



PostNL
Port betaald
Port payé
Pays-Bas



VOGELEXPRESSE

Orgaan van de Speciaalclub van Insecten- en Vruchtenetende Vogels



04
2022

VOGELEXPRESSE

51ste Jaargang Nr.4

Tweemaandelijkse uitgave van de



**Speciaalclub van Insect-
en Vruchtenetende Vogels**

*Aangesloten bij de
Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers*

**Kijk voor meer informatie op onze website:
www.vogelspeciaalclub.nl**

INHOUDSOPGAVE

3 Van de bestuurstafel ...	Adverteerders
4 Biotoopvolières en meer....	8 Aves & Avian
12 Zeldzame kolibrie herontdekt in Colombia	10 De Groot taxidermie
15 Kweekverslag Sneeuwkruidroodborsttapuit	11 Kreca
19 Kweek met de Roodkuifkardinaal	14 Animal Trading Company
25 Het aftellen is begonnen!	21 Gendika BV
27 De Purperkuiftoerako	26 De Imme
31 Een thuis maken voor de hop	29 Groot Assurantiën
36 Kweekverslag Hoppen	30 Baitshop
	33 Wisbroek
	33 ECS
	34 Witte Molen
	39 Pb Aluminium Eurokooi
	40 JH Bird products
	Orlux Versele-Laga omslag

OVERNAME EN VERANTWOORDELIJKHEID

© Het overnemen van artikelen en/of foto's of gedeelten daarvan is zonder schriftelijke toestemming verboden. De auteurs en adverteerders blijven verantwoordelijk voor de inhoud van hun artikelen. Door publicatie neemt de speciaalclub geen enkele verantwoordelijkheid op zich. Omslagontwerp Mandy van Montfoort
Inschrijving Kamer van Koophandel nummer 40345173.

Van de bestuurstafel....

Om even in uw agenda te zetten:

Bird Experience Oirschot (BEO) te Oirschot.

Openingstijden:	Vrijdag 28 oktober	13.00-21.00 uur
	Zaterdag 29 oktober	10.00-18.00 uur
	Zondag 30 oktober	10.00-16.30 uur

Inschrijven vogels BEO 2022

Het lijkt nog ver weg, maar voor dat u het weet is het alweer zover, onze BEO! Deze zal dit jaar op vrijdag 28, zaterdag 29 en zondag 30 oktober plaatsvinden. Aangezien de Vogelexpress 5 begin oktober uitkomt en de voorbereidingen dan al in volle gang zijn willen we u nu al herinneren om vogels in te schrijven. Elk jaar is het voor de organisatie weer een hels karwei om onze show, hét evenement van de Speciaalclub, gevuld te krijgen met een mooie collectie vogels. Als u op onze website bent gaat u naar "Downloads" en vervolgens naar "Formulieren". Hier staan alle formulieren die u kunt downloaden, waaronder "Inschrijfformulier Bird Experience Oirschot 2022". U kunt deze ingevuld en wel doormailen naar:

redactie@vogelspeciaalclub.nl.



*Heb je kopij,
geef het door!*

Biotoopvolières en meer....

Door Lou Megens

Het begon allemaal met een onschuldige vraag of ik een artikel zou kunnen schrijven over het nut en plezier van biotoopvolières. De naam biotoop komt uit het Grieks (bios-leven en topos-plaats) en is een gebied met een uniform landschapstype (ecotoop), waarin een bepaalde leefgemeenschap met organismen kan gedijen (bron Wikipedia). Kopij voor het clubblad is altijd welkom en dit thema zou wel wat verdieping kunnen gebruiken. Na een aanvankelijke aarzeling van mijn zijde, nam ik de uitdaging toch maar aan. Hoewel bij mij meer de vraag leeft waarom níét, i.p.v. waarom wél een biotoopvolière voor onze vogels! We kunnen deze mogelijkheid vanuit diverse oogpunten en aspecten benaderen.

Als eerste en belangrijkste, hoewel ze geen werkelijke stem om te verheffen hebben, onze vogels zelf. Als ik een volière inricht voor een kweekkoppel, probeer ik mezelf in te leven wat ik als vogel zelf zou wensen. Veel doen we al op de automatische piloot. Een goede, uitgebalanceerde en gevarieerde voeding, schoon drinkwater en dagelijks vers badwater. Een schone omgeving waar de besmettingsdruk van wat dan ook minimaal is. De zitstokken zijn aangepast aan de vogels qua dikte en variatie. En toch....., er zijn nog steeds legio “vogelliefhebbers” waarbij zelfs deze basisvoorwaarden teveel gevraagd zijn! Vogelmeest ligt opgehoogd onder de stokken, het badwater is vervuild net als het drinkwater. Het voer is niet fris en soms schieten de muizen schielijk weg als je langs de kooien loopt. Ook worden er vaak teveel vogels in een volière gehouden, waardoor de besmettingsdruk te hoog is. Waarom is dit? Hebben deze mensen geen tijd of willen ze er geen energie aan besteden? Indien ze echt geen tijd zouden hebben, hebben ze de verkeerde hobby gekozen. Met een bezigheid waar levende wezens bij betrokken zijn, komt ook een dosis verantwoordelijkheid. Je schaft toch ook geen hond aan als je die niet kunt uitlaten! Het draait dus om verantwoordelijkheidsbesef, of beter nog empathie (inlevingsvermogen). Daarmee kom ik weer terug bij de beginstelling: wat zou ik wensen als ik vogel was?





Zonder hierbij de vogels op een antropomorfistische benadering te willen propageren. Naast de zaken die al vernoemd zijn als voeding, water en reinheid heeft een vogel ook ruimte nodig. Er moet immers gevlogen kunnen worden! Niet onbelangrijk zijn ook; slaapgelegenheid, nestgelegenheid, afleiding en voldoende beschutting (veilig gevoel, minder stress). Ik weet wel dat reeds gedomesticeerde vogels in steeds kleinere ruimtes tot broeden gebracht kunnen worden (van volière naar kweekbox naar broedkooi), maar wat dacht u waar de vogel zich het prettigste voelt? Met planten in potten en stukken hout en steen is al veel te bereiken. En als u weet dat een goudvink graag knoppen eet, haalt u dan alle planten weg en onttrekt u de vogel zijn natuurlijke behoefte, of geeft u regelmatig verse takken om dit gedrag te stimuleren? Denk als een vogel, u wordt beloond!



Als tweede kijken we naar onszelf als verzorger. De aanblik van een batterij broedkooien in een binnenruimte geeft u mogelijk wel een goed gevoel, maar dan speelt het financiële aspect zeker mee! De “opbrengst” per m² is veel hoger voor sommige vogels die zich reeds “aangepast” hebben. Maar hoeveel mooier is het om onze vogels buiten in een natuurlijk ingerichte volière te zien, waarbij ze natuurlijk gedrag kunnen vertonen? Hoeveel plezier beleven we niet om onze vogels te zien foerageren? (terwijl de voerbakjes gevuld staan). Ik heb een koppel grote gele kwikstaarten die ondanks de keur en variëteit aan aangeboden voer al “hooverend” op jacht gaan naar de minuscule dansmuggen die zich in de volière wagen. Een prachtig gezicht! Of de Europese bijeneters die duikvluchten blijven maken naar de vliegen die op de afvallemmer afkomen die ik daarvoor in de volière plaatste. We kunnen zoveel leren van het gedrag van onze vogels! En daar onze biotoop volières weer op aanpassen. Een boomklever wil klauteren, de schors afspeurend naar voedsel. Geef ze die mogelijkheid! De grote gele kwikstaart komt in de natuur uitsluitend voor bij stromend water, foeragerend naar voedsel. Zorg daarvoor! De bijeneter voelt zich niet thuis in een bos, de goudvink weer wel. Geef uw vogels deze mogelijkheid! Ze zullen u er dankbaar voor zijn en uiten dat met natuurlijk gedrag en gezang. En dat stemt ons dan weer tevreden! Lees u in, er is zoveel informatie voorhanden. Observeer uw vogels en pas de biotoop in uw volière aan op hun natuurlijke behoeften. U krijgt er gegarandeerd goede zin van en levendige gezonde vogels voor terug!

