

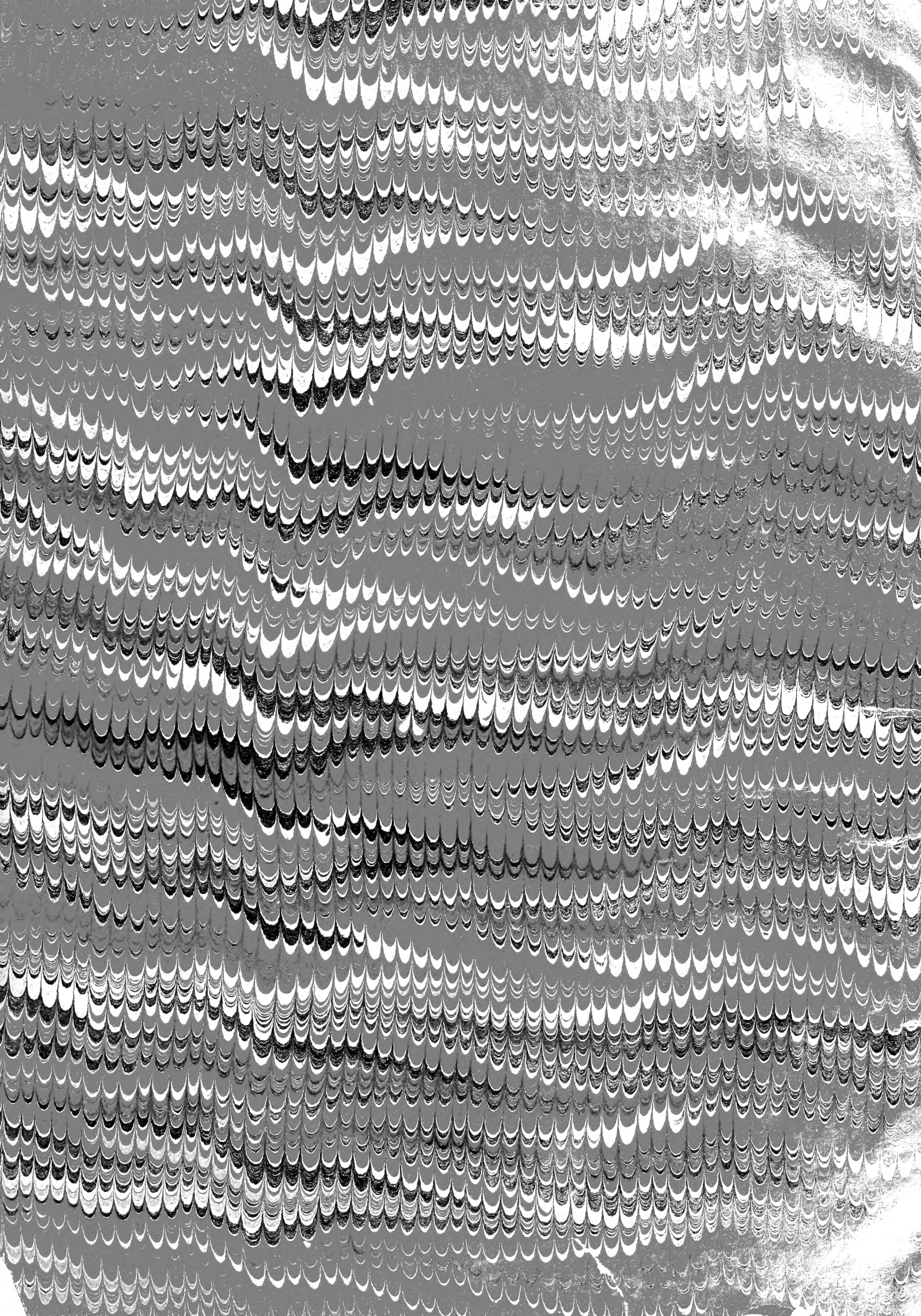




Class \_\_\_\_\_

Book \_\_\_\_\_

SMITHSONIAN DEPOSIT















690  
565863  
1484  
Birds

# ПЕРЕЧЕНЬ ПТИЦЪ РОССІЙСКОЙ ИМПЕРІИ.

МОДЕСТА БОГДАНОВА,

ДОКТ. И ПРОФ. ЗООЛОГИИ ПРИ И. С.-ПЕТЕРБ. УНИВЕРС., ХРАНИТ. ЗООЛОГ. МУЗЕЯ И. АКАД. НАУКЪ.

ИЗДАНИЕ ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУКЪ.

ВЫПУСКЪ I.

# CONSPECTUS AVIUM IMPERII ROSSICI.

AUCTORE

MODESTO BOGDANOW,

ZOOL. DOCT. UNIV. CAES. PETROPOL. PROF., MUSEI ZOOLOGICI ACAD. CAES. PETROP. CUSTODI.

FASCICULUS I.



С.-ПЕТЕРБУРГЪ 1884. — St.-PÉTERSBOURG, 1884.

Commissionnaires de l'Académie Impériale des sciences:

à St.-Petersbourg:  
MM. Eggers & C<sup>ie</sup> et J. Glasounof;

à Riga:  
M. N. Kummel;

à Leipzig:  
Voss' Sortiment (G. Haessel).

Prix: 1 Rbl. = 3 Mark.

885

Janvier 1884.

Imprimé par ordre de l'Académie Impériale des sciences.

C. Vessélofski, Secrétaire perpétuel.

Imprimerie de l'Académie Impériale des sciences.  
(Vass.-Ostr., 9 ligne, № 12.)

«Перечень птицъ Россійской имперіи»  
будетъ заключать:

- 1) Исторію орнитологическихъ изслѣдованій въ Россіи.
- 2) Библіографію Русской Орнитологіи.
- 3) Перечень видовъ птицъ дѣйствительно найденныхъ въ предѣлахъ Россійской имперіи (образцомъ служить этотъ выпускъ).
- 4) Опытъ орнитологической географіи Россіи и характеристику зоологическихъ областей.
- 5) Списокъ коллекціи русскихъ птицъ Зоологическаго музея И. Академіи Наукъ.

5 Декабря 1883.

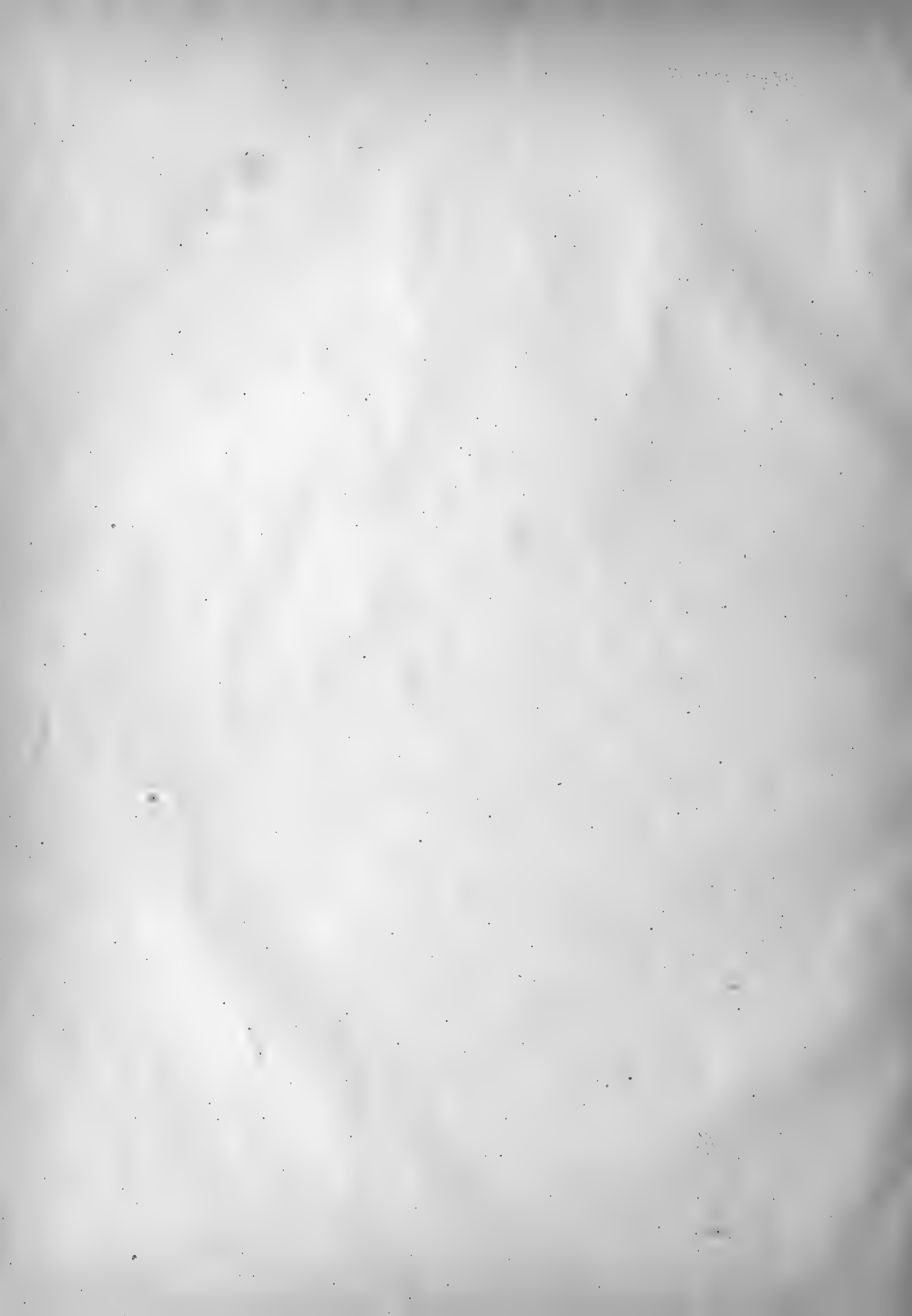
М. Богдановъ.

Le «Conspectus Avium Imperii Rossici»  
contiendra:

- 1) L'histoire des recherches ornithologiques en Russie.
- 2) Une bibliographie de l'Ornithologie Russe.
- 3) L'énumération de toutes les espèces d'oiseaux trouvés incontestablement dans les limites de l'Empire Russe (selon la méthode adoptée dans cette livraison).
- 4) Un essai sur la géographie ornithologique de la Russie et une caractéristique des régions zoologiques adoptées.
- 5) Le catalogue des oiseaux russes qui se trouvent dans le musée zoologique de l'Académie Impériale des Sciences.

5 décembre 1883.

M. Bogdanow.



**Ordo I. COLUMBAE Lath. (1790).**

**Fam. 1. COLUMBIDAE Leach. (1816).**

**Genus 1. COLUMBA L. (1735).**

Subgen. a. **RUPICOLA** Bogd. (1881).

**1. Columba livia** Briss.

1760. *Columba livia* Brisson. Ornithologia. I. p. 82, sp. 3.  
1811. *Columba oenas*,  $\alpha$ . *Vinago spontanea* et  $\beta$ . *C. livia* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. I, p. 559. n. 172.  
1840. *Columba livia* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXII et 198.  
1847. *Columba livia* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 267.  
1866. *Columba livia* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 320.  
1867. *Columba livia* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 9.  
1875. *Columba livia*,  $\beta$ . *neglecta* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 194 et sq.  
1875. *Columba neglecta* Sewerzow. Stray Feathers. III. p. 430.  
1879. *Columba livia* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 11.  
1881. *Columba livia*:  $\alpha$ . *fera*;  $\beta$ . *rustica*;  $\gamma$ . *domestica* Bogdanow = Богдановъ. Тр. Спб. Общ. естеств. XII. стр. 98.

$\alpha$ . **C. livia fera** Bogd. (forma typica).

Figurae exactae.

1811. Knip et Temminck. Les pigeons. I. Pl. XII. *Columba livia*  
1833. Naumann. Vogel Deutschlands. Taf. 150. *Columba livia*.

1837. **Gould**. Birds of Europe. IV. Pl. 245. *Columba livia*.  
1871. **Fritsch**. Vögel Europa's. Taf. 29, f. 10. *Columba livia*.  
1873. **Gould**. Birds of Great Britain. IV. Pl. 3. *Columba livia*.  
1879. **Dresser**. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 457. *Columba livia*.

Дикій, примитивный видъ. Окраска типичная; варьируетъ мало. Живетъ и гнѣздится на скалахъ и въ пещерахъ, въ мѣстахъ не населенныхъ человѣкомъ.

*Распространеніе въ Россіи*. Горы Крыма и Кавказа; скалистые берега Дона, Донца, Волги и Бѣлой; южные отроги Урала; Мугоджары; Индерскія горы; Мангышлакъ; Балханы; западные склоны Тянь-Шаня; Кульджа.

Espèce sauvage, primitive. Coloration typique; peu variable. Ce pigeon habite les endroits dépeuplés, niche sur des rochers et dans des cavernes.

*Distribution dans la Russie*. Les montagnes du Caucase et de la Crimée; les bords escarpés du Don, du Donetz, du Volga et du fleuve Belaïa. Les embranchements meridionaux de l'Oural. Les monts de Mougodjar et de l'Indersk. Le Manguychlak; les montagnes du Balkhan (Turkmenie). Les embranchements occidentaux du Tian-Chan. Le Kouldja.

### β. *C. livia rustica* Bogd.

Окраска очень измѣнчива. Произошла эта порода отъ первичнаго вида α, переселившись добровольно въ разныхъ мѣстностяхъ въ жилища человѣка.

*Распространеніе въ Россіи*. Города и селенія Крыма, Кавказа и Европейской Россіи до 63°—65° с. ш.; селенія на Алтаѣ.

La coloration très variable. Descendue de l'espèce α., installée spontanément, dans divers pays, dans les domiciles de l'homme.

*Distribution dans la Russie*. Les villes et les villages de la Crimée, du Caucase et de la Russie européenne, jusqu'à 63°—65° l. N.; les villages de l'Altai.

### γ. *C. livia domestica* Bogd.

Всѣ домашнія породы голубей произошли отъ уличнаго голубя — *C. livia rustica*.

Toutes les races des pigeons domestiques sont descendues de *C. livia rustica*.

## 2. *Columba rupestris* Pall.

1811. *Columba oenas*, var. β. (*rupestris*) **Pallas**. Zoographia Rosso-Asiatica. I. p. 560 et 562.  
1857. *Columba rupestris* **Bonaparte**. Conspectus generum Avium. II. p. 48.  
1863. *Columba livia*, var. *rupicola daurica* **Radde**. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 282.

1866. *Columba rupestris* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 324.  
1876. *Columba rupestris* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 240; = Тачановскій (1877.).  
Труды V Съезда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 343.

Figurae exactae.

1857. Bonaparte. Iconographie des pigeons. Pl. LXXV. *Columba rupestris*.  
1874. Gould. Birds of Asia. Part. XXVI. *Columba rupestris*.

*Распространеніе въ Россіи.* Тянь-Шань; Алтай; Даурія; бассейнъ Амура; Приморская область.

*Примѣчаніе 1.* Въ Иркутскѣ и другихъ городахъ Восточной Сибири, по словамъ путешественниковъ, этотъ голубь замѣняетъ *C. livia*.

*Примѣчаніе 2.* При сравненіи голубей этого вида, изъ разныхъ мѣстностей Сибири, Туркестана и Китая, я не могъ замѣтить тѣхъ варіацій, на которыя указываетъ В. К. Тачановскій, полагающій, что голуби изъ Приморской области разнятся отъ байкальскихъ (l. cit. 1876).

*Distribution dans la Russie.* Le Tian-Chan; l'Altaï; la Daourie; le bassin du fleuve Amour; le pays Oussourien.

*Remarque 1.* A Irkoutsk et dans les autres villes de la Sibérie orientale, d'après les observations des voyageurs, cette espèce remplace *C. livia*.

*Remarque 2.* En comparant les individus de cette espèce, provenant de diverses contrées de la Sibérie, du Turkestan et de la Chine, je n'ai pu remarquer les variations, que nous indique M. Taczanowski, qui pense que les pigeons du pays Oussourien diffèrent de ceux qui habitent les bords du lac Baikal.

Subgen. b. **SYLVICOLA** Bogd. 1881.

### 3. *Columba fusca* Pall.

1811. *Columba fusca* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 567. n. 176.  
1823. *Columba oenas* Lichtenstein in Eversmann's Reise nach Buchara. p. 132.  
1856. *Columba Eversmanni* Bonaparte. Additions et Corrections au coup d'oeil sur l'ordre de Pigeons. Comptes rendus. XLIII. p. 838.  
1864. *Palumboena Eversmanni* Jerdon. Birds of India. III. p. 467. n. 787.  
1873. *Columba fusca* Sewerzow = Сѣверцовъ. Верт. и гор. распр. турк. жпв. стр. 68.  
1875. *Columba fusca*, var.  $\beta$ . *brachyura* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 180.  
1876. *Columba intermedia* Dresser. Ibis. p. 321.

Figura nulla.

*Распространение въ Россіи.* Бухара; Тянь-Шань; Кульджа; окрестности Красноярска (?Палласъ).

*Примѣчаніе.* *C. fusca* мало изслѣдованъ. Палласъ самъ не наблюдалъ его и приводитъ только описаніе Гмелина старшаго (изъ рукописи). Экземпляръ добытый Эверсманномъ, во время путешествія въ Бухару, обратилъ на себя вниманіе Лихтенштейна, принявшаго этого голубя за замѣчательную разновидность *C. oenas*. По этому же экземпляру, хранившемуся въ Берлинскомъ музеѣ, Бонапарте установилъ *C. Eversmanni*. По отсутствію описанія въ сочиненіяхъ Н. А. Сѣверцова (op. cit.), нельзя судить дѣйствительно ли существуетъ var.  $\beta$ . *brachyura*, и чѣмъ она отличается отъ типичной формы.

*Distribution dans la Russie.* La Boukharie; la région du Tian-Chan; Kouldja; les environs de Krasnoïarsk (? Pallas).

*Remarque.* *C. fusca* est peu connue. Pallas lui même n'a pas vu cet oiseau et nous donne la description faite par M. Gmelin sen. (tiré de ses manuscrits). L'individu de cette espèce, apporté par Eversmann de son voyage à Boukhara, fut déterminé par Lichtenstein comme une variété remarquable de *C. oenas*. M. Bonaparte en étudiant cet individu, dans le Musée de Berlin, fonda une nouvelle espèce *C. Eversmanni*. M. Sewerzow annonce que dans le Turkestan se trouve la variété, à la quelle il applique le nom *C. fusca* var.  $\beta$ . *brachyura*; mais il ne donne aucune description.

#### 4. *Columba oenas* Briss.

1760. *Columba oenas sive vinago* Brisson. Ornithologia. I. p. 86.  
 1838. *Columba livia* Eversmann. Addenda ad Cel. Pallasii Zoogr. Fasc. I. p. 25.  
 1840. *Columba oenas* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXII et 197  
 1847. *Columba oenas* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 267.  
 1866. *Columba oenas* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 322.  
 1867. *Columba oenas* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 8.  
 1876. *Columba oenas* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 23.

#### Figurae exactae.

1811. Knip et Temminck. Les pigeons. I. Pl. XI. *Columba oenas*.  
 1833. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 151. *Columba oenas*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 244. *Columba oenas*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 29. f. 4. *Columba oenas*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 2. *Columba oenas*.  
 1876. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 458. *Columba oenas*.



*Распространение въ Россіи.* Крымъ; Кавказъ; Черноземная область; южная часть Уральской области; Еловая область до 61° с. ш.

*Примѣчаніе 1.* Русскіе орнитологи не всегда отличали *C. oenas* отъ *C. livia* Briss.

*Примѣчаніе 2.* Н. А. Сѣверцовъ приводитъ *C. oenas* въ списокѣ птицъ Туркестана (см. Верт. и гориз. распр. турк. жив. стр. 68 и въ переводѣ этого сочиненія; Journ. f. Orn. 1875. p. 180). Но до сихъ поръ я не видалъ ни одного экземпляра *C. oenas* Briss. изъ Туркестана и почти увѣренъ, что этого вида тамъ нѣтъ.

*Distribution dans la Russie.* La Crimée; le Caucase; la région du Tchernozém; la partie meridionale de l'Oural; la région du Sapin, jusqu'à 61° l. N.

*Remarque 1.* Les ornithologues russes ont souvent confondu *C. oenas* avec *C. livia*.

*Remarque 2.* M. Sewerzow mentionne *C. oenas* dans la liste des oiseaux du Turkestan (Journ. f. Ornith. 1875. p. 180). Jusqu'à présent je n'ai pu recevoir aucun individu provenant de cette contrée et je suis presque convaincu que cette espèce ne se trouve pas dans ce pays.

## *Genus 2. PALUMBUS* Kaup. (1829).

### **5. Palumbus torquatus** Ray.

1713. *Palumbus torquatus* Ray. Synopsis Avium. p. 62.  
1811. *Columba palumbus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. I. p. 563. n. 173.  
1840. *Columba palumbus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXII et 195.  
1847. *Columba palumbus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 266.  
1866. *Columba palumbus* Evermann = Эверманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 318.  
1867. *Columba palumbus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 6.  
1878. *Columba palumbus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 3.

Figurae exactae.

1833. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 149. *Columba palumbus*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 243. *Columba palumbus*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 29. f. 3. *Columba palumbus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 1. *Palumbus torquatus*.  
1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 456. *Columba palumbus*.

*Распространение въ Россіи.* Кавказъ; Крымъ; Черноземная область; Еловая область до 63°—64° с. ш.; долины рѣкъ Урала, Волги и Терека въ Арало-Каспійской области.

*Distribution dans la Russie.* Le Caucase; la Crimée; la région du Tchernozém; la région du Sapin, jusqu'à 63°—64° l. N.; les vallées des fleuves Oural, Volga et Terek dans la région Aralo-Caspienne.

## 6. *Palumbus casiotis* Bonap.

1854. *Palumbus casiotis* Bonaparte. Comptes rendus XXXIX. p. 1103.  
1873. *Columba pulchricollis* Sewerzow = Сѣверцовъ. Верг. п гор. распр. турк. жив. стр. 68.  
1875. *Palumbus pulchricollis* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 180.  
1876. *Palumbus casiotis?* Dresser. Ibis. p. 320.

Figura unica.

1857. Bonaparte. Iconographie des Pigeons. Pl. 58. *Palumbus casiotis*.

*Распространение въ Россіи.* Тянь-Шань, на сѣверо-востокъ до Кульджи.

*Примѣчаніе.* Въ предѣлахъ Россіи настоящей *C. pulchricollis* Hodg. (Gould. Birds of Asia. VI. Pl. 13) нигдѣ не встрѣчается.

*Distribution dans la Russie.* La région du Tian-Chan, jusqu'à Kouldja.

*Remarque.* Dans les limites de la Russie le vrai *C. pulchricollis* Hodg. (Gould. Birds of Asia. VI. Pl. 13) ne se trouve nulle part.

## Genus 3. *TURTUR* Selby (1835).

### 7. *Turtur orientalis* Lath.

1790. *Columba orientalis* Latham. Index Ornith. II. p. 606. n. 48.  
1811. *Columba rupicola* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. I. p. 566. n. 175.  
1850. *Columba gelastis* Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. p. 100.  
1853. *Columba gelastes* Middendorff. Sibir. Reise. II. Bd. 2. Th. p. 189.  
1860. *Columba (Peristera) Turtur* L., var. *gelastes* Temm. Schrenck. Reis. im Amur. II. p. 389.  
1863. *Columba turtur*, var. *gelastes* Radde. Reis. im Süd. v. Ost.-Sib. II. p. 283.  
1870. *Columba gelastes* Przewalski = Пржевальскій. Пут. въ Уссур. краѣ. Прилож. 2, стр. 53.  
1876. *Turtur orientalis* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 45.  
1876. *Turtur rupicola* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 241; = Тачановскій (1877.).  
Труды V Сѣзда рус. естѣств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 344.  
1877. *Turtur rupicola* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 385.

Figurae exactae.

1850. Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Pl. LX. B. *Columba gelastis*.  
1876. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 463. *Turtur orientalis*.

*Распространение въ Россіи.* Среднія и южныя части Восточной Сибири; островъ Сахалинь.

*Примѣчаніе.* Большинство орнитологовъ признаютъ *C. gelastis* Temm. et Schl. за синонимъ *C. rupicola* Pall.; правильность этой синониміи подтверждается экземплярами изъ Восточной Сибири (привезенными Миддендорфомъ, Шренкомъ; Радде и Пржевальскимъ). Я вполне согласенъ съ Дрессеромъ, что *C. gelastis* = *C. rupicola* — есть *C. orientalis* Lath.; но нельзя считать синонимомъ этого же вида — *C. meena* Sykes, который отличается рѣзко.

*Distribution dans la Russie.* Les parties centrales et meridionales de la Sibirie Orientale; l'île de Sakhaline.

*Remarque.* Plusieurs ornithologues citent *C. gelastis* Temm. et Schl. comme synonyme de *C. rupicola* Pall.; l'exactitude de cette synonymie est démontrée par les individus provenant de la Sibirie Orientale (apportées par Middendorff, Schrenck, Radde et Przewalski de leurs voyages). Je suis d'accord avec M. Dresser, que *C. gelastis* = *C. rupicola* Pall. — est le synonyme de *C. orientalis* Lath.; mais on ne peut citer comme synonyme de cette espèce — *C. meena* Sykes, car elle diffère nettement.

### 8. *Turtur ferrago* Eversm.

1842. *Columba ferrago* Eversmann. Addenda ad Cel. Pallasii Zoogr. Fasc. III. p. 17.

1857. *Turtur rupicola* Bonaparte. Conspectus generum Avium. II. p. 60.

1866. *Columba ferrago* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. пет. Оренб. кр. III. стр. 326.

1873. *Columba gelastes* Sewerzow = Сѣверцовъ. Верт. и гор. распр. турк. жив. стр. 68.

1875. *Peristera gelastes (rupicola)* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 180.

1876. *Turtur rupicolus* Dresser. Ibis. p. 321.

1881. *Turtur ferrago* Bogdanow = Богдановъ. Тр. Спб. Общ. естеств. XII. стр. 99.

Figura nulla.

*Распространение въ Россіи.* Южный Алтай; Тарбагатай; Тянь-Шань; Кульджа.

*Примѣчаніе.* Кромѣ Эверсманна никто до сихъ поръ не признавалъ *T. ferrago* за самостоятельный видъ. Оригинальный экземпляръ, описанный Эверсманномъ, коллекціи изъ Кульджи (Алфераки) и Туркестана (гг. Сѣверцова, Руссова и Пржевальскаго) не оставляютъ сомнѣнія, что *T. ferrago* совершенно отличенъ отъ всѣхъ дру-

*Distribution dans la Russie.* L'Altaï meridional; Tarbagataï; le Tian-Chan; Kouldja.

*Remarque.* Personne, excepté Eversmann, n'a reconnu *T. ferrago* comme une espèce indépendante. L'individu original, décrit par Eversmann, et les collections apportées de Kouldja (Alpheraky) et du Turkestan (Sewerzow, Russow et Przewalski) ne laissent aucun doute que *T. ferrago* Evm. diffère de toutes les espèces du genre *Turtur*. Il n'y a pas de

гихъ видовъ рода *Turtur*. Нѣтъ никакихъ оснований считать этотъ видъ за *C. rupicola* Pall. — У *T. ferrago* брюхо бѣлое, какъ у *T. vulgaris*; въ описаніи *C. rupicola* у Палласа сказано: «Pectus et abdomen vinaceo-gilvi coloris<sup>1)</sup>». Диагнозъ *T. rupicola* у Бонапарте (op. cit.) очевидно составленъ по описанію *C. ferrago* Эверсмана.

raison d'identifier cette espèce avec *C. rupicola* Pall. Cette dernière est décrite par Pallas; ayant «pectus et abdomen vinaceo-gilvi coloris<sup>1)</sup>»; tandis que *T. ferrago* à le ventre blanc, comme la Tourterelle ordinaire.

La diagnose de *T. rupicola*, donné par Bonaparte (op. cit.), est composée d'après la description de *C. ferrago* Eversmann.

### 9. *Turtur vulgaris* Eyton.

- 1760. *Columba turtur* Brisson. Ornithologia. I. p. 92.
- 1811. *Columba turtur* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. I. p. 564. n. 174.
- 1840. *Columba turtur* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXII et 198.
- 1847. *Columba turtur* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 268.
- 1866. *Columba turtur* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 324.
- 1867. *Turtur auritus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 14.
- 1876. *Turtur vulgaris* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 39.

Figurae exactae.

- 1811. Knip et Temminck. Les pigeons. I. Pl. 42. *Columba turtur*.
- 1833. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 152. *Columba turtur*.
- 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 246. *Columba turtur*.
- 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 29. f. 1. *Turtur auritus*.
- 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 4. *Turtur auritus*.
- 1876. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 462. *Turtur vulgaris*.

*Распространеніе въ Россіи.* Кавказъ; Крымъ; Черноземная область; южная полоса Еловой области до 59°—60° с. ш.; Уральская область до 59° с. ш.; Западная Сибирь (южная полоса до 58° с. ш.); Тарбагатай; Тянь-Шань; Арало-Каспійская область.

*Distribution dans la Russie.* Le Caucase; la Crimée; la région du Tchernozém; la partie meridionale de la région du Sapin; jusqu'à 59°—60° l. N.; la région de l'Oural jusqu'à 59° l. N.; la Sibérie Occidentale jusqu'à 58° l. N.; le Tarbagataï; le Tian-Chan; la région Aralo-Caspienne.

1) Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. I. p. 566.

*Genus 4. PERISTERA Boie (1828).*

**10. Peristera cambayensis Gm.**

1788. *Columba cambayensis* Gmelin. *Linnaei Syst. Nat.* Ed. XIII. p. 779. n. 69.  
1823. *Columba aegyptiaca* Lichtenstein in *Evermann's Reise nach Buchara.* p. 133.  
1873. *Columba aegyptiaca* Sewerzow = Сѣверцовъ. *Верг. и гор. распр. турк. жив.* стр. 68.  
1875. *Streptopelia aegyptiaca* Sewerzow. *Journ. f. Orn.* p. 180.  
1876. *Turtur senegalensis* Dresser. *Ibis.* p. 322.  
1881. *Peristera cambayensis* Bogdanow = Богдановъ. *Тр. Спб. Общ. естеств.* XII. стр. 98.

Figura nulla.

*Распространіе въ Россіи.* Западный Тянь-Шань, на сѣверъ до горъ Каратау; долины рѣкъ Сыръ-Дарьи и Аму-Дарьи, до устьевъ ихъ.

*Примѣчаніе.* Всѣ экземпляры найденные до сихъ поръ въ названныхъ мѣстностяхъ есть типичные *P. cambayensis* Gm., вполне сходные съ индійскими экземплярами.

*Distribution dans la Russie.* Le Tian-Chan occidental, vers le Nord jusqu'aux monts Karataou. Les vallées des fleuves Syr-Daria et Amou-Daria, jusqu'à leurs embouchures.

*Remarque.* Tous les individus trouvés jusqu'à présent dans les contrées susmentionnées sont des véritables *P. cambayensis* Gm., tout à fait identiques avec les individus provenant de l'Inde.

*Genus 5. STREPTOPELIA Bonap. (1857).*

**11. Streptopelia torquata Briss.**

1760. *Turtur torquatus* Brisson. *Ornithologia.* I. p. 95. n. 8.  
1860. *Columba risoria* Schrenck. *Reis. im Amurl.* II. p. 392.  
1873. *Columba chinensis* Sewerzow = Сѣверцовъ. *Верг. и гор. распр. турк. жив.* стр. 68.  
1875. *Streptopelia intercedens* Sewerzow. *Journ. f. Orn.* p. 180.  
1876. *Turtur vitticollis* Przewalski = Пржевальскій. *Монголія и стр. Тангуты.* II. стр. 111.  
1877. *Turtur risorius* David et Oustalet. *Oiseaux de la Chine.* p. 387.  
1881. *Streptopelia torquata* Bogdanow = Богдановъ. *Тр. Спб. Общ. естеств.* XII. стр. 98.

Figura nulla.

*Распространеніе въ Россіи.* Уссурійскій край; Кульджа; Тянь-Шань.

*Примѣчаніе.* Всѣ экземпляры этого вида, добытые въ предѣлахъ Азіатской Россіи и Китая неправильно отнесены къ *C. risoria* L.

Впервые этотъ голубь описанъ Бриссономъ подъ именемъ *T. torquatus*. Тогда какъ *C. risoria* L. есть домашняя порода, сильно отличающаяся отъ дикаго *T. torquatus*. Последнее названіе считаю правильнымъ удерживать для азіатскаго вида и потому еще, что ближайшіе его родичи называются *S. semitorquata* и *S. bitorquata*.

Въ предѣлахъ Азии *S. torquata* сильно варьируетъ; русскіе и китайскіе экземпляры крупнѣе и свѣтлѣе индійскихъ.

*Distribution dans la Russie.* Le pays Oussourien; Kouldja; la région du Tian-Chan.

*Remarque.* Tous les individus trouvés dans les limites de la Russie et de la Chine sont déterminés incorrectement sous le nom *C. risoria* L.

Pour la première fois ce pigeon fut décrit par Brisson sous le nom *T. torquatus*. Tandis que sous le nom *C. risoria* était décrit, par Linné, un pigeon d'une race domestique, bien distincte de *T. torquatus*. Je soutiens ce dernier nom parceque ses plus proches congénères se nomment *S. semitorquata* et *S. bitorquata*.

Dans les divers contrées de l'Asie *S. torquata* présente beaucoup de variations. Les individus provenant de la Russie asiatique et de la Chine sont plus grands et de couleurs plus claires, que ceux de l'Inde.

## 12. *Streptopelia humilis* Temm.

1838. *Columba humilis* Temminck. Nouv. rec. de Planches coloriées d'oiseaux. Pl. 258 et 259.  
1863. *Columba humilis* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 284.

Figurae exactae.

1838. Temminck. Planches coloriées. Pl. 258 et 259. *Columba humilis*.  
— Knip et Prevost. Les pigeons. II. Pl. VII.

*Распространеніе въ Россіи.* До сихъ поръ этотъ голубокъ только разъ найденъ въ предѣлахъ Сибири, около Нерчинска въ Іюнѣ 1856 года г. Валецкимъ.

*Distribution dans la Russie.* Jusqu'à présent cette Tourterelle fut trouvée une seule fois près de Nertchinsk (Juin 1856) par M. Valezki.

Сомнительные виды голубей русской фауны. | Espèces de pigeons, douteuses pour la faune russe.

**? *Columba intermedia* Strickl.**

1875. *Columba intermedia* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 194.

Г. Сѣверцовъ сообщаетъ, что онъ нашелъ этотъ видъ въ горахъ Каратау и на западныхъ склопахъ Тянь-Шаня. Но до сихъ поръ у меня не было экземпляровъ оттуда, чтобъ убѣдиться въ правильности опредѣленія вида.	M. Sewerzow annonce qu'il a trouvé cette espèce sur les monts Karataou et sur les embranchements occidentaux du Tian-Chan. Jusqu'à présent je n'ai pas eu d'individus provenant de cette contrée, pour être sûr que l'espèce soit bien déterminée.
--	--

**? *Columba risoria* L.**

1838. *Columba risoria* Nordmann. Bull. Scient. de l'Acad. de S. Pétersb. III. p. 327.

1840. *Columba risoria* Nordmann. Obs. sur la faune pontique. p. 216.

Подъ этимъ названіемъ Нордманнъ упоминаетъ голубя, найденнаго имъ въ дельтѣ Дуная, въ дикомъ состояніи. Науманн <sup>1)</sup> и Финчъ <sup>2)</sup> тоже указываютъ, что въ Европейской Турціи (въ Болгаріи) живетъ въ дикомъ состояніи <i>C. risoria</i> L.	Sous ce nom M. Nordmann cite une espèce de pigeon qu'il a trouvée, en état sauvage, dans le delta du Danube. Naumann <sup>1)</sup> et Finsch <sup>2)</sup> mentionnent aussi que <i>C. risoria</i> L. se trouve, en état sauvage, dans la Turquie (Bulgarie).
--	---

Но отсутствіе экземпляровъ изъ названныхъ мѣстностей не позволяетъ судить какой это видъ.	Mais le manque d'individus dans nos collections ne nous permet point de résoudre quelle espèce a été en vue.
---	--

И вообще слѣдуетъ поставить вопросъ: что такое <i>C. risoria</i> L.? дикая, или домашняя птица?	Pour moi, en tous cas, c'est une question — quel oiseau fut décrit par Linné sous le nom <i>C. risoria</i> ? une forme sauvage, ou domestique?
---	--

**? *Columba aegyptiaca* Lath. et *Columba maculicollis* Wagl.**

1841. Eichwald. Fauna Caspio-Caucasia. Nouv. Mém. de la Soc. de Moscou. VII. p. 51.

1) Naumann. Wiegmann's Archiv. 1837. p. 106.

2) Finsch. Journ. f. Orn. 1859. p. 385.

Эйхвальдъ пишетъ, что оба эти вида встрѣчаются въ Закавказьи. Но, *Columba aegyptiaca* Lath. есть синонимъ *Columba maculicollis* Wagl.; и оба названія есть синонимы *Columba senegalensis* L.

Съ другой стороны, самъ Эйхвальдъ этихъ голубей въ указываемой мѣстности не наблюдалъ, а приводитъ ихъ на основаніи замѣтки Нордманна: что *C. maculicollis* и *C. aegyptiaca* найдены Стриклендомъ въ Азіатской Турціи<sup>1)</sup>.

M. Eichwald dit que ces deux espèces se trouvent dans la Transcaucasie. Mais *Columba aegyptiaca* Lath. est synonyme de *Columba maculicollis* Wagl.; et tous les deux sont synonymes de *Columba senegalensis* L.

D'autre part, Eichwald ne les a pas observé lui même dans ces contrées; il les cite d'après la remarque de M. Nordmann, que *C. maculicollis* et *C. aegyptiaca* ont été trouvés par Strickland dans la Turquie asiatique<sup>1)</sup>.

---

1) Nordmann. Obs. sur la faune pontique. p. 7.



## Ordo II. HETEROCLITAE Bogd. (1881).

Въ статьѣ «Bemerkungen über die Gruppe der Pteroclididen»<sup>1)</sup> я объяснилъ необходимость отдѣлить семейство *Pteroclididae*, отъ Куринныхъ, въ особый отрядъ *Heteroclitae*; и указалъ на то, что семейство *Tinocoridae*, которое ставили между Голенастыми, относится тоже къ *Heteroclitae*.

Есть еще одно семейство, которое несомнѣнно принадлежитъ къ той же группѣ — это сем. *Glareolidae*. До сихъ поръ эту небольшую группу птицъ причисляли къ Голенастымъ, хотя никто не могъ указать ихъ мѣста между этими послѣдними. Degland и Gerbe въ своей Орнитологii<sup>2)</sup> даютъ интересный обзоръ того, какъ классифицировали различные орнитологи сем. *Glareolidae*, сближая ихъ то съ тѣмъ, то съ другимъ семействомъ Голенастыхъ.

