

Onze Vogels

maandblad van de Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers

nummer 2 - februari 2018



■ KAPOETSENSIJS ■ HEUGHLINI TAPUIT



- 04** Column voorzitter **05** Refona districtshow **07** Caninde ara **08** Lutino
09 Waterslagers **10** Vogels verzekeren **11** Keurmeester **86** **12** COM kleur
14 IJsvogels **16** Kapoetsensijs, deel 1 **17** Pyrrhura's **20** De nationale vogel van
... Letland **22** Neushoornvogels **24** Australië, deel 2 **26** Heughlini Tapuit
29 Bondsmededelingen **32** Wie de jeugd heeft, heeft ook de rest **33** NBV info
34 Oproep **35** Kalenderartikel

Foto voorpagina: koppeltje kapoetsensijsen, Foto: A.v.Mingeroet



colofon



Uitgever: 'Onze Vogels' is het maandelijkse tijdschrift van de Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers. Een organisatie van vogelliefhebbers met ca. 25.000 leden. De NBvV is opgericht in 1933. De totale oplage van Onze Vogels bedraagt 26.000 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 de mogelijkheid om verspreid lid te worden: iemand die principieel geen lid wenst te worden van een afdeling/vereniging kan verspreid lid worden van de NBvV. Een verspreid lidmaatschap kost € 38,- per jaar (bij automatische incasso – anders zijn € 2,50 extra administratiekosten verschuldigd).

Abonnementsprijzen: Nederland € 28,- (bij automatische incasso – anders zijn € 2,50 extra administratiekosten verschuldigd), België € 30,-, Priority-post naar alle andere landen € 92,-. 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, e-mail: info@nbvv.nl, website: www.nbvv.nl
Bankrekeningen: ABN AMRO bank, IBAN: NL55ABNA0468959262 (BIC: ABNANL2A) - ING bank: IBAN: NL96INGB0001148324 (BIC: INGBNL2A) 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: Henk Branje – te bereiken via E-mail: hbranje@ziggo.nl **Redactieadres:** Bonds bureau NBvV t.a.v. redactie Onze Vogels, Postbus 74, 4600 AB Bergen op Zoom. Tel. 0164-235007 E-mail: info@nbvv.nl

Zakelijke advertenties: Tarieven en deadlines voor zakelijke advertenties zijn te verkrijgen bij René van Loon, 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: Maarten Molenaar, X-media Solutions, Doetinchem **Druk:** Senefelder Misset B.V., Doetinchem 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 kwartaal.

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

De NBvV is internationaal aangesloten bij: COM-Mondial & Entente Européenne d'Aviculture et de Cuniculture





Operatie Districtsshows

Elk jaar bezoek ik met veel plezier de districtsshows van het noorden, zo ook dit jaar. Wel was er een probleempje; de drie shows werden in dezelfde week gehouden, op dezelfde avond geopend en alle drie shows waren in een uithoek van de provincie gesitueerd. Friesland zetelde in het zuidwestelijk gelegen Balk, niet ver van het IJsselmeer, Groningen in het uiterste noorden tegen de Waddenzee en Drenthe had gekozen voor het zuidoosten tegen de Duitse grens. Dit vereist dus het nodige rekenwerk, wetende dat op vrijdagavond Zanglust Joure haar 50 jarig jubileum vierde en er op zaterdag een bezoek aan de AOB show in het Belgische Sint Niklaas gepland was. Operatie Districtsshow startte op donderdagavond. Vanaf Joure met een snelheid van minimaal 130 naar Zwartemeer schiet lekker op. Alhoewel je ja, na Emmen gepasseerd te hebben, wél begint af te vragen of je, gezien de blauwe borden met Duitse plaatsnamen, al niet te ver bent doorgeknald. De show in Drenthe is een initiatief van negen verenigingen die de uitdaging aangedurfd hebben om de komende vijf jaar de districtsshow te organiseren. Een ambitieus plan dat aanvankelijk met enige scepsis ontvangen werd, maar al snel door het district omarmd werd. En gelukkig maar. Bij binnenkomst werd ik door een trotse districtsvoorzitter ontvangen die direct met een rondleiding begon langs de 1300 vogels en de grote verkoopklasse. Dit alles in een prachtig aangeklede zaal met goede verlichting. Voor

de goed verzorgde opening waren veel mensen bijeen gekomen die de organisatie een gul applaus gaven voor de inspanning. Drenthe heeft hiermee aangetoond dat de vogelsport nog springlevend is en kan hiermee een voorbeeld zijn voor districten die zoekende zijn. De volgende dag stonden Warffum en Balk op het programma. TomTom stuurde me over het Groninger platteland, waarbij je dorpen als Gaarkeuken doorkruist met onderweg prachtige hereboerderijen als exponenten van de schitterende Groninger klei. In Warffum werd ik naar een gigantische evenementenhal gedirigeerd, alwaar ik wederom door een trotse voorzitter werd ontvangen. Een ruim opgezette show, mooi aangekleed, veel vogels, vaak in voliëres, met rondom een kerstmarkt en veel publiek. Ook hier leeft de vogelsport nog volop. Na een paar koppen koffie ging het richting Balk. Een flinke rit richting mijn thuisshow. Ook hier werd ik hartelijk ontvangen, kreeg de gebruikelijke wetenswaardigheden uitgelegd en mocht zelfs als eerste een certificaat ontvangen dat elke deelnemer zou ontvangen. Een mooie initiatief van de organiserende voliërevereniging uit Koudum. Toch ging ik teleurgesteld terug naar Joure. Na raadpleging van de catalogus bleek dat mijn vogelvriend Age mij in de groenserie kleurparkieten verslagen had. Dat zou ik tijdens de jubileumavond van Zanglust vast nog vaak moeten aanhoren van Age en de Drie Muskietiers die er vast ook zouden zijn...

Klaas Snijder
bondsvoorzitter

ADVERTENTIES

Grootste Vogelmarkt van Friesland
Zaterdag 17 maart 2018
Sportief knooppunt/Swim Fun
met groot, gratis parkeerterrein aan de
Sewei 3, 8501 SP Joure

Inlichtingen:
www.zanglustjoure.nl
vogelmarkt@zanglustjoure.nl
0513 552 102 (na 18.00 uur)

wij passen de marktregels van de NBvV toe!
Organisatie: Voliërevereniging 'Zanglust' Joure

Voliërebouw Saman levert al uw voliëres hokken en kooien.

Compleet gemonteerd, als bouw pakket of materialen voor zelfbouw, op maat naar uw wens. Standaard leveren wij antraciet, groen, geanodiseerd en brute + aluminium. Andere kleuren op bestelling. Gaas leverbaar in diverse draaddiktes en mazen, gegalvaniseerd, groen geplastificeerd of zwart gepoedercoat. Op maat geknipt na walsen en per m² leverbaar. Plaatwerk in ACP, polycarbonaat, plexiglas en geïsoleerde sandwich panelen. Bel of mail ons voor meer informatie met vermelding van uw naam, adres en telefoonnummer.

HOGÉ BREMBERG 27A14873 LD ETTEN-LEUR (T. 076-5015176 | M. 06-51145525
INFO@VOLIEREBOUWSAMAN.NL | WWW.VOLIEREBOUWSAMAN.NL

Internationale vogelmarkt "Vogelweelde"

Lokatie: In de TT Hall, De Haar 11, 9405 TE ASSEN
Uitstekend bereikbaar door de ligging aan de A28.
Afslag 31a Assen

Zaterdag 10 maart a.s.

Handelaren kunnen naar binnen van 07.00 - 09.00 uur.
Open voor publiek van 09.30 tot 14.00 uur. Entree: € 5,00 Kinderen tot 12 jaar gratis toegang.
Plaatsreservering bij voorkeur via e-mail: markt@vogelweeldemeppeel.com of telefonisch van 19.00 - 21.00 bij marktmeester Alwin Smit 06-36594763 of Cor Schipstra 06 14891576

De vogelmarkten worden gehouden op de 2de zaterdag van maart en de 4de zaterdag van oktober

JH BIRD PRODUCTS

De Refona

Districtshow Drenthe

seel



Het district Drenthe heeft een nieuwe Districtshow die op een bijzondere manier tot stand is gekomen. In dit artikel kunnen we u met trots vertellen hoe deze bijzondere samenwerking tot stand is gekomen en welk waanzinnig resultaat we hebben behaald.



In het najaar van 2015 heeft er een gesprek plaatsgevonden tussen twee bevolgen vogelliefhebbers en tevens echte verenigingsmensen van een vereniging uit zuidoost Drenthe. De één sinds enige tijd districtbestuurder en de ander liefhebber in hart en nieren. Het gesprek ging over de vogels en over de districtshow en met name de toekomst van de show. Emmen e.o. heeft negen vogelverenigingen en het zou toch fantastisch zijn, als het zou lukken om samen de Districtsshow te organiseren.

Stichting

Tijdens de eerstvolgende gemeentelijke vergadering waren alle verenigingen aanwezig en werd het plan gedeeld. Iedereen was unaniem vóór en er werd een nieuwe afspraak gemaakt voor een vergadering, waarbij alle voorzitters en diverse bestuursleden van alle verenigingen aanwezig zouden zijn. "Oude koeien bleven in de sloot" met als gevolg een zeer vruchtbare vergadering met de oprichting van een stichting als resultaat. De stichting bestaat uit een bestuur van tien leden, van elke vereniging één lid, en de initiatiefnemer werd voorzitter. De Stichting

Districtshow Drenthe (SDD) was geboren! Elk van de negen verenigingen heeft de stichting een bedrag van €100,- geleend, zodat er een startkapitaal was om dingen te kunnen regelen. Maandelijks werd er in een gemoedelijke sfeer vergaderd. Naast een aantal kleinere sponsors zoals de gemeente Emmen, werd Refona bereid gevonden het hoofdsponsorschap voor vijf jaar op zich te nemen. Refona werd daarmee de naamgever van de show. Ook is er een fantastische locatie gevonden, het Sportlandgoed Zwartemeer. De taken werden verdeeld over een aantal commissies die zo'n 60 vrijwilligers tijdens de show konden inzetten, iets waar we heel erg trots op zijn.

1300 vogels

Er werden door 153 inzenders ruim 1300 vogels ingezonden, een aantal dat onze verwachtingen deed overstijgen. Tijdens de opening waren ongeveer 200 inzenders en genodigden aanwezig en werd er gesproken door de voorzitter van de stichting, dhr. Gerrit Bos, de eigenaar en oprichter van Refona, dhr. John Evers, de voorzitter van het District Drenthe, dhr. Jantinus Mulder en als speciale gast de

voorzitter van NBvV, dhr. Klaas Snijder. Dhr. Mulder en Snijder hebben tevens alle kampioenen van de show gehuldigd. Na alle formaliteiten werd de show officieel geopend.

Iedere bezoeker was blij verrast door de ruime opzet van de show, de chique locatie en de prachtige aankleding. Ook de verkoop van kerstartikelen door de "Bezige Bijtjes" viel in de smaak, evenals de diverse stands met verschillende vogelartikelen van bekende landelijke fabrikanten alsook plaatselijke winkeliers.

De voorzitter van het District Drenthe was zeer verheugd met de inzet en het resultaat wat is geboekt door de Stichting Districtsshow Drenthe. Dit laat zien dat onze hobby nog springlevend is. Wij bevelen ieder District aan om eens te onderzoeken of deze opzet elders ook mogelijk is, het is zeker de moeite waard en een behoud van de vogelsport". We willen onze kennis graag met u delen.

Met vriendelijke groeten,
Het bestuur van het District Drenthe
Het bestuur van de Stichting Districtsshow Drenthe <

De /


Gehu Kooien



vraag documentatie aan bij:

Gehu kooien Transportweg 9 7442 CT Nijverdal Telefoon 0548-616187 E-mail: gehukooien@gmail.com Internet: www.gehu.nl	Vertegenwoordiger België Vogelcentrum Huysmans Turnhoutsebaan 195A 2480 Dessel Telefoon: 0032(0)14-378140 GSM: 0032(0)475-554981
---	---

Pascal Hemel

L v o l i è r e b o u w L

www.pascalhemelvolierebouw.nl

Wij zijn gespecialiseerd in:

- Siervolières 
- Maatwerkvolières
- Geïsoleerde nachtverblijven
- Kweekboxen 
- Onderdelen 
- G-O kunststofkooien

Slaghekkenweg 1B | 7497 NA Bentelo | Tel. +31 (0)547 29 28 06
 Fax. +31 (0)547 27 15 41 | info@pascalhemelvolierebouw.nl

CALCI-LUX & FERTI-VIT



Het winnende duo voor goede KWEKRESULTATEN

Om zeker mooie kweekresultaten te behalen, moeten jouw vogels in topconditie zijn.

FERTI-VIT is een uitgebalanceerd mengsel van vitaminen, aminozuren en sporenelementen, verrijkt met **vitamine E**. Stimuleert de geslachtsdrift en verhoogt de vruchtbaarheid.

CALCI-LUX is een wateroplosbare calciumbron, die zorgt voor een **goede eischalvorming** en een **sterke skeletopbouw**.

Kortom de combinatie van deze producten zorgt ervoor dat zowel de kweekparen als de jonge vogels in uitstekende conditie zijn.

Blauwkeelara

Deze keer de blauwkeelara of caninde ara *Ara glaucogularis*. Deze uiterst zeldzame ara lijkt op het eerste gezicht veel op de bekende blauwgele ara *Ara ararauna*, maar is bij nadere beschouwing toch duidelijk van laatstgenoemde te onderscheiden.

Tekst: H.W.J. VAN DER LINDEN, foto: HENK BRANJE

Het blauw van de blauwkeelara is iets lichter van kleur en voorzien van een turquoise-achtig tintje. Het naakte aangezichtsveld, dat zich bij de blauwkeelara beperkt tot de teugels en omgeving van de ogen, is bezet met donkergroene veertjes die een stoppelachtig aandoend patroon te zien geven. Wangen en keelstreek van de blauwkeelara zijn blauw, de keelstreek van de blauwgele ara is goeddeels zwart.

Tot aan het begin van de zeventiger jaren werd deze ara door velen nog beschouwd als een ondersoort van de blauwgele ara. Vandaar ook dat in talrijke boeken en publicaties van vóór die tijd deze vogel de wetenschappelijk naam *Ara ararauna caninde* draagt. Bekende ornithologen waaronder Forshaw, Ingels, Reinhard, Wolters zijn echter op grond van hun onderzoeken tot de conclusie gekomen, dat de blauwkeelara een zelfstandige soort is.

Herkomst en biotoop

De blauwkeelara leeft volgens Ridgely (1980) vermoedelijk alleen nog maar in Bolivia in de omgeving van de stad Trinidad. In vroegere tijden kwamen deze vogels ook voor in Paraguay en in het noorden van Argentinië. De blauwkeelara bewoont de galerijbossen aan meren en rivieren; komt ook voor in bladverliezende bossen en in vlak, moerassig, halfopen landschappen. De blauwkeelara behoort

tot de met uitsterven bedreigde soorten en staat op Lijst 1 van de Wet budep.

Avicultuur

Deze prachtige ara komt in Europese collecties slechts sporadisch voor. Zover mij bekend alleen in het wereldberoemde vogelpark Walsrode, Zoo Berlijn en Loro Parque, Tenerife. In 1976 kreeg de bekende Dr. R. Burkard, Zwitserland, via Ch. Cordier twee koppels van deze zeldzame vogels, die in de bossen van de Boliviaanse provincie Cochabamba gevangen waren, in zijn bezit. Verder zijn in 1982 nog een tiental exemplaren in Europa binnengekomen. Niet bekend is, waar deze zijn gebleven noch of er hiervan nog in leven zijn.

