



# КОММИСИИ ВЫСОЧАЙШЕ УЧРЕЖДЕННОЙ

ПРИ ИМПЕРАТОРСКОМЪ УНИВЕРСИТЕТЪ СВ. ВЛАДИМИРА

Д Л Я О П И С А Н І Я

ГУБЕРНІЙ

## КІЕВСКАГО УЧЕБНАГО ОКРУГА

КІЕВСКОЙ, ВОЛЫНСКОЙ, ПОДОЛЬСКОЙ, ПОЛТАВСКОЙ И ЧЕРНИГОВСКОЙ.



**К І Е В Ъ .**

ВЪ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ ТИПОГРАФИИ.

1851.

# **СТАТЬИ.**

## **ОТДѢЛЕНІЕ ПЕРВОЕ. СТАТИСТИКА.**

Планъ Статистическаго описанія губерній Кіевскаго Учебнаго Округа: Кіевской, Волынской, Подольской, Полтавской и Черниговской, составленный Д. Ч. Д. Журавскимъ.

## **ОТДѢЛЕНІЕ ВТОРОЕ. ЕСТЕСТВЕННАЯ ИСТОРИЯ.**

О растительно – географическихъ Округахъ Европейской Россіи, статья Д. Ч. Р. Траутфеттера.

О юрскихъ и мѣловыхъ осадкахъ Кіевской губерніи, статья Д. Ч. К. Теофилактова.

О кристаллическихъ породахъ губерній: Кіевской, Волынской и Подольской, статья Д. Ч. К. Теофилактова.

Животныя млекопитающія губерній Кіевскаго Учебнаго Округа, статья Д. Ч. К. Кесслера.

Птицы воробьиныя губерній Кіевскаго Учебнаго Округа, статья Д. Ч. К. Кесслера.

Птицы хищныя и куриныя губерній Кіевскаго Учебнаго Округа, статья Д. Ч. К. Кесслера.

# ПТИЦЫ ВОРОВЬИНЫЯ.

ГУБЕРНІЙ

**ПЕРВАГО УЧЕБНАГО ОКРУГА.**

Статья

*Д. Ч. К. Кесслера.*

**ПЕЧАТАТЬ ПОЗВОЛЯЕТСЯ,**

**съ тѣмъ, чтобы, по напечатаніи, представлено было въ Ценсурный Комитетъ узаконенное число экземпляровъ. Кіевъ, Марта 7-го, 1851 года.**

**Ценсоръ, Статскій Совѣтникъ С. Гогоцкій.**

Такъ какъ Орнитологическая литература очень обширна, то, чтобы не обременить подлежащей статьи слишкомъ многочисленными цитатами, я ограничился въ ней указаніями на самыя важныя изъ общихъ орнитологическихъ сочиненій и на тѣ только мѣстныя Фауны и спеціальныя статьи, которыя касаются или непосредственно нашихъ губерній или мѣстъ, съ ними смежныхъ. Сочиненія, на которыя такимъ образомъ сдѣланы здѣсь ссылки и объ которыхъ не было еще говорено въ статьѣ млекопитающихъ животныхъ, суть слѣдующія :

1. *Tysenhauz Hr. K.*, Ornitologia powszechna czyli Opisanie ptakow wszystkich części swiata. 3 vol. 8°. Wilno. 1843 — 46. Въ этомъ прекрасномъ сочиненіи находятся не только краткія описанія всѣхъ видовъ птицъ, которыя встрѣчаются въ нашихъ губерніяхъ, но также замѣчанія о распространеніи ихъ по западнымъ губерніямъ Россіи.

2. *Кесслеръ К.*, Руководство для опредѣленія птицъ, которыя водятся или встрѣчаются въ Европейской Россіи. 8°. Кіевъ. 1847.

3. *Naumann, J. Fr.*, Naturgeschichte der Vögel Deutschlands etc. 12 vol. 8°. mit colorirten Kupfern. Leipzig. 1820 — 44. Это самое важное сочиненіе для естественной исторіи Европейскихъ птицъ. Въ немъ можно найти не только подробныя описанія ихъ, но также по возможности полныя и точныя наблюденія на счетъ ихъ образа жизни. Изображенія отличаются необыкновенною точностью.

4. *Temminck, C. J.*, Manuel d'Ornithologie. 2<sup>de</sup> édition. 4 vol. 8°. Paris. 1820 — 40. Сочиненіе это служило долгое время главнымъ руководствомъ при опредѣленіи Евро-

пейскихъ птицъ и до сихъ поръ не утратило еще цѣнности своей въ этомъ отношеніи.

5. *Schlegel, H.*, Kritische Uebersicht der europäischen Vögel, или *Revue critique des oiseaux d'Europe*. 8°. Leiden. 1844.

6. *Baldamus, E.*, *Naumannia, Archiv für die Ornithologie*. Издается съ 1849 года.

7. *Thienemann, Fr. A. L.*, *Rhea, Zeitschrift für die gesammte Ornithologie*. Издается съ 1846 года.

8. *Чернай, Проф.* О Фаунѣ Харьковской губерніи и прилежащихъ къ ней мѣстъ. 8°. Харьковъ. 1850.

---

---

## РАЗРЯДЪ ПТИЦЪ ВОРОБЪИНЫХЪ.

### А. ОДНОГОЛОСЫЯ ВОРОБЪИНЫЯ ПТИЦЫ.

---

РОДЪ I. КУКУШКА. CUCULUS L.

**Видъ I. Кукушка вѣщая. *Cuculus canorus* L.**

*Cuculus canorus*. Двигубскій, Опытъ. 88. Табл. 27. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 19, Фиг. 1 — 8. — Кесслеръ, Руководство. 173. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 167. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 196. Taf. 127 — 129. — Temminck, Manuel. I. 381. III. 272. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 80. — Eichwald, Naturh. Skizze. 237. — Nordmann, Faune pontique. 208. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 608. Фауна Харьк. губ. 36. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 88.

*Cuculus borealis*. Pallas, Zoographia. I. 442.

Кукушка, въ Малороссіи зозуля.

Kukułka właściwa Tys., Kukawka Gzégzółka Rzeczyński.

Кукушка водится почти во всѣхъ странахъ стараго свѣта, но въ Европѣ она нигдѣ не бываетъ осѣдлою, а прилетаетъ туда только на лѣтнее время. Такъ какъ она при весеннемъ своемъ появленіи начинаетъ почти тотчасъ кукукать, то легко бываетъ съ большою точностью замѣтить время ея прилета. Въ Кіевѣ и его окрестностяхъ крикъ кукушки, въ теченіи восьми лѣтъ, былъ въ первый разъ слышанъ мною именно въ слѣдующіе дни:

1843 — 1844 — 1845 — 1846 — 1847 — 1848 — 1849 — 1850.

Апрѣля 18 — 18 — 17 — 22 — 17 — 12 — 9 — 18.

Въ началѣ Іюня уже рѣже бываетъ слышимъ голосъ кукушки, а около половины этаго мѣсяца она въ нашихъ мѣстахъ совсѣмъ почти перестаетъ кукукать. Въ концѣ Августа и въ первой половинѣ Сентября она предпринимаетъ, по видимому, обратное свое путешествіе въ страны южныя; никогда по крайней мѣрѣ мнѣ не случилось находить ее въ окрестностяхъ Кіева послѣ 10 числа Сентября.

Кукушка мало разборчива относительно лѣтняго своего мѣстопробыванія; она поселяется повсюду, гдѣ только находятся деревья или кустарники. Ее можно найти и въ глубинѣ большихъ лѣсовъ, и въ самыхъ маленькихъ рощахъ, а также въ садахъ, внутри селъ и городовъ. При этомъ надобно однако замѣтить, что каждая чета кукушекъ занимаетъ извѣстную полосу лѣса, или извѣстный участокъ садовъ и кустарниковъ, и тутъ уже не терпитъ другой кукушки.

Кукушка имѣетъ полетъ довольно быстрый и плавный и часто пролетаетъ сразу значительное пространство. По землѣ она почти вовсе не умѣетъ ходить и потому никогда почти и не спускается на нее, а перелетаетъ всегда съ дерева на дерево. Даже и тутъ она довольно неповоротлива и садится обыкновенно поперекъ на самыя толстыя и по возможности горизонтальныя сучья, оставаясь на нихъ почти безъ движенія. Весенній призывный голосъ самца всякому извѣстенъ; отъ него произошло названіе этой птицы, почти одинаковое на всѣхъ Европейскихъ языкахъ. Самка не кукукаетъ, а издаетъ особые быстро повторяющіеся звуки, уподобляющіе голосъ ея громкому хохоту.

Кукушка питается почти исключительно насѣкомыми и ихъ личинками; наиболѣе она любитъ гусеницъ, которыми часто бываетъ совершенно набитъ объемистый ея желудокъ. Волоски гусеницъ иногда такъ вбуравливаются во внутреннюю кожицу желудка и унижаютъ ее собою, что на первый взглядъ кажется, будто внутренняя сторона желудка покрыта короткою шерстью.

Замѣчательная черта въ быту кукушки заключается въ томъ, что она не вьетъ вовсе гнѣзда и не занимается сама насиживаніемъ своихъ яицъ, а кладетъ ихъ поодиночкѣ въ гнѣзда другихъ птицъ, которымъ вмѣстѣ съ тѣмъ предоставляетъ заботу о высиживаніи и вскармленіи молодыхъ. Она избираетъ для этой цѣли всегда гнѣзда маленькихъ насѣкомоядныхъ птицъ, какъ-то: славокъ, трясогусокъ, чеккановъ, щеврицъ и имъ подобныхъ. Яйца кукушки очень не велики, не больше воробьиныхъ, такъ что они по величинѣ мало различаются отъ яицъ тѣхъ птичекъ, которымъ бывають подкладываемы; но ихъ тотчасъ можно обыкновенно различить



по пвѣту и формѣ. Кукушка несетъ въ теченіи весны отъ 4 до 6 яицъ, недѣли по двѣ спустя одно послѣ другаго, такъ что въ этой промежуточной кладкѣ яицъ вѣроятно и надобно искать причины, почему кукушка не можетъ сама заняться насиживаніемъ ихъ; напередъ положенныя яйца успѣли бы сгнить, прежде, чѣмъ она приступила бы къ насиживанію. Молодая кукушка при выходѣ изъ яйца очень мала, но быстро растетъ и весьма прожорлива, такъ что высидѣвшія ее птички съ трудомъ успѣваютъ ее прокормить и при этомъ всегда погибаютъ собственные ихъ птенцы. Вообще исторія кладки яицъ кукушки и вскормленія молодыхъ кукушекъ представляетъ множество крайне любопытныхъ обстоятельствъ, изъ которыхъ далеко не всѣ еще вполне изслѣдованы и объяснены.

Такъ называемая красная кукушка (*Cuculus rufus*) въ нашихъ мѣстахъ попадаетъ очень рѣдко.

## РОДЪ II. ВЕРТИГОЛОВКА. *Jynx*. L.

### Видъ 2. *Вертиголовка-тикунъ. Jynx torquilla* L.

*Jynx torquilla*. Двигубскій, Опытъ. 91. Табл. 29. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 19; фиг. 9 — 12. — Кесслеръ, Руководство. 174. — Tysenhauz, Ornithologia. II. 344. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 356. Taf. 138. — Temminck, Manuel. I. 403. III. 284. — Eichwald, Naturh. Skizze. 237. — Nordmann, Faune pontique. 211. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 608. — Zawadzki, Galiz. Fauna 91.

*Picus Jynx*. Pallas, Zoographia. I. 416.

Вертиголовка, вертишейка, тикунъ, въ Малороссіи крутиголовъ или крутиголовка.

Krętogłow szaropstry Tys., Krętogłow długojęzyk Zaw.

Вертиголовка водится во всей почти Европѣ и встрѣчается въ западной Сибири и въ Грузіи. Она принадлежитъ къ числу очень обыкновенныхъ перелетныхъ птицъ, которыя проводятъ у насъ лѣто. Появляется она въ нашихъ мѣстахъ въ послѣднихъ числахъ Апрѣля и остается до конца Августа. Она избираетъ своимъ мѣстопробываніемъ по преимуществу небольшія рощи, кустарники, сады; большихъ хвойныхъ боровъ избѣгаетъ. По большей части она держится на нижнихъ сучьяхъ деревь или въ кустахъ, не въ дальнемъ разстояніи отъ земли, а до верхушекъ де-

ревъ никогда не поднимается. Вертиголовка притомъ не лазить вверхъ по стволамъ деревь, какъ то дѣлають дятлы, а садится почти всегда поперегъ на отвѣсные сучья или вѣтви; въ рѣдкихъ только случаяхъ она цѣпляется за вертикальные стволы или прыжками поднимается по косвеннымъ сучьямъ. Вообще она, въ отношеніи къ производимымъ ею движеніямъ, болѣе походитъ на кукушку, нежели на дятла; да и хвостъ ея не содержитъ такихъ жесткихъ рулевыхъ перьевъ, какъ у дятловъ, и по этому нельзя ей упираться на него, чтобъ лазить по отвѣснымъ стволамъ или стѣнамъ. Замѣчательное свойство вертиголовки состоитъ въ томъ, что она часто вытягиваетъ шею, поднимаетъ затылочные перья въ хохолъ и производитъ различныя кривлянія головою, или совершенно ее поворачиваетъ, на подобіе змѣи. Отъ того произошло и самое ея названіе. — Голосъ ея состоитъ въ особенномъ отрывистомъ, довольно сильномъ звукѣ, повторяемомъ нѣсколько разъ сряду. Пищу вертиголовки составляютъ различныя насѣкомыя, преимущественно муравьи и муравьиныя куколки.

Гнѣздо всегда располагается въ дуплѣ, устроивается очень просто изъ мелкихъ древесинокъ и содержитъ обыкновенно отъ 7 до 11 небольшихъ, овальныхъ, бѣлыхъ яицъ. Насиживаніе яицъ продолжается около двухъ недѣль, при чемъ самка чередуется съ самцомъ, хотя впрочемъ послѣдній сидитъ на яйцахъ не такъ долго, какъ первая. Молодые, при выходѣ изъ яйца, почти совершенно голы и остаются въ гнѣздѣ довольно долго, такъ что выкормленіе ихъ требуетъ всей заботливости обоихъ родителей.

### РОДЪ III. ДЯТЕЛЬ. PICUS L.

#### Видъ 3. Дятель зеленый. *Picus viridis* L.

*Picus viridis*. Двигубскій, Опытъ. 90. Табл. 28. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 20. Фиг. 4 — 6. — Кесслеръ, Руководство. 175. — Pallas, Zoographia. I. 408. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 307. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 270. Taf. 132. — Temminck, Manuel. I. 391. III. 280. — Eichwald, Naturh. Skizze. 238. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 18. — Nordmann, Faune pontique. 211. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 90.

Дятель зеленый, жёлна, жёлна зеленая.

Dzięcioł zielony Rzacz., Żołna zielona Zaw.

Зеленый дятель водится во всѣхъ почти странахъ Европы, а также въ Сибири, въ Грузіи и въ сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ мѣстахъ онъ принадлежитъ въ числу самыхъ рѣдкихъ птицъ. Наичаще, по видимому, онъ попадается въ Волынской губерніи; въ окрестностяхъ же Кіева и находилъ его чрезвычайно рѣдко и то только осенью.

Зеленый дятель не любитъ большихъ, дремучихъ лѣсовъ, особенно хвойныхъ, а избираетъ своимъ мѣстопробываніемъ небольшія рощы и такіе лиственные лѣса, которые прорѣзываются полями и лугами. Осенью и зимою онъ охотно придерживается жилыхъ мѣстъ и иногда даже показывается внутри селъ и городовъ. Подобно другимъ дятламъ, онъ искусно лазитъ не только по стволамъ и сучьямъ деревь, но также по стѣламъ башенъ и домовъ; вмѣстѣ съ тѣмъ однако онъ лучше и проворнѣе другихъ дятловъ прыгаетъ по землѣ.

Въ дерево зеленый дятель стучитъ гораздо рѣже, нежели другіе дятлы, да и пищу свою чаще отыскиваетъ на землѣ, нежели на деревьяхъ. Любимую его пищу составляютъ именно различные виды муравьевъ и куколки ихъ (такъ называемыя муравьиныя яйца). Но онъ поѣдаетъ также личинокъ и куколокъ бабочекъ и другихъ насѣкомыхъ, которыхъ достаетъ изъ-подъ моху, изъ-подъ коры и изъ скважинъ, находящихся на старыхъ деревьяхъ и въ стѣнахъ домовъ. Превосходнымъ орудіемъ для пищедобыванія ему служитъ червевидный, покрытый липкою влагою языкъ, который у него вытягивается далѣе, нежели у всѣхъ другихъ дятловъ.

#### Видъ 4. Дятель сѣдой. *Picus canus* Gm.

*Picus canus*. Двигубскій, Опытъ. 90. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 21. Фиг. 1 — 3. — Кесслеръ, Руководство. 175. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 307. — Naumann. Vögel Deutschlands. V. 286. Taf. 133. — Temminck, Manuel. I. 393. III. 287. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 18. — Czernay, ibidem. 1850. I. 608. Фауна Харьк. губ. 27. — Nordmann, Faune pontique. 211. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 90.

*Picus chloris*. Pallas, Zoographia. I. 408.

*Picus viridicanus* Meyer. Eichwald, Naturh. Skizze. 237.

Дятель сѣдой, сѣдоголовый, желтый; жѣлна желтая, въ Астрахани сирѣм?

Dzięcioł zielonosiwy Jar., Żołna zielonosiwa Zaw.

