



De Heus

DIERVOEDERS

Agri-shop

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

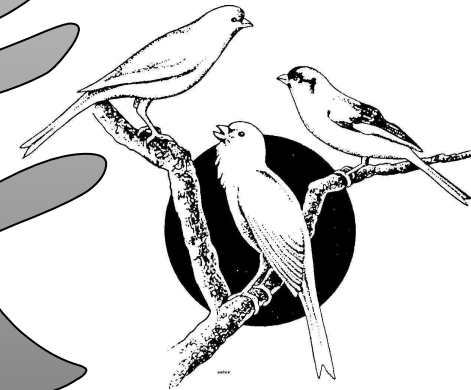
Openingstijden:

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

Nieuw:

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

e
e
k
e
v



September 2007
Uitnodiging voor de
60e onderlinge TT
op 9, 10 en 11 november
in Culemborg

Informatie over het
inschrijven, inzenden
en in - en uitkooien.

SVP Goed bewaren.
Voor meer informatie:

H. Rens
J. Pieters

tel.: 0345 -518326
tel.: 0345 -520664

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

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

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

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

Website: www.eckev.nl Informatie: info@eckev.nl

Contributie bedraagt € 27,00 per jaar, te voldoen voor 1 januari van het betreffende jaar. **Opzeggen voor 1 juni resp. 1 december.** Inschrijfgeld voor nieuwe leden bedraagt € 2,00 Bankrekening 3125.09.294 Rabobank Culemborg t.n.v. penningmeester E.C.K.E.V. Girorekening 3980719



JA, U DAAR!

Uw kwaliteitsschoen verdient het om
vakkundig gerepareerd te worden.

NICO BRON

Herenstraat 19
Culemborg
Tel. 0345 - 513530

een gecertificeerd Meester Schoenmaker



Uitnodiging Inschrijfavond

Vogelvrienden,

Dit clubblad bevat alle gegevens die nodig zijn voor de gezelligste avond van het jaar. De avond dat we onze vogels inschrijven voor het hoogtepunt van het seizoen: de onderlinge wedstrijd, of – zoals we in de pers schrijven – onze jubileumshow.

Het bestuur heeft er voor gezorgd dat er voor alle groepen voldoende keurmeesters beschikbaar zijn, dus aarzel niet om niet alleen uw beste maar ook uw goede vogels in te zenden.

Deze avond kunt u bij Jan Middelkoop, als u dat nog niet heeft gedaan – ook de ringen voor het nieuwe kweekseizoen bestellen. Als alles meezit kunt u ze dan nog voor de Kerst in ontvangst nemen.

Heeft U vragen over de TT: kom daar dan gerust mee, waarschijnlijk tobben ook anderen met die vraag.

De TT-commissie komt op 9 oktober bijeen in het Rode Kruisgebouw om de laatste puntjes op de i te zetten.

Als daar nog nieuwe zaken uit naar voren komen dan zullen we die ook op 16 oktober melden.

We beginnen om 20.00 uur, maar de zaal is al eerder open en u kunt zeker ook al eerder een kop koffie krijgen.

Verder komt er nog informatie uit de bondsorganen ter tafel.

Wij rekenen op een hoge opkomst
Het bestuur

Memo

Later als u van ons gewend bent de informatie over de komende tentoonstelling. Er waren een paar onzekerheden (waaronder de vergoeding en de prijzen voor de verloting) die eerst opgelost moesten worden.

We hebben via enkel van onze vaste relaties nu een heel mooi prijzen- pakket dus we hopen dat u allemaal mee wilt doen om de loten te verkopen.

We hopen ook dat u allemaal uw vogels in wilt schrijven. Als u slecht heeft gekweekt, maar nog wel over goede vogels van het vorige kweekseizoen beschikt zend die dan gerust in. Ook deze vogels kunnen voor een prijs in aanmerking komen als overjarig eigen kweek of open klas.

Bewaar dit clubblad in ieder geval tot en met de show. Er staat veel praktische informatie in, die u bij uw voorbereidingen op de show kunt helpen.

