



IFAW

To support IFAW please visit: www.ifaw.org



الاسم العلمي

Spheniscus demersus

APP. I



الاسم العلمي

Struthio camelus

App. I



الاسم العلمي Scientific name

Balaeniceps rex

APP. II

التوراكو *Musophagidae*

تضم تسعة أجناس، أحدهم هو جنس *Tauraco sp.* green turacos الذي يضم ١٤ نوعاً جميعها مدرجة على الملحق الثاني لاتفاقية سايتس.

التوراكو هي طيور متوسطة الحجم تعيش في مجموعات صغيرة على الأشجار، توجد بأفريقيا جنوب الصحراء الكبرى حيث تعيش في الغابات والسافانا. تتغذى بشكل أساسي على الفاكهة وبشكل أقل على الأوراق والبراعم والأزهار والحشرات.

الصفات العامة:

- هذا الجنس لديه صبغات فريدة من نوعها تكسب ريشه ألوان مشرقة من اللون الأخضر والأحمر.
- لديه عرف بارز وذيل طويل.
- الإصبع الرابع الخارجي يمكن أن يتحرك للخلف والأمام.
- لديه أجنحة دائرية وقصيرة.
- طيرانه ضعيف لكنه يستطيع التنقل بسرعة بين أغصان الأشجار.



الاسم العلمي

Tauraco fischeri

APP. II



By weezul_gg



الاسم العلمي

Scientific name

Tauraco persa

APP. II



By derekkeats



الاسم العلمي Scientific name

Tauraco hartlaubi

APP. II

النَّحَام / الفلامنغو *Phoenicopteridae*

جميع أنواع النَّحَام وعددها ستة أنواع مدرجة بالملحق الثاني.

الفلامنغو طيور خَوَّاضة تعيش في أزواج ضمن مجموعات، توجد في جميع أنحاء العالم عدا القارة القطبية الجنوبية.

الصفات العامة:

- عنق طويل منحنى.
- منقار منحنى مميز.
- أرجل طويلة ونحيلة.
- لديها ثلاثة أصابع أمامية بأقدامها متصلة بغشاء.
- جزء من الريش وردي.



الاسم العلمي

Scientific name

Phoenicoparrus jamesi

APP. II



الاسم العلمي

Phoenicopterus ruber

APP. II

الجوارح *Falconiformes*

جميع أنواع رتبة الطيور الجوارح (الصقريات) مدرجة بملاحق سايتس عدا أربعة أنواع من عائلة نسور العالم الجديد (*Cathartidae*).

تضم رتبة الجوارح (الصقريات) نحو ٣٠٩ أنواع من الطيور الجارحة النهارية. تتراوح أحجامها (طولاً ووزناً) بشكل كبير من ١٤ سم و ٣٠ غ إلى أكثر من متر ونحو ١٤ كغ.

الصفات العامة:

- ريش الطيور الجارحة لونه في الغالب أبيض. رمادي. أسود أو بني.
- أجنحتها طويلة وعريضة مما يعطيها قدرة على التحليق بشكل جيد.
- مناقيرها ذات أطراف حادة ومعقوفة.
- أقدامها كبيرة لها مخالب قوية حادة ومنحنية.
- عيونها كبيرة ومدى الرؤية لديها ممتاز.
- غالباً ما تكون أنثى الجوارح أكبر حجماً من الذكر.



الاسم العلمي

Gyps africanus

APP. II



الاسم العلمي

Aquila rapax

APP. II



الاسم العلمي Scientific name

Falco peregrinus

APP. I



الاسم العلمي Scientific name

Falco rusticolus

APP. I



الاسم العلمي Scientific name

Falco cherrug

APP. II

الكراكي *Gruidae*

جميع أنواع العائلة الكركية مدرجة بالملحق الأول أو الثاني لإتفاقية سايتس.

تشمل العائلة الكركية ١٥ نوعاً.

توجد في جميع أنحاء العالم عدا القارة القطبية وأمريكا الجنوبية.

تعيش في المناطق المائية وأطراف الغابات ضمن مجموعات إلى أن يبدأ موسم التكاثر.

الصفات العامة:

- طيور كبيرة الحجم (قد تفوق ١٥٠-١٧٠ سم طولاً).
- ذات أرجل طويلة ورقبة طويلة وأجنحة مدورة ومنقار كبير وطويل.
- لديها إصبع خلفي علوي (لا يحمل وزن الطائر).



