



# De Heus

## DIERVOEDERS

### Agri-shop

Rijsbosch 17  
4112 MB Beusichem  
0345-501231  
E-mail:  
deheus.beusichem@versatel.nl

#### Openingstijden:

Maandag t/m donderdag	08.00 - 18.00 uur
Vrijdag	08.00 - 20.00 uur
Zaterdag	08.00 - 16.00 uur

#### Nieuw:

- PAVO & Havens Paardenvoeders
- Cavalor paardenvoeders
- Paardenverzorgingsartikelen  
o.a. Oster kammen en borstels
- Carocroc:  
Honden- en Kattenvoeders

Mei 2007

E  
C  
K  
E  
V



~~Eerste~~ Gulemborgse

~~Kanarie- en Exoten~~ Vereniging

**Het E.C.K.E.V. - bestuur bestaat uit de volgende personen:**

- Voorzitter: H. Rens  
Otto van Reesweg 45  
4105 AB Culemborg Tel: 0345 – 518326
- Secretaris: J.F.A.Pieters  
Merwedestraat 3  
4102 GL Culemborg Tel.: 0345 – 520664
- Penningmeester/  
ledenadministratie J.M. van Driel  
Schoolhof Oost 10,  
4105 AS Culemborg Tel.:06-23697060
- 2° Voorzitter: F.W. Stap  
Margrietstraat 8,  
4116 CR Buren Tel.: 0344 – 571896
- 2° secretaris P.L.A. Winkel  
Ghandi 61  
4102 HG Culemborg Tel.: 06-46076368
- 2° Penningmeester: M. Verlangen  
Gandhi 215  
4102 HL Culemborg Tel.: 0345 – 517450
- Materiaalbeheer: M.H.G. Hommelberg  
Tulpstraat 59  
4101 GK Culemborg Tel.: 0345-519371
- Ringencommissaris: Jan Middelkoop  
Heinsiusstraat 16  
4105 DG Culemborg Tel.: 0345 516997

Voorkom teleurstellingen, dus bestel op tijd. Bij twijfel even een belletje naar Jan.

Redactie clubblad: H. Rens, (e-mail [redactie@eckev.nl](mailto:redactie@eckev.nl)) en J. Pieters

Website: [www.eckev.nl](http://www.eckev.nl) Nieuw! Informatie: [info@eckev.nl](mailto:info@eckev.nl)

Contributie bedraagt € 27,00 per jaar, te voldoen voor 1 januari van het betreffende jaar. **Opzeggen voor 1 juni resp. 1 december.** Inschrijfgeld voor nieuwe leden bedraagt € 2,00 Bankrekening 31.25.09.294 Rabobank Culemborg t.n.v. penningmeester E.C.K.E.V. Girorekening 3980719



# JA, U DAAR!

Uw kwaliteitsschoen verdient het om  
vakkundig gerepareerd te worden.

**NICO BRON**

Herenstraat 19  
Culemborg  
Tel. 0345 - 513530

een gecertificeerd Meester Schoenmaker



Hierin zijn drie nestkorfjes aan-gebracht, voorzien van wat kunstgroen, met daarin een kokosnestje. Het nestmateriaal bestaat uit kokosvezels, aangevuld met wat paardehaar en andere harde materialen.

Het legsel zal doorgaans bestaan uit 3 tot 5 grote eieren welke lichtroze zijn met donkerpaarse stippen op de stompe kant. Na de broedperiode, welke 13 tot 14 dagen bedraagt, komen de jongen uit. Deze zijn kenbaar aan hun diepzwarte dons. Ze vliegen na ongeveer 15 dagen uit.

### **Voedsel voor de jongen.**

De eerste dagen wordt het harde zaad weggenomen en vervangen door eivoer. Aves eivoer, aangevuld met wat Buffalowormen en mierenpoppen voldoet prima. Na ongeveer 4 dagen wordt een kleine hoeveelheid gekiemd zaad gegeven. Dit kan langzaam worden opgevoerd. Wanneer de jongen zelfstandig zijn, dan kunnen deze gehuisvest worden in een droge, geventileerde kooi. Het is verstandig ze regelmatig ESB3 30 % te geven ter voorkoming van coccidiose en eventueel atoxoplasmose.

Bij mijn drie jonge vogels van 1990 verliep de rui goed. Tijdens de rui gaf ik carantaxine om de dieprode kleur bij de man te bevorderen. (Dit is ook bij overjarige vogels wenselijk omdat ze anders na de rui een geelgroene kleur krijgen.) De twee anderen waren poppen. Op dit moment liggen er weer drie jongen onder een kanariepop. Deze vliegen bijna uit en ze zijn geringd met een 2,5 mm ring. Waarom onder een kanariepop zult U zich misschien afvragen. Dit heb ik gedaan omdat de echte ouders de geringde jongen niet tolereren, ook niet als de ring is voorzien van een ventielslangetje. Maar elk paar is anders dus elders kan het misschien lukken.

Mijn tweede koppel zorgde voor een teleurstelling. Nadat de pop vier eieren had gelegd at de man dit legsel op. Een leer voor de volgende keer.

Maskergoudvinken kan men goed kruisen met andere Pyrrhula soorten, waaronder de Europese. Nu ben ik beslist geen voorstander van het fokken van hybriden maar het biedt wel een alternatief voor het geval de Europese goudvink niet aangewezen zou worden als kooivogel. Zo zou men al in een korte periode goudvinken kunnen fokken die uiterlijk niet meer te onderscheiden zijn van de Europese soort. Ik heb al dergelijke hybriden gezien. Hopelijk ziet men op het ministerie van landbouw, natuurbeheer en visserij dit ook in. Mijn standpunt is en blijft: wilt U fokken, fok dan soortzuiver.

*Peter Franssen, voorzitter B.E.C.*

# Memo

Van de leden L. van Meegdenburg en A.C. van Rossum hebben we bericht ontvangen dat zij zijn verhuisd naar de Anna Paulownastraat 31 in Geldermalsen resp. Sprengweg 17 8161 ND in Epe. We wensen hen beiden veel geluk in hun nieuwe nestjes en hopen dat ze ook hun vogelverblijven snel op orde hebben om dit broedseizoen nog te kunnen benutten.

