

maandblad van de Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers

Onze Vogels

nummer 12 - december 2019



■ CRIE DE COEUR ■ BRUIN ■ STEENPATRIJZEN



- 04** Voeding 12, **06** De nationale vogel van Peru, **08** De lancashire, deel 2,
10 De bruine kleurkanarie, **12** Mondial, **14** Een tropenvolière opstarten,
16 Column bondsvoorzitter, **17** Steenpatrijzen, **20** NKC. **22** Crie de Coeur,
24 Vogelflitsen, **25** Keurmeester, **26** Bloedluis, **28** In de keuken van,
31 Bondsmededelingen, **33** NBvV info, **34** Volière 2, **35** Kalender

Foto voorpagina: Andes rotshaan, Rupicola peruviana, foto Shutterstock



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@nbv.nl, website: www.nbv.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@zigo.nl **Redactieadres:** Bondsbureau NBvV t.a.v. redactie Onze Vogels, Postbus 74, 4600 AB Bergen op Zoom. Tel. 0164-235007 E-mail: info@nbv.nl

Zakelijke advertenties: Tarieven en deadlines voor zakelijke advertenties zijn te verkrijgen bij Jan Franken, 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, Dock35 Marketing, 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 Bondsbureau.

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






Eet Gevarieerd

EN TOB NIET, deel 11

Voeding is vooral variatie

In de huidige stand van zaken van de voedingsleer is bekend dat voor een goed functioneren van het organisme een grote reeks van zeer bepaalde stoffen in de voeding essentieel is. In deze aflevering komt de grote groep van de B-vitamines aan de orde.

Tekst: A.COOLEN

B-VITAMINES

Vitamine B complex

Vitamine B heeft een complex aan factoren. Nicotinezuur, pantotheenzuur, choline, biotine, inositol en foliumzuur zijn eveneens vitamines behorend tot het B-complex. Ze zijn in water oplosbaar en de behoefte is daardoor dagelijks. Veel B-vitamines worden door de darmflora zelf gemaakt. Ze worden nagenoeg niet in het lichaam opgeslagen. Een gevaar van incidentele overdosering bestaat nauwelijks: het teveel verdwijnt direct via de urine of ontlasting.

Vitamine B1 (Thiamine)

Thiamine helpt de energievoorziening door het juiste verbruik van koolhydraten en vetzuren en zorgt voor het goed functioneren van hart en zenuwstelsel. Zij is voor een vogel van het grootste belang vanwege het korte darmstelsel. Bij proeven bleken duiven reeds na tien dagen de symptomen van een tekort te vertonen tegen dertig dagen bij kippen en maanden

bij honden. Een gebrek aan vitamine B1 veroorzaakt een onvolledige verbranding van de koolhydraten; in plaats van water en koolzuur levert een onvolledige verbranding melkzuur en pyriminezuur. Dit melkzuur blijft in de spiervezels zitten en veroorzaakt spiervermoeidheid. Ook stapelen deze zuren zich op ter hoogte van het zenuwstelsel waar ze eveneens storingen teweegbrengen. De verbranding van pyriminezuur vereist buiten vitamine B1 ook de aanwezigheid van andere vitamines van de B-groep, zoals pantotheenzuur. Vitamine B1 is een onstabiele vitamine. Een tekort ontstaat meestal ten gevolge van een gebrekkig functioneren van de darmen. De gevolgen zijn: verlies van eetlust, verlaagde bloeddruk, spierzwakte, mindere prestaties.

Vitamine B2 (riboflavine)

Riboflavine is belangrijk voor de omzetting van vetten, eiwitten en koolhydraten in energie en is behulpzaam bij de energieafgifte aan de cellen. Het is ook goed voor de ogen en noodzakelijk voor een gezonde huid. Zij werkt ten nauwste

Goudhaantje

samen met B1 en pantotheenzuur. Haar taak is te zorgen voor een goede spier- en peesontwikkeling. Daarenboven schijnt het een rol te spelen bij de warmteregulatie. Bij vogels stijgt dan ook de behoefte met dalende temperaturen. Vitamine B2 wordt niet in het lichaam vastgehouden zodat een regelmatige toevoer noodzakelijk is. Een tekort geeft aanleiding tot verteringsstoornissen, huidafwijkingen en algemene verzwakking.

Vitamine B3 (niacine, vitamine PP of nicotinezuur).

Niacine is betrokken bij de energieproducerende reacties in de cellen en bevordert de werking van het zenuwstelsel. Ze speelt een belangrijke rol bij de stofwisseling, zet koolhydraten, vetten en eiwitten om in energie. Zij zorgt voor het goed functioneren van de hersenen en de spijsverteringsorganen. Evenals andere vitamines uit het B-complex is nicotinezuur betrokken bij het enzymstelsel dat carbonzuren metaboliseert.

Niacine wordt gebruikt ter voorkoming en genezing van de huidziekte pellagra. Het is een stabiel vitamine dat zelfs na weken nog in zijn oorspronkelijke vorm aanwezig is. Een tekort veroorzaakt verminderde eetlust, vertraagde groei, stoornissen van het zenuwstelsel, slijmvlievontstekingen, weefselveranderingen van de huid, de organen en de zenuwen. Een teveel geeft leverafwijkingen, bloedvatverwijding en stijging van de bloedsuiker.

Vitamine B5 (pantotheenzuur).

Vitamine B5 is nodig voor de stofwisseling van eiwitten, vetten en koolhydraten, voor de vorming van bepaalde hormonen, een gezond zenuwstelsel en de vorming van antistoffen.

Vitamine B5 zou ook gunstig werken na lichamelijk letsel, na een antibioticumkuur en het zou de weerstand tegen allergieën vergroten. B5 wordt vernietigd in een zure omgeving; drogen en diepvriezen zijn ook fataal. Een tekort leidt tot duizeligheid, vermoeidheid, krampen en spierzwakte. Bij kuikens veroorzaakt een tekort

Sint Helenafazantje



een groeistand. Pantotheenzuur komt zeer gespreid voor in de natuur.

Vitamine B6 (Pyridoxine)

B6 speelt een belangrijke rol bij de eiwitstofwisseling en andere stofwisselingsprocessen. Zij bevordert ook de vorming van de rode bloedcellen en verbetert de werking van het zenuwstelsel. B6 wordt door verhitting vernietigd. Vitamine B6 komt zó algemeen voor in de granen dat men voor een tekort niet hoeft te vrezen. Een gebrek aan B6 verstoort de stofwisseling; wanneer eiwit niet voldoende wordt benut, zijn de bijkomende bouwstoffen overbodig.

De vitamines B1, B2 en B6 zorgen er te zamen voor dat tryptofaan (een van de tien essentiële aminozuren) uit het voedingseiwit wordt omgezet in nicotinezuur. Vogels hebben er slechts weinig van nodig. Een tekort leidt tot lusteloosheid, vermoeidheid, bloedarmoede, huidandoeningen en dementie.

Vitamine B11 (Foliumzuur of vitamine M) Foliumzuur zorgt voor de omzetting van eiwitten, de vorming van het bloed, een gezonde celgroei en celdeling. Zij is voorts behulpzaam bij de vorming van vooral

rode bloedcellen, zorgt voor het goed functioneren van de ingewanden en voorkomt bepaalde vormen van bloedarmoede. Het lichaam legt een voorraadje er van aan. Foliumzuur wordt in de darmflora omgezet. Het is onstabiel bij licht, zuurstof, hoge temperaturen en in water; vitamine C voorkomt vernietiging. Wanneer men teveel foliumzuur naar binnen krijgt, wordt vitamine B1 vernietigd. Verder geeft dit misselijkheid en een opgeblazen gevoel. Een tekort leidt tot ontsteking van de slijmvliezen, diarree, bloedarmoede en gewichtsverlies.

Vitamine B12 (cyanocobalamine)

B12 speelt een grote rol bij de vorming van gezonde rode bloedcellen en is belangrijk bij de vetstofwisseling. Zij bevat circa 4% kobalt en wordt in het lichaam opgebouwd door verschillende soorten micro-organismen mits voldoende dierlijk eiwit in het rantsoen aanwezig is. Vitamine B12 is stabiel bij het koken. In granen ontbreekt deze vitamine volkomen. Ondanks dat vogels slechts een minimale hoeveelheid nodig hebben vervaardigt het darmstelsel van vogels te weinig B12.

Vitamine B12 wordt in het lichaam opgeslagen en vormt een reserve. Vogels in de

vrije natuur hebben minder problemen met deze aanmaak daar zij meer in de gelegenheid zijn om insecten en mest op te nemen. Een tekort leidt tot bloedarmoede, zenuwbeschadiging en geestelijke achteruitgang.

Vitamine H (biotine)

Biotine behoort tot de B-vitamines en zorgt voor de productie van energie uit koolhydraten, vetten en eiwitten. Het is een belangrijke vitamine voor de instandhouding van gezonde veren, huid en klieren die de geslachtshormonen produceren. Biotine is stabiel bij het koken maar wordt bij drogen grotendeels vernietigd. De darmflora produceert zelf grote hoeveelheden biotine. Zij komt in zeer kleine hoeveelheden voor in iedere levende cel. Een tekort komt zelden voor maar leidt dan tot bloedarmoede, slapeloosheid, depressie, spierpijn en een schilferige huid. Een teveel geeft vergiftigingsverschijnselen.

Choline

Choline behoort tot het B-complex, vervult een rol bij de stofwisseling van vetten. De stof veroorzaakt een sterke verlaging van de bloeddruk en samentrekking van de spieren.



PARKIETEN SOCIËTEIT TWENTE

Internationale show

in samenwerking met



6, 7, en 8 december 2019
Vliegveld Twente, Hangar 11, Vliegveldweg 345 te Enschede

Kinderen tot 12 jaar onder begeleiding GRATIS



www.ps-twente.nl
telefoon 06-22667827



Alle modellen fontein nu beschikbaar!

Goedgekeurd ff fontein door nbbv voor hoge en lage voer.

Speciale fontein actie bij Wijn van de Luchtgraaf tijdens de Vogel2020 kompasochappen van 2 tot 5 januari 2020.



- 1 Fontein kunnen aan binnen- EN buitenzijde kooi worden bevestigd
- 2 Voorzien van schroefdraad
- 3 Voetje is ook als voederbakje te gebruiken
- ✓ Gemaakt in Nederland
- ✓ Herkenbaar aan het vogelkopje
- ✓ Gemaakt van zachter kunststof dus minder kans op scheuren

Fauna favoriet!

Fauna is gespecialiseerd in benodigdheden voor vogels, vogelwee en volieren. Binnen de vogelwereld is Fauna dan ook een gevestigde naam die staat voor goede en kwalitatief hoogwaardige producten.

Kijk op onze website voor het complete assortiment en vraag ernaar bij uw groothandel/winkelier.

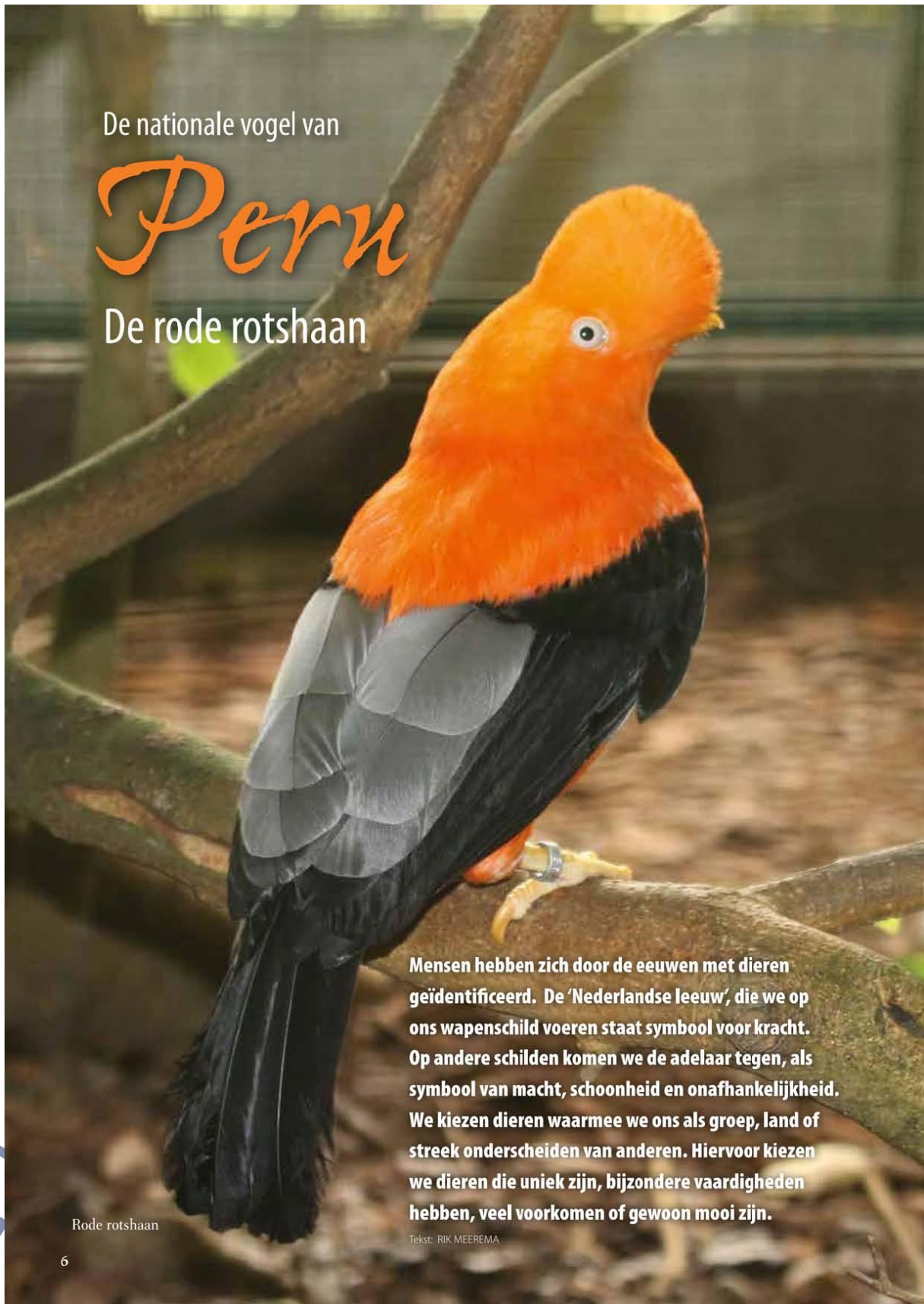
www.faunabirdproducts.com



De nationale vogel van

Peru

De rode rotshaan



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.

Rode rotshaan

Tekst: RIK MEEREMA

De

ssel

De Rode rotshaan van Peru

De rode rotshaan is een bijzondere, indrukwekkende verschijning en een iconische vogel uit de familie van de cotinga's. Het is één van twee soorten binnen het geslacht. De andere is de oranje rotshaan, *Rupicola rupicola*, die in het noordwesten van het Zuid-Amerikaanse continent voorkomt. De naam *Rupicola* is afkomstig van het latijn *rupes*, dat zich laat vertalen als rots of klif en *cola* dat bewonen betekent. Dit "rotsbewoner" slaat op de gewoonte om de nesten tegen de rotswanden te maken. De tweede naam *peruvianus* betekent: uit Peru afkomstig. Met zijn bijzondere hanenkam, felle orangerode kleur en bijzondere baltsgedrag is de rode rotshaan een soort waarvoor menig vogelliefhebber van heinde en ver naar Peru komt om deze haan van de rotsen te zien.