Als derde en laatste punt wil ik het hebben over de huidige maatschappelijke weerstand. En dan niet alleen van specifiek activistische instanties als stichting A.A.P., de Partij voor de Dieren, Greenpeace, Milieudefensie, World Animal Protection, Animal Rights, Animal Liberation, PETA, NVWA, Dierennoodhulp, Een Dier Een Vriend, Rechten voor al wat leeft, et cetera, maar ook meer gematigde instanties als I.V.N. en Vogelbescherming. Maar intussen is ook de algemeen publieke opinie gekanteld en zal nog meer veranderen in negatieve zinten opzichte van onze vogelhobby.



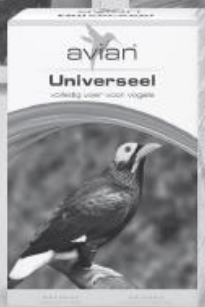


Ontdek onze kwaliteitsproducten

Avian Universeel

Universeel is een volledig voer voor vruchten- en insectenetende vogels. Bij de ontwikkeling van het voer is rekening gehouden met het ijzergehalte. Een zo laag mogelijk ijzergehalte is vooral belangrijk bij vruchtenetende vogels zoals toekans, tangara's, bladvogels, toerako's, baardvogels, neushoornvogels, organisten en honingzuigers. Avian Universeel is verrijkt met o.a. jenever-, lijster-, en vlierbessen, gedroogde insecten, vitaminen en mineralen.

Probeer ook Avian Vruchtenpaté en Avian Insectenpaté.



Postbus 7 • 8100 AA Raalte • Tel: 0572 348 806
E-mail: info@aves-avian.com • aves-avian.com

Hiervoor hoeven we niet in onze schulp te kruipen, we kunnen beter open kaart spelen. Zoals de Engelsen zeggen: “hope for the best, prepare for the worst” Maar we zullen wél moeten veranderen! Het houden van tentoonstellingen met de ouderwetse TT kooitjes is allang niet meer populair bij het grote publiek, maar het is m.i. slechts een kwestie van tijd voordat er daadwerkelijk een verbod ingesteld wordt! De recente pandemieën als SARS-COVID 19 en de jaarlijks terugkerende hoogpathogene vogelgriep H5, verergeren dit proces alleen maar. Jan Publiek heeft geen weet van onze liefde voor vogels en ziet alleen maar onafgebroken rijen met vogels in te kleine kooitjes op een TT, waar een deel ook nog duidelijk gestrest is. Ook keert de publieke opinie tegen het überhaupt opsluiten (in gevangenschap houden) van vogels. “Vogels permanent opsluiten in een kooitje is gewoon niet zo’n goed idee” (quote: Esther Ouwehand, fractievoorzitter P v/d D). Hoe minder men weet, hoe luider de stem lijkt het wel. Een vogel moet vrij kunnen vliegen, die heeft zijn vrijheid immers nodig!

We doen onszelf tekort indien we ons als vereniging doorlopend blijven presenteren aan het publiek met de eerder vernoemde tentoonstellingen. Die doen veel meer kwaad dan goed! Veel beter is het om de vogels te showen in ruime vitrines of volières, die als miniatuur biotoop zijn ingericht. Daar loopt het publiek wel warm voor en kunnen we de dialoog beter aangaan. En wie heeft er nooit een ervaring opgedaan met het plukken van onkruidzaden, waarbij de mensen komen vragen wat je aan het doen bent. Soms zelfs met een mobieltje in de hand om op te nemen wat er gebeurt. De illegale vogelsmokkel, de nog altijd voorkomende vogelvangst, we geven ook wel erg veel stoken om te slaan.. En al die zaken komen uitgebreid in het nieuws, met veel poeha gebracht om onze hobby in diskrediet te brengen. Wij stellen daar véél te weinig tegenover! Ook de wetgeving wordt/is al aangepast: In “de wet Besluit houders van dieren” (geldend vanaf 01-01-2022) staat in artikel 1.6: een dier wordt voldoende ruimte gelaten voor zijn fysiologische en ethologische behoeften. Anders vertaald: “varkens moeten kunnen wroeten, konijnen moeten kunnen graven, eenden moeten kunnen zwemmen en vogels moeten kunnen vliegen”.



Zo bepaalt de wijziging op de Wet Dieren. Deze wijziging is de 2^e en 1^e kamer al gepasseerd, waar men zich nu overigens realiseert dat het hobbymatig houden van dieren hierin onderbelicht is gebleven, om maar niet te spreken van hulphonden zoals blindengeleidenhonden... Maar ook op economisch en belastingtechnisch vlak komen bedreigingen: "als de hobbymatige activiteiten een overwegend commercieel karakter hebben bijvoorbeeld, kunnen deze als bedrijfsmatig worden aangemerkt". In geval de vogelliefhebber niet het tegendeel kan aantonen, is in het kader van dit besluit een bewijs van vakbekwaamheid verplicht (vanaf 01-06-2020). Dit geldt ook voor fokkers indien er sprake is van kleinschalige fok die wordt verkocht aan derden (uitgezonderd familie of vrienden) Men gaat er van uit dat o.a. de belastingdienst hiertoe marktplaats bijvoorbeeld in de gaten houdt!

Laat zien dat vogels gehouden in een daartoe ingerichte biotoopvolière hun natuurlijke gedrag kunnen vertonen en niet gestrest zijn. Houd de dialoog open en geef geen ammunisie om afgestraft te worden. Houd onze vogels op een natuurlijke manier, in biotoopvolières waar ze zelf genieten van de omgeving die wij voor hun geschapen hebben. Daar genieten wij ook weer van en slaat uiteindelijk ook over op het grotere publiek! De wereld om ons heen verandert snel, wij zullen mee moeten veranderen. Want: wie niet meegaat met de tijd, gaat mettertijd!



De Groot taxidermie

Gezocht: weggevallen vogels ter overname.
Vergoeding in overleg.

06 14 13 12 77
info@degroottaxidermie.com
www.degroottaxidermie.com

INSECTEN VOOR FIJNPROEVERS

Insecten bevatten gezonde en functionele voedingsstoffen en zijn daarom bijzonder geschikt als voer voor vogels, vissen, reptielen en andere fijnproevers. Kreca Ento-Feed BV is gespecialiseerd in het kweken van insecten. Al meer dan 40 jaar leveren wij wereldwijd insecten van hoogwaardige kwaliteit voor diervoeding.

Kreca levert onder andere: buffalo-, morio- en meelwormen, krekels, sprinkhanen, fruitvliegen, wasmotten en kakkerlakken.

Kweken, verpakken en distribueren van insecten is een zorgvuldig proces. Daarom worden alle insecten geproduceerd in een veilig, gecontroleerde omgeving.

Daarnaast wordt er continu aan het verbeteren en optimaliseren van onze productiemethoden en -processen gewerkt om onze klanten de hoogste kwaliteit te bieden.



WAAROM KRECA?

- 40 jaar ervaring
- hoge kwaliteit
- 1 leverancier voor breed assortiment insecten
- levend, gevriesdroogd of bevroren
- constante leveringen



Zeldzame kolibrie herontdekt in Colombia

Vogelaar 'overmand door emotie' bij het zien van de Santa Marta sabelvleugel, pas derde keer dat hij is gedocumenteerd. Een zeldzame kolibrie is herontdekt door een vogelaar in Colombia nadat hij al meer dan tien jaar vermist was.

De Santa Marta sabelvleugel, een grote kolibrie die alleen voorkomt in het Colombiaanse Sierra Nevada de Santa Marta gebergte, werd voor het laatst gezien in 2010 en wetenschappers vreesden dat de soort zou uitsterven omdat de tropische wouden waar hij leefde grotendeels zijn gekapt voor landbouw.



Maar ornithologen vieren de herontdekking van Santa Marta sabelvleugel (*Campylopterus phainopeplus*) nadat een ervaren lokale vogelaar er een op camera had vastgelegd. Het is pas de derde keer dat de soort is gedocumenteerd: de eerste keer was in 1946 en de tweede keer in 2010, toen onderzoekers de eerste foto's maakten van de soort in het wild.

Yurgen Vega, die de kolibrie zag terwijl hij samenwerkte met de natuurbeschermingsorganisaties Selva, ProCAT Colombia en World Parrot Trust om inheemse vogels in Sierra Nevada de Santa Marta in kaart te brengen, zei dat hij "overmand werd door emotie" toen hij de vogel zag. "De waarneming was een complete verrassing," zei hij. "Toen ik de kolibrie voor het eerst zag, dacht ik meteen aan de Santa Marta sabelvleugel. Ik kon niet geloven dat hij daar zat te wachten tot ik mijn camera tevoorschijn haalde en begon te fotograferen. Ik was er bijna van overtuigd dat het de soort was, maar omdat ik zo overmand werd door emotie, wilde ik liever voorzichtig zijn; het had de Blauwbuiksabelvleugel (*Campylopterus falcatus*) kunnen zijn, die vaak verward wordt met de Santa Marta sabelvleugel. Maar toen we de foto's zagen, wisten we dat het waar was."

