

**عنوان الكتاب** :: بيان أشهر أنواع الطيور التي يحميها القانون في مصر

**المؤلف** : الماجور س. س. فلاور و المستر م. ج. نيكول

**سنة النشر** :: ١٩٢١

**رقم العهدة** : إهداء

الـ ٩٠١٧ : ACC

**عدد الصفحات** : ٤٠

**رقم الفيلم** : ٨

وزارة الزراعة



بيان

## أشهر أنواع الطيور

التي يحتملها القانون في مصر

وهو يشمل أسماءها بالعربية والإنجليزية والفرنسية واللاتينية مع وصف  
أحوالها المحلية وحجمها التقريري وألوانها لتمييزها

١٩٢٠/٥/٦

بتلم

المأمورس . س . فلاور

مدير مصلحة وقاية الحيوانات

والمسترم . ج . نيكول

مساعد مدير مصلحة وقاية الحيوانات

(طبعة ثانية)

طبع بالطبعية الأميرية بالقاهرة

ويطلب ، إما مباشرة أو بواسطة أحد باعة الكتب ، من قلم نشر مطبوعات الحكومة ،  
بوزارة المالية ، بوسطة الدواوين بالقاهرة

١٩٢١

الثمن ١٠٠ مليم

لهم



## وزارة الزراعة

(قد سبق نشر ما يأتى ضمن منشور الوزارة رقم ٨٤ في ٥ مايو سنة ١٩١٧)

رغبة في المحافظة على الطيور الآكلة للحشرات وهي من أفعى الأشياء للازراعة من حيث أنها تعمل على منع ما يصيبها من فتك الحشرات بها صدر قانون (رقم ٩ في سنة ١٩١٢) يحترم قتل عدّة أنواع من الطيور ذكرت أسماؤها فيه . ولقد وزّعت الوزارة منشورات كتبتها بعدة لغات وضمنها قائمة الطيور محمية وبيّنت فيها أنه محرّم على الجمهور أن يصيده أى طير من الطيور المدرجة في تلك القائمة أو يقتنهما أو يهلكهما أو ينقلها أو يتجول بها في الطرق أو يحبسها أو يعرضها للبيع أو أن يبيع أو يشتري شيئاً منها وات من يخالف منطق هذا القانون يعاقب أول مرة بغرامة قدرها جنيه وتصادر البنادق وأدوات الصيد والطيور التي تكون في حوزته ، وفضلاً عن ذلك فإن صور أغفل هذه الطيور ملقطة بلوّنها الطبيعي معروضة في الأماكن العامة ليراها الناظرون فلا يخطئوها إذا عاينوها .

ومن التائج التي ترتبت على القانون المتقدم ذكره إعادة توطين أبي قردان أحد هذه الطيور محمية فان الفلاحين قد عملوا بالقانون حتى أصبح هذا الطير يرى في كثير من أنحاء الوجه البحري بعد أن كان عدده حين صدور هذا القانون قد نقص حتى لم يبق منه هناك إلا سرب واحد في مديرية الدقهلية . ولذا يصح أن يقال ان الوسائل الشديدة التي اتخذتها وزارة الزراعة ومصلحة وقاية الحيوانات قد كللت بالنجاح في هذا السبيل .

أما فيما يتعلق بالطيور الأخرى التي هي أصغر من أبي قردان جسماً فلن دواعي الأسف أن الجمهور لم يراع القانون رعاية دقيقة وذلك أن الشخص تعطى بمحظ لائحة الصيد لقنص الطيور غير المحمية أو قتلها بواسطة الشباك أو البندق ولكن حامل هذه الشخص على ما يظهر كثيراً ما يسيئون استعمالها فيقتلون الطيور محمية أيضاً ولذلك لا يزال الباعة يتذمرون في شوارع الاسكندرية وضواحيها بصغار الطيور بعد أن يتزعّموا ريشها حتى يصبح تمرين جسمها متعدراً ، ولقد شوهـدـ الكروان أيضاً يماعـ منـذـ عـهـدـ قـرـيبـ فـيـ جـوـارـ القـاهـرـةـ . نـعـمـ أـنـ الصـفـورـ العـادـيـ أـكـثـرـ صـفـارـ الطـيـرـ شـيـوـعـ فـيـ الـأـسـوـاقـ وـهـوـ سـهـلـ التـيـزـ عـنـ الطـيـورـ آـكـلـةـ الـحـشـرـاتـ بـمـنـقارـ عمـيقـ غـيرـ حـادـ وـلـكـنـ الـبـيـعـ غـيرـ مـقـتـصـرـ عـلـيـهـ بلـ يـشـمـلـ الطـيـورـ مـحـرـمـ صـيـدـهـ أـيـضاـ .

ومن الطرق البسيطة لتمييز صغار الجسم من الطيور تمييزاً محققاً معاينة منقارها فان كل طيرة بحجم العصفور العادي أو أصغر منه اذا كان منقارها ضيقاً مستدقأ طوله نحو سنتيمتر وربع أو أقل فهو طيرة آكلة للحشرات وبعبارة أخرى هي من الطيور محمية المحترم صيدها أو قتلها .

(٥)

ولذلك يطلب إلى حضرات موظفى الحكومة أن يتبنوا لهذا الأمر ويلغوا البوليس حوادث المخالفات التي ترتكب ضد القانون مما يشاهدونه وتحققونه بعد تطبيق الطريقة المتقدمة .

