

Clubblad 2019



Nummer 3

Voorwoord

Voor u ligt het clubblad van juli, alweer het laatste clubblad van 2019. In november hebben we de catalogus, waar we ook wetenswaardigheden in zetten.

Het laatste clubblad met alleen naamsvermeldingen van de adverteerders. Er is gebleken dat er toch vraag is naar een advertentie. Een naamsvermelding was voor sommige adverteerders een tegenvaller. We proberen iedereen tegemoet te komen, maar kunnen het nooit iedereen naar de zin maken.

Hopelijk spreken de artikelen jullie weer aan, maar mocht je een ander leuk idee hebben, laat het dan weten. Januari hebben we weer inspiratie nodig voor het nieuwe clubblad.

Voorheen hadden we in oktober een vierde en laatste clubblad van het jaar. Dit jaar gaan we een combinatie maken van het clubblad en de catalogus. De informatie die altijd in de catalogus staat wordt aangevuld met interessante artikelen. Ook ideeën voor de nieuwe opzet van de catalogus zijn natuurlijk heel erg welkom.

Voordat het zover is dat we catalogus en clubblad gaan combineren, kunt u nog genieten van dit blad. We hebben weer een poging gedaan om er iets interessants van te maken. Artikelen in dit blad gaan over de melba astrilde, witvleugelparkiet, rogge en boerenwormkruid. Voor de (klein)kinderen zit er een knutselpagina in, zodat ze hun eigen vogel kunnen bouwen. Aangezien de show eraan komt hebben we ook een artikel over het show klaar maken van de vogels. Wie weet komt het de kwaliteit van de vogels ten goede en kunnen we met zijn alle mooie toppers verzamelen en samen een mooie diversiteit aan vogels bij elkaar brengen.

Veel leesplezier,
Het bestuur

Witvleugelparkiet (*Brotogeris Versicolorus*)

Soorten

Bij de witvleugelparkiet of *brotogeris versicolorus versicolorus* zoals zijn wetenschappelijke naam luid worden 3 ondersoorten beschreven, namelijk:

Witvleugelparkiet	- <i>Brotogeris versicolorus versicolorus</i>
Kanarievleugelparkiet	- <i>Brotogeris versicolorus chiriri</i>
Behni parkiet	- <i>Brotogeris versicolorus behni</i>

De *behni* lijkt erg veel op *chiriri*, maar is wat groter en de kleur van *behni* duidelijk geler van tint. De kleur van de bevedering van het onderlichaam neigt meer naar zeegroen.

Grootte

Witvleugelparkiet	- 22 - 23 cm.
Kanarievleugelparkiet	- 22 - 23 cm.
Behni parkiet	- ca. 24 cm.

Verspreiding

De witvleugelparkiet heeft zijn verspreidingsgebied in Oost Ecuador, Noordoost Peru, Zuidoost Colombia, Noord Brazilië tot Frans Guiana.



De kanarievleugelparkiet heeft zijn verspreidingsgebied in Oost en Zuid Centraal Brazilië, Noord- en Oost Bolivia, Paraguay, Noord Argentinië en Formaosa.

De Behni parkiet komt voor in Centraal en Zuid Bolivia en Noordwest Argentinië.

Geslachtsonderscheid

Tussen man en pop is uiterlijk vrijwel geen waarneembaar verschil. Om zekerheid te verkrijgen over het geslacht van de vogels is endoscopisch- en of DNA (veer)onderzoek nodig.

Karakter

Witvleugelparkieten zijn aangename vogels die soms wat luidruchtig kunnen zijn.

Omgevingstemperatuur

Het houden van witvleugelparkieten hoeft geen problemen op te leveren in ons land. Een volière dient wel een afgesloten, droog en vorstvrij nachtverblijf te hebben. Sommige kwekers zijn van mening dat ze niet onder de 10°C gehouden kunnen worden. Niet geacclimatiseerde vogels moeten wel een verwarmt verblijf hebben.

