

Birding Ethiopia

18 February to 6 March 2019. Trip report compiled by Tomas Carlberg.



Front cover

Egyptian Plover (Photo: Tomas Carlberg), and Caracal (Photo: Inger Marie Jaavall), both from Kafta Sheraro National Park.

Photos

© All photos Tomas Carlberg (TC), Håkan Pohlstrand (HP), Inger Marie Jaavall (IMJ).

Participants

Håkan Pohlstrand (tour leader, guide), Tomas Carlberg (co-leader), Brook Kassa (local organizer, driver), Tommy Mårtensson, Inger Marie Jaavall, Lena Krogh, Ragnar Hall, Ulf Gärdenfors, Nina Janelm and Torun Zachrisson.

Correspondence

Tomas Carlberg (dendroica95@gmail.com), Håkan Pohlstrand (hpohlstrand@gmail.com), Brook Kassa (brookkassa06@yahoo.com).

Tour organizers

Håkan Pohlstrand and Brook Kassa/Magic Land Tours.

Itinerary

18.2 Flight Stockholm - Addis Abeba at 20:50 with Ethiopian Airlines.

19.2 Arrival in Addis at 06:20. Domestic flight to Gondar at 14:30, arrival 15:40. Hotel in Gondar.

20.2 Transport from Gondar to Simien National Park (3 hrs). Camping at 3500 masl.

21.2 Simien National Park, visit to Chennek. Same camp as 20/2.

22.2 Simien National Park. Same camp as 21/2.

23.2 After breakfast back to Gondar. Hotel.

24.2 Transport (c. 250 kms) from Gondar to Kafta Sheraro National Park, close to the Eritrean border. Camping close to Tekeze River.

25.2 Kafta Sheraro National Park. Same camp as 24/2.

26.2 Kafta Sheraro National Park. Same camp as 25/2.

27.2 Transport from Kafta to Bahar Dahr via Gondar (440 kms). Hotel close to Lake Tana.

28.2 Boat ride at Lake Tana. After lunch transport to Finote Selam (170 kms). Hotel.

1.3 Long transport from Finote Selam to Nakamte (270 kms). Hotel.

2.3 Long transport from Nakamte to Pokedi (Gambela National Park). Camping close to Alwero River.

3.3 Gambela National Park. Birding in Doma swamp.

4.3 Birding in Gambela and surroundings.

5.3 To Gambela Airport, domestic flight to Addis at 15:45, and evening flight back to Europe in the evening (for some of us).

6.3 Arrival Stockholm/Arlanda at 06:00. Håkan P and Tommy M stayed in Ethiopia for an extended tour.

Daily log / dagbok (in Swedish), by/av Torun Zachrisson.

Deltagare: Håkan Pohlstrand (färdledare och guide), Tomas Carlberg (medreseledare), Tommy Mårtensson, Inger Marie Jaavall, Lena Krogh, Ragnar Hall, Ulf Gärdenfors, Nina Janelm och Torun Zachrisson. Dessutom vårt lokala team med Brook Kassa, Menti och Asfaw. Åldersspannet i gruppen är 36–67 år, fast Nina fyller 37 år under resan. Lena, Tommy och Inger Marie har stor erfarenhet av att resa med Håkan i Etiopien (10-20 resor vardera), Inger Marie har rest både med Håkan och på andra resor i landet. För Tomas är det den fjärde resan till Etiopien, för Ragnar den andra och Ulf är van Afrikaresenär, medan det för Nina och mig är första gången i landet och Afrikas horn.

Planet var lite sent från Oslo, men iväg kom vi ändå på kvällen den 18 februari med Ethiopian Airlines stora Boeing 787-8 JET. På morgonen låg Addis Abeba där under oss myllrande av liv i sol, med svagt dis över bergen. På 1970-talet, sa Håkan, levde 25 miljoner människor i landet, i början av 1990-talet var det 45 miljoner och nu är det 110 miljoner invånare. Visumproceduren tog tid efter att vi landat, det skulle stämpas och betalas 50 USD. Men plötsligt var vi ute och Håkan och bilarna fanns där. Redan där cirklade gamar och storkar över oss och i träden var det fullt av fåglar. Vi tog oss till Ghion Hotel, där vi kunde borsta tänderna, tvätta av oss och skåda lite i hotellträdgården. Raskt för vi sedan till det etiopiska nationalmuseet för att se vår urmoder Lucy och andra tidiga människor, liksom lämningar från Aksum och andra kungariket, etnografiska samlingar och Haile Selassies tron

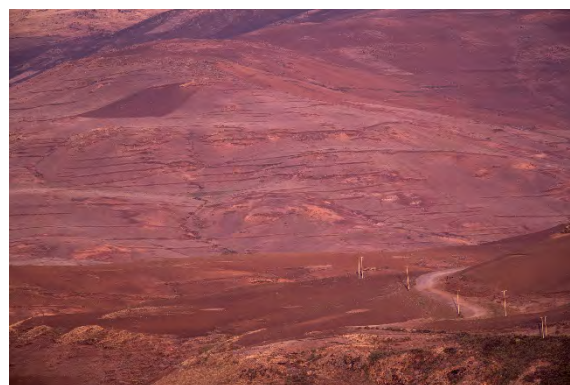
bland annat. Lunchen på restaurang invid, pressade juicer, grillad fisk, lammgryta och annat. Addis var kaotiskt men med lugn trafik, stora skyskrapor var under uppförande med rangliga byggnadsställningar av trä, flera kinesiska större byggen. Snart tillbaka till flygplatsen igen och färd upp till Gondar, huvudstaden under historisk tid. Denna inrikesflygning gjorde vi med ett Dehavilland Dash 8 Turboprop. Både Gondar och Addis Abeba ligger på drygt 2 000 meters höjd. Vi for direkt upp till Goha Hotel och "Gondars tak" med utsikt över staden och fick en kall öl/Coca cola på terrassen. Där flög stäpp- och savannörnar, tjocknäbbade korpar, gulnäbbade glador och dvärgpapegojor (Lovebirds). Efter middag med injera och kötröror gick vi direkt i säng, själv hade jag ont i huvudet och molvärk i magen, men först efter några dagar förstod vi att det var höjdsjuka.



Tawny Eagle, Gondar (TC).

Böneutroparna i Gondar tävlade med varandra när vi vaknade. Jag utgick bara från att det var muslimska imamer, tills vi fick berättat för oss att det var den etiopiska ortodoxa kyrkans präster som mässade på det liturgiska språket gees, som inte längre talas. De reciterade böner och stycken ur bibeln från efternatten och långt in på morgonen. Det låg ett dis över staden av alla kökseldarna som långsamt skingrades. Efter omelett, bröd, marmelad och lite frukt for vi kl 8.30 mot höjderna i Simien förbi bondebebyggelser, kyrkor med kyrkogårdar och en massa fåglar på trådarna och i luften. I Debark fick vi med oss en game scout och en vakt, och efter en timmes körning i nationalparken kom vi upp till campen vid Sankaber på 3 253 meters höjd. Vi var framme till lunch med spaghetti och stark tomatsås med ber-bere, sallad, stekta morötter och haricots verts som kocken Asfaw lagat åt oss. Mattältet stod med utsikt över ett fantastiskt panorama. Med lokalguiden Ishatu

gick vi på en eftermiddagspromenad genom buskmark som ringlade sig längs en djup ravin. "Falling is forbidden", sa han. Vi såg gamar på klippfyllorna mitt emot och över oss, och Ishatu berättade om växter och deras användning, om *Rosa abyssinica*, *Phagnalon*, som användes för att torka ur öltunnor, och en orkidéliknande växt som man använde som råttgift eftersom den påverkade hjärtmuskulaturen. Ishatu, som är uppvuxen i Simien och har studerat till agronom på universitet med bevattning som specialitet, visade sig vara vänlig och brett kunnig på både växter och djur. På vägen tillbaka såg vi buskbockar och klippgrävlingar i en slänt vid vägen. Väl hemma i campen blev det "stänkare", tre rätters middag med lins-soppa, vegetariskt till huvudrätt och fruktsallad, rödvin och vatten. I säng vid kl 20.30. Blåsten var kraftig och det riste i tältduken. Men kröp man ner i sovsäcken med ullunderställ och hade mössa på huvudet sov man, i alla fall några timmar. Ulf och Ragnar sov inte alls flera nätter, Nina var magsjuk första natten och jag hade ont i huvudet och magont. Känningar av höjdsjuka tror vi såhär i efterhand. Men då kunde vi i gengäld höra både etiopisk guldvarg och fläckig hyena ropa. På morgonen for vi upp mot Bwahit, en topp på över 4 433 m ö.h. och Walia-stenbockarnas hemvist. I takt med att luften blev tunnare och det blev kallare såg det mer och mer ut som ett månlandskap med jättelobelior. Kort stopp vid "fönstret", en öppning i bergväggen där man kastat ner fiender så sent som på 1990-talet. Vidare uppåt såg plötsligt Inger Marie en Walia-stenbock avteckna sig mot horisonten på en bergskam och med den en hjord med 27 getter och killingar. Håkan bestämde att vi skulle fara vidare uppåt för att se om fler fanns längre upp. Mycket lokalt folk körde på de dåliga vägarna, i jeepar och överfulla bussar. Alla väntar på den bro som ska vara klar om två år och som ska avlasta vägen; nu går all trafik genom nationalparken.



Road in Simien National Park (TC).

Vi mötte åsnehandlare med åsnor, mammor med små barn, pojkar och män med herdestavar, nästan alla med krok på staven. Få getter men gott om får, kor och magra hästar. Vid en trevägskorsning nära toppen gick vi med Ishatu för att ta oss upp och genskjuta waliorna. Jag fick ge upp, mådde tjuvtjockt och måste vända när jag fick svårt med höjden. Men de andra förutom Tommy, Håkan och Brook, tog sig upp på toppen och fick fina bilder och vyer av en rad stenbockar och en gammal lammgam. Jag fick trösta mig vid bilarna med att Håkan och jag såg slagfalk. Lunch i campen igen, där ett lamm hade slaktats, och vi fick förutom pasta med tomatsås även lammgryta med grönsaker och papaya. På väg mot gelada-babianerna såg vi flera klippspringare och kadavret av en ung lammgam som flugit ihjäl sig mot en ledning. På hemvägen sa Håkan vid en väg kantad med odlingar som genomflöts av en liten bäck: "Här är det enda stället jag sett den endemiska vipan Spot-breasted Lapwing". Och det dröjde inte en halv minut förrän Inger Marie ropade: "Men där är ju vipan!" Och där stod den vid en stenmur. Båda jeeparna stannade, viporna skrek, barnen samlades, liksom de vuxna. Vi tittade på viporna, de och människorna tittade på oss. Efter middagen i campen satt vi länge och pratade före den sedvanliga artgenomgången. 37 droppar regn under natten noterade Håkan.



Simien mountains with moon & Giant Lobelia (TC).



Gelada walking in its environment in Simien (TC).

