

# Kenya Orientale Trip Report

Nairobi National Park, Lake Magadi, Tsavo West & Tsavo East, Taita Hills,  
Arabuko Sokoke Forest, Mida Creek, Sabaki River, Malindi Coast

25 gennaio - 8 febbraio 2012

Tour Leaders: Joseph Aengwo & David N'Gala

Partecipanti: Piero Alberti, Mauro Bailo, Ennio Bezzone,  
Roberto Garavaglia, Charles Gauci, Michael Sammut

Specie di uccelli osservate: 465 (\*)

Specie di mammiferi osservate: 32

Specie di rettili & anfibi osservate: 10

## Legenda (\*\*)

NT = Near Threatened

V = Vulnerable

E = Endangered

CR = Critical

End = Endemico

H = solo udito

Per molti birdwatcher ai quattro angoli del globo, l'inizio dell'anno rappresenta un momento elettrizzante: si comincia una nuova year-list e chissà quale sarà la conta finale a dicembre. Le rarità che, si spera, finiranno nella year- e nella life-list saranno le più appetitose, ma gli uccelli consueti, quelli meno inaspettati, rappresenteranno sempre il grosso dell'elenco. E avevamo ben presente questa regola quando iniziammo il nostro birding-trip nelle regioni orientali del Kenya, dal Nairobi National Park alla costa di Malindi, seguendo una direzione nord-ovest sud-est. Per noi partecipanti al tour, tutti birdwatcher europei, la regola, comunque, aveva sfumature diverse poiché qui in Kenya anche gli uccelli più attesi possedevano un carisma tale da farci emozionare intensamente e prolungatamente quando li avessimo incontrati. Ma non sono mancate le reali sorprese, come queste pagine descriveranno.

Gli highlights del tour sono stati tanti, primi fra tutti, come in tutti i tour, gli endemismi nazionali. Dei nove (o dieci) endemici kenyani, ne abbiamo visti, e visti bene (tranne il tessitore), quattro: il Tordo delle Taita, l'Occhialino delle Taita, l'Apalis delle Taita e il Tessitore di Clarke. Delle specie con areale ristretto (semi-endemismi confinati al Kenya e ad uno o al massimo due paesi confinanti) abbiamo fatto eccellenti osservazioni di: Assiolo di Sokoke, Allodola di Friedmann, Pispola di Sokoke, Pispola di Malindi, Tessitore di Taveta, Tessitore delle palme.

Altre specie significative, che non sono mai garantite in qualsiasi tour in Africa orientale e che ci hanno dato particolare soddisfazione, sono state: Struzzo di Somalia, Poiana montana, Quaglia tridattila lodolina, Corriente di Somalia, Gabbiano fuliginoso, Grandule faccianera, Turaco di Fischer, Turaco di Hartlaub, Barbettino verde, Barbetto giallorosso, Barbetto di d'Arnaud, Barbetto petto-bruno, Barbetto dai sopraccigli, Indicatore pallido, Picchio di Mombasa, Picchio testagrigia, Allodola fulva, Allodola pettorosa, Allodola

aliosse, Allodola passerina di Fischer, Pispola dorata, Unghialunga di Pangani, Bulverde guancestriate, Bulverde di Fischer, Bulverde minuscolo, Bulbruno settentrionale, Bulbul di Dodson, Garrulo bianconero settentrionale, Garrulo squamoso, Akalat orientale, Cisticola cenerina, Crombec cigliabianche, Crombec di Somalia, Cincia golarossa, Pigliamosche giallo, Batis codacorta, Fiscal codalunga, Fiscal delle Taita, Chagra tristriata, Averla di macchia frontenera, Averla di macchia pettorosa, Bubu di Zanzibar, Storno di Hildebrandt, Storno di Fischer, Storno gazza, Nettarinia di Amani, Nettarinia dorsouniforme, Nettarinia oliva orientale, Nettarinia murina, Nettarinia di Hunter, Nettarinia di Tsavo, Passera pappagallo, Passera rossiccia del Kenya, Vescovo di Zanzibar, Estrilda guancenere, Becco d'argento africano, Vedova dei villaggi, Vedova bluacciaio, Vedova codapaglia, Venturone africano orientale, Canarino panciabianca

(\*) la sequenza tassonomica è quella di Clements, e la checklist, include anche alcuni taxa che l'Autore considera ancora solo "gruppo" (un taxon che prelude alla trasformazione in specie) e, in un caso soltanto, sottospecie. Sette specie sono state soltanto udite, tutte le altre sono state viste, in pochi casi con osservazioni di scarsa qualità, ma nella stragrande maggioranza delle occasioni con osservazioni eccellenti

(\*\*) per la spiegazione dello stato di minaccia secondo BirdLife International, vedi [www.birdlife.org/datazone/info/spcredcrit](http://www.birdlife.org/datazone/info/spcredcrit)

## 25 gennaio 2012

L'aereo della Swiss Air atterrò con una precisione, ovviamente, svizzera, ma le formalità di dogana, incluso l'ottenimento del visto, richiesero più tempo del previsto, così che l'arrivo all'hotel coincise con il calar delle tenebre. All'aeroporto facemmo il solito gioco della "quale sarà la prima specie che vedremo?" e questa volta la palma andò al Rondone delle palme (ah! ah!), seguito a ruota da Rondoni minori e Rondoni cafri. Joseph, la nostra guida, ci stava aspettando; dopo le rituali presentazioni, Joseph (da questo momento Jo), ci riferì che anche Michael e Charles, da Malta, erano felicemente arrivati la mattina ed erano tutti intenti a lavorarsi gli "hotel grounds"; come tutti i birdwatcher che si rispettino sperammo malignamente in un loro totale insuccesso, ma così non era stato: Joseph ci disse che la check-list dei maltesi assommava già a più di venti specie, mannaggia! Charles, il nostro autista, ci disse che eravamo fortunati in quanto l'autostrada, nonostante l'ora di punta, era virtualmente deserta: questo perché la security cittadina aveva bloccato il traffico privato per permettere al presidente keniano, di ritorno da un viaggio all'estero, un rapido ritorno alla sua residenza. Nonostante Charles tentasse di imitare Shumacher, facemmo in tempo a notare l'inconfondibile sagoma di diversi gruppi di Ibis sacri, sia a terra che in roosting sugli alberi, così come molti Aironi guardabuoi. Arrivati in hotel, riabbracciammo Charles e Michael (ci eravamo lasciati all'aeroporto di Addis Abeba, un anno prima), che ci snocciarono le specie viste fino ad allora, specie che naturalmente suscitarono la nostra invidia (ben dissimulata dalle congratulazioni per le loro osservazioni, corredate di ottime fotografie). Avremmo comunque rivisto, tutti insieme, tutte le specie registrate da Charles e Michael, tranne la Rondine serrata nera, che non sarebbe più riapparsa durante il tour. Le specie viste dagli amici maltesi erano state: Ibis hadada, Rondone minore, Rondone di Horus, Rondone cafro, Garrulo bianconero settentrionale, Nettarinia pettoscarlato, Nettarinia bronzea, Nettarinia dal collare, Storno aliosse, Bulbul caposcuro, Passera testagrigia, Passera europea, Tessitore di Speke e altre ancora. Dopo cena sulla strada per le stanze udimmo il caratteristico canto del Succiacapre d'Abissinia e ne scorgemmo addirittura la sagoma fluttuare nell'ombra dell'hotel. Saremmo rimasti al Karen Holiday Home (l'hotel sorge nel quartiere Karen, che ricorda Karen Blixen, il cui ranch sorgeva proprio in quest'area) per altre due notti e il birdwatching in giardino si annunciava promettente, ma poiché la

mattina successiva la sveglia alla volta del Nairobi National Park sarebbe risuonata nel buio, si andò a dormire presto

## **26 gennaio 2012**

Sveglia alle 5.15 e colazione alle 5.45. La giornata cominciò di buon'ora. Il Parco Nazionale di Nairobi è discretamente vicino, ma, conoscendo i tempi africani (io e Roberto spesso ricordiamo, divertendoci, l'avventura, occorsaci in Gambia, dell'omelette più lunga del mondo) era meglio arrivare all'ingresso del parco con buon anticipo. Alle ore 6.30 in punto eravamo al Langana Main Gate e fummo piacevolmente sorpresi della solerzia e rapidità con cui gli impiegati sbrigarono le formalità di ingresso. Alle sette eravamo tutti in piedi sulla jeep che era stata scoperchiata da Charles. Entro i primi trecento metri del parco, nella vegetazione aperta e in un piccolo boschetto alla destra del tracciato vedemmo: Bulverde baffigliati, Fiscal comune, Fiscal codalunga, Pigliamosche comune (la prima di una lunga serie migratori paleartici che ci avrebbe dato grande piacere), Pigliamosche chiaro, Stiaccino, Capinera, Cisticola canora, Apalis pettogiallo, Occhialino africano, Cloropeta montana, Cincia panciabianca, Nettarinia variabile, Munia bronzea, Cordon blu guancerosse, Beccasemi striato, Vedova collarosso. I twitcher fremevano e i fotografi scattavano e poco dopo raggiungemmo un compromesso (e cioè io e Roberto intimammo all'autista di procedere); Charles, ubbidiente, procedette, ma solo per pochi metri perché, appena al di fuori del boschetto, la prateria e le acacie, tempestate di uccellacci e uccellini, reclamarono un immediato stop. Vedemmo uno stuolo di difficili cisticole (ma Jo fu la chiave dell'identificazione): Beccamoschino, Cisticola del deserto, Cisticola dorsonero, Cisticola raganella, Cisticola robusta, Cisticola pettorale. E vedemmo anche: Airone testanera, Airone cenerino, Airone gola, Sgarza ciuffetto, Cicogna sellata, Garzetta comune, Allodola nucarossiccia, Allodola volpina, Rondine striata minore, Rondine rossiccia, Rondine comune, Parisoma bruno, Canapino pallido orientale, Brubru. Il nostro veicolo ci permetteva di avere sempre un occhio al cielo e il nostro raptor-spotter, Michael, vide e identificò, in serie, Aquila rapace, Aquila delle steppe, Aquila minore, Aquila marziale e Aquilastore africano. Alle 18.00 quando stavano calando le ombre della sera, avemmo un'eccellente vista di un piccolo gruppo poli-specifico di estrilde: Fringuello quaglia africano, Estrilda comune e Estrilda panciagiatta. Le formalità di uscita, decisamente più lunghe, e non si sa bene perché, di quelle di entrata, ci permisero di zompare fuori dalla jeep e la scelta si rivelò vincente in quanto avemmo un incontro eccezionalmente ravvicinato con un paio di Barbetti testabianca e un condiscendente Barbetto fianchiacchiati, mentre Michael fece in tempo ad allertarci per un Biancone bruno in scivolata nel cielo. La giornata ci portò anche qualche buon quattrozampe brucaerba: Rinoceronte nero, Impala ed Eland. E riuscimmo persino a vedere quello che manda sempre in visibilio i naturalisti della domenica (absit iniuria verbis): un Leone!!! La sera in albergo sperimentammo altre specialità kenyane, di tipo liquido, e ticcammo parecchi bicchieri di Tusker, salutando ogni gotto con il grido di "Bia Yangu, Nchi Yangu" e cioè "my beer, my country". La prima giornata era finita con un carniere di 124 specie, niente affatto male.

## **27 gennaio 2012**

Partimmo solo un pò più tardi del giorno precedente, in tempo per vedere, alle prime luci dell'alba alcune delle specie perse il primo giorno; in particolare facemmo eccellenti osservazioni di Cossifa del Capo, Tessitore di Speke e Garrulo bianconero settentrionale. Il programma di oggi prevedeva il lago Magadi e il sito storico di Ologesailie. Jo aveva programmato uno stop alla scarpata di Ngong, uno dei siti più affidabili per la Cisticola di Lynes, peraltro ritenuta da Clements ancora una sottospecie della Cisticola lamentosa. Ma, intanto, noi l'abbiamo vista e anche ben fotografata, per cui siamo pronti a registrarla come specie buona appena ci sarà una veduta univoca sulla sua tassonomia. La ricerca fu

lunga e i dubbi identificativi grandi, ma la tecnologia moderna ci venne incontro e la visione delle immagini sul display delle varie fotocamere, insieme alle valutazioni di Jo, confermarono l'identificazione. Sulla jeep verso Magadi si sprecarono le maledizioni verso le cisticole di tutto il mondo e gli auspici di una prossima pubblicazione del relativo manuale di identificazione. Roberto commentò, e io sono d'accordo, che, dopo tutto, incrociando le immagini sulle varie guide, i canti e richiami e l'area geografica non è poi così impossibile arrivare ad una identificazione certa. Qualche ulteriore fermata prima di Magadi ci regalò un giovane di Poiana augure, Bucero di Von der decken, Barbetto giallorosso, Barbetto golanera, Barbetto fronterossa, Allodola fulva, Nettarinia di Hunter, Nettarinia dorsoviola del Kenya. Al lago Magadi la temperatura era quella dell'anticamera dell'inferno, ma la cosa non ci fermò dal piazzare i cannocchiali verso gli acquatici che zampettavano nelle saline, e non ci volle molto per inquadrare la star assoluta della congrega, e cioè il Corriere bandacastana, che in Kenya sta solo qua. Per il resto acquatici di scarso interesse (se non per allungare la checklist): Fenicottero minore, Corriere di Kittlitz, Corriere piccolo, Corriere trebande, Piro piro boschereccio, Combattente, Cavaliere d'Italia. Pranzammo alla mensa della Tata Chemicals, la più grossa fabbrica di produzione di soda dell'intero continente africano. Le due latte di Tusker che tracannai mi stesero fino a Olorgesaille (e immagino che prima o poi i miei amici mi manderanno la foto di Mauro che dorme in Kenya, così che possa impreziosire la mia collezione di foto di "Mauro che dorme sul pullmino a...."). Olorgesaille ospita un gruppo di siti archeologici del Paleolitico inferiore e la savana arida che ne caratterizza il paesaggio ci regalò due splendidi Corrioni doppiabanda, insieme a Picchio di Nubia, Allodola passerina di Fischer, Crombec settentrionale, Culbianco isabellino, Culbianco comune, Monachella pileata, Canarino panciagiata, Zigolo pettocannella. Dopo cena all'hotel riudimmo la canzone del Succiacapre d'Abissinia e questa volta tentammo il playback, senza alcun risultato

## **28 gennaio 2012**

Oggi ci aspettava un lungo trasferimento allo Tsavo West National Park, ma Jo aveva predisposto un paio di fermate, una al fiume Athi, dove avremmo cercato la Cincia golarossa, un uccelletto di classe, il cui areale è limitato al sud del Kenya e nord della Tanzania, e l'altra all'Hunters Lodge. La ricerca della cincia fu più lunga del previsto, ma ci portò qualche specie nuova. Dopo circa due ore il sottoscritto vide qualcosa di rossastro zompettare su un'albero e allertò i compagni, che presto circondarono l'albero in questione dove in effetti svolazzava una bellissima Cincia golarossa. Avendo altre cinque ore di strada per il lodge, finita la cincia (con scarsi risultati fotografici) schizzammo via verso l'Hunters Lodge, la seconda fermata prevista. Charles "Shumi" diede prova della sua abilità, diede gas e ci fece arrivare in poco più di un'ora all'Hunters Lodge dove incamerammo il Tessitore dorato africano, unica osservazione di tutto il tour. Arrivammo dopo un paio d'ore alla deviazione per il Mtito Andein Main Gate, uno degli ingressi a Tsavo West, ma Charles, che viaggiava alla velocità della luce, mancò clamorosamente l'entrata. La discussione in Swahili tra Charles e Jo generò una frenata odorosa di caucciù e una repentina inversione di marcia. Le procedure di ingresso al parco andavano per le lunghe, così saltammo fuori e l'uscita ci procurò, oltre all'unica Rondine delle moschee del viaggio, un piccolo gruppo di spettacolari Storni pettodorato, Vedova codaspillo, Vedova paradisea orientale, Tessitore mascherato vitellino e Tessitore sociale capogrigio. Mancando ancora 40 km al lodge (e 40 chilometri, all'interno di un parco africano significano, nel linguaggio dei birdwatcher, almeno tre ore di percorrenza) dovemmo decidere se affrettarci al campo per il pranzo o continuare il birdwatching. Sarà stato che non mangiavamo dalle sette di mattina, sarà che anche i birdwatcher hanno uno stomaco, decidemmo per la prima scelta e spiegammo a Charles di correre: Charles sorrise, si calò sugli occhi i Rayban e quello che vedemmo per l'ora successiva fu solo polvere. Un'ora dopo eravamo al Ngulia Bandas Lodge, assisi al desco del nostro pasto molto tardivo (o

merenda precoce), di fronte a bistecche alte tre dita contornate da montagne di patatine fritte e accompagnate da un boccale di birra fresca (di carsoniana memoria) per lavar via dalla gola la polvere dello Tsavo. Subito dopo pranzo saltammo sulla jeep per un game-drive nel parco e potemmo toccare con mano e vedere con occhi la veridicità della fama di questa regione del parco, e cioè quella di essere piena di migratori paleartici, tanto che nella zona esiste una stazione di inanellamento. Vedemmo un numero stratosferico di Ghiandaie marine eurasiatiche, numerosi Pigliamosche comuni, una pallidissima Sterpazzola comune che per un bel pezzo contese alla Bigiarella l'identificazione (al ritorno Ottavio Janni ci charì le idee), Averla piccola, Averla isabellina (è ancora *in fieri* la valutazione di tutte le fotografie per vedere quale delle due sottospecie, se non entrambe, abbiamo visto: *phoenicuroides* o *isabellinus*) e, lifer per quasi tutti noi, un paffuto Canapino levantino. Tra le specie locali: Aquila di Wahlberg, Astore cantante orientale, Francolino collogiallo, Grandule faccianera, Averla di macchia testagrigia, Vedova alibianche. La ricca cena, irrorata da boccali di Tusker, fu consumata sul terrazzo affacciato sullo Tsavo, osservati da curiose Procavie macchiate