Op 12 mei was het bondscongres. Een verslag vindt u in dit blad.

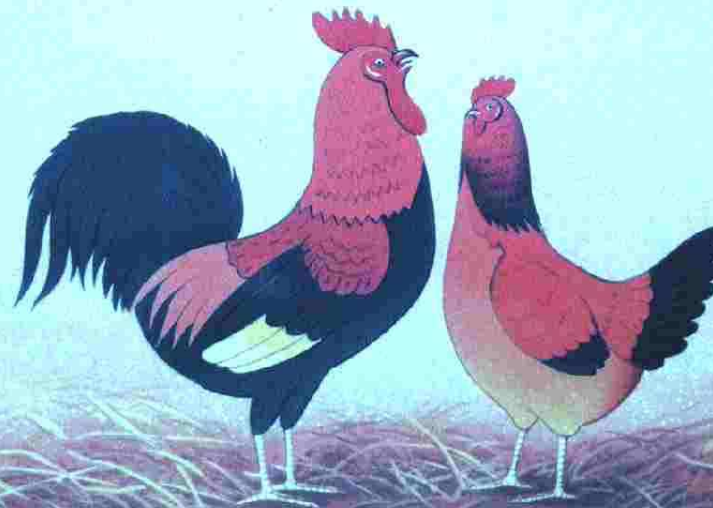
Onze website is weer verhuisd. Er waren te weinig bezoekers om hem "gratis" in de lucht te houden, maar voor 9 euro per jaar beschikken wij nu over het officiële webadres [www.eckev.nl](http://www.eckev.nl).

We krijgen daar ook een eigen gekoppelde e-mail en heel veel ruimte voor foto's. Ga er eens snel een kijkje nemen.

Via deze site kunt u ook de inhoud van de oude clubbladen terug lezen.

We hebben er weer een advertentie bij.

Brilmode de Jong zal ook dit seizoen ons clubblad met een advertentie steunen. Ziet u het niet meer zo scherp ga daar dan eens langs!



## Noteert u alvast even in uw agenda?

- Mei/juni Bezoek vogelpark
- 18 september Lezing over het vogelpark Avifauna
- 16 oktober Inleveren inschrijfformulieren jubileumshow
- 8 november Opbouw en inbrengen vogels
- 9 november Keuring en opening om 20.00 uur
- 10 november TT open van 10.00 tot 18.00 uur
- 11 november TT open van 10.00 tot 16.00 uur met demonstraties zangvogels
- 15 december Feestelijke prijsuitreiking en afsluiting jubileumjaar



kleur, de effen gele, niet erg constant is en men als spoedig terugvalt in bleeke vogels. Inderdaad is het gele pigment (in de mergcellen der veeren) uit den aard zijner chemische gesteldheid, niet zoo sterk als het bruine of 't zwarte pigment en zal daardoor eerder verslappen.

Wanneer men daar ook diepgele kanaries kweekt en die kleur wil behouden en opvoeren, is het altijd noodig weer met donkere kanarie's, met groenen, in te teelen. Het "groene bloed" ingevoerd bij het gele versterkt deze kleur en houdt het op peil. Voor dit doel, het invoeren van groen bloed, neme men echter vogels die ook werkelijk geheel groen zijn en geen of zoomin mogelijk witte veeren hebben. Vooral witte staartveeren ziet men veel bij groene kanarie's. Zooals men dus het groene bloed noodig heeft om het geel in de vogels voldoende op kleur te houden of te verbeteren, zoo heeft men ook het groen noodig om - zij het dan ook langs den moeilijken weg van veel geduld en vasthoudendheid - te komen tot het kweken van oranje, althans oranjegele vogels. Daarover meer in het volgende nummer.

*Pas in mei 1936 verscheen het vervolg, de volgende keer zullen wij U ook dat niet onthouden.*

### **DE MASKERGOUDVINK.** *Pyrrhula erythaca.* (uit Clubblad B.E.C.)

*Op verzoek van diverse leden van onze vereniging geeft Peter Franssen hieronder zijn ervaringen weer met betrekking tot het fokken met de Chinese Maskergoudvink.*

De naam doet al enigszins vermoeden waar deze vogel voorkomt; Sikkim, Bhjoutan, Tibet, Noord-Birma, Formosa, en natuurlijk China. Naast de nominaatvorm P.e. erythaca zijn er nog twee ondersoorten, namelijk P.e. wilderi en P.e. owstoni. De vogels welke de laatste tijd in ons land zijn ingevoerd behoren tot de nominaatvorm.

#### **Voedsel.**

Mijn goudvinken krijgen een goed wildzangmengsel, bestaande uit witzaad, hennep, raapzaad, haver, distelzaad, lijnzaad, en cichoreizaad. Dit wordt dagelijks aangevuld met wat kiemzaad dat door het eivoer wordt gemengd. Daarbij nemen deze vogels graag vogelmuur op. Dit is overigens een goed recept als de vogels aan de vette kant zijn. Vette vogels geven doorgaans immers geen goede kweekresultaten.

#### **Huisvesting.**

De vogels zijn koppelsgewijs ondergebracht in overdekte kweekboxen van 65 cm. breed, 140 cm. diep en 180 cm. hoog.



8.000 m<sup>2</sup> kamer- en tuinplezier

**TUINCENTRUM**

**Th. v.d. HURK & Zn.**

Honddijk 11  
4101 NP Culemborg  
tel. 0345-512136  
fax 0345-530366  
www.tuincentrumvandenhurk.nl

**HET MEEST COMPLETE EN VOORDELIGSTE TUINCENTRUM IN DE REGIO!**

Wij hebben dit bericht destijds onder het noodige voorbehoud aangenomen, nog eens getracht nadere berichten te krijgen, maar er verder nooit iets van gehoord. Wel hebben Deutsche bladen roode kanaries aangeboden en we kennen enkele liefhebbers die ten koste van belangrijke bedragen die zogenaamde roode kanarie's uit Duitsland gempoteerd hebben om binnen korten tijd tot de ontdekking te komen, dat het vogels waren die met kleurvoedsel een diepe teint gekregen hadden en die na de rui ook al geen cent méér waard waren dan een heele gewone kanarie. Dat echter met kleurvoedsel heel wat bereikt kan worden zien we aan de kanarie's die uit Engeland komen.

