

KENYA



ecologic
ecological travelling

Yakut 3/3 Ataşehir – İstanbul / TÜRKİYE
T: +90 216 456 7522 F: +90 216 456 7524
www.ecologic-travel.com
info@ecologic-travel.com

ECOLOGIC KENYA REHBERİ

İÇİNDEKİLER

1- GİRİŞ

- a. Ecologic kimdir?
- b. Ecologic Kenya turları

2- GENEL OLARAK KENYA

- a. Tarihçesi
- b. Coğrafyası
 - i. Lake Victoria Havzası
 - ii. Rift Valley ve Highlands
 - iii. Kuzeyi
 - iv. Sahil Bölgesi
- c. Ekonomisi
- d. Kültürü
- e. Genel bilgi

3- MİLLİ PARKLAR ve DOĞA KORUMA ALANLARI

- a. Aberdare Milli Parkı
- b. Amboseli Milli Parkı
- c. Masai Mara Koruma Alanı
- d. Samburu Koruma Alanı
- e. Nakuru Gölü
- f. Naivasha Gölü
- g. Tsavo (East / West) Milli Parkı

4- KENYA DOĞASI

- a. Faunası
 - i. Memeliler
 - ii. Kuşlar (Ekte kuş türleri listesi)
 - iii. Sürüngenler
- b. Florası

5- KENYA İLE İLGİLİ FAYDALI BİLGİLER

- a. Ülkeye giriş
- b. Sağlık
- c. Yanınıza almanız gerekenler
- d. Fotoğraf ve video
- e. Alışveriş
- f. İklim koşulları
- g. Bahşişler

6- SWAHİLİ REHBERİ

7- NOTLAR

1- GİRİŞ

a. Ecologic kimdir?

Ecologic; doğa, yaban hayat, fotoğraf ve maceraya yönelik tatiller planlayan, gidilmeyen yerlere gitmenizi sağlamak için en kusursuz programı yapmanıza yardımcı olan bir organizasyon ve danışmanlık firmasıdır.

Ecologic'in amacı, misafirlerine macera ve tecrübe yaşatmanın yanı sıra doğa ve yaban hayat turları düzenleyerek bu kavramlara dikkat çekmek, farkındalık yaratarak doğa korumaya katkı sağlamaktır. Doğanın korunmasının tek yolu yerel halkı bu koruma faaliyetinin içine çekmektir; bunun da en doğru ve başarılı yolu turizmdir. Doğa ve yaban hayat sayesinde para kazanan bir halk içinde yaşadığı bölgeyi, hayvanı ve bitkiyi, her türlü kanuni düzenlemeden daha iyi koruyacaktır.



Amboseli'deki Masai yerlileri

Ecologic'in ana faaliyet konusu doğa ve yaban hayat olmasına rağmen gidilen ülkelerin kültürünü, yerlilerini, yaşamlarını gözlemleyip, tarihi önem arz eden bölgelerini de gezeceksiniz. Kenya turlarında **Masai** yerlilerinin köyleri, Tanzanya turlarında 5.7 milyon yıllık ilk hominid (insansı) fosillerinin bulunduğu **Olduvai Gorge**, Guatemala turlarında **Maya** yerleşkeleri bazı örnekler.

Ecologic turlarında, gidilen bölgelerde yapılabilecek her türlü aktiviteyi tur paketinizin içinde bulacaksınız. Hazır paketlerimiz, gidilen ülke hakkında oldukça detaylı fikir veren, gidilen bölgeyi ise derinlemesine keşfeden içeriktedir. Hizmet verdiğimiz ülkeler içinde kendi programınızı, kendi takviminize uygun olarak istediğiniz gibi yapabilir, istediğiniz aktiviteyi pakete ekleyip istemediklerinizi çıkartabilirsiniz.

Turlarımızın tamamına uçuşlar dahil olacaktır. Ancak hem hazır paketlerimizde, hem de size özel paketlerimizde uluslararası uçuşlarınızı, anlaşmalı olduğunuz acentenizden veya kredi kartınızın hediye milleri ve puanları ile alabilirsiniz. Dilerseniz aynı bölgedeki yakın ülkeleri birleştirebilir, Kenya'da safari yaptıktan sonra ister Seyşeller'de altın sarısı kumların ve masmavi okyanusun keyfini sürüp dinlenebilir, ister Zanzibar Adası'na gidip baharat çiftliklerini gezip, dalış yapabilirsiniz. Hayalinizde ne varsa Ecologic olarak organize etmeye hazırız.

Tatiliniz boyunca takip edeceğimiz rotadan konaklayacağınız tesislere, yiyeceğiniz yemekten size rehberlik edecek ekibe kadar titizlikle planlanan organizasyon neticesinde sadece tatil yapmakla kalmayacak, ömür boyu hatırlayacağınız anı ve deneyimlere sahip olacaksınız.

b. Ecologic Kenya turları

Ecologic Kenya turları; Masai Mara, Amboseli, Tsavo, Aberdares, Samburu, Nakuru Gölü, Naivasha Gölü ve Nairobi'yi kapsamaktadır. Bu bölgelerden bir veya birkaçı için ister Kenya içinde karayolu ulaşımı ile, ister uçak ulaşımı ile size özel bir rota çizebiliriz. Ayırdığınız gün sayısı ve özel isteklerinizi bize bildirdiğiniz takdirde, size en uygun organizasyonu birlikte yapabiliriz.

Essential Kenya paketimiz en temel Kenya turumuzdur. Kenya'nın en ünlü safari bölgesi **Masai Mara**; flamingo, gergedan ve leoparlarıyla ünlü **Nakuru**; 400 civarı kuş türü ve su aygırlarına ev sahipliği yapan **Naivasha Gölü** bu turun programı içerisindedir. Arazide, hayvanların arasında kurulan sofralar, Masai Köyü ziyareti, dünyaca ünlü Carnivore lokantasında yemek yine paket içinde olan aktivitelerdir.

Adı geçen milli park ve doğa koruma alanları ile ilgili detaylı bilgiyi bu kitapçığın 3ncü bölümünde bulabilirsiniz.

Kenya turlarımız hakkında daha detaylı bilgi almak için internet sitemizi ziyaret edebilir, ya da bize telefon, elektronik posta, faks yoluyla ulaşarak detaylı bilgi talebinde bulunabilirsiniz.

Ecologic Seyahat Turizm Fotoğraf Danışmanlık Hizmetleri
Yakut 3/3 Ataşehir – İstanbul / TÜRKİYE
T: +90 216 456 7522 F: +90 216 456 7524
www.ecologic-travel.com
info@ecologic-travel.com



Masa Mara'da dişi bir aslan

2- GENEL OLARAK KENYA

a. Kenya Tarihçesi:

Kenya'nın tarihi insanlık tarihi kadar eskiye dayanır: atalarımıza ait en eski kalıntıların tamamı bu bölge civarında bulunmuştur. 2,5 milyon yıllık hominid fosilleri, milyonlarca yıllık ayak izleri Great Rift Valley ve Lake Turkana civarında ortaya çıkan buluntulardan bazılarıdır.

Bölgede bilinen en eski toplumlar kuzeyden gelen göçebe Etiyopyalılardır. Lake Turkana civarında dolaşan bu topluluk, zaman içinde sığırlarının her gün artan ot ihtiyacını karşılamak için daha da güneye inerek Kenya içine yayıldı. Daha sonra bunlara katılan diğer kusitik topluluklarla beraber Kenya'nın ortası ve güneyine kadar indiler.

Günümüz Kenyasını teşkil eden kabilelerin birçoğunun atası MS 1000 yıllarında Afrika'nın dört bir yanından bölgeye gelen yerlilerdi. İlk göç edenler Batı Afrika'nın **Bantu** yerlileri oldu. Kenya'nın batı bölgelerine yerleşen bu insanlar günümüz Gusii, Kikuyu, Akamba ve Meru kabilelerinin atalarıydı. 16ncı yüzyıl sonlarına doğru Nil Vadisi ve güney Sudan'dan gelen Nilotik kabileler ise Masai, Luo, Samburu ve Turkana kabilelerini oluşturdular.

Kenya, 17nci yüzyıl civarında Afrika içinden aldığı göçlerin yanı sıra Arap Yarımadasından ve bugünkü İran'dan da göç almaya başladı. Hint Okyanusudaki ticaret yollarını takip ederek gelen bu Afrika dışı göçmenler ağırlıklı olarak kıyı kesimlere yerleşerek Afrikalılarla kaynaştı ve böylece bugün bölgeye hakim olan **Swahili** kültürü ortaya çıktı. Bölgedeki ticareti kontrol etmeye çalışan Arap-Swahili şehir devletleri, Somali'den Mozambik'e kadar uzanarak bölge kontrolü için devamlı birbirleriyle çatışmaya başladılar. Bölge dışından ilk ciddi tehdit ise 16ncı yüzyılda Portekizlilerin bölgeye gelmesiyle ortaya çıktı.

İspanyollar Güney Amerika'nın işgaliyle meşgulken Portekizliler de Osmanlı'nın bölgedeki hakimiyetini kırmak, özellikle de İpek Yolu'na egemen olabilmek için bir uzak doğu seferi başlattılar. 1498'de Vasco de Gama Hindistan'a giderken Doğu Afrika kıyılarına uğrayarak bölgenin genel keşfini yaptı. Daha sonra Portekizli gemiciler 1505 yılında bugünkü Tanzania sahillerine gelerek resmen çıkartma başlattılar. Aralıklarla Doğu Afrika'ya dönerek bölgeyi tekrar tekrar işgal etmeye çalıştılar ama bir türlü tam başarı elde edemediler. Özellikle Müslüman olan bölge halkını Katolik yapma çabaları sonuçsuz kaldı; Portekizliler bölgeye geldiğinde Katolik gibi görünen Müslümanlar, onlar gittiğinde yeninden Müslüman oluyorlardı. 1593 yılında Portekizliler Kenya'nın bugünkü liman şehri Mombasa'ya bir kale yaparak bölgedeki varlıklarını kalıcı olarak hissettirmek istediler ancak bu kale yıllar içinde defalarca el değiştirdi.

Portekizlilerin bölge üzerindeki gidip gelen hakimiyeti 1698 yılında, 33 aylık bir kuşatmanın ardından tamamen sona erdi. Bölgenin yeni hakimi Oman'lı Araplardı. 19ncü yüzyılda İngiliz ve Almanlar gelene kadar Omanlı Araplar Doğu Afrika sahillerini kontrol altında tuttular ve merkez olarak da Zanzibar Adasını seçtiler. Aynı inanca sahip olmalarına rağmen Swahililer, Omanlı Araplar ve Portekizli istilacıları aynı keşfe koydu ve bölgede defalarca isyan çıktı. Ancak Zanzibar'daki baharat işletmeleri o kadar verimli ve karlı oldu ki, Oman Sultanı karargahını tamamen buraya taşıdı. Zanzibar aynı zamanda baharat işinde çalışacak işçi temin etmek için köle pazarı haline dönüştü. Kısa süre sonra ise Mauritius'daki Fransız kahve ve şeker üretimine ve bölgedeki diğer sömürgeci devletlerin işletmelerine köle sağlayan uluslararası bir pazar haline geldi. Arapların modern silahlarına Afrikalı kabilelerin karşı koyması çok zordu, yerlilerin çıkarttığı isyanlar olsa da, Oman Sultanı bölgede istediği gibi at koşturuyordu.

Bölgedeki köle ticaretinin inanılmaz bir boyut kazanması ve isyanların kanlı bir şekilde bastırılıyor olması İngilizleri harekete geçirdi ve 1873 yılında Zanzibar sultanı köle ticaretini yasaklayan bir anlaşmaya imza atmak zorunda kaldı. Bir yandan Tanzania tarafına giren Almanlar, diğer taraftan Kenya tarafına giren İngilizler bölgenin yeni hakimi oldu. Sahil bölgesinde bunlar yaşanırken iç kesimlerde, özellikle de Rift Valley civarında tam bir Masai hakimiyeti vardı. Cesur ve savaşçı kabile Masailer ve birlik içinde olduğu diğer kabileler bölgeyi çok sıkı koruyorlardı.

Ancak 19ncu yüzyılın sonlarına doğru bu Masai birliğinde çözümler oldu. Bunun sebebi gruplar arası çatışma olarak gözüke de bölgeye ard arda gelen salgın hastalıklar ve kıtlık çok kırıcı oldu. Bu zayıflamadan yararlanan İngilizler sahil bölgesi hakimiyetinden sonra kabile reisleriyle yaptığı anlaşmalarla iç kesimlerin de hakimi konumuna geldi. Anlaşmanın maddelerinden biri Masailerin topraklarının tam ortasından geçecek Mombasa – Uganda tren yolunun inşasına izin verilmesiydi.

Demiryolunun bitmesiyle birlikte beyaz adam da Doğu Afrika'ya kalıcı olarak ayak basmış oldu. Daha önce sahil kenti olan Mombasa'da yerleşik koloni yönetimi, daha ılıman iklime sahip olan bugünkü başkent Nairobi'ye taşındı. İngiltere için kar getirme peşinde olan koloni yönetimi bölgede tarım ve hayvancılık faaliyetlerine başladı ve bunun için başta Masailer olmak üzere birçok kabileyi yerinden ederek verimli topraklara el koydu. Kenya'daki karlı yatırımları gören birçok Avrupalı da doğal olarak Kenya'nın yolunu tuttu ve koloni genişlemeye devam etti. İkinci Dünya Savaşı yıllarına kadar süren koloni faaliyeti savaşa beraber kesintiye uğradı ve Doğu Afrika'da komşu olan İngilizler ve Almanlar savaşa giriştiler.

Bu yıllarda Doğu Afrika'nın gerçek sahipleri arasında kıpırdanma ve milliyetçilik akımları başladı. Özellikle Kikuyu kabilesi Kenya'yı geri almak için başlatılan harekete öncü oldu ve bu hareketin başında da daha sonra bağımsız Kenya'nın ilk devlet başkanı olacak **Jomo Kenyatta** yer aldı. Kenyatta, kurulan Doğu Afrika Birliği içindeki yerini lider olarak aldı. Bu birlik Afrikalıların haklarını savunacak, toprak reformu, işçi ücretleri, temel hak ve hürriyetler için koloni yönetimi ile pazarlık yapacaktı ama tamamı beyazlardan oluşan koloni idaresi bu isteklere fazla oralı olmadı. Hindistan'daki komünistlerin Kenyatta'ya para yardımı yapmaya başlamasıyla mücadele farklı bir boyut kazandı ve Kenyatta mücadelesini İngiltere'ye taşıdı. 15 yıl İngiltere'de kalan Kenyatta mücadele için gerekli kamuoyunu, Moskova ve Berlin destekli taktiklerini oluşturduktan sonra 1946'da Kenya'ya geri döndü ve bağımsızlık hareketinin başına geçti.

Koloni yönetimi tarafından Afrikalılara birtakım haklar verilse de artık iş işten geçmişti ve tam bağımsızlık için yeraltı hareketi başlamıştı. Özellikle büyük kabileler (Kikuyu, Masai, Luo) bir araya gelerek beyazları tamamen ülke dışına atmak için yemin ettiler. Bu gelişmelerden sonra beyaz çiftçilere ve koloni yönetimine birçok başkaldırı oldu. Bu başkaldırıların en bilineni Mau Mau isyanıydı: Beyaz bir çiftçinin tüm sürüsü ile beraber Kikuyu kabilesinin koloni yönetimine yakın 21 ferdi katledilmişti. Yönetim acil durum ilan ederek kendisine yakın kabileleri korunaklı köylere yerleştirdi ve çok sıkı koruma altına aldı.

Mau Mau direnişi 1956 yılında sona erdiğinde toplamda 13,600 kişi ölmüştü; 13,500 Afrikalı, 100 beyaz Avrupalı. Direniş esnasında, aralarında Jomo Kenyatta'nın da bulunduğu sorumlular hapse atılmış, bazıları ise İngiliz komutanlar tarafından idam edilmişti.

Kenyatta 1959 yılında hapisten çıktı ve yeniden bağımsızlık hareketinin başında geçti. Hareket gittikçe kuvvetleniyordu ve artık İngilizler daha fazla dayanamadı. Koloni yönetiminden 1960 yılında resmi açıklama geldi: ülke demokratik yollardan seçilmiş bir Afrikalı yönetime bırakılacaktı. Aralık 1963 tarihinde gerçekleşecek tam bağımsızlık öncesi Kenya yönetimine beyaz çiftçilerin arazilerini satın alması veya kiralaması için 100 milyon dolar yardım yapıldı. Amaç kabilelere eski topraklarını geri vermektir.

1963 yılında gelen bağımsızlıkla beraber Jomo Kenyatta ilk devlet başkanı oldu ve öldüğü yıl olan 1978'e kadar bu görevini sürdürdü.

*Kenya'nın günümüzdeki devlet başkanı 30 Aralık 2002'de göreve gelmiş **Mwai Kibaki**'dir. Kibaki, Jomo Kenyatta'nın da mensubu olduğu, Kenya'nın en büyük kabilesi Kikuyu mensubudur. Halkın geneli Kibaki'den memnun gözükmesine rağmen Aralık 2007'deki başkanlık seçimlerinde rakibi **Odinga** (Luo kabilesi) ile arasında çok az bir fark oluşmuş, seçim sonucundan memnun kalmayan Odinga taraftarları ile Kibaki taraftarları arasında çatışmalar çıkmıştır. Seçime hile karıştığı yönünde iddialar ortaya atılmış ve halk sokağa dökülerek isyanlar çıkartmıştır. Afrika'nın en huzurlu, en istikrarlı, en güvenli ülkesi olarak bilinen Kenya'daki bu olaylar sonucunda, Birleşmiş Milletler olaya el koyarak seçim sonuçlarını gözden geçirmiştir.*

b. Kenya Coğrafyası:

i. Lake Victoria Havzası

Lake Victoria Havzası, Kenya'nın güneybatısında yer alır. Kenya'nın en ünlü bölgesi olan Masai Mara'yı bünyesinde barındırır da aslında bundan çok daha fazlasına sahiptir. Sık ve çeşit çeşit ağaçlarıyla Kakamega Ormanı, krater gölleriyle Elgon Dağı Milli Parkı, Victoria Gölü kıyısındaki Kisumu şehri havzada yer alan bölgelerden bazılarıdır. Bu havza, aynı zamanda Kenya'nın büyük kabilelerinden Luo'ların da ana vatanıdır.

ii. Rift Valley ve Highlands

Rift Valley, Etiyopya'dan Mozambik'e kadar uzanan büyük bir çatlaktır. Yaklaşık 8 milyon yıl önce oluşan tektonik hareketler sonucu Afrika iki ayrı kıtaya bölünmemiş, fakat boyunca büyük bir çatlığa sahip olmuştur. Vadi boyunca oldukça verimli topraklar, tatlı su ve soda gölleri ve çok yoğun bir yaban hayat mevcuttur. Nakuru Gölü, Baringo Gölü, Naivasha Gölü, Hell's Gate Milli Parkı ve Mongonot Dağı bölgedeki önemli yerlerdir.