### 29 gennaio 2012

La destinazione di oggi era lo Ziwani Voyage Tented Camp, nella regione occidentale dello Tsavo West. La colazione sulla terrazza fu consumata a spizzichi e bocconi poiché piccole truppe di estrilde svolazzavano sulla scarpata davanti a noi, a pochi metri dal ristorante, solleticando i fotografi che a pane, burro e marmellata preferirono Cordon blu guancerosse, Estrilde comuni, Estrilde gropparossa e Pitile aliverdi (senza dubbio il passerotto più venusto della congrega). Dopo colazione, impreziosita anche dal flautato e malinconico richiamo delle Averle di macchia testagrigia che strisciavano nella chioma degli alberi del lodge, partimmo alla volta della nostra meta, iniziando il birdwatching nella Rhino Valley e proseguendo nei campi di lava di Chaemo fino a Mzima Spring e al fiume Tsavo. Le osservazioni furono di grande soddisfazione anche qui, con highlight quali il Falchetto africano, il Cucal cigliabianche, l'Uccello topo nucazzurra, il Martin pescatore testagrigia, il Gruccione golabianca, l'Upupa africana, la Nettarinia di Tsavo (anche qui le fotografie ci aiutarono molto per la corretta identificazione), la Nettarinia di Hunter. Vedemmo anche il Gheppio comune e il Falco pellegrino, entrambi delle sottospecie locali, e l'Aquilastore africano. Raggiungemmo il nostro (bellissimo) campo tendato, il cui fiumiciattolo tra le tende ospitava Sgarze ciuffetto (investigate con cura nella speranza, andata delusa, di una Sgarza del Madagascar), Umbrette e Ballerine bianche africane e i cui prati foraggiavano Ibis hadada e Aironi guardabuoi. Dopo pranzo fummo accompagnati da una guida locale in una passeggiata all'interno del campo, che si estendeva su aree di savana, prati allagati e boscaglia ripariale. Vedemmo, insieme ad altre specie meno significative: Oca armata, Aquila urlatrice, Avvoltoio delle palme, Lanario, Otarda crestacamoscio, Occhione acquaiolo, Barbetto petto-bruno, Picchio cardinale, Succiacapre codaquadra, Tessitore di Taveta, Tessitore beccogrosso

### 30 gennaio

Ci svegliammo alle prime luci dell'alba (tanto per cambiare) perché oggi erano in programma due escursioni: alla foresta di Kitobo e al Lago Jipe, abbastanza distanti l'una dall'altro. Il programma denso e le distanze da coprire suggerivano un rapido raggiungimento della foresta e infatti, trecento metri fuori dal campo, in una meravigliosa area di savana aperta e prateria, eravamo già fermi, tutti fuori dalla jeep. Binocoli e macchine fotografiche in mano: Jo aveva localizzato un'Unghialunga di Pangani, una "macronice" semiendemica del Kenya; e l'unghialunga portò con sé altre interessanti osservazioni: Turaco panciabianca, Cuculo didric, Averla groppabianca, Crombec facciarossa, Cisticola raganella, Storno superbo, Tessitore dorato di Taveta. Una

“cutrettola” molto gialla attirò la nostra attenzione e poco ci volle a renderci conto che era in realtà una Pispola dorata, lifer per tutti noi. Tornammo alla jeep con la promessa di non fermarci più fino a Kitobo e la traduzione di questo nostro intento procurò a Charles una crassa risata; Shumi conosceva ormai le nostre debolezze e sorrise ironico quando, dopo poco meno di un chilometro, alla vista di uno splendido baobab molto promettente in termini di uccelli, gli chiedemmo di fermarsi. In effetti sulla corteccia antica del baobab correvano tre iridescenti Upupe boscherecce di Grant e dopo pochi minuti vi atterro' un Picchio barbuto. Dopo questa fermata mantenemmo la promessa e raggiungemmo la foresta di Kitobo dritti filati. Kitobo è una foresta d'altura situata sul confine tra Kenya e Tanzania ed è virtualmente l'unico posto in Kenya dove vedere tre specie: il Barbetto dai sopraccigli, l'Occhiocarniccio golanera e il Bulverde grigioliva. Jo localizzò prestamente i primi due e insieme ad essi il Bucero coronato, il Gruccione pettocannella, l'Indicatore minore e il Pigliamosche del Paradiso africano. Usciti dalla foresta realizzammo che mancava metà del gruppo; dopo varie congetture vedemmo Michael che usciva annunciando la localizzazione di due maestosi Gufi reali di Verreaux su cui i fotografi si stavano scatenando. Rientrammo in foresta, vedemmo, tornammo tutti insieme. Charles chiese cosa doveva fare a Jo gli disse: speed up to Jipe, e così Shumi fece. Arrivammo al lago Jipe verso le 14.00 e consumammo un frugale pasto picnic insieme ai guardaparco del Kenya Wildlife service. Le osservazioni lungo le rive del lago Jipe furono eccezionali (l'ideale dopo uno snervante birdwatching in foresta): Pellicano dorsorosa, Airone golia, Sgarza ciuffetto, Marabù africano, Cicogna beccogiallo, Airone nero, Mignattaio, Ibis sacro, Airone bianco maggiore, Cormorano pettobianco, Cormorano africano, Alzavola ottentotta, Anatra beccorosso, Oca egiziana, Falco di palude eurasiatico, Jacana africana, Albastrello, Sterna zampenere, Mignattino alibianche, Mignattino piombato, Tessitore di Taveta, Vescovo di Zanzibar, Vescovo capogiallo. La via del ritorno al nostro lodge ci riservò ancora ottime specie: Otarda panciabianca, Otarda kori, Pavoncella coronata, Pavoncella testanera, Averla di macchia pettorosa (in pieno canto su un cespuglio!), Allodola di Friedmann. La checklist del lago Jipe si arricchì poi di una specie che non registrammo sul posto; Ennio si accorse, guardando le sue fotografie, di una strana anatra in mezzo al canneto: tale anatide fu identificato a posteriori come un Fisione australe. Tusker & bisticche coronarono la splendida giornata

### **31 gennaio 2012**

Oggi avremmo raggiunto Tsavo East. Jo aveva previsto numerose fermate alla ricerca dell'Usignolo golabianca (Irania), registrato molte volte in quest'area. L'iraniana è l'uccello preferito da Piero, tanto da chiamar così il suo indirizzo di posta elettronica. Consapevoli del fatto che nel birdwatching non è sufficiente essere nel posto giusto al momento giusto, ma serve anche, e forse solo, una buona dose di fortuna, partimmo alla ventura. Sapevamo comunque che avremmo visto altre eccezionali specie, ma confidavamo nella dea bendata, che ci rifiutò l'iraniana, ma ci gratificò di ben, ben, ben di meglio. In un momento di stanca del trasferimento, Ennio, in cofa a controllare il sentiero, ululò: “che cos'è quell'affare lì?”. Charles, ormai pratico della nostra piccola conventicola, registrò l'urlo e inchiodò, permettendo a tutti di vedere, per un attimo, un uccelletto che, alla sinistra della strada, precipitò nella vegetazione fitta. Sapevamo che la bestiola poteva essere o una quaglia o una quaglia tridattila e facemmo il record mondiale di uscita dalla jeep: sette secondi netti (e con vento contrario!). Come non accade quasi mai nel birdwatching, l'uccelletto, invece di sparire nella vegetazione per sempre, si rialzò e rivolò e l'urlo risuonò all'unisono: Quail-plover! La quaglia tridattila lodolina è uno strano uccello affine agli altri *Turnicidi* ma reminiscete di un piccolo corriere o persino di un'allodola; il disegno delle ali lo rende inconfondibile. E il dio dei birdwatcher doveva essere in buona quel giorno, perché l'animaletto uscì ancora dalla vegetazione e si mise a camminare in mezzo alla strada, portandosi dietro tutti i fotografi assatanati. Nel resto del viaggio verso lo Tsavo

East vedemmo, tra le altre specie meno significative, Becco a scimitarra d'Abissinia, Upupa boschereccia di Grant, Bucorvo meridionale, Gufo reale macchiato, Aquila crestalunga, Succiacapre codaquadra, Crombec di Somalia. Raggiungemmo il Sagala Lodge verso le due del pomeriggio, in tempo per il nostro solito pranzo tardivo. Jo aveva scelto il Sagala Lodge a ragion veduta poiché la savana circostante i bungalows è letteralmente gremita di uccelli, a cominciare dai giardini del lodge, dove vedemmo una piccola famigliola di Faraone vulturine, con piccoli (la sera però Roberto ci espresse il dubbio che non fossero autenticamente selvatiche; sarà forse stato perché aveva visto un locale spargere il pastone davanti a loro?). Ma altre specie svolazzavano nei giardini: Calamonasti grigi, Storni pettodorato, Storni superbi, Dronghi codaforcata, Tessitori passerini dai sopraccigli, Tessitore dei villaggi. Verso sera Jo ci portò nelle aree meridionali del ranch di Sagala, dove vedemmo almeno quaranta individui di Vedova paradisea orientale con qualche individuo di Vedova codapaglia, Vedova codaspillo e Vedova bluacciaio. Vedemmo anche, insieme ad altre specie, Tordo occhinudi, Garrulo squamato, Chagra tristriata. Rientrati al lodge, un ragazzotto locale, avendo capito cosa stavamo cercando, ci portò ad un albero alla periferia del campo, dove due splendidi Gufi reali macchiati facevano bella mostra di sé. La cena, consumata sulla veranda del ristorante, fu abbondante e saporita; anche se la mattina successiva avremmo dovuto svegliarci presto per l'escursione alle Taita Hills, indulgemmo ad abbondanti libagioni propiziatorie di Tusker: Bia Yangu, Nchi Yangu!

### **1° febbraio 2012**

Partimmo con il buio più fitto alla volta delle Taita Hills, dove il target era rappresentato dai tre endemismi di queste colline. Ci sarebbe voluto circa un ora e quindi decidemmo di schiacciare un pisolino; il pisolo fu però quasi immediatamente interrotto da un orrendo rumore, un rumore strano, un rumore tipo motore della jeep che stava andando a puttane. Non conosco lo swahili ma immagino che quelle che uscirono dalla bocca di Charles non furono propriamente parole gentili, perché, in effetti, il motore aveva collassato e non era possibile procedere oltre. Tornammo lentamente al lodge e, dopo un breve conciliabolo tra Charles e Jo, questi ci disse che il programma sarebbe per forza di cose cambiato: avremmo differito l'escursione alle Taita Hills al giorno seguente e oggi avremmo esplorato il ranch del Sagala Lodge. Pur essendo fuori dai confini del parco, il ranch di Sagala è davvero pieno di uccelli e in poco più di un chilometro quadrato vedemmo 110 specie! Tra gli highlight della giornata: Francolino crestato, Cuculo pettorosso, Averla cuculo nera, Rigogolo, Oriolo testanera, Astore gabar, Nettarinia di Tsavo, Nettarinia di Hunter, Nettarinia variabile, Nettarinia oliva orientale, Nettarinia dorsoviola del Kenya, Prinide fronterossa (a cui devo cambiare il nome perché l'ultima classificazione di Clements lo ha posizionato nei Cisticolidae, che darebbe un brutto Cisticolide fronterossa), Pitilia aliverdi, Uccello topo testabianca, Bufaga beccorosso, Bufaga beccogiallo, Storno di Fischer, Storno gazza. Nel pomeriggio il gruppo si sparpagliò a seconda delle personali esigenze: birdwatching, fotografia o pennichella. Ci ritrovammo la sera, ciascuno con la speranza che gli altri non avessero visto specie nuove, e così fu. Considerammo che fino ad allora era andato tutto bene e, schierandoci dalla parte ottimista, considerammo pure che avremmo potuto avere guai ben peggiori che un guasto alla jeep. Saputo che esisteva un'altra marca di birra keniana, brindammo con abbondante Castle alla confraternita dei birdwatcher e andammo a dormire

### **2 febbraio 2012**

Un altro risveglio antelucano (ore 4.30!) e un'altra corsa in jeep (che oggi non ci avrebbe tradito). Alle 6.00 arrivammo a Wundanyi e da qui iniziammo la salita sull'erta strada che conduce alla foresta di Ngangao, uno dei quattro fazzoletti di foresta delle Taita che sono sopravvissuti al disboscamento selvaggio che ha luogo da decenni in Kenya e in tutta

l'Africa. La scelta di Jo era caduta su Ngangao perché questa foresta ospita tutte e tre le specie endemiche delle colline (va precisato che Clements considera specie buona il Tordo delle Taita, ma solo sottospecie l'apalis e l'occhialino, rispettivamente di Apalis golabarrata e Occhialino quattrocchi). Poco prima della foresta di Ngangao incontrammo la nostra guida locale, Mkombola, presto affiancata da due guardaparco che compilarono rapidamente (oh, meraviglia) le carte di ingresso al parco. Percorremmo le prime centinaia di metri sul sentiero principale della foresta e non passò molto prima di localizzare la nostra prima Apalis delle Taita: non una grande osservazione, ma la bestiola era ticcata! I guardaparco di lì a poco udirono il tordo e iniziammo un faticoso trekking all'interno della foresta; la caccia fu lunga, ma alla fine tutti noi ottenemmo fantastiche visioni di diversi individui di Tordo delle Taita. Nel frattempo Mkombola era andato alla ricerca di un supposto territorio di nidificazione di Apalis delle Taita e quando tornò indietro da noi, con un sorriso di trionfo stampato sul volto, sapemmo che aveva trovato la bestiola. A rispettosa distanza dal nido, facemmo sensazionali osservazioni dell'apalis, indaffarata a costruire la propria magione e a cantare a squarciagola. Mancava l'occhialino, ma Mkombola ci portò in prossimità di un torrentello di montagna, dove ci sedemmo su una piattaforma erbosa. Di lì a poco decine di Occhialini delle Taita vennero al torrente, per la nostra somma soddisfazione. In attesa dell'occhialino vedemmo anche lo splendido Pettiroso stellato, l'Averla di macchia frontenera, il Lui golagiolla, il Bulverde guancestriate, il Bulverde panciagiolla. Fuori dalla foresta esplorammo un'area nota per le frequentazioni di Pispola striata, ma senza successo. In compenso Michael avvistò un Aquilastore di Ayres. La sera, al lodge, celebrammo il nostro successo alle Taita con una buona mangiata e una protocollare buona bevuta (c'è da dire che tutto il gruppo apprezzava molto di più la Tusker che la Castle)

### **3 febbraio 2012**

La vegetazione dello Tsavo East National Park è molto più rada che nello Tsavo West e, insieme alla stagione particolarmente arida, fu la causa della relativa improduttività del nostro birdwatching; relativa perché le osservazioni furono comunque molte e interessanti. Alle 6.30 eravamo all'ingresso di Voi; espletate le formalità di ingresso (che anche questa volta non richiesero più di 15 minuti), entrammo nel parco e in poco più di mezz'ora vedemmo un impressionante set di rapaci: Aquila rapace, Aquila delle steppe, Aquila imperiale, Aquila marziale, Aquila di Wahlberg, Capovaccaio, Falco giocoliere, Nibbio bianco, Falco di Barberia, Gheppio comune. Wow! Inoltre: Struzzo di Somalia, Corriente di Somalia, Corriente di Temminck, Otarda crestacamoscio, Allodola alirose, Tessitore dei bufali beccorosso. Alla diga vicino all'Ashnil Camp aggiungemmo alla lista il Codone comune, la Dendrocigna fulva, la Dendrocigna facciabianca, il Piro piro piccolo e la Pernice di mare comune. Negli spazi aperti del parco correvano branchi di erbivori: Bufali cafri, Impala, Elefanti, Giraffe e vedemmo anche qualche solitario Dik dik di Kirk e qualche elegantissimo Gerenuk (uno di essi si alzò sulle zampe posteriori per mangiare, realizzando così l'immagine classica di tanti documentari sull'Africa). Un assembramento di jeep ci fece capire che era stato avvistato qualcosa di interessante (per lo standard dei turisti della domenica, naturalmente). Jo ci mise dieci minuti per individuare, sotto un cespuglio, un sonnacchioso Ghepardo; per un mio mammo-lifer un'osservazione discretamente pietosa. Tornati al lodge celebrammo la giornata nel solito modo e poi ci schiantammo a letto

