

Papua - 14 juni till 8 juli 2008

en reserapport från Wamena,
Nimbokrang, Taja, Arfak, Batanta och Biak

Deltagare: Kristian Kjellberg och Mehd Halaouate (reseledare)
Text och bild: Mehd Halaouate, mehd (at) birdingindonesia.com



Det här var en resa på 23 dagar som innefattade Wamena, Nimbokrang, Taja, Arfakbergen och Batanta. Eftersom vi bara var två resande så kunde vi leka lite med dispositionen av resplanen och lade till Biak på slutet av resan. Många arter har inte svenska namn så alla arter benämns med sitt engelska namn.

Resan började på Bali den 14/6 2008 kl 02.40 på morgonen med Garuda flyg till Sentani via Timika där vi mellanlandade kl 06.10. Vi hann ur planet en liten stund och fick några arter som Brahminy Kite, Pied Heron, Glossy Swiftlet och Papuan Spine-tailed Swift. Vi landade i Sentani kl 08.15 efter lite förseningar i Timika – det får man alltid räkna med när man reser i Indonesien. Vi lämnade inte flygplatsen eftersom vi snart skulle flyga vidare till Wamena. Med motorcykel åkte jag iväg till polisstationen för att fixa "surat jalan" (rese-tillstånd som krävs för att resa runt på Papua eller Moluckerna men inte i resten av Indonesien). Efter en lång väntan på flygplatsen och strul med att ta en tidigare flyg, så flög

vi till Wamena kl 14.20, flygningen tog 40 min. Den lokala guiden mötte oss och hade redan ordnat hotellrum.

Planeringen för nästa etapp hade redan börjat med att handla allt som ska behövas för vår sex dagar långa vandring i Baliemdalen. Vi tog en sväng till den lokala marknaden för att turista och fotografera lite. Folk hade kommit från omkringliggande byar med sina frukter, grönsaker och djur till platsen för att byta dem mot socker, olja och det viktigaste av allt - cigaretter. Vi handlade lite passionfrukt, bananer och tamarillofrukter (trädtomat).

15/6 2008

Kl 07.00 började vi vandringen i Baliemdalen till Habemasjön och tillbaka. Enligt planen skulle vandringen vara i 6 dagar och 5 nätter. Det blev som en liten expedition med 9 bärare, en kock och en guide. Vi tog en skrothög till taxi till byn Ibele Bawa och där började vandringen på riktigt. På vägen såg vi långa köer till bensinstationen, det är brist på bensin sen staten höjde bensinpriset med 25% i början av juni 2008.

Med kikarna i högsta hugg gick vi före alla bärarna och direkt var det dags med en flock New Guinea White-eyes, Papuan Flowerpecker, Friendly Fantail och den första paradisfågeln, Superb Bird of Paradise. Den svarade direkt när vi spelade upp ljud och kom fram och visade sig fint. Vi vandrade igenom byn Ibele Atas, där det finns en landningsbana för små propellerplan och ett litet hus som missionärer hade använt tidigare. På stigen träffade vi på några arter som Pied Chats, Common Golden Whistler, White-shouldered Fairy-Wren, Belford's Melidectes och stora flockar Black-breasted Mannikins.



Delar av vår 13 man starka expedition

Det finns ingen riktig skog på den här sträckan, bara några få kvarlämnade träd. Hela landskapet är täckt av buskage, högt gräs och odlad mark.

Det började regna när vi bestämde oss att stanna för lunch. Vi tog skydd i en liten hydda, dörrarna var så små att vi hade svårt att komma in både Kristian och jag. Kocken hade redan tänt elden och började med maten. Ägaren till stugan ville inte ha betalt för att vi använde den, men uppskattade en måltid och några cigaretter. Efter en kopp kaffe fortsatte vi och kom fram till byn Habema när det redan hade börjat mörkna. Regnet startade igen så vi frågade om lov att tillbringa natten i byn. Vi köpte lite grönsaker från byborna och gav bort några presenter i form av smycken som jag hade med mig från Java. Dessutom fick guiden och bärarna kepsar som jag hade lovat att jag skulle ta med till dem.

16/6 2008

Vi vaknade kl 05 men det var fortfarande mörkt så vi tog en lugn frukost, tackade huvudmannen i byn och började gå i gryningen. Den första arten vi hörde var en Golden Face eller Dwarf Whistler, vi försökte locka den med ljud men den vägrade att visa sig.

Vi gick igenom den första riktiga skogen och det var livligt med fågel, en nyfiken Friendly Fantail flög fram och tillbaka, en flock Varied Sittellas gick på stammarna, några Goldies Lorikeets flög mellan träden och hela tiden hörde vi Superb BOP. Kristian såg den enda Mountain eller Pygmy Drongo på resan i det här området.

Vi hörde också den första Mountain Kingfisher här, men vi kunde inte få syn på den. Landskapet här är unikt och mycket mäktigt. Vi kom till en flod där vi bestämde oss att ta en paus. Vi åt passionfrukter, sockerrör och sötpotatis och fyllde på kolhydratförrådet. Bron över floden var traditionellt byggd med rotting och lianer och den håller även för tunga grabbar.



Rottingbro över flod

Nästa etapp var en tröttsam en, en vägg att klättra uppför för att komma till byn Yabogema. Vi var helt slutkörda när vi kom fram och bestämde oss att ta lunch i byn. Lokalbefolkningen berättade att en belgare var i skogarna i närheten och hade varit där i två veckor. Efter lunchen fortsatte vi igenom skogen bakom byn och bara knappt 50 meter in i skogen satt en hane Splendid Astrapia i ett fruktträd och åt helt obekymrat. Vilken fantastisk syn! Det regnade som aldrig förr och stigen blev bara halare och halare. Det var en stor dal som vi var tvungna att korsa. Det innebar att gå - eller rättare sagt glida - ner till en liten flod, korsa den och sen ta oss upp igen till samma höjd på andra sidan. Regnet gjorde inte saken lättare men vi kom upp och där träffade vi den omtalade belgaren. Med sin fru driver han Papua Expeditions, en lokal resebyrå. Vi frågade om han hade sett King of Saxony BOP, eftersom jag visste att i det här området den fanns bästa chansen att träffa på arten. Han berättade att på nästan två veckor hade han bara sett två honor och en hane. Och eftersom vi inte hade mycket tid i skogarna här, så var chansen inte så stor att vi skulle få se den. Papuan, Josephine's och Whiskered eller Plum-faced Lorikeets var vanliga i de här skogarna. Andra arter vi såg var Common Smoky Honeyeater, Lorentz's Whistler, Island Thrush, Black-breasted Boatbill, Garnet och Black-throated Robins, Yellow-browed Honeyeater and Mountain Firetail. Vi hörde Brown Sicklebill några gånger men kunde inte få syn på någon. Man kan inte missta sig på det metalliska kulsprute-liknande ljudet. Vi kom fram till en stuga i skogen nära en älv där vi bestämde oss för att tillbringa natten. Det var ett vackert område med en hel del bra skog. Mörkret hade redan börjat falla och på Papua det blir mörkt väldigt fort. På hög höjd blir det också kallt så fort det mörknar, så det gäller att man hinner ta på sig varma kläder medan man har det naturliga ljuset till hjälp.

17 juni 2008

Idag ska vi ta oss till Habemasjön och det innebär en lång strecka att tackla och en hemsk uppförsbacke som var några hundra meter lång genom en flod, klippor och leriga backar. Det var för jobbigt att fågelskåda på riktigt, eftersom man är helt fokuserad på var man sätter fötterna och att hålla balansen på trästammar. Men vi klarade det också och vi fick ändå se några spännade arter som Blue-capped Ifrita, Red-tinted Honeyeater, Hill Golden (Sclater's) Whistler och MacGregor's BOP som Kristian prickade först.