Голенастыми считали *Glareolidae* только потому, что у нихъ неоперенная нижняя часть голени; во всемъ остальномъ они рѣзко отличаются отъ всѣхъ Голенастыхъ.

Напротивъ, на *Pterocles* они походятъ: общимъ складомъ тѣла; короткими ногами; формой клюва и крыльевъ; формой и отчасти

Dans l'article «Bemerkungen über die Gruppe der Pteroclididen»<sup>1)</sup> j'ai démontré la nécessité de séparer la famille de *Pteroclididae* de celle des Gallinacés et d'en former un ordre indépendant *Heteroclitae*; puis j'ai démontré, que la famille *Tinocoridae*, qu'on a placé parmi les Echassiers, se rapporte aussi aux *Heteroclitae*.

Il y a encore une famille, qui indubitablement se rapporte a ce dernier ordre — c'est la famille *Glareolidae*. Jusqu'au moment ce petit groupe d'oiseaux fut placé dans l'ordre des Echassiers, malgré que personne n'a pu indiquer leur place parmi ces derniers. Degland et Gerbe, dans leur Ornithologie<sup>2)</sup>, nous donnent une revue intéressante, de quelle manière divers savants ont classé les Glaréoles, en les rapprochant de l'une, ou de l'autre famille des Echassiers.

On a rangé les Glaréoles parmi les Echassiers d'après le seul caractère: que leurs jambes sont nues dans la partie inférieure; dans tout le reste ils diffèrent nettement de tous les Echassiers.

Au contraire ils ressemblent aux *Pterocles*: par la forme générale de leur corps; par leurs

1) Bull. de l'Acad. Imp. de St. Pétr. 1881. T. XI. p. 166. 2) Degland et Gerbe, Ornith. europ. II. p. 108.

окраской яицъ; окраской птенцовъ и молодыхъ; характеромъ мѣстообитанія; образомъ жизни; крикомъ; манерой питья и т. д. Поэтому я не сомнѣваюсь, что настоящее мѣсто *Glareolidae*—въ отрядѣ *Heteroclitae*.

jambes courtés; par la forme de leur bec et leurs ailes; par la forme et un peu aussi par la coloration de leurs oeufs; par la coloration des poussins et des jeunes; par la nature de leur domicile; par leurs habitudes, leurs cris et leur manière de boire. Par conséquent je ne doute pas, que les *Glareolidae* doivent prendre place dans l'ordre des *Heteroclitae*.

## Fam. 1. PTEROCLIDAE Bonap. (1838).

### Subfam. 1. SYRRHAPTINAE Nitzsch (1833).

#### Genus 1. SYRRHAPTES Illiger (1811).

#### 13. *Syrrhaptēs paradoxus* Pall.

1773. *Tetrao paradoxa* Pallas. Reise d. versch. Prov. d. Russ. R. II. App. p. 712. n. 25.  
 1811. *Tetrao paradoxa* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 74. n. 224.  
 1811. *Syrrhaptēs paradoxa* Illiger. Prodromus syst. Mam. et Av. p. 243.  
 1812. *Nematura paradoxa* Fischer v. Waldheim. Mém. de la Soc. de Moscou. III. p. 271.  
 1815. *Syrrhaptēs Pallasii* Temminck. Hist. nat. des pig. et gall. III. p. 716.  
 1817. *Heteroclitus tartaricus* Vieillot. Nouv. Dict. XIV. p. 453.  
 1823. *Syrrhaptēs paradoxus* Lichtenstein, in Eversmann's Reise nach Buchara. p. 134.  
 1840. *Syrrhaptēs Fischeri* Karelín. Bull. de Moscou. p. 495 (descr. nulla).  
 1841. *Syrrhaptēs paradoxus* Eversmann. Addenda ad Cel. Pallasii Zoogr. Fasc. II. p. 166.  
 1863. *Syrrhaptēs paradoxus* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 287.  
 1866. *Syrrhaptēs paradoxus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 327.  
 1867. *Syrrhaptēs paradoxus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 28.  
 1876. *Syrrhaptēs paradoxus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 75.  
 1876. *Syrrhaptēs paradoxus* Przewalski = Пржевальскій. Монголія и стр. Тангуты. II. стр. 111.

Figurae exactae.

1773. Pallas. Reise. II. Tab. F. *Tetrao paradoxa*.  
 1838. Temminck. Planches coloriées. Pl. 95.  
 1860. Moore. Ibis. Pl. IV. *Syrrhaptēs paradoxus*.  
 1863. Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. Taf. XIV. f. 3. *Syrrhaptēs paradoxus*.

1867. **Gould.** Birds of Asia. Part. XIX. *Syrrhaptes paradoxus*.  
 1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 32. f. 12. *Syrrhaptes paradoxus*.  
 1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 11. *Syrrhaptes paradoxus*.  
 1876. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 468. *Syrrhaptes paradoxus*.

*Распространение въ Россіи.* Арало-Каспій-  
 ская область, отъ Волги и Каспія до Тянь-  
 Шаня; русская Джунгарія до Алтая; южная  
 Даурія.

*Distribution dans la Russie.* La région  
 Aralo-Caspienne depuis le Volga et la mer  
 Caspienne jusqu'au Tian-Chan; la Songarie  
 russe, jusqu'à l'Altai; la Daourie méridionale.

Subfam. 2. **PTEROCLINAE** Bonap. (1838).

Genus 1. **PTEROCLES** Temm. (1815).

14. **Pterocles arenarius** Pall.

1775. *Tetrao arenaria* **Pallas.** Nov. Comm. Acad. Petr. XIX. p. 418.  
 1811. *Tetrao arenaria* **Pallas.** Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 73. n. 223.  
 1840. *Pterocles arenarius* **Keyserling und Blasius.** Wirbelthiere Europa's. p. LXIII et 198.  
 1847. *Pterocles arenarius* **Kessler = Кесслеръ.** Русская Орнитологія. стр. 276.  
 1866. *Pterocles arenarius* **Eversmann = Эверсманнъ.** Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 331.  
 1867. *Pterocles arenarius* **Degland et Gerbe.** Ornithologie européenne. II. p. 25. (ex parte).  
 1874. *Pterocles arenarius* **Dresser.** Birds of Europe. VII. p. 61. (ex parte.)

Figura exacta.

1775: **Pallas.** Nov. Comm. Acad. Petr. XIX. Tab. 8. *Tetrao arenaria*.

*Распространение въ Россіи.* Степи бассей-  
 на Курь и Аракса; плоскогорья русской Ар-  
 меніи; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань;  
 русская Джунгарія.

*Примѣчаніе.* Всѣ рисунки *Pt. arenarius*  
 сдѣланные по экземплярамъ изъ Испаніи и  
 другихъ частей западной Европы (Tem-  
 minck. Pl. col. Pl. 51 et 52; Naumann. Vög.  
 Deutschl. Taf. 153; Gould. Birds of Europe.  
 IV. Pl. 257; Dresser. Birds of Europe. At-

*Distribution dans la Russie.* Les steppes  
 du bassin des fleuves Kour et Araxe; les pla-  
 teaux de l'Arménie russe; la région Aralo-Cas-  
 pienne; le Tian-Chan; la Songarie russe.

*Remarque.* Tous les dessins de *Pt. arena-*  
*rius*, faits d'après les individus provenants de  
 l'Espagne et des autres contrées de l'Europe  
 Occidentale (p. ex. Temminck. Pl. col. Pl. 51 et  
 52; Naumann. Vög. Deutschl. Taf. 153; Gould.  
 Birds of Europe IV. Pl. 257; Dresser. Birds

las. VII. Pl. 467). очень сходны; но отличаются отъ азіатскихъ экземпляровъ.

По видимому азіатскаго рябка нужно будетъ отдѣлить отъ пенанскаго и африканскаго, усвоивъ послѣднему названіе *Pt. aragonicus* Latham. Къ сожалѣнію у меня нѣтъ экземпляровъ изъ западной Европы, для рѣшенія этого вопроса.

of Europe. Atlas. VII. Pl. 467) sont très semblables, mais différent nettement des individus provenant de l'Asie.

Je pense qu'il faudra separer *Pt. arenarius* Pall. (asiatique) du Ganga, qui habite l'Afrique et l'Espagne, en déterminant ce dernier *Pt. aragonicus* Latham. Malheureusement je n'ai pas d'exemplaires pour résoudre cette question.

### 15. *Pterocles Sewerzowi* Bogd.

1774. *Tetrao caudacutus* Gmelin, S. G. Reise durch Russland. III. p. 93. (fem.)  
 1784. *Tetrao alchata*. Gmelin. Ibidem. IV. p. 27.  
 1787. *Tetrao alchata* Gmelin. Reise durch Russland. I. p. 222 et 226.  
 1799. *Tetrao alchata* Bieberstein. Tabl. de prov. sit. sur la côte occid. de la M. Casp. p. 73.  
 1811. *Tetrao chata* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 73. n. 222.  
 1823. *Pterocles alchata* Lichtenstein, in Eversmann's Reise nach Buchara. p. 134.  
 1831. *Pterocles alchata* Eichwald. Zoologia specialis. III. p. 259.  
 1832. *Pterocles caspius* Ménétrés. Catalogue raisonné. p. 47. n. 144. (fem.)  
 1840. *Pterocles chata* Nordmann. Obs. sur la faune pontique. p. 222.  
 1847. *Pterocles alchata* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 276.  
 1866. *Pterocles alchata* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 332.  
 1873. *Pterocles alchata* Sewerzow = Сѣверцовъ. Верт. и гор. распр. турк. жив. стр. 68.  
 1875. *Pterocles alchata* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 180.  
 1879. *Pterocles chata* Bogdanow = Богдановъ. Птицы Кавказа. стр. 126.  
 1881. *Pterocles Sewerzowi* Bogdanow. Bull. de l'Acad. de S. Pétersb. XXVII. p. 166; et  
 Mém. biol. XI. p. 51.

Figura nulla.

*Распространеніе въ Россіи.* Среднія и южныя части Арало-Каспійской области до Кумано-Маньчскихъ степей; степи бассейна р. Куры и Аракса; русская Джунгарія; западный Тянь-Шань.

*Distribution dans la Russie.* Les parties centrales et méridionales de la région Aralo-Caspienne, jusqu'aux deserts de la Kouma et du Manytch; les steppes du bassin des fleuves Kour et Araxe; la Songarie russe; le Tian-Chan occidental.

Fam. 2. GLAREOLIDAE Selys (1842).

Genus 1. GLAREOLA Briss. (1760).

16. *Glareola pratincola* L.

1766. *Glareola pratincola* Linne. Syst. Nat. I. p. 345.  
1840. *Glareola torquata* Nordmann. Obs. sur la faune pontique. p. 272 (ex partè.)  
1842. *Glareola torquata* Nordmann. Bull. de Moscou. p. 314.  
1847. *Glareola pratincola* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 280.  
1866. *Glareola pratincola* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 357.  
1867. *Glareola pratincola* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 110.  
1874. *Glareola pratincola* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 411.  
1875. *Glareola pratincola* L., cum var.  $\beta$ . *limbata* Brehm (nec Rüppell), Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 183.  
1879. *Glareola pratincola* Bogdanow = Богдановъ. Птицы Кавказа. стр. 153.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 265. *Glareola torquata*.  
1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf 234. *Glareola torquata*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 33. f. 6 et 8. *Glareola pratincola*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 46. *Glareola pratincola*.  
1874. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 513. f. 1. *Glareola pratincola*.

*Распространеніе въ Россіи.* Стени въ окрестностяхъ Одессы; Закавказье; Мангышлакъ; бассейны Аму-Дарыи и Сыръ-Дарыи; западные склоны Тянь-Шаня.

*Distribution dans la Russie.* Les steppes des environs d'Odessa; la Transcaucasie; le Mangychlak; les bassins de l'Amou-Daria et du Syr-Daria; les pentes occidentales du Tian-Chan.

17. *Glareola orientalis* Leach.

1820. *Glareola orientalis* Leach. Trans. Linn. Soc. XIII. p. 132.  
1863. *Glareola pratincola* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 307.  
1865. *Glareola orientalis* Schlegel. Mus. Pays-Bas. IV. Cursors. p. 16.  
1877. *Glareola orientalis* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 431.

Figura exacta.

1820. Leach. Trans. Linn. Soc. XIII. Pl. XIII. f. 1 (♂) et 2 (♀). *Glareola orientalis*.

*Распространение въ Россіи.* До сѣхъ поръ только разъ эта птица была найдена у насъ, г. Радде, въ степи за р. Аргунью, около Абагайтуйа, на границѣ Дауріи.

*Distribution dans la Russie.* Jusqu'au moment cette espèce a été trouvée une seule fois par Mr. Radde dans les steppes au delà du fleuve Argoune, près d'Abagaïtouï, sur la frontière de la Daourie.

### 18. *Glareola Nordmanni* Fisch.

1811. *Glareola pratincola* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 150. n. 269.  
 1840. *Glareola torquata* Nordmann. Obs. sur la faune pontique. p. 272 (ex parte.)  
 1842. *Glareola Nordmanni* (Fischer) Nordmann. Bull. de Moscou. p. 314.  
 1842. *Glareola melanoptera* Nordmann. Ibidem. p. 314. note.  
 1844. *Glareola Pallasii* (Bruch) Schlegel. Revue crit. des ois. d'Europe. p. LXXXI.  
 1847. *Glareola melanoptera* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 280.  
 1854. *Glareola austriaca* Radde. Bull. de Moscou. p. 158.  
 1866. *Glareola melanoptera* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 356.  
 1867. *Glareola melanoptera* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 112.  
 1874. *Glareola melanoptera* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 419.

Figurae exactae.

1842. Nordmann. Bull. de Moscou. Pl. II. *Glareola Nordmanni* (tantum ala et pes.).  
 1850. Gould. Birds of Asia. Part. II. Pl. XV. *Glareola melanoptera*.  
 1868. Gurney. Ibis. Pl. VIII. *Glareola Nordmanni*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 33. f. 9 et 10. *Glareola Pallasii*.  
 1874. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 513. f. 2, juv. *Glareola melanoptera*.

*Распространение въ Россіи.* Степи Черноземной области; степи Крыма; черноземныя степи Ставропольской губ. до сѣверныхъ подножій Кавказа; черноземные острова въ степяхъ между Ураломъ и Алтаемъ; сѣверная полоса Арало-Каспійской области; западные склоны Тянь-Шаня; русская Джунгарія.

*Distribution dans la Russie.* Les steppes de la région du Tchernozém et de la Crimée; les steppes du gouvernement de Stavropol jusqu'à la frontière du Caucase; les oasis du Tchernozém dans les steppes situées entre l'Oural et l'Altaï; la partie septentrionale de la région Aralo-Caspienne; les embranchements occidentaux du Tian-Chan; la Songarie russe.

## Ordo III. GALLINAE Linne (1735).

### Fam. 1. PHASIANIDAE Vig. (1825).

#### Genus 1. PHASIANUS Briss. (1760).

#### 19. *Phasianus colchicus* L.

1766. *Phasianus colchicus* Linne. Syst. Nat. I. p. 271.  
1771. *Phasianus colchicus* Gmelin, S. G. Nov. Comm. Acad. Petr. XV. p. 451  
1811. *Phasianus colchicus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 83. n. 229.  
1866. *Phasianus colchicus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 350.  
1879. *Phasianus colchicus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 85.  
1879. *Phasianus colchicus* Bogdanow = Богдановъ. Птицы Кавказа. стр. 144.

Figurae exactae.

1872. Elliot. Monograph of Phasianidae. II. Pl. 2. *Phasianus colchicus*.  
1879. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 469. *Phasianus colchicus*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Весь Кавказъ и Закавказье; западный берегъ Каспія; дельта Волги.	<i>Distribution dans la Russie.</i> Tout le Caucase et la Transcaucasie; la côte occidentale de la mer Caspienne; l'embouchure du Volga.
--	--

#### 20. *Phasianus persicus* Sewerz.

1870. *Phasianus colchicus*, var. *Pölzam* = Пёльцамъ. Проток. Казанск. Общ. ест. I. стр. 140.  
1875. *Phasianus persicus* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 225.  
1875. *Phasianus persicus* Sewerzow. Ibis p. 494.  
1876. *Phasianus colchicus* Blandford. Eastern Persia. II. p. 272.

Figura nulla.

- |  |   |
|--|---|
| <p><i>Распространение въ Россіи.</i> Атрекъ; Ашуръ-Аде; полуостровъ Потемкинъ.</p> <p><i>Примѣчаніе.</i> Фазанъ этотъ открытъ въ 1868 г. Э. Д. Пельцамомъ.</p> | <p><i>Distribution dans la Russie.</i> La vallée du fleuve Atrek (Turkmenie); Achour-Adé; péninsule de Potemkine.</p> <p><i>Remarque.</i> Ce faisan est decouvert par M. E. Pölzam en 1868.</p> |
|--|---|

## 21. *Phasianus chrysomelas* Sewerz.

1875. *Phasianus nova sp.* Bogdanow = Богдановъ. Тр. Спб. Общ. естеств. VI. стр. LXXXVI.
1875. *Phasianus nova species (oxianus, seu Dorandtii, seu chrysomelas)* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 224.
1875. *Phasianus chrysomelas* Sewerzow. Ibis p. 493.
1876. *Phasianus chrysomelas* Elliot. Ibis. p. 131.

Figura unica.

1876. Gould. Birds of Asia. Part. XXVIII. *Phasianus chrysomelas*.

- |  |  |
|--|--|
| <p><i>Распространение въ Россіи.</i> Долина р. Аму-Дарья.</p> <p><i>Примѣчаніе.</i> Фазанъ этотъ былъ добытъ мной въ Хивѣ въ 1873 г.; но экземпляры погибли дорогой вмѣстѣ съ другими коллекціями. Въ 1874 г. его одновременно добыли на Аму-Дарьѣ я и Н. А. Сѣверцовъ, который и описалъ его подъ тремя названіями. Я выбралъ последнее, названіе потому что его употребилъ Гульдъ.</p> | <p><i>Distribution dans la Russie.</i> La vallée du fleuve Amou-Daria.</p> <p><i>Remarque.</i> J'ai tué ce faisan a Khiva en 1873; malheureusement les exemplaires de ma récolte sont disparu en route. En 1874 de nouveau je l'ai trouvé sur les bords de l'Amou-Daria, en même temps que M. Sewerzow, qui l'a décrit sous les noms <i>Ph. oxianus</i>, <i>Dorandtii</i> et <i>chrysomelas</i>. J'ai choisie le dernier nom parcequ'il a été accepté par Gould.</p> |
|--|--|

## 22. *Phasianus mongolicus* Brandt.

1823. *Phasianus colchicus* Lichtenstein, in Eversmann's Reise nach Buchara. p. 133.
1841. *Phasianus torquatus* Karelin. Bull. de Moscou. p. 561.
1844. *Phasianus mongolicus* Brandt. Bull. phys.-math. de l'Acad. de S. Pétersb. III. p. 49.
1858. *Phasianus mongolicus* Gould. Birds of Asia. Part. X.
1866. *Phasianus colchicus*, var. *torque colli alba* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 350.
1872. *Phasianus mongolicus* Elliot. Monograph of Phasianidae. II.
1875. *Phasianus mongolicus* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 224.



1875. *Phasianus semitorquatus* n. sp? an var.? Sewerzow. Ibis. p. 491—493.  
 1875. *Phasianus mongolicus* Sewerzow. Ibis. p. 493.

Figurae exactae.

1858. Gould. Birds of Asia. Part. X. *Phasianus mongolicus*.  
 1872. Elliot. Monograph of Phasianidae. II. Pl. IV. *Phasianus mongolicus*.

*Распространение въ Россіи.* Бассейнъ р. Сыръ-Дарыи; Кульджа; предгорія Алатау; берега озера Балхаша и рѣкъ въ него впадающихъ; бассейнъ Чернаго Иртыша и берега Норъ-Зайсана; Тарбагатай.

*Примѣчаніе.* Этотъ фазанъ встрѣчается еще около Манаса и на восточныхъ склонахъ Тянь-Шаня. Экземпляры изъ этихъ мѣстъ и изъ Кульджи ничѣмъ не разнятся отъ сыръ-дарьинскихъ, поэтому я не знаю какого фазана отдѣлалъ г. Сѣверцовъ подъ именемъ *Ph. semitorquatus*.

*Distribution dans la Russie.* Le bassin du fleuve Syr-Daria; Kuldja; les pentants d'Alataou; les côtes du lac Balkhach et de rivières affluantes; le bassin du fleuve Tchernoi Irtych et du lac Noor-Saissan; le Tarbagataï.

*Remarque.* Ce faisan se trouve aussi dans la Songarie chinoise, près de la ville Manasse et sur les embranchements orientaux du Tian-Chan. Les individus provenants de ces contrées et de Kouldja ne diffèrent de ceux du Syr-Daria; par conséquent je ne sais quel faisan fut décrit par M. Sewerzow sous le nom *Ph. semitorquatus*.

### 23. *Phasianus torquatus* Temm.

1811. *Phasianus colchicus*, var. *mongolica* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 84. n. 229.  
 1813—1815. *Phasianus torquatus*, *Primus*, Temminck. Hist. nat. de pig. et gall. II. p. 326; III. p. 670.  
 1845. *Phasianus albotorquatus* Brandt. Bull. phys.-math. de l'Acad. de S. Pétersb. III. p. 52.  
 1860. *Phasianus torquatus* Schrenck. Reis. im Amurl. II. p. 402.  
 1863. *Phasianus torquatus* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 302.  
 1877. *Phasianus torquatus* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 409.

Figurae exactae.

1856. Gould. Birds of Asia. Part. VIII. *Phasianus torquatus*.  
 1861. Wolf. Zoological sketches. 1 Serie. Pl. XXXVII. *Phasianus torquatus*.

*Распространение въ Россіи.* Уссурийскій край до р. Амура.

*Distribution dans la Russie.* Le pays Oussourien jusqu'au fleuve Amour.

*Примѣчаніе.* Кольчатый фазанъ занимаетъ въ Китаѣ обширную область и потому распался на нѣсколько мѣстныхъ породъ, или видовъ. Поэтому рисунки *Ph. torquatus* имѣютъ много несходнаго. Я привелъ выше тѣ рисунки, которые болѣе всего похожи на уссурійскаго фазана, отличающагося отъ китайскихъ: свѣтлой желтовато-зеленой головой, широкимъ бѣлымъ ошейникомъ, широкими бѣлыми бровями, свѣтлой спиной и боками, тусклымъ сѣрвато-зеленымъ надхвостьемъ.

*Remarque.* Le faisan à collier habite dans la Chine une vaste région et présente plusieurs races locales, ou espèces. Par conséquent les dessins de *Ph. torquatus* diffèrent sensiblement entre eux. J'ai cité ci-dessus les dessins qui ont plus de rapport avec le faisan qui habite le pays Oussourien. Ce faisan diffère de ses congénères chinois: par la tête de couleur vert jaunâtre; — le collier large et de blanc pur; — les sourcils blancs; — le dos et les côtés du corps plus clairs; et par le croupion vert-grisâtre terne.

## Fam. 2. TETRAONIDAE Leach. (1816).

Зоологическій Музей И. Академіи Наукъ и Музей И. С.-Петербургскаго Университета имѣютъ безспорно лучшія коллекціи сем. *Tetraonidae*. Особенно богаты эти музеи выродками и помѣсями разныхъ видовъ тетеревовъ.

Къ сожалѣнію этотъ богатый матеріалъ мало пригоденъ для изученія варіацій типа, потому что большая часть экземпляровъ: во-первыхъ приобрѣтены на рынкѣ, слѣдовательно опредѣлить мѣстность гдѣ они добыты невозможно; во-вторыхъ, анатомически эти экземпляры не изслѣдованы и опредѣленіе пола многихъ изъ нихъ очень сомнительно.

Университетская коллекція собрана была, въ теченіе многихъ лѣтъ, извѣстнымъ препараторомъ В. Е. Андреевскимъ. Не многіе экземпляры добыты имъ самимъ; большую же часть онъ купилъ въ разное время на Щукинскомъ дворѣ, куда ежегодно привозятъ миллионы мороженой дичи изъ сѣверной Россіи и Западной Сибири.

Le musée zoologique de l'Académie Impériale des Sciences de St. Pétersbourg et celui de l'Université Impériale de St. Pétersbourg possèdent les meilleures collections des *Tetraonidae*. Ces collections sont riches surtout en variétés accidentelles et en bâtards. Malheureusement ces matériaux ne peuvent pas servir pour l'étude sur la variation des types, parceque la plus grande partie des individus a été acheté au marché (par conséquent il est impossible d'indiquer la contrée, d'où ils proviennent) et puis on n'a pas fait de recherches anatomiques, pour déterminer exactement le sexe.

La collection du musée de l'Université a été formée pendant plusieurs années par le préparateur renommé V. Andreiewsky; il a acheté la plus grande partie de cette collection au marché de Chtchoukin-Dwor, où on apporte chaque année des millions de gibier gelé, provenant de divers contrées de

Въ названныхъ музеяхъ находятся слѣдующіе измѣненія видового типа:

α. Выродки (*Aberratio individualis*). Это индивидуальныя уклоненія отъ типа, подобныя тѣмъ которыя встрѣчаются у всѣхъ домашнихъ животныхъ. Здѣсь мы видимъ явленія альбинизма и меланизма, обусловливаемыя недоразвитіемъ или сильнымъ развитіемъ пигментовъ; и т. д.

β. Петухоперыя самки (*Femina androgyna*), принимающія признаки самца, вслѣдствіе яловости (безплодія) обусловливаемой различными причинами.

γ. Куроперые самцы (*Mares gynandros*). Сколько я знаю у тетеревовъ до сихъ поръ это явленіе не наблюдали. Нѣтъ сомнѣнія, что куроперость вызывается тѣми же явленіями, какъ пѣтухперость, т. е. недоразвитіемъ или поврежденіемъ половыхъ органовъ.

δ. Ублюдки (*Hybridi*). Помѣси глухаря (*T. Urogallus*) и тетерева полеваго (*T. tetrix*) давно извѣстны подъ именемъ *T. medius*, seu *T. hybridus*; также извѣстны были помѣси *T. tetrix* съ *Lagopus albus*. Относительно скрещиванія другихъ видовъ *Tetrao* и *Lagopus* до сихъ поръ не имѣлось никакихъ данныхъ. Поэтому два экземпляра помѣси *T. tetrix* и *T. bonasia* добытые В. Е. Андреевскимъ составляютъ одно изъ украшеній нашихъ двухъ музеевъ.

Эту рѣдкую помѣсь я опишу подробно. Остальныя же, также какъ и всѣ перечисленные измѣненія типа разныхъ видовъ, укажу лишь въ немногихъ словахъ.

la Russie septentrionale et de la Sibérie Occidentale; et il y a peu d'individus tués par Andreiewsky lui même.

Dans les musées cités se trouvent les variétés suivantes:

α. Variétés accidentelles (*Aberratio individualis*). Ce sont des déviations individuelles du type, semblables à ceux qui se trouvent parmi tous les animaux domestiques. Nous trouvons ici le phénomène d'albinisme, de mélanisme, etc.

β. Les femelles au plumage des mâles (*Femina androgyna*), ce qui provient par suite de stérilité.

γ. Les mâles au plumage des femelles (*Mas gynandros*). Tant que je sais on n'a pas observé chez les Tétris, jusqu'à présent, de pareils phénomènes; mais ils se rencontrent. Il n'y a pas de doute que ce phénomène provient aussi a cause de la stérilité du mâle.

δ. Les bâtards (*Hybridi*). Les bâtards du Coq de bois avec le Coq de bruyère, sont connus depuis longtemps sous le nom de *T. medius s. hybridus*; on connaît aussi bien les bâtards de *T. tetrix* et *L. albus*; mais des cas de croisement entre les autres espèces de *Tetrao* et *Lagopus* étaient inconnus jusqu'à présent. Par conséquent, deux individus de bâtards de *T. tetrix* et *T. bonasia* tués par Mr. Andreiewsky font un des plus beaux ornements de nos musées.

Je décrirai soigneusement ces rares individus. Toutes les autres variétés, ainsi que les bâtards, j'indiquerai en quelques mots.

*Genus 1. TETRAO L. (1735).*

**24. Tetrao urogalloides** Midd.

1811. *Tetrao urogallus*, var. *rupestris* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 58. Nota 2.  
(sec. Messerschmidt).  
1853. *Tetrao urogalloides* Middendorff. Sibir. Reise. II. Th. 2. p. 195.  
1860. *Tetrao urogalloides* Schrenck. Reis. im Amurl. II. p. 396.  
1865. *Tetrao urogalloides* Elliot. Monograph of Tetraonidae.

Figurae exactae.

1853. Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. Taf. XVIII. *Tetrao urogalloides*.  
1865. Elliot. Monograph of Tetraonidae. Pl. VI. *Tetrao urogalloides*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Камчатка и вся Восточная Сибирь, на югъ до границы съ Китаемъ, на западъ до р. Енисея.	<i>Distribution dans la Russie.</i> Le Kamtchatka et toute la Sibérie Orientale, vers le Sud jus- qu'aux frontières de la Chine; vers l'occident jusqu'au fleuve Ienissei.
--	---

**25. Tetrao Urogallus** L.

1760. *Urogallus major* Brisson. Ornithologia. I. p. 186.  
1766. *Tetrao urogallus* Linne. Syst. Nat. I. p. 274.  
1811. *Tetrao urogallus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 56. n. 218.  
1840. *Tetrao urogallus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXIV et 199.  
1847. *Tetrao urogallus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 270.  
1865. *Tetrao urogallus* Elliot. Monograph of Tetraonidae.  
1866. *Tetrao urogallus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 337.  
1867. *Tetrao urogallus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 44.  
1873. *Tetrao urogallus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 223.  
1876. *Tetrao urogallus* Sabaneiew = Сабанѣевъ. Глухой тетеревъ. Монографія.  
1881. *Tetrao urogallus* Büchner und Pleske. Beitr. zur Ornith. des S. Petersb. Gouv. p. 88.

Figurae exactae.

1832. Nilsson. Illuminer. fig. till Skandin. Fauna. I. Pl. 55 et 76. *Tetrao urogallus*.  
1833. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 154 et 155. *Tetrao urogallus*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 248. *Tetrao urogallus*.  
1856. Sundevall. Svenska Foglarna. Atlas. Pl. XXXII. f. 1 et 2. *Tetrao urogallus*.

1865. Elliot. Monograph of Tetraonidae. Pl. V. *Tetrao urogallus*.  
1867. Lloyd. Game Birds of Sweden and Norway. pag. 1.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 36. f. 3 et 4. *Tetrao urogallus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 5. *Tetrao urogallus*.  
1873. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 490. *Tetrao urogallus*.

*Распространеніе въ Россіи.* Еловая область; Уральская область; сосновые боры сѣверной части области Чернозема; вся Сибирь (за исключеніемъ Камчатки); Алтай.

*Примѣчаніе.* В. К. Тачановскій указываетъ на нѣкоторыя мелкія особенности глухарей изъ восточной Сибиря<sup>1)</sup>; но по неимѣнію матеріала я долженъ отложить этотъ вопросъ.

α. Выродки (*Aberratio individualis*). Въ Музеѣ Академіи пять экземпляровъ:

1. Старый самецъ (№ 1783) нормального цвѣта, только грудь и все брюхо чистобѣлыя.

2. Старый самецъ (№ 1780). Голова и шея свѣтлыя дымчатыя. Спина вся въ бѣлыхъ пятнахъ. Вторыя маховыя всѣ бѣлыя; крайнія изъ первыхъ маховыхъ бѣлыя; хвостъ весь бѣлый, съ черной конечной полосой.

3 и 4. Двѣ самки (№ 1774 и 1776) отличаются блѣднымъ и рыжимъ оттѣнкомъ, вслѣдствіе недостатка чернаго пигмента. Одна такая же самка есть въ музеѣ Университета.

5. Самка (№ 1777), напротивъ, утратила почти вполнѣ рыжій пигментъ; мѣста рыжія всѣ уже побѣлѣли; черный пигментъ сохранился вполнѣ и занимаетъ свои нормальныя мѣста на перьяхъ.

Въ музеѣ Университета есть интересный выродокъ самки. Черный и рыжій пигменты почти исчезли, и сохранились лишь слабыя

*Distribution dans la Russie.* Les régions du Sapin et de l'Oural; les forêts du Pin dans la région du Tchernozém; toute la Sibérie (excepté le Kamtchatka); Altaï.

*Remarque.* Mr. Taczanowski indique que le Coq de bois de la Sibérie Orientale diffère un peu de celui de l'Europe<sup>1)</sup>; je n'ai pas assez des matériaux pour résoudre cette question.

α. Variétés accidentelles. Le musée de l'Académie possède cinq individus.

1. Vieux mâle (№ 1783). Coloration typique, mais la poitrine et le ventre d'un blanc pur.

2. Vieux mâle (№ 1780). La tête et le cou sont gris-pâle (comme enfumées.) Le dos parsemé de taches blanches. Les rémiges secondaires sont entièrement blanches, de même que les plumes extérieures des rémiges primaires; la queue blanche avec la bande terminale noire.

3 et 4. Deux femelles (№ 1774 et 1776). Différent de la femelle normale par la teinte générale plus pâle et roussâtre, a cause du défaut du pigment noir. La collection de l'Université possède aussi un pareil individu.

5. Femelle (№ 1777). La teinte rousse manque presque complètement, étant remplacée par le blanc; le pigment noir est au contraire bien conservé et occupe sa place normale sur les plumes.

<sup>1)</sup> Тачановскій, Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ, 1877. вып. III, стр. 345.

<sup>1)</sup> Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. 1876 p. 243.

слѣды узора перьевъ; такъ, что вся птица имѣеть грязный бѣлый цвѣтъ, съ едва замѣтными оттѣнками рыжаго и чернаго узора; но и бѣлый цвѣтъ тоже не удѣлѣлъ; всѣ бѣлыя каймы и пятна стали грязными дымчато-бѣлыми.

β. Пѣтухоперыя самки (*Feminae androgynae*). Такихъ самокъ въ музеѣ Академіи пять и въ музеѣ Университета двѣ.

У одной (№ 1781 Муз. Ак.) только начало пѣтухоперости; на перьяхъ зоба черныя полоски шире и имѣють зеленый металлическій оттѣнокъ.

У другой (№ 6545 Муз. Ак.) пѣтухоперость развита сильнѣе. Голова, шея, надхвостье уже какъ у самца. Зобъ темнорыжій съ зелеными металлическими полосами; а грудь и брюхо сильно побѣлѣли. Остальныя пять одѣлись въ полный парядъ самца. Эти самки очень сходны съ рисунками Nilsson'a<sup>1)</sup> и Lloyd'a<sup>2)</sup>. Всѣ эти самки различаются еще своей величиной.

Le musée de l'Université possède la variété d'une femelle très intéressante; les pigments noir et rouge sont presque entièrement disparus; toutes les bandes et les taches, ordinairement blanches, sont devenues blanches-grisâtres sales; par conséquent l'oiseau present une couleur blanche sale avec de traces du dessin normal.

β. Femelles au plumage du mâle. Le musée de l'Académie possède cinq individus et celui de l'Université — deux.

L'une d'elles (№ 1781 M. de l'Académie) représente le commencement d'androgynie; les plumes du gésier ont des bandelettes noires plus larges et avec un reflet métallique verdâtre.

Chez l'autre (№ 6545) l'androgynie est plus développée. Tête, nuque et croupion sont colorés de même que chez le mâle. Le gésier roux foncé avec des bandes verdâtres à reflet métallique; la poitrine et le ventre fortement blanchis. Le reste des individus a pris le plumage parfait du mâle. Ces femelles ressemblent beaucoup aux dessins de Nilsson<sup>1)</sup> et Lloyd<sup>2)</sup>. Elles diffèrent entreux par la taille.

## 26. *Tetrao tetrix* L.

1776. *Tetrao tetrix* Linne. Syst. Nat. I. p. 274.

1811. *Tetrao tetrix* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 59. n. 219.

1840. *Tetrao tetrix* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXIV et 199.

1847. *Tetrao tetrix* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 270.

1865. *Lyrurus tetrix* Elliot. Monograph of Tetraonidae.

1866. *Tetrao tetrix* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 340.

1867. *Tetrao tetrix* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 47.

1868. *Tetrao tetrix* Bogdanow = Богдановъ. Біогеографическій очеркъ тетерева полеваго.

Тр. I Съѣзда рус. естеств. въ Спб. Отд. Зоол. стр. 190.

1) Illuminer, fig. till Skandin. Fauna. I. Pl. 21.

2) Game Birds of Sweden and Norway. p. 5.

1873. *Tetrao tetrrix* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 205.  
 1875. *Tetrao tetrrix* Sabaneiew = Сабанѣевъ. Тетеревъ-косачъ. Монографія.  
 1881. *Tetrao tetrrix* Büchner und Pleske. Beitr. zur Ornith. des S. Petersb. Gouv. p. 91.

Figurae exactae.

1832. Nilsson. Illuminer. fig. till Skandin. Fauna. I. Pl. 27 et 61. *Tetrao tetrrix*.  
 1833. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 157. *Tetrao tetrrix*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 250. *Tetrao tetrrix*.  
 1856. Sundevall. Svenska Foglarna. Atlas. Pl. XXXIII. f. 1 et 2. *Tetrao tetrrix*.  
 1865. Elliot. Monograph of Tetraonidae. Pl. XII. *Lyrurus tetrrix*.  
 1867. Lloyd. Game Birds of Sweden and Norway. pag. 72.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 31. f. 3 et 4. *Tetrao tetrrix*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 6. *Tetrao tetrrix*.  
 1873. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 487. *Tetrao tetrrix*.

*Распространеніе въ Россіи.* Еловая область (за исключеніемъ тундры); Уральская область; Черноземная область до южнаго предѣла лѣсовъ; вся Сибирь, за исключеніемъ тундры и земли Чукчей; Алтай; Тарбагатай; Алатау; Кульджа.

*Примѣчаніе.* Безъ сомнѣнія тетерева изъ разныхъ мѣстностей имѣютъ нѣкоторые различія въ величинѣ, цвѣтѣ перьевъ и т. п., какъ на это указываетъ напр. Л. П. Сабанѣевъ. Но пока не имѣется надежнаго матеріала для установленія этихъ мѣстныхъ породъ.

а. Выродки (*Aberratio individualis*) тетерева многочисленны. Въ нашихъ двухъ музеяхъ находится ихъ 49 экземпляровъ.

Самцы есть пѣгіе, дымчатые и свѣтло-бурые.

а. Пѣгіе. Между нормально окрашенными перьями разсѣяны перья бѣлыя. У нѣкоторыхъ бѣлыя перья занимаютъ сплошное поле на брюхѣ; или на спинѣ. Альбинизмъ захватываетъ также перья крыльевъ и хвоста.