### **4 febbraio 2012**

Gli amanti dei limicoli (Ennio, ad esempio, non stava più nella pelle nell'attesa del Droma) scalpitavano mentre si partiva per la costa del Kenya, per la precisione Watamu, dove era situato il nostro lodge, A Rocha Kenya. Ci fermammo a Mombasa per mangiare qualcosa in un bar-ristorante e arrivammo al lodge verso le due (le solite due). Per il prossimo viaggio

in Kenya Orientale, chiederò a Jo, che peraltro ha organizzato il tour nei minimi dettagli, di cambiarmi questo lodge, che è pulito, grazioso, ma ha qualche piccolo difetto. A Rocha è un'organizzazione cristiana di volontariato: qui arrivano ricercatori, scienziati, pensionati da tutto il mondo ad aiutare le istituzioni locali a contare le barche da pesca, gli uccelli, i granchi e i delfini. Tutta brava gente, che non ha niente in contrario ad assoggettarsi alle regole della casa e cioè lavare i piatti, rifarsi il letto, pulirsi la stanza e, ahimè, non bere alcolici! Ma a noi, che avevamo pagato una tombola per il viaggio, non passò neanche per l'anticamera del cervello di fare quello che ci era richiesto e così mandammo a cagare il supponente capo della congrega e ci comprammo una cassa di birra per le libagioni serotine. Il responsabile scientifico del centro, persona invece gentile e disponibile, ci informò che la marea era buona e quindi non aspettammo un solo istante per ripartire alla volta di Mida Creek. Pagammo il nostro piccolo obolo per l'ingresso all'osservatorio (esiste un gruppo di appassionati locali coinvolti nella pulizia e conservazione di questa importantissima area ornitologica) ed entrammo sulla spiaggia. Gli uccelli erano visibili già da lì, ma decidemmo di andare all'osservatorio, sulla strada per il quale c'erano sette terribili ponti tibetani! Quando ci sono uccelli da vedere non c'è ostacolo che tenga e in poco più di 15 minuti eravamo tutti sulla piattaforma con i cannocchiali spianati e, oh ragazzi, quello che avevamo davanti era clamoroso: Gabbiani fuliginosi, Sterne di Saunders, Sterne maggiori, Sterne zampenere, Sterne crestate, Sterne di Rüppell, Pivieresse, Corrieri di Leschenault, Corrieri mongoli, Fratini, Corrieri grossi, Piovanelli pancianera, Piovanelli, Piro piro del Terek, Combattenti, Chiurli piccoli, Chiurli eurasiatici e, per la gioia di Ennio e di tutti noi, centinaia e centinaia di Drome, bellissime, bianconere e beccute. La sera al lodge, in barba al pisquano, ci scolammo la nostra dose giornaliera di bibita d'orzo fermentato. Ci addormentammo sognando l'ultimo exploit del viaggio, e cioè la foresta di Arabuko Sokoke, che avremmo esplorato l'indomani

## **5 febbraio 2012**

Ci svegliammo al mattino, come al solito di buon'ora, confidando nella messa in pratica dell'espressione latina "dulcis in fundo" (e sperando di non dover invece sperimentare l'altrettanto latino, ma opposto, "in cauda venenum"). Sapevamo che la foresta di Arabuko Sokoke era uno scrigno di uccelli; l'avevamo studiata bene e sapevamo che ciascuna delle tre ecozone della foresta (Brachystegia, Cynometra e foresta mista) ospita uccelli splendidi; sapevamo anche che ci avrebbe guidato nelle escursioni, insieme a Jo, David N'Gala, un mito tra i birdwatcher di tutto il mondo. David si presentò puntualissimo e tutto il gruppo fu colpito dalla dolcezza che emanava dalla sua persona. David si presentò, parlando sottovoce, quasi non volesse infrangere il silenzio delle prime luci dell'alba. Mentre Jo ottemperava alle formalità di ingresso ad Arabuko (la foresta è stata protetta a parco nazionale), David ci condusse nei giardini della foresteria e ci fece vedere le prime specie, le più facili, come il Bucero trombettiere e la Tortora tamburina. Iniziammo ad esplorare la foresta di Brachystegia, la più semplice delle due in virtù del sottobosco quasi inesistente, le ampie radure e la possibilità di vedere bene la chioma degli alberi e qualche fetta di cielo, chissà mai che passi qualche rapace. Qualche rapace non passò, ma riuscimmo a inquadrare un piccolo stormo di Rondoni codaspinosa pipistrello, che sarebbe rimasta l'unica specie di "spinetail" del viaggio. Ma David stava aguzzando le orecchie: fu impressionante vederlo sobbalzare dopo aver udito... praticamente nulla (e non ne fui colpito solo io che sono discretamente sordo, ma anche i giovani del gruppo). David identificò la provenienza dei vari richiami e ci portò a vedere, bene e da vicino: Barbetto verde, Picchio di Mombasa, Batis chiaro, Pigliamosche cenerino, Averla piumata di Retz, Averla piumata frontecastana, Tessitore di foresta, Pigliamosche crestato africano. David alzò la voce solo un poco per richiamare la nostra attenzione su un frullio d'ali sulla chioma di un albero a qualche decina di metri: l'uccelletto che vi volava sopra era la più grande rarità della foresta e cioè il Tessitore di

Clarke. Lo vedemmo a sufficienza per inserirlo nella trip list ma io, e credo nessun altro, lo infileranno nella propria life list, tanto poco si è fatto vedere (citando Fedro, come ho già fatto in altri report, è stato meglio così, abbiamo buoni motivi per tornare). Nella foresta mista, dove *Brachystegia* e *Cynometra* si incontrano, e crescono insieme ad altre specie di alberi, vedemmo il Batis codacorta (o Batis di foresta) e il meraviglioso Turaco di Fischer. Era tempo di andare a incontrare l'ospite più importante dell'area a *Cynometra* e, mentre camminavamo verso il luogo dell'appuntamento David ci disse che non era certo di potercelo far vedere, che avrebbero potuto volerci ore, ma mentre parlava sorrideva con un sorriso sornione. Arrivammo ai bordi di un groviglio di liane e spine, e David ci disse di aspettarlo sul sentiero; entrò nella foresta e dopo tre minuti uscì pregandoci di accompagnarlo in silenzio. Percorsi faticosamente meno di cento metri, Charles, rispettoso della consegna del silenzio, mugolò sottovoce "lo vedo, lo vedo" e dopo un secondo tutti noi vedemmo, e fotografammo, il piccolo e delizioso Assiolo di Sokoke. L'uccelletto non pareva infastidito più di tanto e David ci raccontò la biologia e l'ecologia del piccolo Strigide. Avevamo ancora tutto il giorno successivo per visitare la foresta, così decidemmo di tornare al Mida Creek, dove aspettammo che la marea spingesse i limicoli verso di noi. Piazzati i cannocchiali, lo spettacolo fu ancor più bello del giorno precedente e aggiungemmo alla checklist: Voltapietre, Piovanello tridattilo, Gambecchio, Gambecchio nano e, soprattutto, un paio di Corrieri frontebianca. Tornammo al lodge dove consumammo il frugale pasto preparatoci dai volontari della stazione, bevemmo fiumi di birra, non lavammo i piatti e andammo a dormire

## 6 febbraio 2012

Il programma prevedeva un'escursione all'estuario del fiume Sabaki e al Gede Ruins National Monument. L'estuario è situato a circa 5 km dalla città di Malindi ed è caratterizzato da dune sabbiose, arbusti, praterie allagate e canneti. Decidemmo di avviarci a piedi verso la costa perché avevamo visto un gran volare di gabbiani e sterne e a qualcuno di noi pregustava il gull-watching. Vedemmo numerose specie di limicoli (ma nessuna nuova), una Pisola di Malindi (che avremmo visto molto meglio il giorno successivo), molte Cutrettole comuni (della sottospecie *thunbergi*), Pispole africane, una Ballerina gialla, Bulbul di Dodson (questa specie/sottospecie sostituisce, nel Kenya costiero, il Bulbul caposcuro), Rondini d'Etiopia, Bubu di Zanzibar, Chagra capinera, Bubu ardesia, Averla piccola, Garrulo squamato, Garrulo rossiccio, Bulbruno settentrionale. In un cespuglio vedemmo una Cannaiola eurasiatica e un'altra cannaiola, che, messasi gentilmente a cantare, si rivelò una Cannaiola verdognoloa! Arrivati alla costa marina vedemmo una straordinaria fila di sterne e gabbiani, che investigammo con piacere, trovandovi Gabbiani fuliginosi, Sterne crestate, Sterne di Rüppell e due specie nuove: una Sterna comune e un Beccapesci. Gede Ruins National Monuments fu, dal XIII° al XVII° secolo, una fiorente cittadina dove viveva una comunità islamica. Ancor oggi si possono vedere i resti di case, moschee e pozzi per l'acqua. David controllò questi ultimi uno ad uno perché, ci disse, erano spesso usati come roosting dal Barbagianni. A tal proposito non avemmo fortuna, ma le guardie del parco, scoperto che cosa ci interessava, ci fecero vedere una coppia di statuari Gufi reali di Verreaux. Vedemmo anche qualche specie nuova per il tour, e tutte molto belle: Astore nero, Biancone cenerino, Barbetto verde, Usignolo barbuto

## 7 febbraio 2012

La foresta ci attendeva ancora, David ci attendeva ancora. Mentre raggiungevamo, in jeep, l'area che avremmo esplorato oggi, David ci raccontò un poco della sua vita: aveva lavorato per il Kenyan Wildlife Service ed era già in pensione; ma un gruppo di conservazionisti europei continuava a pagargli un contributo perché continuasse a fare quello che aveva fatto, con professionalità e passione, per vent'anni. Ci raccontò con

orgoglio che aveva fondato una squadra di football chiamata “Clarke’s Weaver Football Team” per generare interesse in questo uccelletto, raro e minacciato, e che nel 2004 aveva vinto il “Conservation Achievement Award” di BirdLife International come riconoscimento al suo lavoro di studio e protezione di Arabuko Sokoke. Oggi David è impegnato nel controllo quotidiano della foresta, sia per il censimento degli uccelli e dei mammiferi, che per la prevenzione della raccolta illegale di legna ed animali. Restammo incantati da tanta dolcezza e risolutezza. Verso le 8 di mattina cominciammo ad esplorare la foresta e, in quello che sarebbe stato il big-day del viaggio. David ci mostrò, in rapida successione: Trogone narina, Barbettino dai mustacchi, Pigliamosche giallo, Storno pancianera, Pispola di Sokoke, Pispola di Malindi, Bulverde panciagiata, Bulverde di Fischer, Bulverde minuscolo, Batis codacorta, Tordo formichiere codarossa, Nicator orientale, Storno dorsoviola, Nettarinia dorsouniforme, Apalis testanera. Litigammo con l’Akalat orientale per mezz’ora, ma alla fine il bellissimo pettirosso si posò a terra e grazie al laser di Roberto, tutti lo vedemmo magnificamente. Solo l’Averla di macchia quattrocolori, che faceva risuonare incessantemente il suo richiamo schioccante, si negò fino all’ultimo. Decidemmo di passare le ultime ore del giorno a Mida Creek, che ci avrebbe riservato ancora belle sorprese: in mezzo ai limicoli, sempre tanti e sempre interessanti, individuammo un Piviere dorato del Pacifico e una passeggiata lungo le mangrovie ci mostrò il Martin pescatore delle mangrovie e, al calar dell’oscurità, una splendida, anche se poco collaborante, Civettina barrata africana. Il giorno dopo si sarebbe partiti e decidemmo di invitare Jo, Charles e David alla cena d’addio. Jo scelse il Kalahari Club, dove mangiammo molto bene, bevemmo ancor meglio e tirammo le conclusioni del viaggio: qual era stato l’uccello più bello per ciascuno, la fotografia migliore, ecc... ecc... Controllammo la nostra check list e la conta finale risultò essere di 464; ma a casa, la revisione della lista portò alla cassazione di una specie e all’inserimento di altre due, riscontrate soltanto dopo aver visto le fotografie (un Tessitore minore fotografato da Piero e il già citato Fistione australe fotografato da Ennio), per un totale di 465

## 8 febbraio 2012

Michael e Charles partirono al mattino di buon’ora, alla volta di Mombasa, dove avrebbero preso l’aereo per Malta. Noi italiani avevamo un po’ più di tempo, e decidemmo di spenderlo al Mida Creek, dove non vedemmo nulla di nuovo. Alle 12.00 ci mettemmo in cammino per Mombasa, dove avevamo a disposizione un paio di camere in hotel per rinfrescarci prima di andare all’aeroporto. Così facemmo, dopo aver mangiucchiato qualcosa al ristorante dell’hotel. Prima di entrare in aeroporto salutammo calorosamente Joseph e Charles e promettemmo, a loro e a noi stessi, di tornare. Sollevati gli occhi al cielo, vedemmo l’ultima specie del viaggio, un Rondone delle palme africano

# Lista ragionata delle specie

## Uccelli

1 Struzzo comune *Struthio camelus* Common Ostrich

Osservato a coppie o in piccoli branchi a Nairobi National Park e Tsavo West

2 Struzzo di Somalia *Struthio (camelus) molybdophanes* Somali Ostrich

Un maschi e una femmina allo Tsavo East

3 Dendrocigna facciabianca *Dendrocygna viduata* White-faced Whistling-Duck

Un cospicuo branco al lago dello Tsavo East

**4** Oca egiziana *Alopochen aegyptiaca* Egyptian Goose  
Registrata a Tsavo West e East, comune e abbondante

**5** Oca armata *Plectropterus gambensis* Spur-winged Goose  
Numerose al ranch dello Ziwani Tented Camp

**6** Anatra beccorosso *Anas erythrorhyncha* Red-billed Duck  
Pochi individui al lago di Tsavo East

**7** Codone comune *Anas acuta* Northern Pintail  
Pochi individui al lago dello Tsavo east

**8** Alzavola ottentotta *Anas hottentota* Hottentot Teal  
Qualche individuo al lago Jipe

**9** Fistione australe *Netta erythrophthalma* Southern Pochard  
Un maschio al lago Jipe

**10** Faraona comune *Numida meleagris* Helmeted Guineafowl  
Comune e diffusa. Dall'analisi delle fotografie (sul campo non prestavamo grande attenzione) le sottospecie osservate sono state mitrata e reichenowi (le sottospecie si differenziano dalla forma dei bargigli e dalle setole frontali e dalle dimensioni del "corno")

**11** Faraona vulturina *Acryllium vulturinum* Vulturine Guineafowl  
Un gruppo al Sagala Lodge e nella savana circostante. Vedi testo per la disussione sulla "purezza" degli animali osservati

**12** Francolino crestato *Fringillus sphenops* Crested Francolin  
Uno o due individui per volta a Tsavo West, Tsavo East e sulla costa

**13** Francolino di Shelley *Fringillus shelleyi* Shelley's Francolin  
Quattro individui al Nairobi National Park. Il capitano George Ernest Shelley (1840 - 1910), nipote del celebre poeta inglese, fu un geologo che si interessò all'ornitologia, soprattutto quella africana

**14** Francolino collogiallo *Fringillus leucoscepus* Yellow-necked Francolin  
Piccoli branchetti e individui singoli a Tsavo West e Tsavo East

**15** Fenicottero maggiore *Phoenicopterus roseus* Greater Flamingo  
Un branchetto osservato a grande distanza al Mida Creek

**16** NT Fenicottero minore *Phoenicopterus minor* Lesser Flamingo  
Una grande concentrazione al Lake Magadi

**17** Cicogna lanosa *Ciconia episcopus* Woolly-necked Stork  
Un individuo in volo sulla costa e un altro durante il trasferimento Watamu - Mombasa

**18** Cicogna bianca *Ciconia ciconia* White Stork

Una sola osservazione di un individuo in volo a Tsavo East

**19** Cicogna sellata *Ephippiorhynchus senegalensis* Saddle-billed Stork  
Una splendida osservazione ravvicinata di una coppia maschio e femmina al Nairobi National Park

**20** Marabù africano *Leptoptilos crumeniferus* Marabou Stork  
Comune e abbondante al Nairobi National Park e a Tsavo West, non visto più ad est

**21** Cicogna beccogiallo *Mycteria ibis* Yellow-billed Stork  
Qualche individuo al Lake Jipe

**22** Cormorano pettobianco *Phalacrocorax (carbo) lucidus* White-breasted Cormorant  
Un solo individuo al Lake Jipe

**23** Cormorano africano *Phalacrocorax africanus* Long-tailed Cormorant  
Numeroso al Lake Jipe

**24** Pellicano bianco *Pelecanus onocrotalus* Great White Pelican  
Uno stormo di una decina al Mida Creek e al Sabaki River

**25** Pellicano dorsorosa *Pelecanus rufescens* Pink-backed Pelican  
Numerosi al Lake Jipe

**26** Umbretta *Scopus umbretta* Hamerkop  
Comune fino a Tsavo West, poi una singola osservazione durante il trasferimento a Watamu