Сѣдой дятель водится въ умѣренныхъ частяхъ восточной Европы и въ западной Сибири. У насъ онъ встрѣчается вездѣ и принадлежитъ къ самымъ обыкновеннымъ видамъ своего рода. Онъ обитаетъ во всѣхъ лѣсахъ, особенно въ такихъ, которые прорѣзываются лугами и гдѣ по близости находится рѣка или ручей; такъ напримѣръ онъ водится въ большомъ числѣ въ дубовыхъ и ольховыхъ рощахъ, наполняющихъ мѣстами долину Днѣпра. Наичаще онъ попадается осенью, въ Октябрѣ мѣсяцѣ, когда ведетъ жизнь скитальческую. По видимому онъ у насъ не зимуетъ, а на самые холодные мѣсяцы удаляется далѣе на югъ.

Какъ по наружному виду, такъ и по образу жизни сѣдой дятель чрезвычайпо походить на зеленого и потому часто бываетъ съ нимъ смѣшиваемъ, хотя онъ впрочемъ замѣтно меньше его и отличается отъ него сѣловато-сѣрою головою, на темяни которой только у самца находится красная полоска. Онъ часто спускается на землю и часто также садится на сучья поперегъ, особенно у верхушекъ деревь. Голосъ его состоитъ изъ особеннаго отрывистаго, довольно рѣзкаго звука, повторяемаго нѣсколько разъ сряду. — Онъ менѣе остороженъ, нежели зеленый дятель, такъ что его довольно легко бываетъ убить изъ ружья.

Муравьи составляютъ почти исключительную пищу сѣдаго дятла, но впрочемъ онъ не отказывается также отъ личинокъ и куколокъ другихъ насѣкомыхъ. Языкъ у него почти такой же вытяжной, какъ у зеленого дятла, и потому служитъ ему для вытаскиванія муравьевъ изъ-подъ коры и моху. По свидѣтельству Палласа, въ окрестностяхъ Астрахани, сѣдой дятель ѣстъ также спѣлыя винныя ягоды.

Сѣдой дятель всегда устраиваетъ гнѣздо въ дуплахъ старыхъ стволовъ, которыя иногда нарочно выдалбливаются имъ для этой цѣли. Ведущая въ такое дупло круглая дыра бываетъ обыкновенно такъ мала, что чрезъ нее не проходитъ рука человѣка, и находится часто на разстояніи 15 футовъ и болѣе отъ земли. Яица бываютъ бѣлыя, продолговатыя и число ихъ простирается отъ 5 до 8. Насиживаніе продолжается около 16 дней; молодыя первоначально голы, слѣпы, вообще весьма нескладно сложены, и старыя кормятъ ихъ преимущественно муравьиными куколками. Когда молодыя такъ подрастутъ, что могутъ оставить гнѣздо, то цѣлая семья отправляется путешествовать по окрестному лѣсному участку, при чемъ старыя еще долго продолжаютъ заботиться о прокормленіи молодыхъ. Мнѣ случилось довольно часто встрѣчать такія семьи сѣдыхъ дятловъ во второй половинѣ Іюня мѣсяца.

## Видъ 5. Дятель-жёлна. *Picus Martius L.*

*Picus Martius.* Двигубскій, Опытъ. 89. — Симашко, Русская Фауна. Таб 20. Фиг. 1 — 3. — Кесслеръ, Руководство. 175. — Pallas, Zoographia. I. 407. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 306. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 253. Taf. 131. — Temminck, Manuel. I. 390. III. 280. — Eichwald, Naturh. Skizze. 237. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 18. — Czernay, ibidem. 1850. I. 608. — Nordmann, Faune pontique. 209. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 89.

Жёлна, дятель черный.

Dzięcioł największy Rzacz., Dzięcioł czarny Jundziłł, Żoła czarna Zaw.

Жёлна водится во многихъ странахъ Европы, наиболее однако въ сѣверныхъ, и также во всей Сибири. Она встрѣчается только въ сѣверной полосѣ нашихъ губерній, въ хвойныхъ борахъ, составляющихъ любимое и почти исключительное ея пристанище. Въ сѣверной части Кіевской губерніи, гдѣ сосновый лѣсъ почти вездѣ смѣшанъ съ чернымъ лѣсомъ или перемежается съ чернымъ лѣсомъ, жёлна попадаетъ довольно рѣдко. Она принадлежитъ къ числу осѣдлыхъ птицъ и ни зимою, ни лѣтомъ не оставляетъ обыкновенно избраннаго ею для обиталища лѣснаго участка.

Жёлна между дятлами, по величинѣ, силѣ и проворству, занимаетъ первое мѣсто. Она весьма искусно и быстро лазить по древеснымъ стволамъ, то поднимаясь по нимъ прыжками почти прямо вверхъ, то описывая кругомъ ихъ болѣе или менѣе сжатую спиральную линію. Чрезвычайно крѣпкія рулевые перья хвоста служатъ ей въ этомъ случаѣ для опоры и потому всегда бываютъ на вершинѣ болѣе или менѣе истерты. Рѣдко жёлна садится на сучья поперегъ и рѣдко также она спускается на землю, на которой движенія ея тяжелы и неловки. Она очень осторожна, такъ что трудно бываетъ подойти къ ней на ружейный выстрѣлъ.

Голосъ жёлны весьма звученъ и бываетъ слышимъ на большомъ разстояніи. Стукъ, происходящій отъ ударовъ ея клюва по стволамъ деревь, также очень громокъ и раздаётся далеко въ уединенной глубинѣ обитаемыхъ ею сосновыхъ боровъ. Кромѣ того самецъ имѣетъ свойство производить особенное громкое трещаніе, зависящее отъ того, что онъ очень быстро барабанитъ клювомъ по сухой верхушкѣ дерева или по сухому суку, и такимъ образомъ приводитъ его въ дрожательное колебаніе.

Пищею жёлны служатъ частью муравьи и жуки, частью личинки различныхъ насѣкомыхъ, которыхъ она достаетъ изъ-подъ коры деревь и изъ старыхъ, гниющихъ стволовъ. На Уралѣ она, по увѣренію Палласа, наноситъ иногда значительный вредъ лѣснымъ пчеламъ, разводимымъ тамъ Вотяками и Башкирами.

Для кладки яицъ жёлна выдалбливаетъ себѣ дупло въ старомъ древесномъ стволѣ, обыкновенно на значительной вышинѣ, футовъ на 40 и болѣе отъ земли. Яицъ бываетъ не болѣе 6; они бѣлаго цвѣту и имѣютъ форму почти грушевидную. Насиживание продолжается до 18 дней, при чемъ самка чередуется съ самцомъ. Молодые, при выходѣ изъ яйца, крайне неуклюжи и покрыты рѣдкимъ, чернымъ пухомъ.

### **Видъ 6. Дятель бѣлоспинный. *Picus leuconotus* Bechst.**

*Picus leuconotus*. Двигубскій, Опытъ. 89. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 21. Фиг. 4, 5. — Кесслеръ, Руководство. 176. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 308. — Naumann, Vögel. Deutschlands. V. 313. Taf. 135. — Temminck, Manuel. I. 396. III. 282. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 210. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 608. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 90.

*Picus Cirris*. Pallas, Zoographia. I. 410.

Dzięcioł biało grzbiety Jarocki.

Бѣлоспинный дятель почти исключительно свойственъ Россіи; лишь изрѣдка онъ залетаетъ въ восточныя части Германіи, а далѣе на западѣ вовсе не встрѣчается. Въ нашихъ мѣстахъ онъ водится почти вездѣ и попадаетъ именно гораздо чаще, нежели вертлявый дятель. Онъ любитъ, по видимому, особенно такіе лиственные лѣса, которые прерываются и окружены полями и лугами. Часто я находилъ его въ кустарникахъ, по которымъ были разсѣяны тамъ и сямъ дикія яблони, грушы и другія подобныя деревья, но съ другой стороны встрѣчалъ его также въ большихъ лѣсахъ, въ которыхъ осины и другія лиственные деревья перемежаны съ соснами. Осенью и зимою бѣлоспинный дятель ведетъ жизнь кочевую, скитаясь семьями изъ одного мѣста въ другое.

По образу жизни бѣлоспинный дятель очень сходенъ съ обыкновеннымъ дятломъ. Подобно этому послѣднему, онъ питается различными жуками и личинками

наѣкомыхъ, которыхъ добываетъ изъ-подъ коры и изъ гнилаго дерева. Стукъ его клюва объ деревья очень громокъ и бываетъ слышимъ на большомъ разстоянїи.

Гнѣздо всегда помѣщается въ дуплѣ стараго дерева, нарочно для этой цѣли выдолбленномъ. Яйца бѣлаго цвѣту и число ихъ простирается отъ 4 до 7.

### **Видъ 7. Дятель обыкновенный. *Picus major* L.**

*Picus major*. Двигубскій, Опытъ. 89. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 22. Фиг. 1 — 4. — Кесслеръ, Руководство. 176. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 308. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 298. Taf. 134. — Temminck, Manuel. I. 395. III. 281. — Eichwald, Naturh. Skizze. 237. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 18. — Czernay, ibidem. 1850. I. 608. — Nordmann, Faune pontique. 209. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 89.

*Picus Cissa*. Pallas, Zoographia. I. 412.

Дятель, въ Архангельской губерніи жёлкъ.

Dzięcioł pstry większy Tys., Dzięcioł wielki Zaw.

Обыкновенный дятель вполне заслуживаетъ видовое свое названіе, потому что онъ и въ нашихъ губерніяхъ, подобно какъ во всей почти Европѣ и въ Сибири, болѣе распространенъ и попадаетъ гораздо чаще, нежели всѣ другіе виды одного съ нимъ рода. Онъ водится какъ въ лиственномъ, такъ и въ хвойномъ лѣсѣ и въ послѣднемъ даже еще въ большемъ числѣ, нежели въ первомъ. Осенью и зимою онъ ведетъ жизнь кочевую и встрѣчается тогда повсюду, даже въ садахъ и въ аллеяхъ, опоясывающихъ столбовыя дороги.

Обыкновенный дятель птица очень живая и проворная, находится въ непрерывномъ почти движеніи, то перелетая съ дерева на дерево, то взбираясь вверхъ по стволамъ и сучьямъ и постукивая по нимъ крѣпкимъ своимъ клювомъ. Очень часто онъ поднимается до самой верхушки деревъ, садится тамъ поперекъ на одну изъ оконечныхъ вѣтвей и звонкимъ голосомъ начинаетъ кричать. Подобно жёлкъ онъ также барабанитъ по сухимъ сучьямъ, производя такимъ образомъ сильное трещаніе; это дѣлаетъ именно самецъ и преимущественно весною, когда онъ гоняется за самкою. На землю онъ спускается рѣдко и прыжки его на землѣ тяжелы и неловки. Онъ мало боится человѣка, такъ что его легко можно бываетъ приманить къ себѣ, если постучать палочкою по древесному стволу. Онъ пола-

гаеть въ этомъ случаѣ, что другой дятель залетѣлъ въ занимаемый имъ лѣсной участокъ и является тотчасъ, чтобы его прогнать.

Осенью и зимою въ сообществѣ обыкновеннаго дятла встрѣчается почти всегда болѣе или менѣе многочисленная стая различныхъ маленькихъ птичекъ, какъ — то: поползней, синицъ, пищухъ, которыя повсюду его сопровождаютъ. Птички эти безъ сомнѣнiя пользуются тѣми насѣкомыми, которыхъ дятель выдалбливаетъ изъ-подъ коры и изъ гнилаго дерева, но самъ или не видитъ или не беретъ. Онъ питается весьма различными насѣкомыми, куколками и личинками, но не трогаетъ однако муравьевъ. Зимою онъ ѣстъ иногда орѣхи и другія растительныя вещества, какъ напримѣръ сосновое сѣмя.

Для кладки яицъ обыкновенный дятель всегда выдалбливаетъ себѣ въ старомъ деревѣ дупло съ круглою выходною дырою и вымощаетъ донышко его мелкими щепками. Яйца нѣсколько больше воробьиныхъ, бѣлаго цвѣту и имѣютъ форму грушевидную или овальную; число ихъ простирается отъ 4 до 6. Насиживание продолжается около двухъ недѣль, при чемъ самка чередуется съ самцомъ. Молодые выходятъ изъ яицъ слѣпыми и почти совершенно голыми; голова у нихъ первоначально несоразмѣрно большая и потому они довольно долго принуждены бывать оставаться въ гнѣздѣ.

Линяние обыкновеннаго дятла въ нашихъ мѣстахъ происходитъ въ первой половинѣ Юля мѣсяца; уже въ первыхъ числахъ Юля мнѣ случалось находить недѣлимыхъ, у которыхъ началась замѣна старыхъ маховыхъ перьевъ новыми.

### **Видъ 8. Дятель вертлявый. *Picus medius* L.**

*Picus medius*. Двигубскiй, Опытъ. 90. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 23. Фиг. 1 — 3. — Кесслеръ, Руководство. 177. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 309. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 320. Taf. 136, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 398. III. 282. — Eichwald, Naturh. Skizze. 237. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 18. — Czernay, ibidem. 1850. I. 608. — Nordmann, Faune pontique. 209. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 89.

*Picus Cynaedus*. Pallas, Zoographia. I. 413.

Дятель среднiй, вертлявый.

Dzięcioł pstry sredni Tys., Dzięcioł mniejszy Zaw.



Вертялый дятель водится во всей почти Европѣ. Въ нашихъ мѣстахъ онъ не составляетъ рѣдкости, но нельзя также сказать, чтобы онъ принадлежалъ къ числу обыкновенныхъ птицъ. Онъ водится почти исключительно въ лиственномъ лѣсу: иначе именно я встрѣчалъ его въ дубовыхъ рощахъ, подшитыхъ густыми кустами. Дятла этого нельзя считать совершенно осѣдлою птицею, потому что уже съ ранней осени онъ начинаетъ перекочевывать семьями изъ одного мѣста въ другое, а зимою, по видимому, на нѣкоторое время даже вовсе оставляетъ здѣшнія мѣста и подвигается далѣе къ югу.

По образу жизни вертялый дятель очень сходенъ съ другими пестрыми дятлами, съ которыми его часто и смѣшиваютъ. По живости движеній и вертявости, особенно когда онъ лазить по стволамъ и сучьямъ деревъ, онъ едва ли не превосходитъ всѣхъ другихъ дятловъ. Не смотря на то, что клювъ его сравнительно слабѣе, нежели у дятловъ бѣлоспиннаго и обыкновеннаго, онъ, также какъ послѣдніе, почти непрерывно стучитъ имъ по деревьямъ.

Пищу вертялаго дятла составляютъ маленькіе пауки, жуки и личинки различныхъ насѣкомыхъ; но кромѣ того онъ ѣстъ также сѣмена многихъ деревьевъ и даже орѣхи, которые умѣетъ очень искусно раскалывать.

Гнѣздо вертялаго дятла всегда устроивается въ дуплѣ стараго дерева, по большей части на очень значительной высотѣ отъ земли. Бѣлыя, гладкія яйца имѣютъ форму коротко-овальную; число ихъ простирается отъ 5 до 7. Насиживание продолжается около двухъ недѣль, при чемъ самка чередуется съ самцомъ. Молодые выходятъ на свѣтъ голыми и слѣпыми.

### Видъ 9. Дятель малый. *Picus minor* L.

*Picus minor*. Двигубскій, Опытъ. 90. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 22. Фиг. 5 — 7. — Кесслеръ, Руководство. 177. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 309. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 334. Taf. 136, fig. 3, 4. — Temminck, Manuel. I. 399. III. 283. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 18. — Czernay, ibidem. 1850. I. 608. — Nordmann, Faune pontique. 210. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 90.

*Picus Pipra*. Pallas, Zoographia. I. 414.

Дятель малый или малѣйшій.

Dzięcioł pstry mniejszy Rzacz., Dzięcioł pstry mały Tys.

Малый дятель водится во всей Европѣ и Сибири. Онъ встрѣчается во всѣхъ нашихъ губерніяхъ, но нигдѣ не находится въ большомъ числѣ, а разсѣянъ тамъ и сямъ по лѣсамъ, особенно такимъ, въ которыхъ сосна перемежается съ дубомъ и осиною. Отъ начала осени до наступленія весны онъ, подобно другимъ дятламъ, ведетъ жизнь кочевую и тогда можно его встрѣтить также въ маленькихъ рошахъ, въ кустарникахъ и садахъ.

Красивая эта птичка искусно лазитъ по стволамъ и сучьямъ деревь, поднимаясь часто до самой верхушки тонкихъ вѣтокъ и постукивая по нимъ клювомъ. Съ большою ловкостью онъ пробирается иногда по нижней сторонѣ косвенныхъ или даже горизонтальныхъ сучьевъ. Не разъ также мнѣ случалось видѣть, особенно осенью, какъ малый дятель спускался на землю и занимался тамъ нѣкоторое время отыскиваніемъ насѣкомыхъ, такъ что Науманъ напрасно сомнѣвается въ таковомъ его обычаѣ. Взлетая съ земли на дерево, онъ садится почти всегда поперекъ на какой нибудь низкій, горизонтальный сучекъ.

Пищу его составляютъ личинки насѣкомыхъ, муравьи, маленькіе жуки и пауки. Когда онъ прилежно занятъ добываніемъ насѣкомыхъ, то можно бываетъ подойти къ нему на разстояніе немногихъ шаговъ. Осенью и зимою въ сообществѣ малаго дятла часто встрѣчаются синички, поползни, пищухи и корольки, которые ловятъ насѣкомыхъ, выгоняемыхъ имъ изъ-подъ коры и изъ-подъ листьевъ.