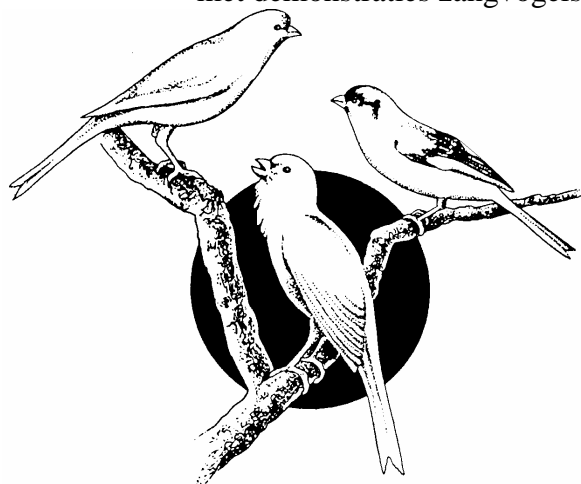
Deze week vertrekken er bijna 40 vogels uit Culemborg en Geldermalsen naar de Speciaalclubshow. Die show is bij de Abdij van Heeswijk en zaterdagmiddag en avond en zondagmorgen en middag geopend. U is daar van harte welkom!



Noteert u alvast even in uw agenda?

16 oktober Inleveren inschrijfformulieren jubileumshow

8 november Opbouw en inbrengen vogels
9 november Keuring en opening om 20.00 uur
10 november TT open van 10.00 tot 18.00 uur
11 november TT open van 10.00 tot 16.00 uur
met demonstraties zangvogels



15 december Feestelijke prijsuitreiking en afsluiting
jubileumjaar

Wilfred de Jong | BRILMODE |

Uw opticien voor de persoonlijke service

Chopinplein 1a
tel. 0345 - 513 111
www.wilfreddejong.com

brillen - contactlenzen - hoortoestellen

We hebben dit jaar weer leuke prijzen om te winnen. De hoofdprijs is een breedbeeld TV (Samsung 20 inch) en veel andere prijzen. De trekkingslijst worden in de huis- aan huisbladen, op internet en op de Kabelkrant vermeld. Degene die de meeste loten verkoopt wint een taart, die tijdens de prijsuitreiking wordt uitgereikt.

23. De feestelijke prijsuitreiking is op zaterdagavond 8 december as. Dan worden ook de vogels uit de verkoopklasse afgerekend.

24. Mocht U nog vragen hebben neem die dan mee naar de vergadering van 16 oktober. Als u twijfelt over de juiste naam van een vogel neem die dan gerust mee. Samen wordt dan ongetwijfeld de juiste naam gevonden.

Na 16 oktober kunt U contact opnemen met ondergetekenden, een van de bestuursleden of leden van de TT-commissie.

Wij wensen U een prachtige tentoonstelling toe. Indien U geen vogels inzendt is U uiteraard ook van harte welkom op vrijdagavond of op de tijden dat de TT voor het publiek geopend is.

Het bestuur en de TT-commissie



8.000 m² kamer- en tuinplezier

TUINCENTRUM

Th. v.d. HURK & Zn.

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

www.tuincentrumvandenhurk.nl

HET MEEST COMPLETE EN VOORDELIGSTE TUINCENTRUM IN DE REGIO!

schelpenzand als bodembedekking.
Vuile en defecte kooien worden geweigerd.

17. Het verlicht de taak van de TT-commissie aanmerkelijk en het komt Uw vogels ten goede indien de vogels bij het inbrengen al zijn voorzien van voer.

De drinkfontijntjes dient U omgekeerd aan de kooi te bevestigen. Als de vogels in de stelling staan krijgen ze drinken.

18. Alleen inzenders kunnen vogels inbrengen in de zgn verkoopklasse. Deze vogels worden na de TT-vogels in de Universselkooien in de stellingen geplaatst. Maximaal 2 vogels per kooi. Van alle verkochte vogels, zowel uit de tentoonstellingszaal als in de Verkoopklasse, die te koop worden aangeboden komt 10% van het verkoopbedrag ten goede aan de vereniging.

19. Vogels voor de verkoopklas kunnen vrijdagavond 9 november of op zaterdag 10 november tot 12 uur ingebracht worden. Er staan dan (TT-)kooien klaar om de vogels in te doen. U wordt verzocht bij het inbrengen het formulier, dat U bij Uw kooinummers ontvangt, in te vullen. U kunt hierop ook aangeven welke TT vogels U te koop aanbiedt. Verkochte TT vogels komen zondag na half vijf in het bezit van de nieuwe eigenaar.

20. De officiële opening van de show vindt plaats op vrijdagavond 9 november om 20.00 uur. Na deze opening krijgen de inzenders tegelijk met hun catalogus de keurbriefjes en kunnen een eerste blik op de TT werpen. De show is tot 22.00 uur open.

21. De vogels kunnen weer afgehaald worden op zondag 11 november tussen 17.00 en 18.00 uur. Dit op vertoon van de bij de catalogus en keurbriefjes verstrekte afhaallijst.

