

WPA-Benelux



Nieuws 2006/3

Jaargang 27

September 2006

Nummer 3

Blz	2	Van het bestuur en de redactie
Blz	3	Le parc Zoologique de Clères van Jean Delacour
Blz	4	Kennismaking met...
Blz	5	Fazantendag 2007 in Zoo Rotterdam
Blz	6	Nieuwsbrief digitaal – Ledenenquête Aviornis Nederland - Agenda
Blz	7	Groene kamhoenders naar Blijdorp - Vacature webmaster
Blz	8	Aviaire Infuenza - Plaatsing fazanten projecten
Blz	9	Nieuwe leden - Wallich-fazant - Het kweken van moeilijke soorten, deel 1



Le Parc Zoologique de Clères Jean Delacour

Colofon

Voorzitter

Steven Vansteenkiste

Secretaris

Merlijn van den Wittenboer

Penningmeester

Ronald Wezeman

Leden

Ludo Pinceel

Loi Burger

Agnes Ovington-de Jong

Teun v.d. Braak

Website

www.wpa-benelux.info

E-mail

info@wpa-benelux.info

Webmaster

Vacature

Hoofdredacteur Nieuwsbrief

Merlijn van den Wittenboer

Leden European Conservation Breeding Group

Ludo Pinceel

Steven Vansteenkiste

Internationale contacten

Steven Vansteenkiste

Veterinaire aspecten

Loi Burger

Ereleden

Han Assink, postuum

Dieter Arnolds

Ir. J.M.L. van Loon

Madelon Willemsen

Postadres secretariaat

Fazanterie de Rooie Hoeve

Stoppelveldseweg 1

5473 RR Heeswijk-Dinther

Raad van Advies

R. van Bockstaele

Ir. R. Holsheimer

Prof. Dr. G.M. Dorrestein

Drs. Ir. P.P. van der Lugt

Uitgave

De Nieuwsbrief WPA wordt 4 keer per jaar uitgegeven onder verantwoordelijkheid van de WPA-Benelux.

Van het Bestuur

Op vrijdag 15 september jl. werden wij opgeschrikt door het bericht dat onze voorzitter Steven Vansteenkiste was opgenomen in het ziekenhuis als gevolg van een licht herseninfarct. Vanaf dat moment zijn we erg met onze gedachten bij Steven en zijn familie geweest. Gelukkig kon Steven snel opgenomen en behandeld worden wat goede perspectieven biedt om te herstellen. Toch is de verwachting dat zijn herstel heel wat weken in beslag zal nemen. Dit had Steven en zijn gezin niet verdient. Wij wensen hem en zijn gezin dan ook heel veel sterkte toe in het proces naar volledig herstel. Wij zullen hem zeker missen en hopen dat hij straks de rust en tijd vindt om met vrouw en kinderen verder aan een mooie toekomst te bouwen.

Ludo Pinceel

Ronald Wezeman

Loi Burger

Agnes Ovington-de Jong

Teun v.d. Braak

Merlijn van den Wittenboer

Van de Redactie

Als redactie wordt je in het uitvoeren en het samenstellen van een nieuwsbrief altijd weer verrast door activiteiten en gebeurtenissen die niet verwacht worden. Op het moment dat deze Nieuwsbrief in uw mailbox of brievenbus zit worden de contouren van de volgende nieuwsbrief al weer vastgelegd. Soms is dat echt verassend en leuk maar dit keer was dat bepaald niet het geval. Terwijl twee bestuursleden een leuk uitstapje naar Clères maakten werd onze voorzitter met grote zorg omkleed door familie en doktoren in het ziekenhuis te Leuven. Daarop zat niemand te wachten en dat had hij niet verdiend. Doch de wereld draait door. Ook die van onze organisatie. Midden oktober staat een conferentie en jaarvergadering van de WPA-HQ gepland in Fordingbridge met een bijeenkomst van de ECBG waar we verwacht worden.