Morgonen den 22 februari väcktes vi vid kl 6, och efter frukost 6.30 med gröt omelett, bröd och marmelad for vi mot geladorna. På väg dit vid en utkikspunkt spanade Lena in en hyena vid en sluttning, och alla kunde till slut se den. Geladorna var ännu inte riktigt på plats när vi kom fram. Vi såg en grön skog i dalbotten med grupper av guerezor. Vi satt vid klippkanten; efterhand kom fler och fler gelador krypande upp för kanten. De är oerhört sociala, livligt pratande sinsemellan, babianer som bara äter gräs. Tillbaka till campen för kort rast där ett par klippörnar snyggt flög över oss. De tjocknäbbade korparna hängde kring oss som vanligt. Därefter till Jim Bahr som är namnet på en gränsflod och vattenfall invid en djup ravin. Vi stod på en klipp-pelare tvärs över ravinen och hade fullt av gamar över och under oss, och på klippväggen mittemot: rüPELLGAMAR och en och annan lammgam. Det var svårt att titta ner i dalbotten, åtminstone för mig, för det var ett obehagligt sug neråt. Serval såg vi alla efter att Tomas sett den springa över vägen.



Looking for Ethiopian Wolves (TC).

Dagen därpå letade vi och såg etiopisk guldvarg och fick en hastig skymt av en intressant lärka (Blanford's Lark) som försvann. Håkan suverän i att upptäcka allt som rör sig, även från bilen. Därefter for vi tillbaka. Lördag är marknadsdag och i Debarq var det både marknad och djurmarknad. På eftermiddagen var vi åter i Gondar och Goha Hotel. Nästa dag besökte vi den forna huvudstadens palats- och kyrkomiljö som börjat byggas på 1630-talet, jämngamla med Gustav II Adolfs död och Axel Oxenstiernas tid hemma. Palatsen hade haft ebenholst-golv, förgyllda salar med elfenbensutsirade och prydda med ädelstenar. Nu var det bara stommarna kvar, men de imponerade. Där fanns de kejserliga hovens salar, sovgemak, privatkapell, amfiteatrar, badanläggningar, vattencistern, konserthus och bibliotek där de kejserliga krönikorna förvarats. Allt hade bombats av brittiska RAF (Royal Air Force) under andra

världskriget. De allierade hade då som mål att få bort italienarna från Etiopien, Somalia och Eritrea. Offensiven kallades The Abyssinian Campaign, och den startade i juni 1940 och slutade med ett avgörande angrepp i november 1941. Etiopien fick då tillbaka sin självständighet.



Simien mountains (TC).



Agricultural landscape, Simien (TC).

Den enda bevarade 1600-talskyrkan var prydd av målningar invändigt, målade på kanvasduk och uppsatta på väggar och tak. De skildrade Jesu liv, korsfästelsen och i taket vakade änglar över oss. Jungfru Maria intog en viktig plats. "Ethiopia is the promised land of Holy Mary", berättade guiden för oss. På kvällen åt vi en läcker etiopisk buffé på den lokala restaurangen Four sisters.

Söndagen den 24 februari for vi kl 6.30 efter frukost mot Kafta Sheraro. Resan gick nedför, nedför, nedför till omkring 600 m ö.h. via byar och kyrkor där det firades mässa. Snart skulle den etiopiska fastan inledas; den är 54 dagar lång och tillåter inte att några animaliska produkter äts. Mycket fågel längs vägarna, som Lizard Buzzard och Red-throated Bee-eater. Särskilt snabbt körde Håkan och Brook genom buffertzonen mellan Tigray och Kafta. Vi såg pansarvagnsanläggningar och andra militära punkter som varit i full gång under kriget kring 1990. Lunch i skuggan av träd, medhavd "förr-förr"

(gårdagens injera) och kötröror med tomatsås från Four sisters och bananer.

Kafta Sheraro var hett, ca 40 grader torr värme, som vi gradvis vande oss vid och som låter värre än den var. Vi hämtade Haile, den lokala chefsguiden. Efter lite debacle vid check-pointen kom vi iväg mot Tacazze-floden där vår camp låg, ett stenkast från floden där nilkrokodilerna fanns och tusentals jungfrutrnanor rastade, nattskärror och flyghöns kom flygande i skymningen och antiloper som större kudu och oribi rörde sig i bushen. Vi for av och an i bushen, letade lärkor, ormörnar och antiloper. Morgonen därpå såg vi hastigt en grupp guldvargar, de i Håkans jeep, som körde först, fick se ökenlo. Som vi övriga - i andra bilen - hade velat se den, men vi fick nöja oss med att åka med Håkan på nattlysning, då vi såg en genett som låg i ett träd. Dagen därpå for vi längre in i nationalparken och letade Roan-antiloper. Håkan och Haile hittade ett spår efter en stor tjur, men vi såg inga. Däremot såg vi många guldvaske, några hann Haile ifatt och han beslagtogs deras utrustning.



Inger Marie Jaavall and Håkan Pohlstrand (TC).

Vi kunde se över till Eritrea-sidan och hur folk kom och vattnade horder av dromedarer och hämtade vatten i stora oljefat som drogs av åsnor. Vi duschade många gånger i camp-duscharna och badade vid en säker liten fors där floden skapade en liten sidofåra, nära där krokodilväktarna stod och skrek. Det behövdes, för det var hett på eftermiddagarna, upp till 45 grader. Även på nätterna var det riktigt varmt, trots att vi sov under bar himmel i myggnätsspända tältängar. Ändå sov alla gott under stjärnhimlen.

Baobab-träden stod som stora jättar i bushen, och lagom till att vi skulle ge oss av från Kafta Sheraro fanns ett par Vieillot's Barbet vid den största av dem. När vi lämnade parken sprang en vildkatt över vägen och försvann som ett streck. Därefter låg

transport med stopp för lunch och kort stopp vid en våtmark med mycket fågel. Brook och Håkan körde lugnt och vant. Håkans bil fick punktering, lägligt nog vid en gamklippa som stod som en pelare, men punkan åtgärdades snabbt. Vi nådde Tana Hotel, ett bedagat men charmigt hotell vid Tanasjön med trädgård mot sjösidan. Många myggor i matsalen på kvällen, soppa, spagetti eller stekt fisk och grönsaker, toppat med banan till efterrätt. Som vanligt valde Håkan ut några rätter som han trodde skulle vara säkra och bra. Bönepastorna började vid midnatt och hade ropat hela efternatten när vi åt frukost och snabbt skådade lite i hotellträdgården. Kl 7.30 var vi redan ute på Tanasjön och såg flodhästar och fiskare som paddlade omkring i sina papyrusbåtar följda av pelikaner. Gott om utrymme i båt med soltak och trivsamt skådning.

Transport ner längs huvudvägen mot Addis Abeba förbi kolmilor och skogar av eucalyptus-träd, många bebyggelser och hjordar av tamdjur, nu även getter. Stannade vid en fin å med African Black Duck och kungsfiskare innan vi nådde Finote Selam, där vårt hotell hade stora rum men tyvärr också myggor. Den etiopiska musiken dunkade ända till midnatt då de ortodoxa prästerna tog vid. Snabb frugal frukost innan vi den 1 mars for på 26 mil dåliga grusvägar över Blå Nilen – vi förbjöds att fota eller visa kikare vid bron, mycket känsligt! Resan tog tio timmar och vi nådde Nakamte. Överallt gott öl: Harar, Bedele, Walia och Habecha. Harar är Tommys favorit. Bättre hotell än dagen före. Vi far snabbt vidare på dåliga vägar förbi Bedele. Det är Ninas 37-årsdag. Hon önskar sig krontrana i födelsedagspresent. Vi åker längs vägar där flickor och kvinnor bär vatten i gula plastdunkar. Brook fyller luft i däcken och det behövs för vägarna är fulla av sten och gropar. Far vidare på asfaltvägar genom kaffedistrikt, där kaffebuskar växer vilda under trädtaget men där det också finns kaffeplantager, och vi skyntar ljusgröna teplantager vid sidorna. Vid check-pointen vid Barofloden var de plötsligt mer nitiska än någonsin annars, och här kollades all packning inklusive trossens packning med alla madrasser och tält och köksutrustning. Det tog en knapp timme extra.

Sent på kvällen lördagen den 2 mars kom vi via de rödorange grusvägarna till Gambela, där vi hämtar upp game scouten Obong och vakt och får oss till livs kalla öl och Coca cola vid ett kafé där också Médécins sans frontières har sitt högkvarter. Håkan berättar för oss att här nere i SV nära Sydsudan, 140 mil från Kafta Sheraro, är människor oftast mörka

niloter, blåsvarta i hyn och mycket långa och slanka. De tillhör folken Anuak eller någon av Nuernas sex klaner (männen har ärr efter rakblad som skurit huden i pannan). Hit kommer få turister och i nationalparken finns inga vägar. Vi fortsätter i sena kvällen mot fiskebyn Pokedi och fuktig hetta i kanten av nationalparken. Blir uttittade av människorna i byn som bor i grupper av runda hyddor. Vi kör 500 meter till där Menti och Aneni sätter upp myggnätssängarna, bord och stolar och kocken Asfaw ser till att vi trots sena timmen får en god middag. Vi smörjer in oss mot myggorna och där är ännu drygt 30 grader varmt.



Hunter in Gambela (TC).

Uppe kl 6 den 3 mars, frukost med gröt och stekt ägg far vi iväg med två game scouts till Duma swamps. Vi letar Lechwe-antiloper och träskonäbbar utan framgång. Det visar sig bero på att gräset är mycket högre än vanligt och dåligt bränt. Obong berättar att det oväntat regnat ordentligt för två veckor sedan. Mulet, fuktvarmt och lite tungt väder, med bara någon enstaka tsetze-fluga. Vi hostar av soten som rörs upp i luften. Ser en man som jagar med spjut gå genom gräshavet ner mot den öppna vattenytan, bara hans huvud och toppen av spjutet syns. Håkan köper fisken bentunga av fiskarna. Ragnar och Ulf berättar att bentungan är en urtidsrelikt från Gondwanaland och att den har sina närmaste släktingar i Sydamerika och Asien. Vi äter med andakt.

Nästa dag etablerar vi ny camp med tältsängarna, köksdel, matbord, toalett-tält och duschtält som vanligt nära Barofloden som rinner ut i vita Nilen; temperaturen ligger kring 40 grader. Vi besöker ännu en fiskeby, Akado, där tusentals fruktfladdermöss – African Straw-coloured Fruit Bat – håller till bland mangoträden vid floden. Vi förundras över alla barn, den äldre kvinnan med bara bröst som kommer fram och hälsar allvarligt, de runda hyddorna, matlagningen som på

järnåldern och männens spjut men också en och annan mobiltelefon. Här köper Håkan Tilapia-fiskar. Brook är som vanligt suverän i alla sociala kontakter, förutom att han och Håkan kör oss genom alla upptänkliga naturhinder med bravur. Skådar vid våtmarken nära byn. Vi får ännu en fantastisk lyxmiddag med injera, kikärts- och röd linsröra, panerad stekt fisk, morötter och potatis och massor av mango.

Uppe kl 6 och får frukost med pannkakor, därefter tillbaka till våtmarken. Vi ser sex krontranor med bergen i fonden, som en etiopisk avskedshälsning, för idag ska vi återvända till Addis. Vi kör kl 9 mot Gambela. David Mallon som just anlänt hade fått information om att vårt flyg inte skulle gå som tänkt. Efter några timmars förvirring visar det sig att allt var en missuppfattning, gudskelov. Lunch på Ethiopian Hotel i Gambela, tubs med injera eller fiskgulash eller spaghetti. Vi lämnar fuktvarma Gambela, där Brook, Håkan och Tommy stannar liksom trossen för att ta emot en ny grupp. Det är ännu ca 40 grader och när vi når Addis Abeba är det regn och sköna 20-25 grader. På natten reser vi vidare hem och landar på morgonen den 6 mars på Arlanda, och Inger Marie far vidare till Oslo; allt utan missöden, ännu lite dammiga men mycket glada och nöjda över allt vi fått se, över vår trevliga grupp och överfulla av sinnesintryck.