De Santa Marta sabelvleugel staat op de rode lijst van bedreigde diersoorten van de IUCN en staat in de top 10 van de "meest gezochte" lijst van de natuurbeschermingsorganisatie "Re:wild's Search for Lost Birds", een wereldwijde inspanning om soorten te vinden die al meer dan 10 jaar niet meer zijn gezien. De vogel is zo zeldzaam en ongrijpbaar dat John C. Mittermeier, directeur van de afdeling bedreigde soorten van de American Bird Conservancy, de waarneming vergeleek met "het zien van een spook".

De kolibrie die Vega zag was een mannetje, te herkennen aan zijn smaragdgroene veren, helderblauwe keel en gebogen zwarte snavel. Het mannetje zat op een tak en zong. Wetenschappers denken dat dit gedrag verband houdt met baltsgedrag en het verdedigen van het territorium.

De Sierra Nevada de Santa Marta in het noorden van Colombia herbergt een schat aan wilde dieren, waaronder 24 vogelsoorten die nergens anders voorkomen. Maar wetenschappers schatten dat slechts 15% van het bos in de bergen intact is. Gehoopt wordt dat de verrassende waarneming van de Santa Marta sabelvleugel zal bijdragen tot de bescherming van hun resterende habitat, ten voordele van de vele verschillende soorten die daar voorkomen.



"Deze bevinding bevestigt dat we nog steeds heel weinig weten over veel van de meest kwetsbare en zeldzame soorten die er zijn, en het is absoluut noodzakelijk om meer te investeren in een beter begrip van deze soorten," zei Esteban Botero-Delgadillo, de directeur van conservatiewetenschap bij Selva: Research for Conservation in the Neotropics. "Het is kennis die aanzet tot actie en verandering - het is niet mogelijk om te behouden wat we niet begrijpen.

"De volgende stap is op zoek gaan naar stabiele populaties van deze soort, proberen beter te begrijpen waar de soort voorkomt en wat de meest kritieke bedreigingen ter plaatse zijn. Uiteraard moeten hierbij mensen uit de plaatselijke gemeenschappen en lokale en regionale milieu-instanties worden betrokken, zodat we samen een onderzoeks- en instandhoudingsprogramma kunnen opzetten dat echt effect kan sorteren."



Groothandelaar in:

- * papegaaien
- * parkieten
- * exotische vogels
- * reptielen



De Hoogt 30 – 5175 AX LOON OP ZAND

Tel: 0416-365240

Fax: 0416-365241

www.animaltradingcompany.nl

E-mail: atc@bart.nl

Animal Trading Company

Kweekverslag Sneeuwkruinroodborsttapuit

Door Mirjam

In de winter van 2018 heb ik een jong koppel sneeuwkruintapuiten (*Cossypha niveicapilla*, ook wel witkruinlawaaimaker) gekocht. Een pop van 2017 en een man van 2018. Ik hoopte in de zomer van 2019 op jongen, maar dat was niet het geval. Wel had ik veel plezier aan de prachtige zang van beide vogels. Even twijfelde ik of ik 2 mannen had, maar die twijfel werd snel weggenomen toen ik in 2020 5x achtereen een nestje jongen kreeg. Telkens als de man erachter kwam dat er jongen waren, gooide hij ze gevoelloos op de grond. Ik heb er nog enkele willen redden d.m.v. handopfok, maar dat was slechts 1x gelukt. Ze hebben dan een slecht begin door even op de koude/vuile grond gelegen te hebben. Bij het 5^e en laatste nest van dat jaar, sloot ik de man vlak voor het uitkomen van de eieren op, aan de bovenkant van het sluisje om in de volière te komen. De pop bracht zonder probleem de 2 jongen groot, echter op de 18^e dag, was ik het oudste jong, dat al vrolijk door de volière vloog, kwijt. Na lang zoeken vond ik het jong op de grond, onder de klimop. Half opgegeten door de muizen!!! Het andere jong ging goed, na ruim 4 weken heb ik de man er weer bij gelaten en alles is goed verlopen. In 2020 in totaal 2 jongen op stok gekregen.



Na 13 dagen, op zaterdag, 08-05-2020 om 11:06 wordt het 1^e kuiken geboren. Dat kon ik mooi terugzien op de camera. Ik heb direct het sluisje in orde gemaakt en de man opgesloten. Op zondag werd het 2^e kuiken geboren om 6:39 uur. Alles verliep voorspoedig en op de camera zag ik dat de pop op woensdag om 6:00 uur weer netjes begon te voeren.


Als voer kregen ze: Orlux uni patee / Orlux insectenpatee / Nutribird Uni Komplet / een paar blauwe bessen / stukje mango / beetje framboos / buffalo's en pinkies / een mespunt grit.

Onder: Een jonge witkruinlawaaimaker)



Vlak voordat ik die 4^e dag ging werken belde de achterbuurjongen aan. Hij kwam de voetbal halen die in mijn tuin beland was. Ik vertelde hem dat ik daar nu niet zo blij mee was en wou hem de camera-beelden van mijn jonge kuikens laten zien. Er lag nog maar 1 kuiken in het nestje! De buurjongen snel een snoepje gegeven en gevraagd of hij op wou letten. Ik vond hem dood op de grond. Op de camera kon ik zien dat het kuiken er om 6:35 uur uitgegooid was. Een dag eerder had ik een koriander plantje in de volière gezet omdat deze vol fruitvliegjes zat, zou dit ook een oorzaak kunnen zijn? Of was het misschien de tofu met honing die ik de dag ervoor gevoerd had?

Volgens mij deed ik dat vorig jaar ook. Op de camera kon ik zien dat de pop vanaf 7:00 uur probeerde om het andere jong te voeren, maar op de een of andere manier leek het wel of het jong het niet aan wou nemen. Wel zag ik onder de pop door dat hij goed sperde... Weer stond ik op het punt om te gaan werken en om 10:00 uur zag ik dat het nest leeg was! Ik vond het jong naast de drinkbak. Terugzetten was voor mij geen optie, ik moest gaan werken en een 2^e keer zou ik hem dood terugvinden. Ik heb hem in de kamer in het zonnetje gezet. Als een speer de couveuse aangesloten en voeding gegeven. Hij woog 3,7 gram, de dode was 4 gram, dus dit jong was 3 dagen oud. De dag verliep verder voorspoedig. De volgende ochtend werd het anders. Het voeden ging goed, de ontlasting was zo dun als water. Ik voedde hem vanaf 6:45 om de 2¼ uur met Avis Cibum Handopfok Extra Plus. 8 voedingen, 1:2 verdund met water.

Het was hemelvaart, dus ik kon nergens terecht voor mestonderzoek. Op advies van Rick ben ik in de avond, tussen 2 voedingen door van Uden naar Loon op Zand gereden voor Grog New. Op hoop van zegen heb ik de laatste 2 voedingen een mespuntje aan de pap toegevoegd. De dag erna, het kuiken was nu 5 dagen oud, was de ontlasting al iets beter. Hij was wel afgevallen van 4,2 gram naar 4 gram. Toch maar voor een mestonderzoek naar Hedwig v/d Horst gereden. Ik had een stukje folie met de dunne ontlasting van de dag eerder en een stukje folie met de ontlasting na gebruik van dit, bij mij onbekende medicijn. Wonder boven wonder, het eerste zat bomvol bacteriën en schimmels en in de nieuwe ontlasting nagenoeg niets meer! Afgesproken om dit 5 dagen te geven. 

