



КОММИСИИ ВЫСОЧАЙШЕ УЧРЕЖДЕННОЙ,

ПРИ ИМПЕРАТОРСКОМЪ УНИВЕРСИТЕТЬ СВ. ВЛАДИМИРА.

ДЛЯ ОПИСАНИЯ

ГУБЕРНІЙ

КІЕВСКАГО УЧЕБНАГО ОКРУГА

Подольской, Волынской, Кіевской, Черниговской
и Полтавской.

—
ТОМЪ II.

КІЕВЪ.

ВЪ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ ТИПОГРАФІИ.

1853.

ПЕЧАТАТЬ ПОЗВОЛЯЕТСЯ

съ тѣмъ, чтобы по отпечатаніи представлено было въ Ценсурный Комитетъ узаконенное число экземпляровъ. Кіевъ, 28 Іюля 1853 года.

Цензоры: *О. Новицкій и Д. Машевич.*

С Т А Т Ъ И :

Отчетъ объ учрежденіи и дѣйствіяхъ Комисіи по 1-е Мая 1853 года.

I. ЧАСТЬ СИСТЕМАТИЧЕСКАЯ.

Естественная Исторія:

1. Обозрѣніе естественныхъ семействъ, входящихъ въ составъ флоры губерній Кіевскаго Учебнаго Округа, статья Вице-Предсѣдателя Р. Траутфеттера.
2. Птицы голенастые и водяные, статья Д. Ч. К. Кесслера.
3. Животныя земноводные, статья Д. Ч. К. Кесслера.

II. СМѢСЬ.

1. О дѣлимости семействъ въ Малороссіи, статья Д. В. Тарновскаго.
 2. О дикорастущихъ врачебныхъ растеніяхъ Полтавской губерніи, статья Д. Ч. Ф. Августиновича.
 3. Описаніе древнихъ русскихъ монетъ, принадлежащихъ Минцъ-Кабинету Императорскаго Университета Св. Владимира, изъ числа найденныхъ близь Нѣжина, въ Маѣ мѣсяцѣ 1852 года, составленное Я. Волошинскимъ.
-

ПРЕДИСЛОВІЕ.

Коммісія, учрежденная съ соизволенія ГОСУДАРЯ ИМПЕРАТОРА при Университетѣ Св. Владимира, для описанія губерній Кіевскаго Учебнаго Округа въ естественно - историческомъ, промышленномъ, сельско - хозяйственномъ и статистическомъ отношеніяхъ, поставила себѣ непремѣнною обязанностью неуклонно стремиться къ цѣли, выраженной въ Высочайше дарованномъ ей уставѣ.

Благодаря постоянной заботливости Начальства *) и пожертвованіямъ Гг. Членовъ, упоминаемыхъ въ прилагаемомъ отчетѣ, дѣятельность Коммісіи на поприщѣ, открытомъ для нея милостію АВГУСТЪЙШАГО МОНАРХА нашего, не осталась безъ результатовъ: Коммісія напечатала, въ теченіи двухъ съ половиною лѣтъ, два тома самостоятельныхъ ученыхъ изслѣдованій.

Въ обоихъ томахъ, вышедшихъ доселѣ, помѣщено:

По естественной исторіи.

- Рядъ статей по Зоологіи Профессора Кесслера:
въ 1-мъ томѣ а) Животныя млекопитающія,
б) Птицы воробынья,
в) Птицы хищныя и куринья;

*) Коммісія поручена руководству Кіевскаго Военнаго, Подольскаго и Волынскаго Генераль-Губернатора и состоитъ подъ предсѣдательствомъ Помощника Попечителя Кіевскаго Учебнаго Округа.

II

во 2-мъ томѣ г) Птицы голенастые,
д) Земноводные **).

По Ботаникѣ: Вице - Предсѣдателя Комиссіи, Ректора Университета
Р. Э. Траутфеттера:

въ 1-мъ томѣ. Введеніе. О растительно-географическихъ округахъ Евро-
пейской Россіи съ картою сихъ округовъ.

во 2-мъ томѣ. Обозрѣніе естественныхъ семействъ, входящихъ въ со-
ставъ флоры губерній Кіевскаго Учебнаго Округа.

По Минералогіи: Профессора К. М. Феофилактова:

въ 1-мъ томѣ а) О юрскихъ или мѣловыхъ осадкахъ Кіевской губерніи,
съ чертежемъ;
б) О кристаллическихъ породахъ губерній Кіевскаго Учеб-
наго Округа, съ чертежемъ.

По медицинской Ботаникѣ — Ф. М. Августиновича:

во 2-мъ томѣ. О дикорастущихъ врачебныхъ растеніяхъ Полтавской гу-
берніи.

По остальнымъ отдѣламъ описанія напечатаны:

въ 1-мъ томѣ: Д. П. Журавского — Планъ статистического описанія;
во 2-мъ томѣ а) В. В. Тарновскаго: О дѣлимости семействъ въ Мало-
rossіи.
б) Г. Волошинскаго: Описаніе монетъ древнихъ русскихъ
князей, найденныхъ въ окрестностяхъ г. Нѣжина, съ
рисунками.

Изъ представленного обозрѣнія явствуетъ, что изданіе естественно-
историческихъ изслѣдованій опередило печатаніе трудовъ, относящихся къ
статистическому и промышленному описанію края; но подробный отчетъ о

**) Четыре первыя статьи Профессора Кесслера удостоены Императорскою Академіею Наукъ
Демидовской преміи.

дѣйствіяхъ Комисіи по 1-е Мая 1853 г., приложенный къ настоящему тому, свидѣтельствуетъ о томъ, что отдѣленія статистическое и промышленное не оставались не дѣятельными.

Первое, кромѣ собиранія свѣдѣній о торговлѣ желѣзомъ въ предѣлахъ Кіевскаго Учебнаго Округа, приготовило огромное количество матеріаловъ, необходимыхъ для изданія изслѣдованій о населеніи Кіевской губерніи. Трудъ этотъ составитъ по-крайней мѣрѣ одинъ томъ in 4-to и печатаніе его можетъ быть начато въ началѣ будущаго года, если только свѣдѣнія, служащія для пополненія и повѣрки сихъ данныхъ, будутъ получены въ надлежащее время.

Отдѣленіе промышленности, имѣя въ виду изданіе описанія помѣщицъ имѣній, составило рядъ вопросовъ, которые могли бы содѣйствовать установленію единства плана въ подобныхъ описаніяхъ.

Изъ отчета Комисіи слѣдуетъ, что нѣкоторыя статьи уже готовы для помѣщенія въ З-мъ томѣ трудовъ. Изслѣдованія исправляющаго должностъ Адъюнкта А. С. Роговича будутъ начаты печатаніемъ въ Сентябрѣ настоящаго года. Равнымъ образомъ въ З-й томѣ войдутъ статистическія таблицы населенныхъ мѣстностей: городовъ, селъ и пр. Кіевской губерніи, съ означеніемъ важнѣйшихъ топографическихъ, промышленныхъ, статистическихъ и административныхъ данныхъ.

Выполненіе предпринятаго и въ особенности же программы по отдѣлу промышленности фабричной и сельско - хозяйственной будетъ зависѣть отъ средствъ Комисіи. Успѣшное начало обязываетъ ее къ одному — трудиться по мѣрѣ силъ для того, чтобы результаты ея дѣятельности соответствовали цѣли ея установленія.

ПТИЦЫ ГОЛЕНАСТЫЯ И ВОДЯНЫЯ.

Статья

Профессора К. Кесслера.

IV.

ПТИЦЫ ГОЛЕНАСТЫЯ.

РАЗРЯДЪ ПТИЦЪ ГОЛЕНАСТЫХЪ.

РОДЪ I. ДРОХВА. OTIS L.

Видъ 1. Дрохва большая. *Otis tarda* L.

Otis tarda. Pallas, Zoographia. II. 96. — Двигубскій, Опытъ. 112. Фиг. 44. — Кесслеръ, Руководство. 277. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 12. Taf. 167, 168. — Temminck, Manuel. II. 506. IV. 342.—Tysenhauz, Ornithologia. III. 174 —Andrzejowski, Rys Botanizenu. 81.—Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Güldenstaedt, Reise. II. 324, 363, 395. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 622. — Nordmann, Faune pontique. 223.—Zawadzki, Galiz. Fauna. 97.

Otis. Rzaczynski, Hist. naturalis. 289. Auctuarium. 401.

Дрохва, драхва, дудокъ или дудакъ, въ Сибири дракъ или степная курица.

Drop Brodacz Tys., Drop' wielki Zaw.

Большая дрохва водится въ южныхъ и умеренныхъ странахъ Европы, также въ прилежащихъ къ Европѣ частяхъ Азіи. Во множествѣ особенно встречается въ степной полосѣ юго-восточной Европы, которая составляетъ, по видимому, истинное ея отечество. Къ этой полосѣ частью относятся и наши губерніи, и действительно она находится тутъ мѣстами въ очень значительномъ числѣ. Нельзя однако считать дрохву птицою совершенно осѣдлую, а скорѣе кочевою. Она не совершаетъ конечно такихъ правильныхъ, периодическихъ путешествій съ юга на сѣверъ и съ сѣвера на югъ, какъ птицы перелетныя, но не остается также на постоянномъ пре-

бываниј въ одномъ и томъ же мѣстѣ, а чаще ведетъ жизнь скитальческую, особенно осенью и зимою. Въ суровыя, многоснѣжныя зимы даже совсѣмъ покидаетъ наши губерніи и подвигается далѣе къ югу.

Дрохва держится предпочтительно на обширныхъ, ровныхъ поляхъ и степяхъ, гдѣ глазами можетъ обнять вокругъ себя большое пространство; вообще чрезвычайно подозрительна, осторожна, по возможности избѣгаетъ близости кустарниковъ и всѣхъ такихъ мѣстностей, въ которыхъ могла бы подвергнуться нечаяннымъ нападеніямъ. Охотникъ, чтобы приблизиться къ ней на разстояніе ружейнаго выстрѣла, долженъ бывать прибѣгнуть къ различнымъ хитростямъ, нарядиться напримѣръ хлѣбопашцемъ, прокинутъся погонщикомъ воловъ, и такъ далѣе. Рѣдко притомъ же дрохва встрѣчается по одиночкѣ, а почти всегда стадами, содержащими отъ 4 до 15 птицъ, которыхъ бдительность еще труднѣе обмануть. Только молодыя, недорослыя дрохвы притаиваются иногда въ хлѣбѣ или въ травѣ, такъ что можно бываетъ стрѣлять ихъ изъ подъ лягавой собаки. Ходитъ дрохва обыкновенно тихо, съ какою-то особеною важностью, только въ крайнихъ случаяхъ принимаетсяшибко бѣжать; летаетъ тяжеловато, съ протянутыми взадъ ногами и держась болѣе или менѣе прямаго направленија. Замѣчательное явленіе, обѣ которомъ упоминаютъ уже Палласъ и Нордманъ, состоитъ въ томъ, что когда дрохву захватить осенью гололедица, то такъ примерзаютъ у неї перья, что она не можетъ подняться въ воздухъ. Нѣрѣдко большія стада дрохвъ такимъ образомъ достаются въ добычу крестьянамъ, которые или убиваютъ ихъ палками или загоняютъ къ себѣ на дворъ и тамъ ловятъ живыми. Причина этого явленія заключается вѣроятно въ томъ, что дрохва не имѣеть такъ называемой падхвостной желѣзки, которая находится почти у всѣхъ другихъ птицъ и которая выдѣляетъ маслянистую жидкость, не дающую перьямъ размокнуть отъ воды. — Главный кормъ дрохвы составляютъ вещества растительные, нѣжные листочки, почки, сѣмена, хлѣбныя зерна, но кромѣ того ей служать въ пищу также различные насѣкомыя, особенно крупные жуки и кузнечики.

Дрохва не вьетъ гнѣзда, а кладетъ яица непосредственно на землю, въ какое нибудь небольшое углубленіе, между хлѣбомъ или высокою травою. Яица, числомъ два, величиною почти равняются гусинымъ и на оливково-зеленомъ или сѣровато-зеленомъ грунтѣ испещрены неясными темными пятнышками. Насиживаніемъ, которое продолжается немного болѣе четырехъ недѣль, занимается исключительно самка; она же печется съ большою заботливостью обѣ молодыхъ, которые первоначально покрыты пухомъ и очень неуклюжи, но растутъ быстро и начинаютъ летать по прошествіи трехъ или четырехъ недѣль.

Видъ 2. Дрохва-стреметъ. *Otis tetraх L.*

Otis tetraх. Pallas, Zoographia. II. 100.—Двигубскій, Опытъ. 113. — Кесслеръ, Руководство. 278. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 52. Taf. 169. — Temminck, Manuel. II. 507. IV. 343. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 180.—Andrzejowski, Rys Botanizeny. 81. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Güldenstaedt, Reise. II. 324, 363, 395. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850 I. 622. — Nordmann, Faune pontique. 225. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 95. Стрепетъ, хохотва, степная курица, степный тетеревъ, трясучка. *Pardwa, Drop' Strepet Tys.*

Стрепетъ водится въ южныхъ странахъ Европы, въ прилежащихъ къ ней частяхъ Азіи и въ сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ мѣстахъ встречается рѣже дрохвы, въ немногихъ только степныхъ полосахъ, преимущественно губерній Полтавской и Подольской; притомъ же на зиму никогда не остается, а удаляется далѣе къ югу. Okolo Киева показывается изрѣдка, во время осеннихъ своихъ странствованій, и то обыкновенно въ незначительномъ лишь числѣ. Исключение составлялъ 1851 годъ; большія стада стрепетовъ въ Августѣ этого года появились въ ближайшихъ окрестностяхъ города и скитались тутъ въ продолженіи нѣсколькихъ недѣль.

Стрепетъ, подобно большой дрохвѣ, держится по преимуществу па обширныхъ поляхъ и степяхъ, избѣгая близости лѣсовъ и кустарниковъ, но менѣе хитеръ и остороженъ, нежели послѣдняя. Отъ приближающейся опасности старается спастись тѣмъ, что или пускается шибко бѣжать, или притаивается, прижимаясь плотно къ землѣ. Срываясь съ земли, частыми ударами крыльевъ производить сильный трескъ, отъ котораго и произошло болѣе употребительное Русское его название. Летаетъ быстро, но почти всегда низко надъ землею и въ совершенно прямомъ направлении. Пытается, смотря по мѣстности и времени года, то различными насѣкомыми и ихъ личинками, то хлѣбными зернами, нѣжными травками и другими растительными веществами.

Стрепетъ имѣетъ обычай, напоминающій о токѣ чернаго тетерева. Нѣсколько самцовъ собираются весною на одной небольшой площадкѣ, издаютъ особенный голосъ, сопровождаемый различными странными ужимками, и наконецъ вступаютъ между собою въ ожесточенный бой; самки же по близости отъ мѣста боя дожидаются побилителей. Всѣ заботы о яицахъ и молодыхъ лежатъ исключительно на

самкѣ: она не вьетъ гнѣзда, а кладетъ яйца, числомъ отъ 3 до 5, блѣдо-зеленые, съ малоизвестными темными пятнышками, непосредственно на землю, въ какое нибудь маленькое углубленіе, окруженнное высокою травою.

РОДЪ II. ТИРКУШКА. GLAREOLA BRISS.

Видъ 5. Тиркушка степная. *Glareola melanoptera Nordm.*

Glareola melanoptera. Nordmann, Bull. de Moscou. 1842. 314 pl. 2.—Кесслеръ, Руководство. 280.

Glareola Nordmanni. Fischer, Bull. de Moscou. 1842. 314.

Glareola Pallasii Bruch. Schlegel, Kritische Uebersicht. LXXXI et 91.

Glareola pratincola. Pallas, Zoographia. II. 150.—Двигубскій, Опытъ. III. Фиг. 43.

Glareola torquata Meyer. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19.

Тиркушка, песчанка, луговица, чернобровка, грицкъ, стрижень, степной стрижъ, степная ласточка.

Степную тиркушку съ недавняго лишь времени стала отличать точнымъ обра-
зомъ отъ сходной съ нею тиркушки луговой, *Glareola pratincola* L. Еще Палласъ,
въ первый разъ довольно подробно ее описавшій, смѣшивалъ ее съ этою послѣднею.
Она водится, сколько известно, въ степяхъ южной Россіи и прилежащихъ къ ней
частей Азіи, откуда залетаетъ иногда случайно въ другія юговосточные земли Ев-
ропы, какъ напримѣръ въ Грецію. Что касается до распространенія ея по нашимъ
губерніямъ, то на этотъ счетъ сдѣлалы мною слѣдующія наблюденія: она находится
мѣтомъ во множествѣ въ степныхъ мѣстахъ Полтавской губерніи, особенно въ уѣз-
дахъ Хорольскомъ, Константиноградскомъ и Роменскомъ, также въ Конотопскомъ
уѣздѣ Черниговской губерніи, по одиночкѣ встрѣчается на Бѣлоцерковскихъ степяхъ
Кievskой губерніи, а осенюю иногда и въ окрестностяхъ самаго Киева. — Замѣча-
тельное явленіе имѣло мѣсто въ 1851 году: въ началѣ Августа этого года несмѣт-
ное множество степныхъ тиркушекъ, многія сотни тысячъ, покрыли поля кругомъ
Киева, но оставались тутъ лишь нѣсколько дней и потомъ опять исчезли. Такъ
какъ въ тоже время появились въ сѣверной части Kievskой губерніи и другія пти-
цы, рѣдко тутъ бывающія, какъ напримѣръ стрепета и различныя цапли, то на-
добно полагать, что какая нибудь особенная физическая причина, по всей вѣроят-
ности господствовавшая въ южныхъ степяхъ засуха и произошедший отъ того недо-

стакокъ въ пице, заставила всѣхъ этихъ птицъ подвижнуться на время далѣе къ сѣверу.

Степная тиркушка держится предпочтительно на обширныхъ, ровныхъ поляхъ и степяхъ, гдѣ часто встрѣчается на самыхъѣжжальныхъ лорогахъ, на которыхъ отыскиваетъ навозныхъ жуковъ; изрѣдка посѣщаетъ также плоскодонные, болѣе или менѣе пересохшіе пруды и озерца. Ходить и бѣгаетъ проворно, представляя въ этомъ отношеніи большое сходство съ сивкою; летаетъ чрезвычайно легко, быстро, на подобіе ласточки или крачки. Съ крачками сходствуетъ также по голосу, и раздѣляетъ съ ними то свойство, что когда человѣкъ приблизится къ тому мѣсту, гдѣ находятся у ней молодыя или яйца, то начинаетъ съ жалобнымъ крикомъ виться кругомъ его на самомъ близкомъ разстояніи, не пугаясь даже ружейного выстрѣла. Вообще мало боится человѣка и даетъ ему обыкновенно подойти или подѣхать къ себѣ очень близко. Рѣдко встрѣчается по одиночкѣ, а почти всегда стадами, иногда очень большими. Питается различными жуками, кузнециками и другими крупными насѣкомыми.

Гнѣздъ я самъ не видалъ, но мнѣ говорили, что она состоять всегда изъ маленькихъ ямочекъ, которыя находятся въ землѣ на лугахъ и поляхъ. Невѣроятно въ самомъ дѣлѣ, чтобы тиркушки, подобно щуркамъ, вырывали глубокія норы въ отвѣсныхъ берегахъ рѣкъ, какъ разсказывали Палласу; какъ тѣлосложеніе, такъ мѣсто жительства ихъ этому противурѣчатъ. Въ Полтавской губерніи молодыя начинаютъ летать подъ конецъ Іюня или въ началѣ Іюля.

Примѣчаніе. Рѣшительно не знаю, водится ли въ нашихъ губерніяхъ также луговая тиркушка, *Glareola pratincola* L., или нѣтъ.

РОДЪ III. АВДОТКА. *OEDICNEMUS* ТЕММ.

Видъ 4. *Авдотка европейская. Oedicnemus crepitans Temm.*

Oedicnemus crepitans. Двигубскій, Опытъ. 114 фиг. 46. — Кесслеръ, Руководство. 281. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 92. Taf. 172 — Temminck, Manuel. II. 521. IV. 348. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 191. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Nordmann, Faune polonoise. 230. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 98.

Charadrius oedicnemus. Pallas, Zoographia. II. 146.

Авдотка трехпалая Двиг.

Kulon właściwy Tys., Grubonog Zaw.

Авдотка водится въ степныхъ мѣстахъ южной Европы, западной Азіи и Африки. Въ нашихъ губерніяхъ встречается очень рѣдко и, по всей вѣроятности, лишь случайно; нигдѣ, по видимому, не бываетъ на постоянномъ лѣтнемъ пребываніи. Мне самому даже никогда не случалось еще находить ее.

РОДЪ IV. РЖАНКА. *CHARADRIUS L.*

Видъ 5. Ржанка—сивка. *Charadrius pluvialis L.*

Charadrius pluvialis. Pallas, Zoographia. II. 141.—Двигубскій, Опытъ. 117. —

Кесслеръ, Руководство. 283. — Temminck, Manuel. II. 535. IV 352. —

Tysenhausz, Ornithologia. III. 210.—Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I.

19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 622. — Nordmann. Faune pontique. 231.

Charadrius auratus Suckow. Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 138. Taf. 173, fig. 1, 2. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Zawadzki, Galiz. Fauna. 99.

Ржанка, сивка, семенуха, пѣтушокъ.

Dzdzownik Siewka Tys., Siewka Złota Zaw.

Сивка водится какъ въ старомъ свѣтѣ, такъ и въ новомъ. Лѣтними обиталищами ея служатъ страны холодныя, полярныя, но съ наступленіемъ осени она покидаетъ ихъ и перелетаетъ зимовать въ земляхъ теплыхъ. Такимъ образомъ сивки, которые живутъ лѣтомъ въ сѣверной полосѣ Европы, проводятъ зиму въ земляхъ, опоясывающихъ Средиземное море. Въ нашихъ губерніяхъ многочисленныя стада сивокъ бываютъ на пролетѣ весною и осенью, но не остаются ни выводить молодыхъ, ни зимовать. Въ окрестностяхъ Кієва весенній пролетъ сивокъ имѣеть мѣсто въ Апрѣль, осенній же начинается обыкновенно подъ конецъ Августа и продолжается до половины Октября; вообще осенній пролетъ бываетъ, по видимому, гораздо сильнѣе весеннаго.

Сивка птица очень живая, находится почти безпрерывно въ движении; ходить скоро, бѣгаetъ очень шибко, летаетъ легко, быстро. Вмѣстѣ съ тѣмъ бываетъ очень осторожна и не легко даетъ охотнику подойти къ себѣ на разстояніе ружей-

наго выстрѣла. Питаются преимущественно дождевыми червями и личинками различныхъ насѣкомыхъ.

Пролетныя стада сивокъ нерѣдко содержать нѣсколько сотъ недѣлимыхъ и скитаются у настъ по полямъ и степямъ, но не посѣщають ни болотъ, ни влажныхъ луговъ.

Видъ 6. Ржанка—тулесъ. *Charadrius helveticus* Briss.

Charadrius helveticus. Кесслеръ, Руководство. 284.

Charadrius squatarola Gm. Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 249. Taf. 178, fig 1, 2. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 99.

Charadrius hypomelanus. Pallas, Zoographia. II. 138. — Nordmann, Faune romantique. 235.

Vanellus melanogaster Meyer. Temminck, Manuel. II. 547. IV. 359. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 222. — Kaleniczenko, Bull. de Moscou 1839. II. 263.

Тулесъ, семенушка.

Czajka siewnica Tys.

Тулесъ обитаетъ лѣтомъ въ полярныхъ странахъ старого и нового свѣта (во множествѣ водится особенно въ Сибири), но перелетаетъ на зиму въ земли болѣе теплые. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается только во время periodическихъ своихъ путешествій, весеннихъ и осеннихъ, и то очень рѣдко. Около Кіева одинъ тулесъ былъ убитъ въ началѣ Сентября 1844 года (на берегу Днѣпра); небольшое стадо тулесовъ кромѣ того было замѣчено въ половинѣ Марта 1851 года.

РОДЪ V. ЗУЕКЪ. AEGIALITES BOIE.

Видъ 7. Зуекъ глупый. *Aegialites morinellus* L

Aegialites morinellus. Кесслеръ, Руководство 285. — Czernay, Bull de Moscou. 1850. I. 622.

Charadrius morinellus. Pallas, Zoographia. II. 135. — Двигубскій, Опытъ. 117. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 163. Taf. 174. — Temminck, Manuel. II. 537. IV. 355. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 212. — Andrzejowski,

Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Nordmann, Faune pontique. 232. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 99.

Зуёкъ глупый или черноголовый.

Dżdżownik górný Tys., Kylik żartowniś Zaw.

Глупый зуёкъ обитаетъ лѣтомъ въ холодныхъ странахъ Европы и Азіи, зиму же проводить въ земляхъ, опоясывающихъ Средиземное море. Мыъ никогда еще не случалось встрѣтить его въ нашихъ губерніяхъ, но нѣтъ сомнѣнія, что онъ долженъ посѣщать ихъ на пролетѣ, тѣмъ болѣе, что находится весною, по свидѣтельству профессора Нордманна, во множествѣ въ окрестностяхъ Одессы. Притомъ же Г. Андржеевскій дѣйствительно приводитъ его между птицами нашихъ губерній.

Видъ 8. Зуёкъ морской. *Aegialites cantianus Lath.*

Aegialites cantianus. Кесслеръ, Руководство. 285. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 622.

Charadrius cantianus. Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 210. Taf. 176, fig. 1,2.— Temminck, Manuel. II. 544. IV. 358. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 215.— Nordmann, Faune pontique. 233.

Charadrius alexandrinus Hasselquist. Pallas, Zoographia. II. 143.

Charadrius albifrons Meyer. Двигубскій, Опытъ. 118. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 100.

Зуёкъ белолобый или морской.

Dżdżownik półobrożny Tys.

Морской зуёкъ водится почти во всѣхъ приморскихъ странахъ Европы, въ сѣверной Африкѣ, около Каспійского моря и соленныхъ озеръ Дауріи. По свидѣтельству профессора Нордманна, бываетъ лѣтомъ во множествѣ при берегахъ Чёрнаго моря, откуда по всей вѣроятности залетаетъ также и въ наши губерніи. Это подтверждается тѣмъ, что Г. Андржеевскій упоминаетъ объ немъ въ спискѣ туземныхъ птицъ; мыъ самому однако до сихъ поръ не удавалось его находить.

Видъ 9. Зуёкъ рѣчной. *Aegialites curonicus Bessecke.*

Aegialites curonicus. Кесслеръ, Руководство. 286.

Charadrius minor Meyer. Двигубский, Опытъ. 118.—Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 225. Taf. 177. — Temminck, Manuel. II. 542. IV. 357. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 214. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1851. III. 259. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 234.

Charadrius hiaticula. Pallas, Zoographia. II. 144 (ex parte).

Charadrius fluviatilis Bechst. Zawadzki, Galiz. Fauna. 100.

Зуёкъ маленький или рѣчной.

Dżdżownik rzeczny Tys.

Рѣчной зуёкъ водится, сколько знаютъ, въ Европѣ и въ западной Сибири, но вообще подается къ сѣверу не такъ далеко, какъ очень сходный съ нимъ зуёкъ — галстушникъ. Въ нашихъ губерніяхъ принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ и наиболѣе распространенныхъ голенастыхъ птицъ. Время его прилета и отлета неизвѣстно мнѣ точнымъ образомъ, но кажется, что въ окрестностяхъ Кіева онъ показывается обыкновенно не раньше второй половины Апрѣля и остается не далѣе первыхъ дней Сентября.

Рѣчной зуёкъ избираетъ своимъ обиталищемъ открытые берега рѣкъ и ручьевъ, озеръ и прудовъ; но любить особенно берега плоские, песчаные, и потому во множествѣ напримѣръ встречается на отмѣляхъ и островахъ, образуемыхъ Днѣпромъ. Бѣгаетъ по песку оченьшибко и когда останавливается, то почти всегда вачинаетъ кивать грудью или, лучше сказать, кивать всѣмъ тѣломъ. Имѣеть полетъ легкій, быстрый, но рѣдко поднимается высоко на воздухъ, а держится обыкновенно низко надъ поверхностью воды или земли; рѣдко притомъ же отлетаетъ сразу далеко, а почти всегда скоро опять садится. Человѣка мало боится и даетъ ему подходить къ себѣ на самое близкое разстояніе, особенно пока не бываетъ запуганъ частыми выстрѣлами. Питается различными маленькими насѣкомыми и ихъ личинками, особенно жучками, живущими на пескѣ. Голосъ у него тонкій, свистливый, довольно пріятный.

Для помѣщенія яицъ, числомъ 3 или 4, служитъ небольшая ямочка, вырываемая самкою въ пескѣ или въ хрущѣ; яица желтоватаго цвѣту, съ многочисленными чернобурymi точками. Насиживаніе ихъ производится не очень прилежно, болѣе только по ночамъ и въ пасмурную погоду, такъ какъ въ ясные дни они достаточно согрѣваются солнечными лучами; оно продолжается немного болѣе двухъ недѣль. Молодыя, при выходѣ изъ яицъ, покрыты пестрымъ пухомъ и тотчасъ

уводятся старыми въ такія мѣста , гдѣ развѣсистые ивовые кусты или вучки травъ доставляютъ имъ , въ случаѣ надобности , вѣрныя убѣжища.

Видъ 10. Зуёкъ-галстушникъ. *Aegialites hiaticula L.*

Aegialites hiaticula. Кесслеръ , Руководство. 286. — Czernay , Bull. de Moscou. 1850. I. 622.

Charadrius hiaticula. Pallas , Zoographia. I. 144 (ex parte). — Двигубскій , Опытъ. 118. — Naumann , Vögel Deutschlands. VII. 191. Taf. 175 , fig. 1 , 2. — Temminck , Manuel. II. 539. IV. 357.—Tysenhauz , Ornithologia. III. 213.—Andrzejowski , Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Eichwald , Naturh. Skizze. 235. — Nordmann , Faune pontique. 233. — Zawadzki , Galiz. Fauna. 100. Галстушникъ , чернозобикъ.
Dżdżownik obrożny Tys.

Зуёкъ-галстушникъ водится почти во всей Европѣ , въ Сибири и въ сѣверной Африкѣ , но придерживается предпочтительно странъ приморскихъ , только случайно или на пролетѣ встрѣчается въ другихъ земляхъ. Г. Andrzejowski приводитъ его между птицами нашихъ губерній , и действительно онъ долженъ посѣщать ихъ въ пролетѣ , но мнѣ самому никогда не случалось еще его находить.

РОДЪ VI. ПИГАЛИЦА. *VANELLUS BRISS.*

Видъ 11. Пигалица-чибесъ. *Vanellus cristatus Meyer.*

Vanellus cristatus. Двигубскій , Опытъ. 120. — Кесслеръ , Руководство. 287.—Temminck , Manuel. II. 550. IV. 362.—Tysenhauz , Ornithologia. II. 225.—Andrzejowski , Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay , ibidem. 1850. I. 622. — Nordmann , Faune pontique. 236.

Charadrius vanellus. Pallas , Zoographia. II. 132. — Naumann , Vögel Deutschlands. VII. 269, Taf. 179.

Charadrius cristatus Licht. Zawadzki , Galiz. Fauna. 98.

Tringa vanellus L. Andrzejowski , Rys Botaniczny. 82.

Vanellus Rzaczynski , Hist. nat. 296, Auctuarium. 425.

Шигалица , чибесъ , луговка , луговича , въ Малороссіи чайка , въ Сибири пиздрикъ.