ولا يخفى أن ندرة الطيور عدّة الحشرات في هذه البلاد قد صيّرها مرتعًا لفتاك الحشرات المؤذية ، ومن المقرر — الذي أصبح في حكم الديهيّات — أن الوسائل الصناعية لإبادة الحشرات لا يقاس أثراً لها بما تحدثه الطبيعة نفسها بواسطة الأعداء الطبيعية ، ولذلك يتبعن على المزارعين أن لا يدخلوا وسعاً في المحافظة على الطيور الآكلة للحشرات وأن لا يقتصر أحد من يهمهم فلاح الزراعة في القطر عن المعاونة على هذه المهمة ما استطاعوا إليها سبيلاً وخصوصاً حضرات موظفى الحكومة على اختلاف أعمالهم ومصالحهم وموظفى البنوك والشركات العقارية والتجارية والدوائر الزراعية ونحوها .

القاهرة في يونيو سنة ١٩١٨

## بيان أشهر الطيور التي يحميها القانون في مصر

(تبليغ لوحات ماقنة تبين صور كثيرة من هذه الطيور)

### عصافور سقسيكولا (الشكل ١)

Wheatear ; Traquet motteux *Saxicola oenanthe.*

يم ر منه جوّح كثيرة بمصر في كلتا الرحلتين — طوله ٦ بوصات تقريرياً أي ١٥٢ ملليمتراً . ذكره في الربيع رماديّ الأعلى ، أبيض طفليّ الأسفل ، أجنحته سوداء وكذا ريشه . وخط عرضيّ على طرف ذيله ، أما باقي الذيل فأبيض . وذكره في الخريف أسمراً أعلى لارماديّ . وكذا أنثاه وفراخه في كل وقت .

### سقسيكولا أبوذيل أبيض (الشكل ٢)

Isabelline Wheatear ; Traquet isabelline ; *Saxicola isabellina.*

يكثر فيها بين أغسطس وأبريل — طوله ٦ بوصات تقريرياً أي ١٥٢ ملليمتراً . أجزاءه العليا رملية خفيفة اللون ، والسفلي سمراء طفليّة ، وخوافي الأجنحة بيضاء ، وكذا قاعدة الذيل . والذكر والأثني سواء .

### عصافور أبوذيل أحمر

Redstart ; Rouge queue ; *Ruticilla phoenicurus.*

يكثُر أثناء الرحلتين ولا سيما في الربيع — طوله ٥ بوصات تقريرياً أي ١٢٧ ملليمتراً . الذكر جبهته بيضاء ، وأجزاءه العليا رمادية اردوازية وريش ذيله أحمر كله ماعدا الريشتين الوسطيين فانهما أشد سمرة ، وذقنه وزوره وأعلى صدره أسود ، ولوّن بقية الأجزاء السفلية كستني محتر . والأثني أبهت لوناً ولكنها مفقودة السواد في الزور .

### عصافور أبورقبة زرقاء

Bluethroat ; Gorge-bleue ; *Cyanecula suecica.*

يكثُر في الشتاء وفي أوائل الربيع — طوله ٥ بوصات تقريرياً أي ١٢٧ ملليمتراً . الذكر أجزاءه العليا سمراء ، وذيله أحمر القاعدة مقمع بسمرة ، وذقنه وزوره وأعلى صدره ذات زرقة معدنية بحافتها من أدنى أشرطة حمراء وببيضاء وسوداء ، وفي وسط الزور بقعة حمراء كستنية أو بيضاء والبطن أبيض طفليّ . والأثني كالذكر ولكنهما مفقودة الألوان الزاهية التي تكسو الزور .

## عصفور أبو صدر أحمر

Willow-wren ; Pouillot fauvette ; *Phylloscopus trochilus*.

يكثر أثناء رحلة الخريف — طوله  $\frac{1}{4}$  بوصات تقريباً أي ١١٥ ملليمتراً ، والذكر والأئنثى متشابهان ، وأجزاءه العليا سمراء تختلطها خضراء ، وأجزاءه السفلية بيضاء مصفرة .

## المغنى الأصفر

Wood-wren ; Pouillot siffleur ; *Phylloscopus sibilatrix*.

يكثر في رحلة الربيع — طوله  $\frac{1}{4}$  بوصات تقريباً أي ١١٥ ملليمتراً ، والذكر والأئنثى متشابهان ، أجزاءه العليا خضراء ، ولون زوره وصدره أصفر يلمون ، وبطنه أبيض حريري .

## المغنى الأحمر (الشكل ٤)

Rufous Warbler ; Agrobate rubigineux ; *Aëdon galactodes*.

يكثر من أبريل إلى سبتمبر — طوله  $\frac{1}{6}$  بوصات تقريباً أي ١٦٥ ملليمتراً ، والذكر والأئنثى متشابهان ، أجزاءه سمراء محمرة ، وذيله بين الحمرة وكل ريشة منه مقعمة بسوداء وبياض ماعدا الرئيسين الوسطيين فكل منهما حمراء برقتها ، والأجزاء السفلية بيضاء طفليّة .

## عصفور صوت المغنى

Olivaceous Warbler ; Fauvette pâle ; *Hypolais pallida*.

يكثر جداً من مارس إلى أكتوبر — طوله  $\frac{1}{4}$  بوصات تقريباً أي ١١٥ ملليمتراً ، والذكر والأئنثى متشابهان ، عاليه أسمراً ترابي باهت ، وسفليه أبيض طفلّي .

## عصفور البوص المغنى

Reed-Warbler ; Rousserolle effarvate ; *Acrocephalus streperus*.

يكثر في كلتا الرحلتين ، ويبيّق منه قليل في القطر المصري أثناء الشتاء — طوله  $\frac{1}{6}$  بوصات تقريباً أي ١٣٣ ملليمتراً .

والذكر والأئنثى متشابهان ، أجزاءه العليا سمراء والسفلي طفليّة كبريتية وطفليّة محمرة .

(\*)

Redbreast, or Robin ; Rouge-Gorge ; *Erythacus rubecula*.