Alles ging super tot de 1^e voeding bij 10 dagen. Hij kon zijn nek niet optillen. Tijdens de voeding draaide zijn kopje ondersteboven om de kropnaald, ook zijn vleugels hingen slap. Acuut een paar pinkies gegeven, bepoederd met calcium. Hij knapte zo snel op, dat waarschijnlijk zijn bloedsuiker te laag was. Pinkies en calcium waren waarschijnlijk overbodig. Vanaf nu elke voeding wat buffalo's, pinkies, mango en universeel voer en terug naar 7 voedingen. Ook de temperatuur in de couveuse ging ik nu elke dag een graad verlagen. Op de 30 graden ben ik een dag of 5 blijven staan en daarna werd het binnen zo warm dat hij in een kleine kooi op de keukentafel kon. Hij was toen 27 dagen oud en dezelfde dag at hij zijn bakje voer leeg. Vanaf nu gaf ik nog maar een paar x daags een half spuitje pap. Op 12 juni, na ruim een maand, had ik het idee dat hij volledig zelfstandig was en dat hij naar buiten kon.

Mijlpalen:

- 9 dagen oud : Oogjes open
- 17 dagen oud : Voor het eerst zelf uit het nest gesprongen
- 19 dagen oud : Begint zelf zijn veertjes te poetsen
- 21 dagen oud : Vliegt zelf uit de couveuse en stort ergens neer
- 23 dagen oud : Slaapt op een takje
- 24 dagen oud : Broer / zusje geboren
- 25 dagen oud : Slaapt met z'n kop onder zijn vleugel
- 26 dagen oud : Pikt zelf iets uit de hand
- 27 dagen oud : Verhuist van couveuse naar kooitje en eet zelf bakje voer leeg
- 33 dagen oud : Kan naar de grote volière



Kweek met de Roodkuifkardinaal

Door Lou Megens

Omdat het geslacht van de kardinalen (*Paroaria*) sinds enkele jaren ingedeeld is bij de familie van de tangara's (*Thraupidae*), vallen ze daarmee ook formeel binnen de groep van vruchten- en insecteneters. En kan ik als rechtgeaarde softbill liefhebber nu ook "gelegaliseerd" deze vogels houden als hobby... De reden van mijn interesse was de buitengewone schoonheid van de vogel. De kop, kuif, keel en spits toelopende borstvlak zijn helderrood. Zijn donkergrijze nek heeft een witte band met lichte vlekjes. De bovenzijde is leigrijs, de onderzijde grijs-wit en de staart is bijna zwart. Dat gecombineerd met zijn altijd parmantig overeind staande kuif maakt deze 18cm grote vogel tot een schoonheid! Bovendien zingen beide geslachten zeker niet onverdienstelijk. Zijn oorspronkelijk leefgebied is het zuidoosten van Zuid-Amerika, met name van Bolivia tot centraal Argentinië, Paraguay en zuidoostelijk Brazilië.

Na een zoektocht op internet vond ik al snel een jonge man in Limburg. De vogel werd opgehaald met het bijbehorende DNA certificaat, want de geslachten laten zich niet onderscheiden van elkaar. De mooie rode kleuren komen echter pas in het tweede jaar, dus moesten we het voorlopig doen met een wat fletse versie van de oudervogels. Ik kwam in contact met iemand op Facebook (F.) die óók een koppel roodkuifkardinalen zocht. We zouden beiden zoeken en elkaar informeren. En omdat ik vervolgens in het noorden van het land 2 poppen en een man te koop zag staan (2 adressen), bood ik aan om ook voor hem de vogels mee te nemen, ik moest toch rijden om mijn pop op te halen en het andere adres was niet zo ver uit de richting. Echter kon F. de vogels niet direct ophalen omdat hij op vakantie was, maar beloofde direct bij terugkomst de vogels op te komen halen bij mij. Na enkele dagen echter ging één pop dik zitten en werd mager, die kon ik niet overgeven! De pop ging ook dood, F. nam de alleen man over, waardoor ik met een financiële strop achterbleef. Niemand treft blaam, maar een echt goed gevoel gaf het niet.



Ik hield de vogels in de winter binnen in een onverwarmde schuur in een ruime kooi van 120 cm lang. Toch hadden de vogels een sterke neiging om te vervetten. Maar wat rustiger aan doen met het eivoer en de pinkies dan. Het basisvoer is een kardinalen zaadmengeling, dagelijks aangevuld met wat groenvoer zoals witlof, wortel, broccoli e.d. Vers water, badwater, grit en sepia staan altijd tot beschikking. In het voorjaar plaatste ik ze al snel naar buiten in een volière box van 2x2x2 meter. Beukensnippers op de vloer, een volledig afgedekt dak met polyester en een grote conifeer in een kuip omdat ik gelezen had dat ze daar graag gebruik van maakten om hun nest in te maken. Schijnbaar eindeloos werd er met nestmateriaal gesjouwd, dat zag ik dagelijks in het badwater liggen, maar een nest werd er niet gebouwd. Maandenlang ging dit door. Het toevoegen van open tralienestkastjes, kapelletjes, een kokosnestje in de conifeer, divers nestmateriaal, niets mocht baten.

Dagelijks eigengemaakt eivoer met pinkies en gekiemd zaad, wasmotlarven en onbeperkt levende buffalo's gaf ik ze, naast het zaad en groenvoer. Ook bij F. gedroegen de vogels zich identiek, mogelijk waren ze nog te jong? Nooit zag ik ze nestelen. Maar half juli vloog de pop uit de top van de conifeer, waar ze in het kokosnestje een nestje had bebouwd waar al 3 eitjes in lagen! Zo dicht onder het dak, dat ik er met de camera niet bij kon. Snel maakte ik met de telefoon op goed geluk wat foto's, in de hoop dat er wat bruikbaar zou zitten. Nu was het 12 dagen afvinken op de kalender en jawel hoor, ondanks het verschil in grootte van eieren (eentje week erg af qua grootte), kwamen er drie jonge roodkuifkardinalen ter wereld.

Door het eivoer werd dagelijks Grog New (van Dr. Coutteel) gemengd om coccidiose en atoxoplasmose te voorkomen. De jongen groeiden voorspoedig op en ik kon ze op de 5^e dag al ringen met 3,8mm. Uit voorzorg plakte ik de ringen af met leukoplast. Het weer werd echter warm en de voorspellingen waren niet positief. Ik had al een rieten mat op het polyester volière dak gelegd en spoot dit op de warmste dagen regelmatig nat.



Avi Markt Europe



EDITIE 72

10 SEPTEMBER 2022

BRABANTHALLEN

'S-HERTOGENBOSCH



LABORATORIUM VOOR
GENETISCH ONDERZOEK



Al meer dan 20 jaar gespecialiseerd in DNA
onderzoek
in alle soorten vogels, duiven en overige dieren

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



Linksboven: de eieren van de roodkuifkardinaal.
Rechtsboven: jonge roodkuifkardinalen in het nest.
Linksonder: de jonge roodkuifkardinalen zijn geringd.
Rechtsonder; Een jonge roodkuifkardinaal in de hand.





Boven; Een jonge roodkuifkardinaal met zijn ouders.
Onder: Een volwassen roodkuifkardinaal.



Maar toen de jongen nog in het nest zaten en het kwik de 40 graden aan zou kunnen tikken, besloot ik om de jonge vogels uit het nest te halen en op de bodem neer te zetten. Die hoge verwachte temperaturen zouden de al bijna bekwame jongen anders zeker niet overleven, zo vlak onder het dak. De ouders voerden de jongen ook op de bodem voortreffelijk. Maar ik vond het wel erg lang duren daarna voordat de jongen probeerden te vliegen of omhoog te springen... Een jong vloog al rond, terwijl de andere twee geen twee cm van de grond afkwamen. Bij een nadere inspectie zag ik dat ook de pootjes niet recht stonden (niet gebroken) en dat de teentjes samengekruld waren.



Na nog enkele weken gewacht te hebben op enige verbetering, kon ik niet anders dan deze jongen uit hun lijden te verlossen. Wat zouden ze gehad kunnen hebben? Het leek duidelijk op een deficit van een of ander mineraal of vitaminen. Maar waarom dat ene jong niet? Ze kregen nooit meelwormen (minder goede ervaringen mee) en krekeltjes namen ze niet op. Het eivoer was aangemaakt met Trioivit, Gistocal en Calcium, de levende buffalo's waren ook met Gistocal bestoven. Met een onbestemd, onbevredigd gevoel sloot ik dit eerste kweekjaar met de roodkuifkardinalen af. De kweek kwam laat op gang (bij F. helaas helemaal niet) en het verlies van de twee jongen in zo'n laat stadium overschaduwde het succes van het ene jong. Met name omdat de oorzaak niet bekend was geworden. Jammer, maar volgend jaar proberen we het weer met deze "tangara"!

Het aftellen is begonnen!