**27** Airone cenerino *Ardea cinerea* Gray Heron  
Comune da Tsavo West alla costa

**28** Airone testanera *Ardea melanocephala* Black-headed Heron  
Individui singoli in tutte le aree esplorate tranne che al Nairobi National Park

**29** Airone golia *Ardea goliath* Goliath Heron  
Un solo individuo al Lake Jipe

**30** Airone rosso *Ardea purpurea* Purple Heron  
Un giovane al Nairobi National Park e uno allo Ziwani Tented Camp

**31** Airone bianco maggiore *Ardea alba* Great Egret  
Comune e diffuso, da Tsavo West alla costa

**32** Airone intermedio *Mesophoyx intermedia* Intermediate Egret  
Qualche individuo al Lake Jipe

**33** Garzetta comune *Egretta garzetta* Little Egret  
Numerose al lago Jipe e sulla costa

**34** Garzetta del reef occidentale *Egretta gularis* Western Reef-Heron  
Un individuo al Mida Creek

**35** Airone nero *Egretta ardesiaca* Black Heron

Un individuo al Lake Jipe

**36** Airone guardabuoi *Bubulcus ibis* Cattle Egret  
Comune e abbondante lungo tutto il tour

**37** Sgarza ciuffetto *Ardeola ralloides* Squacco Heron  
Qualche individuo al Sagala Lodge e molti al Lake Jipe

**38** Mignattaio *Plegadis falcinellus* Glossy Ibis  
Qualche individuo al Lake Jipe

**39** Ibis sacro *Threskiornis aethiopicus* Sacred Ibis  
Comune, osservato dal Nairobi National Park alla costa

**40** Ibis hadada *Bostrychia hagedash* Hadada Ibis  
Comune, osservato dal Nairobi National Park alla costa

**41** Spatola africana *Platalea alba* African Spoonbill  
Una decina di individui allo Tsavo East e altrettanti al Sabaki River

**42** Falco pecchiaiolo occidentale *Pernis apivorus* European Honey-buzzard  
Uno al Sagala Lodge

**43** Nibbio bianco *Elanus caeruleus* Black-shouldered Kite  
Individui singoli a Tsavo West e Tsavo East

**44** Nibbio beccogiallo *Milvus (migrans) parasitus* Yellow-billed Kite  
Comune e diffuso. Registrato da Nairobi National Park alla costa, assente dalle Taita Hills.  
Abbiamo dato un'occhiata approfondita a qualche stormo, ma non abbiamo trovato traccia del Nibbio bruno

**45** Aquila urlatrice *Haliaeetus vocifer* African Fish-Eagle  
Presente a individui singoli o coppie, in tutte le zone umide visitate

**46** Avvoltoio delle palme *Gypohierax angolensis* Palm-nut Vulture  
Un giovane al ranch del Sagala Lodge

**47** EN Capovaccaio *Neophron percnopterus* Egyptian Vulture  
Uno in volo allo Tsavo East

**48** NT Grifone dorsobianco *Gyps africanus* White-backed Vulture  
Stormi in volo al Nairobi national Park e a entrambi gli Tsavo

**49** VU Avvoltoio orecchiuto *Torgos tracheliotus* Lappet-faced Vulture  
Un individuo in uno stormo misto di avvoltoia Tsavo East

**50** VU Avvoltoio testabianca *Trionocephs occipitalis* White-headed Vulture  
Un individuo in uno stormo misto di avvoltoi a Tsavo East

**51** Biancone pettonero *Circaetus pectoralis* Black-breasted Snake-Eagle  
Un individuo sulla foresta di Kitobo

**52** Biancone bruno *Circaetus cinereus* Brown Snake-Eagle

Uno al Sagala Lodge e uno allo Tsavo East

**53** Biancone cenerino *Circaetus cinerascens* Banded Snake-Eagle  
Uno a Gede Ruins

**54** **NT** Falco giocoliere *Terathopius ecaudatus* Bateleur  
Comune e diffuso, ma sempre singolarmente, da Nairobi National Park a Tsavo East

**55** Falco di palude *Circus aeruginosus* Eurasian Marsh-Harrier  
Due maschi, uno al Nairobi National Park e uno al Lake Jipe

**56** **NT** Albanella pallida *Circus macrourus* Pallid Harrier  
Un bellissimo maschio a Tsavo East

**57** Albanella minore *Circus pygargus* Montagu's Harrier  
Un maschio e una femmina, il primo nel trasferimento tra Zywani e Sagale e la seconda a Tsavo East

**58** Gimnogene africano *Polyboroides typus* African Harrier-Hawk  
Un individuo a Tsavo east

**59** Poiana lacertiera *Kaupifalco monogrammicus* Lizard Buzzard  
Un individuo alla foresta di Arabuko Sokoke

**60** Astore cantante orientale *Melierax poliopterus* Eastern Chanting-Goshawk  
Comune, individui singoli, tra il Nairobi national Park e Tsavo East. Non registrato sulla costa

**61** Astore gabar *Micronisus gabar* Gabar Goshawk  
Un individuo a Tsavo east

**62** Astore africano *Accipiter tachiro* African Goshawk  
Registrato, singoli individui, a Tsavo east e sulla costa

**63** Sparviere minore *Accipiter minullus* Little Sparrowhawk  
Tre osservazioni diverse a Tsavo East

**64** Astore nero *Accipiter melanoleucus* Black Goshawk  
Un individuo a Gede Ruins

**65** Poiana delle steppe *Buteo (buteo) vulpinus* Steppe Buzzard  
Una al Nairobi National Park, una al Sagala lodge

**66** Poiana montana *Buteo oreophilus* Mountain Buzzard  
Una sulle Taita Hills

**67** Poiana augure *Buteo augur* Augur Buzzard  
Registrata, sempre individui singoli, dal Nairobi National Park allo Tsavo east

**68** Aquila rapace *Aquila rapax* Tawny Eagle

Ottime osservazioni, sia di individui in volo, che posate sugli alberi e addirittura sul nido in entrambi gli Tsavo

**69** Aquila delle steppe *Aquila nipalensis* Steppe Eagle  
Individui singoli in volo nelle aree aperte di Tsavo West e Tsavo East

**70** VU Aquila imperiale *Aquila heliaca* Imperial Eagle  
Una durante il trasferimento tra Ziwani e Sagala e una a Tsavo East

**71** Aquilastore africano *Aquila spilogaster* African Hawk-Eagle  
Singole osservazioni di individui in volo dal Nairobi National Park a Tsavo East. Uno splendido adulto infrattato, ma ben visto e fotografato, a Tsavo East

**72** Aquila di Wahlberg *Hieraaetus wahlbergi* Wahlberg's Eagle  
Tranne che al Nairobi National Park e sulle Taita Hills, vista a individui singoli in tutte le aree visitate, inclusa la costa. Johan August Wahlberg (1810 - 1856) fu un naturalista e collezionista svedese

**73** Aquila minore *Hieraaetus pennatus* Booted Eagle  
Un bell'adulto in fase chiara al Nairobi National Park

**74** Aquilastore di Ayres *Hieraaetus ayresii* Ayres's Hawk-Eagle  
Un individuo sulle Taita Hills. Thomas Ayres (1828 - 1913) fu un collezionista e naturalista britannico

**75** NT Aquila marziale *Polemaetus bellicosus* Martial Eagle  
Vista in volo, sempre solitaria, in tutti i parchi visitati, tranne che a Taita Hills, ma incluse le aree costiere. Al lago dello Tsavo East, posata a terra ad abbeverarsi, a pochi metri da noi!

**76** Aquila crestalunga *Lophaetus occipitalis* Long-crested Eagle  
Un individuo lungo il trasferimento al Lake Magadi, uno a Tsavo West e uno sulla costa

**77** VU Segretario *Sagittarius serpentarius* Secretary-bird  
Uno a terra a Tsavo West e un altro, sempre a terra, a Tsavo East. Abbiamo seguito quest'ultimo in un'emozionante caccia al rettile!

**78** Falchetto africano *Polihierax semitorquatus* Pygmy Falcon  
Uno a Tsavo West e uno a Tsavo East

**79** Gheppio comune *Falco tinnunculus* Eurasian Kestrel  
Uno soltanto a Tsavo East

**80** Falco dell'Amur *Falco amurensis* Amur Falcon  
Uno in volo alto durante il trasferimento tra Ziwani e Sagala

**81** Lanario *Falco biarmicus* Lanner Falcon  
Uno allo Ziwani Tented Camp

**82** Falco pellegrino *Falco peregrinus* Peregrine Falcon  
Uno allo Ziwani Tented Camp

**83** Falco di Barberia *Falco pelegrinoides* Barbary Falcon

Uno allo Tsavo East. L'animale ha suscitato grandi dibattiti, ma l'identificazione poi è stata confermata

**84** Otarda kori *Ardeotis kori* Kori Bustard

Un individuo in ciascuno degli Tsavo

**85** Otarda panciabianca *Eupodotis senegalensis* White-bellied Bustard

Due individui a Tsavo West e tre a Tsavo East

**86** Otarda crestacamoscio *Eupodotis gindiana* Buff-crested Bustard

Individui singoli sono stati registrati, in diverse aree dello Tsavo West e Tsavo East

**87** Rallo nero *Amaurornis flavirostra* Black Crake

Uno al Nairobi national Park e uno allo Ziwani Tented Camp

**88** Gallinella d'acqua comune *Gallinula chloropus* Eurasian Moorhen

Una decina di individui allo Ziwani Tented Camp

**89** VU Gru coronata grigia *Balearica regulorum* Gray Crowned-Crane

Tre individui al Nairobi National Park

**90** Occhione acquaiolo *Burhinus vermiculatus* Water Thick-knee

Tre individui nella savana intorno allo Ziwani Tented Camp

**91** Occhione maculato *Burhinus capensis* Spotted Thick-knee

Due al Nairobi National Park

**92** Pavoncella fabbro *Vanellus armatus* Blacksmith Plover

Qualche individuo al Lake Magadi e altri allo Tsavo West

**93** Pavoncella armata *Vanellus spinosus* Spur-winged Plover

Comune e numerosa da Tsavo West alla costa

**94** Pavoncella testanera *Vanellus tectus* Black-headed Lapwing

Un gruppetto di 5 individui nella savana intorno allo Ziwani Tented Camp. Altre allo Tsavo East

**95** Pavoncella coronata *Vanellus coronatus* Crowned Lapwing

Dal Lake Magadi a Tsavo east comune, in piccoli branchetti

**96** Pivieressa *Pluvialis squatarola* Black-bellied Plover

Abbondante al Sabaki River e al Mida Creek

**97** Piviere dorato asiatico *Pluvialis fulva* Pacific Golden-Plover

Uno al Mida Creek

**98** Corriere mongolo *Charadrius mongolus* Lesser Sand-Plover

Numerosi e abbondanti al Mida Creek; presente anche al Sabaki River

**99** Corriere di Leschenault *Charadrius leschenaultii* Greater Sand-Plover

Numerosi e abbondanti al Mida Creek; presente anche al Sabaki River. Jean Baptiste Louis Claude Theodore Leschenault de la Tour (1773 - 1826) fu un botanico francese che viaggiò per scopi scientifici in Australia e Sudamerica

**100** Corriere asiatico *Charadrius asiaticus* Caspian Plover  
Un gruppo di una decina di individui durante il trasferimento Ziwani - Sagala

**101** Corriere di Kittlitz *Charadrius pecuarius* Kittlitz's Plover  
Qualche individuo al Lake Magadi; non registrato a Tsavo West e poi rivisto, comune, sulla costa. Friederich Heinrich Freiherr von Kittlitz (1799 - 1874) fu un artista, esploratore e ornitologo tedesco

**102** Fratino eurasiatico *Charadrius alexandrinus* Kentish Plover  
Comune, ma non abbondante, sulla costa

**103** Corriere grosso *Charadrius hiaticula* Common Ringed Plover  
Comune e abbondante al Mida Creek, presente anche al Sabaki River

**104** Corriere trebande *Charadrius tricollaris* Three-banded Plover  
Un individuo al Nairobi National Park e altri a Tsavo East e sulla costa

**105** Corriere frontebianca *Charadrius marginatus* White-fronted Plover  
Quattro individui (almeno) al Mida Creek e al Sabaki River

**106** **NT** Corriere bandacastana *Charadrius pallidus* Chestnut-banded Plover  
Un individuo al Lake Magadi

**107** Droma *Dromas ardeola* Crab Plover  
Centinaia di individui (qualche giovane) al Mida Creek

**108** Cavaliere d'Italia *Himantopus himantopus* Black-winged Stilt  
Piccoli branchetti al Lake Magadi, Tsavo West e East e al Sabaki River

**109** Avocetta comune *Recurvirostra avosetta* Pied Avocet  
Un branco di decine di individui al Lake Magadi

**110** Jacana africana *Actophilornis africanus* African Jacana  
Numerosa al Lake Jipe e allo Ziwani Tented Camp

**111** Piro piro del Terek *Xenus cinereus* Terek Sandpiper  
Numerosi al Mida Creek e al Sabaki River

**112** Piro piro piccolo *Actitis hypoleucos* Common Sandpiper  
Qualche individuo al Lake Jipe, allo Ziwani Tented Camp e sulla costa

**113** Piro piro culbianco *Tringa ochropus* Green Sandpiper  
Registrato (individui singoli) dal Nairobi National Park allo Tsavo East. Non incontrato negli ambienti umidi costieri

**114** Totano moro *Tringa erythropus* Spotted Redshank  
Uno al lago dello Tsavo east

**115** Pantana eurasiatica *Tringa nebularia* Common Greenshank

Una al Lake Magadi, poi comune dagli ambienti umidi di Tsavo East a quelli costieri

**116** Albastrello *Tringa stagnatilis* Marsh Sandpiper

Individui singoli al Lake Magadi e negli ambienti umidi di entrambi i parchi Tsavo. Anche a Mida Creek e Sabaki River

**117** Piro piro boschereccio *Tringa glareola* Wood Sandpiper

Registrato, singolarmente o al massimo tre/quattro individui negli ambienti umidi di tutti i parchi visitati

**118** Pettegola *Tringa totanus* Common Redshank

Una (o forse due) al Mida Creek

**119** Chiurlo piccolo *Numenius phaeopus* Whimbrel

Numerosi al Mida Creek e al Sabaki River

**120** NT Chiurlo maggiore *Numenius arquata* Eurasian Curlew

Numerosi al Mida Creek e al Sabaki River

**121** Pittima minore *Limosa lapponica* Bar-tailed Godwit

Qualche individuo al Mida Creek e al Sabaki River

**122** Voltapietre comune *Arenaria interpres* Ruddy Turnstone

Molti a Mida Creek, qualche individuo a Sabaki River

**123** Piovanello tridattilo *Calidris alba* Sanderling

Molti a Mida Creek, qualcuno anche al Sabaki River

**124** Gamberchio comune *Calidris minuta* Little Stint

Un branchetto al Lake Magadi; qualche individuo al lago di Tsavo East e poi numeroso al Mida Creek e Sabaki River

**125** Gamberchio nano *Calidris temminckii* Temminck's Stint

Qualche individuo al Mida Creek

**126** Piovanello pancianera *Calidris alpina* Dunlin

Numeroso al Mida Creek e Sabaki River

**127** Piovanello *Calidris ferruginea* Curlew Sandpiper

Molto numeroso al Mida Creek e Sabaki River

**128** Combattente *Philomachus pugnax* Ruff

Branchetti di una decina di individui al Lake Magadi, Tsavo West e al lago di Tsav East

**129** Quaglia tridattila lodolina *Ortyxelos meiffrenii* Quail-plover

Un individuo visto splendidamente durante il trasferimento tra Ziواني Tented Camp e Sagala Lodge

**130** Corriente di Somalia *Cursorius somalensis* Somali Courser

Cinque individui "panting in the sun" a Tsavo East

**131** Corriente di Temminck *Cursorius temminckii* Temminck's Courser

Tre individui a Tsavo East. Coenraad Jacob Temminck (1778 - 1858) fu un illustratore, collezionista e ornitologo olandese

**132** Corriente doppiabanda *Smutsornis africanus* Double-banded Courser  
Due individui visti molto bene, e a distanza ravvicinata, a Olorgesaille. Altri due durante il trasferimento a Lake Magadi

**133** Pernice di mare comune *Glareola pratincola* Collared Pratincole  
Tre individui a Tsavo East: due in volo e uno posato a terra

**134** Gabbiano testagrigia *Chroicocephalus cirrocephalus* Gray-hooded Gull  
Pochi individui, molto distanti, a Mida Creek

**135** Gabbiano fuliginoso *Ichthyaetus hemprichii* Sooty Gull  
Una decina di individui a Mida Creek e una ventina a Sabaki River

**136** Zafferano *Larus (fuscus) fuscus* Lesser Black-backed Gull  
Una ventina di individui su una lingua di sabbia al Sabaki River

**137** Gabbiano di Heuglin *Larus (fuscus) heuglini* Heuglin's Gull  
Molto meno numeroso del congenere, tre o quattro individui al Sabaki River. Theodor von Heuglin (1824 - 1876) fu un ingegnere minerario e ornitologo. Viaggiò estensivamente in Africa Orientale e Centrale