يكثُر الشتاء — طوله  $\frac{1}{5}$  بوصات تقريباً أي ١٤٠ ملليمتراً ، الذكر أجزاءه العليا سمراء وذقنه وزوره وصدره حمراء برتقانية وبطنه أبيض ، والأئنثى كالذكر ولكنها أبهت لوناً وأقلّ أحمراراً على الصدر .

## المغنى الأسمرا

Nightingale ; Rossignol ; *Daulias luscinia*.

كثير جداً أثناء رحلة الربيع ولكنّه في الخريف أقلّ عدداً — طوله  $\frac{1}{6}$  بوصات تقريباً أي ١٦٥ ملليمتراً .

والذكر والأئنثى متشابهان ، أجزاءه العليا وذيله سمراء محمرة وأجزاءه السفلية بيضاء مشربة رماديّة في الصدر ، وبلون طفلّي في البطن .

## عصفور أبو رقبة بيضاء

Whitethroat ; Fauvette grisette ; *Sylvia cinerea*.

يكثر في كلتا الرحلتين — طوله ٦ بوصات تقريباً أي ١٥٢ ملليمتراً ، وذكه تاج رأسه ضارب إلى اللون الرمادي وظهره أسمراً ، وأجزاءه السفلية بيضاء تختلطها طفليّة . وأنثاه أكثري لوناً .

## عصفور أبو رقبة بيضاء الصغير

Lesser Whitethroat ; Fauvette babillardae ; *Sylvia curruca*.

يكثر في الربيع والخريف ويبيّق منه قليل في مصر أثناء الشتاء — طوله ٥ بوصات تقريباً أي ١٢٧ ملليمتراً ، والذكر والأئنثى متشابهان ، أجزاءه العليا سمراء رمادية ، ويمتد بالعرض في عينه خط قائم ، وأجزاءه السفلية بيضاء تقريباً .

## المغنى الأخضر

Chiffchaff ; Pouillot véloce ; *Phylloscopus collybita*.

كثير جداً من نوفمبر إلى مارس — طوله ٤ بوصات تقريباً أي ١٠٢ ملليمتر . والذكر والأئنثى متشابهان ، وأجزاءه العليا سمراء محمرة ، وأجزاءه السفلية بيضاء محمرة .

## عصافور البرسيم المغنى

Fan-tailed Warbler ; Cisticole ; *Cisticola cursitans*.

يكثُر في مصر ويعيش في المزروعات — طوله  $\frac{3}{4}$  بوصات تقريرياً أي 76 ملليمتراً .  
ذَكَرُهُ وَأَنْثِيَ مُتَشَابِهَانَ ، أَجْزَاءُهُ الْعُلَيَا سَمْرَاءُ ضَارِبَةٌ إِلَى الصَّفْرَةِ وَمُخْطَطَةٌ بِسَوْدَاءِ ، وَأَجْزَاءُهُ السَّفْلِيَّةِ ، وَذِيلُهُ مَقْعُمٌ بِسَوْدَاءِ وَبِيَاضٍ .

## المغنى أبوذيل طويل (الشكل ٥)

Graceful Wren Warbler ; Fauvette à longue queue ; *Prinia gracilis*.

يكثُر في مصر ويعيش في المزروعات — طوله  $\frac{1}{4}$  بوصات تقريرياً أي 115 ملليمتراً .  
والذَّكَرُ وَالْأَنْثِيُ مُتَشَابِهَانَ ، أَجْزَاءُهُ الْعُلَيَا سَمْرَاءُ مُخْطَطَةٌ بِسَوْدَاءِ وَأَطْرَافُ رِيشِ الذِّيلِ مُخْطَطَةٌ بِعَرْضَيْهِ سَوْدَاءِ وَبِيَاضَ ، وَالسَّفْلِيُّ بِيَضْاءٍ تقريرياً .  
أبو فصادة (الشكل ٦)

White Wagtail ; Bergeronnette ; *Motacilla alba*.

يكثُر جداً في مصر في بين أكتوبر ومارس ويبيق بعده إلى أبريل — طوله  $\frac{1}{4}$  بوصات  
تقريرياً أي 165 ملليمتراً .

والذَّكَرُ وَالْأَنْثِيُ مُتَشَابِهَانَ تقريرياً ، جبهته بيضاء ، تاج رأسه أسود والأجزاء العليا رمادية ،  
والسفلي بيضاء بها رقطة سوداء على الزور .

## أبو فصادة الأصفر (الشكل ٧)

Blue-headed Yellow Wagtail ;

Bergeronnette printanière ; *Motacilla flava*.

يكثُر جداً في الربيع والخريف ويبيق بعده في القطر طول السنة — طوله  $\frac{1}{4}$  بوصات  
تقريرياً أي 152 ملليمتراً .

الذَّكَرُ قمة رأسه زرقاء والأجزاء العليا سمراء مخضرة ، والأجزاء السفلية جميعها صفراء  
زاهية ، والأنثى أجزاءها العليا سمراء ، والسفلي بيضاء تخالطها على البطن صفرة .

## عصافور البيبيت أبو زور أحمر (الشكل ٨)

Red-throated Pipit ; Pipit à rouge-gorge ; *Anthus cervinus*.

يكثُر جداً من أكتوبر إلى أبريل — طوله  $\frac{1}{4}$  بوصات تقريرياً أي 140 ملليمتراً .



