

Sri Lanka – DOF Travel

11/1 – 27/1 2019



Turleder Peter Lafrenz, DOF Travel
Lokalguide: Saman Weedyabandara, Walk with Jiith
Version 27-07-19



Selv om det var en fugletur, kan man godt glæde sig over andre sider af naturen.
Øverst Leopard fra Yala NP. Foto: Jan Enoksen
Nederst Common Jazebel. Foto: Karen og Flemming Lang

Forord:

Annonceringen af Sri Lanka-turen 2019 skete primo november 2017. Turen blev hurtigt udsolgt, og der var, efter dialog med Walk with Jiith, tilmed basis for en dublering af turen med Ingelise Aarøe Petersen som turleder.

Vi besøgte en række af Sri Lankas bedste fuglelokaliteter. Programmet var – bortset fra en ekstra dag på den pragtfulde Hibiscus Lodge – det samme som DOF Travel tidligere har anvendt på Sri Lanka. Vi besøgte i løbet af de 2 uger en række enestående naturområder i den centrale og sydlige del af denne store og smukke tropiske ø. Vi mødte naturområder lige fra kyster med hvide sandstrande til højslette omkring 2000 m over havet, og frodig regnskov, temarker og åben kratsavanne. Vi boede på flere gode hoteller/lodges omgivet af fuglerige hotelhaver.

Fuglene var naturligt nok i centrum, og interessen var bl.a. rettet mod de 34 arter, der er endemiske for Sri Lanka, og vi fik noteret dem alle. Derudover så vi af væld af spændende fuglearter, såsom spætter, skægfugle, isfugle, solfugle, bulbuller, rovfugle og meget mere. Hertil kommer så indslag af overvintrende nordlige asiatiske arter, bl.a. fra Himalaya, som er svært tilgængelige på ynglepladserne. Fuglene er ofte overraskende tillidsfulde.

Den øvrige fauna var også meget rigt repræsenteret, bl.a. med adskillige arter af patte- og krybdyr. Befolkningen er åben og venlig over for fremmede, og vi havde en lokalarrangør med fin sans for, hvad vi ønskede, også når det gælder god mad og behagelige logier. Vi fik en fantastisk lokalguidning ved Saman Weediabandara og forkælelse fra Prasanjith Caldera, ejer af firmaet Walk With Jiith.

På turen besøgte vi en perlerække af lokaliteter, hvoraf der kan fremhæves Sinharaja Rainforest (World Heritage), der huser et stort antal spektakulære arter, heraf flere endemiske. I højlandet besøgte vi Nuwara Eliya med højsletten Horton Plains NP (ligeledes World Heritage), hvor vi vejrsmæssigt blev udfordret af tåge og finregn - en ikke ualmindelig vejrtype her i højlandet. Den berømte nationalpark, Yala, hvor vi – udover et fantastisk fugleliv - oplevede krokodiller, elefanter og flotte leoparder. Tre overnatninger på Hibiscus Garden Hotel i Tissamaharama var ikke en dag for meget. Vi skulle nok have sparet den ene af de 3 dagture med en morgentur i nærområdet, så man kunne nyde at trisse rundt i den fuglerige hotelhave. Ydermere kan fremhæves besøget i Bundala (Ramsar) Wetland med laguner, kystskov og især en del vadefugle, hejrer og ternere, og ikke at forglemme den smukke lille braksvale. For dem der deltog i hvalsafarierne fra, kunne man glæde sig over adskillige hvalobs af både blåhval, kaskelot, en flok grindehvaler samt nogle flyvefisk.

Sammenholdet på turen var – som det heldigvis plejer - rigtig godt, og der blev også tid til hyggesnak og "fis og ballade".

Denne rapport indeholder:

Del 1:

- Deltagerliste
- Rejserute
- Dagbog

Del 2:

- Samlet artsliste (fugle, patte- og krybdyr)

Del 3:

- Tjekliste over arter og artstotaler (separat dokument)

Tak til Karen og Flemming Lang, Jan Enoksen og Mogens Sloth for de flotte billeder, der pryder denne rapport.

På turen kårede vi på "demokratisk" vis dagens fugl, ligesom vores gættekonkurrence over antal arter, blev vundet af Georg, som med et bud på 242 arter kom tættest på de 255 arter, som blev resultatet. Runners up blev Anne med et bud på 270 arter, så det var en hårfin afgørelse. Efterfølgende har turlederen opdaget, at Brun løvsanger/Dusky Warbler ikke var med på Avibases liste, ligesom Bay-backed Shrike og Pied Stilt først er kommet på efter, at vi er kommet hjem. Det medfører, at artsantallet er justeret til 258 arter. Det indebærer, at Anne blev den moralske vinder af artskonkurrencen.

Som vanligt, var der også løbende præmier til dem, som først opdagede en af de 5, af turlederen udpegede, lakridsfugle. De 5 lakridsfugle fremgår her med vinderne i parentes: Skestork (Grethe), Lille Træand (Finn), Paradisfluesnapper (Max), Indisk Pitta (Georg), Brahminglente (Georg).

Deltagerliste:

Anne Balzer og Johnny Madsen, Ringsted
Karen og Flemming Lang, Ballerup
Erik Bjerrehave, Viborg
Jan Enoksen, Kokkedal
Grethe Mogensen og Mogens Sloth Nielsen, Lyngby
Ian Max Møller, Frederiksberg
Georg Guldvang og Finn Lund Henriksen, Aarhus
Claus Hyllested, Holte

Saman Weediya Bandara, Lokalguide Walk with Jiith
Peter Lafrenz, Glostrup, DOF Travel turleder



Holdet samlet i Botanical Garden, Nuwara Eliya. Foto: Bushjælper med Jan's kamera.

Rejserute Sri Lanka – januar 2019

Fredag den 11/1-19	Afgang Kastrup lufthavn med Qatar Airways kl. 15.45 med mellemlanding i Doha, Hamad International Airport, kl. 23.20 lokal tid.
Lørdag den 12/1-19	Afgang fra Doha med Qatar Airways kl. 02.10 mod Colombo. Ankomst Bandaranaike International Airport, Colombo, kl. 09.03 lokal tid. Transfer til Hotel Sapphire, Colombo, med hviletid kl. 13.00-15.00. Besøg i Talangama Wetland kl. 15.30-17.45. Overnatning: Hotel Sapphire, Colombo.
Søndag den 13/1-19	Morgenobs fra Hotel Sapphire: terrasse og "have" kl. 06.30-08.00. Afgang Hotel Sapphire kl. 08.00. Transfer til Kitulgala Forest kl. 08.00-11.20. Kort pause v/ tankstation: kl. 09.50-10.10. Plantation Hotel v/ Kelani River (have/flod): kl. 11.20-13.30. Kitulgala Trail (via Kitulgala Lodge + kort sejlur til sydlige flodbred af Kelani River): kl. 14.30-18.15. Overnatning: Plantation Hotel, Kitulgala.
Mandag den 14/1-19	Plantation Hotel: kl. 07.30-08.20. Kitulgala Forest (vandretur fra hotel via hængebro til sydlige flodbred af Kelani River og videre langs trail/grusvej): kl. 08.20-11.45. Frokostpause Plantation Hotel: kl. 12.45-14.30. Kitulgala: kort bustur vestpå + gåtur i beboet område nær Kelani River: kl. 14.45-17.00. Overnatning: Plantation Hotel, Kitulgala.
Tirsdag den 15/1-19	Morgentur Kitulgala Lodge: kl. 06.15-08.15. Tjek-ud Plantation Hotel kl. 09.30 mod Nuwara Eliya. The indkøb St. Clair Tea Castle: kl. 11.30-12.00. Lake View Hotel: kl. 12.50-14:30. Bomburella Reservoir: kl. 14.30-19.00. Overnatning Lake View Hotel, Nuwara Eliya.
Onsdag den 16/1-19	Afgang Lake View Hotel, Nuwara Eliya kl. 05.15. Horton Plains NP: kl. 06.00-12.00 op til 2.132 moh. Frokostpause Lake View Hotel: kl. 12.00-14.30. Botanical Garden, Nuwara Eliya: kl. 14.45-17.30. Lake Gregory nær Lake View Hotel: kl. 17:50-18.15. Overnatning Lake View Hotel, Nuwara Eliya.
Torsdag den 17/1-19	Drossellokalitet nær Lake View Hotel: kl. 05.45-06.50. Lake View Hotel, Nuwara Eliya: kl. 07.00-08.30. Transfer: Nuwara Eliya - Sinharaja Forest Reserve: kl. 08.30-16.30. Blue Magpie Lodge: kl. 16.30-17.30.

	Overnatning: Blue Magpie Lodge, Sinharaja Village.
Fredag den 18/1-19	<p>Sinharaja Forest Reserve: kl. 06.30-11.20:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jeep til Ticket Office kl. 07.00-07.30. - Jeep up hill til Besøgscenter og Main Entrance med ankomst kl. 08.30 - Trekking kl. 09.45-11.20 <p>Frokostpause Blue Magpie Lodge: kl. 12.00-15.00.</p> <p>Lokalitet for Serendip Scops Owl (nær flod): kl. 15.00-17.00.</p> <p>Overnatning: Blue Magpie Lodge, Sinharaja Village.</p>
Lørdag den 19/1-19	<p>Sinharaja Forest Reserve: kl. 06.00-10.00.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afgang Blue Magpie Lodge kl. 05.00 - Hus med fodringsplads for Sri Lanka Spurfowl: kl. 06.00-09.00. - Gåtur ad grusvej fra hus og tilbage igen: kl. 09.00-10.30. <p>Blue Magpie Lodge: kl. 10.30-16.00.</p> <p>Sinharaja Forest Reserve – Ticket Office: kl. 16.00-17.00.</p> <p>Gå- eller bustur tilbage til Blue Magpie Lodge</p> <p>Overnatning: Blue Magpie Lodge, Sinharaja Village.</p>
Søndag den 20/1-19	<p>Blue Magpie Lodge: kl. 06.00-08.00.</p> <p>Transfer mod Tissamaharama kl. 08.00-14.00.</p> <p>Uda Walawe National Park: kl. 11.40-12.30.</p> <p>Hibiscus Garden Hotel: kl. 14.00-15.30.</p> <p>Debaraweve Lake: kl. 15.45-18.00.</p> <p>Overnatning: Hibiscus Garden Hotel, Tissamaharama.</p>
Mandag den 21/1-19	<p>Afgang Hibiscus Garden Hotel, Tissamaharama, kl. 06.00.</p> <p>Yala National Park: kl. 07.00-18.00.</p> <p>Overnatning: Hibiscus Garden Hotel, Tissamaharama.</p>
Tirsdag den 22/1-19	<p>Bundala Wetland (til fods): kl. 06.00-07.30.</p> <p>Bundala Ramsar Wetland (Jeep Safari): kl. 07.30-11.30</p> <ul style="list-style-type: none"> - Morgenmad Nature Center - Jeep-safari – bl.a. i salinerne <p>Yodakandiya Tank Wetland (nordlige ende) 15 min. i bus mod øst fra Hibiscus Garden Hotel: 16.15-19.00.</p> <p>Overnatning: Hibiscus Garden Hotel, Tissamaharama.</p>
Onsdag den 23/2-19	<p>Bundala Wetland (til fods): kl. 06.15-08.00.</p> <p>Bundala Ramsar Wetland (Jeep Safari): kl. 08.00-14.30 (5 deltagere)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Morgenmad Nature Center - Jeep-safari - bl.a. i salinerne <p>Bundala Ramsar Wetland (øvrige gruppe):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Morgenmad Nature Center kl. 07.15-07.50. - Buskørsel i yderkanten af reservatet: kl. 07.50-08.30.

	Hibiscus Garden Hotel: kl. 10.00-17.00. Overnatning: Hibiscus Garden Hotel, Tissamaharama.
Torsdag den 24/2-19	Hibiscus Garden Hotel: kl. 06.15-08.00. Afgang Hibiscus Garden Hotel kl. 08.00 mod Ahangama. Kort stop Tissamaharama (lokalitet for Jungle Owlet). Kort stop ved rastelokalitet for Flying Fox. Transfer til Ahangama kl. 13.00-18.30. Kaffepause Tangalle Beach. Overnatning: Insight Beach Resort, Ahangama.
Fredag den 25/2-19	Afgang Insight Beach Resort kl. 05.30. Marissa Harbour: kl.06.00-06.45. Hvalsafari: sejl tur til "deep sea" Indiske Ocean: kl. 06.45-11.30. Overnatning: Insight Beach Resort, Ahangama.
Lørdag den 26/2-19	Afgang Insight Beach Resort, Ahangama: kl. 08.00. Besøg Spice Garden: kl.09.10-09.50. Kort stop ved souvenir shop. Galle: Dutch Fort: kl. 10.30-12.30. Frokostpause: Indian Hut i udkanten af Galle: kl. 12.50-13.30. Transfer Galle-Colombo: kl. 13.30-16.45. Overnatning: Tamarin Tree Hotel, Colombo.
Søndag den 27/2-19	Afgang Tamarin Tree Hotel, Colombo, kl. 07.45. Transfer til Bandaranaike International Airport. Kl. 07.45-08:15. Take off Colombo med Qatar Airways: kl. 11.05. Mellemlanding Doha, Qatar: kl. 13.45 lokal tid. Afgang Doha: kl. 15.45. Ankomst CPH: kl. 20.08.

Dagbog

Fredag den 11. januar 2019

Mødetid i Kastrup Lufthavn kl. 13.30 ved Qatar Airs tjek-ind skranke. Tjek-ind starter hele 3 timer før afgang, så køen var lang, da deltagerne mødte op.

Vi taxier ud til startbanen i en Boeing 777-300 ER. Take off kl. 15.45. Den forventet flyvetid fra CPH til mellemlanding i Doha, Qatar, er på 5 timer 25 minutter. Mange af passagererne skal til Thailand. Solen skinner inden den går ned. Den forløbne uge har givet megen blæst og 2 x stormflod i de indre danske farvande. Efter en kold periode er det nu lunt vejr med lidt regn.

Flyrute Østersøen-Polen-Ungarn-Rumænien-Bulgarien-Sortehavet-Tyrkiet-Iran-Persiske Golf-Qatar. Den meget røde aftenhimmel forsvinder i vest. Nu er det tid til aftensmad, men først en appetizer (GT). Kylling bliver mit valg. Herefter dessert med blåbær og ostehapser.

Vi undgår saudisk luftområde. De er ikke på god fod med qatarerne. Vi lægger an til landing fra søsiden, men med den kraftige nordvestlige medvind flyver vi over flyvepladsen for at vende over havet og lande mod vinden. Landing med oryx-ekspressen i Dohas Hamad International Airport kl. 23.20 lokal tid. Qatar Airs logo på haleror er en oryx-antilope. Efter landing går vi mod transithallen. Forinden et security-tjek og af med bælte osv. Tasker med mange teleskoper og kamera-linser giver flaskehals.

Lørdag den 12. januar 2019

Vores fly til Colombo afgår kl. 01.40, så vi er i god tid, så der kan blive købt vand og få set sig lidt om i transithallen, hvis man ønsker dette. Vi bliver kaldt ud til flyet efter businessclass, familier med børn, kørestole-passagerer m.v. Vi har billetter i zone 1, dvs. bagerst i flyet, så vi kommer først ind i monkey-class. Vi sidder på række 40-44. Det er svært at få plads i bagage-hylderne. De sidst ankomne må have hjælp fra stewardesserne. Sædet foran Anne, Johnny og Peter var længe tomt. Peter bryggede på en fjendtlig overtagelse, men så dukkede en familie op, og hjemtog vores "landvinding". Flyet – et Boeing 777-300 ER er samme type som københavner-flyet, men indretningen/sæderne er lidt anderledes.

Take off kl. 02.10. Forventet flyvetid til Colombo er 4 timer 25 minutter. Menu-sedlen deles ud, og nu skal vi spise igen: chicken curry (nu igen!) eller vegetable tzatziki. Så må det blive vegetar.

Arrival cards uddeles og udfyldes. Flyrute: Doha – Ras al Khaimah i Forenede Emirater – Muscat og Tiwi i Oman – Arabiske hav – Indien syd om Goa (håber at John og DOF-holdet i Goa sover trygt). Herefter krydser vi sydspidsen af Indien til Colombo. Solen er nu stået op. Vi gør klar til indflyvning til Colombo. Det er generelt ikke megen søvn vi har fået, så vi er noget klatøjede. Landing Bandaraneike International Airport kl. 09.03 lokal tid. Lang ventetid med at komme af flyet, da vi jo sidder i bagenden af flyet. Ved paskontrollen er vi fortsat bagerst, og tilmed bag passagerer fra endnu et nyankommet fly. Vi væbner os med tålmodighed, og efter 40 minutter (føles længere!) kommer vi gennem integration til næste venteområde: kuffert afhentning. Der er et mylder af ventende flyrejsende, der venter på deres kufferter ved kuffert-båndet. Mange kufferter kører rundt og rundt på båndet, men ingen bliver taget. Men endelig kommer vores, og vi kommer ud til Jiith, ejer af Walk with Jiith, og Saman, vores lokalguide, der også har ventet en rum tid. Der veksles til lokal mønt.

Bandaraneike Airport: kl. 09.00-11.00

Vi ser et par house crows og nogle tamduer fra lufthavnsbygningen.

Transport: Airport – Hotel Sapphire, Colombo: kl. 11.30-12.30.

Vi kører til hotellet via en motorvej. Her ser vi en del fugle: Brahminy kite 11, house crow, purple- og grey heron + et par indian pond heron, white-breasted kingfisher, spot-billed pelican, shikra, red-crested bulbul. Georg indløser en lakridspose, da han som den første siger LAKRIDS på brahminy kite.

Hotel Sapphire: kl. 12.00-15.00

Vi får lige et par timer til afslapning, bad og omklædning. Hotellet ligger ud til en trafikeret gade syd for Columbos centrum. Vi er tæt på kysten, men store højhuse tager udsigten. Der er en lille hotelhave. Der kan obses lidt fra 1. sal udfør restauranten. Der noteres 27 syd flyvende spot-billed pelican og 2 red-vented bulbul flyver rundt på toppen af højhuset overfor. Her raster også en blue-tailed bee-eater på antennerne. Vi får frokost, der viser sig at være sværdfisk. Den smagte rigtig godt.

Kl. 15.30 kører vi alle ud til et vådområde ca. 45 minutter fra hotellet. Vi passerer flere vådområder og der er fint med fugle, bl.a.: Rose-ringed parakeet 1, gull-billed tern 1, whiskered tern 1, common

myna, spotted dove, black-headed ibis 6, little egret, cattle egret. openbilled stork 5, jacana 1, little cormorant 5, black-necked stilt 6 og blue-tailed bee-eater 2.

Talangama Wetland: kl. 16.15-17.45

Vejr: 8/8, svag vind, 28°C

Området er beliggende i den østlige udkant af Colombo. Det er et opdæmmet vandreservoir med masser af åkander/liljer omkranset af marker, enge, kanaler og damme. Vi noterer godt 30 arter her, bl.a. white-rumped- og spotted munia, alexandrine parakeet, sri lanka swallow (endem), red-backed flameback (endem), yellow-billed babbler, black-headed oriole, red-wattled plover, en overflyvende white-bellied sea-eagle, brown-headed barbet, green imperial pigeon, lesser whistling duck (lakridsfugl opdaget af Finn), openbill stork, asian brown flycatcher, oriental darter, asian paradise flycatcher (lakrids til Erik), purple gallinule, oriental magpie-robin, purple-rumped sunbird, white-bellied drongo m.v.



Der obses i nye biotoper. Talangama Wetland. Foto: Jan Enoksen



Black-headed Ibis, Talamangama Wetland.
Foto: Karen og Flemming Lang

Med masser af underholdning fra adskillige dejlige arter, kører vi veltilfredse tilbage til hotellet. En tur, der kun tager den halve tid ift. udkørslen, da myldretiden er overstået. På hotellet spiser vi en veltillavet middag, bl.a. med legeret suppe og is med kagecreme. Der kommer et par tordenskrald fra en tordenbyge. Efter maden tipper vi antal arter for hele turen. Turlledelsen har udsat en kæmpepræmie til den, der kommer tættest på turens slutresultatet.

Dagens fugl:

Red-backed flameback.

Søndag den 13. januar 2019

Vejr: 6-3/8, vindstille, lille regnbyge ved 17-tiden, 25-27°C

Hotel Sapphire, Colombo: kl. 06.30-08.00

De morgenfriske kan obse lidt fra restauranten eller i det lille grønne område omkring swimmingpoolen. Der noteres: Palm swift, house crow 100, long-billed crow 1, common myna og tree-striped squirrel 1. En white-breasted kingfisher "synger" ved swimmingpoolen, men det er næppe her, den fanger sine fisk. Hotellet ligger lige op ad en hovedgade, så trafikstøjen er høj. Læg dertil at bilernes horn er til for at bruges, så det bidrager til at støjniveauet hæves. Kufferter pakkes i bussen, og vi forlader hotellet ved 8-tiden for at køre til Kitulgala Forest.

Colombo – Kitulgala Forest: kl. 08.00-11.20

Vi bliver sluppet løs i den sri lankanske trafik. Man skal lige at vænne sig til den uforudsigelige og tætte trafik, hvor fodgængere, cyklister, biler og lastbiler zigzagger sig gennem trafikken. På ladet af en modkørende blokvogn, er en elefant spændt fast. Alle børn er klædt i hvidt. De skal i buddhistisk søndagsskole.

Kort pause på en Tankstation: kl. 09.50-10.10

Vi er kommet ud i wet zone, hvor beplantningen er betydelig, med underskov og høje træer/palmer. Vi stopper ved en tankstation for at proviantere (cola m.v.). Et frugttræ giver jerdons leafbird 3, purple-throated sunbird 2 par, pale-billed flowerpecker 3, brown-headed barbet, alexandrine parakeet 2 (overflyvende – hvor de kraftige vingeslag ift. rose-ringed parakeet viser sig). I luften ses oriental honey-buzzard 1 og shikra 2.

Vi fortsætter mod Kitulgala i wet zone, og kører op i højderne og kører langs med Kelani River. Efter 4½ times kørsel holder vi ved Hotel Plantation ved middagstid. Inden da får Saman øje på en lille fugl fra bussen. Det er en sri lanka small barbet eller crimson-fronted barbet, som der står i fuglebogen. Den er nu blevet udskilt som en endemisk art på Sri Lanka.

Saman fortæller os undervejs, at når vi skal i regnskoven i eftermiddag/aften, så skal vi iføre os vandrestøvler og iglesokker, samt medtage en lygte. Omkring slanger, så har Sri Lanka 42 slangearter, heraf er de 5 dødelig giftige. Den ene af disse, Sri lanka creit snake, er udskilt artsmæssig fra dens indiske fætter. Der er ikke udviklet serum til bid fra denne art. I stedet anvendes serum fra dens indiske fætter, som er nærbeslægtet, men en helt anden art, så serum er ikke så effektivt. Saman er selv blevet bidt af en green-pit viper, som lever i træer og buske, og den bed ham i læben. Han har fået men heraf, bl.a. kan han ikke tale så længe, og læben er fortsat hævet.

Plantation Hotel: kl. 11.20-13.30

Vi spiser frokost ved 12-tiden. Efter frokost bliver vi tildelt værelser, og vi får tid til at botanisere i hotelhaven og ved floden, der flyder lige forbi lodgen. Vi ser/hører bl.a. common tailerbird, crested serpent eagle, house/little swift og crested tree-swallow. En white-bellied sea-eagle flyver over (en ordentlig svend), ligesom vi ser to søde white-rumped munia, der ikke fylder noget som helst! En

større ørn med lang hale leder tankerne hen på black eagle, men den er for langt væk. Jan får taget nogle fotos, men de hjælper heller ikke på bestemmelsen.

Kitulgala – 5 km på trail overfor Kitulgala Lodge: kl. 14.30-18.15

Kl. 14.00 kører vi 5 minutter til Kitulgala Lodge, hvor vi ellers skulle have overnattet. Men pga. renoveringer er vi blevet flyttet til Plantation Hotel. Ved floden nedenfor lodgen sejler en båd, hvor man kan blive fragtet over floden i stående tilstand. Selvom der er meget lidt vand i floden, er det nok til at give afdrift i strømmen. Men det løser sig – kaptajnen er dreven med en åre, så vi "rammer" afsætningspladsen på den anden bred. Her følger vi en smal vej lidt op i terrænet. Her er huse og vilde haver med masser af fugle, bl.a. den smukke emerald pigeon, black bulbul, orange-billed babbler, sri lanka small barbet, sri lanka swallow, black-capped bulbul ses, og kort efter ser vi en fin legge's flowerpecker. Johnny står klar med kanonen, og lynhurtigt får han fyret en fotoserie af, så vi kan få nærstuderet alt det, vi ikke nåede at se! To smukke yellow-browed bulbuls lader sig lokke af franskbrød ved rangerhuset, hvor en kæmpe edderkop også holder til. Sjældne fisk svømmer rundt i en mikro-lille sø. Lidt efter ser vi en kænguro lizard, og vi er nu trådt ind i selve regnskoven. Her er fuglelivet ikke så alsidigt som længere nede i farmlandet. Vi kommer til en indhegnet åben lysning uden træer. Saman går gennem lysningen i ind i beplantningen på den anden side af indhegningen. Her har der tidligere været lokalitet for den endemiske serendip scops owl, men efter et uvejr er træer væltet, og uglens rastepladser er forsvundet. Det lykkes ej heller denne gang at finde uglen. Mens Saman er på uglejagt, sidder/står vi andre på en smal sti udenfor trådhegnet. Vores buschauffør-hjælper opdager pludselig en grøn slange blot 50 cm fra Flemmings siddestol, som han sidder på! Det viser sig at være en green pit viper på godt 1 meters penge. Den er irgrøn og tynd som en lille pind. Og ikke nok med det. Lige ovenfor viperen ligger en green wine snake, en fingertynd slange, også på en meters penge. Begge slanger er endemiske, og så ligger de lige her meget tæt på hinanden. I lysningen ser vi sri lanka crested drongo – en drongo, der er noget større end den almindelige white-bellied drongo. Vi ser også 3 scarlet minivets, hvoraf den ene er en flot rød han.