Volgens R. Reinhard, Zoo Berlijn, is de blauwkeelara tijdens de acclimatisatieperiode gevoeliger dan de blauwgele ara; dit zowel wat betreft het wennen aan de nieuwe omgeving als wat betreft de omschakeling op andere voeding. Na acclimatisatie onderscheiden ze zich qua voeding en verzorging niet van andere ara's.

Dr. Burkard ervaart de blauwkeelara als beduidend schuwer en veel minder bereid dingen aan te leren dan de blauwgele ara.

Fok

Het eerste broedresultaat met de blauwkeelara werd vermoedelijk behaald door

de Zuid-Afrikaanse Gill du Venage uit Transvaal. Tussen 1980 en 1983 bracht haar koppel vier jongen groot.

In de zomer van 1984 kreeg men in het bekende 'Loro Parque' in Puerto de la Cruz op Tenerife een jong op stok.

De volière waarin het betreffende ouderpaar verbleef is 5,10 m lang, 3,60 m breed en 4,20 m hoog. Alleen de frontzijde en bovenkant zijn van gaas de achterkant en de beide zijwanden bestaan uit metselwerk. De broedgelegenheid bestond uit een gewone nestkast met een bodempervlakte van 50 x 60 cm en een hoogte van 80 cm; diameter invlieggat 12 cm. Op de bodem van de nestkast was een ongeveer 10 cm dikke laag vermolmd hout en houtspaanders aangebracht.

Ongeveer veertien dagen voordat het eerste ei gelegd werd, betrof de pop het nest. Ze kwam er alleen af om even wat te eten of gevoerd te worden en om zich te ontlasten. Op 10 juli werd het eerste ei gelegd; grootte 44 x 34 mm. Het tweede ei volgde na drie dagen; grootte 42 x 32 mm. Beide eieren bleken bevrucht, maar in het tweede ei stierf het embryo vroegtijdig af. Op 5 of 6 augustus - de precieze dag is niet bekend omdat niet elke dag nestcontrole werd gehouden - werd de jonge ara geboren. Hierdoor is de broedduur voor de blauwkeelara gesteld op 26 à 27 dagen. Na vijf maanden was het jong net zo groot als zijn ouders en alleen te herkennen aan de lichtere kleur van de iris en de kleur van de wangen, welke donkerder is dan bij volwassen exemplaren.

Het voedsel bestond uit een zaadmengsel voor ara's, gekiemd zaad, allerlei soorten groenten en fruit, geweekt witbrood aangevuld met vitamines en mineralen en kleine stukjes hardgekookt ei. Als knaaghout werden elke week verse pijnboomtakken ter beschikking gesteld. ◀



Deze keer heb ik mij laten inspireren door de schoonheid van een lutino man die direct ieders aandacht wist te trekken. Op meerdere tentoonstellingen heb ik hem kunnen bewonderen en iedereen die langs liep bleef even staan, zelfs wat langer dan even.

Tekst en foto's: JAN BOUWMEESTER

Dit is ook geen wonder wanneer je beseft dat, wanneer deze vogel van stok naar stok springt, hij toch voortdurend zijn kopveren opgooit en dan direct een fraaie rechte houding aanneemt. Tja, waren al onze vogels maar zo van gedrag. De Engelsen noemen dit "Showmanship". De fokker/kweker van deze vogel is Harry van Doorne en hij won met deze man het kleurcertificaat op onze clubshow 2016 in Hapert. Best in Show PC Drechtstreek. Kampioen MVK PSC Z-H. Beste kromsnavel Vogelvereniging Rijnmond. Met recht dus een vogel om trots op te zijn.

Het heerlijke van deze opname is dat

de vogel zich in een showkooi zonder tralies probleemloos liet fotograferen. Het is dan ook een showman bij uitstek. Om deze vogel echter scherp op de foto te krijgen is het handig wanneer je de camera scherp stelt op de ogen of de neusdoppen. Zou je hem scherpstellen op het lichaam dan raakt de automatische scherpstelling in de war omdat het zo'n egaal geel kleurvlak is. Richt je op de poten dan gaat het al wat beter maar het beste is toch richten op de ogen of de neusdoppen en de snavel. Trouwens bij alle diersoorten stel ik scherp op de ogen want wanneer de ogen er niet scherp op staan vind je de foto's achteraf toch tegenvallen.

Waarom vind ik en vinden vele anderen het zo'n mooie vogel?

Dat komt lijkt mij omdat de vogel zo harmonieus is. De onderlinge verhoudingen kloppen, de vleugels zijn niet te lang. De vogel neemt altijd een rechte houding aan. De prima wigvorm(driehoek) wordt van onder naar boven toe steeds voller, wat hem een goede schouderbreedte geeft met een mooie overgang via de nek naar de kop. Een fraaie kopdracht voorover als het cijfer 7, de werving van het voorhoofd is mooi rond en de kop toont een prima snavelinplant. Kijk nog eens naar het front hoe mooi gewelfd het voorhoofd is en toch zijn deze veren goed aaneengesloten. Dit is iets waar bij veel topvogels blijkbaar aan voorbij gegaan wordt. Een belangrijk aspect wat veel van de huidige trendy vogels missen. Deze laatsten zijn vaak wel groter en breder maar daarmee nog niet automatisch mooier. Wanneer ik dit nalees zie ik dat ik een pleidooi houd voor een vogel die heel mooi van type is. Een type waar ik van hou en dat wij allemaal na kunnen streven. Laten wij bovendien niet vergeten dat deze vogel heel mooi egaal geel is waarbij het mij opvalt dat de vogel geen ongewenste tekening toont en zelfs de vleugelkleur gelijk is aan de lichaamskleur (komt niet zo vaak voor); dit tezamen met de vereiste geelachtig witte slagpennen. Zet deze vogel eens naast het getekende ideaalbeeld. Wat dan opvalt is dat je de echte vogel mooier vind dan de tekening van het ideaalbeeld, de natuur is blijkbaar toch mooier dan een tekening kan zijn. <



Waterslagers

en de wedstrijd

Met het samengaan van de ANBvV en de NBVV schijnen er bij een aantal liefhebbers nogal wat onduidelijkheden te zijn ontstaan omtrent de regels van het inzenden van vogels.

In dit artikel probeer ik enige helderheid hieromtrent te verschaffen voor onze waterslagerkwekers.

Tekst: TOON VAN GESTEL en foto's: HARRIE EN NATASJA OTTEN

Voorrangregels

Voorheen kende de Algemene Bond van Vogelhouders het predicaat/punten stelsel; bij gelijke stand der punten kon dit stelsel alsnog een winnaar aanwijzen. Het keursysteem van de NBVV kent echter geen predicaatpunten; deze komen dus niet meer voor.

Om bij gelijke eindstand tussen twee of meer vogels, zowel stammen, stellen alsook bij de enkele vogels tóch een winnaar bekend te maken is gekozen voor toeren op de keurlijst waarvoorheen de predicaatpunten werden gegeven. Bij evenveel eindpunten wint de stam, stel of enkeling met de hoogste punten behaald door de klokkende waterslag. Is er hier geen verschil dan wordt gekeken naar de rollende waterslag en daarna naar de staaltonen, tjokken en tjokkenrol, de zogenaamde nachtegaaltoeren. Mocht zelfs dit geen uitsluitsel brengen, hetgeen haast niet mogelijk lijkt, dan worden beide vogels gelijk geclassificeerd in de catalogus.

Verschillende leeftijden in stam of stel

De ANBvV kende alleen vogels van het laatste kweekjaar voor de stammen en stellen. Voor overjarige vogels was de zogeheten 'open klasse' beschikbaar. Voortaan mogen, conform het reglement van de NBVV, in een stam of stel ook overjarige en jonge vogels van het laatste kweekjaar door elkaar ter keuring gebracht worden.

De ervaring leert dat vreemde vogels even aan elkaar moeten wennen, wat vaak ten koste gaat van de zanglust en/



of kwaliteiten der vogels. Vier vogels van verschillende kwekers hebben even tijd nodig om te durven zingen, vaak worden sommige vogels 'overbluft' door anderen. Een aantal vogels krijgt hierdoor niet de punten die ze waard zijn. De stellen en enkelingen van kwekers worden daarom niet door elkaar gehaald. Zendt een kweker twee stellen of vier enkele vogels in, dan worden deze bij elkaar gekeurd.

De kooinummers van de zangkooitjes dient reglementair op het zaadglasje te worden aangebracht.

Wij adviseren om hier gevolg aan te geven. Uiteraard mag een plaatselijke wedstrijd hier van afwijken, door bijvoorbeeld de nummerstickers op de zandlade aan te brengen.

Het keuren van vogels vergt van de keurmeester veel concentratievermogen. Daarbij moet hij vaak, vooral bij een keuring elders in het land, zeer vroeg zijn bed uit, en komt hij s'avonds vaak laat thuis.

Graag heeft hij nog voldoende power over om ook de laatste stam van de dag op een eerlijke en sportieve manier te

bewaardigen. Het is daarom logisch dat er per keurmeester een gelimiteerd aantal vogels per keurdag mag zijn. Het maximaal aantal te keuren zangvogels per keurdag is gesteld op 52 stuks.

Opstelling zangkooitjes

Voor de liefhebbers die graag met hun zangvogels de C.O.M. wedstrijd spelen gelden er nog enkele regels meer. Zo mogen er wel geheel witte en geheel gele stammen en stellen gespeeld worden, maar een witte vogel in een gele stam mag niet en wordt niet gekeurd. Een gele en witte man tezamen in een stel is ook niet toegestaan. De opstelling van de NBVV der zangvogels blijft de torenopstelling. Het C.O.M. hanteert de opstelling 2 vogels boven elkaar en 2 ruggelings tegen elkaar (zie foto's).

Foto's van de COM opstelling:

Namens de keurmeesters waterslagers wensen wij allen veel plezier in de hobby en hopen enige duidelijkheid hebben te kunnen geven.





In het afgelopen TT-seizoen werden we opgeschrikt door een brutale diefstal van 225 vogels tijdens een vogelshow in Nuenen. Een teneergeslagen en teleurgestelde vereniging en liefhebbers die bestolen zijn van hun show én van hun geliefde vogels.

Tekst en foto: HENK BRANJE

De lering voor de organisatoren: volgend jaar zal ons dit niet nog een keer gebeuren want dan zorgen we er voor dat er 24 uur bewaking van de TT ruimte is; niet leuk maar tegenwoordig wel noodzakelijk. Vogelverenigingen ben op je hoede want het kan ook bij U gebeuren.

Je staat er ook als individueel liefhebber meestal pas bij stil als het te laat is..... Het zal mij wel niet gebeuren. Maar tóch. Er worden nog steeds te vaak vogels gestolen bij liefhebbers in heel Nederland. Je zou zeggen, een flinke financiële schade. Dat klopt, maar meestal komt die pas op de tweede plaats. Veel liefhebbers hebben in de loop van veel jaren een prachtig bestand aan vogels opgebouwd waar ze trots op zijn en waar ze heel hun ziel en zaligheid in hebben gelegd. Wanneer dat in één keer in het niets verdwijnt is de 'emotionele' schade veel groter dan de financiële.

Maar, wanneer je je vogelbestand niet verzekerd hebt, is dat laatste zeker óók het geval. Tóch kun je je vandaag de dag goed verzekeren tegen vogeldiefstal.

Waardebepaling

Bij diefstal wordt door de verzekeringsmaatschappij van de vogelhouder een inventarisatie opgevraagd van de gestolen vogels en de waarde er van. De waarde is heel betrekkelijk. Is dat de waarde bij aankoop door een handelaar/opkoper? Is dat de marktwaarde? Is dat de eigen 'waarde' die een liefhebber aan z'n vogels hangt.

Bij diefstal zal de schade-expert een bezoekje brengen aan de gedupeerde. Echter 99% van de schade-expert is geen voegeexpert. Maar daar heeft die verzekeringsmaatschappij iets op gevonden. Binnen hun organisatie kunnen ze advies inwinnen bij werknemers die wél ervaring hebben met vogels en de vogel-liefhebberij. Zij kennen de vogelliefhebberij en kunnen goed inschatten welke waarde reëel is als vergoeding voor de gestolen vogels. Met de gegevens van die collega gaat de expert vervolgens naar de vogelhouder.

De waarde van papegaaien en parkieten is, afhankelijk van jaar en markt, redelijk goed in te schatten door een vogelhouder. Daarbij kan ook gebruik gemaakt worden van bijvoorbeeld het jaarlijkse overzicht van de richtprijzen van de parkieten sociëteit. Bij kanaries is dat wat moeilijker. De 'opkoper' betaalt zes tot tien euro per stuk. Maar de waarde van een kleurkanarie wordt in principe bepaald door de kwaliteit. Een liefhebber die hoge ogen gooit op vogelshows zal gemiddeld een hogere prijs voor z'n vogels beuren dan iemand die er vijftig in een vluchtje fokt. Voor de lol, zonder deel te nemen aan tentoonstellingen. Het opnieuw aankopen van kwaliteitsvogels kan flink in de papieren lopen.

Uitsluiting

Alles goed en wel, maar vogelhouken zijn vaak niet voorzien van super sloten. En het voliëregas is eenvoudig te vernielen. Wanneer zijn je vogels niet verzekerd. Wát moet afgesloten zijn.

Hoe kun je dat bewijzen. Met andere woorden: is mijn vogelbestand goed verzekerd?

Hoe duurder de te verzekeren vogels, des te strenger zijn de eisen ten aanzien van de huisvesting en met name de sloten. Wanneer u uw vogels tot zo'n 5000 euro laat verzekeren, is een goed slot voldoende.

In geval van schade moet u aannemelijk maken welke vogels u in uw bezit had. Een kweekadministratie kan u hierbij helpen; ook uw ringenbestelling geeft aan dat u een bepaald aantal vogels gehad dan wel gekweekt hebt. Ook aan de hand van de huisvesting en de voeraankopen kan de verzekeringsmaatschappij zich een beeld vormen van het vogelbestand van de gedupeerde.

Bij inbraak moeten er braaksporen zijn. U dient bij diefstal de politie te verwittigen die vervolgens een proces verbaal opmaakt. En daarna kunt u contact opnemen met u verzekeringsmaatschappij.

Inboedelverzekering dekt ook schade?

De schade aan een voliëre valt bij een eigen huis onder de postalverzekering en bij een huurhuis onder de inboedelverzekering. De dekking van de vogels kan bij inboedelverzekeringen echter zeer gering zijn.

De kosten van een verzekering

Afhankelijk van de verzekering zal de premie hoger of lager zijn. Op de show in Apeldoorn was Peter Groot van 'Groot Assurantien b.v.' aanwezig. Hun prijzen:

Waarde	premie	eigen risico
€ 5000	€50	€50
€15.000	€75	€75
€25.000	€100	€100
Méér dan €25.000	op aanvraag	

Ondergetekende heeft geen 'aandelen' in welke verzekeringsmaatschappij dan ook. Het is misschien voor u, vogelliefhebber, een overweging om een vogeldiefstalverzekering te overwegen.

De keuze is aan u. Henk branje

De

osel



KEURMEESTER (86)

Niet elke vogel is een tentoonstellingsvogel en niet elke vogel is geschikt om te showen. In het eerste geval zal het uiterlijk van de vogel niet voldoen aan wat in de standaard wordt gevraagd. En sommige vogels hebben gewoon niet het geduld om zich op hun best aan de keurmeester te presenteren. De Mexicaanse roodmus is in mijn ervaring zo'n vogel die vaak niet voldoet aan hetgeen in de standaard wordt gevraagd. Dat is iets waarvan de inzenders zich onvoldoende bewust zijn. Die schijnen te denken dat een Mexicaanse roodmus een Mexicaanse roodmus is en wat kan daar nou fout aan zijn?

