



КОММИСИИ ВЫСОЧАЙШЕ УЧРЕЖДЕННОЙ,

ПРИ ИМПЕРАТОРСКОМЪ УНИВЕРСИТЕТЪ СВ. ВЛАДИМИРА.

Д Л Я О П И С А Н И Я

Г У Б Е Р Н И Й

КИЕВСКАГО УЧЕБНАГО ОКРУГА

Подольской, Волынской, Киевской, Черниговской
и Полтавской.

Т О М Ъ П.

К И Е В Ъ.

ВЪ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ ТИПОГРАФИИ.

1 8 5 3.

ПЕЧАТАТЬ ПОЗВОЛЯЕТСЯ

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

ЦЕНСОРЫ: *О. Новицкій и Д. Мацкевичъ.*

СТАТЬИ:

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

I. ЧАСТЬ СИСТЕМАТИЧЕСКАЯ.

Естественная Исторія:

1. Обзорѣніе естественныхъ семействъ, входящихъ въ составъ флоры губерній Кіевскаго Учебнаго Округа, статья Вице-Предсѣдателя Р. Траутфеттера.
2. Птицы голенастыя и водяныя, статья Д. Ч. К. Кесслера.
3. Животныя земноводныя, статья Д. Ч. К. Кесслера.

II. СМѢСЬ.

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

ПРЕДИСЛОВІЕ.

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

Благодаря постоянной заботливости Начальства *) и пожертвованіямъ Гг. Членовъ, упоминаемыхъ въ прилагаемомъ отчетѣ, дѣятельность Коммисіи на поприщѣ, открытомъ для нея милостію АВГУСТѢЙШАГО МОНАРХА нашего, не осталась безъ результатовъ: Коммисія 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 воробьиныя,
в) Птицы хищныя и курпныя;

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

во 2-мъ томѣ г) Птицы голенастыя,
д) Земноводныя **).

По Ботаникѣ: Впце - Предсѣдателя Комисіи, Ректора Университета Р. Э. Траутфеттера:

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

во 2-мъ томѣ. Обзорніе естественныхъ семействъ, входящихъ въ составъ флоры губерніи Кіевского Учебнаго Округа.

По Минералогіи: Профессора К. М. Теофилактова:

въ 1-мъ томѣ а) О юрскихъ или мѣловыхъ осадкахъ Кіевской губерніи, съ чертежемъ;

б) О кристаллическихъ породахъ губерніи Кіевского Учебнаго Округа, съ чертежемъ.

По медицинской Ботаникѣ — О. М. Августиновича:

во 2-мъ томѣ. О дикорастущихъ врачебныхъ растеніяхъ Полтавской губерніи.

По остальнымъ отдѣламъ описанія напечатаны:

въ 1-мъ томѣ: Д. П. Журавскаго — Планъ статистическаго описанія;

во 2-мъ томѣ а) В. В. Тарновскаго: О дѣлимости семействъ въ Малороссіи.

б) Г. Волошинскаго: Описаніе монетъ древнихъ русскихъ князей, найденныхъ въ окрестностяхъ г. Нѣжина, съ рисунками.

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

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

дѣйствіяхъ Коммисіи по 1-е Мая 1853 г., приложенный къ настоящему тому, свидѣтельствуеть о томъ, что отдѣленія статистическое и промышленное не оставались не дѣтельными.

Первое, кромѣ собранія 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 помѣщичьихъ имѣній, составило рядъ вопросовъ, которые могли бы содѣйствовать установленію единства плана въ подобныхъ описаніяхъ.

Изъ отчета Коммисіи слѣдуетъ, что нѣкоторыя статьи уже готовы для помѣщенія въ 3-мъ томѣ трудовъ. Изслѣдованія исправляющаго должность Адъюнкта А. С. Роговича будутъ начаты печатаніемъ въ Сентябрѣ настоящаго года. Равнымъ образомъ въ 3-й томъ 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 Коммисіи. Успѣшное начало обязываетъ ее къ одному — трудиться по мѣрѣ силъ для того, чтобы результаты ея дѣтельности соотвѣтствовали 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 Botanizny. 81.—Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Gùldenstaedt, 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 умѣренныхъ странахъ Европы, также въ прилежащихъ къ Европѣ частяхъ Азіи. Во множествѣ особенно встрѣчается въ степной полосѣ юговосточной Европы, которая составляетъ, по видимому, истинное ея отечество. Къ этой полосѣ частью относятся и наши губерніи, и дѣйствительно она находится тутъ мѣстами въ очень значительномъ числѣ. Нельзя однако считать дрохву птицею совершенно осѣдлою, а скорѣе кочевую. Она не совершаетъ конечно такихъ правильныхъ, періодическихъ путешествій съ юга на сѣверъ и съ сѣвера на югъ, какъ птицы перелетныя, но не остается также на постоянномъ пре-

бываніи 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 бываетъ прибѣгнуть къ различнымъ хитростямъ, нарядиться напримѣръ хлѣбопашцемъ, прквнугъся 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, ведорослыя 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 особенною важностью, только въ крайнихъ случаяхъ принимается шибко бѣжать; летаетъ тяжеловато, съ протянутыми назадъ ногами и держась болѣе или менѣе прямого направленія. Замѣчательное явленіе, объ которомъ упоминаютъ уже Палласъ и Нордманъ, состоитъ въ томъ, что когда дрохву захватитъ осенью гололедница, то такъ примерзаютъ у ней перья, что она не можетъ подняться на 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 имѣетъ такъ называемой надхвостной желѣзки, которая находится почти у всѣхъ другихъ птицъ и которая выдѣляетъ маслянистую жидкость, не дающую перьямъ размокнуть отъ воды. — Главный кормъ дрохвы составляютъ вещества растительныя, нѣжные листочки, почки, сѣмена, хлѣбныя зерна, но кромѣ того ей служатъ въ пищу также различныя насѣкомыя, особенно крупныя жуки и кузнечики.

Дрохва не вьетъ гнѣзда, а кладетъ яйца непосредственно на землю, въ какое нибудь небольшое углубленіе, между хлѣбомъ или высокою травою. Яйца, 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 объ молодыхъ, которыя первоначально покрыты пухомъ и очень неуклюжи, но растутъ быстро и начинаютъ летать по прошествіи трехъ или четырехъ недѣль.

Видъ 2. Дрохва-стрепетъ. *Otis tetrix* L.

Otis tetrix. Pallas, Zoographia. II. 100.—Двигубскій, Опытъ. 113. — Кесслеръ, Руководство. 278. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 52. Taf. 169. — Temminck, Manuel. II. 507. IV. 343. — Tyssenhausz, 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, трясушка.

Pardwa, Drop' Strepet Tys.

Стрепетъ водится въ южныхъ странахъ Европы, въ прилежащихъ къ ней частяхъ Азии и въ сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ мѣстахъ встрѣчается рѣже дрохвы, въ немногихъ только степныхъ полосахъ, преимущественно губерній Полтавской и Подольской; притомъ же на зиму никогда не остается, а удаляется далѣе къ югу. Около Кіева показывается изрѣдка, во время осеннихъ своихъ странствованій, и то обыкновенно въ незначительномъ лишь числѣ. Исключеніе 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 на 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 производитъ сильный трескъ, отъ котораго и произошло болѣе употребительное Русское его названіе. Летаеть быстро, но почти всегда низко надъ землею и въ совершенно прямомъ направленіи. Питается, смотря по мѣстности и времени года, то различными насѣкомыми и ихъ личинками, то хлѣбными зернами, нѣжными травами и другими растительными веществами.

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

самкѣ: она не вѣсть гнѣзда, а кладетъ яйца, числомъ отъ 3 до 5, блѣдно-зеленыя, съ малоявственными темными пятнышками, непосредственно на землю, въ какое нибудь маленькое углубленіе, окруженное 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, грицикъ, стрижень, степной стрижь, степная ласточка.

Степную тиркушку съ недавняго лишь времени стали отличать точнымъ образомъ 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 извѣстно, въ степяхъ южной Россіи и прилежащихъ къ ней частей Азіи, откуда залетаетъ иногда случайно въ другія юговосточныя земли Европы, какъ на примѣръ въ Грецію. Что касается до распространенія ея по нашимъ губерніямъ, то на этотъ счетъ сдѣланы мною слѣдующія наблюденія: она находится лѣтомъ во множествѣ въ степныхъ мѣстахъ Полтавской губерніи, особенно въ уѣздахъ Хорольскомъ, Константиноградскомъ и Роменскомъ, также въ Конотопскомъ уѣздѣ Черниговской губерніи, по одиночкѣ встрѣчается на Бѣлоцерковскихъ степяхъ Кіевской губерніи, а осенью иногда и въ окрестностяхъ самаго Кіева. — Замѣчательное явленіе имѣло мѣсто въ 1851 году: въ началѣ Августа этого года несмѣтное множество степныхъ тиркушекъ, многія сотни тысячъ, покрыли поля кругомъ Кіева, но оставались тутъ лишь нѣсколько дней и потомъ опять исчезли. Такъ какъ въ то же время появились въ сѣверной части Кіевской губерніи и другія птицы, рѣдко тутъ бывающія, какъ на примѣръ стрепета и различныя цапли, то надобно полагать, что какая нибудь особенная физическая причина, по всей вѣроятности господствовавшая въ южныхъ степяхъ засуха и происшедшій отъ того недо-

статокъ въ пищу, заставила всѣхъ этихъ птицъ подвинуться на время далѣе къ сѣверу.

Степная тиркушка держится предпочтительно на обширныхъ, ровныхъ поляхъ и степяхъ, гдѣ часто встрѣчается на самыхъ ѣзжалыхъ дорогахъ, на которыхъ отыскиваетъ навозныхъ жуковъ; изрѣдка посѣщаетъ также плоскodonные, болѣе или менѣе пересохшіе пруды и озера. Ходитъ 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 ружейнаго выстрѣла. Вообще мало боится человѣка и даетъ ему обыкновенно подойти или подлѣзть къ себѣ очень близко. Рѣдко встрѣчается по одиночкѣ, а почти всегда стадами, иногда очень большими. Питается различными жуками, кузнечиками и другими крупными насѣкомыми.

Гнѣздъ я самъ не видалъ, но мнѣ говорили, что они состоятъ 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 рассказывали Палласу; какъ тѣлосложеніе, такъ мѣсто жительства ихъ этому противурѣчатъ. Въ Полтавской губерніи молодыя начинаютъ летать подлѣ конецъ Іюня или въ началѣ Іюля.

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

РОДЪ III. АВДОТКА. OEDICNEMUS TEMM.

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. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 191. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Nordmann, Faune pontique. 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 Азии и Африки. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается очень рѣдко и, по всей вѣроятности, лишь случайно; нигдѣ, по видимому, не бываетъ на постоянномъ лѣтнемъ пребываніи. Мнѣ 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. —

Tysenhauz, Ornitologia. 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.

Dżdżownik 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, которыя 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 Кіева весенній пролетъ сивокъ имѣетъ мѣсто въ Апрѣлѣ, осенній же начинается обыкновенно подъ конецъ Августа и продолжается до половины Октября; вообще осенній пролетъ бываетъ, по видимому, гораздо сильнѣе весенняго.

Сивка птица очень живая, находится почти непрерывно въ движеніи; ходитъ скоро, бѣгаетъ очень быстро, летаетъ легко, быстро. Въстѣ съ тѣмъ бываетъ очень осторожна и не легко даетъ охотнику подойти къ себѣ на разстояніе ружей-

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

Пролетныя стада сивокъ нерѣдко содержатъ нѣсколько сотъ недѣлимыхъ и скитаются у насъ по полямъ и степямъ, но не посѣщаютъ 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 pontique. 235.

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

Тулесъ, семенухка.

Czajka siewnica Tys.

Тулесъ обитаетъ лѣтомъ въ полярныхъ странахъ стараго и новаго свѣта (во множествѣ водится особенно въ Сибири), но перелетаетъ на зиму въ земли болѣе теплыя. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается только во время періодическихъ 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. Зукъ 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, Ornitologia. III. 212. — Andrzejowski,

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

Зуёкъ глупый или черноголовый.

Dźdzownik górny Tys., Kylik żartowniś Zaw.

Глупый зуёкъ обитаетъ лѣтомъ въ холодныхъ странахъ Европы и Азіи, зиму же проводитъ въ земляхъ, ооясывающихъ Средиземное море. Миѣ никогда еще не случилось встрѣчать его въ нашихъ губерніяхъ, но нѣтъ сомнѣнія, что онъ долженъ посѣщать ихъ на пролетѣ, тѣмъ болѣе, что находится весною, по свидѣтельству профессора Нордмана, во множествѣ въ окрестностяхъ Одессы. Притомъ же Г. Анджеіевскій 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, Ornitologia. 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 бѣлолобый или морской.

Dźdzownik półobrożny Tys.

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

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

Aegialites curonicus. Кесслеръ, Руководство. 286.

Charadrius minor Meyer. Двигубскій, Опытъ. 118.—Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 225. Taf. 177. — Temminck, Manuel. II. 542. IV. 357. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 маленькій или рѣчной.

Dźdźownik 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 любитъ особенно берега плоскіе, песчаные, и потому во множествѣ напримѣръ встрѣчается на отмѣляхъ и островахъ, образуемыхъ Днѣпромъ. Бѣгаетъ по песку очень шибко и когда останавливается, то почти всегда начинаетъ кивать грудью или, лучше сказать, кивать всѣмъ тѣломъ. Имѣетъ 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; яйца желтоватаго цвѣту, съ многочисленными чернобурными 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. Молодые, при выходѣ изъ яицъ, покрыты пестрымъ пухомъ и тотчасъ

уводятся старыми въ такія мѣста, гдѣ развѣсистые ивовые кусты или пучки травъ доставляютъ имъ, въ случаѣ надобности, вѣрные 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, Ornitologia. 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. Андржеіевскій приводитъ его между птицами нашихъ губерній, и дѣйствительно онъ долженъ посѣщать ихъ на пролетѣ, но мнѣ самому никогда не случилось 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, Ornitologia. III. 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. Rzeczyński, Hist. nat. 296, Auctuarium. 425.

Пигалица, чибесъ, луговка, луговица, въ Малороссіи чайна, въ Сибири пизрикъ.

Czajka właściwa Tys.

Чибесъ водится въ Европѣ, сѣверной Африкѣ, Сибири, Персїи, Грузїи, Малой Азїи. Въ Европѣ сѣверную границу его распространенїя составляетъ приблизительно 60° сѣверной широты. Въ нашихъ губерніяхъ находится лѣтомъ во множествѣ и распространень повсюду. Появляется весною чрезвычайно рано, скоро послѣ полеваяго 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 отдѣльная чета чибесовъ, а почти всегда нѣсколько паръ ихъ жевутъ въ близкомъ сосѣдствѣ одна подлѣ другой. Подъ конецъ лѣта чибесы собираются въ большія стада, покидаютъ прежнія свои обиталища и начинаютъ скитаться, до наступленїя поры отлета, по полямъ и степямъ, гдѣ часто сталкиваются со стадами галокъ, скворцовъ и клиндуховъ. Небольшія стада клиндуховъ иногда совершенно пристають къ стадамъ чибесовъ и вмѣстѣ съ ними перекочовываютъ съ мѣста на мѣсто.