Grootte en uiterlijk

De rode rotshaan is circa 30 centimeter groot. De mannetjes zijn net groter en wat zwaarder dan de dames. Ze zijn seksueel dimorf. Het mannetje heeft een grote schijfvormige (hane)kam en is met zijn opvallende kleuren een spectaculaire verschijning. Hij heeft een helder orangerode kop, buik en onderlichaam. De vleugels en staart zijn zwartblauw, waarbij de binnenste vleugelpennen licht grijsblauw zijn. De vrouwtjes zijn donkerder, meer kaneelbruin van kleur.

Leefomgeving en verspreiding

De cock-of-the-rock is een echte bewoner van de regenwouden van de Andes. Ze hebben een groot verspreidingsgebied, dat de wouden van Venezuela, Colombia, Ecuador, Bolivia en Peru omvat. Over het algemeen worden ze gevonden in bergachtig gebied tussen de 500 en 2500 meter. In deze bossen leven ze vooral in de midden- en onderlaag van het bos. Alleen als de hoge bomen vrucht dragen gaan ze naar de boomtoppen. Het zijn schuwe vogels, die bij onraad in het bos verdwijnen. Binnen het verspreidingsgebied worden vier ondersoorten onderscheiden.

Rupicola p. aequatorialis komt voor in het westen van Colombia en het westelijk deel van Ecuador.

Rupicola p. peruvianus leeft in het oostelijke deel van Colombia, het westelijk deel van Venezuela, oostelijke deel van Ecuador en noordelijke deel van Peru.

Rupicola p. sanguinolentus komt voor in centraal Peru.

Rupicola p. saturates leeft in de wouden van het zuidelijke deel van Peru en het westen van Bolivia.

Voedsel en leefwijze

Het dieet van de rotshaan bestaat vooral uit fruit en insecten, maar ook reptielen en kikkers maken onderdeel uit van het menu. Het is bekend dat ze colonnes roofmieren volgen, die in hun strooptochten allerlei insecten en geleedpotigen opjagen. Deze worden vervolgens door de rotshanen en andere vogelsoorten opgepikt.

Voortplanting

Een door vogelliefhebbers en ecotoeristen erg gewaardeerd en gezocht schouwspel, zijn de baltsplaatsen van de rode rotshanen. Op deze plaatsen verzamelen zich verschillende mannetjes om met elkaar om de beschikbare vrouwtjes te concurreren. Hun show bestaat uit ingewikkelde bewegingen waarbij hun schitterende kleuren goed uitkomen. Ook gaan ze de directe confrontatie met elkaar aan, waarbij ze blazen, springen en met hun vleugels klapperen. Heeft een mannetje eenmaal een vrouwtje weten te strikken, dan zonderen ze zich even af. Binnen het grote verspreidingsgebied loopt de broedtijd van juli tot februari. De mannetjes bemoeien zich verder in het geheel niet met de nestbouw, het broeden en het voeren van de jongen. De vrouwtjes maken van modder een komvormig nest, dat zich meestal bevindt langs een rotsachtige beekoever. Over het algemeen worden er twee witte eieren gelegd, die circa zesentwintig dagen worden bebroed.

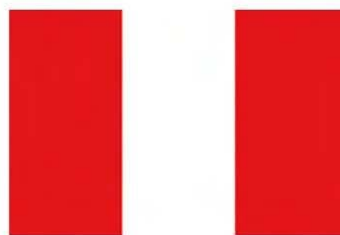
Bijzonder

Rotshanen spelen een belangrijke rol bij de verspreiding van plantenzaden in hun leefgebied. Hierdoor hebben ze een

directe invloed op de flora in hun omgeving. Vogels slikken veel vruchten in zijn geheel door. Doordat de zaden het spijsverteringskanaal van de vogels passeren worden ze 'voorbewerkt', waardoor ze na het verlaten van het vogellichaam sneller ontkiemen. <



Postzegel



Nationale vlag

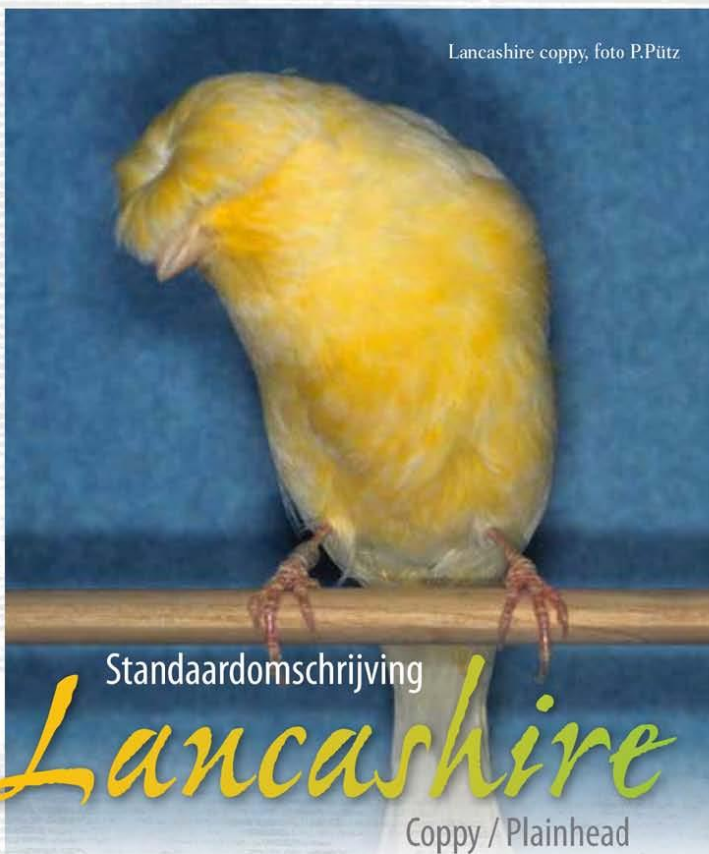


Topografie

De Rode rotshaan

Nederlands	Rode Rotshaan
Wetensch.Naam	<i>Rupicola peruvianus</i>
Engels	Andean cock-of-the-rock
Frans	Coq-de-roche péruvien
Duits	Andenklippenvogel

Lancashire copy, foto P.Pütz



Standaardschrijving

Lancashire

Coppy / Plainhead

Tekst: JAN BOONS

Kop Plainhead / Kuif Coppy

30 punten

Bij de Coppy is de kuif goed gevuld, afhankelijk tot de snavel en halverwege het oog reikend.

De kuif heeft de vorm van een hoefijzer. Aan de achterzijde gaat de kuif zonder onderbreking over in de nek. Een grizzle kuif is toegestaan.

Bij de Plainhead is de kop vrij fors en zwaar, iets afgeplat op de schedel. Wenkbrauwen zijn duidelijk aanwezig en mogen iets boven de ogen hangen.

Grootte

25 punten; forse en lange vogel; lengte 22 à 23 centimeter.

Houding en vorm

15 punten; fiere opgerichte houding; lichaam lang en gerekt, met volle en ronde borst, brede schouders, goed afgerond. Staart lang en breed, iets afhankelijk. De lange vleugels goed aansloten. Houding 85o

Hals

10 punten; een stevige volle nek, met een lichte inval in de kop-hals-rug.

Rug, bevedering, poten

10 punten; zachte, goed aansluitende bevedering; de rug is recht en vol. De poten lang stevig en lichtjes gebogen, zichtbare dijnen.

Conditie

10 punten; gezond, zuiver en goed verzorgd; kleur geel of wit; geen bont.

Ringmaat 3.2 mm; doorsnede zitstok 14mm

Ongewenste raskenmerken Lancashire:

- Te fijne smalle kop
- Te schrale kuif
- Gewelfde kuif over de hele kop
- Twijfel 100% raszuiverheid.
- Een te slank lichaam
- Te korte poten
- Te korte staart

- Wat liggende houding
- Te korte vleugels die daardoor niet sluiten
- Hangende vleugels
- Gekruiste vleugels
- Bonte bevedering- hoorndelen
- Losse bevedering

Kweekvorm, intermediair

Mijn ervaring is; wat men fysiek en optisch aan vorm, lengte en bevedering ziet bij de vogels als men gaat koppelen voor de kweek, dit uiteindelijk ook terug gaat zien bij de jonge vogels!

Mijn doelstelling bij onze postuurkanariëkweek is het creëren van het ideale plaatje, zo dicht mogelijk naar de standardeisen. Iedere vogel heeft zo zijn plus- en minpunten. Wat de één aan minpunten heeft moet de partner compenseren.



Lancashire, kopstudie, foto A.Mertens



Lancashire, kopstudie, foto A.Mertens

Door de juiste koppels bij elkaar te plaatsen en te selecteren in het nageslacht, kunnen minpunten worden weggewerkt en pluspunten worden bevorderd. Ik denk bijvoorbeeld aan een koppel waarbij één oudervogel een te forse kop heeft en de ander oudervogel een te kleine of smalle geknepen kop. Door de juiste combinatie te zoeken, zal ik in de voor mij gewenste kop het juiste formaat kunnen kweken. Dit geldt ook bij de overige onderdelen van mijn vogels zoals: houding, bevedering, schimmel en intensief, lengte (zo klein mogelijk of juist groter dan de gevraagde minimale grootte); vorm (kort en gedrongen ronde koppen); pootstand (dijen wel of niet zichtbaar).

Ik heb mijn beste resultaten behaald met de wisselbroed kweekmethode. Mijn eerste aandacht gaat uit naar een goede man wat de kwaliteit van vorm, bevedering, houding en grootte betreft. Deze kweekman koppel ik dan vier popjes. Immers, hij is in het bezit van (genetisch gezien), twee X chromosomen. En heeft dus in verhouding tot de pop dubbel zoveel kans om zijn goede eigenschappen in zijn jongen te kweken zou je kunnen bedenken maar dit ligt toch wat genuanceerder:

Natuurlijk geeft het mooiste koppel niet altijd de beste jongen. Het is zelf zo, in het verleden gebleken, dat een koppel met zichtbare fouten, maar die elkaar aanvulden, de mooiste jongen gaven. Indien de fout bij de ene vogel wordt geneutraliseerd door de eigenschappen van de partner, kan men zeer mooie jongen verkrijgen die alle kwaliteiten bezitten, omdat die verdeeld zitten bij de ouders.

Overigens denk ik zelf dat het raadzaam is om postuurkanaries binnenshuis te kweken. Aangezien onze postuurkanaries de aanpassingen, die ze in de loop van de jaren hebben ondergaan, zoals vorm, bevedering en grootte, nu zijn uitgegroeid tot cultuurvogels met diverse mutaties. Deze aanpassingen, door mensenhanden en tevens ontstane mutaties, hebben het natuurlijke weerstandvermogen van de raskanaries sterk verzwakt. De weerstand van onze vogels is dan ook niet meer te vergelijken met de vogels in het wild.

En moeten naar mijn mening zoals ik al eerder schreef, beschermd bin-

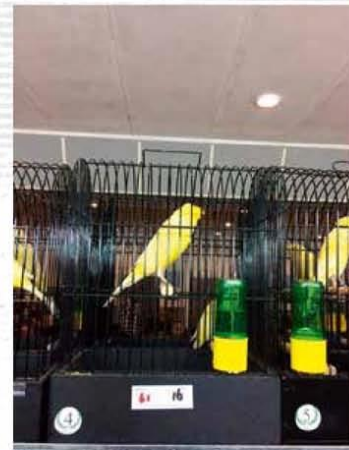
nenshuis worden gehouden zonder invloeden van buitenaf. Invloeden zoals insecten, regen, wind en temperatuurschommelingen. Ik wil een uitzondering maken voor de Lizard. Deze vogel moet juist buiten worden gehouden omdat het zonlicht er voor gaat zorgen dat de bruine (foute) bijkleur, tint, tot een minimum wordt gereduceerd en de hoorndelen met behulp van wat bruidsluier, mooi donker worden gekleurd, zoals gevraagd wordt in de standardeisen.

Keuren op de Engelse Wijze

Hier gaan de keurmeesters als volgt te werk: alle vogels uit eenzelfde klasse worden aan één keurmeester toegekend en naar de keurtafel gebracht door de voordragers. De keurtafel bestaat meestal uit een drietal schappen waar de vogels in de TT-kooien op ooghoogte worden uitgesteld voor de keurmeester. De keurmeester beoordeelt de Lancashires één voor één en selecteert door tot de beste zeven Lancashires, mits de klasse uit meer dan zeven stuks bestaat, in die klasse overblijven. Dan wordt er net zolang vergeleken en heen en weer geschoven totdat de prijzen van 1 tot en met 7 toegekend zijn. Meestal wordt de beste Lancashire links bovenaan op het schap geplaatst en zo aflopend naar rechts de plaatsen 2 tot en met 7. Daarna worden de TT-kooien terug geplaatst door de voordragers en kan de keurmeester aan de volgende klasse beginnen. Aan het einde van de keuring wordt uit alle klassewinnaars van de kuiven en gladkoppen de beste Kuif en beste Gladkop van de show gekozen. Hieruit komt de beste Lancashire van de dag. Het grote voordeel van deze manier van keuren is dat de inzenders de keuring van korte afstand live kunnen volgen. Dit geeft een extra dimensie aan de show en maakt het extra spannend. De voor- en nadelen delen van het keuren op Engelse wijze:

Voordelen:

- De vogels zijn maar één dag van huis in plaats van vier of vijf dagen.
- De keuringen verlopen sneller; er zijn minder keurmeesters nodig, dus kosten besparend voor de verenigingen.
- De uitslag is op dezelfde dag bekend.
- Gelegenheid om vragen te stellen aan de keurmeesters.
- Vogels gebruiken hun eigen vertrouwde voer.



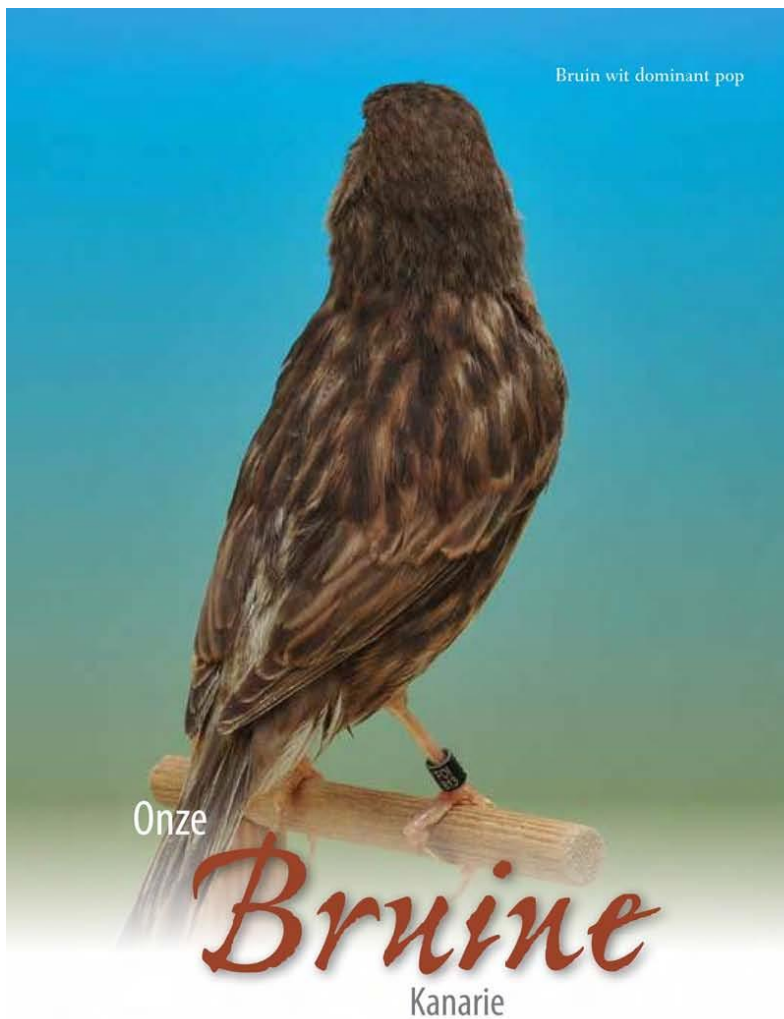
Lancashire, foto H.Branje



Lancashire copy foto P.Pütz

Nadelen:

- Er worden geen keurbriefjes verstrekt. De informatie op het keurbriefje kan belangrijk zijn voor kweker om te gebruiken bij zijn selectie van zijn vogels bij de eerst volgende kweek.
- Het verenigingsleven komt nauwelijks meer aan bod bij deze manier van keuren.
- Minder kans op het werven van nieuwe leden.
- Het betreft meestal een of twee rassen, specialisme. Het gaat dan ten koste van de diversiteit van vogelrassen; het showelement wordt beduidend minder. ☹



Tekst: Jan van Overvelt, foto's: J.v.d. Maelen

Wanneer de bruine kanarie ontstaan is, is niet meer te achterhalen. Maar wat zeker is, is dat de bruine één van de eerste mutatie bij onze kanarie was. In oude geschriften maakt Hervieux de Chanteloup al in 1709 melding van niet minder dan 28 verschillende kanariekleurslagen in Frankrijk.