Rood moet dieprood zijn

Een heleboel. Zo heeft de Mexicaanse roodmus sinds 2016 een eigen standaard. Daarin staat dat de Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers (NBvV) de wildkleur alleen vraagt wanneer die is opgekleurd. „Mannen die geen kleurstimulerende middelen hebben gekregen en dus oranje of geel in het masker en op de borst zijn, worden bestraft met minimaal drie punten in de rubriek kleur.” Een uitzondering op deze regel geldt voor de mutanten opaal en NSL ino. Zij kunnen in de rode versie, maar ook in geel worden geshowd. De laatste wordt dan type geel genoemd. In België wordt deze kleur overigens niet gevraagd. Kleurstof voeren moet met beleid gebeuren. De rode kleur bij de mannen moet

egaal en dieprood zijn. Een vlekkerige rode kleur wordt de vogel als een ernstige kleurfout aangerekend. Poppen van de Mexicaanse roodmus mogen geen rood laten zien, maar op de stuit is een minimale rode waas toegestaan. Dan zit er nogal wat tekening op een Mexicaanse roodmus. Op de kop vinden we de wenkbrauw, teugel en wang. Het lijf toont streptekening, brede lengtestrepen op de mantel, wat fijnere strepen op de borst en flanken. Vleugdekveren en de buitenvlaggen van de staart zijn omzoomd.

Intens zwartbruine strepen

Bij zowel de wildkleurige man als de pop moeten de strepen intens zwartbruin en duidelijk afgetekend zijn en mogen zich niet vermengen met de ondergrondkleur. Bij de poppen van de Mexicaanse roodmus vragen we een contrastrijke vogel. De ondergrondkleur van de flanken bij de poppen moet egaal beigebruin zijn. De borst is lichter gekleurd. Als u komend seizoen Mexicaanse roodmussen wilt showen, is het aan te bevelen om uw vogels met de standaard in de hand eerst zelf eens te beoordelen. Bijvoorbeeld wanneer de vogels zijn opgekooit. Mexicaanse roodmussen showen zelden goed en zeker voor deze vogels geldt dat ze getraind moeten worden. Zo worden onnodige beschadigingen voorkomen. Gebroken staart- en vleugelpennen kosten punten in de rubrieken bevedering en (als het echt ernstig is) model.

Louis van Kelckhoven
keurmeester

ADVERTENTIES

Verzamelband Onze Vogels

€ 12,50 per stuk
€ 15,00 voor 2 exemplaren

Bedragen zijn inclusief verzendkosten

Bestel nu via shop.nbv.nl

BirdSupply.nl

Dé webwinkel voor al uw vogelartikelen!
Bakker kunststof rooien

- ✓ Nieuwe modellen
- ✓ Lades in kleur
- ✓ 100% kunststof
- ✓ Vluchtkooien
- ✓ Kleurecht
- ✓ LED verlichting mogelijk

GRATIS VERZENDING!
vanaf € 75,-

De
sel

De
sel

Overzicht van enkele belangrijke, in C.O.M. verband gemaakte keurtechnische afspraken, opgesteld door Jan van Overvelt.

Tekst: R.GREFHORST, foto: J.V.D.MAELEN

Rood doorgekleurde pennen

Rood doorgekleurde grote slagpennen en staartpennen zijn bij de jaspis, grijsvleugel en opaal met rood, niet toegestaan. In Nederland zullen wij tot aan de nieuwe standaard beiden accepteren. Daarna gaan we dit waarschijnlijk opnemen in een supplement standaard, alleen voor Nederland. Het zichtbare nestgeel zal ook als een fout aangemerkt worden. Wie internationaal COM-wedstrijden speelt moet zich realiseren dat dit rood op deze wedstrijden gestraft zal worden.

Isabel opaal

De opaalfactor vermindert bij de isabel sterk de melanine; de bestreping is zeer licht maar zichtbaar over de gehele mantel. De slag- en staartpennen zijn iets meer gemelaniseerd en vertonen een parelkleurige tint. De ogen zijn iets lichter dan bij een klassieke isabel. De nagels, poten en snavel zijn vleeskleurig.

Beoordeling (max 30 pnt)	Omschrijving melanine omschrijving melanine isabel opaal	Punten
EXCELLENT	Eumelanine sterk verminderd. Zichtbare bestreping. Parelkleurig van tint, zeker in de slag- en staartpennen. De nagels, poten en snavel zijn vleeskleurig.	29
GOED	Goede reductie van de melanine, zeker op de rug. Parelkleurige tint nog goed zichtbaar in de slag- en staartpennen. De nagels, poten en snavel zijn vleeskleurig.	28-27
VOLDOENDE	Lichte aanwezigheid van phaeomelanine. Voldoende duidelijk om de juiste kleurslag te bepalen. De nagels, poten en snavel zijn vleeskleurig.	26-24
ONVOLDOENDE	Onherkenbaar als kleurslag. Bruine tint in de volledige bevedering van de vogel. De nagels, poten en snavel zijn vleeskleurig.	23-18

ISABELEUMO (in studie)

Door te weinig ervaring met deze kleurslag kan hiervoor momenteel nog geen standaard opgemaakt worden. De eumelanine heeft een beige tint die is lichter is dan bij de klassieke. Door de zichtbare afwezigheid van phaeome-

lanine wordt de grondkleur helderder. De schachten zijn niet gepigmenteerd, zeker bij de mannen. De bestreping is kort en smal zoals bij de klassieke isabel. Poten, nagels en snavel zijn vleeskleurig. Duidelijk rode ogen.

Beoordeling (max 30 pnt)	Omschrijving melanine omschrijving melanine isabel eumo	Punten
EXCELLENT	Licht beige korte en smalle bestreping (incl. kop en flanken) Geen zichtbare phaeomelanine Hoordelen vleeskleurig Duidelijk rode ogen	29
GOED	Licht beige korte en smalle bestreping (incl. kop en flanken) Lichte sporen van phaeomelanine Ogen rood	28-27
VOLDOENDE	Voldoende licht beige van tint Bestreping onregelmatig, te hard of te licht Aanwezigheid van phaeomelanine Lichte hoordelen Ogen met weinig melaninereductie	26-24
ONVOLDOENDE	Tint te bleek of neigend naar roodachtig Bestreping te wazig of veel te hard Duidelijke aanwezigheid van phaeomelanine Ogen donker.	23-18

Opmerking: Voorlopige standaard in afwachting van erkenning.

ISABEL KOBALT.

De bestreping is vergelijkbaar met die van de klassieke Isabel. Snavel, poten en nagels zijn vleeskleurig. De eumelanine vermengt zich tot een hazelnootkleurige grondkleur tot in de toppen van de bevedering, hetgeen typisch is voor kobalt. Deze grondkleur moet goed zichtbaar zijn, met name op de buik- en aarsstreek, ongeacht de categorie. Door de werking van de isabelfactor wordt de eumelanine hazelnootkleurig en wordt door de kobaltfactor verdeeld tot in de toppen van de veren en in de gehele grondkleur. De eumelanine geeft de vogels, net als de andere kobalten, een lichte hazelnootkleur. Het lipochroom is zichtbaar, soms gesluiert (het effect is minder door de isabelfactor).



Bruin onyx rood mozaiek type 2, foto J.v.d.Maelen

Beoordeling (max 30 pnt)	Omschrijving melanine omschrijving melanine isabel kobalt	Punten
EXCELLENT	Bestreping gelijk aan die van een klassieke isabel Goed zichtbare verdeling van de gereduceerde eumelanine, zeker op de buik- en de aarsstreek. Geen zichtbare phaeomelanine. Snavel, poten en nagels vleeskleurig.	29
GOED	Bestreping gelijk aan die van een klassieke isabel Zichtbare verdeling van de gereduceerde eumelanine, maar minder duidelijk dan bij de excellente vogels. Goede reductie van de phaeomelanine. Snavel, poten en nagels vleeskleurig	28-27
VOLDOENDE	Bestreping voldoende gelijkend op die van de klassieke isabel. Minder goede verdeling van de eumelanine, te veel of te weinig geaccentueerd Zichtbare phaeomelanine. Snavel, poten en nagels vleeskleurig.	26-24
ONVOLDOENDE	Bestreping niet gelijkend op die van een klassieke isabel. Slechte verdeling van de reeds verminderde melanine, heel weinig melanine, moeilijk te zien of te veel geaccentueerd. Veel te veel phaeomelanine Snavel, poten en nagels vleeskleurig.	23-18

Beoordeling (max 30 pnt)	Omschrijving melanine omschrijving melanine isabel jaspis	Punten
EXCELLENT	Fijne, korte en symmetrische, zo egaal mogelijke hazelnootkleurige tot grijsblauwe bestreping Sterk verminderde, waarneembare phaeomelanine Duidelijke spiegels in de primaire slagpennen en de buitenste staartpennen Snavel, poten en nagels licht	29
GOED	Fijne, korte hazelnootkleurige tot grijsblauwe bestreping Verminderde, waarneembare phaeomelanine Duidelijke spiegels in de primaire slagpennen en de buitenste staartpennen Hoofd delen zo licht mogelijk	28-27
VOLDOENDE	Brede of lange hazelnootkleurige tot grijsblauwe bestreping Iets verminderde phaeomelanine Duidelijke spiegels in de primaire slagpennen en de buitenste staartpennen Enkele veertjes te sterk opgebleekt door de jaspisfactor Hoofd delen wat donker	26-24
ONVOLDOENDE	Te brede of te lange of ononderbroken of wazige, bruinachtige bestreping Aanwezigheid van phaeomelanine Enkele veertjes te sterk opgebleekt door de jaspisfactor Spiegels afwezig of uitlopend tot in de secundaire en tertiaire slagpennen Hoofd delen te donker.	23-18

ISABEL JASPIS enkelfactorig (EF) (nog in studie)

Om het karakteristieke van de spiegels te behouden mogen deze niet opgekleurd worden in het nest.

Bestreping kort en symmetrisch, zo uniform mogelijk en hazelnootkleurig tot grijsblauw van kleur. Phaeomelanine reductie zoals bij de klassieke isabel. Spiegels goed zichtbaar in de vleugels en de staart. Snavel, poten en nagels licht van kleur.

ZWARTONYX

Geen zichtbaar phaeomelanine. De bestreping is gelijk aan die van de klassieke zwarte, maar dan matzwart van tint, op een "roetachtige" ondergrond. De kleur van de slag- en staartpennen moet zo uniform mogelijk zijn. Poten, nagels en snavel moeten zwart zijn.

BRUINONYX

De bestreping is gelijk aan die van de klassieke bruine, maar dan matbruin van tint, op een "roetachtige" ondergrond. De kleur van de slag- en staartpennen moet zo uniform mogelijk zijn. Poten, nagels en snavel zijn van een bruinachtige kleur.

AGAATONYX

Geen zichtbaar phaeomelanine. De bestreping is gelijk aan die van de klassieke agaath, maar dan mat donkergrijs van tint en op een "roetachtige" ondergrond. De kleur van de slag- en staartpennen moet zo uniform mogelijk zijn. Poten, nagels en snavel zijn lichtgekleurd.

ISABELONYX

Door te weinig ervaring met deze kleurslag kan hiervoor nog geen standaard opgesteld worden.

Namens TC kleur- postuurkanaries
Rein Grefhorst.

isabel

De



Koppeltje

Tijvogels

Belevissen van een paartje

Onderstaand verhaal beschrijft het prima broedresultaat van een ijsvogelpaartje (*Alcedo atthis*) nabij de Schipbeek in Bathmen. Maar liefst drie nesten met in totaal veertien jongen zijn grootgebracht.

Tekst en foto's: HENK TEUNISSEN

De hele winter (2015/2016) had ik al een ijsvogel mannetje geobserveerd. Eind februari zag ik ook het vrouwtje. Het verschil tussen beiden is duidelijk te zien. Het mannetje heeft een zwarte onder- en bovensnavel terwijl het vrouwtje een zwarte bovensnavel heeft met een oranje-rode ondersnavel.

Bij een loodrechte zandwand aan een aftakking van de Schipbeek, in de omgeving van een vistrap, heb ik een dode tak geplaatst die ongeveer één meter over de wand stak. Regelmatig werd hierop het paartje ijsvogels waargenomen. Het nest werd gegraven in de

steile wand met een opening van ongeveer zeven cm en was naar schatting 75 cm diep. Aan het einde van de tunnel was een kuiltje gemaakt.

Het eerste legsel

Op 13 maart heb ik de eerste paringen waargenomen en gefilmd. Normaliter worden drie tot zeven witte eieren gelegd (ongeveer 23 bij 19 mm groot) in het kuiltje. De broedtijd duurt 18 tot 21 dagen. Beide oudervogels broeden overigens. Op 2 april heb ik waargenomen dat er jongen waren die normaliter 23 tot 27 dagen in het nest gevoerd worden. Iedere tien minuten werd er wel een visje aangevoerd door één van

de oudervogels. De jongen worden niet alleen met visjes gevoerd maar ook met insecten, dikkopjes en kleine kikkertjes. Op 28 april vlogen de jongen uit en werden nog ongeveer veertien dagen gevoerd door de ouders. Ook werd hun voorgedaan hoe ze zelf visjes moeten vangen. Hierna moeten ze zelf hun kostje bij elkaar vangen. En worden ze verdreven uit het territorium van hun ouders. Tijdens het broeden van het eerste legsel was het mannetje al bezig met het uitgraven van een tweede nest.

Het tweede legsel

Eind april heb ik weer paringen gezien. Rond 2 mei was het broeden weer begonnen en op 22 mei waren er weer jongen omdat toen het voeren weer werd waargenomen. Op 22 juni waren de jongen in ieder geval uitgevlogen (en wellicht nog iets eerder).

Het voeren van de jongen

De ijsvogel vangt een klein visje, meestal vanaf een tak die laag hangt



Foto Kees van Maanen

boven het water. Ook is de ijsvogel in staat om te bidden zoals ook een torenvalk dat kan. De gevangen vis wordt suf getikt op een tak en gekeerd. Met de kop naar voren en de staart in de bek wordt naar de jongen gevlogen. Als het visje te groot is wordt de staart ook wel eens langs de snavel gehouden. Omdat de jongen in het nest gevoerd worden is het van belang dat de kop van de vis als eerste aangeboden wordt.

Omdat het in het nest donker is, en allemaal wel genoeg eten willen, zitten ze in het nest als een soort ronddraaiende carroussel zodat ze om de beurt voedsel aangeboden krijgen. De jongen braken regelmatig de visgraat weer uit als een soort braakbal. Deze wordt door de ouders meegenomen en net buiten de tunnel neergegooid. Daar is het een vieze vette boel terwijl de tunnel zelf prima schoon gehouden wordt.

Het filmen en fotograferen

Als hobbyfilmer heb ik veel opnamen van de ijsvogels gemaakt. Ik ben begonnen met het plaatsen van een schuilhutje op ongeveer zes meter van het nest. Deze hut is ongeveer 90 bij 90 cm groot en voorzien van een camouflagedoek. Vanuit de tent heb ik in zeven maanden tijd (februari tot september) wel 200 uur doorgebracht in de tent. Ook heb ik deze steeds dichterbij het nest gezet tot deze op nog slechts een meter daarvan stond. Vele uren film en diverse foto's werden gemaakt. Om goede opnames te kunnen maken werd een tak gelegd bovenop de steile wand. Tot vier keer toe werd deze tak meegenomen door spelende kinderen niet wetende waarvoor deze eigenlijk bedoeld was.

Het derde legsel

Begin juli werd al weer gebroed. Ik heb geen paringen gezien. Het mannetje kwam regelmatig een visje voeren aan het vrouwtje dat het meest zat te broeden. Ook deze keer was weer een nieuwe tunnel gegraven. Hierdoor wordt ook voorkomen dat het nest en de tunnel vies zijn en vol parasieten zitten. Rond 23 juli gingen weer enorme hoeveelheden visjes de tunnel in. Op 17 augustus waren de jongen uitgevlogen en werden ze niet meer waargenomen in de directe omgeving van het nest.