22. We proberen om de kosten van de TT te dekken 2000 loten te verkopen, dat moet met ruim 60 leden geen probleem zijn. De lotenboekjes worden na 18 september verspreid. We vertrouwen erop dat met het inleveren van het wedstrijd-formulier ook de verkochte lootjes weer af worden gerekend.

VERENPLUKKEN: *Mw. DRS. YVONNE VAN ZEELAND* **HUIDIGE INZICHTEN EN NIEUWE ONTWIKKELINGEN**

*Verenplukken is een veelvoorkomend probleem binnen de papegaaienpopulatie. Naar schatting komt het probleem bij ca. 10% van de vogels in meer of mindere mate voor. Hierbij blijken duidelijke soortverschillen aanwezig te zijn: met name de Grijs Roodstaart (*Psittacus erithacus erithacus*) en Kakatoes (*Cacatuinae spp.*) zijn oververtegenwoordigd. Kenmerkend voor deze groep verenplukkende vogels is dat het plukken of bijten van de veren over het gehele lichaam – of slechts een deel ervan - kan plaatsvinden, maar in alle gevallen sprake is van een normaal bevederde kop. Vele (hypothetische) oorzaken worden in de literatuur genoemd, maar wetenschappelijk bewijs ontbreekt vaak. In de loop van de jaren zijn diverse behandelmethoden ontwikkeld, waarbij gebruik wordt gemaakt van kragen, lokaal aanbrengen van onsmakelijke stoffen, medicamenten (psychofarmaca) of gedragsmodificerende technieken. Net zo min als dat bij de etiologie het geval is, is het effect van de diverse behandelmethoden goed gedocumenteerd. Omdat vaak een combinatie van meerdere behandelmethoden wordt gebruikt is niet duidelijk wat het therapeutisch effect is van iedere methode afzonderlijk.*



Karakteristieken van de verenplukkende papegaai

Verenplukken wordt gedefinieerd als het zelfstandig uittrekken of kapotbijten van de veren door een papegaai. Afhankelijk van de ernst van het verenplukken kunnen naast uitgevallen veren ook afgebroken veren of huidafwijkingen gezien worden. Bij het ontstaan van veren-plukgedrag kunnen zowel zoötechnische, medische en psychische factoren een rol spelen (zie differentiaal diagnose). Het verenplukken kan over het gehele lichaam voorkomen, waarbij de borststreek, hals-regio en de onderzijde van de vleugels duidelijk vaker zijn aangetast. In alle gevallen van verenplukken is de kop volledig normaal bevederd, in tegenstelling tot veel ziekten die tot veer-afwijkingen leiden (bijv. Pbfd. (Psittacine Beak and Feather Disease)).

Differentiaal diagnose

Er worden zeer veel oorzaken genoemd voor het optreden van verenplukken bij papegaaien. Hierbij valt te denken aan:

- Voeding (o.a. hypovitaminose A)
- Omgevingsfactoren (o.a. verminderde luchtvochtigheid, gebrek aan zonlicht, rook)
- Fysieke factoren (trauma, kortwieken, rui)
- Infectieus door

- o Virussen, bijv. PBFDF, Polyoma (papagaaienziekte)
 - o Bacteriën, bijv. Staphylococcus aureus
 - o Schimmels en gisten
 - o Ectoparasieten, zoals bijv. luizen, veermijt
 - o Endoparasieten
 - Allergieën
 - Endocriene aandoeningen
 - Neoplasieën van de huid
 - Orthopedische afwijkingen, bijv. osteosarcoom, fracturen
 - Hepathopathie, nefropathie, ruimte-innemende processen in de buikholte
 - Vergiftiging (bijv. arsenicum, zink)
 - Obsessief gedrag of psychogeen verenplukken.
- Er zijn geen geslacht- of leeftijdspre-disposities bekend.

Zeer veel van de genoemde oorzaken zijn echter dubieus en omstreden ten gevolge van het ontbreken van wetenschappelijk bewijs voor een causale relatie tot het verenplukken. Over het algemeen geldt echter dat pas gesproken kan worden van een psychogene oorzaak voor het verenplukken wanneer geen onderliggende (medische of zootecnische) oorzaken is gevonden worden.

Pterotillomanie: een nieuwe benaming voor een bestaand probleem?