Highlands ise Rift Valley'nin batı duvarından başlayarak kuzeydeki düzlüklere kadar yükselen bölgedir. Bu bölge için Kenya'nın kalbi denebilir. Kenya'nın en yüksek, Afrika'nın ise ikinci en yüksek dağı olan Kenya Dağı (5,199m) burada yer almaktadır. Aynı zamanda muhteşem doğası ile Aberdare Milli Parkı ve Meru Milli Parkı da bu bölgededir.

iii. Kuzeyi

Kenya'nın belki de en vahşi bölgesi kuzeyidir. Büyük çoğunluğuna volkanik oluşumların hakim olduğu bölgede verimli ve büyük düzlükler, göller ve dağlar yer almaktadır. Gabbra kabilesine ev sahipliği yapan kuzey bölgeler daha bir çok kabilenin anavatanıdır. Masailerin yakın akrabası olan Samburular yine burada yaşamaktadır. Bölgenin başlıca önemli yerleri kuşçular için adeta bir cenet olan Turkana Gölü, Marsabit Dağı, Samburu Koruma Alanı ve Lewa Koruma Alanıdır. Kenya'nın başka bölgelerinde görülemeyecek Grevy's Zebra, Gerenuk, Samburu Zürafası gibi hayvanlar sadece kuzeyde yaşamaktadır.

iv. Sahil Bölgesi

Kenya'nın en çok ziyaret edilen bölgelerinden biri de sahil bölgesidir. Ülkenin doğusu tamamen Hint Okyanusu kıyısında olup tam bir tatil cennetidir. Aynı zamanda Swahili kültürünün doğup geliştiği yer olan sahil kesimi bu kültürün en yoğun yaşanabileceği yerdir. Kenya'nın Hint Okyanusu kıyıları dalış için de çok idealdir. Sahilin kuzey kesiminde yer alan Lamu Adası, düşük tempolu yaşamı, fazla modernleşmemiş kültürel yapısıyla ziyaret edilmesi gereken yerler arasındadır. Geleneksel Mashua tekneleri halen balıkçılık için kullanılmaktadır. Bölgenin önemli yerleri Mombasa, Lamu Adası, Watamu Marine Milli Parkı, Shimba Hills Koruma Alanıdır.



Geleneksel balıkçı teknesi: Mashua

c. Ekonomisi:

Kenya ekonomisi genel olarak tarıma dayalıdır. Ancak son yıllarda endüstri ve turizmin gelişmesi tarımın payını azaltmıştır. 1993 yılında başlatılan reform hareketi sonucunda ithalat kotaları kaldırılmış, döviz üzerindeki kontrol hafifletilmiş, kamu kuruluşları özelleştirilmiş ve sosyal kurumlar yeniden yapılandırılarak Kenya ekonomisinin büyümesi sağlanmıştır. Bu süreçte Dünya Bankası ve IMF'den destek alan Kenya'da enflasyon düşmüş, milli gelir artmaya başlamıştır. Kenya ekonomisindeki en büyük problemler dış borcun fazlalığı, enerji teminindeki yetersizlikler, özellikle kamu kuruluşlarındaki yolsuzluklar ve yüksek nüfus artış hızıdır.

Diğer sektörlerin büyümesiyle beraber tarımın milli gelirdeki payı azalmaktadır ancak hala ülke için çok önemlidir. Bu azalmaya rağmen nüfusun %70-75'i tarım sektöründe çalışmaktadır. Ülke topraklarının %60'ı tarıma müsait olmamasına rağmen bu kadar büyük istihdam sağlamakta, ihracatın da %50'sini karşılamaktadır. Çay, kahve, pamuk, şeker kamışı, patates, tütün, buğday, susam, mısır, meyve başlıca tarım ürünleridir. Ayrıca Avrupa pazarında satılan (özellikle Hollanda'da) çiçeklerin büyük çoğunluğu Kenya'da üretilmektedir.

Son yıllarda turizm Kenya ekonomisinin lokomotifi olmuştur. Kahve ihracatından daha karlı olmasının yanı sıra, döviz girdisinin de en büyük bölümünü turizm sağlar. Yatak kapasitesi yaklaşık 9 milyon olan Kenya'yı her sene 1 milyon turist ziyaret etmektedir. Turizmin büyük bölümü yaban hayat üzerine kurulduğu için, hükümet doğal hayatın korunması için büyük projeler başlatmış, kaçak avlanma ve yasadışı yabani hayvan ticareti ile mücadeleye girmiştir. Altyapı çalışmalarına ağırlık veren Kenya hükümeti, 90'lı yılların başındaki asayiş problemini de büyük ölçüde çözmüş, 1999 yılından beri turizm sektörünü her geçen yıl daha da büyütülmüştür.

d. Kültürü:

Kenya'da ortak bir kültürden söz etmek oldukça zordur. Onlarca kabilenin bir araya gelmesinden oluşan Kenya halkında her kabilenin farklı kültürü, örf ve adetleri vardır. Ancak genel olan bir şey var ki, o da insanların çok büyük ekonomik zorluklara rağmen hayattan zevk almak istemeleri, daima olumlu, güler yüzlü oluşları ve hayata hafif tarafından bakmaya çalışmalarıdır. Kenyalılar paylaşımcıdır ve her ne olursa olsun bir aktiviteyi (düğün, eğlence, futbol vs.) mutlaka civardakilerle ve hatta yoldan geçen yabancılarla paylaşmak isteyeceklerdir. Hayatı ağır ağır ve sindirerek yaşamak isteyen Kenyalılara acele bir iş yaptırmak çok zordur. Bir felsefe haline gelmiş "**Hakuna Matata**" sözünü sohbet ettiğiniz her Kenyalıdan duyabilirsiniz. Dilimizde tam olarak karşılık gelebilecek bir sözcük olmasa da "sorun yok, endişe etme" şeklinde çevrilebilir.

Okur yazar oranı %85 civarındadır ve insanların eğitime olan ilgisi, zorunlu olmamasına rağmen çok fazladır. Hafta içine denk gelen yolculuklarda etrafta mutlaka üniformalı yüzlerce çocuk göreceksiniz.

Çok sınırlı imkanları olmasına rağmen Kenyalılar giyimlerine çok dikkat ederler. Sokaktaki bayanları şık elbiseleriyle, erkeklerin çoğunu pantolon - gömlek ve hatta ceketle görmek mümkündür. Herkes imkanları dahilinde temiz ve şık giyinmeye dikkat eder ve bu konuda tutuculardır, ancak giyim konusunda turistlere baskı yapıp müdahale etmezler.

Aile Kenyalılar için çok önemlidir ve kalabalık, çok çocuklu aileler yaygındır. Ekonomik zorluklardan dolayı ebeveynleri büyük şehirlerde çalışan çocukların akrabalarının yanında yaşaması oldukça yaygındır.

Sporun da Kenyalılar için ayrı bir yeri vardır. Özellikle futbol ülke genelinde çok popülerdir ve mutlaka herkesin tuttuğu bir takım vardır. Kenya takımlarının yanı sıra İngiltere Premier Ligi de ülke genelinde takip edilir. Her olimpiyatta gördüğümüz üzere Kenya'nın en başarılı olduğu spor dalı uzun mesafeli koşulardır. Atletizm ülke genelinde fazla ilgi görmez, müsabakaları da sık yapılmaz ancak Kenya'lı maratoncular dünyanın en iyilerindedir ve bütün uluslararası yarışmalara katılarak iyi dereceler elde ederler.

Kenya'nın çoğu Hristiyandır. Hristiyanlık Kenya'ya Avrupalılar tarafından 19ncü yüzyılın başında getirilmiştir. Sahil bölgesi ve Kuzeydoğusu Müslüman olan (nüfusun %10'u) Kenya'da az sayıda da olsa Hinduizm ve eski kabile inanışlarını benimseyenler vardır. Büyük şehirlerin tamamında Hindu tapınakları mevcuttur. Özellikle Mombasa – Uganda tren yolunun yapımından sonra ülkeye çok sayıda Hintli gelmiştir. Günümüzde ekonomik olarak Kenya'daki Hintliler çok iyi durumdadır ve iş dünyasında söz sahibidirler.

Kenya'da kadın – erkek eşitliği yok gibi gözükse de kadının toplum içinde yeri vardır. Son yıllarda eğitim imkanlarının artmasıyla kadınlar önemli konumlara gelebilmektedir. Özellikle köylerde ve kabilelerde kadınların toplumda önemli bir yeri vardır; tarımsal üretimde, hayvanların bakımında önemli rol oynarlar. Özellikle yaşlı kadınlara büyük saygı duyulur.

Kenya'da müzik, özellikle kabileler arasında çok önemlidir ve günlük hayatın bir parçasıdır. Modern anlamda özgün bir Kenya müziğinden bahsetmek mümkün değildir; günümüz müzikal tarzlarının çoğu ithaldir. Kenya özellikle komşusu Uganda'dan çok etkilenmiş, **lingala** denilen rumba ağırlıklı müziği Uganda'dan almıştır. Çağdaş dans müziği olan **benga**, Luo kabilesi tarafından popüler yapılmış olmasına rağmen tüm ülkede ilgi görmektedir. Temiz tonda elektro gitar vuruşları ve kuvvetli bir bass ritm ağırlıklı benga, ülkede mevcut diğer birçok türde olduğu gibi reggae ile büyük benzerlik göstermektedir. Şarkılar genelde Swahili dilindedir. Tüm dünyada olduğu gibi hip-hop ve rap kültürü Kenya'da da yükseliştir. Özellikle şehirlerde, *matatu* denilen kalabalık minibüslerin üstünde grafiti ile boyanmış Snoop Dog, 50 Cent ve Tupac resimleri görmek mümkündür.



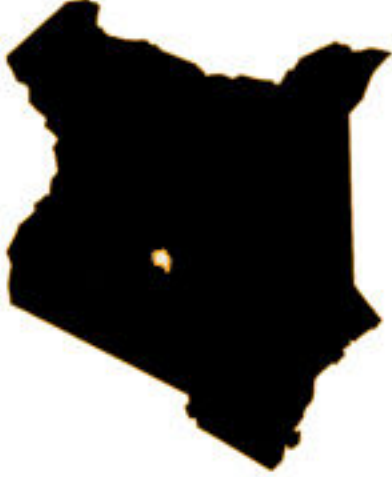
Yol kenarında bir hediyelik eşya dükkanı – Nanyuki

e. Genel bilgi:

Başkent	: Nairobi
Resmi dil	: Swahili ve İngilizce
Devlet yapısı	: Bakanlık Tipi Cumhuriyet
Devlet başkanı	: Mwai Kibaki
Bağımsızlığı	: 12 Aralık 1963
Yüzölçümü	: 582,650 km ²
Komşuları	: Etiyopya, Somali, Sudan, Tanzanya, Uganda
Nüfus	: 34,707,000 (2006 verileri)
Nüfus artışı	: %2.57
Ort. yaşam süresi	: 49.78 (erkekler), 48.07 (kadınlar)
Para birimi	: Kenya Şilini (KES)
GSMH / Kişi başı	: 1,035 \$
Telefon kodu	: +254
Demiryolları	: 2,778 km
Karayolları	: 63,265 km
Boru hatları (petrol)	: 894 km
Havaalanları	: 225
GSYİH	: Satınalma Gücü paritesi - 40.77 milyar \$ (2006 verileri)
GSYİH - reel büyüme	: %5.5 (2006 verileri)
GSYİH - sektörel	: Tarım: %16.3 - Endüstri: %18.8 - Hizmet: %65 (2004 verileri)
Enflasyon oranı	: %10.5 (2006 verileri) – Tüketici Fiyatlarında
İş gücü	: 1.955 milyon (2006 verileri)
İşsizlik oranı	: %40 (2001 verileri)
Endüstri	: Tüketim malları, tarım ürünleri, petrol arıtımı, çimento, turizm
End. büyüme oranı	: %6.3 (2006 verileri)
Elektrik üretimi	: 5.709 milyar kWh (2004)
Elektrik tüketimi	: 5.459 milyar kWh (2004)
Elektrik ihracatı	: 0 kWh (2004)
Elektrik ithalatı	: 150 milyon kWh (2004)
Tarım ürünleri	: Kahve, çay, mısır, buğday, şeker kamışı, meyve, sebze, süt ürünleri, sığır eti, kümes hayvanları, yumurta
İhracat	: 3.614 milyar \$ (2006 verileri)
İhracat ürünleri	: Çay, kahve, bahçe ürünleri, petrol ürünleri, balık, çimento
İhracat ortakları	: Uganda %14.2, UK %10.8, ABD %9.7, Hollanda %8.3, Mısır %5.2, Pakistan %4.8, Tanzanya %4.8 (2005)
İthalat tutarı	: 6.602 milyar \$ (2006 verileri)
İthalat ürünleri	: Makine ve taşıt araçları, petrol ürünleri, demir çelik
İthalat ortakları	: BAE %20.9, ABD %9.2, Hindistan %7.7, Güney Afrika %6.7, Çin %6.6, Suudi Arabistan %6.5, UK %5.1 (2005)
Dış borç tutarı	: 6.675 milyar \$ (2006)
Mali yıl	: 1 Temmuz - 30 Haziran

3- MİLLİ PARKLAR ve DOĞA KORUMA ALANLARI

a. Aberdare Milli Parkı:



Nairobi'nin 100 km kadar kuzeyinde yer alan **Aberdare**, Rift Valley'in doğu duvarlarını oluşturur. Toprağın kırmızı olduğu bu bölge volkanik kökenlidir ve oldukça yüksektir. Milli parkın büyük bölümü orman sınırının üzerinde yer alır ve ağaçsız fundalık arazidir. En yüksek tepeleri *Oi Donyo Lesatima* (3,999m) ve *Kinangop* (3,906m)'tur. Daha aşağılara inildikçe yağmur ormanı özelliği taşıyan ormanı ve çalılıklarıyla *Salient* bölgesi karşımıza çıkar. Çok çeşitli florasının yanında, başta fil ve bufalo olmak üzere bir çok hayvan barınır Aberdare'de: gergedan, sırtlan, leopar, serval, bongo antilobu (soyu tükenmek üzeredir) ve aslan. Aslan popülasyonunun büyük kısmı, soyu tükenmekte olan Bongo Antilobunu korumak amacıyla başka koruma alanlarına götürülmüştür. Aberdare yıl boyu yağış alır, Kenya'nın ıslak sezonunda ise parka giriş çıkış pek mümkün değildir. Ancak muhteşem manzarası, park içinde yer alan şelaleri ve dünyaca ünlü Treetops Oteli'yle, görülmeye değer bir bölgedir.

b. Amboseli Milli Parkı:



1974 yılında Milli Park ilan edilen 392km²'lik bölge, aslında 3000km²'lik **Amboseli** ekosisteminin küçük bir parçasıdır. Masai Mara'dan sonra Kenya'nın en çok ziyaret edilen ikinci parkı olması büyük ölçüde *Kilimanjaro* sayesinde. Aslında Tanzania sınırları içerisinde yer alan Afrika'nın en yüksek dağı olan Kilimanjaro'nun (5899m) en güzel gözüktüğü yer Amboseli Milli Parkıdır. Parkın ünlü olduğu diğer bir konu ise filleri; çok sayıda fil barındıran parktaki en klasik görüntü fonda Kilimanjaro olmak üzere tek sıra olmuş fillerin yürüyüşüdür. Yaban hayat anlamında diğer parklar kadar zengin olmasa da fil, bufalo, antilop çeşitleri, aslan, çita, babun, zebra ve zürafa görmek mümkündür. Park içinde yer alan gözlem tepesinden Kilimanjaro ve **Meru Dağı** manzarası muhteşemdir. Yıl boyu sıcak ve kuru olan Amboseli Bölgesi çok fazla yağış almaz ve yılın en soğuk ayında 27-28°C civarındadır.



Amboseli'de gün batımı

c. Masai Mara Koruma Alanı:



1510 km²'lik bu koruma alanı Kenya'nın en tanınmış, en çok ziyaret edilen bölgesi olup, sunduğu yaban hayat başka bir bölgeyle kıyaslanamayacak kadar yoğun ve etkileyicidir. Serengeti ekosisteminin parçası olan **Masai Mara**, aslan, çita, leopar, sırtlan, fil, zürafa, antilop çeşitleri, Mara Nehrindeki su aygırı ve nil timsahlarıyla görülmeye değer bir alandır. Mara'da bulunan 450 tür kuşun 57'si yırtıcıdır. Yılboyu çok sıcak veya çok soğuk olmayan Masai Mara'da yağmur bile bu güzelliği bozmamak adına genelde akşamüstü veya gece yağar. Doğanın mucizelerinden biri olan **Büyük Göç** esnasında, 2 milyon civarı *Sakallı Antilop* ve *Zebra* Mara'dan geçer. Toz kaldırarak ilerleyen bu gürültülü sürü bir yandan aslan, sırtlan, çita ve leoparlara yem olmamaya uğraşır, bir yandan da **Mara** ve **Talek** nehirlerini geçerken pusuda bekleyen timsahlardan korunmaya çalışırlar. Büyük göçün Masai Mara'da en yoğun olduğu zamanlar Temmuz - Eylül ayları arasındadır. Bölge aynı zamanda Kenya'nın savaşçı kabilesi Masai'lerin anayurdudur.



Masai Mara

d. Samburu Koruma Alanı:



Nairobi'nin 325 km. kuzeyinde yer alan **Samburu**, Ewaso Ngiro nehri kenarında uzanan, genelde pek az tanınan ve bu yüzden çoğu zaman تنها olan bir milli parktır. Ekvatora çok yakın olduğundan, oldukça sıcak ve kurak bir bölge olan Samburu, büyük düzlükler ve tepelerden oluşur. Çok kurak ve yerde yetişen bitkilerden yoksun olan Samburu'da aslan, ve çita görmek diğer parklara göre daha kolaydır. Büyük fil sürülerini, Kenya'nın sadece kurak bölgelerine has antilobu **Gerenuku**, başka bölgelerde olmayan ve soyu tehlike altında olan **Grevy's Zebra**yı ve yaygın **Oryx** sürülerini Samburu'da görmek mümkündür. Görmesi çok zor olmasına rağmen *leopar* da bölgenin yaygın türlerindedir. Samburu'da aynı zamanda 365 tür kuş bulunmaktadır.

e. Nakuru Gölü:



Adını içinde bulunduğu Nakuru şehrinden alan göl, 62km² yüzölçümü, siğ ve sodalı suyuyla tam bir kuş cennetidir. Ciddi bir flamingo (*hem küçük hem büyük*) nüfusu barındıran Nakuru'da toplam 450 tür kuş ve 56 tür memeli yaşamakta, milli park ve çevresinde 550 tür bitki bulunmaktadır. Parkı çevreleyen sarı akasya ormanı ve Afrika'nın en büyük sütleğen (*euphorbia*) ormanı görülmeye değer manzaralardır. Parkın içinde Lion Hill, Baboon Cliff ve Out of Africa isimli gözlem noktaları mevcuttur. Bu noktalardan bakıldığında tüm milli park ve göl ayaklar altındadır. Parkta çok büyük bir babun popülasyonunun yanı sıra hem siyah hem de beyaz gergedan görme imkanı vardır. Ayrıca tüm Afrika'da, doğal ortamında leopar görme olasılığı en yüksek yer burasıdır. Afrika sulak alanlarının büyük kuşu Afrika Balık Kartalı (*Haliaeetus vocifer*), yine burada görülmesi muhtemel türlerdendir.