الاسم العلمي

Balearica pavonina

APP. II



الاسم العلمي

Scientific name

Balearica regulorum

APP. II



الاسم العلمي

Scientific name

Anthropoides virgo

APP. II



الاسم العلمي

Anthropoides paradiseus

APP. II

الحبارى Otididae

تشمل عائلة الحبارى ٢٦ نوعاً، جميع أنواعها مدرجة بالملحق الأول أو الثاني لاتفاقية سايتس.

تُشاهد طيور الحبارى ضمن مجموعات في السهول العشبية المفتوحة في آسيا، أفريقيا، أوروبا وأستراليا. تتغذى على الحبوب والثمار والنباتات والحشرات وحتى الفقاريات الصغيرة.

يتم صيدها بواسطة الصقارين خلال ممارسة الصيد بالصقور. تضم هذه العائلة عدداً من الطيور الكبيرة الحجم ومن بينها أثقل الطيور القادرة على الطيران وهي حبارى كوري (*Ardeotis kori*) حيث قد يصل وزن الذكر إلى نحو ٢٠ كغ وارتفاعه إلى قرابة ١٥٠ سم.

الصفات العامة:

- عنق وأرجل طويلة.
- منقار قوي مستقيم.
- أجنحة عريضة وجسم ممتلئ.
- الأقدام لها ثلاثة أصابع أمامية فقط. ينتهي كل إصبع بظفر مسطح.



By Tarique Sani



الاسم العلمي Scientific name

Chlamydotis undulata

APP. I



الاسم العلمي Scientific name

Otis tarda

APP. II



الاسم العلمي

Scientific name

Ardeotis kori

APP. II



الاسم العلمي

Afrotis afraoides

APP. II

الببغاوات Psittaciformes

تضم هذه الرتبة نحو ٣٧٠ نوعاً، جميعها مدرج في الملحق الأول أو الثاني لاتفاقية سايتس ماعدا أربعة أنواع.

رتبة الببغاوات مجموعة كبيرة جداً ومن السهل التعرف عليها. تختلف أحجامها وأطوالها من ١٠-١٠٠ اسم توجد بشكل عام في المناطق الاستوائية وشبه الاستوائية حول العالم. غذاؤها الرئيس هو البذور والثمار. تعتبر الببغاوات من أكثر الطيور ذكاءً. الكثير منها له القدرة على محاكاة الكلام والتعلم والتقليد مما يزيد من الرغبة في تربيتها كحيوانات أليفة.

الصفات العامة:

- منقار قوي وجليظ. قصير معقوف.
- الرقبة قصيرة والرأس كبير نسبياً.
- أرجل قصيرة ذات قشور حبيبية.
- الأقدام قوية يمكنها الإمساك بواسطة إصبعين أماميين وإصبعين خلفيين.
- ذات ألوان مختلفة جميلة وجذابة.



الاسم العلمي

Cacatua alba

APP. II



الاسم العلمي

Scientific name

Probosciger aterrimus

APP. I



الاسم العلمي

Scientific name

Lorius garrulus

APP. II



الاسم العلمي

Scientific name

Trichoglossus haematodus

APP. II



الاسم العلمي

Eolophus roseicapilla

APP. II



الاسم العلمي

Agapornis personatus

APP. II



الاسم العلمي

Amazona aestiva

APP. II



الاسم العلمي Scientific name

Ara ararauna

APP. II



الاسم العلمي

Aratinga solstitialis

APP. II



الاسم العلمي Scientific name

Eclectus roratus

APP. II



By zosterops



الاسم العلمي

Platycercus eximius

APP. II



الاسم العلمي

Scientific name

Psittacus erithacus

APP. I



الاسم العلمي

Poicephalus senegalus

APP. II



الاسم العلمي

Ara chloropterus

APP. II



الاسم العلمي Scientific name

Agapornis roseicollis

APP. NC



الاسم العلمي Scientific name

Melopsittacus undulatus

APP. NC



الاسم العلمي Scientific name

Psittacula krameri

APP. NC



الاسم العلمي Scientific name

Nymphicus hollandicus

APP. NC

البوم *Strigiformes*

جميع أنواع البوم مدرجة على الملحق الثاني لسايتس ماعدا خمسة أنواع مدرجة على الملحق الأول.

تتكون هذه الرتبة من ٢٠٠ نوع من الطيور الجارحة معظمها طيور ليلية تعيش منفردة مع وجود بعض الاستثناءات. تصطاد وتتغذى على الثدييات الصغيرة والحشرات وأنواع أخرى قليلة منها تصطاد الأسماك. توجد في جميع المناطق ماعدا القارة القطبية الجنوبية.