Green Pit Viper, Kitulgala Forest. Foto: Karen og Flemming Lang.



Green Wine-snake. Kitulgala Forest. Foto: Karen og Flemming Lang.

En hurtigt flyvende layard's parakeet drøner over lysningen. På tilbageturen ser Anne, Johnny og Saman et par af sri lanka spurfowl løbe over stien. De gik forrest, og vi andre var et stykke bagude. Tilbage før floden finder Georg en igle på sine bukser. Den var lige pillet af og smidt på jorden, da små myrer kaster sig over iglen, der meget hurtigt bliver til myremad! Vi ser 3 lesser hill myna flyve over.



På vej over Kelani River. Mon Saman ser os for sidste gang, inden vi skal ud i den rivende strøm?
Foto: Mogens Sloth Nielsen



Det lykkes for første hold. Mon andet kommer tørskoet over? Foto: Jan Enoksen

Ved floden hører Saman en stork-billed kingfisher. Den flyver væk, og vi når ikke at få den at se. Den viser sig dog igen efter 5 minutter, hvor den sidder frit fremme i toppen af en gruppe bambus og larmer højlydt. Fed oplevelse for de få. Ved ankomst til hotellet rapporteres der 1 iglebids på Jans hånd!

Dagens fugl:
Scarlet minivet.



Uanset, at det har været en lang dag, så skal tjeklisten laves. Plantation Hotel den 13/1-19.

Mandag den 14. januar 2019

Vejr: Let regn hele natten. Herefter 8/8, NØ 1, senere opklaring, 25-27°C

Alle stod klar kl. 05.45 til en kop kaffe/the. Problemet var lige, at det regnede, hvilket det havde gjort hele natten. Det var en meget stille regn, men vi valgte alligevel at udskyde afgang til efter morgenmaden kl. 08.20, så vi slap for en våd hængebro, og her var regnen så hørt op.

Plantation Hotel, Kitulgala: kl. 07.30-08.20

Nogle obsede lidt efter udskydelsen af dagsprogrammet. En brown mongoose ses bag swimmingpoolen. Ellers var det mest gentagelser fra dagen i går. Bemærkes skal: Purple-rumped sunbird 1 han, lotens sunbird 2 (par), white-breasted waterhen 2, sri lanka gray hornbill 1, green-billed coucal 1 h, emerald dove 1, dusky warbler 1 (kaldende fra den anden flodbred), sri lanka junglefowl 1 h, båndvaran 1.

Kitulgala Forest: kl. 08.20-11.45

Vi har planlagt en gåtur på godt 6 km i dag. Vi går fra hotellet, over hængebroen til den sydlige bred af floden. Hængebroen ligger 10 minutters gang fra hotellet. Den er lavet af stålplader hængt op på stålvejere. Broen er mærket af tidens tand, og den er en vigtig trafikvej over floden for beboerne på sydsiden og turisterne, der er på udflugt. Enkelte metalplader er revnede eller knækkede. Der må kun gå 5 personer (af vestlige turister), da broen nemt kommer i svingninger. Sker det, så skal man stå stille med det samme.



Stå stille – broen gynger! Foto: Jan Enoksen

Vi kom over hængebroen og der kom gang i fuglene, bl.a. den endemiske og vildt flotte black-headed bulbul. Saman hører indian pitta, og da det er en lakridsfugl, så er opmærksomheden stor! Der går sådan ca. 20 sekunder, før der bliver sagt lakrids. Det var Georg (igen). Turlederen må minde ham om, at det at vinde lakrids betyder, at man har ansvar for at dele lakridsen ud til gruppen ved passende lejligheder. Vi skulle jo nødtigt risikere, at han kløjs i de store mængder lakrids, som Finn og Georg har deponeret på hotelværelset. Efter pittaen hører vi sri lanka jungle

fowl, og den er meget tæt på. Det varer ikke længe før vi har hønefuglenes stamfader og -mødre gående tæt på os på en skråning med thebuske.

Næste fugl i rækken er brown-capped babbler, hvor vi ser et par på fineste hold. Denne art er også endemisk. Lidt efter ses den hvide variant af paradise flycatcher, endnu en lakridsfugl fundet af Max. Orange-billed babbler kommer også i bogen, og den ligner til forveksling dens fætter, yellow-billed babbler, selvfølgelig bortset fra næbfarven.



Indian Paradise-Flycatcher – hvid fase. Foto: Karen og Flemming Lang.

To fine sri lanka gray hornbill ses også rigtig godt. Den ene fandt bær på jorden, og nu skal de så spises oppe i træet. Men et bær klister sig fast under overnæbbet, så det tager lidt tid at få det løsnet og spist. Vi er nu på lokaliteten for chestnut-backed owlet, og det lykkes hurtigt efter at Saman har haft en drøftelse med bondemanden, der ejer jorden, hvor uglen yngler. Vi får set begge fugle rigtig godt. Saman fortæller, at det på Sri Lanka er forbudt at spille playback af fuglestemmer. Det kan få betydning for guidernes licenser, hvis det opdages, ligesom der følger en bøde med.



Sri Lanka Gray Hornbill spiser bær. Kitulgala Forest. Foto: Karen og Flemming Lang.

Endnu en endem kommer i bogen: Sri lanka green pigeon, hvor vi ser 7 eksemplarer i toppen af et par træer. Nogle fra gruppen ser giant squirrel. Vi får også set de første to aber af arten purple-faced leaf-monkey. Denne abeart er også endemisk, og der findes 3 racer på øen.

På gåturen passerer vi adskillige huse og flere steder bygges der nyt. Og skal en familie forsørge sig selv, så skal der plantes bananpalmer eller dyrkes the. Naturen ændres stille og roligt, og befolkningstæthed øges og naturen presses.

Saman og Peter ser to greater flameback (hedder også crimson flameback) flyve væk. Saman hører pitta, og vi stiller os klar, så Saman kan drive den stille og roligt mod os. Vores bushjælper, Nalin, bistår. Den flyver så pludseligt op og forbi stien, hvor vi står. Det tager kun et split-sekund, men nogen når at få set de hvide felter på vingerne og den turkise overgump.

På vej tilbage stopper vi ved broen over et lille vandløb. Her kan man – om morgenen – se dwarf kingfisher, hvis man er stille, hvilket jo er svært, når vi er en så stor gruppe som vores. Til gengæld ser Saman en rovfugl, og han hæver stemmen: black eagle. Og sørme om ikke en adult black eagle kredser lavt over området. Efterfølgende ser vi endnu, og det er en yngre fugl. Vi får yderligere ved floden set tickells blue flycatcher både i og ved vandløbet. Den hygger sig med en grey wagtail.

Vi går tilbage til hotellet og over floden via hængebroen, hvor vi ankommer kl. 12.45 efter en 6 km lang vandring.

Plantation Hotel: kl. 12.45-14.30

Vi finder rede af oriental white-eye ved indkørslen til hotellet. Herudover ses 1 shikra og 1 green warbler hørtes synge. Kingfisher kommer i bogen ved floden.

Gåtur efter 5 minutters kørsel vest for hotel: kl. 14.45-18.00

Vi slapper af på hotellet indtil kl. 14.30, hvor vi kører ud med bus ca. 5 minutter, hvor vi sættes af på en grusvej, og går en tur i et mindre beboet område ved floden med naturligt opland. En flot scarlet minivet han ses, men ellers er her småt med fugleaktiviteten. Et par oriental honey buzzards og en crested serpent-eagle sidder ganske tæt på os i en palme. Nogle black-headed munia flyver over. Vi ser såvel sri lanka hill myna som lesser hill myna, ligesom common myna sås i en mindre flok.

En rovfugl på en mast flere km væk giver udfordringer. Johnny får taget et billede, og forstørrer det op. Der er antydning af hvidt bryst og skuldrene er brede. Mon det er en vandrefalk? Efterfølgende kommer andre forslag i spil, men nærmere kom vi ikke. Det begynder at småregne, så vi går i læ ved nærmeste hus. Det klarer op igen, og vi går ud og lusker videre. Saman og Peter går 100 meter væk fra huset. Saman hører en rumlen, og råber pludselig "heavy rain". Vi løber tilbage under hustaget, lige tidsnok til ikke at blive plask våd på et splitsekund! Det klarer heldigvis hurtigt op igen, og vi kan gå tilbage til bussen, hvor Flemming har lusket rundt uden at lave de store "ulykker", som han har for vane!

Ved Plantation Hotel ser vi reden af oriental white-eye. Reden er lille og fin, og svær at se.

Dagens fugl:

Chestnut-backed owlet – og ikke jungle fowl, stamfaderen til alle vores spejlæg, som foreslået af Claus!

Tirsdag den 15. januar 2019

Vejr: 2-4/8, vindstille, 25-20 °C

Kitulgala Lodge: kl. 06.15-08.15

Vi står igen tidligt op, og denne gang regner det ikke. Kl. 6 får vi lige en hurtig kop kaffe/the, og kører de 8 minutter til Kitulgala Lodge, hvor vi ankommer kl. 06.15. Vi går herefter rundt i "forhaven" i godt 2 timer, og ser flere gode arter. Gruppen af flowerpeckere er energiske og hurtige

fugle, der ikke bruger megen tid hvert sted i deres fødesøgning. Det gør det ofte svært at nå at få dem set ordentligt. Til morgen løsnede det lidt på denne front. Først ser vi 3 pale-billed flowerpeckere, dog uden at det buede næb ses. Lidt efter ser vi legge's flowerpecker – en han – i 10 sekunder, og herefter i 8 sekunder! De har feedere her på Kitulgala Lodge, ligesom de lægger frugt ud i "hovedhøjde", så det er guf for fotografene. Bl.a. lod sri lanka hanging parrot sig se fra den pæne side, fremfor de hurtige overflyvninger ivrigt kaldende. Tre sri lankan green pigeons sås fint, så hannens maroon-farvede ryg kom flot til udtryk. Vi får også set layards parakeet på tæt hold. De sad i en udtørret palme og guffede i sig. Det var 1 par med 2 unger.



Layard's Parakeet, han. Kitulgala Lodge. Foto: Jan Enoksen.

Vi fortsætter ved "møddingen" udenfor lodgen, hvor organisk affald dumpes. Her ses ofte indian pitta og spot-winged thrush, men vi har ikke held hermed. Herefter går vi ind via nabo-hotellens have og videre ad en sti ud i et lille skovområde. Hotellet her har set bedre dage, og det anvendes nu til unge water-rafting udøvere. Vi skulle betale entré for at komme ind, selvom vi kun går igennem haven. Vi møder en tyk og en gammel mand. Den gamle mand bor i et træ 15 meter oppe! Vi prøver igen at lokke indian pitta til, dog på ny uden held. I stedet ser vi et par af brown-capped Babbler.

Plantation Hotel: kl. 08.30-09.30

Vi kører tilbage til Plantation Hotel og spiser morgenmad. Johnny får øje på en ivrigt kaldende stork-billed kingfisher, som sidder tæt ved restauranten. Nu får alle set denne art meget tæt på. En yellow-fronted barbet ses rigtig flot ved parkeringspladsen.

Vi får pakket kufferterne og gør os klar til at forlade Plantation Hotel for at køre videre nordpå. Hotellet har et veteranbil-museum, som består af flere ældre Rolls Royce modeller, og disse bliver fremvist her til formiddag, hvis man er interesseret.

Kl. 09.30 kører vi ud af lågen til Plantation Hotel. Det er skam et hyggeligt og dejligt hotel, men vi havde gerne set, at vi havde boet, som planlagt hjemmefra, på Kitulgala Lodge, men ombygning af værelser har reduceret antallet af disponible værelser. Hotelhaven her var langt bedre fuglemæssigt, især for fotografene. Vi nåede dog at få en fin morgen med masser af fuglemæssige højdepunkter.

Kitulgala – Nuwara Eliya: kl. 09.30-12.50

Vi kører nu nordpå til højlandet. Det er fortsat med bjergkørsel med masser af sving og vanskelige overhalingsmuligheder. Det er dog - på ingen måde – et udtryk for, at Suranga, vores chauffør, kører uforsvarligt. Tværtimod han kører helt fantastisk, og vi kan slappe helt af og nyde højlandets smukke udsigter, som dog ender i lutter the-plantager. Vi får set tre smukke crested serpent eagles og fire flotte chestnut-headed bee-eaters på el-ledninger.

Vi ser flere optog langs vejen, da det i dag er hinduernes nytår. I ca. 1300 moh ses nogle hill swallows fra bussen. De ligner små landsvaler, og de er da også kun 13 cm lange ift. landsvalens 19 cm.

Tea Castle St. Clair: kl. 11.30-12.00

Vi havde bestilt besøg på et the udsalg, og her kommer vi til Tea Castle St. Clair. Seks af deltagerne prøvesmager udvalgte the sorter. Flere var ret kraftige, selv de grønne af slagsen. Der er en fin udsigt fra St. Clair-slottet, hvor alt er lagt om til the-plantager. The-slottet udnævner sig selv til den største the butik i verden. Karen ser en toque monkey/macaque. Og i luften svæver et par Black Eagle og en White-bellied Eagle flyver forbi.



Vi besøger Tea Castle St. Clair og får arrangeret en the-smagning. Foto: Mogens Sloth Nielsen

Vi nærmer os vores hotel i udkanten af Nuwara Eliya. Vi passerer Lake Gregory, som er "cirkus-område" med jetscootere, bådsejls og anden vandsport. Eneste fugl er en sort svane, som formentlig har fået stækket vingerne, så den ikke kan flyve.

Lake View Hotel: kl. 12.50-14.30

Vi ankommer til vores næste overnatningsplads: Lake View Hotel. Der luskes i og udenfor hotelområdet. Bl.a. kommer følgende arter i bogen: Richards- og paddyfield pipit samt syngende oriental skylark. Endvidere pied bush-chat, red-wattled plover ved søbredden samt sri lanka white-eye. En oriental honey-buzzard flyver nordpå.

Bomburella Reservoir: 14.30-19.00

I den nordlige udkant af Nuwara Eliya ligger Bomburella Reservoir. Det var nu ikke det vi gik efter. Næ, vi birdede along the road via flere stop. Første stop var lidt før skoven, og her så vi gray tit, som blev indført til Ceylon af englænderne i 1795, hvor hollænderne blev fordrevet, og øen erklæret britisk kronkoloni i 1802. Og her 300 år efter er musvitterne blevet grå og splittet som en selvstændig art. Endvidere sås sri lanka white-eye, dull-blue flycatcher, 3 smukke yellow-eyed bulbul, 2 dusky warbler og peafowl blev hørt.

Længere inde i skoven tæt på reservoiret afsøgte vi – stående fra asfaltvejen - skråningen ned mod floden. Der er mange eucalyptus træer her, ligesom der er store mængder af affald, der er dumpet ud over skråningen - hvilket svineri. Det har tilsyneladende ikke den store indvirkning på fuglene. Sri lanka bush warbler lader sig se af få med to fugle, som dog ikke var det bedste obs. Herudover kom forest wagtail, kashmir flycatcher, grey-headed canary flycatcher og sri lanka scimitar babbler i bogen. Georg og Finn ser 3 alpine swift. Små sorte egern, dusky-striped squirrels, fouragerede blandt al affaldet!

Vi kører tilbage til hotellet og får aftensmad. Hver gang nogen i huset tænder for vandet, så går vandpumpen i gang, der larmer helt vildt. Det står nærmest på hele døgnet!

Dagens fugl:

Yellow-eared bulbul.

Onsdag den 16. januar 2019

Vejr: 8/8, tåge og finregn, 10-15°C

Horton Plains NP: kl. 06.00-12.00

Vi tog tidligt fra Lake View Hotel – kl. 05.15, så vi kunne være klar ved solopgang for at se whistling thrush. Vi kører i to minibusser, da vores bus ikke er velegnet på Horton Plains NP. Det gik helt galt ved indgangen til parken. Der var en kø af biler uden lige, og billetkontoret havde netproblemer, så billetsystemet ikke kunne oploades. Så to billetmænd måtte håndskrive billetterne, hvilket tog laaaang tid. Læg dertil, at de mange kinesiske turister ikke vil betale deres Sri Lanka agenter på forhånd, så der kunne afregnes én gang pr. bil. Det betød, at hver lille kineser betalte separat, og i en bus med 8, så tager det tid. Og så er det et gevaldigt lortevejr – tåge og finregn. Mens vi venter, går vi ud til toiletbygningen, og området er fint for fugle. Vores sri lanka bush warbler var også her, så Saman havde travlt med et finde dem. Til sidst fik vi set den ellers sky fugl i 2 eksemplarer – begge hanner. Vi glemmer nu det er dårligt vejr efter en mega-flot obs. Og det bliver bedre endnu: en indian robin giver advarsels lyd, og vi får den set. Pludselig er der to hanner. Vi hører også en sri lanka scaly thrush, og flere får set en han af indian thrush, den lokale solsort med orange næb.

Vores biler er nu sluppet igennem billetkontoret efter 1 times venten. Vi kører så mod Horton Plains NP. Vejret bliver ikke bedre af den grund. Tværtimod, tågen tager til. Første stop giver et par hørte og sete sri lanka wood-dove, som lyder som en slagugle. Vi hører en highland bear monkey (race af purple leaf monkey). Flere ser en rødlig skink på vejen. Måske er det en Rock Skink (*mabuya macularia*).

Vi kører længere uphill og når Horton Plain-plateauet, som primært består af åbne græsområder. Sigten er fortsat meget dårlig. Vi kører til besøgscenteret i 2.132 moh., hvor de fleste besøgende parkerer deres biler. Vi stiller os i læ for finregnen under en pavillon. Vi ser black-shouldered kite og flere hill swallows. Tre sambar hjorte holder til ved besøgscenteret. Der falder nok et eller andet af, når de besøgende spiser deres frokost. En green sandpiper flyver forbi og lander mellem græstuerne. Vi kører et smut længere ud i terrænet, hvor der obses efter rovfugle. Desværre er tågen endnu tættere, og finregnen vedholdende, så vi vender om, og kører mod udgangen af parken. Vi laver et kort stop ved en lille sø, hvor vi også stoppede på udturen. Saman prøver at få sri lanka whistling thrush "i tale". Han signalerer med sin laserlampe, og vi skynder os ud til ham. Han havde hørt en hun af whistling thrush. Peter kommer først, og når lige at høre hunnen kalde. Herefter kom der et enkelt kald fra hannen. Men ingenting at se. Vi opgiver og kører ud af reservatet. En stop længere nede giver hele 19 sri lanka wood pigeon.

Max opdager en igle på sin finger. Han prøver at ryste den af, men den er genstridig og suger sig fast med sin anden ende! Nå, af kom den. Apropos igler, så slår Flemming rekorden med hele 4

iglebid, så nu har han slået Anne og Johnnys rekord fra forleden dag. Tilbage til frokostpause på hotellet.

Lake View Hotel: kl. 12.00-14.30

Karen og Flemming bruger frokostpausen til en gåtur ned til søen, der ligger nedenfor hotellet. Her ser de hele 7 fine hill swallows. På hotel-området ser de purple sunbird. Det er holdt op med at regne!

Nuwara Eliya – Botanical Garden: kl. 14.45-17.30

Vi nyder tørvejret og tager først en runde i periferien af Den botaniske Have. Herefter tager vi en anden runde med fokus på pitta-lokaliteten. Det bliver et minderigt besøg, med en flot han af kashmir flycatcher, velvet-fronted nuthatch, bar-winged flycatcher-shrike, sri lanka scimitar babbler 2 og indian pitta, hørt. En adult white-bellied sea-eagle stryger over haven – hold da op! Som rosinen i pølseenden ser vi en smuk pied thrush, han, som blev fundet af Avifaunas gruppe, som også har en tur hertil med Carl Axel Bauer som guide.



Vi ser de første the-plantager. Nuwara Eliya-area den 16/1-19. Foto: Mogens Sloth Nielsen

Lake Gregory: kl. 17.50-18.15.

En håndfuld deltagere tager lige en kort view over søen. Pygmy cormorant, little grebe, pond heron, white-breasted waterhen, common sandpiper og hill swallow kommer i bogen.

Tilbage på hotellet for middag, tjekliste og så godnat kl. 22.10.

Dagens fugl:

Sri lanka bush warbler.

Tirsdag den 17. januar 2019

Vejr: 0-3/8, tågedis om morgenen, svag vind, 14-30°C

Peter har været tidligt oppe, nærmere bestemt kl. 04.00. Det begyndte at dryppe ned ved siden af sengen, håndbagagen og kufferten, ligesom det dryppede ned på trappen og på Georg og Finns værelse. Finn mener, at det kan være kondens fra stålkonstruktionen. Endvidere larmede

vandpumpen helt vildt og den hænger over Peters værelse. Peter kan ikke sove, og får pakket kufferten og forlader værelset.

Drossellokalitet nær Hotellet: kl. 05.45-06.50.

Seks deltagere tager med på early-morning-birding til en drossellokalitet i nærheden. Ved ankomst hørte vi brown wood owl tude og dull-blue flycatcher begynder morgensangen. Vi gik en kort tur ned til et mindre vandløb, hvor vi skulle stå helt stille på række ved siden af hinanden. Inden vi får os placeret hører vi en sri lanka scaly thrush. Den anden target-art – sri lanka whistling thrush – hørtes ret hurtigt, men den kom ikke frem ved vandløbet, som den har for vane. Jan siger dog, at den fløj over os, da vi kom, så den har været utryk ved vores tilstedeværelse. Vi opgav derfor hurtigt og gik en kort tur ud ad et lille trail. Her lykkes det for få af os at se hunnen med den brune overside og strithalen. Ikke det bedste obs.

Lake View Hotel: kl. 07:15-08.30

Ved hotellets P-plads kan vi overskue haverne nedenfor. Til morgen ses og høres en blyth reed warbler og gray-breasted prinia, hill swallow og 1 brown shrike. En vandrefalk flyver over.

Nuwara Eliya – Sinharaja Forest Reserve: kl. 08.30-16.30

Vi kører fra Nuwara Eliya i dejlig sol og bjergkæden mod Horton Plains, som står skarpt i den klare luft. Vi må glæde os over det dejlige vejr lige nu, og glemme Horton Plains finregn og tåge i går. I udkanten af Nuwara Eliya stopper vi kort ved et smukt hindu-tempel kl. 08.45. Her ser vi chestnut-headed bee-eater.



Hindu-tempel syd for Nuware Eliya. Foto: Jan Enoksen

Vi ser en lille flok på 7 toque monkey på vejen. Vi er fortsat i bjergene, og vi kører forbi the plantage efter the plantage. Der vurderes at der er ca. 300.000 the plukkere, og de fleste er tamiler, der er kommet fra Indien. Det er helligdag i dag, så trafikken er til at overse. Vi kører langs en bjergskrånning. Regnens erodering i landskabet er tydeligt. Flere steder er der anlagt betonklodser på terrasser, så der kan vokse træer/beplantning uden at blive skyllet ned ved næste regnvejr.

Vi foretager et kort stop efter iagttagelse af en flygtig black eagle, men den forsvinder down-hill. Til gengæld hører vi en yellow-billed babbler, som kun Karen når at se den. Jan fotograferer en sri lanka small barbet. Vi ser yderligere 4 oriental honey buzzards langs bjergskrånningen, og en

crested hawk-eagle ses i display på lang afstand. Endvidere noterer vi 4 wholly-necked storks, crested serpent eagle, yderligere 1 black eagle og 3 sri lanka swallows.

Vi holder frokostpause i en større by, hvor vi får tag-selv-buffet i en nyindrettet restaurant til en pris af 20 kr. pro pers. Det er velsmagende og tilpas velkrydderet. Som dessert fik vi lækker chokoladekage og plumkage.

Blue Magpie Lodge, Sinharaja Forest Reserve: kl. 16.30-17.30.

Vi ankommer omsider til Blue Magpie Lodge ved foden af Sinharaja Forest Reserve. Vi bruger 1 time til indkvartering og studere fuglelivet i hotelhaven. Og der er nok at se på: Blue-tailed bee-eater, brown needletail, legges flowerpecker, black-headed cuckoo-shrike 1 hun, lesser myna 7, sri lanka small barbet, sri lanka myna, white-rumped- og tricolora munia samt en killback watersnake. En ung crested hawk-eagle sad i lang tid i et mindre træ bag lodgen, og den var så tillidsfuld, at den blev udnævnt til dagens fugl.

Dagens fugl:

Crested hawk-eagle.

Fredag den 18. januar 2019 -

Vejr: 0-6/8, vindstille, 24-28°C.

Sinharaja Forest Reserve: kl. 06.30-11.20

Bloody Friday!