Our group photographed in Gambela.



The art of photographing Geladas... (HP)

List of birds

We noted 336 species of birds 19 February to 5 March.

Taxonomy follows IOC: Gill, F & D Donsker (Eds). 2019. IOC World Bird List (v9.1).

The subspecies (in brackets) are in most cases assigned based on the IOC list rather than by morphological characters noted in the field.

Ducks, Geese, and Waterfowl *Anatidae*

White-faced Whistling Duck *Dendrocygna viduata*
25 Lake Tana (28/2) and 8 Gambela (5/3).

Spur-winged Goose *Plectropterus gambensis*
30 Fogera wetlands (27/2), 25 Lake Tana (28/2), and 10+20+2 Gambela (3-5/3).

Egyptian Goose *Alopochen aegyptiaca*
2 (20/2), 2 (23/2), 4 (24/2), 2 (25/2), 2 (27/2), 10 Lake Tana (28/2), and 5 (1/3).

African Pygmy Goose *Nettapus auritus*
3 Lake Tana (28/2).

African Black Duck *Anas sparsa leucostigma*
2 in a small creek along road (28/2).

Yellow-billed Duck *Anas undulata ruppelli*
2 Fogera wetlands (27/2) and 20 en route (1/3).

Garganey *Anas querquedula*
40 Fogera wetlands (27/2), 6 Lake Tana (28/2), and 2 (1/3).

Guineafowl *Numididae*

Helmeted Guineafowl *Numida meleagris meleagris*
22 (24/2), 100 (25/2), 100 (26/2), 20 (1/3), and 20 (4/3).



Helmeted Guineafowl (TC).

Pheasants, Grouse, and Allies *Phasianidae*

Clapperton's Francolin *Pternistis clappertoni nigrosquamatus*

2 Gambela (4/3), not seen by all.

Erckel's Francolin *Pternistis erckelii*

Common in Simien Mountains, with 12+50+30+27 seen daily (20-23/2).



Erckel's Francolin (TC).



Abdim's Stork looking for food in Gambela (TC).

Grebes *Podicipedidae*

Little Grebe *Tachybaptus ruficollis*

2 Lake Tana (28/2).

Storks *Ciconiidae*

Yellow-billed Stork *Mycteria ibis*

1 (27/2) and 1 (2/3).

African Openbill *Anastomus lamelligerus lamelligerus*

4 Lake Tana (28/2), 5 (2/3), and 180+20 Gambela (3-4/3).

Black Stork *Ciconia nigra*

1 en route (24/2).

Abdim's Stork *Ciconia abdimii*

12 (1/3), and common in Gambela (2-5/3).

Woolly-necked Stork *Ciconia episcopus*

1 (27/2), 3 (1/3), and 4+1 Gambela (2-3/3).

White Stork *Ciconia ciconia*

1 looking for food at the fire, and 50 soaring in the sky in Gambela (3-4/3).

Saddle-billed Stork *Ephippiorhynchus senegalensis*

2 Gambela (3/3).

Marabou Stork *Leptoptilos crumenifer*

10 (19/2), 5 (24/2), 1 (27/2), and 50+25+25+10 Gambela area (2-5/3).

African Sacred Ibis *Threskiornis aethiopicus*

2 (24/2), 20 Fogera wetlands (27/2), 15 Lake Tana + seen along road (28/2), 20 (1/3), and 20+25+25+5 Gambela area (2-5/3).

Hadada Ibis *Bostrychia hagedash*

6 (28/2), 10 (1/3), and 4+10+10+5 Gambela area (2-5/3).

Wattled Ibis *Bostrychia carunculata*

8 (20/2) 12 (21/2), 5 (23/2), 1 (27/2), 15 (28/2), 10 (1/3), and 12 (2/3).



Squacco Heron (TC)

Hérons, Egrets, and Bitterns *Ardeidae*

Little Bittern *Ixobrychus minutus*

1 Lake Tana (28/2), seen by RH & UG, and 1 Gambela 4/3 (UG).

Striated Heron *Butorides striata atricapilla*

2 (24/2), 2 Lake Tana (28/2), and 1 (1/3).

Squacco Heron *Ardeola ralloides*

5 Kafta Sheraro (26/2), 1 (27/2), 10 Lake Tana (28/2), and 40+15+10 Gambela (3-5/3).

Western Cattle Egret *Bubulcus ibis*

2 (20/2), common/fairly common (27/2-4/3).

Grey Heron *Ardea cinerea*

2 (24/2), 1 (25/2), 1 (26/2), 1 Lake Tana (28/2), 1 (1/3), 1 (2/3), and 1 (5/3).

Black-headed Heron *Ardea melanocephala*

1 (27/2), and 1+1+10+6+2 (1-5/3).

Goliath Heron *Ardea goliath*

1 Lake Tana (28/2), and 1+2+1+1 (2-5/3).

Purple Heron *Ardea purpurea*

1 Lake Tana (28/2).

Great Egret *Ardea alba melanorhynchos*

1 (25/2), 1 (27/2), and 1 Lake Tana (28/2).

Intermediate Egret *Egretta intermedia*

brachyrhyncha 3 Lake Tana (28/2), and 1 (1/3).

Little Egret *Egretta garzetta garzetta*

5 (24/2), 6 (25/2), 10 (26/2), 8 (27/2), and 1+2 Gambela (4-5/3).

Hamerkop *Scopidae*

Hamerkop *Scopus umbretta*

1 (20/2), 1 (23/2), 25 (24/2), 1 (27/2), 5 (28/2), 1 (1/3), and 1+1 Gambela (3-4/3).

Pelicans *Pelecanidae*

Great White Pelican *Pelecanus onocrotalus*

10+50 Lake Tana (27-28/2).

Pink-backed Pelican *Pelecanus rufescens*

2+9+1 Gambela (3-5/3).

Cormorants and Shags *Phalacrocoracidae*

Reed Cormorant *Microcarbo africanus*

2 (27/2), 15 Lake Tana (28/2), and 3+20+10+1 Gambela area (2-5/3).

White-breasted Cormorant *Phalacrocorax lucidus*

2 Lake Tana (28/2).

Anhingas *Anhingidae*

African Darter *Anhinga rufa rufa*

10 Lake Tana (28/2), and 1+1 (2-3/3).

Osprey *Pandionidae*

Western Osprey *Pandion haliaetus haliaetus*

1 Kafta Sheraro (24/2) and 1 (26/2).

Hawks, Eagles, and Kites *Accipitridae*

Black-winged Kite *Elanus caeruleus caeruleus*

1 (23/2), 2 (24/2), 1 (25/2), 1 (28/2), and 1 (2/3).

African Harrier-Hawk *Polyboroides typus typus*

1+1+1 (1-3/3).

Bearded Vulture *Gypaetus barbatus meridionalis*

1 (19/2), 3 (20/2), 1+4+1 Simien (21-23/2).



Bearded Vulture (TC).



Rüppell's Vulture ssp. *erlangeri* is very similar to the Griffon Vulture *Gyps fulvus*, which is very rare in Ethiopia. Photo from Simien National Park (TC).

Hooded Vulture *Necrosyrtes monachus*
20 Addis (19/2), 1 at a nest in Simien (22/2), 4+2 (23-24/2), 2+6 (27-28/2), 15 (2/3), 4 Gambela (5/3).

White-backed Vulture *Gyps africanus*
1 Gondar (20/2), and 7 Gambela (2/3).

Rüppell's Vulture *Gyps rueppelli erlangeri*
15 Gondar (20/2), 8 (21/2), c. 50 Simien (22-23/2), 1 (26/2), 10 (27/2), and 1 (4/3).
Note: ssp. *rueppelli* in W Ethiopia, others ssp. *erlangeri*.

White-headed Vulture *Trigonoceps occipitalis*
1 Gambela (3/3).

Lappet-faced Vulture *Torgos tracheliotos*
1 Gondar (20/2) and 1 Simien (23/2).



Lappet-faced Vulture (TC).

Short-toed Snake Eagle *Circaetus gallicus*
1 Gambela (5/11).

Beaudouin's Snake Eagle *Circaetus beaudouini*
Kafta Sheraro: 1 ad at the baobab tree (25/2) (14°16'48.63"N 36°44'00.60"E), 1 ad c. 10 km east of camp (26/2) (14°17'24.95"N 36°47'30.30"E), and 1 ad observed at our campsite and also seen flying over Eritrea (26/2) (14°18'54.79"N 36°43'40.67"E). 1 ad Gambela (5/3) (08°13'03.20"N 34°23'46.35"E).
Note: Rare in Ethiopia. First documented records seen by Håkan Pohlstrand in Kafta Sheraro in 2015. First known record for Eritrea.

Brown Snake Eagle *Circaetus cinereus*
1 Kafta Sheraro (26/2).

Western Banded Snake Eagle *Circaetus cinerascens*
1+1+3 Gambela area (2-4/3).

Bateleur *Terathopius ecaudatus*
1 (25/2), 2 (1/3), and 2 Gambela (4/3).



Beaudouin's Snake Eagle: flying in Kafta Sheraro, and perched in Gambela (TC).

Long-crested Eagle *Lophaetus occipitalis*
1 (27/2), and 3+2+1 Gambela (3-5/3).

Wahlberg's Eagle *Hieraetus wahlbergi*
1 Kafta Sheraro (25/2), 2 (27/2), and 1 Gambela (4/3).

Tawny Eagle *Aquila rapax belisarius*
At least 1 in Gondar (23/2); see photo p. 3.

Steppe Eagle *Aquila nipalensis orientalis*
Mainly seen in Gondar: 10+10+3+1+7 (19-23/2).

Eastern Imperial Eagle *Aquila heliaca*
1 Gondar 19/2 and 23/2.

Verreaux's Eagle *Aquila verreauxii*
At least 2 (maybe 4) Simien (22/2).



Verreaux's Eagle (TC).

African Hawk-Eagle *Aquila spilogaster*
1 rd (2/3).

Lizard Buzzard *Kaupifalco monogrammicus*
3 en route (24/2), 1 (27/2), and 1 (5/3).

Gabar Goshawk *Micronisus gabar*
2+1+1 Kafta Sheraro (24-26/2), 1 (2/3), and 1 Gambela (5/3).

Dark Chanting Goshawk *Melierax metabates*
5 (24/2), 4 (25/2), 4 (26/2), 4 (27/2), 2 (28/2), 1 (1/3), and 1 (4/3).

Little Sparrowhawk *Accipiter minullus minullus*
1 Simien (22/2), seen by TC only.

Western Marsh Harrier *Circus aeruginosus*
3 Lake Tana (28/2), and 2+2+1 Gambela (3-5/3).

Pallid Harrier *Circus macrourus*
1 male (23/2), 1 female (27/2), 1 male (1/3), and 1 male Gambela (4/3).

Montagu's Harrier *Circus pygargus*
1 (1/3), and 1 female Gambela (4/3).