Men werkt daar veel met kleurvoedsel en we hebben er oranje's van gezien die nagenoeg de kleur van een sinaasappel hadden. Inmiddels is dit niet de weg voor den echte liefhebber die door deskundig fokken en kruisen moet trachten een mooie kleur op z'n vogels te krijgen. DAT is de manier en in Lochem is men in dit opzicht al ver gevorderd. Lezers die het wel interessant vinden om ook deze tak van liefhebberij eens te gaan beoefenen zij echter vooraf op het hart gedrukt, dat men werkelijk niet 1-2-3 diep oranje-vogels kan kweken. Wil men van meet af aan beginnen, dan zijn daar jaren en jaren voor nodig, dus heel veel geduld, terwijl in die jaren de tegenslagen, die soms in de vogelliefhebberij zoo groot kunnen zijn, ook wel niet zullen uitblijven.

Wanneer wij een en ander over de kleurkanarieteelt moeten vertellen hebben wij te beginnen met de Wilde Kanarie die 3 kleurstoffen in zich voert, n.l. zwart, bruin en geel. Deze kleurstoffen of pigmenten zijn weer onderling te scheiden in verschillende teinten, als bleekgeel, stroo-geel en oranjegeel, bruin in licht en donker, enz. Het witte pigment kan bijv. weer ontstaan door in een zekere richting door te fokken.

Altijd zal blijken, dat bij doorfokken de eene kleur zal trachten de andere te verdringen. De vraag die het meest gesteld wordt "hoe moet ik oranje's kweken", zullen wij trachten toe te lichten, allereerst opmerkende, dan wij dan onder oranje's niet verstaan vogels die (zooals een leek zich meestal voorstelt) de kleur van ons Oranjedundoek hebben, maar meer oranjegeel zijn.

De gewone vogelliefhebber die voor de zang een kanarie in zijn kooi houdt, of voor liefhebberij eenige kanarie's kweekt, heeft steeds de meeste interesse voor een gele vogel, en dan liefst een diepgele, die 't beter "doet" in z'n kooi dan een donkere of een bleekgele vogel. Echter zal hij ook weten, dat de gele

## Verslag van de ledenvergadering ECKEV van 17 april 2007.

Aanwezig: 11 personen

Spreekster voor deze avond:

Rein Grefhorst (voorzitter keurmeesters vereniging)

Onderwerp:

Het nieuwe vraagprogramma van de kleur kanaries

### Mededelingen

12 mei wordt weer het bondscongres gehouden waar nog steeds een voorzitter en een penningmeester voor worden gezocht. (***mocht iemand zich geroepen voelen dan dit melden aan Henk Rens***)

De voorzitter vraagt mandaat om namens de ECKEV naar goedgevonden te handelen tijdens het congres om dat de jaarstukken nu nog niet beschikbaar zijn. Er is/zijn geen op of aanmerkingen hierover.

De voorzitter is bij Rinus Hagenaars geweest. Het gaat een stuk beter met Rinus en hij laat iedereen hartelijk groeten.

Loten voor de TT

Er is een voorstel van het bestuur om als prijzen op de loten te vermelden:

1<sup>e</sup> prijs een LCD TV

2<sup>e</sup> prijs een half varken

3<sup>e</sup> prijs word nog iets moois voor bedacht

Ook hierop is geen commentaar van de vergadering

### Ingekomen post:

Van het gewest is een lijst ontvangen met VERSPREIDE LEDEN (dit zijn leden van de bond die niet aangesloten zijn bij een regionale vereniging) Afgesproken worden die leden die binnen onze regio vallen na de vakantie een uitnodiging te sturen om mee te doen met onze TT mist zij verenigingslid worden.

### Lezing van Rein Grefhorst over de kanaries.

Rein begint met een verhaal over zijn eigen vogels en vindt dat een keurmeester die een vogelsoort keurt toch minimaal deze vogels gekweekt moet hebben om ze goed te kunnen keuren.

Verder heeft hij een goed en zeer technisch verhaal over de nieuwe eisen in het vraag programma voor de kanaries

Tijdens de pauze wordt er weer zoals afgesproken een verloting gehouden met als geschonken prijsjes:

- 2 x een zakje grit
- 2 flessen wijn
- 2 x een broed kooitje voor tropen
- 2 x een vleesschaaltje

De voorzitter dankt de schenkers van de prijzen.

De opbrengst van de verloting is € 27,--

Nadat er geen gebruik gemaakt is van de rondvraag sluit de voorzitter de vergadering onderdankzegging van Rein Grefhorst voor zijn boeiende en interessante avond om 22.50 uur

Jan Pieters - Secretaris

### **Bij de omslag: de Mandarijneend**

De omslagfoto vertoont een vreemde eend in de bijt: de mandarijneend.

Omdat ik me wel eens aan laat leunen iets van vogels te weten breng ik me zelf soms ook wel in de problemen. Rondierendag 2006 had ik met een collega afgesproken om voor de verjaardag van zijn dochter op 16 april voor een stelletje eendekuijken van de Mandarijneend te zorgen. Zijn dochter had nl een huis aan het water gekregen en wilde een paar leuke eendjes.

Geen probleem! denk je dan na een korte speurtocht op internet. Alleen.... Mandarijneenden beginnen pas half april te nestelen en hebben dus op zijn vroegst rond de ijsheiligen hun kuikens.