I dag skal vi rigtig ud i regnskoven. Vi er i fuldt ornat iført iglesokker, støvler og sokker op til halsen. Vi er så klar til at møde iglerne. Man down! Iglerne angreb Flemming, og hans skjorte sejlede i blod, men han kæmpede videre, trods flere fuldtræffere og bagholdsangreb! Til sidst måtte han kapitulere. Samarit-Karen måtte tilkaldes og såvel våd- som tørservietter måtte tages i anvendelse. Flemmings krop var gennemhullet af iglebid (mindst 4 af slagsen), men hurtig indsats fra samaritten fik ham på benene igen.

Wikipedia skriver følgende om Sinharaja Forest Reserve:

Sinharaja Forest Reserve is a [national park](#) and a [biodiversity hotspot](#) in [Sri Lanka](#). It is of international significance and has been designated a [Biosphere Reserve](#) and [World Heritage Site](#) by [UNESCO](#). According to International Union for Conservation of Nature (IUCN), Sinharaja is the country's last viable area of primary tropical rainforest. More than 60% of the trees are endemic and many of them are considered rare.

The hilly virgin rainforest, part of the [Sri Lanka lowland rain forests ecoregion](#), was saved from the worst of commercial logging by its inaccessibility, and was designated a World Biosphere Reserve in 1978 and a World Heritage Site in 1988. The reserve's name translates as *Lion Kingdom*. The reserve is only 21 km (13 mi) from east to west, and a maximum of 7 km (4.3 mi) from north to south, but it is a treasure trove of [endemic species](#), including trees, insects, [amphibians](#), reptiles, birds, and mammals.

Because of the dense vegetation, wildlife is not as easily seen as at dry-zone national parks such as [Yala](#). There are about 3 [elephants](#), and 15 or so ^[*vague*] [leopards](#). The most common larger mammal is the endemic [purple-faced langur](#). Birds tend to move in [mixed feeding flocks](#), invariably led by the fearless [Sri Lanka Crested Drongo](#) and the noisy [orange-billed babbler](#). Of Sri Lanka's 26 endemic birds, the 20 rainforest species all occur here, including the elusive [red-faced malkoha](#), [green-billed coucal](#) and [Sri Lanka blue magpie](#). Reptiles include the endemic [green pit viper](#) and [hump-nosed](#)

[vipers](#), and there are a large variety of amphibians, especially [tree frogs](#). Invertebrates include the endemic [common birdwing](#), [butterfly](#) and leeches.

Vi startede tidligt og kørte i 4 landrovere til ranger-huset, hvor vi skulle omgrupperes til nogle mindre jeeps. Forinden skulle vi registreres i en logbog over besøgende. Vi når dårligt at registrere os, da 3 sri lanka blue magpies ses lige overfor Rangerhuset. De fouragerede på jorden, og der ligger lidt ris rester, som de spiser af. Lyset var ikke godt her på morgenkvisten i den tætte regnskov.



Mens vi venter på den sidste jeep. Sinharaja Nationalpark. Foto: Jan Enoksen.

Da Peter lod sig registrere i Ranger-husets logbog, så han, at der to linjer ovenfor stod en Fie H. fra Danmark. Da vi skiftede til de lokale jeeps, kom en nordisk udseende kvinde forbi, og det måtte jo være Fie H. Peter råber: "Hej Fie". Hun kommer hen med undrende ansigt, og vi gav hånd. Øh, hvor kender vi hinanden fra, spørger hun. Peter svarer: "Du står 2 linjer over mig i registreringsbogen! Hun skreg af grin, og vi vinkede til hinanden!



Spænd nyrebæltet og hold på hat og briller. Foto: Jan Enoksen.

Vi starter op med de gamle mindre jeeps på asfaltvej. Herefter bliver vejen til et grus- og stentrack og vi dalrer langsomt afsted. Men vi kommer godt sammenrystede til Besøgscenteret, hvor vi spiser vores medbragte morgenmads-box. Vi får dog ikke megen fred til dette. Hele tiden bliver vi "forstyrret" af fugle, og vi nyder den flotte skov, som rejser sig foran os. Efter Besøgscenteret gik vi 2 x 3 km. ad en meget tilgængelig sti. Også her er der godt med fugle, og vi nyder den behagelig vandretur. Erik ser en mindre sortagtig slange vel 30 cm, der lynhurtigt krydser stien lige foran ham, hvor vi næsten alle har passeret. Peter går lige bagved, men når ikke at se den. Den forsvandt i bevoksningen og kunne ikke genfindes. Saman vurderer, ud fra Eriks beskrivelse, at det drejer sig om en hump-nosed viper. Trods den lille størrelse er det en giftig og aggressiv slangeart, der kan "ryste" med halen som en klapperslange. Arten medfører mange slangebid på Sri Lanka med "serious complications" tilfølg. Hvis et bid ikke behandles, kan dette være fatalt.

Opsummeret kan følgende iagttagelser nævnes: Legge's flowerpecker 2, paradise flycatcher 3 (2 hvide og 1 rød), scarlet minivet 6, green-billed coucal 2, red-faced malkoha 3, white-faced starling 6, sri lanka crested drongo, orange-billed babbler, red-backed flameback, white-spotted thrush 1, sri lanka wood-pigeon, jerdon's frogmouth 1 (set dårligt), large-billed leaf-warbler 2, malabar trogon 2 (par), ashy-headed laughing thrush 4 (hørt), brown-backed needletail 2, crested tree-swift 7.



Den sjældne og endemiske Red-faced Malkoha sås ved besøgscenteret.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Blue Magpie Lodge: kl. 12.00-15.30

Tilbage til lodgen til frokost, hvorefter vi anvender denne til afslapning, obse ved værelserne eller fra 1. sal over restauranten, hvor udsynet er rigtig fint med det lille vandhul nedenfor og mindre åbent landskab omkranset af regnskoven. Der noteres bl.a. yellow-fronted leaf-bird 1, pigmy-brown woodpecker 1, serpent eagle 2 i display.



Blue Magpie Lodge, Sinharaja NP. Første sal var base for fine eftermiddags-obs. Erik viser vejen.
Foto: Jan Enoksen.

Lokalitet for Serendip Scops Owl: kl. 15.45-17.00

Eftermiddagen står i serendip scops owl's tegn. En lokal mand og hans familie (sønner) sikrer, at der er 90% sikkerhed for at få dværghorn-uglen set. Sønnerne bliver sendt ud kl. 4 om morgenen, hvor uflen tuder. Her finder de området, hvor den går til rast for dagen. Når det bliver morgen, tjekker uglemanden, i hvilket træ/palme uflen "sover" i. Og så er det blot at føre fuglekikkerne derop, for det var på en skråning, hvor den holdt til i dag. Der er godt 15 par af serendip scops owl her i Sinharaja Forest Reserve, så den er meget sjælden og fåtallig. Hertil kommer en mindre bestand i Kitulgala Forest.

Vi kører fra Blue magpie Lodge kl. 15.00 og vi er heldige og glade fordi vi ser 1 eksemplar af uflen, som raster lavt i en palme 200 meter oppe ad en stejl skrænt. Vores lokalguide ligger klar til at tage imod os, og vi får den fremvist én for én. Han kan se, om vi kikker for lavt eller for højt ift. beplantningen. Fotograferne forsøger at få frit udsyn, men det er næsten umuligt. Opturen til uflen var noget krævende. På nedturen var der obs på at undgå de glatte/mudrede passager, og holde fast i frisk bambus og grene/træer, så man ikke får for megen fart på. Så nedturen kræver fuld koncentration. Hele tiden skal skråningen "læses", så det bliver muligt at få bremset farten. Og så er der lige en hjælpende hånd fra Nalin og Peter.



Der måtte arbejdes for at få denne sjældne ugle på listen. Det var i bogstavelig forstand op ad bakke.
Foto: Jan Enoksen

Wikipedia skriver: The **Serendib scops owl** (*Otus thilohoffmanni*) is the most recently discovered bird of [Sri Lanka](#). It was originally located by its unfamiliar *poo-ooo* call in the [Kitulgala](#) rainforest by prominent Sri Lankan ornithologist [Deepal Warakagoda](#). Six years later, it was finally seen by him on 23 January 2001 in [Sinharaja](#), and formally described as a species [new to science](#) in 2004.^[2] Apart from Sinharaja and Kitulgala, it has also been found at Runakanda Reserve in Morapitiya and Eratna Gilimale. Known as [අඩුවන් ඛජ්ඣා](#) in Sinhala.

It is the first new bird to be discovered in Sri Lanka since 1868, when the [Sri Lanka whistling thrush](#)—then Ceylon whistling thrush—(*Myophonus blighi*) was discovered. It is also the 24th (according to some authorities the 27th) [endemic](#) bird species for Sri Lanka.

The habitat of the Serendib scops owl is in the southern rain forests of Sri Lanka. There is an altitudinal range from 30 to 50 metres. This owl has no competition from other nocturnal birds, the territories are completely different. This species has a very small population, at the end of January 2006 only 80 of them were known to exist.^[3] The places that it is expected to be found are in five protected areas, like the Forest Reserve or the Proposed Reserve by Sri Lanka. They seem to be declining because of the loss of habitat and the degradation. The first two hours of darkness is when the owl hunts for its food.

This rare species inhabits the rainforests in the southwestern part of Sri Lanka. Like most [owls](#), it is strictly nocturnal and hunts [insects](#) (e.g. beetles and moths) close to the ground. It begins calling at dusk, its frequency rising again some two hours before dawn.

Unlike the other two species of scops owl in Sri Lanka, [Indian scops owl](#) (*Otus bakkamoena*) and [oriental scops owl](#) (*Otus sunia*), it does not have ear tufts and its facial disc is only weakly defined. The general colour of this 16.5 cm long, short-tailed owl is reddish brown with paler underparts, spotted all over with fine black markings. The [irides](#) are tawny yellow (more orangish in male) and the feet are a pale fleshy colour. Tarsi are feathered for less than half their length. The claws and bill are a pale ivory colour.

Dagens fugl:

Sri lanka blue magpie.

Lørdag den 19. januar 2019

Vejr: 3-8/8, vindstille, 24-27°C

Mødetid kl. 05.00 til en kop kaffe/the. Afgang til huset i skoven med fuglefodring kl. 05.15. Vi kører igen i 3 jeeps. Måtte dog vente 5 minutter på sidste jeep, da den ikke kunne starte, men måske er det ikke så underligt, for den er 60 år gammel, og det var denne model, amerikanerne anvendte i 2. verdenskrig. Det var jo kram, de lavede i gamle dage!

Sinharaja Forest Reserve: kl. 06:00-10.00

Vi kører i godt 15-20 minutter, dels på asfalt, dels på bumle-vej, før vi ankommer til "huset i skoven". Vi var tidligt ude. Det er fortsat mørkt, da vi ankom til huset. Saman kan lige nå at få nogle ugler "i tale". På blot 10 minutter hører vi brown hawk owl, chestnut-backed owlet og brown wood owl. Da det begynder at lysne, hører vi 2 stork-billed kingfishers.

En fattig familie har fundet en niche til en ekstra indkomst, da deres have i årevis har haft besøg af skovens fugle, herunder den endemiske sri lanka spurfowl, som kom og spiste af hønsenes mad. Da fuglefolket opdagede den lettilgængelige lokalitet for denne art, kom der gang i "industrien". Bondefamilien åbner nu hele deres hus for ornitologer, så vi sidder nu i køkkenet og kikker ud af køkkendøren (3 pers.), i et værelse gennem et vindue (4 personer) og resten bag husmuren (fotograferne) og kikker ud i morgengryet, mens vi venter på, at skovens fugle vågner, og kommer til haven for at spise det udlagte foder i deres have. Familien sidder i stuen og ser TV, og konen i huset kommer af og til ud i køkkenet for at tilberede morgenmaden og vaske op. Det er ren og uspoleret folkløse.



Bagsiden af "Huset i skoven", hvor fotografierne var placeret.
Foto: Mogens Sloth Nielsen



Sri Lanka Jungle Fowl ved "Huset i skoven" Og bare rolig – den er helt vild.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Der er meget stille, her da mørket er ved at slippe. En spot-winged thrush mødte os på vejen allerede før vi gik ind i huset. Det var også den første fugl vi så i haven, hvor risene lå og ventede på skovens fugle. En slaty-legged crake, ungfugl, viser sig. Efterfølgende ses også en adult fugl af denne art. Sri lanka spurfowl viser sig nu: først hannen og bagefter kom hunnen til. Endvidere ses 3-4 emerald doves med deres smukke dybe grønne vingeoversider og ryg. De kæmper af og til om den bedste foderplads.

Vi venter på ashy-headed laughing thrush, men den har ikke vist sig ved foderpladsen endnu. Saman kan dog høre den i nærheden på den anden side af vejen, så vi bevæger os hurtigt derover, hvor vi ser 8 fine fugle af denne – også endemiske – art.

Værtinden laver the til os. De er selvfølgelig glade for de penge, vi har samlet ind til dem. Der bliver fejtet efter os (vi render jo rundt med støvler inde i huset). Der blev også givet penge til mere foder.

Familien har i øvrigt også fået doneret et fint toilethus. Saman og nogle af hans venner arbejder med charity/velgørenhed, og har således bidraget med at bygge 10 af sådanne toilethuse i området. Folk er generelt meget fattige her. Datteren skal i skole, og der er nu penge til, at hun kan studere, og dermed bryde den sociale arv. Også her trækker Saman i trådene!

Efter vores besøg i huset, går vi en tur ad grusvejen, mens nogle af fotografierne bliver ved huset. En koel-han synger højlydt, og vi får den set fint. Normalt er det en skulkende art, der typisk ses, når den flyver ud af buskadset. Et mindre birdwave/fugletog opleves længere ud af vejen: syngende sri lanka drongo ses fint. Endvidere grey hornbill 2, black-headed bulbul 2, black-throated munia 2, dark-fronted babbler 2 og en han af legges' flowerpecker ses fint.

På tilbageturen til huset ser få to thick-billed flowerpecker. Karen melder om giant squirrel, da vi kommer tilbage til huset. Vi kører tilbage til vores lodge efter en oplevelsesrig morgen med alternativ birding.

Blue Magpie Lodge: kl. 10.30-16.00

Tilbage på Blue magpie Lodge kl. 10.30. Vi har planlagt en tur til hovedindgangen/rangerhuset for at give blue-magpie en chance i bedre lys. Inden da, er der mulighed for at slappe i det fuglerige lodge-område. Og der er fortsat masser at se på. Dog var timen fra kl. 15-16 lidt sløv. De, der opholdt sig på 1. sal over restauranten fik flere minderige oplevelser. Andre nød skyggen ved

værelserne, hvor et fuglerigt frugttræ tiltrak mange fugle. Og der var selvfølgelig også plads til et povernap.

På 1. sal over restauranten kunne det lille vand-/mudderhul overvåges. Og sørme om der ikke var en odder på spil her. Den sås flere gange, og tilmed så vi dens fisketeknik i det lave mudrede vand. Den trængte fiskene op i et hjørne af mudderhullet, og så snoede den kroppen ud, så den kunne afspærre vejen for fiskene med bagkroppen, for at spise dem fra den anden side. En pond heron fulgte med, og tog også for sig af retterne, nu hvor odderen havde samlet fiskestimen. Det blev en fantastisk oplevelse at følge med i. Forinden havde vi Water Monitor/Båndvaran-opvisning. En godt to meter lang varan, sås ved kompostbunken, der var inddæmmet af betonmure. Den gik herefter over i det nærliggende buskads for at få skygge og hvile. Den viste flere gange sin splittede tunge. Jan var nede for at fotografere den, så han fik den meget tæt på. Måske lidt for tæt på, for Jan måtte pludseligt bakke for ikke at stå i vejen for varanen. Herefter dukkede der endnu en varan op fra buskadset. Den skulle også ud i kompostbunken for at fouragere. Der var størrelsesforskel på de to varaner, så det var nok et par. Slutteligt sås en unge.

En time senere dukkede en brown mongoose op for at finde godbidder, men en lokal hund havde vist taget disse i forvejen. Ja, en kompostbunke kan være interessant.

Om eftermiddagen begyndte tornhalesejler-showet. Kæmpetornhalesejler/brown needletail sås ude over området. Peter havde set 4 samlet ude over skoven. Herefter var der pause en times tid. Georg og senere Finn mødte op, og så begyndte showet. Sejlerne kom tættere og tættere på, og lyset var perfekt. Hele 23 blev det til, og Finn så tilmed en alpesejler.

Johnny har fotograferet en white-browed bulbul, en ungfugl, og både Erik og Johnny fik billeder af jungle prinia.

Rangerhuset ved hovedindgangen: kl. 16.00-17.00.

Vi måtte kæmpe lidt for at få syn på blue magpie. Der var en fugl synlig, men den holdt sig mest i de tætte træer. Der hørtes dog knipsen fra kameraerne. De fleste valgte herefter at gå tilbage til lodgen.

Gåtur: Rangerhus – Lodge: kl. 17.00-17.45.

Her så vi en fin sri lanka green pigeon – en han – tillige med purple-faced monkey, også en han. En 1 K crested serpent eagle sad tæt på vejen, og den lod sig ikke genere af, at vi stod lige nedenfor ved dens siddetræ. Også en black bulbul og 10 blue-tailed bee-eater sås.

På vej tilbage til lodgen fortæller Saman, at der i Sinharaja lever omkring 40 leoparder. På hele Sri Lanka er tallet 700-1000 individer, hvor Yala NP er kerneområdet.

Saman, buschauffør Suranga og bushjælper Nahil får tyrkisk peber. Bolcherne bliver diskret viftet ud ad vinduet efter mærkelige ansigtstrækninger.

Dagens fugl:

Sri lanka spurfowl.

Søndag den 20. januar 2019

Vejr: 2-4/8, vindstille, 20-32°C

Blue magpie Lodge: kl. 06.00-08.00

Der bliver tid til lidt morgenobs, hvis man da ikke lige er til en ekstra sovetime! Efter at solen er stået op, er der stor aktivitet i havens to store blomstrende træer. Masser af square-tailed bulbuls

og hanging parrots, der mæsker sig i blomsternes søde safter. Tricolore munia sås ved vandhullet. Tre fugle blev det til i dag. En sri lanka green pigeon, han, sidder i toppen af et træ, og 7 plum-headed parakeets flyver over og lander i et træ oppe på skråningen.

Morgenmad og afsked med Blue Magpie Lodge, en skønt beliggende lodge i en meget interessant regnskov.

Sinharaja – Ud Walawe National Park: kl. 08.00-11.40

Afgang kl. 08.00 og vi styrer mod Tissamahara og vores næste destination: Hibiscus Garden Hotel. Vi bevæger os nu fra wet zone til dry zone. Fuglelivet ændrer sig også. Vi kører ned ad bjergene af en mindre vej med mange sving. Her er meget smukt. I bjergområdet ser vi svaler, bl.a. 1 rødrygget en af slagsen (yngre fugl), som Karen og Saman ser fra bussen uafhængig af hinanden, så måske har der været to. Vi stopper, hvor Saman ofte ser pitta, men vi har ikke heldet med os, selvom husets ejer siger, at hun så den her til morgen! Johnny ser red-backed flameback. Herudover ses en påfugl, han, i et træ, samt oriental magpie-robin og black-headed oriole. Red-vented bulbul er vendt tilbage ligesom brahminy kite. Det bliver også til 3 serpent eagles. To biæder-arter ses også: Chestnut-headed og blue-tailed.

Uda Walawe National Park: kl. 11.40-12.40

Vi har desværre ikke så lang tid her, og det bliver til en lille times obs, i dette fugle- og dyrerige område. Der er desværre nogen varmedis, så de mange elefanter og bøfler ud i vådområdet flimrer noget. Vi koncentrerer os derfor om fuglelivet tæt på hovedvejen, hvor der virkelig skal holdes øje med trafikken, der kører hastigt forbi, mens vi obser i rabatten til vejen. Det myldrer med fugle. Vi noterer bl.a. richards pipit 6 og citronvipstjert 1 (opdaget af Saman, og Johnny får et billede, så den kan komme på listen!). Little green bee-eater kan nydes jagte insekter tæt på. Plain- og gray-breasted prinia kom i bogen. Ligeledes sås ashy-crowned sparrow-lark og indian robin. Af de større vingefang noteredes: Painted stork, black-headed ibis og white-bellied sea-eagle. Gull-billed tern og black-winged stilt kom også på listen. Jiith havde meldt sin ankomst i dag, og så dukker han pludselig op her med sin søn og hilser på. Alt klapper jo, så det bliver ikke til så mange ordvekslinger, dertil er der for meget at se på! Og vi hilser jo på ham i aften på lodgen. Vi kører videre og får lige set nogle elefanter tæt på det strømførende hegn, der gerne skulle holde dem væk fra vejen og de nærliggende landsbyer. Forbipasserende bilister holder pause og ser ud til at fodre elefanterne.

Vi kører videre mod Tissamaharama, og op på en nyanlagt motorvej, så det går strygende. Dog kun 10 kilometer, så er motorvejen spærret med et skilt "Under construction". Tilbage igen og lige langt, og af sted på den slagne landevej. Vi så ingen skilte, da vi kørte op på motorvejen, så det nærmer sig hærværk! Vi kan så glæde os over 2 indian rollers på el-ledningerne - nice birds.

Hibiscus Garden Hotel: 14.00-15.30.

Vi kører igennem Tissamaharama og langs Tissa Lake til Hibiscus Garden Hotel, hvor vi skal overnatte 3 nætter, hvilket er en ekstra overnatning ift. "standard-turen". Dette på anbefaling af Søren Sørensen, der taler varmt for dette sted. Og vi kan slet ikke være uenige. Det vil være dumt ikke at gøre dette.



Hibiscus Garden Hotel. Et dejligt ophold. Foto: Jan Enoksen.

Vi når lige at tjekke ind og parkere kufferterne på værelserne og tjekke hotelområdet for silverbill, brown barbet og white-breasted kingfisher, før vi kører ud til det nærliggende vådområde ved Debaraweve Lake blot 15 minutters kørsel fra vores Hotel.

Vi går langs en grusvej, der omkranser søen/reservoirets sydøstlige område. Det myldrer med fugle: hejrer, storke, skarver, slangehalsfugle, jacanaer og tern. Grethe høster en pose lakrids på to skestørke. Der har også været lakridstørke i de sidste dage. Vi ser rigtig fine eksemplarer af black og yellow bittern, både tæt på og i længere tid. Herudover kom følgende arter på listen: Yellow bittern, white-winged- og whiskered tern, orange-breasted green pigeon, asian golden plover, long-billed sunbird samt caspian og gull-billed tern.



Parti fra Debaraweve Lake. Foto: Mogens Sloth Nielsen.

Ved nogle store gamle træer ved grusvejen dukker en spætte op. Da Saman får øje på den, så kommer navnet hurtigt på bordet: white-naped woodpecker, en ikke helt almindelig spætteart og tilmed en endmisk art. Alle de tilstedeværende får den set rigtigt godt. Stor spætte med gullige vinger og hvid nakke, så er den på plads. Johnny er desværre ikke med os her. Han står længere

bagud og har travlt med at fotografere. Vi får viftet, råbt og fløjet, men han hverken ser eller hører os. Peter løber ham i møde med viftede arme, og så vågner han op. I fuldt firspring – hurtigere end den hurtigste gazelle – sprinter han op til os. Og kondien er i orden: der bliver fotograferet straks ved ankomst. Ikke noget med at bruge tid til at stå og puste!

Max og Peter konstaterer, at nu kan det ikke blive bedre, hvorefter Max lige nævner, at det skulle da lige være en sri lanka woodshrike, en endem, der mangler. Han havde næppe fuldendt sætningen, da Saman råber sri lanka woodshrike!!!! Og der sidder to af slagsen lige over vores hoveder. Max må have magiske kræfter, som han ikke er helt bevidst om!!!!

En indholdsrig dag i 32°C er slut.



Sri Lanka Woodshrike, Debaraweve Lake. Den sidste endem er i hus. Foto: Karen og Flemming Lang.

Dagens fugl:

White-naped woodpecker.



Træerne er ved Debaraweve Lake er fyldt med Slangehalsfugle. Foto: Mogens Sloth Nielsen.

Mandag den 21. januar 2019

Vejr: 0-4/8, vindstille, 21-31°C

Yala National Park: kl. 06.00-18.00

I dag er det L-dag. L for leopard! L for at det lykkes! Det ville jo være dejligt at få den lille missekat at se. Vi skal til Yala Nationalpark, og vi starter ud fra Hibiscus Garden Hotel kl. 05.00, så vi er i Yala NP's hovedindgang kl. 06.00. Vi skifter fra bus til 4-hjulstrækkende landcruisere, og holder os klar i køen til parken, der dog først åbner kl. 07.15. Vi har så til kl. 12.00 i parken, da vi her skal holde brunch-pause i en af to fast aftalte P-pladser, hvor man kan komme ud og gå. Først kl. 14.00 må vi "sadle op" og køre ud i parken igen. Kl. 18.00 lukker parken.



Kl. er 07.00 og vi må køre ind i Yala NP. Foto: Jan Enoksen.