Black Kite *Milvus migrans*
1 (1/3), noted as fairly common in Gambela (3-5/3).

Yellow-billed Kite *Milvus aegyptius*
Locally common and noted almost daily.



Yellow-billed Kite in Gambela (TC).

African Fish Eagle *Haliaeetus vocifer*
1 imm. Kafta Sheraro (24/2), 1 ad Kafta Sheraro (26/2), 10 Lake Tana + 2 rd (28/2), 1+1 (1-2/3), and 10+10+1 Gambela (3-5/3).

Grasshopper Buzzard *Butastur rufipennis*
5 (2/3), and 25+25+5 Gambela (3-5/3).

Long-legged Buzzard *Buteo rufinus rufinus*
1 (20/2), and 1 Simien (23/2).



Grasshopper Buzzard (TC).

Common Buzzard *Buteo buteo vulpinus*
1 (27/2) and 1 (2/3).

Red-necked Buzzard *Buteo auguralis*
2 en route (1/3), and 2+2 Gambela (2-3/3).



Red-necked Buzzard (TC).

Augur Buzzard *Buteo augur*
Totally 27 noted during 8 days: 6 (20/2), 10 (21/2), 6 (22/2), 1 (23/2), 1 (27/2), 1 (28/2), 1 (1/3), and 1 (2/3).

Bustards *Otididae*

Black-bellied Bustard *Lissotis melanogaster*
1 female Gambela (3-4/3).

Rails, Gallinules, and Coots *Rallidae*

Rouget's Rail *Rougetius rougetii*
1 seen en route (2/3), not seen by all.
Note: Endemic to Ethiopia and Eritrea.

Black Crake *Amaurornis flavirostra*
2+1 Lake Tana (27-28/2), 3 (1/3), and 2 Gambela (4/3).

Common Moorhen *Gallinula chloropus*
2 Lake Tana (28/2) and 3 (1/3).

Cranes *Gruidae*

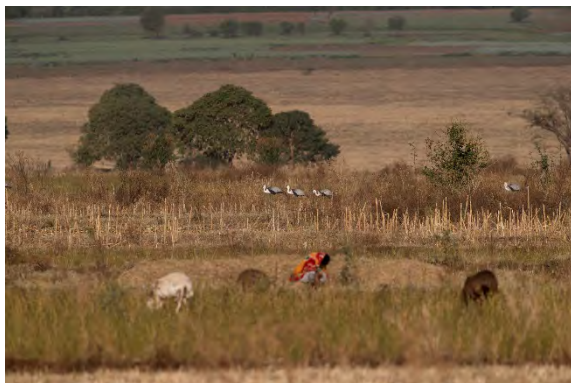
Black Crowned Crane *Balearica pavonina ceciliae*
2 (1/3), 2 (2/3), and 14 Gambela (5/3).



Black Crowned Cranes in Gambela (TC).



Demoiselle Cranes (TC).



Wattled Cranes (TC).

Demoiselle Crane *Grus virgo*
Between 500 and up to 1500 seen daily in Kafta Sheraro, roosting on a sand bank seen from our tent camp (24-26/2).

Wattled Crane *Grus carunculata*
20 seen en route (1/3).

Common Crane *Grus grus*
50 Fogera wetlands (27/2) and 20 en route (1/3).

Thick-knees *Burhinidae*

Senegal Thick-knee *Burhinus senegalensis*
3+2+6 Kafta Sheraro (24-26/2), and 2 Lake Tana (28/2).

Stilts and Avocets *Recurvirostridae*

Black-winged Stilt *Himantopus himantopus*
2 Fogera wetlands (27/2).

Plovers and Lapwings *Charadriidae*

Long-toed Lapwing *Vanellus crassirostris*
crassirostris
2 seen briefly in Gambela (4/3), HP and TC only.

Spur-winged Lapwing *Vanellus spinosus*
7+5+3 Kafta Sheraro (24-26/2), 3 (27/2), 3 Lake Tana (28/2), and 2 Gambela (4/3).

Black-headed Lapwing *Vanellus tectus tectus*
5+8+12+2 Kafta Sheraro (24-27/2).

African Wattled Lapwing *Vanellus senegallus*
senegallus
2 Fogera wetlands (27/2), 2 (1/3), and 6+2 Gambela (4-5/3).

Spot-breasted Lapwing *Vanellus melanocephalus* Endemic
14 Amba Ras, Simien (21/2).

Little Ringed Plover *Charadrius dubius curonicus*
Kafta Sheraro: 10 (25/2) and 1 (27/2).

Egyptian Plover *Pluvianidae*

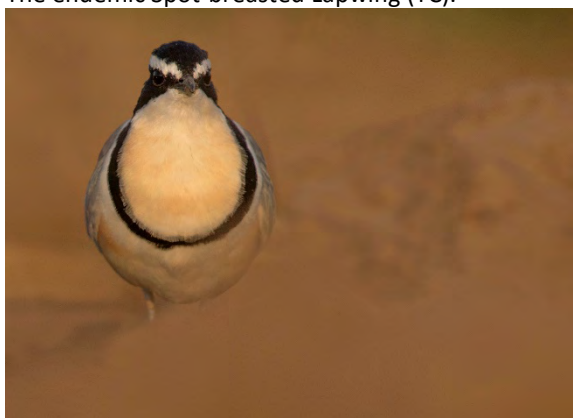
Egyptian Plover *Pluvianus aegyptius*
Up to 6 seen daily in Kafta Sheraro (24-27/2), and 2 Gambela (4/3).



African Wattled Lapwing (TC).



The endemic Spot-breasted Lapwing (TC).



Egyptian Plover (TC).

Jacanas *Jacanidae*

African Jacana *Actophilornis africanus aequatorialis*
1 (27/2), 20 Lake Tana (28/2), and 1+5 Gambela (4-5/3).

Sandpipers and Allies *Scolopacidae*

Snipe sp. *Gallinago sp.*
1 (28/2) and 1 (1/3).

Black-tailed Godwit *Limosa limosa limosa*
15 Fogera wetlands (27/2) and 1 Lake Tana (28/2).

Common Greenshank *Tringa nebularia*
1 Gambela (4/3).

Green Sandpiper *Tringa ochropus*
Kafta Sheraro: 2 (24/2) and 1 (26/2), 1 rd (28/2), 2 Gambela (4/3).

Wood Sandpiper *Tringa glareola*
1 Fogera wetlands (27/2) and 2 (1/3).

Common Sandpiper *Actitis hypoleucos*
1 to 3 seen daily (24/2-5/3).

Ruff *Philomachus pugnax*
c. 100 Fogera wetlands (27/2) and c. 75 rd (1/3).

Courser sp. *Cursorius/Rhinoptilus sp.*
1 seen by UG & NJ in Gambela was probably a Bronze-winged Courser.

Gulls, Terns, and Skimmers *Laridae*

Lesser Black-backed Gull *Larus fuscus fuscus*
4 Lake Tana (28/2).

Gull-billed Tern *Gelochelidon nilotica*
1+2 Lake Tana (27-28/2), and 2+2 Gambela (3-4/3).

Whiskered Tern *Chlidonias hybrida*
1 Lake Tana (27/2).

White-winged Tern *Chlidonias leucopterus*
c. 30 Lake Tana (28/2), and 5+5+1 Gambela (3-5/3).
Note: Only 1 adult bird seen, in Gambela (5/3).

Sandgrouse *Pteroclididae*

Lichtenstein's Sandgrouse *Pterocles lichtensteinii lichtensteinii*
Superb views of 3+15 in Kafta Sheraro (25-26/2).



Lichtenstein's Sandgrouse, female and male (TC).

Four-banded Sandgrouse *Pterocles quadricinctus*
20+15+15 seen at dusk from our tent camp in Kafta Sheraro (24-26/2).

Pigeons and Doves *Columbidae*

Rock Dove *Columba livia*
Common in Addis Abeba (19/2).

Speckled Pigeon *Columba guinea*
Noted on ten dates 19/2 to 5/3, often as common.

White-collared Pigeon *Columba albitorques*
Fairly common (19/2), c. 75 (20/2), 20+50+30 Simien (21-23/2), and 3 rd (28/2).
Note: Endemic to Ethiopia and Eritrea.

European Turtle Dove *Streptopelia turtur*
1 Kafta Sheraro (25/2).

Dusky Turtle Dove *Streptopelia lugens*
15 Addis Abeba (19/2), 3 (20/2), 4 Simien (22/2), 4+3 (23-24/2), 5 (27/2), 2 (28/2), 5 (1/3), and 5 Addis (5/3).

Mourning Collared Dove *Streptopelia decipiens*
4 (24/2), common in Kafta Sheraro (25-27/2), and c. 10 daily in Gambela (3-5/3).
Note: Probably much more common, we saw lots of unidentified Collared Doves.



Mourning Collared Dove (TC).

Red-eyed Dove *Streptopelia semitorquata*
2 (19/2), 1 (20/2), 2 (23/2), 5 Lake Tana (27/2), common (28/2-2/3).

Vinaceous Dove *Streptopelia vinacea*
Common (24-27/2), 2 (28/2), 5 (1/3), common in Gambela (3-5/3).

Laughing Dove *Spilopelia senegalensis*
senegalensis
6+2 (19-20/2), 2 (23/2), common (24/2), 10 daily (25-27/2), and 5+5 (28/2-1/3).

Black-billed Wood Dove *Turtur abyssinicus*
Common Kafta Sheraro (24-27/2) and common in Gambela (3-5/3).

Blue-spotted Wood Dove *Turtur afer*
1+1 Gambela (3-4/3).

Tambourine Dove *Turtur tympanistria*
2 (1/3) and 1 heard (2/3).

Namaqua Dove *Oena capensis*
Fairly common (24-27/2), and 5+5+2 Gambela (3-5/3).

Bruce's Green Pigeon *Treron waalia*
4 Gondar (23/2), 2 (24/2), and 1+4 Lake Tana (27-28/2).

African Green Pigeon *Treron calvus uellensis*
8 rd (2/3).

Turacos *Musophagidae*

White-cheeked Turaco *Tauraco leucotis leucotis* .
3 Gondar (23/3) and 1 (1/3).

Note: This taxon is endemic to Ethiopia, Eritrea and extreme E Sudan.



White-cheeked Turaco (TC).

Eastern Plantain-eater *Crinifer zonurus*
1 Gondar (23/2), 6 (24/2), 2+8 Lake Tana (27-28/2),
7 rd (28/2), and 1 (1/3).



Eastern Plantain-eater (TC).

Cuckoos *Cuculidae*

Blue-headed Coucal *Centropus monachus*
1 Lake Tana (27/2), and 10+10+5 Gambela (3-5/3).

White-browed Coucal *Centropus superciliosus*
2+2 Kafta Sheraro (25-26/2).

Klaas's Cuckoo *Chrysococcyx klaas*
1 Gambela (4/3).

African Emerald Cuckoo *Chrysococcyx cupreus*
1 heard en route (2/3).

Red-chested Cuckoo *Cuculus solitarius*
1 heard en route (2/3).

Owls *Strigidae*

African Scops Owl *Otus senegalensis*
Up to 2 heard daily in Gambela (3-5/3).

Eurasian Scops Owl *Otus scops*
4 near our camp in Kafta Sheraro (25/2).
Note: Tricky to separate from African Scops Owl,
but we think the four we saw were Eurasian's.