Maar bij een kweker in Opheusden kon ik toch op 14 april een stelletje volwassen eendjes kopen, die heb ik op zondag lekker laten poedelen in een badje in mijn binnenvoliere en maandag 16 april gingen ze in een doos in mijn rugzak mee naar mijn werk. Het doosje op een kier en mijn tas niet helemaal dicht bleek voor de eenden een niet te weerstane uitdaging. Achter op mijn rug hoorde ik eerst de ene eend en later de andere starten en de vrijheid kiezen. Ze landden beiden op de rotonde bij de Crum, in de ochtendspits Niet de meest veilige plek. Gelukkig waren de vogels geleewiekt zodat ik ze vrij gemakkelijk weer kon vangen, hoewel dat best een vermakelijk tafereel opleverde voor de file die zich ondertussen voro de rotonde had gevormd. Met de doos en de tas nu wel dicht zijn de vogels veilig met de trein naar Utrecht gegaan waar ze nu hun domicilie in de Oude Gracht hebben.

Houden we teveel vogels per kubieke meter, zitten onze hokken na het kweekseizoen overvol, hebben de vogels geen ruimte om te vliegen, te ruien en te groeien, dan ontstaan er problemen.

Verenpikken, kanibalisme, beschadigde staarten en vleugels, zwakken die het onderspit moeten delven bij de voerbak e.d. kunnen we dan verwachten.

Zorg dus voor een aangepaste ruimte, waar vogels bezig kunnen zijn met het fourageren, vliegen en ruien, of pas het aantal vogels aan de te vergeven ruimte. Zet altijd beschadigde en zieke vogels alleen tot ze weer volledig hersteld zijn.

Tenslotte nog één opmerking: vogels houden is een geweldige hobby, het zorgen voor onze vogels, het verzorgen moet onze hoofdzorg zijn, ook de lelijkste mus, is schitterend mooi met zijn eenvoudige pakje.

Wout Heijne.

*Dit artikel is eerder gepubliceerd in: Vogelvreugd, december 1988 blz 397 e.v.*

### **Kleur-kanarieteelt in vroeger tijden.**

*Het volgende artikel is overgenomen uit "Vogelvreugd, Maandblad voor den vogelliefhebber, (uitgave: Vogelpark Put en Rouwenhorst - Apeldoorn) jaargang 1934-1935, februari 1935 blz 143 en 144. Schrijver onbekend.*

Van enkele lezers (Oss, Axel, Assen) hebben we het verzoek gekregen eens enkele vragen omtrent kleurkanarieteelt te willen beantwoorden, o.a. "Hoe moet ik kruisen om Oranje-kanaries te kweken" en "wat krijg ik uit een witte man en een bruine pop", vragen, die heel gemakkelijk gesteld, maar niet zoo vlug beantwoord kunnen worden. Uit Oss wordt ons ook de vraag gesteld, of inderdaad, zoals men daar beweert, men te Lochem roode kanaries heeft gekweekt. Wij meenen deze vraag ontkennend te kunnen beantwoorden. In diep oranje heeft men daar al heel veel gepresteerd, maar rood?, dat zal nog wel even duren.

Intusschen - het is niet de eerste maal, dat zoiets verteld wordt. In de Nieuwe Rotterdammer van 2 dec. 1933 lazen we destijds het volgende bericht: "na 15 jaren van proefnemingen zijn vogelkwekers te Rastenburg (Oost-Pruisen) erin geslaagd om roode kanaries te kweken. Eerst kregen ze slechts oranje-kleurige, doch thans zijn ook de roode gekweekt. De handelaren verwachten een groote vraag naar deze nieuwe vogelmode".

ook al omdat deze jongen overgelegd moesten worden naar een ander nest, waar ze wel goed gevoerd werden.

Tot mijn spijt moet ik U vertellen dat een vogel veel instinctmatig doet, maar dat hij/zij ook kan leren. Denk maar eens aan een putter die geleerd wordt om water te drinken uit een emmertje dat hij eerst zelf gevuld heeft en opgehesen aan een kettinkje om aan dat water te kunnen komen.

Er zijn boeken vol geschreven over het leergedrag van dieren, chimpansees kunnen zelfs in fabrieken werken, eenvoudige handelingen dat wel, maar toch..

Een ottersoort gebruikt stenen om noten te kraken, vogels dragen harde noten hoog de lucht in en laten ze op rotsen te pletter vallen om aan de inhoud te kunnen komen, sommige stootvogels prikken gevangen muizen op lange doornen om ze later op hun gemak te kunnen oppeuzelen, maar wij kanariekwekers blijven volhouden dat het voeren of niet voeren van een pop erfelijk bepaald is. Ik denk het niet.....

Zijn de jongen van een pop goed, gebruik ze, volop kans dat ze het voeren geleerd hebben van hun stiefmoeder of stiefvader.

#### Nestgrootte.

Normaal legt een kanarie 5 eieren. Iedereen heeft meer last van nesten van vier, drie of zelfs twee eieren. Vogels die uit deze kleine nestjes geboren worden, doen het over het algemeen best goed, soms zelfs heel goed.

Het is een feit, dat hoe beter de kwaliteit van een ras of kleur, hoe kleiner soms de nesten worden. Zeker bij lijnenteelt gebeurt dit wel, en dan moeten we kiezen: kleinere nesten en topkwaliteit voor de show of volle nesten en kwantiteit voor de opkoper.

Opvallend vind ik uitspraken van Engelse topkwekers die grote rassen per definitie overleggen: één ei per nest, een jong onder een pleegkoppel. Dit doen ze om de grootte van de jongen te waarborgen.

#### Vogelbestand.

In onze moderne tijd kennen we nogal wat mensen die problemen krijgen met onze jachtige, prestatie gerichte, opgefokte maatschappij waarbij zaken als eer en eerlijkheid soms ver te zoeken zijn. Vogels kennen deze begrippen niet, zouden ze ze kennen, hebben ze er misschien toch geen last van, maar de oorzaak van deze verschijnselen - overbevolking - geeft ook bij vogels problemen.

## **jong eendje gevonden, wat nu?**



Ieder voorjaar gebeurt het weer dat kleine eendjes hun moeder kwijtraken. Hartverscheurend piepend zwemmen ze zoekend rond. Zo'n jonkie bij een andere moedereend zetten werkt niet: de 'stiefmoeder' verstoot ze direct en met veel geweld. De echte moeder is meestal niet terug te vinden. Als u bekend staat als "de vogeltjesman" alle kans dat kinderen uit de buurt met zo'n jong eendje bij u op de stoep komen te staan. Maar wat dan?