Czajka właściwa Tys.

Чибесъ водится въ Европѣ , съверной Африкѣ , Сибири , Персіи , Грузіи , Малой Азіи . Въ Европѣ съверную границу его распространенія составляетъ приблизительно 60° съверной широты . Въ нашихъ губерніяхъ находится лѣтомъ во множествѣ и распространенъ повсюду . Появляется весною чрезвычайно рано , скоро послѣ появленія жаворонка , осенью же улетаетъ гораздо скорѣе . Въ окрестностяхъ Кіева напримѣръ показывается обыкновенно около 10 Марта или даже раньше (въ 1848 году уже 19 Февраля) , а удаляется отсюда въ концѣ Августа или въ началѣ Сентября . Встрѣчаются тутъ конечно небольшія стада чибесовъ еще во второй половинѣ Сентября и въ началѣ Октября , но только стада пролетныя , случайно запоздавшія .

Чибесъ поселяется какъ на большихъ болотахъ и влажныхъ лугахъ , такъ при маленькихъ ручьяхъ и озерцахъ , имѣющихъ мокрые , кочковатые берега . Рѣдко притомъ встрѣчается гдѣ либо одна отдельная чета чибесовъ , а почти всегда нѣсколько паръ ихъ живутъ въ близкомъ сосѣдствѣ одна подлѣ другой . Подъ конецъ лѣта чибесы собираются въ большія стада , покидаютъ прежнія свои обиталища и начинаютъ скитаться , до наступленія поры отлета , по полямъ и степямъ , гдѣ часто сталкиваются со стадами галокъ , скворцовъ и клиндуховъ . Небольшія стада клиндуховъ иногда совершенно пристаютъ къ стадамъ чибесовъ и вмѣстѣ съ ними перекочовываютъ съ мѣста на мѣсто .

Чибесъ птица красавая , живая , беспокойная ; ходить довольно скоро , держа высоко грудь , бѣгаєтъ шибко , летаетъ легко и размашисто , но немного медленно . Онъ остороженъ и хитеръ , хорошо знаетъ отличить охотника отъ другихъ людей и всегда держится отъ первого на такомъ разстояніи , куда не хватаетъ ружейный выстрелъ . Только въ томъ случаѣ , когда находятся близко его молодыя , начинаетъ виться кругомъ охотника съ жалобнымъ крикомъ и часто налетаетъ на него на самое короткое разстояніе . Вообще чибесъ чрезвычайно привязанъ къ своимъ молодымъ и яицамъ , и старается по возможности защитить ихъ отъ всѣхъ враговъ , какъ то : луней , коршуновъ , аистовъ , воронъ въ имъ подобныхъ . Когда нѣсколько паръ чибесовъ живутъ въ одномъ мѣстѣ , то , въ случаѣ приближенія непріятеля , всѣ къ нему слетаются , надѣдаются ему своимъ крикомъ , щиплютъ и преслѣдуютъ его до тѣхъ поръ , пока не заставятъ его опять удалиться . Нащу чибеса соста-

взяютъ дождевые червики и личинки насѣкомыхъ, также слизняки, маленькие жуки, кузнечики и другія насѣкомыя.

Для помѣщенія яицъ, числомъ 4, самка вырываетъ небольшую ямочку въ землю, то на сухомъ берегу или лугу, то на кочки, среди болота. Основный цветъ яицъ оливково-зеленый, но часто они принимаютъ оттенокъ буреватый или желтоватый и всегда бываютъ усыпаны неправильными чернобурыми пятнышками, большими и малыми. Насиживание продолжается около 16 дней. Молодые, при выходѣ изъ яицъ, покрыты пухомъ и тотчасъ оставляютъ гнѣздо, чтобы, подъ руководствомъ старыхъ, выучиться добывать пищу. Чрезъ двѣ недѣли начинаютъ у нихъ выростать настоящія перья, а чрезъ четыре недѣли они бываютъ въ состояніи порхать. Въ нашихъ мѣстахъ молодые чибесы начинаютъ обыкновенно летать въ началѣ Іюня или подъ конецъ Мая, а иногда еще раньше; чибесовыя лица мнѣ случалось находить иногда еще до 10 Апрѣля.

Примѣчаніе. Пигалица-кепушка, *Vanellus gregarius* Pall., которая по свидѣтельству профессора Нордмана, весною появляется ежегодно во множествѣ въ степяхъ, опоясывающихъ съ юга Черное море, залетаетъ вѣроятно также и въ наши губернія, но положительныхъ свѣдѣній объ этомъ пока не имѣется. Въ концѣ Мая 1849 года мнѣ случилось конечно встрѣтить, въ окрестностяхъ Константино-града, птицу, которая по виду и пріемамъ, показалась мнѣ кепушкою, но такъ какъ мнѣ не удалось ее застрѣлить, то я не могъ окончательно въ томъ убѣдиться.

РОДЪ VII. КРИВОКЪ. *HAEMATOPUS* L.

Видъ 12. *Кривокъ морской.* *Haematopus ostralegus* L.

Haematopus ostralegus. Двигубскій, Опытъ. 116. — Кесслеръ, Руководство. 290. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 325 Taf. 181. — Temminck, Manuel. II. 531. IV. 351. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 200. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 237. — Czernay, Bull de Moscou. 1850. I. 623. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 101.

Haematopus hypoleuca. Pallas, Zoographia. II. 129.

Кривокъ, кривякъ, морская сорока, дикая курица.

Ostrygojad strokaty Tys.

Морской кривокъ водится какъ въ сѣверныхъ , такъ и въ южныхъ земляхъ Европы , но придерживается почти исключительно морскихъ береговъ , рѣдко заleтаетъ во внутренность материка . Такъ напримѣръ онъ находится по берегамъ Чернаго и Каспійскаго морей , но лишь случайно заблуждается во внутреннія губернія Европейской Россіи . Въ окрестностяхъ Кіева показывается иногда весною , при сильномъ разлитіи Днѣпра . Въ Зоологическомъ Кабинетѣ Университета Св . Владимира сохраняется два кривка , которые были застрѣлены около Кіева въ 1850 году , одинъ 19 Апрѣля , другой 10 Іюня .

РОДЪ VIII. ХОДУЛОЧНИКЪ. HYPСIBATES NITZCH.

Видъ 15. Ходуличникъ-акатка. *Hypsibates himantopus L.*

Hypsibates himantopus. Кесслеръ , Руководство . 290. — Naumann , Vögel Deutschlands . VIII. 191. Taf. 203. — Nordmann , Faune pontique . 248.

Himantopus rusipes Bechst. Zawadzki , Galiz. Fauna . 101.

Himantopus melanopterus Meyer. Temminck , Manuel . II. 528. IV. 350. — Tussenhaus , Ornithologia . III. 198. — Kaleniczenko , Bull. de Moscou . 1839. II. 262.

Limosa himantopus. Pallas , Zoographia . II. 186.

Акатка , красноногій куликъ , долгоногій куликъ , морской куликъ .

Szczudlak czarnoskrzydły Tys. , Cienkonog Zaw.

Ходуличникъ водится въ южныхъ и умѣренныхъ странахъ Европы , въ югозападной Сибири , въ степяхъ прикаспійскихъ и въ сѣверной Африкѣ . Въ нашихъ губерніяхъ встречается довольно рѣдко , преимущественно весною , во второй половины Апрѣля и въ началѣ Мая . Никогда я не слышалъ , чтобы онъ гнѣздался въ нашихъ мѣстахъ , и никогда также и самъ не находилъ выводковъ . Случилось мнѣ однажды среди лѣта (26 Іюня 1844 года) встрѣтить трехъ ходуличниковъ въ окрестностяхъ Канева , но то были птицы старые , по всей вѣроятности холостыя , задержанныя тутъ какими нибудь особыми обстоятельствами .

Ходуличникъ придерживается береговъ рѣкъ , озеръ и большихъ ставовъ . Издалека уже можно бываетъ узнать его , когда онъ расхаживаетъ по голому берегу , по чрезвычайно длиннымъ его ногамъ . При помощи ихъ нерѣдко онъ входитъ далеко въ воду и занимается тамъ ловлею водяныхъ насѣкомыхъ и червяковъ , со-

ставляющихъ любимую его пищу. На лбу протягиваетъ ноги, такъ что кажется будто у него находится длинный, красивый хвостъ.

РОДЪ IX. ШИЛОКЛЮВКА. RECURVIROSTRA L.

Видъ 15. Шилоклювка Европейская. *Recurvirostra avocetta* L.

Recurvirostra avocetta. Pallas, Zoographia. II. 160.—Двигубскій, Опытъ. 129.—Кесслеръ, Руководство. 291. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 213. Taf. 204.—Temminck, Manuel. II. 590. IV. 387. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 284. — Nordmann, Faune pontique. 248. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 114.

Шилоклювка, шилоносъ, куликъ кривоносый или морской.

Szabłodziób czarnołbisty Tys.

Шилоклювка водится въ умѣренныхъ и южныхъ странахъ Европы, въ западныхъ частяхъ Азіи и въ сѣверной Африкѣ. Подобно кривку, живетъ преимущественно на морскихъ берегахъ или около большихъ озеръ, особенно соленыхъ. По этому въ нашихъ губерніяхъ показывается очень рѣдко, хотя и находится во множествѣ на сѣверномъ берегу Чернаго моря. Вдоль Днѣпра долетаетъ иногда весною до Киева; по свидѣтельству Графа Тиценгауза и Завадскаго чаще встречается въ Подольской губерніи.

РОДЪ X. УЛИТЪ. TOTANUS BECHST.

Видъ 15. Улитъ большой. *Totanus glottis* L.

Totanus glottis. Двигубскій, Опытъ. 143. — Кесслеръ, Руководство. 292. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 145. Taf. 201. — Temminck, Manuel. II. 659. IV. 420. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 332. — Andrzejowski, Bull. de Moscou 1839. I. 19. — Nordmann, Faune pontique. 245. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 102.

Totanus chloropus Meyer. Eichwald, Naturh. Skizze. 235.

Limosa glottis. Pallas, Zoographia II. 179.

Ловзикъ пестрый Двиг., прибрежникъ пестрый Каленич.

Brodzier kwokacz Tys., Londzik Zaw.

Дѣтими обиталищами большому улиту служатъ сѣверныя, страны Европы и Азіи, на зиму же онъ перелетаетъ въ южныя земли Европы, Малую Азію и сѣверную Африку. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается почти только во время періодическихъ своихъ путешествій, то есть весною и осенью, и по цсей вѣроятности не гнѣздится. Однажды случилось конечно, что одинъ такой улитъ былъ убитъ въ окрестностяхъ Кієва, среди дѣта (8 Іюля 1848 года), но можно предполагать, что онъ былъ задержанъ тутъ какимъ нибудь случайнымъ обстоятельствомъ; по крайней мѣрѣ мнѣ никогда не приходилось видѣть въ нашихъ мѣстахъ выводныхъ фтицъ этого вида. — Весенній пролетъ большаго улита имѣетъ мѣсто въ первой половинѣ Апрѣля, осенній же въ Августѣ, при чмъ надобно замѣтить, что весенній пролетъ бываетъ у насъ гораздо сильнѣе осеннаго. Обстоятельство это подтверждаетъ, по видимому, высказанное профессоромъ Нордманомъ мнѣніе, что большой улитъ на весеннемъ пути придерживается преимущественно восточныхъ странъ Европы, а на осеннемъ болѣе западныхъ (осенью онъ показывается дѣйствительно въ большомъ числѣ въ Германіи).

Большой улитъ, на перелетѣ, держится всегда на открытыхъ берегахъ рѣкъ, озеръ и прудовъ, избирая по преимуществу мѣста илистыя, мелководныя. Питается различными водяными насѣкомыми и маленькими рыбками, для добытія которыхъ входитъ иногда въ воду по самое брюхо. По походкѣ и полету мало отличается отъ другихъ улитовъ, но еще осторожнѣе ихъ, такъ что рѣдко удается подойти къ нему на разстояніе ружейного выстрѣла. Бываетъ у насъ обыкновенно маленькими стадами, особенно весною, рѣже встрѣчается по одиночкѣ.

Видъ 16. Улитъ прудовый. *Totanus stagnatilis* Bechst.

Totanus stagnatilis. Двигубскій, Опытъ. 141. — Кесслеръ, Руководство. 293. —

Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 171. Taf. 202. — Temminck, Manuel.

II. 647. IV. 414. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 334. — Nordmann, Faune pontique. 246. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 102.

Limosa totanus? Pallas, Zoographia. II. 183.

Tringa totanus? Eichwald, Naturh. Skizze. 235.

Зүй. Зуекъ, лонзыкъ-зуекъ Двиг.

Brodziec pлавny Tys.

Географическое распространение прудового улита еще мало известно. Находили

его въ сѣверной Африкѣ , въ западной Сибири и въ разныхъ странахъ Европы , но не знаютъ съ полною достовѣрностью какія именно земли служатъ для него главнымъ лѣтнимъ обиталищемъ . Принимаютъ таковыми восточную полосу Европейской Россіи и примыкающую къ ней часть Сибири . По свидѣтельству профессора Нордмана , онъ во время пролета , особенно весенняго , показывается во множествѣ при берегахъ Чернаго моря . Въ нашихъ же губерніяхъ встречается очень рѣдко . Въ окрестностяхъ Кієва попадался мнѣ единственно весною , въ продолженіи Аврѣля мѣсяца , и то не каждый годъ . Однажды также мнѣ былъ доставленъ прудовый улитъ , застрѣленный , въ началѣ Іюля , въ Хорольскомъ уѣздѣ Полтавской губерніи ; но очень вѣроятно , что онъ залетѣлъ туда лишь случайно . такъ какъ , по собраннымъ мною справкамъ , скитался одинокимъ по берегамъ одного обширнаго става .

По образу жизни прудовый улитъ представляетъ чрезвычайное сходство съ улитомъ большимъ , но сложенъ еще стройнѣе и болѣе быстръ въ своихъ движеніяхъ .

Видъ 17. Улитъ темногрудый. *Totanus fuscus Briss.*

Totanus fuscus. Двигубскій , Опытъ. 139. — Кесслеръ , Руководство . 293. — Naumann , Vögel Deutschlands . VIII. 123. Taf. 200. — Temminck , Manuel . II. 639. IV. 413. — Tysenhaus , Ornithologia . III. 333. — Nordmann , Faune pontique . 244. — Czernay , Bull. de Moscou . 1850. I. 623. — Zawadzki , Galiz. Fauna . 102.

Limosa fusca. Pallas , Zoographia . II. 187.

Ловзикъ темный Двиг. , куведриха .

Brodziec śniady Tys.

Географическое распространеніе темногрудаго ульта также съ точностью не известно . Онъ водится во многихъ странахъ Европы , особенно въ сѣверныхъ , но вездѣ рѣдокъ . На пролетѣ , весеннемъ и осеннемъ , по свидѣтельству профессора Нордмана , появляется значительными стадами при берегахъ Чернаго и Каспійскаго морей ; попадается кромѣ того въ губерніи Харьковской , въ Галиціи и въ Литвѣ . Нѣтъ сомнѣнія по этому , что онъ долженъ посещать иногда также и наши губерніи , хотя мнѣ до сихъ поръ и не случалось еще его находить .

Видъ 18. Улитъ обыкновенный. *Totanus calidris L.*

Totanus calidris. Двигубскій, Опытъ. 140. — Кесслеръ, Руководство. 294. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 95. Taf. 199. — Temminck, Manuel. II. 643. IV 413. — Tysenhausz, Ornithologia. III. 334. — Nordmann, Faune pontique. 244. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 623. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 102.

Limosa calidris. Pallas, Zoographia. II. 184.

Улитъ или улита, травникъ, куведриха.

Brodziec krwawodziób Jarocki.

Обыкновенный улитъ водится во всей Европѣ, въ западной Сибири и въ вѣ-которыхъ другихъ странахъ Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ въ значительномъ числѣ не только на пролетѣ, но также и на лѣтнемъ пребываніи. Весною пока-зывается то подъ конецъ Марта, то въ началѣ Апрѣля, осенью же исчезаетъ уже во второй половинѣ Августа. На пролетѣ держится почти всегда маленькими ста-дами, которые не смѣшиваются со стадами другихъ улитовъ; но случалось миѣ также встрѣчать отдаленныхъ недѣлимыхъ, приставшихъ къ стадамъ болотныхъ улитовъ.

Обыкновенный улитъ поселяется какъ на настоящихъ болотахъ, такъ и на мокрыхъ лугахъ, но особенно любитъ такія мѣста, по которымъ протекаютъ неболь-шие ручьи и гдѣ находятся озерца, имѣющія илистое дно. На песчаныхъ бере-гахъ рѣкъ и озеръ встрѣчается только на пролетѣ. Ходить и бѣгаєтъ легко, про-ворно, но часто останавливается и начинаетъ особеннымъ образомъ кивать головою. На лету производитъ крыльями небольшіе, но частые размахи, при чмъ выпрям-ляетъ шею и протягиваетъ взадъ ноги. По бѣлымъ полосамъ, украшающимъ его крылья, и по краснымъ ногамъ легко бываетъ вдали уже отличить его отъ дру-гихъ сродныхъ съ нимъ птицъ. Пищу его составляютъ различные водяные насѣ-комыя и червики, для добытія которыхъ онъ входитъ иногда довольно глубоко въ воду. Будучи подстрѣленъ, пускается иногда плавать и плаваетъ очень искусно. Всегда впрочемъ бываетъ очень остороженъ и не легко даетъ охотнику подойти на разстояніе ружейного выстрѣла.

Гнѣздо находится обыкновенно на краю болота, между осокой, и очень безъ-искусственно; состоитъ изъ ямочки, выстланной тонкимъ слоемъ сухихъ травинокъ.

Яица, которыхъ всегда бываетъ въ гнѣздахъ 3 или 4, на грязно-желтомъ грунтѣ испещрены безчисленными красновато-бурыми точками и пятнышками. Насиживание продолжается около двухъ недѣль. Молодыя тотчасъ оставляютъ гнѣздо и уводятся маткою въ болото, гдѣ искусно скрываются до тѣхъ поръ, пока не начнутъ летать. Въ нашихъ мѣстахъ молодыя начинаютъ летать то въ началѣ Іюня, то въ половинѣ этого мѣсяца. Въ окрестностяхъ Киева нѣтъ, можно сказать, почти ни одного болота, гдѣ бы въ Іюнѣ мѣсяцѣ нельзя было найти одвѣй или иѣсколько выводковъ ихъ. Когда охотникъ еще только подходитъ къ болоту, то старыя уже начинаютъ летать кругомъ его съ жалобнымъ крикомъ, совершенно забывая свойственную имъ осторожность, и тѣмъ самымъ извѣщаютъ его объ существованіи молодыхъ.

Видъ 19. Улитъ болотный. *Totanus glareola L.*

Totanus glareola. Двигубскій, Опытъ. 142. — Кесслеръ, Руковѣдство. 294. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 78. Taf. 198. — Temminck, Manuel. II. 654. IV. 416. — Tysenhausz, Ornithologia. III. 336. — Nordmann, Faune pontique. 244. — Czernay, Bull. de Moscou 1850. I. 623. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 103.

Tringa glareola. Eichwald, Naturh. Skizze. 235.

Ловзекъ лѣсной Двиг., прибрежникъ луговой Каленич., поручейникъ, Brodziec lesny Tys.

Болотный улитъ водится въ сѣверной Африкѣ, во многихъ земляхъ Азіи и почти во всей Европѣ. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ какъ на пролетѣ, такъ и на лѣтнемъ пребываніи, но вообще встрѣчается замѣтно рѣже, нежели улитъ обыкновенный. Въ окрестностяхъ Киева появляется въ первыхъ числахъ Апрѣля, а во второй половинѣ Августа опять исчезаетъ. На перелетѣ почти всегда соединяется въ маленькия общества или даже въ значительныя стада, очень рѣдко встрѣчается по одиночкамъ.

Болотный улитъ живетъ въ мѣстахъ, сходныхъ съ тѣми, въ какихъ держится улитъ обыкновенный, а потому нерѣдко бываетъ ближайшимъ сосѣдомъ этого послѣдняго, на которого очень походить также по свойствамъ и обычаямъ. Онъ родственъ менѣшѣ всѣхъ другихъ улитовъ, что превосходитъ ихъ живостью и быстротою передвиженія. Пищу его составляютъ маленькия водяные насѣкомыя и особенно личинки ихъ.

Гнездо находится обыкновенно въ топкомъ мѣстѣ, на кочкѣ, обросшей осокою. Оно состоитъ изъ ямочки, выстланной сухими травинками, и содержитъ 3 или 4 яйца, которые на оливково-зеленомъ грунѣ усыяны красновато-бурыми точками и пятнышками. Насиживание продолжается около двухъ недѣль. Въ нашихъ мѣстахъ молодыя начинаютъ летать нерѣдко уже въ первыхъ числахъ Июня мѣсяца.

Видъ 20. Улитъ-травникъ. *Totanus ochropus* L.

Totanus ochropus. Двигубскій, Опытъ. 141. — Кесслеръ, Руководство. 295.—

Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 59. Taf. 197. — Temminck, Manuel.

II. 651. IV. 415. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 335. — Nordmann, Faune

pontique. 243. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. II. 623. — Zawadzki,

Galiz. Fauna. 103.

Tringa ochropus. Pallas, Zoographia. II. 192. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235.

Травникъ, зуёчикъ, чернышъ.

Brodziec samotny Tys.

Улитъ-травникъ водится въ сѣверной Африкѣ, Грузіи, западной Сибири, и почти во всей Европѣ (но не далѣе полярного круга). Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается очень часто, какъ на пролетѣ, такъ и на постоянномъ лѣтнемъ пребываніи, но по большей части лишь по одиночкѣ, рѣже маленькими обществами. Весною прилетаетъ обыкновенно подъ конецъ Марта, или въ началѣ Апрѣля, только изрѣдка уже въ половинѣ Марта; осеню же скитаются здѣсь до конца Августа, или до первыхъ дней Сентября.

Травникъ не любитъ ни большихъ болотъ, ни голыхъ береговъ рѣкъ и озеръ, а держится болѣе при лѣсныхъ ручьяхъ, при рѣчкахъ, обросшихъ кустами, или при озерцахъ и лужахъ, окруженныхъ лозою и тростникомъ. По этому трудно бываетъ усмотреть его издали и замѣтишь его обыкновенно не раньше, какъ когда, издавая звонкій свистъ, онъ сорвется почти изъ подъ ногъ. Летаетъ очень низко, такъ что рѣзко виднѣется бѣлое его надхвостье, по которому тотчасъ можно его отличить отъ другихъ сродныхъ съ нимъ птицъ. Пищу его составляютъ червяки, различные маленькие насекомые и особенно личинки, живущія въ водѣ, или въ илѣ.

Гнездо находится на сухомъ берегу, между травою, состоитъ изъ ямочки, выстланной сухими травинками, и содержитъ 3 или 4 яйца, которые на сѣровато-зеленомъ грунѣ усыяны темными точками и пятнышками.

РОДЪ XI. БЕРЕГОВИКЪ. ACTITIS BOIE.

Видъ 21. Береговикъ сѣрый. *Actitis hypoleucus* L.

Actitis hypoleucus. Кесслеръ, Руководство. 296. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 7. Taf. 194. — Nordmann, Faune pontique. 243. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 623.

Totanus hypoleucus. Двигубскій, Опытъ. 142. — Temminck, Manuel. II. 657. IV. 419. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 338. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 103.

Tringa guinetta? Pallas, Zoographia. II. 195.

Ловзикъ бѣлобрюхій, прибрежникъ бѣлобрюхій, зуекъ.

Brodziec piskliwy Tys.

Сѣрый береговикъ водится во всей почти Европѣ, въ сѣверной Африкѣ, въ Сибири и въ нѣкоторыхъ другихъ странахъ Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ встречается маленькими обществами на перелетѣ, и бываетъ также тамъ и сямъ на постоянномъ лѣтнемъ пребываніи. Въ окрестностяхъ Кіева весною появляется подъ конецъ Марта или въ началѣ Апрѣля, а осеню уже въ Августѣ опять изчезаетъ.

Береговикъ поселяется охотнѣе при маленькихъ рѣчкахъ и прудахъ, нежели при большихъ рѣкахъ и озерахъ. Онъ избѣгаетъ береговъ плоскихъ и совершенно голыхъ, а держится болѣе въ такихъ мѣстахъ, гдѣ берегъ немнога возвышенъ или каменистъ и покрытъ тамъ и сямъ осокою или кустами, между которыми остаются небольшія чистыя прогалины. Вообще прятливъ и остороженъ, но тѣмъ не менѣе живетъ иногда непосредственно подлѣ многолюдныхъ селъ, если только находитъ тутъ удобныя для себя пристанища. Не любить много и далеко бѣгать, а чаще сидѣть спокойно на мѣстѣ или маленькими шажками передвигается туда и сюда по одной небольшой площадкѣ. По этому избираетъ своимъ пристанищемъ то скрытный уголокъ на землѣ, около самой воды, то сукъ, повислый надъ водою, то колышекъ, камень или какой нибудь другой выдающійся изъ воды предметъ, и тутъ остается иногда по цѣлымъ часамъ. Особенное свойство его заключается въ томъ, что, сидя на мѣстѣ, онъ часто киваетъ головою и кромѣ того поперемѣнно приподнимаетъ и опускаетъ туловище, на подобіе трясогузокъ, съ которыми по этому издали легко можно его смѣшать. Летаетъ легко ишибко, но обыкновенно визко надъ водою; когда срывается съ мѣста, то почти всегда издаетъ тонкій и очень

звонкий свистъ *идиди*, *идиди*, по которому легко его узнать. Питается почти исключительно различными маленькими насекомыми и ихъ личинками.

Гнѣзло, искусно скрываемое подъ нависшими вѣтвями ивового куста или въ другомъ подобномъ мѣстѣ, состоитъ изъ сдѣланной въ землѣ ямочки, выстланной довольно толстымъ слоемъ сухихъ травинокъ. Въ немъ находится 3 или 4 яйца, которые на блѣдно-желтомъ грунте усыпаны красно-бурыми пятнышками. Насиживаниемъ, которое продолжается около двухъ недѣль, занимается исключительно самка.

Примѣчаніе. Легко можетъ быть, что изрѣдка у насъ встрѣчается Плавунчикъ круглоносый, *Phalaropus cinereus* Briss., котораго находили иногда въ губерніи Харьковской, около Одессы и въ Галиціи, но положительныхъ данныхъ на этотъ счетъ пока не имѣется. Очень вѣроятно притомъ, что этотъ обитатель приморскихъ сѣверныхъ странъ залетаетъ во внутреннія губерніи Россіи лишь случайно, а не бываетъ въ нихъ на правильномъ перелетѣ.

РОДЪ XII. ТУРУХТАНЪ. MACHETES CUV.

Видъ 29. *Турухтанъ-пѣтушокъ.* *Machetes pugnax* L.

Machetes pugnax. Кесслеръ, Руководство. 298. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 502. Taf. 190—193. — Temminck, Manuel. II. 631. IV. 411. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 325. — Nordmann, Faune pontique. 241. — Cernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 623.

Tringa pugnax. Pallas, Zoographia. II. 190. — Двигубскій, Опытъ. 137. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 82. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 103.

Avis pugnax. Rzaczynski, Auctuarium. 367.

Трухтанъ, турухтанъ, курухтанъ или курахтанъ, таратайка, батальонъ, морской пѣтушокъ, морской пѣтухъ.

Batalion, Bojownik zmienny Tys., Ptak bitny Rzacz.

Турухтанъ находится на лѣтнемъ пребываніи въ Европѣ и въ Сибири, а на зиму перелетаетъ въ сѣверную Африку, Малую Азію и другія теплые страны. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ не только во время periodическихъ своихъ путешест-

вій, весною и осенью, но остается также, хотя и въ маломъ только числѣ, выводить молодыхъ. Въ окрестностяхъ Кіева стада турухтановъ весною начинаютъ появляться во второй половинѣ Апрѣля, но эти стада состоять исключительно изъ самцовъ, имѣющіхъ на себѣ уже почти полную брачную одежду; самки же показываются обыкновенно не раньше первыхъ дней Мая. Осенью выводные наши турухтаны улетаютъ въ началѣ Августа, пролетные же встрѣчаются по одиночкѣ до исхода Сентября. Вообще надобно замѣтить, что осенній пролетъ турухтановъ около Кіева всегда бываетъ очень незначителенъ и что никогда здѣсь не появляются такія огромныя стада ихъ, какія встрѣчаются напримѣръ въ окрестностяхъ С.-Петербургра. По всей вѣроятности главный путь, котораго они держатся на осеннемъ пролетѣ, лежитъ чрезъ другія мѣста.

Турухтанъ поселяется, по преимуществу, на низменныхъ, болотистыхъ лугахъ, на которыхъ тамъ и сямъ находятся маленькия озерца и лужи. Ходить довольно скоро и держа высоко грудь; летаетъ легко, быстро. Питается различными насѣкомыми и ихъ личинками.

Очень замѣчательный обычай, свойственный турухтану, заключается въ томъ, что въ каждомъ мѣстѣ и въ продолженіи всей весны самцы собираются ежедневно на какой нибудь возвышенной площадкѣ, покрытой дерномъ, и тутъ вступаютъ между собою въ странные, неистовые поединки. Поединки эти остаются безъ всякихъ важныхъ послѣствій, потому что клювъ турухтановъ слабъ и мягокъ и нѣтъ у нихъ никакого другаго орудія, которымъ они могли бы нанести себѣ взаимно значительный вредъ. Кроме того самки совсѣмъ не приближаются къ полю битвы, и владѣніе ими не зависитъ вовсе отъ результатовъ боя, такъ что нельзя явленія этого сравнивать съ токомъ тетеревей, и вообще трудно объяснить побудителенія къ нему причины.

Гнѣзда находятся почти всегда въ болотистомъ мѣстѣ, на кочкѣ или на возвышенномъ земляномъ бугоркѣ, и состоятъ изъ ямочки, выстланной сухими травинками. Въ немъ бываетъ 3 или 4 яйца, которые на оливково-зеленомъ грунтѣ испещрены темными пятнышками и точками. Насиживаніемъ, которое продолжается отъ 17 до 19 дней, исключительно занимается самка; самецъ же вообще никакъ не заботится ни объ гнѣздахъ, ни объ молодыхъ. Въ нашихъ мѣстахъ молодые начинаютъ летать подъ конецъ Іюня, или въ началѣ Іюля.

РОДЪ XIII. ПЕСОЧНИКЪ. TRINGA L.

Видъ 25. Песочникъ пестрозобый. *Tringa alpina* L.

Tringa alpina. Кесслеръ, Руководство. 302. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 426. Taf. 186. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 314. — Nordmann. Faune pontique. 240.

Tringa variabilis Meyer. Двигубскій, Опытъ. 134. — Temminck, Manuel. II. 612. IV. 399. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 623. Фауна Харьк. губ. 35. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 104.

Pelidna cinclus L. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19.

Песочникъ, зуёкъ.

Biebuszgórny Tys.

Пестрозобый песочникъ проводитъ лѣто въ холодныхъ странахъ стараго свѣта, а на зиму перелетаетъ въ земли теплые, какъ напримѣръ въ сѣверную Африку и въ Малую Азію. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ только на пролетѣ, весною и преимущественно осенью. Осеній пролетъ начинается подъ конецъ Августа и продолжается до исхода Сентября. Стада, иногда довольно большія, которыя появляются въ окрестностяхъ Киева, придерживаются главнымъ образомъ песчаныхъ береговъ и отмѣлей Днѣпра; но не разъ мнѣ случалось также встрѣчать одинокихъ недѣльныхъ, случайно вѣроятно разрозненныхъ, которыя скитались по степнымъ лужамъ и по водянистымъ краямъ болотъ.

