat hij vleugellam was. Inmiddels hadden drie jongen het nest verlaten met nog één jong in het blok. Het mannetje lag de hele middag en nacht op de voerbak. Toen ik het mannetje bij de jongen in het blok zette werd dit niet geaccepteerd door het vrouwtje. Vervolgens heb ik de vogel in een hoek van de kooi gezet en later zag ik dat het vrouwtje behalve de jongen, die flink zaten te blèren, ook het mannetje voerde.

Dat is 'n paar dagen goed gegaan, maar toen vond ik het mannetje 's morgens dood. De jongen hadden inmiddels het nest verlaten, vier mooie pullen op stok. Ben reuze trots op mijn vrouwtje splendidparkiet.

Splendidparkiet
© Piet Onderdelinden (f)



Kweek met de Marokkaanse huisgors

© Fons Rijvers

Naamgeving

De Nederlandse naam is Marokkaanse huisgors. De latijnse naam is *Emberiza striolata sahari*. De nominaatvorm *striolata striolata* komt voor in nooroost Afrika, Iran, Pakistan en in India. Althans volgens Howard en Moore. Volgens Lynx (All the Birds of the World, del Hoyo) is de Marokkaanse huisgors een zelfstandige soort: *Emberiza sahari*. Maar 'what's in a name'. Als liefhebber neem je vaak de naam aan de degene die een bepaalde vogelsoort verkoopt. De eerste naam wordt meestal door een handelaar gegeven/bedacht.

Beschrijving

De Marokkaanse huisgors (*Emberiza striolata*) is een mooie vogel van kleur; de man is bruin, de kop en borst wit-zwart gestreept. De pop is fletser van kleur en mist de kop- en borsttekening. De snavel van beide vogels is aan de bovenkant zwart en aan de onderkant geel.

Aanschaf

In eerste instantie had ik een koppel uit 2014; daar had ik twee eitjes bij, maar de pop ging na het derde eitje dood. In Putte, België, heb ik een pop van 2015 gehaald. De liefhebber had met deze pop vier jongen gekweekt, één man en drie poppen. Toen had ik weer een koppel waarmee ik vier jongen heb gekweekt.

Kweekverslag 2016

Ik heb de pop bij de man geplaatst in een broedkooi van 100 x 50 x 40 cm; ik zag al snel dat de man zeer driftig was tegenover het popje. Daarom gaf ik de vogels na twee weken een kleine vlucht van 100 x 200 x 150 cm. De man begon te zingen en was zeer driftig en begon achter de pop te jagen, maar in het vluchtje had ik een conifeer staan waar de pop zich in kon schuilhouden. De pop zat veel op de grond terwijl de man boven op de zitstok zat te zingen.

Na twee weken zag ik de pop met nestmateriaal in haar bek en weer twee weken later was er een nest gebouwd in een kanarie nestkastje. De pop legde vier eitjes. Na zes dagen heb ik gekeken of de eitjes bevrucht waren. Er waren drie eitjes bevrucht en na 13 dagen kwamen de jongen uit. De pop voerde heel goed; de man heb ik niet zien voeren. De Marokkaanse huisgorzen kregen tropenzaad, sijnzmenmengeling en eivoer met diepvries pinkies en buffalowormpjes.



Nest met eitjes



20 dagen oud

Tweede ronde

Na 30 dagen heb ik de jonge vogels uit de vlucht gevangen en in een broedkooi van 100 x 50 x 40 cm geplaatst. De pop zat toen al weer op drie eitjes; na deertien dagen kwamen er twee uit en na vijf dagen lag er één jong dood op de grond. Het overblijvende jong werd goed gevoerd en na dertig dag heb ik ook dit jong gevangen en bij de jonge vogels van de eerste ronde gezet. Dat ging prima. Wanneer de jongen geboren worden is de snavel zwart; na ongeveer twee maanden wordt de ondersnavel geel. Ik wist niet met welke ring ik de jongen moest ringen. Met een tropen- of wildzangring. Ik heb verschillende kwekers gebeld; de ene zei wildzang 2.9mm, de ander adviseerde een tropenring 2.7 mm. Ik heb de jonge vogels van 2016 geringd met 2.9 mm. Ringen voor Europese vogels.