Een alternatieve benaming die hiervoor recentelijk is voorgesteld is pterotillomanie (pteron = veer of vleugel; tillein = plukken; mania = dwangmatig gedrag), waarmee het dwangmatige, obsessieve karakter van de aandoening beter tot zijn recht komt, in analogie met bijv. trichotillomanie bij de mens. Bij deze laatstgenoemde aandoening is er sprake van een overmatige drang van mensen om hun eigen haren (van hoofd, wenkbrauwen, wimpers en andere delen van het lichaam) uit te trekken. De ziekte wordt beschouwd als een psychische aandoening waarbij stoornissen in de impulsbeheersing (als gevolg van een diversiteit aan genetische, emotionele en factoren) zijn opgetreden, met als gevolg een ontbreken van een "rem" op het uitvoeren van bepaalde gedragingen.

Redenen voor het optreden van pterotillomanie

Er worden veel factoren genoemd die een rol kunnen spelen bij het ontstaan van pterotillomanie. Ook hierbij geldt dat in veel gevallen het wetenschappelijk bewijs voor een causale relatie ontbreekt. Factoren die in de literatuur genoemd worden omvatten stress, verveling, gebrek aan sociale interactie, overbevolking, seksuele frustratie of agressie, aandacht trekken, slaapgebrek (afwijkend dag-nacht ritme), angst, spanningen (bijv.

naar het kampioenschap in de desbetreffende hoofdgroep.

9. De titel generaal-kampioen wordt toegekend aan de kweker die met zeven vogels het hoogste aantal punten weet te behalen. Sta-meenheidspunten worden hierbij niet meegeteld.

10. Uit de ingeschreven vogels mag elke inzender per hoofdgroep één vogel aanwijzen als zgn Derby-vogel.

11. De kooinummers worden na dinsdag 30 oktober verstrekt. U wordt verzocht de stickers zo hoog mogelijk midden op de kooi te bevestigen. Na de keuring worden de kooien van nieuwe stickers met ons jubileum logo voorzien.

12. Vogels worden door het TT bestuur in ontvangst genomen op donderdag 8 november van 21.00 tot 21.45 uur. Zieke of gebrekkige vogels worden geweigerd.

13. Voor vogels, waarvoor conform wettelijke of bonds-bepalingen inentingspapieren en/of vervoersvergunningen vereist zijn, dienen de papieren gelijktijdig met de vogels te worden ingebracht. De papieren blijven tot het uitkooien in het bezit en onder verantwoordelijkheid van de wedstrijdsecretaris.

14. Het TT-bestuur draagt er in overleg met de inzenders zorg voor dat de vogels ordentelijk kunnen worden ingebracht. Hierover ontvangt U uiterlijk gelijktijdig met Uw kooinummers bericht.

15. De vogels dienen in de voorgeschreven kooien te worden ingezonden. Dat houdt in:

Gefriseerde postuurkanaries	in de koepelkooien
Borders en five-fancy's	in de zgn Borderkooi
kleur- en postuurkanaries	in de universele TT-kooi
Grasparkieten en agapornissen	idem
Tropen t.m. het formaat Roodkuifkardinaal	idem

Voor de overige vogels is geen kooi voorgeschreven.

Voor de grote tropen en parkieten wordt de zgn. grote parkietenkooi aanbevolen. De vogels uit de hoofdgroepen O en P worden ondergebracht in de zng klapkooien.

16. Alle kooien dienen heel en schoon te zijn en zijn voorzien van wit

4. Hybriden, zowel met of zonder kanariebloed kunnen worden ingeschreven in hoofdgroep **H**.

5. Het inschrijfformulier moet zo duidelijk en zo volledig mogelijk worden ingevuld. Leden die (ook) inzenden met ringen van een van de andere bij COM-Nederland aangesloten bonden dienen dit duidelijk op het inschrijfformulier te vermelden. Vogels worden erkend als eigen kweek indien, ze zijn geringd met:

a. door de ANBvV uitgegeven ringen met het kweeknummer van het lid

b. door een door COM-Nederland erkende vogelbond uitgegeven ringen, waarvan het kweeknummer blijkt de ringenregistratie van de Algemene Bond erkend is.

6. Inschrijfformulieren kunnen met gelijktijdige betaling van het verschuldigde inschrijfgeld tot uiterlijk 16 oktober tot 18.00 uur ingeleverd worden bij H. Rens of J. Pieters en tijdens de vergadering die op 16 oktober in het Rode Kruisgebouw aan de Otto van Reesweg 10 wordt gehouden. Latere inschrijvingen kunnen niet meer worden geaccepteerd.