Чибесъ птица красивая, живая, безпокойная; ходитъ довольно скоро, держа высоко грудь, бѣгаетъ шибко, летаетъ легко и размашисто, но немного медленно. Онъ остороженъ и хитеръ, хорошо знаетъ отличить охотника отъ другихъ людей и всегда держится отъ перваго на такомъ разстояніи, куда не хватаетъ ружейный выстрѣлъ. Только въ томъ случаѣ, когда находятся близко его молодья, 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 и имъ подобныхъ. Когда нѣсколько паръ чибесовъ живутъ въ одномъ мѣстѣ, то, въ случаѣ приближенїя непрїятеля, всѣ къ нему слетаются, надѣлають ему своимъ крикомъ, щиплютъ и преслѣдуютъ его до тѣхъ поръ, пока не заставятъ его опять удалиться. Пищу чибеса соста-

вляють дождевые червяки и личинки насѣкомыхъ, также слизняки, маленькіе жуки, кузнечики и другія насѣкомыя.

Для помѣщенія яицъ, числомъ 4, самка вырываетъ небольшую ямочку въ землѣ, то на сухомъ берегу или лугу, то на кочкѣ, среди болота. Основной цвѣтъ яицъ оливково-зеленый, но часто они принимаютъ оттѣнокъ буроватый или желтоватый и всегда бываютъ усѣяны неправильными чернобурыми пятнышками, большими и малыми. Насиживаніе продолжается около 16 дней. Молодые, при выходѣ изъ яицъ, покрыты пухомъ и тотчасъ оставляютъ гнѣздо, чтобы, подъ руководствомъ старыхъ, выучиться добывать пищу. Черезъ двѣ недѣли начинаютъ у нихъ выростать настоящія перья, а черезъ 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-кептушка, *Vanellus gregarius* Pall., которая по свидѣтельству профессора Нордмана, весною появляется ежегодно во множествѣ въ степяхъ, опоясывающихъ съ сѣвера Черное море, залетаетъ вѣроятно также и въ наши губерніи, но положительныхъ свѣдѣній объ этомъ пока не имѣется. Въ концѣ Мая 1849 года мнѣ случилось конечно встрѣтить, въ окрестностяхъ Константинограда, птицу, которая по виду и приемамъ, показала мнѣ кептушкою, но такъ какъ мнѣ не удалось ее застрѣлить, то я не могъ окончательно въ томъ убѣдиться.

РОДЪ VII. КРИВОКЪ. НАЕМАТОПУСЪ 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 srokaty Tys.

Морской кривокъ водится какъ въ сѣверныхъ , такъ и въ южныхъ земляхъ Европы , но придерживается почти исключительно морскихъ береговъ , рѣдко залетаетъ во внутренность материка . Такъ напримѣръ онъ находится по берегамъ Чернаго и Каспійскаго морей , но лишь случайно заблуждается во внутреннія губернии 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. HYPHIBATES NITZSCH.

Видъ 15. Ходулочникъ-акатка. *Hyphibates himantopus* L.

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

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

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

Limosa himantopus. Pallas, Zoographia. II. 186.

Акатка , красноногій куликъ , долгоногій куликъ , морской куликъ .

Szczudłak czarnoskrzydły Tys., Cienkonog Zaw.

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

Ходулочникъ 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 насекомыхъ и червяковъ , со-

ставляющихъ любимую его пищу. На лету протягиваетъ ноги, такъ что кажется будто у него находится длинный, красный 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. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 284. — Nordmann, Faune pontique. 248. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 114.

Шилоклювка, шилонось, куликъ кривоносый или морской.

Szablodziób czarnoŃbristy 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 Кіева; по свидѣтельству Графа Тизенгауза и Завадскаго чаще встрѣчается 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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.

Лонзикъ пестрый Двиг., прибрежникъ пестрый Каленич.

Brodzier kwokacz Tys., Londzik Zaw.

Лѣтними обиталищами большому улитѣ 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 весной и осѣнью, и по всей вѣроятности не гнѣздится. Однажды случилось конечно, что одинъ такой улитъ былъ убитъ въ окрестностяхъ Кіева, среди лѣта (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 птицъ этого вида. — Весенній пролетъ большаго улита имѣетъ мѣсто въ первой половинѣ Апрѣля, осенній же въ Августѣ, при чемъ надобно замѣтить, что весенній пролетъ бываетъ у насъ гораздо сильнѣе осенняго. 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 (осѣнью 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 илистые, мелководныя. Цвѣтается 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 ружейнаго выстрѣла. Бываетъ у насъ обыкновенно маленькими стадами, особенно весной, 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. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 334. — Nordmann, Faune pontique. 246. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 102.

Limosa totanus? Pallas, Zoographia. II. 183.

Tringa totanus? Eichwald, Naturh. Skizze. 235.

Зуй, Зуёкъ, лонзюкъ-зуёкъ Двиг.

Brodzicz pławny Tys.

Географическое распространеніе прудоваго улита еще мало извѣстно. Цаходили

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 весеняго , показывается во множествѣ при берегахъ Чернаго моря. Въ нашихъ же губерніяхъ встрѣчается очень рѣдко. Въ окрестностяхъ Кіева попадался мнѣ единственно весною , въ продолженіи Апрѣля 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. — Tysenhauz , Ornitologia. III. 333. — Nordmann , Faune pontique. 244. — Czernay , Bull. de Moscou. 1850. I. 623. — Zawadzki , Galiz. Fauna. 102.

Limosa fusca. Pallas , Zoographia. II. 187.

Лонзикъ темный Двиг. , куведриха.

Brodzic śniady Tys.

Географическое распространеніе темногрудаго улита также съ точностью не извѣстно. 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 ; попадаетъ кромѣ того въ губерніи Харьковской , въ Галиціи и въ Литвѣ. Нѣтъ сомнѣнія по этому , что онъ долженъ посѣщать 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 нѣкоторыхъ другихъ странахъ Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ въ значительномъ числѣ не только на пролетѣ, но также и на лѣтнемъ пребываніи. Весною показывается то подъ конецъ Марта, то въ началѣ Апрѣля, осенью же исчезаетъ уже во второй половинѣ Августа. На пролетѣ держится почти всегда маленькими стадами, которыя не смѣшиваются со стадами другихъ улитовъ; но случалось мнѣ также встрѣчать отдѣльныхъ 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 небольшіе ручьи и гдѣ находятся озерца, имѣющія илистое дно. На песчаныхъ берегахъ рѣкъ и озеръ встрѣчается только на пролетѣ. Ходитъ и бѣгаетъ легко, проворно, но часто останавливается и начинаетъ особеннымъ образомъ кивать головою. На лету производитъ крыльями небольшіе, но частые размахи, при чемъ выпрямляетъ шею и протягиваетъ назадъ ноги. По бѣлымъ полосамъ, украшающимъ его крылья, и по краснымъ ногамъ легко бываетъ вдали уже отличить его отъ другихъ сродныхъ съ нимъ птицъ. Пищу его составляютъ различныя водяныя насѣкомыя и червяки, 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 ружейнаго выстрѣла.

Гнѣздо находится обыкновенно на краю болота, между осокою, и очень безъискусственно; состоитъ изъ ямки, высланной тонкимъ слоемъ сухихъ травинокъ.

Яйца, которыхъ всегда бываетъ въ гнѣздѣ 3 или 4, на грязно-желтомъ грунтѣ испещрены безчисленными красновато-бурыми точками и пятнышками. Насиживаніе продолжается около двухъ недѣль. Молодые тотчасъ оставляютъ гнѣздо и уводятся маткою въ болото, гдѣ искусно скрываются до тѣхъ поръ, пока не начнутъ летать. Въ нашихъ мѣстахъ молодые начинаютъ летать то въ началѣ Іюня, то въ половинѣ этого мѣсяца. Въ окрестностяхъ Кіева нѣтъ, можно сказать, почти ни одного болота, гдѣ бы въ Іюнѣ мѣсяцѣ нельзя было найти одной или нѣсколько выводковъ ихъ. Когда охотникъ еще только подходитъ къ болоту, то старья 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, Руководство. 294. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 78. Taf. 198. — Temminck, Manuel. II. 654. IV. 416. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 Кіева появляется въ первыхъ числахъ Апрѣля, а во второй половинѣ Августа опять исчезаетъ. На перелетѣ почти всегда соединяется въ маленькія общества или даже въ значительныя стада, очень рѣдко встрѣчается по одимочкѣ.

Болотный улитъ живетъ въ мѣстахъ, сходныхъ съ тѣми, въ какихъ держится улитъ обыкновенный, а потому нѣрѣдко бываетъ ближайшимъ сосѣдомъ этого послѣдняго, на котораго очень походитъ также по свойствамъ и обычаямъ. Онъ роетъ меньше всѣхъ другихъ улитовъ, но превосходитъ ихъ живостью и быстротою полета. Пищу его составляютъ маленькія водяныя насекомыя и особенно личинки ихъ.

Гнѣздо 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 грунтѣ усѣяны красновато-бурыми точками и пятнышками. Насиживание продолжается около двухъ недѣль. Въ нашихъ мѣстахъ молодыя начинаютъ летать нерѣдко уже въ первыхъ числахъ Юня 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, Ornitologia. 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.
Brodzicz samotny Tys.

Улитъ-травникъ водится въ сѣверной Африкѣ, Грузіи, западной Сибири, и почти во всей Европѣ (но не далѣе полярнаго 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; осенью же скитается 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 усмотрѣть его издали и замѣтишь его обыкновенно не раньше, какъ когда, издавая звонкій свистъ, онъ сорвется почти изъ подъ ногъ. Летаетъ очень быстро, но низко, такъ что рѣзко виднѣется бѣлое его надхвостье, по которому тотчасъ можно его отличить отъ другихъ сродныхъ съ нимъ птицъ. Пищу его составляютъ червяки, различныя маленькія насѣкомыя и особенно личинки, живущія въ водѣ, или въ илѣ.

Гнѣздо находится на сухомъ берегу, между травою, состоитъ изъ ямочки, выстланной сухими травинками, и содержитъ 3 или 4 яйца, которыя на сѣровато-зеленомъ грунтѣ усѣяны темными точками и пятнышками.

РОДЪ XI. БЕРЕГОВИКЪ. ACTITIS BOIE.

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

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

Totanus hypoleucis. Двигубскій, Опытъ. 142. — Temminck, Manuel. II. 657. IV. 419. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 338. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 103.

Tringa guinetta? Pallas, Zoographia. II. 195.

Лонзикъ бѣлобрюхій, прибрежникъ бѣлобрюхій, зуёкъ.

Brodzies piskliwy Tys.

Сѣрый береговикъ водится во всей почти Европѣ, въ сѣверной Африкѣ, въ Сибири и въ нѣкоторыхъ другихъ странахъ Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается 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 осенью уже въ Августѣ опять исчезаетъ.

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 немного 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 любитъ много и далеко бѣгать, а чаще сидеть спокойно на мѣстѣ или маленькими шажками передвигается туда и сюда по одной небольшой площадкѣ. По этому избираетъ своимъ пристанищемъ то скрытый 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 попеременно поднимаетъ и опускаетъ туловище, на подобіе трясогусокъ, съ которыми по этому издали легко можно его смѣшать. Летаетъ легко и шибко, но обыкновенно низко надъ водою; когда срывается съ мѣста, то почти всегда издаетъ тонкій и очень

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

Гнѣздо, искусно скрываемое подъ навислыми вѣтвями ивового куста или въ другомъ подобномъ мѣстѣ, состоитъ изъ сдѣланной въ землѣ ямки, выстланной довольно толстымъ слоемъ сухихъ травинокъ. Въ немъ находится 3 или 4 яйца, которыя на блѣдно-желтомъ грунтѣ усеяны красно-бурыми пятнышками. Насиживаніемъ, 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 22. Турухтанъ-пѣтушокъ. *Machetes pugnax* L.

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

Tringa pugnax. Pallas, Zoographia. II. 190. — Двигубекій, 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, сагальонъ, морской пѣтушокъ, морской пѣтухъ.

Batalion, Wojownik 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 теплыя страны. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ не только во время періодическихъ своихъ путешеств-

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 состоятъ исключительно изъ самцовъ, имѣющихъ 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.-Петербурга. 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 маленькія озерца и лужи. Ходитъ довольно скоро и держа высоко грудь; летаетъ легко, быстро. Питается различными насекомыми и ихъ личинками.

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

Гнѣздо находится почти всегда въ болотистомъ мѣстѣ, на кочкѣ или на возвышенномъ земляномъ бугоркѣ, и состоитъ изъ ямочки, выстланной сухими травинками. Въ немъ бываетъ 3 или 4 яйца, которыя на оливково-зеленомъ грунтѣ испещрены темными пятнышками и точками. Насиживаніемъ, которое продолжается отъ 17 до 19 дней, исключительно занимается самка; самецъ же вообще несколько не заботится ни объ гнѣздѣ, 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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.

Biegus górny Tys.

Пестрозобый песочникъ проводитъ лѣто въ холодныхъ странахъ стараго свѣта, а на зиму перелетаетъ въ земли теплыя, какъ на примѣръ въ сѣверную Африку и въ Малую Азію. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ только на пролетѣ, весною и преимущественно осенью. Осенній пролетъ начинается подъ конецъ Августа и продолжается до исхода Сентября. Стада, иногда довольно большія, которыя появляются въ окрестностяхъ Кіева, придерживаются главнымъ образомъ песчаныхъ береговъ и отмѣлей Днѣпра; но не разъ мнѣ случалось также встрѣчать одинокихъ недѣлимыхъ, случайно вѣроятно разрозненныхъ, которыя скатались 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 перебѣгаетъ съ мѣста на мѣсто, и вездѣ останавливается только на самое короткое время, чтобы высмотрѣть червяковъ и личинокъ насаѣкомыхъ, 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. Кромѣ того мало боится человѣка и даетъ ему подходить на самое близкое разстояніе, такъ что очень удобно можно бываетъ 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, Ornitologia. 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 имѣеть 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. *Песочикъ малый. Tringa minuta Leisl.*

Tringa minuta. Кесслеръ, Руководство. 303. — Naumann, Vögel Deutschlands. VII. 391. Taf. 184. — Temminck, Manuel. II. 624. IV. 407. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 стараго 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. Сукалень чернохвостый. *Limosa melanura* Leisl.

Limosa melanura. Двигубскій, Опытъ. 144.—Кесслеръ, Руководство. 306. — Naumann, Vögel Deutschlands. VIII. 406. Taf. 212, 213.—Temminck, Manuel. II. 664. IV. 421.—Tysenhauz, Ornitologia. 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.

Сукалень, мородунка, куликъ болотный, авдотка, авдотья, авдушка, по Енисею жеребчикъ, въ Оренбургскоіи губерніи веретенникъ.

Szlamiak czarnostérny Tys., Nabłotnik Zaw.