Uiteindelijk heb ik het Ministerie gebeld; volgens hen is het onduidelijk of de Marokkaanse huisgors een Europese vogel is of een tropische vogel. Deze mag men met een wildzangring en/of tropenring ringen. Maar het kan elk moment veranderen. Ik heb er veel mooie prijzen mee gewonnen.

Noot redactie: de correcte naam kan best belangrijk zijn. De ene huisgors komt uit Marokko, de andere soort uit India en Pakistan. Laatste soort is in ieder geval een exoot!



Man Marokkaanse huisgors, © P.Onderdelinden †

Keurmeester 163



We kenden op tentoonstellingen van de NBvV vogels die de aantekening 'Niet Beoordeeld' (NB) kregen en niet gekeurd werden. Vogels die ongezond oogden of onherstelbare gebreken vertoonden waardoor ze in hun dagelijks welbevinden werden gehinderd. Ontdekte een keurmeester een dergelijke vogel op de show, dan ging er een diagonale streep door de punten telling en stond onderaan de streep NB; Niet Beoordeeld. Bij de opmerkingen werd uitsluitend gemeld waarom de vogel niet gekeurd was. De vogels dienden door de organisatie van de tentoonstelling verwijderd te worden.

Louis van Kelckhoven

De inleiding is geschreven in de verleden tijd. Met ingang van het nieuwe tentoonstellingsseizoen kennen we geen NB vogels meer. Een besluit van de keurmeestersvereniging (KMOV). Het correct toepassen van de NB-regel was in de praktijk onduidelijk. Of een vogel al dan niet gezond is, onherstelbare gebreken vertoont en daarbij in het dagelijks welbevinden wordt gehinderd, gaf aan-

leiding tot meningsverschillen en eideloze discussies. Daarom stoppen we met de omschrijving 'NB' en laten het aan het gezond verstand van de organisatie over of een vogel al dan niet geshowd kan worden.

Wat blijft zijn de vogels die 'Niet Gevraagd' (NG) worden omdat ze niet in het vraagprogramma staan (dus letterlijk niet gevraagd worden op onze shows). Deze vogels krijgen geen punten, er gaat een diagonale streep door de rubrieken, en bij het eindtotaal staat NG; niet gevraagd. In de ruimte voor de opmerkingen staat waarom de vogel NG heeft gekregen. Dit blijft zoals het is. Daar komt met ingang van het nieuwe tentoonstellingsseizoen een afkorting bij; Verkeerde Groep (VG). Aanleiding is een klacht over de keuring van een groep vogels op het Nederlands Kampioenschap in Hardenberg.

Voorbeeld: een rode kanarie wordt als witte ingeschreven. De vogel krijgt punten, maar doet niet mee om de prijzen. De keurmeester wordt in zo'n geval geacht diplomatiek te keuren, zodat hij of zij bij het toekennen van de prijzen het zichzelf niet moeilijk maakt.

Een geel schimmel kleurkanarie kan ingeschreven zijn als geel ivoorschimmel. Beide kleuren maken deel uit van dezelfde groep (de gelen), maar horen tot verschillende klassen. De geel ivoorschimmel tussen de geelschimmels krijgt z'n punten, wordt beoordeeld én doet mee om de prijzen. Op de keurbrief wordt de inzender er wel op gewezen dat de vogel in de verkeerde klasse is ingeschreven, maar dit blijft zonder gevolgen.

Hetzelfde verhaal bij de kleurgrasparakieten. Zit daar tussen de blauwen een groene, dan krijgt de vogel punten en de aantekening VG, maar doet niet mee om de prijzen. Zit er tussen de blauwen een grijsblauwe dan schrijft de keurmeester de juiste kleur op de keurbrief en vermeldt dat de vogel in de verkeerde klasse is ingeschreven (VG) Maar de grijsblauwe krijgt z'n punten én doet mee om de prijzen.

RECTIFICATIE MEI NUMMER

Het artikel 'Digitaal keuren' in Onze Vogels van mei is niet geschreven door Tinus Spekman en Hans Broekkamp, maar door Jeroen Borgman van ANIVENT EU.