الذَّكَرُ أَجْزَاءُهُ الْعُلَيَا سَمْرَاءُ مُخْطَطَةٌ بِخَطْوَطٍ سَوْدَاءِ وَطَفْلِيَّةِ ، لَونُ زُورِهِ وَأَعْلَى صَدْرِهِ الْمُكَبَّلُ  
وَبَاقِيَ الْأَجْزَاءِ السَّفْلِيِّ يَبْضَاءُ مُخْطَطَةٌ وَمُبَقَّعَةٌ بِسَوْدَاءِ . وَالْأَنْثِيُ شَبِيهُ بِالذَّكَرِ سُوْيَ أَنْ زُورُهَا فَقْطًا  
هُوَ الْأَحْمَرُ . وَفَرَاحُ هَذَا الْعَصَافِرُ لَيْسَ بِهَا حُمْرَةٌ إِصْالَةٌ .

## عصافور البيبيت (الشكل ٩)

Tawny Pipit : Pipit rousseline ; *Anthus campestris*.

يَكْثُرُ جَدَّاً فِي الرَّبِيعِ وَالْخَرِيفِ طَولُهُ  $\frac{1}{2}$  بِوْصَاتٍ تَقْرِيرِيَاً أَيْ 165 ملليمتراً .  
الذَّكَرُ وَالْأَنْثِيُ مُتَشَابِهَانَ ، أَجْزَاءُهُ الْعُلَيَا سَمْرَاءُ رَمْلِيَّةٌ ، وَالسَّفْلِيُّ طَفْلِيَّ صَفْرَاءُ ،

## عصافور بنيبيت الماء (الشكل ١٠)

Water-Pipit ; Pipit spinoecelle ; *Anthus spinocella*.

يَكْثُرُ أَشْنَاءُ أَشْهَرِ الشَّتَاءِ وَيَبْقَى بَعْدَهُ إِلَى أَبْرِيلٍ — طَولُهُ  $\frac{1}{2}$  بِوْصَاتٍ تَقْرِيرِيَاً أَيْ 152 ملليمتراً .  
وَالذَّكَرُ وَالْأَنْثِيُ مُتَشَابِهَانَ ، أَسْمَرُ الْأَعْلَى ، أَبْيَضُ كَأْبِ منَ الْأَسْفَلِ ، مَعْلَمٌ عَلَى الصَّدْرِ  
مُخْطَطٌ سَمْرَاءُ ، وَالْأَجْزَاءُ السَّفْلِيُّ فِي الرَّبِيعِ مُشَرَّبَةٌ بِلَوْنٍ طَفْلِيٍّ مُحْتَزَأٍ ،

## الصفير

Golden Oriole ; Loriot ; *Oriolus galbula*.

تمَرُ بالقطر منه جموع كثيرة أثناء الرحلتين — طوله ١٠ بوصات تقريرياً أي 254 ملليمتراً .  
الذَّكَرُ أَصْفَرُ ذَهْبِيٌّ إِلَى رِيشٍ أَذْنِيَّهُ وَأَجْنَحَتِهِ وَمُعَظَّمُ الذِّيلِ فَانِّهَا سَوْدَاءُ جَمِيعاً . وَالْأَنْثِي  
وَفَرَاحُهُ خَضْرَاءُ الْأَجْزَاءِ الْعُلَيَا ، يَبْضَاءُ رَمَادِيَّةُ الْأَجْزَاءِ السَّفْلِيِّ مُخْطَطَةٌ بِخَطْوَطٍ سَوْدَاءُ كَابِيَّةٍ .

## عصافور آكل الذباب (الشكل ١١)

Spotted Flycatcher ; Gobe-mouches gris ; *Muscicapa grisola*.

يَكْثُرُ أَشْنَاءُ الرَّحْلَتَيْنِ — طَولُهُ  $\frac{1}{2}$  بِوْصَاتٍ تَقْرِيرِيَاً أَيْ 152 ملليمتراً .  
وَالذَّكَرُ وَالْأَنْثِيُ مُتَشَابِهَانَ ، الْأَجْزَاءُ الْعُلَيَا رَمَادِيَّةُ سَمْرَاءُ ، تاج رأسه مُخْطَطٌ بِخَطْوَطٍ سَمْرَاءُ  
وَالْأَجْزَاءُ السَّفْلِيُّ يَبْضَاءُ مُخْطَطَةٌ بِسَمْرَاءٍ عَلَى الصَّدْرِ .

## عصافور آكل الذباب أبو طوق أبيض (الشكل ١٢)

White-collared Flycatcher ; Gobe-mouches à collier ;  
*Muscicapa collaris*.

يَكْثُرُ أَشْنَاءُ رَحْلَاتِ الرَّبِيعِ — طَولُهُ  $\frac{1}{2}$  بِوْصَاتٍ تَقْرِيرِيَاً أَيْ 127 ملليمتراً .

الذكر جبهته وطوفه أبيضان وبقية أجزاءه العليا سوداء والأجنحة مسودة تقطعها خطوط بيضاء ، والأجزاء السفلية بيضاء . والأنثى كالذكر سوى أن السواد في الذكر يقابلها سمرة في الأنثى .

#### القنبرة الأفرنجية (الشكل ١٥)

Sky Lark ; Alouette ; *Alauda arvensis*.  
تكسر بالقطر أثناء الشتاء — طولها  $1\frac{1}{2}$  بوصات تقربياً إلى ١٩١ ملليمتراً .  
والذكر والأنثى متشابهان ، الأجزاء العليا سمراء رمادية ، مبقعة بسمرة قاتمة ، وأجزاءها السفلية مبيضة ، زورها ورقبتها خططتان بسمرة ، والذيل أسمر وأبيض .

#### القنبرة أم الشوشة (الشكل ١٣)

Crested Lark ; Alouette huppée ; *Galerida cristata*.  
كثيرة مستوطنة — طولها  $6\frac{1}{2}$  بوصات تقربياً إلى ١٦٥ ملليمتراً .  
والذكر والأنثى متشابهان ، الأجزاء العليا سمراء ومباعدة بسوداء ، والسفلي بيضاء كابية ، خططة بسوداء . وتحتلت شبة اللون تبعاً للأماكن التي تعيشها هذه القنبرة ، فاغمقها يوجد في أراضي الدلتا الغربية ، وأفتحها يوجد في الأرض الرملية مثل جهات وادي النطرون .