*Distribution dans la Russie.* La région du Sapin (excepté le Toundra); la région de l'Oural; la région du Tchernozém, vers le midi jusqu'à la limite des forêts; toute la Sibérie (excepté le Toundra, en général, et le pays de Tchouktchi); Altaï; Tarbagataï; Alataou; Kouldja.

*Remarque.* Il n'y a pas de doute que les Coqs de bruyère, provenant de différentes contrées, différent par la taille, par la nuance du plumage etc., comme nous l'indique par exemple Mr. Sabaneiew (op. cit.). Mais nous n'avons pas assez des matériaux pour déterminer exactement ces races locales.

Variétés accidentelles (*Aberratio individualis*) du Coq de bruyère sont nombreuses. Nos deux musées possèdent 49 individus de pareilles variétés.

Il y a des mâles tâchés de blanc, d'un gris de fumée et d'un brun pâle.

а. Variétés tâchées. Les plumes noires normales entremêlées des plumes blanches; chez quelques individus le dos est entièrement

Такихъ пѣгихъ выродковъ 10 экземпляровъ. Нѣкоторые изъ нихъ отлпчаются рѣдкой красотою.

в. Дымчатые попадаются рѣже предъидущихъ. У насъ всего три экземпляра.

с. Глинистые. Свѣтло-бураго цвѣта. Перья съ полосками и черточками. Можетъ быть это низшая степень куроперости.

Варіація самокъ разнообразіе и многочисленіе, вслѣдствіе того что у нихъ три цвѣта: черный, рыжій и бѣлый, и довольно сложный узоръ перьевъ.

а. Частный альбинизмъ бываетъ какъ-п у самцовъ, т. е. между нормальными разсѣяны чисто бѣлыя одиночныя перья. Такихъ выродковъ не мало. Между выродками этой категоріи вѣроятно есть ублюдки отъ *T. tetrix* и *L. albus*. Отъ настоящихъ ублюдковъ пѣгя тетери главнымъ образомъ отличаются неоперенными пальцами.

в. Дымчатая почти совсѣмъ утратившія полосатую узорчатость. Три самки.

с. Альбиносъ. Только одна самка совершенно бѣлая безъ малѣйшихъ отмѣтнѣ.

д. Рыжія. Черный пигментъ исчезъ въ значительной степени, а занимаемая имъ мѣста, также и бѣлыя каймы, окрасились рыжимъ пигментомъ.

е. Черно-бѣлыя. Рыжій пигментъ исчезъ и мѣста занимаемая имъ побѣлѣли.

Наконецъ есть самка у которой сохрани-

blanc, chez d'autres, au contraire, c'est le ventre qui est blanc. L'albinisme se repand aussi sur les ailes et la queue. Nous avons dix individus de cette variété, dont plusieurs sont d'une beauté remarquable.

в. La variété d'un gris de fumée se rencontre plus rarement que les précédentes. Nous ne possédons que trois individus.

с. Variété d'un brun pâle (couleur d'argile). Les plumes avec des bandelettes et des zigzags noirs. Peut-être c'est le commencement de gynandrie.

Les variétés sont plus nombreuses parmi les femelles, parceque ces dernières sont colorées de noir, de roux, de blanc, et le dessin de leur plumes est assez compliqué.

а. L'albinisme partiel. Parmi les femelles se trouvent des individus avec des plumes blanches isolées, distribuées irrégulièrement. De pareils phénomènes ne sont pas rares. Il est très probable, que parmi ces variétés il y a des bâtards provenant du croisement entre le Coq de bruyère et le Lagopède blanc. Mais nous ne pouvons pas affirmer, que ce sont des bâtards puisque leurs doigts ne sont pas emplumés.

в. Variété d'un gris de fumée. Le dessin des plumes a disparu presque entièrement. Trois femelles.

с. Albinos. Nous possédons une seule femelle qui est entièrement d'un blanc pur.

д. Variété rousse. La couleur noire, disparue presque entièrement, est remplacée par la couleur rousse, les bandes blanches sont devenues aussi roussâtres.

е. Variété leucomèle. La couleur rousse a complètement disparue et est remplacée par le blanc.

Enfin il y a une femelle qui a conservé toutes



лись всё цвета, но узоръ значительно измѣнился.

les couleurs normales, mais le dessin des plumes est modifié sensiblement.

### β. *Feminae androgynae.*

Nilsson. Illuminer. fig. till Skandin. Fauna. Pl. 164.

Sundevall. Svenska Foglarna. Pl. XXXIII. f. 3.

Lloyd. Game Birds of Sweden and Norway. p. 74.

Bogdanow = Богдановъ. Тр. I Съѣзда рус. естеств. въ С.-Пб. табл. 1 и 2.

Пѣтухоперыя тетери. Въ музеяхъ Академіи и Спб. Университета есть шестнадцать пѣтухоперыхъ тетерей, представляющихъ различныя стадіи развитія пѣтухоперости; между ними однако нѣтъ ни одной, которая бы вполне была схожа съ старымъ косачемъ.

Нѣкоторыя пѣтухоперыя самки имѣютъ очень оригинальную окраску, напоминающую *Lagopus scoticus Lath.*, всё перья ихъ бурья съ мелкими извилистыми черными линиями.

Femelles au plumage des mâles. Nos deux musées possèdent seize individus de femelles androgynaires, qui représentent en divers degrés le développement de la coloration du mâle. Mais parmi ces femelles il n'y a pas une seule qui ait obtenu le plumage parfait du mâle. Quelques femelles ont la coloration rappelant celle de *L. scoticus Lath.*

### γ. *Mares gynandres.*

Куроперые самцы. Въ нашей коллекціи есть одинъ несомнѣнно куроперый самецъ; онъ окрашенъ какъ самецъ въ переходномъ нарядѣ, но съ значительной примѣсью рыжихъ, полосатыхъ перьевъ самки.

Другой экземпляръ, за опредѣленіе пола котораго поручиться нельзя, одѣтъ совершенно въ перья самки, но съ длинными коспцами въ хвостѣ.

Mâles au plumage des femelles. Dans nos collections il y a un individu, sans doute un mâle, qui ressemble aussi a un mâle normal en livrée transitoire, mais avec les plumes de femelles — rouses bandelées de noir.

Un autre individu, dont le sexe n'est pas déterminé, a la livrée complète d'une femelle, mais la queue fourchue du mâle normal.

## 27. *Tetrao Mlokosiewiczzi Tacz.*

1840. *Tetrao tetrix Nordmann.* Obs. sur la faune pontique p. 219.

1875. *Tetrao Mlokosiewiczzi Taczanowski.* Proc. Zool. Soc. p. 266.

1876. *Tetrao Mlokosiewiczzi Dresser.* Birds of Europe. VII. p. 219.

1877. *Tetrao Mlokosiewiczzi Vian.* Bull. Soc. Zool. de France. p. 37.

1879. *Tetrao Mlokosiewiczzi Bogdanow = Богдановъ.* Птицы Кавказа. стр. 129.

Figurae exactae.

1876. **Dresser**. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 488. *Tetrao Mlokosiewiczii*.

1880. **Gould**. Birds of Asia. Part. XXXI. *Tetrao Mlokosiewiczii*.

<i>Распространение въ Россіи</i> . Поясъ березо- выхъ лѣсовъ и горныхъ кустарниковъ на Кавказѣ и въ русской Арменіи.	<i>Distribution dans la Russie</i> . La zone des forêts de bouleau et des broussailles alpestres du Caucase et de l'Arménie russe.
--	--

## *Genus 2. CANACE Reich. (1853).*

### **28. Canace falcipennis Hartl.**

1811. *Dikuschka Pallas*. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 59.

1853. *Tetrao canadensis*, var. *Franklinii Middendorff*. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 202.

1855. *Tetrao falcipennis Hartlaub*. Journ. f. Orn. p. 39.

1860. *Tetrao canadensis*, var. *Franklinii Schrenck*. Reis. im Amurl. II. p. 399.

1865. *Falcipennis Hartlaubi Elliot*. Monograph of Tetraonidae.

Figurae exactae.

1853. **Middendorff**. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. Taf. XVII. f. 4. *T. canadensis*, var. *Franklinii*.

1865. **Elliot**. Monograph of Tetraonidae. Pl. XI. *Falcipennis Hartlaubi*.

<i>Распространение въ Россіи</i> . Сѣверо-во- сточная Сибирь, на югъ до низовьевъ р. Аму- ра; Камчатка; Сахалинъ.	<i>Distribution dans la Russie</i> . La Sibérie nord- est, vers le midi jusqu'à l'embouchure du fleuve Amour; Kamtchatka; l'île de Sakhaline.
---	---

## *Genus 3. TETRASTES Keys. et Blas. (1840).*

### **29. Tetrastes bonasia L.**

1760. *Bonasa Brisson*. Ornithologia. I. p. 191.

1766. *Tetrao bonasia Linne*. Syst. Nat. I. p. 275.

1811. *Tetrao bonasia Pallas*. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 70. n. 221.

1840. *Tetrastes bonasia Keyserling und Blasius*. Wirbelthiere Europa's. p. LXIV et 200.

1847. *Tetrao bonasia Kessler* = **Кесслеръ**. Русская Орнитологія. стр. 271.

1865. *Bonasa sylvestris Elliot*. Monograph of Tetraonidae.

1866. *Tetrao bonasia Eversmann* = **Эверсманнъ**. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 342.

1867. *Bonasa sylvestris Degland et Gerbe*. Ornithologie européenne. II. p. 52.

1871. *Bonasa betulina Dresser*. Birds of Europe. VII. p. 193.

1876. *Tetrao bonasia* Sabaneiev = Сабанѣвъ. Природа. кн. 4, стр. 47. Монографія.  
1880. *Tetrastes gryseiventris* Menzbier. Bull. de Moscou. p. 105.  
1881. *Tetrastes bonasia* Büchner und Pleske. Beitr. zur Ornith. des S. Petersb. Gouv. p. 84.

Figurae exactae.

1833. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 158. *Tetrao bonasia*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 251. *Bonasia europaea*.  
1846. Susemihl. Vögel Europa's. IX. Taf. 3 et 4. *Tetrao bonasia*.  
1856. Sundevall. Svenska Föglarna. Atlas. Pl. XXXIII. f. 4 et 5. *Tetrao bonasia*.  
1865. Elliot. Monograph of Tétramidæ. Pl. IV. *Bonasa sylvestris*.  
1867. Lloyd. Game Birds of Sweden and Norway. pag. 112.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 31. f. 1 et 2. *Bonasia sylvestris*.  
1871. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 486. *Bonasa betulina*.  
1880. Menzbier. Bull. de Moscou. Pl. IV. *Tetrastes gryseiventris*.

*Распространеніе въ Россіи.* Еловая и Уральская области; большіе старыя лѣса сѣверной полосы Черноземной области; вся Сибирь (за исключеніемъ Камчатки и земли Чукчей); Уссурийскій край; Алтай.

*Примѣчаніе.* Бремъ упоминаетъ о рябчикѣ, изъ Камчатки, съ бѣлымъ горломъ, *Bonasia albigularis* Brehm<sup>1)</sup>. Это былъ простой выродокъ и вовсе не изъ Камчатки. Палласъ еще сказалъ, что *T. bonasia* «in Camtschatca, Stellero observante, deest»<sup>2)</sup>. В. К. Тачановскій пишетъ мнѣ, что и В. И. Дыбовскій рябчика въ Камчаткѣ не нашель.

Недавно г. Мензбиръ описалъ также новый видъ рябчика *T. gryseiventris*<sup>3)</sup>. По словамъ г. Мензбира онъ видѣлъ 13 экземпляровъ этого вида добытыхъ г. Лоренцомъ, въ теченіи нѣсколькихъ лѣтъ, на рынкѣ въ Москвѣ, у чердынскаго купца; это по мнѣнію г. Мензбира доказываетъ, что *T. gry-*

*Distribution dans la Russie.* Les régions du Sapin et de l'Oural; les grandes et vieilles forêts de la région du Tchernozém; toute la Sibérie (excepté le Kamtchatka et le pays de Tchouktchi); le pays Oussourien; l'île de Sakhaline; l'Altaï.

*Remarque.* Brehm indique une gélinotte de Kamtchatka à gorge blanche, en la nommant *Bonasia albigularis*. C'est une simple variété, citée par erreur comme provenant du Kamtchatka. Déjà Pallas nous apprend que *T. bonasia* «in Camtschatca, Stellero observante, deest.»<sup>2)</sup> Mr. Taczanowski m'a communiqué que Mr. le docteur Dybowski n'a pas trouvé la gélinotte au Kamtchatka. Recemment Mr. Menzbier a décrit une nouvelle espèce de gélinotte—*T. gryseiventris*.<sup>3)</sup> Ce jeune savant a examiné 13 individus de cette espèce, achetés par Mr. Lorenz, chez un marchand de Tcherdyne, au marché de Moscou durant quelques années. D'après Mr. Menzbier ce serait

1) Brehm. Naumannia. 1855. p. 287; и въ Journ. f. Ornith. 1860. p. 393.  
2) Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 71.

3) Menzbier. Bull. de Moscou. 1880. p. 105.

2) Pallas. Zoographia Rosso-

*seiventris* водится въ Чердынскомъ и смѣжныхъ уѣздахъ.

У насъ есть восемь рябчнковъ совершенно подходящихъ къ рисунку и описанію *T. gryseiventris*. Но тѣмъ не менѣе *T. gryseiventris* нельзя признать не только видомъ (species), но даже породой (subspecies). Это не болѣе какъ выродки.

У насъ есть съ сѣвернаго Урала молодой рябчикъ вполне типичный. Ни Л. П. Сабанѣевъ, долго изучавшій фауну Урала, ни Мевесъ не встрѣчали тамъ *T. gryseiventris* и нельзя думать, чтобы они пропустили этотъ видъ, еслибъ онъ водился тамъ. Полагаться же на слова чердынскаго купца, какъ сдѣлалъ г. Мензбиръ, считаемъ невозможнымъ. Наконецъ было бы странно, еслибъ въ Чердынскомъ уѣздѣ жилъ особый видъ, окруженный со всѣхъ сторонъ типичнымъ рябчикомъ.

Кромѣ этого сорта выродковъ въ нашихъ музеяхъ есть богатая коллекція другихъ: пестрыхъ, рыжихъ, дымчатыхъ и сибѣжно-бѣлыхъ.

До сихъ поръ мнѣ ни разу не попадалось пѣтухоперыхъ рябчнковъ.

une preuve incontestable que les oiseaux cités proviennent des districts de Tcherdyne (gouvernement de Perm) et des contrées environnantes.

Nous avons huit individus de gélinottes tout-à-fait semblables au dessin et à la description de *T. gryseiventris*, mais néanmoins on ne peut pas reconnaître *T. gryseiventris*, non seulement comme espèce, mais même comme race distincte. Ce n'est qu'une simple variété individuelle.

Nous avons un jeune individu de gélinotte provenant de l'Oural septentrional, qui est tout-à-fait typique; ni Mr. Sabaneiew, qui a étudié pendant quelques années la faune de l'Oural, ni Mr. Meves n'ont pas rencontré *T. gryseiventris* et on ne peut supposer qu'ils aient omis d'indiquer cet oiseau remarquable, s'il habitait ces contrées. Il me semble impossible de se fier à un marchand de gibier dans des recherches scientifiques. Il serait enfin curieux, si dans le district de Tcherdyne se trouvait une espèce distincte et serait entourée par la forme typique de la gélinotte ordinaire.

Outre cette sorte de variété nous avons dans nos musées une riche collection d'autres: des tâchetés, des rousses, d'un gris de fumée et d'un blanc de neige.

#### Genus 4. LAGOPUS Briss. (1760.)

##### 30. Lagopus albus Gm.

1788. *Tetrao albus* et *T. lapponicus* Gmelin. Linnei Syst. Nat. I. 750.

1800. *Tetrao cachinnans* Retzius. Fauna suecica. p. 210.<sup>1</sup>

1811. *Tetrao lagopus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 63. n. 220.

1817. *Tetrao subalpinus* Nilsson. Ornithologia suecica. I. p. 307.

1820. *Tetrao saliceti* Temminck. Man. Ornith. Ed. 2. II. p. 471.  
 1840. *Lagopus albus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXIII et 199.  
 1843. *Lagopus saliceti* Middendorff. Beitr. zur Kenntn. des Russ. Reichs. VIII. p. 205.  
 1847. *Tetrao albus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 269.  
 1853. *Lagopus albus* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 190.  
 1860. *Lagopus albus* Schrenck, Reis. im Amurl. Lief. 2. p. 395.  
 1865. *Lagopus albus* Elliot. Monograph of Tetraonidae.  
 1866. *Tetrao albus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр., III. стр. 335.  
 1867. *Lagopus albus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 37.  
 1874. *Lagopus albus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 183.  
 1881. *Lagopus albus* Büchner und Pleske. Beitr. zur Ornith. des S. Petersb. Gouv. p. 78.

Figurae exactae.

1832. Nilsson. Illuminer. fig. till Skandin. Fauna. I. Pl. 6 et 7. *Lagopus subalpina*.  
 1833. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 159. *Tetrao albus*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 255. *Lagopus saliceti*.  
 1856. Sundevall. Svenska Foglarna. Atlas. Pl. XXXV. f. 5 et 6. *Lagopus subalpina*.  
 1865. Elliot. Monograph of Tetraonidae. Pl. XVII et XVIII. *Lagopus albus*.  
 1867. Lloyd. Game Birds of Sweden and Norway. pag. 121.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 30. f. 1 et 4. *Lagopus albus*.  
 1874. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 483; 484. f. 1; 485. *Lagopus albus*.

*Распространение въ Россіи.* Еловая область, на юго-западѣ до Нѣмана, верховья въ Днѣпрѣ и Оки, болѣе къ востоку до верхней Волги и средней Камы; Уральская область до р. Урала; бассейнъ р. Илека; западная Сибирь до 52° с. ш.; Алтай; вся Восточная Сибирь; Камчатка и Земля Чукчей; Сахалинъ:

*Distribution dans la Russie.* La région du Sapin au sud-ouest jusqu'au fleuve Niémen et jusqu'à la partie supérieure des bassins du Dniéper et de l'Oka; vers l'orient jusqu'au Volga supérieur et la Kama; la région de l'Oural, jusqu'au fleuve Oural; le fleuve Ilek; la Sibérie Occidentale vers le midi jusqu'au 52° l. N.; l'Altaï; toute la Sibérie Orientale; le pays de Tchouktchi et le Kamtchatka; l'île de Sakhaline.

### 31. *Lagopus alpinus* Nilss.

1817. *Tetrao alpinus* Nilsson. Ornithologia suecica. I. p. 311.  
 1843. *Lagopus alpinus* Middendorff. Beitr. zur Kenntn. des Russ. Reichs. VIII. p. 207.  
 1847. *Tetrao alpinus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 269.  
 1853. *Lagopus alpinus* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 191.

1863. *Lagopus alpinus* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 295.  
 1865. *Lagopus mutus* Elliot. Monograph of Tetraonidae.  
 1867. *Lagopus mutus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 40.  
 1874. *Lagopus mutus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 157.  
 1879. *Lagopus rupestris* Seebohm. Ibis. p. 148.

Figurae exactae.

1832. Nilsson. Illuminer. fig. till Skandin. Fauna. I. Pl. 8, 9 et 10. *Lagopus alpina*.  
 1833. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 160 et 161. *Tetrao lagopus*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 253 et 254. *Lagopus mutus* et *L. rupestris*.  
 1856. Sundevall. Svenska Foglarna. Atlas. Pl. XXXV. f. 1, 2, 3 et 4. *Lagopus alpina*.  
 1865. Elliot. Monograph of Tetraonidae. Pl. XXI et XXII. *Lagopus mutus*.  
 1867. Lloyd. Game Birds of Sweden and Norway. pag. 138.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 30. f. 2, 3 et 6. *Lagopus mutus*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 8, 9 et 10. *Lagopus mutus*.  
 1874. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 477, f. 1; 478; 484, f. 2. *Lagopus mutus*.

*Распространение в России.* Лапландія; Новая Земля; Сѣверный Уралъ; Алтай; Тарбагатай и хребетъ Сауръ; гористыя части Восточной Сибиря до Ледовитаго океана; Земля Чукчей; Камчатка.

*Примѣчаніе.* Я полагаю, что Бремъ справедливо отдѣлилъ подъ именемъ *L. montanus*, бѣлаго тетерева, обитающаго на Альпахъ и Пиренеяхъ. Онъ много свѣтлѣ сѣвернаго типичнаго *L. alpinus*. Хотя конечно *L. montanus* есть только мѣстная порода.

*Distribution dans la Russie.* La Laponie russe; l'île Nowaia Zemlia; l'Oural septentrional; l'Altaï; le Tarbagataï et les montagnes Saour; les parties montueuses de la Sibirie Orientale jusqu'à l'Océan Glacial; le pays de Tchouktchi; le Kamtchatka.

*Remarque.* Je suppose que Mr. Brehm a séparé avec raison le Lagopède, qui habite les Alpes et les Pyrenées, sous le nom *L. montanus*; il est plus clair que le vrai *L. alpinus* du Nord de l'Europe.

### 32. *Lagopus rupestris* Gm. subsp. *insularis* Bogd.

1788. *Tetrao rupestris* Gmelin. Linnei Syst. Nat. I. p. 751.  
 1860. *Lagopus rupestris* Baird. Birds of Nord-America. p. 635.  
 1865. *Lagopus rupestris* Elliot. Monograph of Tetraonidae.  
 1874. *Lagopus rupestris* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 175.

Figurae exactae.

1831. Swainson and Richardson. Fauna bor.-americ. Pl. 64, fem. *Lagopus rupestris*.  
 1838. Audubon. Ornith. Biogr. Pl. 368. *Lagopus rupestris*.  
 1856. Sundevall. Svenska Foglarna. Pl. LXXIII. f. 2. *Lagopus Reinhardtii*.

1865. Elliot. Monograph of Tetraonidae. Pl. XXIII. *Lagopus rupestris*.

1874. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 480; 481. *Lagopus rupestris*.

*Распространение въ Россіи.* Островъ Беринга.

*Примѣчаніе.* Этотъ видъ водится на всѣхъ Алеутскихъ островахъ и на полуостровѣ Аляскѣ. Очень можетъ быть, что онъ встрѣчается и въ Камчаткѣ; отсюда мы имѣемъ только зимніе экземпляры, которые, какъ известно, ничѣмъ не отличаются отъ *L. alpinus*. Можетъ быть также, что *L. rupestris*, живущіе на островахъ океана, составляютъ особую, отъ американскаго вида, породу subsp. *insularis*, такъ какъ всѣ экземпляры отсюда въ лѣтнемъ перѣ темнѣе рисунковъ американскихъ птицъ; а старшій самецъ съ о. Беринга до того темнѣе, что еслибъ не бѣлыя крылья, его нельзя бы отличить отъ *L. scoticus*. Этотъ самецъ вполне похожъ на рисунокъ *L. hyperboreus* Gaimard<sup>1)</sup>.

*Distribution dans la Russie.* L'île de Behring.

*Remarque.* Cette espèce habite toutes les îles Aléoutiennes et la péninsule d'Alaska. Il est probable qu'elle se trouve aussi au Kamtchatka, d'où nous avons seulement des individus, tués en hiver, qui ne diffèrent en rien de *L. alpinus*. Peut-être que *L. rupestris* des îles citées ci-dessus forme une race distincte, qu'on peut nommer *L. rupestris insularis*, parceque tous les individus provenant de ces contrées sont au plumage d'été d'une couleur plus foncée et plus éclatante comparativement aux figures des oiseaux américains; le vieux mâle, provenant de l'île de Behring, a les couleurs tellement foncées, qu'on ne peut le distinguer de *L. scoticus* que par ses ailes tout-à-fait blanches. Cet individu mâle ressemble aussi complètement au dessin de *L. hyperboreus* Gaimard<sup>1)</sup>.

## Tetraones hybridi.

### α. Tetrao Urogallo-tetrix.

1761. *Tetrao hybridus* Linne. Fauna Suecica. p. 72.

1811. *Tetrao intermedius* Langsdorff. Mém. de l'Acad. de S. Pétersb. III. p. 386. Tab. XIV.

1832. *Tetrao hybridus urogalloides* Nilsson. Illuminer. fig. till Skandin. Fauna. I. Pl. 4.

1833. *Tetrao medius* Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 156.

1856. *Tetrao hybridus* Sundevall. Svenska Föglarna. Pl. XXXIV. f. 1 et 2.

1871. *Tetrao medius* Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 31, f. 5 et 6.

1873. *Tetrao urogallus hybridus* Dresser. Birds of Europe. Atlas VII. Pl. 489, f. 1.

Помѣси отъ глухаря и тетерева полеваго  
встрѣчаются чаще другихъ. У насъ есть семь

Les bâtards de *T. tetrix* et *T. urogallus* se  
rencontrent plus fréquemment que les autres.

1) Gaimard. Voyage en Scandinavie, en Laponie etc.

самцевъ и семь самокъ такихъ ублюдковъ. Описание ихъ бесполезно, потому, что этимъ нельзя рѣшить кто былъ отцомъ и кто—матерью ублюдка. До сихъ поръ никто не наблюдалъ хотя бы одну семью такихъ ублюдковъ на волѣ, чтобы сказать, что это была семья глухарки, или тетери. Мнѣ удалось вскрыть только одного ублюдка; убитаго кн. Голициннымъ около Петербурга. Это былъ самецъ съ нормально развитыми половыми органами. Гг. Бихнеръ и Плеске приводятъ въ своемъ сочиненіи два случая, указывающіе что подобные самцы-ублюдки токуютъ<sup>1)</sup>. Это возможно только тогда, если половые органы ихъ способны функционировать.

Но пока плодовитость ублюдковъ глухаря и тетерева еще не доказана, хотя намъ она кажется вполне возможной.

Nous en avons quatorze individus, sept mâles et sept femelles. C'est tout-à-fait inutile de donner ici une description détaillée de ces bâtards, car nous ne savons pas de quelle espèce étaient leurs parents. Jusqu'au moment aucun naturaliste n'a observé une famille de pareils bâtards en liberté, pour constater qui était la mère: *T. tetrrix* ou *T. urogallus*. J'ai eu l'occasion de faire la dissection anatomique d'un seul individu, tué par le prince Golitzine près de St. Pétersbourg. C'était un mâle dont les organes sexuels étaient tout-à-fait normaux. M-rs. Büchner et Pleske mentionnent deux cas, observés dans le gouvernement de St. Pétersbourg, qui nous montrent, que les mâles-bâtards font au printemps leur chanson de noce de la même manière que leurs parents des espèces normales.<sup>1)</sup> C'est possible seulement sous la condition que leurs organes sexuels fonctionnent. Jusqu'à présent la fécondité de ces bâtards n'est pas encore constatée, mais à notre avis elle est possible.

### β. *Tetrao bonasio-tetrrix*.

Помѣсь рябчика съ тетеревомъ открыта В. Е. Андреевскимъ. Въ сентябрѣ 1860 г. около дер. Токсово, недалеко отъ С.-Петербурга убиты два экземпляра такихъ ублюдковъ. Оба самцы и настолько схожи между собой, что несомнѣнно изъ одного выводка. Величиной почти съ тетерю. Плюсна оперена до пальцевъ, какъ у тетерева. Клювъ болѣе похожъ на тетеревиный. Хвостъ относительно длиннѣе, чѣмъ у рябчика, сильно вырѣзанный; наружныя рулевья имѣютъ форму те-

Les bâtards de *T. tetrrix* et *T. bonasia* sont découverts par Mr. Andreiewsky. Au mois de Septembre 1860 deux individus de ces bâtards, furent tués près du village Toxowo, non loin de St.-Pétersbourg. Tous les deux sont des mâles et tout-à-fait semblables. Il n'y a pas de doute qu'ils appartiennent à la même couvée. Ils sont à peu près de la même taille qu'une femelle du Coq de bruyère. Tarses emplumés jusqu'aux doigts, comme chez *T. tetrrix*. Le bec ressemble à celui de ce der-

1) Büchner und Pleske. Beiträge zur Ornith. des Petersb. Gouv. p. 96.



теревинныхъ косицъ. Два средня рулевья, рябчиковой окраски, сѣрыя съ черными зигзагами; остальные черныя съ сѣрыми пестринами на основной части; у всѣхъ узкая бѣловатая конечная кайма. Вся верхняя сторона, отъ головы до кроющихъ перьевъ хвоста, темно-сѣрая (темнѣе рябчика) съ многочисленными черными волнистыми линиями.

Кроющія перья крыла такой же окраски, но съ примѣсью бурога отбѣика и съ бѣлыми наствольными чертами, расширяющимися къ концу пера въ пятно.

Перья на головѣ удлинены, какъ у рябчика. Основаніе клюва и горло черное, матовое; это пятно окружено бѣлымъ полукольцомъ, концы котораго подходятъ къ ушамъ. Позади глаза бѣлое пятно. Вся нижняя сторона рябчиковой окраски, но бурый цвѣтъ замѣненъ чернымъ и буровато-чернымъ. Бока туловища окрашены какъ спина и не имѣютъ рябчиковой окраски. Нижнія кроющія хвоста бѣлыя, съ черными пятнами у основанія.

Такъ, что окраска перьевъ имѣетъ вполне рябчиковый типъ, но цвѣта темнѣе; бурый замѣненъ чернымъ; сѣрый темнѣе; рыбаго почти нѣтъ.

Пластическіе же признаки сохранили ясно тетеревиный характеръ.

ниѣ. La queue est beaucoup plus longue que chez la gélinotte et très fourchue. Ses rectrices extérieures ressemblent par leur forme beaucoup à celles du *T. tetrix*. Les deux rectrices médianes sont colorées comme chez la gélinotte, c.-à.-d. elles sont cendrées, ornées des zigzags noirs; les autres sont noires parsemées de points cendrés sur leur partie basale; toutes ont des bordures terminales étroites et blanchâtres. Toute la partie supérieure du corps est d'un gris foncé (plus foncé que chez la gélinotte), avec des nombreux zigzags noirs. Les tectrices des ailes ont la même couleur, mais avec une nuance brunâtre, et des traits blancs sur les tiges des plumes, qui s'élargissent vers le bout en tâches blanches. Les plumes du vertex sont allongées comme chez la gélinotte. La base du bec et la gorge noires, mates, encadrées par une bande blanche, qui prend naissance sur la partie parotique. Derrière l'oeil une tâche blanche. Tout le dessous du corps coloré comme chez la gélinotte, mais le brun est remplacé par un noir brunâtre. Les flancs colorés comme le dos et ne présentent pas la coloration de la gélinotte. Les sous-caudales blanches avec des tâches noires vers la base des plumes. En général la coloration des plumes conserve le type de la gélinotte, mais les couleurs sont plus foncées; le brun remplacé par le noir; le cendré plus foncé; presque pas de roux. Les caractères plastiques au contraire ont conservé le type du *T. tetrix*.

### γ. *Tetrao lagopodo-tetrix*.

1832. *Tetrao (hybridus) lagopoides* Nilsson. Illuminer. fig. till Skandin. Fauna I. Pl. 5.

1833. — — — — — Naumann. Vögel Deutschlands. VI. Extra-Tafel.

1856. *Tetrao hybridus, Tetrix-lagopoides* Sundevall. Svenska Foglarna. Pl. XXXIV. f. 3 et 4.

1867. *Rip-Orre* Lloyd. Game Birds of Sweden and Norway. p. 136.

Помѣсь эта давно извѣстна и попадаетъ на сѣверѣ нерѣдко. У насъ есть четыре самца и одна самка. Последняя (изъ Колы) въ зимнемъ нарядѣ; типичныя перья тетери перемѣшаны у ней съ бѣлыми перьями *L. albus*. Весьма вѣроятно, что нѣкоторые изъ нашихъ тетерь-выродковъ—тоже ублюдки, но сохранившіе неоперенные пальцы тетерева.

Ублюдковъ *L. albus* и *L. alpinus*, также ублюдковъ *L. alpinus* и *T. tetrix*, — до сихъ поръ никто еще не видалъ.

Ces bâtards sont connus depuis longtemps et se trouvent assez souvent dans le Nord de l'Europe. Nous en avons quatre mâles et une femelle. La dernière (tuée dans le district de Kola) est en plumage d'hiver; parmi les plumes typiques du *T. tetrix* femelle se trouvent des plumes blanches de *L. albus*. C'est très possible que quelques-uns de nos individus du *T. tetrix*, cités comme variétés accidentelles, sont aussi des bâtards des lagopèdes; mais ils ont conservés les doigts déplumés du *T. tetrix*.

Nous ne connaissons pas jusqu'à présent de bâtards de *L. albus* avec *L. alpinus* et de ce dernier avec *T. tetrix*.

### Fam. 3. PERDICIDAE Bonap.

#### Genus 1. MEGALOPERDIX Brandt (1840).

#### 33. Megaloperdix caucasica Pall.

1799. *Dshumaruk* Pallas. Reise in d. südl. Statthalt. des Russ. Reichs. I. p. 414.  
 1811. *Tetrao caucasica* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 76; p. 87, nota.  
 1839. *Chourtka alpina* Motschulski. Bull. de Moscou. p. 94 et 434.  
 1843. *Megaloperdix caucasica* Brandt. Bull. phys.-math. de l'Acad. S. Pétersb. I. p. 283.  
 1844. *Megaloperdix caucasica* Brandt. Bull. phys.-math. de l'Acad. S. Pétersb. III. p. 189.  
 1876. *Oreotetrax caucasica* Cabanis. Journ. f. Orn. p. 216.  
 1878. *Tetraogallus causicus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 237.  
 1879. *Megaloperdix caucasica* Bogdanow = Богдановъ. Птицы Кавказа. стр. 140.

Figurae exactae.

1831. Pallas. Icones ad Zoogr. Rosso-Asiat. *Tetrao caucasica*.  
 1839. Motschulski. Bull. de Moscou. Tab. 8. *Chourtka alpina*.  
 1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 491 et 492. *Tetraogallus causicus*.

Распространеніе въ Россіи. Горныя луга Кавказа.

Distribution dans la Russie. La zone alpine du Caucase.

### 34. *Megaloperdix caspia* S. G. Gm.

1784. *Tetrao caspius* Gmelin. Reise durch Russland. IV. p. 67.  
1873. *Megaloperdix Raddei* Bolle und Brehm. Journ. f. Orn. p. 4.  
1876. *Oreotetrax caspia* Cabanis. Journ. f. Orn. p. 217.  
1876. *Tetraogallus tauricus* Dresser. Proc. Zool. Soc. p. 675.  
1878. *Tetraogallus caspius* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 241.

Figurae exactae.

1784. Gmelin. Reise durch Russland IV. Tab. X. *Tetrao caspius*.  
— Jardine and Selby. Illustr. of Ornithology. II. Pl. 76. *Lophophorus Nigelli*.  
1853. Gould. Birds of Asia. Part. V. *Tetraogallus caspius*.  
1861. Wolf. Zoolog. Sketches. First ser. Pl. 40. *Tetraogallus caspius*.  
1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 493. *Tetraogallus caspius*.

Распространение в России. Карская об- | Distribution dans la Russie. Le gouverne-  
ласть. | ment de Kars.

### 35. *Megaloperdix himalayensis* Gray.

1842. *Tetraogallus himalayensis* Gray. Proc. Zool. Soc. p. 105.  
1843. *Megaloperdix Nigelli* (Gr. et Hardw.) Brandt. Bull. phys.-math. de l'Acad. de S. Pétersb.  
III. p. 189.  
1853. *Tetraogallus himalayensis* Gould. Birds of Asia. Part. V.  
1876. *Oreotetrax himalayensis* Cabanis. Journ. f. Orn. p. 217.

Figurae exactae.

1834. Gray and Hardwicke. Illustr. Indian Zool. II. Pl. 46. *Tetraogallus Nigelli*.  
— Jardine and Selby. Illustr. of Ornithology. II. Pl. 141. *Lophophorus Nigelli*.  
1853. Gould. Birds of Asia. Part. V. *Tetraogallus himalayensis*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 31. f. 7. *Tetraogallus caucasicus*.

Распространение в России. Тянь-Шань; | Distribution dans la Russie. Le Tian-  
Алатау; Тарбагатай. | Chan; Alataou; Tarbagataï.

### 36. *Megaloperdix altaica* Gebler.

1837. *Perdix altaica* Gebler. Bull. scient. de l'Acad. de S. Pétersb. I. p. 31.  
1840. *Perdix altaica* Gebler. Bull. scient. de l'Acad. de S. Pétersb. IV. p. 30.  
1841. *Tetrao caucasicus* Eversmann. Addenda ad Cel. Pallasii Zoogr. F. II. p. 164.

1843. *Megaloperdix altaica* Brandt. Bull. phys.-math. de l'Acad. de S. Pétersb. I. p. 278.  
1844. *Megaloperdix altaica* Brandt. Bull. phys.-math. de l'Acad. de S. Pétersb. III. p. 189.  
1853. *Tetraogallus altaicus*. Gould. Birds of Asia. Part. V.

Figurae exactae.

1849. Gray and Mitchell. Genera of Birds, III. Pl. CXXIX. *Tetraogallus caucasicus*.  
1853. Gould. Birds of Asia. Part. V. *Tetraogallus altaicus*.

*Распространение въ Россіи.* Горные луга | *Distribution dans la Russie.* La zone alpine  
Алтая. | de l'Altai.

## Genus 2. *PERDIX* Brisson (1760).

### 37. *Perdix chukar* Gray.

1771. *Perdix rufa* Gmelin, S. G. Nov. Com. Acad. Petrop. XV. p. 443.  
1786. *Tetrao kakelik* Falck. Beiträge zur Kennt. d. Russ. Reichs. III. p. 390.  
1811. *Tetrao rufa* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 79. n. 227.  
1834. *Perdix chukar* Gray and Hardwicke. Illustr. Indian Zool. II. Pl. 54.  
1866. *Perdix saxatilis* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 347.  
1867. *Perdix chukar* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 66.  
1875. *Caccabis chukar* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 97.  
1879. *Perdix chukar* Bogdanow = Богдановъ. Птицы Кавказа. стр. 139.

Figurae exactae.

1832. Gould. Century of Birds of Himalaya. Pl. 71. *Perdix chukar*.  
1832. Gray and Hardwicke. Illustr. Indian Zool. I. Pl. 54. *Perdix chukar*.

*Распространение въ Россіи.* Кавказъ; Ман- | *Distribution dans la Russie.* Le Caucase;  
гышлакъ; Усть-Уртъ; Шейхъ - Джели, въ | le Manguychlak; l'Oust-Ourt; le mont Cheikh-  
Хивинскомъ оазисъ; Буканъ-тау и другіе ска- | Djeli, dans l'oasis de Khiva; les monts Bou-  
листые холмы въ Кизыль-Кумахъ; Тянь- | kan-taou etc., dans le désert de Kisyl-Koum;  
Шань; Алатау; Тарбагатай; южный Алтай. | le Tian-Chan; Alataou; Tarbagataï; l'Altai  
| méridional.

