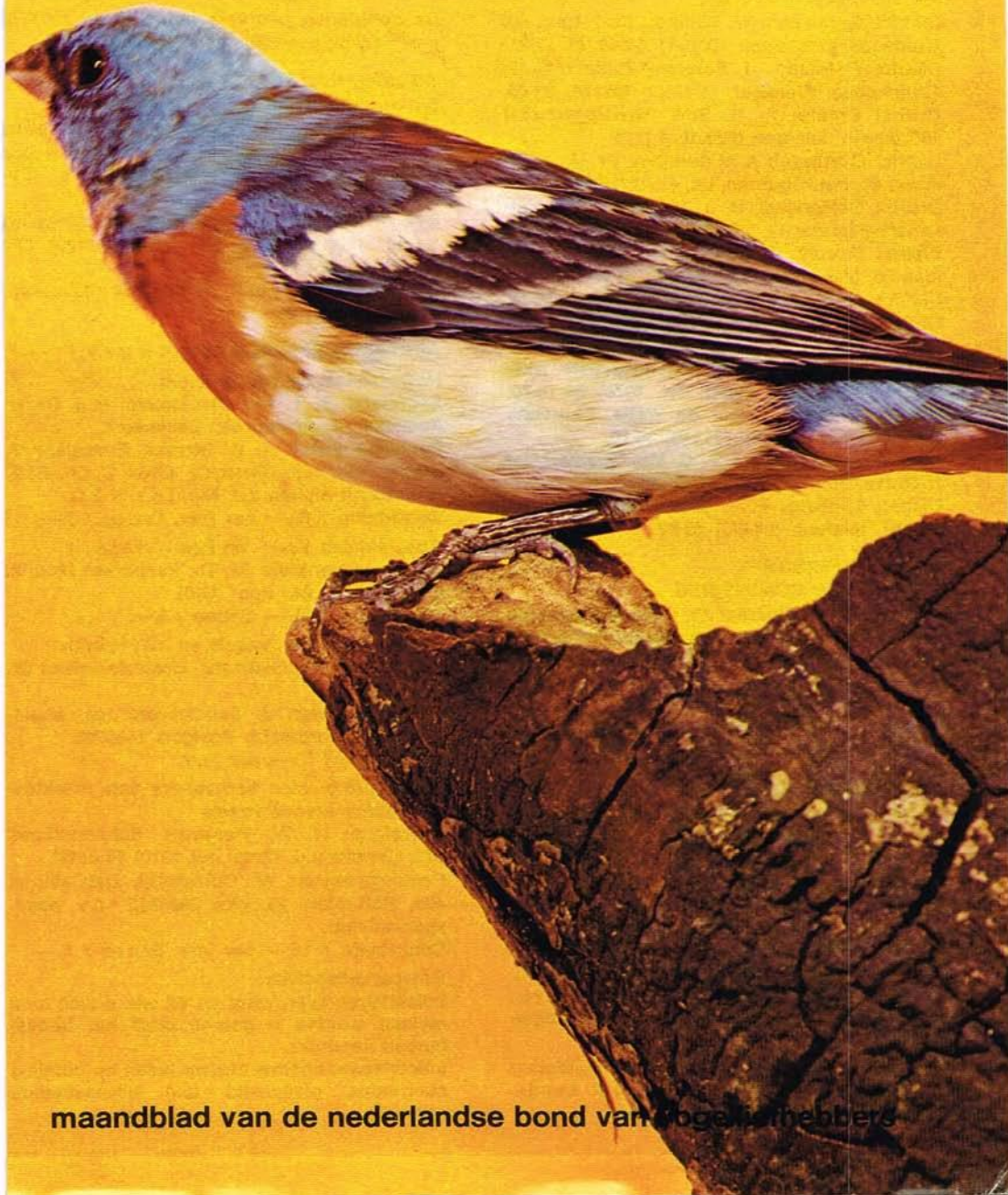


onze vogels

34e jaargang no. 2, februari 1973



maandblad van de nederlandse bond van vogelwenners

Ussel

De

BONDSBESTUUR

Voorzitter: A. van Liempd, Rubensstraat 17, Breda, telefoon (01600) 3 61 37.
Secretaris: Joh. M. van Pelt, Vlaardingerdijk 331a, Schiedam, telefoon (010) 26 19 90.
Penningmeester: J. van Splunter, Vijverberg Zuid 44, Bergen op Zoom.
2e Voorzitter: E. Adema, Roggestraat 30, Apeldoorn, telefoon (05760) 1 86 31.
Commissaris: J. J. Krol, Trompstraat 16, Mepel, telefoon (05220) 5 38 84.
Juridisch adviseur: Mr. L. van Elderen.

DISTRICTSVOORZITTERS

District Groningen: W. Wolthof, Kerkstraat 40, Muntendam, telefoon (05987) 33 40 of 33 25.
District Friesland: J. Forsten, Zuiderkade 2, Mollenpolle, Franeker, telefoon (05170) 29 68.
District Drente: A. F. Smit, Groningerstraat 169, Assen, telefoon (05920) 4 11 28.
District Overijssel: A. M. van Rijn, Pr. Margrietstraat 41, Haaksbergen, tel. (05427) 30 06.
District Gelderland: D. J. Prinsen, Pater Hafkenscheidstraat 11, Ulft, tel. (08356) 10 71.
District Utrecht: J. G. Harskamp, Pr. Beatrixlaan 25, IJsselstein, tel. (03478) 21 25.
District Noord-Holland: A. J. F. Lammerse, Oude Kruisweg 104, Vijfhuizen, telefoon (02508) 3 26.
District Zuid-Holland: G. C. Goedschalk, Akeleistraat 148, Den Haag, tel. (070) 68 16 70.
District Zeeland: J. van de Walle, Churchillweg 4, Hulst, telefoon (01140) 38 16.
District Noord-Brabant: J. C. Vos, Braillestraat 2, Grave, telefoon (08860) 29 78.
District Limburg: P. J. Dissel, Hemelslei 75, Sittard, telefoon (04490) 65 62.

CONTACTPERSONEN TECHNISCHE COMMISSIES

W. Mulder, Verwerstraat 39, Deventer, telefoon (05700) 2 36 48 voor tropen, grasparkieten etc.
H. J. Veerkamp, Lorentzlaan 19a, Schiedam, telefoon (010) 15 63 55 voor kleur- en postuurkanaries.
H. Butter, Amstelstraat 60, Beverwijk, telefoon (02510) 3 36 17 voor zangkanaries.

BONDSBUREAU N.B.v.v.

Aletta Jacobsstraat 4, Bergen op Zoom, postbus 74, gironummer 1148324, telefoon (01640) 3 50 07.
Geopend: 08.00 - 17.00 uur. 's Zaterdags gesloten.

LIDMAATSCHAP

Wie als lid van de N.B.v.v. wenst toe te treden, wende zich schriftelijk tot de secretaris van een in zijn plaats van inwoning gevestigde afdeling.

Indien in de plaats van inwoning geen afdeling is gevestigd, kan men zich bij het Bondsbureau als verspreid lid aanmelden.



MAANDBLAD VAN DE NEDERLAND

De contributie bedraagt in dit geval f 17,50 per jaar, bij vooruitbetaling te voldoen.

ABONNEMENTEN

Bij vooruitbetaling.
Binnenland f 15,— per jaar, bij vooruitbetaling op onze giro 1148324. Buitenland f 16,— per jaar, per luchtpost extra tarief volgens PTT-kosten.
België: 220 BFr. per jaar, bij vooruitbetaling op rekening nr. 1560 74 bij het bestuur der postcheks te Brussel 1.
Opgave abonnement bij het Bondsbureau, Bergen op Zoom.

ADRESSEN SPECIAALCLUBS N.B.v.v.

Nederlandse Zebra-vinkenclub
Secretaris: B. L. van der Stroom, Mgr. Dr. H. Poelslaan 1, Amstelveen-Bovenkerk.
Penningmeester: A. A. Straver, Emmalaan 9, Alphen a.d. Rijn, Postgiro 43984 Coöp. Raiffeisenbank Alphen a.d. Rijn t.n.v. N.Z.C.
Contributie f 15,— per jaar. Entree f 5,—.
Speciaalclub Vorm- en Postuurkanaries
Secretaresse: Mevr. M. Th. Paape-van Mourik, Officiersweg 24, Epe (Gld).
Contributie f 15,—. Entree f 5,—.
Speciaalclub Eur. vogels en hun hybriden
Secretaris: Th. Gietman, Grootstalselaan 38, Nijmegen.
Penningmeester: J. Landsmeer, Jac. Marisstraat 90, Dordrecht. Postgiro 1580245.
Contributie f 13,— per jaar.
Speciaalclub voor liefhebbers van insekten- en vruchtenetende vogels
Secretaris: H. W. Wareman, Schermerhoek 375, Capelle a.d. IJssel, tel. (010) 50 27 66.
Penningmeester: W. Ouweland, Dahliastraat 40a, Rotterdam 25, giro 2625815 t.n.v. penn. speciaalclub.
Contributie f 15,— per jaar. Entree f 5,—.
Grasparkietenclubs
Inlichtingen over, waar en bij wie u zich kunt melden worden u gaarne door het bondsbureau verstrekt.
Inlichtingen, opgave nieuwe leden en betaling contributie uitsluitend aan bovenstaande adressen.

VOGELS



ND VAN VOGELLIEFHEBBERS (OPLAGE 46.500)

REDACTIE

C. E. van Berkel
Chr. Walraven
P. Rijnders
Redactieadres: Postbus 74 - Bergen op Zoom

VERANTWOORDELIJKHEID

De uitgever van dit blad, de Nederlandse Bond van Vogelliefhebbers, is niet verantwoordelijk voor de inhoud van hierin opgenomen advertenties en erkent geen enkele verplichting tot opnemen van aangeboden advertenties.

De auteurs blijven verantwoordelijk voor de inhoud van hun artikelen. Door publicatie neemt de uitgever geen enkele verantwoordelijkheid op zich. Het zonder schriftelijke toestemming overnemen van artikelen of gedeelten daarvan is verboden.

ADVERTENTIES

Voor advertenties — ook die van leden en abonnees — met een zakelijk karakter, zijn tarieven en verdere inlichtingen verkrijgbaar bij het Bondsbureau van de N.B.v.V. Kleine annonces, voor afdelingen — leden en abonnees op „Onze Vogels“ van zuiver particuliere aard 5 cent per letter met een minimum van f 5,— per advertentie. Zie voor verdere voorwaarden onder „Vraag en Aanbod“.

VRAGEN OVER?

KLEURKANARIES aan: W. C. Oonk, Bergweg 37, Lochem.
ZANGKANARIES aan: M. van Woezik, Regentesselaan 378, Den Haag.
GRASPARKIETEN aan: A. B. J. Braam, Casimirstraat 25, Hoensbroek.
ZEBRAVINKEN, JAPANESE MEEUWEN EN TROPENBASTAARDEN aan: D. J. v. d. Molen, Esschingstraat 80, Dalfsen.
GROTE PARKIETEN EN BASTAARDEN MET KANARIEBLOED aan: D. A. Duivis, St. Josephstraat 46, Teteringen.
TROPISCHE VOGELS aan: G. v. d. Watering, St. Theresiastraat 25, Roosendaal.

Uitsluitend brieven met betaald antwoord!

Het volgende nummer wordt ter post bezorgd op 19 maart 1973

IN DIT NUMMER

	pag.
De Yorkshire kanarie	52
Pietpraat (9)	55
Het slecht uitkomen van de eieren	56
Arbitrage (de keurmeester)	59
Allerlei	61
Merkwaardige nesten en nestplaatsen	62
Wat lezers schrijven	64
De roodrugparkiet	65
Beplanting in en om de volière	68
Oorzaak en gevolg	68
Kleurkanarieteelt	71
Geslaagde kweek met bonte kanarie x huismus	71
Mijn kweek met parelhalsamandines	72
De standaard grasparkiet	73
Liefhebbers van harzerzangkanaries	75
Allerlei	76
De lazulivink	77
Mooie initiatieven	78
De vogelmarkt in Moskou	79
Bezoek aan een natuurreservaat	80
Boeknieuws	81
C.O.M.-tentoonstellingen	83, 85 en 86
Belangrijke mededelingen	87 en 94

IN DIT NUMMER ADVERTEREN

	pag.
Vozano, Vlaardingen	54
A. P. van Gils, Goirle	58
Harlinger Vogelhuis, Harlingen	60
Hulskamp N.V., Alkmaar	60
N.M.I., Lunteren	60
Interchemic, Linne	60
Blankestijn's Vogelhandel, Veenendaal	60
Cédé, Tilburg	67
Versteeg, Barneveld	70
Business Systems Baarn b.v.	70
Benny Slagers, Enter (Ov.)	70
De Vogelspecialist, Zeist	74
„De Woudgalm“, Oirschot	74
De Gorkumse Molen, Gorinchem	74
Sluis	74
Jan D. Kappelle & Zn., Deventer	76
Holley, Delft	76
Koens Algemene Boekhandel, Den Haag	81
Koens Algemene Boekhandel, Den Haag	82
Cédé, Tilburg	84
Vraag en aanbod	88
Vic van Heeswijk, Veghel	89
Avifauna, Alphen a. d. Rijn	89
F. van Welzenes, Rotterdam	89
W. Rouppe van der Voort, Den Haag	89
Veraka, Terheijden (N.Br.)	89
Beaphar, Raalte	89
404 Insecticide	91
Witte Molen, Meeuwen (N.-Br.)	92
V.V.R.-vogelvoederfabriek, Rijswijk (Z.-H.)	92
Rein v. d. Veen, Goor	95
Beaphar, Raalte	95
Vogelhandel De Vogelenhof, Scherpenzeel (Gld.)	95
Animali, Eindhoven	95
Witte Molen, Meeuwen (N.-Br.)	96

Voorpagina: Lazulivink,
zie artikel op pagina 77 Foto: H. Lacey.

Ontwerp en druk: Steens N.V., boekdruk/offset,
Postbus 59 - Schiedam - Telefoon (010) 26 06 40*



H. Willems

DE YORKSHIRE KANARIE

Geschiedenis en algemeen

Ter voorzetting van deze reeks artikelen over de verschillende rassen der postuurkanaries, wil ik het deze keer over de Yorkshire-kanarie hebben. Wellicht zal men zich afvragen, wanneer de diverse andere punten van de reeds behandelde rassen aan bod zullen komen. Als antwoord hierop kan ik laten weten, dat ieder ras zó uitvoerig mogelijk besproken zal worden, doch dat ik éérs van elk ras een zogezegde geschiedkundige beschrijving met enige algemene punten zal laten volgen, waarna (dus wanneer elk ras behandeld is) dan pas enige andere aspecten behandeld zullen worden; zouden immers eerst van één ras direkt alle punten behandeld worden, dan zou het niet alleen wat langer gaan duren vóórdat een ander ras aan bod zou komen, doch het zou misschien ook niet zó interessant zijn voor de verschillende liefhebbers van de andere rassen. Ik hoop dat ik met bovenstaande uiteenzetting duidelijk genoeg ben geweest, en zal mij dan nu naar het eigenlijke onderwerp richten.

Weten we van enige andere rassen dat zij zéér oud zijn, van de Yorkshire kan worden gezegd dat het ras eveneens tot de oudere behoort. Volgens de ter beschikking staande

gegevens is de Yorkshire omstreeks 1870 (en dus reeds méér dan 100 jaar geleden!) in de omgeving van de Engelse stad Bradford ontstaan. Deze stad is gelegen in het graafschap Yorkshire, hetgeen de oorzaak is dat dit bijzonder indrukwekkend kanarieras dezelfde naam heeft gekregen. Voor zover verder bekend is, werd de eerste speciaalclub voor dit ras in het jaar 1894 opgericht, hetgeen gepaard ging met het opstellen van een eerste standaard voor deze vogel. Daar de eisen nogal eens veranderd of aangepast zijn geworden, kan worden gezegd dat van het oorspronkelijke „beeld” van de Yorkshire niets is overgebleven in de huidige eisen; **niets** moet hier eigenlijk zijn: **vrijwel niets**, want ten opzichte van de houding en de grootte zijn uitzonderingen gemaakt. Denkelijk zal men wel begrijpen wat ik in feite bedoel, want door de huidige robuuste vorm lijkt deze vogel in niets op het oudere type.

Hoewel men in Groot-Britannië reeds in 1968 het huidige type (volgens een voorbeeldtekening van de heer Golding) met de begeleidende eisen als algemeen geldend heeft aangenomen en de Yorkshire's hiernaar worden gekweekt en gekeurd, vindt men op het vasteland nog veel aanhangers van de oudere (twee in getal) types.

Wissel

De

In enig geval wordt gesproken, wanneer men het oudste type bedoelt, van de „Yorkshire-Continental”, doch dit is iets waar men mijns inziens eigenlijk van af zou moeten stappen en zich naar de huidige eisen zou moeten richten. Hoewel het er momenteel nog niet naar uitziet dat men zulks inderdaad zal gaan doen, ziet het er toch wel naar uit dat het over enige jaren toch wel het geval zal zijn. Te meer wanneer de druk op internationaal niveau daarop gericht zal worden, dan zal men er niet meer onderuit kunnen komen. Zal men ondanks alles toch nog aan de oudere types vast willen houden, dan zullen andere wegen bewandeld moeten worden om aan de verlangens tegemoet te komen. Ik denk hierbij bv. aan het weer erkend worden op internationaal niveau van de oudere types, waarvoor een eigen standaard zal gelden en waarvoor aparte klassen zullen worden ingedeeld op de wedstrijden. Zij kunnen dan niet concurreren met het huidige (verlangde) type, en zullen als (bijv.) Yorkshire Oud-Type kunnen gelden; immers zó alleen zullen misverstanden kunnen worden voorkomen.

Komen we terug op het oudste type Yorkshire, dat zéér slank moest zijn; hoe slanker een vogel was, des te hoger werd zijn waarde geschat. Een veel gehoorde stelling destijds was het onder de kwekers, dat een goede Yorkshire door de trouwring moest kunnen gaan van een volwassen (flink) persoon; denkkelijk was dit slechts bedoeld als een voorbeeld, want hoé slank de Yorkshire's toen



Uit *Kleurkanarieatlas* van
Uitgeverij „De Regenboog”, Amsterdam

ook mogen zijn geweest, het zal wel nooit zó zijn geweest dat ze zó slank (dun) waren dat ze door een trouwring gingen. Het mocht kennelijk alleen de eisen wat benadrukken. Hoewel inmiddels sedert geruime tijd van dit slanke type is afgestapt, is het daarop volgende type geen al te lang leven beschoren geweest. Het tot 1968 geldende type was reeds forser dan het nú oudste type, want het liet enigszins aan een nogal slanke peervorm denken; d.w.z. dat de vogel van boven nogal breed was en naar onderen taps toelopend. Het huidige type dat verlangd wordt, is dermate verschillend van zijn voorgangers, dat alleen een tekening de verschillen goed kan aantonen.

Hoewel de Yorkshire van origine een zuiver gele vogel (dan wel minimaal bont) moet zijn geweest, kennen we vandaag de dag toch wel meerdere kleurvarianties, zoals Groen, Agaat en Bruin; deze kunnen dan ook nog al of niet in het bezit zijn van de witfactor. Hebben ze de witfactor, dan worden het respectievelijk Blauw, Zilveragaat en Zilverbruin. Daar het bij de Yorkshire is toegestaan om hem in zijn kleurdiepte op te voeren, wanneer het roodfactorige vogels betreft, kennen we ook nog de kleuren Zalm en Oranjerood. Al met al kunnen we dus zeggen, dat er onder de York voldoende kleurvarianties mogelijk zijn, vooral als de roodfactor ook nog eens aan de eerstgenoemde kleuren (in het kleurkanarie-jargon spreekt men van „klassieke” kleuren) gekoppeld wordt. Bij dit alles komt ook nog eens het feit, dat alle hiervoor genoemde kleuren óók als bonte varianties kunnen voorkomen, en dat ten aanzien van de bonte exemplaren géén beperkingen bestaan die hen zouden kunnen doen achterstellen bij geheel zuivere vogels; het gaat immers om het **type** vogel.