Wanneer ik zeg dat van alle klassieke kleuren de bruine kanarie het minst te zien is op onze tentoonstellingen zal iedereen dit moeten beamen. De vraag hoe dit komt is niet zo gemakkelijk te beantwoorden. Wellicht is het, zoals meestal, een combinatie van factoren die hier hun rol hebben gespeeld. De bruine behoort tot de vol-gemelaniseerden kanaries, wat betekent dat ze in het bezit moeten zijn van zoveel mogelijk

bruin eumelanine (die zorgt voor de bestreping) en zoveel mogelijk phaeomelanine (die samen met de vetstofkleur en wat bruin eumelanine zorgt voor de grondkleur. Het totaal van de vogel moet zo donkerbruin mogelijk zijn.

Talrijker

Eind vorige eeuw waren onze bruine vogels talrijk aanwezig op onze shows. Alleen waren het totaal andere vogels

dan deze van nu. Men kan gerust stellen dat toen enkel geselecteerd werd op de phaeomelanine en dat alle wedstrijdvogels die prijzen haalden, split waren voor phaeo. In mijn begindagen als keurder heb ik vaak geschreven: "laat nog teveel bestreping zien op de rug". Achteraf is het gemakkelijk praten, maar we moeten toegeven dat wij toen volledig fout zaten met onze bruine kanarie. In Zuid-Europa en Zuid-Amerika hadden ze steeds beide melanine (phaeo- en eumelanine) gebruikt om de vogel bruiner te krijgen en deze hadden dan ook een brede donkerbruine bestreping, terwijl onze toenmalige bruine kanaries er meer uitzagen als de bruinpastel van heden. Wij werden tijdens de Mondial in Ieper (2002) opeens met de neus op de feiten gedrukt. De bruinen waren gekeurd door keurmeesters uit het Zuiden en de vogels, die in onze ogen de besten waren, werden naar huis gestuurd met hooguit 87 punten.

Polemiek

De polemiek die er toen ontstond maakte dat er snel duidelijkheid moest komen over de standaard van de bruine kanarie. Hetzelfde probleem dook namelijk ook op in de zwartreeks waar ook gekozen werd voor vogels met een brede bestreping en dit terwijl we al jaren in het Noorden trachtten om een zo fijn mogelijke en korte rugbestreping te krijgen. De flanktekening moesten we er toen meestal maar bij denken, want deze was zo goed als verdwenen. Gelukkig werden het jaar daarop de 10 A-landen (dit waren toen de 10 landen die de meeste vogels naar de Mondial brachten) bijeengeroepen door Pierre Groux in Palaiseaux (Frankrijk) om een gezamenlijke standaard op te maken. Het spreekt vanzelf dat er toen flink wat gepraat werd over de zwart- en de bruinreeks. Al snel bleek dat we het niet konden halen. België, Nederland en Duitsland stonden tegenover Frankrijk, Spanje, Portugal, Italië, Zwitserland, Oostenrijk en Brazilië. Het kwam er dus op aan om de schade te beperken voor onze liefhebbers. Deze omschakeling naar vogels met een brede, ononderbroken rugbestreping zorgde in het begin er dan ook voor dat er enkel nog daarop werd gelet. Dit zorgde er toen ook voor dat velen in het begin ook dachten dat een bruine geen phaeomelanine meer mocht hebben en werd er geselecteerd naar vogels met zo weinig mogelijk

sel

De

phaeomelanine bruin. Gelukkig werd enkele jaren later ook deze dwaling ingezien en vermits de landen nu om de vier jaar samen kwamen en zo begrip kregen voor elkaars standpunten, is er een standaard gekomen waar iedereen mee kan leven.

10 jaar van kracht

Boven genoemde standaard is toch al ruim 10 jaar van kracht en het dient gezegd, het zijn mooie vogels! Onze liefhebbers met de "oude bruinen" hadden de keuze om ofwel nieuwe vogels aan te kopen in het Zuiden of over te schakelen op andere kleurslagen. Dit laatste is zeker gebeurd en is er mede oorzaak van dat er nu minder liefhebbers deze kleurslag hebben dan vroeger. Een neven-effect hiervan is ook dat onze phaeo klappen gekregen heeft. Vroeger werden er massaal phaeo's gekweekt en de splitvogels kwamen in aanmerking voor de tentoonstelling als klassieke bruine. Dit was ook van de één op de andere dag gedaan en veel phaeo-kwekers bleven met hun splitvogels zitten omdat niemand ze meer wou. Dus ook hier zochten veel liefhebbers hun heil bij andere kleurslagen. Dat onze vetstofkanaries de daarop volgende jaren een vlucht namen en sterk verbeterden in kwaliteit, zal hieraan ook wel niet vreemd zijn. Veel liefhebbers haalden hun nieuw kweekmateriaal in het Zuiden of bij een handelaar die ze vanuit Italië importeerde. Naast de goede kwaliteiten die deze vogels hadden (hun bestreping) kwamen er dikwijls ook mindere zaken of verborgen factoren gratis mee. Dat rond die periode de zwarte luis opgang maakte in onze contreien zal daar ook wel mee te maken hebben.

Standaard

Maar laten we nu eens kijken wat de standaard vraagt.

- Lange, brede en ononderbroken bruine bestreping, zoals bij de zwartserie maar dan met bruin eumelanine.
- De bruinen vertonen een maximale uiting van eumelanine die, over de gehele lengte van de dekveren, de centrale schacht omvat. Dit zorgt voor een lange, brede en ononderbroken perfect in lijn liggende bestreping.
- De grote bevedering (schouderveren, staart- en vleugelpennen) is sterk geëumelaniseerd met uitzondering van een fijne omzoming die de lipochroomkleur vertoont.
- Maximale uiting van het eumelanine.



Bruin geel intensief man

Grondkleur zeer donker gemelani-seerd (eumelanine en phaeomelanine, gelijkmatig verdeeld over de gehele mantel zonder afbreuk te doen aan het contrast met de grondkleur.

- Alle bestreping is bruin geoxideerd.
- De flankbestreping is duidelijk en symmetrisch en van een gelijke kleurtint als die van de rugbestreping en koptekening.
- Snavel, poten en nagels zijn bruinachtig en gelijk van tint.
- Door de sterke aanwezigheid van het melanine bij deze kleurslag zal het lipochroom donkerder doorkomen.
- Duidelijk contrast tussen bestreping en grondkleur.
- De grondkleur zal helder en donker zijn (maar in relatie tot de categorie).
- De vogel mag geen lichter gekleurde gebieden vertonen.
- De melanine moet vanaf de snavelbasis (boven en onder) vertrekken.

Kwaliteit van de eumelanine

Belangrijk bij de bruine kanarie is de kwaliteit van de eumelanine. Deze moet zo donker bruin mogelijk zijn. Een handigheidje bij het uitzoeken van de beste bruinen is om te kijken naar de kopmelanisatie. Als deze goed donker bruin is, zal meer dan waarschijnlijk de bestreping ook van goede kwaliteit zijn. Let men niet op de kwaliteit van de eumelanine, dan krijgen we op den duur te lichte vogels en dit is niet wat men wil. De bestreping moet niet alleen breed

zijn, ze moet ook onderbroken lijnen vormen. Ook de flanktekening moet ononderbroken lijnen vormen. Indien men last krijgt van een bleke bef betekent dit dat de vogel te weinig phaeomelanine bezit. Het spreekt voor zich dat het inkweken van de azulfactor uit den boze is; deze zorgt er weliswaar voor dat de bestreping verbreed, maar het verlies van de phaeomelanine en de vergrijzing van het eumelanine zorgen voor een slecht resultaat. Mede hierdoor is de klassieke bruine minder geslaagd als mozaïekvogel. Bruin rood mozaïek kan dan nog wel mooi zijn, maar een goede bruin geel mozaïek moet men met een vergrootglas gaan zoeken en dit zeker bij de poppen. Bij een type I zorgt de donkere grondkleur er voor dat de mozaïekvelden niet duidelijk zijn. En hoewel er een standaard bestaat van bruin mozaïeken met de ivoorfactor wil ik dit toch ten zeerste afraden. Een mozaïek is mooi als hij contrast kan tonen en dit is dan niet meer het geval. Gelukkig zijn er ook nog liefhebbers die een zwak voor deze kleurslag hebben. Voor de "commerce" moet je het zeker niet doen. Je mag al blij zijn dat je de mindere exemplaren op het eind van het jaar mag brengen naar de opkoper. En toch heb ik zelf ook jaren deze kleurslag gekweekt en hieraan veel plezier beleefd. Ik hoop dat het aantal aanhangers van deze kleurslag gestaag mag meegroeien met de kwaliteit van de vogels die jaar na jaar beter wordt. <

sel

De



Door: ALBERT ZOMER

Door de C.O.M., worden twee wereldtentoonstellingen gehouden, één in het Noordelijk halfrond (daar waar Nederland deel van uit maakt) en de andere in het Zuidelijk halfrond. Dit is een bijna niet te voorkomen organisatorisch iets, immers in de landen van het Zuidelijk halfrond zijn de seizoenen en tijden compleet anders en daarnaast moeten om vogels op een show te krijgen de vogels een wereldreis maken van jewelste, met soms ook nog een groot tijdsverschil en andere temperaturen.

Zuidelijke mondial

In januari van het jaar hebben we dus de Noordelijke Mondial en meestal in de maand juli de Zuidelijke Mondial. Vorig jaar was deze in Uruguay en dit jaar in Buenos Aires in Argentinië en in 2020 zal deze in Chili plaatsvinden. Als vice-president C.O.M. werd ik, net zoals de andere functionarissen, geacht aanwezig te zijn om de Zuid-Amerikaanse landen te laten zien dat zij voor de C.O.M. serieuze leden zijn. Een behoorlijk lange reis naar Argentinië volgde. Twee uur met de auto naar Schiphol, drie uren wachten voor

het inchecken, een vliegreis van 14 uur, vervolgens 2 ½ uur met de taxi naar het onderkomen voor zes dagen en daarnaast vijf uur tijdsverschil met Nederland. De medebestuurders waren al twee dagen eerder gearriveerd, maar vanwege praktische redenen (niet via Spanje en Frankrijk reizen) ben ik via Schiphol gegaan. Ik had echter niets gemist want bij aankomst, na een uur slaap, kon ik direct aan de bak met keuren. Argentinië had besloten de Mondial te verweven met hun eigen nationale kampioenschappen. Door 43 verschillende afdelingen werden door zo'n 530 inzenders een flinke hoeveelheid vogels in gezonden. Deze waren verdeeld in 40 zang-, 7204 kleur- en 1714 postuurkanaries, 612 tropische vogels, 219 Cultuurvogels, 95 hybriden, 37 grasparkieten, 357 kleine en grote parkieten en 33 grondvogels en duiven. In totaal 10351 vogels. Deze vogels waren allemaal al gekeurd door keurmeesters uit Argentinië. De vogels stonden opgesteld in een aparte hal in twee soorten kooien, traliekooien klein en groot model.

Argentinië organisator

In Argentinië mogen de winnaars van goud, zilver en brons uit elke klasse recht-

streeks door naar de Mondial op kosten van de organisatie; verder mochten ook zelfstandig vogels worden ingeschreven, niet zijnde winnaars van de nationale kampioenschappen, uiteraard tegen betaling. In de Mondial Zuidelijk halfrond zaten zodoende, inclusief 1500 vogels uit Europa, 4066 vogels. Als enige deelnemende landen, buiten Europa, waren Uruguay en Argentinië zelf vertegenwoordigd. De overige landen, zoals Chili en Peru, hadden om veterinair redenen geen toestemming gekregen hun vogels in te brengen. Ook in die landen speelt dit fenomeen. Daarnaast moesten in de zaal de vogels van Argentinië, Uruguay en de vogels uit Europa van elkaar gescheiden staan. Prachtige kuifkardinalen in allerlei mutaties, kapoetsensijzen in allerlei kleuren, prachtige grasparkieten (de meeste uit Hongarije) waren er te vinden.

Organisatorisch niet geweldig

Ik kan wel zeggen dat het organisatorisch niet helemaal liep zoals het behoort te lopen. Kooien werden niet gevonden, vogels waren niet aanwezig, sommige vogels "wilden" niet gevonden worden leek het wel. Nu is het zo dat de twee Mondials niet met elkaar mogen verge-

lijken. Het zou ook niet fair zijn, het zijn twee totaal verschillende evenementen. Ik mocht klassieke phaeo's, de jaspis, de agaateumo rood en een hele serie mozaïek rood type 1 vogels keuren. Bij de phaeo's zaten prachtige vogels met goed vol pigment, zowel bij de mannen als bij de poppen. Bij de jaspissen ontbrak in vele gevallen de spiegels. Bij de mozaïek rood poppen bleek al snel dat het grootste gedeelte op de show zat voor de verkoop. Allemaal vogels met pop maskers, vaak zonder staart, tweekleurig en duidelijk te lijden gehad van het transport vanuit Europa naar Zuid-Amerika. Veel van deze vogels NJ of laag in de punten vanwege tekening en ontbrekende bevedering. Toch een enkele mooi getekende mozaïek die met 92 punten voor de Goud winnaar en 91 punten voor de Zilver winnaar gekeurd kon worden. Trouwens de vogels moest ik zelf op de stelling zoeken, want ze "waren er aanvankelijk niet".

Argentijnen lopen de hele dag met een thermoskan onder de arm. Dit is voor hun thee, hiervoor hebben ze een kommetje bij zich gevuld met kruiden. Dit wordt regelmatig gevuld met heet water en daarna met een mondstuk naar binnen gelurkt. Ik werd regelmatig uitgenodigd ook even te lurken, dit heb vriendelijk afgeslagen. Doordat de Argentijnen selfsupporting zijn ging het met onze verzorging af en toe verkeerd en werden wij overgeslagen.

Er waren ook een tiental Nederlanders die ingezonden hadden in de wedstrijdklasse. Ik denk echter dat zij hiervan zelf niet op de hoogte waren... De meeste vogels zaten in de verkeerde klasse, dus werden gedeclasseerd of niet gekeurd (Non Jugé). Jammer, maar volgens mij zaten deze vogels uit commerciële redenen van een liefhebber uit Spanje. In mijn ogen een niet geoorloofd iets, waar ik melding van heb gemaakt. Niet de eigenaren doen namelijk mee, maar de kwekers. Dus als kwekers niet ingeschreven hebben, is de eigenaar niet correct bezig.