#### Gezelschap

Jonge eendjes zijn heel fragiele diertjes. Zonder hun moeder zullen ze in de natuur niet lang overleven. Zolang ze hun moeder kwijt zijn besteden ze al hun energie aan 'mama zoeken'. Ze rusten of eten niet totdat ze hun moeder gevonden hebben of ... totdat ze volkomen uitgeput zijn. Veel van die 'eenzame eendjes' zijn er al zo aan toe dat ze niet meer te redden zijn.

In de eerste plaats hebben zulke jonge eendjes dus gezelschap nodig. Het gezelschap van andere jonge eendjes helpt al heel veel. Een groepje 'eendjes zonder moeder' ontwikkeld een heel sterke onderlinge band en kan 'samen overleven'. Een paar eendjes bij elkaar opkweken gaat dus veel beter als eentje alleen. Bij gebrek aan andere eendjes kan een kippekuikentje ook de rol van 'broertje' vervullen. Kippekuikentjes zijn een stuk zelfstandiger als eendjes en van het kipje neemt zo'n eendje de 'zelfverzekerdheid' over. Samen kunnen ze dan veel aan en het eendje loopt de hele tijd achter het kipje aan. Van het kipje leert het eendje ook wat eetbaar is, waar het waterbakje staat enz. Het leert ook hoe een 'soortgenoot' eruitziet en in zijn latere leven zal het eendje steeds 'op kippen blijven vallen'...

Als het eendje heel jong is kunnen ook mensen de moederrol overnemen. Door steeds bij het eendje te blijven en zachte geluidjes te maken gaat het de menselijke verzorger als moeder zien. Eendenmoeder zijn is een dagtaak en een nachttaak, maar eendjes groeien gelukkig snel en na een paar weken zijn ze al een stuk zelfstandiger. Alleen is zo'n eendje dan wel mensen als soortgenoten gaan zien en dat kan nooit meer ongedaan worden gemaakt. Levenslang zal hij een menselijke partner prefereren boven een andere eend. Eendenmoeder zijn is tot daaraantoe, maar wie wil ook eendenechtgenoot zijn?

### Warmte

Hele jonge eendjes kunnen zichzelf nog niet voldoende warmhouden. De oplossing is simpel: onder een warmtelamp zetten. Daarvoor kan een gewone (reflector) gloeilamp dienstdoen. De hoogte waarop de lamp moet worden opgehangen is steeds een beetje 'aanvoelen'. Gaat het eendje er middenonder zitten dan hangt de lamp te hoog. Gaat hij er ver vanaf zitten dan hangt de lamp te laag. Zit hij 'net naast het warmste punt', dan is het goed.

### Water

Schoon drink- en badwater is van levensbelang voor jonge eendjes. In de natuur houden jonge eendjes hun donskleed waterafstotend doordat ze steeds tussen de veren van hun moeder kruipen. Van hun moeders veren krijgen ze een beetje vet mee en bovendien worden de veertjes een beetje statisch geladen. Dit is niet na te doen en de meeste jonge eendjes worden zonder hun moeder 'lek'. In de loop van de eerste weken gaat hun eigen stuitklier steeds beter werken en worden ze weer steeds beter waterdicht. Dat lukt alleen wanneer ze steeds beschikking hebben over water. Ze hebben dus in het begin een heel ondiep waterbakje nodig en zodra ze zichtbaar waterdichter worden kunnen ze geleidelijk aan overgaan op 'diepere zwembadjes'.

### Voedsel

In het wild eten jonge eendjes grotendeels insecten. Later vullen ze dit aan met steeds meer plantaardig voedsel, zoals kroos. Een 'eenzaam' eendje kan heel goed gevoert worden met speciaal opfokvoer voor watervogels of fazanten. Kippen-opfokvoer is alleen geschikt als het geen anti-coccidiose middelen in zitten. Anti-coccidiose middelen worden aan kippevoer toegevoegd om ziekte-uitbraken in de bioindustrie tegen te gaan. deze middelen zijn giftig voor eendjes.

selectie tussen iets wat er niet meer is (flanktekening) of wat te zwak wordt (pigment, maar ook flanktekening kan te fijn worden).

- Meerdere erfelijke factoren die de kleur beïnvloeden, latent aanwezig zijn (zgn. splitvogels) leveren in de klassieke kleuren nooit toppers. B.v. Wil men bruinen kweken, gebruik dan nooit vogels die split zijn voor opaal, isabel, pastel, ivoor enz. want de kans dat je goede (T.T.) vogels kweekt, wordt erg klein.
- Let bij paringen goed op de intensiteitsfactor van beide partners, kijk naar de standaardisatie van de te kweken vogels.
- Paar geen vogels aan elkaar, waarbij in formule al duidelijk wordt, dat een aantal te verwachten jongen nooit geboren zullen worden, (letaliteit) B.v. Dominant wit maal dominant wit, intensief maal intensief.
- Let goed op de bevedering van de kweekvogels. Goudgeel wil niet altijd zeggen, dat de betrokken vogels ook een korte stugge bevedering heeft. zeker niet bij postuurvogels.

Waarschijnlijk heeft u bij het voorafgaande al tal van punten gelezen, waarvan U zegt: "Dat doe ik al jaren". Misschien heeft U er ook een heleboel gemist waarop U ook selecteert.

Het lijstje is vast niet volledig, daar ben ik van overtuigd, maar misschien hanteert u wel een paar criteria die oneigenlijk zijn, die niet in het rijtje thuis horen, kijkt U maar eens naar uw eigen vogels.

### Grootte.

Een van de eerste argumenten die gehanteerd worden is de grootte, maar let wel: grote vogels aan elkaar gepaard geven nogal eens kleine jongen....

Waarom is dat? Een aantal kwekers zullen in hun kweekboek erbij geschreven hebben: pop voert slecht (de man was ergens anders ingezet). De jongen blijven klein omdat ze in hun jeugd te weinig eten hebben gehad, het bekende achterblijvertje, het aantal vogels in een nest, een trage pop etc. Genetisch mankeren deze jongen helemaal niets, en bij een goede paring leveren de jongen weer grote nakomelingen.