Voeding

Als basis kan een zaadmengsel gegeven worden wat geschikt is voor grote parkieten. Dit mag dagelijks aangevuld worden met eivoer/universeelvoer en kiemzaad. Het grootste gedeelte van het menu mag bestaan uit fruit, groenten en onkruiden. Soms wat loripap vinden ze heerlijk. Geef ze ook met enige regelmaat verse wilgen-en fruittakken, zodat ze de bladknoppen kunnen eten en de rest van het takje kunnen slopen. Verder is het belangrijk om ze altijd te laten beschikken over een bakje met scherpe maagkiezel en oestergrit. Dagelijks vers water mag niet aan het menu ontbreken. Ze houden van badderen, dus regelmatig vers badwater maak je deze vogels ook erg blij mee.

Kweek

Kweken met witvleugelparkieten kan zowel in kleine vluchtjes (200x200x80cm) als in broedkooien (120x50x50cm). Het broedblok dient een afmeting te hebben van ongeveer 35 cm. hoog en een bodem oppervlak van 20 x 20 cm. Het in vlieggat dient een diameter te hebben van 5 - 6 cm. Als nestmateriaal kan het best vochtig houtmoolm, houtspaanders, turf en of rottend hout worden gegeven. Dit wordt door de vogels helemaal fijn geknaagd zodat er een mooie homogene bodembedekking in het blok ontstaat. Het verdient de voorkeur een broedstel de keuze te geven uit meerdere broedblokken (minstens 2). Heeft een paartje eenmaal een broedblok gekozen dan kan de andere worden weggehaald. De vogels dienen het gehele jaar door de beschikking te hebben over een broedblok, omdat ze hier 's nachts in slapen.

De pop legt 4 - 5 eieren die na ca. 23 dagen uitkomen. De jongen moeten zo rond de 14e dag geringd worden met ringmaat 5,4 mm. De jongen worden naakt geboren en groeien de eerste weken erg langzaam. Pas na ongeveer 4 weken is er sprake van een duidelijke groei en dan komt ook de groei van de veren goed op gang. Zo rond de 8e week vliegen ze uit. Ze zijn dan praktisch geheel op kleur. Op een leeftijd van 10 - 12 weken zijn ze vrijwel niet meer van de oudervogels te onderscheiden. Bron: vogelproblemen.nl

Boerenwormkruid (*Tanacetum vulgare*)

Omschrijving

Deze vaste plant kan 60 -150 cm hoog worden. Onder andere afhankelijk van de standplaats hoe hoog de plant groeit. Hij bloeit met platte gele schermen die per bloem uit tientallen individuele bloemhoofdjes bestaan, buisbloemen. De hoofdbloei is van juni tot september, maar de nabloei kan tot aan de herfst aanhouden.



Boerenwormkruid heeft een sterk vertakte wortelstok. De stengel is donkerbruin en hoekig, de bladeren zijn geveerd met langwerpige lancetvormig ingesneden bladslippen, die zijn bezet met klierharen. Het is een kompasplant, omdat de bladeren in het volle zonlicht zich precies plat op het zuiden richten. Boerenwormkruid is te vinden op droge zandgrond en langs wegen.

De botanische naam “Tanacetum” is vermoedelijk afgeleid van het Oudgriekse woord “athanasia” dat “onsterfelijk” betekent. Het heeft deze naam waarschijnlijk te danken aan het feit dat de bloemen niet makkelijk verwelken en lang hun gele kleur behouden, maar het kan ook duiden op een soort levensdrank die ervan gemaakt werd.

Geschiedenis

Vroeger hingen boerinnen 's winters een bos van dit kruid in de linnenkast, er kwamen dan geen motten of ander ongedierte in de kleding en het linnengoed. Na de winter zetten ze er een kan thee van en dronken dit op als wormen afdrijvend middel, vandaar “boerenwormkruid”. Het is echter niet verstandig om er veel van te drinken het kan namelijk duizeligheid, krampen en buikpijn veroorzaken en in te grote hoeveelheden kan het zelfs dodelijk zijn. Mieren houden niet van boerenwormkruid, daarom werd het kruid vroeger bij keukendeuren geplant. Verder werd boerenwormkruid gebruikt voor het conserveren van lichamen.