Малый дятель, не смотря на незначительную его величину и на слабость его клюва, для гнѣзда всегда выдалбливаетъ себѣ дупло въ старомъ древесномъ стволѣ. Онъ избираетъ для этой цѣли такое мѣсто, гдѣ обломившійся сукъ и начавшая гнить древесина наименѣе затрудняютъ долбленіе. Бѣлыя лица меньше воробьиныхъ и имѣютъ коротко-овальную форму; число ихъ простирается отъ 5 до 7. Насиживаніе продолжается около двухъ недѣль. Какъ самка, такъ и самецъ заботятся о прокормленіи молодыхъ и остаются при нихъ еще долго послѣ того, когда они оставляютъ гнѣздо. Въ окрестностяхъ Кіева молодыя покидаютъ гнѣздо и очень порядочно летаютъ иногда уже въ первыхъ числахъ Іюня мѣсяца.

## Видъ 10. Дятель трехперстный. *Picus tridactylus* L.

*Picus tridactylus*. Двигубскій, Опытъ. 90. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 23. Фиг. 4, 5. — Кесселеръ, Руководство. 178. — Pallas, Zoographia. I. 415. —

Tysenhauz, Ornitologia. II. 310. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 346. Taf. 137. Temminck, Manuel. I. 401. III. 283. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Арендаренко, Записки о Полт. губ. 86. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 90. Дятель трехперстный или трехпалый.  
Dzięcioł trojpalczasty Jarocki.

Трехперстный дятель водится преимущественно въ сѣверной Европѣ, въ гористыхъ мѣстахъ средней Европы и въ Сибири. Мы никогда не случалось находить его въ нашихъ мѣстахъ, даже въ большихъ сосновыхъ лѣсахъ, наполняющихъ сѣверную полосу Кіевской губерніи. Нѣтъ впрочемъ сомнѣнія, что онъ долженъ попадаться въ сѣверныхъ частяхъ губерній Волынской и Черниговской, такъ какъ онъ распространенъ по всей Литвѣ. По свидѣтельству Арендаренки онъ даже встрѣчается въ губерніи Полтавской.

Образъ жизни трехперстнаго дятла съ точностью не извѣстенъ, но очень вѣроятно, что онъ въ этомъ отношеніи мало различается отъ другихъ пестрыхъ дятловъ.

#### РОДЪ IV. СИВОВОРОНКА. CORACIAS L.

### Видъ II. Сивоворонка-краска. *Coracias garrula* L.

*Coracias garrula*. Двигубскій, Опытъ. 33. — Кесслеръ, Руководство. 179. — Pallas, Zoographia. I. 441. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 172. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 158. Taf. 60. — Temminck, Manuel. I. 127. III. 72. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Gùldenstaedt, Reise. Andrzejowski, Rys Botaniczny. 80. Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 608. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 205. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 87.

Сивоворонка, синеворонка, сизоворонка, красивоворонка, на Самарѣ сивогракъ, мѣстами прапорщикъ, въ Малороссіи краска, ракша и сиворакша.

Kraská Rzecz., Kraska gwarliwa Tys.

Сивоворонка водится въ южныхъ и умѣренныхъ частяхъ Европы, въ югозападной Сибири, Грузіи, Малой Азіи и сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается повсюду.

Эта красивая птица, едва ли не самая видная изъ всѣхъ туземныхъ, гоститъ у насъ ежегодно около 4½ мѣсяцевъ, потому что появляется въ половинѣ Апрѣля (иногда даже 9 или 10 Апрѣля) и улетаетъ въ первыхъ числахъ Сентября. Она поселяется, безъ разбора, во всякихъ почти лѣсахъ и рощахъ и принадлежитъ вообще къ числу наиболѣе распространенныхъ и самыхъ обыкновенныхъ лѣтныхъ птицъ въ нашихъ мѣстахъ. Въ Юнѣ и Августѣ мѣсяцахъ сивоворонка любитъ скитаться по опушкамъ лѣсовъ, по аллеямъ столбовыхъ дорогъ, по окраинамъ луговъ и полей, особенно если тутъ находятся разбросанныя по одиначкѣ деревья. Часто также, въ это время, можно ее видѣть на хлѣбныхъ копнахъ, какъ уже справедливо замѣтилъ Рачинскій, и на стогахъ сѣна.

Сивоворонка имѣетъ полетъ быстрый и легкій, нѣсколько походящій на полетъ голубя. Она садится почти всегда на самыя верхушки деревьевъ или на кончики выдающихся сучьевъ, но рѣдко засиживается долго на одномъ мѣстѣ, а быстро перелетаетъ съ дерева на дерево. вмѣстѣ съ тѣмъ она очень осторожна, такъ что трудно къ ней подойти на близкое разстояніе. Она спускается довольно часто на землю, но прыгаетъ по ней тяжело и потому обыкновенно не долго тамъ остается. Сивоворонки не любятъ уединенія; нѣсколько паръ ихъ поселяются обыкновенно въ одной мѣстности, не въ дальнемъ разстояніи одна отъ другой, но никогда однако онѣ не образуютъ настоящаго стада или общества и дерутся между собою при каждой встрѣчѣ. Непріятный громкій крикъ ихъ нѣсколько походитъ на голосъ сороки.

Сивоворонка питается по преимуществу жуками, кузнечиками, личинками различныхъ насѣкомыхъ, червяками, молодыми лягушками и другими подобными животными. Для отысканія и добыванія ихъ она такъ часто и спускается на землю. Ни зеренъ, ни ягодъ она, по видимому, не ѣстъ.

Гнѣздо сивоворонки находится обыкновенно въ дуплѣ стараго дерева и устраивается довольно просто изъ сухихъ травинокъ, волосковъ и перьевъ. Входъ въ дупло бываетъ такъ малъ, что туда не можетъ пролѣзть рука. Яицъ бываетъ отъ 4 до 6; они довольно велики и бѣлаго цвѣту. Насиживаніе яицъ продолжается почти три недѣли, при чемъ самка чередуется съ самцомъ. Мнѣ случилось найти 5 Юня нынѣшняго года гнѣздо сивоворонки въ дуплѣ большаго дуба, на вышинѣ одной сажени отъ земли. Въ немъ было три молодыхъ, только что вылупившихся изъ яицъ, и при нихъ еще одно яйцо. Молодые были голы, слѣпы и крайне неуклюжи.

## РОДЪ V. УДОДЪ. URUPA L.

**Видъ 12. Удодъ-пустошка. Урира ерорс L.**

*Urupa eorps.* Кесслеръ, Руководство. 179 — Симашко, Русская Фауна. Таб. 24. Фиг. 6, 7. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 436. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 437. Taf. 142. — Temminck, Manuel. I. 415. III. 291. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 80. Bull. de Moscou. 1839. I. 18. — Czernay, ibidem. 1850. I. 608. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 212. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 91.

*Urupa vulgaris.* Pallas, Zoographia. I. 433. — Двигубскій, Опытъ. 94. Табл. 32. Удодъ или удопъ, пустошка, патотуйка, мѣстами барашекъ или пѣтушокъ, при устьѣ Волги бубудупъ.

Dudek Rzacz., Dudek właściwy Tys., Dudek czubaty Zaw.

Удодъ водится во всей почти Европѣ, въ сѣверозападныхъ странахъ Азіи и въ сѣверной Африкѣ. Онъ принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ перелетныхъ птицъ, проводящихъ лѣто въ нашихъ губерніяхъ. Появляется онъ обыкновенно очень рано, еще въ концѣ Марта (27 Марта въ 1848 году) или въ первыхъ числахъ Апрѣля, и остается у насъ почти до конца Августа. Весною онъ прилетаетъ отдѣльными четами, а въ Августѣ пускается въ путешествіе цѣлыми семьями. Особенно много удодовъ здѣсь было на пролетѣ въ Августѣ прошедшаго 1849 года; часто тогда можно было находить ихъ въ одномъ мѣстѣ отъ 10 до 12, которые составляли какъ бы одно общество.

Удодъ никогда не держится въ глубинѣ лѣсовъ, а избираетъ своимъ мѣсто-пребываніемъ опушки ихъ, или же небольшія роши и кустарники, гдѣ по сосѣдству находятся поля, луга, пастбища, ѣзжалыя дороги. Очень охотно онъ поселяется также по близости отъ воды и отъ того весьма много удодовъ находится обыкновенно на островахъ Днѣпра, на которыхъ растутъ большія ивы и дубы.

Удодъ птица пугливая и осторожная. Когда онъ сидитъ на землѣ и замѣтитъ надъ собою въ воздухѣ хищную птицу, то прижимается къ землѣ съ распростертыми крыльями и съ отогнутою взадъ головою, такъ что походитъ на ласкутокъ

разноцвѣтной матеріи. Онъ бѣгаетъ довольно быстро и переставляетъ при этомъ одну ногу за другою. На деревьяхъ сидитъ по большей части неподвижно на одномъ и томъ же суку. — Между разнообразными звуками, имъ производимыми, особенно замѣчательнъ призывный его весенній крикъ, отъ котораго онъ и получилъ свои названія почти на вѣхъ Европейскихъ языкахъ.

Удодъ питается жуками (преимущественно изъ семейства Carabici) и различными другими насѣкомыми, а также личинками и гусеницами, которыхъ онъ, при помощи своего длиннаго и тонкаго клюва, вытаскиваетъ изъ земли, изъ навоза и изъ другихъ потаенныхъ ихъ убѣжищъ.

Гнѣздо удода иногда находится на землѣ, а чаще въ дуплахъ старыхъ ивъ и дубовъ. Оно складывается безъ всякаго искусства изъ сухихъ травинокъ и другихъ мягкихъ веществъ и содержитъ обыкновенно отъ 3 до 5, рѣже до 7 яицъ, замѣчательныхъ по чрезвычайно продолговатой своей формѣ. Цвѣтъ яицъ различенъ, измѣняется отъ зеленовато-бѣлаго до темно-бураго; насиживаніемъ ихъ, которое продолжается 16 дней, занимается одна самка. Въ кормленіи молодыхъ, которыя покрыты первоначально рѣдкимъ сѣрымъ пухомъ и имѣютъ очень короткій клювъ, участвуетъ и самецъ. Гнѣздо никогда не очищается отъ помета молодыхъ, такъ что въ это время какъ молодые, такъ и старые удоды несносно воютъ. Въ окрестностяхъ Кіева молодые оставляютъ обыкновенно гнѣздо около половины Іюня мѣсяца.

## РОДЪ VI. ЗИМОРОДОКЪ. *ALCEDO* L.

### Видъ 13. Зимородокъ голубой. *Alcedo ispida* L.

*Alcedo ispida*. Двигубскій, Опытъ. 96. Табл. 34. — Кесслеръ, Руководство. 180. — Симашко, Русская Фауна. 7. Табл. 25, фиг. 8. — Pallas, Zoographia. I. 435. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 483. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 480. Taf. 144. — Temminck, Manuel, I. 423. III. 296. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 89. Bull. de Moscou. 1839. I. 18. — Czernay, ibidem. 1850. I. 608. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 207. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 87.

Зимородокъ, иванокъ, водяной воробей, въ Сибири каменный воробей.  
Dzięcioł modrawy Rzacz., Zimorodek europejski Tys., Zimorodek błękitny Zaw.

Зимородокъ водится во всѣхъ частяхъ стараго свѣта. По яркимъ цвѣтамъ перьевъ онъ занимаетъ одно изъ первыхъ мѣстъ между Европейскими птицами. Онъ встрѣчается во всѣхъ нашихъ губерніяхъ, но нигдѣ не находится въ значительномъ числѣ, а разсѣянъ по одиночкѣ по берегамъ рѣкъ и прудовъ. Такъ напримѣръ въ Кіевской губерніи я находилъ его на берегахъ Днѣпра, Ирпеня и Теререва, и также у нѣкоторыхъ небольшихъ прудовъ въ окрестностяхъ города Кіева. Не знаю впрочемъ остается ли зимородокъ у насъ и на зиму, или удаляется на время далѣе къ югу; по крайней мѣрѣ мнѣ никогда не случилось зимою ни самому гдѣ-либо его встрѣчать, ни слышать объ немъ отъ другихъ.

Зимородки постоянно живутъ въ одиночествѣ или отдѣльными четами и никогда не соединяются между собою въ стада или общества. Всякій зимородокъ занимаетъ извѣстную полосу, имѣетъ какъ бы свой удѣлъ, въ которомъ онъ не терпитъ товарища, и если такой случайно тамъ появится, то дерется съ нимъ до тѣхъ поръ, пока тотъ принужденъ бываетъ удалиться. Да и съ другими птицами зимородокъ никогда не живетъ въ ладу, а всегда старается отогнать ихъ подальше отъ своего обиталища, если онѣ слабѣе его. По этому онъ избираетъ своимъ мѣсто-пребываніемъ самыя уединенныя мѣста, находящіяся подлѣ воды. Полетъ его быстрый, но никогда онъ не пролетаетъ сразу большаго пространства; онъ умѣетъ также трепетаться въ воздухѣ на одномъ мѣстѣ, подобно крачкамъ, чтобы высмотрѣть въ водѣ себѣ добычу, но рѣдко это дѣлаетъ. Часто напротивъ того онъ сидитъ по цѣлымъ часамъ почти неподвижно на одномъ и томъ же мѣстѣ, на камнѣ, пнѣ, суку или на другомъ возвышенномъ предметѣ, находящемся непосредственно подлѣ воды, и наблюдаетъ терпеливо, не подплыветъ ли на близкое разстояніе какая нибудь рыбка. Голосъ его нѣсколько походитъ на крикъ куличка (береговика), но бываетъ слышимъ только тогда, когда зимородокъ перелетаетъ съ одного мѣста на другое.

Исключительную пищу зимородка составляютъ маленькія рыбы, какъ — то: уклей, пискари, молодые караси, плотицы, вьюны. Онъ бросается за ними въ воду и схватываетъ ихъ огромнымъ своимъ клювомъ, но начинаетъ проглатывать ихъ уже тогда, когда воротится на свое сѣдалище. При этомъ онъ всегда приводитъ схваченную имъ рыбу въ такое положеніе, чтобы она входила въ глотку головою впередъ. Несваримыя части, какъ косточки и чешуи, изрыгаются опять чрезъ ротъ продолговатыми комками.

Гнѣздо зимородка находится, по большей части, въ глубокой горизонтальной норѣ, выдолбленной имъ въ отвѣсномъ берегу рѣки или пруда, въ возможно за-

крытомъ и неприступномъ мѣстѣ. Оно состоитъ почти единственно изъ рыбныхъ косточекъ. Яицъ бываетъ въ немъ отъ 5 до 8; они имѣютъ форму почти шаровидную, довольно значительной, по отношенію къ птицѣ, величины, бѣлаго цвѣту. Насиживаніемъ яицъ, которое продолжается около двухъ недѣль, занимается одна самка, но самецъ приноситъ ей въ теченіи этого времени пищу. Молодые первоначально голы и слѣпы; старыя кормятъ ихъ сначала личинками насѣкомыхъ и особенно стрекозами, а потомъ уже начинаютъ имъ привносить и рыбокъ.

## РОДЪ VII. ЩУРКА. MEROPS L.

### Видъ 14. Щурка золотая. *Merops apiaster* L.

*Merops apiaster*. Двигубскій, Опытъ. 95. Табл. 33. — Кесслеръ, Руководство. 182. — Симашко, Русская Фауна. 2. Таб. 25. Фиг. 1. — Pallas, Zoographia. I. 483. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 468. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 462. Taf. 143. — Temminck, Manuel. I. 420. III. 293. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 80. Bull. de Moscou. 1839. I. 18. — Czernay, ibidem. 1850. I. 609. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 205. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 87.

Щурка, щура, щура золотая, золотушникъ, пчельникъ.

Żołna żółtawa Rzacz., Żołna właściwa Tys., Żołna pszczołojad Zaw.

Щурка водится въ южныхъ странахъ Европы, въ Грузіи, Малой Азіи и сѣверо-восточной Африкѣ. Она встрѣчается лѣтомъ во всѣхъ нашихъ губерніяхъ. Въ окрестностяхъ Кіева появляется весною позднѣе всѣхъ почти другихъ перелетныхъ птицъ, именно не раньше первыхъ чиселъ Мая. Осенью она довольно рано, обыкновенно уже около половины Августа, опять оставляетъ наши мѣста. Надобно считать исключеніемъ, что въ прошедшемъ 1849 году многочисленная стая щурокъ скиталась здѣсь еще 30 Августа.

Эта красивая птица избираетъ своимъ мѣстопробываніемъ, по преимуществу, обрывистые берега рѣкъ и глубокіе овраги, представляющіе ей нужныя удобства для гнѣздъ. Она поселяется въ подобныхъ мѣстахъ болѣе или менѣе многочисленными колоніями и оттуда уже посѣщаетъ окрестные сады и роши. Много такихъ колоній находится лѣтомъ въ окрестностяхъ Кіева, на крутомъ правомъ берегу



Днѣпра; даже въ самомъ городѣ, въ глубокомъ оврагѣ, раздѣляющемъ Липки отъ Печерской крѣпости, всякое мѣсто въ одномъ мѣстѣ гнѣздится значительное общество шурокъ. Какъ скоро подрастутъ молодыя, то каждое общество покидаетъ гнѣздовья свои пристанища и, до времени отлета, кочуетъ по ближнимъ лѣсамъ и рощамъ. Въ половинѣ Іюля 1849 года я видѣлъ, въ одной изъ тѣхъ прекрасныхъ пристепенныхъ дубровъ, которыя находятся въ окрестностяхъ Балты, такое кочующее стадо шурокъ, содержащее отъ 80 до 100 недѣлимыхъ.

