

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

Voorzitter: H. Rens
Otto van Reesweg 45,
4105 AB Culemborg
0345 - 518326

Secretaris: Peter L.A. Winkel
Gandhi 61
4102 HG Culemborg
0345 - 514552

Penningmeester/
ledenadministratie J.M. van Driel
Schoolhof Oost 10,
4105 AS Culemborg
0345 - 519443

2^e Voorzitter: F.W. Stap
Margrietstraat 8,
4116 CR Buren
0344 - 571896

2^e Penningmeester: M. Verlangen
Gandhi 215
4102 HL Culemborg
0345 - 517450

Algemeen adjunct Johan Buurman
Burg Schorellaan 25
4105 DM Culemborg
0345-518031

Materiaalbeheer: P. Klaassen
Galderie 7, 4116 DS Buren
0344 - 572614

Ringcommissaris: Jan Middelkoop
Heinsiusstraat 16
4105 DG Culemborg
0345 516997

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

Redactie clubblad: P. Winkel en H. Rens, [e-mail: pla.winkel@hetnet.nl]

Contributie bedraagt € 25,00 per jaar, te voldoen voor 1 januari/1 juli van het betreffende jaar. Inschrijfgeld voor nieuwe leden bedraagt € 200 Bankrekening 31.25.09.294 Rabobank Culemborg t.n.v. penningmeester E.C.K.E.V. Girorekening 3980719



De Heus

DIERVOEDERS

Rijsbosch 17
4112 MB Beusichem
0345-501231

Openingstijden:

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

Diervoeders van o.a. de volgende merken:

Royal Canin, Biofood, Eukanuba, Iams, Doko, Bonzo, Hills, Pedigree Pal

Wij hebben de verkoop van WIEDI'S vogelzaden van Theo Sielhorst overgenomen.

Speelgoed (Miniaturen) Skelters Trampolines
Vee- en Diervoeders, voor vogels en kleine huisdieren
Veeverzorging en Geneesmiddelen
Erf- en Stalgereedschap
Afrastering
Werkkleding, Schoenen, Klompen, Laarzen, Overals.
Kunstmest
Stro - Hooi - Krullen - Zaagsel enz. enz. enz.

Uitnodiging Jaarvergadering

op dinsdag 27 januari 2004 in het Rode Kruisgebouw aan de Otto van Reesweg nr 10 te Culemborg.

Aanvang: 20.00 uur. Zaal open om 19.30 uur

Agenda

1. Opening

2. Mededelingen

3. Verslag van de vorige jaarvergadering

4. Terugblik op het tentoonstellingsseizoen en opmerkingen tav Tentoonstelling

Datum	Locatie	Catering
Verloting	Keurmeesters	Anders

5. Jaarverslag van de secretaris

6. Jaarverslag van de penningmeester

7. Verslag van de kascontrole commissie de heren Den Braber en Valkenburg

8. Verkiezingskascontrole commissie lid

9. Bestuursverkiezing

Aftredend en niet herkiesbaar: Peter Winkel

Vacant: 2^e secretaris Zie elders in dit blad

Kandidaten kunnen zich tot dinsdag 19.45 uur melden bij de voorzitter:

Pauze met de gelegenheid ringen te bestellen, contributie te betalen en allerlei andere zaken te regelen

10. Begroting 2004

11. Plannen van het bestuur en jaarprogramma 2004

12. Rondvraag

VACATURE
VACATURE

U HEEFT HET AL KUNNEN LEZEN IN HET VORIGE CLUBBLAD, DE SECRETARIS GAAT ER ECHT MEE STOPPEN.

Denkt u eens na of u niet wat voor onze vereniging zou kunnen betekenen. Neemt u eens contact op met de voorzitter Henk of met Peter en wissel eens van gedachten over deze functie.

bestuursleden
bestuursleden

Vorig jaar heeft Frans Stap al aangegeven na 25 jaar lidmaatschap te willen stoppen met zijn functie. Door het toetreden van Johan Buurman als algemeen adjunct is hij toen bereid gevonden om de functie van 2^e voorzitter nog even te blijven vervullen, waarbij de functie van 2^e secretaris vacant is gebleven. Het bestuur is op zoek naar nieuwe kandidaten.