#### القنبرة الصغيرة (الشكل ١٤)

Short-toed Lark ; Alouette calandrelle ; *Calandrella brachydactyla*.  
كثيرة هائلة أثناء الرحلتين وترى أحياً في الشتاء ويقع قليل منها يتواجد في مصر أثناء الصيف — طولها ٥ بوصات تقربياً إلى ١٢٧ ملليمتراً .

والذكر والأنثى متشابهان ، الأجزاء العليا سمراء رمادية مبقعة بسوداء ، تاج رأسها أشد حمرة والأجزاء السفلية بيضاء تقربياً ، وتوجد رقطة سوداء صغيرة على جانبي الرقبة ، والذيل أسمر وأبيض .

#### الوروار الأفرنجي (الشكل ١٦)

European Bee-eater ; Guêpier européen ; *Merops apiaster*.  
تمر بمصر منه جموع كثيرة أثناء الرحلتين — طوله  $11\frac{1}{2}$  بوصة تقربياً إلى ٢٩١ ملليمتراً .  
والذكر والأنثى متشابهان ، والأجزاء العليا صفراء سمراء والذقن أصفر بحافته السفل شريط أسود وباق الأجزاء السفلية خضراء مزرقة ، والريشتان الوسطيان من الذيل أطول قليلاً .

#### الوروار المصري (الشكل ١٧)

Blue-cheeked Bee-eater ; Guêpier d'Egypte ; *Merops persicus*.  
يكثُر في مصر منتصف النصف الثاني من مارس إلى سبتمبر — طوله  $\frac{1}{2}$  ١١ بوصة تقربياً إلى ٢٩١ ملليمتراً .

والذكر والأنثى متشابهان ، وريشه جيحاً أخضر زرعي ما عدا زوره فإنه أصفر محمر ، وبه خط أسود قاطع عرض العين ، وتوجد على جانبي وجهه رقع بيضاء وزرقاء . والريشتان الوسطيان من الذيل أطول قليلاً .

#### الوروار الصغير (الشكل ١٨)

Little green Bee-eater ; Petit Guêpier vert ; *Merops cleopatra*.  
كثير مستوطن في القاهرة وما يليها جنوباً — طولها  $\frac{1}{2}$  ٩ بوصات تقربياً إلى ٢٤٢ ملليمتراً .  
والذكر والأنثى متشابهان ، وريشه جيحاً أخضر زرعي ما عدا خط أسود قاطع عرض العين ، وتوجد رقطة حمراء كابية في البناح عند نشره ، والريش الأوسط للذيل أطول كثيراً .

#### المدهد الأفرنجي (الشكل ١٩)

European Hoopoe ; Huppe d'Europe ; *Upupa epops*.  
كثير جداً أثناء رحلتي الربع والخريف — طوله ١٢ بوصة تقربياً إلى ٣٠٥ ملليمترات .  
الذكر والأنثى متشابهان إلا أن الذكر أكبر منقاراً ، الرأس والرقبة كابيا الأحمراء ، والعرف كبير معتدل أحمر مقمع بسوداء وبياض ، والذور والصدر أحمران قرنيليان ، والبطن مبيض ، والظهر أسمر ، والذيل والبناحان سود مخططة بخطوط عرضية عريضة بيضاء وطفلية .

#### المدهد المصري (الشكل ٢٠)

Egyptian Hoopoe ; Huppe d'Egypte ; *Upupa major*.  
كثير ومستوطن — طوله ١٢ بوصة تقربياً إلى ٣٠٥ ملليمترات .  
يختلف المدهد الأفرنجي في الحالة في كون منقاره أطول وأكثر تختانة ولو أنه أكبر قليلاً .

#### أبو قردان (الشكلان ٢٥ و ٢٦)

Buff-backed Egret ; Le Héron garde-bœuf ; *Ardea ibis*.  
مستوطن في مصر، كان فيما مضى كثيراً جداً — طوله ٢٠ بوصة تقربياً إلى ٥٠٨ ملليمترات .  
الذكر والأنثى متشابهان ، الريش كله أبيض إلا في موسم الرقاد حيث يرى أن قمة الرأس والقفا وأصل الرقبة تكون محلة بريش طفل اللون شعرى القوام .

## الرقاق الشامي (الشكل ٢٣)

Lapwing ; Vanneau dix-huit ; *Vanellus vulgaris*.

يكثُر أشهر الشتاء — طوله  $\frac{1}{3}$  ١٢ بوصة تقريباً أى ٣١٨ ملليمتراً .  
 الذكر والأئبَّيْنِ متشابهان ، تاج الرأس والعرف أسودان مخضران والأجزاء العليا خضراء  
 معدنية ذات انعكاسات أرجوانية وعلامة قليلاً بلون طفل ، والذيل أبيض به شريط أسود  
 عريض ، والذقن وأعلى الزور أبيضان ويوجد بالصدر شريط عرضي أسود عريض ،  
 والبطن أبيض وخوافي الذنب كستنية باهته .

## الرقاق البلدي (الشكل ٢٤)

Spur-winged Plover ; Pluvier armé ; *Hoplopterus spinosus*.

كثير مستوطن في الأماكن المناسبة له في معظم مدیريات القطر — طوله ١٢ بوصة تقريباً  
 أى ٣٠٥ ملليمترات .  
 الذكر والأئبَّيْنِ متشابهان ، لون قمة الرأس والقفاف والزور والصدر أسود ، ولون جانبي الرأس  
 والرقبة والبطن أبيض ، والأجزاء العليا سمراء ، وريش الأجنحة معلم بسود وبياض واضحين  
 والذنب أسود ذو قاعدة بيضاء ، وحدقة العين قرميزية .