Over iets meer dan 2 maanden organiseren wij weer ons jaarlijkse paradepaard, de BEO. Vorig jaar hadden wij een extra dag toegevoegd in verband met ons 50-jarig jubileum. Omdat dit erg in de smaak viel hebben wij besloten dit jaar ook weer te doen. Dat zal op de vrijdag 28 oktober zijn vanaf 13:00 uur tot en met 21:00 uur.

Om dit allemaal te bewerkstelligen zijn we afhankelijk van vrijwilligers. Deze fantastische groep mensen begint vaak in juni alweer plannen te smeden, tekeningen te maken, stenen te verzamelen, hout te sprokkelen, sponsors te benaderen en tig andere bezigheden om voor 3 (!!!) dagen een spectaculaire show neer te zetten! Het lijkt wel of de lat ieder jaar hoger ligt. Elke keer krijgen we weer te horen dat "het dit jaar nóg mooier is dan vorig jaar". Zo hopen wij dat dit jaar ook weer te horen. De groep vrijwilligers bestaat uit een vaste kern met ieder jaar enkele nieuwkomers, te weinig nieuwkomers helaas... Schroom dus niet om u op te geven, want we hebben u echt nodig!

Op donderdag 22 oktober beginnen wij met het opbouwen van de vitrines en volières. Dit neemt vaak wel een dag in beslag.

De lampen moeten op de vitrines en volières komen en in sommige volières komen grote stronken of ornamenten die niet door het deurtje passen. Ook deze worden vaak op deze dag geplaatst. De dag erop wordt begonnen met het inrichten van de vitrines en volières. Belangrijk is dat we dan natuurlijk weten welke soorten vogels we mogen verwachten om er zo voor te zorgen dat het biotoop overeenkomt met de tijdelijke bewoners. Mocht u vogels willen insturen laat dat dan vóór zondag 9 oktober weten aan Rick. Dit kan via; redactie@vogelspeciaalclub.nl of bel 06-34200301 om uw inschrijving door te geven.

De dagen beginnen (op papier...) om 10:00 uur, maar vaak zijn er dan enkele "die-hards" al bezig. We beginnen de opbouw dagen met een kopje koffie aan een grote tafel in de zaal en de taken worden verdeeld of zijn vaak al bekend.

Het inrichten neemt wel 4 dagen in beslag en zelfs op de donderdag worden er nog last minute aanpassingen gedaan.

Dit kan zijn omdat de vogels zich beter laten zien als die ene tak nét even anders wordt gedraaid of dat de vogels hun voedsel liever wat hoger krijgen geserveerd. Uiteraard staat het welzijn van de vogels voorop! Maar ook het welzijn van onze vrijwilligers is erg belangrijk en Frans en Petri Smetsers zorgen dan ook dat zij niets te kort komen. Iedere dag verzorgen zij een geweldige lunch en na het afbouwen verzorgen zij voor alle vrijwilligers een maaltijd.

Inderdaad moet er dus ook worden afgebouwd... Het prachtige werk dat in die krappe week is neergezet wordt in 1 dag weer opgeruimd. Ook hier geldt "vele handen maken licht werk" dus schroom niet om u op te geven. De afbouw dag is op maandag 31 oktober.

Help uw resultaten op natuurlijke wijze naar een hoger niveau !

Producten van 'De Imme' dragen bij aan een optimale voeding van uw vogels !

Levert o.a.; Sti-Ho-Dru® - stuifmeelkorrels – spirulina - propolis
vitamine A – C - E – K1- multivitamine - rusk

Voor meer info: www.de-imme.nl



'De Imme'

Kormelinkweg 2 a
7151 NM – Eibergen (NL)
Telefoon: 06 51783417
E-mail: info@de-imme.nl

De Purperkuiftoerako

Op de cover van deze Vogelexpresse is de purperkuiftoerako (*Tauraco porphyreolophus*) te zien. Voorheen werd de soort ook beschreven als *Gallirex porphyreolophus*. De purperkuiftoerako is endemisch in zuidoostelijk Afrika en is een donkergekleurde toerako met een smaragdgroen gezicht, een afgeronde paarse kuif en een groenachtige borst en mantel (roze gekleurd bij de ondersoort *chlorochlamys*). Hij komt voor in rivierbossen, vochtige bossen, savannestruiken, *Brachystegia*-bossen en beboste parken en tuinen van zuidoost Kenia en oostelijk Rwanda tot in Zambia, Mozambique en oostelijk Zuid-Afrika. Net als andere toerako's is hij frugivoor en een groepsdier, vaak in groepen van 4-6 individuen of meer. Het is een zwakke vlieger, maar beweegt zich behendig in bomen, rent langs takken en springt tussen takken. De purperkuiftoerako wordt vaker gehoord dan gezien en produceert een kenmerkende kakelreeks die begint met korte gedempte tonen die steeds langer en luider worden, een stabiel tempo bereikt en dan abrupt eindigt met cococo-co-co-co-co-crO-CRO-CRO-CRO-CRO.

Verspreidingsgebied en habitat

De purperkuiftoerako komt voor in Zuidoost-Kenia, oostelijke delen van Rwanda en Burundi, zuidwaarts door Tanzania naar Zambia (Victoria Falls, Luano en Luangwa Valleys), Malawi, Mozambique, en Zimbabwe naar Eswatini en noordoostelijk en oostelijk Zuid-Afrika. Gewoonlijk in vochtige bossen, groenblijvende struwelen en oeverbegroeiingen, maar ook in kustbossen, *Brachystegia*-bossen, en in sommige gebieden in parken, tuinen en exotische boomplantages. Komt voor van zeeniveau tot 1.850 m.

Broedt van januari-maart in Tanzania, januari in Malawi, december in Zambia, oktober-januari in Zimbabwe, november-december in Zuid-Afrika. Het neest bestaat voornamelijk uit een dun, ongevoerd platform van ineengestrengelde twijgen, meestal op 3 tot 9 meter boven de grond, goed verborgen in een boom tussen matte klimplanten of dichte parasietbegroeiing, vaak in geïsoleerd struikgewas of aan bosrand.



De purperkuiftoerako legt 2-3 afgeronde, glanzend witte eieren, leginterval 1-2 dagen; incubatie 22-23 dagen. Beide geslachten broeden. Bij het uitkomen zijn de jongen bedekt met een dikke grijsbruine dons laag. Gedurende de eerste week wordt bijna voortdurend gebroed, gevoed door beide ouders door regurgitatie, waarbij de ouders de uitwerpselen van de kuikens onmiddellijk inslikken wanneer ze verschijnen; de kuikens worden actief na ongeveer 3 weken verlaten het nest om in de nestboom rond te klimmen, en maken de eerste vlucht na ongeveer 38 dagen.

Beschermingsstatus

Niet wereldwijd bedreigd (Least Concern). CITES II. Een in hoofdzaak residente soort die, hoewel plaatselijk, vrij algemeen is in verschillende delen van zijn zuidelijk Afrikaans verspreidingsgebied. Ten gevolge van ernstig habitatverlies en het lukraak vangen van dieren in Tanzania is de ondersoort *chlorochlamys* echter een bijna bedreigd taxon geworden in zijn verspreidingsgebied in Oost-Afrika, waar nu nog slechts een paar kleine geïsoleerde groepen overleven.

In gevangenschap

De purperkuiftoerako is een toerakosoort die binnen de avicultuur redelijk wordt gehouden en gekweekt. Binnen de Speciaalclub is deze soort voor het eerst succesvol gekweekt in 1987. In gevangenschap wordt de soort voornamelijk gevoerd met verschillende soorten fruit (appel, peer, bosbessen, papaya) en met een uitgebalanceerde pellet.





Vogelverzekering

Verzeker uw vogels tegen o.a. inbraak en brand.

Premie vanaf € 125,- per jaar.

(exclusief Assurantiebelasting)

Vraag ook eens naar onze overige verzekeringen.

De vogelverzekering telt mee voor uw pakketkorting!

Vraag geheel vrijblijvend een offerte aan.