## Genus 3. *STARNA* Bonap. (1838).

### 38. *Sterna cinerea* Briss.

1760. *Perdix cinerea* Brisson. Ornithologia. I. p. 219.  
1811. *Tetrao perdix* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 77. n. 226.

1840. *Starna cinerea* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXV et 202.  
 1847. *Perdix cinerea* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 274.  
 1866. *Perdix cinerea* Evermann = Эверманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 345.  
 1867. *Starna cinerea* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 73.  
 1878. *Perdix cinerea* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 131.

Figurae exactae.

1832. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 163. *Perdix cinerea*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 262. *Perdix cinerea*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 30, f. 9. *Starna perdix*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 13. *Perdix cinerea*.  
 1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 474 et 475. *Perdix cinerea*.

*Распространение въ Россіи.* Крымъ; Кавказъ; Черноземная область; южныя части областей Еловой и Уральской; сѣверозападная часть Арало-Каспійской области; южныя части бассейна Оби и Иртыша, до западныхъ предгорій Алтая; русская Джунгарія; Семирѣчье; сѣверо-западный Тянь-Шань.

*Distribution dans la Russie.* La Crimée; le Caucase; la région du Tchernozém; les parties méridionales des régions du Sapin et de l'Oural; la partie nord-ouest de la région Aralo-Caspienne; les parties méridionales des bassins de l'Obi et de l'Irtych, jusqu'aux pentes occidentales de l'Altaï; la Songarie russe; le pays de Semiretchié; le Tian-Chan nord-ouest.

### 39. *Starna daurica* Pall.

1811. *Tetrao perdix*, var. *daurica* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 78.  
 1863. *Perdix cinerea*, var. *rupestris daurica* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 304.  
 1863. *Perdix barbata* J. Verreaux et O. des Murs. Proc. Zool. Soc. p. 62 et 371.  
 1871. *Perdix barbata* Gould. Birds of Asia. Part. XXIII.

Figurae exactae.

1863. Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. Pl. XII. *Perdix cinerea rupestris*.  
 1863. Verreaux et O. des Murs. Proc. Zool. Soc. Pl. 9. *Perdix barbata*.  
 1871. Gould. Birds of Asia. Part. XXIII. *Perdix barbata*.

*Распространение въ Россіи.* Даурія; русская Джунгарія; Кульджа; Тянь-Шань.

*Distribution dans la Russie.* La Daourie; la Songarie russe; le Kouldja; le Tian-Chan.

*Genus 4. ATTAGEN Keys. et Bl. (1840).*

**40. Attagen francolinus** Briss.

1760. *Perdix francolinus* Brisson. Ornithologia. I. p. 245.  
1787. *Tetrao francolinus* Gldenstdt. Reise durch Russland. I. p. 226.  
1840. *Attagen francolinus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXV. et 201.  
1867. *Francolinus vulgaris* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 59.  
1876. *Francolinus vulgaris* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 123.  
1879. *Attagen francolinus* Bogdanow = Богдановъ. Птицы Кавказа. стр. 142.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 259. *Francolinus vulgaris*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 29, f. 8. *Francolinus vulgaris*.  
1876. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 473. *Francolinus vulgaris*.

*Распространение въ Россіи.* Бассейнъ р. | *Distribution dans la Russie.* Le bassin des  
Куры и Аракса. | fleuves Kour et Araxe.

*Genus 5. AMMOPERDIX Gould (1851).*

**41. Ammoperdix griseogularis** Brandt.

1843. *Perdix griseogularis* Brandt. Bull. phys.-math. Acad. de S. Petersb. I. p. 365.  
1843. *Perdix Bonhami* Fraser. Proc. Zool. Soc. p. 70.  
1843. *Caccabis Bonhami* Gray. Ann. and Mag. of Nat. hist. XI. p. 372.  
1849. *Perdix Bonhami* O. des Murs. Iconographie ornith. Pl. 29.  
1851. *Ammoperdix Bonhami* Gould. Birds of Asia. Part. III.  
1880. *Ammoperdix Bonhami* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 117.

Figurae exactae.

1849. O. des Murs. Iconographie ornith. Pl. 29. *Perdix Bonhami*.  
1851. Gould. Birds of Asia. Part. III. *Ammoperdix Bonhami*.  
1880. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 472. *Ammoperdix Bonhami*.

*Распространение въ Россіи.* Горы Турк- | *Distribution dans la Russie.* Les montagnes  
мени, по восточному берегу Каспія. | de la Turkmnie, près de la côte orientale de  
| la mer Caspienne.

## Fam. 4. COTURNICIDAE.

### Genus 1. *COTURNIX* Moehring (1752).

#### 42. *Coturnix communis* Bonnat.

1760. *Perdix coturnix* Brisson. Ornithologia. I. p. 247.  
1790. *Coturnix communis* Bonnaterre. Tabl. Encycl. et Méthod. I. p. 217.  
1811. *Tetrao coturnix* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 80 n. 228.  
1815. *Coturnix dactylisonans* Meyer. Vögel Liv- und Estlands. p. 167.  
1840. *Ortygion coturnix* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXVI et 202.  
1847. *Coturnix dactylisonans* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 275.  
1866. *Perdix coturnix* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. пет. Оренб. кр. III. стр. 348.  
1867. *Coturnix communis* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 80.  
1878. *Coturnix communis* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 143.

Figurae exactae.

1833. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 166. *Perdix coturnix*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 263. *Coturnix dactylisonans*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 30, f. 7 et 8. *Coturnix communis*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 15. *Coturnix communis*.  
1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 476. *Coturnix communis*.

*Распространение въ Россіи.* Крымъ; Кавказъ; Черноземная область; южныя части Еловой и Уральской областей; сѣверная полоса и долины рѣкъ Арало-Каспійской области; южныя части западно-сибирской равнины, бассейновъ Оби, Енисея и Лены, до 58°—59° с. ш.; Алтай; Тарбагатай; долина Чернаго Иртыша; Алатау; Тянь-Шань.

*Примѣчаніе.* Перепелъ водящійся у насъ представляетъ двѣ породы; въ западной половинѣ Европейской Россіи, въ Крыму и на Кавказѣ перепелъ сходенъ съ западно-европейскимъ. Пятно на горлѣ самца широкое чернобурое, а щеки болѣе или менѣе яркаго краснобураго цвѣта (такой какъ изображенъ

*Distribution dans la Russie.* La Crimée; le Caucase; la région du Tchernozém; les parties méridionales des régions du Sapin et de l'Oural; la zone septentrionale et les vallées des fleuves de la région Aralo-Caspienne; les parties méridionales des plaines de la Sibérie Occidentale et des bassins de l'Obi, du Jenissei et de la Léna, jusqu'au 58—59° l. N. vers le Nord; Altaï; Tarbagataï; la vallée du fleuve Tchernoi Irtych; Alataou; Tian-Chan.

*Remarque.* Notre caille russe présente deux races; la forme, qui se trouve dans la partie occidentale de la Russie européenne, en Crimée et au Caucase, est semblable à celle de l'Europe occidentale. La gorge du mâle est

на рисункахъ Науманна, Гульда и Дрессера).

Въ Сибири, Туркестанѣ и восточной полосѣ Европейской Россіи водится перепелъ, у котораго щеки грязно бѣлыя, пятно на горлѣ узкое и черное, и два черныхъ полукольца на горлѣ. Такой перепелъ изображенъ на рисункѣ Фрича (op. cit.). Въ центральной полосѣ Европейской Россіи попадаются перепела смѣшаннаго типа.

Сибирская бѣлогорлая порода была замѣчена уже Палласомъ. Въ Зоографіи читаемъ слѣдующее: «Ad Jeniseam non minus vocales europaeis, sed nunquam post solstitium exaudiendae.» Далѣе онъ описываетъ эту разность «Varietatis ad Jeniseam vulgaris, supercilia gulaque pallido-alba, circulus ovalis maculosus fuscus a rostro gulam circumambit, lineaque eidem parallela ab auribus ad gulam descendit; quod in europaeis non observo»<sup>1)</sup>.

Всѣ перепела изъ Сибири, виденные мной до сихъ поръ, вполне подходятъ къ этому описанію.

Но присутствіе въ Е. Россіи промежуточныхъ формъ не позволяетъ отдѣлить сибирскаго перепела въ особый видъ, почему я отмѣчаю его какъ восточную породу, *C. communis orientalis*. Рисунки Фрича, и то, что Бремъ установилъ какую то породу *C. leucogenys*, даютъ поводъ думать, что экземпляры сибирскаго типа бываетъ и въ западной Европѣ.

noirâtre et les joues sont d'un brun roux clair (comme dans les dessins de Naumann, de Gould et de Dresser).

Dans la Sibérie, dans le Turkestan et dans la partie orientale de la Russie européenne se trouve une caille, qui a les joues d'un blanc-sâle, la tâche sur la gorge étroite, noire et deux bandes noires semicirculaires sur la gorge. Cette forme est figurée par Mr. Fritsch (op. cit.). Dans la partie centrale de la Russie européenne se rencontrent des cailles d'un type intermédiaire.

La race sibérienne, à gorge blanche, a été remarquée déjà par Pallas. Dans la Zoographie, nous lisons: «Ad Jeniseam non minus vocales europaeis, sed nunquam post solstitium exaudiendae.» Ensuite il décrit cette variété: «Varietatis ad Jeniseam vulgaris, supercilia gulaque pallido-alba, circulus ovalis maculosus fuscus a rostro gulam circumambit, lineaque eidem parallela ab auribus ad gulam descendit, quod in europaeis non observo»<sup>1)</sup>.

Tous les individus provenant de la Sibérie, que j'ai étudié jusqu'à présent, ressemblent complètement à cette description. Mais l'existence des formes intermédiaires, citées ci-dessus, ne nous permet pas de séparer la caille de la Sibérie comme une espèce particulière; par conséquent je la prends pour une race constante sous le nom: *C. communis orientalis*. Le dessin, donné par Mr. Fritsch, et l'indication d'une race *C. leucogenys* par Brehm, nous amènent à l'idée, que la caille du type sibérien se rencontre quelquefois aussi dans l'Europe occidentale.

1) Pallas, Zoographia Rosso-Asiatica; II. p. 81 et 82.



### 43. *Coturnix ussuriensis* Bogd.

1863. *Ortygion coturnix* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 306.  
1868. *Coturnix muta* Dybowski. Journ. f. Orn. p. 337. (Descr. nulla.).  
1875. *Coturnix japonica* Swinhoe. Ibis. p. 126.  
1876. *Coturnix japonica* Przewalski = Пржевальскій. Монголія и стр. Тангуты. II. стр. 125.  
1876. *Coturnix japonica* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France p. 224 = Тачановскій. Труды V Съезда рус. естеств. въ Варшавѣ. III. стр. 346  
1877. *Coturnix communis* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 396. (ex parte).

Figura nulla.

Diagnosis: *C.* similis *C. japonicae*, sed minor; notaeo atro-fusco; gula et genis brunnescente-rufis; ingluvie pectoreque griseo albescentibus, leviter rufo tinctis et a gula distincte separatis; abdomine sordide grisescente.

*Распространеніе въ Россіи.* Уссурийскій край до Амура; Даурія до Байкала.

*Примѣчаніе.* Экземпляры изъ названныхъ мѣстностей, доставленные въ Музей Академіи гг. Маакъ, Раdde и Пржевальскимъ, не оставляютъ сомнѣнія что водящійся тамъ перепелъ принадлежитъ къ особому виду.

Уже Палласъ говоритъ «In Dauria denique, licet frequentes, planae mutae sunt, solum voci praevium apud nostras rhonchum edentes<sup>1)</sup>». Но кажется даурскаго перепела Палласъ не видѣлъ, или не изслѣдовалъ, потому, что далѣе онъ говоритъ: «*Varietatis ad Jeniseam vulgaris, cui Dauricae mutae sunt simillimae.*» Это невѣрно. Енисейская перепелка, восточная порода обыкновенной, рѣзко разнится отъ даурской. Сначала В. И. Дыбовскій, руководясь Палласомъ, отличилъ даурскаго перепела подъ именемъ *C. muta*, по описанія недалѣ. За тѣмъ экземпляры Дыбовскаго были изуче-

*Distribution dans la Russie.* Le pays Oussourien jusqu'au fleuve Amour; la Daourie, jusqu'au lac Baïkal.

*Remarque.* Les individus récoltés dans les contrées citées ci-dessus par Mrs. Maack, Radde et Przewalski nous démontrent sans aucun doute, que la caille de ces pays appartient à une espèce tout-à-fait distincte.

Déjà Pallas a annoncé: «In Dauria denique, licet frequentes, plane mutae sunt, solum voci praevium apud nostras rhonchum edentes<sup>1)</sup>» Mais probablement Pallas n'a pas vu lui-même la caille daourienne, parcequ'ensuite il dit: «*Varietatis ad Jeniseam vulgaris, cui Dauricae mutae sunt simillimae.*»

Ce n'est pas juste. La caille qui se trouve dans les prairies du fleuve Jenissei est *C. orientalis* et diffère nettement de la caille daourienne. Mr. Dybowski à séparé la caille daourienne d'après la description de Pallas sous le nom *C. muta*, mais sans donner une description. Plus-tard les individus récoltés par

1) Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 81.

ны В. К. Тачановскимъ, который описалъ даурскаго перепела подъ именемъ *C. japonica* T. et Schl.

Сравнительное изученіе перепеловъ восточной Сибири даетъ полное основаніе выдѣлить даурско-уссурійскаго перепела какъ особый видъ, отличный отъ *C. communis orientalis* и отъ *C. japonica* T. et Schl. Оставить за нимъ названіе *C. muta*, временно данный ему Дыбовскимъ, не удобно потому, что этотъ перепелъ, по наблюденіямъ Дыбовскаго и Пржевальскаго, вовсе не пѣмой.

*Старый самецъ весной.* (Май). Спина сторона какъ у обыкновеннаго перепела; наствольныя полосы бѣловатыя; рыжія каймы узкія; обшій оттѣнокъ спины чернубурый. Надглазная полоса грязно-бѣлая. Горло, щеки, передъ и бока шеи краснобураго густога цвѣта, безъ пятенъ и полосъ. Зобъ и грудь грязнаго бѣловато-сѣраго цвѣта, съ рыжеватымъ оттѣнкомъ; на перьяхъ узкія наствольныя бѣловатыя черточки. Задняя часть груди и брюхо грязнаго бѣловато-сѣраго цвѣта, безъ черточекъ. Бока тѣла красно-рыжія, съ широкими наствольными бѣловатыми полосами и рѣдкими черными пятнами на рыжихъ перьяхъ. Кроющія крыльевъ бурья съ свѣтлыми поперечными полосами. Маховья бурья съ узкими рыжеватыми поперечными полосками.

*Осенній нарядъ* мало разнится отъ весенняго; только перья спины съ узкими сѣроватыми конечными каймами. Перья зоба съ краснобурыми и черными пятнами. Брюхо и грудь рыжеватыя.

*Самка весной.* Спина рыже, чѣмъ у самца; наствольныя пятна желтѣе. Горло бѣловатое съ неполнымъ двойнымъ черноватымъ ошейничкомъ. Зобъ и грудь бѣловато-рыжіе.

Mr. Dybowski ont été étudiés par Mr. Taczanowski qui à décrit cet oiseau sous le nom *C. japonica* T. et Schl. En comparant les individus de cailles provenant de la Sibérie Orientale, je suis obligé de séparer la caille daourienne de la *C. communis orientalis* et aussi de la *C. japonica* T. et Schl., comme espèce tout-à-fait distincte. Il n'y a pas de raison de donner à cette espèce le nom *C. muta*, parceque d'après les observations de Dybowski et de Przewalski l'oiseau ne pas muet.

Vieux mâle au plumage de printemps. En dessus il est coloré comme la caille commune. Les traits sur les tiges des plumes sont blanchâtres; les bandes roussâtres sont étroites; la teinte générale du dos brun noirâtre. Les sourcils d'un blanc sale. Gorge, joues, devant et côtés du cou d'un roux brun foncé sans tâches et traits. Gésier et poitrine de couleur sale grise blanchâtre avec une faible teinte rousse; sur les tiges des plumes il y a des traits blanchâtres. Le reste de la poitrine et le ventre d'un gris blanchâtre unicolore. Flancs bruns rougeâtres, tachetés de noir avec de larges raies blanchâtres sur les tiges des plumes.

Tectrices des ailes brunes avec des bandelettes transversales plus claires. Rémiges brunes avec des raies transversales, étroites, rousses.

Plumage d'automne. Il diffère de celui du printemps seulement par les bandes terminales grisâtres sur les plumes du dos. Le gésier d'un brun rougeâtre, tacheté de noir; la poitrine et le ventre d'un roussâtre clair.

Femelle au printemps. Le dos plus roussâtre que chez le mâle; les raies sur les tiges des plumes plus jaunâtres. La gorge blanchâtre avec un double collier, noirâtre, mais

свѣтлые; съ узкими бѣлыми наствольными полосками и съ чернобурими каплевидными пятнами. Брюхо грязно-бѣловатое съ слабымъ рыжимъ оттѣнкомъ.

Осенній парадъ мало разнится. Перья спины съ сѣрыми каймами; горло желтоватѣе; брюхо съ слабымъ сѣроватымъ оттѣнкомъ. Сравненіе съ описанными экземплярами двухъ самцовъ *C. japonica* T. et Schl. (весенняго и осенняго) дало слѣдующіе результаты:

1) Японскіе экземпляры вполне сходны съ рисункомъ *C. japonica*<sup>1)</sup>.

2) Японскій перепелъ крупнѣе уссурійскаго.

3) Вся окраска японскаго перепела рыжѣе. Перья спины съ широкими каштаново-рыжими полосами; чего нѣтъ у уссурійскаго. Наствольныя полосы желтовато-рыжія. Красно-рыжее пятно горла сливается незамѣтно съ свѣтло-рыжимъ зобомъ и грудью. Брюхо, какъ и эти части, свѣтло рыжее; у уссурійскаго — сѣроватое. Надбровная полоса свѣтло-рыжая. Крылья тоже рыжеватѣя.

4) Отличія уссурійскаго перепела отъ обыкновеннаго на столько рѣзки, что говорить о нихъ нечего. Самокъ тоже легко различить: у уссурійской пятна на зобѣ крупнѣе и ярче, а бока туловища густо окрашены въ красно-рыжій. Кромѣ того уссурійскій перепелъ мельче.

Не знаю о немъ ли говорятъ Swinhoe

incomplèt. Le gésier et la poitrine d'un roux blanchâtre clair, parsemés de gouttelettes noires, avec des traits étroits, blancs sur les tiges des plumes. Ventre d'un blanchâtre sale avec une faible teinte roussâtre.

Femelle au plumage d'automne. Elle diffère très peu; plumes du dos avec des bandes terminales grisâtres; gorge plus jaunâtre; ventre avec une faible teinte grisâtre.

La comparaison de deux mâles de la *C. japonica* provenant du Japon (en plumage de printemps et d'automne) avec les mâles décrits ci-dessus nous donne les résultats suivants:

1) Les individus japonais ressemblent complètemènt au dessin de la *C. japonica*<sup>1)</sup>.

2) La caille japonaise est plus grande que la caille oussourienne.

3) La coloration générale de la caille japonaise est d'un roux vif. Les plumes du dos possèdent des raies d'un roux-marron, ce qui manque tout-à-fait chez la caille oussourienne. Les raies sur les tiges des plumes sont d'un roux jaunâtre. Le roux-marron de la gorge se confond insensiblement avec le roux-clair sur le gésier et la poitrine. Le ventre est aussi d'un roux clair; tandis que chez la caille oussourienne toutes ces parties sont grisâtres. Les sourcils sont d'un roux clair, de même que les ailes.

4) La différence entre la caille oussourienne et la caille commune est si tranchante, qu'après la description donnée ci-dessus il est inutile de l'indiquer. Il est aussi facile de distinguer les femelles de ces deux espèces; la femelle oussourienne a les gouttelettes noires sur le gésier plus grandes et plus distinctes.

1) Temminck et Schlegel, Fauna japonica. Pl. LXI.

(op. cit.) и David et Oustalet (op. cit.). Въ Китаѣ есть нѣсколько видовъ перепеловъ, которыхъ смѣшиваютъ подъ общимъ названіемъ *C. communis*. Можетъ быть Swinhoe наблюдать и настоящаго *C. japonica* T. et Schl.; въ Уссурийскомъ краѣ его пока не находили.

Les flancs colorés par un roux d'une teinte plus vive. En outre la caille oussourienne est plus petite que la caille commune.

Je ne suis pas sûr quelle caille a été observée par Mr. Swinhoe et par Mr. David dans la Chine. D'après mes recherches, je peux affirmer, que dans l'empire Chinois se trouvent plusieurs espèces de cailles bien distinctes, qu'on a confondu sous le nom général de *C. communis*. Peut-être Mr. Swinhoe à observé le vrai *C. japonica* T. et Schl.; mais jusqu'à présent personne n'a rencontré cette espèce dans le pays Oussourien.

## Genus 2. *HEMIPODIUS* Temm. (1815).

### 44. *Hemipodius maculatus* Vieill.

1819. *Turnix maculatus* Vieillot. Nouv. Dict. N. Nat. XXXV. p. 47.

1870. *Hemipodius variabilis* Przewalski = Пржевальскій. Пут. въ Уссур. краѣ. Прилож. 2. стр. 54. н. 139.

1871. *Hemipodius vicarius* Swinhoe. Proc. Zool. Soc. p. 402.

Figura exacta.

1825. Vieillot. Galerie des oiseaux. II. Pl. 217. *Turnix maculatus*.

Распространеніе въ Россіи. Найденъ пока только у озера Ханка, въ Уссурийскомъ краѣ.

Distribution dans la Russie. Trouvé seulement près du lac Khanka, dans le pays Oussourien.

## Ordo IV. HYDROGALLINAE.

### Fam. 1. RALLIDAE Leach (1825).

#### Genus 1. RALLUS Briss. (1760).

#### 45. *Rallus aquaticus* Briss.

1760. *Rallus aquaticus* Brisson. Ornithologia. V. p. 151. Pl. XII. f. 2.  
1774. *Scolopax obscura* Gmelin, S. G. Reise durch Russland. III. p. 90. Tab. 17.  
1811. *Rallus aquaticus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 153. n. 271.  
1840. *Rallus aquaticus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXVIII et 205.  
1847. *Rallus aquaticus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 323.  
1866. *Rallus aquaticus* Evermann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 491.  
1867. *Rallus aquaticus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 251.  
1878. *Rallus aquaticus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 257.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 339. *Rallus aquaticus*.  
1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 235. *Rallus aquaticus*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 35. f. 8. *Rallus aquaticus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 86. *Rallus aquaticus*.  
1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 495. *Rallus aquaticus*.

*Распространение въ Россіи.* Южныя части Еловой и Уральской областей; Черноземная область; Крымъ; Кавказъ; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань.

*Distribution dans la Russie.* Les parties méridionales des régions du Sapin et de l'Oural; la région du Tchernozém; la Crimée; le Caucase; les régions Aralo-Caspienne et du Tian-Chan.

#### 46. *Rallus indicus* Blyth.

1849. *Rallus indicus* Blyth. Journ. As. Soc. Beng. XVIII. p. 820.  
1863. *Rallus aquaticus* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 311.  
1864. *Rallus indicus* Jerdon. Birds of India. III. p. 726.  
1871. *Rallus aquaticus* Przewalski = Пржевальскій. Пут. въ Уссур. краѣ. Прил. 2: стр. 54.  
1873. *Rallus indicus* Taczanowski. Journ. f. Orn. p. 106.  
1876. *Rallus indicus* Przewalski = Пржевальскій. Монголія и стр. Тангуты. II. стр. 148.

Figura nulla.

<i>Распространеніе въ Россіи.</i> Даурія; Уссу- рийскій край.	<i>Distribution dans la Russie.</i> La Daourie; le pays Oussourien.
--	--

#### Genus 2. *CREX* Bechst. (1809).

До сихъ поръ къ роду <i>Crex</i> относили только <i>Cr. pratensis</i> . Но по моимъ изслѣдо- ваніямъ къ этому же роду <i>Crex</i> относятся напр. <i>Rallina euryzona</i> Temm., <i>Rallina man- darina</i> Swinh. и другіе.	Jusqu'à present le genre <i>Crex</i> contenait une seule espèce, le <i>Crex pratensis</i> , mais d'a- près mes recherches à ce même genre ap- partienent aussi <i>Rallina euryzona</i> Temm. et <i>Rallina mandarina</i> Swinh.
---	---

#### 47. *Crex pratensis* Bechst.

1760. *Rallus genistarum*, sive *ortygometra* Brisson. Ornithologia. V. p. 159. Pl. XIII. f. 2.  
1766. *Rallus crex* Linne. Syst. Nat. I. p. 261.  
1809. *Crex pratensis* Bechstein. Gem. Naturg. Deutschl. IV. 1 Abthl. p. 470.  
1811. *Rallus crex* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 153. n. 270.  
1840. *Crex pratensis* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXVII et 204.  
1847. *Crex pratensis* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 323.  
1866. *Crex pratensis* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 493.  
1867. *Crex pratensis* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 523.  
1878. *Crex pratensis* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 291.

Figurae exactae.

1837. **Gould**. Birds of Europe. IV. Pl. 341. *Gallinula crex*.  
 1838. **Naumann**. Vögel Deutschlands. Taf. 236. *Crex pratensis*.  
 1871. **Fritsch**. Vögel Europa's. Taf. 32. f. 2 et 6. *Ortygometra crex*.  
 1873. **Gould**. Birds of Great Britain. IV. Pl. 87. *Crex pratensis*.  
 1878. **Dresser**. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 499. *Crex pratensis*.

*Распространение въ Россіи.* Южныя части областей Еловой и Уральской; Черноземная область; Крымъ; Кавказъ; долины нѣкоторыхъ рѣкъ Арало-Каспійской области; русская Джунгарія (долина р. Иртыша); Тянь-Шань.

*Distribution dans la Russie.* Les parties méridionales des régions du Sapin et de l'Oural; la région du Tchernozém; la Crimée; le Caucase; les vallées de quelques fleuves de la région Aralo-Caspieenne; la Songarie russe (la vallée du fleuve Irtych); le Tian-Chan.

#### 48. *Crex mandarinus* Swinhoe.

1863. *Crex erythrothorax* **Radde**. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 309.  
 1870. *Porzana mandarina* **Swinhoe**. Ann. and Mag. Nat. hist. V. p. 173.  
 1870. *Gallinula erythrothorax* **Przewalski** = **Пржевальскій**. Пут. въ Уссур. краѣ. Прил. 2 стр. 54.  
 1875. *Rallina mandarina* **Swinhoe**. Ibis. p. 136.  
 1876. *Rallina erythrothorax* **Taczanowski**. Journ. f. Orn. p. 202.  
 1876. *Rallina erythrothorax* **Taczanowski**. Bull. Soc. Zool. de France. p. 260; = **Тачановскій**. (1877). Труды V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 360.  
 1877. *Rallina mandarina* **David et Oustalet**. Oiseaux de la Chine. p. 488.

Figura unica.

1877. **David et Oustalet**. Oiseaux de la Chine. Pl. 123. *Rallina mandarina*.

*Распространение въ Россіи.* Уссурийскій край; Даурія.

*Примѣчаніе.* Китайскій коростель въ первый разъ найденъ Г. И. Радде и опредѣленъ имъ какъ *Crex erythrothorax* Temm. et Schl. После того эту птицу нашелъ Swinhoe въ Кантонѣ и описалъ ее какъ новый видъ *Porzana mandarina*. Затѣмъ та же птица была найдена Н. М. Пржевальскимъ и В. И. Ды-

*Distribution dans la Russie.* Le pays Oussourien; la Daourie.

*Remarque.* Le *Crex* chinois a été trouvé pour la première fois par M. Radde, qui l'a déterminé comme *Crex erythrothorax* Temm. et Schl. Plus tard cet oiseau fut trouvé par M. Swinhoe à Canton, qui l'a décrit comme nouvelle espèce — *Porzana mandarina*. Enfin ce même oiseau a été trouvé par Mrs.

бовскимъ въ Уссурийскомъ краѣ, а Давидомъ въ Китаѣ.

Экземпляры доставленные въ музей Академіи Наукъ гг. Радде и Пржевальскимъ оказываются вполне сходными съ описаніемъ *P. mandarina* Swinhoe и съ рисункомъ этой птицы приложеннымъ къ сочиненію Давида. Названные экземпляры вполне отличны отъ рисунка *Gallinula erythrothorax* Temm. et Schl. (Fauna japonica. Pl. LXXVIII) и отъ экземпляра этого вида, привезеннаго Ак. К. И. Максимовичемъ изъ Хакодате.

Изъ этого ясно, что коростель водящійся въ Дауріи и въ Уссурийскомъ краѣ былъ ошибочно принятъ за *R. erythrothorax* T. et Schl. Последняго до сихъ поръ въ названныхъ мѣстностяхъ никто еще не находилъ.

Китайскій коростель (*Crex mandarinus*) есть близкій родственникъ нашего обыкновеннаго *Crex pratensis*; но еще ближе онъ стоитъ къ *Crex eurizonus* Temm.

Przewalski et Dybowski dans le pays Oussourien et par A. David en Chine. Les exemplaires du musée de l'Académie reçus de la part de Mrs. Radde et Przewalski sont d'accord avec la description de *P. mandarina* Swinhoe et au dessin de cette espèce donné par David. Les exemplaires cités diffèrent complètement du dessin de *Gallinula erythrothorax* Temm. et Schl. (Fauna japonica Pl. LXXVIII), ainsi que de l'individu apporté par Mr. Maximowicz de Hakodate.

Il est donc clair, que le *Crex*, qui se trouve dans la Daourie et dans le pays Oussourien, a été pris, par erreur, pour le *R. erythrothorax* T. et S. Ce dernier n'a pas été observé dans les contrées citées ci-dessus.

*Crex mandarinus* a une grande affinité avec le *Crex pratensis*, mais il s'approche encore plus du *Crex eurizonus* Temm.

### Genus 3. PORZANA Vieill. (1816).

#### 49. Porzana maruetta Briss.

1760. *Rallus aquaticus minor*, sive *Maruetta* Brisson. Ornithologia. V. p. 155. Tab. XIII. f. 1.  
 1766. *Rallus porzana* Linne. Syst. Nat. I. p. 261.  
 1811. *Rallus porzana* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 154. n. 272.  
 1840. *Ortygometra porzana* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXVII et 205.  
 1847. *Porzana maruetta* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 324.  
 1866. *Crex porzana* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 494.  
 1867. *Porzana maruetta* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 256.  
 1878. *Porzana maruetta* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 267.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 343. *Zapornia porzana*  
 1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 237. *Crex porzana*



1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 32. f. 1. *Porzana maruetta*.  
 1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 88. *Porzana maruetta*.  
 1878. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 496. *Porzana maruetta*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Южныя части Еловый и Уральской областей; Черноземная область; Крымъ; Кавказъ; долины Терека, Волги и Урала, въ Арало-Каспійской области; долина р. Иртыша, въ Джунгаріи и долина р. Урунгу; область Тянь-Шаня.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Les parties méridionales des régions du Sapin et de l'Oural; la région du Tchernozém; la Crimée; le Caucase; les vallées des fleuves Terek, Volga et Oural, dans la région Aralo-Caspicienne; les vallées de l'Irtych et de l'Oourougou dans la Songarie; la région du Tian-Chan.</p>
---	--

### 50. *Porzana parva* Dress.

1769. *Rallus parvus* Scopoli. Ann. Hist. Nat. I. p. 108.  
 1838. *Crex pusilla* Naumann. Vögel Deutschlands. IX. p. 547.  
 1840. *Ortygometra minuta* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXVIII et 205.  
 1840. *Crex pusilla* Nordmann. Obs. sur la faune pontique. p. 275.  
 1847. *Porzana minuta* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 325.  
 1866. *Crex minuta* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 496 (ex parte).  
 1867. *Porzana minuta* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 259.  
 1875. *Gallinula minuta* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 181.  
 1878. *Porzana parva* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 283.  
 1879. *Porzana minuta* Bogdanow = Богдановъ. Птицы Кавказа. стр. 146.

Figurae exactae.

1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 345. *Zapornia pusilla*.  
 1838. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 238. *Crex pusilla*.  
 1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 32. f. 4 et 5. *Porzana minuta*.  
 1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 90. *Porzana minuta*.  
 1878. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 498. *Porzana parva*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Южная полоса Черноземной области; южныя части Уральской области; Крымъ; Кавказъ; рѣки Арало-Каспійской области; Тянь-Шань.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Les parties méridionales des régions du Tchernozém et de l'Oural; la Crimée; le Caucase; les vallées des fleuves de la région Aralo-Caspicienne; la région du Tian-Chan.</p>
---	---

NB. Смотри *P. pusilla* — примѣчаніе.

NB. Voyez *P. pusilla*, — remarque.

**51. Porzana pusilla** Pall. (nec auct.).

1776. *Rallus pusillus* Pallas. Reise d. versch. Prov. d. Russ. R. III. App. p. 700. n. 30.  
 1811. *Rallus minutus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 155. n. 273 (ex parte).  
 1819. *Rallus Baillonii* Vieillot. Nouv. Dict. II. Nat. XXVIII. p. 548.  
 1829. *Phalaridion pygmaeum* (Naum.) Kaup. Nat. Syst. d. europ. Thierwelt. p. 173.  
 1838. *Crex pygmaea* Naumann. Vögel Deutschlands. IX. p. 567.  
 1840. *Ortygometra pygmaea* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXVIII et 205.  
 1840. *Crex pygmaea* Nordmann. Obs. sur la faune pontique. p. 275.  
 1863. *Ortygometra minuta* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 311.  
 1866. *Crex minuta* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 496 (ex parte).  
 1867. *Porzana Baillonii* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 258.  
 1868. *Ortygometra Baillonii* Dybowski. Journ. f. Orn. p. 338.  
 1870. *Ortygometra minuta* Przewalski = Пржевальскій. Пут. въ Уссур. краѣ. Прил. 2. стр. 54.  
 1875. *Phalaridium pusillum* Meves. Journ. f. Orn. p. 433.  
 1876. *Porzana pygmaea* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France p. 259. = Тачановскій. (1877).  
 Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 359.  
 1878. *Porzana Baillonii* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 275.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 344. *Zapornia Baillonii*.  
 1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 239. *Crex pygmaea*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 32. f. 3. *Porzana pygmaea*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 89. *Porzana pygmaea*.  
 1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 497. *Porzana Baillonii*.

*Распространеніе въ Россіи.* Южныя части Черноземной и Уральской областей; Крымъ; Кавказъ; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; бассейны Иртыша; Даурія; Уссурійскій край.

*Примѣчаніе.* Въ большей части орнитологическихъ сочиненій находимъ слѣдующую синонимію:

1. *Porzana minuta* Pall. (*P. pusilla* Naum.)
2. *Porzana pygmaea* Naum. (*P. pusilla* Pall., Gm. = *P. Baillonii* Vieill.).

Здѣсь большія ошибки, которыя породили еще большую путаницу въ литературѣ.

*Distribution dans la Russie.* Les parties méridionales des régions du Tchernozém et de l'Oural; la Crimée; le Caucase; la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; le bassin de l'Irtych; la Daourie; le pays Oussourien.

*Remarque.* Dans la plus grande partie des oeuvres ornithologiques nous trouvons la synonymie suivante:

- 1) *Porzana minuta* Pall. (*P. pusilla* Naum.).
- 2) *Porzana pygmaea* Naum. (*P. pusilla* Pall., Gm. = *P. Baillonii* Vieill.).

Dans cette synonymie il y a des grandes fautes qui donnent lieu à une grande confusion.

Палласъ въ 1776 г. описалъ курочку, найденную въ Дауріи, подъ именемъ *Rallus pusillus*; этотъ же видъ въ Зоографіи описанъ имъ подъ именемъ *Rallus minutus*. Этотъ же самый видъ описанъ потомъ Науманномъ подъ именемъ *Crex pygmaea*, а Вьельо — *Rallus Baillonii*.

Затѣмъ, какъ указано выше, эти названія даются двумъ видамъ *Porzana*. Оба вида курочекъ впервые толково различилъ Науманнъ; но ошибочно палласовскій видъ онъ назвалъ *C. pygmaea*, а названіе данное Палласомъ перенесъ на другой видъ, до него никакъ точно неопсанный. Однако и Науманнъ, не смотря на подробное описаніе, не указалъ рѣзкаго различія обоихъ видовъ.

Кейзерлингъ и Блазіусъ указали отличительные признаки этихъ видовъ, но и они повторяютъ ошибки въ названіяхъ ихъ. А за ними ошибки въ названіяхъ курочекъ повторяли, до сихъ поръ, всѣ другіе. Впрочемъ этихъ ошибокъ Палласъ, или правильнѣе тѣ, кто читалъ плохо его Зоографію и Путешествіе. Птицу найденную Соколовымъ въ Дауріи Палласъ описалъ довольно хорошо въ своемъ Reise (III, p. 700), подъ именемъ *R. pusillus*. Въ Зоографіи (II, p. 155) Палласъ неправильно цитируетъ свое прежнее описаніе, вмѣсто *R. pusillus* называя птицу *R. minutus*; и это послѣднее названіе усвоиваетъ виду. При этомъ сокративъ первое описаніе вида, данное имъ въ Reise, въ Зоографіи онъ прибавляетъ: *venter testaceus*.

Весьма вѣроятно, что экземпляръ даурской *R. pusillus* былъ утраченъ; и первоначальное описаніе Палласъ провѣрялъ по экземплярамъ поступившимъ въ Академію отъ другихъ путешественниковъ (Гмелина, Гюль-

Pallas a décrit en 1776 une poule d'eau, trouvée en Daourie, sous le nom *Rallus pusillus*; cette même espèce a été décrite par Pallas dans sa Zoographie sous le nom *Rallus minutus*.

Plus-tard cette même espèce a été décrite par Naumann sous le nom *Crex pygmaea*, et par Vieillot sous le nom *Rallus Baillonii*. Comme nous avons démontré plus haut, on applique à présent ces quatre noms aux deux espèces du genre *Porzana*.

C'est Mr. Naumann qui a distingué pour la première fois ces deux espèces. Mais par erreur il a imposé le nom *Crex pygmaea* à l'espèce décrite par Pallas; tandis que les noms donnés par Pallas il a attribué à une autre espèce, jusqu'alors ne pas encore décrite exactement. Cependant Naumann lui-même dans la description détaillée n'a pas indiqué la différence tranchante entre ces deux espèces.

Ce sont Mrs. Keyserling et Blasius qui ont indiqués cette différence; mais ils répètent les anciennes fautes dans la nomination des espèces. Et en suivant leur exemple on a répété cette faute jusqu'à nos jours.

C'est Pallas qui a causé cette confusion, ou plus-tôt ceux qui ont mal étudié ses oeuvres (la Zoographie et le Voyage). L'oiseau récolté par M. Sokolow en Daourie, à été décrit par Pallas assez bien dans son Voyage (Reise III, p. 700) sous le nom *R. pusillus*.