Vi kom ut på bilvägen från Wamena till Habemasjön. Det var några kilometer kvar till sjön, men att vandra på vägen var bekvämare än stigarna (eller bristen på) vi hade upplevt hittills (piece of cake).

Vi stannade och vilade nära en stuga vid vägen och åt lunch där. Som vanligt hade kocken och några bärare fixat lägret, så att allt var klart och maten var lagad när vi kom fram. En Buff-banded Rail kom gående vid vägkanten, men blev nervös och försvann snabbt in i buskarna nära stugan. På vägen gick en Alpine Pipit obekymrat. Vi gick de sista kilometrarna till sjön utan stora ansträngningar, Orange-cheeked och Short-bearded Honeyeaters var mycket vanliga i buskarna nära vägen och med lite tur så träffar man på två olika paradisfåglar här. Vi gjorde det på vägen tillbaka till Wamena senare, både Splendid Astrapia och MacGregor BOP.

Stugan som låg vid sjön var helt OK att bo i - det enda problemet med att bo tillsammans med lokalbefolkningen är att de eldar inne och röken blir så tjock att det knappt går att andas. För dem är det inget problem, de sitter så nära elden de kan och spelar kort hela natten. Bortsett från alla små hemska och plågsamma detaljer, så får man sin belöning genom att vara där och ta in alla underbara upplevelser och vackra och unika fåglar. På sjön fanns 3 fågelarter: Salvadori's Teal, Grey Teal och Eurasian Coot.

I buskarna runt sjön fanns en hel del läckerheter som Papuan Scrub-Wren, Short-bearded, Sooty, Obscure och Grey-streaked Honeyeaters, Olive Straightbill och Crested Berrypecker.

Vi stannade vid sjön i 2 dagar, vädret var inte det bästa, det regnade hela tiden.

Vi undersökte platserna runt sjön och längst med vägen, MacGregor BOP såg vi några gånger vid vägen. Detsamma gällde för Modest och Painted Tiger Parrots, Alpine Pipit, Orange-cheeked och Obscure Honeyeater.



Orange-cheeked Honeyeater

19 juni 2008

Vi började gå tillbaka på vägen till Wamena, vi hade inte gått 100 meter förrän vi plockade fler MacGregor BOP och Splendid Astrapias i buskarna vid vägen. Jag hade sett fåglarna på samma ställe resan innan så det verkar vara ett säkert ställe. Vi såg fler Crested Berry-peckers, Mountain Firetails och en flock Black Sittellas flygande från träd till träd och springande på stammarna, den röda färgen på gumpen syntes klart och tydligt. Vi kom tillbaka till stugan där vi hade ätit lunch för två dagar sedan och där träffade vi några bybor som hade gått i en vecka. Dom var på väg in till Wamena där deras två medhavda grisar skulle säljas. Vi önskade dem lycka till och fortsatte att gå i vårt tempo (vi har inte en chans att hänga med i bybornas tempo). Det regnade, men trots det plockade vi sakta men säkert nya arter hela tiden; White-winged och White-rumped Robins, Red-collared Honeyeater, Fan-tailed och Tit Berrypeckers, Papuan Parrot-finch och Black Fantail.

På eftermiddagen kom vi fram till en övergiven stuga och där bestämde vi oss för att äta lunch och tillbringa resten av den dagen, det var skönt att ta skydd från regnet.

20 juni 2008

Vi vaknade tidigt och den första fågeln vi såg och fotograferade den dagen var Brown Sicklebill sittande i ett högt träd vid vägen. Vi kunde bara se den karakteristiska siluetten men formen av näbben, de långa stjärtfjädrarna och det speciella lätet kunde inte betyda nåt annat. Vi hörde också Chestnut-breasted Cuckoo i närheten och efter en stund kom den och satte sig på en ren kvist för oss att plåta fritt. Andra arter som vi träffade på var Orange

och Yellow-billed Lorikeets, Black-bellied Cuckoo-shrike, Orange-crowned Fairy-wren, New Guinea Thornbill, Canary Flycatcher och Yellow-browed Honeyeater.

Vi hade funderingar på att stanna en natt till men eftersom vi hade sett de flesta av de arter vi skulle se, så bestämde vi oss för att fortsätta hela vägen tillbaka till Wamena. Vi kom fram sent på eftermiddagen och alla hotell var fullbokade eftersom några politiska höjdare hade kommit till stan. En stor demonstration ackompanjerade också besöket, men vi fick inget grepp om vad den handlade om.

Vår kock erbjöd oss logi hemma hos sig och han skulle laga mat med det som var kvar från expeditionen och en kyckling som han köpte från grannen. Vi tackade och njöt av maten.

Det finns alternativ till den tuffa vandringen i Baliemdalen och det är att åka jeep upp till sjön och antingen bara campa där och sedan åka jeep tillbaka. Man kan också välja att vandra tillbaka (mest nerför och då inte lika tufft). Den finns dock några nackdelar med dessa bekvämare alternativ. Först är det hutlöst dyrt att chartra jeepar och för oss var det inte ens ett alternativ, eftersom vägen var trasig ganska nära Wamena – så det hade inte hjälpt oss mycket ändå. Den största nackdelen är trots allt att man missar många arter när man bara skådar runt sjön.

21 juni 2008

Vi tog morgonflyget tillbaka till Sentani och hoppades hinna med bussen som gick till Taja. Bussen hade redan gått (dom har inga tidtabeller, utan går när dom är fyllda med passagerare) så vi chartrade en taxi som tog oss till Nimbokrang istället. Det är ändå på vägen till Taja, så vi förlorade ingen tid, utan det blev bara en omkastning i programmet. Vi kom fram till den lokala guiden Jamils hus efter ungefär en timme och blev varmt välkomnade. Jamil tackade för videokameran och kikaren som han hade fått av mig innan vi flög till Wamena. När jag besökte honom i mars 2008 hade vi diskuterat möjligheten att filma de arter som är svåra att hitta när man har begränsat med tid som Blue-black och Shovel-billed Kingfishers och Magnificent Riflebird. Tanken var att kopiera ljudet från videofilmen och sedan använda det för att locka fram arterna. Kikaren var till Jamils son som hjälper till att lokalisera spelplatser och också är en mycket bra guide.

Vi åt lunch och vilade. Eftersom jag hade fått några hemska blåsor under fötterna så följde jag inte med på eftermiddagsskådningen. Jamil och Kristian fågelskådade i "papegoj-skogen" som Jamil kallar den, det blev några arter som Eclectus och Red-cheeked Parrots, Salvadori's och Double-eyed Fig-parrots, Buff-faced Pygmy-parrot, Palm och Sulphur-crested Cockatoos, White-bellied Thicket-fantail, Spangled Drongo och Golden Monarch.



Buff-faced Pygmy-parrot

22 juni 2008

Vi vaknade kl 04.30 och åkte motorcykel till Jalan Korea (en omskriven och välkänd fågel-lokal). Denna morgon var fokusen på Twelve-wired, King och Lesser BOPs. När vi kom fram hörde vi både Hooked-billed och Blue-black Kingfishers men vi lyckades inte se någon av dem. Mer tur hade vi med paradisfåglarna. En twelve-wired hane var redan på plats och försökte locka till sig några honor. Till slut kom en hona till pinnen och då bjöd de på dansen, underbart!