Op donderdag volgde de opening in de buitenlucht. Al kwetterend vlogen de Argentijnse parkieten in grote vluchten over ons heen. Een orkest speelde de C.O.M. Hymne live, prachtig om te horen. Op het complex waren meerdere expositiehalen en deze waren allen goed gevuld. De Mondial, de Nationale Kampioenschappen en een hal met standhouders en een met verkoopvogels apart. Trouwens je kwam regelmatig aan het lopen, want er was op het hele complex maar één sanitaire gelegenheid te vinden en deze was zeker 700 meter lopen en niet te missen, qua geur.

Verkoopklasse

In de verkoopklasse waren de prachtigste vogels aanwezig, niet zoals wij in mooie lopers met een maximum hoeveelheid.

Lopers vol, met de prachtigste kleuren van diep egaal geel tot de mooiste rood mozaïek kanaries; lopers met de Urucum (waarvan men in Argentinië zegt dat dit een lipochroom kobalt vogel is). Je ziet inderdaad een andere soort kleur rood over de vogel, de veerstructuur is ook anders en volgens zeggen moeten deze vogels het hele jaar door roodvoer hebben. Ik werd regelmatig aangesproken en nadat ik aangaf dat ik uit Nederland kwam (na een strekkende vraag hiertoe), begon men al snel over Koningin Maxima. Het maakt je wel trots.

Als dank kregen wij op vrijdag een dagje sightseeing aangeboden door Buenos Aires. Wat een stad, wat een historie. Ik mocht het graf van Evita Peron bezoeken, de kathedraal van de hoofdstad, het concertgebouw en het voetbalstadion van Boca Juniors waar Maradona's roots liggen. Een stad van de tango op straat en in de cafés. Ik heb genoten van deze niet alledaagse ervaring, hoewel de lage en dan weer hoge temperaturen, de verzorging en het tijdsverschil me parten hebben gespeeld.

Deze Mondial meegemaakt hebbende, vervult het me met nog meer trots hoe onze Mondial in Zwolle georganiseerd was. <



ysel

De



Een Tropenvolière opstarten

Voor een kinderboerderij is het leuk wanneer er veel vogeltjes te zien zijn met verschillende kleuren. Professionele kweek is niet de bedoeling. Dan is de keuze duidelijk: een gezelschapsvolière!

Tekst en foto's: MARIJ DEVOS

De volières

Op de kinderboerderij waar ik werk heb ik het beheer over drie grote volières, simpel gezegd: volière 1, 2 en 3. Volière 1 is de volière waar de kromsnavels gehuisvest zijn, 2 is de quarantaine volière en 3 is nu de tropenvolière. Deze derde volière, volière 3, was in 2014 zo goed als leeg; dat wil zeggen een paar vogeltjes en nul komma nul beplanting, begroeiing of anderszins iets wat op verrijking leek. Dat betekent dat je vanaf nul kunt opbouwen, een enorme uitdaging dus!

Welke keuzes maak je

Heel veel wist ik niet van vogels houden, dus ben ik me er eerst eens in gaan verdiepen. Voor een kinderboerderij is het leuk wanneer er veel vogeltjes te zien zijn met verschillende kleuren. Professionele kweek of aan de slag gaan met mutaties en dergelijke was geen optie. Dan is de keuze duidelijk: een gezelschapsvolière!

Wat heb je nodig

Op de eerste plaats is de behuizing van groot belang, daar valt en staat alles mee. Dat zat in dit geval wel goed; een behoorlijke ruimte met een grote bui-



tenvlucht en een royaal binnenhok dan wel nachthok. Ook vocht en tocht zijn sluipmoordenaars, dus ook een héél belangrijk aspect. Beplanting maakt een volière natuurlijker en aantrekkelijker voor mens en dier. Dus de ruimte moest aangekleed worden. Welke natuurlijke begroeiing is geschikt bij welke vogels? Dus géén giftige of schadelijke planten bijvoorbeeld. Ik koos voor laurier, tuja, skimmia, hederen dennenboompjes.

De /

osel



Wat ik nú weet, maar toen nog niet, is dat kanaries ontzettend leuke, nieuwsgierige en gezellige vogeltjes zijn, maar ze slopen alles!! Wat dat betreft doen ze niet onder voor parkietachtigen!! Zij gewaarschuwd.

Welke vogels kies je

De vogels zijn gekozen op basis van enkele belangrijke criteria: ze moeten in de winter kunnen overleven met een open binnenhok; ze moeten gemakkelijk te houden zijn; ze mogen geen ingewikkeld voedingspatroon hebben; de verschillende soorten moeten tolerant zijn ten opzichte van elkaar. Als je met ze wilt kweken moet er ook rekening gehouden worden met tolerantie, rust en ruimte in de broedperiode. Om een paar voorbeelden te geven: rijstvogeltjes en bandvinken kunnen nog wel eens lastig zijn; ze 'lenen' het nestmateriaal wel even van de broedende burens. Met veel vogelsoorten bij elkaar verlies je gemakkelijk het overzicht.

Wel of niet kweken

Over dat laatste moet je óók nadenken, wil je überhaupt wel broeden met betreffende vogels? Wat doe je met al het jonge grut? Breng jij je vogels gemakkelijk naar een handelaar? Zo niet, wat wil je wél met de jongen? Komen ze goed terecht? Persoonlijk vind ik het belangrijk dat ze in een prettige volière belanden en niet in een klein kooitje op een kast. Alles zelf houden gaat ook niet zonder problemen

in verband met inteelt en overbevolking!

De vogelsoorten

Waar ik óók rekening mee gehouden heb is de kostbaarheid van de vogels. De boerderij is openbaar toegankelijk voor publiek en helaas hoor je vervelende dingen over vogeldiefstal. Het is ook helemaal niet nodig om dure vogels te kopen; we hebben evengoed een erg mooi en kleurrijk bestand met ware zangkunstenaars ertussen. Gemakkelijk te houden en goed betaalbare vogeltjes zijn bijvoorbeeld Japanse meeuwtjes, zilverbekjes, zebra-vinkjes, diamantduifjes en, hoewel iets kwetsbaarder, kanaries. Ze zijn sterk, sociaal en gemakkelijk in de verzorging. Wat kwetsbaarder maar ook goed te doen naar mijn ervaring, zijn gouldamadines, binsenastrildes en turquoise parkieten. Deze soorten zijn ook goed te betalen maar vragen wat extra aandacht. Hoewel kromsnavels en tropenvogels niet altijd een goede combi zijn, hebben we in deze volière toch twee parkietensoorten; turquoiseparkieten en bourke's parkieten. Dit zijn zachtmoedige en tolerante vogels en kunnen schitterende kleuren hebben. We hebben ook twee kwartelsoorten: Chinese en Japanse kwartels. Dat zijn onze grondtroepen: alles wat de vogels knoeien aan voer, ruimen zij op. Goed tegen muizen dus!

Aanschaf en ziekten

Zéker met een gemengde volière kun

je te maken krijgen met ziektes. Daar moet je wel kijk op hebben want één ziekte kan het hele vogelbestand uitroeien. Hygiëne is ook zo'n toverwoord voor een volière; heel belangrijk!! Wanneer je vogels koopt, let dan ook goed op bij wie je dat doet en kijk hoe ze gehuisvest zijn. Is het schoon? Zit de vogel goed in zijn veren, schone ogen, onbeschadigde pootjes en een gave snavel? Ook een vaak voorkomende instinker: je gaat een koppeltje van welk soort dan ook kopen. De winkel heeft er een aantal in een kooi en kan zo twee exemplaren voor je vangen. Weet jij dan het verschil tussen man en vrouw (pop)? Zijn het geen broer en zus of anderszins familie van elkaar? Hoe oud zijn de vogels? Advies: ga naar een hobbykweker die zijn vogels netjes heeft zitten. Het beste koop je een koppel bij twee verschillende kwekers, dan weet je zo goed als zéker dat ze niet verwant zijn!! Koop ook nooit een vogel alléén, dat is echt sneu. Hij zal zich erg eenzaam voelen.

Tot slot

Dus er komt nogal wat bij kijken als je het goed wilt doen, bovendien ben je er enorm veel aan tijd aan kwijt. Maar als je het goed aanpakt heb je een hobby voor het leven en zul je veel plezier hebben van je vogeltjes. En ik hoop: zij ook van jou.... <





Op naar 2020

2019 was een jaar waarin de wereldshow centraal stond, ook al was de show half januari alweer voorbij. Toch bleef de afwikkeling van de Mondial het hele jaar door nog de bestuurlijke gemoederen beroeren, maar fier over-eind bleef de trotse gedachte: "Dat hebben we toch maar mooi gefikst met zijn allen." Je zou bijna denken dat we bestuurlijk de afgelopen twee jaar alleen maar met de Mondial bezig geweest zijn, maar niets is minder waar. Een werkgroep vanuit de keurmeesters heeft het nieuwe concept-Vraagprogramma op een haar na gevuld. Na een eerste succesvolle presentatie in de Bondsraad is er voortvarend doorgewerkt aan de afwerking en zal aan de Bondsraad in februari of eerder een finale klap gevraagd worden. Ook is er hard gewerkt aan de nieuwe statuten voor de bond, die in mei ter stemming aan de AV aangeboden worden.

Afsluiter

Maar eerst krijgen we nog de traditionele afsluiter van het tentoonstellingsseizoen: Vogel2020 ook wel het NK. Daags na de wereldshow is de opstart van het NK al opgepakt. De wens om het NK anders te doen, met meer showelementen, voor een breder publiek, en ook nog goedkoper, zonder op kwaliteit in te boeten, was de opdracht. Na de show zetten we een brede enquête uit. Wordt de kraamverkoop gewaardeerd? Is de inzet van de speciaalclubs geslaagd? Zelf heb ik met name hoge verwachtingen van de inzet van de speciaalclubs, temeer daar er flink door hun geïnvesteerd is om goed voor de dag te komen. Ook de vrije vogelverkoop zou best wel eens een groot succes kunnen worden. Voor één of twee dagen standruimte huren om eigen vogels te verkopen behoort nu ook tot de mogelijkheden. Mijn eigen club heeft al een aantal enthousiaste leden die samen een

aantal meters willen huren. Gezellig wat ouwehoeren met zijn allen en tegelijkertijd de show en de standhouders bezoeken. Een prachtig dagje vogelhobby, toch?!?

Organisatie vogel 2020

De organisatie van het evenement loopt en de vrijwilligers hebben zich weer aangemeld om te komen helpen bij de opbouw, de keurdag en de openingsdagen. Het gaat vast weer lukken met deze ervaren ploeg. Wel zoeken we nog een aantal nachtbeveiligers. Vanaf het moment dat er vogels in de hal zijn willen we een extra nachtbeveiliging inzetten, naast de al aanwezige elektronische beveiliging en de Zwolse beveiligingsdienst die elk uur standaard een rondje om het gebouw maakt. We vinden dit echter onvoldoende en waar we voorheen een bedrijf inhurden, willen we het nu met eigen mensen doen, om zo kosten te besparen. In de districten Gelderland en Overijssel is al gevraagd of verenigingen een nachtje willen oppassen. Zou best weleens gezellig kunnen zijn, met een groepje de nacht door te brengen met een natje en een droogje op zijn tijd. Dat lijkt mezelf eigenlijk ook wel wat, met een stel maten een nachtje beveiligen. Es even informeren of district Friesland ook mee mag doen....vast wel!!!

We gaan er met zijn allen weer een mooie show van maken als opmaat naar hopelijk een mooi jaar. Fijne feestdagen alvast.

In het februarinummer van Onze Vogels verschijnt een bedankadvertentie waarin alle sponsors en donateurs van de Vriendengroep met naam vermeld worden.

Daar wil je toch bij horen!?

Klaas Snijder
bondsvoorzitter

Pascal Hemel

volièrebouw

Maak kans op de hoofdprijs van ***€250,-**

Opening 1000 m² nieuwe showroom!

26 - 27 - 28 december van 10.00 tot 17.00 uur

Download het formulier

- 2e prijs waardebon van €150,-
- 3e prijs waardebon van €100,-

www.pascalhemelvolierebouw.nl

*Waardebon te besteden bij Pascal Hemel Volièrebouw.

Dé webwinkel voor al uw vogelartikelen!

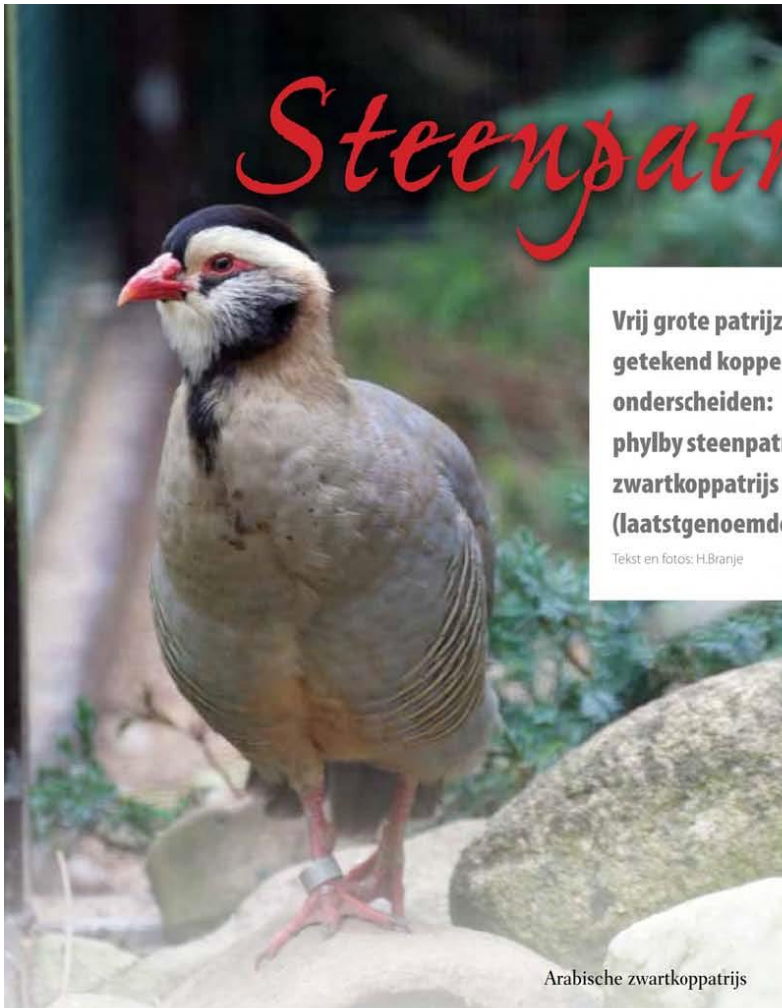
Bakker kunststof kooien

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

GRATIS VERZENDING!
vanaf € 75,-

Steenpatrijzen

(Alectoris)



Arabische zwartkoppatrijs

Vóórkomen

In het wild komen de vogels in heel verschillende streken voor in Europa, Afrika en Azië. De naam is eigenlijk afgeleid van hun leefgebieden: streken met vaak kale, steenachtige bodemomstandigheden. De rode steenpatrijs (*Alectoris rufa*) is een patrijzensoort die in Europa voorkomt en wel in Spanje, Portugal, Frankrijk en in enkele andere gebieden in Europa ingevoerd/uitgezet. De steenpatrijs (*Alectoris graeca*) komt voor in zuidoost-Europa: in de Alpen van Frankrijk via Oostenrijk tot het westen van voormalig Joegoslavië, Griekenland. De chukarpatrijs (*Alectoris chukar*) heeft een enorm groot verspreidingsgebied dat in een brede strook loopt van het Midden-Oosten tot het westen van China. De Philby patrijs (*Alectoris philbyi*) komt in een klein gebied van het Arabisch schiereiland voor; de Barbarijse patrijs (*Alectoris barbara*) leeft langs de noordkust van Afrika (Marokko, Algerije,

Tunesië, Libië en Egypte). De Arabische zwartkoppatrijs (*Alectoris melanoccephala*) in een brede strook langs de kust van het zuidoosten van het Arabisch Schiereiland. De Przewalsky steenpatrijs (*Alectoris magna*) tenslotte komt slechts voor in een klein gebied in centraal China.