Dans la Zoographie (II, p. 155) Pallas cite sa première description, en changeant le nom *R. pusillus* en *R. minutus* et impose ce dernier nom à l'espèce décrite. Puis il ajoute à la description originale de l'espèce (donnée dans son Reise), en la abrégant, les mots: «*venter testaceus*». Probablement l'exemplaire de *R. pusillus*, ré-

денштедта и др.). Причѣмъ вмѣсто *R. minutus* ему попался другой видъ, у котораго «venter testaceus». Такъ, что описаніе *R. minutus* въ Зоографіи составлено по двумъ видамъ.

Подобную же ошибку находимъ у Эверсмана. Подъ именемъ *Crex minuta* Pall. Эверсманнъ описалъ самца *R. minutus (pusillus)* Pall. и самку другого вида *Porzana*. Такъ, что два вида маленькихъ курочекъ водящихся въ Европѣ очутились въ странномъ положеніи. Одинъ — *P. pusilla* Pall. съ тремя синонимами — *P. minuta* Pall., *P. pygmaea* Naum. и *P. Baillonii* Vieill. Другой же постоянно носилъ чужое имя — *P. pusilla* и *P. minuta*. Наконецъ Дрессеръ усвоилъ этому виду названіе *P. parva* Scop. Но, во первыхъ, изъ діагноза Скополи никакъ нельзя понять о какомъ видѣ онъ говоритъ; во вторыхъ Дрессеръ въ синониміи *P. parva* повторяетъ всѣ ошибки прежнихъ авторовъ. Въ описаніи его я также не вижу, чтобы онъ разобралъ указанную мной, ошибку Палласа.

Изъ всего этого не вижу другого пехода, какъ принять названіе *P. parva* для вида носившаго чужое имя, и *P. pusilla* (со всѣми синонимами) для вида описаннаго Палласомъ въ его Reise.

colté en Daourie, a disparu et Pallas a controlé sa première description d'après des exemplaires reçus par l'Académie dans les collections des autres voyageurs (S. Gmelin, Gùldenstädt etc.), où au lieu de *R. minutus* il rencontra par hasard une autre espèce avec le ventre «testaceus». De manière que dans la Zoographie il a composé la description du *R. minutus* d'après deux oiseaux appartenant à différentes espèces. Nous trouvons la même faute chez Mr. Eversmann. Sous le nom *Crex minuta* Pall. il a décrit le mâle du *R. minutus (pusillus)* Pall. et la femelle d'une autre espèce. Par conséquent les deux espèces de petites poules d'eau, qui habitent l'Europe se sont trouvées dans une position extraordinaire. Une espèce *P. pusilla* Pall., avec trois synonymes (*P. minuta* Pall., *P. pygmaea* Naumann et *P. Baillonii* Vieill.).

L'autre espèce a portée constamment un nom incorrect (*P. pusilla* et *P. minuta*). Enfin Mr. Dresser appliqua à cette dernière espèce le nom *P. parva* Scopoli.

Mais 1° la diagnose donnée par Scopoli est trop imparfaite pour décider quel oiseau il a eu sous les yeux.

2° Mr. Dresser répète dans sa synonymie de la *P. parva* toutes les méprises indiquées ci-dessus. Et dans sa description on ne reconnaît pas qu'il a compris l'erreur faite par Pallas. De toute cette confusion il n'y a d'autre issue qu'attribuer le nom *P. parva* à l'espèce connue sous un faux nom; et de conserver le nom *P. pusilla* avec tous les synonymes à l'espèce décrite premièrement par Pallas dans son «Reise».

**52. Porzana exquisita Swinhoe.**

1868. *Crex erythrothorax* Dybowski und Parvex. Journ. f. Orn. p. 338.  
1870. *Ortygometra n. sp.* Przewalski = Пржевальскій. Пут. въ Уссур. краѣ. Прил. 2. стр. 54  
и: 143 (Descr. nulla).  
1873. *Porzana erythrothorax* Taczanowski. Journ. f. Orn. p. 107. (Descr.).  
1874. *Porzana undulata* (Prz. et Sew.) Taczanowski. Journ. f. Orn. p. 33. (Descr. nulla).  
1875. *Porzana exquisita* Swinhoe. Ibis. p. 135. (Descr. bona).  
1876. *Ortygometra undulata* Przewalski = Пржевальскій. Монголія и стр. Тангуты: II. стр.  
IV. Прим. (Descr. nulla).  
1876. *Porzana undulata* Taczanowski Bull. Soc. Zool. de France, p. 260. = Тачановскій. (1877).  
Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 359.

Figura unica.

1875. Swinhoe. Ibis. Pl. III. *Porzana exquisita*.

*Распространеніе въ Россіи.* Уссурійскій край; Даурія.

*Примѣчаніе.* Удерживаю для этой курочки названіе данное Swinhoe, потому, что онъ первый далъ точное описаніе и рисунокъ ее.

*Distribution dans la Russie.* Le pays Oussourien; la Daourie.

*Remarque.* Pour cette poule d'eau je soutiens le nom donné par Swinhoe, parceque c'est lui qui a donné la première description exacte et un beau dessin.

Subfam. **GALLINULINAE.**

*Genus 1. GALLINULA Briss. (1760).*

**53. Gallinula chloropus L.**

1766. *Fulica chloropus* Linne. Syst. Nat. I. p. 258.  
1811. *Fulica chloropus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 157. n. 275.  
1840. *Gallinula chloropus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXVIII et 205.  
1847. *Gallinula chloropus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 327.  
1866. *Gallinula chloropus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 498.  
1867. *Gallinula chloropus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 262.  
1879. *Gallinula chloropus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 313.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 342. *Gallinula chloropus*.  
1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 240. *Gallinula chloropus*.

1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 35. f. 1 et 2. *Gallinula chloropus*.  
1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 85. *Gallinula chloropus*.  
1879. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 503. *Gallinula chloropus*.

*Распространение въ Россіи.* Юго-западная часть Еловой области; южная часть Уральской области; Черноземная область; Крымъ; Кавказъ; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; Джунгарія; Даурія; Уссурийскій край.

*Distribution dans la Russie.* La partie sud-ouest de la région du Sapin; la partie méridionale de la région de l'Oural; la Crimée; le Caucase; la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; la Songarie; la Daourie; le pays Oussourien.

## Genus 2. *PORPHYRIO* Briss. (1760).

### 54. *Porphyrio veterum* S. G. Gm.

Diagnosis: P. facie, colli parte anteriore, ingluvie, alisque smaragdino-virescentibus.

1774. *Porphyrio veterum* **Gmelin, S. G.** Reise durch Russland. III. p. 79.  
1811. *Fulica porphyrio* **Pallas.** Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 156. n. 274.  
1840. *Porphyrio hyacinthinus* **Nordmann.** Obs. sur la faune pontique. p. 275.  
1866. *Porphyrio hyacinthinus* **Eversmann = Эверсманнъ.** Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 501.  
1879. *Porphyrio veterum* **Vogdanow = Богдановъ.** Птицы Кавказа. стр. 146.

Figura unica.

1774. **Gmelin, S. G.** Reise durch Russland. III. Tab. 12.

*Распространение въ Россіи.* Берега Чернаго, Каспійскаго и Аральскаго морей и дельты большихъ рѣкъ впадающихъ въ нихъ.

*Примѣчаніе.* До сихъ поръ ошибочно смѣшиваются *P. veterum* Gm. съ водящимся въ южной Европѣ *P. coerulea* Vandelli (*P. hyacinthinus* Temm.). Это два совершенно различные вида.

*Distribution dans la Russie.* Les côtes des mers Noire, Caspienne et d'Aral; et les embouchures des grands fleuves y affluants.

*Remarque.* Jusqu'au moment on a confondu erronement *P. veterum* Gm. avec *P. coerulea* Vandelli (*P. hyacinthinus* Temm.) de l'Europe méridionale. Ce sont des espèces nettement distinctes.

Subfam. **FULICINAE.**

*Genus 1. FULICA* Briss. (1760).

**55. Fulica atra** L.

1766. *Fulica atra* Linne. Syst. Nat. I. p. 257.  
1811. *Fulica atrata* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 158. n. 276.  
1811. *Fulica pullata* Pallas. ibidem. II. p. 159. n. 277.  
1840. *Fulica atra* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXVIII et 205.  
1847. *Fulica atra* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 328.  
1866. *Fulica atra* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. пет. Оренб. кр. III. стр. 503.  
1867. *Fulica atra* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 268.  
1879. *Fulica atra* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 327.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 338. *Fulica atra*.  
1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 241. *Fulica atra*.  
1850. Temminck et Schlegel. Fauna japonica. Pl. LXXVII. *Fulica atra japonica*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 35. f. 6. *Fulica atra*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 84. *Fulica atra*.  
1879. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 504, f. 2. *Fulica atra*.

*Распространение въ Россіи.* Крымъ; Кавказъ; вся Европейская Россія до 65° с. ш.; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; Джунгарія; вся Сибирь до 65° — 66° с. ш. и до Берингова пролива.

*Примѣчаніе.* Кловъ и площадка на лбу у чучела при высыхашіи дѣлаются розоватыми; этимъ объясняются ошибки Палласа (*F. pullata*) и Темминка и Шлегеля (*F. atra japonica*).

*Distribution dans la Russie.* La Crimée; le Caucase; toute la Russie européenne jusqu'au 65° l. N.; la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; la Songarie; toute la Sibérie jusqu'au 65—66° l. N. et vers l'orient jusqu'au détroit de Behring.

*Remarque.* Le bec et la plaque frontale chez l'oiseau empaillé devient, quelquefois, rosâtres. C'est la cause des méprises de Pallas (*F. pullata*) et de Mrs. Temminck et Schlegel (*F. atra japonica*).

## Ordo V. GRALLAE Linne (1766).

### Fam. 1. OTIDIDAE Bonap. (1850).

#### Genus 1. OTIS Linne (1766).

#### 56. Otis tarda L.

1766. *Otis tarda* Linne. Syst. Nat. I. p. 264.  
1811. *Otis tarda* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 96. n. 236.  
1840. *Otis tarda* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXVII et 203.  
1847. *Otis tarda* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 277.  
1866. *Otis tarda* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. пет. Оренб. кр. III. стр. 358.  
1867. *Otis tarda* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 95.  
1873. *Otis tarda* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 369.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 167 et 168. *Otis tarda*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 267. *Otis tarda*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 36. f. 5. *Otis tarda*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 17. *Otis tarda*.  
1873. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 508. *Otis tarda*.

*Распространение въ Россіи.* Степи Крыма; степи Ставропольской губ., Терской и Кубанской областей; Черноземная область; юго-западныя части Еловой области; сѣверныя и западныя окраины Арало-Каспійской области; Тянь-Шань; русская Джунгарія и высокія плоскогорья Тарбагатая.

*Distribution dans la Russie.* Les steppes de la Crimée et des gouvernements de Stavropol, du Terek et du Kouban; la région du Tchernozém; les parties méridionales et occidentales de la région du Sapin; les parties septentrionales et occidentales de la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; la Songarie russe et les hauts plateaux du Tarbagataï.



### 57. *Otis Dybowskii* Tacz.

Diagn. *O. tarda* similis, sed minor, fasciis nigris dorsi paucioribus; tectricibus alarum albidis; mystacibus maris adulti longissimis, copiosis candidissimisque, collo antico plumis laxis perlongis jubato. (Taczanowski).

1811. *Otis tarda* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 96. (ex parte).

1860. *Otis tarda* Schrenck. Reis. im Amurl. II. p. 405.

1863. *Otis tarda* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 308.

1868. *Otis tarda* Dybowski und Parvex. Journ. f. Orn. p. 337.

1874. *Otis Dybowskii* Taczanowski. Journ. f. Orn. p. 331.

1876. *Otis Dybowskii* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France p. 245. = Тачановскій (1877).

Тр. V Съѣзда рус. естест. въ Варшавѣ. в. III. стр. 348.

Figura nulla.

*Распространеніе въ Россіи.* Степи Дауріи; степи около озера Ханка.

*Примѣчаніе.* Экземпляровъ дрофы пзъ Восточной Сибіри и Китая въ Музеѣ И. Академіи Наукъ нѣтъ. Поэтому помѣщая описаніе *O. Dybowskii*, за присылку котораго я очень благодаренъ В. К. Тачановскому<sup>1)</sup>.

«Старый самецъ. Вся спина, плечевыя перья и верхнія кроющія хвоста съ поперечными черными и рыжими полосками, какъ у европейской дрофы, но отличіе эти послѣдней состоятъ въ томъ, что черныя полосы на плечевыхъ перьяхъ и на передней части спины у сибирской дрофы малочисленнѣе, но за то шире, отчего черныи цвѣтъ на этихъ частяхъ выступаетъ рѣзче. При тщательномъ сравненіи оказывается, что каждая черная полоса у европейскій дрофы раздѣлена рыжей полоской, съ черными пятнышками, отчего увеличивается число черныхъ полосъ и уменьшается ихъ ширина; тогда какъ у сибирской дрофы полосы одноцвѣтныя черныя. Напротивъ рыжія полосы уже, чѣмъ у предыдущей, раздѣлены пополамъ средней черной

*Distribution dans la Russie.* Les steppes de la Daourie et des environs du lac Khanka.

*Remarque.* Dans le musée de l'Académie il n'y a pas d'exemplaires de cette espèce, et par conséquent je donne ici la description dont je suis redevable à Mr. Taczanowski.

«♂ ad. Tout le dos avec les scapulaires et les tectrices supérieures de la queue est rayé à travers de noir et de roux comme chez l'outarde d'Europe, mais différant en ce que toutes les raies noires de la région inter-scapulaire et des plumes scapulaires sont beaucoup plus larges et moins nombreuses dans cet oiseau de la Sibérie Orientale, de sorte, que la couleur noire est dominante sur cette partie du corps. En comparant plus minutieusement on distingue la différence principale en ce que chez l'oiseau d'Europe chacune de ces bandes noires est partagée en deux par une raie rousse, plus ou moins maculée de noir, augmentant de cette manière le nombre de raies transversales et amincissant leur largeur; tandis que chez l'outarde sibérienne les raies sont d'un noir uniforme. En revanche les raies rousses moins larges

1) Оригинальное описаніе на французскомъ языкѣ, помѣщая безъ измѣненій. На русскій переведено иной возможно ближе къ подлиннику. Авт.

неправильной полоской, состоящей часто из нескольких отдельных пятен; тогда как у европейской дрофы эти полосы светлы и разделены на трое двумя черными параллельными полосами. Черные полосы на надхвостье и на верхних кроющих хвоста шире и правильнее. Рыжий цвет задней части спины, надхвостья и верхних кроющих хвоста с красноватым оттенком; тогда как плечи и передняя часть спины имеют сероватый оттенок, заметный на первый взгляд. Голова, передняя сторона шеи и верхняя часть задней стороны шеи — белая, и только на лбу и темени замечается легкий сероватый оттенок, в виде пятнышек. Борода на горле белая и более густая, чем у европейской дрофы. Все перья передней стороны шеи очень удлинены, нешироки, с редкими и раздвинутыми бородами, простираются до зоба, образуя нечто в роде бороды; все эти перья белые и только в нижней части бороды с многими продольными черными линиями, иногда сливающимися между собою. Красновато-рыжий цвет, как у европейской дрофы, занимает нижнюю половину задней стороны шеи, спускаясь по бокам ее на зоб; из этого рыжого ошейника с мелкими черными пятнышками, тогда как у европейской эти перья с черными полосками. Это рыжее поле на верхней части груди, окаймлено снизу узкой грязно-серой грудной полоской; остальная нижняя сторона, до нижних кроющих хвоста включительно, белая. Кроющие крыльев белые; — верхняя из них серая и только покрывающая край крыла имеют неправильные черные пятнышки и немного рыжих малозаметных, тогда как у европейской дрофы вся верхняя часть сложного крыла окрашена как

que les précédentes, sont partagées en deux par une raie médiane noire, irrégulière, composée souvent de quelques taches isolées; tandis que chez l'outarde d'Europe cette bande claire est partagée en trois le plus souvent par deux raies pareilles. Les bandes noires au croupion et les suscaudales sont aussi plus larges et plus régulières. Le roux du dos inférieur, du croupion et des suscaudales est d'une nuance rougeâtre, tandis que celui des scapulaires et de la région interscapulaire est plus jaunâtre, différente au premier coup d'oeil. Tête, tout le devant du cou et la moitié supérieure du cou postérieur sont blancs, et ce n'est qu'au front et au milieu du vertex qu'il y a une légère nuance cendrée, parsemée de taches grisâtres. Les moustaches jugulaires sont beaucoup plus abondantes que chez l'oiseau d'Europe, et tout blanches. Toutes les plumes du devant du cou sont très allongées, peu larges, à barbes rares et désunies, formant une sorte de barbe assez abondante, et se détachant du plumage environnant sur la région jugulaire; toutes ces plumes sont blanches, et ce n'est que celles du bas cou qui sont variées de plusieurs lignes noires longitudinales, dont quelques-unes sont confondues entre elles. Le roux rougeâtre occupe également, comme chez l'outarde européenne, la moitié inférieure du cou postérieur, descendant le long des côtés de la base du cou et s'étendant sur le haut du milieu de la poitrine en y formant un espace assez vaste jusqu'à la base de la barbe jugulaire; le bas même de cette collerette rousse est maculé de petites taches noirâtres, tandis qu'elle est rayée de noir chez l'oiseau avec lequel nous le comparons. Toute cette plaque jugulaire rousse est entourée en bas

спина. Первые маховые черноватые, съ бѣлыми веретенами; вторыя—бѣлыя съ черной конечной полосой болѣе и болѣе сѣзвивающеюся на послѣднихъ перьяхъ; а на третьихъ маховыхъ только узкая черная каемка на концахъ. Снизу крыло бѣлое, первыя маховыя окаймлены сѣрымъ. Хвостъ, въ общемъ, бѣлѣе чѣмъ у европейской дрофы и рыжій цвѣтъ на паружномъ опахалѣ появляется только съ четвертаго рулевого пера, разширяется до среднихъ перьевъ, но все же не столь распространенъ какъ у европейской дрофы; конечныя каймы рулевыхъ черныя, съ сѣрыми ободками на самомъ концѣ. Клювъ и ноги какъ у европейской дрофы.

Болѣе молодой самецъ отличается тѣмъ, что черныя полосы на спинѣ уже; но все такъ шире, чѣмъ у европейскаго; вершина головы и верхняя задняя сторона шеи съ свѣтлымъ сѣрымъ оттѣнкомъ; бѣлые усы малочисленны и коротки; шейной бороды нѣтъ; рыжій цвѣтъ на зобѣ мало примѣтенъ и замѣненъ пепельно-сѣрымъ; кроющія крыла какъ у старыхъ, но перья по краю крыла рыжія съ черными полосками; а сѣрый цвѣтъ на верхней половинѣ кроющихъ перьевъ сложенаго крыла, какъ отличительный признакъ отъ европейскаго вида, сохранился вполне. Хвостъ еще бѣлѣе, и рыжія пятна появляются только на седьмомъ рулевомъ.

Наболѣе рѣзкія особенности, отличающія этотъ видъ отъ европейскаго, заключаются въ слѣдующимъ: ростъ меньшій, но длина крыльевъ, отъ сгиба до конца, какъ у европейской; клювъ менѣе толстый; голова и передъ шеи бѣлѣе; усы бѣлые; присутствие бороды на зобѣ у стараго самца; черныя пятнышки на рыжихъ перьяхъ нижней части

d'une bande pectorale grise perlée sale, étroite; le reste des parties inférieures du corps jusqu'aux souscaudales inclusivement est blanc. Tectrices alaires blanches; celles de la moitié supérieure de l'aile grises, et ce n'est que celles du long de l'avantbras qui sont variées de taches noirâtres irrégulières et de quelques taches rousses peu significantes; tandis que chez l'outarde d'Europe toute la moitié supérieure de l'aile pliée est colorée comme le dos. Remiges primaires noirâtres, à bague blanche; les secondaires blanches terminées de noir; de plus en plus moins longuement en s'approchant vers les tertiaires, où il n'y a qu'une fine bordure terminale noire. Dessous de l'aile blanc, à remiges primaires bordées de gris. La queue est en général plus blanche que chez l'outarde d'Europe, et ce n'est que depuis la 4<sup>e</sup> rectrice de chaque côté que commence le roux sur la barbe externe, de plus en plus vers les médianes, mais moins longuement que chez l'*Otis tarda*; la bande antéapicale est également noire, et l'extrémité de quelques rectrices externes colorée de cendré. Bec et pattes comme chez l'outarde d'Europe.

Mâle moins adulte diffère du précédent par les bandes noires dorsales en général plus étroites, mais beaucoup plus larges que chez l'oiseau d'Europe; le sommet de la tête et le haut du cou postérieur lavés de gris perlé clair, moustaches gulaires moins abondantes et moins longues, tout blanches; le manque de la barbe collaire; le roux très réduit sur la région jugulaire, remplacé par le cendré perlé; tectrices alaires comme chez l'adulte, mais le long de l'avantbras les plumes sont en grande partie rousses, rayées de noir, conservant cependant cette grande diffé-

шен, вмѣсто черныхъ полосъ; болѣе широкія и малочисленныя черныя полосы на спины; особенная окраска кроющихъ на верхней части сложеннаго крыла; бѣлый цвѣтъ болѣе распространенъ на хвостѣ.

♂ ст. дл. кр. 670; хвоста 270; — клюва, отъ зѣвка, 80; клюва, отъ ноздрей, 32; плюсны 140; средняго пальца съ когтемъ 67.

♂ дл. кр. 610; хвоста 270; клюва, отъ зѣвка, 85; клюва, отъ ноздрей, 32; плюсны 140; средняго пальца съ когтемъ 68.

Длина усовъ у стараго 145; перьевъ бороды 125. Вышина клюва передъ ноздрями 21 мм.»

rence des oiseaux européens dans la grande espace grise perlée, occupant toute la moitié supérieure de l'aile pliée. La queue dans cet individu est encore plus blanche que chez l'adulte décrit plus haut, le roux ne commençant qu'à la 7<sup>e</sup> rectrice.

La différence essentielle entre cette forme et l'*Otis tarda* consiste: en taille moins forte quoique la longueur de l'aile pliée est la même; bec moins épais; tête et devant du cou plus blancs; moustaches blanches; présence d'une barbe jugulaire chez le mâle adulte; des petites tâches noires sur le roux du bas du cou au lieu de raies; les bandes noires plus larges et moins nombreuses au dos; la couleur différente de la moitié supérieure de l'aile pliée; le blanc plus répandu sur les rectrices.

♂ ad. Long. de l'aile 670, queue 270, bec depuis la commissure 80, bec depuis les narines 32, tarse 140, doigt médian avec l'ongle 67 mm.

♂ Long. de l'aile 610, queue 270, bec depuis la commissure 85, bec depuis les narines 32, tarse 140, doigt médian avec l'ongle 68 mm.

Longueur des moustaches du mâle adulte 145; des plumes du jabot 125 mm. Hauteur du bec devant les narines 21 mm.»

## 58. *Otis tetrax* L.

1760. *Otis minor* Brisson. Ornithologia. V. p. 24. Tab. 2.

1766. *Otis tetrax* Linne. Syst. Nat. I. p. 264.

1811. *Otis tetrax* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 100. n. 237.

1840. *Otis tetrax* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXVII et 204.

1847. *Otis tetrax* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 278.

1866. *Otis tetrax* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 361.

1867. *Otis tetrax* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 100.  
1872. *Otis tetrax* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 383.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 169. *Otis tetrax*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 269. *Otis tetrax*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 36. f. 1 et 2. *Otis tetrax*.  
1872. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 509. *Otis tetrax*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 18. *Otis tetrax*.

*Распространение въ Россіи.* Степи Крыма; степная полоса Черноземной области; черноземныя степи по сю сторону Кавказа, по бассейнамъ Терека и Кубани, до подножія горъ (въ степяхъ Закавказья только зимуетъ); сѣверныя и сѣверозападныя части Арало-Каспійской области (полоса полынныхъ и ковыльныхъ степей); Тянь-Шань; Кульджа; русская Джунгарія; плоскогорья Тарбагатай.

*Distribution dans la Russie.* Les steppes de la Crimée; les steppes de la région du Tchernozém; les steppes ciscaucasiennes, dans les bassins du Terek et du Kouban. (Dans les steppes transcaucasiennes seulement en hiver). Les parties septentrionales et occidentales de la région Aralo-Caspienne (la zone des steppes couvertes d'absinthes et de Stipa); le Tian-Chan; Kouldja; la Songarie russe; les hauts plateaux du Tarbagataï.

## Genus 2. *HUBARA* Bonap. (1850).

### 59. *Hubara Macqueenii* Gray.

1834. *Otis Macqueenii* Gray and Hardwicke. Illustr. Indian Zool. II. Pl. 47. (Deser. nulla).  
1834. *Otis Houbara* Naumann. Vögel Deutschlands. VII. p. 66. n. 204; et XIII. p. 216.  
1840. *Otis Houbara* Nordmann. Obs. sur la faune pontique. p. 229.  
1847. *Otis Houbara* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 278.  
1866. *Otis Houbara* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 363.  
1867. *Houbara Macqueenii* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 104.  
1876. *Otis Macqueeni* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 395.  
1879. *Houbara* sp.? Bogdanow = Богдановъ. Птицы Кавказа. стр. 149.

Figurae exactae.

1834. Gray and Hardwicke. Illustr. Indian Zool. II. Pl. 47. *Otis Macqueenii*.  
1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 170. *Otis Houbara*.

1851. **Gould.** Birds of Asia. Part. III. *Otis Macqueenii*.  
1856. **Dubois.** Journ. f. Orn. Taf. III. *Otis Macqueenii*.  
1876. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 511. *Otis Macqueenii*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Арало-Каспій- ская область; русская Джунгарія; бассейнъ Аракса.	<i>Distribution dans la Russie.</i> La région Aralo-Caspicenne; la Songarie russe; les step- pes du bassin de l'Araxe.
---	--

### *Genus 3. CURSORIUS Lath. (1790).*

#### **60. Cursorius gallicus Gm.**

1788. *Charadrius gallicus* **Gmelin.** Linnei Syst. Nat. I. p. 692.  
1832. *Cursorius isabellinus* **Ménétriés.** Catalogue raisonné. p. 52. n. 175.  
1840. *Cursor isabellinus* **Nordmann.** Obs. sur la faune pontique. p. 230.  
1867. *Cursorius gallicus* **Degland et Gerbe.** Ornithologie européenne. II. p. 118.  
1875. *Cursorius gallicus* **Dresser.** Birds of Europe. VII. p. 425.

Figurae exactae.

1833. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 171. *Cursor europaeus*.  
1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 266. *Cursorius isabellinus*.  
1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 32. f. 7 et 8. *Cursorius gallicus*.  
1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 44. *Cursorius gallicus*.  
1875. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 514. *Cursorius gallicus*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> До сихъ поръ эта птица замѣчена: въ степи между Баку и Сальянами (Менетриэ); около Пшунды и въ степяхъ Екатеринославской губ. (Норд- маннъ). Экземпляровъ изъ этихъ мѣстъ не имѣется.	<i>Distribution dans la Russie.</i> Jusqu'à pré- sent la Courvite a été observée: dans les step- pes entre Bakou et Salian (Ménétriés); près de Pitzounda et dans les steppes du gouver- nement d'Ekatérinoslaw (Nordmann). Nous n'avons pas d'individus provenant de la Russie.
--	---

### **Fam. 2. OEDICNEMIDAE Gray (1841).**

#### *Genus 1. OEDICNEMUS Temm. (1815.)*

#### **61. Oedicnemus crepitans Temm.**

1760. *Pluvialis major Oedicnemus vulgo dicta* **Brisson.** Ornithologia. V. p. 77.  
1766. *Charadrius oedicnemus* **Linne.** Syst. Nat. I. p. 255.

1774. *Charadrius scolopax* Gmelin; S. G. Reise durch Russland. III. p. 87.  
 1811. *Charadrius oedicnemus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 146. n. 267.  
 1815. *Oedicnemus crepitans* Temminck. Man. Ornith. (1 ed.) p. 322.  
 1840. *Oedicnemus crepitans* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXIX et 206.  
 1847. *Oedicnemus crepitans* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 281.  
 1866. *Oedicnemus crepitans* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 365.  
 1867. *Oedicnemus crepitans* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 115.  
 1876. *Oedicnemus scolopax* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 401.

Figurae exactae.

1774. Gmelin, S. G. Reise durch Russland. III. Tab. 16. *Charadrius scolopax*.  
 1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 172. *Oedicnemus crepitans*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 288. *Oedicnemus crepitans*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 39. f. 8. *Oedicnemus crepitans*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 35. *Oedicnemus crepitans*.  
 1876. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 512. *Oedicnemus scolopax*.

Распространение въ Россіи. Крымъ; Кав-  
 казъ; полоса степей въ Черноземной области;  
 Арало - Каспійская область; Тянь - Шань;  
 Кульджа; русская Джунгарія (степи около оз.  
 Алакуля.)

*Distribution dans la Russie.* La Crimée;  
 le Caucase; la zone des steppes dans la région  
 du Tchernozém; la région Aralo-Caspienne;  
 le Tian-Chan; Kouldja; la Songarie russe (les  
 steppes près du lac Ala-Koul).

### Fam. 3. CHARADRIIDAE Bonap. (1850).

#### Genus 1. HOPTOPTERUS Bonap. (1831).

#### 62. *Hoplopterus spinosus* L.

1766. *Charadrius spinosus* Linne. Syst. Nat. I. p. 256.  
 1840. *Charadrius spinosus* Nordmann. Obs. sur la faune pontique. p. 232.  
 1840. *Hoplopterus spinosus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXIX et 207.  
 1847. *Hoplopterus spinosus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 282.  
 1867. *Hoplopterus spinosus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 142.  
 1878. *Hoplopterus spinosus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 539.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 293. *Pluvianus spinosus*.  
 1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 530. *Hoplopterus spinosus*.

*Распространение въ Россіи.* До сихъ поръ только Пр. А. Нордманнъ находилъ эту птицу около Одессы и по сѣверному побережью Чернаго моря. Экземпляровъ добытыхъ въ предѣлахъ Россіи пока неимѣется.

*Distribution dans la Russie.* Jusqu'à présent c'est le Prof. Nordmann qui a trouvé cette espèce dans les environs d'Odessa et sur la côte septentrionale de la mer Noire. Nous n'avons pas d'exemplaires provenant de la Russie.

## Genus 2. VANELLUS Briss. (1760).

### 63. Vanellus cristatus W. et M.

1766. *Tringa vanellus* Linne. Syst. Nat. I. p. 248.  
 1805. *Vanellus cristatus* Wolf und Meyer. Vögel Deutschlands. Bd. I. Heft 10.  
 1811. *Charadrius vanellus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 132. n. 255.  
 1840. *Vanellus cristatus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXIX et 207.  
 1847. *Vanellus cristatus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 287.  
 1866. *Charadrius vanellus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 368.  
 1867. *Vanellus cristatus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 148.  
 1875. *Vanellus vulgaris* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 545.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 179. *Charadrius vanellus*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 291. *Vanellus cristatus*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 35. f. 3, 4 et 5. *Vanellus cristatus*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 33. *Vanellus cristatus*.  
 1875. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 531. *Vanellus cristatus*.

*Распространение въ Россіи.* Южныя части Еловой и Уральской областей до 65° с. ш.; Черноземная область; Крымъ; бассейны Кумы, Терека и Кубани; сѣверная часть Арало-Каспійской области (по рѣкамъ); Тянь-Шань; Кудьжа; русская Джунгарія; западная и восточная Сибирь приблизительно до 65° с. ш.; Даурія; Уссурийскій край.

*Distribution dans la Russie.* Les parties méridionales des régions du Sapin et de l'Oural jusqu'au 65° l. N.; la région du Tchernozém; la Crimée; les bassins des fleuves Kouma, Terek et Kouban; la partie septentrionale de la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; Kouldja; la Songarie russe; la Sibérie Occidentale et Orientale jusqu'au 65° l. N.; la Daourie; le pays Oussourien.



*Genus 3. CHETTUSIA Bonap. (1832).*

**64. Chettusia gregaria** Pall.

1770. *Tringa Keptuschka* Lepechin = Лепехинъ. Днев. запекн. I. стр. 368.  
1771. *Charadrius gregarius* Pallas. Reise d. versch. Prov. Russ. R. I. app. p. 206. n. 9.  
1771. *Tringa fasciata* Gmelin, S. G. Reise durch Russland. II. p. 194.  
1811. *Charadrius gregarius* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 133. n. 256.  
1840. *Charadrius gregarius* Nordmann. Obs. sur la faune pontique. p. 235.  
1840. *Vanellus gregarius* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXX et 207.  
1847. *Vanellus gregarius* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 288.  
1866. *Charadrius gregarius* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. пет. Оренб. кр. III. стр. 370.  
1867. *Chettusia gregaria* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 144.  
1875. *Chettusia gregaria* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 527.

Figurae exactae.

1771. Gmelin, S. G. Reise durch Russland. II. Tab. 26. *Tringa fasciata*.  
1834. Gray and Hardwicke. Illustr. Indian Zool. II. Pl. 50. *Charadrius Wagleri*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 292. *Vanellus Keptuschka*.  
1840. Nordmann. Obs. sur la faune pontique. Atlas. Aves. Pl. III. *Charadrius gregarius*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 33. f. 11. *Chettusia gregaria*.  
1875. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 528. *Chettusia gregaria*.

*Распространение въ Россіи.* Степи Черно-земной области до 51—53° с. ш.; степи Крыма; степи Ставропольской губ.; степи между Дономъ, Волгой и Кавказомъ; сѣверная часть Арало-Каспійской области; русская Джунгарія.

*Distribution dans la Russie.* Les steppes de la région du Tchernozém jusqu'au 51—53° l. N.; les steppes de la Crimée; les steppes situées entre le Don, le Volga et le Caucase; la partie septentrionale de la région Aralo-Caspienne; la Songarie russe.

**65. Chettusia leucura** Licht.

1823. *Charadrius leucurus* Lichtenstein, in Eversmann's Reise nach Buchara. p. 137.  
1828. *Vanellus Villotaei* Audouin. Descr. de l'Égypte. V. 23. p. 388. Pl. VI. f. 1.  
1853. *Vanellus aralensis*, Eversmann. Bull. de Moscou. p. 497.  
1866. *Charadrius leucurus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. пет. Оренб. кр. III. стр. 371.  
1867. *Chettusia leucura* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 146.  
1871. *Chettusia leucura* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 531.

Figurae exactae.

1828. **Audouin.** Deser. de l'Égypte. Pl. VI. f. 1. *Vanellus Villotaci.*  
 1865. **Wright.** Ibis. Pl. X. *Chaetusia leucura.*  
 1871. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 529. *Chettusia leucura.*

*Распространение въ Россіи.* Должны средняго и нижняго теченія Сыръ-Дарыи и Амударыи до Аральскаго моря; случайно понадается въ другихъ мѣстахъ Арало-Каспійской области, напр. подъ Сарептой, на Уралѣ, въ Закавказьѣ.

*Distribution dans la Russie.* Les vallées des fleuves Syr-Daria et Amou-Daria, dans leurs parties moyennes et inferieures, vers la côte de la mer d'Aral; accidentellement l'espèce se trouve: près de Sarepta, sur le bord du fleuve Oural et dans la Transcaucasie.

#### Genus 4. *SQUATAROLA* Leach (1816).

##### 66. *Squatarola helvetica* Briss

1760. *Vanellus griseus* **Brisson.** Ornithologia. V. p. 100. Pl. IX. f. 1 (juv.).  
 1760. *Vanellus varius* **Brisson.** ibid. V. p. 103. Pl. IX. f. 2 (autumn.).  
 1760. *Vanellus helveticus* **Brisson.** ibid. V. p. 106. Pl. X. f. 1 (vern.).  
 1766. *Tringa squatarola* **Linne.** Syst. Nat. I. p. 252.  
 1811. *Charadrius hypomelanus* **Pallas.** Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 138. n. 260 (vern.).  
 1811. *Charadrius pardela* **Pallas.** ibid. II. p. 142. n. 263. (autumn.).  
 1840. *Squatarola helvetica* **Keyserling und Blasius.** Wirbelthiere Europa's. p. LXX et 207.  
 1847. *Charadrius helveticus* **Kessler = Кесслеръ.** Русская Орнитологія. стр. 284.  
 1866. *Charadrius helveticus* **Eversmann = Эверсманнъ.** Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 372.  
 1867. *Pluvialis varius* **Degland et Gerbe.** Ornithologie européenne. II. p. 127.  
 1871. *Squatarola helvetica* **Dresser.** Birds of Europe. VII. p. 455 et 465.

Figurae exactae.

1834. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 178. *Charadrius squatarola.*  
 1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 290. *Squatarola cinerea.*  
 1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 38. f. 7 et 8. *Squatarola helvetica.*  
 1871. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 517, f. 1; 518, f. 1 et 2; 519, f. 1. *Squatarola helvetica.*  
 1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 37. *Squatarola helvetica.*

*Распространение въ Россіи.* Тундра Европейской Россіи и Сибиря, отъ Лапландіи до

*Distribution dans la Russie.* Le Toundra de la Russie européenne et de la Sibirie; de-

Берингова пролѣва. Южнѣ во всей Россіи | puis la Laponie jusqu'au détroit du Behring.  
на пролетѣ. | Dans le reste de la Russie et de la Sibérie  
c'est un oiseau de passage.

*Genus 5. CHARADRIUS L. (1766).*

**67. Charadrius aureus** Briss.

1760. *Pluvialis aurea* Brisson. Ornithologia. V. p. 42. Tab. V. f. 1.  
1811. *Charadrius apricarius* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 140. n. 261.  
1811. *Charadrius pluvialis* Pallas. ibid. II. p. 141. n. 262.  
1840. *Charadrius pluvialis* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXX et 207.  
1847. *Charadrius pluvialis* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 283.  
1853. *Charadrius pluvialis* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 210. (ex parte).  
1866. *Charadrius pluvialis* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 374.  
1867. *Pluvialis apricarius* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 123.  
1871. *Charadrius pluvialis* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 435.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 173. *Charadrius auratus*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 294. *Charadrius pluvialis*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 37. f. 1 et 2. *Pluvialis apricarius*.  
1871. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 215, f. 1; 218, f. 1 et 2; 219, f. 2. *Charadrius pluvialis*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 38 et 39. *Charadrius pluvialis*.

*Распространеніе въ Россіи.* Новая Земля; Вайгачъ; тундра отъ границъ Норвегіи до р. Лены и Таймыра. Южнѣ—во всей Е. Россіи и Сибіри, но только на пролетѣ. | *Distribution dans la Russie.* L'île Nowaia Semlia; Waïgatch; le Toundra, depuis la frontière de la Norvège jusqu'aux fleuves Lena et Taïmyr. Dans le reste de la Russie et de la Sibérie c'est un oiseau de passage.