Daar het in Groot-Brittannië vrijwel zo goed als gebruikelijk is, dat de kanariekwekers aan hún favoriet een bijnaam of troetelnaam geven (kijken we maar naar de Border die ook wel „Wee Gem” wordt of werd genoemd en naar de Norwich die ook wel de „John Bull” wordt genoemd), heeft ook de Yorkshire dergelijke namen toebedeeld gekregen. Allereerst wordt hij wel de „Gentleman” (of the Fancy) genoemd, en anderzijds heet hij ook wel de „Guardsman of the Nation” (hetgeen zogoed is als Gardist der Natie). Deze benamingen heeft deze vogel enkel en alleen te danken aan het feit, dat hij een tamelijk rechtopstaande en vaak stram aandoende houding heeft.

Voor ons is het vaak zo, dat wij de Yorkshire graag personificeren met de voor ons zéér flegmatiek aandoende Engelsman (althans zoals óns beeld van diezelfde Engelsman is); dit wordt nog iets benadrukt door het feit,

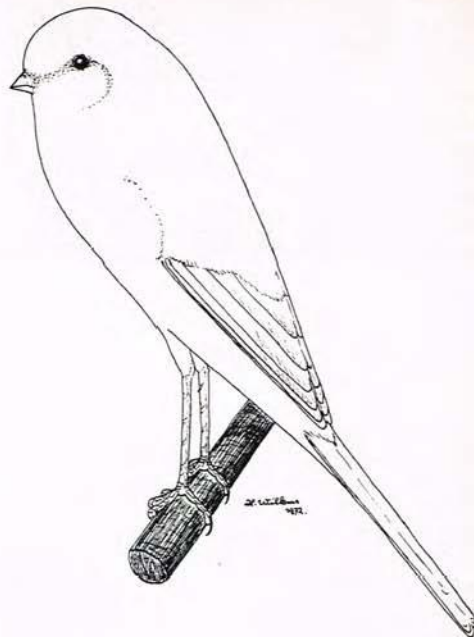
Ussel

dat wanneer we de Yorkshire tussen andere kanaries plaatsen, hij vaak de indruk wekt dat hij superieur is en hij bewijst dit nog iets meer door zijn kalme en „zelfverzekerde" optreden.

Ondanks de kalme indruk die de Yorkshire maakt, bezit hij toch nog voldoende levendigheid om geen slome indruk te maken; dit is iets dat van zijn soortgenoot de Norwich niet gezegd kan worden, want deze vogel is in zijn optreden eerder lui te noemen — al is hij dan ook groot en fors.

Zijn ontstaan heeft de Yorkshire aan drie andere rassen te danken gehad, nl. de Lancashire (o.a. de grootte), de Norwich (de nogal brede kop) en de Belgische-Bult (de tamelijk rechtopstaande houding); ondanks deze betrekkelijke verscheidenheid aan voorouders, kan worden gezegd dat de Yorkshire voor zijn raskenmerken volledig en fokzuiver verervend is; althans in zéér grote lijnen.

Zo zover dan deze beschrijving van de momenteel grootste onder de postuurkanaries. De volgende keer zal ik een beschrijving laten volgen die over de (uitgestorven) London-kanarie gaat. Graag tot dan maar weer.



Ussel

VOZANO'S VOGELHANDEL

HOOGSTRAAT 203

VLAARDINGEN (HOLLAND)

TELEFOON 010-344576

Zebravinken (grijs)	7,50 p.p.	Agapornis Roseicollis	37,50 p.p.
Zebravinken (wit)	9,50 p.p.	Goudmussen	7,— p.p.
Zebravinken (masker)	12,50 p.p.	Blauwfazantjes	8,50 p.p.
Zebravinken (isabel)	9,50 p.p.	Zwartmaskerduifjes	19,50 p.p.
Napoleons	5,50 p.p.	Oogstreepedelzangers	12,50 p.p.
Goudbuikjes	11,50 p.p.	Edelzangers	9,50 p.p.
Ekstertjes	7,50 p.p.	Melba astrildes	40,— p.p.
Bandvinken	7,50 p.p.	Calif. Kuifkwartels	45,— p.p.
Rijstvogels	9,50 p.p.	Saffraanvinken	22,50 p.p.
Diamantduifjes	14,50 p.p.	Pelzensaffraanvinken	19,50 p.p.
Chin. dwergkwartels	9,50 p.p.	Boliviakardinaatjes	35,— p.p.
Chin. dwergkwartels zilver	19,50 p.p.	Blauwzwarte tangara's	37,50 p.st.
Japanse meeuwtjes	7,50 p.p.	Veelkleurentangara's	40,— p.st.
Driekleurennonnen	7,50 p.p.	Grijze Kroonvinken (man)	12,50 p.st.
Muskaatvinken	6,50 p.p.	Rode kardinalen	45,— p.p.
Witkopnonnen	8,50 p.p.	Jap. Nachtegalen	27,50 p.p.
Zwartkopnonnen	7,50 p.p.	Regenboogvinken	45,— p.p.
Tijgervinkjes	7,50 p.p.	Mex. Nonpareils	45,— p.p.
Zilverbekjes	6,— p.p.	Damalijsters	47,50 p.st.
Loodbekjes	6,— p.p.	Dom. kardinalen	17,50 p.st.
Roodkuifkardinalen	19,50 p.st.	Mantelkardinalen	19,50 p.st.
Rode Kroonvinken	35,— p.p.	Dayallijsters	45,— p.st.
Witte Rijstvogels	45,— p.p.	Purpergranaatastr.	75,— p.p.
Roodkopamadines	22,50 p.p.	Blauwwangbaardvogels	45,— p.st.
Witkeelpaapjes	19,50 p.p.	Zilveroornachtgalen	50,— p.st.
Argentijnse kanaries (man)	15,— p.st.	Blauwvleugelnachtgalen	40,— p.st.
Witkeelpaapjes (man)	15,— p.st.	Goudvoorhoofdvladvogels	45,— p.st.
Paradijswida's op kl.	22,50 p.p.	1-1 Hardwickvladvogel	110,— p.p.
Staalvinken op kl.	8,50 p.p.	Schamallijsters	57,50 p.st.
Spitsstaartamadines	35,— p.p.	Witkopschamallijsters	65,— p.st.
Roodkop Gouldamadines	65,— p.p.	Roodbuikvliegenvangers (mannen)	
Diamantvinken	50,— p.p.	(Niltawa Sundara)	85,— p.st.
Binsenastrildes	40,— p.p.	Zuidafr. gele brilvogels	
Zwartkop Gouldamadines	85,— p.p.	(zosterops senegalensis andersoni)	32,50 p.p.
Valkparkieten	35,— p.p.	Grijze Roodstaartpapegaaien	v.a. 175,— p.st.
Roodrugparkieten	45,— p.p.		
Turquoiseparkieten	75,— p.p.		
Bourksparkieten	50,— p.p.		
Agapornis Fischeri	47,50 p.p.		
Agapornis Personata	52,50 p.p.		

Verzending rembours, vracht rekening koper.
Geopend: maandag t/m zaterdag van 8.30 uur tot 18.00 uur.
Wij kopen en ruilen ook vogels.

De

PIETPRAAT 9

door J. Kuiper

In deze aflevering komen we tot het werken met de basissymbolen, ik heb echter eerst nog wat anders op mijn lever. In de vorige Pietpraat heb ik gepoogd u duidelijk te maken wat dominant betekent en ik hoop dat u dat inderdaad begrepen heeft. Zo ja, dan weet u ook wat recessief is! Waarom? Omdat recessief het tegenovergestelde is van dominant. Het woord recessief is te vertalen in „terugtrekkend”, dit wil zeggen dat wanneer een kanarie meerdere verervingsmogelijkheden bezit de uiterlijke verschijningsvorm wordt bepaald door de dominante factoren en dat de recessieve factoren dus onder die dominante factoren wegschuiven. Als b.v. een groene man agaatsvervend is ziet die man er gewoon groen uit, hij draagt de agaatsvererving in zich mee, onzichtbaar. De factoren voor agaats zijn dus teruggetreden ten behoeve van de factoren voor groen. Anders geformuleerd, agaats is recessief ten opzichte van groen. Zo, da's dat. En nu aan het werk, gaat u er maar eens rustig voor zitten!

De eerste te bespreken paring is die van een fokzuivere bruine man met een bruine pop. Ter verduidelijking ga ik de chromotiden nummeren. Gewoon meekijkend naar de formules

1. $x z r b^+ r z^+$
2. $x z r b^+ r z^+$
3. $x z r b^+ r z^+$
4. y

kunt u meteen zien dat 1-3 een fokzuivere bruine zoon is, dat 2-3 eveneens een fokzuivere bruine zoon is, dat 1-4 een bruine dochter moet zijn, datzelfde geldt voor 2-4. Als dit u niet op het eerste gezicht duidelijk is schrijft u dan alstublieft de combinaties op en bekijk ze dan nog eens! Als u namelijk deze eenvoudige combinatie niet door heeft worden verderop de ingewikkelde combinaties veel te onbegrijpelijk. De volgende paring is al wat moeilijker, let dus goed op.

1. $x z^+ r b r z^+$
2. $x z r b r z^+$
3. $x z r b r z^+$
4. y

Het is de paring van een agaatsman, isabelvervend met een isabelpop.

Laat ons nu samen de te verwachten kweekuitkomsten eens bekijken. 1-3 is een isabelvervende agaats zoon, 2-3 is een fokzuivere isabelzoon, 1-4 is een agaatsdochter en 2-4 is een

isabeldochter. We hebben nu bepaald wat er uit deze paring geboren kan worden, het is evenwel mogelijk dat in het eerste nest vier isabellen liggen en in het tweede nest alleen agaten. Dat hebben wij niet in de hand gelukkig, we weten wél zeker dat de jonge isabellen fokzuiver moeten zijn en ook dat 'n zingende jonge agaats isabelvervend moet zijn. Deze wetenschap is voor de eigenaar/kweker van belangrijke waarde, hij kan daar voor het volgende kweekseizoen rekening mee houden. Wanneer u nu deze twee vrij simpele combinaties doorwerkt heeft moet u eigenlijk automatisch tot de conclusie gekomen zijn dat poppen blijkbaar altijd fokzuiver zijn voor hun pigmentkleur. Ja, dat klopt inderdaad, ik zal dat ten overvloede nog bewijzen. Zoals ik al in een eerdere aflevering heb verteld zijn de basissymbolen gekoppeld aan de X. Kanariepoppen hebben maar één X chromotide, het Y chromotide was immers leeg voor deze factoren, weet u nog? Het bezit van slechts één X houdt dan ook in dat poppen nooit anders kunnen vererven dan de pigmentkleur die ze dragen!! Denkt u alstublieft niet dat de Y chromotide geheel leeg is, niets is minder waar, de factoren die niet aan de X zijn gekoppeld kunnen wel degelijk op die Y liggen, maar daar zijn we nu nog niet aan toe. Wat denkt u over de volgende paring: Isabelman, pastelvervend x groene pop? Laten we het maar op papier zetten, dan wordt dan zo:

1. $x z r b r z^+$
2. $x z r b r z$
3. $x z^+ r b^+ r z^+$
4. y

1-3 is een groene zoon, isabelvervend; 2-3 is een groen zoon die isabelpastel vervend is; 1-4 is een isabel dochter en 2-4 is een isabelpastel dochter. Zo op het oog een vrij eenvoudige paring dacht u, vergeet het maar gauw! De zonen uit deze paring zijn namelijk opeens passepartout mannen en daarmee hebben we ons wel wat op de nek gehaald. Alleen door deze paring komen in volle omvang de begrip-pen passepartout en crossingover op u afstormen, zet u maar vast schrap, in de volgende aflevering zal ik deze begrippen behandelen. Tot dan!

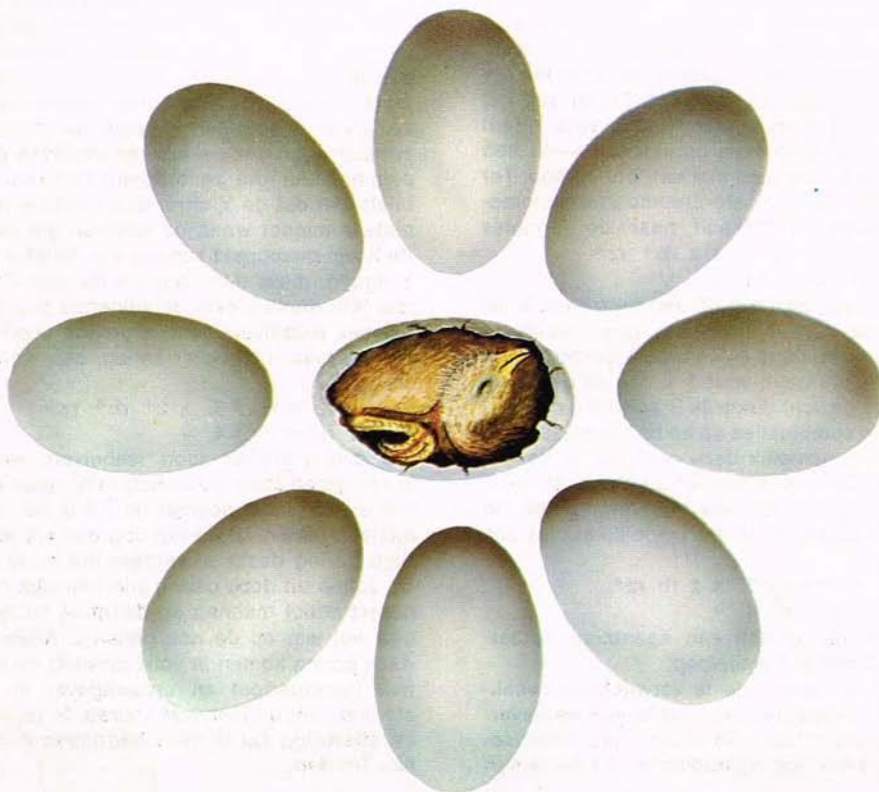
Door de Witte Molen wordt via de Dibevozaken een voorlichtingsblad uitgegeven dat gratis ter beschikking wordt gesteld van de klanten. Het eerste nummer ziet er geweldig uit. Het is volledig in kleur uitgevoerd en bevat een aantal zeer leerzame artikelen. Wij kozen er een voor u uit.

HET SLECHT UITKOMEN VAN DE EIEREN

Elk broedseizoen opnieuw wordt de klacht over onbevuchte eieren, afsterven van de kiem, dood in dop etc. veelvuldig gehoord. Graag wil men weten wat de oorzaak hiervan is. In dit opzicht is evenwel niet altijd direct een afdoend antwoord te geven. Verschillende factoren kunnen hier van invloed zijn. Het kan zijn dat de vogel permanent onvruchtbaar is of dat deze onvruchtbaarheid van tijdelijke aard is. In het laatste geval zal de oorzaak moeten worden gezocht, bij voorbeeld of één of beide oudervogels te jong zijn of nog niet voldoende rijpheid bezitten.

De vogel kan wel geslachtsdrift tonen, eieren leggen, doch zonder kiemkracht. Het vermogen om levenskrachtige voortplantingscellen te produceren ontbreekt.

Soms wordt een koude temperatuur als schuldige aangewezen. In werkelijkheid is dit zelden het geval. Het aantal lichturen is mede bepalend voor de rijping van volwaardig zaad en van volwaardige eicellen; de hypofise (hersenaanhangsel) wordt namelijk door het licht geactiveerd. Hierbij worden hormonen gevormd, die onontbeerlijk zijn voor de vorming van levensvatbare voortplantingscellen. Het dier, dat blijkt geheel onvruchtbaar te zijn, dááaraan is door ons niet veel te doen... Gelukkig geldt dit maar voor weinig vogels!



Bevruchting

Door samensmelting van zaad en eicel ontstaat de kiemcel, dat wil zeggen als ze tenminste beide volledige rijpheid bezitten. En niet te vergeten dat het ei, waarin de kiemcel zich op de dooier afzet, stoffen bevat, die het mogelijk maken dat de kiemcel zich volledig ontwikkelt. Ook is het geboden dat de voldragen vrucht zich vlot van de eischaal kan bevrijden. Het is niet noodzakelijk om de gehele broedduur af te wachten om te weten te komen of het ei al of niet bevrucht is.

Na vier of vijf dagen broeden is dit met een klein beetje ervaring vast te stellen. Een heel eenvoudige methode is: het ei met de spitse en stompe pool tussen duim en wijsvinger nemen en tegen het licht op de lamp te houden, op zodanige wijze dat het licht eerst door het ei moet vallen alvorens het het oog bereikt.

Bij een bevrucht ei is de reeds ontwikkelde kiem met de verschillende bloedvaten duidelijk te onderscheiden. Een wat donker gekleurd ei geeft niet zo'n duidelijk beeld; men kan dan beter nog enige dagen wachten. Bij het "doorlichten" is dan duidelijk de luchtkamer te zien. Het resterende deel is donkerder. Een ei, dat na vijf of zes dagen broeden volkomen helder blijft, kan als onbevrucht worden beschouwd.

Afsterven van de kiemcel

Het kan zijn, dat de kiemcel door gebrek aan levensvatbaarheid (letaliteit) of door gebrek aan bepaalde stoffen niet volledig tot ontwikkeling kan komen. Soms is dit reeds het geval enkele uren nadat het ei de broedtemperatuur heeft aangenomen. Door ons is niet vast te stellen of het ei onbevrucht is of in een vroeg stadium afgestorven is. Sterft het embryo na enkele dagen af, dan is dit bij het doorlichten te zien: als een los grijs vlokje drijft de afgestorven embryo door het ei. De eventueel nog waar te nemen bloedvaten zijn donker gekleurd en er zijn bloedstolsels te zien. Afsterven in een later stadium, zeker bij donker gekleurde eieren, is moeilijk vast te stellen. Om in dit opzicht zekerheid te verkrijgen, dient de gehele broedduur te worden afgewacht.

Maakt men de eieren toch eerder open, dan zal meestal blijken, dat het jong op het inzuigen van de dooierresten na volgroei was. Dit wijst altijd op een tekort. Juist in de uren, gedurende welke het ontwikkelingsproces zijn laatste fase doorloopt, wordt veel van het jong gevergd: het moet het overgebleven deel van de dooier inzuigen, het moet zich geheel in het ei ronddraaien om met behulp van het "eitandje" het vlies en de eischaal te doorbreken. Deze krachtsinspanning is dan te groot, met als gevolg dat het jonge vogeltje afsterft. Het zgn. "dood in dop". Ook het afkoelen van de eieren tijdens het broedproces kan soms de oorzaak zijn. Dit is evenwel minder het geval dan de meeste vogelliefhebbers wel denken. Vooral na de negende broeddag kan het ei geruime tijd buiten broedwarmte. Er zijn zelfs gevallen bekend, waarin eieren, die meer dan twaalf uur afgekoeld waren, toch uitkwamen, uiteraard wat later dan bij de normale broedperiode.

Gebrek aan luchtvochtigheid

Een te lage vochtigheidsgraad kan funest zijn. Een gemiddelde vochtigheidsgraad van 55 tot 65 procent is voor de meeste broedeieren voldoende. Bij vogels, die regelmatig baden, is de kans op uitdrogen van het ei gering. Heeft men evenwel een zeer droog hok, dan kan het natspuiten van de eieren met een bloemenspuit uitkomst geven. Bij parkietachtigen verdient het aanbeveling, de nestblokken goed vochtig te houden. Als een ei min of meer dreigt uit te drogen, is dit vast te stellen aan de grootte van de luchtkamer. Tijdens het broeden wordt deze namelijk groter; ze mag niet meer bedragen dan eenderde van het totale eivolume. In eieren waarvan de schaal te poreus is, zien we dit vaak. Dit is dan een fout in de eischaal, een verschijnsel dat nogal eens voorkomt bij vogels die niet geheel in goede broedconditie zijn. Het gebrek bij voorbeeld aan mineralen en zijn bij het fijnwrijven van de zaden.