Gemakkelijk te houden

De grootte van de meeste soorten *Alectoris* varieert tussen 32 en 38 cm; de Arabische steenpatrijs is wat groter en meet zo'n 40-43 cm. Flinker vogels dus. Steenpatrijzen zijn gemakkelijk te houden en bovendien winterhard. Zelfs de op het Arabisch schiereiland voorkomende soorten. Daar is het overdag heet, maar koelt het 's nachts heel sterk af. Vandaar de patrijzen tóch goed tegen koude kunnen. Een volière van 2 bij 2 meter voldoet goed. Liefst overdekt omdat deze patrijsachtigen zeer gevoelig zijn voor wormen. Dat betekent

Vrij grote patrijzen met doorgaans prachtig getekend koppen. Er worden zeven soorten onderscheiden: steenpatrijs, chukarpatrijs, phylby steenpatrijs, rode patrijs, Arabische zwartkoppatrijs en de Przewalski steenpatrijs (laatstgenoemde niet in avicultuur voorkomend).

Tekst en fotos: H.Branje

dat ze minimaal twee keer per jaar ontwormd moeten worden. Wanneer een van de vogels wat dik zit, dient meteen de mest onderzocht te worden op de eventuele aanwezigheid van wormen. *Alectoris*-soorten worden meestal kop-pelgwijs gehouden ofschoon het ook goed mogelijk is om één haan met meerdere hennen te huisvesten, mits er natuurlijk voldoende ruimte is.

Veel eieren

Er is momenteel bij de liefhebbers niet zo veel interesse in de overigens prachtige steenpatrijzen. Dat is jammer, want zoals je op de foto's kunt zien, zijn het werkelijk schitterende patrijzen! Steenpatrijzen slapen in struiken of ergens op een zo hoog mogelijke plaats in de volière. Nadeel van deze vogels is dat ze vrij veel kabaal kunnen maken, niet echt storend, maar tóch. Met name in het voorjaar wanneer de hormonen beginnen op te spelen! De hanen kunnen dan ook wel agressief worden. Het is belangrijk dat de volière dan voldoende schuilmogelijkheden biedt aan de hen(nen) zodat ze zich indien nodig uit de voeten kunnen maken. Steenpatrijzen broeden in een hoek van de volière, bijvoorbeeld achter een plank of dakpan en leggen zo'n tien eieren per legsel. De kuikens worden doorgaans goed grootgebracht. Uitzondering mag de Arabische zwartkoppatrijs wel genoemd worden. Maar dat is waarschijnlijk een gevolg van inteelt omdat er van deze soort nauwelijks nog vogels in avicultuur te vinden zijn.



Barbariëse patrijs, *Alectoris barbara*



Chukar



Arabische zwartkoppatrijs, kopstudie



Steenpatrijs, *Alectoris graeca*, foto Nico van Wijk



Arabische zwartkoppatrijs, *Alectoris melanocephala*

se/

De,



Chukar patrijs, *Alectoris chukar*

Philby steenpatrijs,
Alectoris philbyi,
foto Dick Hamer



Rode patrijs, kopstudie



Rode patrijs, *Alectoris rufa*

Er zijn soms momenten in het leven van een bestuurder waarop hij zich afvraagt waar hij nu weer de inspiratie vandaan moet halen.

Text: TINO SIMONS, foto's PIET ONDERDELINDEN.

Van Inspiratie naar

Realisatie



In de afglijdende schaal van onze vogelliefhebberij, minder leden, minder ambitie en minder mensen die hun schouders onder een bestuursfunctie willen zetten, komt dit gevoel weleens boven drijven. Gelukkig merken wij dit bij de Nederlandse Kleurkanarie Club (NKC) nog niet zo sterk. Maar helaas krijgen de afdelingen het steeds moeilijker. Mensen die er verstand van hebben beweren dat dit komt doordat vogelland sterk aan het veranderen is. De almaar krimpende groep vogelliefhebbers gaat zich steeds meer specialiseren. Een afdeling heeft

natuurlijk ook die specialisten, maar vaker voornamelijk leden die allerlei vogels fokken. Voor ons als NKC bestuur blijven die afdelingen de bakermat van de vogelliefhebberij. Vergelijk het met voetbal: vele mensen vinden dat een leuk spelletje, veel enthousiaste mensen spelen zelf voetbal. Lang niet allemaal in de Eredivisie of de Champions League, maar gewoon 4e klasse KNVB in het 7e elftal. Het gaat precies als in de vogelliefhebberij om het plezier, de spelvreugde en het samenzijn.

Ons inziens is er binnen onze liefhebberij nog veel winst te behalen. Net als bij het voetbal: minder regelgeving en bureaucratie, maar creativiteit, inspiratie en realisatie.

Waar komen wij vandaan?

Recentelijk kreeg ik een catalogus van de Bondsshow in 1964 onder ogen, toen was Rotterdam nog een vogelstad. Met tien afdelingen van de NBvV en de NKC, dat was toen nog een eigen bond. Deze bondsshow werd gehouden in Diergaarde Blijdorp en er waren iets meer dan 200 kleurkanaries ingeschre-

De

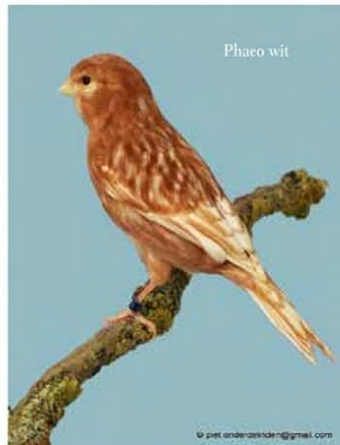
osel



ven waaronder 9 mozaïeken. In die 55 jaar is er veel gebeurd. Vele mutanten hebben in de vogelliefhebberij en natuurlijk ook bij de kleurkanaries het levenslicht gezien. Soms met enige scepsis, maar vaak met groot enthousiasme onthaald. Of wij het nu wel of niet op prijs stellen, de evolutie schrijdt voort en wordt natuurlijk ook door de liefhebbers zelf beïnvloed. De liefhebbers die COM shows bezoeken of ons eigen NK in Zwolle kijken vaak met ogen vol verbazing naar de vogels in het algemeen en de kleurkanaries in het bijzonder. Er zaten geen negen mozaïeken, maar vele honderden en soms ook nog te mooi om waar te zijn. Over inspiratie gesproken, maar ook de realisatie. Naast onze vogels evolueren ook onze vogelorganisaties, met elkaar staan wij op een kruispunt om sturing te geven aan de juiste besluitvorming.

Waar gaan wij naar toe?

Soms is dat lastig voorspelbaar, vele organisaties werken nog met de cirkel van Demmink. Je genereert een product, zet dit in de markt, je evalueert, stelt het bij en de cirkel begint opnieuw. Een continu proces van bewegen.



U kunt ons tegenkomen in Meijel, Zwolle, Austerlitz, Koudekerk/Hazerswoude, Breda, Maasland, Vlaarding en Rotterdam. Soms zijn dit samenwerkingsverbanden, workshops, presentaties, landelijke dagen, regio'shows of onze landelijke internationale show 'De Dutch Open'/NKK. Ook in 2019 organiseren wij het Nederlands Kampioenschap Kleurkanaries. Van NKC naar NKK.

Gaat het dan nog om in de inhoud?

Ja! Juist om de inhoud, vaak heel laagdrempelig. Interactief alles bespreken wat de kleurkanarieliefhebberij inspiratie kan geven. Wij laten onze vogels zien aan iedereen die daar open voor staat, ook bij ouderen in verpleeghuizen en we bezoeken scholen om kinderen enthousiast te maken. De Scouting is aanwezig bij 'De Dutch Open'. Maar wij schuwen ook niet om meer de diepte in te gaan tijdens workshops. Zelfs niet om de

laatste nieuwe kleuren Jaspis, Mogno en Perla uitgebreid te behandelen. De inspiratie krijgen wij bij de jonge vogels, de realisatie zien wij dan terug op de tentoonstellingen.

Vogel 2020

Wij zijn dit showseizoen twee keer te vinden in Zwolle. Natuurlijk bij onze vrienden van de OVO en bij Vogel 2020. Deze laatste show, de grootste van Nederland, is dit jaar voor de NKC uiterst interessant. Alle speciaal clubs krijgen Bondsbestuur de mogelijkheid de promotie op een eigen wijze kleur te geven. Dit past precies in onze visie, onze missie is immers kleur geven aan het leven.

Dit gaan wij dan ook deze editie volledig anders doen. Wij hebben vele meters vloeroppervlak aangevraagd en gekregen. Voldoende ruimte om presentaties te geven, eventueel ondersteund met PowerPoint. Er komt een stelling met de laatste mutaties en combinatievogels. Hebben jullie iets speciaals gefokt neemt deze dan mee naar de stand van de NKC. Dan kunnen wij deze bespreken. Maar nieuw is dat wij veel willen investeren in de jeugd. Er komt een mogelijkheid voor kinderen om mee te praten maar ook om kleurplaten van kleurkanaries te schilderen. De mooiste kleurplaten worden in verschillende leeftijdscategorieën gehonoreerd met een mooie cadeaubon. Maar misschien nog leuker, de kinderen kunnen zich laten schminken in onze NKC stand. Het wordt allemaal wat minder strak, nog gezelliger, misschien ook wel wat Bourgondisch. Ja, van inspiratie naar realisatie, daar hebben wij de jeugd bij nodig. Leuk zo'n familie uitje in Zwolle! <

100% Natuurlijk op oregano basis



ROPA BIRD

www.ropastore.com

Tel: +31 (0)75 614 41 43
E-mail: info@ropastore.com

-  **Maag-darmgezondheid**
-  **Veren & huid gezondheid**
-  **Luchtwegen gezondheid**
-  **Algemene gezondheid**





BEC show, biotoopvolière



BEC show, biotoopvolière

Waarom deze vreemde Franse aanhef? Wat betekent dit eigenlijk? "Crie de coeur" betekent: hartenkreet. Vrij vertaald: schreeuw vanuit het hart.

tekst en foto's LOU MEGENS

Aandacht

De Franse uitdrukking echter geeft veel meer de emotie weer die ik u wil voorleggen. De tweede reden is om aandacht te trekken. Aandacht voor onze tanende vogelhobby. Dat is niet alleen hard nodig, maar zelfs bittere noodzaak. Het vergrijzende ledenbestand, teruglopende ledenaantallen, de publieke opinie in de oppositie en ronduit tegenwerking van partijen als de Partij voor de Dieren en stichting AAP (e.a.) De positief/negatief lijsten die weliswaar vertraagd zijn, maar er op een zeker moment ooit zullen komen. De nieuwe wetgeving m.b.t. het bedrijfsma-

tig houden van onze vogels. Het vakbekwaamheidsdiploma (€ 845,00) en een UBN nummer. Dreiging van het voeren van een Europese registratieplicht (bewijs van herkomst van de vogels). CITES met zijn bijlagen en verplichtingen. De Flora- en faunawet. Ringplicht, niet alleen maar voor Europese vogels. De wet Natuurbescherming. En nog vele andere zaken die de hobby ontmoedigen.

En wat stellen we daar tegenover?

Naast een groepje van bevlogen personen (PVH) welke zich vol overgave inzetten om de wet aan te passen c.q.

voorkomen dat er wetgeving wordt ingevoerd die wel eens heel negatief voor onze hobby uit zou kunnen pakken, vrijwel niets! Voor de meeste vogelhouders is dit een ver van mijn bed show, "het zal mijn tijd wel duren", zo wordt er gedacht. Toegegeven er valt als individu, of zelfs als (kleine, lokale) vereniging weinig tegen te doen. Maar landelijke verenigingen als NbvV of BEC en Aviornis kunnen dat wel! En doen dat ook. U kunt dat steunen, zowel letterlijk als figuurlijk. Een verhoging van de contributie zou meer geld voor advocaten beschikbaar stellen. Die paar euro op jaarbasis maakt echt niets uit. Zelf



BEC show, biotoopvolière



BEC show, biotoopvolière



BEC show, biotoopvolière



Bird Experience Oirschot

kunnen we de jaarlijkse tentoonstellingen aanpakken. Want wie zit er nog te wachten op een tentoonstelling met rijen met gele kanaries of black-face zebra-vinken? Het grote publiek duidelijk niet! Want behoudens enkele familieleden of kennissen komt er vrijwel geen publiek op zo'n show. Het concept is ook volledig achterhaald en uit de gratie. We hebben nu ook de publieke opinie tegen! Vogels in kleine kooitjes is "not done". Toch blijven de meeste verenigingen stug volharden in hetzelfde concept. Er is geen ruimte voor verandering/vernieuwing, terwijl dat broodnodig is. Immers; vasthouden aan overtuiging staat groei in de weg! Het stigma dat "de jeugd" niet meer geïnteresseerd is, slaat alle vernieuwing dood.



'zo willen we het niet meer...'

Toenemende bezoekersaantallen mogelijk

Maar toch zijn er shows waar men zich wél kan verheugen op toenemende (betalende) bezoekersaantallen: BEO in Oirschot, BEC in Oisterwijk, OET in Geesbrug, SEC in Druten en De Vogelvrienden in Urk (ik ben er ongetwijfeld enkele vergeten). Daar wordt werk gemaakt van een show nieuwe stijl en zien we de vogels (gedeeltelijk) in ruime showvitruines en volières, welke de correcte biotoop van de vogel weerspiegelen. De vogels zitten in het licht, de bezoekers lopen in een donkerder gedeelte. Die vogels voelen zich duidelijk meer op hun gemak, zijn minder gestrest en voor de bezoekers is het



Bird Experience Oirschot

aantrekkelijk om de vogels in hun ruime biotoop te zien. Probeer uw show ook eens te combineren met een geheel andere vereniging (bijhouders of orchideeën kwekers of iets dergelijks). Ook ik heb de oplossing zo niet voorhanden, maar vraag de (jonge) mensen wat ze veranderd zouden willen zien, om wél naar een show te komen kijken! We zullen het echt anders moeten aanpakken! Anders is het snel afgelopen met het huidige concept en is onze hobby gedoemd om te verdwijnen in de vergetelheid. Wat u zegt is wat u denkt en wat u doet is wat u voelt. Laat uw gevoel (hart) de vrije ruimte en sta open voor vernieuwing. Want; wie vandaag zijn kop in het zand steekt, zal morgen moeten tandenknarsen! <

NIEUW www.tauros-diagnostik-shop.de

Geslachtsbepaling vanaf € 8,99

aanmelden bestellen betalen opsturen resultaten

KBOF DE WITTE SPREEUWEN

Het meest gelezen Belgisch Ornithologisch tijdschrift, pagina's boordevol informatie over vogels. Voor een jaarabonnement in Nederland gireert u € 38,- via een Europese overschrijving bij de KBC bank. Het IBAN rekeningnr. BE33 7330 0642 3046 en BIC code = KREDBEBB t.n.v. KBOF - Van Paesschen François, Molenheide 8, te B-2870 Puurs. Alle leden ontvangen maandelijks het clubblad van de KBOF, **de witte spreeuwen**. Inschrijvingen en gratis proefnummer op aanvraag bij Achten Paul, Evelaarstraat 78, B 9160 Lokeren België.