Afrika Balık Kartalı - *Haliaeetus vocifer*
(fotoğraf: Alptekin Kutlu – 2005 ©)

f. Naivasha Gölü:



Deniz seviyesinden 1880 metre yukarıda yer alan **Naivasha Gölü**, Rift Valley'deki en yüksek göldür. Diğer parklar ve koruma alanları kadar popüler ve uğrak bir safari mekanı olmamakla birlikte, özellikle kuş gözlemcilerinin rağbet ettiği bir göldür. Tatlı su gölü olan Naivasha balık türü açısından da zengin olduğu için balıkla beslenen bütün kuşları burada görmek mümkündür: *Afrika Balık Kartalı*, *Uzun kuyruklu Karabatak*, *Dev Yalıçapkını*, *Alaca Yalıçapkını* vs. Gölün en enteresan kuş manzarası ise **Siyah Balıkcılın** (Black Heron) kanatlarını gölgelik olarak kullanarak balık avlamasıdır. Gölde ve etrafındaki bölgede yaklaşık 450 tür kuş yaşamakta olup, göl etrafında antiloplar, gölün içinde de su aygırları bulunmaktadır. Göldeki atraksiyonlar bot safarisi ve göl etrafında yürüyüştür.

g. Tsavo (East / West) Milli Parkı:



Tsavo, 21,812km²'lik alanıyla Kenya'nın en büyük milli parkıdır. 1948 yılında yönetsel zorluklar ve rahat kontrol amacıyla park Doğu ve Batı Tsavo olarak ikiye ayrılmıştır. Parkları ikiye ayıran çizgi Nairobi - Mombasa tren yoludur. Tren yolunun Tsavo'daki bölümü 1898 yılında başlamış, Tsavo nehrine yapılan köprü inşaatı sırasında 130 işçi aslanlar tarafından öldürülmüştür. *Michael Douglas* ve *Val Kilmer*'in başrollerini paylaştığı "**The Ghost and the Darkness**" filmi, bu olayı anlatan gerçek bir hikayedir.

Doğu Tsavo'daki en büyük atraksiyon büyük fil sürüleri ve ataları tren yolu inşaatındaki işçileri yiyen efsanevi aslanlardır. Bunlar haricinde Kenya'nın diğer milli parklarında görülen antilop, yaban domuzu, zürafa ve envai çeşit kuş yine Tsavo East'de görülebilir. Kayalık araziden tepelere, savanadan ormana birçok değişik habitatı bünyesinde barındıran milli parkta bir de baraj bulunmaktadır. 1952'de yapılmış Aruba Baraj gölü canlı bir yaban hayat sahası olup, memeliler ve kuşlar için su kaynağı görevi görmektedir.

Batı Tsavo 7,065km² alana yayılmış olup, çok çeşitli habitatı, yoğun bir yaban hayatı ve muhteşem manzaraları bünyesinde barındırmaktadır. Kuzeyde Mombasa - Nairobi yolundan güneyde Tanzania sınırına kadar uzanan düzlükler, kayalık yamaçlar, fundalık araziler ve dağların yamaçlarındaki ormanlarıyla Tsavo West görmeye değer bir bölgedir. Tanzania sınırında yer alan **Jipe Gölü** Kilimanjaro ve Pare Dağlarından gelen kar sularıyla beslenmekte ve muhteşem bir yaban hayat sahası oluşturmaktadır. Bölgede yaban hayat dışındaki diğer atraksiyonlar, volkanik yapısından kaynaklı lav akıntıları, girintili çıkıntılı jeolojik yapısıyla mağaracılık ve Jipe Gölünde bot turlarıdır. Batı Tsavo'da fil sürüleri, aslan, çita, gergedan ve antilop türlerini görmek mümkündür. Aynı zamanda nesli tükenmek üzere olan ve sayıları çok azalmış **Afrika Yaban Köpeği** (*African Wild Dog*) bu bölgede yaşamaktadır. Tanzania sınırında yer alan bölgeden Kilimanjaro Dağı da tüm heybetiyle gözükmemektedir.

4- KENYA DOĞASI

a. Faunası:

i. Memeliler:



Vervet Maymunu – Vervet Monkey – *Cercopithecus aethiopus*

Ağaçlık alanlarda yaşarlar. Siyah yüzlerinden beyaz tüylerle ayrılmış gri kafaları sayesinde kolayca tanımlanırlar. Çok yaygındırlar ve grup halinde gezerler. Gruplar 30 birey civarında olabilir.

Çok karmaşık sesli iletişimleri vardır; her yırtıcı için ayrı sesle tanımlanmış alarmları vardır. Gündüz beslenirler. Favori yiyecekleri meyve, tohum, yaprak, çiçek, böcek ve nadiren de kertenkelelerdir.

Boyutlar : Kuyruk 65cm, toplam boy 130cm, ağırlık 3 – 9 kg.

Dağılım : Çok yaygın ve görmesi kolay bir türdür.



Mavi Maymun – Blue Monkey – *Cercopithecus mitis*

Sık ağaçlık alanları tercih ederler. Vervet maymununa benzemekle beraber daha koyu ve daha büyüktürler. Gruplar genelde akraba dişiler, onların yavruları ve başlarında bir erkek şeklindedir.

Gündüz beslenirler; ağırlıklı olarak meyve, yaprak ve ağaç kabuklarını yerler.

Boyutlar : Kuyruk 80cm, toplam boy 140cm, ağırlık 15kg.

Dağılım : Yaşadığı bölgelerde yaygındır ama görmesi zordur.

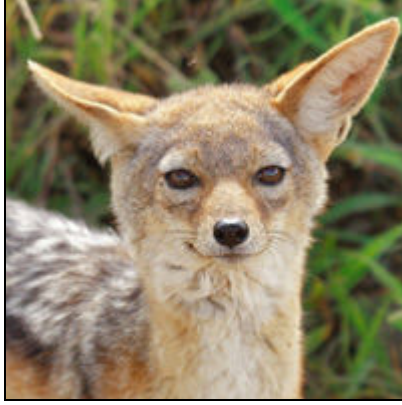


Babun – Baboon – *Papio cynocephalus*

Açık arazileri ve ağaçlık bölgeleri tercih ederler. Başka maymunlarla karıştırılmayacak kadar özgündür. Sarı Babun ve Zeytin Babun alt türleri, isimlerini tüylerinin renginden alır. Oluşturdukları gruplar 200 bireye kadar ulaşabilir. Çok karmaşık sosyal yapıları vardır; erkekler sadece belirli dişilerle çift olur ve diğer grupların erkeklerine karşı işbirliği yaparlar. Ot, meyve, yaprak, böcek ve küçük omurgalıları yerler.

Boyutlar : Kuyruk 70cm, toplam boy 160cm, ağırlık 45kg.

Dağılım : Çok yaygındır, hemen her bölgede görülür.



Çakal – Jackal – *Canis aureus (golden), adustus (side-striped), mesomelas (black-backed)*

Altın çakallar açık arazilerin en yaygın etoburlarıdır ve genelde gündüz aktiftirler. Karasırtlı çakallar ise gecelerin en yaygın yırtıcısıdır. Ağırlıklı olarak leş yerler. Tüm çakal türlerinin sosyal davranışları birbirine benzer; çift olarak yaşarlar, ilişkileri uzun vadeli ve yaşadıkları ufak bölgeyi savunurlar.

Boyutlar : Yükseklik 38-50cm, uzunluk 95-120cm, ağırlık 15kg.
Dağılım : Çok yaygındır, açıklık araziler başta olmak üzere, yerleşim yerleri dahil her bölgede görülür.



Yaban Köpeği – Wild Dog – *Lycaon pictus*

Lekeli gibi gözükken siyah, sarı ve beyaz tüyleri, kocaman yuvarlak kulakları ile kolayca ayırdedilebilen bir türdür. Sürü halinde yaşarlar, genelde 12-20 bireylik gruplar oluştururlar. Orta boy antilopları tercih ederler ancak grup halinde bufalo bile avlayabilirler. Avlarını canlı yerler. Çok geniş araziye ihtiyaç duyan yaban köpeği, habitat kaybı yüzünden Afrika'nın nesli en çok tehlike altında olan etoburudur.

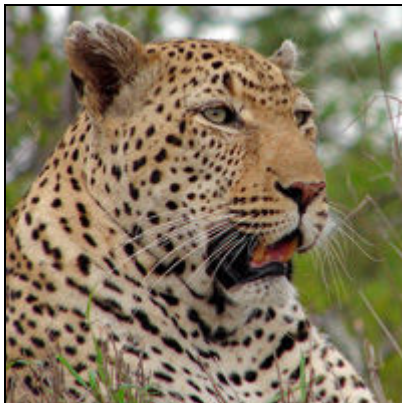
Boyutlar : Yükseklik 65-80cm, uzunluk 100-150cm, ağırlık 20-35kg.
Dağılım : Çok nadirdir. Sadece çok sıkı korunan milli parklarda yaşamaktadır. Avcılık, hastalık ve habitat kaybı



Benekli Sırtlan – Spotted Hyena – *Crocuta crocuta*

Genelde leşi olarak bilinen sırtlanlar çok iyi birer avcıdır ve çok gelişmiş sosyal ilişkileri vardır. Dişiler erkeklerden daha iridir ve grup içerisinde dominanttır. Sırtlanlar çok iri yapılı ve köpeğe benzer hayvanlardır ancak kedigillere daha yakındırlar. Saatte 60 km ile koşabilen sırtlanlar, antilop ve zebraı avlayabilirler. "Ooo-ooop" şeklinde, arka arkaya seslendiğinde gülmeyi de andıran çağrıları Afrika gecelerinin en çok duyulan sesidir.

Boyutlar : Yükseklik 85cm, uzunluk 180cm, ağırlık 80kg.
Dağılım : Sayısı azalmış olmakla beraber, koruma altındaki alanlarda yaygındır.



Leopar – Leopard – *Panthera pardus*

Çalılık alanların muhteşem avcısıdır. Avına son darbeyi indirene kadar sessizce yaklaşır ve müthiş bir hızla hamle yapar. Böceklerden zebraı herşeyi yerler ama en sevdiği yemek antiloplardır. Çok iyi tırmanıcıdırlar; avlarını aslan veya sırtlanlara kaptırmamak için ağaca çıkartırlar. Çiftleşme zamanı hariç hem dişi hem erkek yalnız yaşar.

Boyutlar : Yükseklik 50-75cm, uzunluk 160-210cm, ağırlık 90kg.
Dağılım : Tüm Afrika'ya dağılmıştır ve nispeten yaygındır. Gece aktiftir ve görmesi çok zordur.



Aslan – Lion – *Panthera leo*

Gece aktif olan aslanlar sayıları 30' u bulan gruplar halinde yaşarlar. Birbiriyle akraba dişiler ve bunları koruyan bir erkek veya birkaç erkekten oluşan koalasyon şeklinde yaşarlar. Geceleri avlanır, bölgelerinde dolaşır ve oyun oynarlar. Grup halinde mükemmel avcılardır ve hemen herşeyi avlayabilirler. Tercih ettikleri avlar zebra, gnu ve bufalodur.

Boyutlar : Yükseklik 120cm, uzunluk 200-300cm, Ağırlık 180-260kg.

Dağılım : Sadece korunmuş alanlar ve milli parklarda mevcuttur. Ama olduğu bölgelerde yaygındır. Gece aktif olmasına rağmen gündüz görmek çok kolaydır.



Çita – Cheetah – *Acinonyx jubatus*

Saatte 105km hız ile dünyanın en hızlı memelisidir. Ancak bu hızı sadece birkaç yüz metre koruyabilir. Avlanabilmek için avının 50-60 metre yakınına sokulmak ve oradan hamle yapıp kovalamak zorundadır. Favori avı antiloplardır ve 60kg.a kadar olan hayvanları avlayabilir. Dişi çita 9 kadar yavru doğurabilir ama bunların çoğu başta aslan olmak üzere diğer yırtıcılara yem olur. Erkekler koalasyon oluşturup beraber yaşar, dişiler ise hayat boyu tek başlarına yaşar.

Boyutlar : Yükseklik 85cm, uzunluk 220cm, ağırlık 65kg.

Dağılım : Sayıları çok azalmıştır. Sadece korunmuş alanlarda ve milli parklarda mevcuttur ve görmesi zordur.



Afrika Fili – African Elephant – *Loxodonta africana*

Karada yaşayan en büyük memelidir. 100 yıl kadar yaşarlar. Erkekler genelde yalnız gezer, dişiler ise 10-20 bireylik gruplar oluşturur ve yavrularıyla yaşarlar. Günde 250 kg ot tüketen filler su kaynaklarına yakın yaşarlar. Özellikle ağaçlık yerlerde yedikleri yapraklar ve devirdikleri ağaçlarla bölgeye çok zarar verirler.

Boyutlar : Yükseklik Erkek: 4m – Dişi: 3,5m Ağırlık Erkek: 5-6,5 ton – Dişi: 3-3,5 ton

Dağılım : Afrika'nın kuzeyi dışında tamamında, özellikle büyük parklarda çok yaygındır ve kolay görülür.



Zebra – Burchell's Zebra – *Equus burchelli*

Zebralar ufak sürüler halinde yaşarlar. Erkeklerin haremı vardır ve erkek bir zebra 10-15 yıl bu haremı koruyabilir. Haremdeki genç dişiler çoğunlukla genç erkeklerle kaptırılır ve bu genç erkekler kendi haremlerini oluşturur. Avcılardan kaçarken birbirlerine yanaşırlar; böylece hem desenlerinden ötürü kovalayanın kafası karışır hem de tek parça olup sürüden kimseyi ayırmamış olurlar. Her bir zebranın deseni parmak izi gibi tektir.

Boyutlar : Yükseklik 1.4–1.6m, uzunluk 2.2-2.6m, ağırlık 390kg.

Dağılım : Milli parklarda ve çevre yerleşimlerde çok yaygındır, kolaylıkla görülür.



Gergedan – Rhinoceros (Black / White) – *Diceros bicornis*

Birçok yerde boynuzu yüzünden avlanan gergedanların soyu tükenme tehlikesiyle karşı karşıyadır. Siyah gergedan nispeten daha yaygın olmakla beraber onun da sayısı çok azalmıştır. Siyah gergedan beyaza göre daha agresif ve saldırgandır; tehdit hissettiği zaman kolayca saldırır. Siyah gergedanlar yalnız yaşarlar, sadece üreme zamanı grup oluştururlar. Her iki tür gergedan da otoburdur.

Boyutlar : Yükseklik 1.6m, uzunluk 3-4m, ağırlık 800-1400kg.
Dağılım : Çok nadirdir ve soyu tehlike altındadır. Çok sıkı korunan parklarda az sayıda yaşamaktadır. Görmesi zordur.



Yaban Domuzu – Warthog – *Phacochoerus aethiopicus*

Erkek yaban domuzları yalnız yaşar veya küçük bekar gruplar oluşturur. Dişiler 3-4 birey ve yavrularıyla beraber yaşar. Üst çeneden çıkan dişleri 60 cm civarı olabilirken alt çenedekiler 15 cm civarındadır. Genelde ot ve meyve yerler. Bazen ağaç kabukları ve kökleri de yerler. Yer altındaki çukurlarda yaşarlar; terk edilmiş bir çukur bulurlarsa tercih ederler, bulamazlarsa kendileri kazarlar.

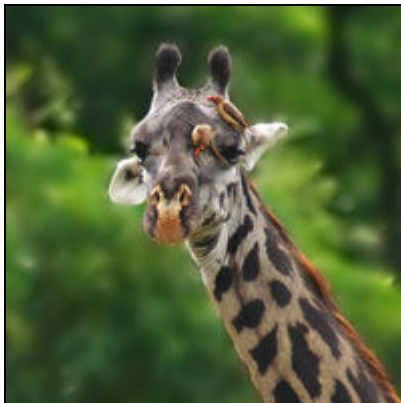
Boyutlar : Yükseklik 70cm, ağırlık 50-60 kg, bazı erkekler 100kg
Dağılım : 3000 metrenin üstü ve sık ormanlar hariç her yerde çok yaygındır. Gündüz aktiftir ve kolayca görülebilir.



Su Aygırı – Hippopotamus – *Hippopotamus amphibius*

Tatlı su kaynakları civarında yaşayan su aygırları günün büyük bölümünü su içinde geçirirler. Gece olunca otlamak için sudan çıkar ve 5 km. kadar yürüyüp 40kg kadar ot yiyebilirler. Su içindeyken büyük sürüler halinde ve sıkışık yaşarlar ancak karaya çıktıklarında yalnız gezerler. Yanında yavrusu olan bir anne kendi türüne karşı bile çok saldırgan olur. En tehlikeli zamanları karada oldukları anlardır; suya giriş noktaları ile su aygırı arasında kalındığı zaman çok agresif olurlar. Afrika'da en çok insan ölümüne sebep olan hayvandır.

Boyutlar : Yükseklik 1.5m, ağırlık 1000-2000 kg
Dağılım : Tatlı su kaynakları ve dere kenarlarında yaşarlar. Uygun habitatta yaygındır ve görmesi kolaydır.



Zürafa – Giraffe – *Giraffa camelopardalis*

Zürafalar 50 bireye varan sürüler halinde dolaşırlar. Sürüler devamlı değişir, bireyler sabit değildir. Erkekler yalnız gezerken dişiler nadiren sürüden ayrılır. Erkeklerin boynuzlarının tepesi kel, dişilerinki tüylüdür. Diğer hiçbir otoburun ulaşamadığı, yükseklerdeki yaprakları yerler. Genç bireyler aslanlar tarafından kolaylıkla avlanır. Zürafanın en zayıf olduğu an su içtiği andır.

Boyutlar : Yükseklik 4 - 5.5m (erkek), 3.5 - 4.5m (dişi)
Ağırlık 900 - 1400kg (erkek), 700 - 1000kg (dişi)
Dağılım : Uygun habitatta yaygındır ve görmesi kolaydır.



Kudu – Greater Kudu – *Tragelaphus strepsiceros*

Afrika'nın en büyük ikinci antilobudur. Erkeklerin çok büyük ve spiral şeklinde boynuzları vardır ve bunlar, herhangi bir antilop türü içerisindeki en büyük boynuzlardır. Rengi açık kahve – gri karşımı olup üzerinde 6-12 civarı beyaz çizgi bulunur. 2-3 dişi ve yavruları bir grup oluşturur, üreme zamanı bu gruba erkekler de katılır.