Niet levensvatbare kiem

Dit euvel kan het gevolg zijn van foutieve paringen. Zo is van kanaries bekend, dat o.a. kuif x kuif en intensief x intensief dodelijk kunnen werken. Het is zeker niet denkbeeldig, dat sommige factoren niet op elkaar zijn ingesteld, elkaar als het ware niet verdragen, zodat levensontwikkeling onmogelijk wordt. Vooral bij onoordeelkundige inteelt is dit vrij snel het geval. Van zoogdieren zijn legio van zulke gevallen bekend, bijvoorbeeld het niet drachtig worden of het aborteren van de vrucht, waarvan de oorzaak gelegen is in de werking van letale of subletale factoren.

Vogels die niet in conditie zijn, geven dikwijls aanleiding tot teleurstellingen. Het is beslist afkeurenswaardig, tóch te proberen ermede te fokken. Rust geven is veelal de enige oplossing. En: onderzoeken waaraan het "uit conditie zijn" te wijten is.

In het kader van dit artikel hebben we ons moeten beperken tot de meest voorkomende oorzaken. Niet altijd is er een direct aanwijsbare reden. Er kan een complex van omstandigheden in het spel zijn. Het al of niet slagen van de kweek is afhankelijk van een goede huisvesting, een juiste verzorging en het selectieve vermogen van de liefhebber. De voeding moet van dien aard zijn, dat de vogel stoffen kan opnemen, die hem in staat stellen, te zorgen voor de instandhouding van zijn soort. Zo moet de vogel steeds de beschikking hebben over Witte Molen gemengd vogelgrit — Moulin Mouette — zodat hij maalstoffen voor de spiermaag kan opnemen, stoffen die behulpzaam zijn bij het fijnwrijven van de zaden.

Belangrijk is het, dat het gritmengsel kalkstoffen bevat, die snel kunnen worden omgezet in lichaamsstoffen, zodat kalkzouten en dergelijke in de holle beenderen kunnen worden opgeslagen. Dit dient dan als reserve, te gebruiken tijdens de leg om de eischaal te vormen.

Desondanks kunnen er toch tekorten zijn. Het is raadzaam, om van tijd tot tijd een preparaat van vitamines en sporenelementen met een breed werkingsveld te gebruiken. Een bijzonder goed product is Dohyfral. Dit bevat de juiste stoffen, die voor de jonge-vogel-in-wording van belang zijn.



A. P. VAN GILS

ORANJEPLEIN 21 - GOIRLE (HOLLAND)

TELEFOON 04247 - 15 79

VOGEL- EN DIERENHANDEL

Witte rijstvogels	f 45,— p.p.	Rode druppel astrildes	„ 55,— p.p.
Grijze zebra-vinkjes	„ 9,— p.p.	Diamantvinkjes	„ 45,— p.p.
Witte zebra-vinkjes	„ 9,— p.p.	Binzen astrildes	„ 35,— p.p.
Masker zebra-vinkjes	„ 12,50 p.p.	Ceres	„ 35,— p.p.
Zilvervleugel zebra-vinkjes	„ 12,50 p.p.	Shamalijsters	„ 55,— st.
Zwartkopnonnen	„ 8,50 p.p.	Grote groene Bladvogels	„ 50,— st.
Muskaatvinkjes	„ 6,— p.p.	Goudvoorhoofd-bladvogels	„ 40,— st.
Zilverbekjes	„ 6,— p.p.	Fischeri parkieten	„ 45,— p.p.
Japanse Meeuw-tjes	„ 7,50 p.p.	Personatas	„ 45,— p.p.
Mozambieksijsjes	„ 10,— p.p.	Grasparkieten	„ 9,— p.p.
Napoleons	„ 6,50 p.p.	Deensbont-Lutino-albino	„ 10,— p.p.
Blauwfazantjes	„ 7,50 p.p.	Engelse grasparkieten	„ 20,— p.p.
Staalvinkjes	„ 7,— p.p.	Roodrugparkieten	„ 45,— p.p.
Oranjeweuvers op kl.	„ 10,— p.p.	Bourks parkieten	„ 45,— p.p.
Napoleonwevers op kl.	„ 10,— p.p.	Turquoisines parkieten	„ 65,— p.p.
Kl. Texorwevers op kl.	„ 10,— p.p.	Elegant parkieten	„ 80,— p.p.
Ekstertjes	„ 7,— p.p.	Splendid parkieten	„ 150,— p.p.
Senegalduifjes	„ 17,50 p.p.	Prachtrosellas	„ 160,— p.p.
Zwartmaskerduifjes	„ 15,— p.p.	Gele roodrug parkieten	„ 75,— p.p.
Diamantduifjes	„ 15,— p.p.	Border Kanaries	„ 60,— p.p.
Zilverdiamantduifjes	„ 30,— p.p.	Gloster Kanaries	„ 55,— p.p.
Brilliant diamantduifjes	„ 90,— p.p.	Yorkshire Kanaries	„ 125,— p.p.
Witkeelgaaien	„ 35,— st.	Rode Kanaries	„ 40,— p.p.
Pagoda spreeuwen	„ 12,50 st.	Gele Kanarie mannen	„ 15,— p.st.
Kleine beo's	„ 35,— st.	Gele popkanaries	„ 7,50 p.st.
Geelnekwidahs	„ 25,— p.p.	Goud en Zilver kan.	„ 30,— p.p.
Paradijswidahs	„ 25,— p.p.		
Dominicaner widahs	„ 20,— p.p.		
Spitsstaartamadines	„ 35,— p.p.		
Gouldamdines roodkop	„ 65,— p.p.		
Driekleur pap. am.	„ 45,— p.p.		
Schlegel druppelastrildes	„ 90,— p.p.		
Parelhalsband am.	„ 35,— p.p.		
Purpergranaat astrildes	„ 65,— p.p.		
Melba astrildes	„ 35,— p.p.		
Blauwkap bl. fazantjes	„ 12,50 p.p.		

Regelmatig wisselende voorraad — Wij vragen te koop ieder kwantum Grasparkieten, Kanarievogels ook Rood, Australische prachtvinkjes en parkieten. Verzending rembours, vracht rekening koper. Kistjes tegen kostprijs à f 2,50. GEOPEND DAGELIJKS 9 TOT 12.30 en 1.30 TOT 6 UUR. ZONDAGS 10 TOT 12 UUR.

ARBITRAGE

(DE KEURMEESTER)

We raken zo zoetjesaan weer aan het eind van het keurseizoen. Wij hebben allemaal onze teleurstellingen en meevallers te verwerken gekregen, tenminste als ook u hoort onder de regelmatige tentoonstellingenschrijvers. De een kan dit echter beter verwerken dan de ander en daarom leek het mij goed dit onderwerp in ons lijfblad eens aan te snijden.

Wie in een wedstrijd mee wil spelen ontkomt er niet aan, dat hij zich bij de beslissingen van iemand, die na een grondige opleiding bevoegd is verklaard er op toe te zien dat de spelregels korrekt worden nageleefd.

Zonder de keurmeester is het eenvoudig onmogelijk een wedstrijd, wat een tentoonstelling toch in wezen is, naar behoren te doen verlopen. Door het aksepteren van een dergelijke figuur op onze tentoonstellingen, dienen de spelers (de inzenders) te weten, dat zij te maken hebben met een mens, dus met iemand die fouten kan en zal maken. Het is natuurlijk een minder aangenaam gevoel, als je meent benadeeld te zijn door een fout van de keurmeester en daardoor het kampioenschap aan je neus voorbij ziet gaan. Maar is het in veel gevallen wel een fout van de betrokken keurmeester of kunnen wij er zelf ook debet aan zijn, dat de hoogste eer ons net niet te beurt viel?

Bestaat er ook een mogelijkheid dat het oordeel dat wij zelf van onze vogels hebben gevormd op onvoldoende ervaring of kennis berust van de spelregels, in ons geval van de eisen die aan een bepaalde vogel worden gesteld?

Zou het ook kunnen zijn dat de betrokken keurmeester er nu juist nog iets meer van weet dan de inzender?

Wie zou durven beweren dat hij onfeilbaar is? Ik voor mij geloof niet dat er zo iemand bestaat.

De inzender, die na een teleurstellende keuring niet over de nodige zelfbeheersing beschikt deze te kunnen verwerken, doet beter niet aan een wedstrijd deel te nemen.

EVEN een woedende reactie na een teleurstelling is begrijpelijk en menselijk en neemt niemand kwalijk, maar het is wel een kwalijke zaak met alle ten dienste staande middelen de betreffende keurmeester „zwart" te willen maken.

Een keurmeester in ons land moet aan zware eisen van opleiding en ervaring voldoen, wil hij als internationaal geboekt kunnen worden en het is dan ook niet verwonderlijk dat de nederlandse keurmeesters in het buitenland een goede naam hebben.

En toch, ondanks dat alles, zal elke keurmeester op zijn tijd de plank eens mislaan! Is zo'n keurmeester daar nu direkt mee te veroordelen?

Zeer zeker niet en als hij eerlijk is, zal hij uit het gebeurde zijn voordeel weten te trekken. Ook een keurmeester wordt van tijd tot tijd met zijn neus op het feit gedrukt, dat hij fouten kan maken, en dit is voor hem een aansporing, zich zijn verantwoordelijkheid nog meer bewust te maken en zoveel mogelijk fouten trachten te vermijden.

Een wedstrijd spelen is respekt hebben voor elkaar, een samenspel van organisatoren, inzenders en keurmeesters onderling.

Alle mogelijke middelen, hoe moeilijk soms ook, zullen we moeten aanwenden om in die relatie tot een zo goed mogelijke verstandhouding te komen en alleen dan zullen de tentoonstellingen de inzenders, de keurmeesters en het bestuur, er het meeste plezier van overhouden. Onfeilbaar is er maar één en dat is God, maar die keurt niet onze vogels op de diverse tentoonstellingen!

Harlinger Vogelhuis

Het juiste adres voor papegaaien, ara's, grote parkieten, beo's, tropische - exotische vogels uit binnen- en buitenvolière.

Heiligeweg 17, Harlingen
tel. 05178-3675

Wederverkopers vraagt prijslijst.



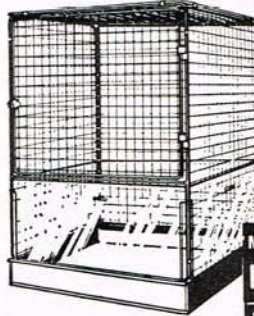
Deze combinatie van Vitamine B, mineralen en sporelementen verbetert enorm de algemene conditie van al uw vogels. Betere broeduitkomsten, snelle en mooie bevedering, vooral na de rui. Voorkomt nervositeit, veren pikken en bloedarmoede. Bevordert de zang van alle zangvogels. Ook ideaal voor postduiven.

Verpakkingen f 1,30, f 3,10 en f 11,05 bij uw dierenspecialzaak.
Gratis PYM-folder: N.M.I. - afd. OV, postbus 40. Lunteren.

NIEUW! PARADISO - KOMECO ZELFBOUW VOLIERES

Geheel metalen zelfbouw kamervolières van genormaliseerde elementen. Steeds uit te breiden en onder te verdelen. Twee standaard-uitvoeringen met oneindig veel combinatiemogelijkheden. Het past altijd! Gegarandeerd!

PARADISO-KOMECO VOLIÈRE geen kooi, maar een echte vogelwoning!



Roestvrij, morsvrij, en hygiënisch. Waterdichte schuiflade. Gemakkelijk toegankelijk, veilig af te sluiten. Geen zichtbelemmering!

Montage? Het werk van een ogenblik. Geen gereedschappen nodig!

Stuur de BON of schrijf een briefkaart aan:

Metaalwarenfabriek Hulskamp N.V.
KOMECO - DIVISION
POSTBUS 52 TE ALKMAAR

PARADISO BON Zend mij Uw rijk geïllustreerde prospectus met technische beschrijving en prijslijst van de **PARADISO-KOMECO ZELFBOUW VOLIERES**

Naam:

Adres:

Plaats:

NEOFLEX E-3-X

gen frisse insektendodende en ontsmettende latexverf voor uw volièren en hokken.

NEOFLEX E-3-X

voorkomt en bestrijdt ± 4 jaar lang alle insektenplagen van o.a. mug en bloedluis en ziektes zoals o.a. pokken, coccidiosis en longziektes. Hierdoor geen vogelsterfte. Sputmiddelen overbodig.

Vraag uw winkelier dit fantastische product te bestellen bij:

Handelonderneming "INTERCHEMIC"
Rijksweg 25a - Linne - Telefoon 04746 - 2386



Bird specialist

Vrijblijvend kunnen wij u aanbieden alle soorten kanaries, Australische prachtvinken, Afrikaanse vinken, Zuidamerikaanse vinken, alle soorten parkietachtigen, diverse soorten toucans, siereendjes, kwartels, flamingo's, zwanen, papegaaien, ara's, enz. enz. Steeds duizenden vogels in voorraad.

Wij vragen te koop: alle soorten sier- en watervogels.

BLANKESTIJN'S VOGELHANDEL

Dahliastraat 39 - Veenendaal - Telefoon 08385 - 12367

ALLERLEI

Dit antwoordde de staatssecretaris

In het decembernummer van vorig jaar heeft u kunnen lezen dat Mr. J. N. Scholten (A.R.P.) een viertal schriftelijke vragen met betrekking tot de wildzang aan de staatssecretaris, de heer Vonhoff, heeft gesteld. De staatssecretaris kwam met de volgende antwoorden:

1. Het in de vraag bedoelde besluit van 30 augustus 1972 moet worden gezien als een eerste stap op de weg naar volledige harmonisatie van de wetgevingen op het gebied van de vogelbescherming in de Beneluxlanden. Het betekent niet, dat de in een partnerland bestaande wetgeving op dit gebied (in Nederland de vogelwet 1936), voor zover zij verder gaat, daaraan behoeft te worden aangepast. In de toelichting op artikel 12 van de Beneluxovereenkomst op het gebied van de jacht en de vogelbescherming van 10 juni 1970 is uitdrukkelijk gesteld, dat het vanzelf spreekt dat ieder der drie regeringen het recht heeft in de nationale wetgeving verdergaande beschermingsmaatregelen te handhaven of op te nemen dan die welke in de overeenkomst zijn voorzien. Ik ben dan ook niet bereid aanvulling van artikel 9 van het Vogelbesluit te bevorderen met de in deze vraag genoemde vogels, omdat dit voor ons land op het gebied van de vogelbescherming een stap terug zou betekenen.

2 en 4. Voor een soepel beleid met betrekking tot het verlenen van vogelvergunningen D acht ik in de gegeven omstandigheden geen termen aanwezig. Wel wordt bij het beraad, dat plaats heeft over de wijziging van de vogelwet, aandacht besteed aan de mogelijkheid van invoering van een registratie- en ringstelsel voor de zogenaamde kooivogelsoorten. Wanneer hiervoor een uit vogelbeschermingsoogpunt bevredigende oplossing kan worden gevonden, zal tevens worden nagegaan, of voor het vervoeren van de geregistreerde kooivogels naar tentoonstellingen een soepele regeling kan worden getroffen.

3. In het licht van de bestaande wetgeving moet deze vraag ontkennend worden beantwoord. Bij het eerderbedoelde beraad over de wijziging van de Vogelwet wordt echter eveneens het in de vraag gereleveerde probleem onder ogen gezien.

Tot zover de heer Vonhoff. Je kunt natuurlijk hierop direkt al kommentaar hebben en mogelijk zelfs wel ernstige kritiek gaan spuien. We doen dit (nog) niet, enerzijds omdat je daarmee weinig of niets bereikt, anderzijds omdat

we weten dat er inmiddels ook in de kamer mensen zitting hebben die een open oog hebben voor onze vorm van vrijetijdsbesteding. De heer Scholten heeft ons beloofd deze zaak niet los te laten. Hij en wij komen later hierop nog terug. Dit was Den Haag, tot de volgende keer!

KWEEKNUMMERS

Er blijkt omtrent de kweeknummers nogal eens een misverstand te zijn. Om te beginnen bestaat een kweeknummer uit een combinatie van **twee letters** en **twee cijfers** of **één letter** en **drie cijfers**. Indien u een kweeknummer heeft dan staat dit op het adresbandje vermeld op dezelfde regel als uw woonplaats. U moet dit dus niet verwarren met de combinatie van letters en cijfers die op dezelfde regel staan als uw naam, want deze combinatie geeft het kodenummer van uw afdeling aan alsmede de postcode. Nogmaals, **indien u een kweeknummer heeft staat dit rechtsonder op het adresbandje**. Indien er niets is vermeld heeft u geen kweeknummer. Het gestelde kweeknummer moet als het enig juiste kweeknummer worden aangemerkt.

Het komt nog wel eens voor dat een ringencommissaris zelf aan zijn leden kweeknummers toekent. **DIT IS NIET JUIST**. De kweeknummers worden op het bondsbureau uitgegeven en geregistreerd.

Indien u lid bent van een bepaalde afdeling en u gaat van afdeling veranderen of indien u lid bent van een afdeling en u wilt tevens lid worden van een andere afdeling, **dan dient u aan de secretaris van uw nieuwe afdeling uw kweeknummer**, indien u dat heeft, **op te geven**. Die secretaris dient dan ook dat **kweeknummer** op de **mutatielijst** waarmee hij u aan de bond opgeeft te **vermelden**. Gebeurt dit niet, dan wordt aan u automatisch een nieuw kweeknummer toegekend. Het is namelijk zo dat, in tegenstelling tot enkele jaren terug, nu aan elk nieuw lid al direkt een nieuw kweeknummer wordt toegekend. Oudere leden die nog geen kweeknummer hebben krijgen dit pas wanneer zij ringen bestellen.

De **ringencommissaris** dient bij elke **bestelling** van zijn leden door die leden een **recent adresbandje** te laten **overleggen** aan de hand waarvan hij kan controleren. Tenslotte nog dit, elk lid mag maar **één** kweeknummer hebben, ook al is hij lid van meerdere afdelingen. Hij mag ook maar via **één** afdeling ringen bestellen.

Heren secretarissen en ringencommissarissen gaarne uw medewerking in deze.

MERKWAARDIGE NESTEN EN

De **houtsnip** wordt gerekend tot onze schaarse broedvogels, waarvan men de nesten moet zoeken in rustige, schaduwrijke loof- en gemengde bossen. De vogels zoeken bij voorkeur een geschikt plekje temidden van de weelderige ondergroei of tussen boomwortels, braamstruiken enz. Toch is er ook een vondst van een legsel bekend op de grote, stille heide, ver verwijderd van geboomte, iets wat gezien moet worden als een hoge uitzondering! Op 26 april 1970 vond men vlak bij de straaljagerbasis „Twenthe” drie jonge houtsnippen, die naar schatting 14 dagen oud waren. Deze moeten dus omstreeks 12 april uit de eieren zijn gekropen en de eieren zijn dus gelegd omstreeks het midden van maart. Hoewel aan de vroege kant, is dit toch wel eerder geconstateerd. Wel is de plaats ietwat abnormaal, want het nestbosje ligt zo'n twintig meter van de startbaan verwijderd, waar geregeld de straaljagers met oorverdovend lawaai langs gieren! De broedende vogel moet dan af en toe ook wel op de eieren „gehobbeld” hebben. Allerwegen wordt beweerd dat de oude houtsnippen hun jongen naar andere plaatsen dragen. Onlangs is hierover een boekje in vier talen verschenen, geschreven door de heer A. Anthonisse (pseudoniem „Drijf hout”) onder de titel „Draagt de houtsnip haar jong?” (Uitgave Bols Snippen Club). De auteur komt aan het eind van het boek tot de volgende conclusie:

1. Het door de lucht dragen van het jong door de houtsnip mag bewezen worden geacht;
2. bij de Amerikaanse houtsnip schijnt dit transport minder vaak voor te komen;

3. bij het transport wordt het jong als regel dicht tegen de buik tussen de poten geklemd;
4. variaties komen voor. Onder meer worden in zeldzame gevallen één of meer jongen op de rug gedragen;

5. de houtsnip draagt jongen van elke grootte, zowel donsjongen als bijna volgroeide exemplaren;

6. de houtsnip transporteert het gehele broedsel en niet slechts één jong;

7. het verplaatsen der jonge vogels is niet altijd het gevolg van een directe bedreiging.