Cape Eagle-Owl *Bubo capensis dillonii*
1 Simien (21/2), not seen by all.

Greyish Eagle-Owl *Bubo cinarascens*
1 Gondar (23/2) and 1 Gambela (3/3).

Verreaux's Eagle-Owl *Bubo lacteus*
1 ad + juv near camp Kafta Sheraro (25/2, and ad
seen 27/2).



Eurasian Scops Owl (TC).



Greyish Eagle Owl (TC).



Verreaux's Eagle Owl (TC).

Nightjars and Allies *Caprimulgidae*

Egyptian Nightjar *Caprimulgus aegyptius aegyptius*
Kafta Sheraro: 3 (24/2), 1 (25/2), and 1 (27/2).



Egyptian Nightjar (TC).



Long-tailed Nightjar (HP).



Standard-winged Nightjar (TC).

Long-tailed Nightjar *Caprimulgus climacurus nigricans*

2+1 Kafta Sheraro (25-26/2).

Note: Not known from many sites in Ethiopia, thus a very interesting observation!

Standard-winged Nightjar *Caprimulgus longipennis*
2+2 Gambela (2-3/3).

Swifts *Apodidae*

African Palm Swift *Cypsiurus parvus*

7 Kafta Sheraro (24-26/2), 10 Gambela (3-4/3).

Alpine Swift *Tachymarptis melba*

1 at Park headquarter, Humera (24/2).

Little Swift *Apus affinis*

20+50 (1-2/3).

Mousebirds *Coliidae*

Speckled Mousebird *Colius striatus*

1 to 15 noted almost daily (average 5 per day).

Blue-naped Mousebird *Urocolius macrourus*

7 Gambela (3/3).

Note: Possibly ssp. *syntactus* or *griseogularis*.

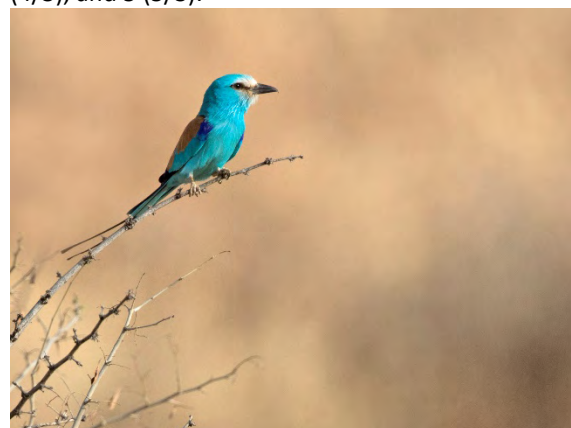
Rollers *Coraciidae*

Purple Roller *Coracias naevius naevius*

1 (24/2) and 1 Kafta Sheraro (26/2).

Abyssinian Roller *Coracias abyssinicus*

87 noted on 10 days: 6 (20/2), 2 (23/2), 20 (24/2), 10 (26/2), 10 (27/2), 5 (1/3), 4 (2/3), 5 (3/3), 20 (4/3), and 5 (5/3).



Abyssinian Roller (TC).

Broad-billed Roller *Eurystomus glaucurus*

aethiopicus 1 (1/3), 1 (2/3), and 1 Gambela (4/3).

Kingfishers *Alcedinidae*

Grey-headed Kingfisher *Halcyon leucocephala leucocephala*

1 (1/3), 3 (2/3), and 5+6+2 Gambela (3-5/3).

Striped Kingfisher *Halcyon chelicuti*

1 (24/2), 2 (28/2), 2 (1/3), 1 (2/3), and 3+5 Gambela (4-5/3).

Woodland Kingfisher *Halcyon senegalensis*

1 (28/2) and 1 Gambela (4/3).

African Pygmy Kingfisher *Ispidina picta*
1 (1/3) and 1 (4/3).



African Pygmy Kingfisher (TC).

Malachite Kingfisher *Corythornis cristatus*
stuartkeithi
4 Lake Tana (28/2).

Giant Kingfisher *Megaceryle maxima*
1 (24/2), 1 (27/2), 1 Lake Tana + 1 rd (28/2), and 2
Gambela (4/3).

Pied Kingfisher *Ceryle rudis*
3+2+1 Kafta Sheraro (24-26/2), 5 (27/2), 3 Lake Tana
+ 2 rd (28/2), 1 (1/3), 2 (2/3), c. 40 Gambela (3/3),
and 7 (5/3).

Bee-eaters *Meropidae*

Swallow-tailed Bee-eater *Merops hirundineus*
heuglini
1 (1/3), and 4+1 Gambela (4-5/3).

Little Bee-eater *Merops pusillus* *ocularis*
2+1+2+3 Kafta Sheraro (24-27/2), 2 Lake Tana
(28/2), 10 (1/3), 5 (2/3), and 10+10+8 Gambela (3-
5/3).



Swallow-tailed Bee-eater (TC).



Little Bee-eater (TC).



Blue-breasted Bee-eater (TC).

Blue-breasted Bee-eater *Merops*
variegatus *lafresnayii*
2 (19/2), 4 (20/2), 1 Gondar (23/2), 3 (28/2), and 10
(1/3).

Note: HBW splits this taxon into **Ethiopian Bee-eater** *Merops lafresnayii* (endemic to Ethiopia, Eritrea and E South Sudan).

Red-throated Bee-eater *Merops bulocki* *frenatus*
6 en route (24/2), and 1+1 Gambela (3-4/3).

White-throated Bee-eater *Merops albicollis*
4+2 Gambela (3-4/3).

Green Bee-eater *Merops orientalis viridissimus*
6 (24/2), 8+1 Kafta Sheraro (26-27/2), and 2+2 Gambela (3-4/3).

Blue-cheeked Bee-eater *Merops persicus*
2 Gambela (3/3).

European Bee-eater *Merops apiaster*
1 Gambela (4/3), seen by TC only.

Northern Carmine Bee-eater *Merops nubicus*
15 (24/2), 6 Kafta Sheraro (26/2), 30 en route (27/2), 22 Lake Tana (28/2), 10 (1/3), and common in Gambela (3-5/3).

Hoopoes *Upupidae*

Eurasian Hoopoe *Upupa epops*
4 (24/2), 8+3+2 Kafta Sheraro (25-27/2). 1 (28/2), and 3 (1/3).

Woodhoopoes and Scimitarbills *Phoeniculidae*

Green Wood Hoopoe *Phoeniculus purpureus niloticus* 2 Gambela (4/3).



Green Wood Hoopoe (TC).

Black-billed Wood Hoopoe *Phoeniculus somaliensis abyssinicus*
5 en route Gondar to Kafta Sheraro and 6 Kafta Sheraro (26/2).

Black Scimitarbill *Rhinopomastus aterrimus notatus*
2 (24/2), 1+1 Kafta Sheraro (25-26/2), and 1 Gambela (5/3).

Ground Hornbills *Bucorvidae*

Abyssinian Ground Hornbill *Bucorvus abyssinicus*
2 Kafta Sheraro (25/2) and 1 male en route (1/3).

Hornbills *Bucerotidae*

Northern Red-billed Hornbill *Tockus erythrorhynchus*
6 (24/2), 8+15+1 Kafta Sheraro (25-27/2), and 1 (1/3).

Hemprich's Hornbill *Lophoceros hemprichii*
2 (23/2), 1 (24/2), 2 (28/2), and 2 (1/3).

African Grey Hornbill *Lophoceros nasutus*
1 (24/2), 6+10+1 Kafta Sheraro (25-27/2), 6 (1/3), and 2+4+4 Gambela (3-5/3).

Silvery-cheeked Hornbill *Bycanistes brevis*
2 Lake Tana (28/2), 2 Finote Selam (28/2), 5 en route (1/3), and 3 (2/3).



Silvery-cheeked Hornbill (TC).

African Barbets *Lybiidae*

Yellow-fronted Tinkerbird *Pogoniulus chrysoconus chrysoconus*
2 Lake Tana (28/2), and 1+1 Gambela (3-4/3).

Banded Barbet *Lybius undatus undatus*
1 Gondar (23/2) and 2 (24/2).

Vieillot's Barbet *Lybius vieilloti vieilloti*
2 Kafta Sheraro (27/2).



Vieillot's Barbet (TC).

Black-billed Barbet *Lybius guifsobalito*
3 (24/2), 2 (1/3), and 2+2 Gambela (3-4/3).

Double-toothed Barbet *Lybius bidentatus aequatorialis*
5+2 Lake Tana (27-28/2), and 2+2 Gambela (4-5/3).

Yellow-breasted Barbet *Trachyphonus margaritatus*
2 (24/2), and 2+3 Kafta Sheraro (26-27/2).

Woodpeckers *Picidae*

Nubian Woodpecker *Campethera nubica nubica*
2+2 Kafta Sheraro (25-26/2), and 1 Gambela (4/3).



Nubian Woodpecker (TC).

Cardinal Woodpecker *Dendropicos fuscescens*
Lepidus 1 (1/3) and 1 Gambela (3/3).

African Grey Woodpecker *Dendropicos goertae*
abessinicus
2 males en route (24/2), 1 (27/2), and 2 Lake Tana (28/2).

Eastern Grey Woodpecker *Dendropicos spodocephalus*
1 Gambela (4/3).

Falcons and Caracaras *Falconidae*

Common Kestrel *Falco tinnunculus*
4 (20/2), 1 (21/2), 1 (22/2), 3 (23/2), 1 Kafta Sheraro (25/2), 2 (27/2), 1 (28/2), and 1 (1/3).

Grey Kestrel *Falco ardosiaceus*
1 Kafta Sheraro (26/2) and 1 (2/3).

Red-necked Falcon *Falco chicquera ruficollis*
2 Gambela (2/3).



Red-necked Falcon (TC).

Lanner Falcon *Falco biarmicus abyssinicus*
1 (21/2) and 1 (27/2).

Peregrine Falcon *Falco peregrinus*
2 (20/2), 2 Simien (22/2), and 1 (23/2).

African & New World Parrots *Psittacidae*

Rose-ringed Parakeet *Psittacula krameri parvirostris*
5+10+10+1 Kafta Sheraro (24-27/2).

Black-winged Lovebird *Agapornis taranta*
1 (19/2), 4 (20/2), 6 (23/2), and 7 Lake Tana (28/2).
Note: Endemic to highlands of Ethiopia and Eritrea.

Meyer's Parrot *Poicephalus meyeri*
1 en route (24/2), not seen by all.

Yellow-fronted Parrot *Poicephalus flavifrons* Endemic
2 en route (2/3), not seen by all.



Rose-ringed Parakeet (TC).



Black-winged Lovebird, adult and young male (TC).

Wattle-eyes and Batises *Platysteiridae*

Grey-headed Batis *Batis orientalis*
1 (19/2), and 2+2 Kafta Sheraro (24-25/2).
Note: Very difficult to separate from Western Black-headed Batis *B. erlangeri*, thus not 100 % sure of id.

Helmetsrikes and Allies *Prionopidae*

White-crested Helmetshrike *Prionops plumatus concinnatus*
9 Kafta Sheraro (26/2), not seen by all.

Bushshrikes and Allies *Malaconotidae*

Grey-headed Bushshrike *Malaconotus blanchoti catharoxanthus*
1 (1/3), not seen by all.