Полетъ шурки нѣсколько сходенъ съ полетомъ ласточки, но никогда шурка не носится по воздуху съ такою необычайною быстротою, какъ ласточка, и не совершаетъ такихъ внезапныхъ поворотовъ, какъ эта послѣдняя. Кромѣ того шурка имѣетъ обычай трепетаться иногда нѣкоторое время на одномъ и томъ же мѣстѣ, какъ то дѣлаютъ соколы и луни, когда высматриваютъ находящуюся на землѣ добычу. Наконецъ шурка часто садится на деревья и этимъ также отличается отъ ласточекъ. Дребезжащій свистъ шурки представляетъ отдаленное сходство съ свистомъ стрижа и такъ характеренъ, что по немъ можно узнать ее уже издалека.

Пищу шурки составляютъ различныя насѣкомыя, какъ — то: большіе жуки, пчелы, осы и имъ подобныя, которыхъ она ловитъ на лету. Для отысканія пчелъ она часто посѣщаетъ сады и пасеки, а осенью иногда временно поселяется при пасекахъ.

Касательно постройки гнѣздъ шурка походитъ на земляную ласточку. Она вырываетъ въ обрывистыхъ песчаныхъ стѣнахъ, по берегамъ рѣкъ и краямъ овраговъ, узкія горизонтальныя норы, имѣющія въ глубину до нѣсколькихъ футовъ. Задній конецъ норъ бываетъ немного расширенъ и тамъ помѣщается гнѣздо или лучше сказать ложе, состоящее изъ различныхъ мягкихъ веществъ. Всегда однако норы шурокъ находятся въ самыхъ крутыхъ мѣстахъ и на значительной высотѣ, такъ что доступъ къ нимъ гораздо труднѣе, нежели къ норамъ ласточекъ. Обыкновенно на одномъ обрывѣ, близко одна подлѣ другой, находится значительное число норъ, но впрочемъ колоніи шурокъ, по крайней мѣрѣ въ нашихъ мѣстахъ, никогда не бываютъ такъ многочисленны, какъ колоніи земляныхъ ласточекъ. Яица имѣютъ относительно значительную величину и почти шарообразную форму; они бѣлаго цвѣту и число ихъ, въ каждомъ гнѣздѣ, простирается отъ 5 до 7.

## РОДЪ VIII. КОЗОДОЙ. CAPRIMULGUS L.

**Видъ 15. Козодой полунощникъ. *Caprimulgus europaeus* L.**

*Caprimulgus europaeus*. Двигубскій, Опытъ. 100. Табл. 36. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 27. Фиг. 1 — 5. — Кесслеръ, Руководство. 182. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 534. — Naumann, Vögel Deutschlands. VI. 141. Taf. 148. — Temminck, Manuel. I. 436. III. 304. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 609. — Nordmann, Faune pontique. 204. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 86.

*Hirundo caprimulgus*. Pallas, Zoographia. I. 542.

Козодой, полунощникъ, лилюкъ, чурилка, кузнецъ (по голосу), въ Малороссіи дремлюга.

Kozodoj Rzacz., Kozodoj Lelek Tys.

Полунощникъ водится во всей почти Европѣ, въ южной Сибири и въ Грузіи. Въ нашихъ губерніяхъ онъ лѣтомъ находится повсюду, но, по причинѣ своего ночнаго, какъ бы скрытнаго быта, не всякому извѣстенъ. По той же причинѣ довольно трудно узнать точнымъ образомъ время его прилета и отлета. Самые ранніе дни, въ которые мнѣ случилось его встрѣчать въ окрестностяхъ Кіева, были 6-е Апрѣля въ 1843 году и 10 Апрѣля въ 1849 году; съ другой стороны я находилъ его здѣсь не разъ еще во второй половинѣ Сентября, такъ что онъ проводитъ слѣдовательно у насъ не менѣе пяти мѣсяцевъ.

Весною и осенью полунощникъ, по видимому, менѣе разборчивъ относительно своего мѣстопробыванія, нежели среди лѣта, когда выводитъ молодыхъ. Во время весенняго и осенняго пролета можно найти его почти въ каждой рошѣ, а часто также въ садахъ и вообще около жилыхъ мѣстъ; въ Іюнь и Іюль мѣсяцахъ напротивъ того онъ держится болѣе въ большихъ, уединенныхъ лѣсахъ, по преимуществу хвойныхъ.

Днемъ полунощникъ остается всегда неподвижно на одномъ и томъ же мѣстѣ, то на землѣ, то на поваленномъ деревѣ или на толстомъ горизонтальномъ суку, не въ дальнемъ разстояніи отъ земли. Замѣчательно притомъ, что онъ сидитъ на суку

обыкновенно не поперегъ, подобно другимъ птицамъ, а вдоль и плотно къ нему прижавшись, такъ что съ трудомъ можно бываетъ его разглядѣть. Безъ сомнѣнія устройство короткихъ и малогибкихъ его пальцевъ, изъ которыхъ средній содержитъ только 4 сустава, вмѣсто нормальныхъ 5, не позволяетъ ему въ другомъ положеніи крѣпко держаться на суку. — Только съ наступленіемъ сумерекъ полнощникъ оставляетъ потаенное свое убѣжище и летаетъ до восхожденія солнца, такъ что въ этомъ отношеніи онъ походитъ на ночныхъ совъ. Полетъ его, легкій, несильный, напоминаетъ съ одной стороны полетъ ласточки, а съ другой полетъ летучей мыши. Тихій и мягкій свистъ, издаваемый имъ, когда онъ по ночамъ скитается по воздуху, звучитъ довольно пріятно. Самецъ кромѣ того производитъ особые странные звуки еррррръ и эррррръ, которые иногда повторяетъ непрерывно въ теченіи пяти и даже десяти минутъ.

Пищу полнощника составляютъ различныя крупныя насѣкомыя, особенно жуки (навозные), сверчки и ночныя бабочки. Онъ схватываетъ ихъ наичаще на лету широкою своею пастью, обсаженною большими жесткими щетинами; но иногда беретъ ихъ также съ земли, высмотрѣвъ ихъ тамъ большими своими глазами.

Полнощникъ не дѣлаетъ никакого гнѣзда, а кладетъ яйца или непосредственно на землю, или въ углубленіе поросшаго мохомъ стараго пня. Яйца величиною почти равняются голубиннымъ и имѣютъ форму очень продолговатую, почти цилиндрическую; на бѣломъ грунтѣ они усѣяны сѣрыми и бурыми пятнышками и крапинами. Чаше бываетъ два яйца, а иногда только одно. Молодые, до полученія настоящихъ перьевъ, покрыты довольно густымъ темнымъ пухомъ.

Имѣвъ случай сличить между собою значительное число экземпляровъ полнощника, я нашелъ между ними нѣкоторыя различія, хотя и не очень важныя. Такъ напримѣръ кожистыя, приплюснутыя трубочки, окружающія носовыя отверстія полнощника, у различныхъ недѣлимыхъ бываютъ различной длины, отъ полулиніи до цѣлой линіи. Изъ пальцевъ внѣшній и внутренній бываютъ то совершенно одинаковой длины, то первый немного длиннѣе послѣдняго. Изъ маховыхъ перьевъ второе почти всегда самое длинное, а первое то совершенно равняется третьему, то немного больше или немного меньше его. Свѣтлыя пятна, находящіяся на маховыхъ и рулевыхъ перьяхъ, у различныхъ недѣлимыхъ бываютъ различной величины и имѣютъ различное очертаніе.

## РОДЪ IX. СТРИЖЪ. CYPSELUS L.

**Видъ 16. Стрижъ башенный. *Cypselus murarius* Meyer.**

*Cypselus murarius*. Кесслеръ, Руководство. 183. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 27, фиг. 7—9. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 518. — Temminck, Manuel. I. 434. III. 303. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 609.

*Cypselus apus* L. Naumann, Vögel Deutschlands. VI. 123. Taf. 174. Fig. 2. — Nordmann, Faune pontique. 203. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 86.

*Brachypus murarius*. Eichwald, Naturh. Skizze. 236.

*Hirundo apus*. Pallas, Zoographia. I. 538. — Двигубскій, Опытъ. 99. Табл. 35. Стрижъ, косатка, вороночка, въ восточной Сибири каменный стрижъ.

Jerzyk murowy Jar.

Стрижъ находится лѣтомъ во всѣхъ странахъ Европы и сѣверной Азіи. Между всѣми перелетными птицами онъ гоститъ у насъ наименѣе времени, не болѣе трехъ мѣсяцевъ: прилетаетъ въ послѣднихъ числахъ Апрѣля или въ началѣ Мая и улетаетъ уже опять въ концѣ Іюля. Замѣченные мною въ Кіевѣ дни его прилета суть именно слѣдующіе:

1843 — 1844 — 1845 — 1846 — 1847 — 1848 — 1849 — 1850.

27 Апр., 4 Мая, 5 Мая, 2 Мая, 27 Апр., 29 Апр., 28 Апр., 27 Апр.

Стрижъ поселяется, по преимуществу, въ жилыхъ мѣстахъ и особенно въ городахъ, гдѣ высокія каменные строенія, башни и колокольни доставляютъ ему удобныя пристанища; рѣже онъ избираетъ своимъ мѣстопробываніемъ лѣса и гнѣздится тамъ на верхушкахъ высочайшихъ дубовъ и сосенъ. Въ Кіевѣ стрижей вообще мало и они водятся почти исключительно при нѣкоторыхъ колокольняхъ; только въ послѣднюю весну нѣсколько паръ ихъ поселилось также на зданіи Университета.

Стрижъ почти цѣлый день проводитъ на воздухѣ и какъ быстротою полета, такъ неутомимостью превосходитъ всякую ласточку. Движенія его на воздухѣ впрочемъ менѣе плавны и красивы, нежели движенія ласточекъ; притомъ же короткая его шея и длинныя, серповидныя крылья даютъ возможность его отличить, уже

на значительномъ разстояніи, отъ ласточекъ, такъ что только самые неопытные наблюдатели могутъ смѣшать его съ этими послѣдними. Чрезвычайно короткія ноги, на которыхъ всѣ четыре пальца обращены впередъ, совершенно лишаютъ стрижа возможности ходить или прыгать по землѣ; онъ можетъ только ползать, и то съ трудомъ. За то большія, острия когти, которыми вооружены у него пальцы, даютъ ему средство крѣпко цѣпляться за деревья и за каменныя стѣны и долго оставаться, даже ночевать, въ такомъ положеніи. Свой острый, пронзительный свистъ издаетъ онъ на самомъ быстромъ лету.

Стрижь питается летучими насѣкомыми, особенно такими, которыя поднимаются высоко на воздухъ и потому легче достаются ему въ добычу. Для ловли ихъ онъ удаляется иногда на большое разстояніе отъ своего жилья.

Стрижь вьетъ гнѣздо въ дыркахъ и трещинахъ башенъ и колоколенъ, въ шеляхъ подъ крышою высокихъ каменныхъ домовъ, рѣже въ скважинахъ на верхушкѣ большихъ старыхъ деревьевъ. Рѣдко встрѣчаются стрижи отдѣльными, уединенными четами, а почти всегда болѣе или менѣе многочисленными обществами. Гнѣздо устраивается довольно просто изъ различныхъ мягкихъ веществъ, соломинокъ, листьевъ, волосъ, перьевъ и нитокъ, связанныхъ между собою липкою слюною. Яицъ бываетъ обыкновенно въ каждомъ гнѣздѣ три; они бѣлаго цвѣту, не большія, очень продолговатыя. Насиживаніемъ ихъ, которое продолжается около 16 дней, занимается одна самка. Молодыя растутъ довольно медленно и оставляютъ гнѣздо не раньше полнаго развитія крыльевъ.

---

## В. ПѢВЧІЯ ВОРОБЬИНЫЯ ПТИЦЫ.

РОДЪ Х. ЛАСТОЧКА. HIRUNDO L.

### Видъ 17. *Ласточка-стрижокъ. Hirundo urbica L.*

*Hirundo urbica*. Двигубскій, Опытъ. 98. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 28. Фиг. 1, 2. — Кесслеръ, Руководство. 184. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 510. — Naumann, Vögel Deutschlands. VI. 75. Taf. 145, fig. 2. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 609. Фауна Харьк. губ. 36. — Nordmann, Faune pontique. 200. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 85.

*Hirundo lagopoda*. Pallas, Zoographia. I. 532.

Ласточка, ласточка городская Двиг., въ Сибири стрижокъ.

Jaskółka oknówka Jundziłł, Jaskółka domowa Zaw.

Ласточка-стрижокъ водится во всей почти Европѣ, въ Сибири, Грузіи, Малой Азіи и сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ она менѣе распространена, нежели ласточка-косатка. Весною стрижокъ показывается всегда нѣсколько позднѣе косатки, а осенью оставляетъ наши мѣста немного раньше, именно въ послѣднихъ числахъ Сентября.

Стрижокъ поселяется всегда въ мѣстахъ жилыхъ, въ городахъ и селахъ. Наши низенькіе деревенскіе дома не доставляютъ ему впрочемъ надлежащаго удобства для постройки гнѣздъ, и потому, въ очень многихъ селахъ и мѣстечкахъ, его вовсе не бываетъ. Даже въ самомъ Кіевѣ онъ водится только въ нѣкоторыхъ частяхъ города. За то въ тѣхъ мѣстахъ, гдѣ стрижокъ находитъ удобныя для себя приста-

пища, онъ поселяется обыкновенно большими колоніями. Сдѣлано замѣчаніе, что ласточка эта въ послѣдніе года стала вообще прилетать въ Россію въ гораздо меньшемъ числѣ, нежели въ прежнее время. Не знаю, до какой степени это справедливо; могу только сказать, что еще въ нынѣшнемъ году, во время осенняго пролета, огромныя стада стрижковъ скитались надъ Днѣпромъ. Случается иногда, что при отлетѣ запоздалыя земляныя ласточки присоединяются къ стадамъ стрижковъ. Такъ напримѣръ въ 1846 году, Августа 29, я видѣлъ на фаянсовой Межигорской фабрикѣ, находящейся въ 20 верстахъ отъ Кіева, стадо стрижковъ, содержащее не менѣе 300 недѣлимыхъ, между которыми находилось около десятка земляныхъ ласточекъ.

Стрижокъ какъ въ быстротѣ полета, такъ вообще въ живости и разнообразіи всѣхъ движеній далеко уступаетъ косаткѣ. Пищу его составляютъ комари, мухи, жучки и другія летучія насекомыя, которыхъ онъ всегда схватываетъ на воздухѣ.

Стрижокъ никогда не поселяется внутри строеній, а прилѣпляетъ свои гнѣзда къ наружнымъ стѣнамъ ихъ, подъ навѣсами крышъ, подъ перемычками оконъ и дверей и въ другихъ подобныхъ мѣстахъ, гдѣ они бывають защищены сверху отъ дождя. Гнѣзда стрижка впрочемъ тщательнѣе отдѣлываются, нежели гнѣзда косатки. Они имѣють форму болѣе или менѣе правильнаго полушарія, которое плоскою стороною прикрѣплено къ стѣнѣ дома и содержитъ лишь узкое выходное отверстіе на выпуклой сторонѣ. Матеріаломъ для постройки ихъ служитъ влажная земля, смѣшанная со слюною. Кромѣ того они выстилаются внутри мягкими перышками. Самка кладетъ отъ 4 до 6 яичекъ, бѣлыхъ какъ снѣгъ, и сидитъ на нихъ отъ 12 до 13 дней. Самецъ не принимаетъ собственно участія въ насиживаніи яицъ, но всегда ночуетъ въ гнѣздѣ и часто приноситъ туда самкѣ нужную ей пищу. Кормленіемъ молодыхъ и очищеніемъ гнѣзда отъ ихъ помета занимаются оба родителя.

### **Видъ 18. Ласточка земляная. *Hirundo riparia* L.**

*Hirundo riparia*. Двигубскій, Опытъ. 99. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 28, фиг. 3 — 5. — Кесслеръ, Руководство. 185. — Pallas, Zoographia. I. 535. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 510. — Naumann, Vögel Deutschlands. VI. 100. Taf. 146, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 429. III. 300. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay,

*ibidem.* 1850. I. 609. — Nordmann, Faune pontique. 200. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 84.

Ласточка земляная, въ Малороссіи шурикъ, въ Сибири стрижь земляной или земляникъ, по Енисею Джирканъ.

Grzebieluchá Rzacz., Jaskółka Brzegówka Jundziłł, Jaskółka podbrzerzek Zaw.

Земляная ласточка водится не только во всей почти Европѣ и въ сѣверныхъ странахъ Азіи, но также въ сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается во множествѣ у всѣхъ рѣкъ и озеръ, представляющихъ высокіе, отвѣсные, песчанистые берега. Время ея прилета и отлета мнѣ не извѣстно точнымъ образомъ, но кажется, что она появляется весною позднѣе двухъ другихъ ласточекъ, а осенью раньше ихъ исчезаетъ. Отсталыя недѣлимья присоединяются иногда къ стадамъ другихъ ласточекъ и уже въ сообществѣ ихъ пускаются въ осенній путь.