**138** Sterna di Saunders *Sternula saundersi* Saunders's Tern  
La micro-sterina più comune sulla costa. Howard Saunders (1835 - 1907) fu un ornitologo britannico impegnato al British Museum. Fu il più famoso esperto di sterne e gabbiani del XIX° secolo

**139** Sterna zampanere *Gelochelidon nilotica* Gull-billed Tern  
Registrata a Tsavo West e, molto più numerosa, a Mida Creek e Sabaki River

**140** Mignattino alibianche *Chlidonias leucopterus* White-winged Tern  
Pochi individui incontrati solo al Lake Jipe

**141** Mignattino piombato *Chlidonias hybrida* Whiskered Tern  
Pochi individui incontrati solo al Lake Jipe

**142** Sterna comune *Sterna hirundo* Common Tern  
Un individuo a Mida Creek

**143** Sterna cretata *Thalasseus bergii* Great Crested Tern  
La macro-sterina più comune sulla costa

**144** Beccapesci *Thalasseus sandvicensis* Sandwich Tern  
Un individuo al Sabaki River

**145** Sterna di Rüppell *Thalasseus bengalensis* Lesser Crested Tern  
Numerosa a Mida Creek e Sabaki River. Wilhelm Peter Eduard Simon Rüppell (1794 - 1884) fu un collezionista tedesco. Effettuò due spedizioni in Nordafrica e Africa orientale da cui portò un gran numero di reperti zoologici

**146** Grandule faccianera *Pterocles decoratus* Black-faced Sandgrouse

Uno stormo di una cinquantina di individui all'Athi River e poi registrata in piccoli branchetti a terra in molte aree aride di Tsavo West e East

**147** Piccione marezzato *Columba guinea* Speckled Pigeon  
Visto a Nairobi e negli ambienti urbani fino a Tsavo west

**148** Piccione di Delegorgue *Columba delegorguei* Delegorgue's Pigeon  
Un individuo a Ngangao, Taita Hills. Louis Adolphe Joseph Delegorgue (1814 - 1850) fu un cacciatore e naturalista (?) francese

**149** Tortora cannella *Columba larvata* Lemon Dove  
Un individuo a Ngangao, Taita Hills

**150** Tortora fosca *Streptopelia lugens* Dusky Turtle-Dove  
Individui singoli a Nairobi National Park, Ngong Escarpment e Ziwani Tented Camp

**151** Tortora piangente africana *Streptopelia decipiens* Mourning Collared-dove  
Comune e numerosa da Nairobi National Park a Tsavo West. Non registrata più ad est

**152** Tortora occhiorossi *Streptopelia semitorquata* Red-eyed Dove  
Comune e abbondante in tutti gli ambienti esplorati

**153** Tortora dal collare del Capo *Streptopelia capicola* Ring-necked Dove  
Comune e abbondante in tutti gli ambienti idonei esplorati

**154** Tortora delle palme *Streptopelia senegalensis* Laughing Dove  
Comune e abbondante in tutti gli ambienti esplorati; non incontrata a Nairobi national Park e Taita Hills

**155** Tortora boschereccia macchiesmeraldo *Turtur chalcospilos* Emerald-spotted Wood-Dove  
Vista ogni giorno del tour, a singoli individui o coppie

**156** Tortora tamburina *Turtur tympanistria* Tambourine Dove  
Una a Ngangao e una a Gede Ruins

**157** Tortora del Namaqua *Oena capensis* Namaqua Dove  
Non registrata solo al Nairobi National Park; poi vista in tutti gli ambienti idonei di tutti i parchi visitati (tranne Taita Hills)

**158** Piccione verde africano *Treron calvus* African Green-Pigeon  
Un individuo in volo al Nairobi National Park

**159** **NT** Inseparabile di Fischer *Agapornis fischeri* Fischer's Lovebird  
Un individuo al Nairobi National Park. Gustav Adolf Fischer (1848 - 1886) fu un esploratore tedesco dell'Africa centrale e orientale

**160** Pappagallo panciarossa *Poicephalus rufiventris* Red-bellied Parrot  
Individui singoli e coppie sono state registrate dalla savana sulla strada del Lake Magadi a Tsavo East

**161** **NT** Turaco di Fischer *Tauraco fischeri* Fischer's Turaco

Qualche individuo, molto poco cooperativo, alla foresta di Arabuko Sokoke. Gustav Adolf Fischer (1848 - 1886) fu un esploratore tedesco dell'Africa centrale e orientale

**162** Turaco di Hartlaub *Tauraco hartlaubi* Hartlaub's Turaco

Qualche individuo, molto "skulking" a Ngangao. Karel Johan Gustav Hartlaub (1814 - 1900) fu un accademico e esploratore tedesco. Viaggiò e raccolse numerosi specimen zoologici in Africa

**163** Turaco panciabianca *Corythaixoides leucogaster* White-bellied Go-away-bird

Dalla savana del Lake Magadi allo Tsavo East presenza visiva e acustica consueta nel viaggio

**164** Cuculo di Levaillant *Clamator levaillantii* Levaillant's Cuckoo

Un individuo, visto poco e male, al Nairobi National Park. Françoise Le Vaillant (1753 - 1824) fu un viaggiatore, esploratore e naturalista francese

**165** H Cuculo pettorosso *Cuculus solitarius* Red-chested Cuckoo

Udito solo il canto a Ngangao

**166** Cuculo smeraldino africano *Chrysococcyx cupreus* African Emerald Cuckoo

Un individuo a Ngangao

**167** Cuculo didric *Chrysococcyx caprius* Dideric Cuckoo

Individui singoli a Nairobi national Park, Tsavo West e Tsavo east

**168** Cucal cigliabianche *Centropus superciliosus* White-browed Coucal

Dal Nairobi National Park alla costa, registrato in ogni ambiente idoneo, sempre individui singoli o coppie

**169** EN Assiolo di Sokoke *Otus ireneae* Sokoke Scops-Owl

Un individuo visto a due metri di distanza nella parte a *Cynometra* della foresta di Arabuko Sokoke

**170** Gufo reale macchiato *Bubo africanus* Spotted Eagle-Owl

Una coppia al Sagala Lodge

**171** Gufo reale di Verreaux *Bubo lacteus* Verreaux's Eagle-Owl

Una coppia alla foresta di Kitobo e una coppia a Gede Ruins. Jules Pierre Verreaux (1807 - 1873) fu uno storico e francese ornitologo

**172** H Civettina perlata *Glaucidium perlatum* Pearl-spotted Owlet

Solo udita allo Ziwani Tented Camp

**173** Civettina barrata africana *Glaucidium capense* African Barred Owlet

Un'individuo, poco collaborante, a Mida Creek

**174** H Succiacapre di Donaldson Smith *Caprimulgus donaldsoni* Donaldson-Smith's Nightjar

Udito in due occasioni al Sagala Lodge. Arthur Donaldson Smith fu un viaggiatore e cacciatore di caccia grossa che trascorse molto tempo in Africa orientale (pare che fosse in Etiopia a testimoniare la vittoria degli etiopi ad Adua)

**175** Succiacapre d'Abissinia *Caprimulgus poliocephalus* Abyssinian Nightjar

Udito e vistone la sagoma al Karen Holidays Home a Nairobi

**176** Succiacapre codaquadra *Caprimulgus fossii* Square-tailed Nightjar  
Un individuo in roosting a terra nel parco dello Ziwani Tented Camp

**177** Rondone codaspinoso pipistrello *Neafrapus boehmi* Bat-like Spinetail  
Uno stormetto di pochi individui nell'area a *Brachystegia* della foresta di Arabuko Sokoke

**178** Rondone del Nyanza *Apus niansae* Nyanza Swift  
Un piccolo stormo durante il trasferimento al Lake Magadi e un altro alle Taita Hills

**179** Rondone pallido *Apus pallidus* Pallid Swift  
Identificazione dibattuta di una specie segnalata poche volte in Kenya (anche se la guida afferma che potrebbe essere molto meno raro di quanto si pensi). Un individuo durante il trasferimento a Ngulia Bandas

**180** Rondone minore *Apus affinis* Little Swift  
Il rondone più comune e diffuso, registrato, anche in grandi stormi, ogni giorno del tour

**181** Rondone di Horus *Apus horus* Horus Swift  
Ne abbiamo visto almeno un individuo in mezzo agli stormi di Rondoni minori da cui è differenziabile per la coda lievemente forcuta. Probabilmente più di un individuo, ma noi ci siamo accontentati di ticcare la specie e non abbiamo indagato oltre. Registrato al Nairobi national Park, Tsavo West e East. Horus, figlio di Ra, era uno degli dei degli antichi egizi, raffigurato con sembianze di falco

**182** Rondone cafro *Apus caffer* White-rumped Swift  
Sempre insieme ai Rondoni minori, ne abbiamo registrato numerosi individui dal nairobi national Park alla costa, incluse le Taita Hills

**183** Rondone delle palme africano *Cypsiurus parvus* African Palm-Swift  
Comune e diffuso, sempre in cospicui stormi. Prima e ultima specie del viaggio

**184** Uccello topo marezzato *Colius striatus* Speckled Mousebird  
Comune, a piccoli branchetti, dal Nairobi National Park allo Tsavo West, e poi di nuovo sulla costa. Chissà perché non registrato a Tsavo East

**185** Uccello topo testabianca *Colius leucocephalus* White-headed Mousebird  
Un branchetto al Sagala Lodge, altri sulla costa

**186** Uccello topo nucazzurra *Urocolius macrourus* Blue-naped Mousebird  
Registrato comunemente, anche se meno abbondante del marezzato, da Lake Magadi a Tsavo East

**187** Trogone narina *Apaloderma narina* Narina Trogon  
Uno splendido individuo, molto collaborante, nella *Brachystegia* della foresta di Arabuko Sokoke

**188** Martin pescatore malachite *Corythornis cristatus* Malachite Kingfisher  
Individui singoli al Lake Jipe e allo Ziwani tented Camp

**189** Martin pescatore testagrigia *Halcyon leucocephala* Gray-headed Kingfisher

Comune, singolarmente o in coppia, da Tsavo West alla costa

**190** **H** Martin pescatore boschereccio *Halcyon senegalensis* Woodland Kingfisher  
Udito soltanto all'Hunters Lodge

**191** Martin pescatore delle mangrovie *Halcyon senegaloides* Mangrove Kingfisher  
Un individuo a Mida Creek

**192** Martin pescatore striato *Halcyon chelicuti* Striped Kingfisher  
Uno al Nairobi national Park, qualche osservazione singola negli habitat adatti dello Tsavo west

**193** Martin pescatore bianconero *Ceryle rudis* Pied Kingfisher  
Qualche individuo al Lake Jipe, allo Ziwani Tented Camp e al MidaCreek

**194** Gruccione minore *Merops pusillus* Little Bee-eater  
Il gruccione più comune del tour, registrato con singoli individui o in branchetti fino a una decina di individui in aree di savana dal Nairobi National Park alla costa

**195** Gruccione pettocannella *Merops oreobates* Cinnamon-chested Bee-eater  
Qualche individuo al Nairobi National Park

**196** Gruccione golabianca *Merops albicollis* White-throated Bee-eater  
Gruppi al massimo di tre individui allo Tsavo West, Tsavo East e sulla costa

**197** Gruccione guanceazzurre *Merops persicus* Blue-cheeked Bee-eater  
Uno nel trasferimento da Nairobi a Ngulia, uno nella savana intorno al Lake Jipe

**198** Gruccione del Madagascar *Merops superciliosus* Madagascar Bee-eater  
Una sola osservazione di un singolo individuo a Tsavo West

**199** Gruccione comune *Merops apiaster* European Bee-eater  
Comune, in stormi anche di decine di individui, sulla costa

**200** Gruccione carminio settentrionale *Merops nubicus* Northern Carmine Bee-eater  
Uno nella savana intorno al Sabaki River

**201** **NT** Ghiandaia marina eurasiatica *Coracias garrulus* European Roller  
Numerosa a Tsavo West e Tsavo East

**202** Ghiandaia marina pettolilla *Coracias caudatus* Lilac-breasted Roller  
Individui singoli sono stati osservati frequentemente a Tsavo West e East

**203** Ghiandaia marina caporossiccio *Coracias naevius* Rufous-crowned Roller  
Una ad Olorgesaille

**204** Upupa africana *Upupa (epops) africana* African Hoopoe  
Individui singoli a Tsavo West e East. L'Upupa africana è simpatica, in Kenya, con alcune sottospecie dell'Upupa eurasiatica, ma da queste si differenzia per l'ala completamente nera

**205** Upupa boschereccia verde *Phoeniculus purpureus* Green Woodhoopoe

Un gruppetto di agitatissimi individui alla foresta di Arabuko Sokoke

**206** Upupa boschereccia di Grant *Phoeniculus (damarensis) granti* Grant's Woodhoopoe  
Un gruppo di tre e una coppia rispettivamente nella savana tra Ziwani Tented Camp e Kitobo e al Lago Jipe. Il capitano Claude Henry Baxter Grant (1878 - 1958) fu un ornitologo britannico che viaggiò estensivamente in Africa e scrisse numerosi libri sulla sua avifauna

**207** Becco a scimitarra comune *Rhinopomastus cyanomelas* Common Scimitar-bill  
Uno alla foresta di Arabuko Sokoke

**208** Becco a scimitarra d'Abissinia *Rhinopomastus minor* Abyssinian Scimitar-bill  
Osservato solo due volte a Tsavo West

**209** Bucero beccorosso settentrionale *Tockus erythrorhynchus* Northern Red-billed Hornbill  
Individui singoli registrati comunemente a Tsavo West e Tsavo East

**210** Bucero di Von der Decken *Tockus deckeni* Von der Decken's Hornbill  
Da Lake Magadi a Tsavo West osservato, singolarmente, in coppie maschio e femmina e, massimo, gruppi di quattro. Il barone Carl Claus von der Decken (1833 - 1865) fu un esploratore tedesco. Inviò in Europa numerosi specimen dalla Somalia, dove fu ucciso da una tribù locale

**211** Bucero coronato *Tockus alboterminatus* Crowned Hornbill  
Un individuo alle Taita Hills; più numeroso alla foresta di Arabuko Sokoke e Gede Ruins

**212** Bucero grigio africano *Tockus nasutus* African Gray Hornbill  
Comune, ma sempre individui singoli o al massimo a coppie, da Lake Magadi a Tsavo East

**213** Bucero trombettiere *Ceratogymna bucinator* Trumpeter Hornbill  
Osservato numerose volte ad Arabuko Sokoke e Gede Ruins

**214** Bucero guanceargento *Ceratogymna brevis* Silvery-cheeked Hornbill  
Un individuo durante l'ascesa a Ngangao

**215** VU Bucorvo meridionale *Bucorvus leadbeateri* Southern Ground-Hornbill  
Due coppie, una nei pressi del Lake Jipe e l'altra allo Tsavo east

**216** Barbetto giallorosso *Trachyphonus erythrocephalus* Red-and-yellow Barbet  
Uno ad Ologesaille, uno (o due) al Sagala Lodge e uno durante il trasferimento a Watamu

**217** Barbetto di D'Arnaud *Trachyphonus darnaudii* D'Arnaud's Barbet  
Comune in tutti gli ambienti idonei di Tsavo West e East. Esploratore e cacciatore francese che trascorse molto tempo in Etiopia e Sudan

**218** Barbetto dai sopraccigli *Stactolaema leucotis* White-eared Barbet  
Uno osservato bene a Kitobo Forest

**219** Barbetto verde *Stactolaema olivacea* Green Barbet  
Molto vocale ad Arabuko Sokoke, ma visto bene solo in un'occasione

**220** Barbettino dai mustacchi *Pogoniulus leucomystax* Moustached Tinkerbird

Uno a Ngangao, Taita Hills

**221** Barbettino groppagialla *Pogoniulus bilineatus* Yellow-rumped Tinkerbird  
Comune e sempre in canto ad Arabuko Sokoke, ma visto bene solo due volte

**222** Barbettino fronterossa *Pogoniulus pusillus* Red-fronted Tinkerbird  
Solo individui singoli, anche se lo si è udito duettare più di una volta, sono stati osservati nel Nairobi National Park e in entrambi gli Tsavo

**223** Barbetto fronterossa *Tricholaema diademata* Red-fronted Barbet  
Uno nella savana tra Nairobi e il Lake Magadi

**224** Barbetto fianchiacchiati *Tricholaema lacrymosa* Spot-flanked Barbet  
Abbiamo visto questo disponibile barbetto sempre molto bene, Nairobi National Park e Tsavo West

**225** Barbetto golanera *Tricholaema melanocephala* Black-throated Barbet  
Molto simile al precedente ma facile ad identificarsi per l'assenza delle macchie sui fianchi. Abbiamo visto più volte, da Lake Magadi a Tsavo East la diffusa sottospecie locale *stigmatothorax*

**226** Barbetto testabianca *Lybius leucocephalus* White-headed Barbet  
Uno al Nairobi National Park

**227** Barbetto bandabruna *Lybius melanopterus* Brown-breasted Barbet  
Qualche individuo, anche in duetto amoroso, allo Ziwani Tented Camp

**228** Indicatore pallido *Indicator meliphilus* Pallid Honeyguide  
Uno nell'area a Brachystegia di Arabuko Sokoke

**229** Indicatore minore *Indicator minor* Lesser Honeyguide  
Uno nella foresta di Kitobo

**230** Picchio di Nubia *Campethera nubica* Nubian Woodpecker  
Sempre individui singoli, ma abbastanza comune negli ambienti idonei di Olorgesaille, Tsavo West, East e anche nella vegetazione ripariale di Mida Creek

**231** Picchio di Mombasa *Campethera mombassica* Mombasa Woodpecker  
Un individuo visto magnificamente ad Arabuko Sokoke (Brachystegia)

**232** Picchio cardinale *Dendropicos fuscescens* Cardinal Woodpecker  
Il più comune piccolo picchio keniano; visto, sia maschio che femmina, in diverse occasioni a Tsavo West e Tsavo East

**233** Picchio barbuto *Dendropicos namaquus* Bearded Woodpecker  
Uno nella svana intorno al Lake Jipe e uno a Ziwani tented Camp

**234** Picchio grigio maggiore *Dendropicos goertae* Gray Woodpecker  
Uno all'Athi River

**235** Occhiocarniccio golanera *Platysteira peltata* Black-throated Wattle-eye

Uno alla foresta di Kitobo

**236** Batis codacorta *Batis mixta* Short-tailed Batis  
Una femmina alla foresta di Arabuko Sokoke (Cynometra)

**237** Batis macchiato *Batis molitor* Chinspot Batis  
Usualmente coppie maschio-femmina; registrato al'Athi River, al Sagala Lodge e nello Tsavo East

**238** Batis chiaro *Batis soror* Pale Batis  
Uno alla foresta di Arabuko Sokoke, uno al Sabaki River

**239** Batis pigmeo *Batis perkeo* Pygmy Batis  
Discretamente numeroso al Sagala Lodge

**240** Averla piumata bianca *Prionops plumatus* White Helmetshrike  
Una truppa di una quindicina al Sagala Lodge

**241** Averla piumata di Retz *Prionops retzii* Retz's Helmetshrike  
Uno stormo numeroso alla foresta di Arabuko Sokoke (Brachystegia). Anders Jahan Retzius (1742 - 1821) fu un naturalista e accademico di scienze naturali svedese.