Voor de vogels

Ondanks dat het een giftige plant is, is het toch nuttig. Het half rijpe zaad kan (met mate) aan de vogels gegeven worden, het helpt tegen darmparasieten en spijsvertering- en stofwisselingsziekten. Het verdrijft ook veel soorten ongedierte. Hang een flinke bos in het nachthok (waar de vogels niet bij kunnen) en de vlooien, luizen, muggen, vliegen en

motten blijven weg. Dit geldt natuurlijk ook voor de katten- en hondenmand. Leg er een bosje onder en de mand blijft vlo vrij. Zelfs muizen gaan op de loop voor de lucht van boerenwormkruid.

Gebruik

De klierharen aan het sierlijk geveerde blad zijn verantwoordelijk voor de typische kamferachtige geur. De geur komt vooral vrij na aanraking. Het geeft een signaal af dat de plant wel eens giftig zou kunnen zijn. Welnu, dat is ook zo: de olie, die uit de plant kan worden gewonnen is in principe giftig, een reden waarom het in de Verenigde Staten verboden is om de plant te verkopen (wat natuurlijk onzinnig is, binnen de geneeskunst gebruiken we juist dat gif in de juiste dosering).

Uitwendig kan het gebruikt worden als lotion bij schurft. Wat boerenwormkruid in de schoenen geplaatst zou helpen tegen chronische koorts. In de fytotherapie wordt het gebruikt tegen onder andere artritis en verkoudheid. In de plant komt het giftige thujon voor dat worm afdrijvend (spoel- en lintwormen) is. Verkeerde doses veroorzaken duizeligheid, krampen, buikpijn en kunnen dodelijk zijn.

De etherische oliën uit de plant, zoals triticine, irisine en graminine worden gebruikt in de receptuur voor insecten verdrijvende middelen.

De bloem is een dankbare “leverancier” van gele kleurstof, o.a. voor verf.

Zaaien

Boerenwormkruid is in de natuur te vinden, maar je kunt het ook zelf zaaien. Maart-juli is de beste tijd. De zaden kiemen snel, gelijkmatig vochtig houden (niet nat) bij $\pm 20^{\circ}\text{C}$. Het zaad slechts dun afdekken met grond en licht aandrukken. Direct na opkomst licht en koeler zetten.

(bron: Wikipedia).

Adverteerders

Verhoeven & van Dongen Accountants	Halve maan 20	Lobith
Brillenhuus	Rijnstraat 12	Tolkamer
Coop Babberich	Babborgaplein 1A	Babberich
Cornielje autoservice	Spijksedijk 1-185	Spijk
Dierenpension Herwese-Chow-Eiland	Polderdijk 59	Herwen
Dynamic logisics	Energieweg 4	Lobith
Glashandel aluminiumbouw Oud- Zevenaar	Dijkweg 17	Oud- Zevenaar
Groenrijk Zevenaar	Pannerdenseweg 8a	Zevenaar
VanderSanden steenfabriek	Spijksedijk 24	Spijk
Vögel- und Tierfutter zentrum	Eltenerstrasse 39	Hüthum
Welkoop Didam	Paralelweg 17	Didam
Wezendonk Zand en Grind B.V.	Vliegenwaard 2	Spijk

Dierenartspraktijk Didam	Bergvredestraat 2b	Didam
Gebr. Spijk oud ijzer inzameling	Handelsstraat 16	Lobith
Grevers Groentechniek	Hengelder 24b	Zevenaar
Houberg	Houberg 1	Lobith
Ikink en Koenders	Hoofdstraat 6	Tolkamer
Kade 5 en 7	Europakade 7	Tolkamer
Mazda garage Jansen	Vlamoven 28	Arnhem
Ruitersport en dierenspecialzaak de Molenwei	Sportlaan 11	Bemmel
Taveerne de Bijland	Tolstraat 10	Tolkamer
W.B.S. Rijnwaarden	Komstraat 15a	Lobith

**Adverteerders bedankt voor uw
steun aan onze vereniging!**

Bouwplaat kardinaal



Afdrukken op 100 grams wit papier.
Uitsnijden / knippen, randjes ciseleren en omvouwen.
Als laatste de randjes lijmen.