Groot Assurantiën

Postbus 174 - 1740 AD Schagen

Noord 80 - 1741 BG Schagen

Tel: 0224 - 296 000 / Fax: 0224 - 212 366

www.grootassurantien.nl

Dé *web*shop met alle soorten (*levend*) voer voor uw vogels

Meelwormen

Krekels

Sprinkhanen

Buffalowormen

Moriowormen

Dola's

Fruituliegen

RUTO diepuries-
insecten

Fruitkuipjes



WWW.BAITSHOP.NL

OF KOM LANGS IN ONZE WINKEL

Eigen Haard 12 A BALK
T 0514 - 604 183
E Info@baitshop.nl

**BAIT
SHOP**



Een thuis maken voor de hop

Door Dr. Petr Suvorov, Curator vogels, en Petr Srámek, Curator vissen en reptielen, Dierentuin Brno, Tsjechië. Gepubliceerd in Zooquaria, het magazine van EAZA (European Association of Zoos and Aquaria)

Vertaald door Rick van Groningen

Om de hop te redden, moet eerst zijn habitat worden hersteld omdat het verdwijnen van de habitat van de hop bijdroeg tot de achteruitgang van de soort, besloot de dierentuin het leefgebied van de vogel te herstellen in nam daarmee een belangrijke stap om de toekomst van de soort in Tsjechië te beschermen.

Het open mozaïeklandschap vertegenwoordigt een van de meest bedreigde habitats in Zuid-Moravië in de Tsjechische Republiek. Het herbergt een groot aantal beschermde en bedreigde planten- en diersoorten, waaronder de hop (*Upupa epops*). Naar schatting zijn er in de Tsjechische Republiek slechts tussen 70 en 140 broedparen van de hop en de soort is plaatselijk beschermd. De grootste bedreiging voor de soort is het verlies van habitats en slechte landbouwpraktijken. De hop leeft in een open landschap dat wordt gedomineerd door weiden en graslanden, afgewisseld met boomgroepen of open bossen die nestholten bieden. Aangezien de hop zijn eigen holten niet kan uithouden, is zijn populatie grotendeels afhankelijk van het aantal beschikbare boomholten. De soort gebruikt ook het omringende grasland met korte stengels als voedselbron. Dit type habitat wordt ernstig bedreigd door de achteruitgang van traditionele, kleinschalige landbouwpraktijken (hoofdzakelijk begrazing), die tot ongewenste begroeiing leiden.

De hop is een charismatische en bekende vogel, en is daarom een zeer goede vlaggenchipsoort (Een vlaggenchipsoort is een soort die is uitgekozen om te fungeren als ambassadeur, icoon of symbool voor een bepaalde habitat, kwestie, campagne of milieudoelstelling) voor biodiversiteitsbehoud en instandhouding, aangezien het publiek geneigd is meer steun te verlenen aan projecten die een bekende en aantrekkelijke soort helpen beschermen.



De hop is ook een zeer goede “paraplu-soort”, omdat hij zijn habitat deelt met vele bedreigde soorten die belangrijk zijn voor het ecosysteem. Een paraplu-soort is een soort waarvan de bescherming leidt tot bescherming van andere in dezelfde regio of hetzelfde ecosysteem voorkomende soorten. Bescherming van deze gebieden in de regio helpt daarom vele andere bedreigde soorten. Actief beheer gericht op de hop draagt bij tot de terugkeer van successie stadia die momenteel snel verdwijnen in de regio als gevolg van overbegroeiing.

Om de hop te helpen deze moeilijkheden te overwinnen, is de dierentuin van Brno een project begonnen dat de populatie van de hop moet vergroten door nestkastjes te installeren om het aantal beschikbare nestholten te vergroten, en door actief beheer van de voederplaats van de vogel. Om de populatie van de hop te vergroten is het nodig groot-schalig en langdurig beheer uit te voeren, zoals het maaien van struik- en grasweiden. Beheerde gebieden worden in segmenten gemaaid of begrasd, wat betekent dat geen enkel segment twee keer in opeenvolgende jaren wordt gerooid. Het resultaat van dit beheer is een gevarieerd en harmonieus landschap dat hier al eeuwenlang bestaat. Over-intensieve begrazingsdruk en grootschalig grasmaaien zijn beide ongewenste en schadelijke uitersten die leiden tot vernietiging van dit habitat.

Andere factoren die de kans op een succesvolle nesteling van een hop vergroten zijn de regelmatige verzorging van potentiële natuurlijke holten (b.v. schoonmaken en verwijderen van struikgewas) en, indien er onvoldoende of helemaal geen holten zijn worden er kunstmatige nestkasten geplaatst.

Het project loopt nu vijf jaar en het team van de dierentuin van Brno coördineert het, zamelt geld in voor het beheer, verzamelt regelmatig gegevens in het veld en voert regelmatig onderhoud uit aan de nestkasten.

Avis Cibum
Bird supplements



WISBROEK
The best recipe for your bird



**NEW PACKAGING
SAME QUALITY**



Uw vertrouwde Avis Cibum
producten nu verkrijgbaar op:
www.wisbroek.com



hello@wisbroek.com | www.wisbroek.com



**EUROPESE
CULTUURVOGEL
SHOP | DE VOGELWINKEL**

WWW.ECSHOPONLINE.NL | INFO@ECSHOPONLINE.NL

TOPKWALITEIT VOOR ALLE VOGELS!

Online- en winkel verkoop
van vogelvoerders en
benodigheden.

0412-626599
06-50656977

Verlengde Torenstraat 1b Oss.

Openingstijden:

MAANDAG	GESLOTEN
DINSDAG	11.00-17.30uur
WOENSDAG	11.00-17.30uur
DONDERDAG	11.00-17.30uur
VRIJDAG	11.00-17.30uur
ZATERDAG	10.00-17.00uur *

Elke eerste zaterdag van September t/m Mei zijn we aanwezig
op de vogelmarkt in Boskoop we zijn dan geopend van
15.00-17.00 uur

Witte Molen®

EXPERT UNIVERSEELVOER NEXT GENERATION



**Rul, gebruiksklaar zachtvoer met een
ZEER LAAG IJZERGEHALTE (52 mg/kg) en
toegevoegde prebiotica en biergist!**

Meer weten?

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

Er zijn kunstmatige nestkasten geplaatst op vijf locaties die zorgvuldig zijn gekozen om aan de behoeften van de hop te voldoen. Gedurende het project hebben hoppen in vier van de vijf jaren met succes in drie nestkasten genesteld en hebben zij 24 jongen grootgebracht. Verscheidene andere vogelsoorten hebben eveneens in de nestkasten gebroed, waarvan de belangrijkste de Draaihals (*Uynx torquilla*) is, die evenals de hop een plaatselijk beschermde bedreigde soort is. Groot-schalig beheer is uitgevoerd in samenwerking met twee plaatselijke NGO's, de Tsjechische Unie voor Natuurbehoud Morava en de Vereniging voor de redding van Vlinderparadijs. Zij zijn erin geslaagd om elk jaar vele hectaren actief te beheren. De resultaten zijn zeer bemoedigend. Zij zien nu al een aanzienlijke toename van de aantallen van veel beschermde en bedreigde plantensoorten die alleen voorkomen in de graslanden.

Dit habitat is een van de meest bedreigde in de plaatselijke omgeving, omdat hij zeer kwetsbaar is voor een uitdijende begroeiing met grassen en struiken. Als er niets aan wordt gedaan, kan dit binnen een paar jaar leiden tot de vernietiging van het gebied, waardoor de bedreigde planten- en diersoorten die er leven vrijwel geheel zouden verdwijnen. In 2021 zijn ze met hulp van de EMA en subsidies begonnen met het beheer van twee nieuwe grote gebieden van bedreigde habitat te beheren. Zij geloven dat het project als voorbeeld kan dienen. De rol van zoölogische tuinen moet verschuiven van de bescherming van individuen naar het behoud van volledige lokale biotopen.



Kweekverslag Hoppen

De nieuwe volière is nog niet klaar en de Hoppen maken in hun oude verblijf al aanstalten om te gaan broeden. Hopelijk wachten ze nog een week. Hun oude verblijf is 3.5 meter lang, 1.5 meter breed en 2.5 meter hoog. In de nieuwe ruimte komt hun vliegen veel mooier uit. De volière is 5.40 meter breed bij 3 meter diep en 3.5 meter hoog.