De digitale versie van de Nieuwsbrief, zie pagina 5, is goed ontvangen. Wellicht dat er nog een aantal leden zijn waarvan wij geen e-mailadres hebben. Willen deze dat mailen naar info@wpa-benelux.info.

De volgende Nieuwsbrief verschijnt medio december a.s.

Merlijn van den Wittenboer

Kennismaking met...

Kennismaking met... wordt een nieuwe rubriek waarin wij een van onze leden in de kijker zetten. Wij zijn daar in de vorige uitgave al mee gestart en hebben u kennis laten maken met ons nieuwe bestuurslid Teun van den Braak. Op pagina 4 ziet u wie deze keer aan de beurt is. Hebt u een idee om de volgende keer met een WPA-lid nader kennis te maken? Mail ons zijn/haar naam en wij doen de rest.

Le Parc Zoologique de Clères Jean Delacour

Om kwart voor vijf 's morgens op vrijdag 15 september jl. vertrokken Ronald Wezeman en Merlijn van den Wittenboer op weg naar Clères in Normandïe Frankrijk. Onderweg wordt stipt op tijd om 6 uur de Zoo van Antwerpen aangedaan om daar de gekweekte Rode kamhoeders van de zoo op te halen en 5 minuten later zitten ze al weer op de snelweg richting Gent/Calais. Om kwart voor 10 draait de auto de oprit op van het kasteel. Er zitten dan precies 556 km. op de teller. Het Parc Zoologique de Clères, gesticht door Jean Delacour, hult zich dan nog in enige nevel dat de bijzondere sfeer van dit park nog extra omlijst.



Diverse eenden, ganzen, kraanvogels en een ooievaar vrij in het park

Park en tevens voorzitter van WPA Frankrijk worden goede contacten onderhouden. In 2002 was hij met 55 WPA leden nog te gast in de Rooie Hoeve toen zij een driedaagse trip door de Benelux en Duitsland maakten.

Hoewel een inspannende trip om deze in een dag af te werken is het ieder jaar weer een genot om dit prachtige tegen de helling gelegen park met historische gebouwen te bezoeken. Er zit een grote collectie fazanten in volièrës. Daarnaast zijn er de watervogels, drie soorten Flamingo's, enkele soorten kraanvogels naast enkele groepen herten en antilopen, kangoeroes en pauwen die allemaal vrij in dit prachtige park rondlopen.



Lekker lopen, rennen, springen, liggen en spelen en... vooral de foto-graaf in de gaten houden

Al zes jaar lang wordt door de WPA-Benelux een keer per jaar deze rit gemaakt om de Rode kamhoeders bij de Zoo en het Park op te halen. Zij worden dan bij de vogels die in Nederland zijn gefokt gevoegd en bij de deelnemers van het WPA Vietnam project geplaatst. Bovendien worden dan tussen Clères, de Zoo Antwerpen en de Rooie Hoeve ieder jaar vogels geruild om o.a. de onverwantheid in de collecties te bevorderen. Met Alain Hennache, de directeur van dit prachtige

Uit onze ledenenquête van vorig jaar is de wens naar voren gekomen om met de leden die daarvoor belangstelling hebben het park in Clères eens te bezoeken. Begin 2007 zullen we die mogelijkheid onderzoeken om in de herfst van dat jaar dit te laten plaatsvinden. We zullen u dan tijdig op de hoogte stellen. De fazantendag 2007 staat in april gepland en we zijn hiervoor op zoek naar een mooie en interessante accommodatie waarvoor al stappen zijn ondernomen.

Kennismaking met... Hans de Wit



Hans de Wit

In het buitengebied van Nuland heeft Hans de Wit een groot aantal volières met ruime afmetingen. Hans wordt dit jaar 60. Van zijn twaalfde jaar was hij actief samen met zijn vader houden en kweken van diverse soorten vogels. Het was net veertien jaar oud toen zijn vader overleed en is toe doorgegaan met de collectie vogels van zijn vader.