**68. Charadrius fulvus** Gm.

1788. *Charadrius fulvus* Gmelin. Linnei Syst. Nat. I. p. 687.  
1850. *Charadrius pluvialis orientalis* Temminck et Schlegel. Fauna japonica. Aves. p. 104.  
1853. *Charadrius pluvialis* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 210. (ex parte).  
1860. *Charadrius pluvialis* Schrenck. Reis. im Amurl. II. p. 410.

1863. *Charadrius pluvialis* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 322.  
 1867. *Pluvialis fulvus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 125.  
 1871. *Charadrius fulvus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 443.  
 1876. *Charadrius fulvus* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 247. = Тачановскій.  
 (1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. III. стр. 349.

Figurae exactae.

1830. Jardine and Selby. Illustr. of Ornith. II. Pl. 85. *Charadrius xanthocheilus*.  
 1848. Gould. Birds of Australia. VI. Pl. 13. *Charadrius xanthocheilus*.  
 1850. Temminck et Schlegel. Fauna japonica. Pl. 42. *Charadrius pluvialis orientalis*.  
 1871. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 516; 517, f. 2 et 3. *Charadrius fulvus*.

Распространеніе въ Россіи. Тундра отъ Берингова пролива до Енисея. На пролетѣ во всей Сибѣри и Джунгаріи, въ Туркестанѣ и на Сырѣ-Дарьѣ.

Distribution dans la Russie. Le Toundra depuis le fleuve Jenissei jusqu'au détroit du Behring. Dans le reste de la Sibérie, dans la Songarie, dans le Turkestan et au Syr-Daria seulement au passage.

## Genus 6. *EUDROMIAS* Boie.

### 69. *Eudromias morinellus* L.

1766. *Charadrius morinellus* Linne. Syst. Nat. I. p. 254.  
 1773. *Charadrius tataricus* Pallas. Reise d. versch. Prov. d. Russ. Reichs. II. app. p. 715.  
 1811. *Charadrius morinellus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 134. n. 257.  
 1840. *Eudromias morinellus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXX et 208.  
 1847. *Aegialites morinellus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 285.  
 1866. *Charadrius morinellus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. пет. Оренб. кр. III. стр. 376.  
 1867. *Morinellus sibiricus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 130.  
 1875. *Eudromias morinellus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 507.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 174. *Charadrius morinellus*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 295. *Charadrius morinellus*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 33, f. 16, 17. *Eudromias morinellus*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 43. *Eudromias morinellus*.  
 1875. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 526. *Eudromias morinellus*.

Распространеніе въ Россіи. Новая Земля; тундра отъ границъ Норвегіи до Берингова

Distribution dans la Russie. L'île Nowaia Semlia; le Toundra depuis la frontière de la

пролива; Тарбагатай; Алатау; Саянъ; горы Даурия и всей восточной Сибири. Южнѣ, на пролетѣ, во всей Европейской и Азиатской Россіи.	Norvège jusqu'au détroit de Behring; la zone alpine d'Alataou, du Tarbagataï, du Saïan et d'autres montagnes de la Sibérie Orientale. Dans le reste de la Sibérie et de la Russie européenne c'est un oiseau de passage.
--	--

### 70. *Eudromias veredus* Gould.

1848. *Charadrius veredus* Gould. Proc. Zool. Soc. p. 38.  
1870. *Eudromias veredus* Harting. Ibis. p. 209.  
1882. *Charadrius veredus* Seebohm. Ibis. p. 425.

Figurae exactae.

1848. Gould. Birds of Australia. VI. Pl. 14. *Charadrius veredus*.  
1870. Harting. Ibis. Pl. VI. *Eudromias veredus*.  
1877. David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. Pl. 120. *Aegialitis veredus*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Найденъ одинъ разъ около Самарканда (по Сибому).	<i>Distribution dans la Russie.</i> Trouvé une seule fois dans les environs de Samarkand (Seebohm).
--	---

### 71. *Eudromias mongolicus* Pall.

1776. *Charadrius mongolus* Pallas. Reise d. versch. Prov. d. Russ. R. III. app. p. 700.  
1811. *Charadrius mongolicus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 136. n. 259.  
1853. *Charadrius mongolicus* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 211.  
1860. *Charadrius mongolicus* Schrenck. Reise im Amurl. II. p. 411.  
1863. *Charadrius mongolicus* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 324.  
1867. *Charadrius mongolicus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 139.  
1870. *Aegialitis mongolicus* Harting. Ibis. p. 384.

Figura unica.

1853. Middendorff. Sibir. Reise. Taf. XIX. f. 2 et 3. *Charadrius mongolicus*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Восточная Сибирь; Даурія; Уссурийскій край; о. Беринга; о. Сахалинъ.	<i>Distribution dans la Russie.</i> La Sibérie Orientale; la Daourie; le pays Oussourien; l'île de Behring; l'île de Sakhaline.
--	---

## 72. *Eudromias caspius* Pall.

1773. *Charadrius asiaticus* Pallas. Reise d. versch. Prov. d. Russ. R. II. p. 715. n. 25.  
1811. *Charadrius caspius* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 136. n. 258.  
1840. *Eudromias asiaticus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. LXX et 208.  
1847. *Aegialites caspius* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 285.  
1860. *Charadrius asiaticus* Naumann. Vögel Deutschlands. XIII. (Schluss). p. 225.  
1866. *Charadrius asiaticus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 378.  
1867. *Morinellus asiaticus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 132.  
1870. *Eudromias asiaticus* Harting. Ibis. p. 202.  
1878. *Aegialitis asiatica* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 479.

Figurae exactae.

1831. Pallas. Icones ad Zoogr. Rosso-Asiaticam. *Charadrius caspius*.  
1860. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 386, f. 1 et 2. *Charadrius asiaticus*.  
1870. Harting. Ibis. Pl. V. *Eudromias asiaticus*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 33. f. 19. *Eudromias asiaticus*.  
1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 520 et 522. *Aegialitis asiatica*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Арало-Каспійская область; западныя предгорія Тянь-Шаня; русская Джунгарія.	<i>Distribution dans la Russie.</i> La région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan Occidental; la Songarie russe.
--	--

## 73. *Eudromias Geoffroyi* Wagl.

1820. *Charadrius asiaticus* Horsfield. Trans. Linn. Soc. XIII. p. 187.  
1827. *Charadrius Geoffroyi* Wagler. Syst. Avium. Fol. 4. p. 13. n. 19.  
1870. *Aegialitis Geoffroyi* Harting. Ibis. p. 378.  
1873. *Eudromias crassirostris* Sewerzow = Сѣверцовъ. Верт. и гор. распр. турк. жпв. стр. 146.  
1875. *Eudromias Geoffroyi* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 182.  
1878. *Aegialitis Geoffroyi* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 475.

Figurae exactae.

1833. Kittlitz. Kupfertaf. Taf. 34, f. 2. *Charadrius Geoffroyi*.  
1870. Harting. Ibis. Pt. XI. *Aegialitis Geoffroyi*.  
1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 520 et 521. *Aegialitis Geoffroyi*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> По Сѣверцову на равнинѣ около Западнаго Тянь-Шаня,	<i>Distribution dans la Russie.</i> Selon Mr. Sewerzow cet oiseau habite la plaine située
--	---

(т. е. въ восточной части Арало-Каспійской области). Одинъ разъ найденъ въ Туркменіи около восточнаго берега Каспія.	vers l'occident du Tian-Chan (la partie orientale de la région Aralo-Caspienne). Une fois trouvé près de la côte orientale de la mer Caspienne (dans la Turkmenie).
--	---

#### 74. *Eudromias cantianus* Lath.

1801. *Charadrius cantianus* Latham. Index. Suppl. p. 66.  
 1811. *Charadrius alexandrinus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 143. n. 264.  
 1840. *Aegialites cantianus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXI et 208.  
 1847. *Aegialites cantianus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 285.  
 1866. *Charadrius cantianus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 383.  
 1867. *Charadrius cantianus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 138.  
 1876. *Aegialitis cantiana* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 483.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 176. *Charadrius cantianus*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. Pl. 298. *Charadrius cantianus*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 33, f. 2. *Charadrius cantianus*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 40. *Aegialophilus cantianus*.  
 1876. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 523. *Aegialitis cantiana*.

Распространеніе въ Россіи. Берега Чернаго моря; Арало-Каспійская область; соленыя озера русской Джунгаріи; Даурія.	Distribution dans la Russie. Les côtes de la mer Noire; la région Aralo-Caspienne; la Songarie russe; la Daourie.
--	---

#### Genus 7. *AEGIALITES* Boie (1822).

#### 75. *Aegialites hiaticula* L.

1766. *Charadrius hiaticula* Linne. Syst. Nat. I. p. 263.  
 1811. *Charadrius hiaticula* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 144. n. 265.  
 1840. *Aegialites hiaticula* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. LXXI et 209.  
 1847. *Aegialites hiaticula* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 286.  
 1866. *Charadrius hiaticula* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 380.  
 1867. *Charadrius hiaticula* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 134.  
 1876. *Aegialitis hiaticula* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 497.

Figurae exactae.

1834. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 175. *Charadrius hiaticula*.  
 1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 296. *Charadrius hiaticula*.  
 1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 38, f. 1 et 5. *Charadrius hiaticula*.  
 1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 41. *Aegialites hiaticula*.  
 1876. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 525, f. 1. *Aegialitis hiaticula*.

*Распространение въ Россіи.* Новая Земля; сѣверная часть Е. Россіи и Сибири приблизительно до 53°—55° с. ш. на югъ.

*Distribution dans la Russie.* L'île Nowaïa Zemlia; les parties septentrionales de la Russie européenne et de la Sibérie vers le Sud jusqu'au 53°—55° l. N.

### 76. *Aegialites minor* M. et W.

1769. *Charadrius philippinus* **Scopoli.** Annus I. Hist. Nat. n. 147.  
 1787. *Charadrius curonicus* **Besecke.** Vögel Kurlands. p. 66.  
 1810. *Charadrius minor* **Meyer und Wolf.** Taschenb. Vög. Deutschl. II. p. 324.  
 1811. *Charadrius minutus* **Pallas.** Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 145. n. 266.  
 1840. *Aegialites curonicus* **Keyserling und Blasius.** Wirbelthiere Europa's. p. LXXI et 209.  
 1847. *Aegialites curonicus* **Kessler = Кесслеръ.** Русская Орнитология. стр. 286.  
 1866. *Aegialites curonicus* **Eversmann = Эверсманнъ.** Ест. пет. Оренб. кр. III. стр. 382.  
 1867. *Charadrius philippinus* **Degland et Gerbe.** Ornithologie européenne. II. p. 136  
 1876. *Aegialitis curonica* **Dresser.** Birds of Europe. VII. p. 491.

Figurae exactae.

1834. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 177. *Charadrius minor*.  
 1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 297. *Charadrius minor*.  
 1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 33, f. 3, 4 et 15. *Charadrius curonicus*.  
 1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 42. *Aegialites minor*.  
 1876. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 524. *Aegialitis curonica*.

*Распространение въ Россіи.* Вся Европейская и Азиатская Россія на сѣверъ до 64—66° с. ш.; Крымъ; Кавказъ; Тянь-Шань; Арало-Каспійская область.

*Distribution dans la Russie.* Toute la Russie européenne et asiatique vers le Nord jusqu'au 64—66° l. N.; la Crimée; le Caucase; le Tian-Chan; la région Aralo-Caspienne.

### 77. *Aegialites placidus* Gray.

1863. *Charadrius placidus* **Gray.** Catal. Hodgson's Coll. 2 ed. p. 70.  
 1870. *Aegialitis Hartingi* **Swinhoe.** Proc. Zool. Soc. p. 136.



1877. *Aegialitis placidus* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 428.  
1881. *Aegialitis Hartingi* Taczanowski. Journ. f. Orn. p. 187.

Figura unica.

1870. Swinhoe. Proc. Zool. Soc. Pl. XII. *Aegialitis Hartingi*.

Распространение въ Россіи. Островъ | Distribution dans la Russie. L'île d'Askold.  
Аскольдъ.

### Fam. 3. HAEMATOPODIDAE Selys (1842).

#### Genus 1. HAEMATOPUS Linne (1766.)

#### 78. *Haematopus ostralegus* L.

1766. *Haematopus ostralega* Linne. Syst. Nat. I. p. 257.  
1811. *Haematopus hypoleuca* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatien. II. p. 129. n. 253.  
1840. *Haematopus ostralegus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXI et 209.  
1847. *Haematopus ostralegus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 290.  
1866. *Haematopus ostralegus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 388.  
1867. *Haematopus ostralegus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 262.  
1876. *Haematopus osculans* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 249. = Тачановскій.  
(1877). Тр. V Съѣзда рус. ест. въ Варшавѣ. стр. 351.  
1876. *Haematopus ostralegus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 567.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 181. *Haematopus ostralegus*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 300. *Haematopus ostralegus*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 43, f. 9. *Haematopus ostralegus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 45. *Haematopus ostralegus*.  
1877. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 533. *Haematopus ostralegus*.

Распространение въ Россіи, Вся Европей- | Distribution dans la Russie. Toute la Russie  
ская и Азіатская Россія. | européenne et asiatique.

#### Genus 2. STREPSILAS Illig. (1811).

#### 79. *Strepsilas intrepres* L.

1766. *Tringa interpres* Linne. Syst. Nat. I. p. 268.  
1811. *Charadrins cinclus* Pallas. Zoögraphia Rosso-Asiatica. II. p. 148. n. 268.

1840. *Strepsilas interpres* **Keyserling** und **Blasius**. Wirbelthiere Europa's. p. LXXI et 209.  
 1847. *Strepsilas interpres* **Kessler** = **Кесслеръ**. Русская Орнитология. стр. 289.  
 1866. *Strepsilas interpres* **Eversmann** = **Эверсманнъ**. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 385.  
 1867. *Strepsilas interpres* **Degland** et **Gerbe**. Ornithologie européenne. II. p. 154.  
 1875. *Strepsilas interpres* **Dresser**. Birds of Europe. VII. p. 555.

Figurae exactae.

1834. **Naumann**. Vögel Deutschlands. Taf. 180. *Strepsilas interpres*.  
 1837. **Gould**. Birds of Europe. IV. Pl. 318. *Strepsilas interpres*.  
 1871. **Fritsch**. Vögel Europa's. Taf. 34, f. 2 et 8. *Strepsilas interpres*.  
 1873. **Gould**. Birds of Great Britain. IV. Pl. 60. *Strepsilas interpres*.  
 1875. **Dresser**. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 532. *Strepsilas interpres*.

<p><i>Распространение въ Россіи</i>. Берега океановъ, морей и большихъ соленыхъ озеръ, а также берега всѣхъ острововъ Россійской имперіи.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie</i>. Les littorals des océans, des mers et des grands lacs salés, ainsi que les bords des îles maritimes de l'empire Russe.</p>
---	---

### Genus 3. *IBIDORHYNCHA* Vig. (1831).

#### 80. *Ibidorhyncha Struthersii* Vig.

1831. *Ibidorhyncha Struthersii* **Vigors**. Proc. Zool. Soc. I. p. 174.  
 1864. *Ibidorhyncha Struthersii* **Jerdon**. Birds of India. III. p. 685.  
 1873. *Falcistrostra Kaufmanni* **Sewerzow** = **Сѣверцовъ**. Верт. и гор. распр. турк. жпв. стр. 69 и 147.  
 1873. *Falcistrostra longipes* **Sewerzow** = **Сѣверцовъ**. ibidem. стр. 69 и 147.  
 1873. *Falcistrostra eximia* **Sewerzow** = **Сѣверцовъ**. ibidem. стр. 147.  
 1875. *Falcistrostra (Ibidorhynchus) Struthersi (longipes nob.)* **Sewerzow**. Journ. f. Orn. p. 183.  
 1875. *Falcistrostra Kaufmanni* **Sewerzow**. Journ. f. Orn. p. 183.  
 1876. *Ibidorhyncha Struthersi* **Dresser**. Ibis. p. 329.

Figurae exactae.

1832. **Gould**. Century of Birds from Himalaya. Pl. 79. *Ibidorhyncha Struthersii*.  
 1856. **Gould**. Birds of Asia. Part. VII. *Ibidorhyncha Struthersii*.  
 1873. **Sewerzow** = **Сѣверцовъ**. Верт. и гор. распр. турк. жпв. таб. X. ф. 1 и 2. *Falcistrostra Kaufmanni*.  
 1876. **David** et **Oustalet**. Oiseaux de la Chine. Pl. 118. *Ibidorhyncha Struthersii*.

<p><i>Распространеніе въ Россіи.</i> Берега рѣчекъ и ручьевъ въ горномъ поясѣ Тянь-Шани.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Les bords des rivières et des ruisseaux dans la zone alpine du Tian-Chan.</p>
--	--

## Fam. 4. RECURVIROSTRIDAE Bonap. (1838).

### Genus 1. RECURVIROSTRA Linne (1735.)

#### 81. *Recurvirostra avocetta* L.

1766. *Recurvirostra avocetta* Linne. Syst. Nat. I. p. 256.  
 1811. *Recurvirostra Avocetta* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 160. n. 278.  
 1840. *Recurvirostra Avocetta* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXI et 209.  
 1847. *Recurvirostra Avocetta* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 291.  
 1866. *Recurvirostra Avocetta* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 390.  
 1867. *Recurvirostra avocetta* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 243.  
 1875. *Recurvirostra avocetta* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 577.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 204. *Recurvirostra avocetta*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 308. *Recurvirostra avocetta*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 34, f. 7. *Recurvirostra avocetta*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 52. *Recurvirostra avocetta*.  
 1875. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 534. *Recurvirostra avocetta*.

<p><i>Распространеніе въ Россіи.</i> Берега Чернаго и Азовскаго морей; Арало-Каспійская область; русская Джунгарія; Даурія.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Les bords des mers Noire et d'Asow; la région Aralo-Caspienne; la Songarie russe; la Daourie.</p>
---	--

### Genus 2. HYPHSIBATES Nitzsch (1827).

#### 82. *Hypsibates himantopus* L.

1766. *Charadrius himantopus* Linne. Syst. Nat. I. p. 255.  
 1811. *Limosa Himantopus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 186. n. 296.  
 1840. *Hypsibates Himantopus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXII et 209.  
 1847. *Hypsibates Himantopus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 290.  
 1866. *Hypsibates himantopus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 391.

1867. *Himantopus candidus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 246.  
1877. *Himantopus candidus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 587.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 203. *Hypsibates himantopus*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 289. *Himantopus melanopterus*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 34. f. 5. *Himantopus candidus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 34. *Himantopus candidus*.  
1877. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 235 et 236. *Himantopus candidus*.

Распространение въ Россіи. Берега Чер-  
наго и Азовскаго морей; Арало-Каспійская  
область; русская Джунгарія.

Distribution dans la Russie. Les bords des  
mers Noire et d'Asow; la région Aralo-Cas-  
pienne; la Songarie russe.

## Fam. 6. PHALAROPIDAE Bonap. (1825).

### Genus 1. PHALAROPUS Briss. (1760).

#### 83. Phalaropus cinereus Briss.

1760. *Phalaropus cinereus* Brisson. Ornithologia. VI. p. 15.  
1811. *Phalaropus ruficollis* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 203. n. 312.  
1811. *Phalaropus cinerascens* Pallas. ibidem. II. p. 204. n. 313.  
1840. *Phalaropus cinereus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXIII et 213.  
1847. *Phalaropus cinereus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 297.  
1866. *Phalaropus cinereus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 406.  
1867. *Lobipes hyperboreus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 239.  
1874. *Phalaropus hyperboreus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 597.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 250. *Phalaropus angustirostris*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 336. *Phalaropus hyperboreus*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 39. f. 5. *Lobipes hyperboreus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 83. *Lobipes hyperboreus*.  
1874. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 537. *Phalaropus hyperboreus*.

Распространение въ Россіи. Новая земля;  
Вайгачъ; тундра Европейской и Азіатской

Distribution dans la Russie. L'île Nowaïa  
Semlia; Waïgatch; le Toundra de la Russie

Россіи; русскіе острова Тихаго океана. Во всей остальной Россіи и Сибири на пролетѣ.	européenne et asiatique; les îles russes de l'océan Pacifique. Dans le reste de la Russie et de la Sibérie c'est un oiseau de passage.
---	--

#### 84. *Phalaropus rufescens* Briss.

1760. *Phalaropus rufescens* Brisson. Ornithologia. VI. p. 20.  
 1811. *Phalaropus rufus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 205. n. 214.  
 1840. *Phalaropus rufescens* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXIII et 212.  
 1847. *Phalaropus rufescens* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 297.  
 1866. *Phalaropus rufescens* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 409.  
 1867. *Phalaropus fulicarius* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 236.  
 1874. *Phalaropus fulicarius* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 606.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 206. *Phalaropus platyrhynchus*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 337. *Phalaropus platyrhynchus*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 39, f. 3. *Phalaropus fulicarius*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 81 et 82. *Phalaropus fulicarius*.  
 1874. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 538 et 539. *Phalaropus fulicarius*.

Распространеніе въ Россіи. Тундра всей восточной Сибири. Во всей остальной Сибири, и изрѣдка въ Е. Россіи, это пролетная птица.	Distribution dans la Russie. Le Toundra de toute la Sibérie Orientale. Dans le reste de la Sibérie et dans la Russie européenne (très rare) c'est un oiseau de passage.
---	--

### Fam. 6. NUMENIIDAE.

#### Genus 1. NUMENIUS Briss. (1760).

#### 85. *Numenius arquatus* L.

1766. *Scolopax arquata* Linne. Syst. Nat. I. p. 242. n. 3.  
 1811. *Numenius arquata* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 168. n. 282.  
 1840. *Numenius arquata* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVIII et 217.  
 1847. *Numenius arquata* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 310.  
 1864. *Numenius arquata* Schlegel. Mus. des Pays Bas. V. Scolopaces. p. 85.  
 1864. *Numenius major* Schlegel. ibidem. p. 89.

1866. *Numenius arquata* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб: кр. III. стр. 451.  
 1867. *Numenius arquata* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 159.  
 1873. *Numenius arquatus* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 243.  
 1876. *Numenius lineatus* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 255. = Тачановскій  
 (1877). Тр. V Създа рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 356.  
 1877. *Numenius lineatus* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 457.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 216. *Numenius arquata*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 302. *Numenius arquata*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 40, f. 4. *Numenius arquata*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 48. *Numenius arquata*.  
 1873. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 578. *Numenius arquatus*.

*Распространение въ Россіи.* Вся Европейская Россія; Крымъ; Кавказъ; Арало-Каспійская область; русская Джунгарія; вся западная Сибірѣ; южныя части восточной Сибири и Уссурийскій край.

*Distribution dans la Russie.* Toute la Russie européenne; la Crimée; le Caucase; la région Aralo-Caspienne; la Songarie russe; toute la Sibérie Occidentale; les parties meridionales de la Sibérie Orientale et le pays Oussourien.

### 86. *Numenius australis* Gould.

1837. *Numenius australis* Gould. Proc. Zool. Soc. V. p. 155.  
 1850. *Numenius major* Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. p. 110.  
 1860. *Numenius australis* Schrenck. Reis. im Amurl. II. p. 426.  
 1864. *Numenius australis* Schlegel. Mus. des Pays Bas. V. Scolopaces. p. 90.  
 1876. *Numenius tahitiensis* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 258. = Тачановскій  
 (1877). Тр. V Създа рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 355.  
 1877. *Numenius tahitiensis* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 458.

Figurae exactae.

1848. Gould. Birds of Australia. IV. Pl. 42. *Numenius australis*.  
 1850. Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. Pl. 66. *Numenius major*.

*Распространение въ Россіи.* О. Берингъ; Камчатка; бассейны рѣкъ Лены и Амура; Уссурийскій край.

*Distribution dans la Russie.* L'île de Behring; le Kamtchatka; les bassins des fleuves Lena et Amour; le pays Oussourien.

### 87. *Numenius tenuirostris* Vieill.

1817. *Numenius tenuirostris* Vieillot. Nouv. Dict. VIII. p. 202.  
1840. *Numenius tenuirostris* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVIII et 217.  
1864. *Numenius tenuirostris* Schlegel. Mus. des Pays Bas. V. Scolopaces. p. 92.  
1866. *Numenius tenuirostris* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 454.  
1867. *Numenius tenuirostris* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 160.  
1871. *Numenius tenuirostris* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 237.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 218. *Numenius tenuirostris*,  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 304. *Numenius tenuirostris*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 40, f. 1. *Numenius tenuirostris*.  
1871. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 577. *Numenius tenuirostris*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Крымъ; Норовоссія; Арало-Каспійская область.		<i>Distribution dans la Russie.</i> La Crimée; la Nouvelle Russie, dans la région du Tchernozém; la région Aralo-Caspienne.
--	--	---

### 88. *Numenius phaeopus* L.

1766. *Scolopax phaeopus* Linne. Syst. Nat. I. p. 245.  
1811. *Numenius phaeopus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 169. n. 283 (ex parte).  
1840. *Numenius phaeopus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVIII et 217.  
1847. *Numenius phaeopus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 310.  
1864. *Numenius phaeopus* Schlegel. Mus. de Pays Bas. V. Scolopaces. p. 93 (ex parte).  
1866. *Numenius phaeopus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 453.  
1867. *Numenius phaeopus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 162.  
1873. *Numenius phaeopus* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 227.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 217. *Numenius phaeopus*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 303. *Numenius phaeopus*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 40, f. 2. *Numenius phaeopus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 49. *Numenius phaeopus*.  
1873. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 576. *Numenius phaeopus*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Крымъ; Кавказъ; вся Е. Россія до 65—66° с. ш.; съвер-		<i>Distribution dans la Russie.</i> La Crimée; le Caucase; toute la Russie européenne jusqu'au
---	--	--

ная часть Арало-Каспійской области; запад- ная Сибирь до 64—65° с. ш.; русская Джун- гарія; южный Алтай.	65—66° л. N; la partie septentrionale de la région Aralo-Caspienne; la Sibérie Occiden- tale jusqu' au 64—65° л. N; la Songarie russe; l'Altaï meridional.
--	---

### 89. *Numenius uropygialis* Gould.

1840. *Numenius uropygialis* Gould. Proc. Zool. Soc. VIII. p. 175.  
 1863.? *Numenius phaeopus* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 340.  
 1864. *Numenius phaeopus* Schlegel. Mus. de Pays Bas. V. Scolopaces. p. 93 (ex parte).  
 1868.? *Numenius phaeopus* Dybowski et Parvex. Journ. f. Orn. p. 337.  
 1876. *Numenius phaeopus* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 254. = Тачановскій  
 (1877). Тр. V Съезда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 355.  
 1877. *Numenius phaeopus* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 457.

Figura unica.

1848. Gould. Birds of Australia. VI. Pl. 43. *Numenius uropygialis*.

<i>Распространеніе въ Россіи.</i> Камчатка; восточная Сибирь; о. Сахалинъ.	<i>Distribution dans la Russie.</i> Le Kamtchatka; la Sibérie Orientale; l'île de Sakhaline.
---	---

### 90. *Numenius minutus* Gould.

1840. *Numenius minutus* Gould. Proc. Zool. Soc. VIII. p. 176.  
 1850. *Numenius minor* Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. p. 111.  
 1864. *Numenius minutus* Schlegel. Mus. de Pays Bas. V. Scolopaces. p. 101.  
 1876. *Numenius minutus* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 254. = Тачановскій  
 (1877). Тр. V Съезда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 355.  
 1877. *Numenius minutus* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 459.

Figurae exactae.

1848. Gould. Birds of Australia. VI. Pl. 44. *Numenius minutus*.

1850. Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. Pl. 67. *Numenius minor*.

<i>Распространеніе въ Россіи.</i> Бассейнъ р. Лены; берега озера Байкала; Даурія.	<i>Distribution dans la Russie.</i> Le bassin du fleuve Lena; les bords du lac Baïkal; la Daourie.
--	---



Fam. 7. SCOLOPACIDAE Vig. (1825).

Genus 1. LIMOSA Briss. (1760).

91. *Limosa melanura* Leisl.

1760. *Limosa* Brisson. Ornithologia. V. p. 282.  
1766. *Scolopax Limosa* Linne. Syst. Nat. I. p. 244.  
1881. *Limosa melanura* Leisler. Nachtr. zu Bechstein's Naturg. Deutschl. II. p. 150.  
1811.? *Limosa aegöcephala* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 178. n. 289.  
1840. *Limosa aegocephala* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXIV et 213.  
1847. *Limosa melanura* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 306.  
1863. *Limosa aegocephala* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 331.  
1864. *Limosa aegöcephala* Schlegel. Mus. des Pays Bas. V. Scolopaces. p. 19.  
1866. *Limosa aegöcephala* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 412.  
1867. *Limosa aegocephala* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 167.  
1872. *Limosa aegocephala* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 211.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 212 et 213. *Limosa melanura*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 305. *Limosa melanura*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 39, f. 6 et 10. *Limosa aegocephala*.  
1872. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 573, f. 3 et 574, f. 1. *Limosa aegocephala*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 50. *Limosa melanura*.

<p>Распространение въ Россіи. Кавказъ; Крымъ; вся Е. Россія и Уральская область до 64—65° с. ш.; сѣверныя части Арало- Каспійской области; Туркестанъ; русская Джунгарія; Тарбагатай; Даурія.</p>	<p>Distribution dans la Russie. Le Caucase; la Crimée; toute la Russie européenne et la région de l'Oural jusqu' au 64—65° l. N; les parties septentrionales de la région Aralo- Caspienne; le Turkestan; la Songarie russe; le Tarbagataï; l'Altaï; la Daourie.</p>
---	--

92. *Limosa melanuroides* Gould.

1846. *Limosa melanuroides* Gould. Proc. Zool. Soc. XIV. p. 84.  
1853. *Limosa aegocephala* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 218.  
1864. *Limosa brevipes* Schlegel. Mus. des Pays Bas. V. Scolopaces. p. 21.  
1870. *Limosa melanuroides* Przewalski = Пржевальскій. Пут. въ Уссур. кр. Прибавл. 2. стр. 54.  
1876. *Limosa melanuroides* Przewalski = Пржевальскій. Монголія и стр. Тангуты. II. стр. 142.

1876. *Limosa melanuroides* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 255. = Тачановскій (1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 356.  
1877. *Limosa brevipes* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 460.

Figura unica.

1848. Gould. Birds of Australia. VI. Pl. 28. *Limosa melanuroides* (hyemal).

<i>Распространение въ Россіи.</i> Камчатка; острова Командорскіе; острова Шантарскіе; о. Сахалинъ; Амурскій бассейнъ; Уссурийскій край.	<i>Distribution dans la Russie.</i> Le Kamtchatka; les îles de Commandor et des Chantar; l'île de Sakhaline; le bassin du fleuve Amour; le pays Oussourien.
---	---

### 93. *Limosa rufa* Briss.

1760. *Limosa rufa* Brisson. Ornithologia. V. p. 281.  
1766. *Scolopax lapponica* Linne. Syst. Nat. I. p. 246. n. 15.  
1766. *Scolopax aegocephala* Linne. Syst. Nat. I. p. 246. n. 16.  
1811. *Limosa Meyeri* Leisler. Nachtr. zu Bechst. Naturg. Deutschl. II. p. 150.  
1811. *Limosa ferruginea* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 180. n. 291.  
1811. *Limosa Barge* Pallas. ibid. II. p. 180. n. 292.  
1840. *Limosa rufa* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXIV et 213.  
1847. *Limosa rufa* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 306.  
1853. *Limosa rufa* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 217.  
1866. *Limosa rufa* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 414.  
1867. *Limosa rufa* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 169.  
1872. *Limosa lapponica* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 203.  
1876. *Limosa uropygialis* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 255; = Тачановскій (1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 356.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 214 et 215. *Limosa Meyeri* et *Limosa rufa*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 306. *Limosa rufa*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 39, f. 7 et 12. *Limosa rufa*.  
1872. Dresser. Birds of Europe. Atlas. Pl. 573, f. 1 et 2; 574, f. 2. *Limosa lapponica*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 51. *Limosa rufa*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Полоса тундры въ Европейской Россіи и Сибири, до	<i>Distribution dans la Russie.</i> Le Toundra de la Russie européenne et de la Sibirie jusqu'
--	--

Камчатки и острововъ Берингова моря. Въ | au Kamtchatka et des îles de la mer Behring.  
остальной Россіи и Сибири на пролетѣ. | Dans le reste de la Russie et de la Sibérie  
c'est un oiseau de passage.

#### 94. *Limosa uropygialis* Gould.

1848. *Limosa uropygialis* Gould. Proc. Zool. Soc. p. 38.  
1848. *Macrorhamphus semipalmatus* Jerdon. Journ. As. Beng. Soc. XVII. p. 252.  
1860. *Micropalama Taczanowskii* J. Verreaux. Rev. et Mag. Zool. p. 206.  
1864. *Macrorhamphus semipalmatus* Jerdon. Birds of India. III. p. 679.  
1864. *Limosa semipalmata* Schlegel. Mus. Pays Bas. V. *Scolopaces*. p. 26.  
1867. *Limosa uropygialis* Finsch und Hartlaub. Beitr. zur Fauna Centralpolynesiens. p. 177.  
1876. *Pseudoscolopax semipalmatus* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 255; =  
Тачановскій (1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ в.  
III. стр. 356.

Figurae exactae.

1848. Gould. Birds of Australia. VI. Pl. 29. *Limosa uropygialis*.  
1860. Verreaux. Rev. et Mag. de Zool. Pl. 14. *Micropalama Taczanowskii*.  
1867. Finsch und Hartlaub. Beitr. z. Fauna Centralpolynes. Taf. XIII, f. 1 et 2. *Limosa uropygialis*.  
1869. Baird. List of the Birds of Alaska. Pl. XXXII. *Limosa uropygialis*.

Распространеніе въ Россіи. О. Берингъ; | Distribution dans la Russie. L'île de Beh-  
Даурія. | ring; la Daourie.

#### Genus 2. *MACRORHAMPHUS* Leach (1816).

#### 95. *Macrorhamphus griseus* Gm.

1778. *Scolopax grisea* Gmelin. Linnei Syst. Nat. I. p. 658. n. 27.  
1778. *Scolopax noveboracensis* Gmelin. ibidem. p. 658. n. 28.  
1840. *Macroramphus griseus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXV et 213.  
1864. *Limosa grisea* Schlegel. Mus. Pays Bas. V. *Scolopaces*. p. 26.  
1867. *Macroramphus griseus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 174.  
1876. *Macroramphus longirostris* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 255. = Тачановскій  
(1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 359.  
1878. *Macroramphus griseus* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 187.

Figurae exactae.

1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 323. *Macroramphus griseus*.  
1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 76. *Macrorhamphus griseus*.  
1878. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 571. *Macrorhamphus griseus*.

*Распространение въ Россіи.* Земля Чукчей;  
Якутская область.

*Distribution dans la Russie.* Le pays de  
Touktschi; le gouvernement de Jakoutsk.

### Genus 3. *MACHETES* Cuv. (1817).

#### 96. *Machetes pugnax* Briss.

1760. *Tringa pugnax* **Brisson.** Ornithologia. V. p. 240. Tab. XXII. f. 1 et 2.  
1811. *Tringa pugnax* **Pallas.** Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 190. n. 300.  
1840. *Machetes pugnax* **Keyserling und Blasius.** Wirbelthiere Europa's. p. LXXV et 213.  
1847. *Machetes pugnax* **Kessler = Кесслеръ.** Русская Орнитология. стр. 298.  
1866. *Machetes pugnax* **Eversmann = Эверсманнъ.** Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 419.  
1867. *Machetes pugnax* **Degland et Gerbe.** Ornithologie européenne. II. p. 211.  
1878. *Machetes pugnax* **Dresser.** Birds of Europe. VIII. p. 87.

Figurae exactae.

1834. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 190, 191, 192 et 193. *Machetes pugnax*.  
1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 325. *Machetes pugnax*.  
1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 38, f. 1; 43, f. 4 et 5. *Machetes pugnax*.  
1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 61, et 62. *Machetes pugnax*.  
1878. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 557 et 558. *Machetes pugnax*.

*Распространение въ Россіи.* Тундра Ев-  
ропейской Россіи и Сибиря; вся сѣверная  
Сибирь; Уральская область; Еловая область;  
южнѣе всюду на пролетѣ.

*Distribution dans la Russie.* Le Toundra  
de la Russie européenne et de la Sibérie;  
toute la Sibérie Septentrionale (la région  
du Taïga); la région de l'Oural; la région du  
Sapin. Dans le reste de la Russie et de la  
Sibérie c'est un oiseau de passage.

### Genus 4. *TRINGA* Linne (1735).

#### 97. *Tringa crassirostris* Temm. et Schl.

1850. *Tringa crassirostris* **Temminck et Schlegel.** Fauna Japonica. Aves. p. 107.  
1853. *Tringa crassirostris* **Middendorff.** Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 219.

1860. *Tringa crassirostris* Schrenck. Reis. im Amurl. II. p. 420.  
 1876. *Tringa crassirostris* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 252. = Тачановскій.  
 (1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 353.  
 1877. *Tringa crassirostris* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 468.

Figurae exactae.

1848. Gould. Birds of Australia. VI. Pl. 33. *Schoeniclus magnus*.  
 1850. Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. Pl. 64. *Tringa crassirostris*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Камчатка; о. Беринга; побережье Охотскаго моря до Владивостока.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Le Kam-tchatka; l'île de Behring; les littorales de la mer d'Okhotsk, jusqu' au pays Oussourien (Vladivostok).</p>
--	---

### 98. *Tringa canutus* Briss.

1760. *Tringa calidris* Brisson. Ornithologia. V. p. 226.  
 1760. *Tringa calidris naevia* Brisson. ibidem. V. p. 230. Pl. XXI. f. 1.  
 1760. *Tringa calidris grisea* Brisson. ibidem. V. p. 233. Pl. XXI. f. 2.  
 1760. *Tringa canutus* Brisson. ibidem. V. p. 258.  
 1811. *Tryngra naevia* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 192. n. 301.  
 1811. *Tryngra calidris* Pallas. ibidem. II. p. 202. n. 311.  
 1840. *Tringa canutus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVI et 214.  
 1847. *Tringa canutus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 300.  
 1866. *Tringa canutus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 427.  
 1867. *Tringa canutus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 190.  
 1877. *Tringa canutus* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 77.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 183. *Tringa islandica*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 324. *Calidris canutus*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 38, f. 9; 39, f. 2. *Tringa canutus*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 65. *Tringa canutus*.  
 1877. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 555. *Tringa canutus*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Тундра Европейской и Азіатской Россіи. Южнѣе только на пролетѣ.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Le Toundra de la Russie européenne et de la Sibérie. Vers le Sud c'est un oiseau de passage.</p>
--	---

### 99. *Tringa maritima* Brünn.

1764. *Tringa maritima* Brünnich. Ornithol. boreal. p.54.  
1811. *Tryngra arquatella* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 190. n. 299.  
1840. *Tringa maritima* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVI et 214  
1847. *Tringa maritima* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 301.  
1866. *Tringa maritima* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 429.  
1867. *Tringa maritima* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 192.  
1877. *Tringa striata* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 69.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 188. *Tringa maritima*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 334. *Tringa maritima*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 33, f. 12. *Pelidna maritima*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 74. *Arquatella maritima*.  
1877. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 554. *Tringa striata*.