Elke holte die maar enigszins geschikt is, wordt door de **huismussen** benut en onder holten verstaan we hier ook de plaatsen onder dakplannen, muurnissen, nestkastjes, dui- vetillen, tussen de wirwar van diverse planten, de onderbouw van nesten van grote vogels enz. Minder vaak komen open, vrijstaande boomnesten voor, die ietwat bolvormig zijn en een opening opzij hebben. In Nagele, een uiterst modern dorp in de Noordoostpolder, hebben alle huizen platte daken en treft men er dan ook geen dakpannen aan. In de rond het dorp gelegen bosrand zitten elk jaar weer verscheidene van die „hooi nesten”.

Soms hebben de huismussen de onhebbelijke gewoonte om de nesten van huiszwaluwen in te pikken, maar daar staat tegenover dat een „straatjongen” zijn woning af moet staan aan een gierzwaluw! De wiegen worden in elkaar geflanst van hooi, stro, droog gras, touwtjes, lapjes, stukjes papier en dergelijke, terwijl de kom gestoffeerd wordt met veren en haar. Iemand met veel tijd heeft eens zo'n nest uit elkaar geplozen en vond: 1063 gras- sprietjes, 126 vezeltjes, 15 papiersnippers, 10



NEST PLAATSEN

stukjes cellofaan, 13 lapjes, 25 draden katoen, 28 veertjes, een eindje touw en een stukje verbandgaas. In Zwitserland vond men een mussenest dat geheel was vervaardigd uit horlogeveertjes!

De **huuszwaluw** broedt in kolonies en doorgaans buitenshuis. Het schijnt echter een paar maal voorgekomen te zijn, dat ze in een schuur of gebouw nestelden. Het nest heeft de vorm van een halve bol met de vliegopening aan de voor-bovenkant, soms ook wel opzij. Het wordt gemaakt van vochtige brokjes klei, modder of leem en omdat vrijwel geen stro en sprietjes worden gebezigd, heeft het nest een gladder aanzien dan dat van een boerenzwaluw. In „British Birds” las ik dat een paartje een nest maakte van nat cement, dat gehaald werd bij een in aanbouw zijnd huis. De eigenaar van de woning waar de zwaluwen aan de buitenkant nestelden, had



altijd de gewoonte de nesten stuk te gooien met een tennisbal, zodra ze goed en wel gereed waren. (Wat een sport!) In dit geval lukte het niet: er moest een ladder aan te pas komen en met een hamer werd het kunstwerkje aan gruzelementen geslagen!

Kauwen houden van gezelligheid en vaak treft men meerdere nesten bij elkaar aan. Toen er nog holle bomen in overvloed waren, trokken ze daar in, maar allengs gingen ze uitkijken naar vervanging in de vorm van schoorstenen, muurgaten, torens en dergelijke. Zelfs eendekorven vonden ze geschikt, en de laatste jaren „weten” ze dat het onder de grond ook goed toeven is en benutten daarom konijnholen. Een enkele maal wordt een vrijstaand boomnest gebouwd, dat nu eens wel, dan weer niet is voorzien van een kap (zoals we dat ook zien bij eksters). Op Texel vond men in 1966 in Sitka-sparren boomnesten, die vervaardigd waren van een enorm aantal takken met een zeer diepe nestkom, die zoals te doen gebruikelijk, gevoerd was met wol, papier, touw, veren, dor blad enz. De middellijn bedroeg veelal meer dan een meter (De Pieper, sept. '66)! Voor spechten zijn kauwen vaak een ware plaag. Nauwelijks hebben die nijvere „bostimmerlieden” hun nestgat zogoed als in orde of Hans, de torenkraai, pikt het in. Lang niet altijd worden veel takken gebruikt. In moderne schoorstenen, die een nauwe ingang hebben, heeft men geconstateerd dat vrijwel geen takken, maar uitsluitend droge koemest werd gebruikt. In de buurt van dierenparken strijken ze wel neer op de ruggen van kamelen en dromedarissen en trekken wol uit de ruggen om

daarmee de wieg te stofferen. Evenals bij de mensen komt men ook bij de kauwen ijverige en gemakzuchtige individuen tegen. Kearton vermeldt een paar frappante staaltjes in „Our bird friends“.

„Een kleine boerenjongen kreeg het in zijn hoofd om een nest te maken voor een paar kauwen in de muur van een oude schuur. Het paartje kwam eens kijken, maakte er gebruik van en bracht er een troepje vrolijke kinderen in groot.“

„Een ander paar dat uittoog om een geschikt plekje te zoeken voor het opzetten van een huishouden, kwam in een oude kerktoeren. De grote hoogte en de rust van die plaats stond



ze aan, maar er was één nadeel, zoals aan bijna elke woning. De trap waarop zij de fundamenttakken wilden leggen was wel drie meter verwijderd van het gat waardoor zij in en uit moesten vliegen. Voor het dappere, flinke paartje was dat geen bezwaar; met goede moed togen zij aan de arbeid en binnen drie weken was een stapel takken van drie meter hoogte bijeengesleept! Toen deze later werden opgeruimd vulden zij een gewone kar!“

Zoals dat ook heel vaak het geval is bij huis- en ringmussen: in heel veel legsels treft men één ei aan dat niet of nauwelijks is gevlekt.

WAT LEZERS SCHRIJVEN

W. Smeman, Klazienaveen

Veren pikken bij kanaries!

Voor een jaar of zes geleden zat ik met een nogal lang gezicht in mijn vogelhok naar mijn kanaries te kijken. Alle jonge kanaries zaten zonder staart en onder het bloed, elkaar aan hun vleugels te trekken. Hoe kon ik en moest ik dit alles verhinderen?

Verskillende preparaten had ik al uitgeprobeerd, echter zonder succes. Misschien waren ze wel goed voor de handelaren, echter niet voor mijn kanaries.

Ineens hoorde ik buiten enig gerammel. Mijn vrouw was bezig de was aan de lijn te brengen. Plotseling viel mij iets op. Ik verliet mijn vogelhok en kwam even later terug met een handvol wasknijpers. Deze plaatste ik op de zitstokken van de vogels. Op de bovenste plaatste ik de wasknijpers ongeveer 6 cm. uit elkaar en op de volgende 10 tot 15 cm. Het gevolg hiervan was dat de kanaries nieuwsgierig aan de wasknijpers begonnen te pikken.

Het pikken onder elkaar was hierdoor voor zeker 95% over.

De volgende jaren plaatste ik tevens de wasknijpers steeds opnieuw en met zeer veel succes.

Het enige bezwaar dat ik had, was dat ik de wasknijpers van boven moest dichtplakken om het hangen van de vogels te voorkomen. Hiervoor hadden er eigenlijk plastiek knoppen voor in de handel moeten zijn. Tevens zouden de wasknijpers uit de oorlogsjaren hiervoor ideaal zijn. Dit waren n.l. wasknijpers zonder ijzeren veertjes, een rond stokje met aan de onderzijde een vorkje. Wanneer dit vorkje zou worden vervangen door een elastisch materiaal, dan zou dit soort knijpers zeer ideaal hiervoor zijn.

Hopende dat dit een goede tip mag zijn voor in de toekomst en dat deze wasknijpers d.m.v. goed en goedkoop materiaal in de handel worden gebracht, teken ik met vriendelijke sportgroeten.



Foto's: Horst Müller

Psephotus haematonotus

Met de Veelkleuren-, Regenboog-, Goudschouder- en de Paradijsparkiet behoort de Roodrugparkiet tot het geslacht Psephotus, welke soorten een overgang vormen tussen de Neophema's en de Rosella's.

Van de genoemde Psephotus soorten is de Roodrugparkiet de meest gehouden en bekende vogel. Ook in Oost-Australië is het de meest voorkomende parkiet. Van zuidwestelijk Queensland, Nieuw Zuid Wales en Victoria tot het zuidelijk en noordelijk gedeelte van Zuid-Australië bewonen ze de open eucalyptussavannen in het binnenland.

Thans vindt men ze steeds meer op velden en tuinen in de nabijheid van de farms. Daar deze vogels zich NIET ophouden in de dichte woudgebieden en deze wouden ook steeds meer worden gerooid ten behoeve van de landbouw, is en wordt hun verspreidingsgebied aanmerkelijk uitgebreid.

Recentelijk, volgens Bourke, worden ze plaatselijk bedreigd door de aldaar ingevoerde Europese spreuwen en huismussen die de parkieten uit hun broedholten verdrijven. Hier en daar is men dan ook al begonnen met het ophangen van nestkasten ten behoeve van de ook bij de bevolking geliefde roodruggen. Hun voedsel vergaren ze op de grond

DE ROODRUGPARKIET

C. E. van Berkel



waar ze een groot deel van de dag mee bezig zijn en bestaat uit diverse gras- en onkruidzaden. Het zijn daardoor en mede omdat zij nooit de korenvelden plunderen, nuttige vogels, ook al kunnen ze in de tuinen nogal wat schade aanrichten.

Eenmaal gevormde koppels blijven het gehele jaar samen en buiten de broedtijd trekken ze in groepen op. Tegen de avond vliegen de paartjes of kleine groepjes naar hun eigen slaapplekken. Omstreeks juni vormen de jonge vogels van de laatste broedperiode nieuwe koppels. Begin augustus treedt de broedtijd in wat te merken is aan het baltsen van de mannen terwijl men dan ook steeds meer elkaar voedende paartjes kan aantreffen.

Ze nestelen in holten van dikke takken en boomstammen, in de verlaten nesten van huismussen en zelfs in de broedholten van de bijeneters.

Het legsel bestaat uit 4 tot 7 eieren. Het mannetje houdt zich, vooral tijdens de eerste dagen dat het popje broedt, in de onmiddellijke omgeving van het nest op. Regelmatig voedt hij zijn vrouwtje na haar eerst naar een nabijstaande boom te hebben geroepen. Het vrouwtje verlaat dan even haar nest om veelal direct na het voedsel te hebben opgenomen daarnaar terug te keren. Volgens waarnemers gebeurde het overigens ook wel dat zo'n nest geruime tijd onbezet bleef. De broedduur is ongeveer 21 dagen en wanneer de jonge vogels ongeveer 30 dagen oud zijn vliegen ze uit.

Het eerste kweekresultaat in Nederland dateert van 1865. Hoeveel er van toen af reeds in onze kooien en voliëres zijn geboren valt moeilijk te schatten maar ongetwijfeld zullen het er vele tienduizenden zijn.

De Roodrugparkiet geniet een grote populariteit en met recht. Het zijn bijzonder prettige voliërebewoners, sterke vogels die geen al te moeilijke eisen stellen aan de verzorging. Ook in onze winters houden ze zich goed, zeker wanneer ze de beschikking hebben over een droog en tochtvrij nachtverblijf. Vele van de grote-parkietenliefhebbers zijn met deze soort begonnen om geleidelijk, na voldoende ervaring te hebben opgedaan, naar duurdere, zeldzamere soorten over te gaan. Deze liefhebbers zullen ze echter niet gauw uit hun collectie laten omdat ze in geval van nood ook als pleegouders voor andere parkietensoorten kunnen dienen; de japanse meeuw onder de parkieten.

De niet specifieke grote-parkietenliefhebbers, zij die naast de kleurkanaries of tropische vogels ook eens wat parkieten willen houden en kweken, kennen net zo goed de roodrug en zullen ongetwijfeld ook gunstige ervaringen hebben opgedaan.

De vlucht waarin zij verblijven moet minimaal 3 m lang zijn. Liefst nog langer want hoe meer ruimte dat zij hebben des te krachtiger zullen de jonge vogels zich ontwikkelen. Dit geldt in hoge mate voor elke soort. Het nestblok of de zelf van duimse panken getimmerde nestkast moet een bodemoppervlak hebben van ongeveer 25 vierkante centimeter; het invlieggat dient een doorsnede te hebben van 6 cm. De hoogte van blok of kast moet ongeveer 25 à 30 cm zijn. Overigens zijn ze niet erg kieskeurig en nemen al gauw elke nestgelegenheid voor lief. Omstreeks eind maart, begin april is het tijd om de kasten of blokken in de volière aan te brengen. Hun voedsel dient te bestaan uit een goed zaadmengsel voor grote parkieten aangevuld met onkruidzaden in half- of volrijpe staat en tijdens de kweek wat geweekt oud brood.

Het geslachtsonderscheid levert weinig problemen op. De pop is overwegend grijsachtig bruin met een groene stuit. De jonge vogels zijn al snel te sexen. De rode veertjes aan de stuit en de meer groene kopveren wijzen op een vogel van het mannelijk geslacht. De jongen zijn reeds het volgende jaar geslachtsrijp.

De Roodrugparkiet is vrij gemakkelijk met andere parkietsoorten te kruisen, alhoewel, persoonlijk ben ik nu niet zo weg van dergelijke bastaarden. Ik zie liever het zuivere ras van welke grote parkiet dan ook.

De laatste jaren zien we steeds meer de zogenaamde Gele Roodrugparkiet. Een mutant waarvan in 1935 het enig bekende exemplaar ter wereld in het bezit kwam van de Keston Foreign Bird Farm in Engeland. Deze variëteit vererft geslachtsgebonden. Een gewone roodrug maal gele pop geeft normale en/of gele mannen en normale poppen. Een gele man maal normale pop geeft normale en/of gele mannen en gele poppen. Een normaal gekleurde pop kan NIET split zijn voor geel. In het nest kunnen de jonge gele vogels al worden herkend aan de rode kleur van de huid boven het in ontwikkeling zijnde oog; bij normale vogels is de doorschemering blauw van kleur.

Wat hun zang betreft zij nog opgemerkt dat deze beslist niet onmelodius klinkt. De Duitse benaming voor deze soort, „Singsittich“, bevestigt dit.



moeilijk te missen tijdens de kweek...

Als jonge vogels voorspoedig moeten groeien, dan is het noodzakelijk, dat de juiste voedingsgrondstoffen daarvoor aanwezig zijn. Naast het zaadmengsel als basisvoeding hoort CéDé eivoer dagelijks aan uw kweekvogels verstrekt te worden.

De controle van al onze producten hebben we in handen gelegd van Dawe's Laboratories, Chicago U.S.A., St. Niklaas, België.

CéDé vogelvoeders

Tilburg, Langestraat 104, Tel: 013-423156



BEPLANTING IN EN OM DE VOLIÈRE KLIMOP

Hedera helix

Hedera betekent: "zich vasthechtende plant". De klimop is een klimmend, houtig gewas dat o.a. langs muren omhoog klimt met behulp van hechtwortels die aan de stengels staan. Het is een groenblijvende winterharde plant met veelvormige langgesteelde bladeren. Ze hebben het liefst een schaduwrijke omgeving en vragen een humusrijke, kalkhoudende bodem. Om tot bloei te komen dient een wat lichtere standplaats te worden gegeven. De bloeitijd is oktober-november en de bloemen zijn klein geelgroen tot witachtig in half bolvormige schermen. Deze bloempjes hebben een sterke niet bepaald prettige geur, die evenwel aantrekkelijk is voor vliegende insecten die graag wat honing tot zich nemen. Later verschijnen er groene bessen, die gedurende de winter blijven zitten om in het voorjaar te rijpen. Omstreeks mei zijn ze dan blauw-zwart. De klimop is uitermate geschikt om IN de volière te planten, vooral wanneer deze tegen een muur is gebouwd en als begroeiing van die muur. Naast het decoratieve biedt een dergelijke beplanting

uitstekende mogelijkheden om daartussen nestkastjes te hangen die, verscholen tussen het groen, beslist gewild zijn door de vogels. Bovendien zal het zeer zeker voorkomen dat de vogels ook zonder gebruik van nestkastjes daarin hun nesten bouwen. Staat de plant ten opzichte van de lichtval gunstig en komt deze tot bloei dan zullen de daardoor aangetrokken insecten een gretig voedsel vormen voor de vogels.

FLORAVI



OORZAAK EN GEVOLG

Het kweekseizoen is weer achter de rug en als wij terugblikken is het bij de ene kweker beter gegaan dan bij de andere.

De poppen en mannen, die het slecht gedaan hebben, worden allereerst eruit geselecteerd. Het heeft geen zin daar het volgende jaar verder mee te gaan kweken. Ook de jongen, die in het nest en daarna achterblijven, worden verwijderd. De jongen, die uit goed broedende en voerende ouders komen, daar kunnen wij een keus uit doen.

De uitgeselecteerde vogels, die niet aan de kwaliteit als broedvogel voldoen, moeten wij niet aan collega-kwekers verkopen. Vogels, die tot de betere groep behoren, kunnen wij wel aan bovengenoemde kwekers verkopen.

Persoonlijk ben ik er geen voorstander van om vogels aan collega-kwekers te verkopen, om de doodeenvoudige reden, dat de vogels die het niet of slecht doen, de schuld aan de vorige eigenaar gegeven wordt. Meestal wordt vergeten, dat er bij een te verkopen pop geen eieren worden verkocht en bij een man we wel garant kunnen staan voor de zang, maar niet voor de bevruchting.

Mevr. De Heer

Wat het slechte kweken betreft, dat kan verschillende oorzaken hebben. Laatst werd ik gekonfronteerd met een kweker, waar de jongen tussen de 2e en 7e dag op een enkeling na doodgingen. De pop wilde wel voeren, maar de jongen waren te zwak om hun bekjes te blijven sperren. Dit moest een oorzaak hebben.

Toen hij zijn vogels eens nader ging bekijken, bemerkte hij dat ze nogal waterige groene uitwerpselen hadden. De jongen dito en een paarse vlek, waar de lever zat. Ook de buikwand zag er niet best uit: rimpelig en er zaten zelfs paarsachtige stippen op de darmflora.

Er werd een dierenarts, gespecialiseerd op het gebied van kanaries, geraadpleegd en bovengenoemde feiten medegedeeld.

Als mogelijke oorzaak gaf hij op dat door de overheersing van de colibacillen, de darmflora uit zijn evenwicht was getrokken en mede verantwoordelijk was, dat om de uitwerpselen heen zich geen vlies meer kon vormen in het nest achterbleef. Het gevolg daarvan waren beschimmelde nesten en de



Foto:
H. Lacey

jongen gingen dood. Deze besmetting was reeds bij de ouders latent aanwezig en werd aan de jongen doorgegeven.

Ook aangekochte vogels in dat jaar in een ruimte tesamen gebracht, werden via de mest besmet. Meestal begint het met één nest en dan wordt het steeds erger, totdat men praktisch geen jong meer op stok kan krijgen. De raadgeving was als volgt:

Broedkooien, zover dat mogelijk was, nestbakjes, zitstokken, voer- en drinkbakje ontsmetten met een ontsmettingsmiddel. Meestal denkt men met een insectendodend middel tegen bloedluis, muggen etc. ook zijn hok te hebben ontsmet. Niets is minder waar. Een ontsmettingsmiddel dient te worden gebruikt om alle eventuele ziektekiemen, in een hok aanwezig, te vernietigen. Regelmatig ontsmetten is dus uitermate belangrijk. Voeer- en drinkbakjes iedere week.

Als medicijn werd voor de vogels sigmamycine aanbevolen.

Het dient 2 dagen voordat de eieren uitkomen en 15 dagen daarna te worden toegediend. Op de ingesloten verklaring van het medicijn staat maar 4 dagen. De ervaring heeft geleerd, dat er dan nog jongen sneuvelen. Na 15 dagen deponeren de jongen de ontlasting reeds op de rand en zijn ze bevorderd, zodat de moeilijkheden daarmee opge-

lost zijn. Hoe groter de besmetting, des te minder jongen er in leven zouden blijven. Bij deze kweker bleek na een week na het toedienen ervan alle jongen in leven te zijn gebleven. Het is niet de bedoeling dat nu maar aan alle kanaries te geven.

Het is een **preventief** middel voor die poppen, die besmet zijn en op eieren zitten. Wel dient het middel het volgend jaar en misschien het jaar daarop herhaald te worden, totdat de besmetting na selectie is verdwenen.