Aanvankelijk hield hij papegaaiachtige en andere kleine vogeltjes. Later schakelde hij over naar de eenvoudige fazantensoorten, waar hij inmiddels een rijke ervaring mee heeft opgebouwd. In de regio staat Hans bekend als een ervaren kweker. Zo heeft hij een groot aantal Korhoenders gedurende een aantal jaren gekweekt. Thans heeft hij al enkele jaren 4 soorten fazanten in zijn volières: de Tibetaanse witte oorfazant, de Bruine oorfazant, de glansfazant en de Ijima-koperfazant. Van deze soorten houdt hij een aantal onverwante kweekkoppels.

Vorig seizoen maakte hij mee dat na enkele weken de jonge Tibetaanse witte oorfazanten en Glansfazanten onstabiel werden en door de poten zakten. In korte tijd stierven ruim dertig vogels. Via de dierenarts werd een van deze vogels door de Faculteit Dierengeneeskunde

van de Universiteit Utrecht op 1 augustus onderzocht.

Het zeer uitvoerige rapport gaf als doodsoorzaak aan een deficiënte voeding of ranzig voer. Hij is toen direct overgeschakeld op ander voer, waarmee het verschijnsel van de uitval van de vogels ook stopte.

Met de uitslag van het rapport wende hij zich tot zijn voerleverancier die het productiebedrijf van het geleverde voer inschakelde. Daarna volgde een lang proces van afspraken die steeds niet nagekomen werden en het hele gebeuren leek in een doofpot te verdwijnen. Toen de WPA-Benelux op eind oktober 2005 in het verhaal werd gekend is ook vanuit onze organisatie bemiddeld om de zaak uitgezocht te krijgen. Op ons voorstel schakelde de voerleverancier een extern laboratorium in voor een onderzoek naar het voer. Binnen de WPA werd het onderzoeksrapport van de obductie door enkel deskundigen beoordeeld en deze kwamen tot de conclusie dat het onderzoek geen enkele aanknopng gaf dat de oorzaak daarin gelegen zou zijn. Via een van de dieren tuinen die bij de WPA zijn aangesloten werd ook nog op het voer een contra expertise door de Gezondheidsdienst van Dieren uitgevoerd. Zowel het externe laboratorium als het onderzoek van de Gezondheidsdienst toonden aan dat er in dit geval sprake was van bedorven of geïnfecteerd voer, met de aantekening dat het voer inmiddels al meer dan 6 maanden oud was. De duidelijkheid hierover kwam overigens pas eerst in februari 2006 op tafel na aandringen van de WPA-Benelux. Dit jaar heeft Hans weer uitstekend met zijn vogels gekweekt zonder veel problemen. Wel is een nieuw probleem waar alle kwekers problemen mee hebben: de belangstelling voor vogels is tot een dieptepunt gedaald in verband met de voorwaarden die de Aviaire influenza met zich meebrengt.

De moraal van de ervaring van Hans is: hij heeft verstandig geopereerd door het direct inschakelen van een dierenarts. Veel fazantenkwekers gaan daar jammer genoeg nog met een grote boog omheen. Jammer is dat de zaak zo lang is blijven liggen. Wellicht dat eerder de inschakeling van de WPA als bemiddelende organisatie nog meer helderheid had kunnen brengen. Een onderzoek bij meerdere fazanten had meer duidelijkheid kunnen brengen. WPA-Benelux is voor dit soort kwesties aanspreekbaar en heeft in haar achterban een aantal deskundigen, o.a. de Raad van Advies, die bij dit soort situaties kunnen worden ingeschakeld door het bestuur. Ook bleek in deze zaak dat één brief van de WPA wonderen deed.

FAZANTENDAG 2007 in ZOO Rotterdam.

In uw agenda mag nu al 21 april 2007 vastleggen voor de WPA-Benelux Fazantendag 2007.