Земляная ласточка поселяется всегда подлѣ воды, въ такихъ мѣстахъ, гдѣ она удобно можетъ выкопать въ землѣ норы для помѣщенія гнѣздъ. Никогда притомъ она не живетъ по одиночкѣ, а всегда образуетъ болѣе или менѣе многочисленныя колоніи. Множество такихъ колоній встрѣчается по берегамъ Днѣпра и иная колонія содержитъ нѣсколько сотъ норъ. Гдѣ берегъ очень высокій, тамъ норы находятся обыкновенно на такой значительной вышинѣ, что нѣтъ почти никакого средства до нихъ добраться; гдѣ же напротивъ того берегъ понижается, тамъ онѣ находятся иногда не выше двухъ или трехъ аршинъ надъ уровнемъ рѣки. Норы эти имѣютъ въ поперечникѣ немного болѣе двухъ дюймовъ, но на нѣсколько футовъ горизонтально входятъ въ землю, такъ что надобно удивляться, какимъ образомъ въ состояніи бываютъ ихъ выкопать такія маленькія птички, каковы земляныя ласточки, у которыхъ и клювъ и ноги очень малы и слабы. Гнѣздо находится всегда въ заднемъ, немного расширенномъ концѣ норы и состоитъ изъ соломинокъ и травинокъ, обложенныхъ съ внутренней стороны волосками и перьями. Самка кладетъ въ него 5 или 6 небольшихъ бѣлыхъ яичекъ и сидитъ на нихъ отъ 12 до 13 дней; самецъ въ продолженіи этого времени приноситъ ей въ гнѣздо кормъ.

Гдѣ находится колонія земляныхъ ласточекъ, тамъ можно ихъ видѣть цѣлый день въ непрерывной дѣятельности. Онѣ то занимаются выкапываніемъ норъ, то собираютъ матеріалы для постройки гнѣздъ, то гоняются по воздуху за маленькими насѣкомыми, служащими имъ въ пищу, какъ-то: мухами, комарами, однодневками (Ершегæ) и имъ подобными. Рѣдко онѣ удаляются далеко отъ воды, а чаще летаютъ толпами непосредственно надъ самою поверхностью рѣки или озера. Молодыя оста-



в.ляютъ гнѣзда, въ нашихъ мѣстахъ, подѣ конецъ Юня, и тогда какъ бы удвоивается какучая жизнь каждой колоніи.

## Видъ 19. *Ласточка-косатка. Hirundo rustica L.*

*Hirundo rustica.* Двигубскій, Опытъ. 98. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 28. Фиг. 8, 9. — Кесслеръ, Руководство. 186. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 508. — Naumann, Vögel Deutschlands. VI. 49. Taf. 145, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 427. III. 297. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 609. Фауна Харьк. губ. 36. — Gùldenstaedt, Reise. II. — Nordmann, Faune pontique. 201. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 85.

*Hirundo domestica.* Pallas, Zoographia. I. 528.

Ласточка, ласточка деревенская, косатка, косачка.

Jaskółka Dymówka Jundziłł, Jaskółka łastówka Zaw.

Ласточка-косатка водится почти во всѣхъ странахъ стараго свѣта; въ Европѣ она распространяется лѣтомъ далѣе полярнаго круга, почти до 69° сѣверной широты. Въ нашихъ губерніяхъ нѣтъ, можно сказать, ни одного жилища мѣста, гдѣ бы она не водилась въ болѣе или менѣе значительномъ числѣ; даже самыя уединенныя лачуги, окруженныя со всѣхъ сторонъ лѣсомъ, не бываютъ лишены этой милой гостыи. Она появляется, въ нашихъ мѣстахъ, обыкновенно въ первой половинѣ Апрѣля; въ самомъ Кіевѣ первыя косатки, въ теченіи восьми лѣтъ, были замѣчены мною въ слѣдующіе дни:

1843 — 1844 — 1845 — 1846 — 1847 — 1848 — 1849 — 1850.

Апрѣля 7 — 19 — 7 — 9 — 9 — 6 — 5 — 7.

Гюльденштетъ, который провелъ въ Кременчугѣ зиму съ 1773 на 1774 годъ, замѣтилъ тамъ первыхъ ласточекъ 13 Апрѣля.

Случается впрочемъ, что послѣ перваго своего появленія онѣ опять исчезаютъ на нѣкоторое время, если наступятъ холодные, ненастные дни. Еще менѣе постоянно время осенняго ихъ отлета. Онѣ собираются обыкновенно въ большія стада и дѣлаютъ какъ бы всѣ нужныя приготовленія, для далекаго своего путешествія, еще въ послѣднихъ числахъ Августа, но при теплой погодѣ откладываютъ день отправленія все далѣе и далѣе, иногда почти до половины Сентября. Конечно косатки бываютъ видимы у насъ по одиночкѣ и меньшими обществами также

во второй половинѣ Сентября и даже въ началѣ Октября (до 7 Октября), но эти запоздалыя недѣлимыя находятся тутъ только на пролетѣ и поспѣшно удаляются далѣе къ югу.

Быстрый, плавный полетъ этой ласточки, ея веселый весенній напѣвъ и другіе ея обычаи всякому извѣстны, такъ что бесполезно было бы здѣсь объ нихъ распространяться. Замѣчу только, что ласточка-косатка строитъ свои гнѣзда совершенно инымъ образомъ, нежели ласточка-стрижокъ. Она никогда не прикрѣпляетъ ихъ къ наружнымъ стѣнамъ домовъ, а помѣщаетъ ихъ внутри строеній, на чердакахъ, въ сараяхъ, анбарахъ, хлѣвахъ, конюшняхъ. Гнѣзда находятся въ этихъ мѣстахъ почти непосредственно подъ крышею или подъ потолкомъ и состоятъ изъ песчанной, тинистой земли, смоченной слюною ласточекъ и смѣшанной съ соломинками и волосками. Наружная поверхность ихъ шероховатая, бугроватая, а внутри они выложены слоемъ мягкихъ перьевъ. Они имѣютъ форму шароваго отрѣзка и сверху открыты. Весьма рѣдко случается, чтобы въ какомъ нибудь строеніи было одно только гнѣздо, а почти всегда находится нѣсколько гнѣздъ вмѣстѣ, въ близкомъ разстояніи одно отъ другаго. Самка кладетъ обыкновенно 5 или 6 яичекъ, которыя на бѣломъ грунтѣ усѣяны краснобурыми пятнышками и точками, и сидитъ на нихъ отъ 12 до 17 дней, смотря по погодѣ. Въ ясную погоду она въ короткое время можетъ поймать нужное ей для пропитанія количество насѣкомыхъ, и потому долѣе остается на гнѣздѣ и скорѣе высиживаетъ молодыхъ; въ пасмурную погоду напротивъ того ловля насѣкомыхъ отнимаетъ у ней много времени, такъ что она менѣе сидитъ на яицахъ и высиживание молодыхъ подвигается медленнѣе. Молодые при выходѣ изъ яицъ покрыты длиннымъ, сѣрымъ пухомъ.

Въ позднюю осень, когда замѣтно убываетъ количество летучихъ насѣкомыхъ, составляющихъ исключительную пищу ласточекъ, онѣ собираются обыкновенно въ большомъ числѣ при овечьихъ стадахъ и повсюду ихъ сопровождаютъ, потому что находятъ при нихъ мухъ и другихъ двукрылыхъ насѣкомыхъ, неразлучныхъ съ овцами.

## РОДЪ XI. МУХОЛОВКА. MUSCICAPA L.

### **Видъ 20. Мухоловка сѣрая. *Muscicapa grisola* L.**

*Muscicapa grisola*. Двигубскій, Опытъ. 39. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 30. Фиг. 1. — Кесслеръ, Руководство. 186. — Pallas, Zoographia. I. 460. —

Tysenhauz, Ornithologia. I. 384. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 216. Taf. 64, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 152. III. 82. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 15. — Czernay, ibidem. 1850. I. 609. — Nordmann, Faune pontique. 199. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 83.

Muchołówka szara Jar., Muchołówka łaciasta Zaw.

Сѣрая мухоловка водится во всей почти Европѣ, въ сѣверной Африкѣ, Малой Азій, Грузіи, югозападной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ она принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ и наиболѣе распространенныхъ перелетныхъ птицъ. Появляется она, сколько мнѣ извѣстно, въ окрестностяхъ Кіева подъ конецъ Апрѣля, и улетаетъ во второй половинѣ Августа.

Сѣрая мухоловка живетъ во всѣхъ лѣсахъ, какъ лиственныхъ, такъ и сосновыхъ, въ рощахъ и садахъ; но самое любимое ея пристанище составляютъ дубровы, прорѣзанныя широкими дорогами и лугами. Она держится обыкновенно на среднихъ сучьяхъ, рѣже взлетаетъ на верхушку деревьевъ. Особенно она любитъ вѣтви горизонтальныя, болѣе или менѣе обнаженныя или совершенно сухія; на нихъ она сидитъ иногда очень долго, потряхивая отъ времени до времени крыльями и озираясь за летучими насѣкомыми, особенно мухами, которыя составляютъ главную ея пищу и которыхъ она схватываетъ на лету. На землю спускается рѣдко и только на короткое время, чтобы взять какого нибудь замѣченнаго ею кузнечика. Вообще сѣрая мухоловка не отличается большою живостью; только въ ясные лѣтніе дни, когда молодыя приучаются къ ловлѣ насѣкомыхъ и скитаются съ маткою по опушкѣ лѣсовъ, она находится почти безпрестанно въ движеніи и очень часто даетъ услышать призывный свой голосъ. Весенній напѣвъ самца не имѣетъ никакого особаго достоинства.

Сѣрая мухоловка вьетъ гнѣздо то на верхушкѣ старыхъ пней, то въ углубленіи толстыхъ стволовъ, то между густыми вѣтвями кустарниковъ; однажды мнѣ даже случилось найти гнѣздо ея на перекладинѣ дверей жилого дома. Гнѣздо состоитъ изъ сухихъ корешковъ и моху и внутри выкладывается шерстью и перьями. Яицъ бываетъ отъ 4 до 6, голубовато-зеленаго цвѣту, съ красноватыми крапинками и точками; насиживаніемъ ихъ, которое продолжается двѣ недѣли, занимаются и самка и самецъ.

## Видъ 21. Мухоловка краснозобая. *Muscicapa parva* Bechst.

*Muscicapa parva*. Симашко, Русская Фауна. Таб. 30. Фиг. 7. — Tysenhauz, Ornithologia. I. 385. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 241. Taf. 65. fig. 3. — Temminck, Manuel. I. 185. III. 85. — Nordmann, Faune pontique. 196. — Kaleniczenko, Bull. de Moscou. 1839. II. 245. — Zawadzki, Galiz. Fauna 84. — Baldamus, Naumannia. I. 46.

Muchołowka rdzawka Tys., Muchołowka mała Zaw.

Географическое распространение краснозобой мухоловки еще мало известно; она была находима въ юговосточной Германіи, въ Венгріи, въ нѣкоторыхъ мѣстахъ западной и южной Россіи, и кромѣ того въ Восточной Индіи. Я долго не зналъ, что она водится также въ нашихъ губерніяхъ; только въ прошедшемъ году она мнѣ встрѣтилась въ первый разъ, въ окрестностяхъ Полтавы. Вслѣдъ за тѣмъ я нашелъ ее и въ южной полосѣ Кіевской губерніи, а въ нынѣшнемъ году даже въ сѣверной полосѣ. Если принять при этомъ въ соображеніе, что Графъ Тизенгаузъ находилъ краснозобую мухоловку также въ Минской губерніи, то надобно полагать, что она равнымъ образомъ должна встрѣчаться и въ губерніи Волынской, и что вообще она распространена вѣроятно по всѣмъ нашимъ губерніямъ.

Краснозобая мухоловка водится какъ въ лѣсахъ лиственныхъ, такъ и хвойныхъ. Въ Полтавской губерніи и въ южной полосѣ Кіевской она попадалась мнѣ всегда въ лѣсахъ лиственныхъ, преимущественно въ дубровахъ, подшитыхъ кустарниками, между тѣмъ какъ въ сѣверной части Кіевской губерніи я нашелъ ее въ обширномъ сосновомъ бору, окружающемъ село Злодѣвку. Науманъ и Балдамусъ, которые дѣлали наблюденія надъ образомъ жизни краснозобой мухоловки въ Венгріи, рассказываютъ, будто бы она держится почти исключительно на верхушкахъ деревъ; но это не справедливо. Въ Крачковскомъ лѣсу Уманскаго уѣзда, гдѣ было очень много краснозобыхъ мухоловокъ, я слѣдилъ за ними часто и долго и видѣлъ, что онѣ придерживаются по преимуществу нижнихъ сучьевъ деревъ, или кустарниковъ. Краснозобая мухоловка живѣе и беспокойнѣе другихъ мухоловокъ, никогда почти не сидитъ на одномъ мѣстѣ, а потряхивая хвостомъ поворачивается во всѣ стороны и проворно перелетаетъ съ одной вѣтви на другую. Она какъ по движеніямъ, такъ и по голосу, походитъ нѣсколько на лѣсную пѣночку, и вообще, въ отношеніи къ образу жизни, занимаетъ какъ бы средину между мухоловками и пѣночками.

Такъ какъ краснозобая мухоловка пропущена въ изданномъ мною Руководствѣ для опредѣленія птицъ, то почитаю не излишнимъ помѣстить здѣсь краткую ея характеристику:

Изъ маховыхъ перьевъ второе значительно короче пятого, равняется шестому или даже немного менѣе его. Рулевья перья, за исключеніемъ четырехъ среднихъ, имѣютъ очень широкое бѣлое основаніе.

Господствующій цвѣтъ на верхнихъ частяхъ бѣловато-сѣрый, на нижнихъ бѣлый. У самца горло и зобъ желто-красные, у самки бѣлые, съ мало замѣтнымъ желтымъ отгѣнкомъ.

Имѣетъ въ длину около 5".

Старый самецъ по желто-красному горлу нѣсколько походитъ на малиновку, но съ другой стороны, меньшая его величина, приплюснутый клювъ и бѣлое основаніе боковыхъ рулевыхъ перьевъ совершенно отличаютъ его отъ малиновки. Первая одежда молодыхъ очень пестра; всѣ перья головныя и спинныя украшены на концахъ блѣдно-желтоватымъ пятномъ, подобно какъ у молодыхъ сѣрой мухоловки. Но уже и въ этой одеждѣ у молодыхъ краснозобыхъ мухоловокъ рулевья перья имѣютъ бѣлое основаніе, такъ что по этому признаку ихъ тотчасъ можно бываетъ узнать.

## **Видъ 22. Мухоловка - пеструшка. *Muscicapa atricapilla* L.**

*Muscicapa atricapilla*. Кесслеръ, Руководство. 187. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 30. Фиг. 2 — 4. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 198.

*Muscicapa albicilla*. Pallas, Zoographia. I. 462. — Двигубскій, Опытъ. 40.

*Muscicapa luctuosa*. Temminck, Manuel. I. 155. III. 84. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 231. Taf. 64, fig. 2—4. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 385. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 83.

Мухоловка бѣловатая Двиг.

Muchołowka żałobna Tys.

Пеструшка водится во всѣхъ почти странахъ Европы, болѣе однако въ южныхъ, нежели въ сѣверныхъ. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается гораздо рѣже, не-

жели сѣрая мухоловка. Время ея весенняго появленія мнѣ не извѣстно точнымъ образомъ, но очень вѣроятно, что она прилетаетъ къ намъ не позже половины Апрѣля, потому что мнѣ случалось находить молодыхъ внѣ гнѣзда уже въ первыхъ числахъ Юня мѣсяца.

Мухоловка эта живетъ въ большихъ лѣсахъ, особенно сосновыхъ и смѣшанныхъ. Нанчаще я ее находилъ въ лѣсахъ сѣверной части Кіевской губерніи, въ такихъ участкахъ, гдѣ осина, береза и дубъ перемежаются съ сосною. Она гораздо живѣе и безпокойнѣе сѣрой мухоловки. Рѣдко остается долго на одномъ мѣстѣ, а безпрестанно летаетъ съ дерева на дерево и перепархиваетъ съ одной вѣтки на другую; да и сидя на мѣстѣ, она почти безпрерывно потряхиваетъ крыльями и хвостомъ.

Пеструшка питается почти исключительно маленькими летучими насѣкомыми, какъ — то: мухами, комарами, мотыльками, жучками и имъ подобными. Она ловитъ ихъ почти всегда на лету, рѣже на землѣ, гдѣ иногда отыскиваетъ также подъ листьями личинокъ и дождевыхъ червей.

Гнѣздо находится, по большей части, въ дыркахъ и углубленіяхъ деревь, которыя происходятъ отъ выгниванія сучьевъ или бываютъ выдолблены дятлами. Оно состоитъ изъ сухихъ корешковъ и моху и внутри выстилается волосками и перьями. Самка кладетъ въ него 5 или чаще 6 яичекъ, блѣднаго, голубовато-зеленаго цвѣту, и сидитъ на нихъ двѣ недѣли, при чемъ смѣняется ежедневно на нѣсколько часовъ самцомъ.

### **Видъ 23. Мухоловка-бѣлошейка. *Muscicapa albicollis* Temm.**

*Muscicapa albicollis*. Двигубскій, Опытъ. 39. — Симашко, Русская Фауна. Табл. 30. Фиг. 5, 6. — Кесслеръ, Руководство. 187. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 385. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 224. Taf. 65, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 153. III. 83. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 15. — Kaleniczenko, ibidem. II. 245.

*Muscicapa collaris* Bechst. Nordmann, Faune pontique. 198. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 84.

*Muscicapa atricapilla?* Pallas, Zoographia. I. 463.

Мухоловка бѣлошей Двиг.

Muchołowka Białoszyjka Tys.