Sigmamycine is in poedervorm te verkrijgen in zakjes van 10 gram. In een doos bevinden zich 10 zakjes. In een pond aangemaakt krachtvoer gaat 1 gram of 1 afgestreken dupharlepeltje. Door het krachtvoer werden betere resultaten verkregen dan door het drinkwater. Niet door het zaad heen doen. Voor poppen, die alleen zaad aan de jongen voeren, wordt aangeraden het medicijn via het drinkwater te geven. Een enkele voerende pop geeft men maar een klein mespuntje. Het medicijn is via een dierenarts of apotheek te verkrijgen.

Nu zullen sommige kwekers denken dat het misschien louter toeval was, maar wel raak! De jongen bleven in leven en daar ging het uiteindelijk om. Wanneer er nu ergens jongen doodgaan, wil dat niet zeggen, dat ze met

dezelfde ziekte behept zijn. De oorzaken zijn legio.

Te vroeg beginnen met jonge poppen. Te vroeg beginnen, b.v. januari, zonder bijverlichting (minstens tot 12 uur per dag) of zonder warmte.

De temperatuur dient ongeveer op 20° Celcius gehouden te worden.

Wat het voer betreft, moeten we niet vergeten, dat een kanarie een zaadeter is. Dus als hoofdmenu een goede zaadmengeling. Daarnaast verstrekken wij afwisselend groenvoer, vers onkruidzaad, gekiemde zaden en krachtvoer, maar dagelijks zoveel, dat ze het binnen een uur hebben opgegeten en de rest van de dag op het zaad zijn aangewezen. Dagelijks vers water en een paar keer in de week een bad. 's Winters in een onverwarmd en goed ventilerend vertrek.


Met het verstrekken van extra-vitaminen dienen we voorzichtig te zijn, omdat de meeste van ons ondeskundig zijn op dat gebied. Als je van het ene te veel geeft, kan het gebeuren, dat het andere geen dienst meer doet of een algehele storing teweeg brengt, met alle nare gevolgen vandien. Men kan zich het beste aan de dosering houden, die op de verpakking staat.

VOGELVRIENDEN

Eindelijk een
VEILIGE VOLIÈRE-VERWARMING
A.E.G. met thermostaat (regelbaar van 5-35° C) en controlelamp.
Voordelig in gebruik. Klein van afmetingen. Schriftelijke garantie.
Laag in prijs (slechts f 47,50).

VERSTEEG'S - Dibevo - Speciaalzaak
Jan van Schaffelaarstraat 57
BARNEVELD - Telefoon (03420) 2544

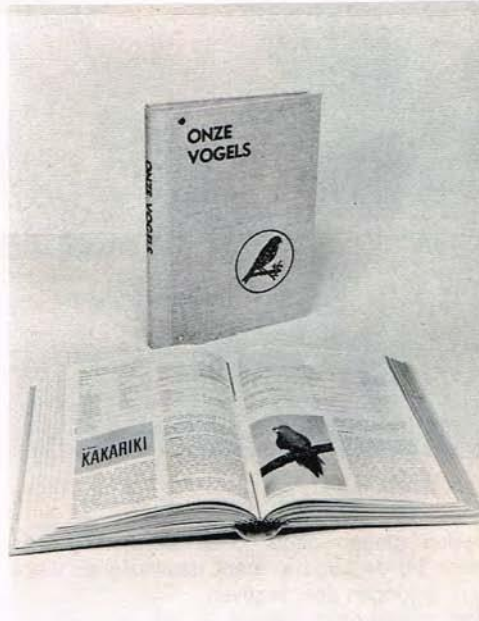
Wij hebben regelmatig voorradig duizenden tropische vogels
Pracht vinken - Parkieten
Duiven - Kanaries - Papegaaien
Grote Parkieten



Wij importeren „Quiko“, spec.
Opfok en Conditievoer voor alle vogels!

Vogelhandel „**BENNY SLAGERS**“
Dorpsstraat 79 - Enter (Ov.)
Telef. 05478 - 682
's Zondags tot 2 uur.

Business Systems Baarn b.v.



Verzamelbanden „Onze Vogels“ kunnen wij — in verband met de sterk gestegen verzend- en administratiekosten — voortaan uitsluitend leveren via de plaatselijke vogelvereniging, die ze voor haar leden gezamenlijk aanschaft.

Mogen wij de abonné's derhalve verzoeken niet meer per giro te bestellen, doch zich te wenden tot de secretaris van hun vereniging . . . ?

Business Systems Baarn b.v.

KLEURKANARIETEELT

Zwarte kanaries

J. K. Kreemers

Ongetwijfeld moet het opvallen, dat we nooit zwarte kanaries zien, ofschoon toch in de bevedering van kanarievogels het zwarte pigment voorkomt. Men ziet ze verder toch in al zo heel veel kleuren en alle andere dieren vogelsoorten, kippen, konijnen, duiven, marmotten enz. komen toch ook in de zwarte kleurslag voor. Naar men zegt moet het ongeveer in 1860 gelukt zijn in Engeland zwarte kanaries te fokken, eenvoudig, doordat bij doorfok het gele en bruine pigment uit de bevedering verdween en dus alleen het zwarte overbleef. Reeds een goede twintig jaar geleden schreef de bekende kanariekenner Noordduyn: „Er zal een tijd komen, dat we ook geheel zwarte kanaries zullen hebben. Van andere dieren als ratten, muizen, konijnen en marmotten, die evenals de kanaries drie kleurstoffen, zwart, bruin en geel hebben, vinden we zwarte variëteiten, tengevolge van het verdwijnen, althans verminderen van de gele en

bruine pigmenten. Waarom zouden er dan ook geen zwarte kanaries kunnen ontstaan? Wellicht is de mogelijkheid niet uitgesloten ze te verkrijgen langs dezelfde weg als waarop de zwarte muizen ontstonden. Uit de paring van grijze (wilde) met witte muizen ontstaan uit de eerste generatie (1) alleen grijze. Deze grijze (1) gepaard met witte geven als tweede generatie (2) grijze zowel als witte muizen. Deze grijze (2) gepaard met witte geven in de derde generatie (3) weder grijze en witte maar bij paring van de grijze (3) met witte zien we opeens zwarte of donkerbruinzwarte variëteiten ontstaan. Nu we witte kanaries hebben, zouden we deze kunnen gaan paren met groene, de jonge daarvan met witte enz. Wellicht kunnen we dan in 4 (de vierde generatie) zwartbonte krijgen en als we deze eenmaal hebben, dan valt het niet moeilijk daaruit na paring met bruine kanaries geheel zwarte te krijgen.”

Of er nu nooit fokkers geweest zijn, die in deze proeven genomen hebben, of dat men, evenals in Engeland na 1860 door verkeerde paringen het zwart wederom heeft laten afsterven is ons onbekend, maar voor een serieus fokker zou het wel aardig zijn te trachten hierin iets te bereiken.

GESLAAGDE KWEK MET BONTE KANARIE X HUISMUS

G. Wolters

Ongeveer drie jaar geleden werden door mij twee huismussen gevangen. Het waren een man en een pop. Het eerste jaar gingen de vogels in de volière al tot nestelen over en bouwden ze in een ligusterhaag een nest waarvan er wel drie gemaakt zouden kunnen worden, zo groot. Verder dan dat kwam het niet, eieren werden niet gelegd. Het tweede jaar bouwden ze in een groot nestblok een nest, maar helaas weer geen eieren. Het afgelopen jaar bevonden de vogels zich in dezelfde volière met o.a. kanaries, tropische vogels en andere wildzang. Door het lange verblijf in de volière waren de mussen wel wat rustiger geworden, het wilde was er beslist wel af. Onder de kanaries was ook een bonte man, overwegend wit met een donker petje. Op een gegeven moment zag ik dat de mankanarie en de huismuspop liefdesuitingen vertoonden. Dit bleek mij uit het feit dat de mankanarie de huismuspop probeerde te voeren. Beide vogels zaten dikwijls met strootjes in de snavel bij elkaar. Op een gegeven moment zag ik dat de huismuspop met strootjes een nestkastje binnen ging. Dit nestkastje had een klein rond invlieggat. Even daarna zat de mankanarie ook met enige strootjes in de bek

voor het invlieggat van dat nestkastje. Een week later kon ik mijn nieuwsgierigheid niet meer bedwingen en hield ik nestcontrole. Tot mijn verbazing zag ik vier heel licht gekleurde eieren in het nest liggen. Deze werden door de huismuspop bebroed. Ongeveer 14 dagen later ontwaarde ik tot mijn grote vreugde dat er drie jongen in het nest lagen. Een week daarna waren ze zo gegroeid dat ik ze nauwelijks meer kon ringen. Met veel moeite gelukte het toch en tien dagen nadien waren ze wat meer bevederd en bleek mij dat er een exemplaar was met geheel witte vleugels en voor de rest een musachtige kleur vertoonde. De andere twee hadden in de vleugels wat witte veren alsmede in de staart. De jonge met de witte vleugels bleek wat TE ondernemend te zijn en verliet vroegtijdig het nest. In de daaropvolgende nacht werd hij overvallen door een zware regenbui en 's morgens vond ik hem dood. De twee andere vlogen uit toen ze goed in de veren zaten en ik kon ze in leven houden. Beide heb ik ingezonden naar de TT van De Goudvink in Almelo en een ervan werd zowaar met 89 punten kampioen. Na deze TT werden beide vogels direkt weer in de volière losgelaten. Een ervan lag enige dagen later dood.

Dit jaar gaan we weer verder met experimenteren. Het is bijzonder boeiend. Misschien zijn er onder u ook wel die enige ervaring hebben op dit gebied. Laat u het dan ook eens weten?

Mijn kweek met parelhalsamandines

Chr. Schipper

Reeds enkele jaren ben ik de gelukkige bezitter van parelhalsamandines, maar het geluk was nooit erg met mij. Verschillende keren vond ik eieren in de nesten, die braaf werden bebroed. Er kwamen wel jongen uit de eieren, maar na vier of vijf dagen lagen ze dood. De illusie om met geringde parelhalsamandines op de tentoonstelling te pronken duurde nooit lang. De eerste jaren heb ik geprobeerd de vogels in een beplante binnenvolière van 2 x 1,25 x 1,75 meter te laten kweken, maar steeds met het bovengenoemde resultaat.

In het voorjaar van 1972 zaten de parels nog steeds in die volière en na het uitkomen van de eieren waren de jongen na vier of vijf dagen weer dood.

Op een gegeven moment was het enkele dagen mooi weer, in de zomer van 1972, en ik heb de parels toen in een ruime, goed beplante buitenvolière gedaan in de hoop op betere resultaten. Ze zaten daar tesamen met maskeramandines, diamantvinken, kwartels, bloedvleugelparkieten enz. Het dierenpark Wassenaar was er niets bij. De parels hadden het gauw gevonden en tierden geweldig. Op zekere dag werd door hen in het nachthok een broedhokje genomen en het spel begon weer van voren af aan. Na enige tijd lagen er vijf bevruchte eitjes in het nest en de spanning nam bij mij toe. Zou het deze keer willen lukken om de jongen te ringen voor de T.T.? Maar ook dit keer kwam er een kink in de kabel, waar ik die niet had verwacht. Toen ik op een avond in het nachthok kwam zaten allebei de vogels op stok. Ik keek en zag dat het deksel van het broedhok schuin in het nestkastje was gevallen en het vlieggat blokkeerde. Ik was kwaad op mezelf omdat ik dit had kunnen voorkomen. Nadat ik het deksel eruit had gehaald voelde ik, dat de eieren koud waren. Ik kon nu twee dingen doen, de eieren laten liggen met het risico dat de ouders niet meer terug kwamen of ze onder de Japanse meeuwen leggen en de parels eieren van de meeuwen geven. Ik besloot tot het laatste en nu was het afwachten. De volgende avond zou ik wellicht meer weten. Later, bij nestcontrole, voelde ik aan de eieren in beide nesten en die waren warm. Ik heb ze toen weer gauw omgewisseld. (Zo wordt er toch wat gerommeld, hè). De tijd



van uitkomen was aangebroken en van de vijf bevruchte eieren van de parels kwamen er drie uit. De andere twee waren in het ei afgestorven, vermoedelijk door de kou. Nu is de parel een gemakkelijke vogel wat betreft de nestcontrole, want de ouden bleven gewoon zitten met opengesperde bekken. Mijn nieuwsgierigheid ging toch wel uit naar de vierde en vijfde dag, tot nu toe steeds de fatale dagen, maar alles bleef in leven en ik zag toen ook enkele zaadjes in de kropjes van de jonge vogels zitten. Doch waarom ging het nu zoveel beter dan voorheen? Nu zullen vele liefhebbers van vogels wel eens gemopperd hebben op de oorwormen (orebeesten), die overal tussen kieren en deurtjes zitten. Dit had ik ook altijd gedaan en in voorgaande jaren zette ik dikwijls de spuitbus er op. Nu deed ik dit niet, want zodra ik een deurtje had opgedaan zaten de oude parels vanaf een stok in de buitenvolière te loeren naar de binnenkomende oorwormen. Ze doken er op af, pakten ze bij het lijfgedeelte, lieten ze weer los, pakten ze opnieuw vast en werkten ze naar binnen. Met als bijvoerbijvoorbeeld enkele meelwormen en wat gekiemd zaad groeiden de jonge parels als kool. De tijd van ringen brak aan en daar ik verschillende jonge vogels niet had geringd omdat ik ringen tekort kwam, waren er nog vijf blijven hangen voor eventuele nakomelingen van nog niet door mij gekweekte vogels. Tot enkele dagen na het ringen ging alles goed, maar toen lag de pa van het gezin dood in de volière. Hoe zou het nu gaan? De jongen werden evenwel toch goed gevoerd, dus ma was kennelijk nogal erg tevreden met haar kroost en nam niet de tijd om te treuren.

Eind augustus 1972 vlogen in de buitenvolière al drie weken de jonge parels rond en werden nog steeds vele malen per dag met „orebeesten” gevoerd.

DE STANDAARD GRASPARKIET

door A. B. J. Braam

Klaarpen

Even zeldzaam als de Hollands bonte, is de klaarpen, ook deze is door schifting uit de veelvoorkomende Australisch bonte opnieuw te creëren.

Alle Australischbont kwekers kunnen dit waar maken door selektieve kweek. Door de minst bonte Australischbonte te koppelen aan normalen, zullen er verschillende geboren worden, zonder band, en een veel te grote harttekening, deze zijn bijzonder geschikt om een stam klaarpennen te kweken, doch eerst weer even de standaard eisen om de juiste kweekrichting te bepalen.

Masker: Diep goudgeel bij de groenserie, en helderwit bij de blauwserie, met aan beide zijden van de keel drie scherpomlijnde op egale afstand geplaatste, even grote keelstippen, waarvan de buitenste gedeeltelijk schuil gaat onder de wangvlek. Lichaamskleur als bij de normalen, lichaamstekening: op achterzijde van de kop een goudgele of helderwitte nekvlek, variërend van rond tot ovaal, bij gelijk getekende vogels gaat ovaal voor.

Vleugeltekening als bij de normale, doch de buitenste zeven slagpenen aan beide zijden pigmentloos, donkere slagpenen tussen de buitenste zeven is fout. Staartpenen eveneens pigmentloos, donkere staartpenen is fout, de slag- en staartpenen behoeven bij de groenserie niet geel te zijn, doch pigmentvlekken of vage pigmenttekening is fout.

Ogen: evenals bij de Hollands en Australischbonte, donker met witte rand om de iris. Snavel en neusdoppen als bij de normalen, poten als bij de normale. Bonte neusdoppen of bonte poten zijn fout. Kortom een normale vogel, met vlek in de nek, en lichte staart- en slagpenen.

De vererving is gelijk aan de Hollandsbonte en Australischbonte, doch doordat dit evenals de Australischbonte een symmetrisch getekende vogel is, is het verstandig zolang men nog geen juist getekende vogel bezit, ze aan normaal te koppelen. Is men eenmaal in het bezit van korrek getekende klaarpenen, dan kan men ze eens onderling koppelen, doch zodra er te veel bontvorming optreedt, dan weer terug koppelen aan normale.

Voor het gemak volgen hier de theoretische uitkomsten van diverse koppelingen. Enkelfactorig dominantbont x normaal geven 50% bonte, enkelfactorige en 50% normale nakomelingen. Dubbelfactorig dominantbont x nor-



Foto:
Horst Müller

maal geven 100% enkelfactorige bonte nakomelingen. Enkelfactorig dominantbont x enkelfactorig dominantbont geven 50% enkelfactorig dominantbont, 25% dubbelfactorig bont en 25% normale nakomelingen. Dubbelfactorig bont x dubbelfactorig bont geven 100% dubbelfactorig bonte nakomelingen. En om de juiste lichaamsvormen niet te vergeten, laten wij deze ook nog even volgen. Grote \pm 22 cm, type wigvormig, de lijn nek - staart zo recht mogelijk, de borst: diep, breed en rond zacht glooiend overgaand in een strakke buik. Kop: van welke kant men de kop bekijkt, deze moet breed, hoog en rond zijn, met een behoorlijke welving boven de washuid en de ogen, deze moet symmetrisch zijn. Nek: kort en breed, van welke kant men hem ook bekijkt. Snavel: niet te groot, en goed ingeplant. Ogen: helder en een gezond uiterlijk tonend, geplaatst ongeveer in het midden van de kop. Masker: helder van kleur, diep en breed met een scherpe afscheiding op de voorborst. Vleugels: niet te lang of te kort, maar ongeveer tweevijfde van de totale lengte van de vogel. Vleugeldracht: strak gespannen langs het lichaam rustend met de uiteinden op de bovenstuit van de staart. Staardracht: recht en rustend op een volle onderstuit. Houding: fier en standvastig, niet te horizontaal, doch behoorlijk recht, snavel ingetrokken in de keelbevedering, en zo zijn kop tonend. Poten gespierd en recht, met twee voor- en achtertenen, compleet met nagels. Golftekening: scherpomlijnd en duidelijk uitkomend op de onderkleur. Kleur: egaal, diep en warmglanzend. De conditie moet vanzelfsprekend uitstekend zijn. Dit voorzover de klaarpen. Veel succes met de kweek.


HEEFT U ONZE KWEEKKAARTEN AL?

Onmisbaar bij een
doelbewuste
kweek.

25 kaarten voor f 4,—

Bestellingen uitsluitend op
giro 1148324
N.B.v.V. Bergen op Zoom

KWEKKART N° _____		SEIZOEN _____	
EDENK:	MAN / VROUW:	SOORT / SOORT:	SOORT / SOORT:
SOORT:	SOORT:	SOORT:	SOORT:
WEEK 1-2-3	WEEK 4-5-6	WEEK 7-8-9	WEEK 10-11-12
TOTAAL AANTAL			
SOORT 1			
SOORT 2			
SOORT 3			
SOORT 4			
SOORT 5			
SOORT 6			
SOORT 7			
SOORT 8			
SOORT 9			
SOORT 10			
SOORT 11			
SOORT 12			
SOORT 13			
SOORT 14			
SOORT 15			
SOORT 16			
SOORT 17			
SOORT 18			
SOORT 19			
SOORT 20			
SOORT 21			
SOORT 22			
SOORT 23			
SOORT 24			
SOORT 25			

 nederlandse bond van vogelliefhebbers



VOGELBOS HET KRUIS

De torenvalk op deze foto dankt hoogstwaarschijnlijk zijn leven aan ons vogelbos. We hebben hem daarin losgelaten toen hij bijna het slachtoffer was geworden van zijn jacht op een postduif. Hij maakt het uitstekend, alsmede ook een vijftigtal andere soorten die we de afgelopen maanden in het bos hebben losgelaten. Op ons eerste artikel in dit blad hebben we vele positieve reacties ontvangen. Het waren niet alleen die van particulieren, maar ook van zaken. Zo stuurde De Witte Molen ons spontaan 200 kg zaden. De firma Stultiens in Weert zond ons een aantal nestkastjes, kortom de belangstelling maar vooral ook de wil om mede te werken was overweldigend. Toch moet er nogal het een en ander gebeuren en wat de voeding betreft, de winter is nog niet ten einde en we willen graag het huidige en in goede conditie zijnde vogelbestand op peil houden. Wilt u ons nog eens helpen? Graag!
Bankrekening 13.8803.304 t.n.v. „De Woudgalm“, Boerenleenbank te Oirschot. Dagge bedankt zijt da witte.