Deze wordt gehouden Diergaarde Blijdorp in een van de prachtige zalen van het in 2001 geopende Oceanium. Het bestuur kan nu beginnen met het maken van een programma voor het ochtend gedeelte met een aantal interessante sprekers.

Daarnaast wordt er natuurlijke in het park geluncht, wordt er een geleide wandeling opgenomen en voor de liefhebbers nog een avondprogramma met een lunch. Zodra alle details geregeld zijn zullen wij u een programma presenteren voor een interessante Fazantendag in de Rotterdamse ZOO.

Als bestuur zijn we verheugd dat we in 2007 in Rotterdam in een zeer bijzondere ambiance deze 27^{ste} WPA-Benelux Fazantendag weer voor u mogen organiseren.

Voor diegenen die de laatste jaren niet meer in Blijdorp zijn geweest hierbij enige informatie over het Oceanium.



Atlantische mensenhaai



Zeeleeuw met jong

OCEANIUM

In 2001 werd het Oceanium officieel geopend. Het Oceanium of "waterwerelddeel" is het grootste Masterplanproject in Blijdorp tot dusver. Het Oceanium ligt in het uitbreidingsgebied van Blijdorp, inclusief nieuwe entree en parkeerterrein.

Langs kustgebieden en door de oceanen Een betoverende reis door dit "waterwerelddeel" begint in Schotland, bij het vogeleiland Bass Rock waar de zeevogels broeden en duiken naar voedsel. Daarna bewondert u al wandelend over de zeebodem uiteenlopende Noordzee bewoners als grondhaaien en inktvissen. Eén van de klappers is de glazen haaientunnel van 26 meter lang. Verschillende soorten haaien zwemmen onverstoord om u heen. U wordt letterlijk omringd door deze mysterieuze jagers van de

wereldzeeën. Met de kleurenpracht van het Caraïbische koraalrif vervolgt u uw ontdekkingsreis. Hier kunt u ook iets drinken op een sfeervol Antilliaans terrasje. Vanuit het Caraïbisch gebied stapt u Midden-Amerika binnen. Daar zijn verschillende eilanddieren te bewonderen. Van Cubaanse hutia's tot slangen en exotische vogels. Vanuit Midden-Amerika gaat u de kou van de Falkland eilanden in. Hier leven de koningspinguïns, die u onder en boven water kunt bewonderen. Na deze koude omgeving komt u terecht in de Sonorawoestijn gelegen aan de zee van Cortez.

In dit woestijnrif leven vele kleurige vissoorten en zeeanemonen. De droge woestijn, na een fikse regenbui wel groen, wordt bevolkt door onder andere grondeekhoorns, gilamonsters, leguanen en schorpioenen. De reis eindigt spectaculair aan de Californische kust, waar de populaire zeeotters en de Californische zeeleeuwen te zien zijn. U zult versteld staan over de grootte en diversiteit van dit Oceanium. Wij zien u dan graag op de WPA-Benelux Fazantendag 2007 in Rotterdam!

koningspinguïns



Nieuwsbrief digitaal

Bij wijze van proef is de vorige nieuwsbrief voor het eerst in een PDF-bestand naar 44 van de totaal 83 leden verzonden. We hebben 6 reacties ontvangen dat de Nieuwsbrief goed te openen en te lezen was en 1 reactie van een lid die de Nieuwsbrief niet kon openen, maar door Acrobat Reader te downloaden is dat inmiddels ook opgelost.

De kwaliteit van de Nieuwsbrief was prima alleen zullen we de volgende keer de foto's wat scherper opnemen, want dat kan nog beter. Deze wijze van verzenden bespaart de redactie veel tijd en ook geld wat de organisatie weer ten goede komt.