E-mail: ledenadministratie@kbof.be
Bezoek onze website <http://www.kbof.be>



Steenuiltje

Vogelflitsen

Tekst en foto Wiebe Tolman.

GELUKKIG NIEUWJAAR

Tijdens oudejaarsavond wordt er in Nederland volop vuurwerk afgestoken. Dat mogen wij mensen prachtig vinden, maar daar is niet iedereen het over eens. Allerlei huisdieren als paarden, honden en..... niet te vergeten... onze vogels kunnen van al dat vuurwerk in paniek raken. De vogels raken in paniek en vliegen zich in het donker te pletter tegen het gaas van de volièrës! Math Lemmen uit het Limburgse Panningen heeft er het volgende op gevonden. Op oudejaarsavond worden z'n parkietenvluchten volop in het licht gezet. De volièrës baden volop in het licht. Math gebruikt daar enkele bouwlampen voor. Worden de vogels opgeschrikt door het vele vuurwerk, dan kunnen ze zich goed oriënteren en 'zien waar ze vliegen'. Er zal ook geen paniek uitbreken. Sinds Math z'n vluchten verlicht heeft hij geen ongelukken meer gehad!

ZIJN MEELWORMEN ONGEZOND?

Meelwormen, de larven van de meelkevers, zijn met zekerheid de meest gevoerde voedselinsecten. De vogelkwekers doen veel om hun gevederde vriendjes goed en gezond te voeren en daarbij horen natuurlijk ook gezonde meelwormen. In een volledig andere samenhang werd de potentie van deze diertjes de laatste tijd nieuw ontdekt. Ze hebben namelijk ook een voor ons mensen bijzonder gunstige eiwitsamenstelling. Daarom wordt er hard aan gewerkt om deze diertjes

ook voor mensen smakelijk te maken. Belangrijker voor de vogelliefhebber is echter dat de meelwormen ook kunststof als voedingsmiddel tot zich nemen. De nog steeds groeiende afvalbergen van kunststof veroorzaken enorme problemen omdat het verwerken door verval met zwammen, paddenstoelen en bacteriën zeer langzaam verloopt. Onlangs heeft men ontdekt dat meelwormen kunststoffen (bijvoorbeeld Polystyrol en Polyethyleen) opnemen. De aanwezige bacteriën in de meelwormdarmen vormen die voor en deel om in Kooldioxide. Dat is altijd nog een zeer langzaam proces maar beduidend sneller als de al lang bekende, hierboven genoemde methodes.

De volgende stap is deze bacteriën te isoleren, te kweken en in grote getale in te zetten. Maar deze "nieuwe ontdekkingen" zal een vogelkweker toch in het oog moeten houden want door dit "voedsel" wordt de bacteriële samenstelling in de meelwormen drastisch veranderd.

Wanneer een kweker pas gekochte meelwormen aan zijn vogels wil voeren kunnen de darmen hiervan misschien (met zekerheid ongezonde) verpakkingsmaterialen en afbouwproducten bevatten. Daarom doet de oude en wijze raad nog steeds opgang



meelwormen

om de vers gekochte beestjes voor het voeren eerst een paar dagen met vers fruit, zemelen en salades in leven te houden want dan zijn hun darmen zeker van eventuele schadelijke stoffen vrij.

Publicatie in *The Economist*

26 mei 2018.

Vertaling: JEU Smeets

STEENUIL

Bijgaande foto van een steenuil maakte ik bij de boerderij Helenahoeve in de buurtschap Brucht bij Hardenberg. De vogel zat daar in een door mij gemaakte nestkast, welke ik had opgehangen in een boom achter de boerderij. Een steenuil gebruikt de kast niet alleen om er in te broeden, maar het is tevens zijn "woning". Hij woont er het hele jaar in! De vogel voelt zich daarom volkomen veilig in de nestkast. Na het openen van de achterklep en het maken van de foto bleef de vogel dan ook rustig zitten broeden. Enige weken later konden we in deze kast 5 jonge steenuilen ringen.



HARRIE VAN DER LINDEN OVERLEDEN

Op 29 oktober jongstleden is oud-keurmeester Harrie (H.W.J.) van der Linden uit Blerick overleden. Harrie is vele jaren parkieten-keurmeester geweest bij N.B.v.V. en A.N.B.v.V. en heeft zijn sporen onder andere verdiend bij de aanmaak van diverse standaarden van papegaaiachtigen en de opleiding van keurmeesters. Ook heeft hij verschillende boeken geschreven, onder andere over grasparkieten, aratinga's en catharinaparkieten. Harrie was 'Lid van Verdienste' van onze organisatie. Wij wensen zijn familie veel sterkte met het verwerken van dit grote verlies



Keurmeester nr. (109)

Het streven van de Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers (NBvV) is om alle keurmeesters de vogels met dezelfde aantallen punten te waarderen. Dat begint bij de standaardeisen, zodat een vogel in Oost-Groningen er (in grote lijnen) hetzelfde uitziet als een vogel in Zuid-Limburg. Helemaal mooi is het als dezelfde vogel hetzelfde aantal punten behaalt in het noorden en zuiden van ons land. Omwille van wat de keureenheid wordt genoemd laten we een groep vogels het liefst door een en dezelfde keurmeester beoordelen. Wordt een groep vogels door meerdere keurmeesters beoordeeld, dan zouden ze het vooraf moeten hebben over de kwaliteit van de vogels en de puntentoekenning, zodat hun beoordeling niet al te ver uiteen loopt. Ook op de opleiding wordt het belang van keureenheid benadrukt, maar in de alledaagse praktijk blijkt dat soms ver te zoeken. Wie meespeelt op shows doet dat vaak op meerdere tentoonstellingen. Dat begint met die van de eigen afdeling, daarna nog een show bij de club waar men gastlid is, gevolgd door een districtstentoonstelling en het Nederlands Kampioenschap (NK).

Aldus verzamelt de inzender meerdere keurbriefjes van dezelfde vogel en het zal niemand verbazen dat op evenzoveel keurbriefjes evenzoveel verschillende punten staan. Met de keurbriefjes in de hand begint de inzender aan een vergelijkend warenonderzoek, waarbij de keurmeester die de meeste punten geeft als beste uit de bus komt.

Dat er op keurbriefjes 95 punten mogen prijken komt de keureenheid niet ten goede. De liefhebber zegt 'mijn vogel kreeg op die en die show 94 punten en nu maar 91 punten'. In de beleving van de inzender zit er tussen 91 en 94 punten drie punten verschil.

In de beleving van deze keurmeester is dat één punt. Als er in een groep meer vogels met 92 punten zitten dan komen deze bij elkaar op tafel. Waar mogelijk worden de vogels opgewaardeerd en de prijswinnaars als volgt aangewezen: 93 brons, 94 zilver, 95 kampioen. Zitten er in een groep twee vogels van 92 punten, dan kan de kampioen met 93 punten naar huis.

Het beoordelen van vogels blijft een jury sport, persoonlijke voorkeur van de keurmeester speelt (onbewust) een rol, evenals kennis van de vogel en/of kleurslag en misschien zelfs de koffie die een afdeling voor aanvang van de keuring serveert. Tot slot mag opgemerkt worden dat een keuring een momentopname is.

Ook ik maak fouten bij het beoordelen van vogels, let niet altijd op datgene waar ik op zou moeten letten en leg misschien wel de nadruk op minder belangrijke dingen. U mag mij daar na de keuring op aanspreken. Dan kan ik uitleggen hoe ik tot mijn beoordeling ben gekomen en u kunt vertellen waarom u dat anders ziet. Maar laten we dat met wederzijds respect doen.

Louis van Kelkhoven
keurmeester



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
---	---



KOUDIJS

www.koudijskleindiersport.nl



email: info@koudijskleindiersport.nl



- Koudijs Mix**
- Koudijs Anti Coccidiose**
- Koudijs Ornipar**
- Koudijs Eucalyptus reiniger**
- Koudijs Kleur Kanarie Rood**
- Koudijs Luis Worm**
- Koudijs Wormstop**
- Koudijs Nest kruiden**
- Koudijs Zeewier**

Onze producten zijn o.a verkrijgbaar bij een aantal dierspecialzaken, groothandel in diervoeders, dierenartsen en natuurlijk op onze internetsite.

Telefoon: 0578-69 55 33

email: info@koudijskleindiersport.nl



Volièrebouw Saman

voor al uw volièrès, hokken en kooien

Wij leveren uit voorraad. U kunt gaan voor zelfbouw compleet of met losse panelen als bouw pakket. Ook verzorgen wij de complete montage indien gewenst. Antraciet, zwart, groen, geanodiseerd en bruto + aluminium hebben wij in het programma. Gaas in diverse maten, kleuren en draaddikte, op maat geknipt na walsen. Diverse soorten en maten plaatwerk zoals kunststof, acp, plexiglas, polycarbonaat en sandwichpanelen om dichte kooien en geïsoleerde nachthokken te maken. Voor meer informatie kijk op: www.volierebouwsaman.nl en bel of mail ons.

GRAUWE POLDER 202 (HAL 2)
4876 NC ETTEN-LEUR | 06 - 51 14 55 25
INFO@VOLIEREBOUWSAMAN.NL
WWW.VOLIEREBOUWSAMAN.NL

Bloedluis

vraagt om efficiënte aanpak

Roofmijt (Dutchy)



Elke vogelkweker die eens te maken heeft gehad met rode vogelmijt, of bloedluis (*Dermanyssus gallinae*), kent het probleem; de luizen zijn eigenlijk niet uit te roeien.

Tekst en foto's: SEBASTIAAN KOELMAN

Bloedluis



Ei, overwoekerd met bloedluis



De meeste winst bij bloedluisproblematiek is te behalen bij het voorkomen van infiltratie van de rode vogelmijt in de verblijven (Teuling, 2017). Preventiemaatregelen zijn echter niet altijd voldoende. Soms komt de bloedluis toch op de vogels terecht. In dit artikel passeren verschillende manieren van bestrijding de revue. 'Wat te doen als vogels eenmaal geparasiteerd worden door de bloedluis?' Er zijn meerdere manieren om van de vogelmijten af te komen.

Mechanische bestrijding

Er kan mechanisch bestreden worden

door de luizen bijvoorbeeld weg te branden (Van Emous, Fiks, & Mul, 2005). Omdat de luizen op de vogel niet weggebrand kunnen worden, is het mechanisch bestrijden vooral gericht op de luizeneieren. De bloedluis voedt zich op de vogel, maar is overal in het hok aanwezig, zo ook op de vogeleieren (afbeelding 1). De eieren van de bloedluis zelf worden in kieren en andere donkere plekken van het vogelverblijf gelegd (Hubert, z.d.). Het wegbranden van deze eieren kan de populatie bloedluizen verkleinen omdat er veel minder nieuwe individuen uitkomen. Het vrouwtje van de *Dermanyssus gal-*

linae legt in haar leven maar 30 eieren, allemaal in één keer (Chauve, 1998). Eieren die verbrand worden zullen dus niet vervangen worden door hetzelfde individu. Het voordeel van deze methode is dat de vrouwtjes die eieren gelegd hebben zich niet meer kunnen voortplanten. Een nadeel van het wegbranden is dat het consequent moet gebeuren. Aangezien de eieren van de bloedluis twee tot drie dagen na de leg uitkomen, moet het branden met regelmaat om de twee dagen worden uitgevoerd tot de luizen weg zijn. Gebeurt dit niet consequent, dan zullen de eieren van andere vrouwtjes gelegd worden en

uitkomen. ("Alles over bloedluizen bij pluimvee | Finecto", z.d.).
Fysische en chemische bestrijding
Andere vormen van bestrijding zijn fysische en chemische bestrijding (Van Emous et al., 2005). Een voorbeeld van fysische bestrijding is de cryo-techniek. Deze techniek is, in tegenstelling tot de chemische bestrijding, heel duur. Bij de cryo-techniek worden de bloedluizen blootgesteld aan een omgeving tussen de -150 °C en -180 °C. Naast het kostenplaatje blijft het gewenste effect ook uit, omdat maar 20% van de luizen sterft (Van Emous et al., 2005).
Bij de chemische bestrijding kan er gebruik worden gemaakt van middelen die de vogel minder aantrekkelijk maken voor de rode vogelmijt. 'Bio Mite Free' is een middel dat dit effect heeft. Het zorgt ervoor dat de structuur van het bloed verandert waardoor het onaantrekkelijk wordt voor de bloedluis. Doordat het product volledig natuurlijk is kan het geen kwaad voor de vogels ("Refona Bio Mite Free", z.d.).
Doordat langdurig gebruik van chemische middelen kosten met zich mee kan brengen wordt die methode vaak verkeerd toegepast. Het gevolg hiervan kan zijn dat de chemische stoffen in producten kunnen blijven zitten. Denk hierbij aan het fipronilschandaal waarbij de stof fipronil in kippeneieren terecht was gekomen. Een ander gevolg hiervan kan zijn dat de bloedluizen resistent worden tegen bepaalde middelen (Vlasveld, 1966). Doordat resistentie de middelen dan weer nutteloos maakt zullen de kosten alleen nog maar verder oplopen. Ook fysiologische bestrijding en bestrijding met natuurlijke vijanden zijn een optie. Als vitamine B2 wordt opgenomen in het systeem van een vogel verandert zijn bloed. Het wordt donkerder van kleur en de structuur wordt stroperig. Deze veranderingen maken het bloed onaantrekkelijker voor de bloedluis (Van Emous et al., 2005).

Knoflook

Een andere fysiologische oplossing kan knoflook zijn (bijvoorbeeld 'Garlic Allicin van Koudijs). In een onderzoek van Birrenkott, Brockenfelt, Greer en Owens (2000) is aangetoond dat hennen die waren besproeid met een knoflookoplossing minder last hadden van vederluis (Engels: Northern Fowl Mite, een verwant van de bloedluis) dan

de hennen die niet behandeld waren. Ook de knoflookoplossing verandert de samenstelling van het bloed, waardoor de vogels onaantrekkelijker worden voor de rode vogelmijten. Aangezien de vederluis een andere soort is dan de bloedluis, maar wel tot dezelfde familie behoort is het waarschijnlijk dat de knoflookoplossing ook effect heeft op de bloedluis.

Roofmijten

Bestrijding met natuurlijke vijanden is een vorm van biologische bestrijding. Roofmijten zijn een goede optie. In het onderzoek van Sabelis et al uit 2010 is aangetoond dat roofmijten het aantal bloedluizen binnen een populatie drastisch omlaag brengen. Het aantal luizen in een populatie met roofmijten is 30 tot 50 keer zo laag als het aantal bloedluizen in een populatie zonder roofmijten.

Zelf is de roofmijt geen parasiet, wat betekent dat het loslaten van de roofmijten in de vogelverblijven niet gevaarlijk is voor de vogels (Sabelis et al., 2010).

Feromonen

Een andere manier om de rode vogelmijt te bestrijden is met behulp van feromonen. Feromonen zijn natuurlijke chemicaliën die invloed hebben op het niveau van aantrekking tussen individuen. Vogels hebben huidvetten die door de aanwezige feromonen, voor de bloedluis een specifieke wgeur hebben. Doordat bloedluizen zich aangetrokken voelen tot deze geur, kunnen ze hun prooi gemakkelijk vinden ('Preventie toverwoord bij bloedluis | Levende Have", z.d.). Volgens een onderzoek van Entrekina en Oliver uit 1982 zorgen feromonen, in combinatie met thigmokinese, voor de vorming van clusters (groepen, opeenhopingen) binnen de luizenpopulatie (Thigmokinese betekent beweging op basis van druk. In dit geval de drang van de bloedluis om zich van de ene plek naar de andere plek te verplaatsen, onder invloed van de omgeving. Hier onder invloed van feromonen).