1e klas Engelse Postuurkanaries

o.a. Glosters, Borders, Norwicks,
Yorkshires, Lizards, Frisé,
Scotch Fancy.

Tevens kleurkanaries, parkieten,
tropische vogels.

's Zaterdags gehele dag, andere
dagen volgens afspraak. Niet op
zondag. Verzending rembours.

DE VOGELSPECIALIST, Import-Export
Panweg 66 - Zeist - Tel. (3404) 18276

EERSTE KWALITEIT VOGELVOEDERS

zangzaad 1,07 p. kg; tropisch zaad 85 ct p. kg;
parkietenzaad 79 ct p. kg; volièrezaad 1,07 p. kg;
tortelduivenvoer 90 ct p. kg; onkruidzaad 62 ct
p. kg. ALLES VERPAKT PER 25 KG. Krachtvoer
2,50 p. kg. Universeel 2,75 p. kg. Volièreverwar-
mers 500 watt met thermostaat f 45,— franko.
Nestkastjes per 10 st. f 7,75; touwnestjes per
10 st. f 2,75; draadnestjes per 10 st. f 5,25; sisal
per 10 zakjes f 2,75; katoen per 10 zakjes f 2,75.
Alle prijzen vrijblijvend inkl. BTW. Orders boven
f 125,— franko door geheel Nederland.

**DE GORKUMSE MOLEN, Westwagenstraat 65-67,
GORINCHEM, tel. (01830) 23715. Filialen:**

Warmond, Padoxlaan 1, tel. (01711) 3361
Sliedrecht, Rembrandtlaan 3, tel. (01840) 4347
Hardinxveld, Peulenstraat 232, tel. (01846) 4024

VAN ONZE ADVERTEERDERS

Sluis

Nadat gedurende bijna 150 jaar nauwe-
lijks enige verandering in de verpak-
king van Sluis zaden en voeders was
aangebracht, heeft dit bekende merk-
product nu een geheel nieuw gezicht
gekregen. Er werd een volledig nieuwe
verpakingslijn gecreëerd, bestaande
uit maar liefst 22 ontwerpen in 34 ver-
sies. Ook het vertrouwde Sluisaantje
werd aangepast. Kortom, Sluis werd
helemaal nieuw - modern. Wij wensen
hen erg veel succes.



Ussel

De



LIEFHEBBERS VAN HARZERZANGKANARIES

U. van Woezik

Alvorens u zich neerzet om met uw studie betreffende de harzerkanarie te beginnen wil ik nog gaarne uw aandacht vragen voor enkele opmerkingen.

Wellicht vindt u het vreemd, dat ik u als harzerliefhebber aanbeveel het boekje over Waterslagers aan te schaffen.

Ik heb hiervoor verschillende redenen:

1e wat u moet leren is voor $\frac{3}{4}$ gedeelte in dit boekje te vinden. In een groot aantal gevallen kunt u de naam harzerkanarie toepassen, waar de naam waterslager wordt genoemd, omdat beide rassen als zangkanarie bijna alles gemeen hebben, behalve het lied;

2e om te bereiken, dat u als kweker of keurmeester van harzervogels ook enig inzicht verkrijgt in de hobby van de kweker van waterslagers en daardoor meer waardering voor diens liefhebberij kunt opbrengen.

Dit zal de goede verstandhouding en samenwerking van zangkwekers bevorderen;

3e om te bereiken dat de toekomstige keurmeester van harzervogels zeer duidelijk het verschil leert kennen tussen de twee rassen van zangkanaries en daardoor beter in staat zal zijn om bij lezingen e.d. ook de liefhebbers van waterslagers van voorlichting te dienen.

Het is thans helaas zo, dat de meeste keurmeesters van harzerkanaries nagenoeg niets weten van waterslagers en omgekeerd, de keurmeester van waterslagers geen interesse voor of kennis hebben van de harzervogel.

4e om te bereiken dat de kweker en de keurmeester van harzervogels de watertoeren, die ook in het harzerlied een belangrijke plaats kunnen innemen, goed zullen leren kennen en begrijpen, waaraan tot nu toe m.i. te weinig aandacht werd besteed.

5e tenslotte, om het inzicht in de mogelijkheden van de zangkanarieteelt te verruimen, hetgeen op den duur kan leiden tot nieuwe vormen van zang, die de liefhebberij van zangkanaries ten goede kan komen.

Indien men in de een of andere sport iets wil bereiken, dan zal men zich daarvoor een bepaalde inspanning moeten getroosten.

De kweker van zangkanaries, die niet de lust kan opbrengen om zich te verdiepen in de wetenschap omtrent de beoefening van zijn sport zal steeds zijn aangewezen op de goodwill van anderen, om van zijn vogels iets goeds te kunnen maken.

Iemand die zichzelf respecteert kan daarvan geen voldoening hebben.

Ik hoop daarom, dat u de u geboden kans zult benutten, om zo mogelijk alles van uw hobby te weten te komen.

Een stukje geschiedenis van de harzerkanarie

Wilhelm Trutte was de wereldberoemde meester uit Andreasberg. Het veredelen van kanariezang zat hem in het bloed. Gesteund door zijn vrouw, die eveneens over grote kennis van zang en liefde voor de vogels beschikte, wist hij uit combinatie met vogels van andere vooraanstaande kwekers, w.o. Eduard Volkmann, Engelke en Weyland, steeds een eigen stam te formeren, met de speciale kenmerken van Trutte. Zijn stam verkreeg, mede door relatie met een zekere Mieth te Berlijn, grote vermaardheid en verspreidde zich over een groot deel van Europa.

Volgens een beschrijving van een zekere F. Weber, die met Trutte bevriend was, waren het, voor die tijd, prachtige zangers, met als kenmerk lange, gebogen holrollen, vrij lange klingelrollen — soms wel wat te lang — en matige knorren.

Echte rolvogels dus, die echter nog niet vrij waren van enkele fouten.

Trutte stierf in oktober 1889, op 53-jarige leeftijd.

De enorme vraag naar Trutte-vogels bracht de handel in de verleiding om ook vogels van andere stammen als Trutte-vogels te verkopen, wat tot gevolg had, dat velen deze vogels als bimmels gingen beschouwen.

De kenners echter wisten nog lange tijd de echte Trutte-vogels te onderscheiden en te waarderen.

Ook anderen hebben na Trutte grote bijdragen geleverd aan de opbouw van het harzerlied. Naast de reeds genoemde Volkmann, Engelke en Weyland, waren het vooral de mijnwerker Friedrich, de schoenmaker Boch, diens schoonzoon Neuse, en Brandner, die stammen vormden waarin naast holrollen en knorren ook kloek- en watertoeren voorkwamen.

Ook de kweker Emtges uit Elberfeld kweekte vogels met veel diepe kloek- en watertoeren en hij kreeg de naam de kollervogels te hebben gecreëerd.

Over deze koller is heel wat te doen geweest. Weber, die deze toer bij een zekere Oetinghaus hoorde, beschrijft hem als een mengsel van koelerende waterrol, knorren en kloektoeren, door dezelfde vogel gelijktijdig gezongen, in kollerende vorm. Volgens Weber moet het een wondermooi geluid zijn geweest, dat niet onder een der andere toeren kon worden ondergebracht en daarom koller werd genoemd. De koller is echter verdwenen in het harzerlied, althans hij is, na vele jaren van discussie over het al dan niet bestaan van deze toer, van de keurlijst afgevoerd.

Uit voorgaande beschrijving kunt u zich enigszins een idee vormen van wat men vroeger onder koller heeft verstaan en wie weet openbaart zich in uw kwekerij een toer, die men koller zou kunnen noemen.

Ook de vogels met de wondermooie kloeken watertoeren worden steeds zeldzamer, hoewel kloektoeren en waterrollen echte parels kunnen zijn in het lied van de harzervogels.

Ook Nederlandse kwekers hebben bijgedragen tot de vervolmaking van het harzerlied. In dit verband noem ik de namen van Kuulter uit Heerlen, Buis uit Den Haag, Schoonwater en Braam uit Nijmegen en denk ik aan veel anderen, wier stammen steeds uitblonden op de wedstrijden.

Vooraf de vogels van Buis, Kuulter en Braam munten steeds uit in diepe hol- en knortoeren. Door de grote kennis welke deze kwekers zich hadden eigen gemaakt, waren zij in staat om jaar in jaar uit tot de grote concurrenten te behoren.

Hun stammen hadden eigen kenmerken en door hun kwaliteit grote vermaardheid.

Moge dit ook voor u een aansporing zijn, om uw kennis zo hoog mogelijk op te voeren. In de hierna volgende artikelen hopen wij u vertrouwd te maken met alle facetten van de liefhebberij voor harzerkanaries.

ALLERLEI

Met dank

Bestuur, redactie en personeel danken allen die op de een of andere wijze hun de beste wensen voor 1973 hebben doen toekomen. Daar het niet doenbaar is allen persoonlijk te bedanken, doen zij het op deze wijze. Dat 1973 ook voor u allen een in alle opzichten goed jaar moge worden.

Wilt u volop gezonde jongen kweken?

Geef de oudervogels dan dagelijks

OPFOKVOER „K.O.”

Licht verteerbaar

Volledig gevitamineerd

Bevat alle bouwstoffen

Ook verkrijgbaar in een samenstelling MET ZUIVER PLANTAARDIG CAROTEEN voor alle roodfactorige vogels.

Verkrijgbaar bij Uw speciaalzaak.

Vraagt gratis monster en folder bij:

Fa. JAN D. KAPPELLE & ZN.

DEVENTER - POSTBUS 2 - TEL. 05700-13927

BERICHT VOOR GRASPARKIETKWEKERS

Wij ontvingen uit Japan vraag naar goede grasparkieten, min. grootte 22 cm, in de kleuren normaal groen, geelmasker cobalt, blauw opaline, olijfgroen opaline, witvleugelcobalt, normaal cobalt, donker groen, hemelsblauw opaline, grijsgroen opaline, rec. cobalt.

U kunt uw vraagprijs voor bovengenoemde soorten in de Engelse taal opgeven aan:

MORIWAKI SHOKAI Ltd.

P.O. Box 38, Naniwa-Ku, Osaka 556, Japan.

Vogels kunnen worden verzonden met Japan Airlines en met Air France.



CONDITIO

Voor alle soorten vogels

VERKORT DE RUI-TIJD
BEVordert DE BROEDRESULTATEN
VERHOOGT HET WEERSTANDSVERMOGEN
HERGEEFT DE VOGELS HUN ZANG EN
VEDERPRACHT

EEN HOLLEY PRODUCT - POSTBUS 109 - DELFT

VERKRIJGBAAR IN ALLE
dieren - speciaalzaken

DE LAZULIVINK



Chr. Walraven

De Lazulivink die staat afgebeeld op de omslag van dit nummer is een typisch voorbeeld van een vogel die langere tijd in een volière heeft doorgebracht.

Het is nl een bekend verschijnsel dat het prachtige lazuliblaauw bij vogels die in een kooi of volière gehouden worden, meestal erg terugloopt en dat is ook gebeurd bij de vogel op de foto op de omslag, vergelijkt u de blauwe kleur van de kop maar eens met het blauw van de vogel op deze pagina, die geschilderd werd met een pas ingevoerde vogel als model. Dit teruglopen in kleur is te wijten aan het ontbreken van bepaalde stoffen in de voeding, wat deze stoffen zijn weten wij helaas niet, zodat het enige middel om de schade zoveel mogelijk te beperken bestaat uit een zo veelzijdig mogelijke voeding.

Lazulivinken worden zeer onregelmatig ingevoerd, iets dat bij veel Amerikaanse vinken het geval is.

Ze mogen nl. niet uit Amerika uitgevoerd worden en de vogels die hier te koop zijn worden geïmporteerd vanuit Mexico, het land waar ze overwinteren.

Helaas worden meestal alleen maar mannen te koop aangeboden, over de reden hiervan lopen de meningen uiteen, er zijn auteurs die menen dat de poppen meer „honkvast" zijn en daarom veelal in Amerika blijven en niet naar de zuidelijke overwinteringsgebieden trekken, zoals de mannen doen, er zijn ook auteurs die als reden opgeven het feit dat in Mexico alleen kleurrijke vogels een behoorlijke prijs opbrengen, zodat de vangers de poppen weer vrijlaten en als ze dat zonde vin-

den de vogeltjes maar in de braadpan stoppen, zodat ze er tenminste een maaltijd aan overhouden. We zullen het er maar op houden dat ook hier de waarheid in het midden ligt.

Nu we het toch over de pop hebben, deze is inderdaad minder kleurrijk dan de man, ze is overwegend bruinachtig van kleur, lichtbruin op rug en vleugels en meer isabel-kleurig aan de onderzijde. De bovenkop en de punten van de vleugel- en staartveren hebben een blauw waas.

De man draagt zijn fleurige verenpak trouwens ook maar een deel van het jaar, nl. in de paar- en broedtijd, daarna verandert zijn prachtkleed in een grijsbruine kleur, zij het dat de kop toch wel een blauwachtige tint behoudt.

Het verspreidingsgebied van de Lazulivinken bevindt zich in het Westen van de Verenigde Staten en Canada, Noordelijk tot Brits Columbia, Idaho en Montana, Oostelijk tot Zuid-Dakota en Kansas en Zuidelijk tot Mexico, waar de meeste vogels ook heen trekken om te overwinteren. Ze bevinden zich dus alleen in de zomermaanden in de meer noordelijke streken van de Verenigde Staten. Ze houden zich hoofdzakelijk op in de vlakten en de laag gelegen heuvels, in de hoger gelegen gebieden worden ze zelden aangetroffen. In de vrije natuur gedragen ze zich tamelijk schuw, alleen als ze met grotere groepen bijeen zijn worden ze wat brutaler, alsof ze dan niet zo gauw iets kan overkomen.

Kort nadat de man uit de Zuidelijke streken is teruggekeerd en nog druk bezig is met het

bepalen van zijn territorium, voegt de pop zich al bij hem en helpt hem het territorium te verdedigen. Met de nestbouw wordt dan al gauw begonnen en hiervoor kiezen ze een veilige plaats, diep verborgen midden in een struik. Het nest is komvormig en wordt meestal vrij dicht bij de grond gemaakt.

Het nestmateriaal bestaat uit rietstengels, helmgras, droog gras en voor de afwerking pluusjes en dierlijk haar.

Het legsel van 4 of 5 eitjes wordt 12 dagen bebroed en reeds na 2 weken vliegen de jongen uit.

Dat er slechts uiterst zelden broedresultaten in volières gemeld worden, is voor een belangrijk deel te wijten aan het feit dat poppen vrijwel niet ingevoerd worden, zodat het bijzonder moeilijk is een paartje te bemachtigen. De Engelse kweker G. A. Coleman wist in 1955 broedresultaten te behalen.

Hierover publiceerde hij in „Foreign Birds” een artikel waaraan de volgende gegevens ontleend zijn. In een vork van een tak werd het nest gebouwd uit hooi en vezels van kosmatten. Van de 3 blauw witte eitjes kwamen er 2 uit en na 13 dagen vlogen de jongen uit.

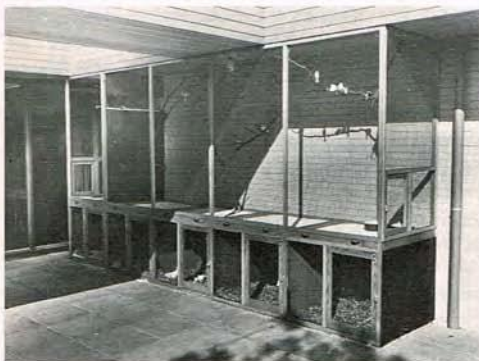
Het tweede nest leverde 3 jongen op, waar-

van er een reeds na 1 week het nest verliet. Zolang er nog geen jongen waren aten de vogels vrijwel geen levend voedsel, maar wel veel universeelvoer. Toen de eitjes waren uitgekomen werd praktisch nog alleen maar levend voer, zoals meelwormen, miereëitjes, maden en vliegen gegeten. Het voedsel voor lazulivinken bestaat uit een goed tropisch zaadmengsel waaraan wat witzaad is toegevoegd, en verder uit groenvoer en universeelvoer.

Over het algemeen zijn lazulivinken niet agressief en zeker in een ruime volièr kunnen ze met alle soorten vogels samen worden gehouden. Toch kan het een enkele keer wel voorkomen dat hij kleinere vogels lastig valt en veren uittrekt. Als u ze met kleine zaadeters in een ruimte onderbrengt zult u ze dus wel in de gaten moeten houden.

Lazulivinken zijn vaak moeilijk te acclimatiseren en het beste is dan ook ze enige tijd apart te houden en pas als ze in goede conditie zijn in de volièr te laten. Als ze eenmaal geacclimatiseerd zijn, zijn ze vrij sterk en kunnen ze zelfs de wintermaanden in de buitenvolièr blijven, als ze bij koud weer 's avonds maar het nachthok ingejaagd worden.

MOOIE INITIATIEVEN



Wederom is er door een tweetal van onze afdelingen gewerkt ten behoeve van de minder valide en bejaarde medemenssen.

De afdeling Luscinia in Den Haag bouwde op het terras van het ontmoetingscentrum van de Stichting Gehandicapten in het Zuiderpark te Den Haag een bijzonder fraaie tropenvolièr met daaronder een vijftal verblijven voor konijnen en cavia's. De overdracht vond plaats op 7 oktober. De leden van Luscinia zullen voorlopig de dieren verzorgen om dat later over te laten aan de bewoners van genoemd centrum.

In Meijel, Limburg, in de tuin van het bejaardentehuis aldaar, staat nu een geweldig mooie en doelmatige volièr welke door de leden van onze afdeling is gebouwd en bevolkt. De foto laat aan duidelijkheid niets te wensen over en we kunnen ons dan ook zeer zeker voorstellen dat deze bejaarden er veel van zullen genieten.

Beide initiatieven zijn echt wel het vermelden waard en misschien is deze publikatie ook wel een stimulans voor andere afdelingen. Uiteraard gaat onze erkentelijkheid naar genoemde afdelingen die beide een zeer goed werk hebben verricht.



DE VOGELMARKT IN MOSKOU

Dr. Schnapka en O. Bernasek

Vogelmarkten vindt men in talrijke grote steden. Ik ben zelf eens in de gelegenheid geweest die van Parijs te bezoeken en mijn collega herinnert zich die van Barcelona nog levendig. Middels het lezen van verschillende tijdschriften zijn wij tot de ontdekking gekomen dat er ook zulke grote vogelmarkten zijn in Italië en België en andere Europese landen. Deze markten genieten een grote belangstelling en niet alleen van vogelliefhebbers, maar evenzeer van andere bezoekers en buitenlandse toeristen. Elke markt heeft zijn eigen karakteristiek, maar er is er niet een te vergelijken met die van Moskou.



Een demonstratie? Nee, de vogelmarkt. De bezoekers komen van alle kanten

De vogelmarkt in deze wereldstad bestaat al meer dan 100 jaar en wordt elke zondag gehouden, 's winters zowel als in de zomer. Men treft er vooral kanaries en parkieten aan. Het spreekt haast vanzelf, dat er in zo'n enorm groot land vogels voorkomen die wij als exotisch beschouwen; deze vogels komen hoofdzakelijk uit het zuiden en uit het oosten uit het grensgebied; daar is de jacht volledig ongelimiteerd, evenals de kweek van wildzang. Verder is het voor vogelliefhebbers elders, die fruit- en/of insekteneters kweken nogal eenvoudig om het voer in de direkte omgeving te vinden. De jacht is vrijwel alleen in de grote steden aan banden gelegd. De grote Australische parkieten zijn niet zo

goed vertegenwoordigd op de markt van Moskou, ze genieten de voorkeur van het publiek niet bepaald. Men is vooral geïnteresseerd in de „goede zangers”, zoals kanaries, wildzang en ook wel sprekende papagaaien; de kleine exoten en de grote parkieten genieten veel minder belangstelling. Het is overigens goed te kunnen constateren dat de vogelliefhebbers in Moskou net zo enthousiast zijn als de professionele ornithologen.