Autobedrijf Verkammen	Halve maan 22	Lobith
Bakkerij van Bentum	Chrysantstraat 2	Lobith
Bloemenshop Oase	Kruisstuk 10a	's-Heerenberg
Cafe snackbar 't Hoekje	Molenstraat 20	Herwen
Cafetaria Janssen	Schoolstraat 1b	Pannerden
Cafetaria Litjes	Oude Doetinchemseweg 5	's-Heerenberg
Cor Stuijt	Komstraat 13	Lobith
Debby's diervoeders	Spoorstraat 33	Didam
Dierenspecialist Lucassen	Muldershof 43	Zevenaar
Eetcafe Georgio Shalom	Molenpoortstraat 50	's-Heerenberg
Enjoy snackservice	Polderdijk 61	Herwen
Erik Hulkenberg Blumenhaus	Buchseweg 2	Emmerich-Elten
Garage de Vries	Nijverheidsweg 9	Herwen
H. van. Megen	Industrieweg	Lobith
Haarsalon John	Hoofdstraat 15	Tolkamer
Heinie Bosch slijterij	Stadsplein 2	's-Heerenberg
Hoefsmid Joke Nibbelink	Ossenwaard 12	Herwen
Hotel Tolkamer	Europakade 10	Tolkamer
Hubo Franken	Oude Doetinchemseweg 13	's-Heerenberg
Ijssalon Macellaio	Stadsplein 6A	's-Heerenberg
Jonkhans Autoschadeherstel	Nijverheidswarsstraat 4	Herwen
Kapsalon Verheij	Komstraat 14	Lobith
Loonbedrijf Sloot	Aerdsedijk 20	Aerd
Moustache haarmode	Middenstraat 35	Lobith
Ohlen tweewielers	Boterdijk 56	Tolkamer
Palletfabriek Derksen	Industrieweg 5-7	Pannerden
Peking	Middenstraat 37	Lobith
Regiobank Hanssen Aaldring	Sint Martinusstraat 11	Beek
Saartje	Rijnstraat 5	Tolkamer
Slagerij Marc Voss	Rijnstraat 10	Tolkamer
Strijbosch meng- en hobbyvoeders	Wilhelminastraat 73	Didam
Swanenberggroep	Spijksedijk 5-10	Spijk
Uniek Groenwerk	Houberg 1	Lobith
Vakwinkel Herwen	Nijverheidswarsstraat 2a	Herwen
van Ussen tweewielers	Kerkstraat 44	Zevenaar
Zweers tuinmachines	Halve maan 22	Lobith

**Koop bij onze
adverteerders**

Agenda

Woensdag 4 september – 1^{ste} vergadering over de show

Woensdag 2 oktober – 2^{de} vergadering over de show

Woensdag 23 oktober – 3^{de} vergadering voor de show

In de week van 28 oktober wordt de show opgebouwd

Vrijdag 1 november - opening van de show

Zaterdag 2 en zondag 3 november - showdagen

Woensdag 27 november - evaluatie show

Alle vergaderingen worden gehouden in dorps huis de spieker in Spijk.
Om 20.00 uur beginnen de vergaderingen.

Verjaardagskalender

3 juli Theo Roos

13 juli Yvonne Dibbets

14 juli Hilbert Evers

23 juli Karin v.d. Velde

26 augustus Herman Peters

28 augustus Jan Stienissen

28 augustus Petro Dibbets

23 september Annie Jansen

25 september Frans Bultink

1 oktober Dennis Verhaaf

16 oktober Jan van de Zand

17 november Will Nas

22 november Liesbeth Peters

9 december Jan Zeegers

28 december Andre Stap



Alle jarige een hele zonnige verjaardag toegewenst.

Melba astrilde (*Pytila Melba*)

Beschrijving

De melba astrilde behoort tot de dunsnavelige prachtvink. Het is een vogeltje van 12-13 cm.

Man: grijze kop met rood gezichtsmasker, rug olijfgroen, op de krop geel of groenig geel, onderkant met dwarsstrepen, stuit en middelste stuurpenen donkerrood.



Pop lijkt op de man, maar mist het masker.

Er zijn 2 groepen, namelijk de roodteugelige en grijsteugelige met in totaal 13 soorten.

Natuurlijke levenswijze

Ze komen voor op de steppen en savannen van tropisch Afrika. Daar leven ze in paren in laag struikgewas van doornstuiksteppen en zoeken voedsel op de grond. Deze vogel voedt zich voornamelijk met graszaden, maar ook met insecten.