Пестрозобый песочникъ птичка очень живая, проворная. Онъ никогда не остается долго на одномъ мѣстѣ и никогда не подвигается впередъ медленными шагами, а всегда быстро перебѣгаєтъ съ мѣста на мѣсто, и вездѣ останавливается только на самое короткое время, чтобы высмотрѣть червяковъ и личинокъ насѣкомыхъ, составляющихъ главную его пищу. Летаетъ довольно шибко, но не поднимается высоко на воздухъ, а держится почти надъ самою поверхностью воды, или земли; рѣдко притомъ пролетаетъ сразу большое пространство, а чаще скоро опять садится. Кроме того мало боится человѣка и даетъ ему подхолить на самое близкое разстояніе, такъ что очень удобно можно бывать любоваться красивыми его движеніями.

Видъ 24. Песочникъ кривоносый. *Tringa subarquata* Guld.

Tringa subarquata. Двигубскій, Опытъ. 133. — Кесслеръ, Руководство. 302. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 408. Taf. 185. — Temminck, Manuel. II. 609. IV. 397. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 312. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 623. Фауна Харьк. губ. 35. — Nordmann, Faune pontique. 239. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 105.
Tringa falcinella. Pallas, Zoographia. II. 189.
Tringa ferruginea Br.? Eichwald, Naturh. Skizze. 235.
Biegus kuliczek Tys.

Кривоносый песочникъ имѣетъ почти такое же географическое распространеніе, какъ песочникъ пестрогрудый, но въ нашихъ мѣстахъ встрѣчается гораздо рѣже. Только осенью мнѣ случалось иногда находить отдѣльныхъ недѣлимыхъ между стадами пестрогрудыхъ песочниковъ.

Видъ 25. Песочникъ малый. *Tringa minuta* Leisl.

Tringa minuta. Кесслеръ, Руководство. 303. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 391. Taf. 184. — Temminck, Manuel. II. 624. IV. 407. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 320. — Nordmann, Faune pontique. 239. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 623. Фауна Харьк. губ. 35. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 105.

Tringa cinclus. Pallas, Zoographia. II. 201. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235.

Песочникъ малый, песочничокъ.

Biegus malutki Tys.

Малый песочникъ также живетъ лѣтомъ въ холодныхъ странахъ старого свѣта и появляется во внутреннихъ губерніяхъ Европейской Россіи только на пролетѣ. У насъ показывается довольно рѣдко и почти исключительно только осенью. Небольшія стада малыхъ песочниковъ почти всегда присоединяются къ стадамъ пестрогрудыхъ песочниковъ, рѣдко совершаютъ свои путешествія отдѣльно отъ послѣднихъ.

Примѣчаніе. Другихъ песочниковъ, какъ напримѣръ песочника сѣвернаго, *Tringa canutus* L., и песочника Темминка, *Tringa Temminckii* Leisler, которые, по

свидѣтельству профессора Нордмана , также появляются осенью при берегахъ Чернаго моря , мнѣ никогда не случалось встрѣчать въ нашихъ губерніяхъ.

РОДЪ XIV. СУКАЛЕНЬ. LIMOSA BRISS.

Видъ 26. Сукаленъ чернохвостый. *Limosa melanura Leisl.*

Limosa melanura. Днігубскій , Опытъ. 144.—Кесслеръ , Руководство. 306. — Naumann , Vögel Deutschlands. VIII. 406. Taf. 212, 213.—Temminck , Manuel . II. 664. IV. 421.—Tysenhauz , Ornithologia . III. 343.—Eichwald , Naturh. Skizze . 235.—Nordmann , Faune pontique . 254. — Czernay , Bull. de Moscou . 1850. I. 624.—Zawadzki , Galiz. Fauna . 106.

Limosa aegocephala L. Pallas , Zoographia . II. 178.

Сукаленъ , мородунка , куликъ болотный , авдотка , авдотья , авдушка , по Енисею жеребчикъ , въ Оренбургской губерніи веретенникъ.

Szlamnik czarnosterny Tys. , Nabłotnik Zaw.

Чернохвостый сукаленъ обитаетъ лѣтомъ въ Европѣ и въ западной Сибіри , а на зиму перелетаетъ въ сѣверную Африку и Малую Азію . Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ не только на перелетѣ , но остается также , въ довольно значительномъ числѣ , на лѣтнее пребываніе . Въ окрестностяхъ Кіева весною показывается въ первой половинѣ Апрѣля , осенью исчезаетъ въ первой половинѣ Сентября .

Чернохвостый сукаленъ водится преимущественно на чистыхъ болотахъ и на большихъ влажныхъ лугахъ , где нерѣдко бываетъ ближайшимъ сосѣдомъ обыкновенного улита . На голыхъ берегахъ рѣкъ и озеръ мнѣ не случалось никогда его встрѣчать . Ходить почти всегда тихо и вообще не отличается живостью ; въ полетѣ имѣеть большое сходство съ улитами , особенно съ улитомъ обыкновеннымъ , на которого походитъ также и въ томъ отношеніи , что съ крикомъ начинаетъ летать кругомъ охотника , если тотъ приблизится къ тому мѣсту , где скрываются молодыя . Главную пищу его составляютъ червяки , слизняки , различные насѣкомыя и личинки .

Гнѣзда находятся обыкновенно среди болота , на сухомъ бугоркѣ , и состоятъ изъ ямочки , выстланной травинками . Яйца , числомъ 4 , оливково-зеленые съ бурыми пятнышками и точками , замѣтно больше чибесовыхъ . Въ нашихъ мѣстахъ молодыя начинаютъ летать обыкновенно около половины Июна .

РОДЪ XV. БЕКАСЪ. *SCOLOPAX L.***Видъ 27. Бекасъ-стучикъ. *Scolopax gallinula L.***

Scolopax gallinula. Двигубскій, Опытъ. 147.—Кесслеръ, Руководство. 308. — Pallas, Zoographia. II. 175. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 344. Taf. 210.—Temminck, Manuel. II. 678. IV. 436. —Tysenhauz, Ornithologia. III. 356. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 251. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 624. Fauna Харьк. губ. 35. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 108.

Scolopax minor. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19.

Стутчикъ или стучикъ, бекасикъ, гаршнепъ.

Ficlauz, Bekas mały Jundziłł.

Бекасъ-стучикъ, болѣе извѣстный охотникамъ подъ названіемъ гаршнепа, живетъ въ сѣверныхъ странахъ Европы и Азіи, но на зиму перелетаетъ въ южныя земли Европы, Малую Азію и Грузію. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ на пролетѣ весною и осенью, но, по видимому, или вовсе не остается тутъ выводить молодыхъ, или по крайней мѣрѣ въ рѣдкихъ только случаяхъ (*). Въ окрестностяхъ Кіева весенний пролетъ начинается, смотря по погодѣ, то въ началѣ Марта, то во второй половинѣ этого мѣсяца, и продолжается до исхода Апрѣля или даже до первыхъ дней Мая; осенний же пролетъ начинается обыкновенно около 10 Сентября и длится до исхода Октября или до начала Ноября. Никогда однако гаршнепъ не появляется въ такомъ множествѣ, какъ обыкновенный бекасъ или дуппель, а даже во время самого сильного пролета далеко уступаетъ имъ въ числѣ.

(*) Поводъ думать, что гаршнепъ гнѣздится иногда въ нашихъ губерніяхъ, подаютъ слѣдующія два обстоятельства: 1) Мы разсказывали совершенно достовѣрный случай, что въ Орловской губерніи, смежной, какъ извѣстно, съ Черниговскою, была однажды найдена (27 Іюня) цѣлая выводка гаршнеповъ, состоявшая изъ матки и 4 молодыхъ, едва только летавшихъ. 2) Около Кіева настоящій пролетъ гаршнеповъ начинается не раньше Сентября, но случается изрѣдка встрѣтить таковыхъ уже въ началѣ Августа, и потому надобно полагать, что эти раннія недѣльныя выводки гнѣздились где нибудь по близости.

Гаршнепъ встречается на болотахъ какъ большихъ, такъ и малыхъ, какъ совершенно чистыхъ, такъ и такихъ, которые опоясаны кустами, лишь бы они были достаточно влажны. Особенно онъ держится въ тѣхъ мѣстахъ, гдѣ по болоту струится маленький ручей, или гдѣ находятся ямочки, вытоптанныя скотомъ, и другія углубленія, наполненные водою; иногда водится также на влажныхъ, травянистыхъ краяхъ рѣчекъ, прудовъ и лужъ, со всѣхъ сторонъ окруженнѣхъ полями, или же на чистыхъ прогалинахъ, находящихся между тростникомъ и камышомъ. Бѣгаетъ очень мало, такъ что если его взогнать съ земли и замѣтить точку, гдѣ онъ опять западетъ, то въ этомъ мѣстѣ еще можно бывать найти его по прошествіи значительного промежутка времени. Сидитъ притомъ же чрезвычайно крѣпко, такъ что срывается часто изъ подъ самаго носа лягавой собаки, или не раньше, пока охотникъ почти не наступить на него ногою. Летаетъ быстро, легко и вмѣстѣ съ тѣмъ какъ то неправильно, колышется, можно сказать, по воздуху, на подобіе бабочки; почему очень трудно бываетъ схватить его на прицѣль ружья, особенно при вѣтреной погодѣ. Никогда однако не улетаетъ далеко, а скоро опять садится, еслибъ даже было сдѣлано по немъ уже нѣсколько выстрѣловъ. Рѣдко даетъ услышать голосъ, только на самомъ взлѣтѣ издастъ иногда тихій звукъ, сходный съ гололомъ обыкновенного бекаса. Пищу его составляютъ различныя мелкія насѣкомыя и червики, которыхъ онъ находитъ въ иловатой землѣ помошью своего длиннаго клюва, на вершинѣ мягкаго и проникнутаго многочисленными нервами.

Видъ 28. Бекасъ-барашекъ. *Scolopax gallinago L.*

Scolopax gallinago. Pallas, Zoographia. II. 174. — Двигубскій, Опытъ. 147. — Кесслеръ, Руководство. 308. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 310. Taf. 209. — Temminck, Manuel. II. 676. IV. 433. — Tysenhaus, Ornithologia. 354. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 624. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 251. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 108.

Бекасъ, барашекъ, чикъ.

Bekas Kszyk Jundziłł.

Бекасъ-барашекъ, или иначе обыкновенный бекасъ, имѣть обширное географическое распространеніе, водится не только во всей Европѣ, въ Сибири и во многихъ другихъ странахъ Азіи, но также и въ различныхъ частяхъ Африки; вездѣ

притомъ же встрѣчается во множествѣ, если не на постоянномъ пребываніи, то на пролетѣ. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ посыду на пролетѣ, весеннимъ и осеннимъ, и остается также, въ большомъ числѣ, выводить молодыхъ. Въ окрестностяхъ Киева весною показывается обыкновенно въ одно время съ гаршнепомъ, то есть иногда въ началѣ Марта, а иногда во второй половинѣ этого мѣсяца; осенью же пролетѣ его начинается гораздо раньше, нежели пролетѣ гаршнепа, именно въ началѣ Августа, и продолжается до исхода Октября. Не успѣютъ еще, можно сказать, улетѣть наши выводные бекасы, какъ уже изъ ближнихъ мѣстъ начинаютъ появляться первые пролетные, за которыми потомъ почти непрерывно слѣдуютъ другіе, вѣроятно изъ мѣстъ болѣе и болѣе удаленныхъ. Очень силенъ бываетъ пролетѣ бекасовъ почти всегда подъ конецъ Сентября и въ началѣ Октября.

Бекасъ водится на всякихъ болотахъ, за исключеніемъ развѣ чисто моховыхъ, и также на болотистыхъ лугахъ. Подобно гаршнепу, бекасъ любитъ мѣста очень мокрыя и потому держится предпочтительно на самыхъ водянистыхъ участкахъ болотъ, которые отличаются обыкновенно отъ другихъ зеленѣйшимъ своимъ цвѣтомъ, или же по краямъ канавъ, ручьевъ, маленькихъ озеръ и лужъ, которые тутъ находятся. На низменныхъ болотахъ, наполняющихъ долины рѣкъ и ручьевъ, очень влажны часто бываютъ окраины, гдѣ изъ земли выходятъ болѣе или менѣе многочисленныя ключи; па болотахъ, которые окружаютъ озера, пруды и рѣчные заливы, обросшіе тростникомъ, почти всегда очень водяниста полоса, непосредственно примыкающая къ тростнику; вотъ эти то мѣста, то есть окраины болотъ и полосы ихъ, прилегающія къ тростнику, нерѣдко и составляютъ главныя пристанища бекасовъ. Кусты, упирающіе края болотъ или же испещряющіе самое болото, вовсе не противны бекасу, а напротивъ скорѣе благопріятствуютъ его наклонностямъ. Съ другой стороны однако бекасъ встрѣчается иногда и на самыхъ ничтожныхъ болотахъ, особенно кочковатыхъ, со всѣхъ сторонъ окруженнѣхъ чистыми полями и степями.

Бекасъ рѣдко сидитъ долго на одномъ мѣстѣ, а много и скоро бѣгааетъ; но сидитъ ли онъ неподвижно, или бѣжитъ, всегда длинный клювъ его бываетъ наклоненъ болѣе или менѣе книзу. Охотника никогда почти не подпускаетъ такъ близко, какъ гаршнепъ, а срывается заблаговременно, и вообще очень болазивъ, остороженъ. Полетъ у него чрезвычайно легкій, быстрый, и такъ какъ кромѣ того онъ имѣеть обычай на вылетѣ бросаться поперемѣнно въ одну и въ другую сторону, прежде нежилъ пустится летѣть въ прямомъ направленіи, то гораздо труднѣе бываетъ убить его изъ ружья, нежели другіе, сродныхъ съ нимъ виды. Только въ позднюю

осень . Когда садится очень жирымъ , бекасъ бываетъ менѣе остороженъ , подпускаетъ ближе охотника и не описываетъ на вылетѣ ломанной линіи , а летить въ прямомъ направлениі , подобно дуппелю . Тогда же обыкновенно и не улетаетъ далеко , а близко опять садится , между тѣмъ какъ въ другое время взвивается часто высоко на воздухъ и не скоро опять спускается на землю . Бекасъ умеетъ также плавать и нырять , но прибегаетъ къ этой способности только въ крайнихъ случаяхъ ; такъ напримѣръ , будучи преслѣдуемъ на лету хищною птицою и не видя другаго спасенія , бросается иногда стремглавъ въ воду и выходитъ изъ нея уже на вѣкоторомъ разстояніи , чтобы спрятаться въ травѣ или осокѣ . На взлетѣ почти всегда даетъ услышать особенный голосъ , отрывистый шипящій звукъ , по которому тотчасъ можно бывать его узнать , отличить отъ гаршнера и дуппеля . Питаются различными маленькими насѣкомыми и особенно ихъ личинками , также червяками и слизняками . Очень длинный , гибкій клювъ , покрытый на вершинѣ мягкою кожицею , подъ которой развѣтвляются многочисленные нервы , служитъ ему превосходнымъ орудіемъ для отысканія личинокъ и червяковъ въ иль и въ болотной , мягкой почвѣ .

Хотя безчисленные бекасы водятся иногда въ ближайшемъ сопѣдствѣ другъ подъ друга , хотя вѣсколько десятковъ ихъ собираются иногда на одномъ небольшомъ мѣстечкѣ (какъ напримѣръ на краю маленькой лужы) , то тѣмъ не менѣе они никогда не образуютъ настоящаго общества или стада , и въ случаѣ тревоги разсыпаются во всѣ стороны . Съ другой стороны однако очень вѣроятно , что бекасы совершаютъ периодическія свои путешествія , весеннія и осення , такимъ образомъ , что болѣе или менѣе близко придерживаются другъ друга , составляя какъ бы большія , неправильныя ватаги ; иначе трудно было бы объяснить , почему иногда въ одну ночь какое нибудь отдельное болото совершенно ими усѣивается или на оборотъ совершенно ими оставляется .

Очень оживленными бекасы являются весною , во время бракосочетаній . Самцы тогда много летаютъ , особенно во время утреннихъ и вечернихъ сумерокъ , гоняются другъ за другомъ , кружатся на большой высотѣ и производятъ различные странныя эволюціи , которыми какъ бы хотятъ позабавить ожидающихъ ихъ на землѣ самокъ . Особенно замѣчательно , какъ они отъ времени до времени распускаютъ крылья , не производятъ ими никакихъ размаховъ , въ такомъ положеніи стремительно бросаются , на вѣкоторое разстояніе , вертикально внизъ и тотчасъ же , описавъ небольшую дугу , опять поднимаются вверхъ . При этомъ кончики большихъ маховыхъ перьевъ начинаютъ такъ сильно дрожать , что происходитъ громкий , дре-

безжаній звукъ , вѣсколько сходный съ блѣяніемъ молодой овцы или козы и по-
давшій поводъ называть бекаса — *барашкомъ*.

Гнѣздо находится на землѣ . между травою или осокою, и состоитъ изъ ямочки,
выстланной тонкимъ слоемъ сухихъ травинокъ. Въ немъ бываетъ 3 или чаще 4
яйца, которые на оливково-зеленомъ или оливково-желтоватомъ грунтѣ усыяны не-
правильными темнобурыми пятнышками и точками. Насиживаніе продолжается около
16 днѣй. Молодыя . при выходѣ изъ яицъ , покрыты пестрымъ пухомъ и тотчасъ
отправляются въ болото , чтобы , подъ руководствомъ матки , выучиться добывать
себѣ кормъ. Въ нашихъ мѣстахъ молодыя начинаютъ летать обыкновенно около
половины Іюня , рѣже уже въ первыхъ числахъ этого мѣсяца.

Видъ 29. Бекасъ-дуппель. *Scolopax major L.*

Scolopax major. Двигубскій, Опытъ. 146. — Кесслеръ , Руководство. 309. —
Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 291. Taf. 208. — Temminck , Manuel.
II. 675. IV. 430. — Tysenhausz , Ornithologia. III. 353. — Andrzejowski ,
Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay , ibidem. 1850. I. 624. — Nord-
mann , Faune pontique. 251.

Scolopax palustris. Pallas, Zoographia. II. 173.

Scolopax media Frisch. Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Zawadzki , Galiz. Fauna.
107.

Дуппель , дуппельшнепъ , леженокъ.

Bekas Dublet Tys.

Лѣтними обиталищами дуппеля служатъ , по преимуществу , сѣверные и во-
сточные страны Европы; на зиму же онъ перелетаетъ въ юговосточные земли Ев-
ропы , въ сѣверную Африку , Малую Азію , Грузію. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ
во множествѣ на пролетѣ , весеннемъ и осеннемъ , и остается также , въ значитель-
номъ числѣ , выводить молодыхъ. Весенній пролетъ его начинается замѣтно позд-
нѣе , а осенній раньше оканчивается , нежели пролетъ бекаса и гаршнера. Такъ
напримѣрь около Киева первые дуппели показываются весною не раньше . какъ въ
началѣ Апрѣля и самый сильный пролетъ ихъ имѣеть мѣсто въ концѣ этого мѣся-
ца или даже въ первыхъ числахъ Мая ; осенью же первые пролетные дуппели по-
являются уже въ началѣ Августа , вслѣдъ за выводными , а послѣдніе остаются
обыкновенно не долѣе , какъ до начала Октября (лишь изрѣдка до половины или

до исхода Октября). Осенний пролет дуппелей подлежит впрочемъ многимъ неправильностямъ; по большей части бываетъ сильнѣйшимъ въ двѣ различныя эпохи, то есть въ первый разъ въ началѣ Августа, а въ другой разъ около половины Сентября, или даже подъ конецъ этого мѣсяца, но бываютъ изъ этого правила исключения. Случается кромѣ того, что въ одинъ годъ Августовыи пролеты сильнѣе Сентябрскаго, въ другой годъ наоборотъ Сентябрскій сильнѣе Августоваго, или же, что оба пролета слабы, и такъ далѣе.

Дуппель водится на тѣхъ же болотахъ и болотистыхъ лугахъ, на которыхъ держится бекасъ, но избѣгаетъ мѣстъ очень водянистыхъ, предпочитаетъ участки маловлажные, особенно кочковатые или поросшіе стелющимиися по землѣ кругло-листными растеніями; только въ жаркіе дни отыскиваетъ мѣста болѣе мокрыя. Любимымъ пристанищемъ на болотахъ ему служатъ также площадки, на которыхъ растутъ рѣдкіе ольховые кусты или мелкія березки. На возвышенныхъ подлѣсныхъ лугахъ, усыпанныхъ кустарниками, на которыхъ въ сѣверной Россіи онъ часто встречается во время осеннаго пролета, въ нашихъ мѣстахъ я не находилъ его. Конечно и у насъ, будучи много тревожимъ на болотѣ, онъ улетаетъ иногда въ ближніе кустарники, или даже въ лѣсъ, но остается тамъ не долго, а скоро опять возвращается на болото. Въ окрестностяхъ Кіева выводные дуппели часто держатся на краяхъ и въ пересохшихъ ложбинахъ маленькихъ озеръ, которые происходятъ на низменныхъ лугахъ отъ весеннаго разлитія рѣкъ. Совершенно несправедливо во всякомъ случаѣ показаніе Палласа, будто бы дуппель держится предпочтительно въ самыхъ густыхъ лѣсныхъ трущобахъ.

Дуппель въ живости и быстротѣ движений далеко уступаетъ бекасу. Въ жаркое время дня онъ сидитъ или, можно сказать, лежитъ обыкновенно неподвижно, согнувшись подъ себя ноги, втянувшись шею и наклонивъ къ землѣ длинный клювъ, такъ что имѣеть тогда очень странную, даже глупую физіогномію (отъ этого лежачаго положенія произошло безъ сомнѣнія даваемое ему въ нѣкоторыхъ мѣстахъ название леженокъ). Только рано утромъ и подъ вечеръ является болѣе оживленнымъ, бѣгаешь по болоту для отысканія червяковъ и личинокъ насѣкомыхъ, составляющихъ главную его пищу. Охотника подпускаетъ къ себѣ почти всегда очень близко, поднимается съ земли съ замѣтнымъ усилиемъ, треща крыльями, летитъ довольно тяжело и въ прямомъ направленіи, такъ что его гораздо легче бываетъ убить изъ ружья, нежели бекаса и гарнепа. Имѣеть кромѣ того свойство перемѣщаться, то есть, будучи взогнанъ съ земли, не отлетаетъ далеко, а въ близ-

кемъ разстояніи опять западаетъ; только въ томъ случаѣ, когда его встревожать несолько разъ сряду, улетаетъ дальше, ищетъ спасенія въ ближнихъ кустахъ. Когда срывается съ земли, то или вовсе не издаетъ никакого голоса, или же издаетъ отрывистый звукъ, сходный съ голосомъ бекаса, но не столь рѣзкій и громкій. Какъ по всегдашней почти жирности и отличному вкусу, такъ по легкости, съ которой можно его убить, дуппель подвергается самымъ сильнымъ преслѣдованіямъ стрѣлковъ и цѣнится ими выше всякой другой болотной дичи. Безчисленное множество дуппелей такимъ образомъ каждою осенью дѣлаются добычею охотниковъ, и нечего по этому удивляться, если вездѣ число ихъ относительно меньше, нежели число бекасовъ.

Тамъ, где несолько паръ дуппелей остаются выводить молодыхъ, самцы собираются ежедневно, во время утренней зари, на одной небольшой площадкѣ среди болота, тутъ вступаютъ между собою въ поединки, издаютъ особенный голосъ, пропархиваютъ и прискаиваютъ на воздухъ, и вообще предпринимаютъ различные затѣи, въ другое время имъ вовсе не свойственные. Явление это, напоминающее о весеннихъ бояхъ туруктановъ и тетеревей, именуется у охотниковъ *токомъ*; дуппеля *токуютъ* — говорится. Въ нашихъ мѣстахъ токъ дуппелей начинается обыкновенно подъ конецъ Апрѣля или въ началѣ Мая и продолжается до половины или до исхода Мая.

Гнѣздо помѣщается среди болота на травянистой кочкѣ, окруженнѣй водою, и состоитъ изъ ямочки, выстланной тонкимъ слоемъ сухихъ травинокъ. Яицъ въ немъ находится 3, или чаще 4; по цвету и формѣ они очень походятъ на яйца бекасинные, но заметно больше ихъ. Молодыя, при выходѣ изъ яицъ, покрыты пестрымъ пухомъ и до тѣхъ поръ, пока не получать настоящихъ перьевъ и не начнутъ летать, держатся на самыхъ неприступныхъ участкахъ болотъ. Въ нашихъ мѣстахъ они начинаютъ летать обыкновенно не раньше, какъ подъ конецъ Июня или въ началѣ Июля. — Каждая выводка дуппелей долго держится вмѣстѣ, не скоро разбивается или соединяется съ другими выводками. Не только въ продолженіи Июля мѣсяца, но также въ Августѣ и даже въ Сентябрѣ часто встречаются еще отдельныя семьи дуппелей, состоящія изъ 4 или 5 недѣлимыхъ, никогда далеко не разлучающихся. Большинѣ скопища дуппелей составляются иногда во время пролета и вмѣстѣ, повидимому, совершаютъ далекія свои путешествія, хотя всегда разсыпаются болѣе или менѣе по болотамъ, на которыхъ останавливаются отдохнуть и жировать.

Видъ 50. Бекасъ-сломка. *Scolopax rusticula L.*

Scolopax rusticula (s. *rusticola*). Pallas, Zoographia. II. 171.—Двигубскій, Опытъ. 146. — Кесслеръ, Руководство. 309.—Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 361. Taf. 211. — Temminck, Manuel. II. 673. IV. 429. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 349. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 624. — Nordmann, Faune pontique. 252. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 107.

Сломка, ломка, слонка, слука, въ Харьковской губерніи хаква или слаква, въ Сибири крахтуць, у охотниковъ вальдшнепъ.

Słomka, Słonka Rzacz., Bekas Słonka Tys.

Сломка проводить лѣто въ сѣверныхъ странахъ Европы и въ Сибири, на зиму же перелетаетъ въ южныя земли Европы, въ сѣверную Африку, Малую Азію, Грузію. Въ нашихъ губерніяхъ появляется во множествѣ на перелетѣ, весною и осенью, но не остается на лѣто, или по крайней мѣрѣ чрезвычайно рѣдко. Въ окрестностяхъ Кіева весенній пролетъ сломокъ продолжается обыкновенно отъ половины Марта до половины Апрѣля и бываетъ сильнѣйшимъ въ первыхъ числахъ Апрѣля, а осенній продолжается отъ начала Сентября до исхода Октября и бываетъ сильнѣйшимъ въ послѣднихъ числахъ Сентября и въ началѣ Октября. Иногда случается впрочемъ, что первыя сломки показываются весною уже подъ конецъ Февраля или въ первыхъ числахъ Марта (1843 и 1846), а осенью въ исходѣ Августа (1844); бываетъ также, что запоздалыя недѣлимые скитаются здѣсь до исхода Ноября (1851).

Сломка отличается отъ всѣхъ другихъ голенастыхъ птицъ въ томъ отношеніи, что избѣгає отъ открытыхъ болотъ и полей, а держится почти исключительно въ лѣсахъ и кустарникахъ. На весеннемъ перелегѣ она избираетъ временными своимъ пристанищемъ, по преимуществу, только густые, влажные участки лѣсовъ, рощъ и кустарниковыхъ, осенью же водится также въ рѣдкихъ, мелкихъ кустахъ, смежныхъ съ полями или со всѣхъ сторонъ ими окруженныхъ, въ садахъ и огородахъ. Лѣса лиственные и смѣшанные предпочтаетъ чистымъ сосновымъ борамъ. На открытыхъ болотахъ встречается очень рѣдко, и то только осенью и въ степныхъ мѣстахъ.

Днемъ сломка сидѣтъ обыкновенно неподвижно на землѣ, при чёмъ втягиваетъ

шюю и глубоко наклоняясь клювъ, такъ что кажется, будто большиe глаза у неё расположены на самомъ темени, и вообще она является очень неуклюжею. Болѣе оживленною бываетъ утромъ и вечеромъ, когда занимается отысканиемъ корма. Въ сумеркѣ, вечерніе и утренніе, вылетаетъ на дороги и голыя площадки, находящіяся въ лѣсу, или же на смежные съ лѣсомъ луга, пастбища, поля, и пускается расхаживать тутъ медленными шагами, погружая безпрестанно длинный, нѣжный свой клювъ въ мягкую землю или въ скотскій пометъ, чтобы добыть оттуда червяковъ, насѣкомыхъ и особенно личинокъ насѣкомыхъ, составляющихъ главную его пищу. Отъ тыканья клювомъ въ землю происходятъ маленькия дырочки, которые могутъ служить для указанія мѣстъ, чаще посѣщаемыхъ сломками. Стрѣлки изъ крестьянъ иногда руководствуются этими признаками для того, чтобы вечеромъ сѣсть въ засаду на сломокъ и застрѣлить ихъ на землѣ, когда онѣ прилетятъ жировать. — Срываюсь съ земли, сломка ударами крыльевъ всегда производитъ значительный трескъ, такъ что кажется, будто она съ усилиемъ ломается чрезъ чащу деревъ или кустовъ, и отъ того произошло у насъ народное ея название. Въ быстротѣ полетъ сломки уступаетъ полету другихъ сродныхъ съ нею птицъ, даже дупеля.

Хотя сломки рѣдко остаются у насъ выводить молодыхъ, то тѣмъ не менѣе, во время весеннаго пролета, самцы начинаютъ уже какъ отыскивать самокъ и заигрывать съ ними, такъ ревновать и преслѣдовать другъ друга. Съ наступлениемъ вечернихъ сумерекъ каждый самецъ покидаетъ дневное свое убѣжище и пускается летать по окрестнымъ мѣстамъ, чтобы найти подругу или отбить таковую у другаго самца. Полетъ ихъ въ это время бываетъ тихій, плавный; они кружатся по преимуществу надъ дорогами и просеками, прорѣзывающими лѣсъ, надъ полянами, окруженными лѣсомъ, и издаютъ отъ времени до времени особенный, хриплый, привывный голосъ. Это вечернее круголетаніе сломокъ известно у охотниковъ подъ названіемъ *тяги*, и стрѣляніе сломокъ на тягѣ составляетъ пріятнѣшую весеннюю охоту. Самая сильная тяга сломокъ бываетъ у неё въ началѣ Апрѣля, когда только что напухаютъ почки березъ, когда въ рощахъ раздается сладковкусный голосъ чернаго дрозда, не заглушаемый еще голосами другихъ пернатыхъ пѣвуновъ, когда болота начинаютъ оглашаться громкими хорами водяныхъ лягушекъ.

РОДЪ XVI. КУЛИКЪ. NUMENIUS L.

Видъ 31. *Куликъ степной. Numenius phaeopus L.*

Numenius phaeopus. Pallas, Zoographia. II. 168. — Двигубскій, Опытъ. 132. —

Кесслеръ, Руководство. 310. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 506. Taf. 217. — Temminck, Manuel. II. 604. IV. 394. — Tysenhausz, Ornithologia. III. 309. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19.—Czernay, ibidem. 1850. I. 624. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 255. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 109.

Куликъ степной, степнякъ, кроншнепъ.

Kulig Kulon Tys., Kulig mniejszy Jarocki.