Black-crowned Tchagra *Tchagra senegalus habessinicus*
1 (20/2), 1 (24/2), 1 (27/2), 1 (1/3), and 2+2 Gambela (4-5/3).

Northern Puffback *Dryoscopus gambensis*
1 Gondar (23/2), and 4+1 Gambela (4-5/3).

Ethiopian Boubou *Laniarius aethiopicus*
2 Kafta Sheraro (25/2), 2 Lake Tana (28/2), 2 en route (28/2), 6 (1/3), and 6 (2/3).

Black-headed Gonolek *Laniarius erythrogaster*
2 (24/2), 2+3+2 Kafta Sheraro (25-27/2), 1 (2/3), and 4+4+2 Gambela (3-5/3).

Shrikes *Laniidae*

Isabelline Shrike *Lanius isabellinus isabellinus*
1 Kafta Sheraro (27/2), and 2+1+1 Gambela (3-5/3).
Note: According to an article in British Birds, most Isabelline Shrikes are wintering in the Arabian peninsula, while the Red-tailed Shrikes mainly spend the winter in NE Africa.



Isabelline Shrike (TC).

Great Grey Shrike *Lanius excubitor aucheri*
1+1 Kafta Sheraro (24-25/2).
Note: earlier classified as Southern Grey Shrike *Lanius meridionalis* (which is now classified as the monophyletic Iberian Grey Shrike, both by IOC and HBW).

Grey-backed Fiscal *Lanius excubitoroides intercedens*
2 en route (1/3), not seen by all.

Northern Fiscal *Lanius humeralis humeralis*
7 (20/2), 1+1+2 (21-23/2), 1 (27/2), 1 Lake Tana
(28/2), 2 en route (28/2), 3 (1/3), and 1 (2/3).

Woodchat Shrike *Lanius senator niloticus*
1+1 Kafta Sheraro (24-25/2).

Masked Shrike *Lanius nubicus*
2+2+7+2 Kafta Sheraro (24-27/2).



Old World Orioles *Oriolidae*

African Golden Oriole *Oriolus auratus auratus*
2 heard en route (1/3).

Ethiopian Oriole *Oriolus monacha monacha*
1 Gondar (23/2).
Note: Endemic to Ethiopia and Eritrea.

Fan-tailed Raven (TC).

Drongos *Dicruridae*

Fork-tailed Drongo *Dicrurus adsimilis*
2+3+5+2 Kafta Sheraro (24-27/2), 2 (28/2), 2 (2/3),
and 2+5 Gambela (4-5/3).



Monarch Flycatchers *Monarchidae*

African Paradise Flycatcher *Terpsiphone
viridis ferreti*
1 (19/2), 1 (22/2), 1 male, 1 female Gondar (23/2),
1+1 Lake Tana (27-28/2), 1 en route (28/2), 1 (1/3),
and 1+1+2 Gambela (3-5/3).
Note: The male in Gondar 23/2 had one white and
one brown tail feather.

Thick-billed Raven (TC).

Crows, Jays, and Magpies *Corvidae*

Red-billed Chough *Pyrhacorax pyrrhocorax*
2 (21/2) and 22 Simien (22/2).

Cape Crow *Corvus capensis*
10+10 (21-22/2), common (23/2), 1 (27/2), and 2+2
(1-2/3).

Pied Crow *Corvus albus*
Common (19-20/2), common (23/2), 10 (27/2), 5
(28/2), 2 (1/3), and 5 Addis (5/3).

Fan-tailed Raven *Corvus rhipidurus*
4 (19/2), common (20/2), 4+10+10 (21-23/2), 5
Kafta Sheraro (24/2), 4 (27/2), 3 (28/2), and 3 (2/3).

Thick-billed Raven *Corvus crassirostris*
4 (19/2), fairly common (20/2), 8+6+4 Simien (21-
23/2), 2 (28/2), and 2 (2/3).

Chickadees and Tits *Paridae*

White-backed Black Tit *Melaniparus leuconotus*
4+2 Simien (22-23/2).
Note: Endemic to Ethiopia and Eritrea.

Larks *Alaudidae*

Chestnut-backed Sparrow-Lark *Eremopterix
leucotis*
8+4+5 Kafta Sheraro (25-27/2).

Thekla's Lark *Galerida theklae praetermissa*
1+5+3+8 Simien (20-23/2).
Note: The English name has been corrected to
Thekla's Lark which refers to the daughter of the
German ornithologist Brehm (HBW Alive). Thekla's
Lark comprises several possible species, e.g. East
African populations (*huei*, *praetermissa* and *elliottii*)
exhibit deep genetic divergences among themselves

and from Mediterranean populations (Guillaumet et al. 2008).



Thekla's Lark (TC).

Blanford's Lark *Calandrella blanfordi erlangeri*
2 Simien (23/2).

Note: IOC: Treat Erlanger's Lark *C. erlangeri* as a subspecies of Blanford's Lark (Stervander et al. 2016).

Bulbuls *Pycnonotidae*

Common Bulbul *Pycnonotus barbatus schoanus*
1 (19/2), and after that noted daily (24/2-5/3), often around 5, but noted as common or fairly common (1-2/3).

Swallows *Hirundinidae*

Black Saw-wing *Psalidoprocne pristoptera blanfordi*
2 en route (1/3) and common (2/3).

Brown-throated Martin *Riparia paludicola minor*
3 (20/2), 4 (21/2), 20 (24/2), 50 daily Kafta Sheraro (25-26/2), and 30 Lake Tana (28/2).

Sand Martin *Riparia riparia riparia*
Very common in Gambela (3-5/3).

Barn Swallow *Hirundo rustica*
4 (20/2), 1+3 Kafta Sheraro (24-25/2), and common (28/2-5/3).

Ethiopian Swallow *Hirundo aethiopica aethiopica*
4 (24/2) and 2 Kafta Sheraro (26/2).

Wire-tailed Swallow *Hirundo smithii smithii*
3 (24/2), 1 Finote Selam (28/2), and 10+10 (1-2/3).

Rock Martin *Ptyonoprogne fuligula pusilla/rufigula*
10 (20/2), 4+12+25 Simien (21-23/2), and 2 (1/3).

Note: In HBW this taxon is called Pale Rock Martin *Ptyonoprogne obsoleta*, while *P. fuligula* is called Large Rock Martin (in southern Africa).



Rock Martin, Gondar (TC).

Common House Martin *Delichon urbicum*
1+2 (2-3/3).

Lesser Striped Swallow *Cecropis abyssinica abyssinica*
50 en route (2/3).

Red-rumped Swallow *Cecropis daurica*
2 (20/2), 2 (1/3), 20+10+2 Gambela (3-5/3).

Crombecs, African warblers *Macrosphenidae*

Moustached Grass Warbler *Melocichla mentalis amaouroura*
3 Gambela (4/3).

Northern Crombec *Sylvietta brachyura leucopsis*
1 Gondar (23/2) and 2 Kafta Sheraro (25/2).

Leaf-warblers *Phylloscopidae*

Brown Woodland Warbler *Phylloscopus umbrovirens umbrovirens*
2 Simien (22/2), not seen by all.

Common Chiffchaff *Phylloscopus collybita*
1 (19/2), 2 (20/2), 2 (21/2), common Simien (22/2), 10 (23/2), 1 Lake Tana (28/2), and 1 (1/3).

Reed-Warblers and Allies *Acrocephalidae*

Lesser Swamp Warbler *Acrocephalus gracilirostris tsanae*
2 Lake Tana (28/2), seen by TC & TZ.

Eurasian Reed Warbler *Acrocephalus scirpaceus*
1 heard/singing Lake Tana (28/2).

Eastern Olivaceous Warbler *Iduna pallida elaeica*
1 Kafta Sheraro (25/2), seen by TC.

Grassbirds and Allies *Locustellidae*

Cinnamon Bracken Warbler *Bradypterus cinnamomeus*
2+6 Simien (21-22/2).

Cisticolas and Allies *Cisticolidae*

Red-faced Cisticola *Cisticola erythrops pyrrhomitra*
1 Gambela (4/3).

Winding Cisticola *Cisticola marginatus marginatus*
5+5 Gambela (3-4/3).

Ethiopian Cisticola *Cisticola lugubris*
1 seen daily in Simien (21-23/2).
Note: Endemic to highlands in Ethiopia and Eritrea.



Ethiopian Cisticola (TC).



Singing Cisticola (TC).

Singing Cisticola *Cisticola cantans cantans*
1 Gondar (20/2).

Croaking Cisticola *Cisticola natalensis*
1 Gambela (3/3).

Red-pate Cisticola *Cisticola ruficeps scotoptera*
1 Gondar (19/2).

Foxy Cisticola *Cisticola troglodytes ferrugineus*
1+1 Gambela (3-4/3).

Tawny-flanked Prinia *Prinia subflava pallescens*
3 (20/2), and 10+10+1 Gambela (3-5/3).

Buff-bellied Warbler *Phyllolais pulchella*
4 Gambela (4/3).

Grey-backed Camaroptera *Camaroptera brevicaudata brevicaudata*
1 (19/2), 2-4 daily Kafta Sheraro (24-27/2), 1 Lake Tana (28/2), 1 (1/3), and 1+1 Gambela (4-5/3).
Note: HBW treats this taxon as Bleating Camaroptera *C. brachyura*. HBW: Races form two complexes, the green-backed “*brachyura* group” (*pileata*, *fugglescouchmani*, *bororensis*, *constans* and nominate) and the grey-backed “*brevicaudata* group” (remaining races). These are often treated as two separate species, but the groups share similar calls and displays (songs show only minor differences), hybridize locally in Mozambique and Malawi, and do not show significant genetic differences, and thus are probably better treated as representing a single species.

Yellow-bellied Eremomela *Eremomela icteropygialis griseoflava*
1+1 Kafta Sheraro (24-25/2).

Laughingthrushes *Leiothrichidae*

White-headed Babbler *Turdoides leucocephala*
3+1+5+1 Kafta Sheraro (24-27/2).

White-rumped Babbler *Turdoides leucopygia limbata*
12 (20/2), and 10+6+6 Simien (21-23/2).
Note: Near-endemic to the Horn of Africa (main distribution in Ethiopia and Eritrea); range just extends into Sudan, S Sudan, and Somalia.

Old World Warblers *Sylviidae*

Abyssinian Catbird *Parophasma galinieri* Endemic
4+1+5+1 Simien (20-23/2).

Lesser Whitethroat *Sylvia curruca*
1+4+3 Kafta Sheraro (24-26/2).



White-rumped Babbler, near-endemic species (TC).

Yuhinas, White-eyes, and Allies *Zosteropidae*

Abyssinian White-eye *Zosterops abyssinicus*
abyssinicus
1+1 (19-20/2).

Heuglin's White-eye *Zosterops poliogastrus*
1+1 (nominate) Simien (22-23/2), 10 ssp. *kaffensis*
(endemic subspecies) (28/2), and 1 (2/3).
Note: From IOC: Rename Montane White-eye *Z.*
poliogastrus Heuglin's White-eye following revision
of this species complex.



Heuglin's White-eye ssp. *kaffensis* (TC).

Starlings *Sturnidae*

Greater Blue-eared Starling *Lamprotornis*
chalybaeus cyaniventris
2 (19/2), 4 (20/2), 10 (23/2), common (24/2), 5 Lake
Tana (28/2), 5 (1/3), and 10 (2/3).