Leden enquête Aviornis Nederland

Het voorbeeld van de WPA-Benelux enquête onder hun leden van vorig jaar november heeft bij Aviornis Nederland navolging gevonden. Door de Commissie Toekomst Aviornis is enkele maanden geleden onder alle 2400 leden een enquête uitgezet 14 vragen die gericht waren op de toekomst van Aviornis Nederland. Op zondag 17 september jl. vond in de "Proatstal" in Heeswijk-Dinther een discussiedag plaats in het verlengde van de uitslag van deze enquête. Van alle enquêteformulieren waren er 420 terug gekomen (17,5%) en dat geeft een betrouwbaar beeld wat er in de organisatie leeft en wat voor wensen er zijn.

Enkele 'hot'-points uit deze enquête zijn:

98,2% vindt Aviornis als vereniging goed.

96% is tevreden over het hoofdbestuur en regiobestuur en 22% van de leden is actief betrokken binnen de regio. Een ruime meerderheid van 99,1% is voor het houden en kweken van raszuivere soorten en bijna de helft (42,6%) is ook lid van een andere vogelvereniging.

Van 40% van de geënquêteerden is bereid om deel te nemen aan op te richten werkgroepen, hetgeen betekent dat er in Aviornis een groot potentieel is aan leden die activiteiten willen uitvoeren, waardoor de vereniging ook een andere structuur zal krijgen. Daarbij is het grootste aantal leden, 93,5% ouder dan 30 jaar, waarvan 35% ouder is dan 60 jaar.

Van alle leden beschikt 81,2% over internet.

Aan de discussiebijeenkomst namen een kleine 100 leden deel. Zij hebben zich in diverse werkgroepen bezig gehouden met de vragen:

- 1) Waar staat Aviornis voor?
- 2) Welke bestuursstructuur is wenselijk m.b.t de diverse werkgroepen
- 3) Welke promotieactiviteiten dient Aviornis te ondernemen en waarop dienen deze zich te richten.

Uit de discussiegroepen zijn een aantal ideeën en voorstellen gekomen die verder uitgewerkt zullen worden en met een concreet voorstel aan de leden. Alles bij elkaar een zinvolle discussiedag die door 65 leden werd afgesloten met een bezoek aan Fazanterie de Rooie Hoeve.

Agenda

16 sept. 2006: Bestuursvergadering WPA-Benelux, Kasterlee.

29 september: Bijeenkomst werkgroep Kraagfazanten te Retie.

1 oktober 2006: Nieuwsbrief nr. 3 van 2006.

13 okt. 2006: Halfjaarlijkse bijeenkomst van de ECBG, Fordingbrigde, Hampshire, UK.

14-15 okt. 2006: WPA 31^{ste} AGM en UK Jaarvergadering, Fordingbridge, Hampshire, UK.

21 oktober 2006: EJFG bijeenkomst Fazanterie de Rooie Hoeve.

15 december 2006: Nieuwsbrief nr. 4 van 2006.

21 april 2007: 27 WPA-Benelux Fazantendag Diergaarde Blijdorp Rotterdam.

Kamhoenders naar Blijdorp

Diergaarde Blijdorp in Rotterdam beschikt via de WPA-Benelux weer over een koppel Groene kamhoenders (*Gallus varius*). Lang hebben deze vogels onderdeel uitgemaakt van de collectie in deze zoo. In betere tijden zijn er zelf in een jaar 30 jongen van deze soort uitgebroed. Op woensdag 13 september werden de dieren door Marianne v.d. Wittenboer overgedragen aan Harald Schmidt, de vogelcurator van de zoo en aan directe zorg toevertrouwd aan Tjerk Wiersma, hoofd vogelverzorging die veel ervaring met deze vogels heeft.



Kweekkoppel Groene Javahoenders in de Rooie Hoeve

Voor zover ons bekend zitten er nu vier kweekkoppels in Nederland en een in België, waarmee 1-2 kweekresultaten in 2006 zijn behaald. Het is te hopen dat de bezitters van deze dieren het belang van een grotere populatie met verschillende bloedlijnen voorop zetten, boven het persoonlijke en financiële gewin. Door de plaatsing zonder kosten in Blijdorp van een kweekkoppel heeft de Rooie Hoeve hiermee een goed voorbeeld gegeven hoe het zou moeten.