Чернохвостый сукалень обитаетъ лѣтомъ въ Европѣ и въ западной Сибири, 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 сукалень водится преимущественно на чистыхъ болотахъ и на большихъ влажныхъ лугахъ, гдѣ нерѣдко бываетъ ближайшимъ сосѣдомъ обыкновеннаго улита. На голыхъ берегахъ рѣкъ и озеръ мнѣ не случалось никогда его встрѣчать. Ходитъ почти всегда тихо и вообще не отличается живостью; въ полетѣ имѣетъ большое сходство съ улитами, особенно съ улитомъ обыкновеннымъ, на котораго походить также и въ томъ отношеніи, что съ крикомъ начинаетъ летать кругомъ охотника, если тотъ приблизится къ тому мѣсту, гдѣ скрываются молодыя. Главную пищу его составляютъ червяки, слизняки, различныя насѣкомыя и личинки

Гнѣздо находится обыкновенно среди болота, на сухомъ бугоркѣ, и состоитъ изъ ямки, выстланной травинками. Яйца, числомъ 4, оливково-зеленыя съ бурыми пятнышками и точками, замѣтно больше чибесовыхъ. Въ нашихъ мѣстахъ молодыя начинаютъ летать обыкновенно около половины Іюня.

РОДЪ XV. БЕКАСЪ. SCOLORAX L.

Видъ 27. Бекасъ-стучикъ. *Scolorax gallinula* L.

Scolorax 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, Ornitologia. III. 356. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 251. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 624. Фауна Харьк. губ. 35. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 108.

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

Стутчикъ или стучикъ, бекасику, гаршнепу.

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 весенній 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; осенній же пролетъ начинается обыкновенно около 10 Сентября и длится до исхода Октября или до начала Ноября. Никогда однако гаршнепу не появляется въ такомъ множествѣ, какъ обыкновенный бекасъ или дуппель, а даже во время самаго сильнаго пролета далеко уступаетъ имъ въ числѣ.

(*) Поводъ думать, что гаршнепу гнѣздится иногда въ нашихъ губерніяхъ, подають слѣдующія два обстоятельства: 1) Мнѣ рассказывали совершенно достовѣрный случай, что въ Орловской губерніи, смежной, какъ извѣстно, съ Черниговскою, была однажды найдена (27 Юня) 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 встрѣчать таковыхъ уже въ началѣ Августа, и потому надобно полагать, что эти раннія недѣлными выведены гдѣ нибудь по близости.

Гаршнепъ встрѣчается на болотахъ какъ большихъ , такъ и малыхъ , какъ совершенно чистыхъ , такъ и такихъ , которыя опоясаны кустами , лишь бы они были достаточно влажны. Особенно онъ держится въ тѣхъ мѣстахъ , гдѣ по болоту струится маленькій ручей , или гдѣ находятся ямочки , вытоптанныя скотомъ , и другія углубленія , наполненныя водою ; иногда водится также на влажныхъ , травянистыхъ краяхъ рѣчекъ , прудовъ и лужъ , со всѣхъ сторонъ окруженныхъ 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 упадетъ , то въ этомъ мѣстѣ еще можно бываетъ найти его по прошествіи значительнаго промежутка времени. Сидитъ притомъ же чрезвычайно крѣпко , такъ что срывается часто изъ подъ самага носа лягавой собаки , или не раньше , пока охотникъ почти не наступитъ 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 прицѣлъ ружья , особенно при вѣтренной 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 взлетѣ издаетъ иногда тихій звукъ , сходный съ големомъ обыкновеннаго бекаса. Пищу его составляютъ различныя мелкія насѣкомыя и червяки , которыхъ онъ находитъ въ иловатой землѣ помощью 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. — Tysenhauz , 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 , имѣетъ 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 повсюду на пролетѣ, весеннемъ и осеннемъ, и остается также, въ большомъ числѣ, выводить молодыхъ. Въ окрестностяхъ Кіева весною показывается обыкновенно въ одно время съ гаршнепомъ, то есть иногда въ началѣ Марта, а иногда во второй половинѣ этого мѣсяца; осенью же пролетъ его начинается гораздо раньше, нежели пролетъ 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 пролетъ 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 мокрая 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 многочисленные ключи; на 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, унизывающіе края болотъ или же исецпряющіе 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 окруженныхъ чистыми полями и степями.

Бекасъ рѣдко сидитъ долго на одномъ мѣстѣ, а много и скоро бѣгаетъ; 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 бояливъ, остороженъ. Полетъ у него чрезвычайно легкій, быстрый, и такъ какъ кромѣ того онъ имѣетъ обычай на вылетѣ бросаться попеременно въ одну и въ другую сторону, прежде нежели пустятся летѣть въ прямомъ направленіи, то гораздо труднѣе бываетъ убить его изъ ружья, нежели другихъ, среднихъ съ нимъ птицъ. Только въ подлѣю

осень, когда слѣлается очень жирнымъ, бекасъ бываетъ менѣе остороженъ, подпускаетъ ближе охотника и не описываетъ на вылетѣ ломанной линіи, а летитъ въ прямомъ направленіи, подобно дупелю. 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 умѣетъ также плавать и нырять, но прибѣгаетъ къ этой способности только въ крайнихъ случаяхъ; такъ напримѣръ, будучи преслѣдуемъ на лету хищною птицею и не видя другаго спасенія, бросается иногда стремглавъ въ воду и выходитъ изъ нея уже на нѣкоторомъ разстояніи, чтобы спрятаться въ травѣ или осокаѣ. На взлетѣ почти всегда даетъ услышать особенный голосъ, отрывистый шипящій звукъ, по которому тотчасъ можно бываетъ его узнать, отличить отъ гаршнепа и дупеля. Питается различными маленькими насѣкомыми и особенно ихъ личинками, также червяками и слизняками. Очень длинный, гибкій клювъ, покрытый на вершинѣ мягкой кожей, подъ которою развѣтвляются многочисленные нервы, служитъ ему превосходнымъ орудіемъ для отысканія личинокъ и червяковъ въ илѣ и въ болотной, мягкой почвѣ.

Хотя безчисленные бекасы водятся иногда въ ближайшемъ сосѣдствѣ другъ подлѣ друга, хотя нѣсколько десятковъ ихъ собираются иногда на одномъ небольшомъ мѣстечкѣ (какъ напримѣръ на краю маленькой лужи), то тѣмъ не менѣе они никогда не образуютъ настоящаго общества или стада, и въ случаѣ тревоги рассыпаются во всѣ стороны. Съ другой стороны однако очень вѣроятно, что бекасы совершаютъ періодическія свои путешествія, весеннія и осеннія, 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 отдѣльное 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 различныя странныя эволюціи, которыми какъ бы хотятъ позабавить ожидающихъ ихъ на землѣ самокъ. Особенно замѣчательно, какъ они отъ времени до времени распускаютъ крылья, но производятъ ими никакихъ размаховъ, въ такомъ положеніи стремительно бросаются, на нѣкоторое разстояніе, вертикально внизъ и тотчасъ же, описавъ небольшую дугу, опять поднимаются вверхъ. При этомъ кончики большихъ маховыхъ перьевъ начинаютъ такъ сильно дрожать, что происходятъ громкіи, дре-

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

Гнѣздо находится на землѣ , между травой или осокою , и состоитъ изъ ямки ,
выстланной тонкимъ слоемъ сухихъ травинокъ . Въ немъ бываетъ 3 или чаще 4
яйца , которые на оливково-зеленомъ или оливково-желтоватомъ грунтѣ устѣяны не-
правильными темнобурыми пятнышками и точками . Насиживание продолжается около
16 дней . Молодые , при выходѣ изъ яицъ , покрыты пестрымъ пухомъ и тотчасъ
отправляются въ болото , чтобы , подъ руководствомъ матки , выучиться добывать
себѣ кормъ . Въ нашихъ мѣстахъ молодые 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. — Tysenhauz , Ornitologia. 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 , допельшнепъ , леженокъ .

Bekas Dublet Tys.

Лѣтними обиталищами дуппеля служатъ , по преимуществу , сѣверныя и во-
сточныя страны Европы; на зиму же онъ перелетаетъ въ юговосточныя 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 гаршнепа . Такъ
напримѣръ около Кіева первые дуппели показываются весной не раньше , какъ въ
началѣ Апрѣля и самый сильный пролетъ ихъ имѣетъ 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). Осенній пролетъ дуппелей подлежитъ впрочемъ многимъ не-правильностямъ ; 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 исклю-ченія. Случается кромѣ того , что въ одинъ годъ Августовый пролетъ сильнѣе Сентябрскаго , въ другой годъ на оборотъ Сентябрьскій 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 стелющимися по землѣ кругло-листными растеніями ; только въ жаркіе дни отыскиваетъ мѣста болѣе мокрѣя. Любимымъ пристанищемъ на болотахъ ему служатъ также площадки , на которыхъ растутъ рѣдкіе ольховые кусты или мелкія березки. На возвышенныхъ подлѣсныхъ лугахъ , усѣянныхъ кустарниками, на которыхъ въ сѣверной Россіи онъ часто встрѣчается во время осенняго пролета , въ нашихъ мѣстахъ я не находилъ его. Конечно и у насъ , будучи много тревожимъ на болотѣхъ , 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, которыя происходятъ на низменныхъ лугахъ отъ весенняго разлитія рѣкъ. Совершенно несправедливо во всякомъ случаѣ показаніе Палласа , будто бы дуппель держится предпочтительно въ самыхъ густыхъ лѣсныхъ тущобахъ.

Дуппель въ живости и быстротѣ движеній далеко уступаетъ бекасу. Въ жаркое время дня онъ сидитъ или , можно сказать , лежитъ обыкновенно неподвижно, согнувъ подъ себя ноги , втянувъ шею и наклонивъ къ землѣ длинный клювъ , такъ что имѣетъ тогда очень странную , даже глупую физиогномію (отъ этого лежачаго положенія произошло безъ сомнѣнія даваемое ему въ нѣкоторыхъ мѣстахъ названіе *леженокъ*). Только рано утромъ и подъ вечеръ является болѣе оживленнымъ , бѣгаетъ 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 усиліемъ , треща крыльями , летитъ довольно тяжело и въ прямомъ направленіи , такъ что его гораздо легче бываетъ убить изъ ружья , нежели бекаса и гаршнепа. Имѣетъ кромѣ того свойство перемѣщаться , то есть , будучи взогнанъ съ земли , не отлетаетъ далеко , а въ близ-

комъ разстояніи опять западаетъ ; только въ томъ случаѣ , когда его встревожатъ нѣсколько 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 которою 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 , гдѣ нѣсколько 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 , припархиваютъ и прискакиваютъ на воздухъ , и вообще предпринимаютъ различные затѣи , въ другое время имъ вовсе не свойственные . Явленіе это , напоминающее о весеннихъ бояхъ турухтановъ и тетеревей , именуется у охотниковъ *токомъ* ; дуппеля *токують* — говорятся . 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 , окруженной водою , и состоитъ изъ ямочки , выстланной тонкимъ слоемъ сухихъ травинокъ . Яицъ въ немъ находится 3 , или чаще 4 ; по цвѣту и формѣ они очень походятъ на яйца бекасиныя , но замѣтно больше ихъ . Молодые , при выходѣ изъ яицъ , покрыты пестрымъ пухомъ и до тѣхъ поръ , пока не получаютъ настоящихъ перьевъ и не начнутъ летать , держатся на самыхъ неприступныхъ участкахъ болотъ . Въ нашихъ мѣстахъ они начинаютъ летать обыкновенно не раньше , какъ подъ конецъ Іюня или въ началѣ Іюля . — Каждая выводка дуппелей долго держится вмѣстѣ , не скоро разбивается или соединяется съ другими выводками . Не только въ продолженіи Іюля мѣсяца , но также въ Августѣ и даже въ Сентябрѣ часто встрѣчаются еще отдѣльныя семьи дуппелей , состоящія изъ 4 или 5 недѣлимыхъ , никогда далеко не разлучающихся . Большія скопища дуппелей составляются иногда во время пролета и вмѣстѣ , повидимому , совершаютъ далекія свои путешествія , хотя всегда въ разсыпаются болѣе или менѣе по болотамъ , на которыхъ останавливаются отдыхать 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. — Tysenhauz, 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 кряхтуць, у охотниковъ вальдшнепъ.

Słomka, Słonka Rzacz., Bekas Słonka Tys.

Сломка проводитъ 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 недѣлимыя скитаются здѣсь до исхода Ноября (1851).

Сломка отличается отъ всѣхъ другихъ голенастыхъ птицъ въ томъ отношеніи, что избѣгаетъ открытыхъ болотъ и полей, а держится почти исключительно въ лѣсахъ и кустарникахъ. На весеннемъ перелетѣ она избираетъ временнымъ своимъ пристанищемъ, по преимуществу, только густые, влажные участки лѣсовъ, роць и кустарниковъ, 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 предпочитаетъ чистымъ сосновымъ борамъ. На открытыхъ болотахъ встрѣчается очень рѣдко, и то только осенью и въ степныхъ мѣстахъ.

Днемъ сломка сидитъ обыкновенно неподвижно на землѣ, при чемъ втягиваетъ

шею и глубоко наклоняет клювъ, такъ что кажется, будто большіе глаза у ней расположены на самомъ темени, и вообще она является очень неуклюжею. Болѣе оживленною бываетъ утромъ и вечеромъ, когда занимается отысканіемъ корма. Въ сумерки, вечерніе и утреніе, вылетаетъ на дороги и голыя площадки, находящіяся въ лѣсу, или же на смежныя 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 отътуда червяковъ, наѣжкомыхъ и особенно личинокъ наѣжкомыхъ, составляющихъ главную его пищу. Отъ тыканья клювомъ въ землю происходятъ маленькія дырочки, которыя могутъ служить для указанія мѣстъ, чаще посѣщаемыхъ сломками. Стрѣлки изъ крестьянъ иногда руководствуются этимъ признакомъ для того, чтобы вечеромъ сѣсть въ засаду на сломокъ и застрѣлить ихъ на землѣ, когда онѣ прилетятъ жировать. — Срываясь съ земли, сломка ударами крыльевъ всегда производитъ значительный трескъ, такъ что кажется, будто она съ усиліемъ ломается чрезъ чашу деревъ или кустовъ, и отъ того произошло у насъ народное ея названіе. Въ быстротѣ полетъ сломки уступаетъ полету другихъ сродныхъ съ нею птицъ, даже дуппеля.