Распространение въ Россіи. Тундра Ев- ропейской и Азиатской Россіи. Южнѣе только на пролетѣ.		Distribution dans la Russie. Le Toundra de la Russie européenne et asiatique. Vers le Süd c'est un oiseau de passage.
--	--	---

### 100. *Tringa subarquata* Guld.

1775. *Scolopax subarquata*.Güldenstädt. Nov. Comm. Acad. Petr. XIX. p. 471.  
1811. *Tryngra falcinella* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 188 n. 298.  
1840. *Tringa subarquata* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVI et 214.  
1847. *Tringa subarquata* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 302.  
1866. *Tringa subarquata* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 430.  
1867. *Pelidna subarquata* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 195.  
1878. *Tringa subarquata* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 59.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 185. *Tringa subarquata*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 328. *Tringa subarquata*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 38, f. 10; 39, f. 4. *Pelidna subarquata*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 68. *Ancylocheilus subarquata*.  
1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 553. *Tringa subarquata*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Тундра Европейской и Азиатской Россіи; сѣверныя части Еловой и Уральской областей; сѣверная полоса тайги въ Сибири. Южнѣе всюду на пролетѣ.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Le Toundra de la Russie européenne et asiatique; les parties septentrionales des régions du Sapin et de l'Oural; les parties septentrionales de la Sibérie. Vers le Sud c'est un oiseau de passage.</p>
--	--

### 101. *Tringa acuminata* Horsf.

1821. *Totanus acuminatus* Horsfield. Trans. Linn. Soc. XIII. p. 192.  
 1853. *Tringa rufescens* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 221. n. 149.  
 1873. *Tringa crassirostris* Taczanowski. Journ. f. Orn. p. 103.  
 1874. *Tringa acuminata* Taczanowski. Journ. f. Orn. p. 332.  
 1876. *Tringa acuminata* Taczanowski Bull. Soc. Zool. de France. p. 252. = Тачановскій.  
 (1877.) Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 353.  
 1877. *Tringa acuminata* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 470.

Figurae exactae.

1837. Jardine and Selby. Illustrations of Ornithology. Pl. 91. *Tringa australis*.  
 1848. Gould. Birds of Australia. VI. Pl. 30. *Schoenichus australis*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Камчатка; о. Беринга; берега Охотскаго моря; о. Урупъ; Даурія; Уссурийскій край (на пролетѣ?).</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Le Kamtchatka; l'île de Behring; les îles de la mer d'Okhotsk; l'île Ouroupe; la Daourie et le pays Oussourien (au passage?).</p>
---	--

### 102. *Tringa maculata* Vieill.

1819. *Tringa maculata* Vieillot. Nouv. Dict. XXXIV. p. 465.  
 1823. *Tringa pectoralis* Say. Long's Exp. I. p. 171.  
 1840. *Tringa pectoralis* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVII et 215.  
 1867. *Pelidna maculata* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 200.  
 1876. *Tringa pectoralis* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 252. = Тачановскій.  
 (1877.) Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 354.  
 1878. *Tringa maculata* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 11.

Figurae exactae.

1833. Bonaparte. American Ornithology. IV. Pl. 23, f. 2. *Tringa pectoralis*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 327. *Tringa pectoralis*.

1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 67. *Limnocinclus pectoralis*.  
1878. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 546. *Tringa maculata*.

*Распространение въ Россіи.* Земля Чукчей; Якутская область. | *Distribution dans la Russie.* Le pays de Tchouktchi; le gouvernement de Iakoutsk.

### 103. *Tringa subminuta* Midd.

1853. *Tringa subminuta* **Middendorff.** Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 222.  
1860. *Tringa subminuta* **Schrenck.** Reis. im Amurl. II. p. 424.  
1863. *Tringa subminuta* **Radde.** Reise im Süd v. Ost-Sib. II. p. 333.  
1876. *Tringa subminuta* **Taczanowski.** Bull. Soc. Zool. de France. p. 253. = **Тачановскій** (1877).  
Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 354.

Figura unica.

1853. **Middendorff.** Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. Taf. 19, f. 6 (tantum pes).

*Распространение въ Россіи.* Земля Чукчей; вся восточная Сибирь; о. Сахалинъ; р. Бухтарма, въ южномъ Алтаѣ. | *Distribution dans la Russie.* Le pays de Tchouktchi; toute la Sibérie Orientale; l'île Sakhaline; le fleuve Boukhtarma, dans l'Altaï meridional.

### 104. *Tringa cinclus* Briss.

1760. *Tringa cinclus* **Brisson.** Ornithologia. V. p. 211. Pl. XIX. f. 1 (hyem.).  
1760. *Tringa cinclus torquatus* **Brisson.** ibidem. V. p. 216. Pl. XIX. f. 2 (aest.).  
1766. *Tringa alpina* **Linne.** Syst. Nat. I. p. 249 (aest.).  
1809. *Numenius variabilis* **Bechstein.** Gem. Naturg. Deutschl. III. p. 141.  
1811. *Scolopax alpina* **Pallas.** Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 176. n. 288.  
1840. *Tringa cinclus* **Keyserling und Blasius.** Wirbelthiere Europa's. p. LXXVI et 215.  
1847. *Tringa alpina* **Kessler = Кесслеръ.** Русская Орнитологія. стр. 302.  
1866. *Tringa cinclus* **Eversmann = Эверсманнъ.** Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 432.  
1867. *Pelidna cinclus* **Degland et Gerbe.** Ornithologie européenne. II. p. 197.  
1876. *Tringa alpina* **Dresser.** Birds of Europe. VIII. p. 21.

Figurae exactae.

1834. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 186 et 187. *Tringa alpina et Tringa Schinzii*.  
1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 329 et 330. *Tringa variabilis et Tringa Schinzii*.  
1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 38. f. 14; 39, f. 11. *Pelidna cinclus*.



1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 69 et 70. *Pelidna cinclus*.  
 1876. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. 548; 550, f. 3. *Tringa alpina*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Тундра Евро-пейской и Азіатской Россіи; южнѣе всюду на пролетѣ.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Le Toundra de la Russie européenne et asiatique; vers le Sud c'est un oiseau de passage.</p>
--	---

### 105. *Tringa ruficollis* Pall.

1776. *Tringa ruficollis* Pallas. Reise d. versch. Prov. d. Russ. R. III. App. p. 700. n. 31.  
 1811. *Tringa salina* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 199. n. 309.  
 1853. *Tringa minuta* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 222 (ex parte).  
 1860. *Tringa minuta* Schrenck. Reis. im Amurl. II. p. 423.  
 1868. *Tringa salina* Dybowski und Parvex. Journ. f. Orn. p. 337.  
 1876. *Tringa ruficollis* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 472.  
 1876. *Tringa salina* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 253. = Тачановскій. (1877).  
 Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 354.

Figurae exactae.

1823. Temminck. Planches coloriés. Pl. 41, f. 2. *Tringa albescens* (hyem.).  
 1848. Gould. Birds of Australia. VI. Pl. 31. *Schoeniclus albescens* (hyem.).

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Земля Чукчей; Камчатка; острова и берега Охотскаго моря; Амурская область; Даурія.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Le pays de Tchouktchi; le Kamtchatka; les littorales et les îles de la mer d'Okhotsk; la région du fleuve Amour; la Daourie.</p>
---	---

### 106. *Tringa minuta* Leisl.

1811. *Tringa minutā* Leisler. Nachtr. zu Bechst. Naturg. Deutschl. I. p. 74.  
 1840. *Tringa minuta* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVII et 215.  
 1847. *Tringa minuta* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 303.  
 1866. *Tringa minuta* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 434.  
 1867. *Pelidna minuta* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 203.  
 1871. *Tringa minuta* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 29—44.  
 1876. *Tringa damacensis* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 253. = Тачановскій. (1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 354.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 184. *Tringa minuta*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 332. *Tringa minuta*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 39, f. 1 et 9. *Pelidna minuta*.  
1871. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 549; 550, f. 1; 552, f. 1. *Tringa minuta*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 72. *Actodromas minuta*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Тундра Европейской и Азіатской Россіи; южнѣе всюду на пролетѣ.		<i>Distribution dans la Russie.</i> Le Toundra de la Russie européenne et asiatique; vers le Sud c'est un oiseau de passage.
--	--	--

### 107. *Tringa Temminckii* Leisl.

1811. *Tringa Temminckii* Leisler. Nachtr. zu Bechst. Naturg. Deutschl. I. p. 65.  
1811. *Trynga cinclus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 201. n. 310.  
1840. *Tringa Temminckii* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVII et 215.  
1847. *Tringa Temminckii* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 303.  
1866. *Tringa Temminckii* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 436.  
1867. *Pelidna Temminckii* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 205.  
1871. *Tringa Temminckii* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 45.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 189. *Tringa Temminckii*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 333. *Tringa Temminckii*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 38, f. 12. *Pelidna Temminckii*.  
1871. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 550, f. 2; 551. *Tringa Temminckii*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 73. *Leimonites Temminckii*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Тундра Европейской и Азіатской Россіи; южнѣе всюду на пролетѣ.		<i>Distribution dans la Russie.</i> Le Toundra de la Russie européenne et asiatique; vers le Sud c'est un oiseau de passage.
--	--	--

### Genus 5. *TOTANUS* Bechst. (1809).

#### 108. *Totanus glottis* L.

1766. *Scolopax glottis* Linne. Syst. Nat. I. p. 245.  
1811. *Limosa glottis* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 179. n. 290.

1811. *Limosa totanus* Pallas. *ibid.* II. p. 183. n. 294.  
1840. *Totanus glottis* Keyserling und Blasius. *Wirbelthiere Europa's.* p. LXXII et 210.  
1847. *Totanus glottis* Kessler = Кесслеръ. *Русская Орнитологія.* стр. 292.  
1866. *Totanus glottis* Eversmann = Эверсманнъ. *Ест. ист. Оренб. кр.* III. стр. 401.  
1867. *Totanus griseus* Degland et Gerbe. *Ornithologie européenne.* II. p. 215.  
1871. *Totanus canescens* Dresser. *Birds of Europe.* VIII. p. 173.

Figurae exactae.

1836. Naumann. *Vögel Deutschlands.* Taf. 201. *Totanus glottis.*  
1837. Gould. *Birds of Europe.* IV. Pl. 312. *Totanus glottis.*  
1871. Fritsch. *Vögel Europa's.* Taf. 38, f. 13 et 14. *Glottis canescens.*  
1871. Dresser. *Birds of Europe.* Atlas. VIII. Pl. 570. *Totanus canescens.*  
1873. Gould. *Birds of Great Britain.* IV. Pl. 53. *Glottis canescens.*

*Распространение въ Россіи.* Вся Европейская и Азіатская Россія; о. Сахалинъ. | *Distribution dans la Russie.* Toute la Russie européenne et asiatique; l'île Sakhaline.

**109. Totanus stagnatilis** Bechst.

1802. *Totanus stagnatilis* Bechstein. *Orn. Taschenbuch.* p. 292.  
1811. *Tryngra Guinetta* Pallas. *Zoographia Rosso-Asiatica.* II. p. 195. n. 304.  
1840. *Totanus stagnatilis* Keyserling und Blasius. *Wirbelthiere Europa's.* p. LXXII et 210.  
1847. *Totanus stagnatilis* Kessler = Кесслеръ. *Русская Орнитологія.* стр. 293.  
1866. *Totanus stagnatilis* Eversmann = Эверсманнъ. *Ест. ист. Оренб. кр.* III. стр. 400.  
1867. *Totanus stagnatilis* Degland et Gerbe. *Ornithologie européenne.* II. p. 221.  
1871. *Totanus stagnatilis* Dresser. *Birds of Europe.* VIII. p. 151.

Figurae exactae.

1836. Naumann. *Vögel Deutschlands.* Taf. 202. *Totanus stagnatilis.*  
1837. Gould. *Birds of Europe.* IV. Pl. 314. *Totanus stagnatilis.*  
1871. Fritsch. *Vögel Europa's.* Taf. 38, f. 3. *Totanus stagnatilis.*  
1871. Dresser. *Birds of Europe.* Atlas. VIII. Pl. 566. *Totanus stagnatilis.*

*Распространение въ Россіи.* Крымъ; Кавказъ; Черноземная область; южныя части Уральской и Еловой областей; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; русская Джунгарія; Даурія; бассейнъ Амура; Уссурийскій край. | *Distribution dans la Russie.* La Crimée; le Caucase; la région du Tchernozém; les parties meridionales des régions de l'Oural et du Saporin; la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; la Songarie russe; la Daourie; le bassin du fleuve Amour; le pays Oussourien.

## II. *Totanus fuscus* Briss.

1760. *Limosa fusca* Brissón. Ornithologia. V. p. 276.  
1811. *Limosa fusca* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 187. n. 297.  
1840. *Totanus fuscus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXII et 210.  
1847. *Totanus fuscus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 293.  
1866. *Totanus fuscus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 398.  
1867. *Totanus fuscus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 216.  
1875. *Totanus fuscus* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 165.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 200. *Totanus fuscus*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 309. *Totanus fuscus*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 34, f. 1 et 3; *Totanus fuscus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 55. *Totanus fuscus*.  
1875. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 567, f. 2; 568, f. 2 et 3; 569, f. 1.  
*Totanus fuscus*.

*Распространение въ Россіи.* Тундра Европейской и Азиатской Россіи до земли Чукчей; Камчатка; тайга Восточной и Западной Сибири; Уральская и Еловая области. Южные на пролетѣ.

*Distribution dans la Russie.* Le Toundra de la Russie européenne et de la Sibérie jusqu'au pays de Tchouktchi; le Kamtchatka; la région du Sapin dans toute la Sibérie; les régions de l'Oural et du Sapin. Vers le Sud c'est un oiseau de passage.

## III. *Totanus calidris* L.

1766. *Scolopax calidris* Linne. Syst. Nat. I. p. 245.  
1811. *Limosa calidris* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 184. n. 295.  
1840. *Totanus calidris* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXII et 211.  
1847. *Totanus calidris* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 294.  
1866. *Totanus calidris* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 396.  
1867. *Totanus calidris* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 218.  
1875. *Totanus calidris* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 157.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 199. *Totanus calidris*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 310. *Totanus calidris*.

1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 34, f. 4 et 6. *Totanus calidris.*  
 1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 54. *Totanus calidris.*  
 1876. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 567, f. 1; 568, f. 1; 569, f. 2. *Totanus calidris.*

*Распространение въ Россіи.* Вся Европейская Россія; Крымъ; Кавказъ; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; Кульджа; русская Джунгарія; Западная Сибирь; Даурія; берегъ Охотскаго моря; о. Больш. Шантаръ; о. Сахалинъ.

*Distribution dans la Russie.* Toute la Russie européenne; la Crimée; le Caucase; la région Aralo-Caspienne; Tian-Chan; Kouldja; la Songarie russe; la Sibérie Occidentale; la Daourie; les littorales de la mer d'Okhotsk; l'île Grand-Chantar; l'île Sakhàline.

## 112. *Totanus glareola* L.

1766. *Tringa glareola* **Linne.** Syst. Nat. I. p. 250.  
 1811. *Tryngra littorea* **Pallas.** Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 195. n. 305.  
 1840. *Totanus glareola* **Keyserling und Blasius.** Wirbelthiere Europa's. p. LXXII et 211.  
 1847. *Totanus glareola* **Kessler = Кесслеръ.** Русская Орнитологія. стр. 294.  
 1866. *Totanus glareola* **Eversmann = Эверсманнъ.** Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 395.  
 1867. *Totanus glareola* **Degland et Gerbe.** Ornithologie européenne. II. p. 223.  
 1877. *Totanus glareola* **Dresser.** Birds of Europe. VIII. p. 143.

Figurae exactae.

1836. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 198. *Totanus glareola.*  
 1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 315. *Totanus glareola.*  
 1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 38, f. 5. *Totanus glareola.*  
 1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 57. *Totanus glareola.*  
 1877. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 565. *Totanus glareola.*

*Распространение въ Россіи.* Вся Европейская и Азіатская Россія; о. Сахалинъ.

*Distribution dans la Russie.* Toute la Russie européenne et asiatique; l'île Sakhaline.

## 113. *Totanus ochropus* L.

1766. *Tringa ochropus* **Linne.** Syst. Nat. I. p. 250.  
 1811. *Tryngra ochropus* **Pallas.** Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 192. n. 302.  
 1840. *Totanus ochropus* **Keyserling und Blasius.** Wirbelthiere Europa's. p. LXXIII et 211.  
 1847. *Totanus ochropus* **Kessler = Кесслеръ.** Русская Орнитологія. стр. 295.  
 1866. *Totanus ochropus* **Eversmann = Эверсманнъ.** Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 394.

1867. *Totanus ochropus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 225.  
 1876. *Totanus ochropus* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 135.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 197. *Totanus ochropus*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 315. *Totanus ochropus*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 38, f. 2. *Totanus ochropus*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 56. *Totanus ochropus*.  
 1876. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 564. *Totanus ochropus*.

<p>Распространение въ Россіи. Вся Европей-                  ская и Азіатская Россія; о. Сахалинъ.</p>		<p>Distribution dans la Russie. Toute la Rus-                  sie européenne et asiatique; l'île Sakhaline.</p>
---	--	--

## Genus 6. *HETEROSCELUS* Baird (1860.)

### 114. *Heteroscelus incanus* Gm.

1788. *Scolopax incana* Gmelin. Linnei Syst. Nat. I. p. 658.  
 1811. *Tryngra glareola* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 194. n. 303.  
 1811. *Tryngra canutus* Pallas. Ibidem. p. 197. n. 307.  
 1853. *Totanus pulverulentus* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 214.  
 1863. *Totanus pulverulentus* Radde. Reis. im Süd. v. Ost.-Sib. II. p. 326.  
 1876. *Actitis pulverulentus* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 250. = Тачановскій.  
 (1877). Тр. V Съѣзда рус. естествов. въ Варшавѣ. в. III. стр. 352.  
 1877. *Totanus incanus* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 466.

Figurae exactae.

1831. Pallas. Icones ad Zoogr. Rosso-Asiat. Tab. 60. *Tringa glareola*.  
 1848. Gould. Birds of Australia. VI. Pl. 38. *Totanus griseopygius*.  
 1849. Gray and Mitchell. Genera of Birds. III. Pl. CLIV. *Totanus fuliginosus*.  
 1850. Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. Pl. 65. *Totanus pulverulentus*.  
 1860. Baird. Birds of North America. Atlas. Pl. LXXXVIII. *Heteroscelus brevipes*.

<p>Распространение въ Россіи. Земля Чукчей;                  Камчатка; о. Берингъ; восточная Сибирь до                  бассейна р. Лены; о. Сахалинъ.</p>		<p>Distribution dans la Russie. Le pays de                  Tchouktchi; le Kamtchatka; l'île Behring;                  la Sibérie Orientale jusqu' au fleuve Lena;                  l'île Sakhaline.</p>
--	--	--

*Genus 7. ACTITIS Boie (1822).*

**115. Actitis hypoleucos L.**

1766. *Tringa hypoleucos* Linne. Syst. Nat. I. p. 250.  
1811. *Tryngra leucoptera* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 196. n. 306.  
1840. *Actitis hypoleucos* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXIII et 212.  
1847. *Actitis hypoleucos* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 296.  
1866. *Actitis hypoleucos* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 403.  
1867. *Actitis hypoleucos* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 227.  
1877. *Totanus hypoleucos* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 127.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 194. *Actitis hypoleucos*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 316. *Totanus hypoleucos*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 33, f. 13. *Actitis hypoleucos*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 58. *Actitis hypoleucos*.  
1877. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 563. *Totanus hypoleucos*.

*Распространение въ Россіи.* Вся Европей- | *Distribution dans la Russie.* Toute la Rus-  
ская и Азіатская Россія; о. Сахалинъ. | sie européenne et asiatique; l'île Sakhaline.

*Genus 8. CALIDRIS Illig. (1811).*

**116. Calidris arenaria L.**

1766. *Tringa arenaria* Linne. Syst. Nat. I. p. 251.  
1811. *Tryngra tridactyla* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 198. n. 308.  
1840. *Calidris arenaria* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. LXXV et 214.  
1847. *Calidris arenaria* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 300.  
1866. *Calidris arenaria* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 424.  
1867. *Calidris arenaria* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 188.  
1877. *Calidris arenaria* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 101.

Figurae exactae.

1834. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 182. *Calidris arenaria*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 335. *Arenaria calidris*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 33, f. 7. *Calidris arenaria*.

1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 66. *Calidris arenaria*.  
1877. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 559 et 560. *Calidris arenaria*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Берега океановъ, морей и большихъ соленыхъ озеръ во всей Россіи.	}	<i>Distribution dans la Russie.</i> Les littorales des oceans, des mers et des grands lacs salés dans toute la Russie européenne et asiatique.
--	---	--

### Genus 9. *TEREKIA* Bonap. (1838).

#### 117. *Terekia cinerea* Guld.

1775. *Scolopax cinerea* **Güldenstädt.** Nov. Com. Acad. Petr. XIX. p. 473.  
1811. *Limosa recurvirostra* **Pallas.** Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 181. n. 293.  
1840. *Simorhynchus cinerea* **Keyserling und Blasius.** Wirbelthiere Europa's. p. LXXIV et 212.  
1847. *Limosa cinerea* **Kessler = Несслеръ.** Русская Орнитология. стр. 305.  
1866. *Limosa cinerea* **Eversmann = Эверсманнъ.** Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 416.  
1867. *Terekia cinerea* **Degland et Gerbe.** Ornithologie européenne. II. p. 171.  
1871. *Terekia cinerea* **Dresser.** Birds of Europe. VIII. p. 195.

Figurae exactae.

1775. **Güldenstädt.** Nov. Com. Acad. Petr. XIX. Tab. XIX. *Scolopax cinerea*.  
1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 307. *Limosa Terek*.  
1860. **Naumann.** Vögel Deutschlands. XIII. Taf. 386. *Limosa cinerea*.  
1862. **Vian.** Rev. et Mag. Zool. XIV. Pl. 15. *Limosa cinerea*.  
1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 38, f. 6. *Xenus cinereus*.  
1871. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 572. *Terekia cinerea*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Вся Сибирь; русская Джунгарія; Уральская область; въ Е. Россіи бассейны рѣкъ Печоры, Сѣверной Двины, Камы и среднее течение Волги.	}	<i>Distribution dans la Russie.</i> Toute la Sibérie; la Songarie russe; la région de l'Oural; les bassins des fleuves Petchora, Sewernaïa Dvina, Kama et Volga (dans son cours mediane).
--	---	---

### Genus 10. *EURYNORHYNCHUS* Nilss. (1816).

#### 118. *Eurynorhynchus pygmaeus* L.

1766. *Platalea pygmaea* **Linne.** Syst. Nat. I. p. 231.  
1869. *Eurynorhynchus pygmaeus* **Harting.** Ibis. p. 427.



Figurae exactae.

1816. **Thunberg**. Svenska Vet. Acad. Handl. Pl. VI. *Platalea pygmaea*.  
1849. **Gray and Mitchell**. Genera of Birds. II. Pl. 156. *Eurynorhynchus pygmaeus*.  
1869. **Harting**. Ibis. Pl. XII. *Eurynorhynchus pygmaeus*.  
1872. **Gould**. Birds of Asia. Part. XXIV. *Eurynorhynchus pygmaeus*.

*Распространение въ Россіи*. Найденъ пока по берегамъ Берингова пролива. | *Distribution dans la Russie*. Sur les côtes du détroit de Behring.

### Genus 11. *LIMICOLA* Koch (1816).

#### 119. *Limicola pygmaea* M. et W.

1810. *Numenius pygmaeus* Meyer und Wolf. Taschenb. Deutschl. Vogelk. II p. 359.  
1816. *Limicola pygmaea* Koch. Syst. d. baierisch. Zoologie. p. 316.  
1840. *Limicola pygmaea* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVII et 216.  
1847. *Limicola pygmaea* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 304.  
1866. *Limicola pygmaea* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 439.  
1867. *Pelidna platyrhyncha* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 206.  
1876. *Limicola platyrhyncha* Dresser. Birds of Europe. VIII. p. 3.

Figurae exactae.

1836. **Naumann**. Vögel Deutschlands. Taf. 207. *Limicola pygmaea*.  
1837. **Gould**. Birds of Europe. IV. Pl. 331. *Tringa platyrhyncha*.  
1871. **Fritsch**. Vögel Europa's. Taf. 38, f. 11. *Limicola pygmaea*.  
1873. **Gould**. Birds of Great Britain. IV. Pl. 75. *Limicola pygmaea*.  
1876. **Dresser**. Birds of Europe. Atlas. VIII. Pl. 545. *Limicola platyrhyncha*.

*Распространение въ Россіи*. Тундра Е. Россіи; на пролетѣ и случайно по всей Европейской Россіи, въ Крыму, на Кавказѣ и въ Арало-Каспійской области. | *Distribution dans la Russie*. Le Toundra de la Russie européenne; dans le reste de ce pays, dans la Crimée, au Caucase et dans la région Aralo-Caspienne au passage.

#### 120. *Limicola sibirica* Dresser.

1853. *Tringa pygmaea* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 223.  
1873. *Limicola platyrhyncha* Taczanowski. Journ. f. Orn. p. 103.  
1876. *Limicola sibirica* Dresser. Proc. Zool. Soc. p. 674.

Figura nulla.

*Распространение въ Россіи.* Берегъ Охотскаго моря, около устья р. Уды; Култукъ на берегу Байкала.

*Примѣчаніе.* Экземпляры съ береговъ Охотскаго моря (Миддендорфа) вполне подходятъ къ описанію *L. sibirica* Dress.

*Distribution dans la Russie.* Le littoral de la mer d'Okhotsk, dans l'embouchure du fleuve Ouda; Koulouk, sur le bord du lac Baikal.

*Remarque.* Les individus tués sur le littoral de la mer d'Okhotsk par Mr. Middendorff s'accordent complètement avec la description de la *L. sibirica* Dress.

## Genus 12. *SCOLOPAX* Briss. (1760).

### 121. *Scolopax rusticola* L.

1766. *Scolopax rusticola* Linne. Syst. Nat. I. p. 243.  
1811. *Scolopax rusticola* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 171. n. 284.  
1840. *Scolopax rusticola* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVIII et 217.  
1847. *Scolopax rusticola* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 309.  
1866. *Scolopax rusticola* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. стр. 441.  
1867. *Scolopax rusticola* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 177.  
1877. *Scolopax rusticola* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 615.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 211. *Scolopax rusticola*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 319. *Scolopax rusticola*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 37, f. 10. *Scolopax rusticola*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 77. *Scolopax rusticola*.  
1877. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 540. *Scolopax rusticola*.

*Распространение въ Россіи.* Еловая и Уральская области (кроме тундры); лѣсная полоса Черноземной области; вся лѣсная полоса Сибиріи до Уссурийскаго края. Южнѣе только на пролетѣ.

*Distribution dans la Russie.* Les régions du Sapin et de l'Oural (excepté la zone du Toundra); la partie boisée de la région du Tchernozém; toute la partie boisée de la Sibérie jusqu'au pays Oussourien; vers le Sud seulement au passage.

### 122. *Scolopax hyemalis* Eversm.

1845. *Scolopax hyemalis* Eversmann. Bull. de Moscou. p. 257.  
1853. *Scolopax solitaria* Middendorff. Sibir. Reise. Bd. II. Th. 2. p. 223.

1868. *Scolopax solitaria* Dybowski und Parvex. Journ. f. Orn. p. 338.  
 1873. *Scolopax solitaria* Taczanowski. Journ. f. Orn. p. 104.  
 1875. *Telmatias hyemalis* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 181.  
 1876. *Gallinago solitaria* Przewalski = Пржевальскій. Монголія и стр. Тангутовъ. II. стр. 145.  
 1876. *Gallinago hyemalis* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 255. = Тачановскій.  
 (1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 356.

Figura unica.

1845. Eversmann. Bull. de Moscou. Pl. VI. *Scolopax hyemalis*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Тянь-Шань; Кульджа; Алатау; Тарбагатай; Алтай; Даурія; Иркутская область; Становой хребетъ; Уссурийскій край; Сахалинь.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Le Tian-Chan; le Kouldja; l'Alataou; le Tarbagataï; l'Altaï; la Daourie; le gouv. d'Irkoutsk; les montagnes Stanowoi; le pays Oussourien; l'île Sakhaline.</p>
--	---

### 123. *Scolopax major* Gm.

1788. *Scolopax major* Gmelin. Linnei Syst. Nat. I. p. 661.  
 1811. *Scolopax palustris* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 173. n. 285.  
 1840. *Ascalopax major* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVIII et 216.  
 1847. *Scolopax major* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 309.  
 1866. *Scolopax major* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 443.  
 1867. *Gallinago major* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 181.  
 1876. *Gallinago major* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 631.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 208. *Scolopax major*.  
 1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 320. *Scolopax major*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 37, f. 7. *Gallinago major*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 78. *Gallinago major*.  
 1876. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 541. *Gallinago major*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Еловая и Уральская области до 65 — 66° с. ш.; Черномземная область на югъ до 50° с. ш.; Западная Сибирь; бассейнъ р. Енисея; Алтай. Южнѣе 50° с. ш. только на пролетѣ: въ области Тянь-Шаня; въ Арало-Каспійской</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Les régions du Sapin et de l'Oural jusqu' au 65—66° l. N.; la région du Tchernozém jusqu' au 50° l. N., vers le Sud; la Sibérie Occidentale; le bassin du fleuve Ienisseï; l'Altaï. Depuis le 50° l. N. vers le Sud seulement au pas-</p>
---	--

области; на Кавказѣ; въ южной полосѣ Чер-  
ноземной области и въ Крыму. | sage: dans les régions du Tian-Chan et Aralo-  
Caspienne, au Caucase, dans la partie méridionale de la région du Tchernozém et dans la Crimée.

#### 124. *Scolopax heterocerca* Cab.

1870. *Gallinago heterocerca* **Cabanis**. Journ. f. Orn. p. 235 (descr. orig.)  
1870. *Scolopax heterocerca* **Taczanowski**. Journ. f. Orn. p. 311.  
1876. *Gallinago heterocerca* **Przewalski** = **Пржевальскій**. Монголія и стр. Тангутовъ. II. стр. 146.  
1876. *Gallinago heterocerca* **Taczanowski**. Bull. Soc. Zool. de France. p. 256. = **Тачановскій**.  
(1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 357.

Figura unica.

1863. **Radde**. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. Taf. XIII, f. 1 — 3. *Scolopax stenura* (nec descriptio.)

*Распространеніе въ Россіи*. Уссурийскій край; Даурія; берега Байкала; Амурскій бассейнъ. | *Distribution dans la Russie*. Le pays Oussourien; la Daourie; les bords du lac Baïkal; le bassin du fleuve Amour.

#### 125. *Scolopax stenura* Bonap.

1830. *Gallinago stenura* **Bonaparte**. Ann. di St. nat. Bologn. III. fasc. 14.  
1863. *Scolopax stenura* **Radde**. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 334 (nec figura).  
1864. *Gallinago stenura* **Jerdon**. Birds of India. III. p. 674.  
1876. *Gallinago Horsfieldii* **Taczanowski**. Bull. Soc. Zool. de France. p. 256. = **Тачановскій**.  
(1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 357.  
1879. *Gallinago stenura* **Seebohm**. Ibis. p. 155.

Figurae exactae.

1833. **Gray and Hardwicke**. Illustr. Indian Zool. II. Pl. 54. *Gallinago Horsfieldii*.  
1836. **Naumann**. Vögel Deutschlands. T. VIII. p. 343 (fig. xyl. tantum caudae).

*Распространеніе въ Россіи*. Восточная Сибирь на югъ отъ 67° с. ш., на западъ до р. | *Distribution dans la Russie*. La Sibérie Orientale depuis 67° l. N. vers le Sud et

Енисей; Уссурийскій край; Даурія; Кульджа; Тянь-Шань; Сахалинъ. | jusqu' au fleuve Ienisseï vers l'Occident; le pays Oussourien; l'île Sakhaline; la Daourie; le Kouldja; le Tian-Chan.

## 126. *Scolopax gallinago* L.

1766. *Scolopax gallinago* Linne. Syst. Nat. I. p. 244.  
1811. *Scolopax gallinago* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 174. n. 286.  
1840. *Ascalopax gallinago* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVIII et 216.  
1847. *Scolopax gallinago* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 308.  
1866. *Scolopax gallinago* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 446.  
1867. *Gallinago scolopacinus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 183.  
1880. *Gallinago coelestis* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 641.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 209. *Scolopax gallinago*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 321. *Scolopax gallinago*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 37, f. 8. *Gallinago scolopacinus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 78. *Gallinago scolopacina*.  
1880. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 542; 543, f. 1. *Gallinago coelestis*.

*Распространіе въ Россіи.* Вся Сибирь и Е. Россія отъ 70° с. ш. до 49—50° с. ш.; о. Беринга; Тянь-Шань.

Южнѣе 49° с. ш. въ Е. Россіи, на Кавказѣ и въ Крымѣ на пролетѣ.

*Distribution dans la Russie.* Toute la Sibirie et la Russie européenne depuis 70° l. N. jusqu' au 49—50° l. N. vers le Sud; l'île de Behring; le Tian-Chan.

Depuis le 49° l. N. dans la Russie européenne, au Caucase et dans la Crimée c'est un oiseau de passage.

## 127. *Scolopax gallinula* L.

1766. *Scolopax gallinula* Linne. Syst. Nat. I. p. 244.  
1811. *Scolopax gallinula* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 175. n. 287.  
1840. *Ascalopax gallinula* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. LXXVIII et 216.  
1847. *Scolopax gallinula* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 308.  
1866. *Scolopax gallinula* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 447.  
1867. *Gallinago gallinula* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 185.  
1877. *Gallinago gallinula* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 653.

Figurae exactae.

1836. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 210. *Scolopax gallinula*.  
1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 322. *Scolopax gallinula*.  
1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 37, f. 9. *Gallinago gallinula*.  
1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 80. *Limnocyptes gallinula*.  
1877. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 544. *Gallinago gallinula*.

*Распространение въ Россіи.* Тундра и большая часть Еловой области до 60° с. ш.; сѣверная часть Уральской области; тундра и сѣверная полоса Сибіри. Южнѣе всюду только на пролетѣ.

*Distribution dans la Russie.* Le Toundra et la plus grande partie de la région du Sapin jusqu' au 60° l. N. vers le Sud; le Toundra et la partie septentrionale de la Sibérie; vers le Sud partout c'est un oiseau de passage.

## Fam. 8. GRUIDAE Vig. (1825).

### Genus 1. GRUS Pallas (1767).

#### 128. Grus communis Bechst.

1766. *Ardea grus* Linne. Syst. Nat. I. p. 234.  
1793. *Grus communis* Bechstein. Naturg. Deutschl. III. p. 60.  
1811. *Grus vulgaris* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 106. n. 240.  
1840. *Grus cinerea* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXIX et 206.  
1847. *Grus cinerea* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 313.  
1866. *Grus cinerea* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 479.  
1867. *Grus cinerea* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 274.  
1873. *Grus communis* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 437.

Figurae exactae.

1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 270. *Grus cinerea*.  
1838. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 231. *Grus cinerea*.  
1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 44, f. 4. *Grus cinerea*.  
1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 19. *Grus cinerea*.  
1873. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 505. *Grus communis*.

*Распространение въ Россіи.* Почти вся Европейская Россія и Уральская область до 64—65° с. ш.; Западная Сибірь; Алтай; рус-

*Distribution dans la Russie.* Toute la Russie européenne et la région de l'Oural jusqu' au 64—65° l. N.; la Sibérie Occidentale;

ская Джунгарія; Кульджа; Тянь-Шань; сѣ- | л'Altaï; la Songarie russe; le Kouldja; le Tian-  
верная часть Арало-Каспійской области; степи | Chan; la partie septentrionale de la région  
сѣвернаго Кавказа и Крыма; Восточная | Aralo-Caspicenne; les steppes du Caucase sep-  
Спбирь. | tentrional et de la Crimée; la Sibérie Orientale.

### 129. ?*Grus fraterculus* Cassin.

1860. *Grus fraterculus* Baird. Birds of North America. p. 656.

1876. *Grus fratercula* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 246. = Тачановскій. (1877).

Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 348.

Figura unica.

1860. Baird. Birds of North America. Pl. 37. *Grus fraterculus*.

Распространеніе въ Россіи. По словамъ | Distribution dans la Russie. D'après Mr.  
В. К. Тачановскаго убитъ на Чукотскомъ | Taczanowski tué sur le promontoire Tchou-  
Носѣ. | kostkij Noss.

### 130. *Grus leucauchen* Temm.

1811. *Grus Antigone* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 102. n. 238.

1811. *Grus vipio* Pallas. Ibidem. II. p. 111. n. 242. (juv.).

1838. *Grus leucauchen* Temminck. Nouv. rec. Planches coloriées.

1850. *Grus leucauchen* Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. p. 119.

1857. *Grus vipio* Bonaparte. Conspectus generum avium. II. p. 98.

1863. *Grus leucauchen* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 314.

1876. *Grus leucauchen* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 246. = Тачановскій. (1877).

Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 349.

1876. *Grus leucauchen* Przewalski = Пржевальскій. Монголія п стр. Тангутовъ. II. стр. 136.

1877. *Grus vipio* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 435.

Figura unica.

1838. Temminck. Planches coloriées. Pl. 449. *Grus leucauchen*.

Распространеніе въ Россіи. Даурія; Амур- | Distribution dans la Russie. La Daourie;  
ская область; Уссурийскій край. | le bassin du fleuve Amour; le pays Oussourien.

### 131. *Grus monachus* Temm.

1838. *Grus monachus* Temminck. Nouv. rec. Planches coloriées.  
1850. *Grus monachus* Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. p. 119.  
1863. *Grus monachus* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. 318.  
1876. *Grus monacha* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 246. = Тачановскій (1877).  
Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 348.  
1876. *Grus monacha* Przewalski = Пржевальскій. Монголія и стр. Тангуты. II. стр. 137.  
1877. *Grus monachus* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 434.

Figurae exactae.

1838. Temminck. Planches coloriées. Pl. 555. *Grus monachus*.  
1850. Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. Pl. 75. *Grus monachus*.

Распространеніе въ Россіи. Даурія; Уссу- | Distribution dans la Russie. La Daourie;  
рійскій край. | le pays Oussourien.