Boyutlar : Yükseklik 1.2 – 1.5m Ağırlık 190 – 320kg.
Dağılım : Yaygın bir türdür ama dağınıktır. Çok kurak alanlar hariç her yerde görülebilir.



Eland – Eland – *Taurotragus oryx*

Afrika'nın en büyük antilobudur. Hem erkeğin hem de dişinin boynuzu vardır ve bu boynuzlar 100cm.i bulabilir. Erkeklerin kafasında bir tutam tüy bulunur ve boynuzları daha büyüktür. Erişkin dişiler ve yavruları ya da sadece genç bireyler sürü oluşturur. Erkekler daha yalnızdır ve zaman zaman küçük gruplar oluştururlar.

Boyutlar : Yükseklik 1.5 – 1.8m (erkek), 1.25 – 1.5m (dişi)
Ağırlık 450 – 950kg (erkek), 300 – 500kg (dişi)
Dağılım : Dağınıktır ama nadir değildir. Bulunduğu bölgede görmesi kolaydır.



Bufalo – African Buffalo – *Syncerus caffer*

Bufaloların hem erkeğinin hem dişisinin kıvrılarak gelen ve altında birleşen iri boynuzları vardır. Erkeklerin boynuzları dişilerinkinden daha kalın ve büyüktür. Sürü halinde dolaşırlar ve sayıları bini bulabilir. Çok geniş bir alana yayılarak beslenirler. Yalnız dolaşan erkek bufalolar ve yanında yavrusu olan dişi bufalolar çok tehlikeli olabilir.

Boyutlar : Yükseklik 1.6m Ağırlık 400 – 900kg
Dağılım : Çok yaygındır ancak sadece korunmuş alanlarda büyük sürüler halinde görülebilir. Görmesi kolaydır.



Su Antilobu – Waterbuck – *Kobus ellipsiprymnus*

Sulak alanların antilobudur. Sadece erkeklerin boynuzu vardır. Dişiler 10-12 bireylik sürüler oluşturur. Henüz bölgesi olmayan genç erkekler de kendi sürülerini oluşturur. Bölgesi olan erkekler dişilerin ve bölgesi olmayan erkeklerin bu bölgeye girip çıkmasına mücadele eder. Çok iyi yüzücüdür; yırtıcı tehdidi anında suya atlayıp kaçabilir.

Boyutlar : Yükseklik 1.3m Ağırlık 150 – 300kg
Dağılım : Sulak alanlarda çok yaygındır ve kolayca görülebilir.



Oryx Ceylanı – Oryx – *Oryx gazella*

Kurak alanlara çok iyi adapte olmuş antiloplardır; suya bağımlı değildirler. Çok zor şartlarda yaşayabilen, dayanıklı bir türdür. Hem erkeğinin hem dişisinin uzun ve sivri boynuzları vardır. Genellikle taze otlaklar peşinde gezerler. Ancak ot ve suyun bol miktarda olduğu bölgelerde yerleşik yaşarlar. Dişi erkek karışık sürü oluştururlar ancak cinsiyetler arası kesin hiyerarşik kuralları vardır.

Boyutlar : Yükseklik 1.2m Ağırlık 120 – 210kg
Dağılım : Çok çekingendir. Nadir değildir ama seyrek görülür.



Siğir Antilobu – Hartbeest – *Alcelaphus buselaphus*

Kırmızımsı ten rengi olurlar ve uzun suratları, kısa boynuzlarıyla çok uzaktan dahi farkedilebilirler. Hem dişisinin hem erkeğinin kalp şeklinde boynuzu vardır. Afrikaan dilinden gelen Hartbeest adını da bu şekil yüzünden alır. Dominant erkekler bölgelerini savunur ancak dişilerin ve genç erkeklerin girmesine izin verir. Dominant olmayan erkekler veya genç bireyler kendi sürülerini oluşturur. Genelde 10-12 bireylik sürüler yaygındır.

Boyutlar : Yükseklik 1.2m Ağırlık 130 – 170kg
Dağılım : Yaygındır ve görmesi kolaydır.



Topi – Topi – *Damaliscus lunatus*

Kırmızımsı kahverengidirler ve vücutlarında yama gibi duran koyu renk izler vardır. Sosyal yapıları değişkenlik gösterir. Bazı yerlerde dominant erkekler bölgesini korur ve 8-10 bireylik dişiden oluşan harem kurar. Çok kalabalık, göçmen sürülerde ise erkekler otlama esnasında geçici olarak bölge tutar. Üreme zamanı erkeklerde oluşan gruplar meydana gelir ve dişiler bu gruplara girerek kendisine eş seçer. Hem etrafı daha rahat görmek, hem de gövde gösterisi yapmak için sık sık termit yuvalarının oluşturduğu yükseltilere çıkarlar.

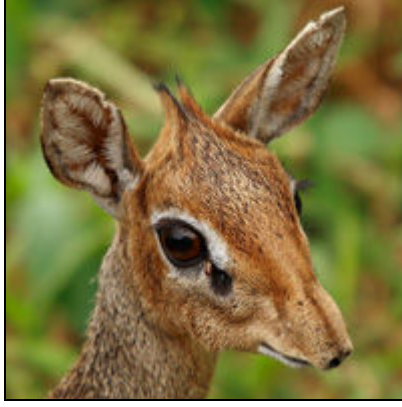
Boyutlar : Yükseklik 1.2m Ağırlık 75 – 150kg
Dağılım : Yaygındır ve özellikle Masai Mara'da görmesi kolaydır.



Sakallı Antilop – Blue Wildebeest – *Connochaetes taurinus*

Büyük sürüler halinde dolaşırlar. Çoğunlukla diğer otoburlarla, özellikle de zebra ile karışırlar. Hergün su içmeyi tercih ederler ve hem taze otların hem de suyun peşinde sürekli dolaşırlar. Milyonlarca hayvanın katıldığı, Masai Mara'da başlayıp, Serengeti'de devam eden ve her sene tekrarlayan bu büyük göç, daha taze ot ve daha bol su içindir. Büyük göç Temmuz – Ağustos aylarında başlar.

Boyutlar : Yükseklik 1.4m Ağırlık 140 – 300kg
Dağılım : Çok yaygındır. Sadece Mara-Serengeti ekosisteminde 1,5 milyon birey yaşamaktadır.



Dik dik – Kirk's Dik Dik – *Madoqua kirkii*

Dikdik, çok küçük bir antiloptur. Sadece erkeklerin boynuzu vardır ancak her iki cinsin de kafasında bir tutam tüy bulunur. Tek eşlidir ve eşler bölgelerini savunur. Eğer bir tanesi görüldüyse diğer birey ve yavruları mutlaka çok yakındadır. Çalılıklarda yaprak ve otlarla beslenirler; suya bağımlı değildir.

Boyutlar : Yükseklik 35 – 40cm Ağırlık 4 - 7kg
Dağılım : Yaygındır ama ufak boyu ve çalılıkları tercih etmesi sebebiyle görmesi zordur.



İmpala – Impala – *Aepyceros melampus*

Erkek impalaların çok uzun ve geriye doğru kavisli boynuzları vardır. 90cm civarı boynuzu olan erişkin bireyler olabilir. Yerleşik hayvanlardır ve 100 bireylik sürüler oluşturabilirler. Üreme zamanı karışıktırlar, erkekler dişileri korur ancak normalde aynı cinsler sürü oluşturur. Çok hızlı koşar ve çok yükseğe zıplarlar. Tek bir sıçrayışta 3 metre yükseğe ve 10 metre ileriye zıplayabilirler. Aslan, leopar, çita, yaban köpeği ve sırtlanın en sevdiği avdır.

Boyutlar : Yükseklik 85cm Ağırlık 40 - 80kg.
Dağılım : Çok yaygındır ve görmesi kolaydır.



**Ceylan – Gazelle – *Gazella thomsonii* (Thomson's Gazelle)
Gazelle granti (Grant's Gazelle)**

En yaygın antiloplardır. Thomson Ceylanları daha ufaktır ve çok büyük (binlerce bireyden oluşan) sürüler oluştururlar. Genelde Grant Ceylanıyla beraber sürü oluştururlar. Boyutları haricinde Thomson'un farkı vücudunun yanındaki siyah şerittir; Grant'ta bu yoktur. Sürüde dişiler ve yavrular bir aradadır, erkekler ise etrafta dolaşarak bölgeyi ve sürüyü korur.

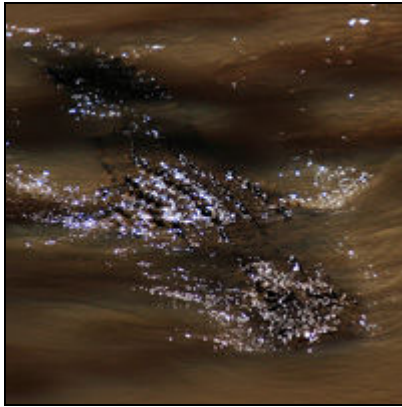
Thomson's Boyutlar : Yükseklik 65cm Ağırlık 15 - 40kg
Grant's Boyutlar : Yükseklik 85cm Ağırlık 40 - 80kg

Dağılım : Her iki tür de çok yaygındır ve görmesi kolaydır.

ii. Kuşlar:

Birçok farklı habitatı bünyesinde barındıran Kenya'da yaklaşık **1200** farklı tür kuş bulunmaktadır. Tüm Doğu Afrika'da (Kenya - Tanzania - Uganda - Ruanda - Burundi) bulunan 1388 tür kuşun büyük çoğunluğu Kenya'da da görülmektedir. Çöl ve yarı çöl habitatlar, yoğun orman ve dağlık alanlar, sahil bölgesi ve göller Kenya kuşlarının rahatlıkla görülebileceği yerlerdir. Kuş gözlemcileri ve fotoğrafçıları için "cennet" niteliğinde olan **Nakuru** ve **Naivasha** göllerinde yıl boyu 400 - 450 civarı tür görülebilmektedir. Bu kitapçığın en arkasında Kenya kuşlarının tam listesini bulabilir, bu türleri gördükçe en sağ sütündeki boş kutuya " ✓ " koyabilirsiniz.

iii. Sürüngenler:



Nil Timsahı – Nile Crocodile – *Crocodylus niloticus*

Afrikanın en büyük timsahı, tuzlu su timsahından sonra da dünyanın en büyük ikinci timsahıdır. Dişisi erkeğine oranla %30 daha küçüktür. Diyetinin büyük bölümünü nehir veya göl kenarına su içmeye gelmiş antiloplar ve zebra oluşturur. Büyük göç esnasında timsahlar geçişin yoğun olduğu noktalara toplanarak, aslan, leopar ve çitalardan kaçmayı başarmış sakallı antilop ve zebra avlarlar. Zaman zaman su aygırı yavrularına saldırdıkları görülmekle beraber erişkin su aygırlarından oldukça çekinirler.

Boyutlar : Erişkin erkek, ort. 5 metre boy, 600 kg ağırlık.
Dağılım : Uygun habitatlarda yaygındır ve görmesi kolaydır.



Nil Varanı – Nile Monitor Lizard – *Varanus niloticus*

Kaslı vücudu, kuvvetli bacakları ve güçlü bir çenesi vardır. Tırmanmak, avını parçalamak ve kazmak için kullandığı pençeleri de sivri ve kuvvetlidir. Çok iyi yüzer, tırmanır ve çok hızlı koşar. Balık, kurbağa, salyangoz, yumurta, kuşlar, küçük memeliler, büyük böcekler ve leş ile beslenir. Üreme zamanı toprağı kazarak timsah yumurtası çalmada ustadır. Oldukça agresiftir ve ısırığı çok kuvvetlidir.

Boyutlar : Boyu 1.8 – 2.1 metre
Dağılım : Çöl alanlar dışında tüm Afrika'da yaygındır. Mara Nehri kıyısında, ağaç gövdelerinde bol miktarda vardır



b. Florası:

Kenya, çok değişik coğrafi özellikler taşıyan bölgelere sahip olduğu için florası da çok çeşitlidir. Kenya'nın güneyinde yer alan uçsuz bucaksız düzlükler, karakteristik düz tepeli akasya (**flat-topped acacia**) ağaçlarıyla bezenmiş, aralara yayılmış kalın gövdeli baobap ağaçları ve her tarafta bulunan sert dikenli çalılarla örtülmüştür.



Masai Mara

Düzlüklerdeki çayırlar yaban hayat açısından çok büyük önem taşır çünkü buralardaki çimenler yağmur sonrası inanılmaz bir hızla büyüyerek otobur nüfusunu doyurmaktadır. Sağlıklı bir şekilde gelişen ve üreyen otobur toplulukları yırtıcı etoburların da hayatta kalmasını sağlar.

Kenya'nın yüksek dağlık bölgelerine ise ormanlar hakimdir. **Elgon Dağı** ve **Kenya Dağı**'nda (*Afrika'nın en yüksek ikinci dağı - 5199 metre*) 1000-2000 metre arasında iğne yapraklı, her daim yeşil ağaçlar, 3000 metre civarında bambu ormanları ve 4600 metreye kadar da geniş fundalıklar yer almaktadır. Envai çeşit çiçeğin yetiştiği fundalıklardan sonra kar sınırı başlamakta, bu sınırın üstünde ise sadece karda yaşayabilen yapraklı kara yosunları ve likenler bulunmaktadır.

Hint Okyanusuna bakan sahil kesimlerde yağmur ormanı özelliği taşıyan ormanlar, hindistan cevizi ağaçları ve mangrove ormanları yer almaktadır.



Nakuru Gölü / Siyah Gergedan - Zebra - Thomson Ceylanları

5- KENYA İLE İLGİLİ FAYDALI BİLGİLER

a. Ülkeye giriş:

Ecologic turlarının Kenya'ya giriş noktası başkent **Nairobi**'dir. Emirates Havayollarının tarifeli seferleriyle Nairobi **Jomo Kenyatta Havaalanı**'ndan ülkeye girilip, yine aynı havaalanından çıkılmaktadır.

Kenya'ya girişte Türk vatandaşlarından vize istenmemektedir. Giriş damgası için **boş sayfa** ve pasaportun en az **3 ay geçerliliğinin olması** yeterlidir. Vize olmamasına rağmen **50 USD** giriş harcı alınmakta olup, bu harç pasaport kontrol işlemleri sırasında ödenebilmektedir. Giriş gümrüğünde doldurulması gereken formu bu kitapçığın ekinde bulabilirsiniz; önceden doldurduğunuz form ile Kenya'ya girişte zaman kaybetmemiş olursunuz.

b. Sağlık:

Kenya'ya giriş için herhangi bir sağlık belgesi aranmamaktadır. Ancak Afrika'nın birçok bölgesinde salgın olan **sıtma** (malaria) ve **sarı humma** (yellow fever) için önlem alınması tavsiye edilmektedir.

Sarı Humma aşısı 10 sene geçerliliği olan, aşı karşılığında uluslararası sertifikası verilen, Hudutlar Sağlık Müdürlüklerinde yaptırılabilen bir aşıdır. Yan etkisi yoktur; bazı bireylerde aşının olduğu gece hafif ateş ve halsizlik yapabilir.

Sıtmanın aşısı yoktur; **Meflokin** içerikli hapların kullanımı tavsiye edilir. Bölgede görev yapan yabancıların ve turistlerin en çok kullandıkları sıtma ilacı **Roche'un Lariam** tabletidir. Kullanımı, gitmeden önceki hafta bir tablet, sıtma bölgesinde olunan her hafta bir tablet, döndükten sonra iki hafta birer tablet şeklindedir. Büyük eczanelerde Lariam'ı veya Kızılay'da muadilini bulmak mümkündür.

c. Yanınıza almanız gerekenler:

Sıtma ve sarı humma sivri sinek ısırığı ile bulaştığı için vücuda sürülebilen **böcek kovucu** solüsyonlardan almakta fayda vardır. Genelde tesislerde oda için sinek kovucu sprey, cibinlik ve ıslak mendil tarzında sinek önlemleri olsa da yanımıza 1 kutu almak faydalıdır. Gündüz sivrisinek açısından problem yok ancak gece mutlaka **uzun kollu ve paçalı kıyafetler** tercih edilmelidir.

Safariye sabah çok erken, güneş doğmadan çıkıldığı için hava soğuk olacaktır. Günün tamamı sıcak olsa da sabah saatleri için mutlaka bir **sweatshirt** bulundurulmalıdır.

Ekvator ülkesi olan Kenya'da güneş ışınları daima dik ve şiddetli gelmektedir. **Şapka** ve hassas ciltler için **güneş kremi**, hassas gözler için de **güneş gözlüğü** mutlaka bulundurulmalıdır.

Kenya'da uzun yürüyüşler olmaz, genelde araç içinde gezilir ancak yine de **bot** tarzı, bileklikli bir ayakkabı tavsiye edilmektedir. İnilen yerlerde arazinin zemini bozuk olacağından hem bileğimizi korur, hem de hiç karşılaşmayacak bile olsak zehirli böcek ve yılan için en geçerli önlem uzun bilekli bottur.

Fotoğraf makinesi, video kameralar ve şarj aletleri mutlaka alınmalıdır. Safari esnasında gezilecek arazi çok tozlu olacağı için fotoğrafçılarda satılan ufak el pompalarından temin etmek çok faydalı olacaktır. Optiğin üstündeki tozu bezle silmeye çalışmak camın çizilmesine sebep olur.

Kenya'da elektrik prizleri İngiliz tipi, dikdörtgen 2 pinlidir. Kalınacak tesislerin çoğunda adaptör olmasına rağmen temin edebileceklerin yanına almasında fayda vardır.

d. Fotoğraf ve video:

Kalınacak tesislerin çoğunda hafıza kartı, film, kaset ve pil temin edilebilecek dükkanlar olsa da fiyatları pahalı, çeşitleri azdır. İhtiyacımız olan malzemeleri yanımızda götürmek en sağlıklıdır. Fotoğraf makinesi ve kamera çantalarını uçakta yanınıza alabilirsiniz ancak kalem pillerin kabine alınması yasaktır. Kalem piller mutlaka aletlerden çıkartılıp valizde bırakılmalıdır.

Genelde araç içinden çekim yapılacağı için tripod Afrika'da çok işe yaramaz. Onun yerine ekipmanımızı sabitlemesi için **fasulye torbası** (beanbag) götürmek en iyi çözümdür. Alternatif olarak **monopod** da işe yarayabilir.

Kenya'da insan fotoğrafı çekmek için mutlaka önceden izin alınmalıdır. Halk bu konuda yasa ile korunmaktadır ve izinsiz çekilen insan fotoğraflarının cezası vardır. Özellikle Masai yerlileri bu konuda çok hassastır. O yüzden sokakta veya arazide halkın fotoğrafı çekilmemeli, bütün izinleri alınmış ve bu izinler için köylerine para ödenerek yardım yapılmış **Masai Köyü** ziyareti beklenmelidir. Masai Köyünde istediğiniz herkesin ve her şeyin fotoğrafını çekebilirsiniz.