Географическое распространение степного кулика, сколько знаютъ, почти такое же, какъ в кулика-котруса. Время пролета его чрезъ наши мѣста также совпадаетъ, болѣе или менѣе точнымъ образомъ, съ временемъ пролета котруса, съ которымъ степной куликъ вообще чрезвычайно сходенъ по образу жизни. Надобно однако замѣтить, что степной куликъ пребываетъ у насъ цѣлое лѣто, выводить въ нашихъ мѣстахъ молодыхъ, чего, по видимому, не дѣлаетъ котрусь. Выводку степныхъ куликовъ мнѣ случилось найти въ окрестностяхъ Киева 20 Июня 1846 года; молодыя еще едва порхали и скитались по обширному болотистому лугу, усеянному кустами и окруженному полями. Въ 1844 году мнѣ случилось встрѣтить огромное стадо степныхъ куликовъ (содержавшее до 100 штукъ), на берегу Днѣпра, близъ Переяславля, 29 числа Июня мѣсяца, и, судя по такой ранней порѣ, должно полагать, что то были также птицы выводныя, а не перелетныя.

Видъ 52. Куликъ-котрусъ. *Numenius arquata L.*

Numenius arcuata s. arquata. Pallas, Zoographia. II. 168.—Двигубскій, Опытъ. 132. — Кесслеръ, Руководство. 310. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 478. Taf. 216. — Temminck, Manuel. II. 603. IV. 393.—Tysenhausz, Ornithologia. III. 306. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Nordmann, Faune pontique. 255. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 624. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 109.

Куликъ большой или степной, котрусъ, кроншнепъ.

Kulig ugorowy Jarocki.

Котрусь водится въ Европѣ и Сибири, зимою долетаетъ до сѣверной Африки и Малой Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ, по видимому, только на перелетѣ. Въ окрестностяхъ Киева весною начинаетъ показываться подъ конецъ Марта или въ началѣ Апрѣля, осенью остается только до выхода Августа.

Котрусь держится предпочтительно на песчанихъ берегахъ рѣкъ и озеръ, но часто скитаются также по полямъ и степямъ. Походка у него красивая, легкая, но не быстрая, полетъ сильный, немного тяжелый. Питается, по преимуществу, червяками, слизняками и различными насекомыми, какъ сухопутными, такъ водяными, и для добытія послѣднихъ входитъ иногда довольно глубоко въ воду. Рѣдко встречается въ одиночку, а почти всегда маленькими обществами; притомъ же необыкновенно боязливъ и сторожекъ, такъ что чрезвычайно трудно бываетъ подойти къ нему на близкое разстояніе. Громкій голосъ его состоитъ изъ двухъ слоговъ, изъ которыхъ второй, содержащий гласную букву *и*, особенно рѣзокъ. Отъ него, безъ сомнѣнія, произошло название *куликъ*, усвоенное впрочемъ въ общежитіи не только видамъ рода *Numenius*, но также улитамъ, песочникамъ и многимъ другимъ голенастымъ птицамъ.

Примѣчаніе. Очень можетъ быть, что въ наши губерніи залетаетъ иногда *Ибисъ-каравайка*, *Ibis falcinellus L.*, который, по свидѣтельству Графа Тизенгауза, показывается изрѣдка и въ Литвѣ, но положительныхъ данныхъ на этотъ счетъ пока не имѣется. Точно также мнѣ не случалось до сихъ поръ встрѣтить въ нашихъ мѣстахъ *кулика тонконосаго*, *Numenius tenuirostris Vieillot*.

РОДЪ XVII. ЖУРАВЛЬ. GRUS L.

Видъ 33. Журавль спрытый. *Grus cinerea Bechst.*

Grus cinerea. Кесслеръ, Руководство. 313. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 344. Taf. 231. — Temminck, Manuel. II. 557. IV. 366. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 236. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 624. Фауна Харьк. губ. 34. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 110.

Grus vulgaris. Pallas, Zoographia. II. 106. — Двигубскій, Опытъ. 122. — Nordmann, Faune pontique. 266.

Grus, Grus major. Rzaczynski, Hist. nat. 281. Auctuarium. 383.

Журавль, журавль обыкновенный, сѣрый или болотный.

Zóraw popielaty czyli pospolity Tys.

Сѣрый журавль водится въ сѣверной Африкѣ, въ умеренныхъ частяхъ Азіи и во всей Европѣ. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ въ несметномъ множествѣ на перелетъ, весною и осенью, и остается также, въ довольно значительномъ числѣ, на

Лѣтнее пребываніе , выводить молодыхъ . Въ окрестностяхъ Кієва весенний пролетъ журавлей начинается обыкновенно около половины Марта , бываетъ сильнѣйшимъ подъ конецъ этого мѣсяца и оканчивается приблизительно около 10 числа Апрѣля ; осенний же пролетъ продолжается отъ половины Августа почти до половины Октября . Такимъ образомъ весенний пролетъ совершаются гораздо быстрѣе , нежели осенний , и потому весною безчисленныя стаи журавлей слѣдуютъ иногда близко одна за другою , составляя какъ бы неразрывную цѣнь , между тѣмъ какъ осенью они показываются гораздо рѣже .

Перелетъ журавлей представляетъ вообще много любопытныхъ явлений . Каждая стая , во время воздушного своего путешествія , соблюдаетъ извѣстный порядокъ , образуетъ правильную *вереницу* . Когда она не велика , то выстроивается обыкновенно въ одинъ только косой рядъ , когда же многочисленна , то составляется два ряда , которые смыкаются подъ угломъ , острымъ или тупымъ , но всегда вершиною обращеннымъ впередъ ; притомъ же въ послѣднемъ случаѣ одинъ рядъ почти всегда бываетъ больше другаго , или другими словами , одна сторона угла длинѣе другой . Въ такомъ порядкѣ журавли дружно разсѣкаютъ воздухъ , держась обыкновенно на очень значительной высотѣ , и часто конечно оставались бы незамѣченными , еслибы не возбуждали вниманія громкимъ своимъ крикомъ *кру-кру* , слышимымъ на далекомъ разстояніи . Весною пролетныя стаи журавлей у насъ всегда тянутся отъ юго-запада къ сѣверо-востоку ; менѣе постоянно бываетъ направлѣніе , котораго они держатся осенью , хотя вообще оно идетъ отъ сѣвера къ югу . Надобно кромѣ того замѣтить , что нѣрѣдко странствующія стада журавлей останавливаются какъ бы на воздухѣ и описываютъ на одномъ мѣстѣ нѣсколько большихъ круговъ , а потомъ уже опять пускаются въ дальнѣйшій путь . При этомъ ряды ихъ разрываются , смыщаются и потомъ вновь формируются , такъ что и цѣль ихъ круженія заключается , по видимому , въ томъ , чтобы дать переднимъ птицамъ , уставшимъ , передвинуться далѣе назадъ , и другимъ , болѣе свѣжимъ , заступить ихъ мѣсто . Во всякомъ случаѣ однако самое переднее , предводительское мѣсто занимаетъ всегда одинъ изъ самыхъ старыхъ и большихъ журавлей . Для отдыха стада журавлей избираютъ всегда мѣста открытые , обширныя поля или болота , где имъ легко можно остеречься отъ всякой опасности ; притомъ же каждое стадо разставляетъ кругомъ себя цѣнь сторожевыхъ птицъ , такъ что нѣть почти никакой возможности приблизиться къ нему на разстояніе ружейнаго выстрѣла .

Лѣтнимъ пристанищемъ сѣрюму журавлю служатъ , по преимуществу , топкія , мало доступныя болота , поросшія кустами и окруженнія лѣсомъ , по вмѣстѣ съ

тѣмъ не очень удаленные отъ засѣянныхъ полей. Нашу его составляютъ пѣжные цветочки, молодые ростки и сѣмена различныхъ растеній, особенно же хлѣбныя зерна (пшеница, гречиха, горохъ); но онъ пожираетъ также насѣкомыхъ, червяковъ, земноводныхъ и даже маленькихъ млекопитающихъ, какъ напримѣръ мышей и куторъ. Ходить обыкновенно большими, мѣриными шагами, но, въ случаѣ надобности, такъ учащаетъ шаги, что бѣжитъ оченьшибко; на деревья никогда не садится. Дремлетъ не иначе, какъ стоя на одной ногѣ, притянувъ другую ногу совершенно подъ себя и спрятавъ голову между плечами. Очень замѣчательный обычай его состоять въ томъ, что онъ принимается иногда плясать самымъ забавнымъ образомъ, бѣгаetъ въ кружкѣ, подпрыгиваетъ, присядаетъ, сгибаетъ шею, киваетъ головою и такъ далѣе; однимъ словомъ, птица эта, по большой части спокойная и важная, предается вдругъ безмѣрному веселію. Странно притомъ, что журавль принимается плясать подобнымъ образомъ не только весною, но и въ другія времена года, не только когда находится въ обществѣ другихъ журавлей, но также когда бываетъ совершенно одинокъ, не только на свободѣ, но и въ неволи. Журавль, подстрѣленный или какимъ либо другимъ способомъ попавший въ пленъ, дѣлается скоро совершенно ручнымъ и радуетъ хозяина своею къ нему привязанностью, смысленностью и другими добрыми или забавными качествами. По этому въ нашихъ мѣстахъ очень охотно держать его во дворѣ, съ домашними птицами.

Гнѣзда находятся обыкновенно на сухомъ бугоркѣ, окруженному болотомъ, состоять изъ сухихъ прутиковъ, тростинокъ, слабо между собою связанныхъ, и содержатъ по срединѣ небольшое лишь углубленіе, въ которомъ помѣщаются яйца, числомъ 2. Яйца величиною равняются гусинымъ, а по цвету нѣсколько походить на дрохвиныя, то есть на зеленовато-буромъ грунтъ усыяны красноватыми точками и неправильными оливково-бурыми пятнышками. Насиживаніемъ ихъ занимается почти исключительно самка. Молодыя, при выходѣ изъ яицъ, покрыты сѣрымъ пухомъ и очень скоро оставляютъ гнѣздо, но не разлучаются со старыми, а остаются при нихъ до конца лѣта, когда изъ отдѣльныхъ семействъ начинаютъ составляться стаи. Замѣчательенъ фактъ, что въ 1847 году мнѣ случилось видѣть, на одной стени Козелецкаго уѣзда, довольно значительное стадо журавлей (около 20 штукъ) подъ конецъ Июня, между тѣмъ какъ около того же времени и въ томъ же уѣздѣ мнѣ были привезены также журавлита, еще только полузарослые.

Видъ 34. Журавль малый. *Grus virgo L.*

Grus virgo. Pallas, Zoographia. II. 108. — Двигубский, Опытъ. 121. — Кесслеръ, Руководство. 314. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 386. Taf. 232. — Temminck, Manuel. IV. 367. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 238.— Nordmann, Faune pontique. 267. — Kaleniczenko, Bull. de Moscou. 1839. II. 273. — Чернай, Фауна Харьк. губ. 36.
Ardea virgo. Andrzejowski, Rys Botaniczny. 82.
Grus minor. Rzaczynski, Auctuarium. 383.
 Журавль малый, заморской, степной.
 Żóraw stepowy Jundziłł.

Малый журавль обитаетъ въ теплыхъ странахъ Азіи и Африки, но лѣтомъ залетаетъ также и въ южныя земли Европы, особенно часто въ южную Россію. По свидѣтельству профессора Нордманна, онъ бываетъ имѣнио, въ значительномъ числѣ, во всѣхъ степяхъ, которыя опоясываютъ съ сѣвера Черное море, прилетаетъ туда въ первой половинѣ Марта и остается до половины Сентября. Въ нашихъ губерніяхъ встречается, сколько мнѣ известно, довольно рѣдко и почти исключительно только въ южной, степной ихъ полосѣ. Две молодыя птицы, осенью 1850 года, были пойманы въ окрестностяхъ Бѣлої Церкви (Кievskої губерніи).

Такъ какъ красивая эта птица чрезвычайно легко ручнѣетъ, то у васъ нерѣдко содержатъ ее во дворѣ, вмѣстѣ съ домашними птицами. Образъ жизни ея превосходно описанъ профессоромъ Нордманомъ.

Приимѣчаніе. Очень вѣроятно, что журавль бѣлыи, *Grus leucogeranus* Pall., также встречается иногда въ нашихъ губерніяхъ, ибо попадается на перелетѣ въ смежныхъ губерніяхъ, Харьковской и Екатеринославской; но положительныхъ извѣстій обѣ этомъ пока не имѣется.

РОДЪ XVIII. ЦАПЛЯ. *ARDEA L.*

Видъ 35. Цапля сѣрая. *Ardea cinerea L.*

Ardea cinerea. Pallas, Zoographia. II. 116. — Двигубский, Опытъ. 124. — Кесслеръ, Руководство. 315. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 24. Taf.

220. — Temminck, Manuel. II. 567. IV. 371. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 246 — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 258. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 624. Fauna Харьк. губ. 34. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 113.

Ardea major. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19.—Rzaczynski, Auctuarium. 364.

Цапля, цапля сѣрая, чепура или ципура, бушла.

Czapla siwa Jarocki, Czapla popielata Zaw.

Сѣрая цапля обитаетъ въ очень многихъ странахъ старого свѣта, водится напримѣръ почти во всей Европѣ и Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается почти повсемѣстно, но пигдѣ, сколько мнѣ известно, не находится въ очень большомъ числѣ. Зимовать никогда не остается. Въ окрестностяхъ Киева показывается обыкновенно въ послѣднихъ числахъ Марта или въ началѣ Апрѣля и остается до исхода Августа; пролетавыя птицы всгрѣчаются до конца Сентября.

Сѣрая цапля живетъ около рѣкъ, озеръ, прудовъ, имѣющихъ берега открытые, плоскіе, гдѣ ей привольно можно расхаживать по водѣ и ловить рыбу, лягушекъ и насѣкомыхъ, составляющихъ любимую ея пищу. Мѣсть, поросшихъ тростникомъ, высокимъ камышомъ и лозою, по возможности избѣгаетъ, рѣзко различаясь въ этомъ отношеніи отъ выпя. Случается также, что она на нѣкоторое время совершенно удаляется отъ воды и скитаются по пастбищамъ и полямъ, гдѣ занимается отыскиваніемъ мышей, полевокъ и земляныхъ насѣкомыхъ. Кромѣ того сѣрая цапля мѣста лѣсистыя предпочитаетъ голымъ степямъ, потому что вьетъ гнѣзда исключительно на деревьяхъ и вообще любитъ отъ времени до времени посидѣть на обнаженныхъ сучьяхъ высокихъ деревъ.

Сѣрая цапля птица лѣнивая, вялая; ходить по землѣ медленными, первовыми шагами, часто останавливается и перѣдко просиживаетъ по цѣлымъ часамъ неподвижно на одномъ мѣстѣ. Если она совершенно спокойна, то длинная шея бываетъ у неї согнута въ крутую, двойную лугу и сложена на груди, какъ бы втянута, но какъ скоро она замѣтитъ приближеніе малѣйшей опасности, то тотчасъ выпрямляетъ шею, тщательно озирается во все стороны и заблаговременно улетаетъ, не давая человѣку подходить на близкое разстояніе. Полетъ ея довольно медленъ и тяжелъ; притомъ же на лету у неї шея бываетъ сложена и притянута къ туловищу, а ноги выпрямлены и протянуты назадъ, такъ что издалека уже можно отличить ее отъ аистовъ, журавлей и другихъ большихъ птицъ. Когда нѣсколько цапель летятъ

вмѣстѣ , какъ это случается во время весеннихъ и осеннихъ ихъ путешествій , то онъ всегда выстраиваютъ въ одну косую линію и такимъ образомъ дружно разсыкаютъ воздухъ . Нельзя впрочемъ сказать , чтобы сѣрая цапля очень любила сообщество себѣ подобныхъ , гораздо чаще она встрѣчается въ одиночку , нежели стадами . Замѣтательно по этому то обстоятельство , что рѣдко гдѣ находится одиночное гнѣздо , а почти всегда бываетъ много гнѣздъ въ одномъ мѣстѣ , составляются цѣлые колоніи , иногда очень многочисленныя .

Гнѣздо , какъ уже сказано , почти всегда помѣщается на деревѣ , только за совершеннымъ недостаткомъ деревьевъ устраивается иногда между тростникомъ (что по свидѣтельству профессора Нордмана случается въ степяхъ южной Россіи) . Оно имѣть въ поперечникеъ отъ 2 до 3 футовъ , состоитъ изъ сухихъ прутиковъ , внутри устилается волосами , перьями и другими мягкими веществами . Яйца , числомъ 3 или 4 , зеленаго цвету и по величинѣ почти равняются яицамъ домашней утки . Насиживание продолжается около трехъ недѣль .

Видъ 56. Цапля рыжая. *Ardea purpurea L.*

Ardea purpurea. Pallas , Zoographia II. 119. — Двигубскій , Опытъ . 125. — Кесслеръ , Руководство . 315. — Naumann , Vögel Deutschlands . IX. 63. Taf. 221. — Temminck , Manuel . II. 570. IV 372. — Tysenhaus , Ornithologia . III. 246. — Andrzejowski , Bull. de Moscou . 1839. I. 19. — Czernay , ibidem . 1850. I. 624 Фауна Харьк . губ . 36. — Eichwald , Naturh . Skizze . 235. — Nordmann , Faune pontique . 259. — Zawadzki , Galiz . Fauna . 113. Czapla purpureowa Kluk .

Рыжая цапля , подобно сѣрой , водится во многихъ странахъ Африки , Азии и Европы , но болѣе боится холода и потому менѣе подается на сѣверъ , нежели послѣдняя . По показаніямъ профессора Нордмана , рыжая цапля находится во множествѣ при устьяхъ рѣкъ , впадающихъ въ Черное море , но уже въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается , сколько мнѣ известно , очень рѣдко . Въ окрестностяхъ Киева напримѣръ показывается лишь изрѣдка (въ Августѣ 1851 года вмѣстѣ съ большими и малыми белыми цаплями) . Сѣверную границу распространенія рыжей цапли въ Европейской Россіи составляютъ вѣроятно Пинскія болота , на которыхъ , по словамъ Графа Тизенгауза , она часто встрѣчается .

Рыжая цапля замѣтно менѣе сѣрой , но очень сходна съ нею по тѣлосложенію

и по пріемамъ. По образу жизни однако она значительно отличается отъ сѣрой цапли и приближается болѣе къ выпю. Такъ напримѣръ она рѣшительно избѣгаетъ открытыхъ береговъ рѣкъ и озеръ, а держится почти всегда въ тростникѣ или камышѣ, гдѣ также вьетъ и гнѣзда. Вообще чрезвычайно прятлива и даже въ небольшой осокѣ такъ искусно умѣеть притаяться, что на самомъ близкомъ разстояніи трудно бываетъ ее разглядѣть.

Видъ 37. Цапля белая. *Ardea alba* L.

Ardea alba. Pallas, Zoographia. II. 120. — Кесслеръ, Руководство. 316.

Ardea egretta L. Двигубскій, Опытъ. 125. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 85. Taf. 222. — Temminck, Manuel. II. 572. IV. 372. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 247. — Nordmann, Faune pontique 259. — Czernay, Bull. de Moscou. 1851. III. 259. — Zawadzki, Galiz. Fauna 112.

Ardea alba major. Rzaczynski, Auctuarium. 364.

Чепура белая, цапля белая, большая белая цапля.

Czapla forga Tys., Czapla bieła Zaw.

Бѣлая цапля обитаетъ въ сѣверной Африкѣ, западной Азіи и юговосточной Европѣ; во множествѣ именно водится при берегахъ Чернаго и Каспійскаго морей. Въ нашихъ губерніяхъ появляется очень рѣдко и, какъ кажется, лишь случайно, во время осеннаго перелета. Въ окрестностяхъ Киева двѣ бѣлые цапли замѣчены и застрѣлены въ началѣ Октября 1847 года; въ большемъ числѣ они показались тутъ въ концѣ Іюля 1851 года и оставались до начала Сентября.

Бѣлая цапля птица очень красивая, сложена еще стройнѣе и выше на ногахъ, нежели сѣрая цапля, на которую походитъ по образу жизни. Подобно этой послѣдней, держится предпочтительнее на открытыхъ берегахъ рѣкъ и озеръ и вьетъ гнѣзда на деревьяхъ, рѣже въ густой лозѣ. Очень любитъ быть въ обществѣ и потому рѣдко попадается по одиночкѣ, а почти всегда маленькими стадами.

Примѣчаніе. Всѣ бѣлые цапли, которыя были застрѣлены въ нашихъ мѣстахъ и которыхъ мнѣ случилось видѣть, имѣли желтый клювъ съ черноватымъ кончикомъ и относились вообще къ нормальной формѣ *Ardea alba* L. Черноклювач белая цапля, *Ardea orientalis* Gray. *Ardea nivea* Bonap., мнѣ никогда не попадалась.

Видъ 38. Цапля-нужда. *Ardea garzetta L.*

Ardea garzetta. Pallas, Zoographia. II. 122. — Двигубскій, Опытъ. 106. — Кесслеръ, Руководство. 316. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 101. Taf. 223. — Temminck, Manuel. II. 574. IV. 376. — Tysenhaus, Ornithologia. 248. — Naumann, Faune pontique. 260. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 112.

Ardea alba minor cristata. Rzaczynski, Auctuarium. 364.

Малая бѣлая цапля, нужда.

Czapla nadobna Tys.

Цапля-нужда живетъ въ тѣхъ же странахъ, въ которыхъ обитаетъ бѣлая цапля. Во множествѣ, по свидѣтельству профессора Нордмана, водится особенно въ Бессарбіи и Молдавіи. Въ нашихъ губерніяхъ однако показывается, по видимому, еще рѣже, нежели бѣлая цапля. Въ окрестностяхъ Киева, въ продолженіи десяти послѣдніхъ лѣтъ, была замѣчена только однажды, а именно въ Августѣ 1851 года.

Нужда по тѣлосложенію и по цвѣту перьевъ совершенно походитъ на бѣлую цаплю, только что гораздо меныше этой послѣдней; по образу жизни также представляетъ большое сходство съ бѣлою цаплею. Въ желудкѣ двухъ недѣлимыхъ, застрѣленныхъ въ 1851 году около Киева, находились рыбки, улитки, различные водяные насѣкомыя и полевые сверчки.

Видъ 59. Цапля-кваква. *Ardea nycticorax L.*

Ardea nycticorax. Pallas Zoographia. II. 126. — Двигубскій, Опытъ. 126. — Кесслеръ, Руководство. 317. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 139. Taf. 225. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 256. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 624. — Фауна Харьк. губ. 34. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 262. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 113.

Nycticorax ardeola. Temminck, Manuel. II. 557. IV. 384.

Кваква или квакъ.

Slepowron właściwy Tys., Czapla Nocoryk Zaw.

Кваква водится въ сѣверной Африкѣ, западныхъ частяхъ Азіи и юговосточ-

ныхъ земляхъ Европы. Въ нашихъ губерніяхъ довольно рѣдка, и потому не могу сказать ничего положительного на счетъ времени ея прилета и отлета. Въ окрестностяхъ Кіева вообще, сколько мнѣ известно, не вьетъ гнѣзда, а встрѣчается только случайно, на пролетѣ. Чаще попадается въ южной части Полтавской губерніи и находится тамъ на постоянномъ лѣтнемъ пребываніи.

Кваква поселяется предпочтительно на такихъ болотахъ, которыя граничатъ съ лѣсами и вмѣстѣ съ тѣмъ покрыты тростникомъ, камышомъ, лозою. Днемъ сидитъ обыкновенно неподвижно на суку густаго дерева или кустарника и трогается оттуда только съ наступленіемъ вечернихъ сумерекъ. Вообще она птица совершенно ночная: только ночью перелетаетъ съ места на место, только ночью занимается добываніемъ пищи, расхаживая для этой цѣли по открытымъ берегамъ рѣкъ, озеръ и прудовъ. Питается именно рыбками, лягушками, водяными насѣкомыми, червяками и улитками. Во времяочныхъ своихъ странствованій часто издаетъ громкій, прозительный крикъ, отъ которого и получила туземное свое название.

Касательно исторіи гнѣздаванія кваквы мнѣ не удалось до сихъ поръ получить никакихъ точныхъ свѣдѣній.

Видъ 40. Цапля-выль. *Ardea stellaris L.*

Ardea stellaris. Pallas, Zoographia. II. 124. — Двигубскій, Опытъ. 126.—Кесслеръ, Руководство. 318. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 159. Taf. 226. — Temminck, Manuel. II. 580. IV. 381. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 260.—Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Andrzejowski, Rys Botaniczny. 81. Bull. de Moscou. 1839. I. 19.—Czernay, ibidem. 1850. I. 624. Fauna Харьк. губ 34. — Nordmann, Faune pontique. 263. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 114.

Botaurus. Rzaczynski, Hist. nat. 273. Auctuarium. 368.

Выль, быкъ водяной, въ Малороссіи бугай или бугой.

Bąk w³asciwy Rzacz.. Czapla huk. Zaw.

Выль водится въ Малой Азіи, Персіи, Грузіи, западной Сибири и почти во всей Европѣ (до 60° сѣверной широты). Во всѣхъ нашихъ губерніяхъ встрѣчается въ значительномъ числѣ и извѣстенъ въ народѣ подъ названіемъ бугая. Тѣмъ не

менѣ однако мнѣ неизвѣстно точнымъ образомъ время его прилета и отлета; могу только сказать, что въ окрестностяхъ Кієва мнѣ случалось его находить начиная отъ половины Апрѣля до первыхъ линей Сентября. По очень вѣроятно, что онъ прилетаетъ къ намъ раньше означенной поры и съ другой стороны долже остается, такъ какъ, по словамъ профессора Нордмана, около Одессы показывается иногда уже въ первыхъ числахъ Марта, а по свидѣтельству Наумана въ средней полосѣ Германіи иногда даже зимуетъ.

Выпь поселяется всегда въ мѣстахъ болотистыхъ, поросшихъ лозою, тростникомъ, высокую осокою. Чѣмъ мокрѣе и обширнѣе болото, чѣмъ оно глупе и менѣе доступно человѣку, тѣмъ болѣе оно приходится по наклонностямъ выны и тѣмъ охотнѣе онъ избираетъ его своимъ обиталищемъ. Никогда выпь не показывается на открытыхъ, обнаженныхъ берегахъ рѣкъ и озеръ, а держится всегда въ самой чащѣ тростника или осоки, и вообще прятливъ до крайности. Случается, что онъ взлетаетъ иногда на деревья, но въ такомъ случаѣ никогда не садится на обнаженные сучья, старается по возможности спрятаться между густыми вѣтвями. Вообще выпь очень боязливъ и остороженъ, такъ что стоитъ большаго труда, чтобы выгнать его изъ потаенныхъ его убѣжищъ и заставить его подняться на воздухъ. Замѣчательное свойство выпя состоить въ томъ, что когда близко подойдетъ къ нему человѣкъ, то онъ садится на плюсну такимъ образомъ, что туловище, грудь, шея и голова находятся въ одной, почти вертикальной прямой линіи и клювъ обращенъ прямо вверхъ, и въ такомъ положеніи остается безъ всякаго движенія, незамѣтно лишь поворачиваясь передомъ всегда въ ту сторону, куда подвигается тотъ, кто его тревожитъ. Онъ чрезвычайно походитъ въ этомъ случаѣ на торчащий въ землю острый колышекъ и потому часто вполиѣ достигаетъ своей цѣли — избѣжать всякаго вниманія, тѣмъ болѣе что и грязно-желтый цветъ его способствуетъ обману.

Когда выпьничъ не бываетъ встревоженъ, то расхаживаетъ обыкновенно по болоту медленными шагами и занимается ловлею рыбокъ лягушекъ, водяныхъ жуковъ, кузнечиковъ и другихъ маленькихъ животныхъ, служащихъ ему въ пищу. Шея у него тогда бываетъ согнута въ двойную лугу и притянута къ туловищу, такъ что нельзя подозревать большой ея длины; только при схватываніи высмотрѣнной имъ добычи онъ внезапно ее выпускаетъ и выпрямляетъ съ неимовѣрною быстротою. Длинные пальцы, которыми выпь одаренъ, даютъ ему возможность ходить по самому зыбкому, мягкому грунту, или же держаться на тростинкахъ, повислыхъ надъ водою. Съ большимъ искусствомъ онъ пробирается даже по густому тростнику съ одного мѣста на другое, не касаясь вовсе земли, при чемъ обхватываетъ всегда пальцами

но и несколько тростинокъ сразу, для того, чтобы онъ не погнулся слишкомъ сильно отъ его тяжести.

Летаетъ вышь довольно шибко и безшумно; на лету шел у него согнута и притянута къ туловищу, а ноги напротивъ выпрямлены и торчатъ взадъ. Онъ не любить и даже по возможности избѣгаетъ общества себѣ подобныхъ; каждая чета поселяется весною порознь отъ другихъ и не терпитъ близко подѣя себя другой четы. Кромѣ того вышь, подобно кваквѣ, является дѣятельнымъ почти исключительно въ ночное время, а днемъ, не будучи ничѣмъ обезпокоенъ, сидигъ почти всегда неподвижно въ какомъ нибудь потасниомъ мѣстечкѣ и дремлетъ. Голосъ у него громкій, сходный съ голосомъ чернаго ворона, издается имъ только на лету; но сверхъ того самецъ весною производить особенный страшный ревъ, который иѣсколько походитъ на мычаніе вола. Ревъ этотъ, въ тиши ночной, бываетъ слышимъ на иѣсколько верстъ, и на близкомъ разстояніи можетъ павести ужасъ на человѣка неопытнаго. Отъ него произошли народныя названія этой птицы: водяной быкъ, бугай.

Гнѣздо выпя всегда находится въ мѣстѣ малоприступномъ, между густымъ тростникомъ, и состоитъ изъ сухихъ болотныхъ травинокъ, очень безъискусственно между собою связанныхъ. Лица, числомъ отъ 3 до 5, зеленовато-бураго цвѣту и по величинѣ почти равняются куринымъ. Насиживание продолжается не менѣе трехъ недѣль и производится одною самкою, безъ участія самца. Молодыя довольно долго остаются въ гнѣздахъ, куда имъ старыя приносятъ нужную пищу.

Видъ 41. Чапля-волчёкъ. *Ardea minuta L.*

Ardea minuta. Pallas, Zoographia. II. 128. — Двигубскій, Опытъ. 127. — Кесслеръ, Руковоѣство. 318. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 194. Taf. 227. — Temminck, Manuel. II. 584. IV. 383 — Tysenhauz, Ornithologia. III. 263. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 263. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 625. Фауна Харьк. губ. 34. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 114.

Ardea minor. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19.

Вышь малый, волчёкъ.

Bąk Bączek Tys., Czapla huczek Zaw.

Волчёк живетъ въ тѣхъ же стравахъ, въ которыхъ обитаетъ выпь, но кромѣ того водится также въ сѣверной Африкѣ. Въ Европѣ онъ распространяется на сѣверъ не такъ далеко, какъ выпь, а придерживается болѣе земель южныхъ. Уже въ нашихъ губерніяхъ волчёкъ встрѣчается гораздо рѣже выпя, по крайней мѣрѣ въ окрестностяхъ Кіева мнѣ попадался довольно рѣдко, и потому не знаю также точнымъ образомъ времени его прилета и отлета.