King BOP var svårare men vi lyckades se två hanar och några honor upprepade gånger. Lesser BOP var vanliga och inga problem att se. Tyvärr var det flest honor och unghanar och väldigt få hanar i praktdräkt. Det fanns en hel del annat att se också som Brown Cuckoo-dove, Orange-bellied Fruit-dove, Pinon Imperial-pigeon, Brush Cuckoo, Azure Kingfisher, Golden Cuckoo-shrike, Yellow-breasted Boatbill och Rusty Pitohui.

Vid 10-tiden på morgonen var det ingen idé att fortsätta skåda, värmen var hemsk och aktiviteten dog ut helt. Vi åkte tillbaka till huset för vila och lunch. På eftermiddagen gjorde vi en lika lyckosam skådning.



Twelve-wired Bird of Paradise

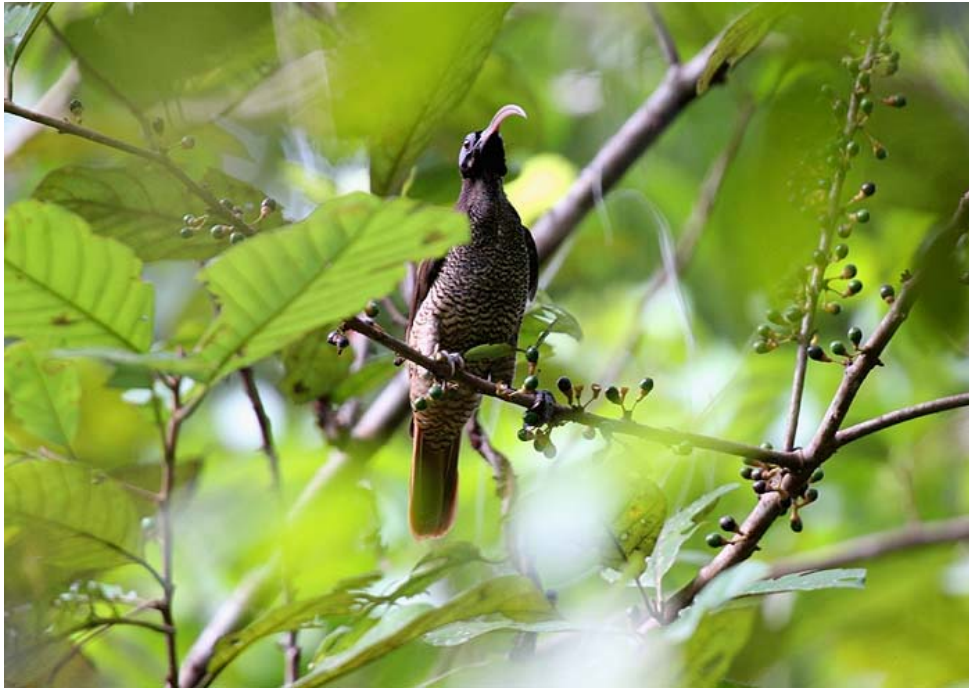
23 juni 2008

Den här morgonen delade vi på oss. Kristian åkte med Jamil för att titta mer på paradisfåglarna och jag åkte med Kolic, Jamils son för att plåta Buff-faced Pygmy-parrots vid en termitstack som han kände till och fåglarna hade börjat bygga bo i den.

Vid 09.30 tiden hade vi packat och väntade på bussen som skulle ta oss vidare upp i bergen till Taja, som är min favorit plats. Bussen var redan full men de ordnade plats för oss. Som Kristian brukar säga, det finns alltid plats för en till. Efter nästan tre timmar var vi framme i byn. Vi chartrade tre motor-cyklar för att ta oss de resterande två km till min vän Herrys hus, där vi skulle tillbringa nätterna. Som alltid var familjen glad att träffa oss och bjöd på te, kakor och färska frukter. Jag började med ett besök hos polismannen i byn. Där visade jag våra resetillstånd och frågade om lov att vara i regionen under de närmaste tre dagarna. Han tackade för cigaretterna och gav sin tillåtelse.

Vi satt på verandan och kollade in fågelaktiviteten nära huset. Blå såg vi Helmeted Friarbird, Mimic Meliphaga, Olive-backed Sunbird, Papuan Flowerpecker, Eclectus Parrot och Channel-billed Cuckoo. Vilken underbar utsikt.

Vid 15-tiden bestämde vi oss för att besöka en vägsträcka där jag upprepade gånger sett Pesquet's Parrot, Papuan Hanging Parrots och Pale-billed Sicklebill.



Pale-billed Sickiebill

När vi först kom dit var det ingen aktivitet över huvud taget, men efter en halvtimme började det röra på sig i träden. En stor flock Yellow-faced Myna flög fram och tillbaka och Zoe och Pinon Imperial Pigeons var vanliga. Vi kom till ett träd där vi såg både Shining och Malay Bronze-cuckoos smaska i sig av de larver som fanns på löven. Vi hittade också Crinkle-collared Manucode, Boyer's Cuckoo-shrike, Spot-winged och Frilled Monarch, Ruby-throated Honeyeater och Black Berrypecker.

24 juni 2008

Vi bestämde oss för att åka till ett ställe där man kan se både Hooded och Variable Pitohuis. Det är en väg som skär igenom djungeln och som skogsavverkningsföretag har byggt för att underlätta transporten av nerhuggna träd. När vi kom till platsen hade vägen blivit bredare. Några fikonträd och fruktträd som hade funnits vid vägkanterna när jag var där i mars samma år hade redan huggits ner. När vägen blir bättre blir det också lättare att komma åt fåglarna för jakt eller fångst och det blir lättare att transportera infångade exemplar till väntande grossister.

Fågelarterna var trots allt många och pitohuierna gjorde oss inte besvikna. Förutom flockar av båda arterna så kunde vi räkna till mer än 12 Lowland Peltops, 2 Pale-billed Sickiebills och några Rufous-bellied Kookaburra. Vi träffade också på Fairy och Yellow-bellied Gerygones, Ochre-collared Monarch och Streak-headed Mannikin. Vi tappade räkningen på antalet Lesser BOPs.



Lowland Peltops

På väg tillbaka till huset stannade vi vid en affär och på verandan hade de en Pesquet's unge och en Western Black-capped Lory som någon hade använt som betalning för proviant som socker, ris och cigaretter. En sorglig syn och ett ovisst öde väntade båda fåglarna.

Eftermiddagen gav en hel del arter som Great Cuckoo-dove, Emerald Dove, Pink-spotted och Wompoo Fruit-doves, Purple-tailed Imperial-pigeon, Blyth's Hornbill, Black-browed Triller och Sooty Thicket-fantail.

25 juni 2008

Den här morgonen såg vi inte många nya arter, men stora mängder med dem som vi redan hade prickat. Lite besvikna var vi, men vädret var heller ingen höjdare och vi var trötta och svettiga när vi åkte tillbaka till byn.

Pappan i familjen hade sett en konstig fågel på en fotbollsplan i närheten, han hade aldrig sett något liknande förr. Det lät spännande tyckte vi, så Kristian fick åka med honom på motorcykel och undersöka saken och kanske plåta den om det gick. Jag väntade med spänning på dem. Det var en White-headed Stilt och det är förmodligen den första rapporten av denna art i regionen.

Det regnade lite mer medan vi vilade i huset, dushade och åt lunch. Soltimmarna efter regnet är ju en oslagbar skådningstid, och det var inget undantag denna dag. Det var inte bara Pesquet's parrots vi hittade (mer än 8 stycken) utan också tre Papuan King-parrots, Papuan Hanging-parrot, Streak-headed och Spotted Honeyeaters. Jag kunde andas ut igen eftersom jag hade lovat Kristian att vi skulle se Pesquet's. Det hade varit en underbar tid i Taja, mycket fågel, god mat (vi åt rådjur nästan alla dagar) och trevliga värdar.