De melba astrilde broedt in de tweede helft van de regentijd. Het nest wordt gebouwd in dicht struikgewas of lage takken van kleine bomen. Het basismateriaal voor de nestbouw bestaat uit grashalmen. Het nest wordt van binnen belegd met veel veren (voornamelijk parelhoenveren). Het vrouwtje legt 4-6 eieren. Beide partners broeden de eitjes uit. Gedurende de eerste 8 dagen van hun leven worden de jongen uitsluitend met insecten gevoerd, daarna ook met zaden.

Huisvesting

Pas geïmporteerde melba astrilden zijn moeilijk te wennen, maar als dat goed is gegaan blijken zij echt hard en ongevoelig te zijn. Als huisvesting is het meest geschikt een ruime nachtverblijf/kamervolière die in verbinding staat met een beplante buitenvolière, die kan worden gebruikt van mei tot eind september.

De kamertemperatuur moet steeds tussen de 20 en 22 graden liggen. Evenals heel dicht beplante volière is dat een voorwaarde voor succesvol broeden.

Melba-astrilden zijn ook buiten de broedperiode zeer agressief tegen elkaar, vooral tegen de vertegenwoordigers van de soorten tot het geslacht *Pytilia* behoren. Dat is de reden waarom deze vogels slecht in paren kunnen worden ondergebracht en niet in groepen.

Ook vertegenwoordigers van andere, niet nauwverwante soorten (bijvoorbeeld bingsastrilden en bergastrilden), die ook een rood masker hebben kunnen worden aangevallen en daarbij gewond raken. Daarentegen zijn zij altijd vredelievend ten opzichte van kleinere prachtvinkensoorten, zoals de amaranten en de soorten die tot het geslacht *Estrilda* behoren.

Voedsel

Senegalgiest, gepelde giest, kanariezaad, trosgiest, graszaden (bijvoorbeeld straatgras) de zaden van verschillend onkruid zijn geschikte zaden. Als dierlijke voeding eten ze onder andere mierenpoppen, wasmotlarven, kleine vervelde of gekookte in stukjes gesneden meelwormlarven, eventueel eivoer.

Kweek

Als ze eenmaal gewend zijn, besluiten ze vrij snel te gaan broeden. Het nest wordt meestal gebouwd in een vrijstaande dichtbegroeide struik, soms ook in een halfopen nestkastje. Geef daarvoor droog gras en kokosvezels. Het zijn goede broeders en laten zich in de regel niet storen als af en toe nestcontrole wordt uitgeoefend.

Na 12-13 dagen komen de zwarte, met donkergrijs dons bedekte jongen uit. Als ze 3 weken oud zijn, verlaten ze het nest en nog 2 weken later zijn ze zelfstandig. Helaas is het zo dat jongen die in gevangenschap zijn geboren meestal gedurende de eerste dagen van hun leven sterven, ze worden dan uit het nest gegooid.

Melba-astrilden zijn namelijk wat opfokvoeder van dierlijke oorsprong betreft in vergelijking met de meeste andere prachtvinken veel veeleisender. Alleen als de fokker in staat is ze voldoende weidedplanten en poppen van kleine weidediersoorten te geven, kan met succes worden gefokt. Bron: clubblad vogelvereniging Witropaka nummer 1 jaargang 14 2009

Rogge (*Secale Cereale*)

Door wilde vogels en kleine (volière)vogels wordt rogge slecht gegeten, maar in papegaaienvoer en grote parkietenvoer kom je het wel tegen. Ook in duiven, kippen en fazantenvoer zit rogge.

Rogge is een vrij onbekende graansoort die wat in de vergetelheid is geraakt. Doordat het een 'vergeten' graansoort is, wat in weinig voeder zit, is het lastig om specifiek voor vogels informatie te vinden. Vroeger werd dit graan veelvuldig gebruikt dankzij de sterke eigenschappen.

Herkomst en groeiwijze

Rogge is een graansoort welke vooral gebruikt wordt om roggebrood van te maken. Daarnaast wordt rogge ook gebruikt als grondbedekker en groenbemesting. De nieuwste toepassing is het gebruik in vijvers ter bestrijding van algen. Rogge is een éénjarige, snelgroeïende graansoort, welke weinig eisen stelt aan de grond. In tegenstelling tot gierst heeft rogge wel (kunst)mest nodig.