Na de quarantaine periode zullen deze dieren een mooi verblijf krijgen in een van de tropische ruimten van het hoofdgebouw waar ze voor bezoekers voldoende schuilgelegenheid hebben om er goed te kunnen gedijen. Met deze plaatsing is er na lange tijd afwezigheid hiervan ook met dit dierenpark weer een band ontstaan met de WPA-Benelux. De komende tijd zullen deze vogels zoveel mogelijk in Nederland en België geplaatst worden in een beschermde omgeving totdat er een behoorlijke populatie beschikbaar is. Belangrijk daarbij is dat er nieuwe bloedlijnen bijkomen. Er zijn vooruitzichten dat dit ook te realiseren is.

Vacature webmaster

Op dit moment hebben we voor de website van de WPA-Benelux nog steeds niet kunnen voorzien in de vacature van webmaster. Dat betekent dat we weinig of geen veranderingen kunnen plaatsen op onze website die al meer dan een jaar in de lucht is.

We maken derhalve geen gebruik van de vele mogelijkheden die een website biedt om niet alleen onze leden in een afgesloten deel te informeren over onze organisatie maar ook alle andere geïnteresseerden in vogels met actuele informatie te bereiken. Dat is heel jammer. Onder onze leden zal toch wel iemand met ICT-ervaring zijn die enkele dagdelen per jaar beschikbaar heeft om informatie op de website te plaatsen en waar aanpassingen nodig zijn om die aan te brengen.

Wie helpt ons hiermee uit de brand?

Reactie gaarne zo snel mogelijk naar de redacteur van deze Nieuwsbrief.

Merlijn van den Wittenboer



Aviaire Influenza.

Per 1 september is in Nederland en op 11 september in België (overigens hier slechts in bepaalde gebieden) de afschermplicht voor fazanten en watervogels ingegaan die niet geënt zijn. De voorwaarden in beide landen zijn tamelijk verschillend. Per 25 sept. Is in Nederland de afschermplicht versoepeld, de dierenverblijven mogen dan met gaas of net afgedekt zijn. Wel dient men dan tussen november en december van 5% van de vogels bloedmonsters te laten nemen en dit vooraf te melden bij het LNV-loket.

Informatie hierover kan gevonden worden op de volgende sites:

Voor Nederland:

http://www9.minlnv.nl/servlet/page?_pageid=104&_dad=portal30&_schema=PORTAL30&_pitem_id=129695

Voor België:

http://www.afsca.be/ai-ia/ai-situation/news_nl.asp.

Overigens zijn er een groot aantal sites in België en Nederland die informatie verstrekken over de aviaire influenza.

Voor de mogelijkheid van enten is door liefhebbers in Nederland nog maar weinig gebruik gemaakt. De meeste dierentuinen en vogelparken in Nederland en België hebben inmiddels wel hun vogels geënt die onder de regeling vallen. Geënte vogels behoeven niet opgehokt te worden. Vaccinatie is in België, behoudens voor dierentuinen en vogelparken nog verboden. Het ziet er naar uit dat zoals wij in onze vorige Nieuwsbrief al meldden, dat hobbydierhouders moeten leren leven met dit terugkerend verschijnsel in de komende jaren. Als gevolg hiervan neemt de afzet van gekweekte vogels zienderogen af. Zo mogen hobbydierhouders in België vanaf 11 september hun dieren ook niet meer op beurzen of markten te koop aanbieden.

Plaatsing fazanten

Door WPA-Benelux worden in het kader van het Vietnam vogels geplaatst bij particulieren, dierentuinen en vogelparken.