Vi kører ind i parken og "følger" køen af biler, som – for de flestes vedkommende – kun har et i hovedet: Leopard. Der indløber en melding på Sloth Bear/læbebjørn og strømmen af landcruisere fører os dertil. Den er dog ikke tilstede her mere, så vi kikker efter hornbills i stedet. Vi aftalte, at vi ville prøve at holde sammen på vores landcruisere, men det var krop umuligt at styre. Så indløber der en melding på leopard ved Leopard Rock (hvor ellers)! Fra det sekund bliver alle landcruisere/landrovere/jeeps forvandlet til væddeløbsbiler. Det gælder om at være blandt de første køretøjer, så udsigten ikke bliver spærret af andre køretøjer. Vores køretøj var i bølge to, selvom det ikke var i første parket, så fik vi set leoparden fint. Den lå og slangede sig, upåvirket af den store ståhej med adskillige køretøjer tæt på. Den lå kun 15 meter fra de forreste landcruisere. Max fortæller, at deres landcruiser var hurtigt fremme, og de fik leoparden på 3 meters afstand. Bag den og os var det ren kaos. Alle muligheder for at komme til blev taget i anvendelse, også kørsel direkte på klipperne. Det gælder om, at kunden skal se leopard, ellers vanker der måske ingen drikkepenge. Så ophidselsen fra de chauffører, hvis kunder ikke havde set en leopard var stor, og der var adskillige meninger om, hvem der skulle flytte sig, så man lige kunne snige sig igennem til leopard-udsigten. Det udvikler sig til et absurd skuespil med flere chauffører rendende uden for deres landcruisere for at dirigere de andre køretøjer væk. Det var ej heller muligt at køre tilbage, når man havde set dyret. Efter 45 minutters trafikprop løsnede det op, og vi kunne blive "løsladt" fra trafikproppen.



Bilhelvedet ved Leopard Rock. Foto: Mogens Sloth Nielsen.



Alt dette for at se sådan en fætter. Foto: Karen og Flemming Lang.

Vores 4 landcruisere bliver samlet igen, og vi kører alle til rasteplassen ved havet, hvor vi må gå ud af landcruiserne, ligesom vi kan få spist vores medbragte madpakke, med stor obs på de lokale krager, der i et splitsekund kan slå ned og hapse noget af maden. Ved P-pladsen står en mindeplade for de mange der omkom i tsunamien i 2002, hvor i alt 47.000 srilankanere omkom. Vi står ved resterne af et hus, hvor kun fundamentet er tilbage. Resten blev skyllet væk af de 18 meter høje bølger, der skyllede ind over kysten. Det lykkes mange af parkens dyr at gå op i højere i terrænet, så de undgik druknedøden. Wiki skriver: In the [Yala National Park](#), many animals seemed to move to higher regions in order to escape the disaster. It was unclear how they detected the coming disaster, although a [sixth sense](#), perhaps the ability to hear the [infrasound](#) rumble of the tremors or approaching tsunami, was mentioned in reports.

Efter morgenmadspausen kører vi ud og tager en ny "sløjfe". Alle vandhuller er "fyldt" med vandfugle, mens de længere stræk i scrup-country har langt mindre fugle- og dyreliv. På fuglefronten kan følgende noterede arter nævnes: Yellow-wattled lapwing, booted eagle 2 (fundet af Georg), fork-tailed drongo-cuckoo, malabar pied hornbill, hopoo, rose-coulered starling (mange), jacobine cuckoo, white-rumped shama, grey-headed fish-eagle, lesser adjutant, brown fish-owl, small minivet, baya- og striped weaver.



Elefant i musth. Yala NP. Foto: Mogens Sloth Nielsen

På slutning af turen kommer vi tæt på elefanterne. Nogle vil sige, lidt for tæt, for en elefant-han i musth (periodisk tilstand for hanelefanter, der er kendetegnet ved stærk aggressiv adfærd og ledsaget af en stor stigning i reproduktive hormoner) løb rundt på en meget smal vej, som var umulig at køre uden om. To af vores landcruisere blev således forsinket i at køre ud til den sidste sø, hvorefter vi alle skulle tilbage. Elefanten fortrak heldigvis, og vi kunne køre tilbage og ud mod udgangen. Der er flere, der skal samme vej, for klokken nærmer sig 18.00. Så bliver der et stop, og det viser sig, at der er opdaget endnu en leopard lige ved vejen. Chaufføren i vores landcruiser bliver kraftigt og gentagne gange opfordret til at køre inden om, så vi får frit syn til en hvilende leopard oppe i nærmeste træ. Vi ser den på 6 meters afstand ligge frit fremme i et træ på en tyk gren. Den er helt afslappet og dens bagben og hale rager ud over grenen. Den rejser sig tilmed og går ned på en lavere gren, hvor den lægger sig afslappet igen. Vi kan kigge os mætte, og kører stille og roligt videre. Sådan skal en leopard opleves – wow.

På dyresiden har dagen budt på syn af elefanter, vandbøfler, sambar- og axishjorte, vildsvin, mongoose, egern og aber. En særlig obs bestod af en fiskehejre, der havde taget en relativ stor skildpadde. Vi havde forsvoret, at den kunne sluge den, men da vi kørte tilbage og forlod fiskehejren, var den godt i gang med at sluge skildpadden. Det må have været en ung (og blød) skildpadde.

Dagens fugl blev fortjent et par af den brune fiskeugle. Først så vi hunnen og i nærtstående træ sad hannen. Hunnen sad helt åbent, så fotografjerne havde kronede dage. Jan havde julelys i øjnene – det var hans drømmeart.



Brown Fish Owl, hun, fra Yala NP. Foto: Jan Enoksen.



Parti fra Yala NP, med en rolig elefant på stien, og Jan kan få ro til at fotografere.
Foto: Mogens Sloth Nielsen.



Elefant Rock, Yala. Foto: Karen og Flemming Lang.

Dagens fugl:

Brown fish owl.

Tirsdag den 22. januar 2019

Vejr: 0-8/8, svag vind, 22-32°C

I dag kører vi fra Hibiscus Garden Hotel kl. 05.00. Vi skal besøge Bundala National Park, en lille times kørsel sydøst fra hotellet. Vi skal besøge et vådområde til fods ca. 500 meter langs en mindre vej. Herefter landcruiser-safari i parken og ud på digerne i salinaerne. Fugle i vådområdet herunder vadefugle er omdrejningspunkt i dag. I parken er der derudover både elefanter og bøfler, selvom domesticerede bøfler blander sig med de vilde.

Vådområde udenfor Bundala NP: kl. 06.00-07.30

Vi går ud ad en mindre vej efter at vi er sat af bussen. Her kl. 6 er der en del trafik af fiskere, såvel cyklende og kørende i biler med fiskeredskaber og sågar en bådmotor på slæb.

Den lokale drosselrørsanger – clamoures reed warbler - subsynger i rørene. Max giver udtalevejledning på ordet clamoures og betydningen heraf (clamoures = making a lot of noise). Vi får hurtigt set et par stykker, selvom de ikke er særlig villige til at vise sig frem. Men sådan plejer det jo at være med acrocephalus-arterne.

Der er stor fugleaktivitet her til morgen. Black bittern ses. Af øvrige arter kan nævnes ashy prinia, greater thick-knee, pacific golden plover, oriental pratincole, watercock (han i vinterdragt), rosy-collared starling. Efter en spændende morgentime + ½ her i det overskuelige vådområde, kører vi videre til nationalparkens Headquarters.

Bundala NP – Headquarters og Salinaer: kl. 07.30-11.30

Vi holder 1 times morgenmadspause ved Nationalparkens hovedkvarter. Vi har udsyn til en flok toque monkey, så følger meget med i vores madpakkespisning. De er dog velforsynet med frugter i træerne, så de holder sig på afstand. Til gengæld holder en lille hundehvalp sig ikke tilbage. Den får sig charmeret til et par pølser her-og-der, selvom man generelt bør holde sig fra nærkontakt med hunde (og andre dyr), når man rejser i udlandet, specielt pga. rabies. Nå, nu var det rangernes lille kæledyr, så det går jo nok. Vi får fortalt af en ranger, at den fik advaret personalet om en vred elefants ankomst til hovedkvarteret, så den blev dagens hund i skysovs, og blev udnævnt til skytsengel og vagthund.

Vi stiger op i landcruiserne og kører først et par kilometer på asfaltvej. En blue-faced malkoha ses fra de to første landcruisere. Desværre sidder den på tætt på jorden ved vejsiden, så der var ikke alle, der nåede at få den at se. Vi kører gennem gaten og ind i parken. Nogle el-ledninger med over 400 landsvaler, får Peter til at love 1 øl for hver digesvale, der findes. Det var en dårlig forretning, for Saman har allerede fundet 4, så nu må det vist være slut med den leg!

Vi kommer til en mindre lagune, da vi ankommer til salinaerne. Såvel rov- som dværgterne ses her. Endvidere to rigtig fine greater thick-knees. Karen tager et billede af en stylteløber, der efterfølgende, da vi kom hjem, viste sig at være en pied stilt. Arten er fåtallig vintergæst på Sri Lanka, og den yngler i Vest-australien. Herefter kører vi ud på digerne i salinerne. Vi kommer ikke langt, for 20 small pratincoles raster på diget. Den uanseelige lille sandfarvede braksvale ligner ingenting, når den står og raster på diget. Når den flyver, så forvandles den, med dens sort-/hvide vingetegninger (specielt undervingen), til en rigtig smuk fugl. Og den hedder ikke smal pratincole for ingenting. Med dens blot 16-19 cm i længden, kan den nemt forveksle med en svale eller en sejler. Vi ser en række vadefugle, bl.a.: hvidbrystet præstekrave 15, dværgryle 5, temmincksryle 25, krumnæbbet ryle 7, stenvender 1, sandløber 40, almindelig ryle 1, odinshane 3, sortklire 40. På terne-siden fylder hele 95 rovterner. Endvidere sandterne 7, bergiusterne 12 og bengalsk terne 12.



Par af Greater Thick-knee. Bundala NP. Foto: Karen og Flemming Lang.



Udsnit af 95 Rov-, 10 Bergius- og 20 Bergiusterne. Salinerne. Bundala NP. Foto: Karen og Flemming Lang

Vi kører tilbage ad digerne og ind i den kystnære skov med mindre træer og mange krat. Smukke chestnut-headed bee-eaters ses på vejen ved et lille vandhul. Yellow-crowned woodpecker er ny tur art, og vi så 4 af dem, formentlig et par med to unger.



Chestnut-headed Bee-eater. Foto: Jan Enoksen.

Saman holder ved en tornskade, som er meget sjælden i Sri Lanka. Det er bay-backed shrike, og det er kun anden gang, at den er registreret her i Bundala NP. Den er flot maroon-farvet på ryggen.

Så går turen tilbage til Hibiscus Garden Hotel for et par timers middagspause, hvor der slappes af. Allerede kl. 16.00 kører vi ud igen, og denne gang skal vi til et vådområde ved Yodakandiya Tank Wetlands nordlige ende, blot 15 minutters kørsel fra hotellet. Forinden skal vi lige tjekke et par haver for indian pitta. Det lykkes også til fulde denne gang. En smuk pitta ses i et træ tæt på vejen, hvor vi står. Men det varer ikke længe, før den flyver ned i en have på den anden side af vejen. Her får vi set den løbe rundt på jorden for at søge føde.



Indian Pitta viste sig flot frem i dag. Foto: Karen og Flemming Lang.

Yodakandiya Tank Wetland: kl. 16.15-19.00

Vi går herefter mod wetland i den nordlige ende af Yodakandiya Tank Wetland. Ved vådområdet er der langt ud til søen, men meget vand kan være overgroet af liljer, grøde m.v. Der er mange vadefugle her: 200 dværgryler, 25 temminckryler, 100 stilteløbere, 300 mongolske præstekraver, 15 af den noget større ørkenpræstekrave. Peter opdager en ryle med karakter af spidshalet ryle i en blandet flok vadefugle. Lyset er ikke det bedste, her hvor solen snart er på vej ned, så det bliver lige ved og næsten – desværre. Vi prøvede at gå lidt tættere på, men her blev jorden for fugtig. Desværre kommer en Brahminy Kite forbi, og hele ryleflokken ryger på vingerne, og det var svært

at finde flokken igen. Georg når også at få den i teleskopet, og den lange hale kan bekræftes. Flere andre når også at få den at set kortvarigt.



Solnedgang over Yodakandiys Tank Wetland. Foto: Karen og Flemming Lang.

Vi ser solen gå ned. Vi er vidne til et større aftentræk. Masser af rose-ringed og alexandrine parakeets flyver over os til overnatning ved templet på den anden side af søen. Der var mindst 1.000 af hver art. Der var endvidere aftentræk af 500 common myna og tricolored munia med 75.

Mørket falder på. I en trægruppe bag os stod der mindst 22 indian thick-knees. De larmer gevaldigt, inden de flyver over os i tussmørket og udover søen. Vi noterer også 2 sete og 1 hørt indian nightjar.



En bondemand driver sine domestiserede vandbøffelkalve hjem til folden.
Foto: Mogens Sloth Nielsen

Dagens fugl:
Indian pitta.

Onsdag den 23. januar 2019

Vejr: NØ 3, 2-0/8, 20-32°C.

Dagen i dag er til fri afbenyttelse, og gruppen har delt sig i to. Gruppe 1: Erik, Claus, Jan, Finn og Georg har lejet en landcruiser for at køre til Bundala NP og salinerne. De har bestilt deres yndlingschauffør, som er rigtig god til fuglene.

Den anden gruppe (resten) besøger områder udenfor Bundala NP.

Vi kører alle sammen i bussen til vådområdet udenfor parken, hvor gruppen til salinerne stiger på den bestilte landcruiser.

Vådområde udenfor Bundala NP: kl. 06.15-07.15 (gruppe 2)

Vi tager gåturen som i går ved vådområdet, og der er mærkbart færre fugle. Vi kommer derfor hurtigere igennem området end forventet. Nævneværdige observationer er: 75 overflyvende tricolored munias, 10 yellow bittern, overflyvende oriental pratincole, rov-, sand- og hvidvinget terne.

Headquater: kl. 07.15-07.50 (gruppe 2)

Vi indtager morgenmaden her som i går. Vores hundehvalp er her fortsat, og der ryger et par pølser ned.

Vådområde (opstemt sø) 2 km fra Headquarters: kl. 08.00-09:00 (gruppe 2)

Efter morgenmaden kører gruppe 2 til et vådområde med masser af åkander og omgivet af jordvolde. Vi ser en han af purple-rumped sunbird og et par af purple sunbird. En påfugle-han på den anden side af søen imponerer hunnerne med en udspilet hale. Det er en imponerende fjerpragt. Vi kører videre langs salina-områdets nordlige ende, hvor vi ser 6 rov- og 1 sandterne. Vi stopper ved en rastepads, hvor talrige aber (såvel gray langur og toque monkey) venter på gavmilde gæster. Men ikke fra os. Begynd aldrig at fodre aber. De kan nemt blive aggressive, og bid fra en sur abe kan være ligeså slemt, som bid fra en hund (rabies-risiko).

På vej tilbage stopper vi ved en lokalitet for Jungle Owlet. Samans lokale spejder har ikke kunnet lokalisere uglen efter at den er blevet jaget væk af en drongo, så vi få en lang næse. Karen opdager en spætte, som Peter hurtigt bestemmer til red-backed flameback, men Johnny fik fotograferet fuglen, og den manglede sorte hals, og den hvid nakke, stemte ikke overens med red-backed flameback. Så turens anden white-naped woodpecker kom i bogen.

Bundala NP – salinerne: kl. 06.15-13.00 (gruppe 1)

Jeep-holdet fik så to nye turarter: strandhjejle 7 og brown-headed gull 1. Ellers var det same-same ift. i går. Men de havde et dejligt gensyn med small pratincole, greater thick-knee og kendte vadefugle hjemmefra.

Hibiscus Garden Hotel: kl. 11.00-resten af dagen

Der var dømt afslapning, dagbogsskrivning og kratlusk i hotelhaven. Lidt rovfugle overfløj området: blå glente 2, oriental honey-buzzard 1 og crested serpent-eagle 3.

Dagens fugl:

Blå glente.



Holdet samlet til aftensmad Hibiscus Garden Lodge. Foto: Mogens Sloth Nielsen

Torsdag den 24. januar 2019

Vejr: 0/8, vindstille, 22-29 °C

Hibiscus Garden Lodge: kl. 06.15-08.00

Vi drysser, hver især, rundt i hotelhaven. Særlig fokus har blue-faced malkoha, men det holder hårdt. Nogle ser baya weaver 2 hanner og fine scaly-breasted munia. Ellers er her yellow bittern, black-hooded oriole og stork-billed kingfisher.

Vores serveringspersonale: den modne på 43 år og den unge på 18 år er påbegyndt en liste over arter, som de har set på hotelområdet. Den unge serveringspige er påbegyndt en uddannelse som naturformidler rettet mod skolebørn. Fuglelisten er pt. på 82 arter. Jan ser blue-faced malkoha på falderebet, inden vi får pakket kufferterne, og forlader Hibiscus Garden Hotel.

Vi styrer lige omkring en lokalitet her i Tissamaharama for indian flying fox. Adskillige kæmpetræer er tilplattet med flagermus. Det vurderes, at der er godt 10.000 eksemplarer. Måske har vi set 2-3.000 af dem i dag. Sidste stop, inden de to timers køretur til Ahangama og Insight Beach Resort i første række til stranden, bliver til en have med jungle owl. Og denne gang var der fuld valuta for pengene. Hele 2 ugler – et par – sad stationært i en palme et stykke oppe helt frit fremme. Teleskopet blev rettet til, og de to nuttede ugler kunne nydes i længere tid. På et tidspunkt begyndte de at nusse hinandens hoveder. Idyllen blev dog afbrudt af et palm squirrel, som kravlede op imod dem, hvorved den ene ugle fløj væk. Vi kører herefter videre mod Ahangama, hvor vi skal overnatte de næste to dage. Nogle salinaer fremviser en del vadefugle. Desværre er der modlys, så der bliver ikke bestemt noget udover 10 sortklirer.



Par af Jungle Owlet. Mon ikke at det er hannen til højre (lidt mindre). Foto: Karen og Flemming Lang.

Tangalle beach: kl. 10.30-11.30

Vi stopper ved en lille restaurant direkte ud til kysten. Her bestiller vi en kop kaffe/the. Vi overvåger kysten og klipperne, men der er ikke mange fugle her. To terner viser sig at være sandterner. En hvid hejre kunne godt være en revhejre af hvid fase, men den står stille og med ryggen til.

Vi fortsætter ad kystvejen videre mod vest. Flere byer er vokset sammen, hvilket giver masser af beboelser, butikker og mange mennesker på vejen. Herudover er der – ikke mindst – et hav af knallerter og tuk-tukker, biler, busser og lastbiler. Vejene er som udgangspunkt to-sporet. Få steder er der lavet 4-sporede veje. Vi er nu – kl. 12.30 – kommet fri af byer og tæt trafik.

Insight Beach Resort, Ahangama: kl. 13.00-18.30

Saman oplyser, at der er problemer med, at alle kan få havudsigt på Insight Beach Resort. Vi kan derfor kun den ene nat disponere med 3 dobbeltværelse og 1 værelse med to senge med havudsigt. Resten må sove som baggårdskatte. Nå, det viser sig at være udmærkede værelser, så der er stemning for at blive på de tildelte værelser begge nætter, fremfor at flytte til værelser med havudsigt den anden nat. Baggårdskattene blev kompenseret med en ½ flaske vin pr. værelse og lidt frugt. Hvis havudsigts-deltagerne fik samme forfriskninger, så vil vi klage.

Flere af os går en tur langs stranden vest for hotellet. Vi passerer en række pæle, hvor fiskere sidder i brændingen og fisker. Selve fiskeriet er ikke så indbringende, som at få lokket turister op på pælene med en fiskestang i hånden, og så blive forevigt i et fotografi. Der vises stor opmærksomhed på, at vi ikke tager billeder af pælefiskerne. Med andre ord, de ville presse os til at sige ja til en fotosession. Men fugle kan de ikke forhindre os i at kikke efter. Omkring pælene og ude på et lille skær længere ude i haven kan vi tælle 22 great crested terns og 2 lesser crested terns. Endvidere to sandterner og en white-bellied eagle. Rose-ringed parakeets flyver omkring her-og-der.



Fiskere på pæle. Ahangama den 24/1-19. Foto: Jan Enoksen

Finn, Georg og Peter kommer på afveje. I bestræbelserne på at få medlys på de fugle der sidder på klippeskæret, begiver de sig ind i "surfer-verdenen". Unge surfere, der nyder bølgenes brusen, raster her i stort tal. Gamle – udover os – findes ikke her. Vi hører let skjulte fnisen og overbærenhed over vores udseende fra de solbadende surfere. De tænker: "hvad laver de 3 gråhårede tåber mon her?" Nå, tilbage til hotellet efter en dejlig strandtur blandt dovne, snuskede og ildelugtende surfere.

Aftensmaden var en særlig oplevelse. Der blev anvendt høje flammer til at stege pizzaer, omeletter, pandekager m.v. Der var et stort udvalg af grøntsager, kød, fisk, blæksprutter, m.v. til at komme på wook-panden. Det var lidt svært at vælge, hvad der skulle på. Og så var der buffet i et særskilt afkølet rum med undertryk. Det var helt vildt, hvad man kunne fylde sin tallerken med. Og efter dobbeltportion af blæksprutter, måtte der vælges: kage-kage-kage!!!

Dagens fugl:
Jungle owlet



Der var høje flammer på Insight Beach Resort. Foto: Mogens Sloth Nielsen.

Fredag den 25. januar 2019

Vejr: 0-2/8, 25-30°C

I dag er det H-dag. H for Hval. Afgang Insight Beach Resort kl. 05.30. I dag skal vi på hvalsafari/sejltur ud til deep sea i Det indiske Ocean. En knallertkører er hyret til at guide os i vores bus ned til fiskerihavnen i byen Mirissa, så vi undgår et planlagte skifte til tuk-tukker.

Mirissa Harbour: kl. 06.00-06.45

Vi venter på ombordstigning på vores turbåd fra firmaet MWS – Mirissa Water Sports Ltd., som ifølge deres visitkort, behandler hvalerne med respekt. 50 hvidvingede ternere og 1 sandterne ses i havnen. En ung striated heron ses i havnen under udsejlingen.



Fiskerbåd på vej ud i Det indiske Ocean. Læg mærke til observations-tårnet, lavet af halvtynde kæppe.
Foto: Mogens Sloth Nielsen.

Det indiske Ocean: kl. 06.45-11.30

Det tager godt en time at sejle de ca. 20 kilometer ud til en havdybde på ca. 1000 meter. Det er her de store hvaler fouragerer fra november – april. Vi er tæt på en af de østasiatiske sejlruter, så der er trængsel med fragtskibe på overfladen, og det hænder at hvaler bliver påsejlet.

Tæt på land ser vi fem large crested terns. Peter ser 3 sejlfisk, der ”flyder” i overfladen og kun viser sin udfoldede rygfinne. Sejlfisken har ellers haft ry for at være verdens hurtigste fisk med en hastighed på over 100 km/t. Det har bl.a. danske forskere manet i jorden. En sejlfisk kan højest, på den korte bane, svømme 36 km/t. Og derfor er det tunen, der har taget tronen, da den – over længere afstand – svømmer stærkest.

Vi var dårligt kommet ud på deep sea, før den første blåhval viser sig. Den bevæger sig væk fra os, og kommer til overfladen et par gange, før den tager det store dyk, hvor den enorme hale forsvinder sidst i dybet. Vi får i alt 7 observationer af blåhval med både blåst, rast i overfladen indtil ”hæren” af turbåde nærmer sig, og neddykning. Vores kaptajn siger at vi kun har set 2 dyr, så der må ligge maksimalt stress på disse dyr, hvis dette står til troende. Men kaptajnen har jo erfaringen, så der er ingen grund til at betvivle dette. Han har selv set 10-15 blåhvaler på én dag, men det er når de migrerer sydpå. Mens Peter taler med kaptajnen, ser han en flok delfiner langt ude. Forkert, siger kaptajnen, det er sejlfisk! Ser man så.



Blåhval under neddykning. Foto: Karen og Flemming Lang

Vi ser flere flyvefisk. En fløj ca. 50 meter. Næste hvalart blev en kaskelothval (sperm whale). Den ligger i vandoverfladen. Det er ikke meget af hvalen der rager op over havoverfladen. Den ligger stille i vandoverfladen i over 2 minutter, før den dykker. Vi ser dens dybt indskårne hale ifm. dykket. Vi slutter hvalfesten med en flok på ca. 12 grindehvaler (pilot whales). De er nemme at indhente for turbådene, og de bliver endda omringet af disse, indtil de dykker under bådene og væk. De udsættes i den grad for unødigt stress. Der er regler for hvor tæt, bådene må nærme sig hvalerne, men det overholdes og håndhæves tilsyneladende ikke af alle kaptajnerne.



Kaskelot med blåst. Den lange forkrop indikerer, at det er en han. Foto: Karen og Flemming Lang.



Kaskelot under neddykning. Foto: Karen og Flemming Lang.



Kaskelot – halesvip. Foto: Karen og Flemming Lang

En af blåhvalerne, som vi så, var lige kommet op til havoverfladen, og her var vores båd uforvarende tæt på, så den måtte dykke igen. Der lå adskillige krill-rester i overfladen efter dens dyk. Vores kaptajn siger, at det er afføring, men den lyserøde farve, som en krill har, siger mig, at det er opkast. Efter en times hvalsafari har vi fået et flot hvalshow. Vores kaptajn, som heldigvis ikke fylder båden til bristepunktet, og som har holdt reglerne for, hvor tæt man må komme på hvalerne, som er 20-30 meter, svarende til en hvals længe. Kystbevogtningen, som skulle overvåge om reglerne overholdes, så vi ikke noget til. Vi siger farvel til deep sea med synet af en havskildpadde, der padlede rundt i overfladen, herunder i vores dønninger. Nogle ternere viser sig at være sodfarvede ternere. Peter måtte se billeder før han blev overbevist.