Волчёкъ, подобно выпѣ, никогда не посѣщаетъ голыхъ береговъ рѣкъ и озеръ, а держится всегда въ тростникѣ или осокѣ; но сколько я могъ замѣтить, не любить очень глухихъ болотъ, а предпочитаетъ такія мѣста, въ которыхъ маленькия болота озерца, обросшія тростникомъ и лозою, пересекаются съ сѣнокосами и кустарничками. Летаетъ довольно шибко, но тѣмъ не менѣе не охотно поднимается съ земли и потому старается избѣгнуть взоровъ приближающагося къ нему врага тѣмъ, что выпрямляетъ шею, поднимаетъ вверхъ клювъ и остается неподвижнымъ, какъ ко-
лышечъ. Такъ мнѣ случилось однажды взять руками волчка, который въ подобномъ положеніи спѣлѣлъ предъ самымъ носомъ лягавой собаки. Этотъ самый волчёкъ послѣ жилъ у меня несколько дней въ комнатѣ и всѣхъ забавлялъ странными своими ужимками и пріёмами.

Волчёкъ питается какъ маленькими рыбками и лягушками, такъ различными насѣкомыми и личинками. По свидѣтельству Наумана, онъ часто взлѣтаетъ на деревья и съ большимъ искусствомъ лазить по отвеснымъ ихъ сучьямъ, но мнѣ самому никогда не случалось этого видѣть. Гиѣзда его мнѣ также никогда не удавалось находить.

Видъ 42. Цапля косматая. *Ardea comata Pali.*

Ardea comata. Pallas, Zoographia. II. 123. — Двигубскій, Опытъ. 127. — Кесслеръ, Руководство 319 — Naumann. Vögel Deutschlands. IX. 120. Taf. 224. — Tysenhaus. Ornithologia. III. 254.—Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Nordmann, Faune pontique. 262.—Zawadzki, Galiz. Fauna. 112.

Ardea ralloides. Temminck, Manuel. II. 581 IV. 383.

Цапля хохлатая или косматая, чепура хохлатая.
Czapla Modronos Jarocki.

Косматая цапля обитаетъ въ сѣверной Африкѣ.

частахъ Азіи и

въ самыхъ южныхъ земляхъ Европы. По свидѣтельству профессора Нордмана, находится во множествѣ при устьяхъ рѣкъ, впадающихъ въ Черное море; въ нашихъ же губерніяхъ встрѣчается, сколько мнѣ известно, очень рѣдко. Въ окрестностяхъ Киева мнѣ однажды только случилось до сихъ поръ ее видѣть (30 Августа 1847 года).

РОДЪ XIX. АИСТЬ. CICONIA L.

Видъ 45. Аистъ черный. *Ciconia nigra L.*

Ciconia nigra. Pallas, Zoographia. II. 114. — Двигубскій, Опытъ. 123. — Кесслеръ, Руководство. 320. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 279. Taf. 229. — Temminck, Manuel. II. 561. IV. 370. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 271. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Rzaczynski, Hist. nat. 274. Auctuarium. 372. — Nordmann, Faune pontique. 264. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 625. Фауна Харьк. губ. 34. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 111.

Аистъ черный, бочанъ, бушла.

Bocian śniady Tys., Bocian czarny Rzacz.

Черный аистъ водится въ сѣверной Африкѣ, западной Азіи и Европѣ. Създано однако замѣчаніе, что нигде онъ не встрѣчается въ значительномъ числѣ, и замѣчаніе это совершенно справедливо также и по отношенію къ нашимъ губерніямъ. Можно даже сказать, что черный аистъ въ нашихъ губерніяхъ принадлежитъ къ числу очень рѣдкихъ птицъ и попадается тамъ и сямъ лишь по одиночкѣ. Въ окрестностяхъ Киева показывается конечно каждое лѣто, по видимому даже постоянно гнѣзлитсѧ, но тѣмъ не менѣе такъ рѣдокъ, что трудно точнымъ образомъ определить время его прилета и отлета; могу только сказать, что мнѣ случалось встрѣчать его не раньше половины Августа и не позднѣе 20 числа Сентября.

Черный аистъ, въ противоположность бѣлому, по возможности избѣгаетъ мѣстъ жилыхъ, а поселяется предпочтительно въ большихъ, уединенныхъ лѣсахъ. Всегда однако по близости его пристанища должна находиться рѣка или большое озеро и потому въ Киевской губерніи онъ встрѣчается паичаще въ тѣхъ лѣсахъ, которые мѣстами наполняютъ широкую долину Днѣпра. Черный аистъ очень дикъ и остороженъ, такъ что рѣдко удается близко къ нему подойти. Любимую пищу его со-

ставляютъ маленькия рыбы, особенно молодые караси, лини и имъ подобные. Для добытія таковыхъ онъ часто расхаживаетъ по берегамъ рѣкъ и прудовъ и особенно привлекно посѣщаетъ озерца и лужы, которыя остаются послѣ весеннаго разлитія рѣкъ. Очень рѣдко прилетаетъ на такія болота, которыя не содержать открытыхъ лужъ, еще реже встречается на сухихъ поляхъ или лугахъ.

Полетъ чернаго аиста довольно быстрый, плавный, размахи крыльевъ рѣдкіе. Нерѣдко слушается, что онъ кружится по воздуху, какъ бы для забавы, на высотѣ, сдва доступной для новооруженного глаза, не производя при этомъ никакого замѣтнаго движенія крыльями. Настоящаго голоса не имѣеть, а только производитъ, подобно бѣлому аисту, особенный громкій стукъ, быстро ударяя вѣсколько разъ сряду нижнею челюстью объ верхнюю.

Гнѣзда находятся всегда на какомъ нибудь очень высокомъ деревѣ, какъ напримѣръ на старомъ дубѣ или на строевой соснѣ. Голубовато-бѣлые яичка, числомъ отъ 2 до 4, въ величинѣ замѣтно уступаютъ яичкамъ бѣлаго аиста.

Видъ 44. Аистъ бѣлый. *Ciconia alba L.*

Ciconia alba. Pallas, Zoographia. II. 113. — Двигубскій, Опытъ. 123. — Кесслеръ, Руководство. 320. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 231. Taf. 228. — Temminck, Manuel. II. 560. IV. 369. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 270. — Rzaczynski, Hist. nat. 274. Auctuarium. 371. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Andrzejowski, Rys Botaniczny. 82. Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 625. Fauna Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique: 264. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 111.

Аистъ, бѣлый аистъ, гайстеръ, чернохвостъ, бочанъ, неклейка, бусель птица.
въ Кіевской губерніи черногузъ, въ Полтавской лелека.
Bocian biały Rzaczynski.

Бѣлый аистъ водится въ сѣверной Африкѣ, въ западныхъ частяхъ Азіи и почти во всѣхъ южныхъ и умеренныхъ земляхъ Европы. Границы распространенія его по Россіи не определены до сихъ поръ точнымъ образомъ; известно только, что онъ встречается изрѣдка еще въ Курляндіи и Лифляндіи и вообще придерживается болѣе западной ея полосы, нежели восточной. Въ нашихъ губерніяхъ находится повсюду (за исключеніемъ развѣ самыхъ сѣверныхъ уѣздовъ Черниговской губерніи),

во несравненно чаще водится въ южныхъ частяхъ ихъ, нежели въ сѣверныхъ; въ несмѣтномъ множествѣ встречается особенно въ Подольской губерніи. Время его прилета, по видимому, очень непостоянно и зависит отъ болѣе или менѣе ранняго, болѣе или менѣе поздняго наступленія весны, хотя впрочемъ надобно замѣтить, что не всегда онъ дожидается полнаго развитія весны, а показывается иногда въ такую пору, когда ледъ еще держится на прудахъ и болотахъ. Въ окрестностяхъ Кієва, въ продолженіи девяти лѣтъ, первые бѣлые аисты весною были замѣчены мною въ слѣдующіе дни:

1843 — 1844 — 1845 — 1846 — 1847 — 1848 — 1849 — 1850 — 1851.
3 Апр., 20 Апр., 9 Апр., 25 Март., 27 Март., 26 Март., 21 Март., 30 Март., 30 Март.

Очевидно однако, что мнѣ не всегда удавалось видѣть дѣйствительно первыхъ, прилетѣвшихъ къ намъ аистовъ (тѣмъ болѣе, что въ самомъ городѣ они никогда не выютъ гнѣзда), а что вѣроятно въ большемъ числѣ случаевъ они находились тутъ уже нѣсколько дней. Въ самомъ дѣлѣ мнѣ разсказывали, что въ одномъ селѣ, отстоящемъ отъ Кіева къ югу верстъ на 60 и слушающемъ ежегодно пристанищемъ нѣсколькоимъ четамъ аистовъ, въ продолженіи многихъ лѣтъ сдѣлано наблюденіе, что они возвращаются туда, изъ зимняго своего странствованія, обыкновенно не поздже 19 числа Марта.

Очень рано бѣлый аистъ оставляетъ опять наши мѣста и удаляется въ страны южныя; такъ напримѣръ окрестности Кіева покидаетъ уже во второй половинѣ Іюля, какъ скоро только молодыя бывають въ состояніи предпринять далекое путешествіе.

Бѣлый аистъ замѣчательенъ по наклонности, обнаруживаемой имъ къ человѣку. Онъ не любить странъ дикихъ, уединенныхъ, а придерживается почти исключительно мѣстъ жилыхъ и часто поселяется въ ближайшемъ сосѣдствѣ отъ человѣка, нерѣдко даже выетъ гнѣздо на крышѣ домовъ въ многолюдныхъ селахъ и городахъ. За то почти у всѣхъ народовъ онъ находится въ большомъ уваженіи; выгѣ его не беспокоятъ и не преслѣдуютъ, а напротивъ того оказываются ему всякаго рода покровительство. Питается онъ не столько рыбами, сколько лягушками и различными насѣкомыми, особенно кузнециками, травяными кобылками и имъ подобными; а потому рѣдко посещаетъ открытые воды, чаще расхиживаетъ по болотамъ, лугамъ и полямъ. Замѣчательный случай былъ, нѣсколько лѣтъ тому назадъ, въ южной части Кіевской губерніи. Осеню 1848 года появилась саранча въ окрестностяхъ Каменки, мѣстечка Чигиринскаго уѣзда, и хотя значительная часть ея была тотчасъ же истреблена, но тѣмъ не менѣе другая успѣла положить въ землю свою

яица. Весною 1849 года были приняты мѣры къ уничтоженію яицъ и увѣнялись почти полнымъ успѣхомъ; только одно поле, на которомъ была посѣяна рожь и на которомъ также находились яица саранчи, осталось незамѣченнымъ. На этомъ то полѣ подъ конецъ Мая показалась вышедшая изъ яицъ саранча, и тогда стали употреблять всѣ усиленія, чтобы ее истребить, пока она была еще пѣшою (безкрылою). Неожиданное содѣйствіе для достижения этой цѣли оказали аисты, которые собрались туда во множествѣ. Каждый день они окружали густою цѣпью поле, занятое саранчою, и пожирали ту, которая пыталась перейти на поля смежныя. Кончилось тѣмъ, что къ концу Іюня вся саранча окончательно была истреблена. Подобное же явленіе имѣло мѣсто въ 1848 году въ Балтскомъ уѣздѣ Подольской губерніи. Тамъ залетныя полчища саранчи бываютъ обыкновенно сопровождаемы стадами шрикуповъ (*Merula rosea*); но въ 1848 году шрикуповъ не было и мѣсто ихъ заступили аисты, которые слетѣлись къ саранчѣ многими тысячами и произвели между нею страшное опустошеніе.

Походка у бѣлаго аиста медленная, важная; полетъ красивый, плавный. Когда онъ кружится по воздуху, какъ это часто случается, съ распущенными крыльями, не производя ими никакихъ замѣтныхъ размаховъ, то издали можно бываетъ принять его за большую хищную птицу; на близкомъ же разстояніи длинная шея и большія, протянутыя взадъ ноги тотчасъ позволяютъ отличить его отъ хищныхъ птицъ. Настоящаго голоса у него нѣтъ, а онъ производитъ особые, странные звуки, нѣсколько сходные со стукомъ трещетки, такимъ способомъ, что быстро уларяетъ одною челюстью обѣ другую; только молодыя, пока находятся въ гнѣздахъ, издаютъ по временамъ пискливый, жалобный крикъ.

Бѣлый аистъ любитъ общество себѣ подобныхъ, а потому почти всегда одна чета поселяется близко подъ другой и въ слѣдствіе того составляются иногда очень большія колоніи. Огромными также стадами, выстроеными въ правильные ряды, аисты предпринимаютъ обыкновенно periodическія свои путешествія, особенно осеннея. Въ южной части Подольской губерніи, подъ конецъ Іюля 1849 года, когда аисты стали уже готовиться въ осенний путь, мне случалось не разъ видѣть вмѣстѣ нѣсколько сотъ ихъ, собравшихися на какомъ нибудь небольшомъ лугу.

Аистъ, сообразуясь съ мѣстными обстоятельствами, вьетъ гнѣздо то на какомъ нибудь высокомъ деревѣ, то на крыше дома, особенно соломенной. Такъ напримѣръ насупротивъ Кіева, на лѣвомъ берегу Днѣпра, находится небольшая сосновая роща, которая ежегодно служитъ пристанищемъ многочисленнымъ четамъ

аистовъ; и вообще въ сѣверной полосѣ нашихъ губерній аисты несравненно чаще гнѣздаются на деревьяхъ, нежели на строеніяхъ, а далѣе къ югу напротивъ того гораздо чаще на строеніяхъ, нежели на деревьяхъ. Въ Балтскомъ уѣздѣ Полольской губерніи находятся большія села, въ которыхъ рѣшительно каждый домъ украшенъ гнѣздомъ аиста, а иногда и болѣе чѣмъ однимъ; мнѣ случалось тамъ видѣть длинныя гумна, на которыхъ помѣщалось отъ 4 до 6 гнѣздъ.

Гнѣзда бываєтъ очень широко и часто имѣть большую вышину, но содержать всегда небольшое лишь углубленіе для помѣщенія яицъ. Основу его составляютъ хворостъ, сухіе тростинки, куски земли и дерна, а сверху оно устилается соломою, навозомъ, шерстью, тряпками и другими мягкими веществами. Число яицъ, совершенно по бѣлыхъ, простирается отъ 3 до 5, но рѣдко изъ всѣхъ яицъ выходятъ молодыя, а одно или два почти всегда сгниваютъ во время насиживанія, которое продолжается отъ 28 до 31 дней и производится почти исключительно самкою. Самецъ же въ это время охраняетъ гнѣзда и приноситъ самкѣ пущную пищу. Молодыя, при выходѣ изъ яицъ, покрыты бѣлымъ пухомъ, бывають сначала очень слабы, не могутъ даже держаться на ногахъ, и вообще растутъ медленно, такъ что остаются въ гнѣзда до двухъ мѣсяцевъ. Кормленіемъ ихъ занимаются оба родителя, которые приносятъ имъ сначала насѣкомыхъ и червяковъ, а потомъ постепенно болѣе и болѣе крупныхъ животныхъ; притомъ же сначала суютъ имъ пищу въ ротъ, а потомъ только кладутъ ее на край гнѣзда. Вообще семейная жизнь аистовъ представляетъ многоявлений крайне любопытныхъ и занимателныхъ.

Примѣчаніе. Въ Киевѣ недавно былъ слѣдующій любопытный случай. У одного моего товарища находились во дворѣ два совершенно ручные аиста, самецъ и самка, которые достались ему очень молодыми и жили въ полномъ юду съ различными домашними птицами. Самецъ находился у него уже несколько лѣтъ, а самка была ему доставлена въ Іюлѣ 1850 года. Въ Маѣ 1851 года они свили гнѣзда на небольшомъ выступѣ, находящемся подлѣ дома; самка смесла три яйца и принялась очень прилежно ихъ насиживать, при чемъ самецъ тщательно ее охранялъ и не позволялъ къ ней приближаться ни другимъ птицамъ, ни собакамъ, ни даже людямъ. Въ одну ночь около гнѣзда произошелъ сильный шумъ, котораго причина осталась неизвѣстною; но на другой день самка умерла, сидя на гнѣзда, хотя и не замѣтно было на ней никакого важнаго поврежденія. Оставшійся такимъ образомъ въ одиночествѣ самецъ сталъ сильно тосковать, не принимая болѣе предлагаемой ему пищи и чрезъ день также умеръ.

РОДЪ XX. КОЛПИЦА. PLATALEA L.

Видъ 45. Колпица-лопатень. *Platalea leucorodia L.*

Platalea leucorodia. Pallas, Zoographia. II. 162. — Двигубскій, Опытъ. 132. — Кесслеръ, Руководство. 322. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 312. Taf. 230. — Temminck, Manuel. II. 595. IV. 387. — Tysenhausz, Ornithologia. III. 290. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 625. Фауна Харьк. губ. 36. — Nordmann, Faune pontique. 265. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 115.

Колпа, колпикъ, колпица,

Warzęcha biała Kluk.

Лопатень водится въ сѣверной Африкѣ, центральной югозападной Азіи, югоисточнай Европѣ. Въ Россіи находится во множествѣ при устьяхъ рѣкъ, впадающихъ въ Черное и Каспійское моря, но залетаетъ также и далѣе на сѣверъ, гнѣздится напримѣръ въ Пинскихъ болотахъ и встрѣчается иногда даже въ Курляндіи и Лифляндіи. Въ нашихъ губерніяхъ принадлежитъ къ числу самыхъ рѣдкихъ птицъ, въ окрестностяхъ Киева даже никогда еще мнѣ не попадался. Въ Полтавской губерніи показывается иногда маленькими стадами, но мнѣ неизвѣстно, чтобы онъ гдѣ либо тамъ выводилъ молодыхъ.

По образу жизни лопатень представляетъ много сходства съ аистами, особенно съ чернымъ аистомъ.

РОДЪ XXI. КРАСНОГУСЬ. PHOENICOPTERUS L.

Видъ 46. Красногусь розовый. *Phoenicopterus roseus Pall.*

Phoenicopterus roseus, Pallas, Zoographia. II. 207. — Кесслеръ, Руководство. 322. — Tysenhausz, Ornithologia. III. 279.

Phoenicopterus ruber L. Двигубскій, Опытъ. 128. — Nordmann, Faune pontique. 272.

Phoenicopterus antiquorum. Temminck, Manuel. II. 587. IV. 386. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 408. Taf. 233.

Красногусь, красный гусь, фламинго.

Czerwonak karmazynowy Jundzill.

Красногусь водится на Африканскомъ и Азіатскомъ берегу Средиземнаго моря, но встрѣчается также около морей Каспійскаго и Чернаго. На сѣверномъ берегу Чернаго моря эта высокая, красивая птица бываетъ конечно очень рѣдко, но тѣмъ не менѣе, по свидѣтельству Графа Тизенгауза, залетаетъ иногда случайно и въ Подольскую губернію.

РОДЪ XXII. КАРОСТЕЛЬ. CREX BECHST.

Видъ 47. *Каростель-дергач.* *Crex pratensis Bechst.*

Crex pratensis. Кесслеръ, Руководство. 323. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 496. Taf. 236. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 625. — Nordmann, Faune pontique. 274. Zawadzki, Galiz. Fauna. 115.

Rallus crex Lath. Pallas, Zoographia. II. 153. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 373.

Gallinula crex. Двигубскій, Опытъ. 149. — Temminck, Manuel. II. 686. IV. 439.

Coturnix major. Rzaczynski, Hist. nat. 277.

Каростель или коростель, дергачъ, деркачъ, дергунъ.

Derkacz właściwy Tys, Chrościel Rzacz.

Дергачъ водится въ сѣверныхъ и западныхъ странахъ Азіи и почти во всей Европѣ. Во всѣхъ нашихъ губерніяхъ встрѣчается въ значительномъ числѣ, показывается въ переходѣ Апрѣля и остается до половины Октября. Главныій весенний пролетъ имѣетъ мѣсто по большей части около половины Мая, а сильнѣйшій осенний пролетъ во второй половинѣ Сентября.

Весною и лѣтомъ дергачъ живеть преимущественно на лугахъ и поляхъ, осенью же, по окончаніи сѣнокоса и по снятію хлѣба, придерживается болѣе кустарникъ и болотъ. Любимымъ пристанищемъ ему служатъ маловлажныя болота, которыя содержать полосы кочковатыя, покрытыя густою травою, и которыя вмѣстѣ съ тѣмъ ссыпаются окружены кустами или прорѣзываются ручьями и канавами, окаймленными кустами. Дергачъ летаетъ тяжело и медленно, съ повислыми внизъ

ногами, бѣгаетъ же очень шибко, и потому не охотно поднимается съ земли, а всегда ищетъ спасенія отъ угрожающей ему опасности въ быстротѣ ногъ. Тѣло его, узкое, гибкое, превосходнымъ образомъ прикаровлено къ тому, чтобы дать ему возможность бѣгать между кочками и проскользить сквозь густую траву, не показываясь глаза преслѣдующему его врагу. Только проворная лягавая собака умѣеть заставить его скоро взлетѣть, и въ этомъ случаѣ онъ всегда старается достичнуть ближайшихъ кустовъ. Главную и почти исключительную пищу дергача составляютъ различные насѣкомыя (особенно жуки) и ихъ личинки, также пауки и червяки. Весенній, призывающій голосъ самца, часто слышимый по почамъ, очень сходенъ съ трещащимъ звукомъ, который проходитъ, если дергать налочкию по зубцамъ крѣпкаго гребня, и отъ того произошло и самое название его. Дергачи никогда не соединяются въ стада, а бываютъ разсѣяны, на болотахъ и поляхъ, по одиночкѣ, но судя по тому, что, во время перелета, множество ихъ находится иногда на одномъ небольшомъ участкѣ, надобно все таки полагать, что они придерживаются другъ друга при періодическихъ своихъ путешествіяхъ. Мясо дергача довольно вкусно, особенно въ позднюю осень, когда онъ бываетъ очень жиренъ.

Для гнѣзда дергачъ вырываетъ маленькую лмочку въ земль, на сухомъ мѣстѣ, и выстилаетъ ее сухими травинками и корешками. Яица немнога продолговаты, на желтовато-бѣломъ грунтѣ испещрены красновато-сѣрыми точками и пятнышками болѣе сгущенными при тупомъ ихъ концѣ; число ихъ простирается нерѣдко до 10 или даже до 12. Насиживание продолжается три недѣли. Молодыя, при выходѣ изъ яицъ, покрыты чернымъ пухомъ, по прошествіи немногихъ часовъ уже остаются гнѣздо и слѣдуютъ за маткою, чтобы выучиться у неї пищедобываюю. Они пищать на подобіе молодыхъ воробьевъ, бѣгаютъ по травѣ очень проворно и по черному своему цвѣту походятъ на мышей. Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ случалось не разъ находить молодыхъ дергачей уже въ половинѣ Іюня мѣсяца.

РОДЪ XXII. КУРОЧКА. PORZANA VIEILL.

Видъ 48. Курочка водяная. *Porzana maruella Briss.*

Porzana maruella. Кесслеръ, Руководство. 324. — Стѣнав Bull. de Moscou. 1850. I. 625.

Gallinula porzana L. Двигубскій, Опытъ 149. — Темминк, Manuel. II. 688. IV. 440. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 117.

Rallus porzana. Pallas, Zoographia. II. 154. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 375.
Crex porzana. Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 523. Taf. 237. — Andrzejowski,

Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Nordmann, Faune pontique. 274.

Курочка, курочка водяная или болотная, камышникъ, каростелекъ.
Kurka wodna Tys.

Водяная курочка водится въ Египтѣ, Малой Азіи, южной Сибири, почти во всей Европѣ. Въ нашихъ губерніяхъ показывается обыкновенно около половины Апрѣля, или немного раньше, и остается до начала Октября; но всегда, какъ лѣтомъ, такъ и на перелетѣ весеннемъ и осеннемъ, встрѣчается несравненно рѣже дергача.

Курочка эта живетъ предпочтительно на обширныхъ и очень мокрыхъ болотахъ, поросшихъ густыми, высокими травами. Въ тростникѣ опа впрочемъ не держится, а любитъ болѣе камышъ и осоку. Летаетъ тажело, особенномъ образомъ трепещась, съ повислыми ногами, но за то бѣгаеть оченьшибко и хорошо плаваетъ; боязлива и до крайности прятлива, такъ что довольно трудно бываетъ заставить ее подняться съ земли; никогда притомъ не отлетаетъ далеко, а скоро опять бросается въ траву. Пищу ея составляютъ частью насѣкомыя и ихъ личинки, слизняки и червяки, частью же иѣжные листочки и сѣмена различныхъ болотныхъ травъ.

Гнѣздо находится то на влажной землѣ, то на самой водѣ, но всегда такъ отлично бываетъ запрятано, что не легко можно его найти. Оно бываетъ свито довольно искусно изъ сухихъ камышинокъ и травяныхъ листочковъ, имѣетъ довольно большой объемъ и прикрѣпляется почти всегда плотно къ окружающимъ и заслоняющимъ его травянымъ стебелькамъ. Яйца, которыхъ число обыкновенно довольно значительно, на грязно-желтомъ грунтѣ усыпаны фиолетовыми крапинками и краснобурыми пятнышками. Молодыя, по покрывающему ихъ черному пуху, очень походятъ на молодыхъ дергачей, подобно этимъ послѣднимъ тотчасъ оставляютъ гнѣздо и отправляются за маткою въ болото, чтобы подъ руководствомъ ея отыскивать себѣ кормъ.

Видъ 49. Курочка малая. *Porzana minuta* Pall.

Porzana minuta. Кесслеръ, Руководство. 325. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 625. Фауна Харьк. губ. 34.

Rallus minutus. Pallas, Zoographia. II. 155.

Rallus pusillus Bechst. Tysenhausz, Ornithologia. III. 376.

Gallinula pusilla. Двигубскій, Опытъ. 149. — Temminck, Manuel. II. 690. IV.

440. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 117.

Crex pusilla. Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 547. Taf. 238. — Nordmann,

Faune pontique. 275.

Курка зеленка Ту..

Малая курочка водится въ южной Сибири, въ земляхъ Прикаспійскихъ и въ юговосточныхъ странахъ Европы. Касательно распространенія ея по нашимъ губерніямъ не имѣю точныхъ свѣдѣній могу только сказать, что она встрѣчается довольно часто въ окрестностяхъ Кієва и также въ Кременецкомъ уѣзда Волынской губерніи. Показывается около Кіева уже въ первой половинѣ Апрѣля и остается, по видимому до поздней осени.

Курочка эта, противуположно предыдущей, держится предпочтительно на топкихъ берегахъ ручьевъ и прудовъ, покрытыхъ тростникомъ, очень рѣдко встрѣчается на открытыхъ болотахъ и потому рѣдко достается въ добычу охотникамъ. Бѣгаеть очень проворно какъ по самой зыбкой слякоти, такъ по тростникамъ и листьямъ нимфей, плавающимъ на водѣ; кромѣ того отлично также плаваетъ и вырьетъ. Пищу ея составляютъ частью маленькие жуки и водяные улитки (*Limnaeus*, *Planorbis*), частью же съмена различныхъ водяныхъ растеній.

Примѣчаніе. Можетъ быть что въ нашихъ губерніяхъ изрѣдка встрѣчается также и Баллонова курочка (*Porzana Baillonii* Vieill. = *Crex rugosa* Naum.), которая съ одной стороны попадается иногда въ Германіи, а съ другой стороны, по свидѣтельству профессора Нордманна, водится въ Крыму; но до сихъ поръ мнѣ никогда еще не случалось ее находить.

РОДЪ XXIV. ПАСТУШОКЪ. *RALLUS* L.

Видъ 30. *Пастушокъ водяной.* *Rallus aquaticus* L.

Rallus aquaticus. Pallas, Zoographia. II. 153. — Двигубскій, Опытъ. 148. —

Кесслеръ, Руководство. 326. — Науманн, Vögel Deutschlands. IX. 472.

Taf. 235. — Temminck, Manual. II. 683. IV. 438 — Tysenhausz, Ornithologia.

III. 364. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 625. Fauna Харьк. губ. 35. — Nordmann, Faune pontique. 274. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 116. Пастухъ водяной, пастушокъ, конюхъ.
Chróściciel Wodnik Tys.

Водяной пастушокъ водится въ Европѣ и въ западной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ встречается довольно рѣдко и, сколько мнѣ известно, только на пролетѣ. По крайней мѣрѣ въ окрестностяхъ Киева я находилъ его исключительно только осенью, въ продолженіи Сентября мѣсяца.

Водяной пастушокъ избираетъ предпочтительно своимъ пристанищемъ самыя глухія, топкія болота, окруженныя лѣсомъ и поросшія камышомъ, лозою и ольшникомъ. Отъ того вѣроятно онъ такъ рѣдко и достается въ добычу охотникамъ. Пищу его составляютъ различные водяные насѣкомыя и ихъ личинки, также маленькие пауки, червяки и слизняки. Поводомъ къ народнымъ названіямъ этой птицы, пастушокъ и конюхъ, послужилъ вѣроятно голосъ, которымъ самецъ и самка въ весенніе вечера часто между собою перекликаются, и который походитъ на острый свистъ или на звукъ, происходящій отъ сильного удара по воздуху хлыстомъ.

РОДЪ XXV. КАМЫШНИКЪ. GALLINULA BRISS.

Видъ 51. Камышникъ зеленоногий. *Gallinula chloropus L.*

Gallinula chloropus. Двигубскій, Опытъ. 150. — Кесслеръ, Руководство. 327.— Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 586. Taf. 240. — Temminck, Manuel. II. 693. IV. 441. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 382. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 625. — Nordmann, Faune pontique. 276. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 117.

Fulica chloropus. Pallas, Zoographia. II. 157.

Курица водяная, чертова курица, камышникъ.

Kokoszka zielononoga Kluk.

Камышникъ водится въ сѣверной Африкѣ, Малой Азіи, западной Сибири, почти во всей Европѣ. Въ нашихъ губерніяхъ встречается повсюду, но замѣтно рѣже,

нежели лысуха. Показывается, сколько мнѣ известно, въ окрестностяхъ Кіева во второй половинѣ Аврѣля и остается до поздней осени.

Камышникъ поселяется на прудахъ, озерцахъ и рѣчныхъ заливахъ, обросшихъ густымъ камышомъ, тростникомъ и лозою. Рѣдко онъ показывается на открытой, чистой водѣ, а придерживается болѣе береговъ и вообще такихъ мѣстъ, где вода покрыта различными плавучими растеніями. Плаваетъ и ныряетъ отлично, проводитъ больше времени на водѣ, нежели на сушѣ. Длинные его пальцы даютъ ему возможность бѣгать по самому мягкому, зыбкому грунту или по листьямъ нимфеи, плавающимъ на водѣ, а также лазить по тростнику и по кустарникамъ. Летаетъ тяжело и низко, съ повислыми ногами, а потому неохотно поднимается на воздухъ; когда ему угрожаетъ какая нибудь опасность, старается уѣхать въ чащу тростника и лозы, или же спастись ныряніемъ. Пищу его составляютъ частью водяные насѣкомыя и улитки, частью нѣжные листочки и сѣмена водяныхъ растеній.

Гнѣзда находятся непосредственно подлѣ воды или даже на самой водѣ и состоятъ по преимуществу изъ сухой осоки. Яйца, числомъ отъ 7 до 10, имѣютъ красновато-желтый цвѣтъ и усыпаны многочисленными краснобурymi точками и пятнышками. Насиживание, при которомъ самецъ чередуется съ самкою, продолжается около трехъ недѣль.

РОДЪ XXVI. ЛЫСУХА. *FULICA* L.

Видъ 52. *Лысуха черная.* *Fulica atra* L.