Een enkele keer gebeurt dit niet, dan is de paring niet juist geweest.

### Voeren.

Poppen die slecht of niet voeren, gebruiken we liever niet in de kweek, en de jonge poppen en mannen uit die lijn worden geweerd in de verdere kweek,



vooraf op papier zetten en verwerken in een formule. Alleen door middel van een gerichte kweek en een strenge selectie kunnen we de kwaliteit onder controle krijgen. het sleutelwoord in deze is en blijft **SELECTEREN**, positief zowel als negatief.

Elk jaar dienen we te trachten dichter bij de normen te komen die wij onszelf gesteld hebben, voldoende vogels te kweken om elk jaar uit eigen materiaal te kunnen putten.

Een man van topkwaliteit en twee poppen van een uitstekende kleur kunnen een goede start zijn voor een lijnenteelt, maar deze vorm van kweken sterft in schoonheid als voor de diverse lijnen noodzakelijke vogels komen te overlijden of te zwak zijn om mee te kweken.

Dat is ook de reden dat kwekers die meerdere koppels in één kleurslag opzetten, jarenlang meedraaien op wedstrijden: ruim voldoende materiaal om uit te kiezen, om mee te proberen of nieuw materiaal wel in hun stam past.

Voor de selectie van (kleur)kanaries zijn er een aantal wetmatigheden waar we rekening mee moeten houden.

- het is beter, zonder vooropgezet doel, geen kleuren (pigment of vetstof) door elkaar te mengen. Rood maal geel geeft oranje en oranje is nou niet de meest gevraagde kleur.  
Bruin verbetert isabel nooit en isabel breekt bruin echt af.
- Vol pigment maal vol pigment geeft vol pigment, maar de kwaliteit staat van te voren nooit vast. Halen we b.v. een top groene man bij een kweker uit Maastricht, en een fantastisch mooie goudgroene pop in Den Helder, totaal onverwant, beiden van een uitzonderlijke grootte, prachtige bijkleur, geweldig pigment, goede uitmonstering, etc. etc. dan geeft dat geen enkele garantie dat men geen slechte groenen kweekt met een grof onregelmatig pigment, onzuivere bijtint of bonte poten.
- Een pop kan niet meer vererven dan dat ze laat zien. Geen flanktekening, onregelmatig pigment, e.d. blijven terugkomen in de nakomelingen, hoe goed de partner in kwestie ook is.
- Een opleeffactor kan versterkt terugkomen: gaat maal gaat geeft gaat, maar bij ondeskundige paring worden de vogels steeds lichter van pigment; pastel maal pastel idem.  
Dit hoeft niet als men tijdig onderkent dat de pennen wat licht worden en men een partner uitzoekt die dit gebrek beslist niet heeft, dus als men positief selecteert. Let wel: we moeten duidelijk onderscheid maken bij de

### Later, als hij groot is

Tja, dan... Dan is het een eend met een heel leven voor zich. Eenden worden erg oud, 20 jaar is geen uitzondering. Afhankelijk van zijn opvoeding zal hij blijven denken dat hij een mens of kip is, of in elk geval erg goed gewend zijn aan mensen. Zozeer dat hij in het dagelijks leven extra risico loopt. Zo'n eend hoort niet thuis in een polderslootje, ver van de mensen. Het beste zou zijn om hem de rest van zijn leven onderdak te blijven verschaffen. Kan dat niet dan is een lommerrijk stadspark wellicht nog een redelijk alternatief.

### Vogelasiel?

Naast al die moeilijkheden is er ook een alternatieve oplossing: een vogelasiel. De medewerkers van een vogelasiel zullen een inschatting maken van de overlevingskansen van het eendje en van de kans dat hij later een redelijk natuurlijk leven kan lijden. Zo niet: dan zullen ze hem laten inslapen. Als ze besluiten hem groot te brengen dan zal hij vrijwel altijd tussen soortgenoten opgroeien: het is niet het enige moederloze eendje wat ze krijgen.

*Paul Heenvliet* (<http://www.vijvervisinfo.net>).

### **Aantekeningen op het bondscongres van 12 mei 2007**

Bondssecretaris Bart Braam was op het congres verhinderd door een ernstig autoongeluk. Wachtend voor het stoplicht werd hij vol aangereden door een taxi. De brandweer heeft Bart uit zijn auto moeten zagen. Hij herstelt nu thuis van deze knal.

De bond ziet zich gedwongen door de recente publikaties over “eigen kweek wildvang vogels” strenge maatregelen te nemen tegen leden die hun ringen ter beschikking stellen van illegale vangers of zelf wildzangvogels over ringen. Een veroordeling hiervoor betekent automatisch roeyement van de bond en dus het ontenmen van de mogelijkheid om via de bond en onze vereniging ringen te bestellen. Wees dus zorgvuldig met uw nieuwe ringen, maar ook met uw ongebruikte van vorig jaar. Koop geen Europese cultuurvogels waarvan u twijfel heeft of dat wel echt eigen kweek is. Om zo transparant mogelijk te zijn zal onze jaarlijkse ringenruil- overzicht ook aan de bondsringen-commissaris worden gezonden.

De minister denkt weer aan het invoeren van positief lijsten. Van een aantal vogels is dringend een met foto's geïllustreerd kweekverslag nodig om aan te tonen dat deze vogels in west europa in gevangenschap worden gekweekt.

Het tijdelijk import verbod wordt per 1 juli een definitief import verbod. De vogelbonden trekken hier zij aan zij op met de importeurs van vogels en gezelschapsdieren onder leiding van Rinus Borgstein uit Wamel. De dieren- en vogelbeschermers gebruiken nu de vogelgriep als argument om hun al lang bepleitte import verbod te legaliseren. We moeten dus proberen met de in ons bezit zijnde tropische vogels zoe goed mogelijke kweekkoppels samen te stellen, anders zijn met name de afrikaanse astrildes binnen een paar jaar volledig uit onze vollieres verdwenen.

Er komen vanuit het ministerie ook nadere regels voor de tentoonstelling van onze vogel sen met name de verkoopklasse. Maximaal 2 vogels in een TT-kooi, alle vogels water en voer en geen vogels in lopers zijn de regels, waar wij in onze TT al van uit gaan.