White Stork ; Cigogne blanche ; *Ciconia alba*.

في أثناء رحلة الربع يمر عدد عظيم بالقطر المصري ويحق عدد قليل منه طول الصيف  
 غير أن هذه الفصيلة لا يعرف عنها أنها ترقد في هذا القطر . أما العودة أثناء الخريف فأنها  
 أقل ووضوحاً من رحلة القدوم في الربع — الطول نحو ٤٢ بوصة أى ١٠٦٧ ملليمتراً .  
 الذكر والأئبَّيْنِ متشابهان ، الرئيس كل أبيض إلا ريش الجناح فإنه أسود مرصع بلون  
 رمادي ، المنقار ولجلان حمر .

## الكروان الجبلي (الشكل ٢١)

Saharan Stone-Curlew ; Courlis de terre saharan ; *Oedicnemus saharae*.

كثير مستوطن في الصحراء — طوله ١٧ بوصة تقريباً أى ٤٣٢ ملليمتراً .  
 الذكر والأئبَّيْنِ متشابهان ، الأجزاء العليا سمراء رملية مخططة بسود ، ويرى في الجناح في حالة  
 انقباضه خط عرضي أبيض ، الزور أبيض ، وكذلك خط تحت العين ، الصدر طفل  
 مخطط بسود ، البطن أبيض ، والعين واسعة صفراء .

## الكروان البيتي (الشكل ٢٢)

Senegal Stone-Curlew ; Courlis de terre de Senegal ;  
*Oedicnemus senegalensis*.

كثير مستوطن ، يعيش غالباً في المدن ويعيش عادة على أعلى المباني — الطول ١٧ بوصة  
 تقريباً أى ٤٣٢ ملليمتراً .

الذكر والأئبَّيْنِ متشابهان ، يخالف الجبلي في كون لونه أكبي وأشد رمادية وفي كون جناحه  
 يكون خالياً في حالة انقباضه من الخط العرضي الأبيض الواضح .

## الرقاق المطوق

Little Ringed Plover ; Petit Pluvier à collier ; *Aegialitis curonica*.

يكثُر في البقاع الرطبة والأراضي المغمورة بالمياه طول الخريف والشتاء ، ويحق قليل منه  
 في القطر ويعيش ويفرخ في أماكن مناسبة — طوله  $\frac{1}{3}$  ٦ بوصات تقريباً أى ١٦٥ ملليمتراً .  
 الذكر والأئبَّيْنِ متشابهان ، أجزاء العلية سمراء باهته وجسمته سوداء في وسطها غرة بيضاء ،  
 وريش أذنه أسود ، قوله طوق أسود ، وعلى قفاه شريط أبيض ، وأجزاءه السفلية بيضاء .

Plate 24



1



2



3

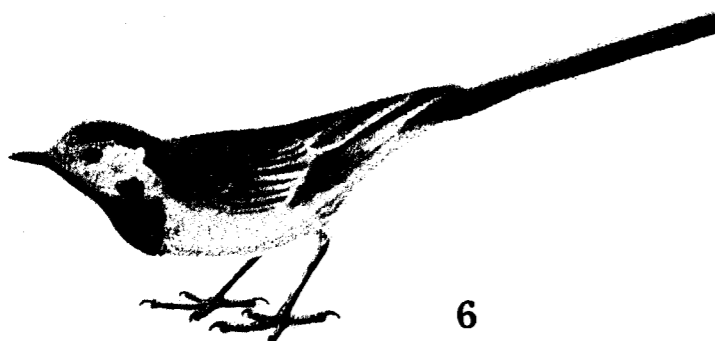


4

$\frac{1}{2}$  SCALE

(الطبعة الابدية ١٩٢٦/٥٤٣٦/١٠٠)

Plate 25



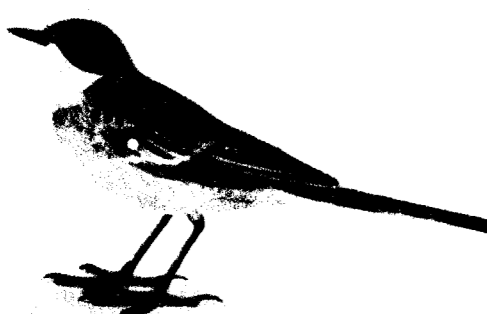
6

Plate 25

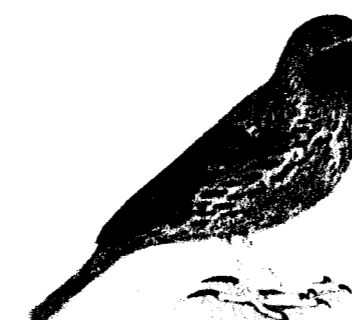


5

5. Graceful Wren Warbler. *Prinia gracilis deltae.*



7



$\frac{1}{2}$  SCALE

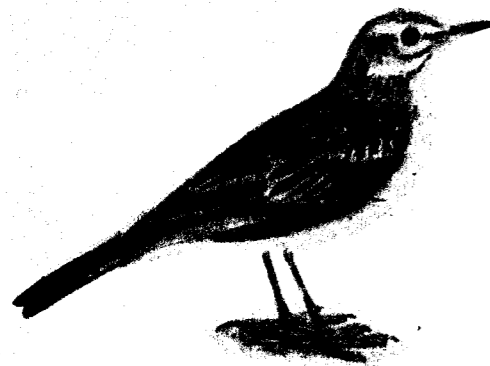
8

6. White Wagtail. *Motacilla alba alba.*

7. Egyptian Blue-headed Wagtail. *Motacilla flava pygmaea.*

8. Red-throated Pipit. *Anthus cervinus.*

Plate 26



9



10



11



12

$\frac{1}{2}$  SCALE

Plate 26.