Fulica atra. Двигубскій, Опытъ. 152.—Кесслеръ, Руководство. 328. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 635. Taf. 241. — Temminck, Manuel. II. 706. IV. 444. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 396. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 82. Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 625. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 276. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 118.

Fulica atrata. Pallas, Zoographia. II. 158.

Fulica major. Rzaczynski, Auctuarium. 380.

Лысуха, лыска, гагара лысая, чертова курица, въ Астрахани Кашкалдакъ.
Łyska czarna Jarocki.

Лысуха водится почти во всѣхъ странахъ старого свѣта. Въ нашихъ губер-

Ніякъ не трѣбуется въ множествѣ , пачиная отъ первыхъ чиселъ Апрѣля до поздней осени.

Лысуха живетъ на всѣхъ озерахъ и прудахъ , которыхъ берега покрыты тростникомъ и камышомъ , по любить особенно такія болота, кѣоторыя на большомъ протяженіи зарастаютъ тростникомъ и содержать между ними чистыя прогалины, наполненные водою. По образу жизни она походитъ болѣе на птицъ водяныхъ, нежели на голенастыхъ. Длинные ея пальцы , окаймленные лопастинчатыми, кожистыми оторочками , содѣлываютъ ноги превосходными орудіями для плаванія. И въ самомъ дѣлѣ лысуха бываетъ почти постоянно на водѣ , рѣдко выходитъ на сушу; не держится притомъ всегда близь берега , подобно камышнику , а часто выплываетъ на средину озерца или пруда. Отъ угрожающей ей опасности старается всегда спастись ныряніемъ и только въ крайнихъ случаяхъ поднимается на воздухъ ; притомъ же подняться на воздухъ можетъ не иначе , какъ съ разбѣгу , то есть пробѣжавъ нѣсколько шаговъ по сушѣ или по водѣ . Летаетъ вообще низко , съ замѣтнымъ напряженіемъ , производя крыльями очень частые размахи.

Пищу лысухи составляютъ преимущественно иѣжныя зеленые части и семена различныхъ водяныхъ растеній , но также водяные насѣкомыя и улитки. Она любить общество себѣ подобныхъ и потому , особенно осенью , собирается иногда на одномъ прудѣ большое стадо лысокъ , которыхъ уже вдали можно бываетъ отличить отъ утокъ по ихъ голому , лоснившемуся , блѣдому лбу. Весною онѣ часто дерутся между собою (особенно самцы) очень крикливы , издаютъ разнородные , странные звуки.

Гнѣзда находятся или на самой водѣ или полѣ воды , но и въ первомъ случаѣ такимъ образомъ бываетъ окружено тростниками и даже прикреплено къ нимъ , что не можетъ быть снесено водою съ мѣста. Оно состоитъ почти всегда изъ старыхъ , сухихъ тростинокъ , довольно плотно связанныхъ между собою , и устилается внутри мягкими травинками и другими иѣжными растительными веществами. Яйца , числомъ отъ 8 до 15 нѣмнаго меньше куриныхъ и на сѣровато-желтомъ грунѣ усыпаны безчисленными темными крапинками. При насиживаніи , которое продолжается около трехъ недѣль , самецъ чередуется съ самкою. Молодыя , при выходѣ изъ яицъ , покрыты черноватымъ пухомъ и тотчасъ отправляются на воду , чтобы подъ руководствомъ старыхъ выучиться добыванію пріличнаго корма.

v.

ПТИЦЫ ВОДЯНЫЯ.

РАЗРЯДЪ ПТИЦЪ ВОДЯНЫХЪ.

РОДЪ I. НЫРЕЦЪ. PODICEPS LATH.

Видъ 1. *Нырецъ-чёмга. Podiceps cristatus L.*

Podiceps cristatus. Двигубскій, Опытъ. 154. — Кесслеръ, Руководство. 330. — Temminck, Manuel. II. 717. IV. 448.—Tysenhausz, Ornithologia. III. 408.—Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 618. — Nordmann, Faune pontique. 303.

Colymbus cristatus. Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 686. Taf. 242. — Zwadzki, Galiz. Fauna. 135.

Colymbus cornutus Briss. Pallas, Zoographia. II. 353. — Rzaczynski, Auctuarium. 373.

Нырецъ, чёмга, гагара, хохсуша?

Nurek, Perkoz dwuczubny Tys.

Чёмга водится не только во всѣхъ частяхъ старого свѣта, но также въ сѣверной Америкѣ. Въ пашихъ губерніяхъ находится отъ ранней весны до поздней осени, но нигдѣ, сколько миѣ известно, не бываетъ въ большомъ числѣ, а разсѣяна тамъ и сямъ отдельными четами или семьями. Зимовать, кажется, никогда не остается.

Чё га избираетъ своимъ пристанищемъ, по преимуществу, воды стоячія, озера, пруды, глубоко вдающіеся въ землю рѣчные заливы; между ними опять предпочи-

таєть тѣ , которыхъ берега опоясаны тростникомъ или камышомъ и которыхъ дно покрыто различными подводными растеніями . Такія озера , которыя имѣютъ голые берега и чистое , песчанистое дно , посѣщаетъ только случайно , на перелетѣ . На сушу выходитъ чрезвычайно рѣдко и имѣеть въ этомъ случаѣ очень странную фигуру , потому что , по причинѣ откинутыхъ назадъ ногъ , должна держаться въ совершенно вертикальномъ положеніи . Плаваетъ красиво , легко и , въ случаѣ надобности , очевь быстро , но еще быстрѣе двигается подъ водою . Вообще въ искусствѣ нырянія едва ли уступаетъ какой нибудь другой птицѣ ; можетъ оставаться подъ водою нѣсколько минутъ и проплывать подъ нею большое пространство , такъ что , погрузившись въ воду въ одной точкѣ , показывается опять на поверхности въ другой , отстоящей нерѣдко отъ первой на сто шаговъ и болѣе . Прибѣгаetъ къ способности нырянія не только для доставанія изъ воды пищи , состоящей въ различныхъ водяныхъ наськомыхъ и маленькихъ рыбкахъ , но также и для того , чтобы спасаться отъ угрожающей ей опасности . Замѣчательно особенно проворство , съ какимъ она окунивается въ воду , когда въ нее стрѣляютъ ; оставаясь на поверхности воды до тѣхъ поръ , пока не произойдетъ вспышки пороха , успѣваетъ обыкновенно скрыться подъ нее прежде , нежели долетить до нея дробъ , приводя такимъ образомъ въ совершенное отчаяніе неопытного стрѣлка . Лучшій моментъ для стрѣлянія есть тотъ , когда она , погрузившись однажды въ воду , только что вынернетъ опять и не успѣть еще осмотрѣться . Летаетъ чѣмга тяжело , съ напряженіемъ , вытянувъ въ прямую линію шею и ноги ; притомъ же можетъ подняться на воздухъ не иначе , какъ съ разбѣгу , то есть пробѣжавъ нѣсколько шаговъ по поверхности воды , а потому ищетъ спасенія на лету въ крайнихъ только случаяхъ и бываетъ вообще очень недовѣрчива , сторожка .

Гнѣздо состоитъ изъ стеблей и листьевъ различныхъ водяныхъ растеній , частью свѣжихъ , частью гнилыхъ , сложенныхъ въ неправильную кучку , которая плаваетъ на водѣ и слегка только бываетъ прикреплена къ ближнимъ тростникамъ или камышинкамъ . Яица немного меньше куриныхъ , блѣдно-зеленоватаго цвѣту ; ихъ бываетъ въ гнѣздаѣ часто 3 или 4 , но рѣдко выходитъ болѣе 2 молодыхъ . Молодыя , при выходѣ изъ яицъ , покрыты пестрымъ пухомъ и тотчасъ пускаются плыть за маткою , которая печется о нихъ съ большою заботливостью . Когда имъ угрожаетъ какая нибудь опасность , то они взбираются на спину къ маткѣ или прячутся подъ ея крылья , и та вмѣстѣ съ ними погружается въ воду . Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ случалось неоднократно встрѣчать молодыхъ , недавно лишь вылупившихся изъ яицъ , въ первыхъ числахъ Іюля .

Видъ 2. Нырецъ-красношейка. *Podiceps rubricollis* L.

Podiceps rubricollis. Двигубскій, Опытъ, 155.—Кесслеръ, Руководство. 331.—Temminck, Manuel. II. 720. IV 448.—Tysenhauz, Ornithologia. III. 409.—Nordmann, Faune pontique. 304.

Podiceps subcristatus Jacquin. Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19.

Colymbus rubricollis. Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 720. Taf. 243.—Zawadzki, Galiz. Fauna. 135.

Colymbus cucullatus. Pallas, Zoographia. II. 355.

Нырецъ, поганка-красношея Двиг.

Perkoz rdzawoszyiny Tys.

Нырецъ-красношейка водится почти во всѣхъ странахъ Европы, но чаше въ восточныхъ, нежели въ западныхъ; встрѣчается кромѣ того въ Сибири, въ Японіи и въ сѣверной Америкѣ. У насъ я находилъ ее лѣтомъ въ различныхъ мѣстахъ губерній Полтавской и Подольской.

Красношейка, подобно чѣмгѣ, живетъ на стоячихъ водахъ, опоясанныхъ тростникомъ и камышомъ, но чѣмга держится предпочтительно только на большихъ озерахъ и прудахъ, между тѣмъ какъ красношейка избираетъ своимъ пристанищемъ часто маленькия озерца и узкіе заливы рѣчекъ и ручьевъ. Вообще красношейка прятливѣе чѣмги, рѣдко выплываетъ на средину воды, а придерживается болѣе заросшихъ тростникомъ береговъ, что безъ сомнѣнія отчасти зависитъ отъ того, что она въ искусствѣ и быстротѣ нырянія замѣтно уступаетъ чѣмгѣ. Вообще же однако можно сказать, что красношейка по образу жизни очень мало различается отъ чѣмги.

Гнѣздо, всегда плавучее, состоитъ изъ кучки водяныхъ растеній, смѣшанныхъ съ идистою землею. Для яицъ, числомъ отъ 2 до 4, нѣтъ вовсе сухой подстилки, а напротивъ того они лежатъ иногда до половины въ водѣ; цвѣтъ ихъ бѣловатый, съ малозамѣтнымъ зеленымъ оттенкомъ. Въ насиживаніи, которое продолжается около трехъ недѣль, принимаютъ участіе и самка и самецъ; каждый разъ когда они сходятъ съ гнѣзда, то закрываютъ яица листьями водяныхъ растеній.

Видъ 3. Нырецъ-поганка. *Podiceps auritus* Gm.

Podiceps auritus. Двигубскій, Опытъ. 155. — Кесслеръ, Руководство. 332. — Temminck, Manuel. II. 725. IV. 451. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 411.— Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 618. Fauna Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 204.

Colymbus auritus. Pallas, Zoographia. II. 356. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 768. Taf. 246. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 136.

Нырецъ или норецъ чубатый, нырецъ чубарый, погавка.

Perkoz Zausznik Kluk.

Поганка живетъ въ тѣхъ же странахъ, въ которыхъ водится красношайка. Въ нашихъ губерніяхъ встречается довольно часто, но время ея пролета и отлета неизвѣстно мнѣ точнымъ образомъ.

Поганка избираетъ своимъ пристанищемъ тѣ же воды, на которыхъ держатся чѣмга и красношайка; въ Полтавской губерніи мнѣ случалось даже встрѣтить бѣстѣ, на одномъ и томъ же прудѣ, эти три вида нырцовъ. По другимъ обычаямъ и свойствамъ поганка также совершенно сходна съ красношайкою, но еще осторожнѣе и прятливѣе ея. Какъ скоро завидитъ человѣка, то погружается тотчасъ въ воду и подъ водою старается доплыть до тростника, чтобы тамъ укрыться отъ его взоровъ.

Гнѣзда бываетъ свито точно такимъ же образомъ, какъ гнѣздо красношайки. Число яицъ простирается до 5; они зеленоватаго цвѣту и по величинѣ равняются яицамъ голубиныхъ.

Видъ 4. Нырецъ рогатый. *Podiceps cornutus* Loth.

Podiceps cornutus. Двигубскій, Опытъ. 155. — Кесслеръ, Руководство. 331.— Temminck, Manuel. II. 721. IV. 450.—Tysenhaus, Ornithologia. III. 410.— Nordmann, Faune pontique. 304.

Colymbus cornutus. Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 739. Taf. 244. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 136.

Colymbus minutus? Pallas, Zoographia. II. 338.

Поганка рогатая Двиг.

Perkoz uszaty Tys.

Рогатый нырецъ водится въ умѣренныхъ и холодныхъ странахъ Европы, а также въ южной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ мнѣ никогда еще не случалось его видѣть, но нѣтъ сомнѣнія, что онъ долженъ тутъ встрѣчаться, такъ какъ бываетъ въ значительномъ числѣ съ одной стороны въ Литвѣ, а съ другой стороны въ Новороссійскихъ губерніяхъ.

Видъ 5. Нырецъ малый. *Podiceps minor L.*

Podiceps minor. Двигубскій, Опытъ. 156. — Кесслеръ, Руководство. 333. — Temminck, Manuel. II. 727. IV. 452.—Tysenhausz, Ornithologia. III. 413.—Andrzejowski, Bull. de Moscou 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 618. Fauna Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 305.

Colymbus minor. Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 785. Taf. 247. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 136.

Поганка малая Двиг.

Perkoz mniejszy Jundziłł.

Малый нырецъ водится преимущественно въ западныхъ странахъ Европы. По свидѣтельству профессора Нордмана встрѣчается также и въ южной Россіи чаще всѣхъ другихъ нырцовъ, а по показанію Графа Тизенгауза изрѣдка попадается въ Литвѣ. Г. Аваржіевскій приводить его въ списокъ птицъ нашихъ губерній; мнѣ же самому до сихъ поръ ни разу не удавалось еще находить его въ нашихъ мѣстахъ.

РОДЪ II. ГАГАРА. *COLYMBUS L.*

Видъ 6. Гагара полярная. *Colymbus arcticus L.*

Colymbus arcticus. Двигубскій, Опытъ. 190. — Кесслеръ, Руководство. 334.—Temminck, Manuel. II. 913. IV. 571.—Tysenhausz, Ornithologia. III. 606.—Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Nordmann, Faune pontique. 306. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 618. Fauna Харьк. губ. 36.

Colymbus atrogularis Meyer. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. (*Colymbus rossicus*, ibidem).

Eudytes arcticus. Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 418. Taf. 328. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 137.

Cerphus arcticus. Pallas, Zoographia. II. 341.

Гагара, гагакъ.

Nur czarnoszyi Ty.. Nur czarnogardl Zaw.

Полярная гагара обитаетъ въ холодныхъ странахъ Европы, Азіи и Америки; въ лѣтнее время рѣдко показывается по сю сторону 60° сѣверной широты, на зиму же подвигается болѣе къ югу и даже долетаетъ до береговъ Чернаго и Средиземнаго морей. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ только на пролетѣ, поздно осенью и рано весною, и то почти всегда лишь въ одиночку. Въ окрестностяхъ Кіева рыбаки, на Днѣпрѣ, почти ежегодно ловятъ нѣсколько штукъ живыхъ гагаръ, утомленныхъ вѣроятно отъ далекаго путешествія (особенно въ концѣ Октября и въ началѣ Ноября). Недѣлимые, которыхъ приходилось мнѣ видѣть, чаще были старыя, рѣже молодыя. Въ желудкѣ ихъ я находилъ постоянно рыбы косточки и зеленая частички различныхъ водяныхъ растеній."

Видъ 7. Гагара краснозобая. *Colymbus septentrionalis* L.

Colymbus septentrionalis. Двигубскій, Опытъ. 191. — Кесслеръ, Руководство. 335. — Temminck, Manuel. II. 916. IV. 572. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 607. — Nordmann, Faune pontique. 305.

Colymbus rufogularis Meyer. Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20

Colymbus stellatus Gm. Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 619. Фауна Харьк. губ. 36.

Eudytes septentrionalis. Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 434. Taf. 329. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 137.

Cerphus septentrionalis. Pallas, Zoographia. II. 342.

Гагара, гагакъ, въ Сибири чёмга.

Nur rdzawogardlisty Jarocki, Nur pôlnocny Zaw.

Краснозобая гагара водится преимущественно при берегахъ сѣвернаго ледовитаго океана, но на зиму также подвигается болѣе къ югу и долетаетъ до береговъ Чернаго моря. Въ нашихъ губерніяхъ показывается только на пролетѣ, и то, по видимому, рѣже, нежели полярная гагара.

Примечание. Черноголовая гагара, *Cathartes torquatus* Brisson. s. *glacialis* Ill., по свидетельству профессора Нордмана, также появляется иногда при берегахъ Черного моря, и потому можно предполагать, что и она на пролетѣ посещаетъ наши губернія, но пока на этотъ счетъ нѣтъ никакихъ положительныхъ данныхъ.

РОДЪ III. БАБА. *PELECANUS* L.

Видъ 8. *Баба розовая.* *Pelecanus onocrotalus* L.

Pelecanus onocrotalus. Brandt, *Icones et Descript. anim. nov. Aves. I.* 44. — Pallas, *Zoographia. II.* 296 (Nota). — Кесслеръ, Руководство. 343. — Naumann, *Vögel Deutschlands. XI.* 150. Taf. 282. — Temminck, *Manuel. II.* 891. IV. 560. — Tysenhaus, *Ornitologia. III.* 572. — Nordmann, *Faune pontique. 295.* — Чернай, *Фауна Харьк. губ. 36.* — Zawadzki, *Galiz. Fauna. 124.*

Pelecanus roseus. Eversmann, *Записки Казанского Унив. 1835. II.* 369.

Баба-птица.

Pelikan Baba Jundziłł, *Pelican Olbrzym Zaw.*

Розовая баба-птица живетъ лѣтомъ въ юго-восточной Европѣ, въ особенности по берегамъ Черного моря, на зиму же перелетаетъ въ теплые части Азіи и Африки; остается впрочемъ зимовать и на Каспійскомъ морѣ. Въ нашихъ губерніяхъ показывается рѣдко и лишь случайно, преимущественно во время весеннаго перелета.

Видъ 9. *Баба кудрявая.* *Pelecanus crispus* Bruch.

Pelecanus crispus. Brandt, *Icones et Descript. anim. nov. Aves. I.* 59. — Кесслеръ, Руководство. 343. — Naumann, *Vögel Deutschlands. XI.* 150. Taf. 293. — Temminck, *Manuel. IV.* 561. — Tysenhaus, *Ornitologia. III.* 573. — Nordmann, *Faune pontique. 297.* — Czernay, *Bull. de Moscou. 1850. I.* 619. — Фауна, Харьк. губ. 36.

Pelecanus Onocrotalus. Pallas, *Zoographia. II.* 292. — Двигубскій, Опытъ. 186. — Eversmann, *Записки Казанского Унив. 1835. II.* 370. — Andrzejowski, *Bull. de Moscou. 1839. I.* 20.

Баба-птица.

Pelikan kędzierzawy Tys.

Кудрявая баба-птица при берегахъ Чернаго моря водится въ большомъ числѣ. Въ наши губерніи, особенно въ Подольскую, залетаетъ также довольно часто, но, сколько мнѣ известно, нигдѣ у насъ не гнѣздится. На Днѣпрѣ, около Кіева, не-большое стадо этихъ птицъ появилось весною 1840 года и скоро подверглось соверенному истребленію; такую же участъ имѣло стадо, содержавшее отъ 20 до 25 недѣлимыхъ, которое весною 1849 года показалось въ окрестностяхъ Балты.

РОДЪ IV. БАКЛАНЪ. CARBO MEYER.

Видъ 10. *Бакланъ большой. Carbo cormoranus Meyer.*

Carbo cormoranus. Двигубскій, Опытъ. 186. — Кесслеръ, Руководство. 344.— Temminck, Manuel. II. 894. IV. 563.—Tysenhaus, Orbitologia. III. 579.— Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20.

Haliëus cormoranus. Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 52. Taf. 279. — Zwadzki, Galiz. Fauna. 134.

Phalacrocorax carbo L. Pallas, Zoographia. II. 297. — Nordmann, Faune pontique. 302.

Бакланъ, морской воронъ.

Karmoran Kruk morski Tys.

Большой бакланъ водится въ Европѣ, Сибири и съверной Америкѣ, избирая своимъ пристанищемъ по преимуществу берега морскіе, большія озера, обширныя водянистые болота. По свидѣтельству профессора Эйхвальда и Графа Тизенгауза, бываетъ на лѣтнемъ пребываніи въ близкихъ къ намъ Пинскихъ болотахъ и выводить тамъ молодыхъ; но не знаю положительно вьетъ ли гнѣздо также и въ нашихъ губерніяхъ. Достовѣрно то, что онъ встрѣчается по временамъ въ различныхъ мѣстахъ нашихъ губерній, особенно въ губерніи Подольской, хотя, можетъ быть, это и случается только на перелетѣ.

Примѣчаніе. Очень вѣроятно, что въ южныхъ частяхъ нашихъ губерній иногда залетаютъ также бакланы хохлатый и малый, *Carbo graculus* L. et *Carbo ruficollis* Pall., которые оба водятся при берегахъ Чернаго моря, но нѣть обѣ этомъ до сихъ поръ положительныхъ извѣстій.

РОДЪ V. КРАХАЛЬ. *Mergus L.*

Видъ 11. Крахаль большой. *Mergus merganser L.*

Mergus merganser. Pallas, Zoographia. II. 286. — Двигубскій, Опытъ. 184. — Кесслеръ, Руководство. 347. — Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 356. Taf. 326. — Temminck, Manuel. II. 881. IV. 556 — Tysenhauz, Ornithologia. III. 565. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20. — Czernay, ibidem. 1850. I. 619. Фауна Харьк. губ. 35. — Nordmann, Faune pontique. 294. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 134.

Крахаль или крохаль, лутокъ (самка).

Tracz Nurogęs Jundziłł.

Большой крахаль живетъ лѣтомъ въ сѣверныхъ странахъ Европы и въ Сибири, на зиму же подвигается болѣе къ югу и появляется тогда напримѣръ на Черномъ и Каспійскомъ моряхъ. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ ежегодно на пролетѣ, весною и осенью, а въ пные годы остается и зимовать, то по одиночкѣ, то маленькими стадами. Въ окрестностяхъ Киева осенью показывается обыкновенно около половины Октября, весною же исчезаетъ въ Мартѣ мѣсяцѣ.

Большой крахаль текучія воды предпочитаетъ стоячимъ и потому чаще встрѣчается на рѣкахъ и ручьяхъ, нежели на озерахъ и прудахъ; зимою держится на такихъ быстротечныхъ ручьяхъ, которыи не замерзаютъ, или же на остающихся тамъ и сямъ, непокрытыхъ льдомъ проталинахъ. Плаваетъ красиво, быстро, превосходно ныряетъ, оставаясь подъ водою до двухъ минутъ; летаетъ шибко, высоко, производя въ воздухѣ сильными ударами крыльевъ, особенное свистящее жужжаніе; очень сторожонъ, такъ что не легко къ нему подойти, или лодкою подѣхать на разстояніе ружейнаго выстрѣла. Главную и почти исключительную пищу его составляютъ маленькия рыбки.

У старыхъ самцовъ грудь и брюхо представляютъ превосходный розовы" ливъ, у самокъ и молодыхъ яркій, красновато-желтый отливъ.

Видъ 12. Крахаль длинноносый. *Mergus serrator L.*

Mergus serrator. Pallas, Zoographia. II. 287. — Двигубскій, Опытъ. 184.—Кес-

слеръ, Руководство. 348. — Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 333. Taf. 325. — Temminck, Manuel. II. 884. IV. 556. — Tysenhausz, Ornithologia. III. 567. — Eichwald, Natur. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20. — Nordmann, Faune pontique. 294. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 134.

Крахаль морской или длинноносый.

Tracz Długodziób kluk.

Длинноносый крахаль держится лѣтомъ почти исключительно въ странахъ поларныхъ, на зиму же перелетаетъ также въ земли болѣе южныя. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается рѣже другихъ крахалей. Минѣ случилось лишь однажды, именно въ Генварѣ 1845 года, получить длинноносаго крахала (самку), убитаго въ окрестностяхъ Киева. У него весь пищеводъ и желудокъ были наполнены остатками маленькихъ рыбъ.

Видъ 15. Крахаль-лутокъ. *Mergus albellus L.*

Mergus albellus. Pallas, Zoographia. II. 289. — Двигубскій, Опытъ. 185.— Кесслеръ, Руководство. 348. — Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 314. Taf. 324. — Temminck, Manuel. II. 847. IV. 559. — Tysenhausz, Ornithologia. III. 568. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20. — Czernay, ibidem. 1850. I. 619. Фауна Харьк. губ. 35. — Nordmann, Faune pontique. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 133.

Лутокъ, луточкикъ, поганка, рыбачка, нырокъ.

Tracz Bielaczek Jarocki.

Лутокъ живетъ лѣтомъ въ сѣверной полосѣ Европейской Россіи, въ Сибири и въ сѣверныхъ странахъ Америки, на зиму же подвигается болѣе къ югу и появляется тогда также и въ южныхъ и западныхъ земляхъ Европы. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается едвали не чаще двухъ другихъ крахалей. Въ окрестностяхъ Киева показывается обыкновенно въ началѣ Ноября, остается иногда тутъ зимовать и исчезаетъ опять въ Мартѣ.

По образу жизни лутокъ представляетъ много сходства съ болѣшимъ крахалемъ. Держится предпочтительно на водахъ текучихъ, зимою особенно на быстрыхъ, никогда вполнѣ не замерзающихъ ручьяхъ, или на непокрытыхъ льдомъ про-

тальникахъ большихъ рѣкъ. Отлично ныряетъ и выходитъ обыкновенно на поверхность воды въ значительномъ разстояніи отъ того мѣста, гдѣ въ нее погрузился; летаетъ шибче большаго крохоля. Питается преимущественно маленьками рыбками.

РОДЪ VI. НЫРОКЪ. *FULIGULA BRANDT.*

Видъ 14. *Нырокъ-свирокъ. Fuligula fusca L.*

Fuligula fusca. Кесслеръ, Руководство. 352. — Nordmann, Faune pontique. 291. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 619. Fauna Харьк. губ. 35.

Anas fusca. Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 123. Taf. 313. — Temminck, Manuel. II. 854. IV. 543. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 543.—Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 131.

Anas carbo. Pallas, Zoographia. II. 244. — Двигубскій, Опытъ. 174.

Свирокъ, головня, черный турпанъ, неводчикъ.

Kaczka Uhla i Hołownia Tys.

Свирокъ живетъ лѣтомъ по преимуществу въ самыхъ холодныхъ странахъ сѣверного полушарія, но впрочемъ, по свидѣтельству Графа Тизенгауза, водится также и въ Пинскихъ болотахъ. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается очень рѣдко и то, сколько мнѣ известно, только въ позднюю осень и зимою.

Видъ 15. *Нырокъ-синьга. Fuligula nigra L.*

Fuligula nigra. Кесслеръ, Руководство. 352. — Nordmann, Faune pontique. 292. — Czernay, Bull. de Moscou. 1851. III. 258. Fauna Харьк. губ. 35.

Anas nigra. Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 108. Taf. 312. — Temminck, Manuel. II. 856. IV. 543. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 544. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 130.

Anas atra. Pallas, Zoographia. II. 247. — Двигубскій, Опытъ. 174.

Синьга, морская чернеть.

Kaczka czarna Kluk.

Синьга живетъ въ полярныхъ странахъ Европы и Азіи, только зимою поки-

живутся иногда въ земляхъ болѣе южныхъ, какъ напримѣръ около Каспійскаго моря. Въ нашихъ губерніяхъ мы никогда не слыхалось до сихъ поръ видѣть ее, но есть сомнѣнія, что она должна изрѣдка тутъ встречаться, такъ какъ была находима съ одной стороны въ Галиціи, а съ другой стороны въ окрестностяхъ Харькова.

Видъ 16. *Нырокъ-гоголь.* *Fuligula clangula* L.

Fuligula clangula. Кесслеръ, Руководство. 353. — Nordmann, Faune pontique. 292. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 619. Fauna Харьк. губ. 35.

Anas clangula. Pallas, Zoographia II. 271. — Двигубскій, Опытъ. 177. — Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 161. Taf. 316. — Temminck, Manuel. II. 870. IV. 550. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 554. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 133.

Гоголь, въ Малороссіи крякушка.

Kaczka krzykliwa Jundziłł.

Гоголь держится лѣтомъ въ самыхъ сѣверныхъ странахъ стараго свѣта, на зиму же подвигается болѣе къ югу и появляется тогда, напримѣръ, во множествѣ на Черномъ морѣ. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ на пролетѣ, поздно осенью и рано весною, но иногда остается и зимовать. Въ окрестностяхъ Киева находился въ большомъ числѣ зимою 184 $\frac{1}{6}$ года.

Гоголь водится какъ на рѣкахъ, такъ и на озерахъ и большихъ прудахъ. Плаваетъ быстро, съ большою живостью, ныряетъ искусно, часто, и вообще находится почти безпрерывно въ движеніи; летаетъ довольно шибко и производить при этомъ въ воздухѣ остроконечными своими крыльями особенное, звенащее жужжаніе. Питается частью рыбками, водяными насѣкомыми и улитками, частью же почками и сѣменами подводныхъ растеній.

Видъ 17. *Нырокъ-морянка.* *Fuligula glacialis* L.

Fuligula glacialis. Кесслеръ, Руководство. 354. — Nordmann, Faune pontique. 293.

Anas glacialis. Двигубскій, Опытъ. 175. — Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 210.

Taf. 319. — Temminck, Manuel. II. 860. IV 553.—Tysenhauz, Ornithologia. III. 557. — Czernay, Bull. de Moscou. 1851. III. 259. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 132.

Anas hyemalis. Pallas, Zoographia. II. 270.

Морянка, около Байкала каменый чирокъ и черышь.

Kaczka Lodówka Kluk.

Морянка живеть въ полярныхъ странахъ съвернаго полушарія, но зимою показывается также въ земляхъ болѣе южныхъ. По свидѣтельству Графа Тизенгауза, весною встрѣчается довольно часто въ Литвѣ, по показанію профессора Чернайя бываетъ на пролетѣ въ губерніи Харьковской. Нѣтъ по этому сомнѣнія, что она должна залетать, хоть изрѣдка, также и въ наши губерніи, хотя мнѣ до сихъ поръ и не случалось ее находить.

Видъ 18. *Нырокъ-чернеть. Fuligula cristata Steph.*

Fuligula cristata. Кесслеръ, Руководство. 356. — Nordmann, Faune pontique. 290.

Anas fuligula L. Двигубскій, Опытъ. 177. — Pallas, Zoographia. II. 265. — Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 64. Taf. 310. — Temminck, Manuel. II. 873. IV. 547. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 549. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 131.

Чернь, чернеть, косакъ.

Kaczka Czernica Gorski.

Чернеть держится лѣтомъ въ съверныхъ странахъ старого свѣта, зимою же посѣщаетъ также и южныя земли Европы. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ на пролетѣ, весною и осенью. Въ окрестностяхъ Киева мнѣ случалось встрѣчать ее по одиночкѣ также и въ Іюнѣ мѣсяцѣ, изъ чего можно заключить, что она остается тутъ иногда на лѣтнее пребываніе; но впрочемъ ни гнѣзда, ни молодыхъ до сихъ поръ мнѣ не удавалось находить.

Чернеть предпочитаетъ стоячія воды текучимъ, по преимуществу держится именно на большихъ озерахъ и прудахъ, но посѣщаетъ также маленькия озерца и лужы, находящіяся среди полей. Плавая, почти совсѣмъ погружаетъ въ воду туловище; часто ныряетъ, чтобы добыть изъ подъ воды рыбокъ, насѣкомыхъ и

уимтокъ , составляющихъ главную ея цицу : летаетъ шибко , по большей части низко , производя въ воздухѣ довольно сильное жужжаніе.