Het wassen

Steeds nadat de jongen gevoerd werden en de braakballen met visgraten afgevoerd waren plonsde de oudervogel even in het water om de snavel weer schoon en vetvrij te krijgen. Mocht alles nog niet helemaal schoon zijn dan werd een tak opgezocht die schuin in het water stond. Vanaf ongeveer 40 cm hoogte werd wel acht tot tien keer in het water gedoken. Eenmaal heb ik zelfs gezien dat dit 28 keer herhaald werd. Na deze duiken volgde steevast een uitgebreide poetsbeurt.

De nesttunnel

Het ijsvogeltje loopt achterwaarts terug uit de gegraven tunnel. Net buiten de tunnel kantelt hij zich en vliegt weg. Als het ook maar enigszins mogelijk is dan graaft de ijsvogel de nesttunnel op een verborgen plek. Op de eerder genoemde plek was er sprake van braamstruiken die over de steile zandwand hingen. De nestgangen werden precies hierachter gegraven en waren daardoor nauwelijks zichtbaar.

Broedgegevens voor de SOVON

Alle broedresultaten werden op verzoek van de SOVON aan hun doorgegeven. Een uitdaging vormde dit wel omdat bijvoorbeeld het juiste aantal jongen doorgegeven moest worden. Dit betekende bijvoorbeeld snel met hoge laarzen het water in om bij de nesttunnel te komen en met een zaklantaarn naar binnen schijnen om wat te kunnen zien. Lastig is dat vaak wel als de tunnel niet helemaal recht gegraven is of als boomwortels in de tunnel groeien. Uiteraard werd de controle gedaan wanneer de oudervogels net geweest waren met vis. Daardoor werd de rust zo min mogelijk verstoord.

Aantal broedparen*

Door de strenge winters waren er in 2008 naar schatting nog 900 paartjes ijsvogels in Nederland. In 2009 was dit gedaald tot 400 en in 2010 tot slechts 160 paartjes. Om weer op een redelijk peil te komen waren wel vijf tot zeven jaar nodig. Ook schuiven zuidelijkere paartjes (uit België en Frankrijk) dan vaak op richting ons wat noordelijkere land. Wanneer het water bevroren is dan is het moeilijk voor de ijsvogels om voedsel te vangen. Zo worden er dan regelmatig bijzondere waarnemingen gedaan op plekken waar nog wel open water is. In Zwolle werden bijvoorbeeld op de rand van een boot, vlakbij het verwarmde water van het stroomgemaal, maar liefst zes ijsvogels bij elkaar waargenomen die regelmatig een visje wisten te vangen. Sommige ijsvogels trekken ook met de vorstgrens mee richting het zuiden tot wel Spanje toe. Gelukkig zijn de winters de afgelopen jaren weer zacht geweest waardoor de populatie weer enorm gegroeid is. Verwacht wordt dat het aantal broedparen in 2017 weer verder zal groeien tot wel boven de 1000 en dat is dan weer een record.

* gebaseerd op gegevens v.d. SOVON

Genieten

Ik heb genoten in 2016. Zittend vanuit mijn schuilhut heb ik alle belevenissen van een paartje ijsvogels van dichtbij mogen meemaken en prachtige filmopnames en foto's kunnen maken. <

Ijsvogel met buit



De kapoetsensijs

Wildkleur man, foto B. Bosch



De kapoetsensijs is de enige van de familie van uitheemse sijen welke een rode kleur in de veren toont. Alle andere soorten uitheemse sijen tonen een groene grondkleur.

Tekst en foto: B.BOSCH

De kapoetsensijs wordt aangemerkt als een bedreigde soort omdat het aantal exemplaren dat voorkomt in de natuurlijke leefomgeving in Zuid Amerika snel afneemt.

Binnen de vogelliefhebberij is op dit moment de Kapoetsijs samen met de Magellaansijs, *Carduelis magellanica*, de meest gehouden en gekweekte uitheemse sijensoort. De laatste jaren is een aantal mutaties beschikbaar. Deze mutaties zijn afkomstig van hybride kweek met andere soorten sijen. In dit artikel gaan we in op de Kapoetsensijen in de natuurlijke leefomgeving in het noorden van Zuid Amerika. We bespreken het houden en kweken in de avicultuur en de op dit moment voorkomende mutaties.

Algemeen:

De wetenschappelijke naam van de Kapoetsensijs is *Carduelis cucullata*. *Carduelis* staat voor 'goudvink' en *cucullata* voor 'met een kap bedekt'. Met kap wordt in dit geval de zwarte kop van de mannelijke kapoetsensijs bedoeld. De soort werd in 1820 voor het eerst beschreven door William John Swainson, een

Britse ornitholoog. In het verleden waren sijen ondergebracht in geslacht *Spinus*. In 1976 bleek uit DNA onderzoek dat er duidelijke verwantschap is met het geslacht *Carduelis*.

De Kapoetsensijs in de vrije natuur.

De "International Union for the Conservation of Nature" (IUCN) is sinds 1964 de autoriteit op het gebied van bescherming van de soorten in de natuur. De IUCN beheert de zogenaamde IUCN Red List. Op deze lijst wordt de Kapoetsen aan gemerkt als bedreigt.

De Kapoetsensijs leeft in het uiterste noorden van Zuid Amerika. In het begin van de 20ste eeuw was de Kapoetsensijs een algemeen voorkomende vogel in zijn leefgebied in 15 regio's in Venezuela. De soort is echter sterk in aantal teruggelopen en komt in 2008 nog maar in zeven regio's voor. Het leefgebied van deze populaties Kapoetsensijen is nu zelfs gescheiden zijn van elkaar. Voor het eerst sinds 1986 werd Kapoetsensijs in februari

2000 aangetroffen in Norte Santander, Columbia.

In Trinidad was de Kapoetsensijs altijd al zeldzaam. Men gaat er nu van uit dat de soort niet meer in Trinidad voorkomt. In Puerto Rico leeft een kleine populatie die is ontstaan uit ontsnapte volière vogels. Maar ook deze populatie neemt in aantal af. In 2000 is een populatie ontdekt in Guyana op een afstand van 950 kilometer van de dichtstbijzijnde populatie in Venezuela.

Deze gegevens zijn reden om de Kapoetsensijs op te nemen op de IUCN Red List. Voor de autoriteiten in Europa en Nederland is dit de aanleiding om de Kapoetsensijs op te nemen in bijlage 1 van de Cites wetgeving. Dit is de bijlage van met uitsterven bedreigde dieren- en plantensoorten.

In deze bijlage heeft men voor de Kapoetsensijs de A/X notitie gemaakt. De A wil zeggen dat de Kapoetsensijs geringd zou moeten zijn en de eigenaar in het bezit moet zijn van Citespapieren van de door hem gehouden Kapoetsensijen. Gelukkig wordt de Kapoetsensijs in avifauna zo veelvuldig gekweekt dat men met de X aangeeft dat de gehouden vogels niet geringd hoeven te zijn. En bij de eigenaar dus ook geen Cites papieren aanwezig hoeven te zijn.

De Kapoetsensijs treft men in de natuur aan in de randen van de begroeiing en bossen. Tot zelfs 1500 meter boven zeeniveau leeft de vogel. Er is niet zo heel veel bekend van het leven van de Kapoetsensijs in de natuur. Zover bekend bestaat het voedsel uit fijne onkruidzaden en kleine insecten. De vogel is in zijn leefgebied een standvogel welke alleen heel beperkt zou trekken als het voedselaanbod een probleem geeft.

Wordt vervolgd <

Pyrrhura's zijn kleine tot middelgrote (20 tot 30 cm) Zuidamerikaanse parkieten. Het zijn zeer sterke vogels die goed bestand zijn tegen het Nederlandse en Belgische klimaat. Er worden 17 soorten onderscheiden met in totaal 47 ondersoorten. Maar dit aantal staat voortdurend ter discussie en kan, afhankelijk van auteur, verschillen Groot nadeel van het houden van pyrrhura's is dat mannen en poppen absoluut niet van elkaar te onderscheiden zijn.

Tekst en foto's: HENK BRANJE

Pyrrhura

Pyrrhura cruentata, blauwkeel parkiet

Ook niet wanneer je zorgvuldig hun gedragingen observeert. Mannen kunnen het erg goed met elkaar vinden, maar poppen ook. Het enige dat dus resteert is het sexen (via veeronderzoek of endoscopie). In het wild leiden Pyrrhura's een vrij verborgen leven en is er relatief weinig bekend over hun leefwijze. In avicultuur blijken het vriendelijke, zeer nieuwsgierige vogels te zijn die zich vlug hechten aan hun eigenaar.

Wat de huisvesting betreft zijn pyrrhura's niet kieskeurig. Een buitenvlucht die uitstekend voldoet heeft een lengte van 2 meter en een nachthok met een diepte van één meter; hoogte 2 meter en breedte 0,80 meter. Ook in kweekkooien zijn de vogels goed te houden. Een afmeting van 100 breed, 65 hoog en 55 diep voldoet prima voor met name de kleinere soorten pyrrhura's. Wil je pas aangeschafte vogels in een volière los laten, zorg er dan voor dat het broedblok al op z'n plaats hangt. Waar de vogels de eerste keer in gaan slapen, blijven ze in slapen! Broedblokken blijven het hele jaar door ter beschikking staan omdat de vogels daar altijd in zullen overnachten. Typisch is dat deze Zuid-Amerikaanse

oerwoudbewoners graag in een wat donkerder omgeving broeden. Het is dus verstandig om de broedblokken in een wat donkerder omgeving op te hangen. Het zal de broedresultaten zeker ten goede komen. Een broedblok met een hoogte van zo'n vijftig cm is groot genoeg. De vogels hebben altijd de beschikking over een broedblok. Tijdens de broedperiode om in te broeden; daarbuiten wordt het blok gebruikt als slaapnest. Dat betekent dat de vogels soms erg vroeg tot broeden overgaan. De afmetingen van het nestkastje: 60 cm hoog met een bodemoppervlakte van 20 x 20 cm. In de bodem hoeft geen uitholling te worden aangebracht. Wel wordt op de bodem een laagje houtkrullen aangebracht. De invliegopening wordt zo hoog mogelijk aangebracht. Dit vanwege het feit dat de vogels graag vrij donker willen broeden.

Voeding

De vogels lusten een grof parkietenvoer, aangevuld met eivoer. Zo'n drie keer per week wat fruit of groenten als wortel, appel of ander fruit. Niet te veel en niet te vaak fruit of groenten, omdat anders de ontlasting te flatserig wordt. Ze houden van alles wat groen is, zoals wilgentakken, muur en diverse wilde

zaden. Pyrrhura's doen er lang over om helemaal op kleur te komen. Het duurt volgens Jan Verhoeven zo'n zeven jaar voordat de vogels helemaal uitgekleurd zijn. De kleuren worden daarbij elk jaar dieper. Op de vogelshows mogen de pyrrhura's helaas slechts tot en met hun derde levensjaar geshowd worden. Voor de keurmeester is de Pyrrhura geen gemakkelijke vogel. Er worden 17 soorten onderscheiden met een totaal van 47 ondersoorten. Zo worden er van de Pyrrhura picta negen (!) ondersoorten onderscheiden. De vogels verschillen in mindere of meerdere mate van elkaar; daarbij komt dat de kleurintensiteit in de loop van de tijd dieper wordt. En bovendien zul je ook te maken krijgen met ondersoorten die onderling gekruist zijn zodat de originele ondersoort eigenlijk niet meer herkenbaar is!

Vogels voor beginners?

In principe bestaat er nauwelijks verschil in de bereidheid tot broeden van de verschillende soorten en ondersoorten. Met name het prijsverschil, variërend van 100 euro per koppel tot meer dan duizend euro, bepaalt met welke vogels je kunt beginnen. Eigen voorkeur en portemonnee bepalen dus met name de keuze.



Pyrrhura griseipectus, grijsborst witoor parkiet



Pyrrhura leucotis, witoor parkiet



Pyrrhura hoffmani hoffmani, Hoffmans parkiet

Pyrrhura frontalis frontalis, bruinoor parkiet



Pyrrhura egregia egregia, Demarara parkiet



Pyrrhura melanura souancei, Souance's Zwartstaart parkiet

usel

De,

Pyrrhura rhodocephala, roodkop-roodstaart parkiet



Pyrrhura roseifrons roseifrons, Roodschedel parkiet



Pyrrhura perlata, roodbuik parkiet



Pyrrhura rupicola sandiae, Sandia steenparkiet



Pyrrhura molinae australis, Argentijnse groenwang parkiet

use!

De,



De nationale vogel van
Letland
de witte kwikstaart



Mensen hebben zich door de eeuwen met dieren geïdentificeerd. De 'Nederlandse leeuw', die we op ons wapenschild voeren staat symbool voor kracht. Op andere schilden komen we de adelaar tegen, als symbool van macht, schoonheid en onafhankelijkheid. We kiezen dieren waarmee we ons als groep, land of streek onderscheiden van anderen. Hiervoor kiezen we dieren die uniek zijn, bijzondere vaardigheden hebben, veel voorkomen of gewoon mooi zijn. 'De nationale vogel van...!' laat u kennis maken met vogels die een officiële status hebben als nationale vogel en daarmee een representatief symbool zijn voor hun land.

Tekst: R.MEEREMA

De witte kwikstaart van Letland

In de Letse dichtkunst en literatuur zijn vele verwijzingen naar de witte kwikstaart. Bijna zonder uitzondering verwijzen ze naar de vogels als toonbeeld van 'hard werk' en 'ijver'. Het was vanwege de oude Letse associatie

met deze eigenschappen in literatuur, oude liedjes en volksverhalen dat de witte kwikstaart in 1960 tot nationale vogel werd gekozen. Gek genoeg werd deze keuze bevestigd in Tokyo, tijdens een bijeenkomst van de 'International Council for Bird Preservation'. Ook in

de rest van Europa staat de kwikstaart voor energie, levendigheid, blijdschap en het gevoel een groot geluk te ervaren, maar ook voor de valkuil van deze gevoelseigenschappen, namelijk overgevoeligheid. Wie kent niet het beeld van de kwikstaart die voortdurend met zijn staart op en neer gaand op insecten jaagt langs de rand van het fietspad. Als een fietser te dicht nadert, opvliegt om dertig meter verderop weer neer te strijken en verder te gaan met zijn activiteit. Dit kan zich wel tien keer achter elkaar herhalen, totdat de kwikstaart vindt dat hij te ver van huis afdwaalt en met een golvende vlucht, over de fietser, terugkeert naar het beginpunt. Eén en al ijver! Dit gedrag wordt mooi beschreven in het eerste vers van het gedicht 'De kwikstaart' van S. Franke

Het wegje was zwart
en de zon was goud;
een kwikstaart kwam
uit het jonge hout;
zijn pootjes die gingen van trippel, trip,
trip,

De /

osel



Postzegel

Foto H.Branje



Foto Duif

De witte kwikstaart

Nederlands	Witte kwikstaart
Wetensch. naam	<i>Motacilla alba</i>
Engels	White Wagtail
Frans	Bergeronnette grise
Duits	Bachstelze

zijn kopje dat knikte van wipper, wip, wip, en 't staartje, nog langer dan 't hele ding, één tweeë, één twee, op en neder giug.