!!!Kom mensen, een vereniging draait op vrijwilligers!!!

LEDENWERVING.

In samenwerking met het bondsbestuur is op 1 juli 1998 een ledenwerf actie opgestart, die de verenigingen in de gelegenheid stelt om op een aantrekkelijke manier aan ledenwerving te doen. Deze regeling wordt ook in 2004 gecontinueerd.

Voorwaarden.

De vereniging moet in het betreffende jaar minimaal 5 nieuwe leden werven. Het moeten nieuwe leden zijn; dus geen leden die van een andere vereniging over komen. Deze leden moeten minimaal twee jaar lid blijven. Per 1 juli van elk jaar dient de verenigingssecretaris op te geven bij de ledenadministrateur welke leden de vereniging geworven heeft. Na twee jaar zal er een half jaar bondscontributie per lid uitbetaald worden door de bondspenningmeester.

Laten wij gezamenlijk onze hobby uitdragen en allen trachten het ledenbestand van onze bond te laten groeien.

Dit kan door de interesse in het verenigingsleven te stimuleren, en onze vereniging op alle mogelijke manieren te promoten. Dit kan alleen als wij ons allen als bestuurders en leden zich hier werkelijk voor inzetten.

Entverplichting voor duiven is opgeschort.

Omdat er nog steeds geen wettelijk verplichting is om inheemse en uitheemse duiven, die deelnemen aan tentoonstellingen, te enten heeft de ANBvV de entverplichting opgeschort. Dus voor het deelnemen aan alle bondswedstrijden is geen entverklaring meer nodig.

Voor inheemse en uitheemse kwartels blijft de entverklaring wel noodzakelijk om aan een show te kunnen deelnemen of met deze vogels op markten en vogelbeurzen te mogen verschijnen.

Toewijzen van kweeknummers

Na aanmelding van een nieuw lid bij de ANBvV wordt aan de lid direct een kweeknummer toegekend, ook als men zelf geen vogels kweekt.

De verenigingssecretaris ontvangt dit kweeknummer via de lidmaatschapskaart van de centrale ledenadministratie van de bond en geeft dit kweeknummer door zowel aan het lid als aan de ringencommissaris.

Ringenlijst

Parkieten	Engelse Grasparkieten	4,5
Duiven	Lachduif	6,0
	Diamantduifjes	4,0
<i>Kwartels</i>	Japanse Kwartel	5,4
	Harlekijnkwartel	4,0
	Roul Roul	7,0
	Chinese dwergkwartels	3,5
<i>Vorm- en Postuurkanaries</i>	A.G.I.	3,2
	Belgische Bult	2,9
	Berner	2,9
	Border	3,2
	Duitse Kuif	2,9
	Fife Fancy	2,7
	Fiorino	2,7
	Gibber Italicus	2,9
	Giboso Espagnol	2,9
	Gloster	2,9
	Harlekijn	2,9
	Japan Hoson	2,7
	Lizard	2,9
	Makige	3,2
	Munchener	2,9
	Noord Hollandse Frise	2,9
	Norwich	3,2
	Raza Espagnola	2,7
	Rheinlander	2,7
	Scotch Fancy	2,9
	Yorkshire	3,2
	Zuid Hollandse Frise	2,9
	Zangkanaries	2,9
	Kleurkanaries	2,9
<i>Agaporniden</i>	Agap. Cana	4
	Agap. Fischeri	4,5
	Agap. Lilianae	4
	Agap. Nigrigenis	4,5
	Agap. Personata	4,5
	Agap. Pullaria	4,5
	Agap. Roseicolli	4,5
	Agap. Swinderniana	4,5
	Agap. Taranta	4,5
<i>Neophema's</i>	Splendid, Bourks, Turquoise	4,0
	Bergparkiet	6,0
	Rosella's	6,0