6 april

De hoppen gaan in hun nieuwe verblijf. Na een uur zie je ze al in de blokken gaan om te inspecteren welke van de natuur blokken bevat. De ene blok staat op de hoogte zoals in hun vorige verblijf. De ander staat beduidend hoger. In eerste instantie lijken ze voor de hoger gelegen te gaan. Daar moet ik echter nog vermolmd nest materiaal bij in doen. Ze gaan dus toch meer voor hun eerdere verblijf. De man voedert de pop en betreedt haar al de eerst middag. Dit had hij ook al een paar keer in hun vorige verblijf gedaan. De dag er op voedert hij de pop continu en treedt hij haar meerdere keren. De pop verdwijnt grotendeels van de dag in haar blok. Als ze er al uit komt voedert de man haar zoals hij ook in de blok doet. Buiten de blok betreedt hij haar de dagen die er op volgen meerdere keren per dag. Ze hebben het vanaf minuut een goed naar hun zin.

Ter aanvulling.

Bij hun in de volière zitten een koppel Indische Sporen Kieviten en een koppel Bijeneters. De Sporen Kieviten hebben het ook goed naar hun zin. De Bijeneters is een ander verhaal. Zij hadden bij hun vorige eigenaar klein gezeten en het vliegen was een groot drama. Het heeft meer dan vijf dagen geduurd alvorens ze een klein beetje van tak naar tak vlogen. Uiteraard komt het goed maar zo blijkt maar weer dat de ruimte hebben belangrijk is voor vogels.

9 april

De hop heeft haar eerste ei. Dit controleren we door met de telefoon een foto door het vlieggat te maken. Dit hebben we vorig jaar ook iedere dag gedaan. Zo doen we dat nu ook iedere dag. De man is continu bezig om de pop van voer te voorzien.

De eerste dagen komt ze nog een aantal keer per dag uit de blok en dan was het steevast dan er gepaard werd. Niet altijd van harte maar toch. Het zal toch wel een aantal keer raak geweest zijn hoop ik. Na de derde dag komt ze er twee keer per dag uit, vliegt een rondje en duikt weer in het nest. Zo gaat dat dag in dag uit. De man voert actief en als dat even niet het geval is, een vijftal momenten op de dag, zit hij te roepen.

28 april.

Nestcontrole gedaan. Er ligt een dood eendaags jong in de blok. Jammer maar ook een goed teken dat ze bevrucht zijn. We overleggen met elkaar en spreken af dat we op zijn vroegst pas dinsdag 5 mei in de blok kijken. Te veel stres is niet goed.

Zondag 3 mei.

De pop komt van het nest en de man jaagt ze op. Ze krijgt niet de kans de blok in te duiken. Toch lukt het haar. Even daarna zie ik een ei in de struik er onder op een tak gespietst. Daarna gaat ze er weer af en duikt, na door de man opgejaagd te zijn, in de andere blok. Ik ga kijken hoeveel eitjes er nog in de blok liggen. De blok is leeg! Op de grond ligt een eischaal. Bij nader onderzoek ligt er nog een ei in de struik en een eendaags jong onder de struik met nog een eischaal. Zo jammer dat het fout gaat. Het ene goede ei is bevrucht maar wel beschadigd. Het blijft soms incasseren. Volgende ronde beter.

Verslag van 2^e ronde Hoppen.

7 mei

Ze heeft besloten de andere blok te gaan gebruiken. De man is hier al dikwijls in geweest om te kijken. De pop duikt er in en komt er niet meer uit. Je zou bijna denken, na twee dagen, dat ze dood in de blok ligt. De man voert haar wel want hij gaat dikwijls naar de blok.

9 mei komt ze er even uit en de man treed haar gelijk. Zo gaat dit een drie a vier dagen door. We hebben echter besloten nu geen controle te doen. We gaan 26 mei pas voor de eerste keer kijken. Dan zou het eerste ei uit kunnen zijn en maximaal vier dagen oud kunnen zijn. We gaan het zien.



27 mei

Toen we vanmorgen gingen voederen lag er een eendaags jong op de grond en een twee of driedaags in de bosjes. Eerst af gevoederd, ringen gepakt en daarna de blok naar beneden gehaald. De pop vloog van het nest af en er lag een dood jong van een dag of vier in de blok. Verder was er een jong van zes dagen wat goed gegroeid was. De ringmaat 4.5 kon het al niet meer aan dus een maat groter gepakt. Alles netjes op zijn plaats gezet en de kooi uit. De man joeg al behoorlijk achter de pop en pakte ze behoorlijk aan. Op een gegeven moment dook ze in de andere blok om te ontkomen. Dat was uiteraard niet de juiste keuze want ze durfde er niet uit te komen. Ik heb haar uit de blok laten komen, het gat afgeplakt en gelijk zat de man er boven op. Toch maar even geobserveerd en na een minuut of vijf kreeg ze de kans in de blok met het jong te vluchten. Na een kwartier begon de man gelukkig weer te voederen. Toch zal het de komende tijd nog wel eens spannend kunnen worden. Volgens wat je er over leest gaat de pop na een dag of tien van het nest en voedert mee. Onze zorg is echter "hoe gaat de man hier mee om" We hebben ons voor genomen pas dinsdag 2 juni weer te kijken. Dit omdat er nog twee eieren in liggen en er dus nog een jong kan volgen. Al met al zou ze nu dus deze ronde minimaal vier jongen gehad hebben.

30 mei

Een paar collega's geraadpleegd hoe zij hier mee om gaan. Geen situatie blijkt het zelfde. Het enige wat we kunnen doen is goed observeren. De man voert tot op heden erg goed. Wat op valt is dat de pop de blok niet uit komt. De man gaat er wel geregeld in. Mocht het echter zo zijn dat de pop van de blok komt, en de man gaat jagen, dan vangen we de man er af mocht dit dreigen fout te gaan.

2 juni

Vandaag lagen de overgebleven eieren uit de blok. Gelukkig nergens een dood jong te vinden. De blok er even afgepakt. Het jong groeit goed wat een fijn gevoel is. We blijven het even volgen. Wat wel op valt, en eigenlijk continu het geval is, is dat de blok erg schoon is. Geen strontje te vinden. Je ziet regelmatig de man aan de blok hangen en iets aanpakken en op de grond laten vallen. Tot op heden is de bijnaam "Drekhaan" volgens ons niet van toepassing.

10 juni

We vertrouwen het niet erg. Ze gaan beide de blok in, de man heeft de pop al weer een aantal keren met de pop gepaard. De blok even naar beneden gehaald en dan blijkt het jong dood te zijn. Twaalf dagen oud, in ieder geval elf dagen. Eeuwig zonde. De reden weten we niet maar we denken misschien het volgende: Na ongeveer tien dagen komt de pop van de blok en gaat mee voeren, tenminste dat is de bedoeling. Als de man meer met de pop bezig is, ook al laat ze zich niet echt gek maken, vergeten ze misschien wel te voeren.

Aluminium volièrès

EUROKOOI

pb
Aluminium

Fabrieksweg 34
5683 PP Best

Tel: (0499) 374395

Fax: (0499) 375048

Email: info@eurokooi.nl

www.eurokooi.nl

- Volièrès naar uw eigen ontwerp
- Compleet of zelfbouwpakket
- Onderhoudsvrij aluminium
- Diverse kleuren op voorraad (poedercoating)

Zaterdags geopend
van 9.00 tot 1500 u.
of op afspraak



kwaliteits

Aluminium volièrès





ALLES VOOR UW VOGELS

.....
FRONTEN
KWEKKOOIEN
VOGELBENODIGDHEDEN
VOGELVOEDERS
PUNTLAS BEDRIJF



ONLINE SHOP WWW.JHBIRDPRODUCTS.COM

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

We hebben er voor gekozen de natuur zijn werk te laten doen en dat het uit zichzelf waarschijnlijk wel goed zou komen. Iedere keer worden we misschien wijzer maar ik ben er van overtuigd dat er de volgende keer misschien weer iets anders gebeurd. Al met al is het heel erg jammer.

Derde ronde van de Hop.

14 juni.

De blok is nog maar amper leeg gemaakt en ze blijkt alweer een keuze gemaakt te hebben. Het wordt het eerste blok. We gaan er van uit dat ze de dag er op haar eerste ei heeft. 14-16 dagen broedtijd.

De insteek is als volgt. 15 juni haar eerste ei. 1 juli dag 16. Vier dagen later de eerste ringen wat dus zondag 5 juli is. Eerder kijken we niet in de blok. Het is nog geen 5 juli dus er kan nog van alles veranderen of gebeuren.