9. Tawny Pipit. *Anthus campestris*.

10. Egyptian Water Pipit. *Anthus spinolettæ coutellii*.

11. Spotted Flycatcher. *Muscicapa grisola grisola*.

12. Collared Flycatcher. *Muscicapa collaris*.

Plate 29.

- 20. Brehm's Hoopoe. *Upupa epops major*.
- 21. Saharan Stone Curlew. *Oedienemus oedienemus saharae*.
- 22. Senegal Stone Curlew. *Oedienemus senegalensis*.

Plate 27.

- 13. Dark Crested Lark. *Galerida cristata nigricans*.
- 14. Short-toed Lark. *Calandrella brachydactyla brachydactyla*.
- 15. Grey Skylark. *Alauda arvensis cinerea*.
- 16. European Bee-eater. *Merops apiaster*.

Plate 28.

17. Eastern Blue-cheeked Bee-eater. *Merops persicus persicus*.

18. Egyptian Little Green Bee-eater. *Merops orientalis cleopatra*.

19. Hoopoe. *Upupa epops epops*.



18

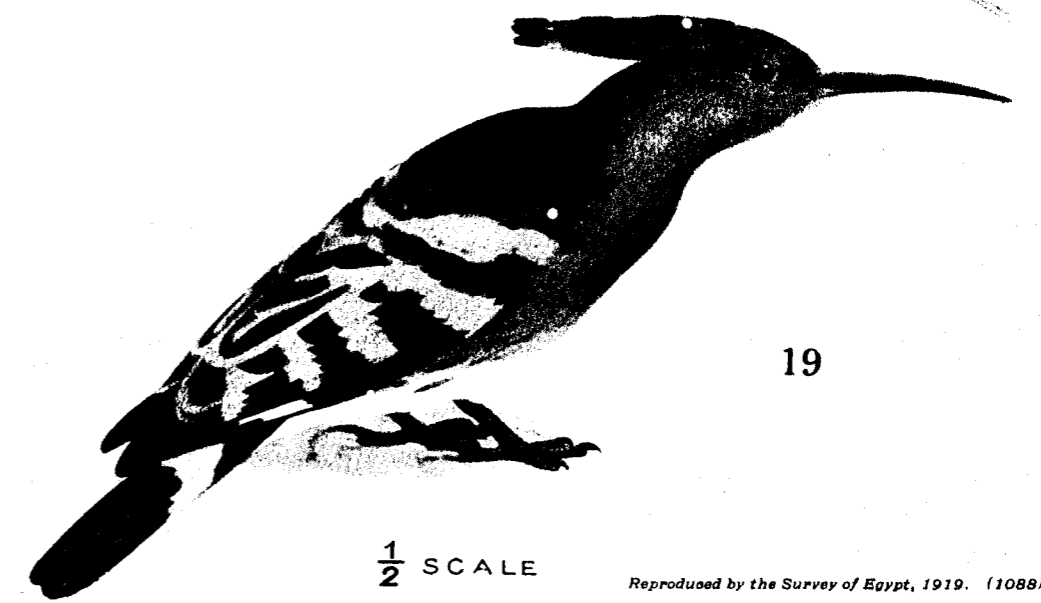
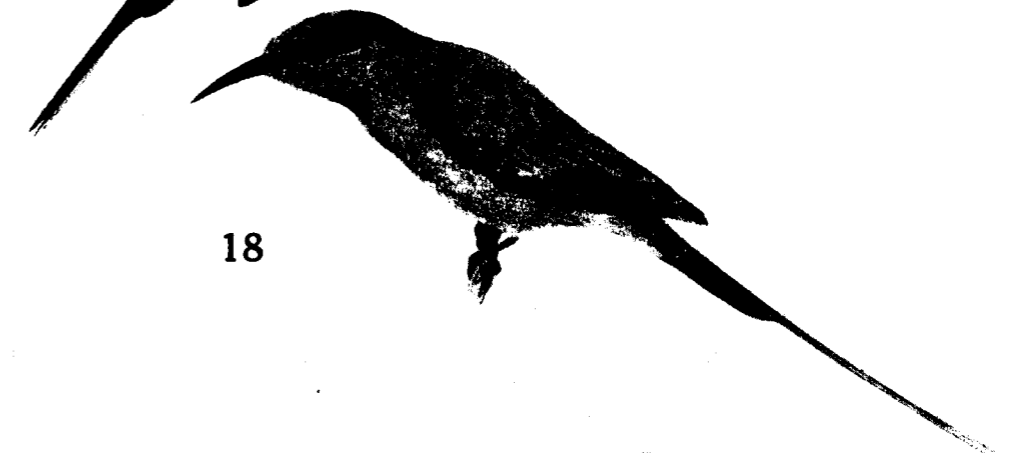
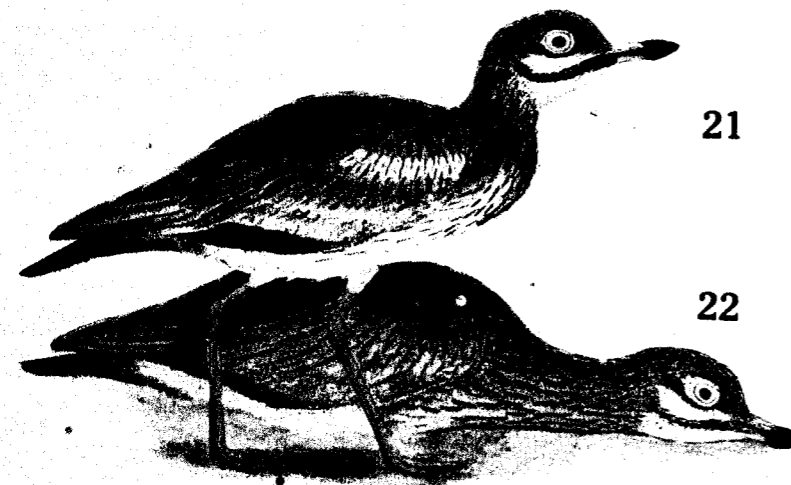
 $\frac{1}{2}$  SCALE