Хотя сломки рѣдко остаются у насъ выводить молодыхъ, то тѣмъ не менѣе, во время весенняго полета, самцы начинаютъ уже какъ отыскивать самокъ и заигрывать съ ними, такъ ревновать и преслѣдовать другъ друга. Съ наступленіемъ вечернихъ сумерекъ каждый самецъ покидаетъ дневное свое убѣжище и пускается летать по окрестнымъ мѣстамъ, чтобы найти подругу или отбить таковую у другого самца. Полетъ ихъ въ это время бываетъ тихій, плавный; они кружатся по преимуществу надъ дорогами и просѣками, прорѣзывающими лѣсъ, надъ полянами, окруженными лѣсомъ, и издаютъ отъ времени до времени особенный, хриплый, призывный голосъ. Это вечернее круголетаніе сломокъ извѣстно у охотниковъ подъ названіемъ *тяги*, и стрѣлянне сломокъ на тягѣ составляетъ пріятнѣйшую весеннюю охоту. Самая сильная тяга сломокъ бываетъ у насъ въ началѣ Апрѣля, когда только что напухаютъ почки березъ, когда въ рощахъ раздается сладкозвучный 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. — Tysenhauz, 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 степнаго кулика, сколько знаютъ, почти такое же, какъ и 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, выводитъ въ нашихъ мѣстахъ молодыхъ, чего, по видимому, не дѣлаетъ котрусъ. Выводку степныхъ куликовъ мнѣ случилось найти въ окрестностяхъ Кіева 20 Іюня 1846 года; молодые еще едва порхали и скитались по обширному болотистому лугу, усѣянному 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 Іюня 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 arquata 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.—Tysenhauz, 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.

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

Котрусъ держится предпочтительно на песчаныхъ берегахъ рѣкъ и озеръ, но часто скитается 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 добытiя послѣднихъ входитъ иногда довольно глубоко въ воду. Рѣдко встрѣчается въ одиночку, а почти всегда маленькими обществами; притомъ же необыкновенно боязливъ и сторожекъ, такъ что чрезвычайно трудно бываетъ подойти къ нему на близкое разстоянiе. Громкiй голосъ его состоитъ изъ двухъ слоговъ, изъ которыхъ второй, содержащей гласную букву *и*, особенно рѣзокъ. Отъ него, безъ сомнѣнiя, произошло названiе куликъ, усвоиваемое впрочемъ въ общежитiи не только видамъ рода *Numenius*, но также улитамъ, песочникамъ и многимъ другимъ голенатымъ птицамъ.

Примѣчанiе. Очень можетъ быть, что въ наши губернiи 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 встрѣчать въ нашихъ мѣстахъ кулика тонконосаго, *Numenius tenuirostris* Vieillot.

РОДЪ XVII. ЖУРАВЛЬ. GRUS L.

Видъ 55. Журавль сѣрый. *Grus cinerea* Bechst.

Grus cinerea. Кесслеръ, Руководство. 313. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 344. Taf. 231. — Temminck, Manuel. II. 557. IV. 366. — Tysenhauz, Ornitologia. 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. — Двигубскiй, Опытъ. 122. — Nordmann, Faune pontique. 266.

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

Журавль, журавль обыкновенный, сѣрый или болотный.

Żogaw popielaty czyli pospolity Tys.

Сѣрый журавль водится въ сѣверной Африкѣ, въ умѣренныхъ частяхъ Азии и во всей Европѣ. Въ нашихъ губернiяхъ бываетъ въ несметномъ множествѣ на перелетѣ, весною и осенью, и остается также, въ довольно значительномъ числѣ, на

лѣтнее пребываніе, выводить молодыхъ. Въ окрестностяхъ Кіева весенній пролетъ журавлей начинается обыкновенно около половины Марта, бываетъ сильнѣйшимъ подъ конецъ этого мѣсяца и оканчивается приблизительно около 10 числа Апрѣля; осенній же пролетъ продолжается отъ половины Августа почти до половины Октября. Такимъ образомъ весенній пролетъ совершается гораздо быстрѣе, нежели осенній, и потому весной безчисленные стаи журавлей слѣдуютъ иногда близко одна за другою, составляя какъ бы неразрывную цѣпь, между тѣмъ какъ осенью онѣ показываются гораздо рѣже.

Перелетъ журавлей представляетъ вообще много любопытныхъ явленій. Каждая стая, во время воздушнаго своего путешествія, соблюдаетъ извѣстный порядокъ, образуетъ правильную *веретину*. Когда она не велика, то выстроивается обыкновенно въ одинъ только косої рядъ, когда же многочисленна, то составляетъ 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 длиннѣе другой. Въ такомъ порядкѣ журавли дружно разсѣкаютъ воздухъ, держась обыкновенно на очень значительной высотѣ, и часто конечно оставались бы незамѣченными, еслибъ 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 направленіе, котораго онѣ держатся осенью, хотя вообще оно идетъ отъ сѣвера къ югу. Надобно кромѣ того замѣтить, что нерѣдко 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, смѣшиваются 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 открытыя, обширныя поля или болота, гдѣ имъ легко можно остеречься отъ всякой опасности; притомъ же каждое стадо разставляетъ кругомъ себя цѣпь сторожевыхъ птицъ, такъ что нѣтъ почти никакой возможности приблизиться къ нему на разстояніе ружейнаго выстрѣла.

Лѣтнимъ пристанищемъ сѣрому журавлю служатъ, по преимуществу, топкія, мало доступныя болота, поросшія кустами и окруженныя лѣсомъ, но вмѣстѣ съ

тѣмъ не очень удаленныя отъ засѣянныхъ полей. Пищу его составляютъ пѣкныя личинки, молодые ростки и сѣмена различныхъ растений, особенно же хлѣбныя зерна (пшеница, гречиха, горохъ); но онъ пожираетъ также насѣкомыхъ, червяковъ, земноводныхъ и даже маленькихъ млекопитающихъ, какъ на примѣръ мышей и куторъ. Ходитъ обыкновенно большими, мѣрными шагами, но, въ случаѣ надобности, такъ учащаетъ шаги, что бѣжитъ очень быстро; 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 состоитъ въ томъ, что онъ принимается иногда плясать самымъ забавнымъ образомъ, бѣгаетъ 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 повалившій въ плѣнь, дѣлается скоро совершенно ручнымъ и радуется хозяина своею къ нему привязанностью, смышленностью и другими добрыми или забавными качествами. По этому въ нашихъ мѣстахъ очень охотно держатъ его во дворѣ, съ домашними птицами.

Гнѣздо находится обыкновенно на сухомъ бугоркѣ, окруженномъ болотомъ, состоитъ изъ сухихъ прутиковъ, тростинокъ, слабо между собою связанныхъ, и содержитъ по срединѣ небольшое лишь углубленіе, въ которомъ помѣщаются яйца, числомъ 2. Яйца величиною равняются гусинымъ, а по цвѣту нѣсколько походятъ на дрохвиныя, то есть на зеленовато-бурымъ грунтѣ устѣяны красноватыми точками и неправильными оливково-бурыми пятнышками. Насиживаніемъ ихъ занимается почти исключительно самка. Молодые, 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. Замѣчателенъ фактъ, что въ 1847 году мнѣ случилось видѣть, на одной степи Козелецкаго уѣзда, довольно значительное стадо журавлей (около 20 штукъ) подъ конецъ Іюня, между тѣмъ какъ около того же времени и въ томъ же уѣздѣ мнѣ были принесены также журавлята, еще только полувзрослые.

Видъ 54. Журавль малый. *Grus virgo* L.

Grus virgo. Pallas. Zoographia. II. 108. — Двигубскій, Опытъ. 121. — Кесслеръ, Руководство. 314. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 386. Taf. 232. — Temminck, Manuel. IV. 367. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 238. — Nordmann, Faune pontique. 267. — Kaleniczenko, Bull. de Moscou. 1839. II. 273. — Чернаи, Фауна Харьк. губ. 36.

Ardea virgo. Andrzejowski, Rys Botaniczny. 82.

Grus minor. Rzaczynski, Auctuarium. 383.

Журавль малый, заморскій, степной.

Żóraw stepowy Jundziłł.

Малый журавль обитаетъ въ теплыхъ странахъ Азии и Африки, но лѣтомъ залетаетъ также и въ южныя земли Европы, особенно часто въ южную Россію. По свидѣтельству профессора Нордмана, онъ бываетъ именно, 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 встрѣчается, сколько мнѣ извѣстно, довольно рѣдко и почти исключительно только въ южной, степной ихъ полосѣ. Двѣ молодые птицы, осенью 1850 года, были пойманы въ окрестностяхъ Бѣлой Церкви (Кіевской губерніи).

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

Примѣчаніе. Очень вѣроятно, что журавль бѣлый, *Grus leucogeranus* Pall., также встрѣчается иногда въ нашихъ губерніяхъ, ибо попадаетъ на перелетѣ въ смежныхъ губерніяхъ, Харьковской и Екатеринославской; но положительныхъ извѣстій объ этомъ пока не имѣется.

РОДЪ XVIII. ЦАПЛЯ. ARDEA L.

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

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

220. — Temminck, Manuel. II. 567. IV. 371. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 246 — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 258. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 624. Фауна 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 стараго свѣта, водится на-примѣръ почти во всей Европѣ и Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается почти повсемѣстно, но нигдѣ, сколько мнѣ извѣстно, не находится въ очень большомъ числѣ. Зимовать никогда не остается. Въ окрестностяхъ Кіева показывается обыкновенно въ послѣднихъ числахъ Марта или въ началѣ Апрѣля и остается до исхода Августа; пролетныя птицы встрѣчаются 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 нищу. 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 скитается по пастбищамъ и полямъ, гдѣ занимается отыскиваніемъ мышей, полевокъ и земляныхъ насѣкомыхъ. Кроме того сѣрая цапля мѣста лѣсистыя предпочитаетъ голымъ степямъ, потому что въетъ гнѣзда исключительно на деревьяхъ и вообще любитъ отъ времени до времени посидѣть на обнаженныхъ сучьяхъ высокихъ деревь.

Сѣрая цапля птица лѣнивая, вялая; ходитъ по землѣ медленными, неровными шагами, часто останавливается и перѣдко просиживаетъ по цѣлымъ часамъ неподвижно на одномъ мѣстѣ. Если она совершенно спокойна, то длинная шея бываетъ у ней согнута въ крутую, двойную дугу 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 ней 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 птиц. Когда нѣсколько цапель летятъ

вмѣстѣ, какъ это случается во время весеннихъ и осеннихъ ихъ путешествій, то онѣ всегда выстраиваются въ одну косую линію и такимъ образомъ дружно разсѣкаютъ воздухъ. Нельзя впрочемъ сказать, чтобы сѣрая цапля очень любила сообщество себѣ подобныхъ, гораздо чаще она встрѣчается въ одиночку, нежели стадами. Замѣчательно по этому то обстоятельство, что рѣдко гдѣ находится одинокое гнѣздо, а почти всегда бываетъ много гнѣздъ въ одномъ мѣстѣ, составляются цѣлыя 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 имѣетъ въ поперечникѣ отъ 2 до 3 футовъ, состоитъ изъ сухихъ прутьевъ, внутри устилается волосами, перьями и другими мягкими веществами. Яйца, числомъ 3 или 4, зеленого цвѣту и по величинѣ почти равняются яйцамъ 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. — Tysenhauz, 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 purpura* 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 извѣстно, очень рѣдко. Въ окрестностяхъ Кіева напимѣръ показывается лишь изрѣдка очень редко (въ Августѣ 1851 года вмѣстѣ съ большими и малыми бѣлыми цаплями). Сѣверную границу распространенія рыжей цапли въ Европейской Россіи составляютъ вѣроятно Пивскія болота, на которыхъ, по словамъ Графа Тизенгауза, она часто встрѣчается.

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

и по приемамъ. По образу жизни однако она значительно отстываетъ 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 гнѣздо. Вообще чрезвычайно прятлива и даже въ небольшой осоцѣ такъ искусно умѣетъ притаиться, что на самомъ близкомъ разстояніи трудно бываетъ ее разглядѣть.

Видъ 37. Цапля бѣлая. *Ardea alba* L.

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

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

Ardea alba major. Rzaczynski, Auctuarium. 364.

Чепура бѣлая, цапля бѣлая, большая бѣлая цапля.

Czapla forga Tys., Czapla biała Zaw.

Бѣлая цапля обитаетъ въ сѣверной Африкѣ, западной Азии 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 осенняго перелета. Въ окрестностяхъ Кіева двѣ бѣлыя цапли замѣчены и застрѣлены въ началѣ Октября 1847 года; въ большемъ числѣ онѣ показались тутъ въ концѣ Юля 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 предпочтительно на открытыхъ берегахъ рѣкъ и озеръ и вьетъ гнѣздо на деревьяхъ, рѣже въ густой лозѣ. Очень любитъ быть въ обществѣ и потому рѣдко попадаетъ по одиночкѣ, а почти всегда маленькими стадами.

Примѣчаніе. Всѣ бѣлыя 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. Черноклювачъ бѣлая 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 Нормана, водится особенно въ Бессарабiи и Молдавіи. Въ нашихъ губерніяхъ однако показывается, по видимому, еще рѣже, нежели бѣлая цапля. Въ окрестностяхъ Кіева, въ продолженіи десяти послѣднихъ 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 меньше этой послѣдней; по образу жизни также представляетъ большое сходство съ бѣлою цаплею. Въ желудкѣ двухъ недѣлимыхъ, застрѣленныхъ въ 1851 году около Кіева, находились рыбки, улитки, различныя водяныя насѣкомыя и полевые сверчки.

Видъ 39. *Цапля-кваква. Ardea nycticorax L.*

Ardea nycticorax. Pallas Zoographia. II. 126. — Двигубскій, Опытъ. 126. — Кесслеръ, Руководство. 317. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 139. Taf. 225. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 положительнаго на счетъ времени ея прилета и отлета. Въ окрестностяхъ Кіева вообще , сколько мнѣ извѣстно , не вѣтъ гнѣзда , а встрѣчается только случайно , на пролетѣ. Чаше попадается въ южной части Полтавской губерніи и находится тамъ на постоянномъ лѣтнемъ пребываніи.

Кваква поселяется предпочтительно на такихъ болотахъ , которыя граничатъ съ лѣсами и рощами 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 мѣста на мѣсто , только ночью занимается добываніемъ пищи , расхаживая для этой цѣли по открытымъ берегамъ рѣкъ , озеръ и прудовъ. Питается именно рыбками , лягушками , водяными насекомыми , червяками и улитками. Во время ночныхъ своихъ странствованій часто издаетъ громкій , пронзительный крикъ , отъ котораго и получила туземное свое названіе.

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

Видъ 40. Цапля-выпь. *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 , Ornitologia. III. 260.—Eichwald , Naturh. Skizze. 235.—Andrzejowski. Rys Botaniczny. 81. Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay , ibidem. 1850. I. 624. Фауна Харьк. губ 34. — Nordmann , Faune pontique. 263. — Zawadzki , Galiz. Fauna. 114.

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

Выпь, быкъ водяной, въ Малороссіи бугай или бугой.

Bak właściwy Rzacz. . Czapla huk. Zaw.

Выпь 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 бугайя. Тѣмъ же

можно однако мнѣ не извѣстно точнымъ образомъ время его прилета и отлета; могу только сказать, что въ окрестностяхъ Кіева мнѣ случалось его находить начиная отъ половины Апрѣля до первыхъ дней Сентября. Но очень вѣроятно, что онъ прилетаетъ къ намъ раньше означенной поры и съ другой стороны долѣе 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, высокою осокою. Чѣмъ мокрѣе и обширѣе болото, чѣмъ оно глуше и менѣе доступно человѣку, тѣмъ болѣе оно приходится по наклоностямъ выпя и тѣмъ охотнѣе онъ избираетъ его своимъ обиталищемъ. Никогда выпя 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 выпя 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 состоитъ 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 торчащій въ землѣ острый колышекъ и потому часто вполне достигаетъ своей цѣли — избѣжать всякаго вниманія, тѣмъ болѣе что и грязно-желтый цвѣтъ его способствуетъ обману.