### 132. *Grus leucogeranus* Pall.

1773. *Grus leucogeranus* Pallas. Reise d. versch. Prov. d. Russ. R. II. app. p. 714. n. 30.  
1774. *Ardea gigantea* S. G. Gmelin. Reise durch Russland. II. p. 189.  
1811. *Grus leucogeranus* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 103. n. 239.  
1840. *Grus leucogeranus* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXIX et 206.  
1847. *Grus leucogeranus* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 312.  
1866. *Grus leucogeranus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 484.  
1867. *Grus leucogeranus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 277.  
1878. *Grus leucogeranus* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 359.

Figurae exactae.

1773. Pallas. Reise d. versch. Prov. d. Russ. R. II. Tab. 1. *Grus leucogeranus*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 271. *Grus leucogeranus*.  
1838. Temminck. Planches coloriées. Pl. 467. *Grus leucogeranus*.  
1850. Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. Pl. 73. *Grus leucogeranus*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 41, f. 1. *Grus leucogeranus*.  
1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 507. *Grus leucogeranus*.

Распространеніе въ Россіи. Сѣверная часть | Distribution dans la Russie. La partie sep-  
Арало-Каспійскаго края; Иртышскія, Ишим- | tentriionale de la région Aralo-Caspienne; les



скія и Барабинская степи; русская Джунга- | steppes d'Irtych, d'Ichim; la Baraba; la Son-  
 рія; Тянь-Шань; Даурія; Уссурийскій край. | garie russe; le Tian-Chan; la Daourie; le  
 | pays Oussourien.

### 133. *Grus montignesia* Bonap.

1854. *Grus montignesia* Bonaparte. Notes ornith. sur la coll. Delattre.  
 1857. *Grus montignesia* Bonaparte. Conspectus generum Avium. II. p. 100.  
 1869. *Grus montignesia* Przewalski = Пржевальскій. Пут. въ Уссур. краѣ. Пр. 2. стр. 54.  
 1876. *Grus viridirostris* Taczanowski Bull. Soc. Zool. de France. p. 246. = Тачановскій. (1877).  
 Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 349.  
 1877. *Grus viridirostris* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 435.

Figura unica.

1871. Wolf. Zoological Sketches. II. Pl. 46. *Grus montignesia*.

Распространение въ Россіи. Даурія; устье | Distribution dans la Russie La Daourie;  
 р. Уссури; оз. Ханка. | l'embouchure du fleuve Oussouri; les bords  
 | du lac Khanka.

## Genus 2. *ANTHROPOIDES* Vieillot (1816).

### 134. *Anthropoides virgo* L.

1766. *Ardea virgo* Linne. Syst. Nat. I. p. 234.  
 1811. *Grus virgo* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 108. n. 241.  
 1840. *Grus virgo* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXIX et 206.  
 1847. *Grus virgo* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 314.  
 1866. *Grus virgo* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 482.  
 1867. *Anthropoides virgo* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 279.  
 1879. *Grus virgo* Dresser. Birds of Europe. VII. p. 353.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 272. *Anthropoides virgo*.  
 1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 232. *Grus virgo*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 44, f. 1. *Anthropoides virgo*.  
 1879. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VII. Pl. 506. *Grus virgo*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Крымъ; Кавказъ; южная часть степей Черноземной области; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; Кульджа; русская Джунгарія; степи по Иртышу; южный Алтай; Даурія.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> La Crimée; le Caucase; la partie méridionale de la région du Tchernozém; la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; Kouldja; la Songarie russe; les steppes d'Irtych; l'Altaï méridional; la Daourie.</p>
---	--

## Fam. 9. ARDEIDAE Leach (1825).

### Genus 1. ARDEA Linne (1735).

#### 135. *Ardea cinerea* L.

1766. *Ardea cinerea* Linne. Syst. Nat. I. p. 236.  
 1811. *Ardea cinerea* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 116. n. 245.  
 1840. *Ardea cinerea* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXIX et 218.  
 1847. *Ardea cinerea* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 315.  
 1866. *Ardea cinerea* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 459.  
 1867. *Ardea cinerea* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 286.  
 1875. *Ardea cinerea* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 207.  
 1875. *Ardea cinerea*, var. *brag* Sewerzow. Journ. f. Orn. p. 182.  
 1876. *Ardea brag* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 258. = Тачановскій (1877).  
 Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 358.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 273. *Ardea cinerea*.  
 1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 220. *Ardea cinerea*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 42, f. 3; 44, f. 2. *Ardea cinerea*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 20. *Ardea cinerea*.  
 1875. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 395. *Ardea cinerea*.

<p><i>Распространение въ Россіи.</i> Вся Европейская и Азіатская Россія на сѣверъ до 60—61° с. ш.</p>	<p><i>Distribution dans la Russie.</i> Toute la Russie européenne et asiatique vers le Nord jusqu'au 60°—61° l. N.</p>
---	--

#### 136. *Ardea purpurea* L.

1766. *Ardea purpurea* Linne. Syst. Nat. I. p. 236.  
 1811. *Ardea purpurea* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 119. n. 246.

1840. *Ardea purpurea* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXIX et 218.  
 1847. *Ardea purpurea* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 315.  
 1866. *Ardea purpurea* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 461.  
 1867. *Ardea purpurea* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 290.  
 1875. *Ardea purpurea* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 217.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 274. *Ardea purpurea*.  
 1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 221. *Ardea purpurea*.  
 1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 43, f. 1 et 6. *Ardea purpurea*.  
 1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 21. *Ardea purpurea*.  
 1875. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 396. *Ardea cinerea*.

*Распространение въ Россіи.* Берега Чернаго и Азовскаго морей; нижнее теченіе рѣкъ Днѣпра и Дона; Крымъ; Кавказъ; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; русская Джунгарія.

*Distribution dans la Russie.* Les littorales des mers Noire et d'Azow; les cours inférieurs des fleuves Dniépr et Don; la Crimée; le Caucase; la région Aralo-Caspicienne; le Tian-Chan; la Songarie russe.

## Genus 2. EGRETTA Bonap. (1838).

### 137. Egretta alba L.

1766. *Ardea alba* Linne. Syst. Nat. I. p. 239.  
 1774. *Ardea egrettoides* S. G. Gmelin. Reise durch Russland. II. p. 193.  
 1811. *Ardea alba* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 120. n. 247.  
 1840. *Egretta alba* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXIX et 218.  
 1840. *Egretta orientalis* Keyserling und Blasius. Ibidem. p. LXXIX et 218.  
 1847. *Ardea alba* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 316.  
 1860. *Ardea alba* Schrenck. Reis. im Amurl. II. p. 435.  
 1866. *Ardea alba* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 463.  
 1867. *Egretta alba* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 294.  
 1876. *Ardea syrmatophora* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 258. = Тачановскій (1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 358.  
 1880. *Ardea alba* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 231.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 276. *Ardea alba*.  
 1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 222. *Ardea egretta*.

1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 42, f. 5. *Egretta alba*.  
1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 22. *Herodias alba*.  
1880. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 398. *Ardea alba*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Берега Чер- наго и Азовскаго морей; Крымъ; Кавказъ; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; рус- ская Джунгарія; Даурія; Уссурийскій край; бассейнъ р. Амура.	<i>Distribution dans la Russie.</i> Les littorales des mers Noire et d'Azow; la Crimée; le Caucase; la région Aralo-Caspienne; le Tian- Chan; la Songarie russe; la Daourie; le pays Oussourien; le bassin du fleuve Amour.
--	---

### 138. *Egretta garzetta* L.

1766. *Ardea Garzetta* Linne. Syst. Nat. I. p. 237.  
1811. *Ardea Garzetta* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 122. n. 248.  
1840. *Egretta Garzetta* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXIX et 219.  
1847. *Ardea Garzetta* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 316.  
1866. *Ardea garzetta* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 465.  
1867. *Egretta garzetta* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 295.  
1880. *Ardea garzetta* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 239.

Figurae exactae.

1837. **Gould.** Birds of Europe. IV. Pl. 277. *Ardea garzetta*.  
1838. **Naumann.** Vögel Deutschlands. Taf. 223. *Ardea garzetta*.  
1871. **Fritsch.** Vögel Europa's. Taf. 42, f. 2. *Egretta garzetta*.  
1873. **Gould.** Birds of Great Britain. IV. Pl. 23. *Herodias garzetta*.  
1880. **Dresser.** Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 399. *Ardea garzetta*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Берега Чер- наго и Азовскаго морей; Крымъ; Кавказъ; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань.	<i>Distribution dans la Russie.</i> Les littorales des mers Noire et d'Azow; la Crimée; le Caucase; la région Aralo-Caspienne; le Tian- Chan.
--	--

### Genus 3. *BUBULCUS* Bonap. (1857).

#### 139. *Bubulcus russatus* Wagl.

1827. *Ardea russata* Wagler. Syst. Avium. n. 12.  
1837. *Ardea russata* Hohenacker. Bull. de Moscou. p. 142.

1840. *Buphus russata* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXX et 219.  
1867. *Bubulcus ibis* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 298.  
1879. *Ardea bubulcus* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 245.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 278. *Ardea russata*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 42, f. 4. *Buphus bubulcus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 24. *Bubulcus russatus*.  
1879. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 400, f. 1. *Ardea bubulcus*.

*Распространение въ Россіи.* Ленкорань. | *Distribution dans la Russie.* Lenkoran.

#### Genus 4. *BUPHUS* Boie (1826).

##### 140. *Buphus comatus* Pall.

1770. *Ardea castanea* S. G. Gmelin. Reise durch Russlands. I. p. 165.  
1770. *Ardea Marsigli* Lepechin. Nov. Comm. Acad. Petr. XIV. p. 502.  
1773. *Ardea comata* Pallas. Reise d. versch. Prov. d. Russ. R. II. app. p. 715.  
1811. *Ardea comata* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 123. n. 249.  
1840. *Buphus comata* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXX et 219.  
1847. *Ardea comata* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 319.  
1866. *Ardea comata* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. пет. Оренб. кр. III. стр. 466.  
1867. *Buphus comatus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 301.  
1879. *Ardea ralloides* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 251.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 275. *Ardea comata*.  
1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 224. *Ardea comata*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 40, f. 3 et 5. *Buphus ralloides*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 25. *Buphus comatus*.  
1879. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 400, f. 2. *Ardea ralloides*.

*Распространение въ Россіи.* Берега Чер- | *Distribution dans la Russie.* Les littorales  
наго и Азовскаго морей; Крымъ; Кавказъ; | des mers Noire et d'Azow; la Crimée; le Cau-  
Арало-Каспійская область. | case; la région Aralo-Caspienne.

*Genus 5. ARDEOLA Bonap. (1831).*

**141. Ardeola minuta L.**

1766. *Ardea minuta* Linne. Syst. Nat. I. p. 240.  
1811. *Ardea minuta* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 128. n. 252.  
1840. *Ardeola minuta* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXX et 219.  
1847. *Ardea minuta* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология, стр. 318.  
1866. *Ardea minuta* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 468.  
1867. *Ardeola minuta* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 305.  
1880. *Ardetta minuta* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 259.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 282. *Botaurus minutus*.  
1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 227. *Ardea minuta*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 37, f. 3, 4 et 5. *Ardeola minuta*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 29. *Ardetta minuta*.  
1880. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 401. *Ardetta minuta*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Крымъ; Кавказъ; Черноземная область; южная часть Еловой области до 60° с. ш.; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; русская Джунгарія.	<i>Distribution dans la Russie.</i> La Crimée; le Caucase; la région du Tchernozém; la partie méridionale de la région du Sapin jusqu'au 60° l. N.; la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; la Songarie russe.
---	---

**142. Ardeola eurhythma Swinhoe.**

1860. *Ardea cinnamomea* Schrenck. Reis. im Amurl. II. p. 447.  
1863. *Ardea cinnamomea* Radde. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 344.  
1873. *Ardetta eurhythma* Swinhoe. Ibis. p. 74.  
1874. *Ardetta sinensis* Taczanowski. Journ. f. Orn. p. 325.  
1876. *Ardetta eurhythma* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 259. = Тачановскій (1877):  
Тр. V Съезда русс. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 359.  
1877. *Ardetta eurhythma* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 447.

Figurae exactae.

1860. Schrenck. Reis. im Amurl. II. Taf. XIII, f. 3. *Ardea cinnamomea* (jun.).  
1873. Swinhoe. Ibis. Pl. II. *Ardetta eurhythma*.  
1877. David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. Pl. 119. *Ardetta eurhythma*.

*Распространение въ Россіи.* Амурская область; Уссурийскій край; Даурія. | *Distribution dans la Russie.* La région du fleuve Amour; le pays Oussourien; la Daourie.

**143. Ardeola sinensis Gm.**

1788. *Ardea sinensis* Gmelin. *Linnei Syst. Nat.* I. p. 642.  
1877. *Ardetta sinensis* David et Oustalet. *Oiseaux de la Chine.* p. 448.  
1879. *Ardetta sinensis* Taczanowski. *Bull. Soc. Zool. de France.* p. 139.

Figura nulla.

*Распространение въ Россіи.* Островъ Аскольдъ. | *Distribution dans la Russie.* L'île Askold.

*Genus 6. BUTORIDES Blyth (1849).*

**144. Butorides Schrenckii Bogd.**

Diagnosis: *B. similis* *B. macrorhyncho* (Gould), sed rostro (longitudine aequali) ad basin sesqui crassiore, collo postice et lateribus cinerascete griseo (nec brunescete, ut in *B. macrorhyncho*).

1860. *Ardea virescens* L. var. *scapularis* Illig. Schrenck. *Reis. im Amurl.* II. p. 437.  
1863. *Butorides virescens*, var. *scapularis* Radde. *Reise im Süd v. Ost-Sib.* II. p. 344.  
1875. *Butorides macrorhynchus* Taczanowski. *Journ. f. Orn.* p. 256.  
1876. *Butorides macrorhynchus* Taczanowski. *Bull. Soc. Zool. de France.* p. 258. = Тачановскій (1877). *Тр. V Създа русс. естествовъ въ Варшавѣ.* в. III. стр. 358.  
1877. *Butorides macrorhynchus* David et Oustalet. *Oiseaux de la Chine.* p. 443.  
1881. *Butorides macrorhynchus* Taczanowski. *Journ. f. Orn.* p. 188.

Figura nulla.

*Распространение въ Россіи.* Область р. Амура; Уссурийскій край. | *Distribution dans la Russie.* La région du fleuve Amour; le pays Oussourien.

*Примѣчаніе:* *B. Schrenckii* отличается отъ всѣхъ другихъ видовъ *Butorides* своимъ толстымъ клювомъ. Ак. Л. И. Шренкъ описалъ подробно эту цаплю подъ именемъ *Ardea virescens* L., var. *scapularis*. | *Remarque:* *B. Schrenckii* differt nettement de toutes les autres espèces du genre *Butorides* par son bec robuste. Mr. Schrenck a donné une description détaillée de cet oiseaux sous le nom de *Ardea virescens* L. var. *scapularis*.

*Genus 7. BOTAURUS Steph. (1819).*

**145. Botaurus stellaris L.**

1766. *Ardea stellaris* Linne. Syst. Nat. I. p. 239.  
1811. *Ardea stellaris* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 124. n. 250.  
1840. *Botaurus stellaris* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXX et 220.  
1847. *Ardea stellaris* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 318.  
1866. *Ardea stellaris* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 469.  
1867. *Botaurus stellaris* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 308.  
1875. *Botaurus stellaris* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 281.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 280. *Botaurus stellaris*.  
1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 226. *Ardea stellaris*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 37, f. 6. *Botaurus stellaris*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 27. *Botaurus stellaris*.  
1875. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 403. *Botaurus stellaris*.

*Распространение въ Россіи.* Крымъ; Кавказъ; Черноземная область; области Еловая и Уральская до 60—61° с. ш.; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; русская Джунгарія; западная и восточная Сибирь до 58—59° с. ш.

*Distribution dans la Russie.* La Crimée; le Caucase; la région du Tchernozém; les parties méridionales des régions du Sapin et de l'Oural jusqu'au 60—61° l. N.; la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; la Songarie russe; la Sibérie Occidentale et Orientale jusqu'au 58—59° l. N.

*Genus 8. NYCTICORAX Steph. (1819).*

**146. Nycticorax griseus Briss.**

1760. *Ardea grisea* Brisson. Ornithologia. V. p. 412.  
1760. *Nycticorax* Brisson. ibidem. V. p. 493.  
1811. *Ardea nycticorax* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 126. n. 251.  
1840. *Scotaeus Nycticorax* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXX et 220.  
1847. *Ardea Nycticorax* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 317.  
1866. *Ardea Nycticorax* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 472.



1867. *Nycticorax europaeus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 312.  
1879. *Nycticorax griseus* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 269.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 279. *Nycticorax europaeus*.  
1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 225. *Ardea nycticorax*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 40, f. 6 et 7. *Nycticorax griseus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 26. *Nycticorax griseus*.  
1879. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 402. *Nycticorax griseus*.

*Распространение въ Россіи.* Крымъ; Кавказъ; южная часть Черноземной области (долины большихъ рѣкъ); Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; русская Джунгарія.

*Distribution dans la Russie.* La Crimée; le Caucase; la partie méridionale de la région du Tchernozém (les vallées des grands fleuves); la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; la Songarie russe.

## Fam. 10. CICONIIDAE Bonap. (1850).

### Genus 1. CICONIA Briss. (1760).

#### 147. *Ciconia alba* Bechst.

1793. *Ciconia alba* Bechst. Naturg. Deutschlands. III. p. 41.  
1811. *Ciconia alba* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 113. n. 243.  
1840. *Ciconia alba* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's. p. LXXXI et 221.  
1847. *Ciconia alba* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитологія. стр. 320.  
1866. *Ciconia alba* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 477.  
1867. *Ciconia alba* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 316.  
1873. *Ciconia alba* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 297.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 283. *Ciconia alba*.  
1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 228. *Ciconia alba*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 41, f. 3. *Ciconia alba*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 30. *Ciconia alba*.  
1873. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 405. *Ciconia alba*.

*Распространение въ Россіи.* Западная часть Черноземной области (до бассейна Дибра

*Distribution dans la Russie.* La partie occidentale de la région du Tchernozém (y compris

включительно); юго-западная часть Еловой области (до Дерпта; Лужскаго у. С.-Петербургской губ. и западныхъ частей Псковской губ.); въ Крыму очень рѣдкій и негнѣздится (по Кесселеру); Кавказъ.

le bassin du fleuve Dniepr); la partie méridionale-occidentale de la région du Sapin (jusqu'à la ville de Dorpat et au district de Louga dans le gouv. de St.-Pétersbourg; la partie occidentale du gouv. de Pskow); dans la Crimée très rare, (où selon Mr. Kessler elle ne niche pas); le Caucase.

#### 148. *Ciconia azreth* Sewerz.

1873. *Ciconia alba*, var. *major* (*C. azreth* n. sp.) Sewerzow = Сѣверцовъ. Верт. и гор. распр. турк. жив. стр. 68.

1873. *Ciconia alba asiatica* Sewerzow = Сѣверцовъ. ibidem. стр. 145.

1875. *Ciconia mycteriorhyncha* Sewerzow, Journ. f. Orn. p. 182.

1885. *Ciconia alba*, v. *orientalis* Sewerzow. Stray Feathers. III, p. 431.

1877. *Ciconia alba*, subsp. *asiatica* Reichenow. Journ. f. Orn. p. 171.

Figura nulla.

*Распространение въ Россіи.* Западный Тянь-Шань; Бухара; верхній Иртышъ (по Карелпну).

*Distribution dans la Russie.* Le Tian-Chan Occidental; le Boukhara; la vallée du fleuve Irtych superieur (selon Mr. Karelin).

#### 149. *Ciconia boyciana* Swinhoe.

1860. *Ciconia alba* Schrenck. Reis. im Amurl. II, p. 454.

1870. *Ciconia alba* Przewalski = Пржевальскій. Пут. въ Уссур. кр. Прилож. 2. стр. 54.

1873. *Ciconia boyciana* Swinhoe. Proc. Zool. Soc. p. 513.

1876. *Ciconia boyciana* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 257. = Тачановскій (1877). Тр. V Съѣзда рус. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 358.

Figura unica.

1874. Sclater. Proc. Zool. Soc. Pl. 1. *Ciconia boyciana*.

*Распространение въ Россіи.* Уссурійскій край.

*Distribution dans la Russie.* Le pays Oussourien.

*Genus 2. MELANOPELARGUS Reichb. (1852).*

**150. Melanopelargus niger L.**

1766. *Ardea nigra* Linne. Syst. Nat. I. p. 235.  
1811. *Ciconia nigra* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 114. n. 244.  
1840. *Ciconia nigra* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's, p. LXXX et 220.  
1847. *Ciconia nigra* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 320.  
1866. *Ciconia nigra* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 475.  
1867. *Ciconia nigra* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 318.  
1873. *Ciconia nigra* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 309.

Figurae exactae.

1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 284. *Ciconia nigra*.  
1838. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 229. *Ciconia nigra*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 41, f. 2; et 44, f. 3. *Ciconia nigra*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 31. *Ciconia nigra*.  
1873. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 406. *Ciconia nigra*.

*Распространение въ Россіи.* Въ лѣсистыя  
части Е. Россіи и Сибири (исключая крайняго  
сѣвера и Камчатки).

*Distribution dans la Russie.* Toutes les par-  
ties boisées de la Russie européenne et de la  
Sibérie (excepté le Nord extrême et le Kamt-  
chatka).

**Fam. 11. PLATALEIDAE Bonap.**

*Genus 1. PLATALEA L. (1735).*

**151. Platalea leucorodia L.**

1766. *Platalea leucorodia* Linne. Syst. Nat. I. p. 231.  
1811. *Platalea leucorodia* Pallas. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 162. n. 279.  
1840. *Platalea leucorodia* Keyserling und Blasius. Wirbelthiere Europa's, p. LXXXI et 221.  
1847. *Platalea leucorodia* Kessler = Кесслеръ. Русская Орнитология. стр. 322.  
1866. *Platalea leucorodia* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 485.  
1867. *Platalea leucorodia* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 321.  
1873. *Platalea leucorodia* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 319.

Figurae exactae.

1837. **Gould**. Birds of Europe. IV. Pl. 286. *Platalea leucorodia*.  
1838. **Naumann**. Vögel Deutschlands. Taf. 230. *Platalea leucorodius*.  
1871. **Fritsch**. Vögel Europa's. Taf. 42, f. 6. *Platalea leucorodia*.  
1873. **Dresser**. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 407. *Platalea leucorodia*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Берега Чернаго и Азовскаго морей; Крымъ; Кавказъ; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; оз. Балхашъ.	<i>Distribution dans la Russie.</i> Les littorales des mers Noire et d'Azow; la Crimée; le Caucase; la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; les bords du lac Balkhach.
---	---

### 152. *Platalea minor* Temm. et Schl.

1850. *Platalea major* **Temminck** et **Schlegel**. Fauna Japonica. Aves. p. 119.  
1850. *Platalea minor* **Temminck** et **Schlegel**. ibidem. p. 120.  
1863. *Platalea leucorodius* **Radde**. Reise im Süd. v. Ost-Sib. II. p. 345.  
1870. *Platalea leucorodia* **Przewalski** = **Пржевальскій**. Пут. въ Уссур. кр. Прилож. 2. стр. 54.  
1876. *Platalea major* **Taczanowski**. Bull. Soc. Zool. de France. p. 258. = **Тачановскій** (1877).  
Тр. V. Създа русс. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 358.

Figurae exactae.

1850. **Temminck** et **Schlegel**. Fauna Japonica. Aves. Pl. 75 et 76. *Platalea major et minor*.

<i>Распространение въ Россіи.</i> Уссурійскій край; область рѣки Амура; Даурія; оз. Норъ-Зайсанъ въ Джунгаріи.	<i>Distribution dans la Russie.</i> Le pays Oussourien; la Daourie; la région du fleuve Amour; les bords du lac Noor-Saïssan dans la Songarie russe.
--	--

## Fam. 12. TANTALIDAE Bonap. (1838).

### Genus 1. *PLEGADIS* Kaup (1829).

#### 153. *Plegadis falcinellus* L.

1766. *Tantalus falcinellus* **Linne**. Syst. Nat. I. p. 241.  
1770. *Numenius igneus et viridis* **S. G. Gmelin**, Nov. Comm. Acad. Petr. XV. p. 460 et 462.  
1811. *Numenius falcinellus* **Pallas**. Zoographia Rosso-Asiatica. II. p. 165. n. 281.  
1840. *Ibis falcinellus* **Keyserling** und **Blasius**. Wirbelthiere Europa's. p. LXXVIII et 217.  
1847. *Ibis falcinellus* **Kessler** = **Кесслеръ**. Русская Орнитологія. стр. 311.

1866. *Ibis falcinellus* Eversmann = Эверсманнъ. Ест. ист. Оренб. кр. III. стр. 456.  
1867. *Falcinellus igneus* Degland et Gerbe. Ornithologie européenne. II. p. 329.  
1878. *Plegadis falcinellus* Dresser. Birds of Europe. VI. p. 335.

Figurae exactae.

1836. Naumann. Vögel Deutschlands. Taf. 219. *Ibis falcinellus*.  
1837. Gould. Birds of Europe. IV. Pl. 301. *Ibis falcinellus*.  
1871. Fritsch. Vögel Europa's. Taf. 43, f. 3. *Plegadis falcinellus*.  
1873. Gould. Birds of Great Britain. IV. Pl. 47. *Falcinellus igneus*.  
1878. Dresser. Birds of Europe. Atlas. VI. Pl. 409. *Plegadis falcinellus*.

Распространение въ Россіи. Крымъ; Кавказъ; берега Чернаго и Азовскаго морей; Арало-Каспійская область; Тянь-Шань; русская Джунгарія.	Distribution dans la Russie. La Crimée; le Caucase; les littorales des mers Noire et d'Azow; la région Aralo-Caspienne; le Tian-Chan; la Songarie russe.
--	--

Genus 2. *IBIS* Illig. (1811.)

154. *Ibis nippon* Temm.

1838. *Ibis nippon* Temminck. Nouv. rec. des Planches coloriés.  
1850. *Ibis nippon* Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Aves. p. 117.  
1870. *Ibis Nippon* Przewalski = Пржевальскій. Пут. въ Уссур. кр. Прилож. 2. стр. 54.  
1876. *Nipponia nippon* Taczanowski. Bull. Soc. Zool. de France. p. 258. = Тачановскій (1877). Тр. V. Съѣзда русс. естеств. въ Варшавѣ. в. III. стр. 358.  
1877. *Ibis nippon*, var. *sinensis* David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. p. 254.

Figurae exactae.

1838. Temminck. Planches coloriés. Pl. 551. *Ibis nippon*.  
1850. Temminck et Schlegel. Fauna Japonica. Pl. 71. *Ibis nippon*.  
1877. David et Oustalet. Oiseaux de la Chine. Pl. 116 — *Ibis nippon*; et Pl. 117 — *Ibis nippon*, v. *sinensis*.

Распространение въ Россіи. Оз. Ханка въ Уссурійскомъ краѣ.	Distribution dans la Russie. Les bords du lac Khanka dans le pays Oussourien.
--	---

Addenda ad Ordinem Gallinarum.

24. **Tetrao urogalloides**

var.  $\beta$ . **sachalinensis** Bogd.

Diagnosis: T. similis T. urogalloidi, sed notaeo obscuriore, fere atro, hypochondriis albo guttatis, rostro paulo crassiore et cauda minus rotundata.

*Распространение въ Россіи.* Эта порода обитаетъ на островѣ Сахалинѣ, откуда мы получили, отъ Д-ра Супруненко, хорошій экземпляръ стараго самца.

*Distribution dans la Russie.* Cette race habite l'île de Sakhaline, d'où nous avons reçu, de la part de Mr. le Dr. Souprounenko, un vieux mâle.

















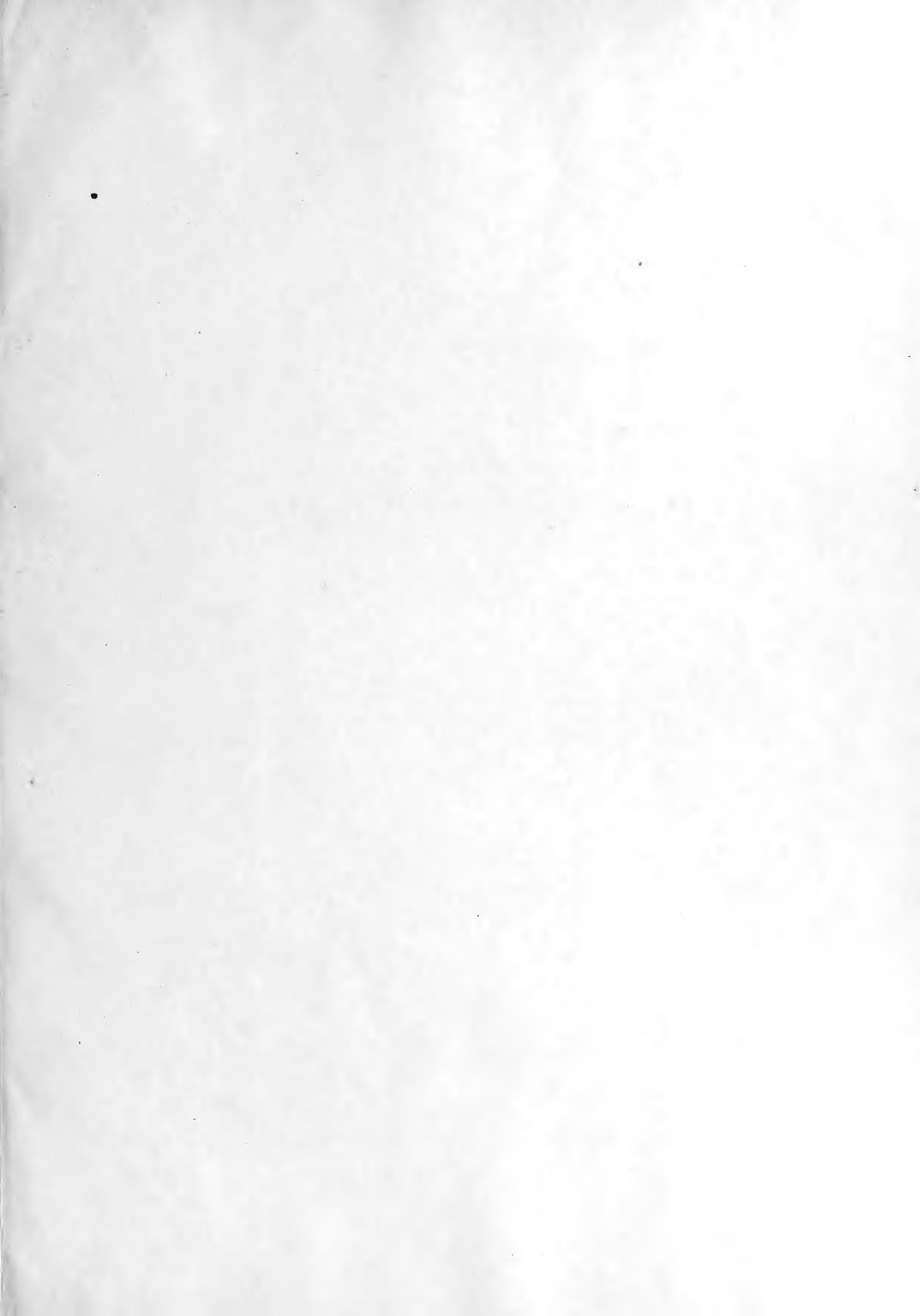


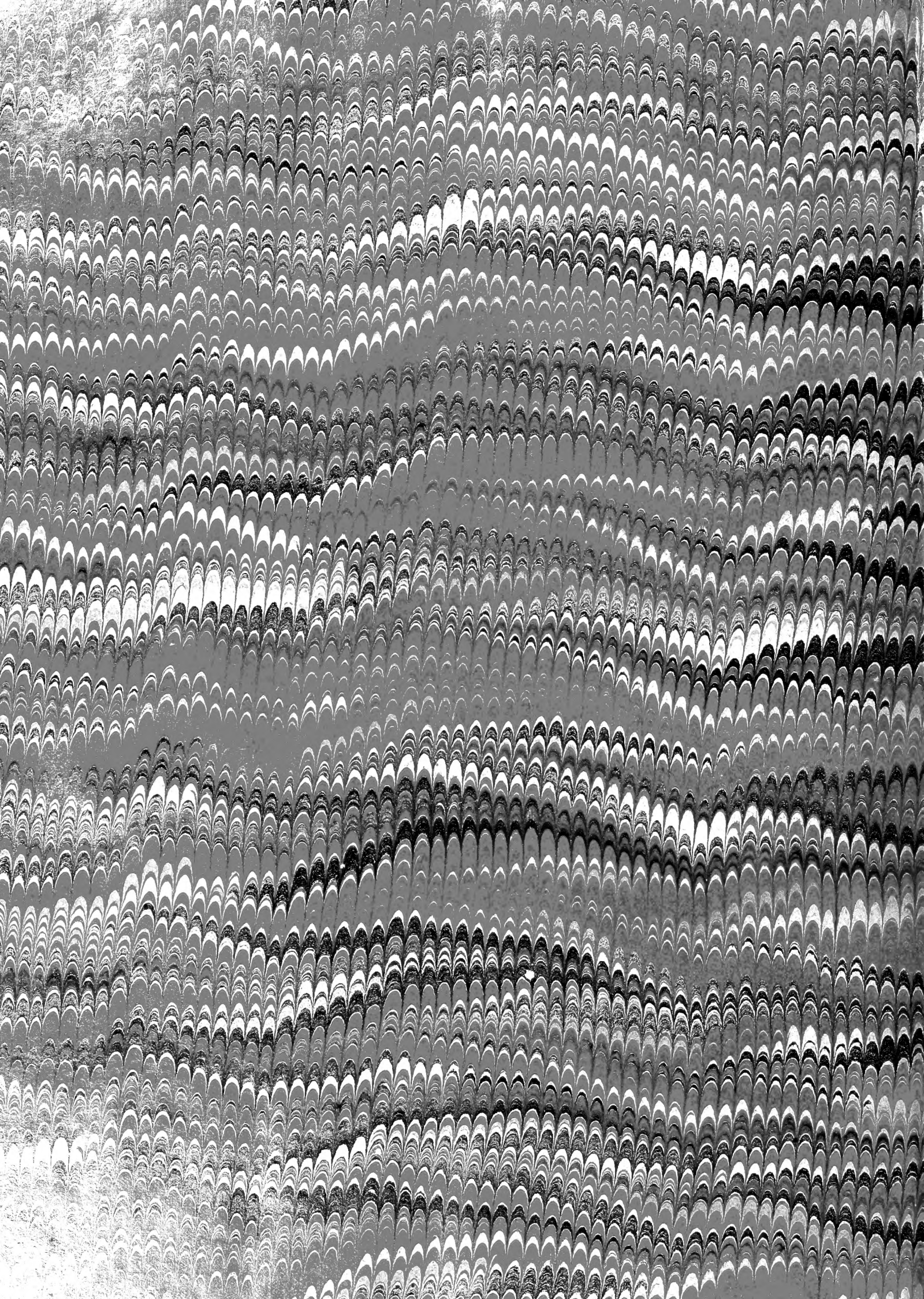


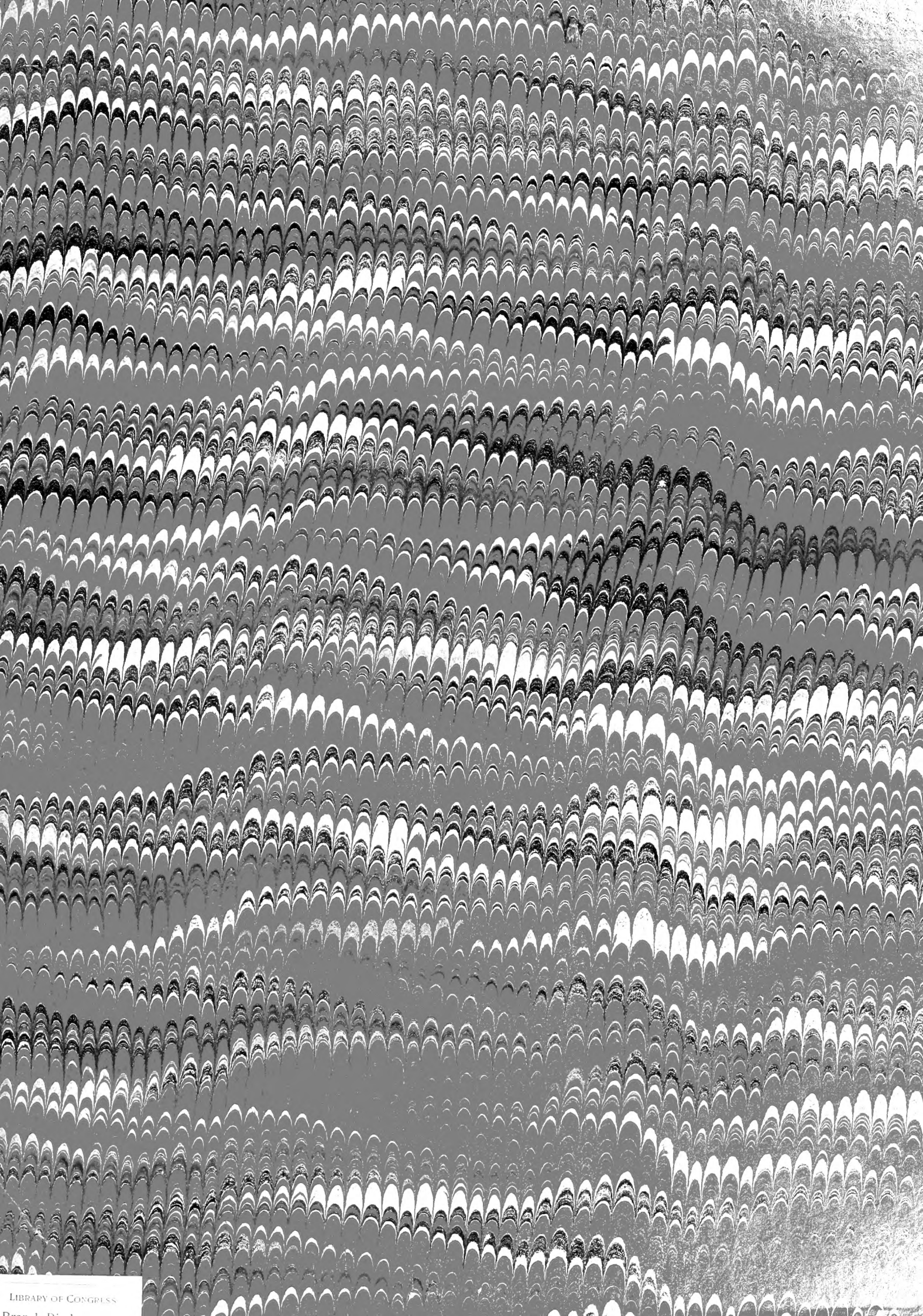












SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00559 8388