Het legsel varieert van vier tot zes eieren. Soms worden legsels tot acht eieren aangetroffen. De broedduur is achttien dagen. De pop broedt alleen. De man voert de pop op het nest en houdt haar soms een tijdlang gezelschap. Ongeveer 32 dagen na het uitkomen verlaten de jonge grasparkieten de nestholte. Niet lang daarna zijn ze geheel zelfstandig. De pas uitgevlogen jongen lijken op de ouders, maar zijn duidelijk matter van kleur. Aan weerszijden op de borst is een vage dwarstekening zichtbaar. Het groen van onderrug en stuit toont een vage geelachtige golftekening. De fijne golftekening van de achterkop en nek loopt door tot aan de neusdop. Over het geheel genomen is het zwart van de tekening valer en minder scherp afstekend. De keelstippen ontbreken nog of zijn onduidelijk. De ogen zijn zwart, de oogiris ontbreekt. De snavel is zwartachtig, de neusdop nagenoeg hoornkleurig. De poten zijn bleek blauwachtig grijs. De jeugdruï begint wanneer de jongen ongeveer drie maanden oud zijn en duurt ongeveer een maand. Dat is tevens het tijdstip waarop grasparkieten geslachtsrijp worden.



Fig.3

Oudst bekende afbeelding van een grasparkiet. (naar R. Nodder)

Harry van der Linden

Nieuwe leden moeten dus bij de bond bekend zijn voor ze bij onze ringencommissaris ringen kunnen bestellen. Dit kweeknummer blijft behouden zolang je lid blijft van de Algemene Bond.

Na het bedanken voor het bondslidmaatschap blijft je kweeknummer nog minimaal 1 jaar gereserveerd, zodat eventuele spijtoptanten hun oude kweeknummer weer terug kunnen krijgen. Men moet dan wel bij de hernieuwde aanmelding, of bij ons of bij een andere vereniging, zijn oude kweeknummer vermelden.

Na 1 jaar heeft de bond het recht het kweeknummer opnieuw uit te geven.

Ringeninformatie

Op de ringen die dit jaar door de ringencommissaris zijn of worden verspreid staat heel veel informatie. Hieronder een opgave van de gehanteerde codes:

AB is de aanduiding van de organisatie die de ringen heeft uitgegeven.

04 staat voor het jaartal 2004

“1706” bv is uw eigen unieke kweeknummer bij de ANBvV.

1 is het oplopende volgnummer van de ring.

Ringen kunnen in iedere maat worden besteld. In het april nummer van Vogelvreugd komt het ringen bestelformulier voor 2005 al weer te staan. In dit clubblad staat nog het formulier voor 2004. De aanvraag wordt direct na de jaarvergadering verzonden.

Elders in dit blad vindt u een opgave van de ringmaten voor de meest gehouden soorten binnen onze vereniging.

REGISTRATIE KWEEKNUMMERS ANDERE ORGANISATIES.

Bondsleden kunnen indien zij mee willen doen met wedstrijden of tentoonstellingen, met kweeknummers anders dan van de Algemene Nederlandse Bond van Vogelhouders, kweeknummers laten registreren bij de bondsledenadministrateur. Deelname met kweeknummers anders dan van de Algemene Nederlandse Bond van vogelhouders, is uitsluitend en alleen van toepassing voor de geregistreerde kweeknummers. Personen die van meer dan een vereniging bondslid zijn, kunnen alleen bij die vereniging waar voor dat T.T.seizoen vaste votringen zijn afgenomen, kweek nummers laten registreren. De kosten zijn € 340 per jaar. Bij de eerste aanmelding is een copie van de lidmaatschapskaart van de andere organisatie noodzakelijk.

Bondskampioen Zutphen

Geslaagd

Tijdens de Bondskampioen heeft Henk Rens examen gedaan voor keurmeester tropische vogels. Eveneens heeft hij een toelatingstest gedaan voor de opleiding tot keurmeester parkieten.

Voor beide examens is hij geslaagd zodat we weer een actieve keurmeester in onze vereniging en in het bestuur hebben.