GENDIKA

LABORATORIUM VOOR
GENETISCH ONDERZOEK



Vogels

Duiven

Dieren

Al meer dan 20 jaar gespecialiseerd in DNA onderzoek

Geslacht Ziekte Verwantschap Soorten

Voor informatie bel (+31) 0598-619343
of ga naar www.gendika.com

Vogelliefhebbers in Nederland Goed nieuws over 'DE VOGELWERELD' A.O.B.

WIJZIGING

Steeds meer Nederlandse liefhebbers willen een abonnement op het tijdschrift 'De Vogelwereld' van A.O.B. Speciaal voor die mensen heeft het bestuur een speciale regeling uitgewerkt. Nederlandse liefhebbers kunnen voortaan door slechts 37 euro te storten op het rekeningnummer BE05 7350 5552 1875 – BIC KREDBEBB een jaar lang ons tijdschrift ontvangen. (of slechts 20 euro voor enkel het digitale tijdschrift)

Gelieve naam en volledig adres te vermelden bij de betaling **alsook te mailen** naar heidi.cosemans@gmail.com
'De Vogelwereld' verschijnt 11x per jaar. 9x op 48 blz. A4 en 2x op 64 blz. A4

Bondsmededelingen juni 2024



ssel

VAN DE KEURMEESTERSVERENIGING Keurmeesters geëerd en Theo van Kollenburg benoemd tot Lid van Verdienste

Op zaterdag 20 april werd door de keurmeestersvereniging (KMV) NBvW een Algemene Leden Vergadering georganiseerd. Tijdens deze bijeenkomst, alleen voor keurmeesters, worden lopende zaken besproken op zowel technisch als op organisatorisch gebied.

Zo is de evaluatie van de keuring Nederlandse Kampioenschappen besproken en worden mededelingen gedaan over de toekomst. Ook de gelegenheid om mensen te eren en te waarderen. Te eren omdat zij als keurmeester een jubileum te vieren hebben, 12 1/2, 25 en 40 jaar; hiertoe werden erespelden uitgereikt en uiteraard de bijbehorende bos bloemen.

Te waarderen omdat er ook keurmeesters zijn die de "keurjas" aan de wilgen gaan hangen, vanwege leeftijd of gezondheid. Hun inzet werd in waardering tot uiting gebracht door een pen met inscriptie, een oorkonde en een bos bloemen te overhandigen. Het zijn er toch wel een flink aantal die stoppen; gelukkig kunnen wij als NBvW het allemaal nog aan.

Een flink aantal keurmeesters kleur/postuur is mede opgeleid door Theo van Kollenburg. Ikzelf mocht de eerste opleiding tot keurmeester ook van Theo ondergaan. Jan van Kempen, Jacq van Helden en Theo, de drie docenten met de zachte "G". Inmiddels 34 jaar geleden en Theo heeft het volgehouden tot begin dit jaar. Theo is een crack op verervingsleer, hoewel cursisten hierop flink moesten zuchten en pennen. Maar het hoorde erbij!!!

Als voorzitter NBvW mocht ik namens het hoofdbestuur Theo van Kollenburg vanwege zijn omvangrijke verdiensten, want ook de opleiding werd door hem herschreven en in modules ingedeeld, waarden en hem de speld "Lid van Verdienste" opspelden. Van harte gegund. Gefeliciteerd. A. Zomer.



Tropische vogels en parkieten

- H. Geersing uit Haule is alleen mobiel bereikbaar op 06-29499495
- A. van Kooten uit Spijk heeft een nieuw e-mail adres: adrivankooten@ziggo.nl

Kleur en Postuurkanaries

- B. Horsting uit Vorden is ook bereikbaar op mobiel nummer: 06-30240485

DISTRICT OVERJUSSEL

Op vrijdagavond 5 april zijn op de Algemene ledenvergadering de prijzen uitgereikt van de vogeltoonstelling van 2023 de leden van v.v. De Edalzanger te Zwartsluis. Tevens hebben wij dhr. J. Vinke gehuldigd met zijn 50 jarig lidmaatschap bij de NBvW. Foto v.l.n.r. voorzitter G. Mooiweer rechts J. Vinke.