Vi sejler tilbage mod Marissa Harbour og derefter kører vi direkte tilbage til Insight Beach Resort i Ahangama. Der er frokost i restauranten kl. 13.00. Derefter står den på afslapning på stranden eller i værelset. Nogle bader i Det indiske Ocean (pas på understrømmen!). Der obses også ud over havet et par timer. Næsten ingen havfugle. Dog ses et par large-crested terns og en splitterne, som blev opdaget af Jan, da den fløj bagom resten af de fremmødte ornitologer. Herudover sås en rovterne. Et par great cormorants ses også flyve forbi.

Dagens fugl:

Dagens fugl blev et dyr, nemlig blåhval.

Lørdag den 26. januar 2019

Vejr: 0-3/8, vindstille -> svag vind, 20-32°C

Bergiusterner ses forbiflyvende i morgengryet. Dagens morgenmelding fra sports-Danmark: Danmark har slået Frankrig i semifinalen i herrehåndbold med 38-30. Hold da op! Vi skal møde Norge i finalen, da de har slået Tyskland.

Vi tjekker ud fra Insight Beach Resort i Ahangama og vores destination er Galle. Dog skal vi først på et besøg i Spice Garden, som vi når efter 15 minutters kørsel. Det ligger lige bag en mindre lufthavn.

Spice Garden: kl. 09.10-09.50

Vi får først en rundvisning blandt krydderi-træer og -buske. Spice Garden ligger ud til en flod/sø, så der bliver også lejlighed til at se white-bellied sea-eagle i fint medlys. Georg opdager en adult rødrygget svale, nr. to af denne art på turen.

Efter rundvisningen i "parken" følges vi ind i show-room, hvor vi bliver bænket overfor de udstillede varer, der udover krydderier også omhandler urter og cremer og andre helseprodukter. Vi købte lidt krydderier hver især, dog mest af den sri lankanske safran "tamarin" – en billigere udgave end den "rigtige" safran. Vi kører videre mod Galle.

Fugle: ved lufthavnsområdet sås 20 red-wattled plover. Ved Spice Garden sås: 1 han purple sunbird, 2 sri lanka swallow, 1 chestnut-headed bee-eater, 1 brown-headed barbet, 1 common tailorbird.

Lidt udenfor Galle kommer vi til en souvenirer-shop, som også handler med juveler (uha-da-da, nu bliver konen glad – det har hun at blive).

Galle – Dutch Fort: kl. 10.30-12.30

Efter ankomst til Galle kører vi direkte til Det hollandske Fort. Wiki skriver om fortet:

Galle Fort in the Bay of [Galle](#) on the southwest coast of [Sri Lanka](#), was built first in 1588 by the [Portuguese](#), then extensively fortified by the [Dutch](#) during the 17th century from 1649 onwards. It is a historical, archaeological and architectural heritage monument, which even after more than 423 years maintains a polished appearance, due to extensive reconstruction work done by Archaeological Department of Sri Lanka.^[1]

The fort has a colourful history, and today has a multi-ethnic and multi-religious population.^{[2][3][4]} The Sri Lankan government and many [Dutch](#) people who still own some of the properties inside the fort are looking at making this one of the modern wonders of the world.^{[4][5]} The heritage value of the fort has been recognized by the [UNESCO](#) and the site has been inscribed as a cultural heritage [UNESCO World Heritage Site](#) under criteria iv, for its unique exposition of "an urban ensemble which illustrates the interaction of European architecture and South Asian traditions from the 16th to the 19th centuries."^[3]

The Galle Fort, also known as the Dutch Fort or the "Ramparts of [Galle](#)", withstood the [Boxing Day tsunami](#) which damaged part of coastal area [Galle town](#). It has been since restored.

Vi tager en spadseretur på fæstningsvolden. Vi kan se ned i en lagune, der er omkranset af klipper mod havet. Flere snorklerne ses. De undersøger fiskelivet i det lave vand. Vi kan også stå oppe på fæstningen og se med kikkert ned i vandet, så klart er det. Vi ser bl.a. multer, søpindsvin, 1 muræne, koralfisk (1 stor gul og flere små stribede). En watermonitor har øje til en mudderklire, der går på klipperne for at søge føde.

På fuglefronten sås: Striated heron/mangrovehejre, 60 sandterner, 1 mudderklire og et par stenvendere.



Parti fra det hollandske fort i Galle. Foto: Mogens Sloth Nielsen.

Vi forlader Galle og spiser frokost i en Indian Hut nord for Galle. Derefter kører vi videre via express-way mod Colombo og vores hotel øst for Negombo, lige nord for lufthavnen. Vi ankommer til Tamarin Tree Hotel kl. 16.45. Vi nåede op på hele 40 brahminy kites langs motorvejen.

Hotel Tamarind Tree Hotel: ankomst kl. 16.45

Der meldes om en red-backed flameback i hotelhaven.

Jiith har meldt sin ankomst på hotellet kl. 19.00 og Saman er her også. Jiith har medbragt en gave til hver af os: 1 krus med navne og DOF's logo og på den anden side en Sri Lanka Blue Magpie. Vi får os et glas øl og skåler, og Jiith holder en lille tale. Jiith og Saman siger farvel. Saman ser vi i morgen, når han følger os i lufthavnen.

Da det er vores sidste aften, giver DOF Travel drikkevarer, og her serveres rødvin, så det skal udnyttes. Peter holder tale til deltagerne. Roser gruppen for en utrolig disciplin omkring mødetider. Det må være det! Og så må vi genopfriske alle turens dejlige minder på det kommende eftermøde. Og så lige en tak til alle for en dejlig tur.

Artskonkurrencen blev vundet af Georg. Præmien var en pakke med 5 forskellige the sorter indkøbt på Tea Castle.

Der blev hygget lidt, og så var det sengetid. I morgen er det hjemrejsedag.



Der gøres klar til afskedsmiddag. Jith har holdt farvel-tale og uddelt mindekrus.
Foto: Mogens Sloth Nielsen.

Dagens fugl

Dagens fugl blev en søpølse! Onde tunger vil sige, at det var turlederen, der manipulerede med valget (kun en lille smule).

Søndag den 27. januar 2019

Vejr: 0/8, vindstille -> svag vind, 23-28°C

Tidligt i morges ved 5-tiden hørtes banded-bay cuckoo fløjte i hotelhaven.

Morgenmaden var klar på Tamarin Tree Hotel kl. 07.00. Brødristeren i restauranten virker meget dårligt, så det kniber med de ristede brød.

Tamarin Tree Hotel – Bandaraneike International Airport: kl. 07.45-08:15

Planmæssig afgang til lufthavnen. Vi bor tæt på lufthavnen, og vi kan hører samtlige fly, der letter. I lufthavnen siger vi farvel til Saman, Nahil, bus- og kuffertchauffør. De får deres drikkepenge, og vupti, så skal de – og vi – videre.

Der er tjek-ind i lange køer, og så gælder det rulletrappen til transithallen. Der er tid til afslapning/shopping/læsning/tjekliste.

Afgang planmæssigt med Qatar Air kl. 10.50. Flyet er ikke så fyldt, som på udrejsen. Der er sk... koldt i kabinen!

Ankomst Doha i Qatar kl. 13.45 lokal tid efter 5 timer og 35 minutters flyvetid. Vi skifter gate til CPH-flyet, og kl. 15.25 letter vi mod København med en forventet flyvetid på 6 timer og 10 minutter.

Landing CPH kl. 20.08 med 8 minutters forsinkelse. Mens vi var på vej hjem blev Danmark verdensmester i herrehåndbold med en sejr på 31-22 over Norge. Hvilken velkomstgave!

DOF Travel siger tak til alle for deltagelse og medvirken i en herlig og fuglerig tur til Sri Lanka. DOF Travel har snart en ny tur på bedding, så skynd dig at få meldt dig til og få hilst på vores ven Leo, som gerne vil sørge for, at du får en spændende tur!

Peter Lafrenz



Foto: Jan Enoksen

Samlet artsliste Sri Lanka 11/1 – 27/1 2019

Denne artsliste er et produkt af vores daglige tjekliste gennemgang. Taxonomien i denne rapport følger Clements Checklist of Birds version august 2018. Listen omhandler begrebet "antal noteringer", hvilket ikke nødvendigvis er det samme som antal individer. Der kan være tale om de samme fugle set på flere datoer for nogle af arters vedkommende.

Rødlistestatus er opført, såfremt arten fremgår af IUCN's liste (International Union for Conservation of Nature and Naturel Resources). Rødlistestatus:

Uddød	(EX)
Uddød i vild tilstand	(EW)
Forsvundet	(RE)
Kritisk truet	(CR)
Moderat truet	(EN)
Sårbar	(VU)
Næsten truet	(NT)
Ikke truet	(LC)
Utilstrækkelige data	(DD)

Antal noterede fuglearter på turen: 258
På turen så vi alle af Sri Lankas 34 endemer

Lesser Whistling-Duck – *Dendrocygna javanica* - Lille Træand

I alt set 201 fugle: 50 Talangama Wetland, 60 Tissamaharama, 50 Yala NP, 35 Bundala NP og 6 på vej til Colombo.

Garganey – *Spatula querquedula* - Atlingand

Kun set i Bundala NP med i alt 34 fugle fordelt på to dage.

Indian Peafowl – *Pavo cristatus* - Påfugl

Blot 4 set i wet zone og resterende – 140 – set i dry zone fordelt på 5 dage. Flest Bundala NP med 50 og Yala med 40 fugle.



Påfugle-han i „fuld udrustning“. Yala NP. Foto: Karen og Flemming Lang.



Og her bagfra. Foto: Karen og Flemming Lang.

Sri Lanka Spurfowl – *Galloperdix bicalcarata* – Sri Lanka-sporehøne - Endemisk

Anne, Johnny og vores guide Saman ser et par løbe over stien om eftermiddagen på vej tilbage fra Kitulgala Forest til hotellet. Herudover 1 par den 18/1 Sinharaja og 1 par den 19/1 på fodringsplads ved "huset" i Sinharaja. Den flotte præsentation den 19/1 af denne art medførte et førstevalg til dagens fugl.

Sri Lanka Junglefowl – *Gallus lafayettii* – Sri Lanka-junglehøne – Endemisk

Set/hørt på flere lokaliteter: Kitulgala, Horton Plains NP, Sinharaja og Bundala. I alt noteret 36 fugle.

Little Grebe – *Tachybaptus ruficollis* – Lille lappedykker

I alt 15 noteret på 5 lokaliteter.

Asian Openbill – *Anastomus oscitans* – Asiatisk Gabenæb

Lokalt talrig. I alt noteret 306 fugle. Heraf 140 Talangama Wetland, hvor der var ynglekoloni på en lille ø, og 100 Yala NP. Resterende 66 sås på 4 lokaliteter.

Woolly-necked Stork – *Ciconia episcopus* - Uldhalsstork

I alt 13 fugle fordelt på 3 lokaliteter: 4 overflyvende den 17/1 i bjergområdet på vej til Sinharaja, 3 overflyvende Blue Magpie Lodge, Sinharaja Rainforest samt 6 Yala NP.

Lesser Adjutant – *Leptoptilos javanicus* – Lille Adjutant

Rødlistestatus: Sårbar. Kun set i Yala NP med 5 eksemplarer den 21/1.

Painted Stork – *Mecteria leucocephala* – Indisk Skovstork

Rødlistestatus: Næsten truet. I alt noteret 52 fordelt på 5 dage: 20 den 20/1 Uda Walawe National Park, 15 Yala NP 21/1, 8 + 5 Bundala NP og 4 set den 24/1 Tissamaharama-area.

Little Cormorant – *Microcarbo niger* – Javaskarv

Meget almindelig med i alt 112 noteringer. Set på alle dage på nær to.

Great Cormorant – *Phalacrocorax carbo* - Skarv

Racen *sinensis*. Flest sås den 20/1 Uda Walawe National Park med 20 fugle. Herudover 9 fordelt på 3 dage, hvoraf de 5 sås i Yala NP.

Indian Cormorant – *Phalacrocorax fuscicollis* – Indisk skarv

De første 4 fugle sås i Talangama Wetland den 12/1. Arten er meget almindelig i Tissamaharama-området, og vi noterede i alt 515 fugle her.

Oriental Darter – *Ahinga melanogaster* – Indisk slangehalsfugl

Rødlistestatus: Næsten truet. Lokalt almindelig med 77 noteringer. Flest Tissamaharama-området med 60 fugle. Herudover 17 fordelt på 4 dage.

Spot-billed Pelican – *Pelecanus philippensis* – Grå pelikan

Rødlistestatus: Næsten truet. I alt 112 fordelt på 6 dage. Flest Bundala NP med 70 iagttagelser på 2 dage og 30 på første dag Colombo-area.



Man lægger ikke mærke til de sorte pletter på næbbet i felten. Spot-billed Pelican.
Foto: Jan Enoksen

Yellow Bittern – *Ixobrychus sinensis* – Okkergul dværghejre

Blot 12 fugle på 3 dage. Flest den 23/1 med 10, Bundala NP.

Black Bittern – *Ixobrychus flavicollis* – Sort dværghejre

Blot 4 iagttagelser: 3 Debarawewa Lake den 20/1 sås meget fint i kort rørskov. Herudover 1 fugl Bundala NP den 22/1.



Ung Black Bittern. Foto: Karen og Flemming Lang.

Gray Heron – *Ardea cinerea* - Fiskehejre

Total 36 iagttagelser fordelt på 8 af dagene.

Purple Heron – *Ardea purpurea* - Purpurhejre

Racen *malinensis*. I alt noteredes 39 fugle fordelt på 8 dage. Heraf 34 i Tissamaharama-området.

Great Egret – *Ardea alba* - Sølvhejre

Racen *modesta*, Meget almindelig. Samlet sås 53 fugle fordelt på 9 dage. Heraf var de 45 i Tissamaharama-området.

Intermediate Egret – Ardea intermedia - Mellemhejre

Talrig med 108 noteringer, heraf de 95 i Tissamaharama-området.

Little Egret – Egretta garzetta - Silkehejre

Talrig med 95 noteringer, heraf de 44 i Tissamaharama-området.

Cattle Egret – Bubulcus ibis - Kohejre

Meget talrig. Set alle dage på nær en. I alt noteret 2.300 fugle.

Indian Pond-Heron – Ardeola grayii - Rishejre

Udbredt. Set alle dage, bortset fra to. Totalt noteret 263 fugle.



Indian Pond Heron i vinterdragt. Foto: Karen og Flemming Lang.

Striated Heron – Butorides striata - Mangrovehejre

Blot 2 iagttagelser: 1 ungfugl Mirissa Harbour og 1 adult Dutch fort, Galle.

Black-crowned Night-Heron – Nycticorax - Nathejre

Ualmindelig, med blot 4 fugle: 2 Yala NP og 2 Bundala NP.

Black-headed Ibis – Threskiornis melanocephalus – Indisk ibis

Rødlistestatus: Næsten truet. Lokalt meget almindelig. Den 20/1 sås 600 fugle Uda Walawe Reservoir og Debarawewa Lake. Herudover 124 fordelt på 5 dage.

Eurasian Spoonbil – Platalea leucorodia - Skestork

I alt 64 fugle fordelt på 5 dage. Flest den 19/1 Debarawewa Lake med 40 fugle.

Black-shouldered Kite – Elanus caeruleus – Blå glente

Racen *vociferus*. Ualmindelig med blot 3 fugle: 1 rastende Horton Plains NP den 16/1 og 2 overflyvende Hibiscus Garden Hotel den 23/1. Blå glente er altid en nydelse at se på, og det var også udfaldet i valget som dagens fugl den 23/1-19.



To Blå Glenter sås over Hibiscus Garden Hotel. Foto: Jan Enoksen.

Oriental Honey-Buzzard – *Pernis ptilorhynchus* – Østlig hvepsevåge

Racen *ruficollis*. Kaldes også Crested Honey-Buzzard. Udbredt vintergæst fra det nordlige Asien. I alt noteredes 27 fordelt på 9 af dagene, de fleste i skovområder.

Crested Serpent-Eagle – *Spilornis cheela* – Toppet slangeørn

Endemisk race: *spilogaster*. Arten er udbredt, både i høj- og lavlandet. Det blev til i alt 26 noteringer fordelt på 9 af dagene. Max.dag blev den 15/1-19 på køreturen Kitulgala til Nuwara Eliya med 8 eksemplarer.

Crested Hawk-Eagle – *Nisaetus cirrhatus* – Lysbuget høgeørn

Endemisk race: *ceylanensis*. I alt 10 fugle set på 5 af dagene. Den første fugl – en ungfugl – rastede lige uden for Blue Magpie Lodge, Sinharaja. Den var helt ugeneret af vores tilstedeværelse, og blev udnævnt til dagens fugl den 17/1. Højeste dagtotal var 4 den 22/1, Yala NP.

Legge's Hawk-Eagle – *Nisaetus kelaarti* – ingen dansk navn

Det blev til en enkelt iagttagelse af en adult fugl den 13/1-19 ved indkørslen til Plantation Hotel, Kitulgala.

Black Eagle – *Ictinaetus malaiensis* – Indisk sortørn

Racen: *perniger*. Det blev til 6 fugle af denne smukke ørn med den lange hale: 2 (ad + juvenil) Kitulgala Forest, 3 Sinharaja Rain Forest og 1 bjergområdet undervejs fra Nuwara Eliya – Sinharaja Village samt 1 fra 1. sal på Blue Magpie Lodge, Sinharaja Rainforest.

Booted Eagle – *Hieraaetus pennatus* - Dværgørn

Georg troede, at han var i Burgas, så han "plukkede" lige 2 dværgørne (1 den 20/1 og 1 den 21/1).

Shikra – *Accipiter badius* - Shikra

Udbredt og talrig med 22 observationer fordelt på 10 dage.

Besra – *Accipiter virgatus* - Besra

Blot en enkelt notering af en han i Sinharaja Rainforest den 18/1. Sås ved besøgscenteret.

Brahminy Kite – *Haliastur indus* - Brahmingle

Almindelig og flere steder talrig. Set på 11 af dagene med en total på 138. Flest 20/1 under kørsel Sinharaja – Tissamaharama med 50. Næst højeste dag var 26/1 fra motorvejen på vej til Colombo med 40 fugle.



Brahmingle – den almindeligste rovfugl på turen. Foto: Jan Enoksen.

White-bellied Sea-Eagle – *Haliaeetus leucogaster* – Hvidbrystet havørn

Udbredt. Set på 11 af dagene med en total på 28.

Gray-headed Fish-Eagle – *Haliaeetus ichthyatus* - Flodørn

Rødlistestatus: Næsten truet. Kun set i Yala NP med 5 fugle.

Slaty-legged Crane – *Rallina eurizonoides* – Bredstribet kastanjerikse

Racen: *amauroptera*. Fra huset i skoven, hvor der blev fodret, så vi 1 adult og 1 ungfugl. Det var den 19/1 i Sinharaja Rain Forest.

White-breasted Waterhen – *Amauornis phoenicurus* – Hvidbrystet rørhøne

Almindelig i sump- og vådområder. I alt 61 noteredes fordelt på 11 dage.



White-breasted Waterhen. Foto: Karen og Flemming Lang.

Watercock – Gallicres cinerea - Skjoldhøne

Vi havde så en han i vinterdragt begge dage vi besøgte vådområdet nær Bundala NP, formentlig samme fugl.

Gray-headed Swamphen – Porphyrio poliocephalus – Indisk sultanhøne

Set på to lokaliteter: 4 Talangama Wetland, max 80 Bundala NP. I alt noteredes 80 den 22/1 og 30 den 23/1, hvor sidstnævnte formentlig er gengangere fra dagen før.

Eurasian Moorhen – Gallinula chloropus - Rørhøne

Fåtallig med blot 6 fugle fordelt på tre dage.

Indian Thick-knee – Burhinus indicus – ingen dansk navn pt.

I tussmørket begyndte de første indiske trieler at kalde (larme om man vil) bag et buskads i nærheden af, hvor vi står. Umiddelbart herefter fløj de i tussmørket ud over søområdet. Vi talte 22 i alt, og vi befinder os ved nordenden af Yodakandiys Wetland.



Indian Thick-knee. Foto: Karen og Flemming Lang.

Great Thick-knee – Esacus recurvirostris – Stor triel

Rødlisterstatus: Næsten truet. Denne spøjse fugl noterede vi 23 af på tre dage: 2 Yala NP og 15+6 Bundala NP. Dens næb er hele 7 cm langt, og det er velegnet til at spise krabber, større insekter og andet passende bytte, som mindre vadefugle ikke går ombord i.



Great Thick-knee i Bundala NP. Foto: Karen og Flemming Lang.

Black-winged Stilt – Himantopus - Stylteløber

Det blev i alt til 273 noteringer, hvoraf de 260 var i Tissamaharama-area, incl. Yala NP.



Stylteløbere – Bundala NP. Foto: Karen og Flemming Lang

Pied Stilt – *Himantopus leucocephalus*- Australsk stylteløber

Karen fotograferede 1 fugl – en han - i Bundala NP den 22/1-19. Hun delte jeep med Flemming og Erik. Da hun blev opmærksom på fuglen, sagde hun det til guiden i jeepen, som bestemt fortalte, at den absolut ikke kunne ses her. Hun slog det hen, men nåede at tage et billede af fuglen, så Peter gjorde store øjne, så han så dette billede. Og det VAR en australsk stylteløber, som også tidligere er blevet ses her i Bundala NP på én af Søren Sørensens DOF-ture. Ifølge bogen Shorebirds - An identification guide to the waders of the world af Peter Hayman, John Marchant and Tony Prater – findes *leucocephalus* (tidligere race af Black-winged Stilt, men nu en selvstændig art) i Vest-australien og New Zealand, i forskellige/udefinerbare varianter af Pied Stilt. Nogle varianter, som vores obs, har relativt lidt sort på nakken og tydelig hvid ryg. Andre varianter har mere udbredt sort nakke og antydning af halskrave. På den New Zealandske variant går det sorte i nakken ud i et smalt sort brystbånd. Gamle hun-fugle er mere sortbrune i nakken, og har således ikke et tydeligt hvidt nakkebånd.



Pied Stilt sammen med Mongolsk Præstekrave og Muggen Crocodile. Bundala NP 22/1-19.
Foto: Karen Lang

Black-bellied Plover – *Pluvialis squatarola* - Strandhjeje

Blot en enkelt iagttagelse af 7 fugle i salinerne Bundala NP (gruppe 2).

Pacific Golden-Plover – *Pluvialis fulva* – Sibirisk hjeje

I alt 11 fugle fordelt på fire dage: 1 Debarawewa Lake, 1 Yala NP, 5 + 4 Bundala NP (2 dage).



Sibirisk hjeje, ungfugl, Yala NP. Læg mærke til de lange og tynde ben samt gulbeige hoved, hals og bryst.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Yellow-wattled Lapwing – *Vanellus malabaricus* – Indisk lapvibe

I alt noteret 38 i Tissamaharama-area og Yala. Herudover 2 fugle ved lufthavnen ved Spice Garden den 26/2.

Red-wattled Lapwing – *Vanellus indicus* – Indisk vibe

Racen: *lankae*. Langt mere talrig end yellow-wattled. I alt noterede vi 114 fugle. Flest Bundala NP med 10 + 25 fugle på de to dage. Herudover kan nævnes hele 30 fugle nær Talangama Wetland, Colombo.

Lesser Sand-Plover – Charadrius mongolus – Mongolsk præstekrave

Racen: *atrifrons*. I alt noteret 328 fugle, hvoraf hele 300 blev set i en flok den 22/1 i Yodakandiya Tank Wetland. Herudover 20 Bundala NP og 4 Yala ved stranden under morgenmaden.

Greater Sand-Plover – Charadrius leschenaultia - Ørkenpræstekrave

Fåtalig ift. dens mindre fætter ovenfor. Blot 15 fugle Yodakandiya Tank Wetland i samme område som de mongolske, men flokvis adskilt. Endvidere sås 4 fugle i salinerne Bundala NP.

Kentish Plover – Charadrius alexandrinus – Hvidbrystet præstekrave

Turens første tre fugle sås i Yala NP. Herudover 15 henholdsvis den 22. og 23/1 Bundala NP (formentlig same fugle).

Common Ringed Plover – Charadrius hiaticula – Stor præstekrave

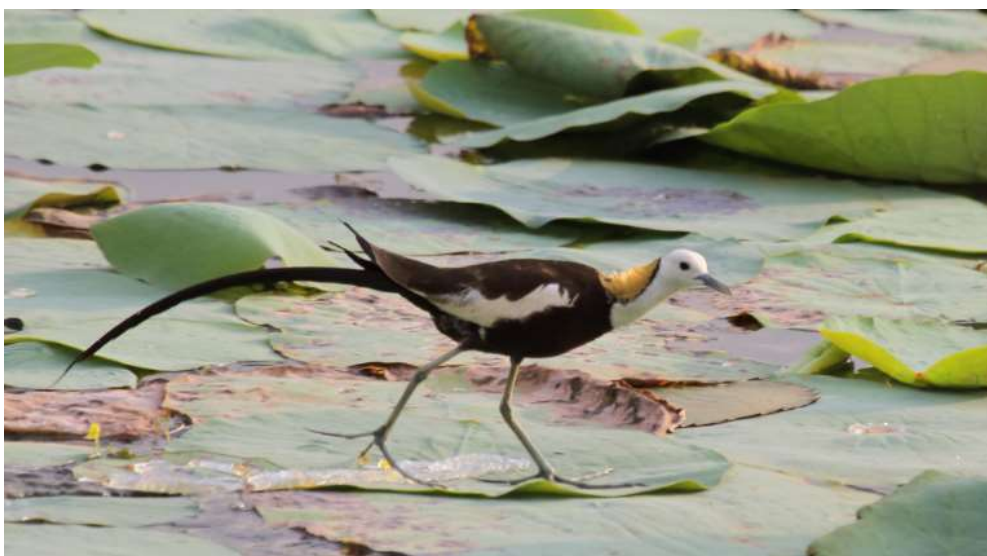
Det blev til 3 fugle den 20/1 og 1 fugl den 23/1, Bundala.