Grootte en uiterlijk

De witte kwikstaart behoort tot de familie van de kwikstaarten en piepers. Hij meet zo'n 16,5 tot 19 centimeter, inclusief de staart. Kwikstaarten zijn slanke vogels met een zwart-wit verenpakje. De bij ons voorkomende ondersoort (*Motacilla a. alba*) heeft wit rond het oog, op de wangen, boven de snavel en op het voorhoofd. De kop en de borst zijn zwart. De buik en onderstaart zijn vuilwit. De rug is grijs. De vleugelpennen zijn zwart en wit. De staart is zwart, waarbij de buitenste pennen weer wit zijn. Het zijn echter vooral de koptekening en de rug waarop de verschillende ondersoorten onderscheiden worden. Naast *Motacilla a. alba* die voorkomt vanaf Groenland, via IJsland, Europa tot in de Kaukasus en het Midden Oosten, worden er nog acht ondersoorten onderscheiden. De meest bekende, die soms ook in onze streken opduikt is de *Motacilla a. yarrellii*. Bij ons bekend als de rouwkwikstaart, is een bewoner van de Britse eilanden. Deze ondersoort heeft meer zwart aan de kop en een zwarte rug en ook het zwart op de borst is uitgebreider. De andere ondersoorten worden bijna nooit in onze omgeving aangetroffen.

- *M. a. subpersonata* leeft in het westelijke deel van Marokko.
- *M. a. personata* het een verspreidings-

gebied dat loopt van het noorden van Iran tot het noordelijke deel van China en de Himalaya.

- *M. a. baicalensis* bewoont het zuidelijke deel van Siberië tot noordoosten van China.
- *M. a. ocularis* bewoont het noordelijk deel van Siberië via de Beringstraat tot in Alaska.
- *M. a. lugens* komt voor langs de kust van zuidoost Siberië tot in Korea en het noorden van Japan.
- *M. a. leucopsis* leeft in het zuidoosten van Siberië tot centraal en oostelijk China en het zuiden van Korea en Japan.
- *M. a. albooides* tenslotte, leeft in de Himalaya tot in zuid China en het noorden van India.

Leefomgeving en verspreiding

In de winter trekt een deel van de populatie naar het zuiden. In onze streken is er een deel dat ook zuidwaarts trekt en een deel dat blijft, hoewel deze vogels in koude winters of winters met sneeuw hun heil ook zuidelijker zoeken. Hoewel ze ook voorkomen in allerlei overgangszones in de natuur zijn het in onze streken vooral bewoners van het (kleinschalig) cultuurlandschap. Hierbij geven ze de voorkeur aan gebieden met water.

Voedsel en leefwijze

Het dieet van witte kwikstaarten verschilt van leefgebied tot leefgebied. Over het algemeen worden op het land levende en rond het water levende insecten gegeten, maar ook andere ongewervelde dieren, zoals slakken en wormen worden gegeten. Er zijn gevallen bekend van witte kwikstaarten die kleine visjes in ondiep water vangen. Het zijn monogame vogels die tijdens het broedseizoen, dat van april tot augustus duurt, een territorium bezetten.

Voortplanting

Beide partners bouwen het nest dat zich over het algemeen dicht bij de grond bevindt. Het is het mannetje dat een plaats bepaalt en met de bouw start. Het vrouwtje zal de afwerking voor haar rekening nemen. Vaak ligt het verscholen in een dicht bosje of lage struik, maar ook worden holtes gebruikt. Indien er sprake is van een tweede legsel, zal het vrouwtje over het algemeen het grootste deel van het bouwen van een nieuw nest voor haar rekening nemen. Haar partner voert de jongen van het eerste legsel. Er worden vier tot zes blauwe, grijze of beige eieren met grijze vlekjes gelegd. De eieren worden gedurende twaalf tot dertien dagen door beide partners bebroed, hoewel het vrouwtje langere perioden en de nachten voor haar rekening neemt. De jongen worden door beide ouders ongeveer veertien dagen gevoerd, voordat ze het nest verlaten, waarna ze nog een aantal dagen, vooral door het mannetje, worden gevoerd.

Bijzonder

Het meest opvallende gedrag van de kwikstaart is zijn voortdurend op en neer gaande staart. De reden voor dit gedrag is nog niet onomstotelijk vastgesteld. Ornithologen hebben een tijd gedacht dat dit gedrag insecten zou opjagen, of een signaal naar andere kwikstaarten zou zijn. Recent onderzoek wijst er naar dat het een teken van oplettendheid zou zijn en daarmee een signaal naar predators dat de vogel op zijn hoede is.

Rik Meerema <

Neushoornvogels

sel



Een familie bestaande uit vogels met vaak enorm grote snavels in allerlei kleuren en bovendien prachtig 'opgemaakt' met kleurrijke hoordelen en naakte huidpartijen.

Tekst: C.DE BRUIN, foto's HENK BRANJE, DJANSON

Neushoornvogels vormen een heel aparte groep vogels en komen voor in Afrika ten zuiden van de Sahara en in Azië van West India tot zuidoost Azië en Indonesië. Van de meer dan twintig Afrikaanse soorten leven er zo'n dertien in open bosgebieden en savannes; de overige komen voor in dichte oerwouden. De Aziatische soorten zijn bijna allemaal echte bosbewoners. Neushoornvogels zien er best grappig uit met hun giga grote snavels met, bij sommige vogels, hoornachtige uitsteeksels boven op die snavel. Prachtige, lange en stijve wimpers geven extra cachet aan de vaak prachtig fel gekleurde ogen.

De groep neushoornvogels omvat zo'n 47 soorten, maar dat kunnen er méér of minder zijn, afhankelijk van de weten-

schappelijke indeling en nieuwe inzichten. Het zijn forse tot heel forse vogels van 36 cm (zwarte dwergneushoornvogel, *Tockus hartlaubi*) tot 130 cm groot (Dubbelhoorn neushoornvogel, *Buceros bicornis*).

Neushoornvogels hebben een in verhouding lange staart, lange nek en lange, gebogen snavel. Door die lange gebogen snavel lijken neushoornvogels wel wat op toekans. Ze zijn echter geen familie van elkaar. De kleinere soorten als de tokken hebben enkel een grote snavel; de grote soorten hebben bóven op de snavel grote hoornen uitsteeksels die bij sommige soorten zelfs net zo groot zijn als de snavel zelf. Die uitsteeksels lijken enorm massief, maar dat valt in de praktijk best mee. Het zijn constructies van fijne beenbalkjes die een stevige structuur vormen zonder zwaar te worden. Alleen de helmneus-

hoornvogel (*Rhinoplax vigil*) heeft een hoorn van massief bot.

Het verenpak van neushoornvogels is doorgaans eenvoudig van kleur, een combinatie van bruin of zwart en wit. De hoornraven zijn diep zwart van kleur met witte slagpennen die overigens alleen zichtbaar zijn wanneer de vogels opvliegen. De koppen van de neushoornvogels zijn het meest interessant. Echte helmen komen eigenlijk alleen voor bij de grotere soorten bosvogels als de helmhoornvogel (*Rhinoplax vigil*) en de dubbelhoornneushoornvogel (*Buceros bicornis*). De kleinere tokken (*Tockus*) en de hoornraven missen de gekrulde hoornen uitsteeksels.

Alleseters

De meest neushoornvogels zijn alleseters die behalve vruchten en zaden ook veel dierlijk voedsel tot zich nemen zoals allerlei soorten grotere en kleinere reptielen, kleine zoogdieren en insecten. De verschillende soorten neushoornvogel hebben zich elk gespecialiseerd in bepaalde vruchten en bovendien leven ze op een bepaalde hoogte in de gigantisch grote en hoge oerwouden. Omdat de verschillende soorten neushoornvogel op die manier niet elkaars voedselconcurrenten zijn komt het voor dat er wel tot acht soorten in één bepaalde regio aangetroffen kunnen worden. De soorten die met name fruit eten, worden aangetroffen in oerwouden; de soorten die zich op vlees gespecialiseerd hebben, leven vooral in savanneachtige gebieden. Afrikaanse hoornraven bijvoorbeeld zijn uitsluitend vleeseter; zij leven in de Afrikaanse savannen en eten alles wat ze op de grond kunnen vinden inclusief jonge vogels, giftige slangen en schildpadden.

Typisch broedgedrag

Heel bijzonder is het broedgedrag van de neushoornvogels. Behalve de hoornraven broeden neushoornvogels meestal in boomholten en soms in een rots-

De



Philippijnse neushoornvogel, *Aceros leucocephalus*



Dubbelhoorn neushoornvogel, *Buceros bicornis*



Temminck's neushoornvogel, *Penelopides exarhatus*

sel

wand. Wanneer de vogels een geschikte holte gevonden hebben wordt de ingang van het nest helemaal dichtgemetseld op een smalle spleet na. De pop bevindt zich binnen in de holte en blijft daar gedurende het leggen en uitbroeden van de eieren en het vervolgens groot brengen van de jongen. Vaderlijk zorgt voor het aandragen van voedsel voor de broedende pop en de jongen. Een flinke kluij om al die vogels in z'n eentje van voer te voorzien. De metselspecie bestaat uit een mengsel van mest, leem, veren en bladeren. Het nest wordt van binnen bekleed met bladeren en boomschors. Neushoornvogels zijn bijzonder zindelijk en dat is maar goed ook. Moeder moet immers samen met haar jongen de krappe ruimte delen gedurende vele weken. Bij sommige soorten ruien de poppen tijdens het broedproces; dat is wel slim aangezien ze dan tóch het nest niet kunnen verlaten. Er worden één tot zeven eieren gelegd, afhankelijk van de soort. De broedduur bedraagt zo'n 25 dagen bij de kleinere soorten tot veertig dagen bij de grotere soorten. Wanneer de jongen halfwas zijn breken bij de meeste soorten de poppen uit hun gevangenis om manlijk verder mee te helpen met het voeren van de steeds meer voer vragende jongen. De jongen maken meteen nadat moeder het nest verlaten heeft, het ontstane gat weer dicht met hun uitwerpselen; ze verlaten het nest na 45-86 dagen. Het proces van dichtmetselen van de nestholte geeft deze vogels blijkbaar veel voordelen. Met name predatoren kunnen niet bij moeder, eieren of jongen komen omdat ze niet door de spleet kunnen komen. Evolutionair gesproken hebben de vogels zich ontwikkeld tot echte metselaars.

Status in het wild.

Aangezien er nog steeds veel bosgebieden in de natuur door ontbossing verdwijnen, worden de natuurlijke habitats van neushoornvogels steeds kleiner. Deze vogels zijn voor het broeden bovendien erg afhankelijk van grote, oude bomen waar ze hun grote nesten in moeten uithakken. Worden dus nieuwe bossen aangeplant, dan hebben de neushoornvogels daar niet zo veel aan omdat het tientallen jaren duurt voordat deze groot genoeg zijn om in te kunnen broeden. De soorten die met name op eilanden voorkomen zijn nog extra in gevaar omdat hun populatie niet al te groot is en dus qua levensvatbaarheid problemen zal krijgen wanneer er ook nog eens ontbossing plaats vindt op hun eiland(en).

Aceros cassidix

Komt voor op Sulawesi en enkele eilanden in de buurt; is 70-80 cm groot. Het mannetje heeft een prachtig gekleurde snavel en kop met veel geel, oranje, rood, blauw en wit. Hij leeft in oerwouden. Het voedsel bestaat voor 99% uit fruit, maar ook eten de vogels insecten, voegeleieren en nestjongen. In het wild komen nog redelijke aantallen voor.

Vuurneushoornvogel, Rufous hornbill (*buceros hydrocorax*)

Komt voor op veel eilanden van de Filipijnenarchipel. De kop en snavel vertonen veel geel, oranje en rood. De vogel is zo'n 60-65 cm groot. Het voedsel bestaat voornamelijk uit fruit, waaronder vijgen en wilde guaves. Verder insecten en honderdpoten. Ze worden voornamelijk aangetroffen in de kronen van de oerwouden. Af en toe komen ze ook wat lager en soms zelfs op de grond. Status: niet bedreigd; Cites II.

Dubbelhoorn neushoornvogel (*Buceros bicornis*)

De bekendste soort; meet 95-105 cm. Komt onder andere voor in heel Vietnam, Thailand, en Sumatra. Ook deze soort leeft voornamelijk van fruit. Daarnaast eten ze ook grote insecten, vogels, kleine reptielen en kleine zoogdieren. Cites I vogelsoort; niet bedreigd.

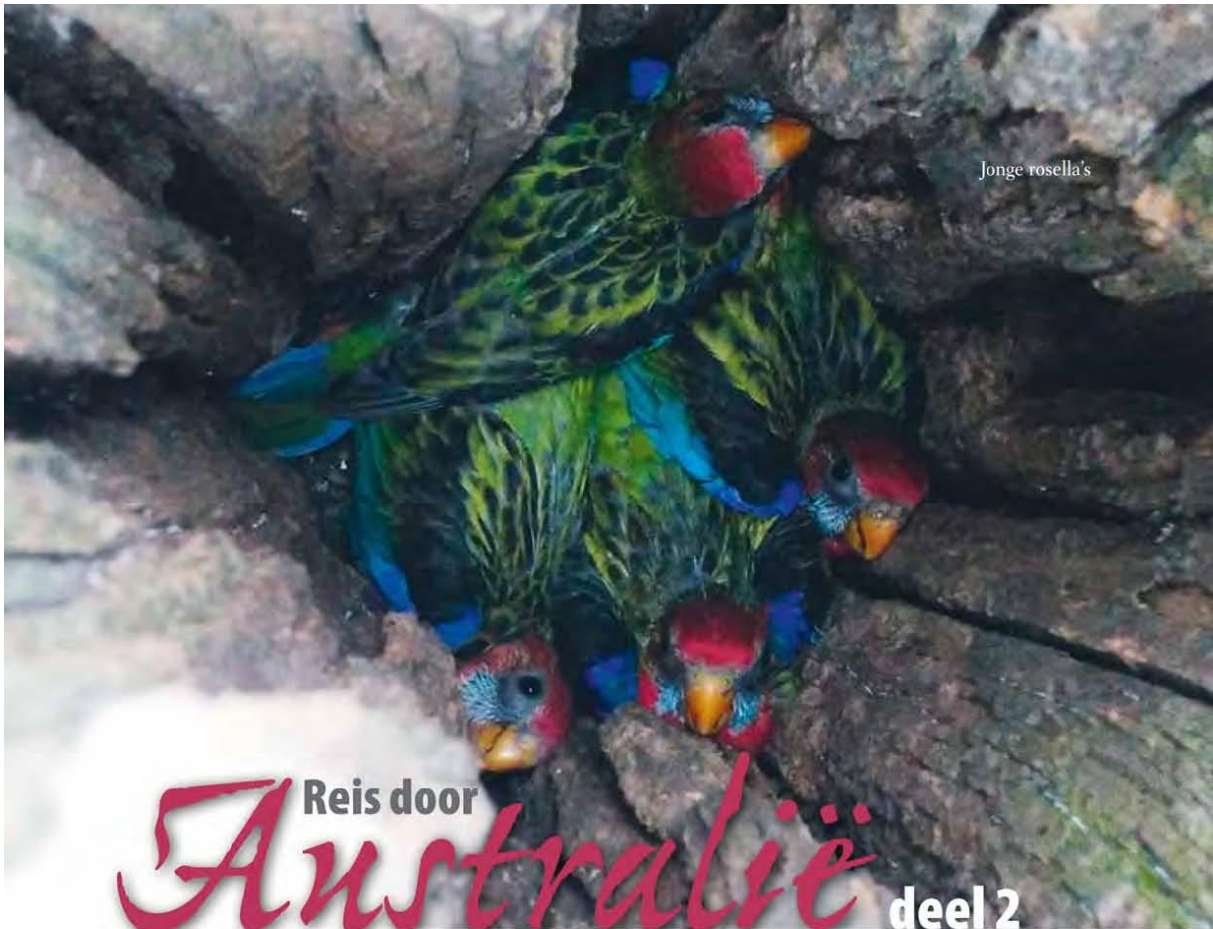
Abessijnse hoornraaf (*Bucorvus abyssinicus*)

Echte groundbewoner die ten zuiden van de Sahara voorkomt over de hele breedte van Afrika. Hij leeft van dierlijk voedsel waaronder allerlei soorten kleine gewervelde en ongewervelde prooidieren. De vogels zijn 90-100 cm groot. Ze komen in het hele verspreidingsgebied voor, maar niet in grote aantallen omdat de vogels een groot territorium hebben. ◀

Helm neushoornvogel, *Rhinoplax vigil*, foto Doug Janson



De



Reis door *Australië* deel 2

Met de zon, steekt vandaag een aangename wind op. Deze brengt vlinders mee vanuit de bergen. Hele wolken worden over de camping geblazen. Er landen er op de grond om wat water en zouten op te nemen. We pakken de tent in en verlaten de camping in Blackhead.