Gezamenlijk bezoek

Op zaterdag 10 januari heeft een groep leden een bezoek gebracht aan de Bondskampioen. Met een busje en een personen auto werd om 9 uur bij het Rode Kruisgebouw vertrokken en om half elf waren we in de Hanzestad. Na aanschaf van de nodige toegangsbewijzen en catalogi kon de zwerftocht door de rustige Hanzehal beginnen en konden de bijna 8000 vogels worden bewonderd. Ook werd er natuurlijk een kijkje in de uitgebreide verkoopklasse gekeken waarbij nogmaals opviel dat de prijzen voor vogels in euro's ongeveer gelijk zijn aan de prijzen die we enkele jaren geleden in guldens moesten betalen. Veel vogels moesten na afloop van de show onverkocht weer terug naar het eigen hok.

Na een gezamenlijke lunch werd besloten om 3 uur weer te verzamelen voor de terugreis. Ook deze laatste twee uur vlogen voorbij en na de noodzakelijke inkopen bij de standhouders te hebben gedaan werd de terugreis aanvaard en was iedereen om half vijf weer terug in zijn woonplaats en kon terug worden gekeken op een heel gezellige dag..

Uitslagen Zutphen

Tijdens de Bondskampioen in Zutphen zijn enkele leden van de ECKEV in de prijzen gevallen.

A.C. Verwaaij behaalde in de hoofdgroep D15 met zijn Isabel wit dominant zowel de zilveren als de bronzen medaille.

In de Hoofdgroep D 26 behaalde hij eveneens een bronzen medaille.

H. Rens won met zijn goudmus de gouden medaille bij de stellen met 181 punten. Hieronder een overzicht van alle Culemborgse vogels

Wat de voortplanting betreft richt de grasparkiet zich uitsluitend op de regenval. Dit heeft te maken met het feit dat hij voor het grootbrengen van zijn jongen aangewezen is op halfrijpe gras- en onkruidzaden, die er alleen dan zijn, wanneer er overvloedig regen valt. Komen ze tijdens hun omzwervingen in een gebied waar het pas geregend heeft, dan beginnen ze daar te broeden. Ze blijven op een bepaalde plaats zolang er water en voldoende voedsel is en brengen als de omstandigheden erg gunstig zijn vaak verschillende nesten achter elkaar groot. Zodra de voedselvoorraden opraken of er een tekort aan water dreigt, krijgt hun zwerflust weer de overhand en trekken ze verder; de voortplantingscyclus begint dan vaak honderden kilometers verderop weer opnieuw.

Hoewel zich deze vogels in principe in alle windstreken van het continent kunnen voortplanten en ook qua broedtijd niet aan bepaalde maanden van het jaar zijn gebonden, liggen de voornaamste broedplaatsen van de grasparkiet in het zuidoosten en het zuidwesten van Australië (zie kaart fig. 2). Als hier na een natte winter ook in het voorjaar, dus eind september en in oktober, nog veel regen valt, dan schiet het gras uit de grond en ontwikkelt zich tot formidabele hoogte. Onder invloed van de warme voorjaarszon ontwikkelt zich de bloei erg snel en niet lang daarna dragen de aren zaden en vindt de grasparkiet hier een rijk gedekte tafel.