Sent på kvällen gick jag tillbaka till polismannen och tackade för att han tillåtit oss att vara i byn och han satte sin signatur på vårt resetillstånd.

26 juni 2008

Vi åke från Taja med buss kl 07.20 och var framme i Sentani kl 12. Vi hade biljetter för att flyga vidare nästa dag, så vi checkade in på hotel och lämnade vårt bagage för att åka till den lokala marknaden och köpa lite frukt och turista lite.

Eftermiddagen fågelskådade vi bakom marknaden och hoppades på Crimson Finch, men vi lyckades inte ta den. Den har sitt utbredningsområde på sydsidan av Papua, men vi har sett den flera gånger nära Sentani och även fotograferat den där. Vi fick i alla fall se Golden-headed Cisticola, Lesser Black Coucal och Chestnut-breasted Mannikin. Vi åt på den bästa restaurangen i Sentani; Mickeys. I en affär i närheten köpte vi några paket Wamenakaffe att ta med hem.

27 juni 2008

Vi flög vidare till Manokwari för att därifrån ta oss vidare upp till Arfakbergen med jeep. Vi träffade på Augustinus, en student till Zeth Wonggor, den mest kände och begåvade fågelguiden i Vogelkop-området. Augustinus berättade att Zeth just nu var i Manokwari och att vi kanske kunde träffa honom här. Medan vi väntade på att Zeth skulle dyka upp gick jag till marknaden och provianterade för våra dagar uppe i bergen. Efter en halvtimmes väntan bestämde vi att vi lika väl kunde vänta på Zeth vid hans hus istället. Vi skulle ju ändå åka dit. Så med en sprillans ny jeep började vi vår knappt tre timmar långa klättring uppför den leriga vägen med Augustinus på flaket. Efter några kilometer träffade vi på Zeth vid vägen. Han hade ett möte med några bybor så han kunde inte följa med men lovade att träffa oss nästa dag.

Vi kom fram till Siyobring och körde till Zeths gästhus. Hans fru visade oss till våra rum, vi installerade oss och så var vi redo för lite fågelskådning igen. Det hade precis börjat regna lite, så vi bestämde oss att skåda i närheten om vädret skulle bli sämre. Augustinus var en duktig guide, han kände till många fågelläten och med en knagglig engelska kunde han också säga namnen på fåglarna vi såg. Några nya arter blev det - även om det regnade hela tiden; Smoky Robin, Regent och Vogelkop Whistlers, Western Smokey och Rufous-sided Honeyeaters, New Guinea White-eye och Mountain Peltops. Regnet blev värre så vi gick tillbaka till huset. När det började mörkna satt vi utanför huset och såg Papuan Frogmouth flyga runt huset några gånger.

28 juni 2008

En tidig start för att följa med Agustinus till ett gömsle nära lekplatsen till Magnificent BOP. När vi närmade oss platsen hörde vi lätet, han var redan på plats så vi gick tyst och snabbt in i gömslet och började njuta av dansen. Det var verkligen värt all svett och allt kämpande uppför den leriga stigen.

Vi gick tillbaka till huset och hoppades på att Zeth hade kommit. När vi insåg att han inte var där bestämde vi oss för att klättra upp till två andra gömslen för Western Parotia och Vogelkop Bowerbird. På vägen upp såg vi Bar-tailed (Black-billed) Cuckoo-dove, White-bibbed Fruit-dove, Rufous-throated Bronze-cuckoo, Black Cuckoo-shrike, Mountain Mouse-warbler, Papuan Treecreeper, Black-breasted Boatbill och Lesser Melampitta. Western Parotia svek oss inte heller, men någon hona var aldrig i närheten så det blev ingen dans denna gång. Vogelkop Bowerbird tog tid på sig innan han kom fram och skulle ordna till sin Bower.



Western Parotia



Bower av Vogelkop Bowerbird

När vi satt i gömslet för Western Parotia för andra gången så kom en Vogelkop Bowerbird och började dra i ryggsäcken som stod vid ingången. Han blev nog chockad när han upptäckte att vi satt där inne för han flög iväg med en väldig fart.

Eftermiddagen var ingen höjdare, regnet blev värre och för mycket för oss så vi avslutade dagen på verandan och hoppades på bättre väder. Sent den dagen kom Zeth äntligen tillbaka och jag berättade för honom vilka fåglar vi var på jakt efter. Vi pratade också om vilka utbildningsmöjligheter hans barn har i Manokwari. Jag erbjöd att hjälpa till om något av barnen kommer till Java för fortsatta studier. Det verkade inte som att han trodde på det jag sa, eftersom jag senare blev uppringd av Maria eller Shita från Papua Bird Club. Hon frågade om det jag lovat var sant, så hon fick förklara för Zeth att jag menade det jag sa om att hjälpa till att betala för en utbildning för ett av Zeths barn.

29 juni2008

Kl 04.30 var vi redan uppe och redo. Zeth och Agustinus var på plats, för idag skulle vi försöka hitta Arfak Astrapia och Black Sicklebill bland annat. Stigen gick förbi gömslena för Western Parotia och Vogelkop Bowerbird, vi passerade Garden house och fortsatte upp för mot 2200 meters höjd enligt Zeth. Vi stannade vid den tredje Campsiten, där en Black Sicklebill landade på ett pandanusträd för oss att njuta av. Zeth drog sina historier om hur han ordnade så att det blev en BBC-film på Black Sicklebill när den åt pandanusfrukter framför kameran.

Det fanns en del andra fåglar som Black-cheeked (Ashy) och Blue-grey Robins, Rufous-naped Whistler och Vogelkop Wattled Honeyeater. Vi hörde också Greater Melampitta men såg den aldrig. På vägen ner stannade vi nära Garden house där Zeth bjöd på nyplockade passionsfrukter.



Feline Owlet-nightjar

I ett träd i närheten visade han oss en Feline Owlet-nightjar. Vi tog några bilder och fortsatte nerför stigen tills vi kom till Western Parotia-gömslet. Vi bestämde vi oss för att gå in och njuta en gång till. Tyvärr missade vi Arfak Astrapian helt och hållet, Zeth letade överallt men kunde inte hitta någon fågel. Han förklarade att man ska stanna minst sex dagar för att ha chans att se alla de svåra fågelarterna.

Det hade regnat från och till hela tiden i Arfakbergen och ändå såg och fotograferade vi en hel del arter. Vi var nöjda med besöket även om vi hade missat två viktiga arter: Long-tailed Paradigalla och Arfak Astrapia.