Het blijkt dus dat feromonen kunnen worden gebruikt om de bloedluizen naar een bepaalde plek toe te lokken ('Preventie toverwoord bij bloedluis | Levende Have", z.d.; Entrekina & Oliver, 1982). Er is nog niet bekend hoe dit

bepaalde feromoon precies ontwikkeld kan worden, maar er is wel een tussenoplossing; in het onderzoek van Entrekina en Oliver (1982) wordt aangetoond dat de bloedluizen zich enigszins aangetrokken voelen tot synthetische guanine. Guanine is één van de nucleobasen in DNA en in RNA (afbeelding 3). Deze nucleobase is voor het eerst aangetroffen in de guano (uitwerpselen) van vogels, wat het logisch maakt dat de bloedluis zich daartoe aangetrokken voelt (Wikipedia-bijdragers, 2018).
Door het gebruik van gesynthetiseerde guanine kan de beweegrouting van de bloedluis dus, zij het enigszins, gereguleerd worden. Vogelmijten kunnen zo naar een bepaalde plek gelokt worden, waarna zij gedood en/of verwijderd kunnen worden.

Het bestrijden van de bloedluis is dus alles behalve een makkelijke klus. Het vergt veel aandacht, tijd en wellicht ook kosten, afhankelijk van de methode die wordt gebruikt. In dit geval is duurder vaak beter. Als er wordt bezuinigd op bestrijdingsmaatregelen, loopt men het risico om de plaag juist erger te maken dan hij al was. Bij mechanische bestrijding is het gevaar dat het probleem niet verdwijnt door inconsequent handelen. Bij chemische bestrijding is het gevaar resistentie.

De tip die ik graag wil meegeven aan de kwekers is: 'Voorkom bloedluis, en als je er toch last van hebt, zorg dan dat je het probleem consequent en gericht aanpakt'. <

Literatuurlijst verkrijgbaar bij redactie

Sebastiaan Koelman

Noot redactie: Sebastiaan is student 'toegepaste biologie' aan de Aeres Hogeschool te Almere.

Overzicht bovenverdieping



IN DE KEUKEN VAN

Pascal Hemel



Pascal en Bianca

TE BENTELO

Pascal Hemel is al sinds jaar en dag aanwezig met een stand op de Bondsshow van de N.B.v.V. En ook op de COM show vorig jaar gaf het bedrijf acte de présence. Aanwezig met volières, kweekruimten en broedkooien. Naar aanleiding van de aanstaande opening van de nieuwe showroom op 26, 27 en 28 december alvast vooraf een kijkje gaan nemen in Bentelo.

Tekst en foto's: HENK BRANJE



Twee typen luxere volières voor in de tuin

Grote hal

Wat meteen opvalt wanneer je het erf op komt rijden is de prachtige, flink uit de kluiten gewassen splinternieuwe hal. In deze hal is een showroom van twee verdiepingen ondergebracht waar allerlei typen volières, nachthokken, rennen en kooien geshouwd worden. Daarbij is een gedeelte van de hal ingeruimd voor de verkoop van allerlei vogelbenodigdheden voor de kweek en verzorging van vogels. Ook het kantoor is in de grote hal ondergebracht. Zonder meer een imposant en prachtig ingericht pand! Naast de productie van volières, nachthokken en rennen en de verkoop van vogelmateriaal heeft het bedrijf een groothandel in producten voor volièrebouwers in met name Duitsland (80% van de omzet) en Nederland (20% van de groothandelsomzet).

Twintig jaar volièrebouw

Pascal Hemel heeft zich toegelegd op de productie van broedkooien en volières (met of zonder nachthok). De nachthokken worden gemaakt van sandwichpanelen. Met het bedrijf is Pascal zo'n twintig jaar geleden begonnen. Voor zijn verjaardag kreeg hij van z'n vrouw Bianca enkele aluminium kooien voor z'n agaporniden. Toen Pascal die kooien zag dacht hij 'dat kan ik ook'. Hij voegde de daad bij het woord en begon zelf aluminium hokken te maken. En dat bleef bij kennissen niet onopgemerkt. Die vroegen of hij ook aluminium kooien en volières voor hun kon maken. Dat kon.... Sinds hij in 2000 deelnam met een eigen stand op de landelijke show van de Parkietensociëteit

kreeg het bedrijfje een vliegende start. En sindsdien is de orderportefeuille nooit leeg geweest!

Veel opslag

Op het bedrijfsterrein staan behalve de showroom (1000 m2) twee opslagloodsen (samen 2000 m2) en de werkplaats (800 m2) waar de kooien, rennen en volières worden geproduceerd. In totaal zijn er zes personen werkzaam in het bedrijf. Tijdens een uitgebreide rondleiding kon ondergetekende echt in de keuken van Hemel kijken.... Fascinerend om te zien hoe het bedrijf zich heeft gespecialiseerd in de verwerking van aluminium en sandwichpanelen. De materialen, de gespecialiseerde apparatuur en het vakmanschap van de medewerkers.

Afwerken van een te plaatsen volière



Waarom zo'n grote investering?

De eerste vraag die ik aan Pascal Hemel stelde was wat hem bezieldde om in deze tijd van teruglopende georganiseerde vogelliefhebberij zo'n grote investering te doen. Het antwoord was duidelijk. Het is zonder meer waar dat de georganiseerde vogelliefhebberij langzaam maar zeker afneemt en dat de verkoop van bijvoorbeeld broedkooien nog steeds daalt. Maar in de zakelijke wereld neemt de omzet in met name volières, kooien en rennen nog elk jaar toe. Er zijn echter ook, in toenemende aantallen, particulieren die een volière in hun tuin willen om er wat vogels in te huisvesten. Vaak worden dat siervolières die mooi ingepast worden in de tuin. En met die vogels wordt eventueel gekweekt, maar niet voor een tentoonstelling! Zo'n 90% (!!) van de verkoop van volières aan particulieren is aan niet-vogelbondleden. Ik denk dat dat iets is voor onze bond om over na te denken. Kennelijk kunnen we die geïnteresseerde vogelliefhebbers (nog) niet bereiken en is er nog heel wat te winnen voor onze organisatie!

Onwetendheid

Wat Pascal opvalt is dat er veel onwetendheid is bij particulieren die bij zijn bedrijf een volière willen bestellen. Vaak is men via internet in Bentelo terecht gekomen. Pascal heeft een goede website die wekelijks up to date is. Heel belangrijk om de hedendaagse consument goed en efficiënt te bereiken! Particulieren zijn op zoek naar 'iets'. Men zoekt een mooi verblijf voor in de tuin voor een of meerdere vogels die men heeft aangeschaft of wil gaan aanschaffen. Het valt Pascal op dat



Overdekte volière

men vaak geen weet heeft van wat men wil gaan houden. Men heeft een mooi vogeltje gezien, bijvoorbeeld een goudvink. En die wil men dan in een volière gaan houden en..... eventueel kweken. En ringen? Speciale eisen met betrekking tot de soort ringen? Daar weet men dan niets van.... Ook dit is misschien iets voor de Vogelbond(en) om op te pakken: digitale informatieverstrekking aan internetbezoekers die iets willen weten over huisvogels.....

Particuliere en zakelijke verkoop
Ongeveer de helft van de omzet van de volières is afkomstig van particuliere liefhebbers; de andere helft is afkomstig van zakelijke opdrachten. En bij zakelijk moet je denken aan bijvoorbeeld scholen als Helicon welke een kleindierenopleiding verzorgen. Verder zit de clientèle onder verzorgingsinstellingen die een mooie volière of ander dierenverblijf willen voor hun bewoners. Vorig jaar zijn er volières geleverd Chester Zoo in Groot Brittannië, de grootste dierentuin van Europa met een oppervlakte van 180 hectare. En ook er volières van Pascal Hemel te zien in Wildlands Emmen (ook de vlindervolière), in de dierentuin van Amersfoort en in Artis. Alle asielen in ons land beschikken over een opvang van roofvogels; daar worden volières voor gefabriceerd; maar ook heeft men daar behoefte aan verblijven voor andere vogels.

De verkoop van volières aan particulieren betreft vaak kleinere siervolières met een oppervlakte van één tot twee vierkante meter met of zonder nachthok. Tijdens de recessie enkele jaren geleden werden er slechts weinig luxere volières verkocht, maar de laatste vijf, zes jaar is er veel interesse gekomen in bijvoorbeeld de luxere middelgrote 6- of 8-hoekige volières van aluminium. Volières die ter verfraaiing ingepast worden in de achtertuin.

Niet alleen huisvesting voor siervogels
Maar niet alleen volières voor siervogels worden geleverd, ook kippenrennen

en duivenhokken vinden aftrek. En kleindieren behoren tot de clientèle: honden en katten (rennen), konijnen, reptielen en eekhoorns (grote kooien). Zestig tot zeventig procent van de omzet is vogelgericht; de rest voor andere dieren.

Opening showroom.

Zien is kopen. Mensen moeten zich een beeld kunnen vormen van een vogelverblijf, van een volière, van een nachthok. En dat kun je het beste wanneer je dat verblijf 'in het echt' kunt aanschouwen. Er omheen kunt lopen; er binnen kunt stappen! Daarom vonden Pascal en Bianca het belangrijk om de potentiële klanten een nog beter overzicht te kunnen geven van hetgeen met te bieden heeft: volières, kooien, rennen in allerlei vormen en maten. Bezoekers kunnen in de nieuwe showroom ideeën opdoen naar aanleiding van hetgeen er zoal tentoongesteld wordt. En dat in een comfortabele, goede verlichte en verwarmde hal. Voorheen kon men de diverse volières en kooien in de buitenlucht bewonderen. Maar vanaf eind van dit jaar is de nieuwe hal in gebruik. U bent van harte welkom bij de officiële opening op 26, 27, of 28 december.



Vier vluchten met aansluitend nachthok



BONDSMEDEDELINGEN DECEMBER 2019

VAN DE KEURMEESTERSVERENIGING

DISTRICT NOORD-BRABANT WEST

Tijdens de jaarlijkse vogeltentoonstelling van Avis Amicitia uit Oud Gastel is Cees Verstraten gehuldigd voor zijn 50 jarig lidmaatschap van de NBvV. Cees heeft in deze 50 jaar vele functies vervuld zoals bestuurslid Avis Amicitia, keurmeester Kleur- en Postuurkanaries, keurmeester COM sectie D en bestuurslid Keurmeester Vereniging. Cees is door districtsvoorzitter Jack Burm van district West Noord Brabant onderscheiden met de speld.



Dit jaar is Bas Meuwese 25 jaar lid van de NBvV en Vogelvereniging Privo uit Prinsenbeek. Dhr. Jack Burm heeft hem tijdens de Onderlinge Tentoonstelling de speld van de NBvV opgestoken. Bas heeft al meerdere jaren een behoorlijke beperking wat langzaam erger wordt maar je hoort hem nooit klagen. Hij is altijd positief. Dit maakt het erg fijn om hem erbij te hebben. Ondanks dit alles blijft Bas actief binnen onze vereniging. Hij controleert alle keurbriefjes alvorens ze in de computer verwerkt worden. Dit heeft hij, voordat we sinds 8 jaar de Onderlinge hebben, ook 17 jaar, vanaf dag een op de Nationale Tentoonstelling gedaan. Daarnaast heeft hij ook meerdere jaren de functie van penningmeester binnen onze

vereniging vervuld. We zijn als vereniging dan ook erg blij met Bas als lid en hopen dat hij nog vele jaren binnen onze vereniging actief blijft.



DISTRICT DRENTHÉ

Tijdens de laatste Najaarsvergadering d.d. 08 oktober 2019 werd definitief bekend gemaakt dat Bestuurslid en Jeugd coördinator Henk Steenberg afscheid nam als bestuurder van het District Drenthe. Ondanks diverse tegenslagen bij vooral de jeugd bleef Henk zich inzetten voor de Drentse en Nederlandse jeugd tijdens het NK. Ook was Henk altijd prominent aanwezig bij de Districtsshow van Drenthe. Henk was vanaf 2014 t/m heden actief voor het District Drenthe. Voorzitter Matthijs Slagter haalde Henk terecht naar voren om voor een volle zaal in het zonnetje gezet te worden. Henk werd bedankt, voor zijn inzet, namens alle leden van Drenthe en ook namens NBvV. Daarnaast was er een oorkonde en een passend cadeau. Waar iemand stopt daar komt ook meestal weer een nieuw gezicht. In dit geval zelfs twee. Freddy Bos en René Schonwille werden gekozen als nieuwe bestuursleden van het District Drenthe. Daarnaast heeft Penningmeester Jelle Boersma zijn contract weer verlengd middels een herverkiezing. Drenthe is weer klaar voor de toekomst en bedankt Henk Steenberg voor bewezen diensten.

DISTRICT LIMBURG

In 1969 werd "De Geelgors" te Stramproy opgericht door enkele enthousiaste vogelliefhebbers. Helaas is het merendeel van de oprichters niet meer in ons midden. Een van deze oprichters is Jac Bensch - nu nog steeds lid (Erelid) en dus onze 50 jarige jubilaris. De loopbaan van Jac Bensch bij De Geelgors Stramproy begint bij de oprichters in 1969. Hij heeft meerdere keren de voorzittershamer ter hand genomen, want een clubje zoals dit laat je niet vallen. Wij hebben Jac en echtgenote voor deze inspanningen binnen onze vereniging "De Geelgors" bedankt en hij heeft van de districtsbestuurder Gerard Souren de jubileumspeld ontvangen.



DISTRICT GELDERLAND

Tijdens de opening van de nationale vogeltentoonstelling van De Edalzanger op vrijdagavond 11 oktober werd de heer Harrie Wesselink gehuldigd vanwege zijn 40-jarig lidmaat-



schap van de Nederlandse Bond Van Vogelliefhebbers en van de Brummense vogelvereniging De Edeltzanger.



DISTRICT ZUID-HOLLAND

Bij VV De nachtegaal te Heerjansdam werd op de openingsavond van de tentoonstelling Dhr. Arie Stoop (in gezelschap



van zijn vrouw Adrie) gehuldigd wegens zijn 60-jarig lidmaatschap van de NBV. De speld is uitgereikt door districtsvoorzitter Kees Diepstraten.

JUBILARISSEN 25 JAAR:

R.B. Robbe, afd. Musselkanaal (M06); **B. Sijmans**, afd. Muideren (M11); **F. van Ankum**, afd. Nieuw Leusen (N37); **K. Slagter**, afd. Nieuw Leusen (N37); **A. de Boer, I. de Jong en T.B. de Vries**, afd. Zwaagwesteinde (Z14); **R. v/d Werf**, afd. Koudum (K15); **P.A.M. Schmitz**, afd. Kerkrade 7 (426); **A.J. Galea, F. Jager en R.C. Krommendijk**, afd. Rijssen 3 (336); **K. Otto**, afd. Klundert (K03); **H. Spoolder**, afd. Almelo 1 (A04); **K. Voskes**, afd. Epe (E05); **A. Koevoet en W. Schimmel**, afd. Zevenbergen 1 (Z18); **S. van der Mond**, afd. Gendt 1 (G14); **A.C.C.M. Aarts en J.F. Coremans**, afd. Gilze (G08); **T. van Boekel en L. van Dinther**, afd. Herpen (H87); **H.G.J. Gerritsen, M.G.M. Lammers en A.J.M. Tijs**, afd. Lettele (L13).