Ofschoon de markt in principe een vogelmarkt is, vindt men er eveneens aquariumvissen, honden en katten en zeldzame dieren. Bij ons bezoek hebben wij er zelfs een jonge wolf gezien. Soms worden er echte curiositeiten getoond, zoals b.v. een berehuid en een opgezette elandskop.

Iedereen die in de gelegenheid is een bezoek aan Moskou te brengen houdt zonder enige twijfel aan zijn bezoek aan de vogelmarkt een onvergetelijke herinnering over.

De vogelliefhebbers in Rusland zijn niet in een vereniging of bond samengebracht. Ze maken voornamelijk deel uit van lokale verenigingen tot behoud van natuurschoon en van natuurbescherming en binnen deze verenigingen vormen zij aparte groepen. De waarnemende ornithologie heeft in dit land een beslissende plaats: de ornithologen, zowel de professionelen als de amateurs, houden zich bezig met waarneming en bescherming. De internationale tentoonstellingen vinden jaarlijks plaats. De vogels worden op de verschillende stations van het land geringd.

Er is geen specifiek maandblad, maar men treft de artikelen over kweek e.d. aan in de verschillende tijdschriften, die zich op een of andere manier met de natuur bezighouden, en met name in het tijdschrift „Pticevodstvo”, dat in de kweek van gevogelte is gespecialiseerd. In bibliotheken treft men een groot overzicht van verschillende gespecialiseerde (ook buitenlandse) boeken aan en alle boeken zijn in Rusland erg goedkoop.

In december 1971 werd er in Moskou een internationale vogelmarkt gehouden. Het is tekenend dat men daar in de eerste week het vrijwel onvoorstelbare aantal van 250.000 bezoekers telde.



A. van Beek

Foto: Horst Müller

Veldleeuwerik

BEZOEK AAN EEN NATUURRESERVAAT

Het was 6 mei 1971 dat ik een bezoek bracht aan het natuurreservaat „Krekengebied Ouwkerk”. Bij de ingang zag ik op een paal een plaatje van N70. Op de rand van dat plaatje las ik het volgende opschrift: „Een land waard om in te leven.”

Terwijl ik verder het gebied in liep overdacht ik de betekenis van deze slagzin: welk land is waard om in te leven? zo vroeg ik mezelf af. Is dat alleen bedoeld voor de natuurreservaten. Dus alleen gebieden die beschermd worden, waar men de natuur niet doodt door het spuiten van vergif. Maar dat zou de konsekwentie inhouden dat de rest van ons land niet meer waard is om in te leven. De lucht en watervervuiling gaat immers nog steeds door. Nog steeds ook worden er vogels en dieren doodgeschoten voor de „sport”. Nog zijn er mensen die in hun onkunde spreken over schadelijke dieren. Men vergeet dat de natuur zich zelf in evenwicht houdt en dat het overal de mens is, de grootste parasiet, die uit winstbejag dat evenwicht verstoort. Dan ligt het toch voor de hand dat de mens die door z'n houding en z'n tegenstrijdige wetten, bijvoorbeeld jacht- en vogelwet, die diezelfde mens toch gemaakt heeft, wel heeft bewezen nog lang niet verstandig genoeg is om beslissingen te nemen in het belang van mens en dier. Waarom moesten de berggorilla's in Afrika het slachtoffer worden van een foutieve beslissing, waardoor hun biotoop kwam te vervallen en zij met uitsterven bedreigd worden. Kijken we dichterbij huis. De Waddenzee. Dit unieke stuk natuurschoon voor zeehonden en trekvogels wordt vervuild door de smeerpip, terwijl militairen de rust

verstoren. De zee wordt vergiftigd, de vis sterft en alles wat van vis moet leven sterft. Het moet zeker zó ver komen dat het geen nut meer heeft om nog vis te vangen omdat niemand meer vergiftigde vis wil.

Maar laat ik u ook iets vertellen over het Krekengebied. Op de plassen zwemmen vele soorten eenden waaronder de zeer mooie bergeenden waarvan de mannetjes en vrouwtjes beide een mooi patroon hebben van zwarte en kastanjebruine veerpartijen die fraai afsteken tegen de witte ondergrond. Zandduinen zijn het ideale biotoop waar ze vaak in konijnenholen broeden. De woerd heeft een knobbel aan de snavelbasis en dat is dan ook het enige verschil met de eend. Overal hoor ik de roep van kluten, grutto's, bonte pieten en plevieren. In de verte roept een koekoek. Het is een lust om naar deze bedrijvigheid te kijken, want aan alle kanten om mij heen zijn de vogels bezig met voedsel zoeken. Diverse mezen zijn in de bomen druk doende insecten te vangen en in het gras, op slechts geringe afstand, lopen merels, lijsters en graspiepers. Het water is hier nog helder en de kikkers, die hun gekwaak voortdurend laten horen, vertellen mij dat ze hier nog niet uitgestorven zijn. Het is werkelijk een land waar het leven goed is. Jammer dat ons hele land niet zo is, want op vele plaatsen wordt de natuur bedreigd door de vooruitgang van de techniek, herrie en vervuiling. Dagelijks sterven er grote aantallen vogels en wij, wildzangliefhebbers en kwekers, krijgen geen voet aan de grond. Wij wachten nog steeds op dat land waar het leven goed is.

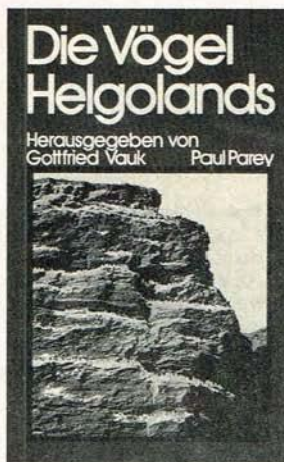
BOEKENNIEUWS

Bij **Uitgeverij Helmond N.V.** te Helmond verscheen „**Vogels, het herkennen en waarne- men**” door **Winfried Potrykus**. Zeer terecht merkt de heer M. de Jong, die de Nederlandse bewerking op een uitstekende wijze verzorgde, op, dat er in Nederland reeds vele goede gidsen op dit gebied zijn, hij vervolgt dan dat een van de redenen waarom hij de bewerking op zich nam de lage prijs is en dit lijkt ons inderdaad zeer belangrijk.

Voor de prijs van f 9.90 krijgt u een zeer goede gids voor het herkennen van onze inlandse vogels. Na enige inleidende artikelen over o.a. de biologie, de anatomie, het herkennen en het gedrag van de vogels volgen in zeer beknopte, maar duidelijke vorm, de noodzakelijke gegevens over de in Nederland voorkomende vogels.

Van iedere vogelsoort is een vrij goede kleurafbeelding opgenomen, hetgeen de duidelijkheid en in de praktijk het herkennen van de vogels in de vrije natuur zeer ten goede komt.

Een handige en zeer bruikbare gids voor een alleszins acceptabele prijs.



Van het **Verlag Paul Parey** in Hamburg ontvingen wij „**Die Vögel Helgolands**” door **Gottfried Vauk**. De auteur is leider van het bekende instituut voor wetenschappelijk onderzoek van vogels „**Vogelwarte Helgoland**” en hij is dus wel bij uitstek de persoon om ons te informeren over de zeer bijzondere vogelwereld van dit eiland. Er zijn maar weinig plaatsen in Europa waar de vogeltrek zich zo goed laat bestuderen als op Helgoland. Jaarlijks worden hier 10.000 tot 18.000 vogels op hun trek geringd, en dat is mogelijk omdat onvoorstelbaar grote aantallen vogels tijdens hun trek hier uitrusten. Na enige korte inleidende hoofdstukken worden van alle tot eind 1971 op Helgoland waargenomen vogels gegevens vermeld.

Bij iedere soort wordt opgegeven of het een trekvogel of een broedvogel is en bij de belangrijkste trekvogels is ook vermeld in welke maanden ze vooral zijn waar te nemen. Voor geïnteresseerden is het een zeer waardevol boek, zeker voor de velen die jaarlijks vanwege de vogels een bezoek aan Helgoland brengen. De prijs bedraagt DM 12.—.

Advertentie

HOE BOVENSTAANDE BOEKEN AAN TE VRAGEN:

U zendt een brief(kaart) zonder postzegel aan **Koens algemene boekhandel**, antwoordnummer 1085, 's-**Gravenhage**, met de tekst:

Ik verzoek vrijblijvend zichtzending van (titel van het boek dat U wilt ontvangen) plus uw naam en adres.

BENT U AL KLAAR VOOR HET KWEKSEIZOEN?

Nog even en het kweekseizoen begint weer. Een belangrijke tijd voor de vogelliefhebber omdat in deze periode de basis moet worden gelegd voor een succesvol tentoonstellingsseizoen.

Het is beslist verstandig om, nu er nog wel even tijd voor is, wat goede boekwerken te raadplegen. Met de opgedane kennis hieruit kunt u met meer vertrouwen het kweekseizoen tegemoet.



HANDLEIDING VOOR DE KLEURKANARIEKWEKER

Een gedegen standaardwerk geschreven door een all round vakman, H. J. Veerkamp. Hij behandelt de erfelijkheidsleer op een prettige en boeiende wijze.

Prijs f 17,50, per post f 19,—.

Van dezelfde schrijver is er een vereenvoudigde uitgave van zijn eerste werk. De titel: KLEURKANARIES KWEKEN KUNT U OOK.

Prijs f 14,50, per post f 16,—.

Door W. Beckmann, eveneens een groot vakman, zijn twee belangrijke standaardwerken geschreven, met name HANDLEIDING VOOR DE GRASPARKIETKWEKER en HANDLEIDING VOOR DE ZEBRAVINKKWEKER.

Het specialisme in de liefhebberij rechtvaardigde de uitgave van deze boeken. Onmisbaar voor hen die dit facet van de hobby beoefenen. Van deze boeken hebben we nog een klein aantal in voorraad, welke we u kunnen aanbieden voor f 10,90 per exemplaar, franko per post bij vooruitbetaling.



DE VOLIERE, dat door C. E. van Berkel werd geschreven, is een boek dat voor 100% op de praktijk is gericht. U kunt daarin vele waardevolle tips lezen. Ook over de kweek, en alles wat daarmee in verband staat, vindt u in dit boek alles wat u moet weten. Zelfs de maten van de ringen zijn aangegeven. Om kort te gaan, onmisbaar voor elke vogelliefhebber.

Prijs f 16,50, per post f 18,—.



U kunt bestellen op de volgende wijze. Per giro: U vult de gewenste titels en het totaalbedrag in op een giroformulier aan postrekeningnummer 9727 ten name van KOENS algemene boekhandel, Bankastraat 10, Den Haag 2011.

Per brief(kaart): zonder postzegel te zenden aan KOENS algemene boekhandel, Antwoordnetnummer 1085 te Den Haag; u ontvangt dan de gevraagde titels met een acceptgiro ter inzage. Plaatjes kunnen niet teruggenomen worden.

WERELDTENTOONSTELLING C.O.M. IN ROTTERDAM

Woensdagmiddag 24 januari, Riviéra-hal van Diergaarde Blijdorp. De keuring van de vogels loopt om zijn einde en op verschillende plaatsen in de zaal zien wij groepjes keurmeesters rond enige kooien staan te beraadslagen om de kampioenen aan te wijzen. Niet alleen de drukker van de catalogus van deze tentoonstelling staat te dringen om deze uitslagen, zodat hij kan beginnen met het drukken van



de catalogus, die vrijdagmiddag bij de opening door de Minister van Cultuur, Recreatie en Maatschappelijk Werk, gereed moet zijn, maar ook de drukkerij van dit bondsorgaan moet vanmiddag nog dit artikel in zijn bezit hebben, wil het orgaan op tijd verschijnen. Wij kunnen in dit artikel daarom alleen wat indrukken geven van de eerste dagen, maar gelukkig nog wel de lijst met kampioenen opnemen. In het volgende nummer zullen wij wat uitgebreider op deze belangrijke tentoonstelling ingaan.



Wat de waarnemer, die niet bij de organisatie betrokken is, het eerste opvalt is de rust waarmee alles verloopt en vooral de bijzonder goede sfeer die er heerst bij alle medewerkers, keurmeesters en convoyeurs. Ook onze buitenlandse vrienden, die we ieder jaar op de C.O.M.-wedstrijden tegen komen en die dus



wel ervaring in verschillende landen hebben opgedaan, zijn hier toch wel verwonderd over en zij hebben de grootste bewondering voor de organisatie en de wijze waarop de medewerkers hun werk doen. Wat zij niet weten is dat de ploeg mensen die hier aan het werk is een jarenlange ervaring achter zich hebben en zich in de loop der jaren tot ware vakmensen op dit gebied ontwikkeld hebben. Met de wereltentoonstelling in 1965 werd begonnen met een ploeg van de afdelingen Schiedam, Rotterdam, Den Haag en Bergen op Zoom, later kwamen hier nog leden van de afdelingen Beverwijk en Hillegom bij en het opvallende is het geringe verloop in deze



ploeg van medewerkers, ieder jaar opnieuw zijn ze weer present en er mag gerust gesteld worden dat grote tentoonstellingen, zoals onze bondskampioen en zeker een wereltentoonstelling, alleen te organiseren zijn als men de beschikking heeft over een dergelijke ploeg van medewerkers, die niet alleen precies weten wat zij moeten doen, maar die ook de juiste mentaliteit voor dit werk hebben. Ook dan alleen is het mogelijk om problemen die zich voordoen prettig en geruisloos op te lossen. En problemen doen zich voor, wat denkt U er van als op zondagavond onaange-

wij laten niets aan het toeval over

CéDé is een tot in alle voedingselementen uitgebalanceerd eivoer en bevat dan ook werkelijk alles waar vogels behoefte aan hebben. Ze hebben het gewoon hard nodig in kweek-, rui-, en rustperiode.

Laboratoriumonderzoek en voortdurende controle vormen mede de basis van CéDé vogelvoerders. De wereldbekende Dawe's Laboratories in Chicago en St. Niklaas onderzoeken het gehele jaar de door hen genomen monsters CéDé Eivoer. Deze kwaliteitscontrole waarborgt U een konstant hoogwaardig produkt.

Gun ze eivoer van CéDé,
ze zijn er dol op



Dawe's Laboratories,

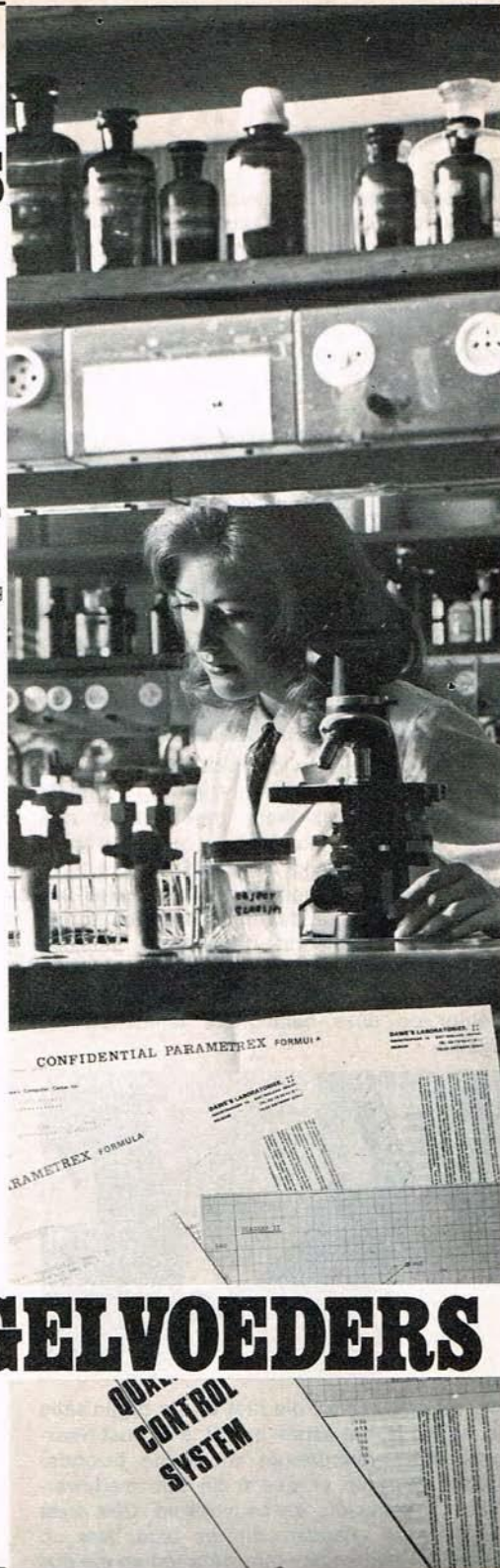
Chicago, Illinois 60606 U.S.A.

Industriepark 18, St. Niklaas, België
Tel.: (03)76.53.41 (51)



VOGELVOEDERS

Tilburg, Langestraat 104, Tel: 013-423156



Ussel

De

kondigd een tweetal Spanjaarden voor de deur staan met zo'n 400 vogels, die dan niet alleen nog ingeschreven moeten worden, maar waarvoor dan ook nog kooien georganiseerd moeten worden.

Nu we het toch over de kooien hebben, de bezoekers van de tentoonstelling zullen het er zeker over eens zijn dat de kooien en het verdere materiaal er uitstekend verzorgd uitzag — heel wat beter dan bij de meeste wereldtentoonstellingen in het buitenland — maar het is wel goed om te bedenken dat een tweetal leden van de afdeling Bergen op Zoom het hele jaar bezig zijn met het repareren en schilderen van het materiaal.



Uiteraard zijn ook de mensen van het bondsbureau zeer nauw bij de organisatie en de administratieve verwerking van een dergelijke tentoonstelling betrokken en ook van hen wordt nogal wat gevraagd, iets waartoe zij graag bereid zijn. Zij zien er niet tegen op om menige avond — soms zelfs tot diep in de nacht — door te werken om alles klaar te krijgen.

Dit kijkje achter de schermen is wellicht wat lang geworden, maar het leek me toch noodzakelijk om ook Uw aandacht eens te vestigen op al deze naamloze medewerkers (hoewel zij dit jaar terecht een speldje met hun naam droegen), die de basis vormen voor een goede en geslaagde organisatie van deze tentoonstelling.

Nu nog iets over de tentoonstelling zelf. Uiteraard is het voor onze bond belangrijk een dergelijke grote wedstrijd te mogen organise-



ren, het is de beste propaganda voor onze liefhebberij en ook de publiciteit die zo'n tentoonstelling meebrengt is uitermate belangrijk en werkt zeker stimulerend op ons werk. Ook de contacten die er ontstaan met buitenlandse vogelliefhebbers zijn niet te verwaarlozen en voor vele van onze actieve kwekers zijn deze contacten in vele opzichten waardevol.

Ruim 4600 vogels waren naar Rotterdam gekomen om te proberen de kampioenstitel te veroveren. Op het moment dat we dit schrijven is nog niet bekend welke vogels zich kampioen mogen noemen, het zal nog wel een paar uurtjes duren eer alle kampioenen bekend zijn, toch hebben we de indruk dat de Nederlandse vogels het er lang niet slecht zullen af brengen.



Er waren niet minder dan 1100 inzenders, die afkomstig waren uit België, Duitsland, Frankrijk, Italië, Zwitserland, Engeland, Spanje, Portugal, Joegoslavië, Tsjechoslowakije en uiteraard Nederland. Het is wel aardig te vermelden dat het dit jaar voor het eerst was dat kwekers uit Tsjechoslowakije aan een wereldtentoonstelling deelnamen.

Het aantal vogels was dermate groot dat het niet mogelijk was om allen in de Riviera-hal onder te brengen, zodat o.a. de grote parkieten, duiven en Spaanse kanaries in een aparte zaal op het terrein van Blijdorp moesten worden gehuisvest.

Over de kwaliteit van de vogels waren de keurmeesters bijzonder tevreden, evenals over de grote verscheidenheid. Het zou te ver

Ussel

De

voeren om nu op deze verscheidenheid in te gaan, maar we willen toch wel de prachtige collectie tangara's en andere vruchten- en insektenetende vogels vermelden. Het merendeel van deze vogels was afkomstig uit Nederland, een prachtig resultaat van de speciaalclub vruchten- en insektenetende vogels. Ook de inbreng van de speciaalclub zebra-vinken en de speciaalclub postuurkanaries was belangrijk, zowel in aantal als in kwaliteit.