Когда выпя ничѣмъ 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 дугу и притянута къ туловищу, такъ что нельзя и подорѣвать большой ея длины; только при схватываніи высмотрѣнной имъ добычи онъ внезапно ее выпускаетъ и выпрямляетъ съ неизмѣрною быстротою. Длинные пальцы, которыми выпя 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 нѣсколько тростиннокъ сразу, для того, чтобы онѣ не погнулись слишкомъ сильно отъ его тяжести.

Летаетъ выпь довольно быстро и безшумно; на лету шея у него согнута и пригнута къ туловищу, а ноги напротивъ выпрямлены и торчатъ взадъ. Онъ не любитъ и даже по возможности избѣгаетъ общества себѣ подобныя; каждая чета поселяется весною порознь отъ другихъ и не терпитъ близко подлѣ себя другой четы. Кромѣ того выпь, подобно кваквѣ, является дѣлительнымъ почти исключительно въ ночное время, а днемъ, не будучи ничѣмъ обезпеченъ, сидитъ почти всегда неподвижно въ какомъ нибудь потасномъ мѣстечкѣ и дремлетъ. Голосъ у него громкій, сходный съ голосомъ чернаго ворона, издается имъ только на лету; но сверхъ того самецъ весною производитъ особенный страшный ревъ, который нѣсколько походитъ на мычаніе вола. Ревъ этотъ, въ тиши ночной, бываетъ слышимъ на нѣсколько верстъ, и на близкомъ разстояніи можетъ навести ужасъ на человѣка неопытнаго. Отъ него произошли народныя названія этой птицы: водяной быкъ, бугай.

Гнѣздо выпя всегда находится въ мѣстѣ малопрístupномъ, между густымъ тростникомъ, и состоитъ изъ сухихъ болотныхъ тростиннокъ, очень безыскусственно между собою связанныхъ. Яица, числомъ отъ 3 до 5, зеленовато-бураго цвѣту и по величинѣ почти равняются куринымъ. Насиживаніе продолжается не менѣе трехъ недель и производится одною самкою, безъ участія самца. Молодые довольно долго остаются въ гнѣздѣ, куда имъ старыя приносятъ нужную пищу.

Видъ 41. Цапля-волчѣкъ. *Ardea minuta* L.

Ardea minuta. Pallas, Zoographia. II. 128. — Двигубскій, Опытъ. 127. — Кесслеръ, Руководство. 318. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 194. Taf. 227. — Temminck, Manuel. II. 584. IV. 383 — Tysenhauz, Ornitologia. 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.

Выпь малый, волчѣкъ.

Bak Bączek Tys., Czapla huczek Zaw.

Волчѣкъ живетъ въ тѣхъ же странахъ, 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 волчѣкъ встрѣчается гораздо рѣже выпя, по крайней мѣрѣ въ окрестностяхъ Кіева мнѣ попался довольно рѣдко, и потому не знаю также точнымъ образомъ времени его прилета и отлета.

Волчѣкъ, подобно выпю, никогда не посѣщаетъ голыхъ береговъ рѣкъ и озеръ, а держится всегда въ тростникѣ или осокѣ; но сколько я могъ замѣтить, не любитъ очень глухихъ болотъ, а предпочитаетъ такія мѣста, въ которыхъ маленькія болота озерца, обросшія тростникомъ и лозою, перемежаются съ сѣнокосами и кустарниками. Летаетъ довольно быстро, 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 колышекъ. Такъ мнѣ случилось однажды взять руками волчка, который въ подобномъ положеніи сидѣлъ предъ самымъ носомъ лягавой собаки. Этотъ самый волчѣкъ послѣ жилъ у меня нѣсколько дней въ комнатѣ и всѣхъ забавлялъ странными своими ужимками и пріемами.

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

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

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

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

Цапля хохлатая или косматая, чепура хохлатая.

Czapla Modronos Jarocki.

Косматая цапля обитаетъ въ сѣверной Африкѣ.

частяхъ Азии 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 извѣстно, очень рѣдко. Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ однажды только случилось до сихъ поръ ее видѣть (30 Августа 1847 года).

РОДЪ XIX. АИСТЪ. *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, Ornitologia. 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 водятся въ сѣверной Африкѣ, западной Азии и Европѣ. Слѣдуетъ однако замѣчаніе, что нигдѣ 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 попадаетъ тамъ и сямъ лишь по одиночкѣ. Въ окрестностяхъ Кіева показывается конечно каждое лѣто, по видимому даже постоянно гнѣздится, но тѣмъ не менѣе такъ рѣдокъ, что трудно точнымъ образомъ определить время его прилета и отлета; могу только сказать, что мнѣ случилось встрѣчать его не раньше половины Апрѣля и не позднѣе 20 числа Сентября.

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

ставляютъ маленькія рыбы, особенно молодые караси, лини и имъ подобныя. Для добытія таковыхъ онъ часто расхаживаетъ по берегамъ рѣкъ и прудовъ и особенно прилежно посѣщаетъ озерца и лужи, которыя остаются послѣ весенняго разлитія рѣкъ. Очень рѣдко прилетаетъ на такія болота, которыя не содержатъ открытыхъ лужъ, еще рѣже встрѣчается на сухихъ поляхъ или лугахъ.

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

Гнѣздо находится всегда на какомъ нибудь очень высокомъ деревѣ, какъ напримѣръ на старомъ дубѣ или на строевой соснѣ. Голубовато-бѣлыя яйца, числомъ отъ 2 до 4, въ величинѣ замѣтно уступаютъ яйцамъ 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 264. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 111.

Аистъ, бѣлый аистъ, гайстеръ, чернохвость, бочанъ, неклейка, бусель птица, въ Кіевской губерніи черногузь, въ Полтавской лелека.

Bosian 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 опредѣлены до сихъ поръ точнымъ образомъ; извѣстно только, что онъ встрѣчается 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 встрѣчается особенно въ Подольской губерніи . Время его прилета , по видимому , очень непостоянно и зависитъ 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 Кіева , 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 могло удаваться видѣть дѣйствительно первыхъ , прилетѣвшихъ къ намъ аистовъ (гѣмъ болѣе , что въ самомъ городѣ они нигдѣ не вьютъ гнѣзда) , а что вѣроятно въ большинствѣ случаевъ они находились тутъ уже нѣсколько дней . Въ самомъ дѣлѣ мнѣ рассказывали , что въ одномъ селѣ , отстоящемъ отъ Кіева къ югу верстъ на 60 и служащемъ ежегодно пристанищемъ нѣсколькимъ четамъ аистовъ , въ продолженіи многихъ лѣтъ слѣдано наблюденіе , что они возвращаются туда , изъ зимняго своего странствованія , обыкновенно не позже 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 молодья бываютъ въ состояніи предпринять далекое путешествіе .

Бѣлый аистъ замѣчательнъ по склонности , обнаруживаемой имъ къ человѣку . Онъ не любитъ странъ дикихъ , уединенныхъ , а придерживается почти исключительно мѣстъ живыхъ и часто поселяется въ ближайшемъ сосѣдствѣ отъ человѣка , нерѣдко даже вьетъ гнѣздо на крышѣ домовъ въ многочелюдныхъ селахъ и городахъ . За то почти у всѣхъ народовъ онъ находится въ большомъ уваженіи ; нигдѣ его не беспокоятъ и не преслѣдуютъ , а напротивъ того оказываютъ ему всякаго рода покровительство . Питается онъ не столько рыбами , сколько лягушками и различными насѣкомыми , особенно кузнечиками , травяными кобылками и имъ подобными ; а потому рѣдко посѣщаетъ открытыя воды , чаще расхиживается по болотамъ , лугамъ и полямъ . Замѣчательный случай былъ , нѣсколько лѣтъ тому назадъ , въ южной части Кіевской губерніи . Осенью 1848 года появилась саранча въ окрестностяхъ Камешки , мѣстечка Чигиринскаго уѣзда , и хотя значительная часть ея была тотчасъ же истреблена , но тѣмъ не менѣе другая успѣла положить въ землю свои

явца. Весною 1849 года были приняты мѣры къ уничтоженію яицъ и увѣнчались почти полнымъ успѣхомъ; только одно поле, на которомъ была посѣяна рожь и на которомъ также находились яйца саранчи, осталось незамѣченнымъ. На этомъ то полѣ подъ конецъ Мая показалась вышедшая изъ яицъ саранча, и тогда стали употреблять всѣ усилія, чтобы ее истребить, пока она была еще пѣшою (безкрылою). Неожиданное содѣйствіе для достиженія этой цѣли оказали аисты, которые собрались туда во множествѣ. Каждый день они окружали густою цѣпью поле, занятое саранчою, и пожирала 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 бывають обыкновенно сопровождаемы стадами шрикуновъ (*Merula gosea*); но въ 1848 году шрикуновъ не было и мѣсто ихъ заступили аисты, которые слетѣлись къ саранчѣ многими тысячами и произвели между ценою 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 ударяетъ одною челюстью объ другую; только молодыя, пока находятся въ гнѣздѣ, издають по временамъ пискливый, жалобный крикъ.

Бѣлый аистъ любитъ общество себѣ подобныхъ, а потому почти всегда одна чета поселяется близко подлѣ другой и въ слѣдствіе того составляются иногда очень большія колоніи. Огромными также стадами, выстроенными въ правильные ряды, аисты предпринимають обыкновенно періодическія свои путешествія, особенно осеннія. Въ южной части Подольской губерніи, подъ конецъ Іюля 1849 года, когда аисты стали уже готовиться въ осенній путь, мнѣ случилось не разъ видѣть вмѣстѣ нѣсколько сотъ ихъ, собравшимися на какомъ нибудь небольшомъ лугу.

Аистъ, сообразуясь съ мѣстными обстоятельствами, вьетъ гнѣздо то на какомъ нибудь высокомъ деревѣ, то на крышѣ дома, особенно соломенной. Такъ на примѣръ 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 гнѣздятся на деревьяхъ, нежели на строенияхъ, а далѣе къ югу напротивъ того гораздо чаще на строенияхъ, нежели на деревьяхъ. Въ Балтскомъ уѣздѣ Полольской губерніи находятя большія села, въ которыхъ рѣшительно каждый домъ украшенъ гнѣздомъ аиста, а иногда и болѣе чѣмъ однимъ; мнѣ случалось тамъ видѣть длинныя гупна, на которыхъ помѣщалось отъ 4 до 6 гнѣздъ.

Гнѣздо бываетъ очень широко и часто имѣетъ большую вышину, но содержитъ всегда небольшое лишь углубленіе для помѣщенія яицъ. Основу его составляютъ хворостъ, сухіе тростинки, куски земли и дерна, а сверху оно устилается соломой, навозомъ, шерстью, тряпками и другими мягкими веществами. Число яицъ, совершенно бѣлыхъ, простирается отъ 3 до 5, но рѣдко изъ всѣхъ яицъ выходятъ молодые, 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 гнѣздо и приноситъ самкѣ нужную пищу. Молодые, при выходѣ изъ яицъ, покрыты бѣлымъ пухомъ, бываютъ сначала очень слабы, не могутъ даже держаться на ногахъ, и вообще растутъ медленно, такъ что остаются въ гнѣздѣ 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 много явленій крайне любопытныхъ и занимательныхъ.

Примѣчаніе. Въ Кіевѣ 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 ладу съ различными домашними птицами. Самецъ находился у него уже нѣсколько лѣтъ, а самка была ему доставлена въ Іюль 1850 года. Въ Маѣ 1851 года они свили гнѣздо на небольшомъ выступѣ, находящемся подлѣ дома; самка снесла 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 гнѣздѣ, хотя и не замѣтно было на ней никакого важнаго поврежденія. Оставшійся такимъ образомъ въ одиночествѣ самецъ сталъ сильно тосковать, не принималъ 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. — Tysenhauz, 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.

Warzecha biała Kluk.

Лопатень водится въ сѣверной Африкѣ, центральной югозападной Азии, юговосточной 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 Кіева даже никогда еще мнѣ не попадался. Въ Полтавской губерніи показывается иногда маленькими стадами, но мнѣ неизвѣстно, чтобы онъ гдѣ либо тамъ выводилъ молодѣхъ.

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

РОДЪ XXI. КРАСНОГУСЪ. PHOENICOPTERUS L.

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

Phoenicopterus roseus, Pallas, Zoographia. II. 207. — Кесслеръ, Руководство. 322. — Tysenhauz, 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 JundziH.

Красногусь водится на Африканскомъ и Азіятскомъ 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-дергачъ. *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. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 373.

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

Coturnix major. Rzaczynski, Hist. nat. 277.

Каростель или коростель, дергачъ, деркачь, 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 исходѣ Апрѣля и остается до половины Октября. Главный весенній пролетъ имѣетъ мѣсто по большей части около половины Мая, а сильнѣйшій осенній пролетъ во второй половинѣ Сентября.

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

ногамъ, бѣгаетъ же очень быстро, и потому не охотно поднимается съ земли. Я всегда ищу спасенія отъ угрожающей ему опасности въ быстротѣ ногъ. Тѣло его, узкое, гибкое, превосходнымъ образомъ приспособлено къ тому, чтобы дать ему возможность бѣгать между кочками и проскользнуть сквозь густую траву, не показываясь глазу преслѣдующему его врагу. Только проворная лягавая собака умѣетъ заставить его скоро взлетѣть, и въ этомъ случаѣ онъ всегда старается достигнуть ближайшихъ кустовъ. Главную и почти исключительную пищу дергача составляютъ различныя насѣкомыя (особенно жуки) и ихъ личинки, также пауки и червяки. Весенній, призывный голосъ самца, часто слышимый по ночамъ, очень сходенъ съ трещащимъ звукомъ, который происходитъ, если дергать палочкою по зубцамъ крѣпкаго гребня, и отъ того произошло и самое названіе его. Дергачи никогда не соединяются въ стада, а бываютъ разбѣяны, 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 ямку въ землѣ, на сухомъ мѣстѣ, и выстилаетъ ее сухими травинками и корешками. Яйца темного продолговаты, на желтовато-бѣломъ грунтѣ испещренны красновато-сѣрыми точками и пятнышками болѣе сгущенными при тупомъ ихъ концѣ; число ихъ простирается нерѣдко до 10 или даже до 12. Насиживаніе продолжается три недѣли. Молодые, при выходѣ изъ яицъ, покрыты чернымъ пухомъ, по прошествіи немногихъ часовъ уже оставляютъ гнѣздо и слѣдуютъ за маткою, чтобы выучиться у ней пищедобывацію. Они пищатъ 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 XXIII. КУРОЧКА. PORZANA VIEILL.

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

Porzana maruetta. Кесслеръ, Руководство. 324. — Czernay Bull. de Moscou. 1850. I. 625.