JUBILARISSEN 40 JAAR:

H. Wesselink, afd. Brummen (B15);

T. van Gilst, J. de Pender en B. Struik, afd. Woudrichem (W33); **H.G.J. Wippert**, afd. Eefde (E11); **J. Hendriks**, afd. Herpen (H87); **G.E. Heuver, J.A.M. Huiskes en G. Schellevis**, afd. Wierden (W25); **H. Lokate en G.A.J. Marsman**, afd. Lettele (L13).

JUBILARISSEN 50 JAAR:

J. Bensch, afd. Stramproy (S43); **B. Kesler en G. Hurenkamp**, afd. Epe (E05); **G.J. Rood**, afd. Eefde (E11); **J.H. Harmsen**, afd. Olst-Diepenveen (OD1); **J.H. Jansen**, afd. Wierden (W25); **G.J.A. Brinkhof en J. Vrieling**, afd. Lettele (L13).

JUBILARISSEN 60 JAAR:

J. Bensch, afd. Stramproy (S43); **B. Kesler en G. Hurenkamp**, afd. Epe (E05); **G.J. Rood**, afd. Eefde (E11); **J.H. Harmsen**, afd. Olst-Diepenveen (OD1); **J.H. Jansen**, afd. Wierden (W25); **G.J.A. Brinkhof en J. Vrieling**, afd. Lettele (L13).

JUBILARISSEN 60 JAAR:

A. Stoop, afd. Heerjansdam (H79).

Voor al uw vogelbenodigheden

WIM VAN DE LUSTGRAAF

www.wimvandelustgraaf.nl



Vogelliefhebbers in Nederland

Goed nieuws over 'DE VOGELWERELD' A.O.B. Steeds meer Nederlandse liefhebbers willen een abonnement op het tijdschrift 'De Vogelwereld' van A.O.B. Speciaal voor die mensen heeft het bestuur een speciale regeling uitgewerkt. Nederlandse liefhebbers kunnen voortaan door slechts 37 euro te storten op het rekeningnummer BE05 7390 1147 2875 – BIC GEBABE 33 een jaar lang ons tijdschrift ontvangen. Gelieve naam en volledig adres te vermelden bij de betaling. Een digitaal proefnummer kan aangevraagd worden op g.van.peteghem@telenet.be. 'De Vogelwereld' verschijnt 11x per jaar, 9x op 48 blz. A4 en 2x op 64 blz. A4. Uw kan een gratis proefnummer downloaden van www.aobbel.be.

OVERLEDENEN

B. G. van der Helm uit Bergen op Zoom was oud-voorzitter, peningmeester en ringencommissaris van V.V. "De Gekleurde Edeltzanger", afd. Bergen op Zoom (B03).

J. Lettinga, Tytsjerk (D08); **J. Karstenberg**, Beek (G31); **H. Schoffelmeer**, Heemstede (A01); **G. de Winter**, Vlaardingen (V04); **W. Steenvoort**, Apeldoorn (340); **H. J.**

Onland, Haaksbergen (319); **K. Hoekstra**, Kloosterburen (W16); **J.A. D. Vries**, Puttershoek (P07); **G. Brands**, Dordrecht (B23); **C. L. Nieveld**, Zoetermeer (H02); **A. vd. Lei**, Drachten (D17); **W.A. Buijs**, Veldhoven (A02); **M. vd. Woude**, Opende (G17); **H. Compriet-Hoefeyzers**, Hulst (N09).

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

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, S. Munniksma, 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, B. Bosch, H. Branje, A. Castermans, R. van Dijk, A. Gort, P. Hagenaars, 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, C. van Lunteren, A. Mertens, A. van Mingeroot, S. Munniksma, A.P.F. van Niel, P. Ooijen, C. van Oosterhout, J. Perdon, H. van Seggelen, R. Steenbakkers, H. Suichies, W.A. Tolman, P. v.d. Tuin, J. Wijnhoven, H. Wouwenaar, K. Zegelaar.

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: albertzomer1958@outlook.com
Secretaris a.i.: Sjaak van Bennekom, tel. 035-6562027, E-mail: jvanbennekom@hetnet.nl
Penningmeester: Dirk Verburg, tel. 0113-502676, E-mail: cn.vogel@zeelandnet.nl
Commissaris: vacature

Districtsvoorzitters

Groningen: Wiebe Zijlstra, tel.: 0596-622451, E-mail: w.zijlstra@telport.nl
Friesland: Sicco Veenstra, tel.: 0515-573722/0654351180, E-Mail: siccoveenstra@hotmail.com
Drenthe: Matthijs Slagter, tel. 050-230 81 03, E-mail: m.r.slagter@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: Ronald van der Putten, tel. 06-22399614, E-mail: rvanderputten@ziggo.nl
Noord Holland: Ruud Kck, tel. 06-20302122, E-mail: ruudkok18@gmail.com
Zuid Holland: Kees Diepstraten, tel.: 010-5911812, E-Mail: cbdiepstraten@gmail.com
Zeeland: Leo Quist, tel.: 0166-652150, E-mail: leoquist@zeelandnet.nl
West Noord-Brabant: Jack Burm, tel.: 06-22698301, E-mail: j.burm.1@kpnmail.nl
Oost Noord-Brabant: Peter Verkuijlen, tel.: 073-5324778, E-mail: pverkuij@xs4all.nl
Limburg: Jan Geenen, tel. 06-48097029, E-mail: j.geenen@home.nl

Voorzitter keurmeestersvereniging

Willem Smit, tel. 06-13782511, E-mail: wsmi63@icloud.com

Voorzitter vereniging speciaalclubs

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

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

SECRETARIAAT KEURMEESTERSVERENIGING

Hans de Boer, Kraatsweg 40, 6712 DC Ece, 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
 Erik 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, Schaeplanlaan 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, Dahlialeveld 1, 2914 CA Nieuwerkerk a/d IJssel, E-mail: jfbouwmeester@hotmail.com
Grote parkieten en agaporniden: Rier Steenbakkers, Dr. Boutkanstraat 1, 5473 AK Heeswijk Dinther, E-mail: riersteenbakkers@home.nl
Zebravinken, Japanse meeuwen en hun bastaarden: Francis Kriesels, Bilderdijkstraat 18, 3202 AE, Spijkenisse, E-mail francis.kriesels@xs4all.nl
Tropische vogels en hun bastaarden, duiven en kwartels: Pieter van den Hooven, Violerenweg 8, 8042 AR Zwolle, E-mail: pieter.hooven@gmail.com

Vruchten- en insectenetters: Rick van Groningen, tel. 06-34200301, E-mail: vangroningenrick@gmail.com

SPECIALCLUBS

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.

KLEUR- EN POSTUURKANARIES

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

Parkieten Speciaalclub

Frans Broeren: 0165-327156 / secretaris@parkietenspecialclub.nl

Insecten- en vruchtenetende Vogels

Sytse Andringa: 06-20740012 / secretaris@vogelspecialclub.nl

Japanse meeuwen en overige Lonchura's

H.J. Koelewijn: 033-2983548 / secretariaat@jmc-lonchura.nl

Natuurbroed Gouldamadine

Harry Lutjeboer: 06-37437924 / secretaris@sngn.nl

Vorm- en postuurkanaries

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

Speciaalclub Postuurkanaries

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

Nederlandse Zebravinken Club

Eric Kuipers: 073-5210343 / ledenadmin@nederlandsezebravinkenclub.nl

Afrikaanse Prachtvinken

Peter Bredenbeek: 0172-443163 / info@scapnl.com

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

Sjaak Verkoijen: 06-14168732 / info@specialclubkleur.nl

Speciaalclub Zangkanaries NZHU

P.C. Hagenaars: 06-10474218 / piethagenaars@outlook.com

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 Fuhsman: 0516-520013 / bestuur@specialclubkleurkanarie.nl

Nederlandse Speciaalclub Mozaïek Kanaries

H.H.J.S. van der Kolk: 06-50526912 / http://nederlandse-specialclub-mozaiek-kanaries.nl/

Spanish Timbrado Society

Matthew Sprangers: 06-12887765 / timbradosociety@gmail.com

0164-674433, E-mail: gerardverhaegen@ziggo.nl

ssel

De

Volierebouw deel 2

De keuze van de materialen

Tekst en foto's: Henk v.d. Eijk

Zoals jullie in de eerste aflevering van het verslag van ons project volierebouw hebt kunnen zien hebben we gekozen om zoveel mogelijk een reeds gebouwde deel te benutten voor de plaats van de volière. Dat is niet in elk geval mogelijk maar ik heb in het leven geleerd dat je niet te snel keuzes moet maken over plaatsing van overkappingen en dergelijke als je pas ergens woont. Wij wonen hier nu 11 jaar en pas na vier jaar heb ik besloten om op de huidige plaats een overkapping te plaatsen. Je hebt dan namelijk enkele zomers gehad om uit te proberen wat de beste plek is om zoveel mogelijk buiten te kunnen zitten want wij zijn echte buitenmensen. Na een winter in huis te hebben gezeten heb ik het echt helemaal gehad met die schilderijen, foto's en weet ik allemaal niet wat steeds op dezelfde plaats staat. Dat er een volière moest komen daar was ik wel van overtuigd echter in de loop van de jaren is dus de keuze ontstaan om op deze plaats hem te situeren. Daardoor was de keuze van de materialen voor het dak en een deel van de wanden al gemaakt. De vloer was er ook al die heb ik enkele jaren geleden laten storten (15 cm gevulderd beton afgewerkt met betonverf. Daar kwam gelijk een "probleem" om de hoek kijken want ik wil graag beplanting in de volière en die wortelen slecht in beton Daar moest een oplossing worden gezocht. Ik vind zelf potten niet zo mooi en omdat ik toch had besloten om de wanden en de opstaande rand te gaan metselen met betonsteen (30x20x10) heb ik aan de binnenzijde van de volière een borderrand van 50 cm breed en 30 cm hoog ingepland. Volgens een deskundige kun je daar jarenlang planten in houden zonder dat je steeds de grond moet verversen. Ook was het geen probleem door dat de bak door inregenen te nat zou worden. We hebben aan de onderzijde van de stenen gaten geboord om het overtollige water te kunnen afvoeren. Tevens is de binnenrand van de border niet waterdicht zodat ook daarlangs het water weg kan.

Panelen of Houten frame?

Zoals ik al verteld heb wil ik kleine tropen gaan houden en dan is de gaaskeuze dus 12,9x12,9. En ZWART! Werd me aangeraden dus dat heb ik gedaan. Ik ben daarvoor bij diverse mensen geweest om te vragen wat en waarom hun keuze op panelen of houten frame was gebaseerd. Zoals vaak bij Zeeuwen het geval is speelt de prijs ook een rol..... Ik heb me laten vertellen dat dit voor heel ons land geldt, maar wij hebben nu eenmaal de naam..... De meeste adviezen die ik kreeg waren om geen kokerprofiel te gebruiken terwijl ik daar best van gecharmeerd was en de gemaakte profielen konden vrij snel geplaatst worden en op maat gemaakt. Toch heb ik gekozen om het gaaswerk met houten balken (geïmpregneerd) zelf te gaan maken. Ook over dat geïmpregneerde hout kreeg ik tegenstrijdige adviezen. Wat moet je dan doen als de bestaande kwekers



Gaaskeuze is 12,9x12,9 mm zwart



Wanden zijn dus opgetrokken met betonsteen 30x20x10 (cm)



Frame van houten profielen 7 x 4,9 cm geïmpregneerd hout.



Dak (bestaand) van houten balken geïmpregneerd 14 x 8 cm

en de handel het er niet over eens zijn? Gewoon je eigen zin toch? Ik werk graag met hout dus dat is ook een factor en ik vond met name het argument van één van mijn raadsmanen wel steekhoudend.....in kokerprofielen kunnen makkelijk parasieten een schuilplaats hebben zoals bloedluis. Wanneer je de naden goed dicht kit zal dat wel minder zijn maar toch is dat mede een argument geweest om te kiezen voor hout. Nog een andere reden om te kiezen voor hout is de stevigheid. Vanuit het perspectief van de vogels gezien gaat dat wel meevallen maar wat als er van buitenaf een (klein)kind met zijn fietsje omvalt tegen het kokerprofiel of gaas aan. Ik heb nogal ruige gasten rond lopen.....of ze schieten er een bal tegen aan is dat dan krom? Hout kan daar veel beter tegen en als je het gaas bevestigt in sectoren van 1 m2 dan ga je daar zomaar niet doorheen.

DE GROTE BARMSIJS (*Carduelis flammea flammea*)

December



De grote barsijs (*Carduelis flammea flammea*) is een vinkensoort die voorkomt in het noorden van Europa, Alaska, Canada en Siberië. Hij is familie van de in ons land voorkomende kleine barsijs (*Carduelis flammea cabaret*). In ons land komt de grote barsijs alleen 's winters voor omdat hij dan van het koude noorden naar onder andere het qua temperatuur gematigder Nederland afzakt. De ene winter zie je ze nauwelijks, een jaar later komen ze in enorme aantallen binnenvallen. In de natuur voedt de grote barsijs zich met kleine zaden van met name berk, els en lariks. Daarnaast nuttigt hij graag insecten. Het mannetje is goed herkenbaar aan de karmijnrode borst, keel, wangen en stuit. Man én pop hebben een rood petje.

In avicultuur is de barsijs een populaire soort. Qua verzorging stelt de barsijs geen overdreven eisen. Door z'n verdraagzaamheid kan hij goed met andere vogelsoorten samen gehouden worden zoals kneu, putter, goudvink en sijs. Maar ook doen ze het prima in een gezelschap van Australische en Afrikaanse prachtvinken of kanaries. Barsijsen kunnen best tam en aanhankelijk worden richting hun verzorger. Een van de redenen dat het populaire vogeltjes zijn geworden in avicultuur.

Een volière met flink wat begroeiing voldoet prima. De grote barsijs is een geharde vogel die winterhard is en die niet perse een nachthok moet hebben, hoewel wél aan te bevelen! De volière staat het beste op een wat

beschutte plaats; uiteraard dient een gedeelte overdekt te zijn en van opzij dusdanig geconstrueerd dat de vogels in de volière uit de wind kunnen zitten. De voeding kan bestaan uit een zadenmengeling voor Europese vogels (zogeheten wildzang zaad), aan te vullen met wat insectenpaté en halfrijpe onkruidzaden en groenvoer. Om de mooie rode kleuren te behouden dient men rode kleurstof te verstrekken via de voeding. Altijd maagkiezel en grit ter beschikking en, uiteraard, dagelijks vers drink- en badwater. Wat de kweek betreft is de grote barsijs geen moeilijke soort en ideaal voor liefhebbers die met Europese vogels willen beginnen. Het nest wordt door het popje gebouwd; per legsel worden vier tot vijf eitjes gelegd die door de pop worden bebroed; de jongen worden door beide oudervogels gevoerd. Broedduur ongeveer dertien dagen. Hebben de vogels jongen, dan is het belangrijk om levend voer te verstrekken zoals bladluis, buffalowormpjes, fruitvliegjes. Ringmaat van de grote barsijs: 2.7 mm. Ook de grote barsijs behoort tot de beschermde Europese vogels. Dat betekent dat de liefhebbers alleen vogels in bezit mag hebben die geringd zijn met specifieke ringen voor beschermde vogels. Dergelijke speciale vaste voetringen zijn verkrijgbaar bij de N.B.v.V..

Omdat de barsijs al sinds vele jaren door veel liefhebbers gehouden en gefokt wordt zijn er in avicultuur inmiddels verschillende mutaties opgetreden waaronder agaath, bruin, isabel, pastel, phaeo en donkerfactor.