In juni ziet we de man, telkens als de pop van de blok komt, wat maar eens in de paar dagen of iedere dag even is, en dat de man dan toenadering zoekt om te treden. We hebben dit vier keer gezien dat ze het toe liet en dat hij haar getreden heeft. Daarna jaagt hij haar de blok in. We zien dat de man haar regelmatig maar niet erg veel voeren. We hebben toen besloten iedere dag een paar wasmotten bij in de blok te gooien in de hoop dat ze deze mee op eet. We hebben er een zwaar hoofd in maar hopen dat drie keer scheepsrecht is.

Dus zondag 5 juli is een belangrijke dag. Heeft ze jongen? Laten ze de jongen niet dood gaan?

Daarna, na ongeveer tien dagen, komt de pop van de blok. We vangen de man er dan uit in de hoop dat de pop het alleen afwerkt. De vorige keren was de man continu met de pop bezig wat het voederen niet bevorderd.

5 juli.

Vandaag kijken of er iets te ringen valt. Hoop van wel. Bij controle heeft ze vijf eitjes en geen jongen. Omdat ze toch nog blijft zitten kan het zijn dat een van de laatste eitjes wel uit komt. Dit moet dus wel vandaag of morgen gebeuren.



6 juli.

De pop komt uit de blok en blijft er uit. Na een uur even gekeken en de eitjes geschouwd. Vier onbevruucht en een afgestorven. Toch jammer. De eerste ronde drie bevrucht en uit gekomen, de tweede ronde vier bevrucht en uit gekomen en nu dus niets.

Slotconclusie.

Ik heb een drietal collega's gesproken welke ook hoppen hebben. Bij een had de hop vorig jaar twee jongen op stok. Dit jaar gooien ze de eieren uit de blok en doen niets. Daarnaast gaat ook de pop nog dood. Bij de andere collega hebben ze nog nooit iets gedaan en gaat de pop dood. Hij koopt een andere pop en drie weken later zit ze op eitjes en heeft uiteindelijk drie jongen. Twee ervan geringd. Na een week beide dood. De derde collega heeft er een paar op stok. Toch lees je op facebook dat het soms ook erg goed gaat. Al met al een super mooie vogel maar geen gemakkelijke. Vandaar dat ze ook duur blijven. Wel een spannend gebeuren waar je intensief mee bezig bent. Echt een uitdaging en als je niet tegen teleurstellingen kunt moet je geen vogels houden. Als het met een soort een seizoen goed gaat is dat geen garantie dat dit volgend jaar weer zo gaat.



Vogelduet

Door Chris Steijvers

Serieuze vogelfokkers zullen niet snel vogels van totaal verschillende soorten bij elkaar plaatsen. De ervaring leert immers dat een fokpaar dat in een eigen ruimte is gehuisvest doorgaans betere resultaten oplevert dan een fokpaar dat een ruimte met andere vogelsoorten moet delen. Onderlinge nestverstoring en voedselconcurrentie kunnen grote problemen veroorzaken. Er zijn ook vogelsoorten die in de voortplantingstijd alleen maar de eigen partner als gezelschap accepteren. Ieder ander exemplaar wordt dan meedogenloos belaagd.

Toch kennen we allemaal wel de gezelschapsvolière. Vogels fokken is daarbij niet het primaire doel. Men geniet van kleur en zang. Soms houdt men daartoe alleen mannen. Ook binnen onze doelgroep van insecten- en vruchteneters zijn zo mooie collecties samen te stellen.

Er kan ook voor een andere invalshoek worden gekozen, bijvoorbeeld vogels uit een of ander land samen brengen. Of vogels uit een bepaald biotoop. Als men zich dan weet te beperken tot enkele koppels, hoeft dat niet eens ten koste te gaan van de fokresultaten.

In huis heb ik een vlucht voor een koppel roodkeelnachtgalen. Die vlucht is vrij ruim voor twee kleine vogeltjes. Ik heb er maar eens een koppel diamantduifjes bij geplaatst. Eens kijken wat er van komt. Natuurlijk horen deze soorten op geen enkele wijze bij elkaar. In de natuur komen ze elkaar niet eens tegen. Mijn motief bestond enkel maar uit het economisch willen gebruiken van de beschikbare ruimte. Het experiment slaagde volkomen. Er was geen spoor van vijandschap tussen de nachtegaaltjes en de duifjes. Ze lieten elkaars nesten met rust en er was geen voedselnijd. Beide soorten zijn echte zoonanbidders. Maar ook dat gaf geen problemen. Als 's ochtends de eerste zonnestrallen een klein plekje op de bodem van de vlucht opwarmden, lagen nachtegaaltjes en duifjes zich zij aan zij te koesteren.

Ik deed echter nog een geheel nieuwe ervaring op. In het vroege voorjaar, soms al in februari, begint de man van de roodkeelnachtgaal zachtjes te zingen. Je moet al heel dicht in de buurt zijn om het te kunnen horen. Naarmate de dagen langer worden, wordt die zang steeds luider. Tegen de tijd dat de pop een nest gaat bouwen, ongeveer half mei, zingt de man voluit. Het is echter geen oorverdovend gezang, het blijft ingetogen. Terwijl ik daar een keer naar zat te luisteren, begon opeens het doffertje van de diamantduifjes te baltsen. De heldere fluittonen van het nachtegaaltje en het wat weemoedige koeren van het duifje: het bleek een schitterend vogelduet! Daarna ging ik er op ieder vrij moment van genieten. Helaas duurde de voorstelling maar een paar dagen. De nachtegaal stopte met zingen zodra de pop eitjes legde en ook de diamantdoffer had na de eileg van zijn duivinnetje wel iets anders aan zijn hoofd dan baltsen.

Het bracht mij wel op een idee. Bij het opzetten van een vogelcollectie kan men ook zangcombinaties die elkaar aanvullen als uitgangspunt nemen. Roodkeelnachtgaal x diamantduif doet het in ieder geval prima. Maar er moeten meer mogelijkheden zijn.



Ereleden speciaalclub: P.J. Heijenrath, H.K. de Groot, H. Wareman, S. Andringa †
en G.M. Essenberg † .

Voorzitter Hedwig van der Horst
E-mail: voorzitter@vogelspeciaalclub.nl

Colofon

Secretaris Nanne Jansen
Tel: +31(0)515424850 E-mail: secretaris@vogelspeciaalclub.nl
Postadres: SCIVV Zilverschoon 42, 8607 GB Sneek, Nederland

Penningmeester Mirjam van Katwijk
E-mail: penningmeester@vogelspeciaalclub.nl

Ledenadministratie en commissaris Nanne Jansen
Tel: +31(0)515424850 E-mail: ledenadministratie@vogelspeciaalclub.nl
Postadres: Zilverschoon 42, 8607 GB Sneek, Nederland

Coördinator Bird Experience Oirschot Frans Smetsers
Tel: +31(0)653738236 E-mail: coordinatorshow@vogelspeciaalclub.nl

Contactpersoon gespreksgroep Noord; Nanne Jansen
Tel: +31(0)6 30133407 E-mail: gespreksgroepnoord@vogelspeciaalclub.nl

Webmaster; Vacant
E-mail: webmaster@vogelspeciaalclub.nl

REDACTIE VOGELEXPRESSE

Hoofd-/eindredacteur: Rick van Groningen Tel: +31(0)634200301
E-mail: redactie@vogelspeciaalclub.nl Inzenden kopij voor de 1e van de oneven
maanden.

CONTRIBUTIE

Het lidmaatschap bedraagt voor 2022 €27,50 per kalenderjaar voor leden die in Nederland woonachtig zijn. Bij automatische incasso €25,00. Voor leden die buiten Nederland woonachtig zijn bedraagt het lidmaatschap €32,50 per kalenderjaar. Bij automatische incasso € 30,00. Rekening; IBAN NL59 INGB 000 262 5815.

Aanmelden lidmaatschap SCIVV

Download het aanmeldingsformulier op onze website en stuur dit volledig ingevuld en ondertekend per post of e-mail naar de ledenadministratie.

Geen computer? Vraag het aanmeldingsformulier aan per post of telefoon bij de ledenadministratie. De contributiebetaling geschiedt per automatische incasso. Het aanmeldingsformulier is voorzien van een machtigingskaart. De eerder verschenen afleveringen van VogelExpresse van het lopende jaar worden nagezonden.

Het lidmaatschap loopt per kalenderjaar; 1 januari t/m 31 december.

Beëindiging lidmaatschap

Beëindiging van het lidmaatschap kan uitsluitend schriftelijk of per e-mail kenbaar gemaakt worden bij de ledenadministratie voor 1 december van het jaar.