DISTRICT UTRECHT

Tijdens de feestavond in verband met het 70 jarig bestaan van vogelvereniging De Kleurvogel uit Rheden (R07) hebben wij een jubilaris gehuldigd. De heer Jan van de Craats is 50 jaar lid van onze vereniging en is lang bestuurslid geweest. Zijn zorg voor het verenigingsmateriaal was onuitputtelijk. Jan is al een tijdje erelid van onze vereniging. Onze voorzitter Wout te Haar heeft Jan de decoratie opgespeld en een bos bloemen aan hem overhandigd. Op de foto links Jan v.d. Craats, rechts Wout ter Haar.



De

DISTRICT GELDERLAND

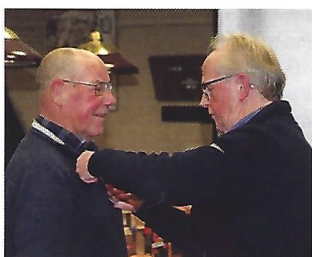
Bij VV Zanglust Zutphen (Z06) hebben wij de heer Preuter, die precies 60 jaar lid is van de NBvV, gehuldigd. Helaas heeft hij door omstandigheden afscheid moeten nemen van zijn vogels. Hij is lid geweest van Ons Genoegen Eefde tot deze vereniging ophield te bestaan. Hierdoor in januari 2020 lid geworden van Zanglust. Begonnen met grasparkieten, daarna altijd Kanaries (geel, wit, en rood) en harlekijnen gehad. Ook succesvol meegedaan met shows. Buiten zijn wedstrijdvogels ook

altijd wel een buitenvolière gehad met meerdere soorten vogels. Foto: links de heer Preuter.



DISTRICT NOORD BRABANT OOST

Op de jaarvergadering van Vogelvereniging Veldhoven (V07) van 6 februari jongstleden hebben wij onze leden de heer Hans Rozendaal, 60 jaar lid van de NBVV, en de heer Peter van de Linden, 50 jaar lid van de NBVV, in het zonnetje gezet. De heer Rozendaal kreeg zijn jubileumspeld thuis uitgereikt omdat hij in verband met fysiek ongemak niet op de jaarvergadering aanwezig kon zijn. Eerste foto de heer Rozendaal en zijn echtgenote. Tweede foto v.l.n.r. de heer Peter van de Linden, voorzitter v.v. Veldhoven.



Jubilea

Jubilarissen 25 jaar

A. Oosterdijk, afd. Zwolle 2 (Z07); J. de Rijke, afd. Zwartsluis (Z12); M. van de Bout en A. Strijker, afd. Hardinxveld-Giessendam (H18); A. van Loo, C. A. Meulmeester en J. van de Vrie, afd. Walcheren (D21); J. Riemersma, A.T. Vissia en S.J. Westra, afd. Drogham (D08); L.J.S. Schoots en G. A. Verboom, afd. Tiel (T07); Th. Snelders en F. van Hoof, afd. Veldhoven (V07);

Jubilarissen 40 jaar

R. Janssen en J. Janssen, afd. Nijmegen 1 (N05); W.M. Gremmen, R.A. vd. Heijden en H. van Valkenburg, afd. Tiel (T07); Th. Sprang en S. F. Peek, afd. IJsselstein (Y01)

Jubilarissen 50 jaar

J. Vinke, afd. Zwartsluis (Z12); J. Craats, afd. Rhenem (R07); H. Snieders, afd. Nijmegen 1 (N05); P. van de Linden, afd. Veldhoven (V07);

Jubilarissen 60 jaar

H. Rozendaal, afd. Veldhoven (V07);

Overledenen

Bas Vliegthart uit Middelburg, was oud voorzitter en 50 jaar lid van De Vogelliefhebbers Vlissingen, thans De Vogelliefhebbers (D21);

W. Bakker, Surhuisterveen (D08); R. Leijten, Bergeijk (B08); C. W. Eijgelsheim, Ridder-

kerk (S06);