Zoals het zich nu laat aanzien zal deze tentoonstelling zeker gaan slagen, de belangstelling uit het buitenland belooft groter te worden dan ooit tevoren, reeds nu weten we dat de buitenlandse vogelliefhebbers niet alleen met autobussen naar Rotterdam komen, maar zelfs met charter-vliegtuigen. Hoe het verder afloopt weten we als U dit bondsorgaan in de bus krijgt, maar daarover lezen kunt U pas in het volgende nummer.

DE C.O.M. WERELDKAMPIOENEN

Waterslagers:

Stam: D. Spek, Velsen-Noord, 452 punten.
Enk.: P. van Branthegem, België, 129 punten.

Harzers:

C. H. van Capelle, Rotterdam, 357 pluspunten.

Kleurkanaries:

Pigment zonder rood: stam: A. C. Lazeros, St. Willebrord, goudisabel 365 punten.

Enk.: P. Janssen, Steensel N.-Br., zilverbruin 92 punten.

Pigment met rood: stam: J. Puts, Beesel L., or. rd. bruin iv. 360 punten.

Enk.: W. Schepers, Enschede, or. rd. bruin 92 punten.

Vetstof zonder rood: stam: H. Veenendaal, Hengelo Ov., rec. wit 363 punten.

Enk.: J. v. d. Werf, Veldhoven, rec. wit 92 punten.

Vetstof met rood: stam: J. H. Wijnberg, Oldenzaal, or. rood 365 punten.

Enk.: L. B. v. d. Vegt, Epe, moz. blank 91 punten.

Vorm en postuur: stam: A. van Liempd, Breda, 364 punten,

Enk.: A. J. Schoones, Vlijmen, 92 punten.

Wildzang:

J. van Kempen, Sittard, putter 92 punten.

Bastaarden:

A. A. M. Steenbreker, Ulft, muskaatv. x jap. meeuw 365 punten; W. H. van Duin, Den Haag, putter x groenling 351 punten.
Enk.: W. Vermulst, Geldrop, Keep x Vink 92 punten.

Zebra-vinken:

Stammen: A. Wijgerde, Kaatsheuvel, wit 362 punten.

Enk.: H. Keetels, Drunen, dom. crème 91 punten.

Jap. Meeuwen:

stammen: P. Rook, Capelle aan de IJssel, getekende 354 punten.

Enk.: G. Oppenborn, donkerbruin 91 punten.

Kleine tropen:

P. Rook, Capelle aan den IJssel, spitsstaart stam 369 punten.

Enk.: H. C. van de Langenberg, ab. astrilde 92 punten.

Grote tropen:

OK: W. v. d. Bas, Rotterdam, Roodkuijkardinaal 89 punten.

EK: P. A. M. v. d. Loo, Haarsteeg, Bol. kardinaal 90 punten.

Vruchten- en insekteneters:

W. F. M. Verkleij, Maassluis, pagodespreeuw 92 punten.

Grasparkieten:

Stammen: M. Westrate, Krabbendijke 363 punten.

Enk.: M. Westrate, Krabbendijke 90 punten.

Agaporniden:

Stam: C. Hillebrand, Rilland Bath, Roseicollis 353 punten.

Enk.: C. Hoefnagels, Hoeven, roseicollis 91 punten.

Grote Parkieten:

Enk.: H. van Koevering, Bergen op Zoom, Bourks 91 punten.

OK: D. van de Molen, Dalfsen, Blauwkroontje 90 punten.

Duiven:

Stam: J. Philipsen, Best, 364 punten.

Enk.: J. Philipsen, Best, 91 punten.

Kwartels:

Stam: T. de Graaf, Luttelgeest 364 punten.

Enk.: R. M. van Akkeren, Middelburg, 91 punten.

BELANGRIJKE MEDEDELINGEN

De ledenstand

Zonder te willen vooruitlopen op het uitgebreide jaarverslag dat over enkele weken naar alle secretariaten van de aangesloten afdelingen zal worden gezonden, willen wij u alvast toch wel iets vertellen over de ledenstand. Om maar met de deur in huis te vallen, de 40.000 hebben we NET NIET gehaald. We sloten 1972 af met 39.963 leden, het scheelde dus niet veel. De totale ledenwinst over dat jaar lijkt niet zo groot, slechts 75, maar krijgt toch wel een heel ander accent wanneer u weet dat er een zeer groot aantal leden is afgevoerd, namelijk 7432. Er werden daarentegen 7507 nieuwe leden opgegeven, wat ons dan toch een positief resultaat gaf. Gezien de omstandigheden mogen we stellen dat het wat het ledental betreft beslist geen slecht jaar is geweest. Dat wil echter niet zeggen dat we er al zijn. We zitten nu al drie jaar heel kort bij de 40.000. Het lijkt ons heel goed mogelijk om in dit jaar 1973, het jaar waarin onze bond veertig jaar bestaat, eens ruim boven die 40.000 uit te komen. We gaan gewoon door en elk lid doet daar gewoon aan mee. Vóór 12 november a.s. hopen we u een reportage te kunnen geven over de huldiging van dat veertigduizendste lid en zijn afdeling.

Afdelingen

Opgeheven zijn de volgende afdelingen: Mepel 2, Rotterdam 3, Rhooen, Zaamslag en Montfort.

Als nieuwe afdelingen mogen we welkom heten Veenendaal, Kockengen, Middelstum, Oud Vossemeer en Goirle. Wij hopen dat ze zich spoedig in onze gelederen thuis voelen en wensen ze erg veel succes.

Keurmeesters

Op eigen verzoek heeft de heer Adolfsen, keurm. kleur, zich laten afvoeren van de lijst van keurmeesters.

De heer H. Klören, keurmeester tropen, heeft een nieuw telefoonnummer, 02155-15301, zo ook de heer A. W. Kievits (zang) 08813-1353. Voor het komende seizoen zijn de heren Van Pelt en Brinkman volgeboekt.

De heer H. A. Bakker (grasparkieten) is verhuisd naar Jordaensplein 32 te Roosendaal. De heer H. de Bruin (keurm. kleur) is verhuisd naar Irenestraat 58, Hardinxveld-Giessendam, telefoon 01846-3543 en 3748.

Waterslagerklub "De Nachtegaal"

De speciaalklub "De Nachtegaal" houdt weer een landelijke studiedag. Inbrengen vogels op dinsdag 13 februari, afhalen zaterdag 17 februari a.s. Op de laatstgenoemde dag wordt

dan ook, in het parochiehuis aan de Paulus Borststraat 37 te Amersfoort, de studiedag gehouden. Wij wensen hun allen weer een gezellige en leerzame dag.

Overleden

A. Schols, Houten; J. Lutjeboer, Onstwedde; M. Hutjens, Maasniel; C. van Dijk, Middelbeers; H. Brouwer, Groningen; J. Vera, Loon op Zand; C. Lindenberg, Yerseke; P. Nan, IJmuiden; P. Brummel, Zwolle; B. T. Bruinsma, Almelo; L. Minneboo, Utrecht; P. de Lange, Groningen; G. Loonstein, Glanerbrug; H. v. d. Kerckhoven, Hulst; M. Bak, Beverwijk.

Ringen

De heren ringencommissarissen wordt met klem verzocht om toch vooral de ringen na ontvangst te controleren. U bespaart daar straks, tijdens het kweekseizoen, uw leden veel narigheid mee.

Kontributies

Heren penningmeesters, wilt u er zorg voor dragen dat de verschuldigde kontributie aan de bond tijdig wordt overgemaakt? Gaarne ook volledige invulling van de betaalkaarten, s.v.p. MET kodenummer van uw afdeling.

Aspirant kleurkanariekeurmeesters!

Laatste oproep! In het j.l. januarinr. heeft reeds gestaan, dat alle oude legitimatiebewijzen zijn vervallen per 1 januari 1973.

Belanghebbenden wordt er nogmaals met nadruk op gewezen, dat zij die geen nieuw legitimatiebewijs aanvragen c.q. hebben aangevraagd, zichzelf automatisch afvoeren als aspirant; derhalve geen recht meer hebben studiedagen bij te wonen of bijzittingen te doen.

Tot uiterlijk 1 maart a.s. bestaat er nog gelegenheid om een nieuw legitimatiebewijs aan te vragen. E.e.a. onder gelijktijdige overschrijving (giro 1148324 t.n.v. N.B.v.V. te Bergen op Zoom) van de f 10,- contributie over het jaar 1973 alsmede toezending van 2 goedgelijkende pasfoto's.

Overigens wordt van de aspiranten verwacht, dat zij de regelmatig gehouden regionale studiedagen zo veel mogelijk bijwonen.

Voor inlichtingen omtrent deze studiedagen kunt u bellen of schrijven: 02150-15694 - van Brakellaan 105, Hilversum.

ER S'CHIJNEN NOG
VOGELS TE ZIJN DIE GEEN

VETTE KORREL

ALS VOER KRIJGEN.
DOE DAAR IETS AAN.

VOOR ALLE SPREEUW-
EN LIJSTER ACHTIGEN,
MERELS, BEO'S, ETC.

PRIJS F. **1,80** PER KG

* UW HANDELAAR HEEFT HET.

VETTE KORREL

Import:

Vic van Heeswijk Veghel Sluisstraat 41
Postbus 63 Telefoon (0 4130) 6 40 59



GEZA SEPT

Voorkomt en geneest
virusziekten en infecties.
Een goedkoop en
afdoend middel dat
eenvoudig toegepast kan
worden:
enige druppels aan het
drinkwater toevoegen
is voldoende.

Populierstraat 121-123
Tel. 070-323930; Den Haag

**W. ROUPPE
VAN DER VOORT**



Vogelpark AVIFAUNA

heeft momenteel te koop:
zwanen, ganzen, eenden,
pauwen, fazanten, austr.
parkieten en handtamme
grijze papegaaien.
Zoekt diverse vogels.

Aanvraag en aanbiedingen:

Hoorn 65 - Alphen a. d. Rijn
Telefoon (01720) 73000

Gevraagd:

Een Hyacint Ara
1-1 Hazen
1-1 Egels
0-1 Geelsnaveleend

Aanbiedingen:

F. van Welzenes
Smitshoekseweg 198
Rotterdam

"VERAKA"

Specialiteit in tentoonstellingskooien voor
pelsdieren, pluimvee en vogels - Voor-
fronten in alle maten - Tevens opvouw-
bare kooien voor honden, katten, duiven,
papegaaien etc.
Bondskooien - Hooiruiven - Voerbakjes

Alles gepuntlast - 100% service.

"VERAKA"

Markstraat 17 - Telefoon 01693 - 1448
Terheijden N.Br.

TONIKUM



begunstigt een gezon-
de ontwikkeling, en
voorkomt konstitutio-
nele groeistoornissen,
bevordert in het al-
gemeen een kleur-
rijke vedertooi.

beaphar
RAALTE HOLLAND





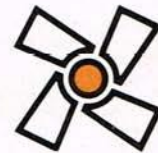
WIMOFOK TOP 55

Het opfokvoer rijk aan voedingsstoffen die een gezonde groei kracht verzekeren.

NIEUW! WIMO-EIVOER

Een hoogwaardig „zachtvoer” voor liefhebbers die een gecombineerd „opfok-krachtvoer” prefereren.

witte molen



Echt, ze proeven

het.....

ze willen niet anders

V.V.R. VOGELVOEDERFABRIEK
KONINGINNELAAN 106 - RIJSWIJK Z.H. - TELEFOON 070 - 98 34 02

Wissel

De

Bezoekt de vogelbeurs van "Patroka" op 17-2-1973 van 13 tot 17 uur in de verkoophal van bloemisterij Lodder aan de Utrechtseweg te Vleuten.

Wederom Vogelbeurs te Oud-Beijerland op 3 maart, van 10 tot 16 uur in het Ver.geb. Pr. Hendrikstr. Ruilen en verk. van vogels en benodigdheden. Toegang en inbreng gratis.

Bezoekt de grote ruil- en verkoopbeurs op zaterdag 24 maart van 14.00 tot 17.00 uur in zaal de Klein aan Dr. Rembrandlaan te Hoogezand-Sappemeer. Georganiseerd door Zang en Kweeklust.

BELANGRIJKE MEDEDELINGEN

Geslaagd

Tijdens de op 16 december j.l. te Deventer gehouden examens voor keurmeester tropische vogels zijn geslaagd de heren W. Beckmann en F. Beswerda, beiden waren al keurmeester grasparkieten, alsmede J. A. H. v. d. Brugge, Nieuwe Nonnendaalseweg 6, Nijmegen; Joh. van Dijk, Franekerstraat 18, Leeuwarden; C. Meinders van Garderen, Oranjestraat 7, Groningen; J. van Strien, Bodaanstraat 8, Hardegarijp; Y. Vis-Terpstra, R. Bogermanstraat 1, Dokkum.

Wij wensen hun allen van harte proficiat en nog vele prettige keurdagen.

In dank voor een uitstekende opleiding

Een "openbaar" stukje in het bondsblad, dat ieder lid van elke afdeling onder ogen krijgt, leek ons de meest aangewezen weg om allen

onze welgemeende dank te doen toekomen die op enige wijze hebben meegewerkt of zich persoonlijk hebben ingezet voor de opleiding van de keurmeesters van tropische vogels, grote parkieten en bastaarden gedurende de laatste twee jaren.

We kunnen - in alle objectiviteit - stellen dat deze cursus op een zeer behoorlijk niveau lag en een gedegen voorbereiding op het examen is geweest. Het blijft jammer dat van de vrij grote groep mensen die twee jaar geleden aan deze opleiding begon, een betrekkelijk klein aantal aan het examen deelnam.

In verband met de bijeenkomst die elke maand plaatsvond, moeten vooral de namen van de heren D. J. van der Molen en W. J. Mulder worden genoemd, die zich in het bijzonder voor het welslagen daarvan hebben ingezet. Verder willen wij al diegenen danken die speciale lessen hebben verzorgd en tevens de afdelingsbesturen die het ons - door toestemming voor aspirant-keuringen te geven - mogelijk hebben gemaakt enige praktijkervaring op te doen. Wij hopen op een prettige samenwerking in de toekomst, waartoe wij het onze zullen bijdragen.

De gezamenlijke tropenkeurmeesters
van de keurmeestersopleiding 1971/72.



De gehele dag

ZONLICHT VITA LITEIT

DAT IS

voor gelukkige vogels

De enige - gepatenteerde - buislamp met het volledige zonnespectrum incl. het heilzame ultra-violet. Onontbeerlijk voor Uw vogels - vooral in de donkere wintermaanden!

Vraag inlichtingen bij de dierenhandel of de importeur:

HARTEVELD HOOS & HEIJERMANS B.V.

Mathenesserlaan 299 - Rotterdam - Tel. (010) 23 58 35

Vogelhandel REIN v. d. VEEN GOOR

Turquise parkiet	75,— p.p.
Roodrug parkiet	50,— p.p.
Valkparkiet	35,— p.p.
Grasparkiet	10,— p.p.
Albinoparkiet	12,— p.p.
Lutinoparkiet	12,— p.p.
Deensbonte parkiet	12,— p.p.
Chinese dwergkwartel	10,— p.p.
Idem, zilver	15,— p.p.
Idem, isabel	20,— p.p.
Witkop nonnen	7,50 p.p.
Napoleons	4,50 p.p.
Diamantvinken	50,— p.p.
Roodkop gouldamadine	65,— p.p.
Driekleur pap. amadine	52,50 p.p.
Spitsstaartamadine	35,— p.p.
Ceresamadine	35,— p.p.
Binzenastrilde	45,— p.p.
Gordelgrasvinken	35,— p.p.
Ag. Fisheri	50,— p.p.
Rode druppelastrilde	70,— p.p.
Purpergranaastrilde	70,— p.p.
Japane meeuwjes	7,— p.p.
Grijze Roodstaartpapegaai	175,— p.p.
Diamantduifjes	20,— p.p.
Idem, zilver	40,— p.p.
Guinea duiven	70,— p.p.
Zebrovinken, grijs	7,— p.p.
Zebrovinken, isabel	7,— p.p.
Zebrovinken, wit	9,— p.p.
Zebrovinken, masker	11,— p.p.
Zebrovinken, zilvervleugel	11,— p.p.
Driekleurnonnen	6,50 p.p.
Rijstvogel	9,— p.p.
Edelzanger	9,— p.p.

Geelstuit Edelzanger	11,— p.st.
Zwartkopnonnen	7,50 p.p.
Parelhalsbandamadine	37,50 p.p.
Or. Blauwfazantjes	12,50 p.p.
Blauwkop blauwfazantjes	22,50 p.p.
Loodbekjes	5,— p.p.
Bandvinkjes	6,— p.p.
St. Helena-fazantjes	15,— p.p.
Gele Rietvinken	90,— p.p.
Pracht Rosella's	160,— p.p.
Verg. Boomkwartels	45,— p.p.
Pruimkopparkieten	40,— p.p.
Muisparkieten	40,— p.p.
Halsbandparkieten	30,— p.p.
Rosborstbaardparkieten	65,— p.p.
Japane Nachtegaal	17,50 p.st.
Idem, pop	12,50 p.st.
Rode Kardinaal	25,— p.st.
Idem, pop	25,— p.st.
Saffraanvinken	35,— p.p.
Roodoor bul-buls	17,50 p.st.
Kanarie, man	12,50 p.st.
Kan. Rood int. man	20,— p.st.
Idem, pop	17,50 p.st.
Kan. Roodagaat, man	20,— p.st.
Idem, pop	17,50 p.st.
Kan. Roodbrons, man	20,— p.st.
Idem, pop	17,50 p.st.
Lizard-kanaries	75,— p.p.

**GROTESTRAAT 69
TEL. (05470) 2623**

's Maandags de gehele dag gesloten
's Zondags van 9 tot 2 uur geopend

Verzending onder rembours verp. f 1,50

VRACHT REKENING KOPER

TARWE KIEMOLIE



beaphar

RAALTE HOLLAND

bevat een hoog gehalte aan vitamine E, de "anti-steriliteitsvitamine" en oefent een positieve invloed uit op de bevruchting bij kanaries en andere vogels.



VOGELVRIENDEN OPGELET!

Wij bieden u regelmatig te koop aan honderden vogels uit diverse werelddelen, zowel tropische als div. parkietsoorten, duiven, kwartels, enz. Daar wij ook van u alle overvloedige vogels kopen, verandert onze sortering dagelijks. Komt u bij ons eens vrijblijvend binnenwandelen, het verplicht u tot niets, ook op zondag. In- en verkoop alleen na telefonische afspraak.

Vogelhandel De Vogelenhof

C. v. d. Fliert - Plataanlaan 10
Scherpenzeel (Gld.) - Tel. 03497 - 1830

„ANIMALI“ INTERNATIONAAL VOGEL- EN APENPARK

POSTBUS 291 - ROOSTENLAAN 303 - TELEFOON 040-113738 - EINDHOVEN

**STEEDS VOORRADIG EEN RUIME COLLECTIE
TROPISCHE EN ANDERE PARKVOGELS.**

Vraagt onze uitgebreide nieuwe prijslijst.

Vogelliefhebbers bezoekt ons park! — Verkoop ook gedurende het weekeinde.

VOOR DE VOGELLIEFHEBBER DIE ALLEEN HET BESTE GEBRUIKT



WITTE MOLEN SPECIAALMENGSELS MET
„ALLESTERIN“®

ALLES-ER-IN vitaminen, mineralen
en sporenelementen in één korrel.
Stoffen die wetenschappelijk
aangetoonde tekorten in een
„gewoon“ zaadmengsel opheffen.

DE „ALLESTERIN“® CONDITIEKORREL
BEVORDERT DE VITALITEIT
VAN UW VOGELS!

De „gele“ korrel voor
kanaries en wildzang,
de „rose“ voor tropische
vogels en de „groene“ voor
parkietachtigen.



WITTE MOLEN -
VOER MET EEN EIGEN KARAKTER



witte molen

Wissel

De