Plate 29



$\frac{1}{2}$  SCALE

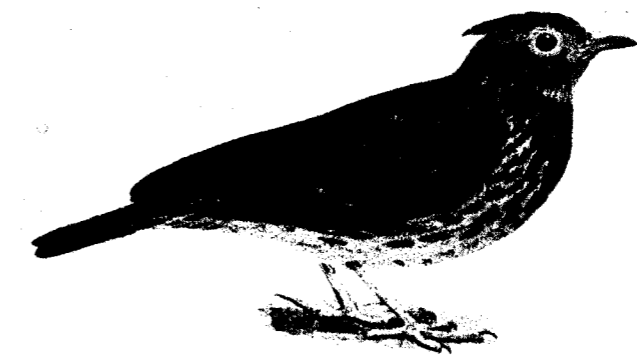
20



21

22

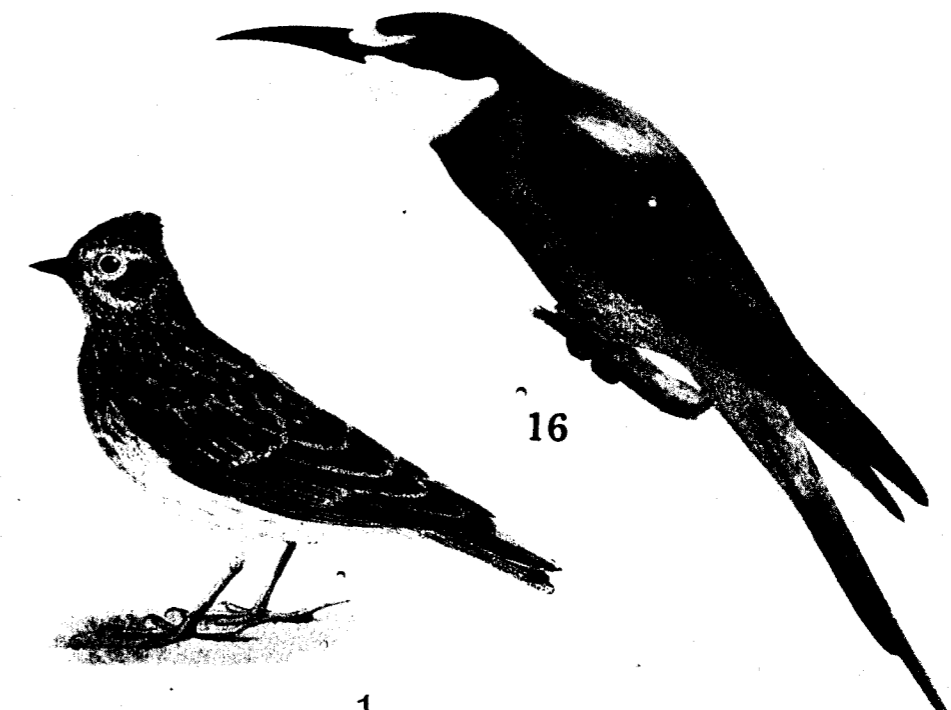
$\frac{1}{4}$  SCALE



13



14



16

$\frac{1}{2}$  SCALE

15

Plate 27

Plate 30

Reproduced by the Survey of Egypt, 1919. (1088)



$\frac{1}{2}$  SCALE

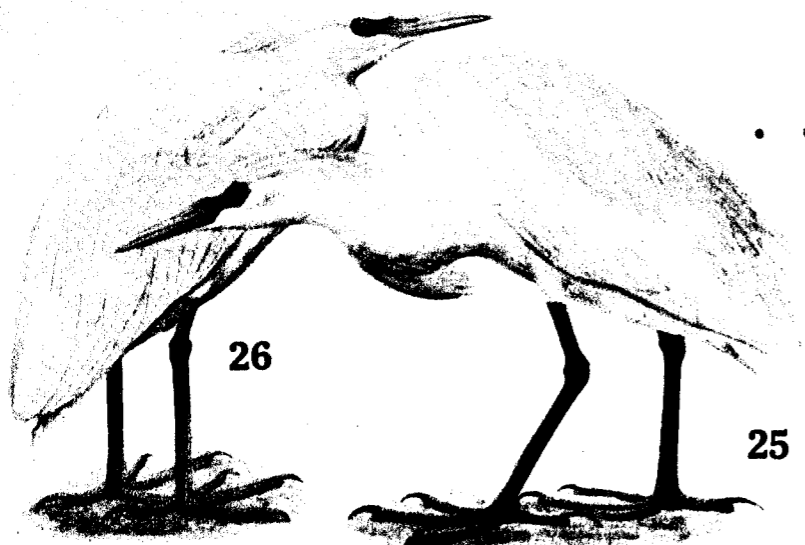
23

24

Plate 30

28. Lapwing. *Vanellus vanellus*.

24. Spurwinged Plover. *Hoplopterus spinosus*.



$\frac{1}{4}$  SCALE

Plate 31.

25. Buff-Backed Egret. *Ardea ibis* (Summer).

26. Buff-Backed Egret. *Ardea ibis* (Winter).



80025 75540