**242** Averla piumata frontecastana *Prionops scopifrons* Chestnut-fronted Helmetshrike  
Uno stormo chiassoso e numeroso alla foresta di Arabuko Sokoke (Brachystegia)

**243** Brubru *Nilaus afer* Brubru  
Da Nairobi National Park allo Tsavo East vista in numerose occasioni, e sempre molto bene, nonostante la frenesia dei suoi svolazzi nella chioma. Quasi sempre l'abbiamo localizzata dopo aver udito il suo richiamo

**244** Puffino dorsonero *Dryoscopus cubla* Black-backed Puffback  
Individui singoli, sia maschi che femmine, sono stati registrati al Nairobi National Park, Tsavo West e nella vegetazione che corre lungo il Mida Creek

**245** Chagra capinera *Tchagra senegalus* Black-crowned Tchagra  
Una al Sabaki River

**246** Chagra capobruno *Tchagra australis* Brown-crowned Tchagra  
Una nella vegetazione periferica della foresta di Arabuko Sokoke

**247** Chagra tristriata *Tchagra jamesi* Three-streaked Tchagra  
Un paio di osservazioni, sempre di individui singoli, al Sagala Lodge

**248** Bubu tropicale *Laniarius aethiopicus* Tropical Boubou  
Udito e riconosciuto i richiami schioccanti e flautati al Nairobi National Park e poi osservato nelle vegetazione meno arida tra Nairobi e il Lake Magadi

**249** Bubu di Zanzibar *Laniarius sublacteus* Zanzibar Boubou  
Recentemente splittato dalla specie precedente, visto eccellentemente nella vegetazione del Sabaki River

**250** Bubu ardesia *Laniarius funebris* Slate-colored Boubou

Il bubu più comune di quelli kenyani; preferisce, rispetto agli altri, una vegetazione più arida. Visto molto bene a Olorgesaille, Tsavo West e Sagala Lodge

**251** Averla di macchia pettorosa *Rhodophoneus cruentus* Rosy-patched Bushshrike  
Splendide osservazioni con tanto di foto e filmati tra Ziwani Tented Camp e Kitobo

**252** Averla di macchia pettozolfo *Telophorus sulfureopectus* Sulphur-breasted Bushshrike  
Un individuo al Sagala Lodge

**253** Averla di macchia frontenera *Telophorus nigrifrons* Black-fronted Bushshrike  
Un individuo a Taita Hills, appena entrati nella foresta di Ngangao

**254** H Averla di macchia quattrocolori *Telophorus viridis* Four-colored Bushshrike  
Nonostante la bestiaccia cantasse a squarciagola nella foresta a Cynometra di Arabuko Sokoke, non c'è stato verso di posarle gli occhi sopra

**255** Averla di macchia testagrigia *Malaconotus blanchoti* Gray-headed Bushshrike  
Due al Ngulia Bandas, poi altre osservazioni di singoli individui a Tsavo West e Arabuko Sokoke

**256** Averla cuculo nera *Campephaga flava* Black Cuckoo-shrike  
Una alla foresta di Arabuko Sokoke (Brachystegia)

**257** Averla piccola *Lanius collurio* Red-backed Shrike  
Numerose osservazioni di adulti in abito invernale, da Tsavo West alla costa

**258** Averla isabellina *Lanius isabellinus* Rufous-tailed Shrike  
Come la specie precedente; sicuramente qualche individuo della sottospecie *phoenicuroides*; forse anche di *isabellinus* (ma è necessaria un'attenta valutazione delle fotografie in nostro possesso, che effettueremo quanto prima)

**259** Fiscal codalunga *Lanius cabanisi* Long-tailed Fiscal  
Dal Nairobi National Park alla costa, ad eccezione delle Taita Hills, osservato sempre singolarmente, o al massimo tre individui a distanza ravvicinata

**260** Fiscal delle Taita *Lanius dorsalis* Taita Fiscal  
Una all'Athi River e una nelle zone aride intorno ad Arabuko Sokoke

**261** Fiscal comune *Lanius collaris* Common Fiscal  
Osservato regolarmente dal Nairobi National Park a Tsavo West, più sporadicamente a Tsavo east

**262** Averla groppabianca *Eurocephalus rueppelli* White-rumped Shrike  
Molto comune, anche in gruppi di 4/5 in entrambi gli Tsavo. Non registrata al Nairobi National Park e sulla costa

**263** Rigogolo *Oriolus oriolus* Eurasian Golden Oriole  
Numerosi individui, visti singolarmente in volo, a Tsavo east e sulla costa

**264** Oriolo testanera *Oriolus larvatus* African Black-headed Oriole

Qualche individuo al Sagala Lodge; più numeroso alla foresta di Arabuko Sokoke e nella vegetazione lungo il Mida Creek

**265** Drongo codaforcuta *Dicrurus adsimilis* Fork-tailed Drongo  
Comune e diffuso. Registrato tutti i giorni del tour

**266** Pigliamosche crestato africano *Trochocercus cyanomelas* African Crested-Flycatcher  
Un paio di individui nella foresta di Arabuko Sokoke

**267** Pigliamosche del paradiso africano *Terpsiphone viridis* African Paradise-Flycatcher  
Visto al Nairobi National Park (fase bianca) e poi in entrambi gli Tsavo e sulla costa. Al Sagala Lodge frequentava con assiduità la fontanella vicino al ristorante

**268** Cornacchia delle case *Corvus splendens* House Crow  
Numerosa sulla costa

**269** Corvo bianconero *Corvus albus* Pied Crow  
Comune e diffuso, ma mai in grandi concentrazioni. Osservato in ogni area esplorata durante il viaggio, incluse le Taita Hills

**270** Corvo imperiale collobianco *Corvus albicollis* White-necked Raven  
Un individuo in volo lontano osservato durante il trasferimento da Nairobi a Tsavo West

**271** Nicator orientale *Nicator gularis* Eastern Nicator  
Uno nella foresta di Arabuko Sokoke (Brachystegia)

**272** DD Allodola di Friedmann *Mirafra pulpa* Friedmann's Lark  
Vista regolarmente, sempre solitaria, a Tsavo West e Tsavo East. A Tsavo West l'abbiamo fotografata e filmata in pieno canto su un cespuglio. Verosimilmente è meno rara di quanto affermi la guida da campo. Herbert Friedmann (1900 - 1987) fu un ornitologo statunitense; fu presidente dell'American Ornithologists' Union dal 1938 al 1939 e curatore della sezione ornitologica del Museo Americano di Storia Naturale dal 1929 al 1961

**273** Allodola alirosse *Mirafra hypermetra* Red-winged Lark  
Abbiamo visto una volta sola questa massiccia allodola, allo Tsavo East

**274** Allodola nucarossiccia *Mirafra africana* Rufous-naped Lark  
Una al Nairobi National Park e una a Ologesaille. A Tsavo West l'abbiamo soltanto udita

**275** Allodola pettorosa *Calendulauda poecilosterna* Pink-breasted Lark  
Numerose osservazioni tra Ziwani Tented Camp e Sagala Lodge di questa stranissima allodola. Vista anche a Tsavo east

**276** Allodola volpina *Calendulauda alopex* Foxy Lark  
Una sulla strada per Lake Magadi e una tra Nairobi e Ngulia

**277** Allodola passero di Fischer *Eremopterix leucopareia* Fischer's Sparrow-Lark  
Branchi anche di decine di individui sono stati registrati a Tsavo West (e in nessun'altra area). Gustav Adolf Fischer (1848 - 1886) fu un esploratore tedesco dell'Africa centrale e orientale

**278** Topino disadorno *Riparia paludicola* Plain Martin

Piccoli stormi misti con altri Hirundinidae ll'Athi River e al Lake Jipe

**279** Topino comune *Riparia riparia* Bank Swallow  
Comune al Lake Jipe e in altre aree dello Tsavo West. Registrato anchr al lago dello Tsavo east

**280** Topino fasciato *Riparia cincta* Banded Martin  
Qualche individuo in volo al Nairobi National Park

**281** Rondine montana rupicola *Ptyonoprogne fuligula* Rock Martin  
Piccoli stormi al Nairobi National Park, Ngong Escarpment e Tsavo West

**282** Rondine comune *Hirundo rustica* Barn Swallow  
Non vista al Nairobi National Park e a Lake Magadi (ma probabilmente c'era) e registrata poi, anche in grandi stormi, in tutti i giorni del tour

**283** Rondine d'Etiopia *Hirundo aethiopica* Ethiopian Swallow  
Qualche esemplare in volo, commisto con le Rondini comuni, sulla costa

**284** Rondine rossiccia *Cecropis daurica* Red-rumped Swallow  
Comune e diffusa dal Nairobi National Park allo Tsavo West. Non registrata sulla costa

**285** Rondine striata minore *Cecropis abyssinica* Lesser Striped-Swallow  
Comune e diffusa, vista in tutti i giorni del tour

**286** Rondine delle moschee *Cecropis senegalensis* Mosque Swallow  
Una sola osservazione all'ingresso del parco Tsavo West

**287** Balestruccio eurasiatico *Delichon urbicum* Common House-Martin  
Visto tutti i giorni al Lake Magadi, Tsavo West e Sagala Lodge

**288** Rondine serrata nera *Psalidoprocne pristoptera* Black Sawwing  
Una osservata dai giardini del Karen Holidays Home

**289** Pigliamosche azzurro africano *Elminia longicauda* African Blue-Flycatcher  
Uno all'Arabuko Sokoke Forest

**290** Cincia panciabianca *Melaniparus albiventris* White-bellied Tit  
Qualche individuo al Nairobi National Park

**291** Cincia golarossa *Melaniparus fringillinus* Red-throated Tit  
Una all'Athi River

**292** Pendolino murino *Anthoscopus musculus* Mouse-colored Penduline-Tit  
Un piccolo branchetto tra Ziwani e Kitobo e un altro al Sagala Lodge

**293** Bulverde scuro *Andropadus importunus* Sombre Greenbul  
Individui singoli al Sagala Lodge e sulla costa, nella vegetazione lungo il Mida Creek e a Sabaki River

**294** Bulverde guancestriate *Arizelocichla milanjensis* Stripe-cheeked Greenbul

Due o tre individui a Ngangao, Taita Hills

**295** Bulverde panciagiata *Chlorocichla flaviventris* Yellow-bellied Greenbul  
Uno (o forse due) al Ngangao e uno nella vegetazione periferica della foresta di Arabuko Sokoke

**296** Bulbruno terragnolo *Phyllastrephus terrestris* Terrestrial Brownbul  
Uno nella vegetazione periferica della foresta di Arabuko Sokoke

**297** Bulbruno settentrionale *Phyllastrephus strepitans* Northern Brownbul  
Uno a Sabaki River

**298** Bulverde di Fischer *Phyllastrephus fischeri* Fischer's Greenbul  
Una piccola truppa nella foresta di Arabuko Sokoke (Cynometra). Gustav Adolf Fischer (1848 - 1886) fu un esploratore tedesco dell'Africa centrale e orientale

**299** Bulverde minuscolo *Phyllastrephus debilis* Tiny Greenbul  
Uno o due nella foresta di Arabuko Sokoke (Cynometra)

**300** Bulbul comune *Pycnonotus (barbatus) tricolor* Dark-capped Bulbul  
Ubiquitario dal Nairobi National Park a Tsavo East

**301** Bulbul di Dodson *Pycnonotus (barbatus) dodsoni* Dodson's Bulbul  
Comune sulla costa, dove sostituisce la specie precedente. Dodson fu un tassidermista che raccolse numerosi specimen in Medio Oriente e Marocco alla fine del XIX° secolo

**302** Crombec settentrionale *Sylvietta brachyura* Northern Crombec  
Individui singoli nella savana intorno a Lake Magadi, Tsavo West e East

**303** Crombec facciarossa *Sylvietta whytii* Red-faced Crombec  
Il crombec più comune, anche se sempre individui singoli, nel Nairobi National Park e a Tsavo West. Non registrato più ad est

**304** Crombec di Somalia *Sylvietta isabellina* Somali Crombec  
Una bella osservazione di più individui nei giardini del Sagala Lodge

**305** Pigliamosche giallo *Erythrocerus holochlorus* Yellow Flycatcher  
Numerosi individui di questo delizioso pigliamosche nella foresta di Arabuko Sokoke

**306** Luì golagiata *Phylloscopus ruficapilla* Yellow-throated Wood-Warbler  
Un individuo nel Nairobi National Park e uno sulle Taita Hills

**307** Luì grosso *Phylloscopus trochilus* Willow Warbler  
Osservato in tutte le aree idonee dal Nairobi National park allo Tsavo East. Non registrato sulla costa

**308** H Luì piccolo *Phylloscopus collybita* Common Chiffchaff  
Udito soltanto alle Taita Hills

**309** Canapino pallido orientale *Hippolais pallida* Eastern Olivaceous Warbler  
Osservato giornalmente dal Nairobi National Park a Tsavo East

- 310** Canapino di Upcher *Hippolais languida* Upcher's Warbler  
Uno nella savana circostante il Sagala Lodge. Sir Henry Morris Upcher JP (1839 - 1921) fu un vice luogotenente della Contea di Norfolk; il canapino gli fu dedicato da Tristram nel 1864
- 311** Canapino levantino *Hippolais olivetorum* Olive-tree Warbler  
Uno nella savana nei pressi del Ngulia Bandas
- 312** Cloropeta gialla *Chloropeta natalensis* African Yellow Warbler  
Una nel Nairobi National Park
- 313** Cloropeta montana *Chloropeta similis* Mountain Yellow Warbler  
Una nel Nairobi National Park
- 314** Cannaiola eurasiatica *Acrocephalus scirpaceus* Eurasian Reed-Warbler  
Una nella vegetazione del Sabaki River
- 315** Cannaiola verdognola *Acrocephalus palustris* Marsh Warbler  
Una nella vegetazione del Sabaki River
- 316** **CR End** Apalis delle Taita *Apalis (thoracica) fuscigularis* Taita Apalis  
Almeno tre individui, di cui una in canto e intenta alla costruzione del nido, a Ngangao, nelle Taita Hills
- 317** Apalis pettogiallo *Apalis flavida* Yellow-breasted Apalis  
Una al Nairobi national Park e poi individui singoli a Tsavo West
- 318** Apalis testanera *Apalis melanocephala* Black-headed Apalis  
Una alla foresta di Arabuko Sokoke (Brachystegia)
- 319** Camarottera dorsoverde (*Camaroptera brachyura brevicaudata*) Green-backed Camaroptera  
Individui singoli sono stati osservati, e spesso uditi, nel Nairobi national Park, Lake Magadi e nella foresta di Arabuko Sokoke. Probabilmente la specie è stata sottostimata perchè dovrebbe essere presente in tutto l'areale da noi esplorato. Inoltre, per quanto riguarda la connotazione sppecifica, tutte le osservazioni si sono rivelate della sottospecie brevicaudata
- 320** Prinide fronterossa *Urorhipis rufifrons* Red-fronted Warbler  
Un individuo, in due occasioni, nella savana del Sagala Lodge
- 321** Calamonaste grigio *Calamonastes simplex* Gray Wren-Warbler  
Registrato dal Lake Magadi a Tsavo east. Osservazioni particolarmente belle, corredate di foto e filmati, alla fontana del Sagala Lodge
- 322** Cisticola canora *Cisticola cantans* Singing Cisticola  
Individui solitari al nairobi National Park
- 323** Cisticola raganella *Cisticola chiniana* Rattling Cisticola  
La cisticola registrata più comunemente durante il tour. Individui singoli, ma regolarmente distribuiti, nel Nairobi National Park e in entrambi gli Tsavo
- 324** Cisticola di Lynes *Cisticola (lais) distinctus* Lynes's Cisticola