Видъ 19. Нырокъ соровой. *Fuligula marila L.*

Fuligula marila. Кесслеръ, Руководство. 357.—Nordmann, Faune pontique. 291.—*Anas marila*. Pallas, Zoographia. II. 248.—Двигубскій, Опытъ. 176.—Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 88. Taf. 311.—Temminck, Manuel. 865. IV. 545.—Tysenhausz, Ornithologia. III. 546. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 131.

Утка соровая.

Kaczka Ogorzałka Tys.

Соровой нырокъ живеть при берегахъ съвернаго ледовитаго океана , во мвожествѣ особенно водится при берегахъ Сибирскихъ. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается только на пролетѣ , и то довольно рѣдко. Въ окрестностяхъ Киева появлялся между прочимъ въ значительномъ числѣ въ концѣ Ноября 1843 года.

Видъ 20. Нырокъ бѣлоглазый. *Fuligula nyroca Guld.*

Fuligula nyroca. Кесслеръ, Руководство. 357.

Fuligula leucophthalmos Bechst. Nordmann, Faune pontique. 292.

Anas nyroca. Naumann , Vögel Deutschlands. XII. 41. Taf. 309. — Zawadzki , Galiz. Fauna. 131.

Anas leucophthalmos. Temminck , Manuel. II. 876. IV. 546. — Tysenhausz , Ornithologia. III. 549 — Eichwald , Naturh. Skizze. 235.—Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20 — Czernay, ibidem. 1850. III. 259.

Anas glaucion. Pallas, Zoographia. II. 268. — Двигубскій , Опытъ. 178.

Чернъ красноголовый или бѣлоглазый , нырокъ красноголовый или бѣлоглазый . Kaczka białyka Jarocki.

Бѣлоглазый нырокъ водится въ юго-восточной Европѣ , Малой Азіи и съверной Африкѣ . Въ нашихъ губерніяхъ встречается несравненно чаще всѣхъ другихъ ныроковъ и вообще принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ и наиболѣе распространенныхъ утокъ. Въ окрестностяхъ Киева появляется обыкновенно подъ конецъ Марта или въ началѣ Апрѣля и остается до исхода Сентября.

Бѣлоглазый нырокъ держится предпочтительно на озерахъ и ставахъ, обросшихъ густымъ камышомъ или тростникомъ, где часто бываетъ ближайшимъ соплеменникомъ. Рѣдко вообще выплываетъ на чистую воду, а вращается болѣе въ тѣхъ мѣстахъ, где находится много плавучихъ растеній, такъ что показаніе Палласа будто бы нырокъ этотъ любитъ особенно чистые пруды, не содержащіе тростника, рѣшительно несправедливо. Плавая, подобно чернети, глубоко погружаетъ въ воду туловище и, подобно ей же, очень часто ныряетъ; летаетъшибко, но не очень высоко. Осенью соединяется часто въ стада, содержащія отъ 20 до 30 недѣлимыхъ, которыхъ однажды на лету не наблюдаютъ никакого особеннаго порядка. Питается почти исключительно веществами растительными, семенами, корнями, почками и листьями различныхъ водяныхъ растеній, а потому и на вкусъ не уступаетъ почти настоящимъ уткамъ. Голосъ хриплый, но громкій, особенно у селезней весною, когда часто происходятъ между ними изъза самокъ жестокія драки.

Гнѣздо находится всегда непосредственно подлѣ воды, то въ камышѣ или осокѣ, то подъ навислою лозою, и состоитъ изъ сухихъ камышинокъ и травинокъ, безъ искусственно между собою сплетенныхъ. Яйца, числомъ отъ 9 до 12, коротковальны, грязно-желтовато-зелены. Въ насиживаніи, которое продолжается немного долѣе трехъ недѣль, селезень не принимаетъ участія, хотя и не отлучается далеко отъ гнѣзда. Время кладки подвержено очень значительнымъ измѣненіямъ, зависящимъ отъ различныхъ мѣстныхъ обстоятельствъ. Такъ напримѣръ въ 1847 году на возвышенныхъ мѣстахъ я находилъ подлѣтковъ уже въ концѣ Іюня, между тѣмъ какъ на низменныхъ лугахъ Днѣпра, которыхъ отъ весеннаго разлитія рѣки долго оставались покрытыми водою, молодыя не летали еще въ началѣ Августа.

Видъ 21. Нырокъ красноголовый. *Fuligula ferina* L.

Fuligula ferina. Кесслеръ, Руководство. 358. — Nordmann, Faune pontique.

291. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 619. Fauna Харьк. губ. 34.

Anas ferina. Pallas, Zoographia. II. 250. — Двигубскій, Опытъ. 176.—Naumann,

Vogel Deutschlands. XII. 21. Taf. 308. — Temminck, Manuel. II. 868.

IV. 546. — Tysenhausz Ornithologia. III. 547.—Eichwald, Naturh. Skizze.

235 — Zawadzki, Galiz. Fauna. 132.

Нырокъ красноголовый, чернеть голубая, красноголовая.

Kaczka Podgorzałka Tys.

Красноголовый нырокъ водится въ Европѣ и Сибири , лѣтомъ держится преимущественно въ полосѣ холодной и умѣренной , на зиму же подвигается болѣе къ югу . Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ въ значительномъ числѣ на перелетѣ , весною и осенью , а по одиночкѣ остается также и на лѣто , выводить молодыхъ .

Красноголовый нырокъ держится предпочтительно на озерцахъ , прудахъ и рѣчныхъ заливахъ , которыхъ берега не совсѣмъ голы , но хоть мѣстами покрыты камышомъ или тростникомъ ; на перелетѣ посѣщаетъ впрочемъ всякия воды , какъ стоячія , такъ и текучія . Плавая , подобно другимъ ныркамъ , глубоко погружаетъ въ воду тулowiще ; часто выряетъ и нерѣдко болѣе минуты остается подъ водою ; летаетъ не оченьшибко , но производитъ при этомъ сильное жужжаніе въ воздухѣ ; питается преимущественно веществами растительными , рѣже водяными насѣкомыми и маленькими рыбками .

Гнѣзда находятся въ близкомъ разстояніи отъ воды , между тростникомъ или осокою , состоять изъ сухихъ листочковъ и травинокъ , и имѣть форму довольно глубокой , круглой чаши . Яйца , числомъ отъ 8 до 12 , коротко-овальны , сѣровато-зелены . Насиживаніе продолжается немного болѣе трехъ недѣль .

Видъ 22. *Нырокъ красноносый. Fuligula rufina Pall.*

Fuligula rufina. Кесслеръ , Руководство . 358. — Nordmann , Faune pontique.

291. — Czernay , Bull. de Moscou . 1850. I. 619.

Anas rufina. Pallas , Zoographia . II. 253. — Двигубскій , Опытъ . 176. — Naumann , Vögel Deutschlands . XII. 7. Taf. 307. — Temminck , Manuel . II. 864. IV. 544. — Tysenhaus , Ornithologia . III. 545. — Eichwald , Naturh. Skizze . 235. — Zawadzki , Galiz. Fauna . 132.

Нырокъ шмаковый , утка шмаковая .

Kaczka hełmiasta Tys.

Красноносый нырокъ водится въ земляхъ , опоясывающихъ Средиземное , Чёрное и Каспійское моря . Минѣ не приходилось еще встрѣчать его въ нашихъ мѣстахъ , но Графъ Тизенгаузъ приводитъ его между залетными птицами Подольской губерніи ; очень вѣроятно притомъ , что изрѣдка онъ посѣщаетъ и другія наши губерніи .

РОДЪ VII. УТКА. ANAS L.

Видъ 23. Утка-свищъ. *Anas Penelope L.*

Anas penelope. Pallas, Zoographia. II. 251. — Двигубскій, Опытъ. 181. — Кесслеръ, Руководство. 360. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 724. Taf. 305. — Temminck, Manuel. II. 840. IV 533 — Tysenhauz, Ornithologia. III. 527. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20. — Czerney, ibidem. 1850. I. 620. Nordmann, Faune pontique. 289. — Zawadzki, Galiz. Fauna. I. 130.

Свищъ, свистунъ, свись, въ Малороссіи свіязь, на Окѣ глотъ.

Kaczka Gwiżdżąca Jundziłł, Swistun.

Лѣтніми обиталищами свища служатъ преимущественно сѣверныя земли Европы и Сибирь, на зиму же онъ переселяется въ южную Европу, сѣверную Африку, югоизападную Азію. Въ нашихъ губерніяхъ въ значительномъ числѣ бываетъ на перелегѣ, весною отъ конца Марта до исхода Апрѣля и осенью отъ начала Сентября до половины Октября. Молодыхъ, по видимому, въ нашихъ мѣстахъ не выводить; по крайней мѣрѣ въ окрестностяхъ Кіева мнѣ никогда не случалось находить ни гнѣзда, ни молодыхъ.

Свищъ держится предпочтительно на озерахъ, большихъ ставахъ, глубоко вдавящихся въ землю рѣчныхъ заливахъ, рѣже бываетъ на маленькихъ озерцахъ и лужахъ. Любитъ особенно мѣста мѣлкія, камышистыя или травянистыя, гдѣ находить обильный кормъ, но нерѣдко выплываетъ также и на чистую воду. Ныряетъ рѣдко и только въ случаѣ крайней опасности, пишу же достаетъ такимъ образомъ, что погружаетъ въ воду одну только шею или окуниваетъ въ нее половину туловища. Пишу его составляютъ частью водяные насѣкомыя и улитки, частью различныя вещества растительныя. Летаетъ легко, шибко, не производя въ воздухѣ замѣтнаго жужжанія. Голосъ имѣетъ довольно звучный, свистливый, отъ которого и получилъ свое название. Во время перелета свищи соединяются обыкновенно въ большія стада, которыя держатся очень кучно, какъ въ воздухѣ, такъ и на водѣ.

Видъ 24. Утка-цирокъ. *Anas querquedula L.*

Anas querquedula. Pallas, Zoographi. II. 264. — Двигубскій, Опытъ. 182 —

Кесслеръ, Руководство. 360 — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 677.
Taf. 303. — Temminck, Manuel. II. 844. IV. 539.—Tysenhaus, Ornithologia.
III. 537. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Mossou.
1839. I. 20.—Czernay, ibidem. 1850. I. 620.—Nordmann, Faune pon-
tique. 289. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 129.

Чирокъ, чиренокъ, полевой или половой чирокъ, нек.

Kaczka Cyranka Rzacz., Kaczka Cyraneczka Zaw.

Чирокъ водится во всѣхъ умѣренныхъ странахъ старого свѣта, подаваясь лѣтомъ до сѣверныхъ частей Европейской Россіи и Сибири, зимою до сѣверной Африки, Малой Азіи и Персіи. Въ нашихъ губерніяхъ находится во множествѣ отъ начала Апрѣля до половины Сентября.

Чирокъ держится на всѣхъ озерахъ, прудахъ и рѣчныхъ заливахъ, которыхъ берега совсѣмъ или по частямъ опоясаны лозою и тростникомъ; кромѣ того встрѣчается часто на самыхъ незначительныхъ лужахъ и канавахъ, заросшихъ камышомъ и осокою. Рѣдко вообще выплываетъ на чистую воду, а вращается болѣе въ тѣхъ мѣстахъ, гдѣ поверхность воды покрыта различными водяными травами. Ныряетъ только въ крайнихъ случаяхъ, будучи напримѣръ подстрѣленъ; для доставанія пищи погружаетъ въ воду только шею или окуниваетъ въ нее переднюю половину туловища. Летаетъ едва ли нешибче всѣхъ другихъ утокъ и по большей части довольно низко надъ землею; на сушу рѣдко выходитъ, но впрочемъ, въ случаѣ надобности, бѣгаетъ между травою очень скоро. Питается какъ водяными насѣкомыми и ихъ личинками, такъ и различными веществами растительными. Имѣеть голосъ немного сиплый, сходный съ голосомъ кряковной утки, но менѣе громкій. Осеню, готовясь къ отлету соединяется въ большія стада.

Гнѣзда находятся иногда въ довольно значительномъ разстояніи отъ воды, то въ осокѣ или высокой травѣ, то между лозами, и состоятъ изъ ямочки, выстланной сухими листьями и травинками. Яйца, числомъ отъ 9 до 14, имѣютъ продолговато-ovalную форму и бывають блестяще-блѣлаго цвѣту съ легкимъ зеленоватымъ отливомъ. Насиживаніе, въ которомъ селезень не принимаетъ никакого участія, продолжается около трехъ недѣль. Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ случалось находить гнѣзда съ яицами уже въ первыхъ числахъ Мая съ другой же стороны на низменныхъ лугахъ около Днѣпра, весною залитыхъ водою, чирокъ приступаетъ обыкновенно къ витію гнѣзда и къ кладкѣ яицъ чрезвычайно поздно.

Видъ 25. Утка-полуха. *Anas strepera L.*

Anas strepera. Pallas, Zoographia. II. 254. Двигубскій, Опытъ. 181. — Кесслеръ, Руководство. 361. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 659. Taf. 302. — Temminck, Manuel. II. 837. IV. 532. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 525. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 288.—Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 620. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 129.

Полуха, полуматерая утка, полукряковная утка, неразнать, перезедь, единородная утка (на Уралѣ), сѣрая утка.

Kaczka Grzechotka Kluk, Nieroznawka.

Полуха водится во многихъ страахъ Европы, преимущественно умѣренныхъ и восточныхъ, въ западной Сибири, Грузіи, малой Азіи, сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ какъ на пролетѣ, такъ и на постоянномъ лѣтнемъ пребываніи. Въ окрестностяхъ Киева встрѣчается во множествѣ весною, въ исходѣ Апрѣля, лѣтомъ же находится въ весьма лишь незначительномъ числѣ, что зависитъ, можетъ быть, отъ недостатка въ большихъ озерахъ, служащихъ любимымъ ея пристанищемъ.

По образу жизни и свойствамъ полуха очень сходна съ крякою, только что рѣдко бываетъ на такихъ маленькихъ озерцахъ и лужахъ, на какихъ часто поселяется послѣдняя, а предпочитаетъ большія озера и обширныя водянистые болота, обросшія тростникомъ и камышомъ. Днемъ держится обыкновенно на срединѣ воды, вечеромъ же подплываетъ ближе къ берегу, чтобы между растущими тамъ водяными травами заняться отыскиваніемъ пищи, состоящей какъ изъ различныхъ веществъ растительныхъ, такъ изъ насѣкомыхъ и улитокъ. Ныряетъ только въ случаѣ близко угрожающей ей опасности; летаетъ оченьшибко, производя въ воздухѣ замѣтное жужжаніе.

Гнѣздо находится обыкновенно въ болотистомъ, мало доступномъ мѣстѣ, въ близкомъ разстояніи отъ воды, и состоитъ изъ ямочки, выстланный сухими камышиками и травинками. Яица, числомъ отъ 8 до 12, имѣютъ коротко-ovalную форму и бываютъ блѣдо-зеленовато-блѣлого цвѣту. Насиживаніе продолжается около трехъ недѣль.

Видъ 26. Утка-шилохвостъ. *Anas acuta* L.

Anas acuta. Кесслеръ, Руководство. 362. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 638. Taf. 301. — Temminck, Manuel. II. 838. IV. 532. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 526. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 288. — Czernay, Bull. de Moscou 1850. I. 620. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 129.

Anas caudacuta. Pallas, Zoographia. II. 280. — Двигубскій, Опытъ. 181. Шилохвостъ или шилохвостка, острохвостъ или острохвостка, косачка. Kaczka długosterna Tys., Rożeniec.

Шилохвостъ водится почти во всѣхъ холодныхъ и умеренныхъ странахъ сѣверного полушарія, но нигдѣ, сколько известно, не находится въ большомъ числѣ. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ какъ на пролетѣ, весеннемъ и осеннемъ, такъ на лѣтнемъ пребываніи, но вообще однако встрѣчается рѣже почти всѣхъ другихъ утокъ, даже рѣже полухи. По этому и время его прилета и отлета неизвестно мнѣ точнымъ образомъ.

Шилохвостъ поселяется предпочтительно на большихъ озерахъ и ставахъ, опоясанныхъ тростникомъ и камышомъ; днемъ держится обыкновенно на срединѣ воды, а вечеромъ ближе къ берегу, гдѣ между водяными травами ловить насѣко-мыхъ, улитокъ и червяковъ. Питается впрочемъ также и различными веществами растительными, для добытія которыхъ выходитъ нерѣдко на сушу и посѣщаетъ даже пахатныя поля. Плавая, держитъ хвостъ высоко надъ водою и сгибаетъ шею на подобіе лебедя; летаетъшибко, высоко. Стада шилохвостовъ на лету выстраиваются почти всегда въ одинъ поперечный рядъ и производятъ въ воздухѣ сильный свистъ.

Гнѣздо и яица шилохвоста очень мало различаются отъ гнѣзда и яицъ кряквы.

Видъ 27. Утка-кряква. *Anas boschas* L.

Anas boschas. Pallas, Zoographia. II. 255. — Двигубскій, Опытъ. 180. — Кесслеръ, Руководство. 363. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 575. Taf. 300. — Temminck, Manuel. II. 835. IV. 531. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 522. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Andrzejowski, Bull. de Mos.

сou. 1839. I. 20. — Czernay, ibidem. 1850. I. 620. — Nordmann, Faune polonique. 288. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 128.

Утка кряковная или матерая, креква или крякуша, въ Малороссіи крыжепъ, качка (общее название всѣхъ утокъ).

Kaczka Krakwa czyl pospolita Tys. Kaczka dzika Zaw.

Кряковная утка водится во всѣхъ холодныхъ и умѣренныхъ странахъ старого свѣта. Въ нашихъ губерніяхъ находится въ письгпомъ числѣ, встрѣчается едва ли не чаще всѣхъ другихъ утокъ, за исключеніемъ развѣ чирка. Въ окрестностяхъ Киева появляется весною очень рано, въ началѣ Марта, осенью же остается до конца Ноября или до начала Декабря; иногда даже зимуетъ.

Креква живетъ на всякихъ стоячихъ водахъ, большихъ и малыхъ, если только берега ихъ не совсѣмъ голы, а достаточно покрыты кустарниками или тростникомъ, камышомъ или осокою, чтобы доставить ей скрытныя убѣжища. Она любитъ особенно такія озерца и заливы, которыя содержатъ много подводныхъ и плавучихъ растеній; быстротечные рѣки и ручьи только на перелетѣ служатъ иногда времененнымъ ея пристанищемъ, или зимою, когда другія воды покроются ледяною корою. Креква вообще рѣдко выплываетъ на чистую воду, а держится почти постоянно между камышомъ или осокою, особенно днемъ; часто даже выбирается на сушу и остается тамъ, затаплившись въ травѣ или подъ кустами, до наступленія сумерекъ. Плавая, не погружаетъ глубоко тулowiща и вообще очень походитъ па домашнюю утку, но отличается отъ неї проворствомъ и живостью движеній. Для доставанія пищи часто окуниваетъ въ воду голову и грудь, а задъ поднимаетъ вертикально вверхъ, по рѣдко, почти только въ случаѣ большой опасности, совершенно вырываетъ. Летаетъ довольношибко, производя въ воздухѣ сильное, свистящее жужженіе. Питается очень различными веществами, животными и растительными, какъ-то: водяными насѣкомыми и ихъ личинками, улитками, червяками, рыбками, листьями и почками подводныхъ травъ, хлѣбными зернами и такъ далѣе; для отысканія корма нерѣдко посѣщаетъ и пахатныя поля. Голосъ чрезвычайно сходенъ съ голосомъ домашней утки.

Во время перелета, особенно осенняго, кряковныя утки соединяются часто въ огромныя стада, которые на лету то выстраиваются въ одинъ прямой, поперечный рядъ, то образуютъ широкую, ломаную линію, и въ такомъ порядке дружно разсыкаютъ воздухъ, держась обыкновенно на значительной высотѣ. Они бываютъ тогда очень осторожны, избираютъ для отдыха преимущественно только обширныя

озера или заливы и не даютъ человѣку къ себѣ подойти или подъѣхать лодкою на разстояніе ружейного выстрѣла. Въ окрестностяхъ Кіева стрѣлки изъ крестьянъ, чтобы обмануть ихъ бдительность, прибѣгаютъ къ слѣдующей хитрости: они садятся въ улобномъ мѣстѣ подле озера въ засаду и заставляютъ бѣгать, туда и сюда вдоль берега, рыжую собачку, посколько сходную съ лисицею. Замѣтивъ ее, утки, вѣроятно съ цѣлью, чтобы подразнить минимаго своего врага, тотчасъ подплываютъ толпою близко къ берегу, и тутъ часто большое число ихъ бываетъ убиваемо съ одного выстрѣла.

Гнѣздо находится то въ травѣ или осокѣ, то между тростникомъ или лозами, нерѣдко въ значительномъ разстояніи отъ воды, и состоитъ изъ сухихъ прутьевъ, листьевъ и травинокъ, сложенныхъ въ болѣе или менѣе плотную, углубленную по срединѣ кучку. Яйца, числомъ отъ 8 до 16, очень походятъ на яйца домашней утки, но немного меньше ихъ и имѣютъ болѣе яркій зеленый оттенокъ. Въ пасиживаніи, которое продолжается почти до 4 недѣль, селезень не принимаетъ никакого участія, но онъ помогаетъ иногда маткѣ охранять молодыхъ, спасать ихъ отъ угрожающей имъ опасности (см. мое Руководство, стр. 78, примѣчаніе). Крякви вьетъ гнѣздо раньше всѣхъ другихъ утокъ, такъ что около Кіева напримѣръ молодые подлетки встрѣчаются въ иной годъ уже въ первой половинѣ Юня. Кряковные селезни необыкновенно любострастны, не только утомляютъ безпрестанною похотливостью собственныхъ самокъ, но иногда пристаютъ даже къ самкамъ другихъ видовъ утокъ.

Видъ 28. Утка-чиранка. *Anas crecca L.*

Anas crecca. Pallas, Zoographia. II. 263. — Двигубскій, Опытъ. 163. — Кесслеръ, Руководство. 363. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 701. Taf. 304. — Temminck, Manuel. II. 846. IV. 539.—Tysenhaus, Ornithologia. III. 538. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20. — Czernay, ibidem. 1850. I. 620. — Nordmann, Faune pen-tique. 290. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 130.

Чиранка, чирокъ, сѣрый чирокъ, чирокъ-коростелекъ, травничекъ, въ Сибири гурка. Kaczka Cyraneczka Kluk.

Чиранка водится во всей Европѣ, въ сѣверной Африкѣ, въ холодныхъ и умеренныхъ частяхъ Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ находится повсюду въ значитель-

вомъ числѣ. Въ окрестностяхъ Кієва весною показывается довольно рано , подъ конецъ Марта , а осенью остается до Октября мѣсяца , но никогда , по видимому , не зимуетъ.

Чиранка поселяется предпочтительно на маленькихъ озерцахъ , лужахъ и канавахъ , обросшихъ камышомъ и осокою . Обширныхъ озеръ и ставовъ не любить , избираетъ на нихъ своимъ пристанищемъ только вдающіеся въ землю углы и валивы , опоясанные лозою или тростникомъ и покрытые плавучими растеніями . Рѣка посещаетъ лишь временно , преимущественно на перелетѣ . Подобно кряквѣ , рѣдко выплываетъ на средину воды , а вращается болѣе около береговъ , между водяными травами . Плавая , очень мало погружаетъ въ воду туловище ; для доставанія пищи окуниваетъ въ воду то одну голову , то половину туловища , но вырываетъ только въ случаѣ неминуемой опасности ; будучи подстрѣлена , такъ проворно плаваетъ подъ водою и такъ долго можетъ тамъ оставаться , что и хорошая лягавая собака не всегда ее поймаетъ . Летаетъ необыкновенношибко ; по голосу почти висколько не отличается отъ чирка . Питается какъ червяками , личинками водяныхъ насекомыхъ , маленькими улитками , такъ зелеными частями и сѣменами различныхъ водяныхъ растеній .

Гнѣзда чиранки сходно съ гнѣздомъ чирка , а также и яйца очень походятъ на яйца чирка , только что они немного меньше и не имѣютъ явственного зелено-ватаго оттенка . Насиживание продолжается около трехъ недель .

Видъ 29. Утка-соксунъ. *Anas clypeata* L.

Anas clypeata. Pallas, Zoographia. II. 282. — Авгубскій , Опытъ. 182. — Кесслеръ , Руководство . 366. — Naumann , Vögel Deutschlands. XI. 747. Taf. 306. — Temminck , Manuel. II. 842. IV. 540. — Tyzenhauz , Ornithologia. III. 530. — Eichwald , Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski , Bull. de Mossou. 1839. I. 20. — Czernay , ibidem. 1850. I. 620. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann , Faune pontique. 289. — Zawadzki , Galiz. Fauna. 128.

Соксунъ , широконосъ , плутоносъ ; утка широконосая или тупоносая .

Kaczka Płaskonos Jundziłł.

Соксунъ водится преимущественно въ умеренномъ полѣ сѣвернаго полушарія . Въ нашихъ губерніяхъ встречается довольно часто , какъ на перелетѣ , такъ и на

дѣтнемъ пребываніи , но впрочемъ въ числѣ далеко уступаетъ кряквѣ , чирку и чирланкѣ . Въ окрестностяхъ Кієва показывается весною , по видимому , не раньше половины Аврѣля и остается осенью не долѣе половины Сентября .

Соксунъ , подобно другимъ пресноводнымъ уткамъ , поселяется предпочтительно на озерахъ и ставахъ , обросшихъ тростникомъ или камышомъ и содержащихъ много подводныхъ и плавучихъ травъ . Въ образѣ жизни представляетъ вообще много сходства съ кряквою и полуухою . Летаетъ не очень шибко , но произволить при этомъ въ воздухѣ замѣтное жужжаніе . Питается , несмотря на особенное устройство широкаго клюва , почти такими же веществами животными и растительными , какъ и другія пресноводныя утки . Во время осенняго перелета , особенно въ концѣ Августа , соединяется иногда въ значительныя стада .

Гнѣздо находится обыкновенно не далеко отъ воды , въ осокѣ или подъ развесистою лозою , и состоитъ изъ сложенныхъ въ кучку сухихъ листьевъ и травинокъ . Яйца , числомъ отъ 8 до 14 , коротко-ovalны , желтовато-блѣлого цвѣту . Насиживаніе продолжается немногого болѣе трехъ недѣль . На низменныхъ лугахъ , весною затопляемыхъ разлитіемъ Дибира , миѣ слушалось иногда находить молодыхъ не летающими еще подъ конецъ Іюля .

Видъ 30. Утка-карагатка . *Anas rutila Pall.*

Anas rutila. Pallas , Zoographia . II. 242. — Двигубскій , Опытъ . 174. — Кесслеръ , Руководство . 367. — Naumann , Vögel Deutschlands . XI. 564. Taf. 299. — Temminck , Manuel . II. 832. IV 531. — Tysenhaus , Ornithologia . III. 520. — Nordmann , Faune pontique . 286. — Czernay , Bull. de Moscou . 1850. I. 620. — Fauna Харьк. губ. 34. — Zawadzki , Galiz. Fauna . 128. Красная утка , огарь , кипура , карагатка , по Исетю варнава , въ Сибири красный или воровой турпакъ .
Kaczka Kazarka Tys., Gotkä .

Карагатка водится въ Южно-сибирскихъ и Монгольскихъ степяхъ и въ земляхъ опоясывающихъ Каспійское и Черное моря , откуда изрѣдка залетаетъ въ западныя земли Европы и во внутреннія губернія Россіи , но не далѣе 52° ѿверной широты . Изъ нашихъ губерній чаще посѣщаетъ Полтавскую и Подольскую , особенно южныя ихъ части ; но и тамъ , сколько миѣ известно , не вьетъ гнѣзда , а бываетъ только

пролетомъ. Въ Подольской губерніи, по свидѣтельству Графа Тизенгауза, ее называютъ лягушкой. Въ окрестностяхъ Кієва миѣ никогда не слыхалось ее находить

Видъ 31. Утка-пѣганска. *Anas tadorna L.*

Anas tadorna. Pallas, Zoographia. II. 239. — Двигубскій, Опытъ. 180. — Кесслеръ, Руководство. 367. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 534. Taf. 298. — Temminck, Manuel. II. 833. IV. 531. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 521. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 288. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 128.

Пѣганска, пѣгая утка, огарь, въ Сибири атайка.

Kaczka Ohar Rzacz.

Пѣганска водится во всѣхъ почти частяхъ Европы и въ южной Сибири, но придерживается по возможности морскихъ береговъ или соленныхъ озеръ, а потому чрезвычайно рѣдко залетаетъ во внутреннія губернія Европейской Россіи. Мнѣ никогда не случалось встрѣтить ее въ нашихъ мѣстахъ, но, по свидѣтельству профессора Эйхвальда и Графа Тизенгауза, она посѣщаетъ Подольскую губернію и даже вѣтъ тамъ гнѣздо.

РОДЪ VIII. ГУСЬ. *ANSER BRISS.*

Видъ 32. Гусь-чаквой. *Anser ruficollis Pall.*

Anser ruficollis. Pallas, Zoographia. II. 231. — Двигубскій, Опытъ. 171. — Кесслеръ, Руководство 369. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 408. Taf. 293. — Temminck, Manuel. II. 826. IV. 522. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 500. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 286. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 127.

Чаквой или чагвой, морская козарка.

Gęś czerwonoszyja Kluk.

Чаквой живетъ въ сѣверовосточной Сибири, лишь изредка залетаетъ въ Европу. По свидѣтельству Завадского, въ зиму съ 1829 на 1830 годъ, чаквой посѣтилъ Буковину, а потому нѣть сомнѣнія, что онъ долженъ бывать иногда также и въ вѣтъ нашихъ губерніяхъ.

Приложение. Очень можетъ быть , что и другие морские гуси , какъ то чугайка въ плену , *Anser leucopsis* Bechst. et *Anser bernicla* L. , залетаютъ иногда въ наши губерніи , но положительныхъ данныхъ на этотъ счетъ пока не имѣется.

Видъ 53. Гусь белолобый. *Anser albifrons* Brehm.

Anser albifrons. Двигубскій , Опытъ. 170. — Кесслеръ , Руководство. 370. — Naumann , Vögel Deutschlands. XI. 351. Taf. 289. — Temminck , Manuel. II. 821. IV. 546. — Tysenhauz , Ornithologia. III. 503.—Eichwald , Naturh. Skizze. 235. — Nordmann , Faune pontique. 285. — Czernay , Bull. de Moscou. 1850. I. 620. Фауна Харьк. губ. 34. — Zawadzki , Galiz. Fauna. 125.

Anser erythropus. Pallas , Zoographia. II. 225. — Двигубскій , Опытъ. 171. Гусь белолобый , казарка , чугайка , гаркавый гусь.
Gęś białoczelna Tys.

Бѣлолобый гусь обитаетъ лѣтомъ въ самыхъ сѣверныхъ странахъ Европы и въ Сибири , па зиму же перелетаетъ въ земли болѣе южныя , зимуетъ напримѣръ па Черномъ и Каспійскомъ моряхъ. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ па пролетѣ весеннеи и осеннеи ; преимущественно именно въ Мартѣ и Сентябрѣ мѣсяцахъ.

Видъ 54. Гусь пашенный. *Anser segetum* Bechst.