Lesser Blue-eared Starling *Lamprotornis*
chloropterus
15 (24/2), 6 (27/2), 3 (1/3), and 10+5 Gambela (4-
5/3).

Rüppell's Starling *Lamprotornis*
purpuroptera aeneocephalus
10 daily in Kafta Sheraro (24-27/2), and up to 4 daily
in Gambela (2-5/3).

Chestnut-bellied Starling *Lamprotornis pulcher*
20+4+15 Kafta Sheraro (24-26/2).

Violet-backed Starling *Cinnyricinclus leucogaster*
arabicus
2 Lake Tana (28/2), 8 (1/3), 2 (2/3), and 1 Gambela
(4/3).

Red-winged Starling *Onychognathus*
morio rueppellii
2 (19/2), 10 (20/2), 1 (23/2), and 1 Lake Tana (28/2).

Slender-billed Starling *Onychognathus tenuirostris*
tenuirostris 4 Gondar (20/2).



Slender-billed Starling, a pair (TC).

White-billed Starling *Onychognathus albirostris*
4 (20/2) and 40 Simien (22/2).
Note: Endemic in highlands from S Eritrea to C
Ethiopia.

Oxpeckers *Buphagidae*

Yellow-billed Oxpecker *Buphagus africanus*
africanus
12+20 Kafta Sheraro (24-25/2).

Red-billed Oxpecker *Buphagus erythrorhynchus*
4 (24/2) and 6 (1/3).

Thrushes and Allies *Turdidae*

Groundscraper Thrush *Turdus litsitsirupa simensis*
10 (20/2) and 3 Simien (23/2).

Note: HBW treats this taxon as Ethiopian Thrush *Psophocichla simensis*, endemic to highlands of Ethiopia and Eritrea.

African Thrush *Turdus pelios pelios*
2 Kafta Sheraro (25/2), and 1+1 Gambela (4-5/3).



African Thrush, Kafta Sheraro (TC).

Abyssinian Thrush *Turdus abyssinicus abyssinicus*
2 (19/2), 8 (20/2), 2+3+4 Simien (21-23/2), 1+3 Lake Tana (27-28/2), 1 rd (28/2), and 2+2 (1-2/3).

Old World Flycatchers *Muscicapidae*

Black Scrub Robin *Cercotrichas podobe podobe*
5+5+2 Kafta Sheraro (25-27/2).

Rufous-tailed Scrub Robin *Cercotrichas galactotes minor*
6+15+15+2 Kafta Sheraro (24-27/2).

Abyssinian Slaty Flycatcher *Melaenornis chocolatinus*
2 (19/2), 4 (20/2), 6+4 Simien (22-23/2), 4 (1/3), and 2 (2/3).

Note: Endemic to Ethiopia and Eritrea. Nominate in N & C Ethiopia, ssp. *reichenowi* in W Ethiopia.

Northern Black Flycatcher *Melaenornis edolioides lugubris*
1 (1/3), 2 (2/3), and 2 Gambela (4/3).

African Dusky Flycatcher *Muscicapa adusta minima*
1 Addis Abeba (19/2), 1 Simien (23/2), and 1 en route (1/3).

Rüppell's Robin-Chat *Cossypha semirufa semirufa*
1 Simien (22/2), 3 Lake Tana (28/2), 1 (1/3), and 1 Gambela (4/3).

Spotted Palm Thrush *Cichladusa guttata guttata*
1 Gambela (3/3), not seen by all.

Thrush Nightingale *Luscinia luscinia*
1 Gambela (3/3).

Common Redstart *Phoenicurus phoenicurus*
1+2+5 Kafta Sheraro (24-26/2), 1 Lake Tana (27/2), 1 (1/3), and 1 Gambela (4/3).

White-winged Cliff Chat *Monticola semirufus*
2 males near camp in Simien (22/2), 1 (23/2), and 6 en route 2/3.
Note: Endemic to Ethiopia and Eritrea.

Common Rock Thrush *Monticola saxatilis*
1 Kafta Sheraro (26/2).

Blue Rock Thrush *Monticola solitarius*
1 male Simien (21/2).

Whinchat *Saxicola rubetra*
4+6+3 Gambela (3-5/3).

African Stonechat *Saxicola torquatus albobasciatus*
1 (20/2) and 1 male Kafta Sheraro (24/2).

Moorland Chat *Pinarochroa sordida sordida*
6 (20/2), and common in Simien (21-23/2).



Moorland Chat and Mocking Cliff Chat (TC).



Mocking Cliff Chat *Thamnolaea cinnamomeiventris albiscapulata*
2 Gondar (20/2), 2 (23/2), and 4 en route (1/3).

Rüppell's Black Chat *Myrmecocichla melaena*

4 en route to Simien (20/2).

Note: Endemic to Ethiopia and Eritrea.



Rüppell's Black Chat (TC).

Northern Wheatear *Oenanthe*

oenanthe (nominata)

5 (24/2), 1 Kafta Sheraro (26/2), and 2+1 Gambela (3-4/3).

Red-breasted Wheatear *Oenanthe bottae frenata*

10 Simien (23/2).



Red-breasted Wheatear (TC).

Isabelline Wheatear *Oenanthe isabellina*

2 Kafta Sheraro (25/2), and 1 (27/2).

Black-eared Wheatear *Oenanthe*

hispanica melanoleuca

1 (21/1) and 1 at Park headquarter, Humera (24/2).

Pied Wheatear *Oenanthe pleschanka*

Totally 77 noted on ten days: 4 (20/2), 19 (21/2), 4+10 Simien (22-23/2), 3 (24/2), 10+10+10 Kafta Sheraro (25-27/2), 5 (1/3), and 2 (2/3).

Abyssinian Wheatear *Oenanthe lugubris lugubris*

2 en route (20/2), not seen by all.

Note: Endemic to the highlands of N & C Ethiopia and Eritrea. HBW treats this taxon as a ssp. of Mourning Wheatear *Oenanthe lugens lugubris*.



Black-eared Wheatear (TC).



Pied Wheatear, a male in Simien (TC).

Sunbirds and Spiderhunters *Nectariniidae*

Pygmy Sunbird *Hedydipna platara*

1+1 male Gambela (4-5/3).

Nile Valley Sunbird *Hedydipna metallica*

3+1+1 Kafta Sheraro (25-27/2).

Scarlet-chested Sunbird *Chalcomitra*

senegalensis proteus

2 (19/2), 4 (20/2), 5 (23/2), 2+6 Lake Tana (27-28/2), and 2 Gambela (3/3).

Tacazze Sunbird *Nectarinia tacazze tacazze*

Common daily (19-23/2), and 10 Lake Tana (28/2).

Beautiful Sunbird *Cinnyris pulchellus pulchellus*

1 (27/2), and 15+1 Gambela (4-5/3).

Variable Sunbird *Cinnyris venustus fazoqlensis*

10 (19/2), 15 (20/2), and 6+4 Simien (22-23/2).

Copper Sunbird *Cinnyris cupreus cupreus*

12 Gambela (4/3).

Old World Sparrows *Passeridae*

Northern Grey-headed Sparrow *Passer griseus ugandae*

3 (20/2), and 5+10+10+fairly common Kafta Sheraro (24-27/2).

Swainson's Sparrow *Passer swainsonii*

5 (19/2), 10 (23/2), 10 (1/3), fairly common (2/3), and 5 Gambela (5/3).

Yellow-spotted Petronia *Gymnoris pyrgita pyrgita*
Kafta Sheraro: 4 (24/2) and 10 (26/2).



Baglafaecht Weaver, Gondar (TC).

Weavers and Allies *Ploceidae*

White-billed Buffalo Weaver *Bubalornis albirostris*
10+5 Kafta Sheraro (25-26/2).

Speckle-fronted Weaver *Sporopipes frontalis frontalis*

10 daily in Kafta Sheraro (25-27/2).

Baglafaecht Weaver *Ploceus baglafaecht baglafaecht*
6+6 (19-20/2), 4 (23/2), 2 Lake Tana (28/2), 1 (1/3), and 2 (2/3).

Note: Rather confusing regarding occurrence of the subspecies in Ethiopia. Clearly three ssp are present: nominate, *reichenowi*, and *emini*, although according to HBW and IOC only nominate is listed for Ethiopia.

From HBW Alive: "Races sometimes separated into four groups: "nominate group" (also with *neumanni* and *eremobius*) and "stuhlmanni group" (also with *sharpii* and *nyikae*), and two single-species groups represented by *emini* and *reichenowi*, respectively; these groups are sometimes treated as four distinct species, but the groups intergrade wherever they meet. Races show some striking plumage differences, and this has been used by some authors as primary criterion for separating populations at species level; also some degree of isolation where restricted to montane habitats, but no regional variations in song described."

Little Weaver *Ploceus luteolus luteolus*

5 Kafta Sheraro (27/2).

Note: Probably more common than the 5 we noted...

Northern Masked Weaver *Ploceus taeniopterus taeniopterus*

Common in Gambela (3-5/3).



Northern Masked Weaver (TC).

Village Weaver *Ploceus cucullatus abyssinicus*

20 Lake Tana and 30 Fogera wetlands (27/2), fairly common Lake Tana (28/2), common (1-2/3), and common Gambela (5/3).

Black-winged Red Bishop *Euplectes hordeaceus craspedopterus*

c. 30 daily in Gambela (4-5/3).

Fan-tailed Widowbird *Euplectes axillaris traversii*

10+2 Gambela (4-5/3).

Waxbills and Allies *Estrildidae*

Green-winged Pytilia *Pytilia melba*

2 Kafta Sheraro (25/2) and 1 Gambela (4/3), not seen by all.

Note: Ssp. *jessei* in NE Ethiopia, and *soudanensis* in C & S.

Cut-throat Finch *Amadina fasciata alexanderi*

4 Kafta Sheraro (27/2).

Bar-breasted Firefinch *Lagonosticta rufopicta lateritia*

6 en route (1/3)

Red-billed Firefinch *Lagonosticta senegala rhodopsis*

Fairly common in Kafta Sheraro (24-27/2), and 1 Gambela (5/3).

Black-faced Firefinch *Lagonosticta larvata larvata*
1 Gambela (4/3), not seen by all.

Red-cheeked Cordon-bleu *Uraeginthus bengalus bengalus*
2 (20/2), and noted daily, totally 54 (24/2-5/3).

Abyssinian Waxbill *Estrilda ochrogaster*
3+6 Gambela (3-4/3).



Abyssinian Waxbill (TC).

Black-rumped Waxbill *Estrilda troglodytes*
10 daily in Kafta Sheraro 24-26/2).

African Silverbill *Euodice cantans orientalis*
10 to 20 daily in Kafta Sheraro (24-27/2).

Bronze Mannikin *Lonchura cucullata scutata*
4 en route (1/3).

Indigobirds *Viduidae*

Village Indigobird *Vidua chalybeata ultramarina*
1 to 4 daily in Kafta Sheraro (24-27/2), and 1 en route (1/3).

Sahel Paradise Whydah *Vidua orientalis orientalis*
Up to 5 males and 20 females noted daily in Kafta Sheraro (25-27/2).

Wagtails and Pipits *Motacillidae*

Western Yellow Wagtail *Motacilla flava*
1 Kafta Sheraro (25/2), 9 (27/2), c. 120 5 kms E Bure (28/2), 1 (1/3), 5 (2/3), common (3/3), and 20+2 Gambela (4-5/3).