Little Ringed Plover – Charadrius dubius – Lille præstekrave

Blot 3 fugle: 1 Yala og 2 Bundala.

Pheasant-tailed Jacana – Hydrophasianus chiurgus - Fasanbladhøne

Lokalt talrig med i alt 103 fugle. Heraf 25 Talangama Wetland, 8 Debarawewa Lake, 40 Yala, 20+10 Bundala.



Fasanbladhøne var lokalt meget almindelig. Her en flot én af slagsen. Foto: Karen og Flemming Lang.

Whimbrel – Numenius phaeopus - Småspove

To fugle ved kysten, Yala, den 21/1 og 14 forbiflyvende mod øst langs stranden Insight Beach Resort, Ahangama om morgenen den 26/1.

Eurasian Curlew – Numenius arquata - Storspove

Rødlistestatus: Næsten truet. Johnny så en forbiflyvende fugl ved hotellet Ahangama den 25/1, mens de fleste af os andre var på hvalsafari.

Black-tailed Godwit – Limosa – Stor kobbersneppe

Rødlistestatus: Næsten truet. De første hele 60 fugle sås den 20/1 Debarawewa Lake. Herudover 5 Yala og 30 + 25 Bundala med mulighed for gengangere.

Ruddy Turnstone – *Arenaria interpres* - Stenvender

Begge besøg i Bundala NP gav 1 stenvender (samme?).

Ruff – *Calidris pugnax* - Brushane

Blot én enkelt iagttagelse i Yala den 21/1.

Curlew Sandpiper – *Calidris ferruginea* – Krumnæbbet ryle

Rødlistestatus: Næsten truet. En enkelt fugl sås i Yala, i øvrigt i samme vandhul som ovenstående brushane. Herudover 8 fugle Yodakandiya Tank Wetland samt 7 + 8 Bundala.

Temminck's Stint – *Calidris temminckii* - Temmincksryle

I alt 34 noteringer: 4 Yala samt 20 + 10 Bundala på to dage.

Sanderling – *Calidris alba* - Sandløber

2 fugle sås Yala og 40 + 25 Bundala

Dunlin – *Calidris alpina* – Almindelig ryle

Blot én iagttagelse den 22/1 i Bundala's saliner.

Little Stint – *Calidris minuta* - Dværgryle

I alt 231 fugle: 21 Yala NP, 200 Yodakandiya Tank Wetland, 5 + 60 Bundala.

Pin-tailed Snipe – *Gallinago stenura* – Sibirisk bekkasin

En fugl blev skræmt op og sås foribflyvende, Talangama Wetland. Herudover én fugl Bundala Wetland.

Red-necked Phalarope – *Phalaropus lobatus* - Odinshane

3 + 1 fugl Bundala 22. og 23/1.

Common Sandpiper – *Actitis hypoleucos* - Mudderklire

I alt 16 fugle noteret fordelt på 6 dage.

Green Sandpiper – *Tringa ochropus* - Svaleklire

Første iagttagelse var ved Horton Plains NP, da en fugl fløj forbi vores shelter i regnvejret for at lande ude i græslandskabet. Herudover 3 Yala og 2 Bundala.

Spotted Redshank – *Tringa erythropus* - Sortklire

I alt noteret 65 fugle: 5 i Yala, 40 + 10 i Bundala + 10 set fra bussen på vej mod Ahangama den 24/1 ved nogle salinaer.

Common Greenshank – *Tringa nebularia* - Hvidklire

I alt 13 noteringer fordelt på 4 dage.

Marsh Sandpiper – *Tringa stagnatilis* - Damklire

4 sås i Yala og 15 sås Yodakandiya Tank Wetland og 3 + 8 sås i Bundala. I alt 30 noteringer.

Wood Sandpiper – *Tringa glareola* - Tinksmed

I alt 27 fugle noteret: 5 Yala og 7 + 16 Bundala.

Common Redshank – *Tringa totanus* - Rødben

68 noteringer fordelt på 30 Debarawewa, 3 Yala og 20 + 15 salinerne Bundala.

Barred Buttonquail – *Turnix suscitator* - Kampløbehøne

Endemisk race: *leggei*. En af landcruiserne skræmte 2 fugle op i Yala den 21/1.

Oriental Pratincole – Glareola maldivarum - Orientbraksvale

I alt 3 fugle sås i Bundala NP, heraf 2 den 22/1 og 1 den 23/1.

Small Pratincole – Glareola lectea – Lille braksvale

Sås på begge salina-besøg i Bundala med op til 20 fugle. Skøn lille sag.



Small Pratincole/Lille Braksvale sås fint i Bundala's salinaer. Foto: Jan Enoksen.

Brown-headed Gull – Chroicocephalus brunnicephalus – Brunhovedet måge

Blot en enkelt iagttagelse den 23/1 i salinerne Bundala (grp. 2).

Sooty Tern – Onychoprion fuscatus – Sodfarvet terne

Vi noterede 8 fugle på hvalturen fra Mirissa den 23/1, selvom obsen ikke var den bedste. Der blev taget fotos af én af fuglene.

Little Tern – Sternula albifrons - Dværgterne

Racen: *sinensis*. I alt 47 noteringer fordelt på 4 dage: 18 + 25 Bundala, 3+1 Ahagama.

Gull-billed Tern – Gelocheidon nilotica - Sandterne

I alt 95 noteringer: 5 Debarawewa Lake, 10 Yala, 2 + 7 Bundala, 5 Ahagama og hele 51 rastende Dutch Fort, Galle.

Caspian Tern – Hydroprogne caspia - Rovterne

Talrig, specielt i Bundala NP, hvor op til 95 lod sig tælle 22/1 og 90 23/1 (gengangere). Herudover noteret på 4 dage med 5 fugle.

White-winged Tern – Chlidonias leucoptera – Hvidvinget terne

Blot 6 noteringer på 4 dage, hvilket vurderes til at være en del i underkanten. Men det kneb med fokus på de hvide ternere, når andre nye og spændende fugle overtager interessen.

Whiskered Tern – Chlidonias hybrida – Hvidskægget terne

Langt talrigere end foregående art. Der er noteret 383 fugle fordelt på 7 af dagene. Flest den 21/1 i Yala med 100 fugle.

Common Tern – Sterna hirundo - Fjordterne

Det blev til 2 + 3 fugle henholdsvis den 22/1 Bundala salinas og Galle Fort den 26/1.

Great Crested Tern – Thalasseus bergii – Bergiusterne

Racen: *velox*. Langt talrigere end dens mindre fætter nedenfor med i alt 57 noteringer fra Bundala, Ahangama og Mirissa Harbour.

Sandwich Tern – Thalasseus sandvicensis - Splitterne

Jan var hurtig, da den eneste obs af arten, kom flyvende i trætop højde over palmerne ved vores hotel i Ahangama. Alle andre, der var tilstede, kikkede efter ternere ud over havet.

Lesser Crested Tern – Thalasseus bengalensis

34 fugle blev noteret: 20 + 12 Bundala samt 2 udfør Mirissa Harbour.

Rock Pigeon – Columba Livia - Klippedue

Noteret næsten dagligt med i alt 877 noteringer.

Sri Lanka Wood-Pigeon – Columba torringtoniae – Sri Lanka-due – Endemisk

De første 4 fugle sås i tågen Horton Plains. På nedkørslen herfra sås en rastende flok i toppen af nogle træer på hele 21 individer. Herudover 2 + 2 ved Blue Magpie Lodge, Sinharaja.

Eurasian Collared-Dove – Streptopelia decaoto - Tyrkerdue

Det blev til 2 + 2 Bundala Wetland.

Spotted Dove – Streptopelia chinensis - Perlehalsdue

Meget almindelig og noteret på alle dagene. I alt 401, heraf alene 225 eksemplarer den 20+21/1.

Asian Emerald Dove – Chalcophaps indica – Grønvinget due

Endemisk race: *robinsoni*. 1 fugl sås såvel den 14. og 15/1 i hotelhaven, Plantation Hotel, Kitulgala. Endvidere sås 1 + 4 Sinharaja Forest henholdsvis den 18. og 19/1.

Orange-breasted Pigeon – Treron bicintus – Orangebrysted papegøjedue

Endemisk race: *leggei*. Lavlandsfugl, som vi noterede 23 af. Flest Yala med 15 fugle. Herudover 8 fordelt på 3 dage.

Sri Lanka Green-Pigeon – Treron pompadora – ingen dansk navn pt. - Endemisk

Rødlisterstatus: Sårbar. Det blev til i alt 19 fugle fordelt på 5 dage. Alle observeret i Kitulgala- og Sinharaja Rain Forest.

Green Imperial-Pigeon – Ducula aenea - Kejserdue

Racen: *pusilla*. Udbredt. I alt 48 noteringer fordelt på 11 af dagene. Flest Kitulgala Forest med 15 + 10 fugle på to dage.



Smukt par af Green Imperial Pigeon. Foto: Karen og Flemming Lang

Green-billed Coucal – *Centropus chlororhynchos* – Endemisk

Rødlistestatus: Sårbar. I Kitulgala ved Plantation Hotel hørte vi ved flere lejligheder 1 fugl synge på den anden flodbred. Var dog ikke særlig samarbejdsvillig. Vi skulle hen til den 18/1 i Sinharaja ved besøgscenteret før vi fik ordentligt kig på denne fugl, idet 1 par lod sig se.



Green-billed Coucal fra Sinharaja NP. Foto: Jan Enoksen.

Greater Coucal – *Centropus sinensis* – Brunrygget sporegøg

Racen: *parroti*. Det blev i alt 17 noteringer fordelt på 10 af dagene. Den kan høres synge langt væk, så mange af noteringerne er hørte fugle.

Red-faced Malkoha – *Phaenicophaeus pyrrhocephalus* – Rødmasket Malkoha – Endemisk

Rødlistestatus: Sårbar. Vi så 4 fugle i Sinharaja Rain Forest ved besøgscenteret. Det lykkes os at få et hæderligt syn af disse, selvom de gemte sig noget i trækroneerne.

Blue-faced Malkoha – *Phaenicophaeus viridirostris* – Brillemalkoha

En art, der ikke var særlig samarbejdsvillig. Den første fugl sås fra landcruiserne i Bundala NP, men det var vist kun de første 2 landcruisere, der havde held hermed. Herudover sås to observationer af 1 fugl i hotelhaven på Hibiscus Garden Hotel.

Pied Cuckoo – *Clamator jacobinus* - Jacobinergøg

Blot en enkelt iagttagelse den 27/1 i Yala NP. Sad fint på vejen.

Asian Koel – *Eudynamys scolopaceus* - Koel

Denne art høres mere end den ses. Vi så dog et par stykker fint, bl.a. en han ved ”fodrings-huset” i Sinharaja Forest. I alt 22 observationer fordelt på 9 dage.

Banded Bay Cuckoo – *Cacomatis sonneratii* - Maskegøg

Endemisk race: *waiti*. 4 fugle blev noteret. Heraf blev de 3 kun hørt. Arten høres bedst meget tidligt om morgenen, hvor ingen andre fuglestemmer blander sig.

Gray-bellied Cuckoo – *Cacomantis passerines* - Drosselgøg

En af landcruiserne opdagede 3 fugle i Yala den 21/1.

Fork-tailed Drongo-Cuckoo – *Surniculus dicruroides* – ingen dansk navn

En enkelt iagttagelse Yala den 21/1. Meldt af Georg.

Serendib Scops Owl – *Otus thilohoffmanni* – Sri Lanka dværghornugle – Endemisk

Rødlistestatus: Moderat truet. Vi måtte kæmpe noget for at komme de blot 200 højdemeter fra vejen, og op i terrænet, til vores lokale uglemand, der sad klar ved ugle. Alle der gik med fik set ugle sidde lavt i en palme. Dejligt at få den på listen – og tilmed så godt. Vi er i Sinharaja Rainforest.

Indian Scops Owl – *Otus bakkamoena* - Halsbåndsdværghornugle

Den 22/1-19 om morgenen ved Hibiscus Garden Hotel fik Saman lige lokket 2 Indian Scops Owls til via spillemaskinen. Først hørte vi dem, og bagefter fik vi tilmed set dem.



Indian Scops Owl Hibiscus Garden. Foto: Karen og Flemming Lang.

Brown Fish-Owl – *Ketupa zeylonensis zeylonensis* – Brun fiskeugle

Endemisk race under gruppen Eastern Brown Fish-Owl: *zeylonensis*. Drømmefugl for mange. Vi havde et par under perfekte forhold den 21/1-19 i Yala NP. Ikke et øje tørt! Selv en leopard kunne ikke vælte denne art væk som dagens fugl den 21/1-19.



Brown Fish Owl. Hannen fra parret i Yala. Foto: Jan Enoksen.

Jungle Owlet – *Claustridium radiatum*- Junglespurveugle

Vi måtte kæmpe "lidt" for denne art. Selvom vi havde hørt både sang og kald den 23/1-19 måtte vi forsøge på flere lokaliteter før vi fik forløsningen: 1 par på en palmegren uden generende blade overhovedet. Vi er i en privat have i Tissamaharama den 24/1-19. Efter middagen røg denne art ind på førstepladsen i valget af dagens fugl den 24/1-19.

Chestnut-backed Owlet – *Glaucidium castanotum* – Sri Lanka spurveugle – Endemisk

Rødlistestatus: Næsten truet. Vi så et par meget fint ved yngleplads i Kitulgala Forest. Derudover 1 hørt og 1 set i Sinharaja NP om morgenen den 19/1. Arten blev valgt til dagens fugl den 14/1-19.



Chestnut-backed Owlet fra Kitulgala Forest. Foto: Jan Enoksen.

Brown Wood-Owl – *strix leptogrammica* – Brun natugle

Kun hørt: 1 den 17/1 i morgengryet på drossel-lokaliteten Nuwara Eliya, samt 1 Sinharaja Rainforest den 19/1 mens vi venter i mørket på at få lov til at besøge huset i skoven, hvor der fodres, bl.a. Sri Lanka spurfowl.

Brown Boobook – *Ninox scutulata* – Orientalsk høgeugle

Høgeuglen blev hørt samme sted som den brune natugle den 19/1, jf. ovenfor.

Sri Lanka Frogmouth – *Batrachostomus moniliger* – Grårygget bladfrømund

Endemisk race. Vores guider har lært fuglenes rastepladser at kende. Eller de har deres lokale sporhunde ude, som får en skilling eller to for at opspore de interessante arter. Frømundten er én af disse nataktive arter, som sidder stille hele dagen. Vi er i Sinharaja den 18/1, og den sidder i et mindre træ blot 3 meter fra stien. Men der er jo ingen garanti for, at den sidder frit fremme, tværtimod. Den var ikke nem at få at se.

Jerdon's Nightjar – *Caprimulgus atripennis* – Ghatnatravn

Endemisk race: *aequabilis*. To fugle noteredes om aftenen den 20/1 på P-pladsen ved Hibiscus Garden Hotel. Den ene hørt og vi fik set nr. 2 i lyset fra hotellet. Den 21/1 hørt 2 i mørket.

Indian Nightjar – *Caprimulgus asiaticus* – Indisk natravn

Endemisk race: *idos*. Det blev til 3 eksemplarer den 22/7-19 Yodakandiya Tank Wetland, heraf 1 set og 2 hørt.

Brown-backed Needletail – *Hirundapus giganteus* - Kæmpetornhalesejler

Racen: *indicus*. Om eftermiddagen var fugleaktiviteten lav. Vi fik derfor god tid til at kikke på de sejlere, der fløj rundt i området. De kom også forbi Hibiscus Garden, når vi slappede af om eftermiddagen. De var ofte noget langt væk, men ind i mellem kom de tættere på, så vi kunne få set dem ordentligt. Vi er i Sinharaja Rainforest på lodgens 1. sal. På de tre dage så vi henholdsvis 3, 10 og 23 eksemplarer.

Indian Swiftlet - *Aerodramus unicolor* – Indisk Salangan

Udbredt og talrig. Sås alle dage på nær én. Det blev til i alt 690 noterede fugle.

Alpine Swift – *Apus melba* - Alpesejler

Finn er glad. Han har opdaget alle vores alpesejlere på turen: 3 Nuwara Eliya-area (sammen med Georg), og 1 fra Hibiscus Garden Hotel, Sinharaja.

Little Swift – *Apus affinis* – Lille sejler

Racen: *singalensis*. Kun noteret på 5 dage med et totalt på 64. Flest den 23/1 Bundala-area med 40.

Asian Palm-Swift – *Cypsiurus balasiensis* – Asiatisk palmesejler

Almindelig og udbredt. Set det fleste af dagene. I alt blev der noteret 114 fugle.

Crested Treeswift – *Hemiprocne coronata* – Gråtippet træsejler

Arten er koncentreret omkring uspolet regnskov primært Sinharaja Rain Forest, hvor 27 fugle blev noteret primært fra Blue Magpie Lodge under de 3 dages ophold her. Det drejer sig dog om en del gengangere. Derudover Yala NP med 10 fugle. I alt noteredes 50 fugle.



Crested Swift. Foto: Karen og Flemming Lang.

Malabar Trogon – *Harpactes fasciatus* - Malabartrogon

Endemisk race: *fasciatus*. Det er ikke altid nemt at få denne art set. Til gengæld høres den ofte. Jan så én fugl i Kitulgala den 13/1, og gruppen på skovtur i Sinjahara Rain Forest den 18/1 så/hørte et par.

Eurasian Hoopoe – *Upupa epops* - Hærfugl

Racen: *ceylonensis*. Kun set i Yala NP den 21/1, hvor hele 10 fugle blev observeret.

Sri Lanka Gray Hornbill – *Ocyrceros gigalensis* – Sri Lanka-grå togo – **Endemisk**

Første fugl sås i hotelhaven ved Plantation Hotel den 12/1. Dagen efter havde vi op til 5 fugle under vandreturen i Kitulgala Rain Forest, heraf et par, der fouragerede på jorden efter bær. Den ene af fuglene fik pludselig problemer, da et klæbrigt bær satte sig fast på overnæbbet. Det kæmpede den en stund med, og vi fik fine billeder af den på jorden og i træet ovenfor, inden den fik slugt bærret. Det blev til hele 17 fugle af denne endemiske art i Kitulgala og Sinharaja Rain Forest. Herudover sås en enkelt fugl den 21/1 i Yala NP.

Malabar Pied-Hornbill – *Anthracoceros coronatus* - Rajahnæsehornsflugl

Rødlistestatus: Næsten truet. I alt 10 fugle sås i Yala NP den 21/1. Herudover 1 fugl den 24/1 i hotelhaven Hibiscus Garden Hotel.



Par af Malabar Pied-Hornbill i Yala NP. Det er hunnen i baggrunden t.v. Foto: Karen og Flemming Lang

Common Kingfisher – *Alcedo atthis* - Isfugl

Racen: *taprobana*. Udbredt, men fåtallig. I alt noteret 19 fugle fordelt på 7 af dagene.



Isfugl på spanden. Foto: Karen og Flemming Lang

Stork-billed Kingfisher – *Pelargosis capensis*

Det blev til adskillige fine observationer af denne spændende isfugle-art. I alt noteredes 9 fugle, med få gengangere. Flest, med 3 eksemplarer, sås i Sinharaja Rain Forest, den 19/1.



Stork-billed Kingfisher, her fra Hibiscus Garden Lodge den 24/1-19. Foto: Karen og Flemming Lang.

White-throated Kingfisher – *Halcyon smyrnensis* -Smyrnaisfugl

Racen: *fusca*. Meget almindelig med hele 124 noteringer. Sås hyppigst på el-ledninger langs vejene. Flest den 24/1 med 30, under buskørslen fra Tissamaharama til Ahangama.



White-throated Kingfisher. Foto: Karen og Flemming Lang.

Pied Kingfisher – *Ceryle rudis* - Gråfisker

Racen: *leucomelanurus*. Udover en enkelt fugl i Talangama Wetland den 12/1, sås alle øvrige 18 noteringer i Tissamaharama- og Bundala-area.

Green Bee-eater – *Merops orientalis* – Lille grøn biæder

Af de hele 167 iagttagelser toppede Yala NP med de 100. Alle fugle set i dry zone.



Green Bee-eater. Foto: Karen og Flemming Lang.

Blue-tailed Bee-eater – *Merops philippinus* – Blåhalet biæder

Langt den talrigste biæder-art, der har dens vinterkvarter på Sri Lanka. Arten er almindelig ynglefugl i sydøst Asien. Vi noterede 341 fugle. Højeste dagstotal var 75 fugle, som sås både den 20/1 og 22/1.

Chestnut-headed Bee-eater – *Merops leschenaultia* - Rustbiæder

Denne smukke biæder-art er langt mere fåtallig end de øvrige noterede biæder-arter. Det blev til 25 fugle fordelt på 7 dage. I Bundala havde vi fine fugle, som opsamlede mudder fra et lille vandhul ved vejen.



Chestnut-headed Bee-eater, Bundala NP. Foto: Karen og Flemming Lang

Indian Roller – *Coracias benghalensis* – Blåkronet ellekrage

Racen: *Indicus*. I alt 12 iagttagelser fordelt på 4 dage – alle i dry zone. Flest Yala med 7 fugle.



Indian Roller. Foto: Karen og Flemming Lang.

Sri Lanka Small Barbet – *Psilopogon rubricapillus* – Rødmasket skægfugl – Endemisk

Tidligere regnet som en race af Crimson-fronted barbet, men er nu udskilt som endemisk art på Sri Lanka. Vi havde i alt 8 fugle fordelt på 5 dage. Er på størrelse som Cobbersmith Barbet blot 17 cm.



Sri Lanka Small Barbet til højre med Cobbersmith Barbet og Red-vented Bulbul. Set fra Blue Magpie Lodge, Sinharaj NP.
Foto: Karen og Flemming Lang

Coppersmith Barbet – *Psilopogon haemacephalus* - Kobbersmed

Racen: *indicus*. Her noterede vi 9 fugle fordelt på 6 dage.

Brown-headed Barbet – *Psilopogon zeylanicus* – Brunhovedet skægflugl

Langt mere udbredt og almindelig end turens øvrige barbet-arter. Det blev til 35 noteringer fordelt på 12 af dagene. Den kraftige sang er med til at antallet af noteringer bliver højere.

Yellow-fronted Barbet – *Psilopogon flavifrons* – Gulpandet skægflugl – **Endemisk**

Tilknyttet wet zone. I alt 13 noteringer på 8 dage. Et par holdt til ved parkeringspladsen til Plantation Hotel, så med lidt tålmodighed blev det til fine obs af denne smukke barbet.

Brown-capped Woodpecker – *Dendrocopos annus* – Brunisset flagspætte

Kaldes Brown-capped *Pygmy* Woodpecker i Birds of Sri Lanka, og det er fordi, den kun er 13 cm. Vores hjemlige lille flagspætte er 14-16 cm fra næb til halespids. Der sås et par ved en af værelsesfløjene ved Blue Magpie Lodge, Sinharaja.

Yellow-crowned Woodpecker – *Dendrocopos mahrattensis* – Gulkronet flagspætte

Vi så et par med 2 unger i Bundala NP den 22/1. Den er en ualmindelige yngleflugl i dry lowland. Den gule krone var langt mere gul, end det illustrationen i Birds of Sri Lanka viser.

Lesser Yellownape – *Picus chlorolophus* – Gulnakket grønspætte

Endemisk race: *wellsi*. Det blev til 4 observationer af denne gulnakket grønspætte: 2 i Kitulgala og 2 i Sinharaja.

Red-backed Flameback – *Dinopium psarodes* – ingen dansk navn – **Endemisk**

Kaldes Lesser Goldenback i Birds of Sri Lanka. Split fra Lesser Goldenback, *Dinopium benghalense*. Det blev til hele 9 fugle af denne nylige split, som endnu ikke (mig bekendt) har fået dansk navn. Arten var dagens fugl den 12/1-19.



Red-backed Flameback. Foto Karen og Flemming Lang.

Crimson-backed Flameback – *Cyrusocolaptes stricklandi* -Sri Lanka sultanspætte – Endemisk

Kaldes Crimson-backed *Goldenback* i Birds of Sri Lanka. Mere fåtallig end dens mindre fætter ovenfor. Vi så 3 fugle i Kitulgala og 2 fugle i Sinharaja Rain Forest.

White-naped Woodpecker – *Chrysocolaptes festivus* – Hvidnakked sultanspætte – Endemisk

Racen *festus* er en endemisk race, som kun lever på Sri Lanka. Artens anden race – nominatracen *festivus* - lever i det meste af Indien og SW Nepal. Den første fugl sås rigtigt godt, og datoen var 20/1-19. Vi befandt os ved den fuglerige Debrawewa Lake. Anden fugl sås den 23/1. Da vi ledte efter Jungle Owlet, blev en spætte fejlagtigt bestemt Red-backed Flameback, så Johnny kom til hjælp, for han havde et smukt billede af fuglen. Den anden spætteart, der blev udnævnt til dagens fugl. Denne gang var det den 20/1-19.