7. Het inschrijfgeld bedraagt € 0,75 per vogel. Voor de verplichte catalogus is € 1,00 verschuldigd.

8. Jeugdklasse

a. Jeugdleden en huisgenootleden, die op het moment van inschrijving lid zijn van de vereniging en op de dag der keuring jonger zijn dan 18 jaar, kunnen hun vogels inzenden in de jeugdklasse.

b. In de jeugdklasse worden gevraagd vogels eigen kweek in de hoofdgroepen: Kleurkanaries Vorm- en Postuurkanaries
Exoten (incl. duiven en grondvogels) Kromsnnavels

c. Aan de hoogst gewaardeerde vogel per hoofdgroep in de jeugdklasse wordt de titel Jeugdkampioen toegekend.

Voor de hoogst gewaardeerde vogel in de jeugdklasse is een speciale extra wisselprijs beschikbaar. Indien meerdere vogels met een gelijk aantal punten eindigen wordt de kampioen aangewezen door een daartoe door het bestuur aangezochte keurmeester.

Per groep wordt daarnaast conform de bepalingen in het TT- reglement een tweede en derde prijs toegekend

d. Vogels, die worden ingezonden in de jeugdklasse, dingen niet mee

verlatingsangst), overmatig poetsgedrag, evt. overgaand in obsessief compulsieve gedragsstoornissen, veranderingen van omgeving, trauma of kortwieken en genetische factoren. In veel gevallen zal bij een patiënt een combinatie van meerdere factoren kunnen worden geïdentificeerd, waarbij veelal plotselinge veranderingen van de omgeving door de eigenaar duidelijk herkend worden als initiërende factor of stressor.

Veel van de genoemde predisponerende factoren zijn gekoppeld aan problemen met betrekking tot het uitoefenen van soortspecifiek gedrag. In de natuur besteedt een papegaai tijd aan een vijftal hoofd-activiteiten (zie tabel 1), waarbij het zoeken naar voedsel (fourageren) de meeste tijd in beslag neemt. In gevangenschap wordt de tijds-periode waarin de vogel zich hiermee bezig houdt sterk ingekort als gevolg van het direct binnen bereik hebben van het voedsel. Dientengevolge zal de tijdsindeling van de diverse activiteiten worden beïnvloed. Met name de tijdsperiode waarin verenpoetsen plaatsvindt zal sterk gaan toenemen, alsmede de intensiteit waarmee dit plaatsvindt, met als gevolg een groter risico op het ontwikkelen van pterotillomanie.

Tabel 1: Variatie van tijdsbesteding aan de diverse hoofd- activiteiten van een papegaai in het wild, uitgedrukt in uren en percentages.

Soort gedrag	Tijdsbesteding in uren (%)	
Voedsel zoeken (fourageren)	5-8 uur	(20-35%)
Veren poetsen (preening)	2,5-9 uur	(10-40%)
Vocaliseren	0,5-1 uur	(2-4%)
Sociale interactie met soortgenoten	1,5-6 uur	(6-25%)
Slapen	10-12 uur	(40-50%)

Diagnostiek

Bij het opwerken van een verenplukkende papegaai is een zeer uitgebreide anamnese essentieel.

Hierbij valt o.a. te denken aan herkomst van de vogel, leeftijd van aanschaf, voeding, huisvesting, (veranderingen van) omgeving, dagindeling, contacten met soortgenoten, interacties met eigenaar en andere personen, duur, tijdstippen en verloop van het verenplukken, reactiepatroon van de eigenaar op het plukken, etc. Daarnaast is het belangrijk een goed en volledig algemeen lichamelijke onderzoek te doen om evt. achterliggende lichamelijke oorzaken op te sporen of uit te sluiten. Indien afwijkende veren aanwezig zijn, is het belangrijk deze veren en de veerfollikels verder te onderzoeken. Hierbij valt te denken aan cytologie, microbiologisch onderzoek (kweek voor schimmels, bacteriën), PCR op PBF en polyoma en/of histopathologisch onderzoek van een

veerfollikelbiopt. Daarnaast kan in geval van verdenking op achterliggende internistische problemen verdere diagnostiek bestaan uit het uitvoeren van een bloed-, feces- en/of urineonderzoek, beeldvormende diagnostiek (röntgenfoto of echo) tot endoscopisch onderzoek met biopname.

Therapeutische mogelijkheden

Het behandelen van een psychogene verenplukker is vaak een lastig en langdurend proces. Het opsporen en elimineren van de achterliggende oorzaken is hierbij een zeer belangrijk element.