De jaarverslagen werden goedgekeurd, de begroting (met daarin een contributieverhoging van 0,48 cent) is ondanks een te voorzien tekort goed gekeurd. Het bestuur komt in het najaar van 2007 met voorstellen hoe zij de toekomst tegemoet wil treden. Deze plannen zullen toekomst gericht zijn en de bestaande reserves minimaal in stand moeten houden. Met gebruikmaking van verdergaande automatisering van de leden en de ringenadministratie gekoppeld aan automatische incasse wil men de inkomsten naar voren halen.

De heren T. Cuppens (voorzitter van gewest V) en Jan Jacobs (hoofd opleidingen) zijn beide onderscheiden met de gouden speld op bondsniveau voor hun verdiensten voor de ANBvV.

De voorzitter deed via het congres eenoproep aan alle leden om de bondsfunctionarissen, die net als wij gewoon hobbyisten zijn, met respect te bejegenen. Met namen de ringen- en de ledenadministratie moeten het soms zwaar ontgelden.

In 2008 moeten er een nieuwe voorzitter en een nieuwe penningmeester komen terwijl de secretaris periodiek aftredend is. Vanuit onze verneiging is aan het algemeen bondsbestuur voorgesteld om met behulp van functieprofielen na te gaan wat voor mensen men precies zoekt. Een wat algemene advertentie in Vogelvreugd is statutair verplicht maar levert niet direct veel kandidaten op.

*Henk Rens*

die wij als kwekers noodgedwongen in een winkel moeten kopen, en dat begint al met het dagelijks rantsoen zaad en zachtvoer.

### **Negatieve selectie.**

Van welk standpunt gaat men uit als men vogels selecteert voor tentoonstelling of kweek? Iedereen doet er goed aan, ook al klinkt het wat rot, te beginnen met een negatieve selectie; dat wil zeggen: alles uitzoeken wat men niet wil aanhouden om diverse redenen.

Het voornaamste argument in deze is **gezondheid**. Een vogel die tijdens de groei, rui, en nu bij de selectie blijkt geeft van tekorten, moeten we uitsluiten. Is de vogel te klein, zwak, snel uitgeput, blauwe buik, rommelige darmen, vol huidschilfers, dan gaan we wel na hoe dat zo is gekomen, maar tevens wordt de vogel direct uitgesloten, hoe waardevol hij of zij in andere opzichten ook zou kunnen zijn.

De volgende selectie is de positieve selectie; het doel dat we nastreven ( de standardeisen) houden we voor ogen, en zo delen we de vogels in drie groepen;

1. Kweekvogels,
2. Tentoonstellingsvogels,
3. Overigen

Vaak is tentoonstellingsmateriaal geen kweekmateriaal en andersom. Ervaren kwekers weten dat vaak goed kweekmateriaal op de wedstrijden totaal geen punten kunnen verdienen omdat ze niet voldoen aan de omschrijvingen in de standardeisen. Een positieve selectie is het zoeken naar die facetten in de vogels waardoor de kwaliteit in de toekomst verbetert en we zien dan ook dat om die te herkennen een gedegen kennis van je eigen vogelbestand noodzakelijk is.

Positieve selectie voor de kweek.

Dhr. Branje heeft in 1988 een paar artikelen gepubliceerd met als onderwerp: het gebruik van formules in verband met fokuitkomsten in mogelijke samenhang met de kwaliteit van de nakomelingen.

Hij toont duidelijk aan dat kwaliteit in formules, zoals wij die kennen, **niet** naar voren komt.

Paren we een groene aan een groene, dan krijgen we groenen, maar hoe goed de ouders en de jongen zijn voor kweek en tentoonstelling kunnen we niet

## Selectie.....

Iedereen die iets kweekt, laat groeien, ontwerpt, produceert, verkoopt, leest of zich iets voorstelt, selecteert.....

Misschien niet bewust, maar hij/zij doet dat wel. In het dagelijkse omgaan met de dingen, let men daar niet zo op, maar een deskundige op het gebied van reclame leest een krant anders dan b.v. een makelaar.

De eerste kijkt hoe een advertentie is opgesteld, waar ze staat, hoe ze gedrukt is, of ze wel of niet opvalt.

De makelaar kijkt of zijn advertentie wel goed opgesteld is, of ze opvalt, én hij kijkt wat de concurrentie te bieden heeft.

Bij het kweken van vogels zou men moeten kijken als die makelaar. Selectief kijken naar wat voor U van belang is, aangezien U die of die vogels kweekt.

Elke kweker die werkt aan een vooropgezet doel, zal dat zeker moeten doen, ook kijken naar de concurrenten op de wedstrijd, om zelf de verschillen te ontdekken die de keurmeester blijkbaar ook gezien heeft.

Er is de laatste jaren op tal van gebieden een vaktaal ontstaan, die soms wat overdreven overkomt, maar inhoudelijk zaken goed omschrijft, zeker als er doelen gesteld zijn, waar men naar toe wil werken.

Om een en ander te vergemakkelijken (ook voor mezelf) wil ik een aantal termen gebruiken, en aan de hand van het volgende stukje proberen een aantal vuistregels te verwoorden, die wij als kwekers allemaal wel zullen toepassen, maar wie weet dat enkele van ons er toch baat bij hebben.

In de natuur kennen we natuurlijke selectie. Ook in onze kooien en volièrés zien we dat; het overleven van de sterksten. Een vogel die niet gezond is gaat dood, een jong dat niet spert krijgt niet te eten. Een zwakke vogel komt niet tot voortplanting.

In onze vogelverblijven zijn er geen natuurlijke vijanden, die de zwakke vogels opruimen, maar er is ook geen gelegenheid voor de zwakken om zichzelf op te krikken.