Tekst en foto's: JAN CHRIS VAN DAM

We rijden in zuidelijke richting waar de bossen van de Blue Mountains steeds dunner worden. Na 300 kilometer komen we in de stad Yass en bezoeken de 63 jarige John McGrath op zijn 64 hectare grote boerderij. Bij het hek staat hij ons op te wachten. We lopen naar de volières. In zijn auto staat een plastic bak met een viertal kaketoos van vijf weken oud. John geeft hen twee keer per dag met de kropnaald te eten. Ze houden elkaar warm, zegt hij. Wanneer we zijn volières betreden heeft hij rondom kooien gebouwd met soorten en ondersoorten kaketoos erin. John specialiseert zich op het raszuiver houden van de soorten. Naast Langsnavel kaketoos zijn er ook Geelkuif en Inka kaketoos. En voor mij, hét oogappeltje, de Helmkaketoos.

Zowat alle vogels zijn handtam omdat ze met de hand worden grootgebracht. John pakt ze van de stok en geeft ze allemaal een persoonlijk woordje. Zijn favoriete vogel is de Helmkaketoos die hij liefdevol toespreekt. Dan, hoe leuk, antwoordt de vogel kirrend terug. Hij vertelt zijn manier van voeren, niet te overdadig zaad. Wij zeggen: op rantsoen zetten. Wanneer er jongen zijn geeft hij gekiemde zaden. De ouders mogen niet vet worden omdat dat het broeden belemmert. Hij geeft wel veel groenvoer, een struik met wortel en al. Rondom de volières heeft hij een veld staan met groene zaden. Om 18.00 uur rijden we terug met de afspraak dat John ons morgen naar andere kwekers zal vergezellen.

Fluitvogels

In alle vroegte loop ik een rondje op de camping en zie vier Fluitvogels op het grasveld naar voedsel zoeken. Er lopen twee jongen die al bedelend en onophoudelijk achter hun ouders aan lopen. Op de plaatselijke renbaan loopt een groepje kuifduiven rond te scharrelen. De mooiste van het stel begint te pronken door diep te buigen; zijn staart spreidt zich in een ronde cirkel achter op zijn lijfje. Er ontstaan prachtige kleuren doordat hij rond draait voor de dames. Hij laat hierbij ook nog een aangenaam geluid horen, wat de dames onrustig maakt. Ik geniet van deze bruidsdans. Na het ontbijt komt John aanrijden. Vervolgens rijdt Arlo ons naar Gundaroo NSW op aanwijzing van John en begroeten we Ian Woolcock.



Langsnavel kaketoos



Helmkaketoetoe



Volières 'los van de grond'

Als eerste koffie en John bespreekt het een en ander met Ian. Zijn twee jongens zitten erbij en houden ons gezelschap wanneer we naar de grote volières lopen waar de Geelstaart raafkaketoos zitten. In een hele grote volière zitten meerdere vogels van verschillende leeftijden, de anderen zijn gevuld met stellen. Het zijn de grootste vogels onder de Raafkaketoos; ze hebben een gele wangvlek en een gestreepte staart, hetgeen mooi afsteekt tegen hun zwarte verenpak. De rode oogring verraad het mannelijk geslacht. Ian houdt deze vogels voor zijn plezier.

Grote volière

We gaan samen de volière in en er vliegt er meteen een naar Ian toe om op zijn arm te landen, en de camera zoekt. Ian geeft de vogels een grof zaadmengsel van erwten, maïs en zonnepitten. Ze krijgen per broedronde elk jaar één jong. Hij blijft regelmatig zitstokken vernieuwen, die hij uit het bos haalt. Een stam van tien centimeter dik is door de vogels na twee weken doormidden geknaagd. Er zit veel voeding voor hen in en wat op de grond valt dient als bodembedekking. Wanneer we langs de andere kant lopen komen we langs het kippenhok. De jongens gaan elke week langs de bakker en nemen een voorraad brood mee voor een groot aantal kippen en een haan. Aan de ene kant van de schuur staan machines; boven op de tractor zitten drie witte Geelkuifkaketoos op een rij om zich heen te kijken. Aan de andere kant zit een jonge Geelstaart in een kooi. We gaan naar binnen en opnieuw klimt deze op zijn arm en vertelt Ian een heel verhaal tegen hem.

Boomstam 'vol rosella's'

Na de koffie loop ik, als filmer, over het erf en geef mijn ogen en camera goed de kost. Als erfafscheiding staat een afgezaagde boomstam, waar het draad aan bevestigd is. Wanneer ik aan de stam tik, komt er meteen een Prachtrosella uit het gat in het midden van de stam op de bovenkant zitten. We schrikken van elkaar en hij vliegt meteen weg. Ik ga bij Ian om een trap vragen om in het gat te kunnen kijken. Ian met de trap voorop en wij er in een ganzenpas achteraan. Vele telefoon lichtjes worden op het gat gericht. We zien zes eieren op de bodem liggen. Ian is reuze blij en zegt foto's te zullen sturen over hoe het dit broedsel vergaat.

Kwekersbezoek

Na het afscheid van Ian wijst John ons de weg naar de tweede kweker in Canberra. Hij weet veel te vertellen. Als elektricien kent hij vele gebouwen waar we langsrijden die hij van elektriciteit heeft voorzien. Nu hij met pensioen is, zijn er de herinneringen. We begroeten Troy Gledhill, kweker van Australische parkieten. We lopen langs 22 volières, alle staan los boven de grond en zijn in aluminium uitgevoerd. De nachtverblijven staan op de grond. Troy zegt dat het merendeel van de vogels al eieren heeft. Enkele van de vijf koppels Browns hebben jongen. Verder zitten er Cloncurries, Roodvleugels, Rosella's en andere soorten. Ze zien er allemaal als juweeltjes uit. Het gemorste voer uit de voerautomaten vangt hij op in een bak eronder en doet het terug in de automaat, zodat ze het goede zaad eruit halen. Vervolgens rijden we in Canberra naar Square O'Hanlon Place.

In de winkel krijgen we een bakje appelschijfjes en meelwormen. We lopen een volière binnen van 65 meter lang en 15 meter breed. Het geheel is overtrokken met gaas en rust op een dikke paal van 20 meter hoog. De tuin is met veel groen beplant. Met John en Mike Logan wandelen we rond. De vogels komen naar je toe en zitten op je arm, hoofd en schouder. We zien onder andere Koningsparkiet, Halsbandparkieten, Barrabanden, duifjes en Lories van de blauwe bergen. Zo'n 500 vogels vertegenwoordigen meer dan zestig verschillende soorten. Waaronder Parkieten, Papegaaien, Vinken, Duiven en Kwartels. Soorten zoals Eleganten en Turquoise verblijven in een gesloten volière. Rondom vliegen Grasparkieten, Rijstvogels, Fazanten en Tropen. Wat opvalt, is dat er vrij veel bastaarden rondvliegen. De Muisparkieten werken aan hun reusachtige takkenesten. Rond 20.00 uur rijden we de camping op en hebben we dankzij de begeleiding van John een superdag gehad.

Wordt vervolgd, Jan Chris van Dam. <



Geelkuifkaketoos

sel

De

Fokverslag van de
Heughlini

Tapuit
(*Cossypha heughlini*)



De Heughlini Tapuit is een Afrikaanse vogel van het geslacht Cossypha. Hij komt voor in het Afro tropisch gebied, waar men vogels uit dit geslacht ook wel "lawaaimakers" noemt

Tekst en foto's: LOU MEGENS

Gelukkige aankoop

Tijdens de vogelbeurs in Zwolle (september 2016) werd mijn aandacht getrokken door een mooie pop van de Heughlini tapuit in de stand van vogelhandel "de Bosruiter". De vogel werd aangeboden met vaste voeding én DNA. Nu had ik deze vogels ooit gezien

en vooral gehoord bij een fokker die er jaren geleden ook mee gefokt had en ik was destijds zwaar onder de indruk geraakt van de geweldig mooie zang. Maar ja, een losse pop, waar haal je dan weer een man vandaan? Even later kwam ik echter bij een Italiaan een man Heughlini tapuit tegen. Zo kwam

ik in het gelukkige bezit van een jong koppel onverwante Heughlini tapuiten, beide met vaste voeding en een DNA attest. Thuisgekomen huisvestte ik de vogels ieder apart in een kooi van 120x40x50cm, in een vorstvrije garage. Wat nu? Natuurlijk informatie opzoeken op internet. Verrassend genoeg wél summere informatie over de vogel in de vrij natuur, maar nagenoeg niets als cultuurvogel en al helemaal geen fokverslag. Ook navraag bij de speciaalclub van Vruchten- en Insectenetende Vogels (met die mooie najaar show in Oirschot), leverde geen informatie op. Ik weet dat deze vogels gefokt zijn in



Jonge vogel, acht dagen oud



Jongen, net uitgevlogen



Jonge vogel, vijf dagen oud



Koppel met jong

het verleden, maar nooit iets op papier gezet. Jammer, want zo moeten mensen steeds weer opnieuw het wiel uitvinden. De Afrikaanse naam van de Heughlini tapuit is Witbrauwlawaimaker, ook wel Heughlinse Janfrederik genoemd.

De vogel staat omschreven als 19-20 cm lang met een gewicht van 29 tot 44 gram. De nominaatvorm heeft een donkere kop met een lange, witte wenkbrauwstreep. Het leefgebied: langs de randen van altijd groenblijvend bos, rivier begeleidend bos, struikgewas en riet in laagland. Hij komt ook in bergachtige streken voor tot een hoogte van 2.300 meter. Vestigt zich ook in groene plekken in dicht struikgewas en parken en tuinen in buitenwijken van steden. Zijn dieet bestaat uit insecten, kevers, mieren en termieten en geleedpotigen. Hij zou ook fruit eten. Bij mij kregen de vogels een eigenge maakt eivoer als basis, met levende buffalo en meelwormen en pinkies en wasmotlarven uit de diepvries. Alles wordt gegeten, maar insecten blijven favoriet. Fruit werd nooit opgenomen.

EERSTE RONDE

In het voorjaar werd het in maart al prachtig weer en kwam ik in broedsstemming. Nu kijken of de vogels dat ook al waren..... De man werd eerst buiten gezet in een voliëre (alle zijden behalve voorzijde gesloten met een licht doorlatend dak) van 240x130x200cm. Beplanting stond al in de voliëre op een ondergrond van bosgrond. Na een week werd ook de pop erbij gelaten. Wat een feest! Er werd onmiddellijk aangevangen met een balts en een duet concert, waarbij de man de lage, melodieuze zang voor zijn rekening nam en de pop de hoge tonen. Echt heel erg mooi om dat te zien en te horen! Vervolgens bleef het lang stil, waarbij het weer ook weer kouder werd. Toch maakte de pop een nest van fijne boomwortels die ik verstrekte in een nestkapelletje, hoog in de voliëre. Maar toen het nest gereed was, gebeurde er niets meer..... Totdat ik in de tweede week van mei een ei ontdekte in het nest. Een dag later werd het tweede ei gelegd en startte de pop met broeden (een legsel van twee eieren is normaal in het geslacht Cossypha) De vogels verbleven veel op de grond, zeker als ze gevaar bevroeden.

Na 14 dagen kwamen twee jongen uit de eitjes. Ik gaf toen ook (diepvries) krekeltjes als voer, die ze echter nooit opnamen. Absoluut favoriet waren de (met vitamines en mineralen bestoven) buffalo wormpjes. De jongen groeiden voorspoedig en ik nam ze met vijf dagen uit het nest om te ringen. Maar met welke maat? Nergens kon ik gegevens vinden op internet. Ik gokte op het formaat poot van een boomkever wanneer ik naar de poten keek. En die moeten met 3,3 mm geringd worden; dan die maat maar gebruikt. Dat ging prima, de ring ging er netjes over en zat los om de poot. Omdat ik bij geen enkele van mijn Europese vogels ooit een ring afscherm, deed ik dat nu ook niet. Een nestcontrole een half uur later liet zien dat alles in orde was en ook een uurtje later zaten de jongen nog netjes in het nest en werden gevoerd. Gelukt! Of niet? Want toen ik zo'n vier uur later kwam voor nog een controle, lag er een jong volkomen onderkoeld op de grond, met een zwaar gehavende, gebroken en bloedende poot. Wat verschrikkelijk jammer! Ik wilde geen risico meer lopen en nam beide jongen voor hand opfok uit de voliëre. De broedmachine werd



Eieren



Jongen, derde ronde

op 35 graden Celsius ingesteld. Als voer kregen ze een papje van het eivoer met de insecten (diepvries krekels, pinkies, wasmotlarven) en witte meelwormen. Het onderkoelde jong haalde het niet, maar het andere jong bleef groeien en groeien. Ai! Weer een probleem! De ring kwam vast om de poot te zitten en de teentjes zwollen op tot monsterlijke afmetingen. Ik kon geen andere beslissing verzinnen dan de ring eraf te halen, maar hoe? Met heel veel moeite (vijlen) kreeg ik de ring er af, maar ook dat pootje bleek gebroken.... Met een in de lengterichting opgesneden rietje een spalk gemaakt, maar uiteindelijk ging ook dat ontsteken. Na dagen slonk de poot en heelde wél, maar de teentjes bleven opgekruld en het werd een "horrelvoetje" Nu de vogel zelfstandig is, kan hij zich prima redden, maar het blijft een vreemd gezicht. Ik heb op een leeftijd van acht dagen alsnog het jong geringd met 3,8mm aan zijn andere poot. Dat blijkt in ieder geval de goede ringmaat te zijn!

TWEDE RONDE

De pop bouwde snel alweer een nieuw nest, dit keer in een kokosnestje wat

ik in een dennetje bevestigd had. Op slechts een halve meter hoogte broedde de pop deze keer ook weer op twee eieren. Eén ei bleek onbevrucht, zodat er slechts één jong overbleef. Dat groeide goed en deze keer was ik gewaagd met de wetenschap van de vorige ronde (ervaring is iets dat je krijgt, vlak nádat je het nodig hebt....) Met acht dagen ringde ik het jong met een 3,8mm ring, die goed afgeschermd was met pleister. De pop accepteerde deze keer moeiteloos het ringetje en daarmee ook het jong! Op een leeftijd van zestien dagen vloog het jong uit het nest en zag ik het diezelfde dag op de hoogste stok in de volière zitten. Aardig is nog om te vertellen dat de man Heughlini tapuit samen met zijn (voor hem onzichtbare) Sneeuwkruijn roodborsttapuit man dagelijks een concert verzorgde van 04.30 tot 22.30! Werkelijk de hele dag door zijn de vogels te horen! Prachtig oorstrelende zang, zeer afwisselend en qua volume zeker acceptabel. Ik kreeg van de buurvrouw zelfs een compliment voor de geweldige mooie zang in de tuin! Hoewel een andere achterbuur zich afvroeg wat dat toch voor vogels waren die zoveel kabaal maakten en of dat het blijftjes waren.....