الصفات العامة:

- لها وجه مسطح مع عيون كبيرة موجهة للأمام.
- لديها منقار يشبه منقار الصقر.
- تستطيع البوم تدوير رأسها وأعناقها بدرجة ٢٧٠ درجة في كلا الاتجاهين.
- ذات ريش فائق النعومة مما يكسبها طيراناً هادئاً دون أي صوت من خفقان الأجنحة.



الاسم العلمي Scientific name

Asio otus

APP. II



الاسم العلمي

Scientific name

Tyto alba

APP. II



الاسم العلمي Scientific name

Nyctea scandiaca

APP. II



الاسم العلمي

Glaucidium passerinum

APP. II



الاسم العلمي

Bubo virginianus

APP. II

الإوزيات Anseriformes

تضم قرابة ١٨٠ نوعاً، ١٨ نوع منها فقط مدرج على ملاحق سايتس الأول أو الثاني أو الثالث.

تضم نحو ١٨٠ نوعاً في ٣ فصائل هي: فصيلة الإوز الصيَّاح، وفصيلة الإوز العقعقي والفصيلة الإوزية، وتضم الفصيلة الأخيرة حوالي ١٧٠ نوعاً من الطيور المائية، بما فيها مجموعات الإوز والبط والتم. تأقلمت للعيش في البيئات المائية في البحيرات والبرك والأنهار والمستنقعات وهي غالباً مهاجرة لمسافات طويلة ومنتشرة في جميع أنحاء العالم باستثناء المناطق الصحراوية والقارة القطبية الجنوبية. غذاؤها الرئيس هو النباتات والعوالق النباتية وأحياناً الحشرات والأسماك الصغيرة. تم تدجين واستئناس بعض من أنواع الإوز والبط ضمن الطيور الداجنة.

الصفات العامة:

- طيور متوسطة إلى كبيرة الحجم.
- يختلف لون ريشها من رمادي أو بني إلى أسود وأبيض.
- الرقبة متوسطة إلى طويلة.
- المنقار إما أن يكون قصير ومعقوف أو عريض مسطح ذو نهاية دائرية.
- أصابع القدم الأمامية مغطاة بزوائد جلدية لتساعدها في السباحة، ولديها إصبع خلفي لا يحمل وزن الطائر.
- طيور لها خاصية السباحة وال الطيران.



الاسم العلمي

Scientific name

Anas formosa

APP. II



الاسم العلمي

Sarkidiornis melanotos

APP. II



الاسم العلمي

Dendrocygna bicolor

APP. III

العائلة التدريجية (الحجل) *Phasianidae*

تضم أكثر من ٢١٤ نوعاً. مدرج منها ٣٣ نوع على سايتس (غالبيتها مدرج على الملحق الأول أو الثاني وعدد قليل منها على الملحق الثالث)

مجموعة متنوعة تضم نحو ٥٠ جنساً وأكثر من ٢١٤ نوعاً. منتشرة في جميع أنحاء العالم باستثناء المناطق القطبية والصحراوية. غذاؤها الرئيس هو البذور والثمار والأجزاء النباتية وأحياناً الحشرات والديدان والزواحف الصغيرة.

تختلف بأطوالها من ١٢ سم كما في السُماني الملكية (*Excalfactoria chinensis*) إلى ٣٠٠ سم كما في ذكر الطاووس الأخضر (*Pavo muticus*). جمال ألوانها عموماً يزيد من الرغبة في تربيتها ضمن الحدائق والمزارع الخاصة. كما أن الكثير من أنواع الحجل والتدرج والدراج والسُماني قد أدخلت لمناطق جديدة لاعتبارها من أنواع طرائد الصيد. كما أن الدجاج المستأنس تنتمي أصوله لهذه العائلة.

الصفات العامة:

- طيور صغيرة إلى كبيرة الحجم.
- أجسامها ممتلئة وأرجلها قوية ذات مهماز.
- أجنحتها قصيرة نسبياً. لديها خاصية تربع ريش الذيل الذي يكون على شكل مروحة عند فتحه.
- المنقار صغير وقوي ليساعدها في الحفر والنقر بحثاً عن الغذاء.
- غالباً ما تكون الأنثى أصغر حجماً من الذكر الذي يتميز أيضاً بجمال ريشه وألوانه الزاهية.