Tüm ülkelerde olduğu gibi *güvenlik güçlerinin, devlet binalarının, askeri alanların ve gümrüklerin* fotoğrafının ve filminin çekilmesi **yasaktır**.

Araçlarımızı kullanan şoförler aynı zamanda usta birer yaban hayat rehberidir. İz takibi, hayvan davranışları konusunda uzmandırlar. Aynı zamanda dünyanın dört bir yanından gelen turistleri gezdirdikleri için fotoğrafçılara ve sonu gelmez isteklere alıştırlar. Neyi çekmek istiyorsanız, nerede durmak istiyorsanız, hangi açıdan bakmak istiyorsanız söyleyin; eğer kurallar dahilindeyse isteklerinizi harfiyen yerine getireceklerdir. Kenya'da doğa koruma programları çok önemsendiği için girilmesi yasak olan bir bölgeye (*hayvanların üreme bölgesi olabilir*) ya da fazla yaklaşıması yasak olan bir hayvana (*soyu tehlike altında olan bir tür olabilir*) zaten siz istesenez de yaklaşmazlar; bu konuda ısrarcı olunmamalı, rehberi ve kendimizi zor durumda bırakmamalıyız. Zira kural ihlallerinin çok büyük cezaları var.

Özellikle ilk defa gidenlerin dikkat etmesi gereken bir konu da, fotoğraf çekmek kadar izlemeye de vakit ayırmaktır. Afrika'da görülecek her şey yeni ve değişik olduğu için görülen her şey kayda alınmak istenir. Bazen fotoğraf veya film çekme hevesiyle muhteşem manzaraların tadı çıkartılamaz, doğa ve doğanın düzeni özümsemez. Bu konuda denge iyi kurulmalı, güzel fotoğraflarla olduğu kadar harika anılar ve deneyimlerle de geri dönülmelidir.

e. Alışveriş:

Kenya seyahatlerinde alışveriş yapılabilecek yerler, yol üzerinde mola verilen hediyelik eşya dükkanları ve konaklanacak tesislerin hediyelik eşya dükkanlarıdır.

Otellerdeki tesislerde fiyatlar sabit olmasına rağmen nispeten uygundur. Ayrıca oda hesabına yazdırma, kredi kartıyla ödeme gibi seçenekler de mevcuttur. El yapımı abanoz heykeller, yerlilerin taktığı takılar, oyma maskeler ve daha birçok ürün bu dükkanlarda da mevcuttur.

Yolda, pazarlarda veya Masai köylerinde yapılacak alışveriş ise tamamen pazarlığa dayalıdır. Çok yüksek fiyatlardan açılan pazarlıkta amaç orta noktayı bulmaktır. Ülke halkı oldukça yoksuldur ve turiste bakış açıları "**3-5 tane hayvan görmek için binlerce dolar ödeyerek dünyanın öbür ucundan gelmiş şanslı insanlar**" şeklindedir. Bütçemize uygun olan fiyattan alışveriş yapmak, kendimiz ve sevdiğimiz için özelliği olan hediyelik eşyalar almak esastır ancak pazarlık yaparken yerel halkın ihtiyaçlarını da göz önünde bulundurmakta fayda vardır.

Dönüş yolu üzerinde Jomo Kenyatta Havaalanı da alışveriş için iyi bir fırsattır. Havaalanında meşhur Kenya kahvesini, dağlık bölgelerde yetişen Kenya çayını ve ülkeyle ilgili kitap, DVD, CD'lerin satıldığı kitapçıları bulmak mümkündür.

f. İklim koşulları:

Kenya'da gece ve gündüz birbirine neredeyse tüm yıl boyunca eşittir. Güneş 6.00 – 6.30 gibi doğup, 18.30 – 19.00 gibi batar.

Sahil bölgesi çok sıcak ve nemlidir. Orta ve yüksek bölgeler özellikle sabahları çok serindir ve çok yağış alır. Kuzey ve kuzeydoğusu çok kuru ve sıcaktır. En çok ziyaret edilen bölgeler olan Masai Mara, Amboseli, Tsavo, Nakuru, Naivasha yıl boyunca aşırı sıcak olmaz, fazla yağış almaz ve bu bölgeler genelde hep güneşlidir.

Kenya'da 2 temel yağışlı sezon vardır: Kısa yağmurlar Ekim – Kasım aylarında, uzun ve şiddetli yağmurlar ise Mart – Haziran başı arasındadır. Yağmur genelde gece yağar ve sabah hava yeniden açık ve güneşli olur. Rift Valley bölgesinde kurak veya yağışlı sezon olmamakla birlikte uzun süreli ve şiddetli yağış pek olmaz. Bölgenin en kuru zamanı Ocak – Şubat aylarıdır.

Yağmurlu sezonda fazla turist olmadığı için parklar araç kalabalığından arınmış, tesisler de çok ucuzlamış olur. Ancak birçok yol girilemez durumda olduğu için dolaşmak zordur; bu mevsimlerde seyahat tavsiye edilmez.

Küresel ısınma ile birlikte iklimlerde ciddi oynamalar olmaktadır. Yukarıda yazılanlar ortalama bilgiler olup, seyahatin gerçekleştiği tarihte bu koşulların geçerli olacağı garanti değildir.

g. Bahşişler:

Bahşiş için bir kural veya standart yoktur ve verilir verilmemesi tamamen **kişinin tasarrufundadır**. Konaklanacak tesislerdeki oda servisi, restoran hizmetlerinde çalışanların bahşişleri genelde fiyata dahildir ancak hizmetten çok memnun kalındığı takdirde bahşiş verilebilir.

Zorunlu olmamakla beraber, valizleri taşıyan porterlara 1 USD ya da 50 KES verilebilir.

Bizi seyahat boyunca gezdirecek olan rehber şoförümüzün ücreti tur fiyatının içindedir. Ancak rehberliğinden, bilgisinden ve şoförlüğünden çok memnun kalındığı takdirde şoföre bahşiş verilebilir. Bu bahşiş miktarıyla ilgili bir ortalama yoktur, ancak bizi gezdirecek şoför çalıştığı firmadan ayda en fazla 150 – 200 USD kazanmaktadır. Eğer verilmek istenirse, bahşiş miktarı buna göre belirlenebilir.

Yeniden hatırlatmakta fayda var ki, alacağınız bütün hizmetlerin ücreti ödenmiş olup, bahşiş verip vermemek tamamen kendi tasarrufunuzdadır.

h. Diğer bilgiler:

Kenya ile aramızda yaz saati uygulaması hariç 1 saat fark bulunmaktadır; Kenya bizden 1 saat ileridedir.

Elektrik 240 V – 50 Hz olup, İngiliz tipi 2 pinli dikdörtgen priz kullanılmaktadır. Yoğun sezonlar hariç adaptörü resepsiyonlardan temin edilebilmektedir.

Türkiye'de faal bütün operatörlerin cep telefonları ülkenin büyük bölümünde çekmektedir.

Arazide cep telefonu çekmeyebilir. Aniden çalan cep telefonundan hayvanların ürkmemesi, civarda çekim yapan diğer turistlerin çekimlerinin bozulmaması için cep telefonlarının safari esnasında kapalı tutulması tavsiye edilmektedir.

Blackberry ve mobil internet kullanıcılarının ihtiyacı olan data hatları (**GPRS, EDGE**) Kenya'da çalışmamaktadır. Çok sağlıklı olmasa da konaklanacak bazı tesislerde internet ücretli olarak mevcuttur.

6- SWAHİLİ REHBERİ *(Swahili, yazıldığı gibi okunur.)*

Merhaba	Jambo
Nasılsınız?	Habari?
(Çok) İyiyim	Mzuri (Sana)
Güle güle	Kwaheri
Bir şey değil (welcome anlamında)	Karibu
Lütfen	Tafadhali
(çok) Teşekkür ederim	Asante (sana)
Evet	Ndio
Hayır	Hapana
Bugün	Leo
Bu gece	Leo usiku
Yarın	Kesho
_____ nerede?	Iko wapi _____?
Ne kadar?	Ngapi?
Ücreti nedir?	Ngapi shillings?
Bekle	Ngojea
Yavaş, sakince	Pole pole
Resminizi çekebilir miyim?	Nikupige picha?
Bayanlar	Bibi
Çocuk	Toto
Yaşlı (çok saygılı bir ifade)	Mzee
İyi geceler	Lala salama
İmdat!	Saidia!
İsminiz nedir?	Unaitwa nani?
İsmim _____	Jina langu ni _____
Bir	Moja
İki	Mbili
Üç	Tatu
Dört	Nne
Beş	Tano
Altı	Sita
Yedi	Saba
Sekiz	Nane
Dokuz	Tisa
On	Kumi
Fil	Tembo
Çita	Duma
Aslan	Simba
Zürafa	Twiga
Su aygırı	Kiboko
Yılan	Nyoka
Bufalo	Mbogo
Antilop	Pofu / Kulungu
Babun	Nyani
Kuş	Ndege
Timsah	Mamba
Ceylan	Swala
İmpala	Swala pala
Leopar	Chui
Sırtlan	Fisi
Zebra	Punda milia

KENYA KUŞ TÜRLERİ LİSTESİ:

Ostriches - Struthionidae		
Struthio camelus	Common Ostrich	
Struthio molybdophanes	Somali Ostrich	

Grebes - Podicipedidae		
Podiceps cristatus	Great Crested Grebe	
Podiceps nigricollis	Black-necked Grebe	
Tachybaptus ruficollis	Little Grebe	

Albatrosses - Diomedidae		
Diomedea melanophris	Black-browed Albatross	
Diomedea cauta	Shy Albatross	

Petrels & Shearwaters - Procellariidae		
Daption capense	Pintado Petrel	
Procellaria aequinoctialis	White-chinned Petrel	
Puffinus pacificus	Wedge-tailed Shearwater	
Puffinus lherminieri	Audubon's Shearwater	
Pachyptila desolata	Antarctic Prion	
Pachyptila belcheri	Slender-billed Prion	
Bulweria fallax	Jouanin's Petrel	

Storm Petrels - Hydrobatidae		
Oceanites oceanicus	Wilson's Storm-petrel	
Oceanodroma leucorhoa	Leach's Storm-petrel	
Oceanodroma matsudairae	Matsudaira's Storm-Petrel	
Fregetta tropica	Black-bellied Storm-petrel	

Tropicbirds - Phaethontidae		
Phaethon lepturus	White-tailed Tropicbird	

Pelicans - Pelecanidae		
Pelecanus onocrotalus	Great White Pelican	
Pelecanus rufescens	Pink-backed Pelican	

Boobies - Sulidae		
Sula dactylatra	Masked Booby	
Sula leucogaster	Brown Booby	
Sula sula	Red-footed Booby	

Cormorants - Phalacrocoracidae		
Phalacrocorax carbo	Great Cormorant	
Phalacrocorax africanus	Long-tailed Cormorant	

Darters - Anhingidae		
Anhinga rufa	African Darter	

Frigatebirds - Fregatidae		
Fregata minor	Greater Frigatebird	
Fregata ariel	Lesser Frigatebird	

Shoebills - Balaenicipitidae	
Balaeniceps rex	Shoebill

Hérons, Egrets & Bitterns - Ardeidae	
Ixobrychus minutus	Little Bittern
Ixobrychus sturmii	Dwarf Bittern
Gorsachius leuconotus	White-backed Night Heron
Nycticorax nycticorax	Black-crowned Night Heron
Bubulcus ibis	Cattle Egret
Egretta garzetta	Little Egret
Egretta dimorpha	Dimorphic Egret
Egretta gularis	Western Reef Heron
Egretta ardesiaca	Black Heron
Ardeola ralloides	Squacco Heron
Ardeola idae	Madagascar Squacco Heron
Ardeola rufiventris	Rufous-bellied Heron
Butorides striatus	Green-backed Heron
Mesophoyx intermedia	Yellow-billed Egret
Casmerodius albus	Great Egret
Ardea cinerea	Grey Heron
Ardea purpurea	Purple Heron
Ardea goliath	Goliath Heron
Ardea melanocephala	Black-headed Heron

Hamerkop - Scopidae	
Scopus umbretta	Hamerkop

Storks - Ciconiidae	
Ciconia ciconia	White Stork
Ciconia nigra	Black Stork
Ciconia abdimii	Abdim's Stork
Ciconia episcopus	Woolly-necked Stork
Ephippiorhynchus senegalensis	Saddle-billed Stork
Leptoptilos crumeniferus	Marabou Stork
Mycteria ibis	Yellow-billed Stork
Anastomus lamelligerus	African Open-billed Stork

Ibises and Spoonbills - Threskiornithidae	
Threskiornis aethiopicus	Sacred Ibis
Bostrychia hagedash	Hadada Ibis
Bostrychia olivacea	African Green Ibis
Plegadis falcinellus	Glossy Ibis
Platalea leucorodia	Eurasian Spoonbill
Platalea alba	African Spoonbill

Flamingoes - Phoenicopteridae	
Phoenicopterus roseus	Greater Flamingo
Phoeniconaias minor	Lesser Flamingo

Ducks and Geese - Anatidae	
Dendrocygna bicolor	Fulvous Whistling Duck
Dendrocygna viduata	White-faced Whistling Duck
Thalassornis leuconotus	White-backed Duck
Plectropterus gambensis	Spur-winged Goose
Alopochen aegyptiacus	Egyptian Goose
Sarkidiornis melanotos	Knob-billed Duck
Nettapus auritus	African Pygmy Goose
Anas platyrhynchos	Mallard
Anas sparsa	African Black Duck
Anas capensis	Cape Teal
Anas penelope	Eurasian Wigeon
Anas strepera	Gadwall
Anas crecca	Common Teal
Anas querquedula	Garganey
Anas undulata	Yellow-billed Duck
Anas acuta	Northern Pintail
Anas erythrorhyncha	Red-billed Teal
Anas hottentota	Hottentot Teal
Anas clypeata	Northern Shoveler
Netta erythrophthalma	Southern Pochard
Aythya ferina	Common Pochard
Aythya nyroca	Ferruginous Duck
Aythya fuligula	Tufted Duck
Oxyura maccoa	Maccoa Duck

Secretarybird - Sagittariidae	
Sagittarius serpentarius	Secretary Bird

Vultures, Eagles, Hawks, Kites, Buzzards and Osprey - Accipitridae	
Pandion haliaetus	Osprey
Aviceda cuculoides	African Cuckoo-hawk
Pernis apivorus	Eurasian Honey-buzzard
Macheiramphus alcinus	Bat Hawk
Elanus caeruleus	Black-shouldered Kite
Chelictinia riocourii	African Swallow-tailed Kite
Milvus migrans	Black Kite
Gypaetus barbatus	Lammergeier
Neophron percnopterus	Egyptian Vulture
Necrosyrtes monachus	Hooded Vulture
Gyps africanus	African White-backed Vulture
Gyps rueppellii	Rüppell's Griffon Vulture
Gyps fulvus	Eurasian Griffon
Torgos tracheliotus	Lappet-faced Vulture
Trigonoceps occipitalis	White-headed Vulture
Circaetus gallicus	Short-toed Snake Eagle
Circaetus beaudouini	Beaudouin's Snake Eagle
Circaetus pectoralis	Black-chested Snake Eagle
Circaetus cinereus	Brown Snake Eagle
Circaetus fasciolatus	Southern Banded Snake Eagle
Circaetus cinerascens	Banded Snake Eagle
Terathopius ecaudatus	Bateleur
Polyboroides typus	African Harrier-Hawk

Circus macrourus	Pallid Harrier	
Circus pygargus	Montagu's Harrier	
Circus ranivorus	African Marsh-Harrier	
Circus aeruginosus	Eurasian Marsh Harrier	
Micronisus gabar	Gabar Goshawk	
Melierax metabates	Dark Chanting Goshawk	
Melierax poliopterus	Eastern Pale Chanting Goshawk	
Accipiter tachiro	African Goshawk	
Accipiter badius	Shikra	
Accipiter brevipes	Levant Sparrowhawk	
Accipiter minullus	Little Sparrowhawk	
Accipiter ovampensis	Ovambo Sparrowhawk	
Accipiter nisus	Eurasian Sparrowhawk	
Accipiter rufiventris	Rufous-breasted Sparrowhawk	
Accipiter melanoleucus	Great Sparrowhawk	
Butastur rufipennis	Grasshopper Buzzard	
Kaupifalco monogrammicus	Lizard Buzzard	
Buteo buteo	Common Buzzard	
Buteo oreophilus	Mountain Buzzard	
Buteo rufinus	Long-legged Buzzard	
Buteo augur	Augur Buzzard	
Haliaeetus vocifer	African Fish Eagle	
Gypohierax angolensis	Palm-nut Vulture	
Aquila pomarina	Lesser Spotted Eagle	
Aquila clanga	Greater Spotted Eagle	
Aquila rapax	Tawny Eagle	
Aquila nipalensis	Steppe Eagle	
Aquila heliaca	Imperial Eagle	
Aquila wahlbergi	Wahlberg's Eagle	
Aquila verreauxii	Verreaux's Eagle	
Hieraaetus spilogaster	African Hawk-Eagle	
Hieraaetus pennatus	Booted Eagle	
Hieraaetus ayresii	Ayres' Hawk-Eagle	
Spizaetus africanus	Cassin's Hawk-Eagle	
Lophaetus occipitalis	Long-crested Eagle	
Stephanoaetus coronatus	African Crowned Eagle	
Polemaetus bellicosus	Martial Eagle	

Falcons - Falconidae		
Polihierax semitorquatus	Pygmy Falcon	
Falco biarmicus	Lanner Falcon	
Falco cherrug	Saker Falcon	
Falco peregrinus	Peregrine Falcon	
Falco pelegrinoides	Barbary Falcon	
Falco fasciinucha	Taita Falcon	
Falco subbuteo	Eurasian Hobby	
Falco cuvierii	African Hobby	
Falco chicquera	Red-necked Falcon	
Falco amurensis	Amur Falcon	
Falco vespertinus	Red-footed Falcon	
Falco dickinsoni	Dickinson's Kestrel	
Falco eleonora	Eleonora's Falcon	
Falco concolor	Sooty Falcon	
Falco rupicoloides	Greater Kestrel	

Falco alopex	Fox Kestrel	
Falco ardosiaceus	Grey Kestrel	
Falco naumanni	Lesser Kestrel	
Falco tinnunculus	Common Kestrel	