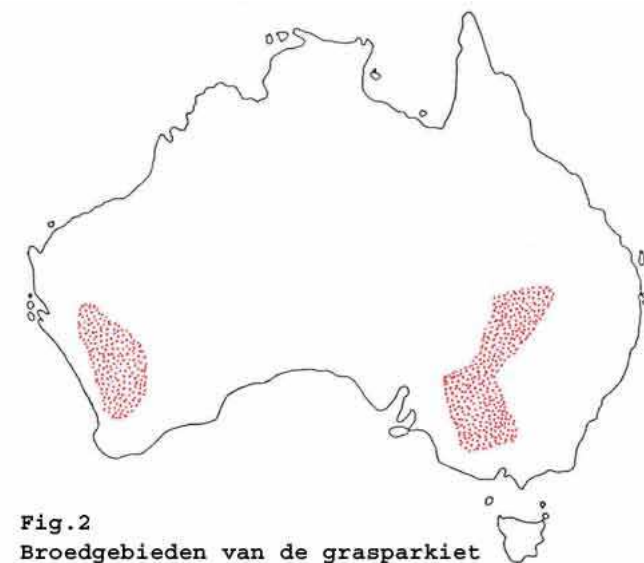
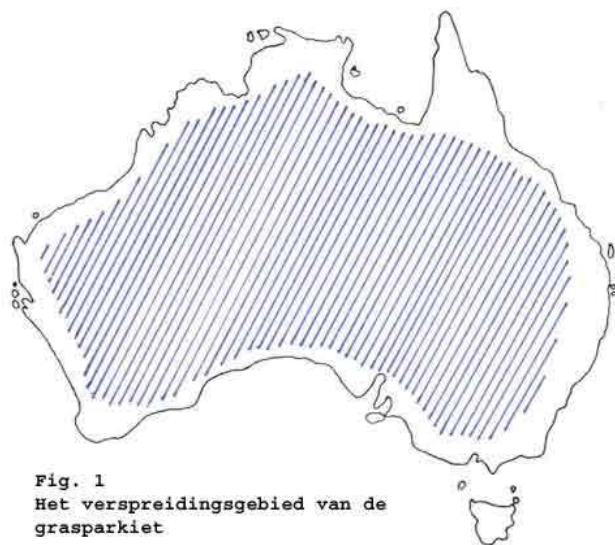
Zodra de dagtemperatuur stijgt tot boven de 30 graden Celsius en er geen regen valt, veelal in de maanden november en december, sterft de plantengroei snel af en loopt de broedperiode ten einde. In sommige jaren als de herfstregens zeer vroeg aanvangen, wordt wel eens opnieuw met broeden begonnen totdat de invallende winter ook aan deze tweede broedperiode een einde maakt.

In de jaren dat de neerslag in het zuiden belangrijk beneden het gemiddelde blijft, trekken de vogels naar het binnenland of naar het noorden aldoor op zoek naar gebieden met de beste levensvoorwaarden.

Zoals ik al opmerkte, kiezen grasparkieten hun broedplaats bij voorkeur in holten van dikke takken in hoge eucalyptusbomen.

Ze gebruiken geen enkel nestmateriaal. De pop legt haar eieren op de houtmoolm die zich op de bodem van de holte heeft verzameld. Meestal broeden verschillende koppels in één boom zo dicht mogelijk bij elkaar. Dit broedgedrag vertonen ze ook als in de directe omtrek genoeg andere geschikte bomen staan.

voornamelijk voedt en zijn jongen grootbrengt. Onder min of meer normale omstandigheden leven grasparkieten in groepen van 10 tot 50 stuks. Tijdens lange periodes van droogte, ondernemen de vogels verre vluchten op zoek naar water en verzamelen zich uiteindelijk bij de laatst overgebleven drinkplaatsen. Hierbij ontstaan dan menigmaal enorme vluchten van honderduizenden grasparkieten, die een indrukwekkend schouwspel vormen.