Almeno un paio sul Ngong Escarpment. L'identificazione è stata sofferta, ma alla fine certa. L'ammiraglio Hubert Lynes (1874 - 1942) fu un ornitologo dilettante. Nel 1930 scrisse "Una revisione del genere *Cisticola*"

**325** Cisticola dorsonero *Cisticola galactotes* Winding Cisticola  
Individui solitari, ma regolarmente distribuiti nelle zone umide del Nairobi National Park

**326** Cisticola costiera *Cisticola (galactotes) haematocephala* Coastal Cisticola  
Questo recente split della Cisticola dorsonero è stata vista magnificamente al Sabaki River

**327** Cisticola robusta *Cisticola robustus* Stout Cisticola  
Singoli individui osservati nel Nairobi National Park

**328** H Beccamoschino *Cisticola juncidis* Zitting Cisticola  
"Zittante" al Nairobi National Park e al Sagala Lodge

**329** Cisticola del deserto *Cisticola aridulus* Desert Cisticola  
Qualche individuo nel Nairobi National Park

**330** Cisticola pettorale *Cisticola brunescens* Pectoral-patch Cisticola  
Un individuo nel Nairobi National Park

**331** Prinia fianchifulvi *Prinia subflava* Tawny-flanked Prinia  
Comune e diffusa, dal Nairobi National Park alla costa, anche se le nostre osservazioni non sono state molte (ma forse non abbiamo prestato molta attenzione a questa specie comune in quasi tutta l'Africa)

**332** Eremomela panciagiolla *Eremomela icteropygialis* Yellow-bellied Eremomela  
Un individuo nella foresta di Arabuko Sokoke

**333** Capinera *Sylvia atricapilla* Blackcap  
Registrata solo nei primi due giorni, al Nairobi National Park e a Olorgesailie

**334** Sterpazzola *Sylvia communis* Greater Whitethroat  
Comune, ma osservata solo nello Tsavo West. Diversi individui incluso la quasi-bigiarella di Ngulia

**335** Silvia bruna *Parisoma lugens* Brown Warbler  
Un individuo al Nairobi National Park e uno nella savana tra Nairobi e il Lake Magadi

**336** Silvia fasciata *Parisoma boehmi* Banded Warbler  
Una all'Athi River

**337** Occhialino africano *Zosterops senegalensis* African Yellow White-eye  
Un branchetto al Nairobi National Park

**338** End Occhialino delle Taita *Zosterops (poliogastrus) silvanus* Taita White-eye  
Almeno dieci individui visti magnificamente all'abbeverata a Ngao

**339** Occhialino pettobianco *Zosterops abyssinicus* White-breasted White-eye  
Un piccolo branchetto in due aree diverse dello Tsavo East

- 340** Garrulo squamato *Turdoides aylmeri* Scaly Chatterer  
Un branchetto nella savana intorno al Sagala Lodge
- 341** Garrulo rossiccio *Turdoides rubiginosa* Rufous Chatterer  
Un branchetto nella vegetazione costiera del Sabaki River
- 342** Garrulo squamoso *Turdoides squamulata* Scaly Babbler  
Un branchetto nella vegetazione costiera del Sabaki River
- 343** Garrulo bianconero settentrionale *Turdoides hypoleuca* Northern Pied-Babbler  
Uno nei giardini del Karen Holidays Home
- 344** Pigliamosche chiaro *Bradornis pallidus* Pale Flycatcher  
Uno nelle aree aperte intorno alla foresta di Arabuko Sokoke
- 345** Pigliamosche grigio africano *Bradornis microrhynchus* Grayish Flycatcher  
Comune a singoli individui e coppie nelle aree di savana dello Tsavo West
- 346** Pigliamosche ardesia occhibianchi *Melaenornis fischeri* White-eyed Slaty-Flycatcher  
Almeno tre individui nel Nairobi national Park
- 347** Pigliamosche nero meridionale *Melaenornis pammelaina* Southern Black-Flycatcher  
Uno nello Tsavo West
- 348** Pigliamosche comune *Muscicapa striata* Spotted Flycatcher  
Registrato comunemente in tutti i giorni del viaggio
- 349** Pigliamosche fosco africano *Muscicapa adusta* Dusky-brown Flycatcher  
Uno a Ngangao, Taita Hills
- 350** Pigliamosche cenerino *Muscicapa caerulescens* Ashy Flycatcher  
Un paio di individui nella foresta di Arabuko Sokoke (Brachystegia)
- 351** Usignolo barbuto *Cercotrichas quadrivirgata* Bearded Scrub-Robin  
Una coppia in canto a Gede Ruins
- 352** Usignolo d'Africa *Cercotrichas galactotes* Rufous-tailed Scrub-Robin  
Individui singoli in entrambi gli Tsavo e sulla costa
- 353** Usignolo dorsorosso *Cercotrichas leucophrys* Red-backed Scrub-Robin  
Eccezionale cantore, di cui abbiamo goduto il suo flautato canto e abbiamo visto benissimo in più di un'occasione in tutte le aree idonee da Lake Magadi allo Tsavo East
- 354** Cossifa del Capo *Cossypha caffra* Cape Robin-Chat  
Un individuo nei giardini del Karen Holidays Home
- 355** Cossifa cigliabianche *Cossypha heuglini* White-browed Robin-Chat  
Una nella foresta di Arabuko Sokoke (vegetazione periferica)
- 356** Tordo delle palme macchiato *Cichladusa guttata* Spotted Morning-Thrush

Un altro squisito “vocalist”: registrato comunemente, sempre singoli individui, dalla savana di Lake Magadi a quella costiera

**357** Pettiroso stellato *Pogonocichla stellata* White-starred Robin  
Numerosi individui a Ngangao, Taita Hills

**358** NT Akalat orientale *Sheppardia gunningi* East Coast Akalat  
Un individuo visto meravigliosamente posato su uno stecco (dopo mezz’ora di inseguimento) nell’area a Brachystegia di Arabuko Sokoke

**359** Usignolo comune *Luscinia megarhynchos* Common Nightingale  
Udito il tipico richiamo a Ziwani Tented Camp e Sagala Lodge

**360** Codirossone eurasiatico *Monticola saxatilis* Rufous-tailed Rock-Thrush  
Individui singoli, femmine, registrati giornalmente a Lake Magadi, Tsavo West e East

**361** Stiaccino *Saxicola rubetra* Whinchat  
Un individuo nel Nairobi National Park

**362** Culbianco boreale *Oenanthe oenanthe* Northern Wheatear  
Individui singoli registrati giornalmente fino a Tsavo East e, in due occasioni, anche a Mida Creek

**363** Monachella dorsonero *Oenanthe pleschanka* Pied Wheatear  
Presente con individui singoli a Tsavo West e East

**364** Monachella pileata *Oenanthe pileata* Capped Wheatear  
Due o tre individui osservati nel percorso tra Nairobi e Lake Magadi

**365** Culbianco isabellino *Oenanthe isabellina* Isabelline Wheatear  
Individui singoli sono stati registrati numerose volte in entrambi gli Tsavo

**366** Tordo formichiere codarossa *Neocossyphus rufus* Red-tailed Ant-Thrush  
Un individuo nella foresta di Arabuko Sokoke (Cynometra)

**367** CR End Tordo delle Taita *Turdus helleri* Taita Thrush  
Almeno tre individui nella foresta di Ngangao, Taita Hills

**368** Tordo d'Abissinia *Turdus abyssinicus* Abyssinian Thrush  
Qualche individuo nel Nairobi National Park

**369** Tordo occhinudi *Turdus tephronotus* African Bare-eyed Thrush  
Osservato in tutte le aree idonee da Tsavo West alla savana costiera

**370** Storno caruncolato *Creatophora cinerea* Wattled Starling  
Gruppi numerosi a Tsavo West; non registrato più ad est

**371** Storno splendente guanceblu maggiore *Lamprotornis chalybaeus* Greater Blue-eared Glossy-Starling  
Un branchetto nei giardini del Karen Holidays Home e uno al Sabaki River

**372** Storno splendente di Rüppell *Lamprotornis purpuroptera* Rueppell's Glossy-Starling

Qualche individuo nella savana intorno al Lake Magadi e qualcuno al Sagala Lodge

**373** Storno pettodorato *Lamprotornis regius* Golden-breasted Starling  
Visto regolarmente, in branchetti di 5/10 individui a Tsavo West e East. Nel Sagala Lodge una delle specie che frequentavano la fontanella

**374** Storno splendente pancianera *Lamprotornis corruscus* Black-bellied Glossy-Starling  
Piccoli stormi comuni nelle aree costiere: Arabuko Sokoke e Sabaki River

**375** Storno superbo *Lamprotornis superbus* Superb Starling  
Osservato comunemente, in stormi anche numerosi, tutti i giorni fino allo Tsavo East; non registrato sulla costa

**376** Storno di Hildebrandt *Lamprotornis hildebrandti* Hildebrandt's Starling  
Individui singoli e piccoli gruppi sono stati osservati nella savana intorno al Lake Magadi e durante il trasferimento a Ngulia. Johann Maria Hildebrandt (1847 - 1881) fu un viaggiatore che raccolse numerosi specimen in Africa orientale, Madagascar e Comore

**377** Storno dorsoviola *Cinnyricinclus leucogaster* Violet-backed Starling  
Una coppia, maschio e femmina, su un albero spoglio alla periferia della foresta di Arabuko Sokoke

**378** Storno di Fischer *Spreo fischeri* Fischer's Starling  
Discretamente comune, ma non in grandi stormi, a Tsavo West e East nella. Particolarmente confidente nei giardini del Sagala Lodge. Gustav Adolf Fischer (1848 - 1886) fu un esploratore tedesco dell'Africa centrale e orientale

**379** Storno alirosse *Onychognathus morio* Red-winged Starling  
Un gruppetto su un albero all'aeroporto di Nairobi e un altro al Sagala Lodge

**380** Storno gazza *Speculipastor bicolor* Magpie Starling  
Qualche individuo in un branchetto misto di storni al Sagala Lodge

**381** Bufaga beccorosso *Buphagus erythrorhynchus* Red-billed Oxpecker  
Qualche individuo a dorso di bufalo nel Nairobi National Park, nello Tsavo West e East

**382** Bufaga beccogiallo *Buphagus africanus* Yellow-billed Oxpecker  
Registrata a Tsavo West e East. A Tsavo West un bufalo ospitava entrambe le specie

**383** **NT** Nettareina dorsouniforme *Anthreptes reichenowi* Plain-backed Sunbird  
Un individuo visto eccellentemente, in pieno canto, ad Arabuko Sokoke

**384** Nettareina dorsoviola del Kenya *Anthreptes orientalis* Kenya Violet-backed Sunbird  
Individui singoli e coppie comunemente registrati a Tsavo West, East e sulla costa. Una delle specie più fedeli alla fontana del Sagala Lodge

**385** Nettareina dal collare *Hedydipna collaris* Collared Sunbird  
Individui singoli osservati al Nairobi National Park, Tsavo East e sulla costa (vegetazione ripariale del Mida Creek). Non registrata a Tsavo West

**386** **EN** Nettareina di Amani *Hedydipna pallidigaster* Amani Sunbird

Una nell'area a Brachystegia di Arabuko Sokoke

**387** Nettarinia oliva orientale *Cyanomitra olivacea* Eastern Olive Sunbird  
Registrata in entrambi gli Tsavo e sulla costa

**388** Nettarinia ametista *Chalcomitra amethystina* Amethyst Sunbird  
Un individuo nel Nairobi National Park

**389** Nettarinia pettoscarlato *Chalcomitra senegalensis* Scarlet-chested Sunbird  
Individui singoli al Nairobi National Park, Lake Magadi e Athi River

**390** Nettarinia di Hunter *Chalcomitra hunteri* Hunter's Sunbird  
Eccellenti osservazioni a Tsavo West e East. Abbiamo potuto osservare in dettaglio le fini differenze tra questa specie e la Nettarinia pettoscarlato. H C V Hunter (1861 - 1934) fu uno zoologo e appassionato di caccia grossa

**391** Nettarinia bronzea *Nectarinia kilimensis* Bronze Sunbird  
Una al Nairobi National Park, una all'Athi River

**392** Nettarinia duecollari orientale *Cinnyris mediocris* Eastern Double-collared Sunbird  
Una nella svana tra Nairobi e il Lake Magadi

**393** Nettarinia magnifica *Cinnyris pulchellus* Beautiful Sunbird  
Qualche individuo nella savana intorno al Sagala Lodge e nei suoi giardini

**394** Nettarinia bandaviola *Cinnyris bifasciatus* Purple-banded Sunbird  
Individui singoli sono stati osservati a Mida Creek e al Sabaki River

**395** Nettarinia di Tsavo *Cinnyris tsavoensis* Tsavo Sunbird  
Comunemente registrata a Tsavo West e East. Eccellenti osservazioni ci hanno permesso di notare le sottili differenze con la Nettarinia bandaviola

**396** Nettarinia variabile *Cinnyris venustus* Variable Sunbird  
Osservata al Nairobi National Park e a Tsavo West. Abbiamo sempre registrato la sottospecie falkensteini, dalle parti inferiori gialle

**397** Cutrettola comune *Motacilla (flava) thunbergi* Western Yellow Wagtail (Gray-headed)  
Qualche individuo al Nairobi National Park e Tsavo West. Moltissime al Sabaki River

**398** Ballerina gialla *Motacilla cinerea* Gray Wagtail  
Una al Lake Jipe

**399** Ballerina africana *Motacilla aguimp* African Pied Wagtail  
Registrata tutti i giorni del tour, in tutti i tipi di habitat

**400** Pispola africana *Anthus cinnamomeus* African Pipit  
Osservata al Nairobi National Park, Olorgesaille, Tsavo West e nelle aree aperte delal costa

**401** Calandro beccolungo *Anthus similis* Long-billed Pipit  
Uno ad Olorgesaille

**402** NT Pispola di Malindi *Anthus melindae* Malindi Pipit

Una al Sabaki River, una nelle aree periferiche della foresta di Arabuko Sokoke

**403** Prispolone eurasiatico *Anthus trivialis* Tree Pipit  
Qualche individuo al Ngong Escarpment

**404** **EN** Pispola di Sokoke *Anthus sokokensis* Sokoke Pipit  
Una vista eccezionalmente bene (dopo un lungo inseguimento) nella'area a Brachystegia di Arabuko sokoke

**405** Pispola dorata *Tmetothylacus tenellus* Golden Pipit  
Una nella savana circostante il Lake Jipe, una nello Tsavo East

**406** Unghialunga golagialla *Macronyx croceus* Yellow-throated Longclaw  
Una tra Ziwani Tented Camp e Kitobo Forest

**407** Unghialunga di Pangani *Macronyx aurantiigula* Pangani Longclaw  
Un individuo visto eccellentemente nella savana circostante lo Ziwani Tented Camp

**408** Zigolo pettocannella *Emberiza tahapisi* Cinnamon-breasted Bunting  
Uno tra Nairobi e Lake Magadi

**409** Zigolo di Somalia *Emberiza poliopleura* Somali Bunting  
Uno nel trasferimento da Ziwani Tented Camp a Sagala Lodge

**410** Canarino frontegiella *Serinus mozambicus* Yellow-fronted Canary  
Uno tra Nairobi e Lake Magadi, uno a Tsavo East e qualche gruppetto di pochi individui al Mida Creek e al Sabaki River

**411** Venturone africano orientale *Serinus citrinelloides* African Citril  
Qualche individuo al Nairobi National Park

**412** Beccasemi di Reichenow *Serinus reichenowi* Reichenow's Seedeater  
Comune, singoli e gruppi di pochi individui, al Nairobi National Park e Tsavo West. Anton Reichenow (1847 - 1941), il genero di un altro grande ornitologo, Jean Louis Cabanis, fu il più influente ornitologo dei suoi tempi e in particolare il più grande esperto di avifauna africana

**413** Canarino panciabianca *Serinus dorsostratus* White-bellied Canary  
Uno all'Ati River e un paio di osservazioni allo Tsavo West