Rogge behoort net als andere graansoorten tot de grassenfamilie en wordt maximaal twee meter hoog. De bladeren en aren zijn blauwgroen van kleur.

Rogge wordt al sinds 4000 voor Christus geteeld, samen met ander oer granen, zoals emmer en spelt. Dit begon in landen rondom de Zwarte Zee. Van oorsprong komt rogge uit Turkije, waar het in het wild groeit. Later breidde dit gebied zich uit tot het Westen van Europa. In de Middeleeuwen werd ons brood voornamelijk gemaakt van roggemeel in plaats van tarwemeel. Het was toentertijd een gemakkelijk gewas wat goed groeide op zogenaamde raatakkers waar andere granen meer moeite mee hadden. Rogge groeit goed op zanderige, voedingsarme grond en kan goed tegen droogte. Het gewas is winterhard en heeft weinig warmte nodig om te groeien. Dit maakt het gewas zeer geliefd in gebieden met lastige klimaatomstandigheden.

Er bestaan twee roggesoorten: een zomer- en wintervariant. Winterrogge wordt al in augustus geoogst. Zomerrogge is een eenjarige- en winterrogge een tweejarige plant.

Verkrijgbaar

Rogge wordt vooral verkocht in de vorm van meel en bloem of het wordt in andere voedingsmiddelen verwerkt. Roggemeel is een stuk donkerder

van kleur dan roggebloem, wat bijna niet van tarwebloem te onderscheiden is. O.a. knäckebröd bestaat van oorsprong uit 100% roggemeel. Ook in pepernoten en ontbijtkoek vinden we roggebloem terug.

Roggemeel is vrijwel niet verkrijgbaar in de gemiddelde supermarkt. In speciaalzaken en biologische winkels is er daarentegen goed aan te komen. Roggemeel is een vrij moeilijk graan om brood van te bakken. Toch vinden we het graan wel terug in broden. Omdat het weinig gluten bevat, rijst het deeg moeilijk. Vaak wordt er daarom in broden een combinatie gebruikt van tarwemeel- of bloem en rogge.

Toepassing

Roggemeel heeft een diepe, volle, volkoren smaak en is geschikt om pannenkoeken van te bakken of te verwerken in koek, gebak en brood. In vergelijking met andere graansoorten vult rogge goed en is het geschikt voor mensen die houden van stevige kost. Rogge als graan is lastig verkrijgbaar maar eenmaal opgespoord kan dit dienen ter vervanging van bijvoorbeeld rijst. Het graan heeft een lange kooktijd.

Weetjes/Wist je dat:

- In Ierland en de Verenigde Staten rogge wordt gebruikt om whisky van te maken?
- Het witbrood gemaakt van roggebloem vroeger 'stoet' genoemd werd?
- Donker roggebrood vooral in Duitsland veel voorkomt en 'pompernikkel' heet?
- Wetenschappelijke weetjes:
 - Volgens onderzoek kan het regelmatig eten van roggebrood helpen je LDL-cholesterol te verlagen.
 - Ook mensen met obstipatie blijken baat te hebben bij roggebrood.
 - Sommige roggesoorten bevatten lunasine, dat een bioactieve peptide is die mogelijk tegen kanker kan beschermen.
 - In rogge zijn veel verschillende soorten lignanen te vinden, van deze stoffen weten we dat ze kunnen beschermen tegen onder meer kanker en cardiovasculaire aandoeningen. Bron: www.ahealthylife.nl en voogelweetjes.nl



Vogels naar de show

Meedoen aan een vogelshow kan een belangrijk of spannend moment zijn. Wat voor een punten ga ik halen, voldoen mijn vogels aan alle eisen of ga ik dit jaar niet meedoen? Dit zijn vragen die je jezelf stelt wanneer je jezelf kunt inschrijven voor de komende vogelshow.