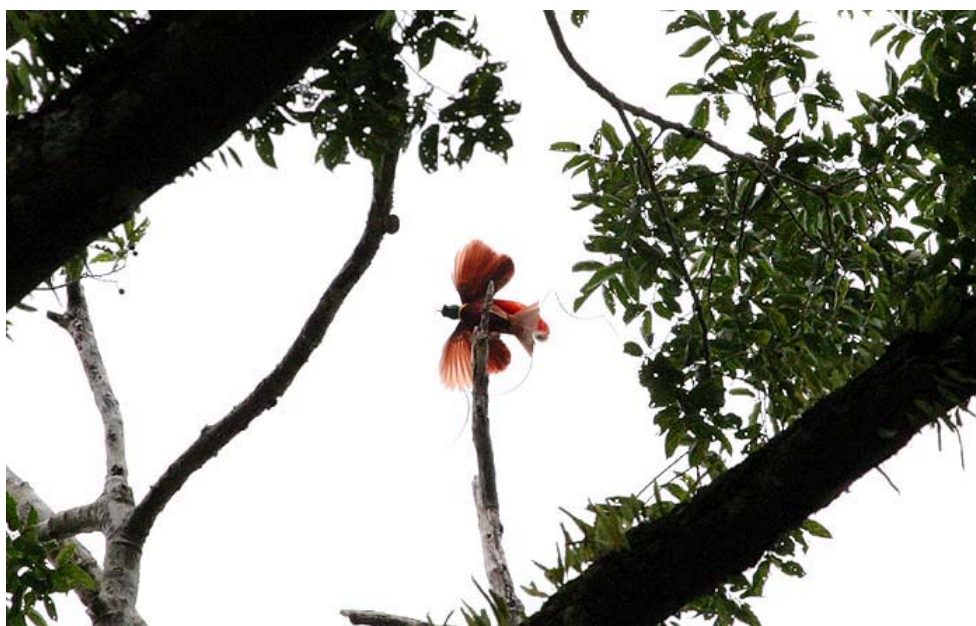
30 juni 2008

Jag hade lovat Zeth en sovsäck så jag lämnade kvar en av mina. Vi lämnade Siyobring och familjen Wonggor kl 08.15 och åkte direkt till flygplatsen i Manokwari för vidare flyg till Sorong. Väl där tog vi in på Hotel Cenderawasih för att organisera båtfärden ut till Batanta. Vi provianterade också för resan, eftersom det inte finns några affärer ute på ön.

I hotell-lobbyn träffade vi några svenskar som vi först trodde var turister. Mannen var en evangelist (han kan också bota sjuka människor) och vi blev inbjudna till hans show, det skulle ske på en fotbollsplan i närheten av vårt hotel. Han åkte runt i världen och höll tal och botade blinda och döva....Det var lite för mycket för oss att smälta, men han hade tydligen sin publik och anhängare som trodde på honom.

01 juli 2008

Kl 05.20 lämnade vi hotellet och började vår färd till Batanta. Vädret var skapligt så det var en lugn och trivsamt båtresa. När vi gick i land i Wailebel började jag med att prata med byborna om tillåtelse att vara i byn i två dagar eftersom Kepala Desa (huvudmannen i byn) inte var på plats i byn. De visade oss till en stuga som låg några hundra meter från byn vid havet och erbjöd oss att vi kunde övernatta där. Vi gick en promenad på stranden i väntan på byhövdingen. Vi prickade Collared Kingfisher, Helmeted Friarbird, Hooded Butcherbird, Puff-faced Honeyeater och Moluccan Starling. Det ordnades också så att två damer från byn skulle hjälpa oss med matlagningen. Vi frågade efter Anton Dei, den mest kända guiden på ön, men han är för gammal nu svarade de och att hans son har tagit över. Sonen kom efter lunch och visade oss vägen till spel-trädet för Red BOP. Vid 16-tiden var det fullt med hanar som showade för en ensam hona, det var underbart att se så många vackra fullfjädrade fåglar dansande upp och ner för rena kvistar.



Red Bird of Paradise

Vi tog en hel del bilder och lämnade trädet när det började bli mörkt. Andra arter som vi träffade på var Spice Imperial-pigeon, Orange-fronted Fruit-dove, Palm och Sulphur-crested Cockatoos, Black Lory, Rainbow Lorikeet, Moluccan King-parrot, Eclectus Parrots, Moustached Tree-swift, Grey-streaked Flycatcher, Black Thicket-fantail, Frilled Monarch och Yellow-faced Myna.

Under kvällen kom det ett hejdlöst regn och guiden varnade för att det var mycket riskfyllt att klättra upp till spelplatsen för Wilson's BOP nästa morgon om det inte slutade regna.

02 juli 2008

Regnat hade tyvärr fortsatt hela natten så vi bestämde oss för att inte riskera nåt och stannade på låglandet istället. Vi gick tillbaka till Red BOP trädet och njöt av dansen igen, ljuset var sämre den här dagen så bilderna blev inte lika bra som dagen innan, men det gjorde inget. Vi tackade alla som hjälpte till under vår tid på ön, betalade allt som skulle betalas plus en donation till byn för att uppmuntra att fortsätta skydda skogen och fåglarna. Strax före 10 lämnade vi Batanta och åkte tillbaka mot Sorong. Tre fågelarter visade sig under båtresan: White-bellied Sea-eagle, Black-naped Tern och en flock Great Frigatebirds. Taxin väntade på oss i hamnen och tog oss tillbaka till hotellet.

Mardrömmen började när jag fick veta att flygbolaget som skulle ta oss vidare till Biak hade säkerhetsproblem och att båda deras flygplan hade startförbud. Konsekvensen av det blev att det andra bolaget som flyger samma sträcka var fullbokat under de tre kommande dagarna. Det fanns heller inga direktflyg till Biak, utan alla flyg gick via Sentani. En ytterligare komplikation var att det inte gick att köpa biljetter vidare från Sentani till Biak i Sorong. Vi var alltså strandade i Sorong. Jag gick runt på alla resebyråer och fick samma svar överallt: vi ringer dig om och när det finns biljetter.

03 juli 2008

Jag bestämde mig för att göra ytterligare ett försök för att få biljetter. En resebyrå hade biljetter till följande dag, men lade några extra hundralappar på priset och frågade om jag var intresserad. Det var inget att diskutera – bara betala och se glad ut.

04 juli 2008

Det var skönt att lämna Sorong och landa i Sentani, jag gick direkt och köpte biljetter till Biak till nästa dag.

05 juli 2008

Vi flög med Merpati kl 12.00 och landade på Biak efter knappt en timma. Vi tog in på Padaido Beach hotel och det var skönt att bo nära havet.

Jag träffade några människor jag lärde känna när jag bodde på Biak under sex månader 2005. Min trogna guide Matheus fick höra att jag var tillbaka så han kom och hälsade på oss. Vi ordnade taxi till skådning på eftermiddagen. Till lunch åt vi grillad, nyfångad tonfisk på en lokal restaurang.

Kl 15 var det dags för första riktiga skådningen på Biak. Vi åkte till en plats vid en ganska trafikerad väg, som jag vet är en bra lokal. De första endemerna vi såg var Biak Red Lory, Long-tailed Starling, Biak White-eye och Biak Gerygone plus andra arter som Claret-breasted Fruit-Dove, Black-capped Lory, Red-cheeked och Eclectus Parrots, Dollarbird, Cicadabird, Emperor Fairy-Wren och Willie Wagtail.



Long-tailed Starling



Biak Paradise Kingfisher

06 juli 2008

Taxin vi hade bokat till morgonkådningen kom inte så Matheus fixade en ny åt oss. (Det är ofta problem med avtalade tider på Biak.) Denna dag åkte vi västerut till en asfalterad väg som inte används som bilväg längre. Biak Paradise Kingfishers var vanliga här, vi såg fler än sju stycken och hörde ännu fler.

Det kan vara bra att veta att man får respons när man spelar upp ljud från Common Paradise Kingfisher. Vi hörde Biak Coucal i närheten av väggkanten men lyckades inte se den. Några andra fåglar som vi såg var Crested Hawk (Pacific Baza), Yellow-bibbed Fruit-Dove, Great Cuckoo-Dove, Rainbow Lorikeet, Oriental Cuckoo, Hooded Pitta, Golden Monarch, Dusky Honeyeater och Metallic Starling men några Geelvink Pygmy Parrots hittade vi inte. En art som är introducerad och som verkar trivas på ön är Sooty-headed Bulbul. Från 2002 till 2005 såg jag dem i och nära huvudstaden på Biak, men nu har de spridit sig till långt utanför stan, till de små skogarna som finns kvar på ön. Vi hade otur med

vädret på eftermiddagen så det blev vila istället för skådning.