**414** Canarino solferino *Serinus sulphuratus* Brimstone Canary  
Uno al Nairobi National Park

**415** Beccasemi striato *Serinus striolatus* Streaky Seedeater  
Qualche individuo al Nairobi National Park e tra Nairobi e Lake Magadi

**416** Passera europea *Passer domesticus* House Sparrow  
Registrata comunemente in tutti gli ambienti di tutte le aree esplorate

**417** Passera rossiccia del Kenya *Passer rufocinctus* Kenya Rufous Sparrow  
Piccoli branchetti dal Nairobi National Park allo Tsavo West; non registrata più ad est

- 418** Passera testagrigia settentrionale *Passer griseus* Northern Gray-headed Sparrow  
Dal Nairobi National Park piccoli branchi comuni fino a Tsavo East
- 419** Passera pappagallo *Passer gongonensis* Parrot-billed Sparrow  
Comune al Nairobi National Park, Tsavo West ed East
- 420** Petronia macchiagialla *Petronia pyrgita* Yellow-spotted Petronia  
Singoli e gruppi di qualche individuo sono stati osservati a Olorgesaille, Tsavo West e Tsavo East. Non vista sulla costa
- 421** Tessitore dei bufali beccorosso *Bubalornis niger* Red-billed Buffalo-Weaver  
Un gruppetto di femmine e giovani a Tsavo West e East
- 422** Tessitore dei bufali testabianca *Dinemellia dinemelli* White-headed Buffalo-Weaver  
Comune, singolarmente e a branchetti, in entrambi gli Tsavo
- 423** Tessitore frontemacchiata *Sporopipes frontalis* Speckle-fronted Weaver  
Un individuo osservato magnificamente all'Athi River
- 424** Tessitore passerino dai sopraccigli *Plocepasser mahali* White-browed Sparrow-Weaver  
Abbondante, in chiassosi branchi a qualche individuo intento alla sistemazione del nido comunitario, negli ambienti idonei di tutte le aree esplorate fino a Tsavo East. Non registrato sulla costa
- 425** Tessitore sociale testagrigia *Pseudonigrita arnaudi* Gray-headed Social-Weaver  
Gruppi numerosi nella savana dei Lake Magadi e Tsavo West
- 426** Tessitore testarossa *Anaplectes rubriceps* Red-headed Weaver  
Un solo individuo al Sagala Lodge
- 427** Tessitore baglafecht *Ploceus baglafecht* Baglafecht Weaver  
Osservato singolarmente nei giardini dell'hotel a Nairobi, al Nairobi National Park, Lake Magadi e durante il trasferimento allo Ziwani Tented Camp
- 428** Tessitore collonero *Ploceus nigricollis* Black-necked Weaver  
Comune nello Tsavo West e Tsavo East. Al Sagala Lodge spesso ad abbeverarsi alla fontanella e alla sistemazione del nido (sulla veranda del ristorante)
- 429** Tessitore dagli occhiali *Ploceus ocularis* Spectacled Weaver  
Osservazioni di individui singoli al Nairobi National Park, Ngulia Bandas e sulla costa
- 430** Tessitore dorato africano *Ploceus subaureus* African Golden-Weaver  
Una piccola colonia all'Hunters Lodge
- 431** Tessitore delle palme *Ploceus bojeri* Golden Palm Weaver  
Un individuo nella vegetazione aperta alla periferia della foresta di Arabuko Sokoke
- 432** Tessitore dorato di Taveta *Ploceus castaneiceps* Taveta Golden-Weaver  
Questo bellissimo tessitore è stato osservato molto bene in diverse aree dello Tsavo West
- 433** Tessitore mascherato minore *Ploceus intermedius* Lesser Masked-Weaver

Una singola osservazione nello Tsavo West

**434** Tessitore mascherato vitellino *Ploceus vitellinus* Vitelline Masked-Weaver  
Qualche individuo nella savana lungo il tragitto tra Nairobi e Lake Magadi e in quella intorno al Sagala Lodge

**435** Tessitore di Speke *Ploceus spekei* Speke's Weaver  
Un individuo in perfetto abito nuziale sui fili elettrici al Karen Holidays Home, Nairobi. Il capitano John Hanning Speke (1827 - 1864) fu un esploratore britannico, il primo a vedere il lago Vittoria e a provare che da esso nasceva il Nilo

**436** Tessitore dei villaggi *Ploceus cucullatus* Village Weaver  
Comune, anche in grosse concentrazioni, in tutte le aree esplorate durante il viaggio

**437** End Tessitore di Clarke *Ploceus golandi* Clarke's Weaver  
Tre individui visti poco e male nell'area di Brachystegia della foresta di Arabuko Sokoke. Goland Vanholt Clarke (1875 - 1944) era un ornitologo che viaggiò molto in Africa e in Medio Oriente

**438** Tessitore dorsodorato *Ploceus jacksoni* Golden-backed Weaver  
Uno nell'area di Ngulia di Tsavo West

**439** Tessitore di foresta *Ploceus bicolor* Forest Weaver  
Uno nell'area di Brachystegia della foresta di Arabuko Sokoke

**440** Quelea beccorosso *Quelea quelea* Red-billed Quelea  
Gruppetti di una decina di individui ciascuno in entrambi gli Tsavo

**441** Vescovo di Zanzibar *Euplectes nigroventris* Zanzibar Bishop  
Molti al Lake Jipe. Qualcuno al Sabaki River

**442** Vescovo capogiallo *Euplectes afer* Yellow-crowned Bishop  
Molti al Lake Jipe

**443** Vedova alibianche *Euplectes albonotatus* White-winged Widowbird  
Gruppetti di femmine e maschi in abito eclissale allo Tsavo West

**444** Vedova collarosso *Euplectes ardens* Red-collared Widowbird  
Un gruppetto al Nairobi National Park

**445** Tessitore beccogrosso *Amblyospiza albifrons* Grosbeak Weaver  
Una colonia allo Ziwani Tented Camp, poi altre osservazioni nello Tsavo West e sulla costa

**446** Estrilda panciagialla *Coccyzygia quartinia* Yellow-bellied Waxbill  
Qualche individuo al Nairobi National Park

**447** Estrilda groppacremisi *Estrilda rhodopyga* Crimson-rumped Waxbill  
Un gruppetto nella savana dello Tsavo West, uno al Sagala Lodge, spesso alla fontanella

**448** Estrilda comune *Estrilda astrild* Common Waxbill  
Un gruppetto al Nairobi National Park, uno al Ngulia Bandas e uno allo Tsavo West

**449** Estrilda guancenere *Estrilda erythronotos* Black-cheeked Waxbill

Un gruppetto all'Athi River

**450** Estrilda gropparossa *Estrilda chamosyna* Red-rumped Waxbill  
Piccoli gruppi, spesso in stormi polispecifici di estrilde, in diverse aree dello Tsavo West

**451** Cordon blu guancerosse *Uraeginthus bengalus* Red-cheeked Cordonbleu  
Registrato giornalmente dal Nairobi National Park al Sagala Lodge

**452** Cordon blu capoazzurro *Uraeginthus cyanocephalus* Blue-capped Cordonbleu  
Registrato solo a Tsavo East, soprattutto al Sagala Lodge

**453** Granatino viola *Granatina ianthinogaster* Purple Grenadier  
Un individuo al Nairobi National Park. Altre osservazioni di singoli e coppie allo Tsavo West e East

**454** Pitilia aliverdi *Pytilia melba* Green-winged Pytilia  
Registrata giornalmente da Lake Magadi a Tsavo West

**455** Amaranto beccorosso *Lagonosticta senegala* Red-billed Firefinch  
Singoli, coppie e gruppetti di pochi individui, spesso insieme ad estrilde e cordon blu, al Nairobi National Park e Tsavo West

**456** Amaranto africano *Lagonosticta rubricata* African Firefinch  
Un individuo alla foresta di Arabuko Sokoke (vegetazione periferica)

**457** Golatagliata *Amadina fasciata* Cut-throat  
Singoli individui sono stati osservati all'Athi River, Tsavo West e Tsavo East

**458** Bengalino zebrato *Sporaeginthus subflavus* Zebra Waxbill  
Un individuo allo Tsavo West

**459** Fringuello quaglia africano *Ortygospiza fuscocrissa* African Quailfinch  
Un individuo nel Nairobi National Park

**460** Munia bronzea *Spermestes cucullatus* Bronze Mannikin  
Stranamente osservata solo al Nairobi National Park (ma probabilmente presente anche in tutte le altre aree e non investigata a sufficienza)

**461** Vedova codaspillo *Vidua macroura* Pin-tailed Whydah  
Osservata in tutte le aree idonee, tutti i giorni del tour

**462** Vedova paradisaica orientale *Vidua paradisaea* Eastern Paradise-Whydah  
Gruppi anche di decine di individui, e quasi tutti maschi in abito, di questa spettacolare vedova sono stati registrati a Tsavo West e East. Particolarmente abbondante al Sagala Lodge dove l'abbiamo vista spalla a spalla con altre tre specie di vedove sullo stesso albero

**463** Vedova bluacciaio *Vidua hypocherina* Steel-blue Whydah  
Un individuo in volo sulla savana di Lake Magadi e poi individui sparsi a Tsavo West

**464** Vedova codapaglia *Vidua fischeri* Straw-tailed Whydah

Anche questa bellissima vedova è stata osservata più volte in entrambi gli Tsavo. Al Sagala Lodge particolarmente incline a farsi fotografare

**465** Vedova dei villaggi *Vidua chalybeata* Village Indigobird  
Un solo individuo nello Tsavo West

## Mammiferi

**1** Procavia macchiata *Procavia capensis* Yellow-spotted Hyrax  
Tre individui al Ngulia Bandas. Accoccolati sulle rocce sotto la veranda del ristorante

**2** **VU** Elefante africano di savana *Loxodonta africana* African Bush Elephant  
Numerosi individui a gruppetti verosimilmente familiari (e anche un branco di una quarantina di individui) allo Tsavo West

**3** Guereza *Colobus guereza* Guereza Colobus  
Comune alla foresta di Kitobo e allo Ziwani Tended Camp

**4** Babbuino oliva *Papio anubis* Olive Baboon  
Visto solo al Nairobi National Park

**5** Babbuino giallo *Papio cynocephalus* Yellow Baboon  
Comune, singolarmente o in gruppi, in entrambi gli Tsavo

**6** Cercopiteco golabianca/azzurro *Cercopithecus (nictitans) mitis* (White-throated/Blue) Gentle Monkey  
Comune in entrambi gli Tsavo e sulla costa

**7** Cercopiteco verde *Cercopithecus (aethiops) pygerythrus* Vervet Monkey  
Comune al Nairobi National Park e in entrambi gli Tsavo

**8** Scoiattolo terragnolo senzastrie *Xerus rutilus* Unstriped Ground Squirrel  
Comune Tsavo West e East. Visto sempre individui singoli

**9** Scoiattolo solivo zamperosse *Heliosciurus rufobrachium* Red-legged Sun Squirrel  
Questo bellissimo scoiattolo è stato osservato solo (individui singoli estremamente diffidenti) nella foresta di Arabuko Sokoke

**10** Scoiattolo del bush ocraceo *Paraxerus ochraceus* Ochre Bush Squirrel  
Osservato solo a Tsavo East e nella macchia costiera

**11** Scoiattolo del bush rosso *Paraxerus pallistus* Red Bush Squirrel  
Un individuo nella foresta di Arabuko Sokoke

**12** Lepre del Capo *Lepus capensis* Cape Hare  
Un individuo a Tsavo West

**13** Ghepardo *Acynonyx jubatus* Cheetah  
Un individuo stravaccato sotto un cespuglio, da questo seminascosto, a Tsavo East

**14** Leone *Panthera leo* Lion

Un maschio al Nairobi National Park; una femmina con due leoncini allo Tsavo West

**15** Mangosta fasciata *Mungos mungo* Banded Mongoose  
Gruppetti allo Tsavo West e Tsavo East

**16** Zebra comune *Equus burchellii* Common Zebra  
Branchi in entrambi gli Tsavo

**17** **CR** Rinoceronte nero *Diceros bicornis* Hook-lipped Rhinoceros  
Un individuo visto a distanza ravvicinata al Nairobi National Park

**18** Facocero comune *Phacochoerus africanus* Common Warthog  
Visto solo al Nairobi National Park e allo Tsavo East, pochi individui in entrambe le occasioni

**19** Ippopotamo comune *Hippopotamus amphibius* Common Hippopotamus  
Osservato comunemente nei laghi e pozze di tutti i parchi visitati

**20** Giraffa *Giraffa camelopardalis* Giraffe  
Osservata, in piccoli gruppi, al Nairobi National Park, Tsavo West e Tsavo East. Abbiamo registrato due sottospecie: Giraffa masai *Giraffa camelopardalis tippelskirchi* e Giraffa reticolata *G. c. reticulata*

**21** Bufalo cafro *Syncerus caffer* African Buffalo  
Visto in branchi, anche numerosi, in tutti i tre parchi di savana visitati

**22** Eland (Antilope alcina) *Taurotragus oryx* Eland  
Qualche individuo sparso di questa enorme antilope è stato osservato al Nairobi National Park e allo Tsavo West

**23** Kudu minore *Tragelaphus imberbis* Lesser Kudu  
Un individuo di questa bella antilope è stato visto allo Tsavo East

**24** Antilope d'acqua *Kobus ellipsiprymnus* Common Waterbuck  
Abbiamo visto qualche individuo singolo in entrambi gli Tsavo

**25** Cervicapra grande *Redunca redunca* Bohor Reedbuck  
Un individuo allo Tsavo West

**26** Gnu comune *Connochaetes taurinus* Brindled Gnu (Wildebeest)  
Qualche branchetto di questa strana antilope è stato osservato allo Tsavo West

**27** Kongoni *Alcelaphus buselaphus* Kongoni (Hartebeest)  
Individui sparsi al Nairobi National Park e allo Tsavo East

**28** Impala *Aepyceros melampus* Impala  
Comune, anche in grandi branchi, in tutti i tre parchi di savana esplorati

**29** Dikdik di Kirk *Madoqua kirki* Kirk's Dik-Dik  
Osservazioni singole di questa graziosissima antilope in entrambi gli Tsavo

**30** Gazzella di Grant *Gazella granti* Grant's Gazelle

Individui sparsi, o piccoli branchetti, a Tsavo West e Tsavo East

**31** Gazzella di Thomson *Gazella thomsoni* Thomson's Gazelle

Individui sparsi, o piccoli branchetti, al Nairobi National Park e a Tsavo West

**32** Gerenuk *Litocranius walleri* Gerenuk

A parere di tutto il gruppo l'antilope più interessante del tour; osservata, sempre individui singoli, a Tsavo West e Tsavo East

## Rettili & Anfibi

**1** Tartaruga serrata *Pelusios sinuatus* Serrated Hinged Terrapin

Qualche individuo nella pozza d'acqua dello Ziwani Tented Camp

**2** Coccodrillo del *Crocodylus niloticus* Nilo Nile Crocodile

Qualche individuo nel lago del Nairobi national Park e alla pozza dello Ziwani Tented Camp

**3** Varano del Nilo *Varannus niloticus* Nile Monitor

Individui singoli al Nairobi national Park e allo Ziwani Tented Camp

**4** Agama terragnola testarossa *Agama agama* Red-headed Rock Agama

Individui singoli, soprattutto femmine, ma anche spettacolari maschi, osservati regolarmente dal Nairobi National Park allo Tsavo West

**5** Agama arboricola testablu *Acanthocercus atricollis* Blue-headed Tree Agama

Altra meravigliosa agama, vista solo al Nairobi National Park

**6** Lucertola codalunga meridionale *Latastia longicaudata* Southern Long-tailed Lizard

Qualche individuo al Lake Magadi e allo Tsavo East (ma probabilmente presente ovunque)

**7** Scinco iridato *Mabuya margaritifer* Rainbow Skink

Un individuo a Olorgesaille, uno a Tsavo West (ma probabilmente presente ovunque)

**8** Geco delle case tropicale *Hemidactylus mabouia* Tropical House Gecko

Nostro compagno di cena, appeso ai muri di ogni lodge che abbiamo frequentato, incluso quelli cottadini

**9** Geco nano testagialla *Lygodactylus luteopicturatus* Yellow-headed Dwarf Gecko

Un individuo osservato allo Ziwani Tented Camp

**10** Rospo gutturale *Bufo gutturalis* Guttural Toad

Grazioso (?) rospetto osservato (numerosi individui) la sera a Ngulia Bandas e Ziwani Tented Camp

## Bibliografia

1. Bennun L. e Njoroge P. Important bird areas in Kenya. Nature Kenya Nairobi
2. Stevenson T e Fanshawe J. Field guide to birds of East Africa, A & C Black
3. Sinclair I. e Ryan P. A comprehensive illustrated field guide of birds of Africa south of the Sahara, Struik
4. Kingdon J., The Kingdon Pocket Guide to African Mammals, A & C Black

5. Spawls S., Howell KM. e Drewes RC. Pocket Guide to the Reptiles and Amphibians of East Africa, A & C Black
6. Whose Bird?, Beolens B. e Watkins M.Christopher Helm