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

Rallus porzana. Pallas, Zoographia. II. 154. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 375.
Crex porzana. Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 523. Taf. 237. — Andrzejowski,
 Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Nordmann, Faune pontique. 274.

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

Водная 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 она впрочемъ не держится, а любитъ болѣе камышъ и осоку. Летаеетъ тяжело, особеннымъ образомъ трепещась, съ повислыми ногами, но за то бѣгаетъ очень быстро 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 нѣжные листочки и стѣмена различныхъ болотныхъ травъ.

Гнѣздо находится то на влажной землѣ, то на самой водѣ, но всегда такъ отлично бываетъ заперто, 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 усѣяны фиолетовыми крапинками и краснобурными пятнышками. Молодые, 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. Tysenhauz, Ornitologia. 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.

Kurka zielonka Тук.

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 Кіева и также въ Кременецкомъ уѣздѣ Волынской губерніи. Показывается около Кіева уже въ первой половинѣ Апрѣля и остается, по видимому до поздней осени.

Курочка эта, противоположно предъидущей, держится предпочтительно на топкихъ берегахъ ручьевъ и прудовъ, покрытыхъ тростникомъ, очень рѣдко встрѣчается на открытыхъ болотахъ и потому рѣдко достается въ добычу охотникамъ. Бѣгаетъ очень проворно какъ по самой зыбкой слякоти, такъ по тростинкамъ и листьямъ нимфей, плавающимъ на водѣ; кромѣ того отлично также плаваетъ и ныряетъ. Пищу ея составляютъ частью маленькіе жуки и водяныя улитки (*Limnaeus*, *Planorbis*), частью же сѣмена различныхъ водяныхъ растений.

Примѣчаніе. Можетъ быть что въ нашихъ губерніяхъ изрѣдка встрѣчается также и Баллонова курочка (*Porzana Baillonii* Vieill. = *Crex pugnax* Naum.), которая съ одной стороны попадаетъ иногда въ Германію, а съ другой стороны, по свидѣтельству профессора Нордмана, 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. — Naumann, Vögel Deutschlands. IX. 472.

Taf. 235. — Temminck, Manuel. II. 683. IV. 438 — Tysenhauz, Ornitologia.

III. 364. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 625. Фауна Харьк. губ. 35. — Nordmann, Faune pontique. 274. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 116.

Пастухъ водяной, пастушокъ, конюхъ.

Chrósciel Wodnik Tys.

Водяной пастушокъ водится въ Европѣ и въ западной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается довольно рѣдко и, сколько мнѣ извѣстно, только на пролетѣ. По крайней мѣрѣ въ окрестностяхъ Кіева 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 ольшнякомъ. Отъ того вѣроятно онъ такъ рѣдко и достается въ добычу охотникамъ. Пищу его составляютъ различныя водяныя насѣкомыя и ихъ личинки, также маленькіе 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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, камышнякъ.

Kokoszka zielononoga Kluk.

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

нежели лысуха. Показывается, сколько мнѣ извѣстно, въ окрестностяхъ Кіева во второй половинѣ Апрѣля 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, гдѣ 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 нимфей, 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 убѣжать въ чашу тростника и лозы, или же спастись ныряніемъ. Пищу его составляютъ частью водяныя насѣкомыя и улитки, частью нѣжные листочки и сѣмена водяныхъ растеній.

Гнѣздо находится непосредственно подлѣ воды или даже на самой водѣ и состоитъ по преимуществу изъ сухой осоки. Яйца, числомъ отъ 7 до 10, имѣютъ красновато-желтый цвѣтъ и усѣяны многочисленными краснобурными точками и пятнышками. Насиживаніе, 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, Ornitologia. 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 стараго свѣта. Въ нашихъ губер-

Нѣхъ встрѣчается во множествѣ, начиная отъ первыхъ чиселъ Апрѣля до поздней осени.

Лысуха живетъ на всѣхъ озерахъ и прудахъ, которыхъ берега покрыты тростникомъ и камышомъ, но любитъ особенно такія болота, которыя на большомъ протяженіи заростають тростникомъ и содержатъ между нимъ чистыя прогалины, наполненныя водою. По образу жизни она походитъ болѣе на птицъ водяныхъ, нежели на голенастыхъ. Длинные ея пальцы, окаймленные лопастичатыми, 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 близъ 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. Летаеть вообще низко, съ замѣтнымъ напряженіемъ, производя крыльями очень частые размахи.

Пищу лысухи составляютъ преимущественно нѣжныя зеленыя части и сѣмена различныхъ водяныхъ растеній, но также водяныя насѣкомыя и улитки. Она любитъ 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, лоснящемуся, бѣлому лбу. Весною онѣ часто дерутся между собою (особенно самцы) очень крикливы, издають разнородные, странные звуки.

Гнѣздо находится или на самой водѣ или полѣ воды, но и въ первомъ случаѣ такимъ образомъ бываетъ окружено тростинками и даже прикрѣплено 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 нѣжными растительными веществами. Яйца, числомъ отъ 8 до 15 немногимъ меньше куриныхъ и на сѣровато-желтомъ грунтѣ устланы безчисленными темными крапинками. При насиживаніи, которое продолжается около трехъ недѣль, самецъ чередуется съ самкою. Молодые, при выходѣ изъ яицъ, покрыты черноватымъ пухомъ и тотчасъ отправляются на воду, чтобы подъ руководствомъ старыхъ выучиться добыванію приличнаго корма.

v.

ПТИЦЫ ВОДЯНЫЯ.

РАЗРЯДЪ ПТИЦЪ ВОДЯНЫХЪ.

РОДЪ I. НЫРЕЦЪ. PODICEPS LATH.

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

Podiceps cristatus. Двигубскій, Опытъ. 154. — Кесслеръ, Руководство. 330. — Temminck, Manuel. II. 717. IV. 448.—Tysenhauz, Ornitologia. 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. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 135.

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

Нырецъ, чѣмга, гагара, хохсуша?

Nurek, Perkoz dwuczubny Tys.

Чѣмга водится не только во всѣхъ частяхъ стараго свѣта, но также въ сѣверной Америкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ находится отъ ранней весны до поздней осени, но нигдѣ, сколько мнѣ извѣстно, не бываетъ въ большомъ числѣ, а разсѣяна тамъ и самъ отдѣльными четами или семьями. Зимовать, кажется, никогда не остается.

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

тасть 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 имѣетъ въ этомъ случаѣ очень страшную фигуру , потому что , по причинѣ откинутыхъ назадъ ногъ , должна держаться въ совершенно вертикальномъ положеніи . Плаваетъ красиво , легко и , въ случаѣ надобности , очень 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 . Прибѣгаетъ къ способности нырянія не только для доставанія изъ воды пищи , состоящей въ различныхъ водяныхъ насѣкомыхъ и маленькихъ рыбахъ , но также и для того , чтобы спастись 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 долетитъ до нея дробь , приводя такимъ образомъ въ совершенное отчаяніе неопытнаго стрѣлка . Лучшій моментъ для стрѣлянія есть тотъ , когда она , погрузившись однажды въ воду , только что вывернетъ опять и не успѣетъ 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 прикрѣплена къ ближнимъ тростинкамъ или камышинкамъ . Яица немного меньше куриныхъ , блѣдно-зеленоватаго цвѣту ; ихъ бываетъ въ гнѣздѣ часто 3 или 4 , но рѣдко выходитъ болѣе 2 молодыхъ . Молодые , 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. *Нырець-красношейка. Podiceps rubricollis L.*

Podiceps rubricollis. Двигубскій, Опытъ, 155. — Кесслеръ, Руководство. 331. — Temminck, Manuel. II. 720. IV 448. — Tysenhauz, Ornitologia. 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.

Нырець, поганка-красношея Двиг.

Perkoz rdzawoszyiny Tys.

Нырець-красношейка водится почти во всѣхъ странахъ Европы, но чаще 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 маленькія озерца и узкіе заливцы 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 плавающее, состоитъ изъ кучки водяныхъ растеній, смѣшанныхъ съ илестою 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 оттѣнкомъ. Въ насиживаніи, которое продолжается около трехъ недѣль, принимаютъ участіе и самка и самецъ; каждый разъ когда они сходятъ съ гнѣзда, то закрываютъ яйца листьями водяныхъ растеній.

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

Podiceps auritus. Двигубскій, Опытъ. 155. — Кесслеръ, Руководство. 332. — Temminck, Manuel. II. 725. IV. 451. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 411.— Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 618. Фауна 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, поганка.

Perkoz Zausznik Kluk.

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

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

Гнѣздо бываетъ свито точно такимъ же образомъ, какъ гнѣздо красношейки. Число яицъ простирается до 5; они зеленоватаго цвѣту и по величинѣ равняются ящамъ голубинымъ.

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

Podiceps cornutus. Двигубскій, Опытъ. 155. — Кесслеръ, Руководство. 331.— Temminck, Manuel. II. 721. IV. 450.—Tysenhauz, Ornitologia. 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 нырець водится въ умѣренныхъ и холодныхъ странахъ Европы, а также въ южной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ мнѣ никогда еще не случилось 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. *Нырець малый. Podiceps minor L.*

Podiceps minor. Двигубскій, Опытъ. 156. — Кесслеръ, Руководство. 333. — Temminck, Manuel. II. 727. IV. 452.—Tysenhauz, Ornitologia. III. 413.—Andrzejowski, Bull. de Moscou 1839. I. 19. — Czernay, ibidem. 1850. I. 618. Фауна 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 нырець 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 попадаетъ въ Литвѣ. Г. Андржіевскій приводитъ его въ списокѣ 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.—Tysenhauz, Ornitologia. III. 606.—Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Nordmann, Faune pontique. 306. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 618. Фауна 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.

Serphus arcticus. Pallas, Zoographia. II. 341.

Гагара, гагакъ.

Nur czarnoszyi Tys. Nur czarnogardl Zaw.

Полярная гагара обитаетъ въ холодныхъ странахъ Европы, Азии и Америки; въ лѣтнее время рѣдко показывается по сию 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 вѣроятнo отъ далекаго путешествія (особенно въ концѣ Октября и въ началѣ Ноября). Недѣлимая, которыхъ приходилось мнѣ видѣть, чаще были старыя, рѣже молодыя. Въ желудкѣ ихъ я находилъ постоянно рыбы косточки и зеленыя частицы различныхъ водяныхъ растений

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

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

Colymbus rufogularis Meyer. Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Андzejowski, 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.

Serphus septentrionalis. Pallas, Zoographia. II. 342.

Гагара, гагакъ, въ Сибири чѣмга.

Nur rdzawogardlisty Jarocki, Nur północny 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.

Примѣчаніе. Черноголовая гагара, *Colymbus torquatus* Bruin. s. *glacialis* Ill., по свидѣтельству профессора Нордмана, также появляется иногда при берегахъ Чернаго моря, и потому можно предполагать, что и она на пролетѣ посѣщаетъ наши губерніи, 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. — Tysenhauz, *Ornitologia*. III. 572. — Nordmann, *Faune pontique*. 295. — Чернай, *Фауна Харьк. губ.* 36. — Zawadzki, *Galiz. Fauna*. 124.

Pelecanus roseus. Eversmann, *Записки Казанскаго 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 Чернаго моря, на зиму же перелетаетъ въ теплыя части Азіи и Африки; остается впрочемъ зимовать и на Каспійскомъ морѣ. Въ нашихъ губерніяхъ показывается рѣдко и лишь случайно, преимущественно во время весенняго 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. — Tysenhauz, *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 Казанскаго 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 извѣстно, нигдѣ у насъ не гнѣздится. На Днѣпрѣ, около Кіева, небольшое стадо этихъ птицъ появилось весною 1840 года и скоро подверглось совершенному истребленію; такую же участь 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. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 579. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20.

Haliëus cormoranus. Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 52. Taf. 279. — Zawadzki, 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 сѣверной Америкѣ, избирая своимъ пристанищемъ по преимуществу берега морскіе, большія озера, обширныя водянистыя болота. По свидѣтельству профессора Эйхвальда и Графа Тизенгауза, бываетъ на лѣтнемъ пребываніи въ близкихъ къ намъ Пинскихъ болотахъ и выводитъ тамъ молодыхъ; но не знаю положительно вѣтъ ли гнѣздо также и въ нашихъ губерніяхъ. Достоверно 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 южныя части нашихъ губерній иногда залетаютъ также баклавы хохлатый и малый, *Carbo graculus* L. et *Carbo rugosus* Pall., которые оба водятся при берегахъ Чернаго моря, но нѣтъ объ 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, Ornitologia. 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 Nurogés JundziŃ.

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, весной и осенью, а въ иные годы остается и зимовать, то по одиночкѣ, то маленькими стадами. Въ окрестностяхъ Кіева осенью показывается обыкновенно около половины Октября, весной 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, которые не замерзаютъ, или же на остающихся тамъ и сямъ, непокрытыхъ льдомъ проталинахъ. Плаваетъ красиво, быстро, превосходно ныряетъ, оставаясь иногда 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 маленькія рыбки.

У старыхъ самцовъ грудь и брюхо представляютъ превосходный розовый 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 полярныхъ, на зиму же перелетаетъ также въ земли болѣе южныя. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается рѣже другихъ крахалей. Мнѣ случилось лишь однажды, именно въ Январѣ 1845 года, получить длинноносаго крахаля (самку), убитаго въ окрестностяхъ Кіева. 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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, луточикъ, поганка, рыбачка, вырокъ.

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 Кіева показывается обыкновенно въ началѣ Ноября, остается иногда тутъ зимовать и исчезаетъ опять въ Мартѣ.

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

таллахъ большихъ рѣкъ. Отлично ныряетъ и выходитъ обыкновенно на поверхность воды въ значительномъ разстоянїи отъ того мѣста, гдѣ въ нее погрузился; летаетъ шибче большаго крохоля. Питается преимущественно маленькими 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. Фауна Харьк. губ. 35.

Anas fusca. Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 123. Taf. 313. — Temminck, Manuel. II. 854. IV. 543. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 сѣвернаго полушарїя, но впрочемъ, по свидѣтельству Графа Тизенгауза, водится также и въ Пенскихъ болотахъ. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается очень рѣдко и то, сколько мнѣ извѣстно, 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. Фауна Харьк. губ. 35.

Anas nigra. Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 108. Taf. 312. — Temminck, Manuel. II. 856. IV. 543. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 пока-

зывается иногда въ земляхъ болѣе южныхъ , какъ напримѣръ около Каспійскаго моря. Въ нашихъ губерніяхъ мнѣ никогда не случалось до сихъ поръ видѣть ее, но вѣтъ сомнѣнія , что она должна изрѣдка тутъ встрѣчаться , 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. Фауна 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 Кіева находился въ большомъ числѣ зимою 184⁴/₆ 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 непрерывно въ движеніи ; летаетъ довольно шибко и производитъ при этомъ въ воздухѣ остроконечными своими крыльями особенное , звенящее жужжаніе. Питается частью рыбками, водяными насѣкомыми и улитками , частью же почками и сѣменами подводныхъ растений.

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, Ornitologia. III. 557. — Czernay, Bull. de Moscou. 1851. III. 259. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 132.