07 juli 2008

Samma problem med taxin igen, vi fick vänta en stund till guiden hittade en ny – irriterande. Jag kände till ett ställe där jag hade fotograferat Geelvink Pygmy-Parrots förr på östra sidan av ön, så vi åkte dit. Det tog tid, men till slut fick vi dom. Vi såg också Red-fronted Lorikeet, en art som är riktigt svår att se. Vi var nöjda med dagen så vi åkte tillbaka till hotellet via strandvägen. Vi slappade lite vid stranden, badade i det turkosblå havet och hade lite semester.

08 juli 2008

Efter 24 dagar var vi riktigt nöjda med vår resa och våra bilder och flög tillbaka till Bali.

Referenser:

Beehler B, Pratt T. och Zimmerman D. 1986. Birds of New Guinea. Princeton University Press.

Sukmantoro W. et. al. 2007. Daftar Burung Indonesia no. 2. (Checklist to the birds of Indonesia no. 2) Indonesian Ornithologists' Union, Bogor, Indonesia.

Checklist:

CASUARIDAE: Cassowaries		
1	Northern Cassowary	Casuarus unappendiculatus Färska spår
FREGATIDAE: Frigatebirds		
2	Great Frigatebird	Fregata minor
ARDEIDAE: Herons and Egrets		
3	Pied Heron	Egretta picata
4	Cattle Egret	Egretta ibis
5	Eastern Reef-Egret	Egretta sacra
ACCIPITRIDAE: Hawks, Kites and Eagles		
6	Crested Hawk	Aviceda subcristata
7	Long-tailed Buzzard	Henicopernis longicauda
8	Brahminy Kite	Haliastur indus
9	White-bellied Sea-eagle	Haliaeetus leucogaster
10	Swamp Harrier	Circus approximans
11	Grey (Variable) Goshawk	Accipiter novaehollandiae
12	Grey-headed Goshawk	Accipiter poliocephalus
ANATIDAE: Ducks, Geese and Swans		
13	Salvadori's Teal	Anas waigiensis
14	Grey Teal	Anas gibberifrons
MEGAPODIIDAE: Megapodes or Mound-builders		
15	Common (Dusky) Scrubfowl	Megapodius freycinet Hörd
16	Brown-collared (Red-legged) Brush-turkey	Talegalla jobiensis Hörd
PHASIANIDAE: Quail, Pheasants and Allies		
17	Brown Quail	Coturnix ypsilophora
18	King Quail	Coturnix chinensis Hörd
RALLIDAE: Rails, Moorhens and Coots		
19	Buff-banded Rail	Rallus philippensis
20	Chestnut Forest-rail	Rallina rubra
21	Bush-hen	Amaurornis olivaceus Hörd
22	Eurasian Coot	Fulica atra
RECURVIROSTRIDAE: Stilts and Avocets		
23	White-headed Stilt	Himantopus leucocephalus
LARIDAE: Gulls and Terns		
24	Black-naped Tern	Sterna sumatrana
COLUMBIDAE: Pigeons and Doves		
25	Rock Pigeon	Columba livia
26	Brown Cuckoo-dove	Macropygia amboinensis
27	Black-billed Cuckoo-dove	Macropygia nigrirostris
28	Great Cuckoo-dove	Reinwardtoena reinwardtii
29	Emerald Ground-dove	Chalcophaps indica
30	Stephan's Ground-dove	Chalcophaps stephani
31	Victoria Crowned Pigeon	Goura victoria Hörd
32	Wompoo Fruit-dove	Ptilinopus magnificus
33	Pink-spotted Fruit-dove	Ptilinopus perlatus
34	Ornate Fruit-dove	Ptilinopus ornatus
35	Orange-fronted Fruit-dove	Ptilinopus aurantiifrons
36	Superb Fruit-dove	Ptilinopus superbus

37	Beautiful Fruit-dove	<i>Ptilinopus pulchellus</i>	
38	White-breasted Fruit-dove	<i>Ptilinopus rivoli</i>	
39	Yellow-bibbed Fruit-dove	<i>Ptilinopus solomonensis</i>	
40	Claret-breasted Fruit-dove	<i>Ptilinopus viridis</i>	
41	Orange-bellied Fruit-dove	<i>Ptilinopus iozonus</i>	
42	Spice Imperial Pigeon	<i>Ducula myrsisticivora</i>	
43	Purple-tailed Imperial Pigeon	<i>Ducula rufigaster</i>	
44	Pinon Imperial Pigeon	<i>Ducula pinon</i>	
45	Zoe Imperial Pigeon	<i>Ducula zoeae</i>	
46	Pied Imperial Pigeon	<i>Ducula bicolor</i>	
47	Papuan Mountain Pigeon	<i>Gymnophaps albertisii</i>	Hörd

PSITTACIDAE: Parrots, Lories and Cockatoos

48	Black Lory	<i>Chalcopsitta atra</i>	Endemisk
49	Brown Lory	<i>Chalcopsitta duivenbodei</i>	
50	Biak Red lory	<i>Eos cyanogenia</i>	Endemisk
51	Dusky Lory	<i>Pseudoeos fuscata</i>	
52	Rainbow Lorikeet	<i>Trichoglossus haematodus</i>	
53	Goldie's Lorikeet	<i>Psitteuteles goldiei</i>	
54	Western Black-capped Lory	<i>Lorius lory</i>	
55	Red-fronted Lorikeet	<i>Charmosyna rubronotata</i>	
56	Red-flanked Lorikeet	<i>Charmosyna placentis</i>	
57	Little Red Lorikeet	<i>Charmosyna pulchella</i>	
58	Josephine's Lorikeet	<i>Charmosyna josephinae</i>	
59	Papuan Lorikeet	<i>Charmosyna papou</i>	
60	Plum-faced Lorikeet	<i>Oreopsittacus arfaki</i>	
61	Yellow-billed Lorikeet	<i>Neopsittacus musschenbroekii</i>	
62	Orange-billed Lorikeet	<i>Neopsittacus pullicauda</i>	
63	Palm Cockatoo	<i>Probosciger aterrimus</i>	
64	Sulphur-crested Cockatoo	<i>Cacatua galerita</i>	
65	Buff-faced Pygmy-parrot	<i>Micropsitta pusio</i>	
66	Geelvink Pygmy-parrot	<i>Micropsitta geelvinkiana</i>	Endemisk
67	Double-eyed Fig-parrot	<i>Cyclopsitta diophtalma</i>	
68	Salvadori's Fig-parrot	<i>Psittaculirostris salvadorii</i>	Endemisk
69	Brehm's Tiger-parrot	<i>Psittacella brehmii</i>	
70	Painted Tiger-parrot	<i>Psittacella picta</i>	
71	Modest Tiger-parrot	<i>Psittacella modesta</i>	
72	Red-cheeked Parrot	<i>Geoffroyus geoffroyi</i>	
73	Eclectus Parrot	<i>Eclectus roratus</i>	
74	Vulturine Parrot	<i>Psittichas fulgidus</i>	
75	Papuan King-parrot	<i>Alisterus chloropterus</i>	
76	Moluccan King-parrot	<i>Alisterus amoinensis</i>	
77	Papuan Hanging-parrot	<i>Loriculus aurantiifrons</i>	