Бѣлошейка водится въ южной полосѣ Европы и въ прилежащихъ къ ней странахъ Азіи. Мнѣ самому никогда не случилось находить ее въ нашихъ губерніяхъ, но въ концѣ Апрѣля 1845 года очень красивый самецъ мнѣ былъ доставленъ однимъ изъ Кіевскихъ птицелововъ, который поймалъ его въ окрестностяхъ города. Онъ называлъ его рябчикомъ и говорилъ, что онъ очень рѣдко тутъ попадаетъ.

РОДЪ XII. СОРОКОПУДЪ. LANIUS L.

**Видъ 24. Сорокопудъ сѣрый. *Lanius excubitor* L.**

*Lanius excubitor*. Двигубскій, Опытъ. 37. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 31. Фиг. 1 — 3. — Кесслеръ, Руководство. 188. — Pallas, Zoographia. I. 402. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 298. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 7. Taf. 49, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 142. III. 80. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 15. — Czernay, ibidem. 1850. I. 604. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 113. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 49.

Сорокопудъ большой, сорокопудъ сѣрокопытка Двиг., въ Малороссіи татарская сорока?

Dzierżba Srokosz Rzacz., Srokosz Dzierżba Zaw.

Сѣрый сорокопудъ водится во всѣхъ почти странахъ Европы и лѣтомъ подвигается къ сѣверу далѣе полярнаго круга. Въ нашихъ губерніяхъ онъ встрѣчается, сколько мнѣ извѣстно, очень рѣдко; въ окрестностяхъ Кіева показывается, по видимому, только на осеннемъ и на весеннемъ пролетѣ, а не остается на лѣтнее время. Увѣряли меня также неоднократно, что онъ попадаетъ тутъ иногда зимою.

**Видъ 25. Сорокопудъ малый. *Lanius minor* L.**

*Lanius minor* L. Двигубскій, Опытъ. 37. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 31. Фиг. 4 — 6. — Кесслеръ, Руководство. 188. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 299. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 15. Taf. 50. fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 144. III. 81. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I.

15. — Kaleniczenko, *ibidem*. II. 243. — Czernay, *ibidem*. 1850. I. 609. — Nordmann, *Faune pontique*. 114. — Zawadzki, *Galiz. Fauna*. 50.

*Lanius vigil*. Pallas, *Zoographia*. I. 403.

Сорокопуть меньшей Двиг., сорокопудъ.

*Dzierzba czarnoczelną Jarocki, Serokosz mały Zaw.*

Малый сорокопудъ водится въ южной и въ умѣренной полосѣ Европы, а также въ югозападной Сибири и въ Грузіи. Въ нашихъ губерніяхъ онъ принадлежитъ лѣтомъ къ числу наиболѣе распространенныхъ перелетныхъ птицъ. Въ окрестностяхъ Кіева показывается обыкновенно въ концѣ Апрѣля и остается до половины Августа.

Малый сорокопудъ избираетъ для своего пребыванія опушки лѣсовъ, небольшія рощи, кустарники, сады и вообще мѣста болѣе или менѣе открытыя, а въ глубинѣ лѣсовъ не держится. Деревья и большіе кусты, по одиночкѣ разсѣянные по лугамъ и полямъ, составляютъ самое любимое его пристанище. Въ подобныхъ мѣстахъ онъ скитается обыкновенно въ концѣ лѣта цѣлыми семьями и обществами. Въ несмѣтномъ множествѣ его можно бываетъ найти въ это время, въ сообществѣ скворцовъ, на островахъ Днѣпра.

Онъ тотчасъ привлекаетъ на себя вниманіе тѣмъ, что садится обыкновенно на самыя верхушки деревъ или на обнаженные сухіе сучья. Когда перелетаетъ съ дерева на дерево, то особенно виднѣются и бросаются въ глаза бѣлыя полосы, которыми украшены у него крылья и по которымъ можно узнать его уже издалека. Главную пищу его составляютъ жуки, кузнечики и другія крупныя насѣкомыя; онъ ихъ схватываетъ частью на лету, частью ловитъ на землѣ. Призывный его голосъ имѣетъ нѣкоторое сходство съ призывнымъ крикомъ воробья, но несравненно громче. Онъ имѣетъ замѣчательное свойство, перенимать голосъ различныхъ другихъ птицъ и пѣть на ихъ ладъ, болѣе или менѣе удачно.

Гнѣздо располагается обыкновенно между сучьями невысокаго, но густаго дерева, какъ напримѣръ дикой яблони или дикой грушы. Оно свивается изъ сухихъ корней, прутьевъ, соломинокъ, и сверхъ того выкладывается внутри волосками и перьями. Яицъ въ немъ бываетъ 6 или 7; они блѣдно-зеленоватаго цвѣту и испещрены красновато-бурыми пятнышками. При насиживаніи ихъ, которое продолжается около 15 дней, самка чередуется съ самцомъ. Молодыя въ нашихъ мѣстахъ достигаютъ полнаго развитія въ первыхъ числахъ Юля мѣсяца, но и тогда еще старыя продолжаютъ заботиться о ихъ прокормленіи.



*Примѣчаніе.* Относительная длина большихъ маховыхъ перьевъ у этого сорокопуда не совсѣмъ постоянна. Второе маховое перо почти всегда длиннѣе четвертаго, но иногда оно очень немного, а иногда замѣтно длиннѣе, такъ что оно въ послѣднемъ случаѣ почти равняется третьему. Величина бѣлыхъ полосъ и пятенъ на рулевыхъ перьяхъ хвоста также подлежитъ многочисленнымъ измѣненіямъ, зависящимъ не только отъ пола и отъ возраста птицы, но и отъ другихъ случайныхъ причинъ.

## **Видъ 26. Сорокопудъ-жуланъ. *Lanius collurio* L.**

*Lanius collurio.* Двигубскій, Опытъ. 38. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 31, фиг. 7 — 9. — Кесслеръ, Руководство. 189. — Pallas, Zoographia. I. 404. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 300. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 30. Taf. 52, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 147. III. 82. — Eichwald. Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 15. — Czernay, ibidem. 1850. I. 609. — Nordmann, Faune pontique. 114. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 50.

Dzierżba cierniokręt Jarocki, Serokosz Spiewak Zaw.

Жуланъ водится во всей почти Европѣ, въ сѣверной Африкѣ, Малой Азій, Грузіи и южной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ онъ находится, въ большомъ числѣ, повсюду, начиная отъ конца Апрѣля до половины Августа.

Жуланъ живетъ въ кустарникахъ, рощахъ, садахъ, въ опушкахъ лѣсовъ и въ другихъ подобныхъ мѣстахъ. Любимое его пристанище составляютъ кусты терновые, и гдѣ только растутъ они въ обилии, тамъ непременно можно его найти. Онъ живѣе и безпокойнѣе малаго сорокопуда; сидя на обнаженныхъ сухихъ вѣтвяхъ безпрестанно поварачивается и оглядывается во всѣ стороны, чтобы высмотрѣть насѣкомыхъ, составляющихъ главную его пищу. Онъ ловитъ впрочемъ не однихъ насѣкомыхъ, а также маленькихъ птичекъ, лягушекъ и другихъ подобныхъ животныхъ. При этомъ онъ имѣетъ замѣчательный обычай, что не глотаетъ тотчасъ пойманныхъ имъ животныхъ, а натываетъ ихъ на острые шипы или вѣтки, а потомъ уже срываетъ ихъ оттуда и сѣдаетъ по частямъ. Такимъ образомъ иногда цѣлый сукъ терновника бываетъ унизанъ жуками и кузнечиками, насаженными на него жуланомъ. — Другое любопытное свойство жулана заключается въ необыкновенной его способности звукоподражанія. Онъ поетъ довольно хорошо самъ по себѣ, но кромѣ того перенимаетъ цѣлыя строфы изъ напѣва другихъ пѣвчихъ птицъ,

какъ-то: жаворонковъ, ласточекъ, славокъ, и такимъ образомъ чрезвычайно разнообразить свое пѣніе.

Жуланъ вьетъ гнѣздо всегда въ густомъ кустѣ, наичаще терновомъ. Оно бываетъ очень глубоко, состоитъ изъ сухихъ травинокъ и моху, и внутри выкладывается нѣжными корешками и волосками. Яицъ бываетъ въ немъ отъ 5 до 7; они желтовато-бѣлыя или зеленовато-бѣлыя и украшены красными или бурыми пятнышками, сосредоточенными обыкновенно кольцеобразно кругомъ тупаго ихъ конца. Насиживание ихъ продолжается около двухъ недѣль и производится одною самкою; самецъ помогаетъ самкѣ только тѣмъ, что ежедневно приготавливаетъ для нея, по близости гнѣзда, нужный ей для пропитанія запасъ насѣкомыхъ.

## **Видъ 27. Сорокопудъ красноголовый. *Lanius rufus* Briss.**

*Lanius rufus*. Двигубскій, Опытъ. 37. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 300. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 22. Taf. 51. Fig. 1, 2. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 15.

*Lanius rutilus*. Temminck, Manuel. I. 146. III. 82.

*Lanius ruficeps* Bechst. Nordmann, Faune pontique. 114. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 50.

Сорокопудъ рыжій Двиг.

Dzierzba rdzawokarczysta Tys., Serokosz rudogłow Zaw.

Красноголовый сорокопудъ водится въ южныхъ странахъ Европы и въ Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ мнѣ самому не случилось его находить, но Г. Андржеіевскій приводитъ его между туземными птицами. Очень можетъ быть, что онъ встрѣчается въ самомъ дѣлѣ въ губерніяхъ Волынской и Подольской, тѣмъ болѣе, что, по свидѣтельству Нордмана, онъ попадаетъ также въ Новороссію, а по словамъ Завадскаго, не составляетъ вовсе рѣдкости въ Галиціи.

Отличительные признаки красноголового сорокопуда суть слѣдующіе:

Изъ маховыхъ перьевъ второе короче пятого, а первое короче кроющихъ перьевъ; отъ втораго до десятаго они имѣютъ при основаніи большое бѣлое пятно, замѣтное снаружи даже въ томъ случаѣ, когда крылья бываютъ сложены. Изъ рулевыхъ перьевъ два среднія совершенно черныя, два крайнія бѣлыя съ чернымъ пятномъ, а остальные черныя съ бѣлымъ основаніемъ и бѣлою каймою на вершинѣ.

Лобъ, щеки и передняя часть спины черные, затылокъ и шея буровато-красные, задняя часть спины пепельно-сѣрая, плеча, надхвостье и вся нижняя сторона бѣлыя, послѣдняя съ розовымъ отливомъ по бокамъ туловища. Молодые почти на всемъ тѣлѣ бываютъ испещрены полукольцовидными темными пятнышками и по этому значительно походятъ на молодыхъ жулановъ.

Имѣеть въ длину немного болѣе 7".

### РОДЪ XIII. ЧЕККАНЪ. SAXICOLA BECHST.

#### **Видъ 28. Чекканъ луговой. *Saxicola rubetra* L.**

*Saxicola rubetra*. Двигубскій, Опытъ. 57. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 34, фиг. 1 — 3. — Кесслеръ, Руководство. 190. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 480. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 903. Taf. 89. Fig. 3, 4. — Temminck, Manuel. I. 244. III. 167. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 609. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 133. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 58.

*Motacilla rubetra*. Pallas, Zoographia. I. 467.

Каменьщикъ, каменка, каменичекъ.

*Oprocznik białoobwisty* Jarocki, *Podkamionka brunatnogardł* Pietr.

Луговой чекканъ водится во всей Европѣ, за исключеніемъ самой сѣверной ея полосы, и кромѣ того въ сѣверной Африкѣ, въ Аравіи, Малой Азій, Грузіи и юго-западной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ онъ находится вездѣ въ большомъ числѣ. Въ окрестностяхъ Кіева онъ появляется обыкновенно подъ конецъ Апрѣля, а именно я находилъ его тутъ весною, въ первый разъ, въ слѣдующіе дни:

1845 — 1847 — 1848 — 1850  
Апрѣля 24 — 25 — 26 — 29.

Остается онъ тутъ до конца Августа; по крайней мѣрѣ мнѣ случалось не разъ встрѣчать его еще въ послѣднихъ числахъ этого мѣсяца.

Луговой чекканъ поселяется обыкновенно на лугахъ, опоясанныхъ и просѣянныхъ маленькими кустами, по краямъ болотъ и полей, обросшимъ кустарниками,

и въ другихъ подобныхъ мѣстахъ. Онъ очень проворенъ во всѣхъ своихъ движеніяхъ и садится всегда на самыя выдающіяся вѣтки кустовъ или на верхушки высокихъ луговыхъ травъ, такъ что тотчасъ привлекаетъ на себя вниманіе, тѣмъ болѣе, что мало боится человѣка и позволяетъ ему подойти къ себѣ на очень близкое разстояніе. Въ концѣ лѣта луговой чекканъ скитается иногда цѣлыми семьями по полямъ и огородамъ, для отысканія жуковъ и другихъ насѣкомыхъ, служащихъ ему главною пищею. Онъ схватываетъ ихъ частью на лету, частью ловитъ на землѣ, по которой очень шибко прыгаетъ; на землѣ же ему часто достаются въ добычу и личинки различныхъ насѣкомыхъ. — Самецъ очень изрядно поетъ и часто примѣшиваетъ къ своему напѣву цѣлыя строфы, перенятая имъ у другихъ пѣвчихъ птицъ.

Гнѣздо луговаго чеккана всегда находится на землѣ, между травою; оно состоитъ изъ сухихъ травинокъ, соломинокъ и корешковъ, и внутри выстилается иногда волосками. Самка кладетъ въ него отъ 5 до 7 яичекъ, желтовато-зеленаго цвѣту, и сидитъ на нихъ двѣ недѣли.

## **Видъ 29. Чекканъ чернохвостый. *Saxicola rubicola* L.**

*Saxicola rubicola*. Двигубскій, Опытъ. 58. — Кесслеръ, Руководство. 191. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 480. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 884. Taf. 90. Fig. 3, 4, 5. — Temminck, Manuel. I. 246. III. 168. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Nordmann, Faune pontique. 132. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 58.

*Motacilla rubicola*. Pallas, Zoographia. I. 468.

Чекканъ, чеканчикъ.

Oprocznik czarnogłowy Tys., Podkamionka czarnoszyj Pietr.

Чернохвостый чекканъ водится во всѣхъ почти южныхъ и умѣренныхъ странахъ Европы, въ Сибири, Малой Азій, сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ онъ встрѣчается несравненно рѣже, нежели чекканъ луговой, и то только въ немногихъ мѣстностяхъ. Я его не находилъ вовсе въ губерніяхъ Черниговской и Полтавской, а въ Кіевской только однажды, въ окрестностяхъ Злотополя. Чаше онъ попадается въ Подольской губерніи, особенно около Дивѣстра.

Чернохвостый чекканъ любитъ, по видимому, долины и скалистые овраги, поросшіе рѣдкими кустарниками. Онъ безпокойнѣе и гораздо болѣе дикъ, нежели

луговой чекканъ, шибко перелетаетъ съ куста на кустъ или съ одной скалы на другую, садится всегда на самыя выдающіяся точки, оглядывается безпрестанно во всѣ стороны и не легко подпускаетъ къ себѣ человѣка на близкое разстояніе.— Подобно луговому чеккану, онъ питается, по преимуществу, различными насѣкомыми, которыхъ схватываетъ то на воздухѣ, то на землѣ. Голосъ его представляетъ нѣкоторое сходство съ голосомъ горихвостки.

### **Видъ 30. Чекканъ-попутчикъ. *Saxicola oenanthe* L.**

*Saxicola oenanthe*. Двигубскій, Опытъ. 58. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 34. Фиг. 4 — 6. — Кесслеръ, Руководство. 191. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 477. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 863. Taf. 89. Fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 237. III. 164. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 609. — Nordmann, Faune pontique. 130. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 57.

*Motacilla vitiflora*. Pallas, Zoographia. I. 472.

Попутчикъ, каменка, каменица; при Енисеѣ попугайка, за Байкаломъ чикъ. *Oporcznik Białorzytka* Tys., *Podkamionka wielka* Pietr.

Попутчикъ водится во всей Европѣ, въ Сибири, Грузіи, Малой Азіи и сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ онъ встрѣчается повсюду, но въ меньшемъ числѣ, по видимому, нежели луговой чекканъ. Въ окрестностяхъ Кіева онъ показывается обыкновенно подъ конецъ Марта или въ первыхъ числахъ Апрѣля. Въ самомъ городѣ онъ въ первый разъ былъ замѣченъ мною именно въ слѣдующіе дни:

1843 — 1844 — 1845 — 1846 — 1847 — 1848 — 1849 — 1850.

31 Марта, 4 Апр., 7 Апр., 23 Марта, 30 Марта, 29 Марта, 2 Апр., 1 Апр.

Остается же онъ въ нашихъ мѣстахъ до конца Августа или до начала Сентября.

Попутчикъ избираетъ для своего пребыванія, по преимуществу, мѣста холмистыя и каменистыя, прорѣзанныя обрывистыми оврагами и ярами; но встрѣчается также на плоскихъ степяхъ, поляхъ и пастбищахъ. Часто онъ поселяется непосредственно подлѣ столбовыхъ и другихъ дорогъ, окаймленныхъ канавами, и отъ того даже произошло самое его названіе. Въ нашихъ губерніяхъ, гдѣ на огромномъ протяженіи нѣтъ вовсе булыжныхъ камней, рвы и канавы составляютъ именно любимое пристанище попутчика.