White-naped Woodpecker Debrawewa Lake. Foto: Jan Enoksen.

Eurasian Kestrel – *Falco tinnunculus* - Tårnfalk

En enkelt fugl sås i Yala NP den 21/1. Arten er en ualmindelig vintergæst på Sri Lanka. Yngler fåtalligt i bjergene (racen *objurgatus*).

Peregrine Falcon – *Falco peregrinus* - Vandrefalk

En enkelt observation af en forbi flyvende fugl ud for Lake View Hotel den 17/1-19, mens vi ventede på at køre til Sinharaja.

Alexandrine Parakeet – *Psittacula eupatria* – Stor alexanderparakit

Rødlitestatus: Næsten truet. Sås i Kitulgala-area, hvor 3 dages observationer, gav 42 fugle. Derudover havde vi den 22/1 hele 1.000 fugle flyvende til overnatning ved et kloster på den anden side af Yodakandiya Tank – en imponerende oplevelse.

Rose-ringed Parakeet – *Psittacula kramera* - Alexanderparakit

Racen: *manillensis*. I alt noteredes 1.371 fugle. Ca. 1.000 fugle sås, ligesom stor alexanderparakit, flyve til overnatning på den anden side af Yokakandiya Tank. Arten sås næsten dagligt, bortset fra 4 dage, hvor de 3 var i Sinharaja Rain Forest.

Plum-headed Parakeet – *Psittacula cyanocephala* – Blommehovedet ædelparakit

Denne langt mindre parakit ift. Alexanderparakitterne sås udelukkende i Sinharaja Rainforest med 15 noteringer. Arten er kun 36 cm lang (næb til halespids), mod stor og lille alexanderparakits henholdsvis 53 og 42 cm.

Layard's Parakeet – *Psittacula calthrapae* – Blåhalet ædelparakit – **Endemisk**

Den mindste af parakitterne med en størrelse på blot 31 cm. Vi havde 7 fugle i Kitulgala-området, heraf 4 (1 par med 2 unger) i en palme i haven til Kitulgala Lodge. Selv om de sad lidt skjult og i halvdårligt lys, så kunne vi godt i teleskopet få et ok syn på denne herlige fugl. Herudover sås 3 i Sinharaja Rain Forest.

Sri Lanka Hanging Parrot – *Loriculus beryllinus* – Sri Lanka flagermusepapegøje – **Endemisk**

Almindelig i regnskoven, hvis man da lige har fundet et blomstrende træ. Og så er det jo bedst om morgenen, hvor aktiviteten er størst. Vi noterede i alt 71 individer i Kitulgala- og Sinharaja Rain Forests.



En lille nuttet Sri Lanka Hanging Parrot, som oftes ses fise over hovedet på én. Kitulgala Lodge. Foto: Karen og Flemming Lang.

Indian Pitta – *Pitta brachyura* – Indisk pitta

Denne relative sky fugl kræver tid og at man forholder sig i ro og ikke støjer. Vi noterede i alt 7 fugle fordelt på 4 dage. De to første sås/hørtes efter at vi havde passeret hængebroen på vej på vandretur i Kitulgala Forest. Erik var hurtigst på lakridserne! Derudover 1 hørt Botanical Garden, Nuwara Eliya, 3 i Yala NP og 1 set meget, meget fint nær Yodakandiya Wetland den 22/1-19. Sidstnævnte observation fik denne art udnævnt til dagens fugl den 22/1-19.

Sri Lanka Wood-shrike – *Tephrodornis affinis* – ingen dansk navn – **Endemisk**

De første to fugle – et par – sås den 20/1 ved bredden af Debarawewa Lake. Vi havde lige set en anden endem – White-naped Woodpecker – i samme trægruppe. Derudover sås 1 i Yala og 3 Bundala NP.

Bar-winged Flycatcher Shrike – *Hemipus picatus* – Broget dværgtornskade

Endemisk race: *leggei*. Det blev til 2 fugle i Botanical Garden, Nuwara Eliya den 16/1-19. Herudover 1 fugl dagen efter den 17/1-19.

Ashy Woodswallow – *Artamus fuscus* – Brun svalestær

En solo-obs af Peter af en insektfangende fugl. Set fra 1. sal over restauranten, Blue Magpie Lodge. Det var om eftermiddagen den 18/1-19.

Common lora – *Aegithina tiphidia* - lora

Racen: *multicolor*. 12 fugle kom i bogen. Set/hørt Kitulgala med 3 hunner på 2 dage, Sinharaja Rainforest. Hele 6 blev set Yala NP og 2 fugle i Bundala NP på 2 dage.

White-tailed lora – *Aegithina nigrolutea* – Sortkappet iora

Kaldes Marshall's lora i Birds of Sri Lanka. Blot en enkelt iagttagelse af en han, Bundala NP (Georg m.fl.).

Small Minivet – *Pericrocotus cinnamomeus* – Lille minivet

Vi så et par i Yala, da vi holdt frokostpause ved en flod.

Orange Minivet – *Pericrocotus flammus* – Skarlageminivet

Kaldes Scarlet Minivet i Birds of Sri Lanka. Udbredt og lokalt talrig. Flest Kitulgala med i alt 19 fugle og Sinharaja med i alt 20 fugle. I alt noteret 45 fugle fordelt på 8 af dagene. En rigtig farvelade fugl, som i øvrigt var dagens fugl den 13/1-19.

Black-headed Cuckoo-shrike – *Lalage melanoptera* – Sorthovedet gråfugl

Racen: *sykesi*. Det blev til 1 hun og 1 par på 3 af obs-dagene i Sinharaja. Herudover 1 hun, Yala NP.



Black-headed Cuckoo-Shrike, hun, Blue Magpie Lodge, Sinharaja

Brown Shrike – *Lanius cristatus* – Brun tornskade

Det blev til 7 obs-dage fordelt på 28 individer. Flest Bundala NP med 8. Næsthøjst antal var i Yala med 5 eksemplarer.

Bay-backed Shrike – *Lanius vittatus* – Brunrygget tornskade

Nominat racen *vittatus*. Vi så 1 fugl i Bundala NP den 22/1-19. Arten er sjælden på Sri Lanka, og det var blot anden iagttagelse i Bundala NP. Arten yngler fra Pakistan til Vest-Bengalen i Indien og det sydlige Indien (bortset fra SW Indien).



Dokumentationsfoto af Bay-backed Shrike. Foto: Jan Enoksen

Black-hooded Oriole – Oriolus xanthornus – Orientalisk Hættepirol

Endemisk race: *ceylonensis*. I alt 20 iagttagelser fordelt på 9 af dagene. Flest med 5 den 20/1.



En smuk han af Black-hooded Oriole. Foto: Karen og Flemming Lang

Ashy Drongo – Dicrurus leucophaeus – Aske drongo

Blot en enkelt iagttagelse den 13/1 Kitulgala Forest.

White-bellied Drongo – Dicrurus caerulescens – Hvidbuget drongo

Den almindeligste drongo med i alt 46 noteringer fordelt på 11 dage. Sås ofte på ledninger langs vejene.

Sri Lanka Drongo – Dicrurus lophorinus – ingen dansk navn – **Endemisk**

Endnu en endem uden dansk navn ift. Avibasen. Tilknyttet regnskov og det blev til blot 3 iagttagelser: 1 Kitulgala Forest og 2 Sinharaja.

White-browed fantail – Rhipidura aureola – Hvidbrynet viftehale

Racen: *compressirostris*. Fåttallig med blot 5 fugle fordelt på tre lokaliteter: Kitulgala, Sinharaja og Yala.



White-browed Fantail. Foto: Karen og Flemming Lang.

Black-naped monarch – Hypothymis azurea - Azurmonark

Endemisk race: *ceylonensis*. Som det danske navn siger, så er fuglen azurfarvet. Det engelske navn: black-naped monarch beskriver hannens sorte plet i nakken. Arten er fåttallig og vi havde også blot 3 fugle. 1 set Sinharaja og 2 noteret den 22/1-19.

Indian Paradise-Flycatcher – Tersiphone paradisi – Asiatisk paradisonark

Vi så hele 16 eksemplarer af denne smukke fugl, som viser sig i en hvid og en rødrygget udgave. Hannen har lange forlængede halefjer i yngletiden. Racen, der yngler på Sri Lanka hedder *ceylonensis*, mens vintergæster fra det øvrige Asien hedder *paradisi*.



Rød fase af Paradisonarken.
Foto: Jan Enoksen

Sri Lanka Blue Magpie – Urocissa ornata – Sri Lanka kitta – Endemisk

Rødlitestatus: Sårbar. Denne kultfugl anvendes som trækplaster for turister i form af navne på lodges/hoteller, som i Sinharaja, forsidefugl på Birds of Sri Lanka, illustration på vores modtagne krus fra Walk with Jiith og mange andre steder. Vi så blot 3 fugle i Sinharaja NP, fordelt på to dage. Sås kun ved Rangerhuset ved indgangen til nationalparken. Det er således ikke en art man lige går og ser alle vegne. Udnævnt som dagens fugl den 18/1-10.



Sri Lanka Blue Magpie var ikke let at få fotograferet. Foto: Jan Enoksen.

House Crow – Corvus splendens - Huskrage

Racen: *protegatus*. Denne art trives rigtig godt i byer, hvor den lever af menneskets affald. Vi så den næsten hver dag, og flere dage over 100 fugle. Meget almindelig i Comlumbo-området med 500 den 12/1 og 300 den 13/1. I alt noteret 1.264 fugle.

Large-billed Crow – Corvus macrorhynchos – Stornæbbet krage

Selvom vi noterede 194 fugle, så kunne den ikke i antal måle sig med huskragen. Højeste dagstotal var den 16/1 i Nuwara Eliya, herunder i Botanical Garden, med 70 fugle. Mere knyttet til "junglen" end huskragen, der er en byfugl.



Large-billed Crow. Foto: Karen og Flemming Lang.

Ashy-crowned Sparrow-Lark – *Eropmopterix griseus* – Gråisset lærke

Udelukkende set i dry zone. Flest under landevejsstop ved Uda Walewe NP med 100 fugle. Herudover 50 i Yala NP og 52 i Bundala NP.

Jerdon's Bushlark – *Mirafra affinis* - Tamilbusklærke

Sås i langt mindre antal end ovenstående art. Vi så 5 i Uda Walewe NP, 10 i Yala NP og 3 i Bundala NP.

Oriental Skylark – *Alauda gulgula* – Lille sanglærke

De første fugle hørtes ved ankomst til Lake View Hotel, Nuwara Eliya. Herudover 3 fugle på Horton Plains NP, heraf én set. Hele 10 fugle noteredes fra Yala NP. I alt 17 fugle.

Bank Swallow – *Riparia* - Digesvale

Racen: *taczanowskii*. Hedder også Sand Martin. Vi så 4+4 fugle i Bundala NP på de to dage, vi besøgte området.

Barn Swallow – *Hirundo rustica* - Landsvale

Birds of Sri Lanka skriver, at det er racen *gutturialis*, som vi ser på Sri Lanka. Clemmets Checklist har dog underopdelt Barn Swallow (gruppen Buff-bellied) i to underracer: *gutturialis* og *manchurica*, og det er sidstnævnte population fra nordøst-Kina, der overvintrer i sydøstasien. Vi noterede hele 2.082 fugle. Blev ikke noteret på 5 af dagene. Flest fugle i dry zone, herunder Yala og Bundala NP.

Hill Swallow – *Hirundo domicola* – Sydindisk svale

Denne charmerende mini-landsvale sås kun i højlandet, som navnet jo indikerer. Det blev til 26 fugle fordelt på 3 dage. Flest i finregnen på Horton Plains med 12.

Red-rumped Swallow – Cecropis daurica – Rødrygget svale

Racen: *erythropygia*. Blot 2 iagttagelser: 1 2k fugl i mindre bjergområde på vej mod Tissamaharama den 20/1. Herudover en adult fugl under besøget i Spice Garden den 26/1. Arten er en ualmindelig vintergæst af racen *erythropygia* som yngler i Nordindien/Himalaya.

Sri Lanka Swallow – Cecrobis hyperythra – Sri Lanka svale – Endemisk

Udbredt og lokalt almindelig. I alt set 77 fugle fordelt på 10 af dagene. Flest – med 30 den 26/1-19.

Gray-headed Canary-Flycatcher – Culicicapa ceylonensis – Gråhovedet fluesnapper

Blot en enkelt iagttagelse af 2 fugle den 15/1-10 i Bomburella Reservoir, Nuwara Eliya samt 1 den 1/1-19.

Cenereous Tit – Parvus cenereus – Grå musvit

I alt 9 iagttagelser: 4 Bomburella Reservoir, 2 Hortons Plains, 1 Nuwara Eliya-area. Den hører til racen *mahrattarum* udbredt i SW Indien og Sri Lanka.

Velvet-fronted Nuthatch – Sitta frontalis – Fløjlsåndet spætmejsje

En enkelt iagttagelse i Botanical Garden, Nuwara Eliya, den 17/1-19.

Black-capped Bulbul – Pycnonotus melanictorus – Sri Lanka bulbul – Endemisk

Knyttet til regnskoven. Det blev til 4 i Kitulgala Forest og 8 i Sinharaja Rainforest. Sås hver gang parvis.

Red-vented Bulbul – Pycnonotus cafer – Rødgumpet bulbul

Klart den talrigste bulbul-art med i alt 472 noteringer. Set alle dage på nær 2 (hvalturen og afrejsedagen).



Her-der-og alle vegne. Red-vented Bulbul. Foto: Jan Enoksen.

Yellow-eared Bulbul – Pycnonotus penicillatus – Pragtbulbul – Endemisk

Rødlistestatus: Næsten truet. Det danske navn – pragtbulbul – passer fint til denne meget smukke bulbul-art. I alt noteret 11 fugle, heraf 5 Bomburella Reservoir, Nuwara Eliya, 3 Horton Plains og 3 Nuwara Eliya. Fortjent valgt til dagens fugl den 15/1-19.



Yellow-eared Bulbul i gang med aftensmaden. Foto: Karen og Flemming Lang.

White-browed Bulbul – *Pycnonotus luteolis* – Indisk bulbul

Endemisk race: *insulæ*. Kun ses i Tissamaharama-area med 11 noteringer: 2 Yala NP, 3 + 5 Bundala NP og 1 Hibiscus Garden Hotel.

Yellow-browed Bulbul – *Iole indica* – Gulgrøn bulbul

4 sås i Kitulgala Forest, 11 sås i Sinharaja Rainforest.



Yellow-browed Bulbul. Regnskove-bulbul fra Kitulgala og Sinharaja.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Square-tailed Bulbul – *Hypsipetes ganeesa humii* – Indisk sortbulbul

Arten er splittet fra Black Bulbul *hypsipetes leucocephalus*. Iflg. Clemmets hedder arten nu Indisk sortbulbul *hypsipetes ganeesa* og racen *humii*, som findes på Sri Lanka og i Indien. Vi så 12 fugle i Kitulgala Forest og 44 i Sinharaja NP, hvor de 30 fouragerede tidligt morgen i et frugttræ i hotelhaven Blue Magpie Lodge den 20/1-19.



Square-tailed Bulbul var talrig ved Blue Magpie Lodge, Sinharaja. Foto: Karen og Flemming Lang.

Dusky Warbler – *Phylloscopus fuscatus* – Brun løvsanger

Arten har ikke været medtaget på Avibases liste 2018, som har dannet grundlaget for tjeklisten. Det er den nu, og den er opført som sjælden/uheld. Det samme er gældende for Birds of Sri Lanka, hvor den er opført under vagrants (sjældne) iagttagelser. Ikke desdomindre så noterede vi 4 fugle på turen: 1 hørt den 14/1-19, Plantation Hotel, Kitulgala, 2 (1 hørt og 1 set) den 15/1-19, før Bomburella Reservoir, 1 hørt Botanical Garden, Nuwara Eliya den 16/1-19.

Green Warbler – *Phylloscopus nititus* – Grøn lundsanger

Arten overvintrer bl.a. på Sri Lanka. Vi havde i alt 15 fugle i Kitulgala, 3 i Horton Plains og 8 Sinharaja Rainforest.

Greenish Warbler – *Phylloscopus trochiloides* - Lundsanger

Vi noterede 4 fugle på turen: 1 Kitulgala og 3 Sinharaja, og så var der dem, der forblev ubestemte.

Large-billed Leaf-Warbler – *Phylloscopus magnirostris* – Langnæbbet løvsanger

Vi så to fugle af denne store phylloscopus den 18/1 i Sinharaja. Når den ikke opholder sig på vinterkvarteret i Indien, Burma og Sri Lanka, yngler den fra Kashmir til det sydlige Tibet og videre til det sydlige Kina.

Blyth's Reed Warbler – *Acrocephalus dumetorum* – Buskrørsanger

Fra P-pladsen ved Lake View Hotel kunne vi overskue nogle små haver nede på skråningen. Her sås, da vi ventede på at køre sydpå, en buskrørsanger fouragere i nogle små buske/træer. Datoen er den 18/1-18. Nogle deltagere hørte den også synge.

Clamorous Reed Warbler – *Acrocephalus stentoreus meridionalis* - Papyrussanger

Vi så henholdsvis 5 og 4 fugle i wetland udenfor Bundala NP. Arten er lokalt en ret almindelig ynglefugl. Racen, der findes på Sri Lanka, hedder *meridionalis*.

Sri Lanka Bush Warbler – *Elaphornis palliseri* – Sri Lanka kratsmutte – **Endemisk**

Rødlistestatus: Næsten truet. Vi brugte en del tid, for at få denne art set ordentligt. Den 15/1 sås to fugle på skraldebakken nær Bomburella Reservoir. Dagen efter så vi 3 fugle ved toiletterne, der lå bag hovedindgangen til nationalparken. Arten blev kåret som dagens fugl den 16/1-19.

Zitting Cisticola – Cisticola juncidis omarulus - Cistussanger

Den 16/1-19 så vi 5 fugle på græssletten i Horton Plains. Herudover sås 1 fugl den 20/1 ved Debarawewa Lake. Denne art har hele 15 racer eksklusiv Afrika. Racen på Sri Lanka hedder *omarulus*

Common Tailorbird – Orthomomus sutorius – Indisk skrædderfugl

Udbredt. Set alle dage på nær 4. I alt 30 fugle.

Gray-breasted Prinia – Prinia hodgsonii – Gråbrysted prinia

Endemisk race: *pectoralis*. Meget lokal med kun 2 iagttagelser: 1 fra P-pladsen Lake View Hotel, Nuwara Eliya den 17/1-19, samt 1 fugl hørt den 20/1-19 Uda Walwa NP.

Jungle Prinia – Prinia sylvatica - Jungleprinia

Endemisk race: *valida*. I alt 4 fugle blev noteret: 1 19/1-19 Blue-Magpie Lodge, Sinharaja, som blev foreviget på foto (Erik, Johnny m.fl.). Herudover 2 Yala NP den 21/1 samt 1 Bundala NP den 23/1.

Ashy Prinia – Prinia socialis - Askeprinia

Endemisk race: *brevicauda*. Blot en enkelt iagttagelse den 22/1, vådområdet uden for Bundala NP.

Plain Prinia – Prinia inornata - Orientprinia

Endemisk race: *insularis*. Kun set i dry zone - Tissamaharama-area. Det blev til 16 fugle fordelt på alle 5 dage vi opholdt os her.

Yellow-eyed Babbler – Chrysomma sinensis - Ildøjetimalie

Endemisk race: *nasale*. Vi hørte en fugl synge ivrigt under et stop i bjergene fra Nuwara Eliya til Sinharaja NP. Den skulkede og reagerede ikke på playback. Karen når at se den flyve væk. Herudover er 2 fugle noteret den 21/2 i Yala NP.

Sri Lanka White-eye – Zosterops ceylonensis – Sri Lanka brillefugl – Endemisk

Noteret på to af dagene: den 15/1 med 6 og den 16/1 med 5. Det var henholdsvis i Bumburella Reservoir og Botanical Garden, Nuwara Eliya.

Oriental White-eye – Zosterops palpebrosus - Brillefugl

Racen: *egregius*. Flest iagttagelser i Kitulgala og Sinharaja med i alt 34 fugle. Herudover 2 den 21/1 Yala NP.

Tawny-bellied Babbler – Dumetia hyperythra – Rustbuget Timalie

Blot en enkelt iagttagelse den 13/1 i Kitulgala Forest i landsbyen tæt floden, lige før vi skulle gå downhill til kanoen, der sejlede os over Kelani River til Kitulgala Lodge. Arten er ualmindelig her, i modsætning til dry zone, hvor den er mere almindelig.

Dark-fronted Babbler – Ropohosichla atriceps – Sorthovedet Timalie

Vi så hele 12 fugle af denne art den 18. og 19/1 i Sinharaja NP, bl.a. nogle fine obs tæt på stien nær stedet, hvor vi så Sri Lanka Frogmouth.

Sri Lanka Scimitar-Babbler – Ponorhinus melanurus – Sri Lanka segltimalie – Endemisk

I alt noteret 7 fugle fordelt på lokaliteter i Kitulgala, Horton Plains og Sinharaja. Tre noteringer drejer sig om hørte fugle.

Brown-capped Babbler – Pellorneum fuscuspallius – Sri Lanka drosseltimalie – Endemisk

Vi så 2 + 2 fugle på 2 dage i Kitulgala Forest. Herudover 5 fugle i Yala NP. Arten ses i underskoven og nær tæt krat, så hvis den ikke var så støjende, så ville den nemt blive overset.



Fra den mørke underskov trives dette par af Brown-capped Babbler. Foto: Jan Enoksen.

Orange-billed Babbler – *Turdoides rufescens* – Sri Lanka larmdrossel – Endemisk
Rødlisterstatus: Næsten truet. I alt 34 noteringer i henholdsvis Kitulgala Forest og Singhara NP. Ligner meget yellow-billed babbler, men har – som navnet siger – orange næb og ben. Herudover har den en langt mere mørk rødbrun dragt. Som andre babblers, kan en familie-gruppe larme helt vildt.



Orange-billed Babbler. Foto: Karen og Flemming Lang.

Yellow-billed Babbler – *Turdoides affinis* – Lyshovedet larmdrossel

Endemisk race: *taprobanus*. Langt talrigere end ovenstående art. Vi noterede hele 163 fugle primært i Kitulgala og Sinharaja Rain Forest, men også i Yala og Bundala NP.

Ashy-headed Laughingthrush – *Garrulax cinereifrons* – Sri Lanka skadedrossel – Endemisk

Rødlisterstatus: Sårbar. Vi hørte omkring 4 fugle i den tætte regnskov den 18/1 under vandreturen i Sinharaja. Vi var forventningsfulde for at få set denne art, for der var gode muligheder i Huset i skoven i Sinharaja Rainforests, hvor der fodres, og som vi skulle besøgte den 19/1 tidlig om morgenen. Selv om Sri Lanka spurfowl var target-art her, så var det ved at være den sidste chance for at se ashy-headed laughingthrush, og den skulle være sikker her på fodringspladsen. Men ak – ingen skadedrossel viste sig om morgenen. Dagslyset tager til, og chancerne daler. Men pludselig hører Saman nogle skadedrosler larme på den anden side af vejen ved genboens hus. Hurtigt for vi flyttede os, og vi får nogle meget fine obs af denne endem.



Ashy-headed Laughing-Thrush. Foto: Jan Enoksen.

Asian Brown Flycatcher – *Muscicapa dauurica* – Brun fluesnapper

Racen: *poonensis*. Det blev til 10 fugle af denne meget anonyme fugl fordelt på 6 dage. Vintergæst på Sri Lanka. Har stor yngle-udbredelse i Asien. Det drejer sig om nominatracen *dauurica*.

Brown-breasted Flycatcher – *Coppychus fulicatus* – Brunbrystet fluesnapper

Fåtallig med blot 2 fugle i Kitulgala Forest. Ligner Asian Brown Flycatcher, dog med svagt brunligt bryst og flanker. Vintergæst fra nordøst Indien til sydlige Kina og nordlige Vietnam.

Indian Robin – *Cophycus fulicatus* – Hvidvinget sortstjert

Lokalt meget almindelig i dry zone og Tissamaharama. Højeste dagstotal var 50 i Yala og herefter fulgte Bundala med 20. I alt sås 84 fugle.

Oriental Magie-Robin – *Copsychus saularis* - Dayal

Racen *ceylonensis* som yngler i SØ Indien og på Sri Lanka. Almindelig og set på de fleste af dagene. I alt noteredes 52 eksemplarer

White-rumped Shama – *Copsychus malabaricus* – Hvidgumpet shama

Endemisk race: *leggei*. Fåttallig med blot 3 iagttagelser: 2 sås i Yala og 1 fugl i Bundala.

Tickell's Blue-Flycatcher – *Cyornis tickellia* – Hvidflanket nilvata

Endemiske race: *jerdoni*. To fugle sås ved en lille flod i Kitulgala Forest den 14/1-19.

Dull-blue Flycatcher – *Eumyrias sordidus* – Sri Lanka irfluesnapper – **Endemisk**

Rødlistestatus: Næsten truet. En fugl set nær Bomburella Reservoir, Nuwara Eliya. Herudover 1 hørt tidlig morgen på drossel-lokaliteten ved Nuwara Eliya.