CUCULIDAE: Cuckoos, Koels and Coucals

78	Oriental Cuckoo	<i>Cuculus saturatus</i>	
79	Brush Cuckoo	<i>Cacomantis variolosus</i>	
80	Chestnut-breasted Cuckoo	<i>Cacomantis castaneiventris</i>	
81	Fan-tailed Cuckoo	<i>Cacomantis flabelliformis</i>	
82	Shining Bronze-cuckoo	<i>Chrysococcyx lucidus</i>	
83	Malay Bronze-cuckoo	<i>Chrysococcyx minutilus</i>	
84	Rufous-throated Bronze-cuckoo	<i>Chrysococcyx ruficollis</i>	
85	Dwarf Koel	<i>Microdynamis parva</i>	
86	Channel-billed Cuckoo	<i>Scythrops novahollandiae</i>	
87	Greater Black Coucal	<i>Centropus menbeki</i>	
88	Biak Coucal	<i>Centropus chalybeus</i>	Endem/Hörd
89	Pheasant Coucal	<i>Centropus phasianinus</i>	
90	Lesser Black Coucal	<i>Centropus bernsteini</i>	

STRIGIDAE: Typical Owls			
91	Papuan Boobok	Ninox theomacha	Hörd
PODARGIDAE: Frogmouths			
92	Papuan frogmouth	Podargus papuaensis	
AEGOTHELIDAE: Owlet-nightjars			
93	Feline Owlet-nightjar	Aegotheles insignis	
CAPRIMULGIDAE: Nightjars			
94	Papuan Nightjar	Eurostopodus papuensis	
95	Large-tailed Nightjar	Caprimulgus macrurus	
HEMIPROCINIDAE: Tree-swifts			
96	Moustached Tree-swift	Hemiprocne mystacea	
APODIDAE: Swifts and Swiftlets			
97	Uniform Swiftlet	Collocalia vanikorensis	
98	Glossy Swiftlet	Collocalia esculenta	
99	Papuan Spine-tailed Swift	Mearnsia novaeguineae	
ALCEDINIDAE: Kingfishers and Kookaburras			
100	Common Paradise-kingfisher	Tanysiptera galatea	Hörd
101	Biak Paradise-kingfisher	Tanysiptera riedelli	Endemisk
102	Hook-billed Kingfisher	Melidora macrorrhina	Hörd
103	Shovel-billed Kingfisher	Clytoceyx rex	
104	Rufous-bellied Kookaburra	Dacelo gaudichaud	
105	Blue-black Kingfisher	Halcyon nigrocyanea	Hörd
106	Collared Kingfisher	Halcyon chloris	
107	Sacred Kingfisher	Halcyon sancta	
108	Yellow-billed Kingfisher	Halcyon torotoro	Hörd
109	Mountain Kingfisher	Halcyon megarhyncha	Hörd
110	Dwarf Kingfisher	Ceyx lepidus	
111	Azure Kingfisher	Alcedo azurea	
MEROPIDAE: Bee-eaters			
112	Blue-tailed Bee-eater	Merops philippinus	
113	Rainbow Bee-eater	Merops ornatus	
CORACIIDAE: Rollers			
114	Dollarbird	Eurystomus orientalis	
BUCEROTIDAE: Hornbills			
115	Blyth's Hornbill	Rhyticeros plicatus	
PITTIDAE: Pittas			
116	Blue-breasted Pitta	Pitta erythrogaster	Hörd
117	Hooded Pitta	Pitta sordida	
HIRUNDINIDAE: Swallows and Martins			
118	Barn Swallow	Hirundo rustica	
119	Pacific Swallow	Hirundo tahitica	
120	Tree Martin	Hirundo nigricans	
MOTACILLIDAE: Wagtails and Pipits			
121	Alpine Pipit	Anthus gutturalis	

CAMPEPHAGIDAE: Cuckoo-shrikes and Trillers			
122	Hooded Cuckoo-shrike	Coracina longicauda	
123	White-bellied Cuckoo-shrike	Coracina papuensis	
124	Boyer's Cuckoo-shrike	Coracina boyeri	
125	Cicadabird	Coracina tenuirostris	
126	Black Cuckoo-shrike	Coracina meleana	
127	Black-bellied Cuckoo-shrike	Coracina montana	
128	Golden Cuckoo-shrike	Campochaera sloetii	
129	Black-browed Triller	Lalage atrovirens	
PYNONTIDAE: Bulbuls			
130	Sooty-headed Bulbul	Pycnonotus aurigaster	
TURDIDAE: Thrushes			
131	Pied Chat	Saxicola caprata	
132	Island Thrush	Turdus poliocephalus	
ORTHONYCHIDAE: Logrunners and Allies			
133	Spotted Jewel-babbler	Ptilorrhoa leucosticta	
134	Blue Jewel-babbler	Ptilorrhoa caerulea	Hörd
135	Lesser Melampitta	Melampitta lugubris	
136	Greater Melampitta	Melampitta gigantea	Hörd
137	Blue-capped Ifrita	Ifrita kowaldi	
SYLVIIDAE: Old World Warblers			
138	Golden-headed Cisticola	Cisticola exilis	
139	Island Leaf-warbler	Phylloscopus poliocephalus	
MALURIDAE: Fairy-wrens			
140	Emperor Fairy-wren	Malurus cyanocephalus	
141	White-shouldered Fairy-wren	Malurus alboscapulatus	
142	Orange-crowned Fairy-wren	Clytomyias insignis	
PARDALOTIDAE: Australian Warblers			
143	Rusty Mouse-warbler	Crateroscelis murina	
144	Mountain Mouse-warbler	Crateroscelis robusta	
145	Pale-billed Scrub-wren	Sericornis spilodera	
146	Large Scrub-wren	Sericornis nouhuysi	
147	Vogelkop Scrub-wren	Sericornis rufescens	Endemisk
148	Papuan Scrub-wren	Sericornis papuensis	
149	New Guinea Thornbill	Acanthiza murnia	
150	Yellow-bellied Gerygone	Gerygone chrysogaster	
151	Fairy Gerygone	Gerygone palpebrosa	
RHIPIDURIDAE: Fantails			
152	Sooty Thicket-fantail	Rhipidura threnothorax	
153	Black Thicket-fantail	Rhipidura maculipectus	
154	White-bellied Thicket-fantail	Rhipidura leucothorax	
155	Dimorphic Fantail	Rhipidura brachyrhyncha	
156	Black Fantail	Rhipidura atra	
157	Friendly Fantail	Rhipidura albolimbata	
158	Northern Fantail	Rhipidura rufiventris	
159	Willie Wagtail	Rhipidura leucophrys	
MYIAGRIDAE: Monarchs			
160	Spot-winged Monarch	Monarcha guttula	
161	Golden Monarch	Monarcha crysomela	