Anas hyemalis. Pallas, Zoographia. II. 270.

Морянка, около Байкала камешный чирокъ и черышь.

Kaczka Lodówka Kluk.

Морянка живетъ въ полярныхъ странахъ сѣвернаго полушарія, но зимою показывается также въ земляхъ болѣе южныхъ. По свидѣтельству Графа Тизенгауза, весною встрѣчается довольно часто въ Литвѣ, по показанію профессора Чернаія 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-чернетъ. *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, Ornitologia. III. 549. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 131.

Чернь, чернетъ, косакъ.

Kaczka Czernica Gorski.

Чернетъ держится лѣтомъ въ сѣверныхъ странахъ стараго свѣта, зимою же посѣщаетъ также и южныя земли Европы. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ на пролетѣ, весною и осенью. Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ случалось встрѣчать ее по одиночкѣ также и въ Іюль 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.

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

улитокъ , составляющихъ главную ея пищу ; летаетъ шибко , по большей части вьзко , 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.—Tysenhauz, Ornitologia. III. 546. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 131.

Утка соровая.

Kaczka Ogorzałka Tys.

Соровой нырокъ живетъ при берегахъ сѣвернаго ледовитаго океана , во множествѣ особенно водится при берегахъ Сибирскихъ . Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается только на пролетѣ , и то довольно рѣдко . Въ окрестностяхъ Кіева 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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.

Чернь красноголовый или бѣлоглазый , нырокъ красноголовый или бѣлоглазый .
Kaczka białooka Jarocki.

Бѣлоглазый нырокъ водится въ юговосточной Европѣ , Малой Азій и сѣверной Африкѣ . Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается несравненно чаще всѣхъ другихъ нырковъ и вообще принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ и наиболее распространенныхъ утокъ . Въ окрестностяхъ Кіева появляется обыкновенно подъ конецъ Марта или въ началѣ Апрѣля и остается до исхода Сентября .

Блѣзглый нырокъ держится предпочтительно на озерцахъ и ставахъ, обросшихъ густымъ камышомъ или тростникомъ, гдѣ часто бываетъ ближайшимъ соседомъ лысухи. Рѣдко вообще выплываетъ на чистую воду, а вращается болѣе въ тѣхъ мѣстахъ, гдѣ находится много плавучихъ растений, такъ что показаніе Палласа, будто бы нырокъ этотъ любитъ особенно чистые пруды, не содержащія тростника, рѣшительно несправедливо. Плавая, подобно чернети, глубоко погружаетъ въ воду туловище и, подобно ей же, очень часто ныряетъ; летаетъ шибко, но не очень высоко. Осенью соединяется часто въ стада, содержащія отъ 20 до 30 недѣлимыхъ, которыя однако на лету не соблюдаютъ никакого особеннаго порядка. Питается почти исключительно веществами растительными, сѣменами, корнями, почками и листьями различныхъ водяныхъ растений, а потому и на вкусъ не уступаетъ почти настоящимъ уткамъ. Голосъ хриплый, но громкій, особенно у селезней весной, когда часто происходятъ между ними изъ за самокъ жестокия драки.

Гнѣздо находится всегда непосредственно подлѣ воды, то въ камышѣ или осоцѣ, то подъ навислою лозою, и состоитъ изъ сухихъ камышинокъ и травинокъ, безъискусственно между собою сплетенныхъ. Яйца, числомъ отъ 9 до 12, короткоовальны, грязно-желтовато-зелены. Въ насиживаніи, которое продолжается немногo 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 подлетковъ уже въ концѣ Іюня, между тѣмъ какъ на низменныхъ лугахъ Днѣпра, которыя отъ весенняго разлитія рѣки долго оставались покрытыми водою, молодые 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. Фауна Харьк. губ. 34.
Anas ferina. Pallas, Zoographia. II. 250. — Двигубскій, Опытъ. 176. — Naumann, Vögel Deutschlands. XII. 21. Taf. 308. — Temminck, Manuel. II. 868. IV. 546. — Tysenhauz Ornitologia. III. 547. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235 — Zawadzki, Galiz. Fauna. 132.

Нырокъ красноголовый, чернеть голубая, красноголовая.
Kaczka Podgorzańska 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 всякія воды, какъ стоячія, такъ и текучія. Плавая, подобно другимъ ныркамъ, глубоко погружаетъ въ воду туловище; часто вырветъ и черѣдко болѣе минуты остается подъ водою; летаетъ не очень шибко, но производитъ при этомъ сильное жужжаніе въ воздухѣ; питается преимущественно веществами растительными, рѣже водяными насекомыми и маленькими рыбками.

Гнѣздо находится въ близкомъ разстояніи отъ воды, между тростникомъ или осокою, состоитъ изъ сухихъ листочковъ и травинокъ, и имѣетъ 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. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 545. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 132.

Нырокъ шмаковый, утка шмаковая.

Kaczka hełmiasta Tys.

Красноносый нырокъ водится въ земляхъ, опоясывающихъ Средиземное, Черное и Каспійское моря. Мнѣ 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, Ornitologia. III. 527. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 20. — Czernay, 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.

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

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

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

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

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

Чирокъ, чиренокъ, полевой или половой чирокъ, нек.
Kaczka Cyranka Rzacz., Kaczka Cyraneczka Zaw.

Чирокъ водится во всѣхъ умѣренныхъ странахъ стараго 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 опоязаны лозою и тростникомъ; кремъ 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 на примѣръ подстрѣленъ; для доставанія пищи погружаетъ въ воду только шею или окуниваетъ въ нее переднюю половину туловища. Летаетъ едва ли не шибче 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. Имѣетъ голосъ немного сиплый, сходный съ голосомъ кряквой утки, но менѣе громкій. Осенью, готовясь къ отлету соединяется въ большія стада.

Гнѣздо находится иногда въ довольно значительномъ разстояніи отъ воды, то въ осокѣ или высокой травѣ, то между лозами, и состоитъ изъ ямочки, выстланной сухими листьями и травинками. Яйца, числомъ отъ 9 до 14, имѣютъ продолговато-овальную форму и бываютъ желтовато-бѣлаго цвѣту съ легкимъ зеленоватымъ отливомъ. Насиживание, въ которомъ селезень не принимаетъ никакого участія, продолжается около трехъ недѣль. Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ случалось находить гнѣзда съ яйцами уже въ первыхъ числахъ Мая съ другой же стороны на низменныхъ лугахъ около Днѣпра, весною залитыхъ водою, чирокъ приступаетъ обыкновенно къ вѣтлю гнѣзда и къ кладкѣ яицъ чрезвычайно поздно.

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

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

Полука, полуматерая утка, полукряковная утка, неразнять, перезедь, едино-родная утка (на Уралѣ), сѣрая утка.

Kaczka Grzechotka Kluk, Nieroznawka.

Полука водится во многихъ странахъ 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 Кіева 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 полука очень сходна съ кряквою, только что рѣдко бываетъ на такихъ маленькихъ озерцахъ и лужахъ, на какихъ часто поселяется послѣдняя, а предпочитаетъ большія озера и обширныя водянистыя болота, обросшія тростникомъ и камышомъ. Днемъ держится обыкновенно на срединѣ воды, вечеромъ же подплываетъ ближе къ берегу, чтобы между растущими тамъ водными травами заняться отыскиваніемъ пищи, состоящей какъ изъ различныхъ веществъ растительныхъ, такъ изъ насѣкомыхъ и улитокъ. Нырлетъ только въ случаѣ близко угрожающей ей опасности; летаетъ очень быстро, производя въ воздухѣ замѣтное жужжаніе.

Гнѣздо находится обыкновенно въ болотистомъ, мало доступномъ мѣстѣ, въ близкомъ разстояніи отъ воды, и состоитъ изъ ямочки, выстланной сухими камышиками и травинками. Яйца, числомъ отъ 8 до 12, имѣютъ коротко-овальную форму и бываютъ блѣдно-зеленовато-бѣлаго цвѣту. Насиживаніе продолжается около трехъ недѣль.

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

Anas acuta. Кесслеръ, Руководство. 362. — Naumann, Vögel Deutschlands. XI. 638. Taf. 301. — Temminck, Manuel. II. 838. IV. 532. — Tysenhauz, 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.

Шилохвость или шилохвостка, острохвость или острохвостка, косачка.
Kaczka długosterna Tys., Rożeniec.

Шилохвость водится почти во всѣхъ холодныхъ и умѣренныхъ странахъ сѣвернаго полушарія, но нигдѣ, сколько извѣстно, 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 неизвѣстно мнѣ точнымъ образомъ.

Шилохвость 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 наскоковыхъ, 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; летаетъ шибко, высоко. Стада шилохвостовъ на лету выстраиваются почти всегда въ одинъ поперечный рядъ и производятъ въ воздухѣ сильный свистъ.

Гнѣздо и яйца 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. — Tysenhauz, Ornithologia. III. 522. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235.—Andrzejowski, Bull. de Mos-

con. 1839. I. 20. — Czernay, *ibidem*. 1850. I. 620. — Nordmann, *Faune pontique*. 288. — Zawadzki, *Galiz. Fauna*. 128.

Утка кряковная или матерая, кряква или крякуша, въ Малороссіи кряжень, качка (общее названіе всѣхъ утокъ).

Kaczka Krakwa czyli pospolita Tys. Kaczka dzika Zaw.

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

Кряква 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 озера и заливы, которыя содержатъ много подводныхъ и плавучихъ растеній; быстротечныя рѣки и ручьи только на перелетѣ служатъ иногда временнымъ ея пристанищемъ, или зимою, когда другія воды покроются ледяною корою. Кряква вообще рѣдко выплываетъ на чистую воду, а держится почти постоянно между камышомъ или осокою, особенно днемъ; часто даже выбирается на сушу и остается тамъ, затаившись въ травѣ или подъ кустами, до наступленія сумерекъ. Плавая, не погружаетъ глубоко туловища и вообще очень походитъ на домашнюю утку, но отличается отъ ней 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 ныряетъ. Летаетъ довольно шибко, производя въ воздухѣ сильное, свистящее жужжаніе. 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, которыя на лету то выстраиваются въ одинъ прямой, поперечный рядъ, то образуютъ широкую, ломанную линію, и въ такомъ порядкѣ дружно разсѣкаютъ воздухъ, держась обыкновенно на значительной высотѣ. Онѣ бываютъ тогда очень осторожны, избираютъ для отдыха преимущественно только обширныя

озера или заливы и не даютъ человѣку къ себѣ подойти или подѣхать лодкою на разстояніе ружейнаго выстрѣла. Въ окрестностяхъ Кіева стрѣлки изъ крестьянъ, чтобы обмануть ихъ бдительность, прибѣгаютъ къ слѣдующей хитрости: они садятся въ удобномъ мѣстѣ подлѣ озера въ засаду и заставляютъ бѣгать, туда и сюда вдоль берега, рыжую собачку, нѣсколько сходную съ лисицею. Замѣтивъ ее, утки, вѣроятно съ цѣлю, чтобы подразнить мнимаго 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 осоцѣ, 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 оттѣнокъ. Въ насиживаніи, 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). Кряква вьетъ гнѣздо раньше всѣхъ другихъ утокъ, такъ что около Кіева напримѣръ молодые подметки встрѣчаются въ иной годъ уже въ первой половинѣ Іюня. Кряковныя селезни необыкновенно любострастны, не только утомляютъ безпрестанною похотливостью собственныхъ самокъ, но иногда пристають 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. — Tysenhauz, 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 Cyganeczka Kluk.*

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

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

Чиранка поселяется предпочтительно на маленькихъ озерахъ, лужахъ и канавахъ, обросшихъ камышомъ и осокою. Обширныхъ озеръ и ставовъ не любитъ, избираетъ на нихъ своимъ пристанищемъ только влающіеся въ землю углы и валы, опоясанные лозою или тростникомъ и покрытые плавучими растеніями. Рѣки посѣщаетъ 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 ныряетъ 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 необыкновенно шибко; но голосу почти вислолко не отличается отъ чирка. Питается какъ червяками, личинками водяныхъ насекомыхыхъ, маленькими улитками, такъ зелеными частями и сѣменами различныхъ водяныхъ растеній.

Гнѣздо чиранки сходно съ гнѣздомъ чирка, а также и яйца очень походятъ на яйца чирка, только что они немного меньше и не имѣютъ явственнаго зеленоватого оттѣнка. Насиживание продолжается около трехъ недѣль.

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

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

Сокунъ, широконосъ, плутоносъ; утка широконосая или тупоносая.

Kaczka Płaskonos Jundzitt.

Сокунъ водится преимущественно въ укрѣпленномъ полѣ сѣвернаго полушарія. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается довольно часто, какъ на перелетѣ, такъ и на

лѣтнемъ пребываніи , но впрочемъ въ числѣ далеко уступаетъ кряквѣ , чирку и чирянкѣ. Въ окрестностяхъ Кіева показывается весною , по видимому , не раньше половины Апрѣля 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 полухою. Летаетъ не очень шибко , но производитъ при этомъ въ воздухѣ замѣтное жужжаніе. Питается , не смотря на особенное устройство широкаго клюва , почти такими же веществами животными и растительными , какъ и другія пресноводныя утки. Во время осеняго перелета , особенно въ концѣ Августа , соединяется иногда въ значительныя стада.

Гнѣздо находится обыкновенно не далеко отъ воды , въ осокѣ или подъ развѣсистую лозю , и состоитъ изъ сложенныхъ въ кучку сухихъ листьевъ и травянокъ. Яйца , числомъ отъ 8 до 14 , коротко-овальны , желтовато-бѣлаго цвѣту. Насиживание продолжается немного болѣе трехъ недѣль. На изменныхъ лугахъ , весною затопляемыхъ разлитіемъ Дибра , мнѣ случалось 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. — Tysenhauz , Ornitologia. III. 520. — Nordmann , Faune pontique. 286. — Czernay , Bull. de Moscou. 1850. I. 620. — Фауна Харьк. губ. 34. — Zawadzki , Galiz. Fauna. 128.

Красная утка , огарь , кипуна , карагатка , по Исетю варнава , въ Сибири красный или норовой турпанъ.

Kaczka Kazarka Tys. , Gotka.

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 губерніи Россіи , но не далѣе 52° сѣверной широты. Изъ нашихъ губерній чаще посѣщаетъ Полтавскую и Подольскую , особенно южныя ихъ части ; но и тамъ , сколько мнѣ извѣстно , не вѣтъ гнѣзда , а бываетъ только

пролетомъ. Въ Подольской губерніи, по свидѣтельству Графа Тизенгауза, ее называютъ *лоткою*. Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ никогда не случилось ее находить

Видъ 31. Утка-пѣганка. *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. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 521. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 288. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 128.

Пѣганка, пѣгая утка, огарь, въ Сибири атайка.

Kaczka Ohar Rzacz.