Wanneer je mee wil doen heb je een kweeknummer nodig. Dit is een persoonlijk nummer dat wordt toegekend door de N.B.v.V. en dat heb je nodig bij het bestellen van kweekringen. Elke ring heeft ook je eigen persoonlijke nummer, jaartal en volgnummer. Zo heeft iedere vogel zijn eigen persoonlijke ringnummer. Als je jongen hebt gekweekt moet je die al vrij jong, afhankelijk van de soort, ringen met je eigen kweekringen. Anders kun je niet meespelen met eigen kweekvogels.

Voorafgaand aan de show moet je een inschrijfformulier invullen. Hierop vul je in hoeveel vogels, welke soort, ondersoort en kleur. Ook persoonlijke gegevens zoals je ringnummer moeten ingevuld worden. Enkele weken later krijg je de kooinummers in huis. Deze stickers moet je op de tentoonstellingskooien plakken en de juiste vogel in de juiste kooi doen.

Het is verstandig om de vogels ruim op tijd (bijvoorbeeld 2 weken van tevoren) op te kooien. Net voor de show de kooien nog even schoonmaken en dan pas de stickers erop. Het op tijd opkooien doe je vooral voor de vogels. Zo raken ze gewend aan de kleine ruimte. Om de vogels te laten wennen aan publiek kun je de kooitjes op een plek neerzetten waar je zelf en andere mensen geregeld voorbij lopen. Als je ze de tijd geeft om te wennen.

Afhankelijk welke vogel je hebt kun je van tevoren nog van alles eraan doen om de vogel 'showklaar' te maken. Zorg er in elk geval voor dat alle vogels die je in gaat sturen schoon zijn. Met een plantensproeier de vogel benevelen doet al wonderen, dan gaat hij/zij zich vanzelf wat poetsen. Dit kan alleen niet bij kanaries en enkele soorten tropische vogels, deze moet je zelf wassen. Ook witte en gele vogels, de ino's kunnen zichzelf vaak niet schoon genoeg poetsen.

Te lange nagels moeten ruim van tevoren geknipt worden, om er zo min mogelijk van te zien bij de keuring, minimaal 2 weken, liefst nog eerder.

Bonte veren worden vaak ook niet geaccepteerd. Wil je hoge punten scoren zal de veer weggehaald moeten worden. Een vogel voelt hier weinig van, net als dat wij 1 haartje op het hoofd eruit halen. Als het snel, met een pincet, doet is het vrijwel pijnloos. Doe dit 1 á 2 weken van tevoren. Dan hebben de veren tijd genoeg om netjes te gaan zitten en is het niet te vroeg waardoor de nieuwe veren weer terug groeien. Na ongeveer 6 weken is de nieuwe veer weer volgroeid.

De vogels worden, bij onze vereniging, op woensdagavond ingestuurd en op donderdag door keurmeesters gekeurd. Dit houdt in dat de keurmeesters elke vogel bekijken. Ze letten onder andere op het formaat, de bevedering, de vleugels, kop- en borstkleur en naar de nagels. Zelfs met een halve bonte nagel kunnen ze zeggen dat ze de vogels niet keuren. Alles wordt per soort op de keurbriefjes geschreven. Het is belangrijk hoeveel punten de keurmeester uiteindelijk op het briefje schrijft voor de prijsverdeling. Wilt de kweker steeds 'betere' showvogels krijgen, dan is vooral de uitleg belangrijk wat de keurmeester erbij schrijft.

Vrijdagavond is de opening/prijsuitreiking. Alle inzenders en eventuele genodigden zijn welkom. Na de prijsuitreiking worden keurbriefjes en de catalogus uitgedeeld en mogen alle aanwezigen de show bewonderen.

Op zondagavond, mogen de vogels weer opgehaald worden. Ze kunnen dan klaargemaakt worden voor de volgende show of terug de volière in. Let wel op de temperatuurverschillen! Als het een hele warme zaal is geweest en de vogels in een buitenvolière moeten, dan is het verschil te groot. Laat ze langzaam aan de koudere temperatuur wennen door ze bijvoorbeeld in een bijkeuken of schuur te zetten.

Sponsors show 2018 bedankt!

Dierenspecialzaak Moniek	Dorpstraat 80	Elst gld.
Wezendonk zand en grint	Vliegenwaard 2	Spijk
Garvo	Molenweg 38	Drempt
Venhorst	Julianaweg 21	Megchelen