DERDE RONDE

Eén ei is geen ei, twee ei is een half ei....., afijn u kent het riedeltje wel. De Heughlini tapuit klaarblijkelijk ook, want die liet er geen gras over groeien. Terwijl het jong nog gevoerd werd, werd ook het eerste nest opgeknapt, waar al snel weer twee eitjes in lagen. Ik nam het tweede jong maar weg, het was toch al zelfstandig. Weer werd er voorbeeldig gebroed, je zou er gewend aan kunnen raken! Dit keer kwamen er twee jongen uit, die ik op de achtste dag met 3,8mm ringde, de ringen afgeschermd met pleister. Alles ging perfect en half augustus vlogen beide jongen uit. Nog wat met het voer geëxperimenteerd, maar de buffalo's worden het allereerst opgenomen. Pas wanneer ik die niets anders meer geef, worden wasmotlarven (in stukjes geknipt), pinkies en witte meelwormen opgenomen. Terugkijkend op dit jaar wilde ik u bewust ook de fouten laten weten die ik gemaakt heb. We leren immers van succes maar zeker ook van fouten. Maar wat een jaar en wat een geweldige vogels! Die hebben een vaste plaats in mijn volière én in mijn hart ingenomen!



BONDSMEDEDELINGEN JANUARI 2018 VAN DE KEURMEESTERVERENIGING

TROPISCHE VOGELS EN PARKIETEN

P.C. Polman uit Zwolle heeft een nieuw e-mail adres :
p.c.polman@kpnmail.nl
P. Dijkman uit Schijndel is gestopt als keurmeester per 1 januari 2018
H. Vervest uit Etten Leur verzorgt geen lezingen of tafelkeuringen meer

KLEUR- EN POSTUURKANARIES

H. Kleinlugtenbeld uit Hardenberg is gestopt als keurmeester per 1 januari 2018

DISTRICT LIMBURG

Op de jaarlijkse feestavond van vogelvereniging "Ons Genoegen" uit Horst werden vier leden in het zonnetje gezet vanwege hun langdurig lidmaatschap van de vereniging en de Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers. Daaronder ook Theo Heldens (50 jaar lid en was van 1984 tot 1998 voorzitter van de vereniging).



De heren Henk v.d.Heijden en Jan Wijnhoven van 'De Gevleugelde Vrienden Wanssum e.o.' werden gehuldigd vanwege hun 50-jarig lidmaatschap. Pierre Stijnen (District Limburg) spelde de onderscheidingen op tijdens de Vogelshow die in november gehouden werd.



Op 25 november heeft Vogelsport Vereniging Kawitro uit Wessem haar 50-jarig bestaan gevierd. Tevens werden tijdens deze avond 2 jubilarissen gehuldigd. Ton Cremers en Ton

Quaden werden in het zonnetje gezet voor hun 50-jarig lidmaatschap van de vereniging, waarbij vermeld dat Ton Quaden één van de oprichters is. Ton Cremers kreeg door Pierre Stijnen, gedelegeerde van de bond, tevens de speld overhandigd voor zijn 50-jarig lidmaatschap van de bond.



DISTRICT DRENTHÉ

Op de laatst gehouden vogelshow van de vogelvereniging "Zanglust" ontving Oeds de Vries uit handen van Bondsvoorzitter Klaas Snijder de waarderingspeld voor zijn inzet binnen de vereniging: o.a. in 1966 medeoprichter van de vereniging, 40 jaar penningmeester en reeds 53 jaar lid van de NBvV.



DISTRICT NOORD-BRABANT OOST

Tijdens de laatste tentoonstelling in het bestaan van Vogelpracht Vinkel (V19) is o.a. Jan Dobbelsteen in het zonnetje gezet wegens zijn 50-jarig lidmaatschap. Vogelpracht Vinkel heft zichzelf per 31 december 2017 op en heeft dan 52 jaar bestaan. Jan Dobbelsteen is dus bijna vanaf de oprichting lid geweest.



Namens Vogelvereniging "De Hofzangers" uit Veldhoven hierbij een foto van de huldiging door de heer Bert Kemp van de heer Henk van Mol. Dit wegens zijn 50-jarig jubileum van de NBv.



De Nulandse vogelvereniging De Edelzanger had in de loop van 2017 twee gouden jubilarissen onder haar leden. Op 01 maart 2017 was voorzitter Frans Hanegraaf 50 jaar lid van onze vereniging en van de Nederlandse Bond voor Vogelliefhebbers. En op 01 september 2017 viel deze eer secretaris Arno v Zuylen te beurt.



Bij "Zang en Kleur" uit Asten is Dhr. Jo van Glabbeek gehuldigd door de district voorzitter Peter van Verkuijlen voor zijn 50 jarig lidmaatschap.



DISTRICT OVERIJSEL

Vogelvereniging Hof van Twente heeft tijdens haar jaarlijkse onderlinge tentoonstelling twee leden in het zonnetje gezet. Dhr. R. Woudenberg van het district Overijssel heeft J. Oosterkamp een onderscheiding gegeven voor 60 jaar lid van de bond.



30 • Onze Vogels • 02 2018 •

Op 16 december jl. is tijdens de Kerstbingo van De Volièrevriend Zwolle voorzitter Bert Stiphout door 2e voorzitter van de NBv Albert Zomer onderscheiden met de Bondsspeld als Bijzonder Gewaardeerd Lid van de NBv. Dit vanwege zijn jarenlange inspanningen t.b.v. de COM en diverse verenigingen en Speciaal clubs binnen de voormalige ANBv alsmede binnen de NBv.



DISTRICT ZUID-HOLLAND

Bij VV "De Edelzanger" uit Monster ontving Jaap v.d. Starre zijn speld voor 50 jaar lidmaatschap van de NBv uit handen van districtsvoorzitter Piet Hagenaars.



Bij Zang en Kleur uit Zevenhuizen was Jan Bouwmeester is 50 jaar lid van de NBv. Jan is een gepassioneerd Standaard Grasparkieten kweker en een toegewijd keurmeester van parkieten en grote parkieten.





DISTRICT ZUID-HOLLAND

Bij VV "De Edelzanger" uit Monster ontving Jaap v.d. Starre zijn speld voor 50 jaar lidmaatschap van de NBvV uit handen van districtsvoorzitter Piet Hagenaars.



JUBILARISSEN 25 JAAR:

Mevr. Janssen, K. Janssen en G. Janssen, afd. Groesbeek (G10); E. J. Hoorn, afd. Rolde (R25); A. Vortman, afd. Zevenhuizen (Z25); A. Leeuwenstein en G. van Rossum, afd. Berkel en Rodenrijs (B18); W. de Bode en W. van de Bosch, afd. Ochten (O20); W.C. van Ewijk, afd. Renswoude (R05); W.G. Kuppens, H.G. Markus en P.M. van Vromen, afd. Hoogland (H68); M. Bierkens, afd. Dinteloord (D04); F. Dronkers en J.C. Wisse, afd. Domburg (D21); A. vd. Werken, afd. Harmelen eo (H81); J. Breukink, afd. Brummen-Dieren (B15).

JUBILARISSEN 40 JAAR:

xx J.J.w. Louwman, afd. Den Haag 1 (H01); G.A. Bisschop, afd. Dalfsen (D09); H. Mensing, afd. Rolde (R25); M. van Leest, afd. Moerdijk (M10); H.E. van Hamersveld, afd. Hoogland (H68); F. H. Smees en H.J. Smees, afd. Varsseveld (V20); H. van Est, afd. Dinteloord (D04); P.G.W. Windhouwer, afd. Hoogland (H68); W. Vronik, afd. Harmelen eo (H81); G. Ligtermoet, afd. Putten (P09).

JUBILARISSEN 50 JAAR:

Mevr. M. Eeren-Rutten en F. Eeren, afd. Groesbeek (G10); J. van Glabbeek, afd. Asten (A28); J. Bouwmeester, afd. Zevenhuizen (Z25); H. Boom en H. van Beek, afd. Eerbeek (E07); T. Cremers en T. Quaden, afd. Wessem (456); C.de Rouw, afd. Nieuwkuijk (N38); P. van Est, afd. Dinteloord (D04); H. Adelerhof, afd. Olst-Diepenveen (OD1); A. Schoneveld, afd. Brummen-Dieren (B15).

JUBILARISSEN 60 JAAR:

J. van Meeteren, afd. Meteren (M23); J.van Langerak, W. van 't Hof en T. van de Velden, afd. Dinteloord (D04).

OVERLEDENEN

F.R. Verhaeren uit Waalwijk was ere lid en mede oprichter van V.V."Vogellust", Waalwijk (W01); J.T.A. vd. Oever uit De Mortel was oud bestuurslid en lid van verdiensten van V.V."Gemerts Kleur", afd. Mortel (M05); N. van het Ende uit Oldebroek was secretaris van V.V."Onder Vrienden Opgericht", afd. Zwolle 4 (358); W. v/d Bosch uit Purmerend was voorzitter van V.V. "De Spotvogel", afd. Volendam (V23); B. van der Veer uit Lemmer was mede oprichter, ere lid, oud bestuurslid van V.V."Lemster Vogelvrienden", afd. Lemmer (L10); B. Linders uit Mill was mede oprichter en ere lid van V.V. "Klank en Kleur", afd. Mill (M07); M. Daemen uit Elsloo was mede oprichter en bestuurslid van V.V."De Edelzanger", afd. Elsloo (411).

D. v/d Heuvel, Almkerk (A31); P. Morlog, Grave (G10); J. B. Wibier, Dedemsvaart (D14); P.J.V. van Ooijen,

Heerwaarden (M04 en V19); D. vd. Heuvel, Almkerk (R28); C.P. van Bruinisse, Goedereede (H28); A.J. ter Laak, Tuk (S15); H. van Losser, Rijssen (R06); F. van Brussel, Hoofddorp (R41); J.E.G. Meijerink, Haaksbergen (312); J. v/d Ven, Zeeland (Z19); N. van 't Ende, Oldebroek (O14); W. K. Bodewes, Bedum (B28); C. A. van Dijke, Tholen (A28); M. Verhoeven, Mierlo (E14); L. van Gestel, (B13); H. Huitema, Nieuw Lekkerland (N15); J.C. van Schijndel, Heeswijk Dinther (H54); B. Ottink, Haaksbergen (319); J.F. Zwerink, Oldenzaal (332); H.J. Korver, Mijdrecht (U09); H. Romkes, Koog a/d Zaan (Z11); L.G. Meyer, Holwierde (S46); P. vd. Valk, Poeldijk (W03); J. van Berkel, Zeeland (Z19); J.J.V. Westrienen, Alkmaar (A03).

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

WIE DE JEUGD HEEFT, HEEFT OOK DE REST

AL ENIGE JAREN MAKEN WIJ GEBRUIK VAN HET FENOMEEN SJORS SPORTIEF- SJORS CREATIEF. HET IS EEN ERG GOEDE MANIER IS OM BETROKKENHEID TE KRIJGEN MET DE PLAATSELIJKE JEUGD EN VOLWASSENEN, WANT NAAST DE KINDEREN ZIJN OOK METEEN DE OUDERS EN OPA'S EN OMA'S BETROKKEN.



De grootste winst is volgens ons dat de kinderen zelf de keuze maken bij welke vereniging of instantie ze graag een keer meelopen zonder meteen ook te lid te moeten worden.

Tijdens onze tentoonstelling hadden wij voor de kinderen (elf in totaal in de leeftijd van 7 tot 10) een mooi programma in elkaar gezet. Let wel, voor kinderen van die leeftijd moet je echt iedere 15 tot 20 minuten een ander activiteit aanbieden anders vervelen ze zich snel. Maar door dit van te voren te doen liep het als een trein. Bij binnenkomst begonnen we met een glaasje fris. Hierna konden de kinderen de vragen stellen die ze op ons verzoek thuis al hadden opgeschreven. Dit was een erg leuke sessie met vragen van: hoe kunnen vogels vliegen? Hoeveel baby's krijgen ze? Hoe lang duurt het voordat de eitjes uitkomen? Kan je vogel-eitjes ook opeten? Hierna zijn we naar de vogels gaan kijken met wat uitleg over bijvoorbeeld soorten en voeding. We hadden er voor gekozen om het eerste uur van het

bezoek te plannen terwijl de tentoonstelling nog niet geopend was voor publiek. Zodoende konden wij ons volledig focussen op de kinderen. Toen iedereen alles gezien had zijn we naar een andere ruimte gegaan waar de kinderen zelf een nestkastje in elkaar mocht timmeren. Ik weet niet wie hier het meeste plezier in had, de kinderen of wij.

Dit nam ongeveer een half uur in beslag; iets langer dan gepland maar wel heel leuk. Inmiddels was de tentoonstelling ook open voor publiek. Voor de kinderen brak toen het moment aan om tussen alle bezoekers door met een speciaal ontworpen keurlijst de mooiste kanarie-, tropische vogel- en grote vogel aan te wijzen. En die mocht dan voorzien worden van een grote Sjors Sportief Rozet. Op de keurlijst moest ook gekeken worden of de vogels voldoende voer hadden en schoon drinkwater. Dit konden ze met 10 punten waarderen.

Leuke anekdote was dat een van de kinderen voor schoon drinkwater maar 5

punten gaf, op de vraag waarom maar 5 punten was het antwoord er lagen twee zaadjes in het water. Super toch.

Maar dat uitzoeken leverde veel discussie op tussen de kinderen onderling. Maar uiteindelijk kon de Rozet op de kooi van een gele Glosterkanarie. Het argument voor deze keuze was dat hij veel op een kuikentje leek. Bij de tropische vogels ging de eer naar een roodkop Gouldamadine en tenslotte was men eenduidig in de keuze dat de geelvleugel Ara de mooiste grote vogel was.

Inmiddels waren ook de ouders gearriveerd en kwam er een waterval van informatie richting de ouders van wat ze allemaal gezien en gedaan hadden. Nog even een korte evaluatie en hierna werd de middag afgesloten en werd iedereen nog beloond met een mooie medaille en een goodiebag waarna men vol verhalen en voldaan huiswaarts keerde.

In de daarop volgende week kregen we van veel ouders via e-mail leuke bedank berichtjes omdat hun kinderen het erg naar hun zin hadden gehad. Sjors Sportief: een eenvoudige manier om zonder dure campagne kinderen te bereiken.

Secretaris Kleur en Zang Zeeland Chris van Hout



RECTIFICATIE

Artikel over vogelliefhebber Huub Bos in decembernummer werd geschreven door dhr Harry Kruijer

**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, H. Marinus, Mr. H.J.M. Stienen, P. Stijnen, H.K. v.d. Wal, C.W. Westland, W. Zijlstra.

LEDEN VAN VERDIENSTE

J. v/d Beek, E.B.A. Berns, T. Bielderman, K. Bink, H. Branje, A. Castermans, R. van Dijk, A. Gort, K. Haisma, B.A.M. Horsting, A.J. Houtkooper, H.F.M. Jansen, J.M.C. van Kempen, G. Koenderink, J. Kreijveld, C.H.M. van der Linden, H.W.J. v/d Linden, C. van Lunteren, A. Mertens, A.P.F. van Niel, P. Ooijen, C. van Oosterhout, J. Perdon, H. van Seggelen, P. Sthijns, H. Suichies, W.A. Tolman, P.v.d. Tuin, J. Wijnhoven, H. Wouwenaar, K. Zegelaa.