الاسم العلمي

Scientific name

Gallus sonneratii

APP. II



الاسم العلمي Scientific name

Polyplectron bicalcaratum

APP. II



الاسم العلمي Scientific name

Lophura swinhoii

APP. I



الاسم العلمي

Scientific name

Pavo muticus

APP. II

القراعات *Piciformes*

تضم أكثر من ٤٠٠ نوع. مدرج منها ١٢ نوع على سايتس (نوع واحد على الملحق الأول هو (القَرَاع الجَاوِي) (*Dryocopus javensis*) والأحد عشر الباقية من طيور التوكان (toucans) مدرجة على الملحق الثاني والثالث)

مجموعة متنوعة تضم ٩ عائلات من الطيور الشجرية (أشهرها عائلة القراعات *Picidae*) وتحتوي على حوالي ٧١ جنساً وحوالي ٤٠٩ أنواع. منتشرة في المناطق المدارية والاستوائية أساساً بينما تنتشر القراعات منها فقط لتُشاهد أيضاً في باقي أنحاء العالم باستثناء استراليا والقطب الجنوبي. غذاؤها الرئيس هو الحشرات والديدان. أما طيور التوكان فتتغذى أساساً على ثمار الأشجار والفواكه. تعيش ضمن حفر تحفرها في جذوع الأشجار.

الصفات العامة:

- أقدامها حرشفية وغالباً ذات أربعة أصابع. اثنان للأمام واثنان للخلف وذات مخالب معقوفة تساعدها على التسلق والتمسك بجذوع الأشجار.
- تمتاز بمنقار قوي كبير حاد ومدبب.
- ذات ذيل قاسي وطويل يساعد على التوازن أثناء تسلق الأفرع.



الاسم العلمي Scientific name

Dryocopus pileatus

APP. NC



الاسم العلمي

Ramphastos sulfuratus

APP. II



الاسم العلمي

Pteroglossus viridis

APP. II



الاسم العلمي

Selenidera maculirostris

APP. II

العصفوريات / الجواثم Passeriformes

يصل عدد أنواعها إلى أكثر من ستة آلاف نوع. الأنواع المدرجة على السائتس لا تتعدى ٤٠ نوعاً فقط. العصفوريات أو الجواثم هي رتبة كبيرة تضم أكثر من نصف أنواع الطيور. تتغذى أساساً على البذور والثمار والحشرات وبعضها يكون مفترساً مثل الصرود. شاع استخدامها للتربية ضمن طيور الأقباص وفي المنازل.

الصفات العامة:

- أغلبها طيور صغيرة.
- المنقار متوسط الطول أو قصير.
- عدد أصابع القدم ٤ دائماً وأحد هذه الأصابع يكون متجهها للخلف مما يمكنها من الجثوم على الأسطح المختلفة.
- الصغار تولد عارية من الريش ولا تبارح العش إلا بعد أن تستطيع الطيران.
- غالبيتها تتميز بقدرتها على إصدار أصوات جميلة (التغريد).



الاسم العلمي

Scientific name

Gracula religiosa

APP. II



By carla kishinami's



الاسم العلمي Scientific name

Lonchura oryzivora

APP. II



الاسم العلمي Scientific name

Carduelis carduelis

APP. NC

الأُنقُ *Threskiornithidae*

تشمل عائلة الأُنقُ ٣٤ نوعاً، خمسة منها فقط مدرجة على الملحق الأول أو الثاني لسائتس.

طيور الأُنقُ والمُلعقيات هي من الطيور الخواضة كبيرة الحجم عموماً تصادف بالقرب من البيئات المائية غالباً في معظم مناطق العالم. تتغذى على الحشرات والديدان وحتى الفقاريات الصغيرة. تجمعية في معيشتها وتغذيتها وحتى طيرانها وتفرخ ضمن مستعمرات أو انفرادياً في أعشاش على الجزر الصغيرة أو على الأشجار المائية.

الصفات العامة:

- جسم متطاوُل وعنق وأرجل طويلة.
- منقار قوي طويل ذو شكل معقوف يشبه المنجل أو مسطح ذو نهاية عريضة مدورة تشبه الملعقة.
- أجنحة عريضة وطويلة مما يمكنها من التحليق والهوم بأقل جهد.



الاسم العلمي

Platalea leucorodia

APP. II



الاسم العلمي

Eudocimus ruber

APP. II



الاسم العلمي

Scientific name

Nipponia nippon

APP. I



الاسم العلمي

Scientific name

Geronticus eremita

APP. I