Kooinr	Ringnr	Soort+ kleur	Inzender	Pnt	Prijs
1878	6	Rood intensief	J.A. de Rooij	88	
1889	8	Rood intensief	J.A. de Rooij	90	
1900	22	Rood intensief	J.M. van Driel	91	
2108	21	Rood schimmel	J.M. van Driel	87	
2116	17	Rood schimmel	J.A. de Rooij	90	
2442	96	Isabel pigment met wit	A.C. Verwaaij	88	3e
2443	70	Isabel pigment met wit	A.C. Verwaaij	89	2e
2724	28	Agaat geel intensief	A.C. Verwaaij	91	
2725	20	Agaat geel intensief	A.C. Verwaaij	91	
2726	83	Agaat geel intensief	A.C. Verwaaij	90	+ 5
2727	6	Agaat geel intensief	A.C. Verwaaij	90	367 pnt
2776	61	Agaat geel intensief	A.C. Verwaaij	91	
2779	36	Agaat geel intensief	A.C. Verwaaij	90	
2781	25	Agaat geel intensief	A.C. Verwaaij	91	
2783	42	Agaat geel intensief	A.C. Verwaaij	90	
2874	73	Isabel pigment met geel	A.C. Verwaaij	88	
2881	5	Isabel pigment met geel	A.C. Verwaaij	86	
3492	85	Isabel pastel-witdominant	A.C. Verwaaij	90	3e
3493	99	Isabel pastel-witdominant	A.C. Verwaaij	89	
4669	71	Gloster corona	A. van Velden	89	
4670	47	Gloster corona	A. van Velden	87	
4671	91	Gloster corona	A. van Velden	89	+ 4
4672	9	Gloster corona	A. van Velden	88	357 pnt
4681	8	Gloster corona	A. van Velden	90	
4682	76	Gloster corona	A. van Velden	89	
4683	99	Gloster corona	A. van Velden	89	+ 4
4684	17	Gloster corona	A. van Velden	91	363 pnt
4711	117	Gloster corona	A. van Velden	91	+ 2
4712	48	Gloster corona	A. van Velden	90	183 pnt
4753	29	Gloster corona	A. van Velden	90	
4892	51	Gloster consort	A. van Velden	87	
6009	8	Blauwfazantje	H. Rens	90	
6010	9	Blauwfazantje	H. Rens	91	
6011	22	Blauwfazantje	H. Rens	90	+ 2
6012	12	Blauwfazantje	H. Rens	87	360 pnt
6052	27	Bruinrug goudmus	H. Rens	91	1e prijs
6053	29	Bruinrug goudmus	H. Rens	89	181 pnt
6109	15	Chinese groenling	H. Rens	89	
6110	14	Chinese groenling	H. Rens	89	
6116	28	Mexicaanse roodmus	H. Rens	90	

DE GRASPARKIET IN DE WILDBAAN

De grasparkiet is ongetwijfeld de meest voorkomende parkiet van Australië en mogelijk zelfs de meest voorkomende vogel van dit werelddeel. De eerste onderzoeker, die deze kleine, van oorsprong lichtgroene papegaaiensoort met zijn gele masker en karakteristieke zwarte golftekening leerde kennen en beschreef, was de Engelse veldbioloog George Shaw.

In *Zoology of New Holland* (1793), noemt Shaw zijn ontdekking "Undulated Parakeet" en geeft de vogel de wetenschappelijke naam *Psittacus undulatus*. Vervolgens beschrijft hij de gras-parkiet in zijn oorspronkelijke vorm als volgt: "De gras-parkiet behoort tot de kleinere papegaaien, doch zijn lange staart doet hem groter lijken dan hij in werkelijkheid is.

Zijn lengte bedraagt 20 tot 22, zijn spanwijdte 26 tot 27, de vleugellengte 9, de staartlengte bijna 10 cm. Zijn gestalte is zeer sierlijk, het lichaam slank, de snavel hoger dan lang, aan de zijden en aan de bovenkant afgerond, de bovensnavel bijna loodrecht naar beneden gebogen, de onderkant diep ingekeerd vervolgens tot een spits versmald ver reikend tot over de ondersnavel, de laatste even hoog als de bovensnavel en aan de voorkant boven afgerond; de poten zijn dun, slank en naar verhouding hoog en voorzien van lange tenen en nagels, de vleugels lang en spits toelopend, van de slagpennen de tweede pen het langst, de vleugelpunt bijna even lang als het bovendeel van de vleugel, de lange staart waarvan de beide middelste veren ver voorbij de andere uitsteken, trapvormig, zodat het buitenste paar slechts een derde deel is van de lengte der middelste, de bevedering buitengewoon zacht en zeer sprekend getekend, naar geslacht nauwelijks, naar leeftijd weinig verschillend. Voorhoofd, bovenkop, teugels en de streek rond de ondersnavel zijn zwavelgeel, aan weerszijden begrensd en versierd met elk vier, zich aan de top van verlengde veertjes bevindende diepblauwe vlekken, waarvan die op de wangen zit de grootste is, terwijl de drie overige er uitzien als ronde stippen; oorstreek, achterkop, nek, mantel, schouders en het grootste deel van de vleugeldekveren hebben een groenachtig gele kleur, elke veer echter is voorzien van vier smalle, op de schouders en vleugeldekveren van twee bredere zwarte dwarsbanden; onderrug, stuit en bovenstaartdekveren alsmede de onderzijde vanaf de kin zijn prachtig grasgroen, de handpennen en de dekveren hiervan dofgroen, aan de buitenzijde smal geel, aan de binnenzijde zwartachtig gezoomd, in het midden met brede wigvormige geelachtige vlekken getekend, de armpennen aan de buitenzijde groen, smal geelachtig gerand, binnenzijde geel, aan de basis zwartachtig, de