G. van Duren, Ommen (O22); J. Kwint, Beilen (B35); J.G. Wolffs, Stein (S27); A.P.C. Beks, Lieshout (L36); G.J.H.C. Bartels, Wernhout (Z05); H.A. Haak, Nuenen (V07); M.J. Voermans, Breda (B07); A.E. Pendavingh, Castricum (H80); P.J. Lems, Breda (B07); J. Stickers, Uden (Z19); A.W.M. Oerlemans, Lieshout (L36); P. A. den Otter, Barendrecht (H79); B. Vliegthart, Middelburg (D21); Mevr. M. van Reij, Kerkrade (408);

Wij wensen alle nabestaanden veel sterkte bij het verwerken van het verlies.

IN MEMORIAM

Op 2 april is Leo Heijmans op 87 jarige leeftijd overleden. Leo is meer dan 40 jaar voorzitter geweest van de in 2017 opgeheven Vogelvereniging de Vrolijke Fluiters te Dussen. Sinds 2018 was Leo lid van de vogelvriend Sprang-Capelle. Voor zijn inzet als vrijwilliger was hij benoemd als lid in de orde van Oranje-Nassau.

Leo Heijmans

Wij wensen familie en naasten heel veel sterkte.

Het bestuur Vogelvereniging 'De Vogelvriend' Sprang-Capelle

IN MEMORIAM

Onlangs ontvingen wij bericht van het overlijden van ons zeer gewaardeerd lid, de heer

Jan van de Beek

Jan was jarenlang de spil in het verenigingsleven, met name binnen de ANBvV. Hier was hij onder andere jarenlang gewestelijk voorzitter; alvorens hij toe trad tot het Hoofdbestuur van de ANBvV. Na de fusie tussen de ANBvV en de NBvV is hij, zeer terecht, benoemd tot Lid van Verdienste voor al zijn inzet.

Wij behouden Jan in prettige herinnering en wensen familie en naasten heel veel sterkte.

NBvV Hoofdbestuur

De

ssel

ERELEDEN

L.M.G. Bertina, C. van Elven, H. de Geus, R. Grefhorst, J. Heesakkers, H.P.G.M. van Hout, J.A.M. Kerkhof, P.J.F. Klören, T.J. Koenen, C.G. Maandag, S. Munniksma, K. Snijder, Mr. H.J.M. Stienen, H.K. v.d. Wal, C.W. Westland, W. Zijlstra.

LEDEN VAN VERDIENSTE

E.B.A. Berns, T. Bielderma, K. Bink, B. Bosch, H. Branje, A. Castermans, R. van Dijk, A. Gort, P. Hagenaars, B.A.M. Horsting, A.J. Houtkooper, H.F.M. Jansen, J.M.C. van Kempen, G. Koenderink, Th. Van Kollenburg, J. Kreijveld, C.H.M. van der Linden, C. van Lunteren, A. Mertens, A. van Mingeroet, A.P.F. van Niel, P. Ooijen, C. van Oosterhout, J. Perdon, R. Steenbakkers, H. Suichies, W.A. Tolman, P. v.d. Tuin, P. Ubachs, J. Wijnhoven, H. Wouwenaar, K. Zegelaar.

HOOFDBESTUUR

Voorzitter: Albert Zomer, tel. 06-15318939, E-mail: albertzomer1958@outlook.com
Secretaris: Raymond Berghouwer, tel. 06-11793194, E-mail: secretaris@nbvv.nl
Penningmeester: Dirk Verburg, tel. 0113-502676, E-mail: cn.vogel@zeelandnet.nl
2e voorzitter: Rick Oudenampsen, tel. 06-22101101, E-mail: info@oudenampsen.com
Bestuurslid: Sjaak van Bennekom, tel. 035-6562027, E-mail: jjvanbennekom@hetnet.nl

VERTROUWENSPERSOON

Jan Perdon, tel. 06-53256215, E-mail: pdteh@home.nl

SECRETARIAAT KEURMEESTERSVERENIGING

Henk Jansen, tel. 06-19931488, E-mail: secretariaatkmv@hotmail.com

BONDSBUREAU

Bezoekadres: Aletta Jacobsstraat 4, 4623 ZB Bergen op Zoom.
 Postadres: Postbus 74, 4600 AB Bergen op Zoom.
 Telefoon: 0164-235007
 E-mail: info@nbvv.nl
 Internet: www.nbvv.nl
 Het bondsbureau is op werkdagen geopend van 8.30 tot 12.30.