Quail and Francolins - Phasianidae		
Coturnix coturnix	Common Quail	
Coturnix adansonii	Blue Quail	
Coturnix delegorguei	Harlequin Quail	
Ptilopachus petrosus	Stone Partridge	
Francolinus coqui	Coqui Francolin	
Francolinus streptophorus	Ring-necked Francolin	
Francolinus levaillantii	Red-winged Francolin	
Francolinus psilolaemus	Moorland Francolin	
Francolinus shelleyi	Shelley's Francolin	
Francolinus levaillantoides	Orange River Francolin	
Francolinus sephaena	Crested Francolin	
Francolinus squamatus	Scaly Francolin	
Francolinus hildebrandti	Hildebrandt's Francolin	
Francolinus jacksoni	Jackson's Francolin	
Francolinus castaneicollis	Chestnut-Naped Francolin	
Francolinus afer	Red-necked Spurfowl	
Francolinus leucoscepus	Yellow-necked Spurfowl	

Guineafowl - Numididae		
Guttera pucherani	Crested Guineafowl	
Acryllium vulturinum	Vulturine Guineafowl	
Numida meleagris	Helmeted Guineafowl	

Button-quail and Quail-plover - Turnicidae		
Ortyxelos meiffrenii	Quail-Plover	
Turnix sylvatica	Common Button-quail	
Turnix hottentotta	Black-rumped Button-quail	

Rails, Coots and Gallinules - Rallidae		
Sarothrura pulchra	White-spotted Flufftail	
Sarothrura elegans	Buff-spotted Flufftail	
Sarothrura rufa	Red-chested Flufftail	
Sarothrura boehmi	Streaky-breasted Flufftail	
Sarothrura affinis	Striped Flufftail	
Crex egregia	African Crake	
Crex crex	Corncrake	
Rallus caerulescens	African Water Rail	
Porzana pusilla	Bailon's Crake	
Porzana porzana	Spotted Crake	
Aenigmatolimnas marginalis	Striped Crake	
Amaurornis flavirostris	Black Crake	
Porphyrio alleni	Allen's Gallinule	
Porphyrio porphyrio	Purple Swamphen	
Gallinula chloropus	Common Moorhen	
Gallinula angulata	Lesser Moorhen	
Fulica cristata	Red-knobbed Coot	

Cranes - Gruidae		
Anthropoides virgo	Demoiselle Crane	
Balearica regulorum	Grey Crowned Crane	
Balearica pavonina	Black Crowned-Crane	
Finfoot - Heliornithidae		
Podica senegalensis	African Finfoot	
Bustards - Otididae		
Neotis denhami	Denham's Bustard	
Neotis heuglinii	Heuglin's Bustard	
Ardeotis kori	Kori Bustard	
Ardeotis arabs	Arabian Bustard	
Eupodotis ruficrista	Crested Bustard	
Eupodotis senegalensis	White-bellied Bustard	
Eupodotis melanogaster	Black-bellied Bustard	
Eupodotis hartlaubii	Hartlaub's Bustard	
Jacanas - Jacanidae		
Actophilornis africanus	African Jacana	
Microparra capensis	Lesser Jacana	
Painted-snipes - Rostratulidae		
Rostratula benghalensis	Greater Painted Snipe	
Crab-plover - Dromadidae		
Dromas ardeola	Crab-Plover	
Oystercatchers - Haematopodidae		
Haematopus ostralegus	Eurasian Oystercatcher	
Avocets and Stilts - Recurvirostridae		
Recurvirostra avosetta	Pied Avocet	
Himantopus himantopus	Black-winged Stilt	
Thick-knees - Burhinidae		
Burhinus oediconemus	Stone Curlew	
Burhinus senegalensis	Senegal Thick-knee	
Burhinus vermiculatus	Water Thick-knee	
Burhinus capensis	Spotted Thick-knee	

Coursers and Pratincoles - Glareolidae	
<i>Pluvianus aegyptius</i>	Egyptian-plover
<i>Rhinoptilus africanus</i>	Two-banded Courser
<i>Rhinoptilus cinctus</i>	Heuglin's Courser
<i>Rhinoptilus chalcopterus</i>	Violet-tipped Courser
<i>Cursorius somalensis</i>	Somali Courser
<i>Cursorius cursor</i>	Cream-colored Courser
<i>Cursorius temminckii</i>	Temminck's Courser
<i>Glareola pratincola</i>	Collared Pratincole
<i>Glareola nordmanni</i>	Black-winged Pratincole
<i>Glareola ocularis</i>	Madagascar Pratincole
<i>Glareola nuchalis</i>	Rock Pratincole

Plovers - Charadriidae	
<i>Vanellus vanellus</i>	Northern Lapwing
<i>Vanellus crassirostris</i>	Long-toed Plover
<i>Vanellus armatus</i>	Blacksmith Plover
<i>Vanellus spinosus</i>	Spur-winged Plover
<i>Vanellus tectus</i>	Black-headed Plover
<i>Vanellus lugubris</i>	Senegal Plover
<i>Vanellus melanopterus</i>	Black-winged Plover
<i>Vanellus coronatus</i>	Crowned Plover
<i>Vanellus senegallus</i>	African Wattled Plover
<i>Vanellus superciliosus</i>	Brown-chested Plover
<i>Pluvialis fulva</i>	Pacific Golden Plover
<i>Pluvialis squatarola</i>	Grey Plover
<i>Charadrius hiaticula</i>	Ringed Plover
<i>Charadrius dubius</i>	Little Ringed Plover
<i>Charadrius pecuarius</i>	Kittlitz's Plover
<i>Charadrius tricollaris</i>	Three-banded Plover
<i>Charadrius alexandrinus</i>	Kentish Plover
<i>Charadrius marginatus</i>	White-fronted Plover
<i>Charadrius pallidus</i>	Chestnut-banded Plover
<i>Charadrius mongolus</i>	Mongolian Sandplover
<i>Charadrius leschenaultii</i>	Greater Sandplover
<i>Charadrius asiaticus</i>	Caspian Plover

Sandpipers, Phalaropes and Snipes - Scolopacidae	
<i>Calidris minuta</i>	Little Stint
<i>Calidris ruficollis</i>	Red-necked Stint
<i>Calidris temminckii</i>	Temminck's Stint
<i>Calidris subminuta</i>	Long-toed Stint
<i>Calidris melanotos</i>	Pectoral Sandpiper
<i>Calidris alpina</i>	Dunlin
<i>Calidris ferruginea</i>	Curlew Sandpiper
<i>Calidris alba</i>	Sanderling
<i>Calidris canutus</i>	Red Knot
<i>Limicola falcinellus</i>	Broad-billed Sandpiper
<i>Tryngites subruficollis</i>	Buff-breasted Sandpiper
<i>Philomachus pugnax</i>	Ruff
<i>Lymnocyptes minimus</i>	Jack Snipe
<i>Gallinago gallinago</i>	Common Snipe
<i>Gallinago nigripennis</i>	African Snipe
<i>Gallinago media</i>	Great Snipe

Gallinago stenura	Pintail Snipe	
Limosa limosa	Black-tailed Godwit	
Limosa lapponica	Bar-tailed Godwit	
Numenius phaeopus	Whimbrel	
Numenius arquata	Eurasian Curlew	
Tringa erythropus	Spotted Redshank	
Tringa totanus	Common Redshank	
Tringa stagnatilis	Marsh Sandpiper	
Tringa nebularia	Common Greenshank	
Tringa ochropus	Green Sandpiper	
Tringa glareola	Wood Sandpiper	
Tringa macularia	American Spotted Sandpiper	
Actitis hypoleucos	Common Sandpiper	
Xenus cinereus	Terek Sandpiper	
Arenaria interpres	Ruddy Turnstone	
Phalaropus lobatus	Red-necked Phalarope	
Phalaropus fulicarius	Grey Phalarope	

Skuas - Stercorariidae		
Stercorarius pomarinus	Pomarine Skua	
Stercorarius parasiticus	Arctic Skua	
Stercorarius longicaudus	Long-tailed Skua	

Gulls and Terns - Laridae		
Larus hemprichii	Sooty Gull	
Larus heuglini	Heuglin's Gull	
Larus fuscus	Lesser Black-backed Gull	
Larus dominicanus	Kelp Gull	
Larus cirrocephalus	Grey-headed Gull	
Larus ridibundus	Black-headed Gull	
Larus genei	Slender-billed Gull	
Larus ichthyaetus	Great Black-headed Gull	
Sterna nilotica	Gull-billed Tern	
Sterna caspia	Caspian Tern	
Sterna bergii	Greater Crested Tern	
Sterna bengalensis	Lesser Crested Tern	
Sterna sandvicensis	Sandwich Tern	
Sterna dougallii	Roseate Tern	
Sterna hirundo	Common Tern	
Sterna repressa	White-cheeked Tern	
Sterna anaethetus	Bridled Tern	
Sterna fuscata	Sooty Tern	
Sterna saundersi	Saunders' Tern	
Sterna albifrons	Little Tern	
Chlidonias hybridus	Whiskered Tern	
Chlidonias leucopterus	White-winged Tern	
Chlidonias niger	Black Tern	
Anous stolidus	Brown Noddy	
Anous tenuirostris	Lesser Noddy	

Skimmers - Rynchopidae	
Rynchops flavirostris	African Skimmer

Sandgrouse - Pteroclididae	
Pterocles exustus	Chestnut-bellied Sandgrouse
Pterocles decoratus	Black-faced Sandgrouse
Pterocles lichtensteinii	Lichtenstein's Sandgrouse
Pterocles quadricinctus	Four-banded Sandgrouse
Pterocles gutturalis	Yellow-throated Sandgrouse

Pigeons and Doves - Columbidae	
Treron calva	African Green Pigeon
Treron waalia	Bruce's Green Pigeon
Turtur tympanistria	Tambourine Dove
Turtur chalcospilos	Emerald-spotted Wood-Dove
Turtur afer	Blue-spotted Wood-Dove
Oena capensis	Namaqua Dove
Columba delegorguei	Eastern Bronze-naped Pigeon
Columba arquatrix	Olive Pigeon
Columba guinea	Speckled Pigeon
Columba livia	Feral Pigeon
Aplopelia larvata	Lemon Dove
Streptopelia semitorquata	Red-eyed Dove
Streptopelia decipiens	African Mourning Dove
Streptopelia capicola	Ring-necked Dove
Streptopelia reichenowi	African White-winged Dove
Streptopelia turtur	European Turtle-Dove
Streptopelia lugens	Dusky Turtle-Dove
Streptopelia senegalensis	Laughing Dove

Parrots and Lovebirds - Psittacidae	
Psittacus erithacus	Grey Parrot
Poicephalus gulielmi	Red-fronted Parrot
Poicephalus meyeri	Brown Parrot
Poicephalus cryptoxanthus	Brown-headed Parrot
Poicephalus rufiventris	African Orange-bellied Parrot
Agapornis pullarius	Red-headed Lovebird
Agapornis fischeri	Fischer's Lovebird
Agapornis personatus	Yellow-collared Lovebird

Turacos - Musophagidae	
Corythaeola cristata	Great Blue Turaco
Musophaga rossae	Ross's Turaco
Tauraco porphyreolophus	Purple-crested Turaco
Tauraco schalowi	Schalow's Turaco
Tauraco schuetti	Black-billed Turaco
Tauraco fischeri	Fischer's Turaco
Tauraco hartlaubi	Hartlaub's Turaco
Tauraco leucolophus	White-crested Turaco
Corythaxoides personatus	Bare-faced Go-away-bird
Criniferoides leucogaster	White-bellied Go-away-bird
Crinifer zonurus	Eastern Grey Plantain-eater

Cuckoos and Coucals - Cuculidae	
Oxylophus jacobinus	Black and White Cuckoo
Oxylophus levaillantii	Levaillant's Cuckoo
Clamator glandarius	Great Spotted Cuckoo
Pachycoccyx audeberti	Thick-billed Cuckoo
Cuculus solitarius	Red-chested Cuckoo
Cuculus clamosus	Black Cuckoo
Cuculus canorus	Eurasian Cuckoo
Cuculus gularis	African Cuckoo
Cuculus poliocephalus	Asian Lesser Cuckoo
Cuculus rochii	Madagascar Lesser Cuckoo
Cercococcyx montanus	Barred Long-tailed Cuckoo
Chrysococcyx cupreus	African Emerald Cuckoo
Chrysococcyx klaas	Klaas' Cuckoo
Chrysococcyx caprius	Diederik Cuckoo
Ceuthmochares aereus	Yellowbill
Centropus superciliosus	White-browed Coucal
Centropus grillii	Black Coucal
Centropus senegalensis	Senegal Coucal
Centropus monachus	Blue-headed Coucal

Barn Owls - Tytonidae	
Tyto capensis	African Grass Owl
Tyto alba	Barn Owl

Typical Owls - Strigidae	
Otus ireneae	Sokoke Scops-Owl
Otus scops	Eurasian Scops-Owl
Otus senegalensis	African Scops-Owl
Ptilopsis leucotis	Northern White-faced Owl
Ptilopsis Granti	Southern White-faced Owl
Bubo capensis	Cape Eagle-Owl
Bubo africanus	Spotted Eagle-Owl
Bubo Cinerascens	Greyish Eagle-Owl
Bubo lacteus	Verreaux's Eagle-Owl
Scotopelia peli	Pel's Fishing-Owl
Glaucidium perlatum	Pearl-spotted Owlet
Glaucidium tephronotum	Red-chested Owlet
Glaucidium capense	African Barred Owlet
Strix woodfordii	African Wood Owl
Asio abyssinicus	African Long-eared Owl
Asio flammeus	Short-eared Owl
Asio capensis	Marsh Owl

Nightjars - Caprimulgidae		
Caprimulgus pectoralis	Fiery-necked Nightjar	
Caprimulgus poliocephalus	Montane Nightjar	
Caprimulgus donaldsoni	Donaldson-Smith's Nightjar	
Caprimulgus nubicus	Nubian Nightjar	
Caprimulgus tristigma	Freckled Nightjar	
Caprimulgus stellatus	Star-spotted Nightjar	
Caprimulgus inornatus	Plain Nightjar	
Caprimulgus natalensis	African White-tailed Nightjar	
Caprimulgus fraenatus	Dusky Nightjar	
Caprimulgus europaeus	Eurasian Nightjar	
Caprimulgus fossii	Gabon Nightjar	
Caprimulgus clarus	Slender-tailed Nightjar	
Caprimulgus climacurus	Long-tailed Nightjar	
Macrodipteryx longipennis	Standard-winged Nightjar	
Macrodipteryx vexillarius	Pennant-winged Nightjar	

Swifts - Apodidae		
Rhaphidura sabini	Sabine's Spinetail	
Telacanthura ussheri	Mottled Spinetail	
Neafrapus boehmi	Böhm's Spinetail	
Schoutedenapus myoptilus	Scarce Swift	
Cypsiurus parvus	African Palm-Swift	
Apus apus	Eurasian Swift	
Apus barbatus	African Black Swift	
Apus niansae	Nyanza Swift	
Apus berliozi	Forbes-Watson's Swift	
Apus aequatorialis	Mottled Swift	
Apus caffer	White-rumped Swift	
Apus horus	Horus Swift	
Apus affinis	Little Swift	
Apus melba	Alpine Swift	

Mousebirds - Coliidae		
Colius striatus	Speckled Mousebird	
Colius leucocephalus	White-headed Mousebird	
Urocolius macrourus	Blue-naped Mousebird	

Trogons - Trogonidae		
Apaloderma narina	Narina Trogon	
Apaloderma vittatum	Bar-tailed Trogon	

Kingfishers - Alcedinidae		
Halcyon leucocephala	Grey-headed Kingfisher	
Halcyon albiventris	Brown-hooded Kingfisher	
Halcyon senegalensis	Woodland Kingfisher	
Halcyon malimbica	Blue-breasted Kingfisher	
Halcyon senegaloides	Mangrove Kingfisher	
Halcyon chelicuti	Striped Kingfisher	
Alcedo semitorquata	Half-collared Kingfisher	
Alcedo quadribrachys	Shining Blue Kingfisher	
Alcedo cristata	Malachite Kingfisher	
Ispidina picta	African Pygmy Kingfisher	

Megaceryle maxima	Giant Kingfisher	
Ceryle rudis	Pied Kingfisher	

Bee-eaters - Meropidae		
Merops apiaster	Eurasian Bee-eater	
Merops superciliosus	Madagascar Bee-eater	
Merops persicus	Blue-cheeked Bee-eater	
Merops nubicus	Carmine Bee-eater	
Merops albicollis	White-throated Bee-eater	
Merops bullockoides	White-fronted Bee-eater	
Merops muelleri	Blue-headed Bee-eater	
Merops pusillus	Little Bee-eater	
Merops variegatus	Blue-breasted Bee-eater	
Merops oreobates	Cinnamon-chested Bee-eater	
Merops hirundineus	Swallow-tailed Bee-eater	
Merops revoilii	Somali Bee-eater	

Rollers - Coraciidae		
Coracias garrulus	Eurasian Roller	
Coracias abyssinica	Abyssinian Roller	
Coracias caudata	Lilac-breasted Roller	
Coracias naevia	Rufous-crowned Roller	
Eurystomus glaucurus	Broad-billed Roller	

Hoopoe - Upupidae		
Upupa epops	Eurasian Hoopoe	
Upupa africana	African Hoopoe	

Wood-hoopoes and Scimitarbills - Phoeniculidae		
Phoeniculus bollei	White-headed Wood-hoopoe	
Phoeniculus castaneiceps	Forest Wood-hoopoe	
Phoeniculus purpureus	Green Wood-hoopoe	
Phoeniculus somaliensis	Black-billed Wood-hoopoe	
Phoeniculus damarensis	Violet Wood Hoopoe	
Rhinopomastus cyanomelas	Common Scimitarbill	
Rhinopomastus minor	Abyssinian Scimitarbill	

Hornbills - Bucerotidae		
Bucorvus leadbeateri	Southern Ground Hornbill	
Bucorvus abyssinicus	Abyssinian Ground Hornbill	
Tockus erythrorhynchus	Red-billed Hornbill	
Tockus flavirostris	Eastern Yellow-billed Hornbill	
Tockus deckeni	Von der Decken's Hornbill	
Tockus jacksoni	Jackson's Hornbill	
Tockus hemprichii	Hemprich's Hornbill	
Tockus alboterminatus	Crowned Hornbill	
Tockus nasutus	African Grey Hornbill	
Bycanistes bucinator	Trumpeter Hornbill	
Bycanistes brevis	Silvery-cheeked Hornbill	
Bycanistes subcylindricus	Black-and-White-casqued Hornbill	

Barbets and Tinkerbirds - Capitonidae	
Gymnobucco bonapartei	Grey-throated Barbet
Stactolaema leucotis	White-eared Barbet
Stactolaema olivacea	Green Barbet
Pogoniulus scolopaceus	Speckled Tinkerbird
Pogoniulus simplex	Eastern Green Tinkerbird
Pogoniulus leucomystax	Moustached Green Tinkerbird
Pogoniulus bilineatus	Yellow-rumped Tinkerbird
Pogoniulus pusillus	Red-fronted Tinkerbird
Pogoniulus chrysoconus	Yellow-fronted Tinkerbird
Buccanodon duchaillui	Yellow-spotted Barbet
Tricholaema hirsuta	Hairy-breasted Barbet
Tricholaema diademata	Red-fronted Barbet
Tricholaema lacrymosa	Spot-flanked Barbet
Tricholaema melanocephala	Black-throated Barbet
Lybius leucocephalus	White-headed Barbet
Lybius guifsobalito	Black-billed Barbet
Lybius torquatus	Black-collared Barbet
Lybius melanopterus	Brown-breasted Barbet
Lybius bidentatus	Double-toothed Barbet
Trachylaemus purpuratus	Yellow-billed Barbet
Trachyphonus erythrocephalus	Red-and-yellow Barbet
Trachyphonus darnaudii	D'Arnaud's Barbet