Daarnaast dient in alle gevallen een optimalisering van huisvesting en voeding plaats te vinden. Soms zijn deze aanpassingen afdoende om het plukken te stoppen, maar in veel gevallen is habituatie opgetreden waardoor de vogel ondanks de genomen maatregelen zal blijven plukken (als een soort van "zelf-belonend" gedrag).

De behandeling kan in deze gevallen verder worden uitgebreid met het aanbrengen van een kraag of lokaal onsmakelijke stof ten einde het verenplukken tegen te gaan. Het spreekt voor zich dat beide methoden een puur symptomatische oplossing zijn, en alleen in uiterste noodgevallen (bijv. in geval van optreden van automutilatie) moeten worden toegepast.

Daarnaast zijn ook veel verschillende psychofarmaca beschikbaar, zoals diazepam, haloperidol, fluoxetine, amitriptyline en clomipramine. Alle medicaties geven echter over het algemeen bij gebruik op langere termijn bijwerkingen en zijn daarom om deze reden ook niet geschikt als langdurige therapie.

De meeste effectiviteit wordt toegeschreven aan gedragsmodificeren-de technieken, waarbij training van de vogel door middel van positie-ve en negatieve sti,mulering en het toepassen van kooi- en voedsel-verrijking een centrale rol innemen. Vooral het gebruik van voedsel-puzzels (aanbieden van voer via speeltjes) lijkt veelbelovend, omdat hierbij het uitoefenen van het fouragegedrag gestimuleerd wordt, met dientengevolge vermindering van de tijd die aan andere gedragingen (het verenplukken) wordt besteed.

Onderzoeken naar effecten van kooi- en voedselverrijking:

In het verleden zijn een beperkt aantal onderzoeken gedaan om voorgaande hypothese wetenschappelijk te toetsen. Meehan et al. (2003) toonden in een groep van 16 jonge amazones aan dat het aanbieden van kooi- en voedselverrijking leidt tot een vermindering van het optreden van verenplukken, zowel vanuit preventief als therapeutisch oogpunt. Lumeij en Hommers (2007) voerden een vergelijkbaar experiment uit met 32 verenplukkende grijze roodstaarten uit het NOP (Nederlands Opvangcentrum voor Papegaaien), waarbij het toepassen van kooi- en voedselverrijking

Van de Tentoonstellingscommissie

Hierbij nodigen wij U uit in te schrijven voor onze 60e onderlinge vogeltentoonstelling in het Rode Kruisgebouw aan de Otto van Reesweg 10 te Culemborg, die op 9, 10 en 11 november 2007 wordt gehouden.

De 60^e keer is een echt jubileum en wij verwachten dan ook dat onze trouwe inzenders weer allemaal aanwezig zullen zijn, maar wij verwachten natuurlijk ook een aantal nieuwe inzenders.

Het volledige reglement voor de TT is in Uw bezit of aan te vragen bij de wedstrijdsecretaris. Verder dienen de volgende punten in acht te worden genomen:

1. Alle leden treffen hierbij een inschrijfformulier aan. Er kunnen alleen vogels ingezonden worden in de klassen die in het nieuwe, officiële vraagprogramma van de Algemene Nederlandse Bond voor Vogelhouders voorkomen. Zie het augustusnummer van Vogelvreugd. Ook vogels open klas zijn welkom. We wijzen er nadrukkelijk op dat bonte vogels, anders dan genoemd in het vraagprogramma, niet meer worden gekeurd
2. De overjarige vogels eigen kweek en de open klas vogels komen, indien er in deze groepen minder dan vijf vogels worden ingeschreven, steeds per groep samen in 1 klasse.
3. Er worden kampioenen toegekend in de volgende Hoofdgroepen:

A, B,CZangkanaries

D Kleurkanaries,

E Vorm- en Postuurkanaries

F,O,P Exoten, duiven en Grondvogels,

G,H Europese Cultuurvogels en Hybriden

I Grasparkieten

J-N Parkieten

Vogels uit een stam of een stel dingen ook mee naar het kampioenschap in de hoofdgroep.

Voorwaarde voor het kampioenschap is dat er minstens 5 vogels van minimaal 2 inzenders in de desbetreffende hoofdgroep(en) moeten zijn ingeschreven. Tevens moet aan de punten limiet worden voldaan.

Reovirus risico in Nederland en België

Afgelopen najaar en winter in de periode van de shows en vogelbeurzen zijn er talloze slachtoffers gevallen door een infectie met het parkieten reovirus. Zie ook de Parkieten Sociëteit januari 2007 en de website www.noivbd.nl onder de Nederlandse vlag en cases.