Dieren die in de vrije natuur instinctief bepaalde zaden, grit, as, insecten etc. tot zich nemen om hun conditie op peil te houden, zijn een stuk beter af dan vogels, die maar af en toe moeten wachten of hun baas die benodigdheden wel verstrekt. Er zijn nogal wat zaken die de vogels in het wild opscharrelen,

## Mijn kweek met de Parelhalstortelduif (*Streptopelia chinensis chinensis*)

De nominaatvorm van deze duif, die de grootte heeft van de lachduif, komt zoals zijn wetenschappelijk naam terecht aangeeft uit (Zuid) China, India, Sri Lanka en Maleisië. Ze zijn ingevoerd in Australië, Nieuw Zeeland, Hawaï en



Zuid-Californië, waar ze in behoorlijke aantallen voorkomen. Ze nestelen daar in hoge Palmbomen en leven in de cultuurlandschappen.

In Nederland waren ze in de dierentuin van Amsterdam al in 1843 te bewonderen, maar ze zijn nooit echt populair geworden bij de volièrehouders. Toch zijn ze redelijk makkelijk te verzorgen, zeker met de huidige winters ook het gehele jaar buiten

te houden en er zijn kweekresultaten mee te halen. Aanbevolen wordt wel om ze een tochtvrij binnenverblijf ter beschikking te stellen waar de temperatuur niet onder de 5 graden komt. Ze bouwen een zoals de meeste duiven een vrij slordig nest van takjes waarin de twee witte eieren worden gelegd. De eieren worden beurtelings door de doffer en de duivin bebroed. Meestal beperken ze zich tot twee legsels per seizoen.

De ondersoorten *Streptopelia chinensis tigrina* en *Streptopelia chinensis suratensis* komen voor in resp Voor- en Achter-Indië en worden de grote resp. de kleine Parelhalsbandtortelduif genoemd. Voor de kleine

Parelhalsbandtortelduif heeft de NBVV in 1987 een oorkonde voor de eerste kweek afgegeven.

De nominaatvorm heeft een loodgrijze kop, de snavel is zwart en het oog is bruin. De bovenrug, het vleugeldek en de binnenste kleine slagpennen zijn wijnrood, de vleugelbocht is blauwgrijs. De hals, borst en buik zijn wijnrood. Het onderstaartdek is wit, de



benedenrug, stuit en bovenstaartdek zijn donkergrijs. De middelste staartpen is donkergrijs. De pootjes zijn donkerrood. De vogels onderscheiden zich van de meeste andere tortelduiven, doordat ze geen echte halsband hebben, maar in de nek zwart- en wit gepunte veertjes, in een pareltekening. Ze hebben dit echter gemeen met

de Oosterse tortel (*Streptopelia orientalis*) en de Meenatortelduif (*Streptopelia orientalis meena*). De Senegaltortelduif (*Streptopelia senegalensis*) heeft ook een pareltekening, maar juist niet in de nek en meer op hals en borst. Het geluid wat de Parelhalsbandduiven maken is niet zo mooi als dat van de tortelduiven.

Ze zijn, eenmaal gewend, redelijk makkelijk in de volière te houden en niet vervelend naar andere vogels, maar wel soms naar soortgenoten.

De duiven zijn helaas gemakkelijk onderling en met andere soorten streptopelia's te kruisen. Let er op dat er geen verschil is te zien tussen doffer en duivin. Als u een "koppel" aangeboden krijgt waarbij de een wat groter is en de ander een hele mooie scherpe wig tekening op de vleugels heeft. Dit betreft dan de nominaat vorm en de ondersoort die ook iets kleiner. Zorg dus dat u niet een koppel samenstelt met een grote en kleine duif. Een koppel moet bestaan uit twee dieren met een scherpe wig-tekening of twee met hele zwakke wig-tekening op de vleugels. Laten we er naar streven deze soorten raszuiver te houden.

### **Mijn kweek in 2007**

In 2005 kocht ik twee koppels Parelhalsbandtortelduiven bij twee verschillende kwekers. Ik heb beide poppen onderling verwisseld, om het risico op inteelt te beperken en ze ieder in een aparte vlucht gehuisvest. Helaas overleed een van de duivinnen. In het voorjaar van 2006 heb ik bij Borgstein in Wamel uit een grote groep duiven weer een koppel gekocht en heb alle vogels in mijn grote vlucht gedaan. Ze delen deze vlucht met Afrikaanse astrildes, wevers, fazanten, en kwartels. Het voer voor deze voliere bestaat hoofdzakelijk uit de restanten van voerbakjes uit de broedkooien met Agaporniden graspiekten en Goulds, die resp. parkietenzaad nr 3 en exoten extra van Teurlings te eten krijgen, aangevuld met een paar schepjes "vers".

Het krachtvoer bestaat uit opfokmeel voor fazanten. Elk voorjaar stort ik een zak kippengrit uit over het wandelpaadje door de grote voliere, waardoor



ik schoon kan lopen en de vogels het hele jaar in hun kalkbehoefte kunnen voor zien. Als de astrildes in broedstemming komen worden er regelmatig buffalo-wormen gevoerd, waar ik de duiven overigens nimmer van heb zien snoepen. In het vroege voorjaar van 2007 vond ik in een broedbakje voor de kanaries twee grote witte eieren. Ze werden afwisselend door de ouders bebroed en na 14 dagen had ik twee mooie jongen.

Ik heb deze na een week gering met 6,0 mm ringen. Hoewel de jongen groeiden als kool was dit toch iets te vroeg, het kleinste jong bleek na het uitvliegen zijn ring te hebben verloren.

Uitvliegen wil ik het overigens niet noemen, omdat drie grote duiven echt niet in een kanariebakje passen (overigens is het nog verbazingwekkend hoe lang dat goed is gegaan) zaten de vogels na 13 dagen op de lage takken van een grote spar. Elke dag zag ik ze een takje hoger zitten, waarmee ze zich ook aan het gewoel van de grondvogels wisten te onttrekken.

Na 14 dagen begonnen de ouders weer aan een volgend legsel, weer in hetzelfde bakje, daarbij een speciaal voor haar opgehangen nestkasje straal negerend. Zie foto.

*Henk Rens*

### **Bronnen:**

**Onze vogels** 71/463\* 77/81\* 82/464 89/307 90/461\*

Colombina: Wild Pigeon en Doves Woll Silkens