DE BONDSRAAD IS ALS VOLGT SAMENGESTELD**Hoofdbestuur**

Voorzitter: Klaas Snijder, tel. 0513-416610, E-mail: k.snijder@home.nl

2e voorzitter: Albert Zomer, tel. 0546-456146, E-mail: zomer66@zonnet.nl

Secretaris: Onno Bijlsma, tel. 055-3232390, E-mail: o.bijlsma@planet.nl

Penningmeester: Dirk Verburg, tel. 0113-502676, E-mail: cn.vogel@zeelandnet.nl

Commissaris: Sjoerd Munniksma, tel. 072-5710076, E-mail: munniksma59@zonnet.nl

Lid: Sjaak van Bennekom, tel. 035-6562027, E-mail: j.j.vanbennekom@hetnet.nl

Districtsvoorzitters

Groningen: Wiebe Zijlstra, tel. 0596-622451, E-mail: wzijlstra@telfort.nl

Friesland: Sicco Veenstra, tel. 0515-573722/0654351180, E-mail: siccoveenstra@hotmail.com

Drenthe: Jantinus Mulder, tel. 0591-513166, E-mail: jtmulder@hotmail.com

Overijssel: Harry Oude Vrielink, tel. 0546-622818, E-mail: Yurley2@kpnmail.nl

Gelderland: Wim Theloozen, tel. 0481-375789, E-mail: wim.theloozen@gmail.com

Utrecht: P.G. Windhouwer, tel. 033-4620173, E-mail: piet.mary@ziggo.nl

Noord Holland: Ruud Kok, tel. 06-20302122, E-mail: ruudkok18@gmail.com

Zuid Holland: Piet Hagenaars, tel. 06-10474218, E-mail: Piethagenaars@outlook.com

Zeeland: Leo Quist, tel. 0166-652150, E-mail: leoquist@zeelandnet.nl

West Noord-Brabant: Jack Burm, tel. 06-22698301, E-mail: j.burm1.1@kpnmail.nl

Oost Noord-Brabant: Peter Verkuijlen, tel. 073-5324778, E-mail: pverkuij@xs4all.nl

Limburg: Jan Geenen, tel. 046-4420263, E-mail: j.geenen@home.nl

Voorzitter keurmeestersvereniging

Willem Smit, tel. 06-13782511, E-mail: wsmit63@icloud.com

Voorzitter vereniging speciaalclubs

L. Wooning, tel. 0182-385921, E-mail: Fr.wooning@live.nl

Believe correspondentie voor hoofdbestuur en bondsraad naar het bondsbureau te zenden.

VERTROUWENSPERSOON

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

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 12.00 en van 13.00 tot 16.30 uur.

SECRETARIAAT KEURMEESTERSVERENIGING

Hans de Boer, Kraatsweg 40, 6712 DC. Ede, tel. 06-42812029, E-mail: secretariaatkmv@gmail.com

TECHNISCHE COMMISSIES**Kleur- en postuurkanaries**

Rein Grefhorst, Warenargaarde 814, 7329 GS

Apeldoorn, tel. 055-5414227,

E-mail: r.grefhorst@planet.nl

Tropische vogels en Parkieten

André Gerritsen, Rijnstraat 19, 4031 KK Ingen,

tel. 0344-601892, E-mail: a.gerritsen274@upcmail.nl

Zang

Voorzitter: E. Buizer, Suze Groeneweg-erf 430,

3315 XL Dordrecht, tel. 06-36208353,

E-mail: e-buizer@hotmail.com

HEEFT U VRAGEN OVER VOGELS?**STEL ZE AAN ONDERSTAANDE SPECIALISTEN:**

Harzers en waterslagers: Joop Aelbrecht, Eufraat 3,

1186 JJ Amstelveen, E-mail: Aelbrecht@ziggo.nl

Timbrado's: Harry Smit, Weegbree 11, 3434 ER

Nieuwegein, tel. 030-6062046,

E-mail: harrysmit44@hotmail.com

Kleurkanaries: Gerard Verhaegen, Schaapmanlaan 9,

4641 BX Ossendrecht, tel. 0164-674433,

E-mail: gerardverhaegen@ziggo.nl

Postuurkanaries: Theo Minten, Mr. Beumerstraat 44,

5986 CE Beringe, tel. 077-3076039

E-mail: thm.minten@home.nl

Europese cultuurvogels en hun bastaarden:

Piet de Dreu, Buys Ballotstraat 7, 4462 AM Goes,

E-mail: dreupit@kpnmail.nl

Grasparkieten: Jan Bouwmeester, Dahliafeld 1, 2914 CA

Nieuwerkerk a/d IJssel, E-mail: jfbouwmeester@hotmail.com

Grote parkieten en agaporniden: Rien Steenbakkers,

Dr. Boutkanstraat 1, 5473 AK Heeswijk Dinther,

E-mail: riensteenbakkers@home.nl

Zebravinken, Japanse meeuwen en hun bastaarden:

Francis Kriesels, Bilderdijkstraat 18, 3202 AE,

Spijkensisse, E-mail francis.kriesels@xs4all.nl

Tropische vogels en hun bastaarden, duiven en

kwartels: Pieter van den Hooven, Violenvweg 8, 8042 AR

Zwolle, E-mail: pieter.hooven@gmail.com

Vruchten-en insectenetters: Fick van Groningen, tel. 06-34200301, E-mail: rickvgroningen@hotmail.com

Bij vragen over artikelen in Onze Vogels kunt u informeren via de redactie of het bondsbureau.

SPECIAALCLUBS

Voor de liefhebbers van vrijwel elke vogelsoort kent de NBvV een speciaalclub. Het lidmaatschap van de speciaalclubs is in principe voorbehouden aan hen die lid van de NBvV zijn. Onderstaand hun contactinformatie. Verdere informatie kunt u vinden op onze website.

Speciaalclub Europese Cultuurvogels

T. de Boer: 06-13211143 / pomtiepom@hotmail.com

Parkieten Speciaalclub

Mevr. Fenna de Ruiter-Loedeman: 0341-356805 /

secretaris@parkietenspeciaalclub.nl

Insecten-en Vruchtenetende Vogels

Sytse Andringa: 06-20740012 /

secretaris@vogelspeciaalclub.nl

Japanse meeuwen en overige Lonchura's

H.J. Koelewijn: 033-2983548 /

secretariaat@jmc-lonchura.nl

Natuurbroed Gouldamadine

Dhr. M. Eijmberts: 06-51182451 / secretaris@sngn.nl

Vorm-en postuurkanaries

G.K.M. Schruppf: 0299-648727 / g.schrumpf@upcmail.nl

Speciaalclub Postuurkanaries

A. Wijdemans: 06-46617558 of 013-5902933 / info@anpv.com

Nederlandse Zebravinken Club

Eric Kuijpers: 073-5210343 /

ledenadmin@nederlandsezebravinkenclub.nl

Afrikaanse Prachtvinken

Peter Bredenbeek: 0172-443163 / info@scapn.nl

Speciaalclub Australische Prachtvinken & Papegaai Amadines

Simon Branderhorst: secretaris@prachtvinken.nl

Werkgroep Amerikaanse Sijzen

Dhr. B. Prins: 06-54226003 / a.prins.bp@gmail.com

Nederlandse Kleurkanarie Club

Marga van Eerden: 010-4834226 /

nkc-ledenservice@hetnet.nl

Speciaalclub Kleurkanaries

J. v. Bennekom: 035-6562027 /

voorzitter@speciaalclubkleur.nl

Speciaalclub Zangkanaries NZHU

T.C. Diepenhorst: 071-4015840 /

t.diepenhorst@kpnmail.nl

Speciaalclub L.S.H. Harzers

B. Rhee: 0546-825987 / rhee1234@hetnet.nl

Speciaalclub Waterslagers "De Nachtegaal"

J.J. de Bruine: 0527-688488 / jandebruine@me.com

Speciaalclub Kleurkanarie Noord-Nederland

Erik Hulsman: 0516-520013 /

bestuur@speciaalclubkleurkanarie.nl

Nederlandse Speciaalclub Mozaïek Kanaries

H.H.J.S. van der Kolk: 06-50256912 /

http://nederlandse-speciaalclub-mozaiek-kanaries.nl

Spanish Timbrado Society

Matthew Sprangers: 06-12887765 /

timbradosociety@gmail.com

De Vogel

De

OPROEP

Het hoofdbestuur heeft besloten een flink budget te reserveren t.b.v. promotie doeleinden. Dit zal in 1e instantie natuurlijk voor promotiemateriaal zijn, zodat de NBvV meer, duidelijker en met een frisse uitstraling aanwezig kan zijn bij evenementen.

Al enkele jaren zijn promoteteams actief bij evenementen verspreid door het land en dit moet wat "professioneler" en zichtbaarder worden. Wij onderscheiden hierbij twee types promoteteams, te weten:

1. Een promoteteam voor grote evenementen

- Welke: KBOF, Leuven, Oneto, Noordshow, Champion AZ, DKB, Vogelmarkt Zwolle, Assen, etc.
- Bemensing: Lid hoofdbestuur en/of bondsbureau, aangevuld met mensen uit een regio promoteteam
- Materialen: Stand, statafels, presentatiewand met tv/évd, twee banners, koelkast, desk, foldermolen, folders, OV, verkoopspullen, tablet, etc.
- Beersaanbiedingen vanuit de shop, alsook lidmaatschap aanbiedingen.

2. Regio-promoteteams voor regionale evenementen

- Welke: Districtsshow's, enkele speciaalclubs, grote regionale vogelevenementen, plaatselijke beurzen.
- Bemensing: Zoals nu al gedaan wordt.

- Materialen: Eenvoudiger presentatiewand, statafel, één banner, foldermolen, folders, OV, verkoopspullen, tablet. De promoteteams worden voorzien van frisse nieuwe en duidelijk herkenbare kleding. Vrijwilligers krijgen scholing die nodig is om zo goed mogelijk voor de dag te komen.

ACTIETEAMS

Daarnaast heeft het hoofdbestuur de ambitie om een actieteam per district of een combinatie daarvan in te zetten. Zij maken o.a. gebruik van het regio-promoteteam en zijn aanwezig bij Vogelevenementen, Dierevenementen, Fairs, etc. Ook kunnen zij verbinding zoeken met MBO-scholen (Maatschappelijke stages) bij markten en tentoonstellingen. Het mag duidelijk zijn dat het niet alleen blijft bij aankopen van materialen, maar dat hier voor enthousiaste vrijwilligers nodig zijn. We dagen u, als lid van de NBvV uit, om uzelf beschikbaar te stellen om de NBvV in binnen- en buitenland te promoten. Graag ziet het hoofdbestuur dat een coördinator per district aangewezen gaat worden, maar voor invulling en daadwerkelijke actie in de teams hebben wij u nodig.

WIE DURFT DIE UITDAGING AAN ????

Meldt u aan via uw districtsvoorzitter of via info@nbvv.nl

Wij hebben u nodig!!!!
Namens het hoofdbestuur
Albert Zomer



"Slimme vogels komen naar **BirdShop Eindhoven**"

1000m² winkel met alles op het gebied van vogels:

- Specialist in Italiaanse draadkooien
- Vogel in- en verkoop
- Vakmanschap en "MAATWERK" in volièrebouw!
- Een greep uit ons assortiment;
 - KOOIEN • VOLIÈRES • VOLIÈRE-ONDERDELEN • VOGELVOEDERS • VITAMINES
 - BODEMBEDEKING • KWEEKARTIKELN • DRINKLESIES • SUPPLEMENTEN
 - KLEURSTOFFEN • ONDERHOUD • VOERBAKJES • PAPEGAAIEN • KIPPEN • ETC.

Ook alles voor: • HONDEN • KATTEN • KNAAGDIËREN • VISSEN • DUIVEN

Of bezoek onze webshop www.birdshopeindhoven.nl

Onze winkel:
Hastelweg 79A | 5616 HK Eindhoven | T. 06 - 54 66 1480
www.birdshopeindhoven.nl | info@birdshopeindhoven.nl

Onze openingstijden:
Maandag t/m vrijdag 13:00 t/m 20:00 | Zaterdag 09:00 t/m 17:00
Zondag 10:00 t/m 12:00

GROTE VOGELMARKT BARNEVELD
ZATERDAG 17 FEBRUARI 2018
De markt is geopend van 8.30 tot 12.00 uur. Gratis Parkeren.
Organisatie Davelaar Vogel en Diervoeders, Marijkelaan 17, Voorthuizen Tel. 0342-472082.
i.s.m. Vogelvereniging Kweeklust. www.vogelmarktbarneveld.nl
Locatie: Midden Nederland Hallen, Thorbeckelaan 123, 3771 ED Barneveld.
Reserveren Tel. 0650270060. De volgende Vogelmarkt is op 19-05-2018

NIEUW www.tauros-diagnostik-shop.de

aanmelden • bestellen • betalen • opsturen • resultaten

Bestel al uw artikelen via:

shop.nbvv.nl

ssel

De



Februari

Kleurkanarie, geel intensief.

De afgebeelde vogel is er één uit de zogenaamde lipochroomserie. Daarin ontbreken de pigmenten eumelanine (zwart) en phaeomelanine (roodbruin). Een bont plekje is ongewenst. Vogels die dat tonen, bonte kanaries dus, worden niet gekeurd en ontvangen op de show geen puntenwaardering.

De kleur van snavel, nagels en poten dient hoornkleurig te zijn. De intensieve kanarie vertoont geen enkel spoor van schimmel. De vetstofkleur moet aanwezig zijn tot in de toppen van elke veer. Voor de kleur geel eist de standaard een zuivere en egale lipochroomkleur.

Het bovenstaande is ontleend aan de standaard kleurkanaries 2016, die te vinden is op de website van de NBvV. Voor de beoordeling en dus de puntenwaardering gelden de onderstaande criteria voor de intensiefactor

EXCELLENT Geen spoor van schimmel over de gehele mantel 29 punten

GOED Nauwelijks waarneembare schimmel op de rug en de buik 28 - 27 punten

VOLDOENDE Aanwezigheid van schimmel op de rug, de wangen, de nek, de flanken en de buik 26 - 24 punten

ONVOLDOENDE x Goed waarneembare schimmel over de gehele mantel. Vogel hoort thuis in de schimmelreeks 23 - ... Voor de lipochroomfactor gelden de volgende voorschriften:

Te verdelen punten: 25 (lipochroom)

EXCELLENT Zuivere kleur, perfect egaal en maximale hoeveelheid kleur op alle gewenste plaatsen 24 punten

GOED Goede zuiverheid, goede egaliteit en hoeveelheid lipochroom 23-22 punten

VOLDOENDE Nauwelijks zichtbare onzuivere kleur, geel licht vermengd met rood of andersom rood dat naar oranje of paars neigt. x Gemis aan kleurhomogeniteit (bij ivoor) 21-20 punten

ONVOLDOENDE Onzuivere kleur (mengeling van twee lipochroom basis-kleuren) Niet egale kleur met min of

meer duidelijke oplekking en kleurverdiepingen

Matte lipochroomkleur neigend naar geelivoor of roodivoor 19- punten

Dit zijn heldere criteria voor de beoordeling van een kanarie in de lipochroomserie.

De getoonde vogel voldoet voor een groot deel aan de in de standaard gestelde eisen. Hij is diep geel intensief en hij heeft bijna volledig doorgekleurde bevedering. De conditie is geweldig, de snavel en de poten zijn keurig schoon en het formaat en model is prachtig. Wat wil je nog meer. Voor conditie zijn de volgende criteria in de standaard vastgelegd:

Onder conditie wordt verstaan dat de vogel gezond, zuiver en goed verzorgd moet zijn. Voldoet de vogel hieraan dan wordt in deze rubriek standaard 4 punten gegeven. Bij een onberispelijke conditie kan ook 5 punten worden toegekend.

Piet Onderdelinden.

usel

De /



Sponsor van
Vogel 2018

Witte Molen,
voor een ruime keuze in:

- speciale & algemene zaadmengelingen
- hoogwaardig eivoer, universeelvoer en andere zachtvoerders
- bijproducten zoals trosgierst, energy blocks, grit en bodembedekking

Wilt u meer weten?

Kijk op www.witemolen.nl of stuur een e-mail naar info@witemolen.nl

De Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers bedankt haar sponsors.



**ALLES
VOOR UW
VOGELS**

FRONTEN
KWEKKOOIEN
VOGELBENODIGDHEDEN
VOGELVOEDERS
PUNTLAS BEDRIJF



ONLINE SHOP WWW.JHBIRDPRODUCTS.COM

JH BIRDPRODUCTS • info@jhbirdproducts.com • www.jhbirdproducts.com • (T) +31 413 211 784
Kampweg 9A, 5469 EX, Keldonk, NB, Nederland

use!

De /