Het virus is vooral in de herfst en wintermaanden actief. Sinds 2002 zien we jaarlijks rond oktober-november wel ergens enkele uitbraken, plotseling grote sterfte van vogels (grasparkieten en andere vooral Australische parkieten) welke niet met medicijnen te stoppen is. In het seizoen 2006/7 zijn door ons meer dan 25 uitbraken gezien met meer dan 2000 dode vogels!

Ziekteverschijnselen

Verschijnselen welke we aan kunnen treffen bij onze parkieten en papegaaien welke besmet raken met het reovirus zijn: depressiviteit, ze stoppen met eten, krijgen een groenige gelige te dunne ontlasting uiteindelijk met bloed erbij (omdat ze enkele dagen niet gegeten hebben) en worden heel sloom/traag. Soms kunnen de vogels als secundaire complicatie ademhalingsproblemen krijgen.

De sterfte kan in enkele weken oplopen van 10 tot 100%.

Daarom is het dan ook altijd te adviseren om bij opvallende en onverwachte sterfte, sectie op je dode vogels te laten doen om zo achter de doodsoorzaak te komen.

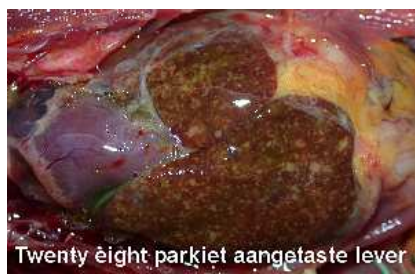
De overdracht van het virus gaat door direct of indirect contact vooral via de ontlasting van besmette vogels, via speeksel en ontlasting indrinkwater en waarschijnlijk moet ook de weg via gedroogde ontlasting als stofdeeltjes in de lucht niet onderschat worden.

Door de organisatie van beurzen en vogelshows moet goed gecontroleerd worden of er geen zieke vogels binnenkomen.

En kwekers moeten niet deelnemen aan een show als ze thuis ziekte en sterfte hebben. Het verdient uiteraard altijd aanbeveling om goede hygiënische maatregelen in acht te nemen ook in gebieden waar geen sterfte van parkieten of papegaaien is geconstateerd.



Twenty eight parkiet vergrootte milt



Twenty eight parkiet aangetaste lever

werden vergeleken met elkaar via een gerandomiseerde, dubbelblinde cross-over studie.

In dit onderzoek werd een duidelijke positieve correlatie gevonden tussen de duur van het fourageren en het optreden van verenplukken, welke gereflecteerd werd door de veerscore.

Zelfs binnen een periode van 3 weken (welke nodig is voor aangroei van nieuwe veren) werden al significante verschillen gevonden tussen de beide groepen.

De resultaten van beide onderzoeken zijn zeer hoopgevend voor het behandelen van verenplukkende vogels. Beiden hebben echter als nadeel dat ze zijn uitgevoerd in een experimentele situatie, welke zeer verschillend is van de huiselijke situatie waarin de meeste patiënten zich bevinden.

Gezocht: Papegaaien met psychogeen verenplukken(= Pterotillomanie)

Bij de afdeling Vogels & Bijzondere Dieren van de UKG wordt op dit moment onderzoek gedaan naar het toepassen van twee methoden van kooi- en voedselverrijking als behandelmethode voor pterotillomanie. Om het effect van het gebruik van voedselverrijking in deze patiënten te evalueren is daarom op de Universiteitskliniek voor Gezelschaps-dieren van de Faculteit Diergeneeskunde een nieuw onderzoek gestart, waarbij de twee methoden van kooi- en voedselverrijking zullen worden toegepast op patiënten. Het doel hiervan is tweeledig:

1. Onderzoeken van de mate van effect van voedselverrijking t.o.v. kooiverrijking
2. Vaststellen van de categorieën vogels waarbij de behandeling een positief effect heeft.

In een experimentele setting is reeds eerder een significant verschil aangetoond tussen beide methoden en de methoden worden nu geëvalueerd door middel van een dubbelblinde, gerandomiseerde en placebogecontroleerde cross-over clinical trial bij patiënten.

Niet alleen het bepalen van de mate van effectiviteit van de therapie is belangrijk, maar ook het vaststellen van de categorieën verenplukkers waarbij deze vorm van therapie effect heeft is nodig voor het ontwikkelen van goede therapie-protocollen. Beide aspecten zullen tijdens dit onderzoek worden geëvalueerd. Daarnaast zal een uitgebreide inventarisatie van risicofactoren plaatsvinden.