De volgende plaatsingen staan gepland of zijn in de afgelopen weken uitgevoerd:

31-08: Rode kamhoen: 1-1: Wim Hanegraaf – Heeswijk-Dinther

07-09: Vietnamfazant 1-1: Emilia Paula Grillo – Portugal

07-09: Rode kamhoen 1-1: Emilia Paula Grillo – Portugal

07-09: Vietnamfazant 1-1: José Manuel Nogueira da Conceição Ferreira - Portugal

Al eerder werd een koppel Vietnamfazanten in de Zoo van Lissabon geplaatst zodat er nu 3 koppels in Portugal beschikbaar zijn.

13-09: Groen Java-hoen 1-1: Diergaarde Blijdorp – Rotterdam

nntb: Vietnamfazant 1-1: W. Hanegraaf – Heeswijk-Dinther

nntb: Vietnamfazant 0-1: Dierentuin de Vleut – Best

nntb: Rode kamhoen: 1-1: Dierenweiden gem. Utrecht - Utrecht

nntb: Rode kamhoen: 1-1: Tiergarten Kleve - Kleve

Nieuwe leden

Als nieuwe WPA-leden hebben zich in de afgelopen periode aangemeld:

- ?? Wim Hanegraaf, Hoog Beugt 23, 5473 KN Heeswijk-Dinther, 0413366408, hanegraaf@hetnet.nl,
- ?? Dierenweiden Gemeente Utrecht, contactpersoon Jan Koster, Tractieweg 2 3534 AP Utrecht, j.koster@Utrecht.nl,
- ?? J.R.C. Brouwer, Achterdorperweg 9, 8166 KG Emst, 0578-662078, Tel. 0578-662078 JRCBrouwer@hetnet.nl.
- ?? Mevr. S. Roomans-van Betteray te Maasbree en
- ?? Dierenpark de Vleut te Best hebben zich in de afgelopen periode ook weer als lid van de WPA-Benelux aangemeld.

Het aantal leden bedraagt thans 89 en groeit zo langzaam weer naar de 90. In het volgende nummer starten we met een ledenwerfcampagne waarnaar ook door enkele leden in de ledenenquête van november 2005 is gevraagd.

Wallich-fazant

Een van de projecten die de WPA onder toezicht van de ECBG internationaal wil gaan uitvoeren is het herintroduceren van Wallich-fazanten (*Catreus wallichii*) op bepaalde plaatsen in Azië, zoals Himachal Pradesh in India. Hiervoor worden in alle chapters momenteel liefhebbers gezocht die met hun vogels daaraan willen gaan deelnemen. Vooraf wordt er een DNA-onderzoek gedaan naar de raszuiverheid en de verwantheid van de deelnemende vogels. Binnen de chapter WPA-Benelux is het Ludo Pinceel die de inventarisatie doet naar de Wallich- of Cheer-fazanten.

Derhalve worden de WPA-leden hierbij verzocht, indien zij aan dit project mee willen doen, door te geven hoeveel Wallich-fazanten zij in hun collectie hebben met de ringnummers en geslacht alsmede de herkomst van de vogels. Het voordeel om mee te doen is dat men dan ook meer informatie krijgt over de vogels in de eigen collectie.

Deze informatie kunt u naar Ludo mailen via: Ludo.Pinceel@bio.kuleuven.be.



Het kweken van moeilijke soorten – deel 1.

Op de WPA-Benelux Fazantendag 2006 in de Zoo van Antwerpen hield Piet Kreeft uit Klazienaveen een lezing onder deze titel. De redactie heeft een samenvatting gemaakt uit deze interessante lezing van een van de meest ervaren kwekers van onze organisatie.

Volières

Piet en zijn vrouw Treiny hebben samen zo'n 60 volières op hun terrein met verschillende functies.

De winterharde vogels zoals de tragopanen en bloedfazantjes zitten in volières van ± 20 m² met aan de achterzijde een overdekte schuilplaats. Hierin is een zitstok aangebracht op ongeveer 1,60 hoogte en onder de zitstok is een mestplank met rooster aangebracht, zodat de meeste mest wordt opgevangen. Er is een grote gemeenschapsvolière met fijnere gaas.