Попутчикъ по большей части держится на землѣ и бѣгаетъ по ней очень быстро, но не переставляетъ одной ноги послѣ другой, а поднимаетъ обѣ сразу, то есть подвигается впередъ прыжками. вмѣстѣ съ тѣмъ онъ очень безпокоенъ и остороженъ и потому весьма часто вскакиваетъ на камни, земляныя глыбы, кочки и другіе выдающіеся предметы, чтобы осмотрѣться, не угрожаетъ ли ему какая нибудь опасность. Какъ скоро онъ замѣтитъ какое-либо подозрительное движеніе, то начинаетъ покачивать хвостомъ и потомъ быстро перелетаетъ на другое мѣсто, держась самой поверхности земли, или же съ необыкновенною скоростью убѣгаетъ на большое разстояніе.

Попутчикъ питается жучками, мухами и другими насѣкомыми, которыхъ схватываетъ то на землѣ, то на воздухѣ. Призывный его голосъ состоитъ въ особомъ, быстро повторяемомъ чекканіи. Самецъ кромѣ того довольно пріятно поетъ, но только въ раннюю весну, очень короткое время.

Гнѣздо попутчика находится между камнями, подъ земляными глыбами, въ ворахъ или углубленіяхъ земли и въ другихъ подобныхъ мѣстахъ. Оно состоитъ изъ сухихъ травинокъ и корешковъ, но очень плотно между собою связанныхъ, и внутри выкладывается обыкновенно волосками и перьями. Въ немъ бываетъ отъ 5 до 7 яичекъ, блѣдно-голубаго или блѣдно-зеленаго цвѣту. Насиживаніе яицъ продолжается около двухъ недѣль и производится почти единственно самкою. Въ окрестностяхъ Кіева молодыя вылупаются изъ яицъ часто уже въ первыхъ числахъ Мая мѣсяца.

*Примѣчаніе.* Очень вѣроятно, что въ южной полосѣ нашихъ губерній встрѣчаются, по крайней мѣрѣ изрѣдка, еще другіе виды рода *Saxicola*. Такъ напримѣръ *Saxicola leucomela* Pall. водится въ сосѣдственной губерніи Екатеринославской и можно предполагать, что она иногда залетаетъ и къ намъ; но положительныхъ свѣдѣній однако объ этомъ не имѣется и потому я не рѣшился причислить ее къ нашей Фаунѣ.

#### РОДЪ XIV. СОЛОВЕЙ. *LUSCIOLA* KEYS. BLAS.

### **Видъ 31. Соловей восточный. *Lusciola philomela* Bechst.**

*Lusciola philomela*. Кесслеръ, Руководство. 193. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 609. Фауна Харьк. губ. 34, 36.

*Sylvia philomela*. Двигубскій, Опытъ. 53. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 432. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 362. Taf. 74, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 196. III. 126. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 137. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 60.

*Motacilla philomela*. Pallas, Zoographia. I. 484.

*Curruca philomela*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16.

Соловей большой Двиг.

Słowik szary Tys., Pokrzówka wyborospiew Pietr.

Восточный соловей водится въ юго-восточной Европѣ, юго-западной Сибири, Грузіи, Малой Азіи и Египтѣ. Во всѣхъ нашихъ губерніяхъ онъ находится, въ лѣтнее время, повсюду и въ большомъ числѣ. Дни его прилета или вѣрнѣе сказать перваго его пѣснопѣнія, замѣченные мною для Кіева въ теченіи восьми лѣтъ, суть слѣдующіе:

1843 — 1844 — 1845 — 1846 — 1847 — 1848 — 1849 — 1850.

Апрѣля 18 — 22 — 20 — 20 — 17 — 12 — 16 — 20.

Остается онъ въ нашихъ мѣстахъ, по видимому, не далѣе половины Августа; позже по крайней мѣрѣ онъ мнѣ никогда не попадался.

Восточный соловей избираетъ для своего пребыванія, по преимуществу, мѣста низменные, влажныя, какъ на примѣръ болота, поросшія ивовыми деревьями и кустами, берега рѣкъ и ручьевъ, покрытые лозою; но встрѣчается также въ лѣсахъ и рощахъ, за исключеніемъ развѣ чистыхъ сосновыхъ боровъ, и часто притомъ въ дальнемъ разстояніи отъ воды. Кромѣ того онъ поселяется охотно въ садахъ, внутри селъ и городовъ, и принадлежитъ вообще къ числу самыхъ обыкновенныхъ нашихъ лѣтнихъ птицъ. Въ концѣ лѣта мнѣ случалось иногда находить его, вмѣстѣ съ различными камышевками, въ чистомъ тростникѣ, вдали отъ деревьевъ и кустарниковъ.

Соловей держится обыкновенно въ самой чащѣ кустарниковъ или на нижнихъ сучьяхъ деревъ. Когда онъ перепрыгиваетъ съ одной вѣтки на другую, то часто приподнимаетъ хвостъ почти вертикально вверхъ и вмѣстѣ съ тѣмъ нѣсколько раздвигаетъ рулевья перья. Довольно часто онъ спускается на землю и скачетъ по ней бойко и шибко. Вообще во всѣхъ движеніяхъ соловья выражается извѣстная сила; это особенно можно видѣть, если случайно подойти къ тому мѣсту, гдѣ у него находится гнѣздо съ молодыми. Тогда и самецъ и самка оставляютъ свой-

ственную имъ прятливость, съ громкимъ крикомъ летаютъ кругомъ гнѣзда и садятся на самыя выдающіеся сучья и вѣтви, чтобы отвлечь вниманіе человѣка отъ завѣтнаго мѣста.

Восточный соловей питается преимущественно личинками насѣкомыхъ, живущими въ землѣ, куколками муравьевъ (такъ называемыми муравьиными яйцами), дождевыми червяками; рѣже ловитъ крылатыхъ насѣкомыхъ. Въ концѣ лѣта онъ ѣстъ впрочемъ также различныя мягкія ягоды, смородину, бузину и тому подобныя.

Онъ вьетъ гнѣздо обыкновенно въ густомъ рокитникѣ, очень низко, почти непосредственно на землѣ, изъ сухихъ травинокъ и листьевъ. Самка кладетъ въ него 5 яичекъ, темнаго оливково-сѣраго цвѣту съ бурыми пятнышками, и сидитъ на нихъ двѣ недѣли, будучи впрочемъ ежедневно, на нѣсколько часовъ, смѣняема самцомъ.

Пѣніе или такъ называемое щелканье восточнаго соловья очень сходно съ пѣніемъ западнаго соловья, но голосъ его сильнѣе и громче, произносимыя имъ строфы короче и не связаны между собою такими нѣжными переливами, какъ у западнаго соловья. По этому предпочитаютъ обыкновенно западнаго соловья восточному, особенно для комнаты. Надобно впрочемъ замѣтить, что напѣвъ восточнаго соловья, точно такъ какъ и напѣвъ западнаго, не вездѣ совершенно одинаковъ и зависитъ отчасти отъ мѣстности. Молодой соловей поетъ первоначально хуже стараго и совершенствуется въ пѣніи мало по малу; замѣчено притомъ, что всѣ вообще соловьи поютъ лучше въ однихъ мѣстахъ, нежели въ другихъ, или по крайней мѣрѣ поютъ нѣсколько иначе. Однимъ словомъ, соловей доказываетъ самымъ очевиднымъ образомъ, что всякая пѣвчая птица, хотя и одарена отъ природы опредѣленнымъ, ей исключительно свойственнымъ голосомъ, то тѣмъ не менѣе имѣетъ способность нѣсколько измѣнять свой напѣвъ, какъ бы его улучшать.

Соловей поетъ, по преимуществу, рано утромъ и поздно вечеромъ или ночью; около полудня его никогда почти не бываетъ слышно. Въ нашихъ мѣстахъ онъ мало по малу перестаетъ пѣть уже въ первой половинѣ Іюня, такъ что послѣ 15 числа этого мѣсяца рѣдко уже гдѣ-либо раздается его щелканье, и то бываетъ какъ то отрывисто и не продолжительно.



### **Видъ 32. Соловей западный. *Lusciola luscinia* L.**

*Lusciola luscinia*. Кесслеръ, Руководство. 194. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 609.

*Sylvia luscinia*. Двигубскій, Опытъ. 50. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 432. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 373. Taf. 74, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 195. III. 125. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 137. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 60.

*Motacilla luscinia*. Pallas, Zoographia. I. 485.

*Curruca luscinia*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16.

Соловей обыкновенный Двиг.

Słowik rdzawy Tys., Pokrzówka Słowik Zaw.

Западный соловей водится по всей почти Европѣ, но въ западныхъ странахъ въ гораздо большемъ числѣ, нежели въ восточныхъ. Въ нашихъ губерніяхъ, сколько мнѣ извѣстно, онъ встрѣчается весьма рѣдко. Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ самому никогда даже не случалось его находить; но я видѣлъ одного у птицелова, который различалъ его по голосу отъ обыкновенныхъ нашихъ восточныхъ соловьевъ, говорилъ, что ему такого соловья въ первый разъ удалось поймать, и просилъ за него двадцать рублей серебромъ.

### **Видъ 33. Соловей-варакушка. *Lusciola suecica* L.**

*Lusciola suecica*. Кесслеръ, Руководство. 195.

*Sylvia suecica*. Двигубскій, Опытъ. 47. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 442. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 414. Taf. 75, fig. 1, 4, 5. — Temminck, Manuel. I. 197. III. 126. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Nordmann, Faune pontique. 135.

*Sylvia cyanecula* Meyer. Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 59.

*Motacilla cœrulecula*. Pallas, Zoographia. I. 480.

*Lusciola cœrulecula*, var. *orientalis*. Schlegel, Kritische Uebersicht der europ. Vögel. XXXII u. 65.

Варакушка, въ Сибири синешейка.

Gajowka Modra Tys., Owadożer błękitnogardł Pietr.

Варакушка водится во всей Европѣ и въ Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ она распространена повсюду и мѣстами попадаетъ въ очень значительномъ числѣ. Въ окрестностяхъ Кіева она показывается весною около половины Апрѣля; въ какую же пору она оставляетъ осенью наши мѣста, миѣ не извѣстно.

Варакушка избираетъ своимъ мѣстопребываніемъ берега рѣкъ, ручьевъ, озеръ и прудовъ, покрытые густымъ ольшнякамъ, лозою и тростникомъ. Она держится обыкновенно въ самой чащѣ кустовъ, близко къ землѣ, и часто спускается на самую землю, по которой очень проворно скачетъ и бѣгаетъ, съ приподнятымъ вверхъ хвостомъ. Когда перепрыгиваетъ съ одной вѣтки на другую, то поднимаетъ часто затылочные перья такимъ образомъ, что кажется, будто бы у ней находится хохолъ. Только самецъ, который довольно пріятно поетъ, показывается иногда на голыхъ, выдающихся вѣтвяхъ, или даже садится на самыя верхушки кустовъ.

Варакушка питается различными насѣкомыми, живущими около воды, личинками, дождевыми червями. Подъ конецъ лѣта она не отказывается также отъ ягодъ и особенно любитъ крушину (*Rhamnus*) и бузину.

Гнѣздо варакушки находится всегда въ густыхъ лозахъ, очень близко къ землѣ или на самой землѣ, часто спрятано между кореньями и вообще такъ расположено, что очень трудно бываетъ отыскать его. Оно состоитъ изъ сухихъ травинокъ и листьевъ и внутри выстилается слоемъ волосковъ. Самка кладетъ въ него отъ 5 до 6 яичекъ, блѣднаго, голубовато-зеленаго цвѣту, и сидитъ на нихъ двѣ недѣли, при чемъ она ежедневно на нѣсколько часовъ смѣняется самцомъ.

Наичаще попадаетъ у насъ та разность варакушки, у которой горло самца, на голубомъ полѣ, украшено буровато-краснымъ пятномъ; неоднократно однако миѣ случалось также видѣть и убивать въ окрестностяхъ Кіева варакушекъ съ бѣлымъ пятномъ на голубомъ полѣ. Двѣ варакушки, одна съ краснымъ пятномъ, другая съ бѣлымъ, были убиты мною, прошедшею весною, въ одинъ день и въ одной мѣстности; кромѣ различнаго цвѣту горла рѣшительно никакого другаго различія я не могъ найти между ними. Кромѣ того миѣ случалось также имѣть варакушекъ, у которыхъ пятно на горлѣ было бѣлое, но испещренное красными крапинками, и такихъ, у которыхъ пятно было красное съ бѣлою каймою.

### Видъ 34. Соловей-малиновка. *Lusciola rubecula* L.

*Lusciola rubecula*. Кесслеръ, Руководство. 195. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 610. Фауна Харьк. губ. 34.

*Sylvia rubecula*. Двигубскій, Опытъ. 49. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 441. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 397. Taf. 75, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 215. III. 142. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Nordmann, Faune pontique. 138. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 60.

*Motacilla rubecula*. Pallas, Zoographia. I. 491.

Реполовъ, малиновка, красношейка, красноглотка.

Gajówka Rudzik Tys., Owadożer czerwogardł Pietr.

Малиновка водится во всѣхъ почти странахъ Европы и въ Россіи распространена отъ западныхъ ея границъ до Уральскаго хребта и Каспійскаго моря. Въ нашихъ губерніяхъ она нигдѣ не составляетъ рѣдкости, но нигдѣ также, по видимому, не встрѣчается въ большомъ числѣ. Она появляется у насъ весною раньше всѣхъ другихъ однородовыхъ съ нею птицъ, именно въ первыхъ числахъ Апрѣля, и долѣе другихъ остается въ нашихъ мѣстахъ. Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ случилось неоднократно находить ее еще въ первой половинѣ Октября (до 10 Октября).

Малиновка водится какъ въ лѣсахъ лиственныхъ, такъ и сосновыхъ, особенно въ такихъ мѣстахъ, гдѣ высокоствольный лѣсъ подшитъ кустарниками и гдѣ по сосѣдству находится озеро или ручей. Осенью она скитается по рошамъ, кустарникамъ и садамъ. Она птичка живая, проворная, довѣрчивая; всѣ движенія ея быстры и красивы. Она спускается довольно часто на землю и, взлетая оттуда, садится обыкновенно на голыя, горизонтальныя сучья. Подобно варакушкѣ, имѣетъ свойство часто потряхивать хвостомъ. Самецъ довольно пріятно поетъ и обыкновенно сидитъ при этомъ на верхушкѣ небольшого дерева, со спущенными крыльями и надутымъ горломъ.

Малиновка питается весною и въ началѣ лѣта маленькими насѣкомыми, личинками, цауками, слизняками и другими подобными животными, которыхъ отыскиваетъ по преимуществу на землѣ. Подъ конецъ лѣта и осенью она придерживается болѣе различныхъ мягкихъ ягодъ.

Гнѣздо малиновки находится почти всегда на землѣ, между кореньями и хвостомъ, во мху, въ маленькихъ ямочкахъ. Всегда оно бываетъ сверху закрыто, такъ что входъ въ него находится съ боку. Оно свивается изъ сухихъ листьевъ, моху, травинокъ, и внутри выкладывается волосками и перьями. Самка кладетъ отъ 5 до 7 яичекъ, которыя на желтовато-бѣломъ грунтѣ усѣяны красноватыми пятнышками и крапинками. Насиживание продолжается двѣ недѣли, при чемъ самка ежедневно на нѣсколько часовъ смѣняется самцомъ.

### Видъ 55. Соловей-горихвостка. *Lusciola phœnicurus* L.

*Lusciola phœnicurus*. Кесслеръ, Руководство. 196.

*Sylvia phœnicurus*. Двигубскій, Опытъ. 47. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 448. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 510. Taf. 79. fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 220. III. 146. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839 I. 16. — Nordmann, Faune pontique. 135. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 59.

*Motacilla phœnicurus*. Pallas, Zoographia. I. 476.

Горихвостка или горихвость; въ Сибири иволга и черношейка.

Gajówka Pleszka Tys., Owadożer czarnogardł Pietr.

Горихвостка водится не только во всѣхъ почти странахъ Европы, но также въ Сибири, Малой Азии, Восточной Инди, сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается почти вездѣ, но нигдѣ однако не находится, по видимому, въ большомъ числѣ, а разсѣяна болѣе по одиночкѣ; только на осеннемъ пролетѣ, то есть во второй половинѣ Сентября, она появляется иногда въ окрестностяхъ Кіева во множествѣ. Весною показывается въ нашихъ мѣстахъ обыкновенно около половины Апрѣля мѣсяца.

Горихвостка живетъ въ садахъ, рощахъ, кустарникахъ, и любитъ, чтобы по сосѣдству находился ручей или прудъ. Подъ конецъ лѣта, когда подрастутъ молодые, она скитается съ ними иногда и по большимъ лѣсамъ; мнѣ случалось ее находить въ это время даже въ чистомъ сосновомъ бору. Рѣдко она сидитъ совершенно спокойно на одномъ мѣстѣ, а почти непрерывно потряхиваетъ хвостомъ и обыкновенно перепархиваетъ проворно съ одного сучка на другой. Довольно часто она спускается на землю и подвигается по ней большими прыжками. Самецъ весною поетъ очень прилежно, заунывнымъ напѣвомъ. Главную пищу горихвостки

составляютъ маленькія насѣкомыя, особенно двукрылыя и плевистокрылыя, а осенью преимущественно жучки и различныя личинки, гусеницы и куколки.

Гнѣздо находится обыкновенно въ дуплахъ, или въ углубленіяхъ и трещинахъ старыхъ пней; оно безъ особеннаго искусства свивается изъ травинокъ, корешковъ и перьевъ. Самка кладетъ отъ 5 до 7 яичекъ, голубовато-зеленаго цвѣту, и сидитъ на нихъ отъ 13 до 14 дней, при чемъ самецъ смѣняетъ ее ежедневно на нѣкоторое время около полудня.