Honeyguides - Indicatoridae	
Indicator indicator	Greater Honeyguide
Indicator variegatus	Scaly-throated Honeyguide
Indicator minor	Lesser Honeyguide
Indicator conirostris	Thick-billed Honeyguide
Indicator exilis	Least Honeyguide
Indicator meliphilus	Pallid Honeyguide
Prodotiscus regulus	Wahlberg's Honeybird
Prodotiscus insignis	Cassin's Honeybird
Prodotiscus zambesiae	Eastern Honeybird

Wrynecks and Woodpeckers - Picidae	
Jynx torquilla	Eurasian Wryneck
Jynx ruficollis	Red-throated Wryneck
Campethera nubica	Nubian Woodpecker
Campethera benettii	Bennett's Woodpecker
Campethera mombassica	Mombasa Woodpecker
Campethera abingoni	Golden-tailed Woodpecker
Campethera cailliautii	Little Spotted Woodpecker
Campethera tullbergi	Fine-banded Woodpecker
Campethera nivosa	Buff-spotted Woodpecker
Campethera caroli	Brown-eared Woodpecker
Dendropicos poecilolaemus	Speckle-breasted Woodpecker
Dendropicos fuscescens	Cardinal Woodpecker
Dendropicos namaquus	Bearded Woodpecker
Dendropicos xantholophus	Yellow-crested Woodpecker
Dendropicos goertae	Grey Woodpecker
Picoides obsoletus	Brown-backed Woodpecker

Boradbills - Eurylaimidae	
Smithornis capensis	African Broadbill

Pittas - Pittidae	
Pitta angolensis	African Pitta

Larks - Alaudidae	
Mirafra cantillans	Singing Bush Lark
Mirafra albicauda	White-tailed Lark
Mirafra williamsi	Williams Lark
Mirafra pulpa	Friedmann's Lark
Mirafra africana	Rufous-naped Lark
Mirafra hypermetra	Red-winged Lark
Mirafra rufocinnamomea	Flappet Lark
Mirafra collaris	Collared Lark
Mirafra africanoides	Fawn-colored Lark
Mirafra gilletti	Gillett's Lark
Mirafra poecilosterna	Pink-breasted Lark
Calandrella brachydactyla	Greater Short-toed Lark
Calandrella cinerea	Red-capped Lark
Calandrella somalica	Somali Short-toed Lark
Spizocorys personata	Masked Lark
Pseudalaemon fremantlii	Short-tailed Lark
Galerida cristata	Crested Lark
Galerida theklae	Thekla Lark
Eremopterix leucopareia	Fischer's Sparrow-Lark
Eremopterix leucotis	Chestnut-backed Sparrow-Lark
Eremopterix signata	Chestnut-headed Sparrow-Lark

Pipits, Wagtails and Longclaws - Motacillidae	
Motacilla aguimp	African Pied Wagtail
Motacilla alba	White Wagtail
Motacilla cinerea	Grey Wagtail
Motacilla clara	Mountain Wagtail
Motacilla capensis	Cape Wagtail
Motacilla flava	Yellow Wagtail
Anthus campestris	Tawny Pipit
Anthus cinnamomeus	Grassland Pipit
Anthus similis	Long-billed Pipit
Anthus leucophrys	Plain-backed Pipit
Anthus melindae	Malindi Pipit
Anthus trivialis	Tree Pipit
Anthus cervinus	Red-throated Pipit
Anthus lineiventris	Striped Pipit
Anthus caffer	Bush Pipit
Anthus sokokensis	Sokoke Pipit
Tmetothylacus tenellus	Golden Pipit
Macronyx croceus	Yellow-throated Longclaw
Macronyx aurantiigula	Pangani Longclaw
Macronyx sharpei	Sharpe's Longclaw
Macronyx ameliae	Rosy-breasted Longclaw

Swallows and Martins - Hirundinidae	
<i>Riparia cincta</i>	Banded Martin
<i>Riparia paludicola</i>	Plain Martin
<i>Riparia riparia</i>	Sand Martin
<i>Pseudhirundo griseopyga</i>	Grey-rumped Swallow
<i>Hirundo atrocaerulea</i>	Blue Swallow
<i>Hirundo smithii</i>	Wire-tailed Swallow
<i>Hirundo rustica</i>	Barn Swallow
<i>Hirundo aethiopica</i>	Ethiopian Swallow
<i>Hirundo angolensis</i>	Angola Swallow
<i>Hirundo daurica</i>	Red-rumped Swallow
<i>Hirundo senegalensis</i>	Mosque Swallow
<i>Hirundo semirufa</i>	Rufous-chested Swallow
<i>Hirundo abyssinica</i>	Lesser Striped Swallow
<i>Hirundo fuligula</i>	Rock Martin
<i>Delichon urbica</i>	Common House-Martin
<i>Phedina borbonica</i>	Mascarene Martin
<i>Psalidoprocne holomelas</i>	Black Roughwing
<i>Psalidoprocne albiceps</i>	White-headed Saw-wing

Bulbuls - Pycnonotidae	
<i>Andropadus curvirostris</i>	Cameroon Sombre Greenbul
<i>Andropadus gracilis</i>	Little Grey Greenbul
<i>Andropadus ansorgei</i>	Ansorge's Greenbul
<i>Andropadus virens</i>	Little Greenbul
<i>Andropadus latirostris</i>	Yellow-whiskered Greenbul
<i>Andropadus gracilirostris</i>	Slender-billed Greenbul
<i>Andropadus masukuensis</i>	Shelley's Greenbul
<i>Andropadus nigriceps</i>	Mountain Greenbul
<i>Andropadus milanensis</i>	Stripe-cheeked Greenbul
<i>Andropadus importunus</i>	Zanzibar Sombre Greenbul
<i>Phyllastrephus cerviniventris</i>	Grey-Olive Greenbul
<i>Phyllastrephus hypochloris</i>	Toro Olive Greenbul
<i>Phyllastrephus cabanisi</i>	Cabanis's Greenbul
<i>Phyllastrephus fischeri</i>	Fischer's Greenbul
<i>Phyllastrephus strepitans</i>	Northern Brownbul
<i>Phyllastrephus terrestris</i>	Terrestrial Brownbul
<i>Phyllastrephus flavostriatus</i>	Yellow-streaked Greenbul
<i>Phyllastrephus debilis</i>	Tiny Greenbul
<i>Baeopogon indicator</i>	Honeyguide Greenbul
<i>Chlorocichla flaviventris</i>	Yellow-bellied Greenbul
<i>Chlorocichla laetissima</i>	Joyful Greenbul
<i>Chlorocichla flavicollis</i>	Yellow-throated Leaf-love
<i>Pycnonotus barbatus</i>	Dark-capped Bulbul
<i>Bleda syndactyla</i>	Red-tailed Bristlebill

Chatterers and Illadopses - Timaliidae	
<i>Turdoides sharpei</i>	Black-lored Babbler
<i>Turdoides jardineii</i>	Arrow-marked Babbler
<i>Turdoides plebejus</i>	Brown Babbler
<i>Turdoides squamulatus</i>	Scaly Babbler
<i>Turdoides hindei</i>	Hinde's Babbler
<i>Turdoides hypoleucus</i>	Northern Pied Babbler
<i>Turdoides rubiginosus</i>	Rufous Chatterer
<i>Turdoides aylmeri</i>	Scaly Chatterer
<i>Pseudoalcippe abyssinica</i>	African Hill Babbler
<i>Kakamega poliothorax</i>	Grey-chested Illadopsis
<i>Illadopsis fulvescens</i>	Brown Illadopsis
<i>Illadopsis pyrrhoptera</i>	Mountain Illadopsis
<i>Illadopsis rufipennis</i>	Pale-breasted Illadopsis
<i>Illadopsis albipectus</i>	Scaly-breasted Illadopsis

Thrushes, Chats and relatives - Turdidae	
<i>Pogonocichla stellata</i>	White-starred Robin
<i>Stiphornis erythrothorax</i>	Forest Robin
<i>Sheppardia aequatorialis</i>	Equatorial Akalat
<i>Sheppardia gunningi</i>	East Coast Akalat
<i>Sheppardia polioptera</i>	Grey-winged Robin
<i>Cossypha natalensis</i>	Red-capped Robin-Chat
<i>Cossypha semirufa</i>	Rüppell's Robin-Chat
<i>Cossypha heuglini</i>	White-browed Robin-Chat
<i>Cossypha cyanocampter</i>	Blue-shouldered Robin-Chat
<i>Cossypha niveicapilla</i>	Snowy-headed Robin-Chat
<i>Cossypha caffra</i>	Cape Robin-Chat
<i>Alethe poliocephala</i>	Brown-chested Alethe
<i>Neocossyphus rufus</i>	Red-tailed Ant-Thrush
<i>Neocossyphus poensis</i>	White-tailed Ant-Thrush
<i>Cichladusa guttata</i>	Spotted Morning Thrush
<i>Cichladusa arquata</i>	Collared Palm-Thrush
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Nightingale
<i>Luscinia luscinia</i>	Sprosser
<i>Cercotrichas leucophrys</i>	White-browed Scrub Robin
<i>Cercotrichas hartlaubi</i>	Brown-backed Scrub Robin
<i>Cercotrichas quadrivirgata</i>	Eastern Bearded Scrub Robin
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Rufous Bush Chat
<i>Irania gutturalis</i>	White-throated Robin
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Common Redstart
<i>Saxicola torquata</i>	Common Stonechat
<i>Saxicola rubetra</i>	Whinchat
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Northern Wheatear
<i>Oenanthe pleschanka</i>	Pied Wheatear
<i>Oenanthe hispanica</i>	Black-eared Wheatear
<i>Oenanthe deserti</i>	Desert Wheatear
<i>Oenanthe isabellina</i>	Isabelline Wheatear
<i>Oenanthe lugubris</i>	Schalow's Wheatear
<i>Oenanthe heuglini</i>	Heuglin's Wheatear
<i>Oenanthe pileata</i>	Capped Wheatear
<i>Cercomela familiaris</i>	Familiar Chat
<i>Cercomela scotocerca</i>	Brown-tailed Rock Chat
<i>Cercomela sordida</i>	Alpine Chat

Myrmecocichla aethiops	Northern Anteater Chat	
Myrmecocichla nigra	Sooty Chat	
Thamnolaea cinnamomeiventris	White-shouldered Cliff Chat	
Monticola saxatilis	Common Rock Thrush	
Monticola rufocinereus	Little Rock Thrush	
Zoothera guttata	Spotted Ground Thrush	
Zoothera gurneyi	Orange Ground Thrush	
Zoothera piaggiae	Abyssinian Ground Thrush	
Turdus olivaceus	Olive Thrush	
Turdus helleri	Taita Thrush	
Turdus pelios	African Thrush	
Turdus tephronotus	Bare-eyed Thrush	

Flycatchers - Muscipidae		
Muscicapa striata	Spotted Flycatcher	
Muscicapa gambagae	Gambaga Flycatcher	
Muscicapa adusta	African Dusky Flycatcher	
Muscicapa lendu	Chapin's Flycatcher	
Muscicapa aquatica	Swamp Flycatcher	
Muscicapa caerulescens	Ashy Flycatcher	
Melaenornis fischeri	White-eyed Slaty Flycatcher	
Melaenornis edolioides	Northern Black Flycatcher	
Melaenornis pammelaina	Southern Black Flycatcher	
Bradornis microrhynchus	African Grey Flycatcher	
Bradornis pallidus	Pale Flycatcher	
Empidonax semipartitus	Silverbird	
Myioparus plumbeus	Lead-coloured Flycatcher	
Ficedula semitorquata	Semi-collared Flycatcher	
Ficedula albicollis	Collared Flycatcher	
Ficedula hypoleuca	Pied Flycatcher	

Warblers - Sylviidae		
Locustella fluviatilis	River Warbler	
Locustella naevia	Grasshopper Warbler	
Locustella luscinioides	Savi's Warbler	
Acrocephalus schoenobaenus	Sedge Warbler	
Acrocephalus arundinaceus	Great Reed Warbler	
Acrocephalus griseldis	Basra Reed Warbler	
Acrocephalus scirpaceus	Eurasian Reed-Warbler	
Acrocephalus baeticatus	African Reed Warbler	
Acrocephalus palustris	Marsh Warbler	
Acrocephalus rufescens	Greater Swamp Warbler	
Acrocephalus gracilirostris	Lesser Swamp Warbler	
Hippolais pallida	Eastern Olivaceous Warbler	
Hippolais languida	Upcher's Warbler	
Hippolais olivetorum	Olive-tree Warbler	
Hippolais icterina	Icterine Warbler	
Hippolais polyglotta	Melodious Warbler	
Sylvia nisoria	Barred Warbler	
Sylvia communis	Common Whitethroat	
Sylvia borin	Garden Warbler	
Sylvia atricapilla	Blackcap	
Phylloscopus sibilatrix	Wood Warbler	
Phylloscopus collybita	Chiffchaff	

<i>Phylloscopus trochilus</i>	Willow Warbler	
<i>Phylloscopus budongoensis</i>	Uganda Woodland Warbler	
<i>Phylloscopus umbrovirens</i>	Brown Woodland Warbler	
<i>Phylloscopus ruficapillus</i>	Yellow-throated Woodland Warbler	
<i>Bradypterus baboecala</i>	Little Rush Warbler	
<i>Bradypterus carpalis</i>	White-winged Warbler	
<i>Bradypterus lopezi</i>	Evergreen Forest Warbler	
<i>Bradypterus cinnamomeus</i>	Cinnamon Bracken Warbler	
<i>Bathmocercus rufus</i>	Black-faced Rufous Warbler	
<i>Melocichla mentalis</i>	African Moustached Warbler	
<i>Schoenicola brevirostris</i>	Broad-tailed Warbler	
<i>Chloropeta gracilirostris</i>	Papyrus Yellow Warbler	
<i>Chloropeta natalensis</i>	Dark-capped Yellow Warbler	
<i>Chloropeta similis</i>	Mountain Yellow Warbler	
<i>Cisticola cantans</i>	Singing Cisticola	
<i>Cisticola erythrops</i>	Red-faced Cisticola	
<i>Cisticola aberrans</i>	Rock Cisticola	
<i>Cisticola woosnami</i>	Trilling Cisticola	
<i>Cisticola lateralis</i>	Whistling Cisticola	
<i>Cisticola hunteri</i>	Hunter's Cisticola	
<i>Cisticola chubbi</i>	Chubb's Cisticola	
<i>Cisticola troglodytes</i>	Foxy Cisticola	
<i>Cisticola nanus</i>	Tiny Cisticola	
<i>Cisticola ruficeps</i>	Red-pate Cisticola	
<i>Cisticola angusticaudus</i>	Long-tailed Cisticola	
<i>Cisticola tinniens</i>	Levaillant's Cisticola	
<i>Cisticola galactotes</i>	Winding Cisticola	
<i>Cisticola carruthersi</i>	Carruthers's Cisticola	
<i>Cisticola robustus</i>	Stout Cisticola	
<i>Cisticola aberdare</i>	Aberdare Cisticola	
<i>Cisticola natalensis</i>	Croaking Cisticola	
<i>Cisticola chinianus</i>	Rattling Cisticola	
<i>Cisticola distinctus</i>	Lynes' Cisticola	
<i>Cisticola bodessa</i>	Boran Cisticola	
<i>Cisticola restrictus</i>	Tana River Cisticola	
<i>Cisticola cinereolus</i>	Ashy Cisticola	
<i>Cisticola brachypterus</i>	Siffling Cisticola	
<i>Cisticola juncidis</i>	Zitting Cisticola	
<i>Cisticola aridulus</i>	Desert Cisticola	
<i>Cisticola eximius</i>	Black-backed Cisticola	
<i>Cisticola brunnescens</i>	Pectoral-patch Cisticola	
<i>Cisticola ayresii</i>	Wing-snapping Cisticola	
<i>Prinia subflava</i>	Tawny-flanked Prinia	
<i>Prinia somalica</i>	Pale Prinia	
<i>Prinia bairdii</i>	Banded Prinia	
<i>Prinia leucopogon</i>	White-chinned Prinia	
<i>Heliolais erythroptera</i>	Red-winged Warbler	
<i>Calamonastes simplex</i>	Grey Wren Warbler	
<i>Calamonastes undosus</i>	Pale Wren Warbler	
<i>Camaroptera brachyura</i>	Grey-backed Camaroptera	
<i>Camaroptera chloronota</i>	Olive-green Camaroptera	
<i>Apalis flavida</i>	Yellow-breasted Apalis	
<i>Apalis porphyrolaema</i>	Chestnut-throated Apalis	
<i>Apalis rufogularis</i>	Buff-throated Apalis	

Apalis cinerea	Grey Apalis	
Apalis alticola	Brown-headed Apalis	
Apalis melanocephala	Black-headed Apalis	
Apalis jacksoni	Black-throated Apalis	
Apalis chariessa	White-winged Apalis	
Apalis pulchra	Black-collared Apalis	
Apalis thoracica	Bar-throated Apalis	
Spiloptila rufifrons	Red-fronted Warbler	
Eminia lepida	Grey-capped Warbler	
Macrosphenus kretschmeri	Kretschmer's Longbill	
Sylvietta brachyura	Northern Crombec	
Sylvietta whytii	Red-faced Crombec	
Sylvietta isabellina	Somali Long-billed Crombec	
Sylvietta leucophrys	White-browed Crombec	
Sylvietta virens	Green Crombec	
Eremomela icteropygialis	Yellow-bellied Eremomela	
Eremomela flavicrissalis	Yellow-vented Eremomela	
Eremomela scotops	Green-capped Eremomela	
Eremomela pusilla	Green-backed Eremomela	
Eremomela turneri	Turner's Eremomela	
Phyllolais pulchella	Buff-bellied Warbler	
Parisoma lugens	Brown Parisoma	
Parisoma boehmi	Banded Parisoma	
Hyliota australis	Southern Hyliota	
Hyliota flavigaster	Yellow-bellied Hyliota	
Hylia prasina	Green Hylia	

White-eyes - Zosteropidae		
Zosterops abyssinicus	Abyssinian White-eye	
Zosterops poliogaster	Montane White-eye	
Zosterops senegalensis	Yellow White-eye	