Voor de tropische soorten zoals pauwfazanten, argusfazanten en vuurrugfazanten is een geheel geïsoleerd gebouw waar de temperatuur minimaal op 5°C. In het midden van het gebouw is een gang met aan weerszijden binnenvolières. De voerbakken kunnen vanaf de gang bediend worden. Onder de voerplaats is eveneens een rooster geplaatst om te voorkomen dat gemorst voer opgegeten kan worden. Aan de binnenvolières zijn buitenvolières van 20m² gekoppeld. Alle volières worden wekelijks gereinigd. Hygiëne is een van de grondpeilers voor het succesvol houden van fazanten. Minstens zo belangrijk is het weren van ratten en muizen, zowel binnen als buiten de volières omdat deze ziektes kunnen verspreiden. Voor dit ongedierte worden rondom de volières voerkisten geplaatst om hen te bestrijden en deze worden iedere week gecontroleerd. Om grotere plaagdieren te weren is rondom de volières 2 meter hoog gaas geplaatst en aan de onderzijde ingegraven fijnmazig gaas. Verder zijn rondom de omheining twee schrikdraden aangebracht op 30 en 50 cm. Van de grond om vossen, katten maar vooral marters te weren. Ook is boven op alle volières schrikdraad aangebracht.

Eerste fazanten

De eerste fazanten kreeg hij van zijn vader 42 jaar geleden. Dat waren Lady Amherst-fazanten. Deze heeft hij thans nog, maar nu zijn het wel raszuivere vogels. De hanen zijn zo temperamentvol dat ze in een kleine volièr de hennen ombrengen. Zij zitten dan ook in een grote volièr van 600 m² samen met andere fazanten. Ook in hun collectie ontbreekt de meest briljante raszuivere Goudfazant niet. De ouders van deze vogels kwamen uit China.



Blyth-tragopaan

Voeding

Het standaard voer voor tragopanen en bloedfazanten is het hele jaar hetzelfde, n.l. Garvo pride met een zeer laag eiwitgehalte van maar

13%. Dit kunnen de vogels de hele dag eten. 's Avonds krijgen ze een handje vol tortelduivenzaad. In het voorjaar van maart tot juni krijgen ze tarwekiemolie over dit zaad. Vogelgrit wordt het hele jaar door gewoon over de grond gestrooid waardoor het wat zachter en minder scherp wordt. Bovendien haalt het de zuurgraad van de grond iets naar beneden.



Rooster voor morsen van voer

Preventie

In februari en oktober worden vogels ontwormd. Wanneer het langdurig nat weer is krijgen ze vaker een wormkuur. Afwisselend gebruikt men hiervoor Mebendazole 1 gram per kg. Voer 7 dagen aaneengesloten of Levamisole, 4ml. per liter water gedurende 2 dagen.

Bijzondere soorten

Al 19 jaar zitten in de volières Cabottragopanen en ieder jaar worden er wel een paar jongen gekweekt. Over deze soort wordt veel onzin verteld. Deze vogels zijn absoluut niet moeilijk te houden. Jonge vogels zijn wat gevoeliger voor cocidien en moeten van tijd tot tijd gekuurd worden met Esb3 of Baycocs. Oudere vogels met name hanen willen nog wel eens te vet worden. Ze krijgen dan een bleke gezichtshuid en zullen spoedig sterven als ze niet op dieet worden gezet. Voer tragopanen daarom nooit maïs of andere vet makende voeding. Onze hanen bevruchten zelf, en van eenjarige hanen zijn wel eens bevruchte eieren geraapt. Meestal is echter wel het eerste legsel onbevrucht omdat de hennen vroeg beginnen te leggen terwijl de hanen dan nog niet zo ver zijn. Jonge hennen leggen altijd het eerste jaar. Op dit moment zijn er voldoende Cabottragopanen in volièremilieus al basismateriaal voor de toekomst.

Wordt vervolgd in de volgende nieuwsbrief.