laatste armpennen en de laatste schouderveren bruinzwart met brede, gele eindzoom, de beide lansvormige veren van de staart dof donkerblauw, de overige stuurpennen groenblauw met in het midden een brede, citroengele vlek welke zich over beide vlaggen van de veer uitstrekt, en brede zwarte zomen aan de basis van de binnenvlaggen. Het oog is bleekgeel, de snavel hoorngeel, aan de basis groenachtig grijs, de washuid donkerblauw en de poot blauwachtig groen. Het iets kleinere wijfje onderscheidt zich van het mannetje doordat de keelvlekken niet helemaal zo groot zijn en de washuid als regel grijsgroen gekleurd is."

Vergelijken we bovenstaande beschrijving met het beeld dat we thans van de oorspronkelijke wildvorm hebben, dan wijkt de beschrijving die Shaw bijna 200 jaar geleden van de grasparkiet maakte op slechts een onderdeel wezenlijk af. De ronde keelstippen zijn immers niet diepblauw maar zwart. Kennelijk heeft Shaw zich op dit punt dus vergist.

Ter verduidelijking nog een opmerking bij de door Shaw opgegeven lengtemaat. Bedoeld wordt de lengte gemeten vanaf de snavelpunt via de schedel tot aan het uiteinde van de staart en niet, zoals we thans de maat van onze grasparkieten aangeven, van kruin tot staartuiteinde.

Was het Shaw die de eerste beschrijving gaf van de grasparkiet, aan de beroemde natuurhistoricus John Gould komt de eer toe de eerste te zijn geweest die iets over het leven van de vogel in de vrije natuur op papier heeft gezet. Hieraan zijn later door andere auteurs die het leven en de gewoonten van de grasparkiet in de wildbaan hebben bestudeerd maar weinig nieuwe feiten toegevoegd. Het is ook Gould geweest die de wetenschappelijke naam, die Shaw oorspronkelijk aan de grasparkiet gaf, omdoopte in *Melopsittacus undulatus*.

Tegenwoordig weten we dat de grasparkiet bijna over het gehele Australische continent is verspreid en eigenlijk alleen de kuststreken en dichte bosgebieden mijdt. Ook op het eiland Tasmanië komt hij niet voor (zie kaart fig. 1). Grasparkieten zijn typische bewoners van de binnenlandse savannen en halfwoestijnen, waar uitgestrekte grasvlakten en boomgroepen elkaar afwisselen. Met voorliefde houden ze zich echter op langs de met eucalyptusbomen begroeide waterlopen en aan de oevers van meren en plassen, die eveneens bijna altijd begroeid zijn met metershoge eucalyptusbomen. Het zijn vooral deze bomen met hun spaarzame bladkronen en talrijke holten waarin de grasparkiet schuil- en nestgelegenheid vindt. Grasparkieten zijn uitgesproken kolonievogels die een trekkend bestaan leiden. De trekrichting en de groepsgrootte worden bepaald door het voorhanden zijn van water en het aanbod van graszaden, waarmee hij zich