Пѣганка водится во всѣхъ почти частяхъ Европы и въ южной Сибири, но придерживается по возможности морскихъ береговъ или соленыхъ озеръ, а потому чрезвычайно рѣдко залетаетъ во внутреннія губерніи Европейской Россіи. Мнѣ никогда не случилось встрѣчать ее въ нашихъ мѣстахъ, но, по свидѣтельству профессора Эйхвальда и Графа Тизенгауза, она посѣщаетъ Подольскую губернію и даже вьетъ 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. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 500. — Eichwald, Naturh. Skizze. 235. — Nordmann, Faune pontique. 286. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 127.

Чаквой или чагвой, морская козарка.

Geś czerwonoszyia Kluk.

Чаквой живетъ въ сѣверовосточной Сибири, лишь изрѣдка залетаетъ въ Европу. По свидѣтельству Завадскаго, въ зиму съ 1829 на 1830 годъ, чаквой посѣтвалъ Буковщину, а потому нѣтъ сомнѣнія, что онъ долженъ бывать иногда также и въ нашихъ губерніяхъ.

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

Видъ 53. Гусь бѣлолобый. *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, Ornitologia. 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 бѣлолобый, казарка, чугайка, гаркавый гусь.

Geś białoczelną Tys.

Бѣлолобый гусь обитаетъ лѣтомъ въ самыхъ сѣверныхъ странахъ Европы и въ Сибири, на зиму же перелетаетъ въ земли болѣе южныя, зимуетъ напримѣръ на Черномъ и Каспійскомъ моряхъ. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ на пролетѣ весной и осенью; 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, Ornitologia. 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.

Geś posiewnica Jarocki.

Пашенный гусь живетъ лѣтомъ въ холодныхъ странахъ Европы и Азии, на зиму же перелетаетъ въ земли южныя. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ на пролетѣ, весной и осенью, но не остается ни выводить молодыхъ, ни зимовать. Въ окрестностяхъ Кіева весенній 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 весенніе дни подобныя вереницы тянутся иногда, въ направленіи отъ югозапада къ сѣверовостоку, почти непрерывно, въ близкомъ разстояніи одна за другою, такъ что въ иномъ мѣстѣ можно бываетъ насчитать ихъ нѣсколько десятковъ въ часъ. Осенью же вереницы гусей никогда не слѣдуютъ одна за другою такъ близко и не соблюдаютъ такъ постоянно одного и тогоже направленія, хотя, вообще говоря, и летятъ отъ сѣвера на югъ. Кромѣ 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 жированія, преимущественно обширныя пахатныя поля, рѣже невоздѣланныя степи и луга; рѣки и озера посѣщаютъ только по ночамъ. Питаются почти исключительно веществами растительными, листьями, корнями и сѣменами различныхъ растений. Бываютъ всегда очень сторожки, такъ что чрезвычайно рѣдко удается приблизиться къ нимъ на разстояніе ружейнаго выстрѣла.

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

Видъ 33. Гусь сѣрый. *Anser cinereus* Meyer.

Anser cinereus. Кесслеръ, Руководство. 372. — Naumann, *Vögel Deutschlands*. XI. 229. Taf. 285. — Tysenhauz, *Ornitologia*. 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 ferus. Temminck, Manuel. II. 818. IV 517.

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

Geś szara czyli gegawa Tys.

Сѣрый гусь живетъ лѣтомъ въ восточной Европѣ и въ Сибири, осенью же подвигается болѣе къ югу, зимуетъ между прочимъ на Каспійскомъ и Черномъ моряхъ. Въ нашихъ губерніяхъ не только бываетъ на пролетѣ, весною и осенью, но находится также и лѣтомъ, выводитъ 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 чашѣ камыша или лозы, а ночью выходитъ или вылетаетъ на ближніе луга и поля; съ приближеніемъ осени, когда совершенно 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, производитъ крыльями чрезвычайно сильный шумъ. Питается различными веществами растительными, особенно молодыми листочками и зернами хлѣбныхъ растений; имѣетъ 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. Отдѣльныя 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 тростянокъ, сложенныхъ въ большую, неправильную кучу, по срединѣ углубленную. Яйца, числомъ отъ 6 до 12, по цвѣту и величинѣ совершенно походятъ на яйца домашняго гуся. Насиживание продолжается около 4 недѣль. Въ окрестностяхъ Кіева молодыя начинаютъ летать около половины Іюля.

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

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

Taf. 284. — Temminck, Manuel. II. 816. IV. 516. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 Кіевомъ пролетали многочисленныя стада различныхъ гусей, мнѣ случилось въ одномъ стадѣ замѣтить бѣлаго гуся, который отличался отъ другихъ замѣтно большею 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 Gędziec albo dziki Tys.

Лебедь-кликунъ обитаетъ лѣтомъ въ сѣверной Европѣ и Сибири, зимуетъ же на моряхъ Каспійскомъ, Черномъ и Средиземномъ; между прочимъ, по свидѣтельству профессора Нордмана, 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. Tysenhauz, Ornitologia. III. 514.—Zawadzki, Galiz. Fauna. 127.

Cygnus sibilus. 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 встрѣчается рѣже этого послѣдняго. Въ нашихъ губерніяхъ бываетъ также очень рѣдко, и только на пролетѣ.

РОДЪ X. ЧАЙКА. LARUS L.

Видъ 39. 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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, рыбацъ, 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 Кіева показывается почти всегда около половины Апрѣля и остается до начала Сентября.

Обыкновенная чайка живетъ при рѣкахъ, озерахъ, большахъ ставахъ. Довольно часто напримѣръ встрѣчается по Днѣпру и Днѣстру но впрочемъ нигдѣ у насъ, сколько мнѣ извѣстно, не образуетъ большихъ колоній, какъ это нерѣдко случается въ другихъ мѣстахъ, а разсѣяна тамъ и сямъ отдѣльными четами или маленькими лишь обществами. Отъ ранняго утра до поздняго вечера находится почти безпрерывно въ движеніи, летая туда и сюда надъ водою

и высматривая въ ней насекомыхъ и рыбокъ, составляющихъ главную ея пищу. Для отдыха 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, предоставляя 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, насекомыхъ и маленькихъ грызуновъ. Летаешь 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 внѣ ружейнаго выстрѣла.

Гнѣздо находится въ травѣ или осокѣ, на маленькомъ островѣ или на кочкѣ, окруженной водою, и состоитъ изъ сухихъ камышинокъ и травинокъ, сложенныхъ въ неправильную кучку. Яйца, числомъ 2, бываютъ оливко-зеленаго или оливково-бураго цвѣту и усажены темно-бурыми пятнышками и точками. Насиживаніе продолжается отъ 16 до 18 дней. Молодые, при выходѣ изъ яицъ, покрыты мягкимъ пухомъ, но остаются въ гнѣздѣ 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, молодые же въ концѣ Августа, во время отлета.

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

Larus argentatus. Кесслеръ, Руководство. 384. — Naumann, Vögel Deutschlands. X. 379. Taf. 266. — Temminck, Manuel. II. 764. IV. 470. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 srébrzysta 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 сѣверной Европы, но водится также въ значительномъ числѣ при берегахъ Чернаго моря. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается довольно рѣдко и, по видимому, лишь случайно; не знаю, по крайней мѣрѣ, чтобы она находилась гдѣ либо на постоянномъ лѣтнемъ пребываніи.

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

РОДЪ XI. КРАЧКА. STERNA 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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, маргышка, чеграва.

Rybołowka 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 на примѣръ 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 текуція воды предпочитаетъ стоячимъ. Любитъ особенно такія рѣки, которыя весною разливаются и потомъ, при уменьшеніи воды, образуютъ широкія отмели и глубоко вдающіяся въ русло песчанныя косы, а потому наичаще 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 увѣнчивается 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, лицомъ къ водѣ, а гдѣ представится къ тому случай, также на бревно, доску, камень или на какой нибудь другой предметъ, лежащій въ водѣ или по ней плавающій; на самую же воду спускается очень рѣдко и не долго на ней остается. Голосъ имѣетъ довольно громкій, нѣсколько сходный съ вороньимъ, но болѣе протяжный. Пока не бываетъ напугана частыми выстрѣлами, 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, не смотря на угрожающую имъ опасность, слетаются къ ней и съ жалобнымъ крикомъ начинаютъ висло надъ нею кружиться, какъ бы желая оказать ей помощь.

Вмѣсто гнѣзда служитъ неглубокая, круглая ямочка, сдѣланная въ песокѣ. Въ ней помѣщаются 2, или много что 3 яйца, которыя по величинѣ равняются вороньимъ и на грязно-желтовато-бѣломъ грунтѣ усѣяны красно-бурыми пятнышками и точками. Насиживание, въ которомъ принимаетъ участіе и самецъ, продолжается около двухъ съ половиною недѣль. Въ нашихъ мѣстахъ молодыя, покрытыя 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 вѣжностью, 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 отдѣльными 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 białooczelną Jundziłł.

Малая крачка водится въ умеренныхъ и южныхъ частяхъ Европы и Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается замѣтно рѣже рѣчной крачки и гоститъ не долго, почти не болѣе трехъ мѣсяцевъ. Въ окрестностяхъ Кіева 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 многочисленныя песчаные острова и отмели доставляютъ ей самыя удобныя пристанища. Живетъ она тутъ уединенными маленькими колоніями, по возможности

избѣгая сообществъ другихъ крачекъ. Впрочемъ по образу жизни и свойствамъ очень сходна съ рѣчною крачкою, но летаетъ шибче, легче, имѣетъ голосъ менѣе протяжный, хитрѣе, болѣе боится человѣка. Питается, подобно рѣчной крачкѣ, преимущественно маленькими рыбками.

Гнѣздомъ служитъ маленькая, кругловатая ямочка, вырываемая въ песокѣ. Яйца, числомъ 2 или 3, величиною равныя сорочьимъ, на бѣловато-желтомъ грунтѣ усажены темнобурими пятнышками и точками. Насиживание, въ которомъ участвуетъ и самецъ, продолжается около двухъ недѣль.

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

Sterna fassipes. Pallas, Zoographia. II. 338. — Кесслеръ, Руководство. 378.
Sterna leucoptera Temm. Naumann, Vögel Deutschlands. X. 215. Taf. 257. —
 Temminck, Manuel. II. 747. IV. 463.—Tysenhauz, Ornitologia. III. 437. —
 Nordmann, Faune pontique. 278. — Kaleniczenko, Bull. de Moscou. 1839.
 II. 289. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 119.

Крачка свѣтлокрылая или бѣлокрылая, чеграва бѣлоперая.
 Rybołówka białoskrzydła Tys.

Свѣтлокрылая крачка водится въ южныхъ и юговосточныхъ странахъ Европы, въ южной Сибири и въ нѣкоторыхъ другихъ частяхъ Азии. Въ нашихъ губерніяхъ мѣстами встрѣчается значительными колоніями, но гоститъ не долго. Въ окрестностяхъ Кіева 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 водянистыя болота, обросшія камышомъ и осокою; тутъ живетъ иногда въ ближайшемъ соседствѣ подлѣ черной крачки, но чаще образуетъ свои отдѣльныя 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 притомъ же съ другими крачками то

свойство, что если из стада одна будет убита или подстрелена и упадет на землю, то все другія бросаются къ ней какъ бы на помощь и начинаютъ палъ ею витья съ громкимъ крикомъ

Гнѣздо свивается изъ сухихъ камышинокъ и травинокъ, но очень не плотно. Оно находится между осокою или камышомъ и почти всегда плавааетъ на водѣ, рѣже укрѣпляется въ всячемъ положеніи. Яица, числомъ 3 или 4, немного меньше яицъ черной крачки и на сѣровато-зеленомъ грунтѣ усеяны темными пятнышками и точками. Насиживание, въ которомъ принимаетъ участіе и самецъ, продолжается немного долѣе 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. — Temminck, Manuel. II. 749. IV. 464. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 fessipes. Zawadzki, Galiz. Fauna 120.

Крачка черная или дымчатая, крячокъ черный.

Rybołówka Krzyczek Tys.

Черная крачка водится почти во всѣхъ умѣренныхъ странахъ сѣвернаго полушарія. Въ нашихъ губерніяхъ находится повсюду мѣстами въ несмѣтномъ множествѣ, такъ что числомъ недѣлимыхъ превосходитъ всѣхъ другихъ крачекъ. Въ окрестностяхъ Кіева 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; нѣтъ, можно сказать, ни одного озера, окруженнаго камышомъ, ни одного става, окаймленнаго тростникомъ, гдѣ бы она не водилась. При томъ же она почти круглый годъ бываетъ въ сѣнѣ, облетая попеременно все воды

стоячія и текучія , которыя 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 добычу и вѣрнѣе въ нее ударить , по вечерамъ 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 , которыя носятся надъ широкою поверхностью воды во всѣхъ возможныхъ направленіяхъ . Для отдыха черная крачка садится на плавучія растенія , рѣже на самую воду ; только молодые избираютъ иногда своимъ пристанищемъ песчаный берегъ . Питается какъ различными насекомыми и ихъ личинками , такъ и маленькими рыбками . соображаясь съ временемъ года и съ мѣстными обстоятельствами . Голосъ у ней протяжный , звучитъ какъ то жалобно .

Гнѣздо находится между камышомъ или тростникомъ , почти всегда плаваешь на водѣ , рѣже укрѣпляется въ висячемъ положеніи , состоитъ изъ сухихъ тростниковъ и травинковъ , слабо между собою сплетенныхъ . Въ немъ бываетъ 3 , чаще 4 яйца , которыя 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 Кіева мнѣ случалось иногда находить взрослыхъ молодыхъ уже подъ конецъ Іюня , но съ другой стороны мнѣ попадались иногда гнѣзда съ яйцами еще въ началѣ Іюля .

Видъ 46. Крачка бѣлошекая. *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. — Tysenhauz, Ornitologia. III. 436. —

Nordmann, Faune pontique. 278.

Крачка бѣлошекая или бѣлолицая.

Rybołówka białowąsa Tys.

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

Африкѣ и въ западныхъ частяхъ Азии, 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 изрѣдка и въ Литвѣ. Миѣ самому однако она никогда еще не попадалась.

Примѣчаніе. Очень вѣроятно, что въ наши губерніи залетаютъ иногда крачки *пестроногая* и *черноногая*, *Sterna cantiaca* Gm. et *Sterna anglica* Mont., изъ которыхъ первая во множествѣ обитаетъ по берегамъ Чернаго моря, а послѣдняя, въ значительномъ числѣ, водится въ Бессарабіи, но нѣтъ пока на этотъ счетъ положительныхъ 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. — Tysenhauz, Ornitologia. 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 jarzębata 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 Кіева.

Замѣченныя опечатки.

А. Въ статьѣ: птицы воробьиныя.

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	Сямашко
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	myszolow
14	11	скопа степная	скопа рѣчная
14	21	Oszel Rybożar	Orzeł Rybożar
15	20	Wobazzil	Woborzil
15	23	chanopus	cyanopus
17	2	Astur polumbarius	Astur palumbarius
17	13	Rrzaaz.	Rzacz.
20	25	Видъ 91.	Видъ 19.
21	26	Sokol wiezzowy	Socol wierzowy
23	8	Eichwabl	Eichwald
24	9	Astnr	Astur
24	10	Самашко	Сямашко
24	17	Accipiter nisas	Accipiter nisus.