Uitgebreide contactinformatie vindt u op onze website www.nbvv.nl

COLOFON**Colofon****UITGEVER**

'Onze Vogels' is het maandelijke tijdschrift van de Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers. Een organisatie van vogelliefhebbers met ca. 20.000 leden. De NBvV is opgericht in 1933. De totale oplage van Onze Vogels bedraagt 21.000 exemplaren.

Het tijdschrift wordt toegezonden aan leden, verspreide leden en binnen- en buitenlandse abonnees. Men wordt lid van de NBvV door zich aan te sluiten bij een van de circa 500 plaatselijke verenigingen van de bond. Ook bestaat voor iemand die principieel geen lid wenst te worden van een afdeling/vereniging om verspreid lid worden van de NBvV. Een verspreid lidmaatschap kost voor 2024 € 44,- per jaar (bij automatische incasso – anders zijn € 2,50 extra administratiekosten verschuldigd).

ABONNEMENTSPRIJZEN 2024

Nederland € 34,- per jaar (bij automatische incasso – anders zijn € 2,50 extra administratiekosten verschuldigd), België € 40,-, Priority-post naar alle andere landen € 100,-. Verspreid lid buitenland: bovenvermelde bedragen met € 10,00 verhogen. Het abonnementsjaar loopt van 1 januari tot en met 31 december.

ADRES

NBvV, Postbus 74, 4600 AB Bergen op Zoom tel. 0164-235007 (bereikbaar tussen 08.30 en 12.30 uur), e-mail: info@nbvv.nl, website: www.nbvv.nl

Bankrekeningen: ABN AMRO bank, IBAN: NL55ABNA0468959262 (BIC: ABNANL2A) - ING bank: IBAN: NL96INGB0001148324 (BIC: INGB-NL2A) t.n.v. Ned. Bond van Vogelliefhebbers.

De NBvV staat ingeschreven in het verenigingsregister van de Kamer van Koophandel en Fabrieken te Breda onder nummer 40280824.

REDACTIE

Hoofdredactie: Henk Branje – te bereiken via E-mail: hbranje@icloud.com
 Redactieadres: per adres Bonds bureau NBvV, t.a.v. redactie Onze Vogels – zie bovenstaand.

ZAKELIJKE ADVERTENTIES

Tarieven en deadlines voor zakelijke advertenties zijn te verkrijgen via het bondsbureau te Bergen op Zoom.

**VERANTWOORDELIJKHEID**

De Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers is niet verantwoordelijk voor de gepubliceerde advertenties en kent geen verplichting tot het opnemen van advertenties. De auteurs blijven verantwoordelijk voor de inhoud van hun artikelen. Door publicatie neemt de NBvV geen enkele verantwoordelijkheid op zich. Overname van artikelen, illustraties, foto's of gedeelten daarvan is zonder schriftelijke toestemming niet toegestaan.

VORMGEVING: Ingrid Hubers**DRUK:** Muller Print & Sign - Amsterdam

Het volgende nummer wordt ter post bezorgd in de tweede volle week van de volgende maand.

BEËINDIGING LIDMAATSCHAP:

Afdelingsleden kunnen, indien gewenst, hun lidmaatschap beëindigen middels opzegging bij de vereniging waar zij lid zijn. Dit kan per half jaar. Het lidmaatschap voor verspreide leden is per jaar opzegbaar.

Verspreide leden kunnen hun jaarlidmaatschap telkenmale per 31 december opzeggen via het Bonds bureau.

De
Vogels

Phaeo rood mozaïek type 2

Serinus canaria domestica

© Johan van der Maelen

juni



Afgebeeld is een prachtige phaeo rood mozaïek man. De phaeo mutatie is al meer dan zestig jaar oud en nog steeds geliefd bij een klein aantal kleurkanarië liefhebbers. Deze kleurslag heeft, met name vanwege z'n moeilijkheidsfactor, nooit de populariteit gehaald van bijvoorbeeld de zwarte, de agaaf of de bruine.