Tijdens het eerste consult zal worden geëvalueerd of sprake is van pterotillomanie, of dat wellicht een onderliggende medische oorzaak aanwezig is. Naast een uitgebreide anamnese – waarbij ingegaan wordt op diverse aspecten die een rol kunnen spelen bij ontwikkelen van pterotillomanie – wordt de vogel onderworpen aan een lichamelijk

onderzoek. Indien twijfel bestaat of er een medische oorzaak ten grondslag ligt aan het verenplukken zal - in overleg met de eigenaar - aanvullende diagnostiek worden uitgevoerd. Als de tests geen afwijkingen opleveren wordt de vogel geschikt geacht om te participeren in het onderzoek. De vogel zal dan in eerste instantie worden overgewend naar een pelletvoeding (Scenic) en na een maand terugkomen voor controle. Vervolgens zal de kooiverrijking geïntroduceerd worden en zal de papegaai gedurende één maand achtereenvolgens aan beide kooiverrijkingmethoden worden blootgesteld. Halverwege en aan het einde van het experiment zal de vogel op controle komen, waarbij de verandering in de mate van verenplukken wordt geëvalueerd, waarbij gebruik wordt gemaakt van de veerscoringsmethode volgens Meehan. Om dit proces zo objectief mogelijk te laten verlopen zullen foto's gemaakt worden van het verenkleed voor latere beoordeling. Daarnaast zal een kleine hoeveelheid bloed worden afgenomen en wordt feces verzameld ter bepaling van het gehalte aan corticosteron, welke een indicatie kunnen zijn voor de mate van stress, welke een rol kan spelen bij het verenplukken.

Wanneer U een verenplukkende papegaai (grijze roodstaart, kaketoë, ara of amazone) heeft waarbij U het vermoeden heeft dat deze een psychogene verenplukker is, en u als eigenaar bereid is mee te werken aan dit onderzoek, kunt u in contact openemen met de kliniek voor gezelschapsdieren van de Universiteit van Utrecht. In ruil voor het verlenen van medewerking aan dit onderzoek krijgt u 50% korting op de prijs van de consulten en tevens wordt de voeding gedurende de testperiode (totaal 14 weken) volledig vergoed (gesponsord door de fabrikant en leverancier van de voeding).

Het project is een vervolg op het project dat werd gestart door de inmiddels afgestudeerde specialist in opleiding Olga Amann en wordt gesuperviseerd door dr. J.T. Lumeij, hoofd van de Afdeling Vogels en Bijzondere Dieren.

Voor verdere informatie en inlichtingen kunt u zich wenden tot Yvonne van Zeeland, dierenarts-specialist in opleiding vogelgeneeskunde.

Het post adres is : **PO Box 80.154 NL, 3508 TD Utrecht**

Het bezoekadres : **Yalelaan 108, De Uithof, Utrecht**

E-mail: Y.R.A.vanZeeland@uu.nl

Literatuur



- Bordnick P., Thyer B & B. Ritchie (1994). Feather picking disorder and trichotillomania: an avian model of human psychopathology. *Journal of Behavior Therapy and Experimental Psychiatry*, 25, 189-196.
- Grindlinger H. (1991). Impulsive feather picking in birds. In: *Archives of General Psychiatry*
- Harrison G.J. (1986). Disorders of the integument. In: Harrison G.L., Harrison L.R. & B.W. Ritchie (Eds.), *Avian Medicine and Surgery*, WB Saunders Co, Philadelphia, pp. 509-524.
- Lightfoot T. & C. Navawicz (2006). Psittacine Behavior. In: Mayer J., Lightfoot T. & T. Bays (Eds.), *Exotic Pet Behavior*, WB. Saunders Co, Philadelphia, pp. 51-101.
- Lumeij J.T. & C.J. Hommers (2007). Foraging "enrichment" as treatment for pterotillomania. In: *Applied Animal Behavioral Science*. In press.
- Lueschner A. (2005). *Parrot behaviour*. Iowa State University Press
- Meehan C.L., Milliam J.R. & J.A. Mensch (2003). Foraging opportunity and increased physical complexity both prevent and reduce psychogenic feather picking by young Amazon parrots. *Applied Animal Behavioral Science*, 80, 71-85.
- Mertens P.A. (1997). Pharmacological treatment of feather picking in pet birds. In: Mills D.S. & S.E. Heath (Eds.). *Proceedings of the 1st International Conference on Veterinary Behavioural Medicine*, UK, pp. 209-213