Dull-blue Flycatcher

Indian Blue Robin – *Lavivora brunnea* - Himalayanattergal

Racen: *leucopterus*. Vi gik og skumlede noget mens vi ventede på at komme ind i Horton Plains NP. Vi var gået ned til toiletbygningen bag ticket-office, for at se om vi kunne vride en fugl ud af tågen og finregnen. Vi havde så succes med tre fine Sri Lanka Bush Warblers, og der blev set Indian Blackbird. Pludselig hørt Saman noget interessant (uden at sig hvad). Så vi var da noget spændte, da han pludselig havde lokket en af Indian Blue Robin til. Og ikke nok med det. Endnu en kom frem i "lyset", og vi fik tilmed skønsang. Så blev verden pludselig meget lysere!

Sri Lanka Whistling-Thrush – *Myophonus blighi* – Sri Lanka fløjtedrossen – **Endemisk**

Rødlistestatus: Moderat truet. En værre drillefugl. Under et stop i skoven i Horton Plains, går Saman for sig selv for at lytte. Og så hører han hannen kalde. Peter der var nærmest, når så at høre hunnen kalde og efterfølgende kaldte hannen igen. Der var desværre ikke så mange andre med på denne dårlige obs. Da vi så dagen efter – for dem som var morgenfriske - forventede at få bedre syn på arten på "drossel-lokaliteten" nær vores hotel i Nuwara Eliya, så var det sporadiske iagttagelser. Jan så hannen flyve over det sted, som Saman havde valgt som obs-stedet lige ved en flodbred. Den ville dog ikke ned på bredden. Måske har vi været for støjende og/eller for mange. Efter 20 minutter opgav vi, da der ikke viste sig droslere af de sjove af slagsen. I stedet gik vi ud ad en sti langs en dybere bevokset kløft. Her viste hannen sig sørme igen, og enkelte så den flyve væk. Vi gik tilbage, og de to bagerste fik pludselig set hunnen kortvarigt sidde i en lille busk.

Det var desværre alt, hvad vi kunne få på denne tur. Så er der heldigvis basis for endnu et besøg på Sri Lanka.

Kashmir Flycatcher – *Ficedula subrubra* - Kashmirfluesnapper

Rødlistestatus: Sårbar. 1 han sås ved dump-skråningen nær Bombulla Reservoir den 15/1. Herudover er Botanisk have i Nuwara Eliya en god lokalitet for arten, og vi blev ikke skuffet – tværtimod. En flot han sås i længere tid, så der var ikke et øje tørt. Det røde bryst og den sorte streg fra næb under øjet langs brystet sås fint. Arten er ualmindelig på Sri Lanka. Yngler – som navnet siger – i Kashmir, som er en del af Himalaya i det nordlige Indien.



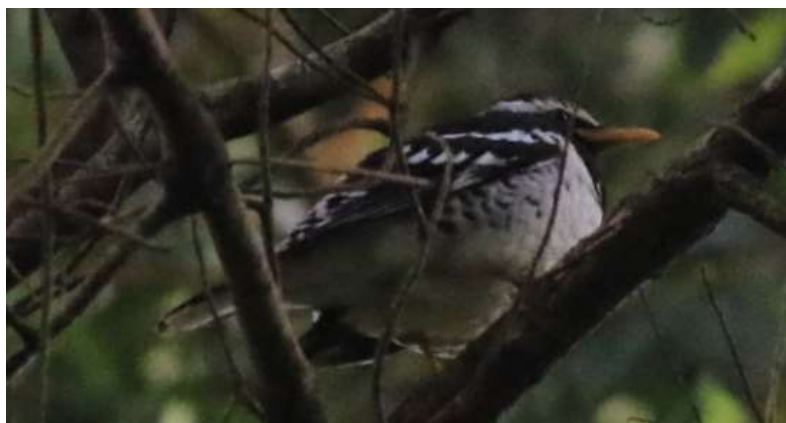
På vores anden tur i Nuwara Eliya dukkede denne smukke Kashmir-fluesnapper op. Og den sang ivrigt.
Foto: Jan Enoksen

Pied Bushchat – *Saxicola caprata* – Sort bynkefugl

Endemisk race: *atratus*. Vi så 3 fugle den 15/1 – 2 (par) ved hotel Lake View, Nuwara Eliya og 1 fugl samme dag i Bomburella Reservoir. Herudover yderligere 4 fugle – 2 par - den 16/1, Hortons Plains.

Pied Thrush – *Geokichla wardii* – Broget drossel

Avifauna havde fundet en flot han siddende højt i et træ i Botanical Garden Nuwara Eliya den 16/1-19. Den sad heldigvis meget stille, så det lykkedes alle at få den set i de opstillede teleskoper. Der skal tilgå en stor tak til Avifauna, som viste os denne fugl. Arten yngler i Himalayas nord for Indien fra Nepal til Assam. Vinterkvarteret er Sri Lanka, hvor den ikke er helt almindelig.



Denne broget drossel sad høj oppe i et træ godt skjult. Foto: Jan Enoksen.

Spot-winged Thrush – *Geokichla spiloptera* – Pletvinget drossel – Endemisk

Rødlistestatus: Næsten truet. 1 han sås den 17/1-19, og 4 fugle sås den 19/1-19 ved huset i skoven, Sinharaja Rainforest, hvor der fodres.



Spot-winged Thrush, Singharaja Forest. Foto: Karen og Flemming Lang.

Sri Lanka Thrush – *Zoothera imbricata* – Sri Lanka gulddrossel – Endemisk

Det blev desværre kun til to hanner, der hørtes synge af få, så der er plads til forbedringer her. Den første var ved toiletbygningen, gaten Horton Plains, og den anden hørtes synge tidlig morgen ved drossellokaliteten Nuwara Eliya.

Indian Blackbird – *Turdus similius* – Sydindisk solsort

Endemisk race: *kinnisii*. En han sås flere gange søge føde nedenfor toilethuset, Horton Plains. Den har orange næb og øjenring.

Sri Lanka Myna – *Gracula ptilogynus* – Sri Lanka beo – Endemisk

Rødlistestatus: Næsten truet. Det blev til 4 fugle den 14/1 Kitulgala Forest og 7 fugle såvel den 18/1 som 19/1 Sinharaja Rainforest, hvilket giver 18 noteringer.

Southern Hill Myna – *Garcula indica* – Lille beo

I alt 22 noteringer: 5 i Kitulgala Forest og 17 Sinharaja Rainforest. Bestemmes fra Sri Lanka Myna på større gul hud lap på hovedet. Endvidere en gul plet under øjet, som Sri Lanka Myna ikke har.

Rosy Starling – *Pastor roseus* - Rosenstær

Det blev til godt 400 fugle i Yala samt 20 + 40 Bundala NP. Herudover 20 den 24/1, så antal i alt udgør 480 fugle.



Flokke af Rosenstære overvintrer i Yala NP. Foto: Karen og Flemming Lang.

White-faced Starling – *Sturnornis albefrontatus* – Hvidhovedet stær – Endemisk

Rødlistestatus: Næsten sårbar. Denne endemiske art sås kun den 18/1-10 i Sinharaja NP, hvor 6 fugle fløj over besøgscenteret og satte sig i et træ længere ude.

Common Myna – *Acridotheres tristis* - Maina

Endemisk race: *melanosternus*. Meget almindelig. Sås alle dagene med en total på 770 fugle.



Common Myna. Foto: Jan Enoksen.

Jerdon's Leafbird – *Chloropsis jerdoni* - Tamilbladfugl

I alt 11 fugle fordelt på 3 dage: 3 den 13/1 ved tankstation på vej til Kitulgala. Endvidere 5 den 20/1 Sinharaja NP og 3 den 24/1 Hibiscus Garden Hotel.

Golden-fronted Leafbird – *Chloropsis aurifrons* – Gulpandet bladfugl

Racen: *insularis*. I alt 6 noteringer, hvoraf de 2 fra Kitulgala og 4 Sinharaja NP.

Thick-billed Flowerpecker – *Dicaeum agile zeylonicum* – Tyknæbbet blomsterpikker

Endemisk race: *zeylonicum*. Norminatracen *agile* træffes i NØ Pakistan og den indiske halvø. Nogle få nåede at se to fugle sidde i en busk ved stien for at flyve hurtigt væk. Vi er på gåtur fra huset, hvor der fodres, Sinharaja Rainforest.

White-throated Flowerpecker – *Dicaeum vincens* – Sri Lanka blomsterpikker – Endemisk
Rødlisterstatus: Næsten truet. Endemisk for Sri Lanka. Kaldes Legge's Flowerpecker i Birds of Sri Lanka/Helms Field Guides. Det blev til 4 fugle Kitulgala-area, herunder flere fine hanner med deres markante blåsorte ryg og hoved. Herudover hele 11 noteringer Sinharaja Rainforest. Arten er ualmindelig og lokal i wet-zone.

Pale-billed Flowerpecker – *Dicaeum erythrorhynchos* *ceylonese* – Blegnæbbet blomsterpikker

Endemisk race: *ceylonese*. Som andre blomsterpikkere, så er de hele tiden på farten efter nektar, så man skal være hurtig med kikkerten/fotografiapparatet. Det hjælper, hvis der er en nektar-fyldt blomst, som de så besøger af flere omgange. Det blev til 35 fugle fordelt på 11 af dagene.



Pale-billed Flowerpecker. En art, der ikke sidder stille ret længe af gangen.
Foto: Karen og Flemming Lang

Purple-rumped Sunbird – *Leptocoma zeylonica* – Indisk solfugl

Endemisk race: *zeylonica*. Almindelig og udbredt med i alt 40 observationer.



Purple-rumped Sunbird – hun med rødbrunt på vingerne.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Purple Sunbird – *Cennyris asiaticus asiaticus* - Purpursolfugl

Norminatracen: *asiaticus*, som lever i Indian og på Sri Lanka. Det blev til 25 iagttagelser, lige fra 1 Hortons Plains, 3 Sinharaja og 21 noteringer Tissahamarama-area. Flest Bundala den 23/1-19 med 10.



Purple Sunbird – han i eclipse-dragt. Foto: Karen og Flemming Lang.

Long-billed Sunbird – *Cinnyris lotenius* – Langnæbbet purpursolfugl

Kaldes Loten's Sunbird i Birds of Sri Lanka. Mere fåtallig end ovenstående art. Det blev til 10 fugle: 6 Kitulgala-area, 3 Tissamaharama-area og 1 den 26/1-19.



Long-billed Sunbird – hun. Foto Karen og Flemming Lang.

Forest Wagtail - *Dendrohanthus indicus* - Skovvipstjert

Blot en enkelt iagttagelse den 15/1 nær Bomburella Reservoir, Nuwara Eliya.

Western Yellow Wagtail – *Motacilla flava thunbergi* – Gul vipstjert

8 fugle sås sammen med 1 citronvipstjert den 20/1 fra hovedvejen ved Uda Walawe NP.

Citrine Wagtail – *Motacilla citreola* - Citronvipstjert

Saman fandt en anonym hun-fugl blandt en flok gule vipstjerter. Prøvede forgæves at vise os den, men varmemflimmer og urolige vipstjerter gav ikke resultat. Heldigvis for Johnny, for så fik vi lov at se den på et foto ☺, og den kunne komme i bogen.

Gray Wagtail – *Montacilla cinera* - Bjergvipstjert

I alt 17 fugle blev noteret i Kitulgala, Horton Plains og Sinharaja.

White Wagtail – *Montacilla alba* – Hvid vipstjert

Racen: *dukhunensis* som er en gruppe af hvid vipstjert med 8 underracer. Vi så 1 fugl under stop på vej mod Nuwara Eliya den 15/1 og 1 fugl Nuwara Eliya den 16/1. Racen har i vinterdragt ingen sort bryst, ligesom den har mere hvidt i vingen.

Richards Pipit – *Anthus ricardi* - Storpiber

1 udfor Lake View Hotel den 15/1-19 og 25 noteringer Tissamaharama-area, hvoraf 17 var i Bundala.

Paddyfield Pipit – *Anthus rufulus* – Asiatisk storpiber

I Nuwara Eliya-area sås 1 fugl på ved Lake View Hotel, 3 fugle Horton Plains og 1 Yala.



Paddyfield Pipit. Foto: Karen og Flemming Lang.

House Sparrow – *Passer domesticus* - Gråspurv

Racen: *indicus*. Også i denne del af verdenen er gråspurv slæbt med fra Europa, og den trives fint. Det blev til 90 noteringer.

Streaked Weaver – *Ploceus manyar* – Stribet væver

Racen: *flaviceps*. 30 fugle sås i Yala NP den 21/1-19.

Baya Weaver – *Ploceus phillippinus* - Bayavæver

Sås i Hibiscus Garden Hotel og Yala NP. I alt 8 noteringer.

Indian Silverbill – *Euodice malabarica* – Indisk sølvnæb

I alt 13 noteringer Tissamaharama-area med flere gengangere. Vi så dagligt Sølvnæb ved Hibiscus Garden Hotel de 4 dage, vi var der. Højeste dagstotal var på 5 den 23/1.

White-rumped Munia – *Lonchura striata* – Spidshalet bronzefinke

Kun ses i Wet Zone, hvor det blev til i alt 25 noteringer i Kitulgala og Sinharaja.

Black-throated Munia – Lonchura kelaarti – Jerdons bronzefinke

Vi så 9 fugle i Kitulgala Forest og 5 fugle Sinharaja.

Scaly-breasted Munia – Lonchura punctulata - Muskatfinke

Udbredt med fåtallig. Set på 8 af dagene med 32 noteringer.

Tricolored Munia – Lonchura malacca – Trefarvet nonne

I alt 101 noteringer. Kun én fugl set i Wet Zone. Herudover set 25 fordelt på 6 af dagene. Hertil så vi – til vores store overraskelse – hele 75 fugle på aftentræk den 22/1 over den nordlige af Yokakandiys Wetland.

Pattedyr:

Pygmy Blue Whale – Balaenoptera musculus – Blåhval

Racen *brevicauda*. Denne blåhval er den mindste race af blåhvaler, som hedder Pygmy Blue Whale. Denne race er max. 22 meter lang og ca. 2 meter kortere end den nordlige og sydlige race af blåhval. Den vejer max. 75-90 tons. På de store blåhvaler vejer tungen lige som meget en elefant og hjertet er lige så stor som en bil, så selvom racen i Det indiske Ocean er mindre, har vi har med et kæmpedyr at gøre. På vores hvalsafari fra Mirissa den 25/1 havde vi 8 dyk af blåhval. Vores kaptajn mener dog, at vi kun har set 2 forskellige dyr. Selv ville jeg sige 4, men kaptajnen har altid ret (og han kender jo forholdene). Dagen fugl den 25/1-19 blev et dyr, nemlig Blåhval.

Great Sperm Whale – Physeter macrocephalus – Kaskelothval

På vores hvalsafari fra Mirissa så vi en kaskelothval. Den havde ikke travlt med at dykke ned igen, så vi så den ligge i overfladen i et par minutter.

Short-finned Pilot Whale – Stenella longirostris – Kortluffet grindehval

En flok på 15 hvaler sås flere gange.



Grindehvaler i Det indiske Ocean. Foto: Karen og Flemming Lang.

Spinner Dolphin – Stenella longirostris – Langnæbbet delfin

Blot et enkelt dyr på hvalsafarierne den 25/1-19.

Dolphins sp - Bredsnudet delfin sp

5 set tæt på kysten fra lunch-pladsen i Yala.

Leopard – Panthera pardus kotiya - Leopard

Endemisk race: *kotiya*. Vi så i alt 2 stk. i Yala NP den 21/1-19. Den ene ved Leopard-rock og den anden i det sydvestlige hjørne. Der vurderes at være 40 leoparder i Yala NP. Bestanden i hele Sri Lanka vurderes til at være 700-1000 individer.



Peter, som sidder blot 5 meter lige nedenfor leoparden, siger: "Du kan godt glemme! Jeg er for fed og fyldt med tungmetaller!"
Foto: Jan Enoksen.

Purple-faced Leaf Monkey – Trachypithecus vetulus – Endemisk

Vi så i alt 20 af denne langur abe. 2 Kitulgala, 8 Sinharaja og 10 Yala. Det er den sydlige/wetzone race af langur-aben. Det var desværre småt med gode fotomuligheder af denne art.



Purple-faces Leaf-Monkey, Sinharaja. Foto: Jan Enoksen.

Bear Monkey - *Trachypithecus vetulus monticola*

Vi måtte nøjes med at høre en af denne bjergrace af langur-aben. Det var i tågeskoven, Horton Plains.

Toque Monkey/Macaque – *Macaca sínica sinica* – Endemisk

Det blev i alt til 81 stk. af denne abe, racen i dry zone.



Kan I komme væk. Toque Monkey. Foto: Jan Enoksen

Sri Lanka Grey Langur – *Semnopithecus priam*

Racen: *thersites*. Kaldes også Sydlig Hanuman Langur. Meget almindelig i dry zone: Yala og Bundala NP. I alt noterede vi 278 stk. Flest den 23/1-19 i Bundala NP, hvor vi så 200, heraf 160 ved en P-plads, hvor de var vandt til at blive fodret.



Vi så adskillige af denne langur. Foto: Jan Enoksen.

Black-necked Hare – Lepus nigricollis

To set på to dage i Bundala NP.

Indian Brown Mongoose – Herpestes fuscus

Vi så 5 dyr fordelt på 2 dage, bl.a. i hotelhaven Plantation Hotel, Kitulgala.

Ruddy Mongoose – Herpestes vitticollis

Det blev i alt til 9 dyr i Yala og Bundala NP.

Eurasian Otter – Lutra - Odder

En odder sås i vandhullet neden for Blue Magpie Lodge. Sås flere gange komme helt ud i vandhullet for at jage fisk.

Sambar Dear – Cervus unicolor - Sambar

3 dyr sås på "toppen" af Horton Plains. De var håndtammede og kunne fodres (hvis man ville!). Herudover 5 dyr i Yala og 4 dyr i Bundala NP.



Smukt parti fra Yala NP med Sambar hjorte. Foto: Jan Enoksen.

Spotted Dear – Cervus Axis - Axishjort

I alt 20 sås i Yala og herudover 3 fordelt på 3 dage i dry zone.



Axishjorte Yala NP. Foto: Jan Enoksen.

Wild Boar – Sus scrofa

Det blev til 15 i Yala NP.



Vildsvin – Yala NP. Foto: Jan Enoksen.

Indian Water Buffalo – Bubalus arnee

50 dyr sås langt væk i varmeflimmeren i Uda Walawe NP den 20/1. Herudover 50 i Yala NP den 21/1.

Asian Elephant – Elaphas maximus

50 sås i Uda Walawe NP. Herudover 6 i Yala NP, hvor den ene var i musth og meget aggressive bl.a. overfor to af vores landcruisere, der blev stærkt forsinket på vores sidste lokalitet.



Asian Elefant. Yala. Foto: Jan Enoksen.

Palm Squirrel – *Funambulus palmarum*

Vi noterede i alt 77 fordelt på 10 dage, så vi må sige, at den er meget almindelig. Flest sås den 23/1 i Bundala NP med 30 stk.

Dusky-striped Squirrel – *Funambulus sublimateus*

I Kitulgala Forest så vi 3 dyr i hotelhaven. Herudover 5 nær Bomburella reservoir, Nuwara Eliya. Herudover 1 Sinharaja Rainforest.

Flame-striped Squirrel – *Funambulus layardi*

Vi så 5 af disse ved Ticket-Office, Sinharaja NP den 19/1-19.



Flame-striped Squirrel. Foto: Karen og Flemming Lang.

Grizzled Giant Squirrel – *Ratufa macroura*

Set på 3 lokaliteter, hver med 1 eksemplar: Kitulgala, Sinharaja og Yala.



Giant Squirrel. Foto: Jan Enoksen.

Indian Flying Fox – *Pteropus macroura*

Allerede på første dag så vi 10 af disse flagermus over Talangama Wetland i udkanten af Colombo. Herudover 25 flyvende den 20/1 fra bussen på vej mod Tissamaharama. Ved Tissamaharama Tank findes en koloni med op til 10.000 individer. Vi var der kort og nøjes med at notere ca. 2.000 eksemplarer. I alt noteret vi 2.070 flagermus.



Kæmpe koloni af Indian Flying Fox, Tissamaharama. Foto: Jan Enoksen.

Mouse sp

En enkelt mus af ubestemmelig herkomst noteredes den 15/1.

Reptiles m.v.:

Green Sea Turtle – *Celonnoidea mydos*

På vores hvalsafari fra Mirissa så vi, da vi sejlede tilbage til Mirissa, en havskildpadde ligge og padle i overfladen. Det har formentlig drejet sig om denne art.

Water Monitor – *Varanus Salvator* - Båndvaran

Vi så 1 stk. ved Plantation Hotel, Kitulgala, 4 eksemplarer ved Blue-Magpie Lodge, Sinharaja Rainforest og 1 lille én af slagsen ved Dutch Fort, Galle.



Lille Water Monitor fra Galle Fort. Foto: Karen og Flemming Lang.



Og en lille-bitte én, som er unge af nedenstående.
Foto: Jan Enoksen.



Stor Water Monitor, Blue Magpie Lodge's baghave. Foto: Jan Enoksen.

Bengal Monitor – *Varanus bengalensis* – Indisk varan

Talrig ift. ovenstående art. I alt noteret 36 eksemplarer. Flest i Yala med 12 stk.



Landleguan eller Indisk varan. Foto: Jan Enoksen.

Mugger Crocodile – *Crocodylus palustris* – Sumpkrokodille

I alt noteredes 18 stk. i Tissamaharama-area fordelt på 5 dage. Flest – med seks – i både Yala og Bundala NP. Vi havde en lille en af slagsen i hotelhavens sø, Hibiscus Garden Hotel, Tissamaharama. I Yala så vi store velvoksne individer.



Mugger corcodile fra Yala NP. Foto: Jan Enoksen.

Green Wine Snake – Ahaetulla nasuta – Endemisk

Et eksemplar blev det til i Kitulgala Forest, og så meget tæt på nedenstående art og Flemming!



Green Wine Snake – en lang sag. Kitulgala Forest. Foto: Jan Enoksen.

Sri Lankan Green Pit Viper – Trimeresurus trigononocephalus – Endemisk

Lå helt stille lige bag hele flokken af ornitologer, der havde ryggen til slangen, for at spejle ud over en lysning. Vores bus-hjælper fik øje på den. Vi er i Kitulgala Forest den 13/1-19

Hump-nosed Viper – Hypnale

Efter Samans vurdering var det en slange af denne art, som Erik så passere over stien lynhurtigt. Peter som gik lige efter Erik, nåede ikke at få den at se. Vi er på tur i Sinharaja Rainforest den 18/1.

Sri Lankan Keelback Water Snake – Atretium Schistosum – Endemisk

Et eksemplar sås fra 1. sal i Blue Magpie Lodge den 17/1-19 i det lille vandhul nedenfor lodgen. Det er en almindelig og harmløs slange. Den er lys brunlig på oversiden med mørke pletter.

Slange sp.



Jan tog et billede fra Horton Plains. Arten er endnu ikke bestemt. Måske en Common Rough-sided Snake?

Common Garden Forest Lizard – Calotes versicolour

I alt 4 observationer fordelt på Sinharaja, Yala og Bundala.

Common Green Lizard – *Calotes caltes*

4 sås i Kitulgala og Sinharaja Forest.



Green Lizard. Foto: Jan Enoksen.

Kangaroo Lizard – *Otocyrtis weigmanni*

Vi så 1 eksemplar tæt på stien, Kitulgala Forest, den 13/1. Vi konstaterede og forstod, hvorfor den kaldes kænguru-firben.



Kangoro Lizard. Foto: Jan Enoksen.

Giant Wood Spider – *Nepila Philipes*

Vi så et par stykker af denne kæmpe edderkop siddende parat i dens spind. Det var i Kitulgala og Sinharaja.

Sub Shell Terrapin -

Vi så 2 af disse sumpskildpadder i henholdsvis Yala og Bundala.

Flying Fish – *Exocoetidae* sp

Vi noterede 10 flyvefisk på vores hvalsafari den 25/1.

Ido-Pacific Sailfish – Istiophorus platypterus

5 eksemplarer blev noteret. De ligger ofte i overfladen og viser deres udspilede segl. Vi så flere små fiskerbåde, hvor der var opstillet en mast, hvor en dreng/ung mand ofte stor og holdt udkig. Og det kunne sagtens være at sejlfiskene afslørede sig selv, og dermed blev jagtobjekt. Det samme er nok gældende for mindre hvaler.

Springkrabbe

13 noteret Mirissa Harbour den 25/1.

Krabbe sp

Nedenfor Galle Fort sås godt 10 ubestemte krabber.

Muræne sp

Vi så også en muræne fra Galle Forts voldanlæg. Der er 13 forskellige muræne-arter i havet omkring Sri Lanka.



Muræne fra revet ved Dutch Fort, Galle. Foto: Karen og Flemming Lang.

Sugemalle sp

3 små sugemaller sås også fra voldanlægget, Galle Fort.

Fisk sp

En gul tropisk fisk med sorte striber og lang snude kom ligeledes i bogen ved Galle Fort. Det var ligesom at være ved et aquarium.

Multe sp

Endvidere sås 6 multer ved Galle Fort

Søpølse sp – Holothroidea sp

En aktiv søpølse sås også i det klare vand. Hvilken af de 500 arter, der findes af søpølser, måtte vi lige sige pas til. Dagens fugl den 26/1-19 blev en pølse = søpølse!

Skink sp

Nogle fra gruppen så en rød skink Horton Plains. Måske drejer det sig om en Rock Skink (*mabuya macularia*).