Sahel Paradise Wydah (TC).

Grey Wagtail *Motacilla cinerea cinerea*
1 Lake Tana and 1 rd (28/2).

White Wagtail *Motacilla alba alba*
3 daily in Kafta Sheraro (24-27/2), and 2 (27/2).

African Pied Wagtail *Motacilla aguimp vidua*
1 to 2 daily in Kafta Sheraro (24-26/2), 2 Lake Tana (27/2), and 2+1 (1-2/3).

Abyssinian Longclaw *Macronyx flavicollis* Endemic
3 Simien (21/2), not seen by all.

Tawny Pipit *Anthus campestris*
3+1+1 Kafta Sheraro (25-27/2).

Long-billed Pipit *Anthus similis nivescens*
1+4+1 Simien (21-23/2).



Long-billed Pipit (TC).

Tree Pipit *Anthus trivialis*
10 Fogera wetlands (27/2).

Red-throated Pipit *Anthus cervinus*
1 (20/2), 10 (21/2), 1 (23/2), and 3 Fogera wetlands (27/2).

Finches, Euphonias *Fringillidae*

African Citril *Crithagra citrinelloides citrinelloides*
4 (20/2) and 3 (1/3).

White-rumped Seedeater *Crithagra leucopygia*
1+10 Kafta Sheraro (26-27/2).



White-rumped Seedeater (TC).

Yellow-rumped Seedeater *Crithagra xanthopygia*
3 (1/3).

Note: Endemic to Ethiopia, Eritrea and Djibouti.

Reichenow's Seedeater *Crithagra reichenowi*
1 Gambela (4/3).

Yellow-fronted Canary *Crithagra mozambica grotei*
3 Gambela (3/3).

Ankober Serin *Crithagra ankoberensis* Endemic
11 at one spot in Simien (21/2).

Brown-rumped Seedeater *Crithagra tristriata*
10+10 (19-20/2), and 15+20+10 Simien (21-23/2).

Streaky Seedeater *Crithagra striolata striolata*
12+12 (19-20/2), and 4+15+5 Simien (21-23/2).



Streaky Seedeater (TC).

Ethiopian Siskin *Serinus nigriceps* Endemic
Simien: 15 (21/2) and 20 (23/2).

Ortolan Bunting *Emberiza hortulana*
2 en route to Simien (20/2).

Cinnamon-breasted Bunting *Emberiza tahapisi septemstriata*
1 en route (1/3).

Golden-breasted Bunting *Emberiza flaviventris flavigaster*
Kafta Sheraro: 6 (25/2) and 2 (27/2).



Golden-breasted Bunting (TC).

List of mammals

We saw 29 species of mammals. Taxonomy mainly follows HMW (Handbook of the Mammals of the World).

The subspecies (in brackets) are in most cases assigned based on the above list rather than by morphological characters noted in the field.

African Golden Wolf *Canis anthus*
Heard (21/2), 1 Simien (23/2), and 4+2 Kafta Sheraro (25-26/2).



African Golden Wolf, Simien (TC).

Caracal *Caracal caracal*

Superb views of 1 in Kafta Sheraro (25/2), not seen by all.



Caracal, Kafta Sheraro (HP).

Serval *Leptailurus serval*

Great views of one in Simien (22/2), and 1 found dead along road (1/3).

Leopard *Panthera pardalis*

Tracks seen in Simien (22/2).

Wildcat *Felis silvestris*

1 on the way out from Kafta Sheraro (27/2), not seen by all.

Slender Mongoose *Galerella sanguinea*

1 (27/2), not seen by all.

White-tailed Mongoose *Ichneumia albicauda*

1 found dead (2/3).

Spotted Hyena *Crocuta crocuta*

Heard (21/2), 1 seen in Simien (22/2), heard (23/2), and 1 heard Kafta Sheraro (26/2).

African Civet *Civettictis civetta*

1 found dead along road near Humera (27/2).

Common Genet *Genetta genetta*

1 Kafta Sheraro (25/2), not seen by all.

Eritrean Gazelle *Eudorcas tilonura*

3+6+14 Kafta Sheraro (24-26/2).

Note: Also called Heuglin's Gazelle. Endemic in Sudan (E of Nile, Eritrea, and extreme NW Ethiopia).



Eritrean Gazelle (TC).

Ethiopian Klipspringer *Oreotragus saltatrixoides*

10+10+12+2 Simien (20-23/2).



Ethiopian Klipspringer (TC).

Sudan Oribe *Ourebia montana*

2+6+15 Kafta Sheraro (24-26/2).

Northern Kudu *Strepsiceros chora*

10+20+40+3 Kafta Sheraro (24-27/2).



Northern Kudu (TC).

Walia Ibex *Capra walie* Endemic
47 Simien (21/2).



Walia Ibex (TC).

Defassa Waterbuck *Kobus defassa*
5+8+1 Kafta Sheraro (24-26/2).

Lake Tana Bushbuck *Tragelaphus decula*
8+6+19 Simien (20-22/2), and 3+2 Kafta Sheraro (25-26/2).

Note: Maybe endemic, but is listed (in HMW) as likely in S Eritrea, SW Djibouti, and extreme SE Sudan.



Lake Tana Bushbuck, Simien (HP).



Lake Tana Bushbuck, Kafta Sheraro (TC).

Hippopotamus *Hippopotamus amphibius*
10 Lake Tana (28/2), and 1 found dead along road (2/3).

Common Warthog *Phacochoerus africanus*
2+1+1 Kafta Sheraro (24-26/2).

Ethiopian Hare *Lepus fagani*
1+1 Kafta Sheraro (25-26/2).
Note: Id uncertain.

Patas Monkey *Erythrocebus patas*
1 rd (27/2) and 4 Gambela (4/3), not seen by all.

Grivet Monkey *Chlorocebus aethiops*
2 (24/2), 10 Kafta Sheraro (26/2), 5 rd (27/2), 10 rd (1/3), 8 rd (2/3), and 2 Gambela (4/3).

Guereza *Colobus guereza*
18 Simien (22/2), 10 rd (1/3), 50 rd (2/3), and 5 Gambela (3-4/3).

Olive Baboon *Papio anubis*
4+1+70 Kafta Sheraro (24-26/2), 30 rd (1/3), 40 rd (2/3), and 50+20 Gambela (4-5/3).



Olive Baboon (HP).

Gelada Baboon *Theropithecus gelada* Endemic
200+300+400+300 seen on 4 days in Simien (20-23/2).

Galago sp. *Galago sp.*
1 Gambela (2/3), not seen by all.

Striped Ground Squirrel *Euxerus erythropus*
2 (24/2), 10 Kafta Sheraro (26/2), 1 (27/2), 3 (1/3), 1 (2/3), and 1 Gambela (3/3).

Gerbil sp. *Gerbillus sp.*
1 found dead, Kafta Sheraro (26/2).



Gerbil sp. In Kafta Sheraro (TC).



A Gelada family in Simien (TC).

African Grass Rat *Arvicanthis niloticus*
2 Kafta Sheraro (26/2).
Note: Probably this species.

Abyssinian Grass Rat *Arvicanthis abyssinicus*
At least 10 in Simien (21/2).

Yellow-spotted Rock Hyrax *Heterohyrax brucei*
2+2 Simien (20-21/2).

African Straw-coloured Fruit Bat *Eidolon helvum*
>1000 at one spot in Gambela (4-5/3).



African Straw-coloured Fruit Bat (TC).

Yellow-winged Bat *Lavia frons*
2 Kafta Sheraro (25/2).

List of reptiles

Nile Crocodile *Crocodylus niloticus*
Seen in Kafta Sheraro.



Nile Crocodile and Egyptian Plover, Kafta (HP).

Nile Monitor *Varanus niloticus*
2 Lake Tana (28/2).

Red-headed Rock Agama *Agama agama*
Noted en route.

Smooth Chameleon *Chamaeleo laevigatus*
1 Gambela (4/3).

Senegal Flapshell Turtle *Cyclanorbis senegalensis* 1
Gambela (6/3), seen by HP.
Note: Second reported record for Ethiopia, although known by local fishermen since earlier.



Senegal Flapshell Turtle, Gambela (HP).



Smooth Chameleon *Chamaeleo laevigatus*, Gambela (TC).

Xtras



African Harrier-Hawk, juvenile in Gambela (TC).



Augur Buzzard, dark morph, Simien (TC).



Black-bellied Bustard, female, Gambela (TC).



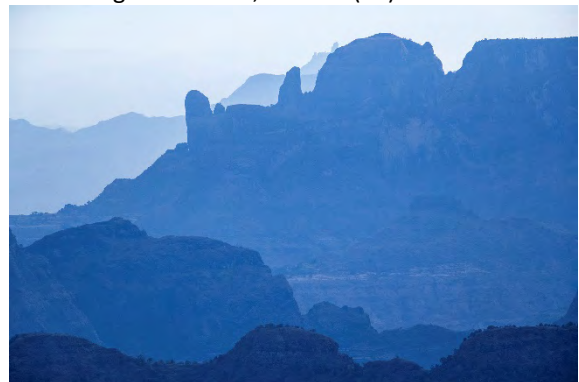
Northern Carmine Bee-eaters, Gambela (TC).



Bearded Vulture, Simien (TC).



Black-winged Lovebird, Gondar (TC).



Simien mountains (TC).



Agama en route (TC).



Ethiopian Oriole, Gondar (TC).



Håkan Pohlstrand looking for Shoebills (TC).



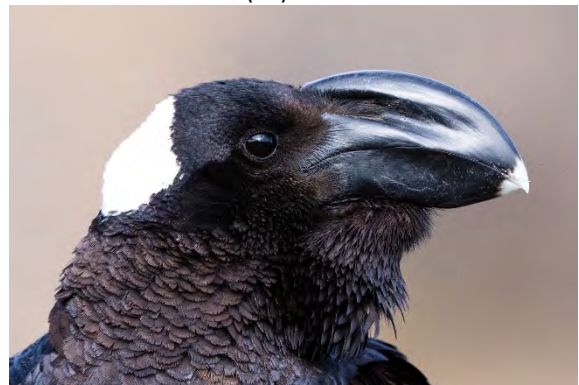
Locals on a cliff in Simien (TC).



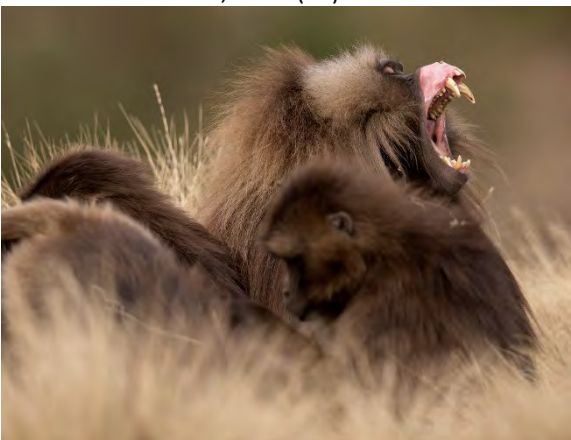
Black Crowned Crane (TC).



African Golden Wolf, Kafta (TC).



Thick-billed Raven (HP).



Gelada Baboon (TC).



Short-toed Snake Eagle, Gambela (TC).