Tits - Paridae		
Parus thruppi	Northern Grey Tit	
Parus leucomelas	Northern Black Tit	
Parus funereus	Dusky Tit	
Parus albiventris	White-bellied Tit	
Parus fringillinus	Red-throated Tit	

Penduline Tits - Remizidae		
Anthoscopus musculus	Mouse-coloured Penduline Tit	
Anthoscopus caroli	African Penduline Tit	

Creepers - Certhiidae		
Salpornis spilonotus	Spotted Creeper	

Monarch Flycatchers - Monarchidae	
<i>Erythrocerus holochlorus</i>	Little Yellow Flycatcher
<i>Elminia longicauda</i>	African Blue Flycatcher
<i>Trochocercus albonotatus</i>	White-tailed Crested Flycatcher
<i>Trochocercus cyanomelas</i>	Blue-mantled Crested Flycatcher
<i>Trochocercus nigromitratus</i>	Dusky Crested Flycatcher
<i>Terpsiphone viridis</i>	African Paradise Flycatcher
<i>Terpsiphone rufiventer</i>	Red-bellied Paradise-Flycatcher

Batises and Wattle-eyes - Platysteiridae	
<i>Batis molitor</i>	Chin-spot Batis
<i>Batis minor</i>	Black-headed Batis
<i>Batis mixta</i>	Forest Batis
<i>Batis soror</i>	Pale Batis
<i>Batis perkeo</i>	Pygmy Batis
<i>Batis orientalis</i>	Grey-headed Batis
<i>Platysteira cyanea</i>	Common Wattle-eye
<i>Platysteira peltata</i>	Black-throated Wattle-eye
<i>Dyaphorophyia castanea</i>	Chestnut Wattle-eye
<i>Dyaphorophyia jamesoni</i>	Jameson's Wattle-eye
<i>Dyaphorophyia concreta</i>	Yellow-bellied Wattle-eye
<i>Bias flammulatus</i>	African Shrike Flycatcher
<i>Bias musicus</i>	Black-and-white Flycatcher

Helmet-shrikes - Prionopidae	
<i>Prionops plumatus</i>	White-crested Helmet-shrike
<i>Prionops poliophus</i>	Grey-crested Helmet-shrike
<i>Prionops retzii</i>	Retz's Helmet-shrike
<i>Prionops scopifrons</i>	Chestnut-fronted Helmet-shrike
<i>Eurocephalus rueppellii</i>	Northern White-crowned Shrike

Shrikes - Laniidae	
<i>Corvinella corvina</i>	Yellow-billed Shrike
<i>Urolestes melanoleucus</i>	Magpie Shrike
<i>Lanius collurio</i>	Red-backed Shrike
<i>Lanius isabellinus</i>	Red-tailed Shrike
<i>Lanius minor</i>	Lesser Grey Shrike
<i>Lanius meridionalis</i>	Southern Grey Shrike
<i>Lanius mackinnoni</i>	Mackinnon's Fiscal
<i>Lanius excubitoroides</i>	Grey-backed Fiscal
<i>Lanius cabanisi</i>	Long-tailed Fiscal
<i>Lanius dorsalis</i>	Taita Fiscal
<i>Lanius somalicus</i>	Somali Fiscal
<i>Lanius collaris</i>	Common Fiscal
<i>Lanius senator</i>	Woodchat Shrike
<i>Lanius nubicus</i>	Masked Shrike

Bush-shrikes - Malaconotidae	
<i>Nilaus afer</i>	Brubru
<i>Tchagra senegala</i>	Black-crowned Tchagra
<i>Tchagra australis</i>	Brown-crowned Tchagra
<i>Tchagra jamesi</i>	Three-streaked Tchagra
<i>Tchagra minuta</i>	Marsh Tchagra
<i>Malaconotus bocagei</i>	Grey-green Bush-shrike
<i>Malaconotus sulphureopectus</i>	Sulphur-breasted Bush-shrike
<i>Malaconotus nigrifrons</i>	Black-fronted Bush-shrike
<i>Malaconotus dohertyi</i>	Doherty's Bush-shrike
<i>Malaconotus quadricolor</i>	Four-coloured Bush-shrike
<i>Malaconotus blanchoti</i>	Grey-headed Bush-shrike
<i>Rhodophoneus cruentus</i>	Rosy-patched Bush-shrike
<i>Laniarius erythrogaster</i>	Black-headed Gonolek
<i>Laniarius mufumbiri</i>	Papyrus Gonolek
<i>Laniarius luehderi</i>	Luehder's Bush-shrike
<i>Laniarius ruficeps</i>	Red-naped Bush-shrike
<i>Laniarius aethiopicus</i>	Tropical Boubou
<i>Laniarius funebris</i>	Slate-coloured Boubou
<i>Laniarius leucorhynchus</i>	Sooty Boubou
<i>Dryoscopus gambensis</i>	Northern Puffback
<i>Dryoscopus cubla</i>	Black-backed Puffback
<i>Dryoscopus pringlii</i>	Pringle's Puffback
<i>Dryoscopus angolensis</i>	Pink-footed Puffback
<i>Nicator gularis</i>	Eastern Nicator

Cuckoo-shrikes - Campephagidae	
<i>Campephaga flava</i>	Black Cuckoo-shrike
<i>Campephaga phoenicea</i>	Red-shouldered Cuckoo-shrike
<i>Campephaga petiti</i>	Petit's Cuckoo-shrike
<i>Campephaga quiscalina</i>	Purple-throated Cuckoo-shrike
<i>Coracina caesia</i>	Grey Cuckoo-shrike
<i>Coracina pectoralis</i>	White-breasted Cuckoo-shrike

Drongos - Dicruridae	
<i>Dicrurus adsimilis</i>	Common Drongo
<i>Dicrurus modestus</i>	Velvet-mantled Drongo
<i>Dicrurus ludwigii</i>	Square-tailed Drongo

Orioles - Oriolidae	
<i>Oriolus larvatus</i>	Black-headed Oriole
<i>Oriolus percivali</i>	Montane Oriole
<i>Oriolus brachyrhynchus</i>	Western Black-headed Oriole
<i>Oriolus chlorocephalus</i>	Green-headed Oriole
<i>Oriolus auratus</i>	African Golden-Oriole
<i>Oriolus oriolus</i>	Eurasian Golden-Oriole

Crows, Ravens and Piapiac - Corvidae	
<i>Ptilostomus afer</i>	Piapiac
<i>Corvus splendens</i>	House Crow
<i>Corvus edithae</i>	Dwarf Raven
<i>Corvus albus</i>	Pied Crow
<i>Corvus albicollis</i>	White-necked Raven
<i>Corvus rhipidurus</i>	Fan-tailed Raven
<i>Corvus capensis</i>	Cape Rook

Starlings and Oxpeckers - Sturnidae	
<i>Poeoptera kenricki</i>	Kenrick's Starling
<i>Poeoptera stuhlmanni</i>	Stuhlmann's Starling
<i>Onychognathus walleri</i>	Waller's Starling
<i>Onychognathus morio</i>	Red-winged Starling
<i>Onychognathus tenuirostris</i>	Slender-billed Starling
<i>Onychognathus salvadorii</i>	Bristle-crowned Starling
<i>Lamprotornis corruscus</i>	Black-bellied Starling
<i>Lamprotornis splendidus</i>	Splendid Glossy Starling
<i>Lamprotornis purpureus</i>	Purple Starling
<i>Lamprotornis chalybaeus</i>	Greater Blue-eared Starling
<i>Lamprotornis chloropterus</i>	Lesser Blue-eared Starling
<i>Lamprotornis chalcurus</i>	Bronze-tailed Starling
<i>Lamprotornis purpuropterus</i>	Rüppell's Long-tailed Starling
<i>Lamprotornis hildebrandti</i>	Hildebrandt's Starling
<i>Lamprotornis shelleyi</i>	Shelley's Starling
<i>Lamprotornis superbus</i>	Superb Starling
<i>Cosmopsarus regius</i>	Golden-breasted Starling
<i>Cinnyricinclus leucogaster</i>	Violet-backed Starling
<i>Cinnyricinclus femoralis</i>	Abbott's Starling
<i>Cinnyricinclus sharpii</i>	Sharpe's Starling
<i>Spreo fischeri</i>	Fischer's Starling
<i>Spreo albicapillus</i>	White-crowned Starling
<i>Speculipastor bicolor</i>	Magpie Starling
<i>Creatophora cinerea</i>	Wattled Starling
<i>Buphagus erythrorhynchus</i>	Red-billed Oxpecker
<i>Buphagus africanus</i>	Yellow-billed Oxpecker

Sunbirds - Nectariniidae	
<i>Anthreptes reichenowi</i>	Plain-backed Sunbird
<i>Anthreptes longuemarei</i>	Western Violet-backed Sunbird
<i>Anthreptes orientalis</i>	Eastern Violet-backed Sunbird
<i>Anthreptes neglectus</i>	Uluguru Violet-backed Sunbird
<i>Anthreptes pallidigaster</i>	Amani Sunbird
<i>Anthreptes rectirostris</i>	Green Sunbird
<i>Anthreptes collaris</i>	Collared Sunbird
<i>Anthreptes platurus</i>	Pygmy Sunbird
<i>Nectarinia olivacea</i>	Olive Sunbird
<i>Nectarinia veroxii</i>	Mouse-colored Sunbird
<i>Nectarinia verticalis</i>	Green-headed Sunbird
<i>Nectarinia rubescens</i>	Green-throated Sunbird
<i>Nectarinia amethystina</i>	Amethyst Sunbird
<i>Nectarinia senegalensis</i>	Scarlet-chested Sunbird
<i>Nectarinia hunteri</i>	Hunter's Sunbird
<i>Nectarinia venusta</i>	Variable Sunbird

Nectarinia chloropygia	Olive-bellied Sunbird	
Nectarinia preussi	Northern Double-collared Sunbird	
Nectarinia mediocris	Eastern Double-collared Sunbird	
Nectarinia mariquensis	Marico Sunbird	
Nectarinia bifasciata	Purple-banded Sunbird	
Nectarinia chalcomelas	Violet-breasted Sunbird	
Nectarinia bouvieri	Orange-tufted Sunbird	
Nectarinia superba	Superb Sunbird	
Nectarinia cuprea	Copper Sunbird	
Nectarinia tacazze	Tacazze Sunbird	
Nectarinia kilimensis	Bronze Sunbird	
Nectarinia famosa	Malachite Sunbird	
Nectarinia johnstoni	Scarlet-tufted Malachite Sunbird	
Nectarinia erythrocerca	Red-chested Sunbird	
Nectarinia nectarinioides	Black-bellied Sunbird	
Nectarinia pulchella	Beautiful Sunbird	
Nectarinia habessinica	Shining Sunbird	
Drepanorhynchus reichenowi	Golden-winged Sunbird	

Sparrows and Petronias - Passeridae		
Passer griseus	Grey-headed Sparrow	
Passer rufocinctus	Rufous Sparrow	
Passer castanopterus	Somali Sparrow	
Passer domesticus	House Sparrow	
Passer emini	Chestnut Sparrow	
Petronia pyrgita	Yellow-spotted Petronia	

Weavers - Ploceidae		
Dinemellia dinemelli	White-headed Buffalo-Weaver	
Bubalornis niger	Red-billed Buffalo-Weaver	
Bubalornis albirostris	White-billed Buffalo-Weaver	
Plocepasser donaldsoni	Donaldson-Smith's Sparrow-Weaver	
Plocepasser mahali	White-browed Sparrow-Weaver	
Plocepasser superciliosus	Chestnut-crowned Sparrow-Weaver	
Pseudonigrita arnaudi	Grey-capped Social-Weaver	
Pseudonigrita cabanisi	Black-capped Social-Weaver	
Sporopipes frontalis	Speckle-fronted Weaver	
Amblyospiza albifrons	Grosbeak Weaver	
Ploceus superciliosus	Compact Weaver	
Ploceus baglafaecht	Baglafaecht Weaver	
Ploceus pelzelni	Slender-billed Weaver	
Ploceus luteolus	Little Weaver	
Ploceus ocularis	Spectacled Weaver	
Ploceus melanogaster	Black-billed Weaver	
Ploceus nigricollis	Black-necked Weaver	
Ploceus insignis	Brown-capped Weaver	
Ploceus xanthops	Holub's Golden-Weaver	
Ploceus subaureus	African Golden Weaver	
Ploceus aurantius	Orange Weaver	
Ploceus bojeri	Golden Palm Weaver	
Ploceus castaneiceps	Taveta Golden Weaver	
Ploceus castanops	Northern Brown-throated Weaver	
Ploceus galbula	Rüppell's Weaver	
Ploceus dicrocephalus	Juba Weaver	

<i>Ploceus melanocephalus</i>	Yellow-backed Weaver	
<i>Ploceus jacksoni</i>	Jackson's Golden-backed Weaver	
<i>Ploceus heuglini</i>	Heuglin's Masked Weaver	
<i>Ploceus velatus</i>	Vitelline Masked Weaver	
<i>Ploceus intermedius</i>	Lesser Masked Weaver	
<i>Ploceus taeniopterus</i>	Northern Masked Weaver	
<i>Ploceus spekei</i>	Speke's Weaver	
<i>Ploceus cucullatus</i>	Black-headed Weaver	
<i>Ploceus nigerrimus</i>	Vieillot's Black Weaver	
<i>Ploceus rubiginosus</i>	Chestnut Weaver	
<i>Ploceus golandi</i>	Clarke's Weaver	
<i>Ploceus tricolor</i>	Yellow-mantled Weaver	
<i>Ploceus bicolor</i>	Dark-backed Weaver	
<i>Malimbus rubricollis</i>	Red-headed Malimbe	
<i>Anaplectes rubriceps</i>	Red-headed Weaver	
<i>Quelea quelea</i>	Red-billed Quelea	
<i>Quelea cardinalis</i>	Cardinal Quelea	
<i>Quelea erythroptus</i>	Red-headed Quelea	
<i>Euplectes afer</i>	Yellow-crowned Bishop	
<i>Euplectes diadematus</i>	Fire-fronted Bishop	
<i>Euplectes gierowii</i>	Black Bishop	
<i>Euplectes hordeaceus</i>	Black-winged Red Bishop	
<i>Euplectes nigroventris</i>	Zanzibar Red Bishop	
<i>Euplectes orix</i>	Southern Red Bishop	
<i>Euplectes franciscanus</i>	Northern Red Bishop	
<i>Euplectes capensis</i>	Yellow Bishop	
<i>Euplectes axillaris</i>	Fan-tailed Widowbird	
<i>Euplectes macrourus</i>	Yellow-mantled Widowbird	
<i>Euplectes albonotatus</i>	White-winged Widowbird	
<i>Euplectes ardens</i>	Red-collared Widowbird	
<i>Euplectes hartlaubii</i>	Hartlaub's Marsh Widowbird	
<i>Euplectes progne</i>	Long-tailed Widowbird	
<i>Euplectes jacksoni</i>	Jackson's Widowbird	
<i>Anomalospiza imberbis</i>	Parasitic Weaver	

Waxbills, Whydahs and Indigobirds - Estrildidae		
<i>Nigrita canicapilla</i>	Grey-headed Negrofinch	
<i>Nigrita fusconota</i>	White-breasted Negrofinch	
<i>Pytilia melba</i>	Green-winged Pytilia	
<i>Pytilia afra</i>	Orange-winged Pytilia	
<i>Mandingoa nitidula</i>	Green-backed Twinspot	
<i>Hypargos niveoguttatus</i>	Peters's Twinspot	
<i>Cryptospiza salvadorii</i>	Abyssinian Crimsonwing	
<i>Spermophaga ruficapilla</i>	Red-headed Bluebill	
<i>Pyrenestes ostrinus</i>	Black-Bellied Seed-Cracker	
<i>Clytospiza monteiri</i>	Brown Twinspot	
<i>Lagonosticta rufopicta</i>	Bar-breasted Firefinch	
<i>Lagonosticta senegala</i>	Red-billed Firefinch	
<i>Lagonosticta rubricata</i>	African Firefinch	
<i>Lagonosticta rhodopareia</i>	Jameson's Firefinch	
<i>Lagonosticta rara</i>	Black-bellied Firefinch	
<i>Uraeginthus bengalus</i>	Red-cheeked Cordon-bleu	
<i>Uraeginthus cyanocephalus</i>	Blue-capped Cordon-bleu	
<i>Uraeginthus ianthinogaster</i>	Purple Grenadier	

Estrilda quartinia	Yellow-bellied Waxbill	
Estrilda paludicola	Fawn-breasted Waxbill	
Estrilda rhodopyga	Crimson-rumped Waxbill	
Estrilda troglodytes	Black-rumped Waxbill	
Estrilda astrild	Common Waxbill	
Estrilda nonnula	Black-crowned Waxbill	
Estrilda atricapilla	Black-headed Waxbill	
Estrilda erythronotos	Black-faced Waxbill	
Estrilda chamosyna	Black-cheeked Waxbill	
Amandava subflava	Zebra Waxbill	
Ortygospiza atricollis	Quail-finch	
Ortygospiza locustella	Locust-finch	
Lonchura cantans	African Silverbill	
Lonchura griseicapilla	Grey-headed Silverbill	
Lonchura cucullata	Bronze Mannikin	
Lonchura bicolor	Black and White Mannikin	
Lonchura fringilloides	Magpie Mannikin	
Amadina fasciata	Cut-throat Finch	
Vidua chalybeata	Village Indigobird	
Vidua purpurascens	Purple Indigobird	
Vidua funerea	Variable Indigobird	
Vidua hypocherina	Steel-blue Whydah	
Vidua macroura	Pin-tailed Whydah	
Vidua fischeri	Straw-tailed Whydah	
Vidua paradisaea	Paradise Whydah	
Vidua obtusa	Broad-tailed Paradise Whydah	

Seed eaters and Canaries - Fringillidae		
Serinus elgonensis	Streaky-headed Seedeater	
Serinus striatipectus	Stripe-breasted Seedeater	
Serinus striolatus	Streaky Seedeater	
Serinus reichenowi	Yellow-rumped Seedeater	
Serinus atrogularis	Black-throated Seedeater	
Serinus burtoni	Thick-billed Seedeater	
Serinus canicollis	Yellow-crowned Canary	
Serinus citrinelloides	African Citril	
Serinus koliensis	Papyrus Canary	
Serinus mozambicus	Yellow-fronted Canary	
Serinus dorsostriatus	White-bellied Canary	
Serinus sulphuratus	Brimstone Canary	
Serinus buchanani	Southern Grosbeak Canary	
Serinus donaldsoni	Northern Grosbeak Canary	
Linurgus olivaceus	Oriole Finch	

Old-World Buntings - Emberizidae		
Emberiza hortulana	Ortolan Bunting	
Emberiza striolata	House Bunting	
Emberiza tahapisi	Cinnamon-breasted Rock Bunting	
Emberiza flaviventris	Golden-breasted Bunting	
Emberiza poliopleura	Somali Golden-breasted Bunting	
Emberiza affinis	Brown-rumped bunting	

7- NOTLAR