Anser segetum. Кесслеръ , Руководство. 371. — Naumann , Vögel Deutschlands. XI. 302. Taf. 287. — Temminck , Manuel. II. 820. IV. 517. — Tysenhauz , Ornithologia. III. 504.—Eichwald , Naturh. Skizze. 235. — Nordmann , Faune pontique. 285.—Чернай , Фауна Харьк. губ. 34. — Zawadzki , Galiz. Fauna. 126.

Anser sylvestris Briss. Двигубскій , Опытъ. 170.
Гусь пашенный , гуменикъ.
Gęś posiewnica Jarocki.

Пашенный гусь живетъ лѣтомъ въ холодныхъ странахъ Европы и Азіи , па зиму же перелетаетъ въ земли южныя. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ па пролетѣ , весною и осеню , но не остается ни выводить молодыхъ , ни зимовать. Въ окрестностяхъ Киева весенний пролетъ его начинается обыкновенно около половины Марта ,

а иногда и раньше, въ началѣ Марта или подъ конецъ Февраля, и продолжается до исхода Апрѣля; осенній же пролетъ совершается въ продолженіи Сентября, Октября и Ноября мѣсяцевъ.

Вообще пашенные гуси пролетаютъ чрезъ наши губерніи во множествѣ, какъ весною, такъ и осенью, стадами, содержащими отъ 12 до 50 недѣлимыхъ. Каждое стадо, поднявшись на воздухъ, образуетъ правильную вереницу, то есть выстраивается въ одну поперечную линію, или въ двѣ линіи, пересѣкающіяся подъ болѣе или менѣе тупымъ угломъ. Въ ясные весенние дни подобныя вереницы тянутся иногда, въ направленіи отъ югозапада къ сѣверовостоку, почти безпрерывно, въ близкомъ разстояніи одна за другою, такъ что въ иномъ мѣстѣ можно бываетъ насчитать ихъ нѣсколько десятковъ въ часъ. Осеню же вереницы гусей никогда не слѣдуютъ одна за другою такъ близко и не соблюдаются такъ постоянно одного и того же направленія, хотя, вообще говоря, и летятъ отъ сѣвера на югъ. Кроме того весною они очень крикливы и потому дѣлаютъ себя тогда болѣе замѣтными, нежели осенью, когда гораздо рѣже издаютъ голосъ.

Пашенные гуси избираютъ своимъ пристанищемъ, для отдыха и жираванія, преимущественно обширныя пахатныя поля, рѣже невоздѣланныя степи и луга; рѣки и озера посѣщаются только по ночамъ. Питаются почти исключительно веществами растительными, листьями, корнями и сѣменами различныхъ растеній. Бываютъ всегда очень сторожки, такъ что чрезвычайно рѣдко удается приблизиться къ нимъ на разстояніе ружейнаго выстрѣла.

Примѣчаніе. Виды гусей: *малый, нестроносый и полевой*, *Anser minutus* Naum., *Anser intermedius* Naum. et *Anser arvensis* Brehm, которыхъ лишь недавно стали отличать отъ гусей белолобаго и пашенного, до сихъ поръ мы не попадались еще въ нашихъ мѣстахъ, хотя по всей всей вѣроятности и бываютъ тутъ на пролетѣ.

Видъ 35. Гусь спрыт. *Anser cinereus Meyer.*

Anser cinereus. Кесслеръ, Руководство. 372. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 229. Taf. 285. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 507. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 285. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 620. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 126.

Anser vulgaris. Pallas, Zoographia. II. 222. — Двигубскій, Опытъ. 170.

Anser serus. Temminck, Manuel. II. 818. IV 517.

Гусь сѣрый или дакій, гусь рѣчной, рѣчникъ, гуменикъ.

Gęś szara czyli gęgawa Tys.

Сѣрый гусь живетъ лѣтомъ въ восточной Европѣ и въ Сибири, осенью же по-двигается болѣе къ югу, зимуетъ между прочимъ на Каспійскомъ и Черномъ моряхъ. Въ нашихъ губерніяхъ не только бываетъ на пролетѣ, весною и осенью, но находятся также и лѣтомъ, выводятъ молодыхъ.

Сѣрый гусь избираетъ лѣтнимъ своимъ пристанищемъ большія озера и рѣчные заливы, обросшіе лозою, тростникомъ, камышомъ, и окруженные полями или лугами. Днемъ держится обыкновенно въ чащѣ камыша или лозы, а ночью выходитъ или вылетаетъ на ближніе луга и поля; съ приближеніемъ осени, когда совершиенно подростутъ молодыя, даже совсѣмъ выселяется въ степи и остается тамъ до времени отлета. Плавая, отличается отъ домашняго гуся тѣмъ, что сильно сгибаетъ шею и держитъ хвостъ въ горизонтальномъ положеніи. Поднимаясь на воздухъ, производить крыльями чрезвычайно сильный шумъ. Питается различными веществами растительными, особенно молодыми листочками и зернами хлѣбныхъ растеній; имѣеть голосъ совершенно сходный съ голосомъ домашняго гуся. Во всякое время очень боязливъ и остороженъ, такъ что не легко бываетъ приблизиться къ нему на короткое разстояніе. Отдельныя семьи соединяются осенью въ большія стада, которыя на лету, подобно стадамъ другихъ гусей, образуютъ правильныя вереницы.

Гнѣздо находится въ глухомъ, мало доступномъ болотистомъ мѣстѣ, между тростникомъ или лозою, и состоитъ изъ старыхъ камышинокъ и тростинокъ, сложенныхыхъ въ большую, неправильную кучу, по срединѣ углубленную. Яйца, чи-сломъ отъ 6 до 12, по цвету и величинѣ совершенно походятъ на яйца домашняго гуся. Насиживаніе продолжается около 4 недѣль. Въ окрестностяхъ Кіева молодыя начинаютъ летать около половины июля.

Видъ 36. Гусь бѣлыи. *Anser hyperboreus* Pall.

Anser hyperboreus. Pallas, Zoographia. II. 227. — Двигубскій, Опытъ. 170. — Кесслеръ, Руководство. 372. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 213.

Таф. 284. — Temminck, Manuel. II. 816. IV. 516. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 506. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 126.

Гусь бѣлый или полярный.

Gęś Śnieżycy Kluk.

Бѣлый гусь водится въ полярныхъ странахъ Азіи и Америки , только на перелетѣ показывается иногда во внутреннихъ земляхъ Европы. Въ половинѣ Марта 1851 года , когда надъ Киевомъ пролетали многочисленныя стада различныхъ гусей, мнѣ случилось въ одномъ стадѣ замѣтить бѣлаго гуся , который отличался отъ другихъ замѣтно болѣею величиною и который замыкалъ вершину угла, составленнаго стадомъ. По всей вѣроятности то не былъ альбиносъ , а настоящій бѣлый гусь , случайно приставшій къ стаду сѣрыхъ гусей ; тѣмъ болѣе , что около того же времени, другими наблюдателями, было замѣчено въ окрестностяхъ города и цѣлое стадо бѣлыхъ гусей (содержавшее около 10 недѣлимыхъ).

РОДЪ IX. ЛЕБЕДЬ. CYGNUS BECHST.

Видъ 37. Лебедь-кликунъ *Cygnus musicus Bechst*

Cygnus musicus. Кесслеръ, Руководство. 373. — Temminck , Manuel. II. 828.

IV. 526. — Tysenhaus , Ornithologia. III. 512.— Eichwald , Naturh. Skizze.

235. — Nordmann , Faune pontique. 283. — Zawadzki , Galiz. Fauna. 127.

Cygnus Olor. Pallas, Zoographia. II. 211. — Двигубскій , Опытъ. 168.

Cygnus xanthorhinus. Naumann , Vögel Deutschlands. XI. 478. Taf. 296.

Лебедь, кликунъ.

Łabędź Gęzdeczko dziki Tys.

Лебедь-кликунъ обитаетъ лѣтомъ въ сѣверной Европѣ и Сибири , зимуетъ же на моряхъ Каспійскомъ , Черномъ и Средиземномъ; между прочимъ, по свидѣтельству профессора Нордманна , зимою находится часто во множествѣ при устьѣ Буга. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ только на пролетѣ , и то рѣдко.

Видъ 38. Лебедь-шипунъ. *Cygnus Olor Gm.*

Cygnus Olor. Кесслеръ, Руководство. 374. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI.

442. Taf. 295. — Temminck , Manuel. II. 830. IV. 529. — Andrzejowski,

Bull. de Moscou. 1839. I. 20. — Czernay, ibidem. 1850. I. 620. — Чернай,
Фауна Харьк. губ. 36. — Nordmann, Faune pontique. 284.

Cygnus gibbus Bechst. Tysenhaus, Ornithologia. III. 514.—Zawadzki, Galiz. Fauna.
127.

Cygnus sibilis. Pallas, Zoographia. II. 215.—Двигубскій, Опытъ. 168.
Лебедь, шипунъ.

Łabędź nadobny czyli swoiski Tys.

Лебедь-шипунъ водится въ тѣхъ же странахъ, гдѣ находится лебедь-кликунъ, но вообще встречается рѣже этого послѣдняго. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ также очень рѣдко, и только на пролетѣ.

РОДЪ X. ЧАЙКА. LARUS L.

Видъ 59. Чайка обыкновенная. *Larus ridibundus* L

Larus ridibundus. Двигубскій, Опытъ. 162. — Кесслеръ, Руководство. 380.— Naumann, Vögel Deutschlands. X. 264. Taf. 260. — Temminck, Manuel. II. 780. IV. 547. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 457. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 281. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 625. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 122.

Larus atricilla. Pallas, Zoographia. II. 224. — Двигубскій, Опытъ. 162.

Чайка, рыбакъ, рыболовъ.

Mewa Smieszka Kluk.

Обыкновенная чайка водится почти во всѣхъ странахъ Европы и въ Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ лѣтомъ въ довольно значительномъ числѣ. Въ окрестностяхъ Киева показывается почти всегда около половины Апрѣля и остается до начала Сентября.

Обыкновенная чайка живеть при рѣкахъ, озерахъ, большихъ ставакъ. Довольно часто напримѣръ встречается по Днѣпру и Днѣстру но впрочемъ нигдѣ у насъ, сколько мыѣ известно, не образуетъ большихъ колоній, какъ это нерѣдко случается въ другихъ мѣстахъ, а разсѣяна тамъ и сямъ отдельными четами или маленькими лишь обществами. Отъ ранняго утра до поздняго вечера находится почти безперывно въ движеніи, летая туда и сюда надъ водою

и высматривая въ иной насѣкомыхъ и рыбокъ, составляющихъ главную ея пищу. Для отлыха отъ времени до времени садится или на песчаный берегъ или на самую воду въ послѣднемъ случаѣ погружаетъ въ воду только ноги и небольшую часть груди и въ такомъ положеніи остается неподвижною, предоставляема себя качать волнамъ. Такимъ же образомъ обыкновенно и ночуетъ на водѣ. Изрѣдка посѣщаетъ также и близкія отъ воды поля, особенно вновь вспаханныя, и бѣгаетъ по нимъ довольно проворно, занимаясь ловлею червяковъ, насѣкомыхъ и маленькихъ грызуновъ. Летаетъ легко, изворотливо, но не очень быстро; голосъ имѣетъ громкій, хриплый, какъ бы средній между голосами крачки и вороны. Хитра, осторожна, издалека умѣетъ различить рыбака отъ охотника и всегда держится отъ послѣдняго вѣнѣ ружейного выстрѣла.

Гнѣзда находятся въ травѣ или осокѣ, на маленькомъ островѣ или на кочкѣ, окруженнѣй водою, и состоятъ изъ сухихъ камышинокъ и травинокъ, сложенныхъ въ неправильную кучку. Яица, числомъ 2, бываютъ оливко-зеленаго или оливково-бураго цвѣту и усыпаны темно-бурыми пятнышками и точками. Насиживание продолжается отъ 16 до 18 дней. Молодыя, при выходѣ изъ яицъ, покрыты мягкимъ пухомъ, но остаются въ гнѣзда и получаютъ въ немъ кормъ до тѣхъ поръ, пока не выростутъ у нихъ маховыя перья.

Въ нашихъ мѣстахъ старыя чайки начинаютъ линять, то есть перемѣнять весеннюю одежду на осеннюю, уже подъ конецъ Іюня, молодыя же въ концѣ Августа, во время отлета.

Видъ 40. Чайка серебристая. *Larus argentatus Brünn.*

Larus argentatus. Кесслеръ, Руководство. 384. — Naumann, Vögel Deutschlands. X. 379. Taf. 266. — Temminck, Manuel. II. 764. IV. 470. — Tysenhausz, Ornithologia. III. 448. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull de Moscou. 1839. I. 20. — Czernay, ibidem. 1851. III. 259. — Nordmann, Faune pontique. 279.

Чайка серебристая, рыболовъ.

Mewa srebrzysta Tys.

Серебристая чайка находится почти во всѣхъ приморскихъ странахъ Европы:

въ Россіи водится напримѣръ при берегахъ Балтійскаго и Чернаго морей. У насъ показывается иногда случайно на Днѣпрѣ и на Днѣстрѣ, но никогда не остается тутъ долго.

Видъ 41. Чайка сизая. *Larus canus* L.

Larus canus. Pallas, Zoographia. II. 330. — Двигубскій, Опытъ. 161. — Кесслеръ, Руководство. 383. — Naumann, Vögel Deutschlands. X. 301. Taf. 261. — Temminck, Manuel. II. 771. IV. 477. — Tysenhausz, Ornithologia. III. 451. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20 — Czernay, ibidem. 1851. III. 259. — Nordmann, Faune pontique. 280. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 121.

Чайка сизая, каюха.

Mewa pospolita Jundziłł.

Сизая чайка живетъ преимущественно въ приморскихъ странахъ съверной Европы, но водится также въ значительномъ числѣ при берегахъ Чернаго моря. Въ нашихъ губерніяхъ встречается довольно рѣдко и, по видимому, лишь случайно; не знаю, по крайней мѣрѣ, чтобы она находилась гдѣ либо на постоянномъ лѣтнемъ пребыванії.

Примѣчаніе. Очень вѣроятно, что случайно къ намъ залетаютъ и нѣкоторыя другія чайки, какъ напримѣръ черноголовая, *Larus melanocephalus* Natt., и сельдевѣсъ, *Larus fuscus* L., но нѣтъ пока положительныхъ на то доказательствъ.

РОДЪ XI. КРАЧКА. *STFRNA* L.

Видъ 42. Крачка рѣчная. *Sterna hirundo*. L.

Sterna hirundo. Pallas, Zoographia. II. 334. — Двигубскій, Опытъ. 167.—Кесслеръ, Руководство. 376. — Naumann, Vögel Deutschlands. X. 89. Taf. 252. — Temminck, Manuel. II. 740. IV. 458. — Tysenhausz, Ornithologia. III. 430. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 278. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 620.—Zawadzki, Galiz. Fauna. 120.

Крачка или крячка, крячокъ, мартышка, чеграва.

Rybołówka zwyczajna Tys., Rybitwa.

Географическое распространение рѣчной крачки точнымъ образомъ неизвѣстно; знаютъ , что она обитаетъ лѣтомъ , при рѣкахъ и большихъ озерахъ, почти во всей Европѣ , за исключеніемъ далекаго сѣвера , но не имѣютъ почти никакихъ положительныхъ свѣдѣній объ зимнихъ ея пристанищахъ Въ нашихъ губерніяхъ она находится въ довольно значительномъ числѣ , но остается не долѣе четырехъ мѣсяцевъ. Въ окрестностяхъ Кіева напримѣръ показывается въ послѣднихъ числахъ Апрѣля или въ началѣ Мая, а подъ конецъ Августа или въ началѣ Сентября опять исчезаетъ.

Рѣчная крачка живетъ при рѣкахъ и озерахъ , имѣющихъ плоскіе , песчаные берега, но вообще текучія воды предпочитаетъ стоячимъ. Любить особенно такія рѣки , которыя весною разливаются и потомъ , при уменьшеніи воды , образуютъ широкія отмели и глубоко вдающіяся въ русло песчаныя косы , а потому наичаше встрѣчается у насъ по Днѣпру и по рѣкамъ , въ него впадающимъ.

Крачка эта почти круглый день находится въ движеніи , летая туда и сюда надъ поверхностью воды и выглядывая въ ней маленькихъ рыбокъ , составляющихъ главную ея пищу. Полетъ у ней легкій , изворотливый, но не очень быстрый. Отъ времени до времени , замѣтивъ въ водѣ рыбокъ , она какъ бы останавливается на воздухѣ , начинаетъ , подобно копчику , трепетаться въ одной точкѣ , и потомъ бросается стремглавъ внизъ , чтобы схватить клювомъ избранную рыбку. При этомъ однако никогда не окунивается совершенно , а погружаетъ въ воду только голову и шею ; да и не каждый ударъ ея увенчивается успѣхомъ , а довольно часто рыбка , на которую она направлена , успѣваетъ спастись быстрымъ бѣгствомъ. Когда крачка хочетъ отдохнуть отъ своей охоты , то садится на песчаный берегъ , лицемъ къ водѣ , а гдѣ представится къ тому случай , также на бревно , доску , камень или на какой нибудь другой предметъ , лежащий въ водѣ или по ней плавающій ; на самую же воду спускается очень рѣдко и не долго на ней остается. Голосъ имѣеть довольно громкій , нѣсколько сходный съ вороньимъ , но болѣе протяжный. Пока не бываетъ напугана частыми выстрелами , мало боится человѣка и часто подлетаетъ къ нему на очень близкое разстояніе. Замѣчательный обычай , свойственный всѣмъ вообще крачкамъ , заключается въ томъ , что когда одна изъ нихъ будетъ убита или подстрѣлена и упадетъ въ воду или на землю , то всѣ другія , вблизи находящіяся , несмотря на угрожающую имъ опасность , сметаются къ ней и съ жалобными крикомъ начинаютъ низко надъ нею кружиться , какъ бы желая подать ей помощь.

Вместо гнѣзда служить неглубокая, круглая ямочка, сдѣланная въ пескѣ. Въ ней помѣщаются 2, или много что 3 яйца, которые по величинѣ равняются вороньимъ и на грязно-желтовато-блѣломъ грунтѣ усыпаны красно-бурыми пятнышками въ точками. Насиживание, въ которомъ принимаетъ участіе и самецъ, продолжается около двухъ съ половиною недѣль. Въ нашихъ мѣстахъ молодыя, покрытые первоначально пестрымъ пухомъ, вылупливаются изъ яицъ обыкновенно въ половинѣ Іюня, и начинаютъ летать подъ конецъ Іюня или въ началѣ Іюля. Старыя заботятся объ нихъ съ большою нѣжностью, неутомимо приносятъ имъ нужный кормъ, уводятъ ихъ съ голыхъ отмелей въ такія мѣста, гдѣ пучки травъ и кусты могутъ доставить имъ, въ случаѣ надобности, скрытныя убѣжища, и отъ приближающихся враговъ стараются защитить ихъ съ опасностью собственной жизни. Надобно притомъ замѣтить, что онѣ рѣдко живутъ отдельными четами, а чаще образуютъ болѣе или менѣе многочисленныя колоніи. Если человѣкъ приблизится къ такой колоніи въ то время, когда у ней находятся лица или молодыя, то поднимается между ними всеобщая тревога; съ страшнымъ крикомъ всѣ начинаютъ кружиться около него и даже совершенно на него налетаютъ, чтобы заставить его опять удалиться.

Видъ 43. Крачка малая. *Sterna minuta L.*

Sterna minuta. Pallas, Zoographia. II. 336. — Двигубскій, Опытъ. 158. — Кесслеръ, Руководство. 376. — Naumann, Vögel Deutschlands. X. 145. Taf. 254. — Temminck, Manuel. II. 752. IV. 464. — Tysenhaus, Ornithologia. III. 439. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20. — Czernay, ibidem. 1850. I. 621. — Nordmann, Faune pontique. 279. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 120.

Крачка малая, чеграва маленькая.

Rybołówka białoczelna Jundziłł.

Малая крачка водится въ умѣренныхъ и южныхъ частяхъ Евроы и Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается замѣтно рѣже рѣчной крачки и гостить не долго, почти не болѣе трехъ мѣсяцевъ. Въ окрестностяхъ Киева напримѣръ появляется въ первой половинѣ Мая и исчезаетъ въ концѣ Іюля или въ началѣ Августа.

Малая крачка встрѣчается у насъ почти исключительно только по Днѣпру, котораго многочисленные песчаные острова и отмели доставляютъ ей самыя удобныя пристанища. Живеть она тутъ уединенными маленькими колоніями, по возможностямъ

избѣгая сообщества другихъ крачекъ. Впрочемъ по образу жизни и свойствамъ очень сходна съ рѣчию крачкою, но летаетъ шибче, легче, имѣеть голосъ несравненно протяжнѣй, хитрѣе, болѣе боится человѣка. Питаются, подобно рѣчной крачкѣ, преимущественно маленькими рыбками.

Гнѣздомъ служить маленькая, кругловатая ямочка, вырываемая въ пескѣ. Яица, числомъ 2 или 3, величиною равныя сорочьимъ, на бѣловато-желтомъ грунѣ усыпаны темнобурыми пятнышками и точками. Насиживание, въ которомъ участвуетъ и самецъ, продолжается около двухъ недѣль.

Видъ 44. Крачка свѣтлокрылая. *Sterna fissipes Pall.*

Sterna fissipes. Pallas, Zoographia. II. 338. — Кесслеръ, Руководство. 378.

Sterna leucoptera Temm. Naumann, Vögel Deutschlands. X. 215. Taf. 257. — Temminck, Manuel. II. 747. IV. 463.—Tysenhausz, Ornithologia. III. 437. — Nordmann, Faune pontique. 278. — Kaleniczenko, Bull. de Moscou. 1839. II. 289. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 119.

Крачка свѣтлокрылая или бѣлокрылая, чеграва бѣлоперая.

Rybołówka białołokrydła Tys.

Свѣтлокрылая крачка водится въ южныхъ и юго-восточныхъ странахъ Европы, въ южной Сибири и въ нѣкоторыхъ другихъ частяхъ Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ мѣстами встречается значительными колоніями, но гостить не долго. Въ окрестностяхъ Киева показывается обыкновенно въ началѣ Мая, рѣже подъ конецъ Апрѣля, а въ концѣ Іюля или въ началѣ Августа опять исчезаетъ.

Свѣтлокрылая крачка избираетъ своимъ пристанищемъ предпочтительно озерца и водянистые болота, обросшія камышомъ и осокою; тутъ живеть иногда въ ближайшемъ сосѣдствѣ подлѣ черной крачки, но чаще образуетъ свои отдельные колоніи. Въ легкости и изворотливости полета превосходитъ всѣхъ другихъ крачекъ; почти круглый день носится по воздуху, то держась низко надъ водою и выглядывая насѣкомыхъ, составляющихъ главную ея пищу, то поднимаясь на значительную высоту и быстро перелетая съ одного мѣста на другое. Для отдыха отъ времени до времени садится на плавучія растенія, но всегда не на долго. Не будучи еще напугана частыми выстрѣлами, мало боится человѣка и подлетаетъ къ нему на самое близкое разстояніе; раздѣляетъ при томъ же съ другими крачками то

свойство, что если въ стада одна будетъ убита или подстрѣлена и упадетъ на землю, то всѣ другія бросаются къ ней какъ бы на помощь и начинаятъ паль неистить съ громкимъ крикомъ.

Гнѣздо свивается изъ сухихъ камышинокъ и травинокъ, но очень не плотно. Оно находится между осокою или камышомъ и почти всегда плаваетъ на водѣ, рѣже укрѣпляется въ висячемъ положеніи. Яицъ, числомъ 3 или 4, немного меньшѣ яицъ черной крачки и на сѣровато-зеленомъ грунтѣ усыяны темными пятнышками и точками. Насиживаніе, въ которомъ принимаетъ участіе и самецъ, продолжается немного дольѣ двухъ недѣль. Въ нашихъ мѣстахъ свѣтлокрылая крачка начинаетъ вить гнѣздо около половины Мая, а подъ конецъ этого мѣсяца приступаетъ къ кладкѣ яицъ.

Видъ 45. Крачка черная. *Sterna nigra* L.

Sterna nigra. Кесслеръ, Руководство. 378. — Naumann, Vögel Deutschlands. X. 189. Taf. 256. — Temmidek, Manuel. II. 749. IV. 464. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 437. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20. — Czernay, ibidem. 1850. I. 620 — Nordmann, Faune pontique. 279.

Sterna naevia. Pallas, Zoographia II. 337.

Sterna fissaipes. Zawadzki, Galiz. Fauna 120.

Крачка черная или дымчатая, крячикъ черный.

Rybołówka Krzyzczek Tys.

Черная крачка водится почти во всѣхъ умѣренныхъ странахъ сѣверного полушиарія. Въ нашихъ губерніяхъ находится повсюду мѣстами въ несметномъ множествѣ, такъ что числомъ недѣлимыхъ превосходитъ всѣхъ другихъ крачекъ. Въ окрестностяхъ Киева показывается обыкновенно подъ конецъ Апрѣля и остается приблизительно до половины Августа.

Черная крачка поселяется при озерахъ, прудахъ, рѣчныхъ заливахъ, обросшихъ тростникомъ или камышомъ. Вообще она у насъ распространена болѣе всѣхъ другихъ крачекъ; нѣть, можно сказать, ни одного озерца, окруженнаго камышомъ, ни одного става, окаймленнаго тростникомъ, гдѣ бы она не водилась. Притомъ же она почти круглый годъ бываетъ въ сеніи, облетая поперемѣнико всѣ воды

стоячія и текучія , которые находятся по близости ея мѣста жительства , и такимъ образомъ , хоть временно , встрѣчается почти повсюду . Полетъ у ней чрезвычайно легкій , изворотливый , но почти всегда она держится низко надъ землею или водою , рѣдко поднимается высоко на воздухъ . Днемъ вьется обыкновенно надъ прудами озерцами , болотами , гдѣ отъ времени до времени начинаетъ трепетаться въ одной точкѣ , чтобы лучше высмотрѣть себѣ лобычу и вѣрнѣе въ нее ударить , подъ вечеръ же собирается къ рѣкамъ и летаетъ туда и сюда надъ самою поверхностью воды . Такъ напримѣръ на Днѣпрѣ , въ тихіе , лѣтніе вечера , мѣстами можно бываетъ видѣть много тысячъ черныхъ крачекъ , которые носятся надъ пирокою поверхностью воды во всѣхъ возможныхъ направленіяхъ . Для отдыха черная крачка садится на плавучія растенія , рѣже на самую воду ; только молодыя избираютъ иногда своимъ пристанищемъ песчаный берегъ . Питается какъ различными настѣкомыи и ихъ личинками , такъ и маленькими рыбками , соображаясь съ временемъ года и съ мѣстными обстоятельствами . Голосъ у ней протяжный , звучитъ какъ то жалобно .

Гнѣзда находятся между камышомъ или тростникомъ , почти всегда плаваетъ на водѣ , рѣже укрѣпляется въ висячемъ положеніи , состоитъ изъ сухихъ тростниковъ и травинокъ , слабо между собою сплетенныхъ . Въ немъ бываетъ 3 , чаще 4 яйца , которые на сѣро-желтоватомъ или сѣро-зеленоватомъ грунтѣ испещрены разнообразными , красно-бурыми пятнышками и точками . Насиживание , въ которомъ принимаетъ участіе также и самецъ , продолжается немного болѣе двухъ недѣль . Время кладки различно , смотря по году и по мѣстности . Въ окрестностяхъ Киева мнѣ случалось иногда находить взрослыхъ молодыхъ уже подъ конецъ Іюня , но съ другой стороны мнѣ попадались иногда гнѣзда съ яицами еще въ началѣ Іюля .

Видъ 46. Крачка бѣлощекая. *Sterna hybrida Pall.*

Sterna hybrida. Pallas , Zoographia . II. 338. — Кесслеръ , Руководство . 378.

Sterna leucopareia Natt. Naumann , Vögel Deutschlands . X. 168. Taf. 255. —

Temminck , Manuel . II. 756. IV. 463.—Tysenbauz . Ornithologia . III. 436. —

Nordmann , Faune pontique . 278.

Крачка бѣлощекая или бѣломлицая .

Rybołówka białowąsa Tys.

Бѣлощекая крачка водится въ юго-восточныхъ странахъ Европы , въ сѣверной

Африкѣ въ западныхъ частяхъ Азіи, преимущественно около Каспійскаго моря. Профессоръ Нордманъ говоритъ, что она находится во множествѣ въ Бессарабской области и въ губерніяхъ съ нею смежныхъ (стало быть и въ Подольской), а Графъ Тизенгаузъ встрѣчалъ ее изрѣлка и въ Литвѣ. Миѣ самому однако она никогда еще не попадалась.

Примѣчаніе. Очень вѣроятно, что въ наши губерніи залетаютъ иногда крачки нестроносая и черноносая, *Sterna cantiacas* Gm. et *Sterna anglica* Mont., изъ которыхъ первая во множествѣ обитаетъ по берегамъ Чернаго моря, а послѣдня, въ значительномъ числѣ, водится въ Бессарабіи, но нѣть пока на этотъ счетъ подтвержденныхъ извѣстій.

ДОПОЛНЕНИЕ КЪ СТАТЬѢ О ПТИЦАХЪ ХИЩНЫХЪ.

Сиринъ ястребиный. Surnia funerea Lath.

Surnia funerea. Кесслеръ, Руководство. 170.

Strix funerea. Двигубскій, Опытъ. 23. — Temminck, Manuel. I. 86. III. 47.— Tysenhausz, Ornithologia. I. 93.

Strix nisoria Meyer. Naumann, Vögel Deutschlands. I. 427. XIII. 173. Taf. 42, fig. 2. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 46.

Strix doliata. Pallas, Zoographia. I. 316.

Сиринъ ястребиный, сова сѣрая, мышеловъ.

Sowa jarzebata Tys.

Въ статьѣ о птицахъ хищныхъ, на страницѣ 38, я упомянулъ о томъ, что въ сѣверной полосѣ нашихъ губерній встрѣчается вѣроятно сиринъ ястребиный. Предположеніе это недавно подтвердилось: въ концѣ Ноября 1851 года ястребиный сиринъ былъ застрѣленъ въ окрестностяхъ Киева.

Замѣченныя опечатки.

А. Въ статьѣ: птицы воробьиные.

Стран..	строка;	напечатано,	должно читать:
1	7	въ статьѣ млекопитающихъ	въ статьѣ о млекопитающихъ.
27	2	какучая	кипучая.

В. Въ статьѣ: птицы хищныя.

Стран..	строка;	напечатано,	должно читать:
4	30	Самашко	Симашко
5	10	сранахъ	странахъ
8	10	большею	большою
9	11,14,17	карачутъ	карагужъ
10	12	щитака	щитика
11	4	конюхъ Двиг.	канюкъ Двиг.
11	18	Buteo vulgaris	Buteo vulgaris
11	27	wyszolow	myszołow
14	11	скопа степная	скопа рѣчная
14	21	Oszel Rybożar	Orzeł Rybożar
15	20	Wobazzil	Woborzil
15	23	chanopus	cyanopus
17	2	Astur palumbarius	Astur palumbarius
17	13	Rrzaaz.	Rzacz.
20	25	Видъ 91.	Видъ 19.
21	26	Sokol wiezzowy	Socol wierzowy
23	8	Eichwabl	Eichwald
24	9	Astnrg	Astur
24	10	Самашко	Симашко
24	17	Accipiter nisas	Accipiter nisus.