Bij de phaeo mutatie wordt de vorming van de zwarte of bruine eumelanine uit melanocyten belet tijdens het vormingsproces van de veer. Daardoor worden de veervelden die normaliter eumelanine bevatten kleurloos. Dat is bij de vogel op de kalender goed te zien: waar normaal zwart of bruin eumelanine te zien zou zijn, zie je bij de phaeo witte aftekeningen.

De pigmentuiting van een wildkleur gepigmenteerde kleurkanarie is de combinatie van eumelanine en phaeomelanine. Wanneer het eumelanine

wegvalt, hetgeen de phaeo mutatie immers doet, blijft er enkel phaeomelanine over. Dat is het donkerbruine pigment dat je bij de afgebeelde vogel kunt zien. Dat bruin willen we het liefst zo donker mogelijk, hetgeen bij deze phaeo heel goed gelukt is: hij laat immers veel donkerbruin pigment zien.

Bij een zwarte of bruine pigmentkanarie vragen we vandaag de dag een brede, lange en ononderbroken bestreping. Bij de phaeo daarentegen moet de 'kleurloze' bestreping onderbroken zijn, zodat je die mooie omzoming van vleugel- en staartpennen krijgt en de 'schubtekening' op het rugdek. Waar namelijk eerst zwart of bruin eumelanine zat zie je nu ongepigmenteerde veervelden omringd door donkerbruine phaeomelanine. Je hebt bij de kweek dan eigenlijk bruine en zwarte ouders nodig met een brede onderbroken rugbestreping.... En dergelijk bestrepte kleurkanaries kun je enkel nog bij phaeo kwekers kopen of ze zelf moeten fokken. Een behoorlijke moeilijkheidsfactor!

De witte 'schubtekening' is op de foto minder goed te zien. Om die tekening goed te kunnen beoordelen moet je de vogel eigenlijk van de bovenzijde kunnen bekijken. Het masker van deze mozaïek is prachtig. Op het rugdek schijnt nog iets rood door hetgeen we liever niet zien. Maar al met al een plaatje van een vogel, uitstekend op de plaat gezet door Johan van der Maelen.

Henk Branje

ssel

ANIVENT

Kalender

Mega-Catalogus

Inschrijven

De catalogus -inclusief alle keurlijsten- van het afgelopen NK nog een keer nakijken?
 De vogels van uw soort vergelijken met de resultaten van vorige NK's?
 Kijk op Anivent.eu in de Mega-Catalogus en vind!

Kooi	Diergroep	Punten	Klassering	Ras	Kleur	Geslacht	Merk	Geslacht	Keurmeester	Inzender (klik voor detail)
3358	australische prachtvinken	90000			Gordelgrasvink wildkleur		10001001	-	Tajes R	4HFN +
3359	australische prachtvinken	84000			Gordelgrasvink wildkleur		10001001	-	Tajes R	E343 +
3360	australische prachtvinken	87000			Gordelgrasvink wildkleur		10001001	-	Tajes R	E343 +
3361	australische prachtvinken	92000			Gordelgrasvink wildkleur		10001001	-	Tajes R	H569 +

Anivent.eu is gratis, óók voor uw afdeling of speciaalclub!

steeltjes
heer
gepunt
smalle
grof
haver
rozenbottels
vlokkenmix
gerst
kruidentmix
Haver
gepeld
gebroken
schijfjes
pompoen
muesli
Garnalen
mango
Lavendel
papaya
muesli
Garnalen
mango
Lavendel
papaya
muesli
Garnalen
mango
Lavendel
papaya
muesli
Garnalen

WWW.BAROEN.NL

Ook wij spotten vogels in kleur
maar dan op papier

VOOR DRUKWERK
 SIGNING
 BEURSMATERIALEN
 EN MEER...

Voor informatie
 mail info@mullerps.nl
 telefoon 020-233 73 81

mullerxxl
 PRINT & SIGN

De