162	Ochre-collared Monarch	<i>Arses insularis</i>	
163	Frilled Monarch	<i>Arses telescopthalmus</i>	
164	Biak Black Flycatcher	<i>Myiagra atra</i>	Endemisk
165	Shining Flycatcher	<i>Myiagra alecto</i>	
166	Yellow-breasted Boatbill	<i>Machaerirhynchus flaviventer</i>	
167	Black-breasted Boatbill	<i>Machaerirhynchus nigripectus</i>	
<i>EOPSALTRIIDAE: Australian Robins</i>			
168	Lemon-bellied Flycatcher	<i>Microcea flavigaster</i>	
169	Canary Flycatcher	<i>Microcea papuana</i>	
170	Garnet Robin	<i>Eugerygone rubra</i>	
171	Ashy Robin	<i>Poecilodryas albispecularis</i>	
172	Black-sided Robin	<i>Poecilodryas hypoleuca</i>	
173	Black-throated Robin	<i>Poecilodryas albonotata</i>	
174	Greater Ground-robin	<i>Amalocichla sclateriana</i>	
175	Lesser Ground-robin	<i>Amalocichla incerta</i>	
176	White-winged Robin	<i>Peneothello sigillatus</i>	
177	White-rumped Robin	<i>Peneothello bimaculatus</i>	
178	Smoky Robin	<i>Peneothello cryptoleucus</i>	Endemisk
179	Blue-grey Robin	<i>Peneothello cyanus</i>	
180	Green-backed Robin	<i>Pachycephalopsis hattamensis</i>	
<i>PACHYCEPHALIDAE: Whistlers, Pitohuis and Allies</i>			
181	Dwarf Whistler	<i>Pachycare flavogrisea</i>	
182	Common Golden Whistler	<i>Pachycephala pectoralis</i>	
183	Sclater's Whistler	<i>Pachycephala soror</i>	
184	Regent Whistler	<i>Pachycephala schlegelii</i>	
185	Lorentz Whistler	<i>Pachycephala lorentzi</i>	
186	Vogelkop Whistler	<i>Pachycephala meyeri</i>	Endemisk
187	Grey Whistler	<i>Pachycephala simplex</i>	
188	Black-headed Whistler	<i>Pachycephala monacha</i>	
189	Rufous-naped Whistler	<i>Pachycephala rufinucha</i>	
190	Little Shrike-thrush	<i>Colluricincla megarhyncha</i>	
191	Variable Pitohui	<i>Pitohui kirhocephalus</i>	
192	Hooded Pitohui	<i>Pitohui dichrous</i>	
193	Rusty Pitohui	<i>Pitohui ferrugineus</i>	
<i>CLIMACTERIDAE: Australian Treecreepers</i>			
194	Papuan Treecreeper	<i>Cormobates placens</i>	
<i>NEOSITTIDAE: Sittellas</i>			
195	Varied Sittella	<i>Daphoenositta chrysoptera</i>	
196	Black Sittella	<i>Daphoenositta miranda</i>	
<i>DICAEIDAE: Flowerpeckers and Berrypeckers</i>			
197	Black Berrypecker	<i>Melanocharis nigra</i>	
198	Fan-tailed Berrypecker	<i>Melanocharis versteri</i>	
199	Papuan Flowerpecker	<i>Dicaeum pectorlae</i>	
200	Tit Berrypecker	<i>Oreocharis arfaki</i>	
201	Crested Berrypecker	<i>Paramythia montium</i>	
<i>NECTARINIIDAE: Sunbirds</i>			
202	Black Sunbird	<i>Nectarinia aspasia</i>	
203	Yellow-bellied Sunbird	<i>Nectarinia jugularis</i>	

ZOSTEROPIDAE: White-eyes

204	Black-crowned White-eye	Zosterops atrifrons	
205	Biak White-eye	Zosterops mysorensis	Endemisk
206	Western Mountain White-eye	Zosterops fuscicapillus	
207	New Guinea White-eye	Zosterops novaeguineae	

MELIPHAGIDAE: Honeyeaters

208	Olive Straightbill	Timeliopsis fulvigula	
209	Long-billed Honeyeater	Melilestes megarhynchus	
210	Dwarf Honeyeater	Oedistoma iliolophus	
211	Pygmy Honeyeater	Oedistoma pygmaeum	
212	White-chinned Myzomela	Myzomela albigula	
213	Red-throated Myzomela	Myzomela eques	
214	Red Myzomela	Myzomela cruentata	
215	Red-collared Myzomela	Myzomela rosenbergii	
216	Mountain Meliphaga	Meliphaga orientalis	
217	Puff-faced Meliphaga	Meliphaga aruensis	
218	Puff-faced Meliphaga	Meliphaga aruensis	
219	Mimic Meliphaga	Meliphaga analoga	
220	Yellow-gaped Meliphaga	Meliphaga flavirictus	
221	Obscure Honeyeater	Lichenostomus obscurus	
222	Orange-cheeked Honeyeater	Lichenostomus chrysogenus	Endemisk
223	Spotted Honeyeater	Xanthotis polygramma	
224	Marbled Honeyeater	Pycnopygius cinereus	
225	Streak-headed Honeyeater	Pycnopygius stictocephalus	
226	Helmeted Friarbird	Philemon buceroides	
227	Yellowish Streaked Honeyeater	Ptiloprora meekiana	
228	Rufous-sided Honeyeater	Ptiloprora erythropleura	Endemisk
229	Grey-streaked Honeyeater	Ptiloprora perstriata	
230	Sooty Honeyeater	Melidectes fuscus	
231	Short-bearded Melidectes	Melidectes nouhuysi	Endemisk
232	Cinnamon-browed Melidectes	Melidectes ochromelas	
233	Vogelkop (White-capped) Melidectes	Melidectes leucostphes	Endemisk
234	Belford's Melidectes	Melidectes belfordi	
235	Yellow-browed Melidectes	Melidectes rufocrissalis	
236	Western Smokey Honeyeater	Melipotus gymnops	Endemisk
237	Common Smokey Honeyeater	Melipotus fumigatus	

ESTRILDIDAE:**Mannikins, Parrot-finches and Allies**

238	House Sparrow	Passer domesticus	
239	Papuan Parrot-finch	Erythrura papuana	
240	Streak-headed Mannikin	Lonchura tristissima	
241	Grand Mannikin	Lonchura grandis	
242	Chestnut-breasted Mannikin	Lonchura castaneothorax	
243	Black-breasted Mannikin	Lonchura teerinki	Endemisk
244	Mountain Firetail	Oreostruthus fuliginosus	

STURNIDAE: Starlings and Mynas

245	Singing Starling	Aplonis cantoroides	
246	Moluccan Starling	Aplonis mysolensis	
247	Long-tailed Starling	Aplonis magna	Endemisk
248	Metallic Starling	Aplonis metallica	
249	Yellow-faced Myna	Mino dumontii	

ORIOOLIDAE: Orioles

250	Brown Oriole	Oriolus szalayi	
-----	--------------	-----------------	--

DICRURIDAE: Drongos			
251	Mountain Drongo	Chaetorhynchus papuensis	
252	Spangled Drongo	Dicrurus hottentottus	
GRALLINIDAE: Magpie-larks			
253	Torrent-lark	Grallina bruijni	
ARTAMIDAE: Wood-swallows, Butcherbirds and Allies			
254	New Guinea Wood-swallow	Artamus maximus	
CRACTICIDAE: Butcherbirds and Allies			
255	Hooded Butcherbird	Cracticus cassicus	
256	Black Butcherbird	Cracticus quoyi	
257	Lowland Peltops	Peltops blainvillii	
258	Mountain Peltops	Peltops montanus	
PTILONORHYNCHIDAE: Bowerbirds			
259	White-eared Catbird	Ailuroedus buccoides	Hörd
260	Vogelkop Bowerbird	Amblyornis inoratus	Endemisk
PARADISAEIDAE: Birds of Paradise			
261	MacGregor's Bird of Paradise	Macgregoria pulchra	
262	Glossy-mantled Manucode	Manucodia atra	
263	Crinkle-collared Manucode	Manucodia chalybata	
264	Twelve-wired Bird of Paradise	Seleucidis melanoleuca	
265	Pale-billed Sicklebill	Drepanornis bruijnii	
266	Black Sicklebill	Epimachus fastuosus	
267	Brown Sicklebill	Epimachus meyeri	
268	Splendid Astrapia	Astrapia splendidissima	
269	Superb Bird of Paradise	Lophorina superba	
270	Western Parotia	Parotia sefilata	Endemisk
271	King Bird of Paradise	Cicinnurus regius	
272	Magnificent Bird of Paradise	Cicinnurus magnificus	
273	Lesser Bird of Paradise	Paradisaea minor	
274	Red Bird of Paradise	Paradiaea rubra	Endemisk
CORVIDAE: Crows and Allies			
275	Brown-headed Crow	Corvus fuscipillus	Endem/Hörd
276	Grey Crow	Corvus tristis	
277	Torresian Crow	Corvus orru	