### Видъ 56. Соловей-чернушка. *Lusciola tithys* L.

*Sylvia tithys*. Двигубскій, Опытъ. 48. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 442. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 525. Taf. 79, fig. 3, 4. — Temminck, Manuel. I. 218. III. 145. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Nordmann, Faune pontique. 134. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 59.

Варакушка сѣрая Двиг.

Gajówka Korciuszka Tys., Pokrzówka rudogon Pietr.

Чернушка водится въ гористыхъ странахъ умѣренной и южной Европы, въ сѣверной Африкѣ, Малой Азій, Грузіи. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается, по видимому, очень рѣдко, по крайней мѣрѣ въ восточной ихъ полосѣ; въ окрестностяхъ Кіева напримѣръ мнѣ случалось ее видѣть только два раза, и то весною, вѣроятно на пролетѣ.

Отличительные признаки чернушки суть слѣдующіе:

Изъ маховыхъ перьевъ четвертое и пятое, равныя между собою, самыя длинныя, а второе равняется седьмому. Хвостъ усѣченный, желто-красный; только среднія рулевые перья бурыя.

Господствующій цвѣтъ пепельно-сѣрый; у самца лобъ, горло, зобъ и грудь черныя. У молодыхъ спина испещрена желтовато-сѣрыми пятнами, впрочемъ очень мало замѣтными.

Плѣть въ длину около 6".

## РОДЪ XV. СЛАВКА. SYLVIA PENN.

**Видъ 57. Славка-пестрогрудка. *Sylvia nisoria* Bechst.**

*Sylvia nisoria*. Двигубскій, Опытъ. 51. — Кесслеръ, Руководство. 197. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 434. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 430. Taf. 76, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 200. III. 128. — Nordmann, Faune pontique. 147. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 610. Фауна Харьк. губ. 34. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 63.

Варакушка ястребинная Двиг.

Gajówka jarzębata Tys., Pokrzówka rybie oko Pietr.

Довольно странно, что пестрогрудка, самая большая между всѣми Европейскими славками, недавно только сдѣлалась извѣстною, такъ что до сихъ поръ не знаютъ съ точностью географическаго ея распространенія. Палласъ также упустилъ ее изъ виду, между тѣмъ, какъ теперь оказывается, что она водится не только во многихъ мѣстахъ Европейской Россіи, но и въ юго-западной Сибири. Въ окрестностяхъ Кіева она лѣтомъ не составляетъ большой рѣдкости, но на счетъ времени ея прилета и отлета я не успѣлъ еще собрать точныхъ свѣдѣній.

Наи чаще я находилъ пестрогрудку въ долинахъ, поросшихъ кустарниками и содержащихъ въ своей ложбинѣ болото или ручей, и при опушкахъ лѣсовъ, примыкающихъ къ болотистымъ берегамъ рѣкъ. Она птица очень живая, осторожная. Съ большимъ проворствомъ проскакиваетъ сквозь густыя вѣтви и перепархиваетъ съ одного куста на другой. Когда она замѣтитъ, что ее преслѣдуютъ, то перелетаетъ на высокія деревья, если такія находятся по близости, и тогда уже трудно бываетъ къ ней подойти на близкое разстояніе. По величинѣ, по полету и по голосу пестрогрудка походитъ на жулана, такъ что издалека легко можно ее смѣшать съ нимъ.

Главную пищу ея составляютъ личинки насѣкомыхъ, особенно гусеницы, а осенью ягоды. У одной пестрогрудки, убитой мною 23 Іюля прошедшаго года, весь желудокъ былъ наполненъ крушиною (*Rhamnus frangula*), отъ которой всѣ внутренности ея имѣли густой сине-фіолетовый цвѣтъ.

### Видъ 58. Славка садовая. *Sylvia hortensis* Penn.

*Sylvia hortensis*. Двигубскіи, Опытъ. 52. — Кесслеръ, Руководство. 198. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 437. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 478. Taf. 78, fig. 3. — Temminck, Manuel. I. 206. III. 133. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 149. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 610. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 64.

*Motacilla curruca?* Pallas, Zoographia. I. 487.

Варакушка садовая Двиг., тамъка Каленич.

Gajówka ogrodowa Tys., Pokrzówka popielata Pietr.

Садовая славка водится во всѣхъ южныхъ и умѣренныхъ странахъ Европы, до юго-западной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ она принадлежишь къ числу самыхъ обыкновенныхъ лѣтнихъ птицъ, прилетаетъ во второй половинѣ Апрѣля и улетаетъ въ началѣ Сентября.

Садовая славка живетъ въ лиственныхъ лѣсахъ и рощахъ, подшитыхъ кустами, въ садахъ, въ лозахъ, опоясывающихъ берега рѣкъ и прудовъ, и вообще встрѣчается почти повсемѣстно. Самецъ превосходно поетъ и при этомъ сидитъ обыкновенно на верхушкѣ небольшого дерева.

Славка эта питается различными насѣкомыми, живущими на цвѣткахъ и листьяхъ деревь, и въ особенности маленькими личинками и гусеницами. Въ концѣ лѣта она охотно ѣстъ также ягоды, особенно крушину (*Rhamnus frangula*) и бузину (*Sambucus ebulus*).

Гнѣздо по большей части находится на какомъ нибудь кустарникѣ, иногда довольно близко отъ земли. Оно состоитъ изъ тонкихъ сухихъ травинокъ, смѣшанныхъ съ паутиною, но бываетъ вообще мало прочно. Въ немъ находится обыкновенно 5 или 6 яичекъ, которыя на красновато-бѣломъ грунтѣ испещрены сѣрыми и бурыми пятнышками и крапинками. Насиживание ихъ продолжается двѣ недѣли, при чемъ самецъ ежедневно, около полудня, смѣняетъ на нѣкоторое время самку.

## Видъ 39. Славка полевая. *Sylvia cinerea* Briss.

*Sylvia cinerea*. Двигубскій, Опытъ. 51. — Кесслеръ, Руководство. 198. — Tysenshauz, Ornitologia. I. 437. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 464. Taf. 78, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 207. III. 133. — Eichwald. Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 149. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 64. Motacilla *Sylvia*. Pallas, Zoographia. I. 488.

Варакушка лѣсная Двиг.

Gajówka popielata Tys., Pokrzówka ogrodowa Pietr.

Полевая славка водится во всѣхъ почти странахъ Европы, сѣверной Африки и западной Азии. Въ нашихъ губерніяхъ она распространена повсюду и встрѣчается едва ли не чаще всѣхъ другихъ славокъ. Она появляется въ нашихъ мѣстахъ около половины Апрѣля и остается до начала Сентября.

Полевая славка вовсе не разборчива относительно лѣтняго своего мѣстопробыванія. Ее можно найти какъ въ глубинѣ большихъ лѣсовъ, такъ въ самыхъ маленькихъ кустахъ, со всѣхъ сторонъ окруженныхъ полями; она поселяется какъ въ рощахъ и садахъ, такъ въ лозахъ и въ тростникѣ, опоясывающихъ берега рѣкъ и болотъ. Въ несмѣтномъ множествѣ она живетъ въ ивовыхъ кустарникахъ, покрывающихъ низменные, песчаные берега и острова Днѣпра.

Полевая славка птичка очень вертлявая, веселая, которая почти безпрестанно перепрыгиваетъ съ одного сучка на другой или перепархиваетъ съ куста на кустъ. Самецъ поетъ много и хорошо; начиная пѣть, онъ часто почти вертикально взлетаетъ на воздухъ, и, по окончаніи пѣнія, бросается оттуда какъ бы стремглавъ въ ближайшій кустъ.

Славка эта питается маленькими насѣкомыми и ихъ личинками, которыхъ искусно умѣетъ отыскать на листьяхъ и почкахъ растеній. Кромѣ того она охотно также ѣстъ различныя мягкія ягоды, какъ напримѣръ малину, смородину и другія имъ подобныя, а въ болотистыхъ мѣстахъ особенно крушину (*Rhamnus frangula*).

Гнѣздо находится то въ густомъ кустѣ, то въ тростникѣ, но почти всегда очень близко отъ земли. Оно имѣетъ форму очень глубокой чашки и свивается изъ травинокъ, листовенныхъ стебельковъ и другихъ подобныхъ веществъ. Въ немъ бы-



ваетъ обыкновенно 5 ячекъ, которыя на зеленовато-бѣломъ грунтѣ устѣяны безчисленными оливково-бурыми пятнышками и крапинками. Насиживание ихъ продолжается около двухъ недѣль, при чемъ самецъ помогаетъ самкѣ.

*Примѣчаніе.* Славка эта представляетъ въ своей одеждѣ довольно важныя цвѣтоизмѣненія, зависящія отъ пола, отъ возраста и отъ времени года. Такъ напримѣръ осенью, по окончаніи линянія, голова и спина показываютъ очень замѣтный красноватый оттѣнокъ, тогда какъ лѣтомъ онѣ являются почти совершенно пепельно-сѣрыми; у самца и у молодыхъ рыжая кайма заднихъ маховыхъ перьевъ значительно шире, нежели у самки, и такъ далѣе. Всегда однако можно отличить полевою славку отъ довольно сходной съ нею славки — пересмѣшки тѣмъ, что у ней первое маховое перо короче верхнихъ кроющихъ перьевъ, а второе длиннѣе пятого, и иногда даже четвертаго, между тѣхъ, какъ у послѣдней на оборотъ первое длиннѣе верхнихъ кроющихъ перьевъ, а второе короче пятого. — Въ Зоологическомъ Кабинетѣ Университета Св. Владиміра сохраняется разность полевой славки, изъ окрестностей Кіева, замѣчательная тѣмъ, что по хвосту, близко къ его вершинѣ, проходитъ узкій, красновато-сѣрый, поперечный поясъ.

## **Видъ 40. Славка черношапочная. *Sylvia atricapilla* Briss.**

*Sylvia atricapilla.* Двигубскій, Опытъ. 52. — Кесслеръ, Руководство. 199. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 436. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 492. Taf. 77. Fig. 2, 3. — Temminck, Manuel. I. 201. III. 131. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Nordmann, Faune pontique. 150. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 64.

Варакушка черноголовая Двиг.

Gajówka czarnoblista Tys., Pokrzówka czarnogłowka Zaw.

Черношапочная славка водится въ тѣхъ же странахъ, какъ и славка полевая, но въ Европѣ подвигается лѣтомъ нѣсколько далѣе на сѣверъ, нежели послѣдняя. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается повсемѣстно, но тѣмъ не менѣе въ числѣ далеко уступаетъ славкамъ садовой и полевой. Въ окрестностяхъ Кіева появляется обыкновенно около половины Апрѣля, почти одновременно съ восточнымъ соловьемъ, и остается тутъ до Сентября мѣсяца.

Черношапочная славка не вдается въ глубину большихъ лѣсовъ, а держится болѣе въ опушкахъ ихъ, или же поселяется въ небольшихъ рощахъ, въ садахъ и

кустарникахъ. По образу жизни она вообще очень походитъ на садовую славку, но поетъ еще лучше этой послѣдней, такъ что въ Кіевскихъ садахъ она является достойною спутницею и даже соперницею восточнаго соловья. — Весною и въ началѣ лѣта, она питается маленькими жучками и личинками, живущими на листьяхъ и почкахъ деревь, а далѣе, какъ скоро успѣютъ созрѣть различныя ягоды и особенно вишни, кормится почти исключительно ими.

Гнѣздо какъ по формѣ и величинѣ, такъ по матеріаламъ, изъ которыхъ оно бываетъ свито, и по образу помѣщенія, очень походитъ на гнѣздо садовой славки. Въ немъ находится обыкновенно 5 или 6 яичекъ, которыя на блѣдно-красноватомъ грунтѣ испещрены безчисленными сѣрыми и бурными пятнышками, крапинками и черточками. Насиживание ихъ продолжается около двухъ недѣль, при чемъ самецъ помогаетъ самкѣ.

### **Видъ 41. Славка-пересмѣшка. *Sylvia curruca* Lath.**

*Sylvia curruca*. Двигубскій, Опытъ. 50. — Кесслеръ, Руководство. 199. — Tussenhaus, Ornitologia. I. 438. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 451. Taf. 77. Fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 209. III. 134. — Nordmann, Faune pontique. 148. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 610. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 64.

*Sylvia garrula* Meyer. Eichwald, Naturh. Skizze. 236.

Травничокъ Двиг., пересмѣшка.

Gajówka Piegża Rzacz., Pokrzówka mała Zaw.

Географическое распространение пересмѣшки почти одинаково съ распространениемъ славокъ полевой и черношапочной. Странно по этому, что мнѣ, до сихъ поръ, не удалось еще найти ее въ нашихъ мѣстахъ. Нѣтъ почти никакого сомнѣнія, что она должна у насъ встрѣчаться, но по всей вѣроятности она находится въ гораздо меньшемъ числѣ и ведетъ болѣе скрытый бытъ, нежели всѣ другія славки, потому что иначе она не могла бы такъ долго оставаться отъ меня незамѣченною.

## РОДЪ XVI. ПѢНОЧКА. FICEDULA KOCH.

**Видъ 42. Пѣночка садовая. *Ficedula hypoleais* L.**

*Ficedula hypoleais*. Кесслеръ, Руководство. 201.

*Sylvia hypoleais*. Двигубскій, Опытъ. 54. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 444. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 540. Taf. 80. Fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 222. III. 148. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 141 — Zawadzki, Galiz. Fauna 61.

*Regulus hippolais*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16.

Пѣночка желтогрудая Двиг.

Gajówka szczebiotliwa Tys., Gajospiów żółtopierz Zaw.

Садовая пѣночка водится во всѣхъ почти южныхъ и умѣренныхъ странахъ Европы. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается повсюду, но является къ намъ весною позднѣе всѣхъ другихъ пѣночекъ и осенью раньше ихъ опять улетаетъ, такъ что проводитъ въ нашихъ мѣстахъ едва ли болѣе трехъ съ половиною мѣсяцевъ.

Она избираетъ своимъ мѣстопребываніемъ, по преимуществу, небольшіе листовые лѣса и рощи, а также сады и такіе кустарники, между которыми по одиночкѣ разсѣяны высокія деревья, особенно если по близости отъ нихъ протекаетъ рѣчка или ручей. Гораздо рѣже она встрѣчается въ сосновыхъ борахъ, и то только при опушкѣ ихъ.

Садовая пѣночка птичка живая, осторожная, почти всегда держится на верхнихъ сучьяхъ деревъ. Когда она сидитъ спокойно, то высоко поднимаетъ грудь и по этому положенію уже издали можетъ быть отличена отъ славокъ, которыя всегда нѣсколько наклоняютъ грудь. Каждая садовая пѣночка занимаетъ обыкновенно опредѣленный участокъ лѣса, куда не пускаетъ другой, такъ что между ними происходятъ безпрерывно ссоры. Она превосходно поетъ и имѣетъ притомъ обычай къ своему собственному напѣву примѣшивать нѣкоторыя строфы, заимствованныя ею у другихъ пѣвчихъ птичекъ. — Главную пищу ея составляютъ маленькія наѣкомыя, какъ-то: комари, мухи, мотыльки, жучки и имъ подобныя, которыхъ она схватываетъ обыкновенно на лету. Кромѣ того она отыскиваетъ на листьяхъ ли-

чинокъ и гусеницъ, а подъ конецъ лѣта ѣсть также вишни, смородину и другія ягоды.

Гнѣздо находится обыкновенно въ верхушкѣ густаго куста или на вѣтвяхъ молодаго дерева и свивается очень искусно и плотно изъ сухихъ травинокъ, растительныхъ волоконъ, листовъ березовой коры, паутинныхъ нитей и другихъ подобныхъ веществъ. Оно имѣетъ форму шара, на которомъ сверху срѣзанъ небольшой сегментъ, и очень крѣпко прикрѣпляется къ окружающимъ его вѣтвямъ. Въ немъ находится 4 или 5 яичекъ, которыя на блѣдно-розовомъ грунтѣ испещрены черно-красными пятнышками. Насиживание ихъ, въ которомъ участвуютъ какъ самка, такъ и самецъ, продолжается 13 дней.

### **Видъ 43. Пѣночка лѣсная. *Ficedula sibilatrix* Bechst.**

*Ficedula sibilatrix*. Кесслеръ, Руководство. 201. — Чернай, Фауна Харьк. губ. 34.

*Sylvia sibilatrix*. Двигубскій, Опытъ. 54. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 444. —

Naumann, Vögel Deutschlands. III. 556. Taf. 80. Fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 223. III. 149. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 140. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 61.

*Motacilla trochilus?* Pallas, Zoographia. I. 494.

Пѣночка свистунья Двиг.

Gajówka świstunka Tys., Gajospiew zielony Zaw.

Лѣсная пѣночка водится во всѣхъ странахъ Европы, за исключеніемъ самыхъ сѣверныхъ, и также въ Грузіи и Малой Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается едва ли не чаще всѣхъ другихъ пѣночекъ. Въ окрестностяхъ Кіева появляется весною около половины Апрѣля и остается до исхода Августа.

Пѣночка эта живетъ почти безразлично во всѣхъ лѣсахъ и рошахъ, какъ лиственныхъ, такъ и сосновыхъ; рѣже поселяется въ садахъ. Она птичка живая, вертлявая, которая безпрестанно перелетаетъ съ одного дерева на другое, перепархиваетъ съ сучка на сучокъ, цѣпляется за тончайшія вѣтки, въ самыхъ разнообразныхъ положеніяхъ, и вмѣстѣ съ тѣмъ почти непрерывно свищетъ и поетъ. Пищу ея составляютъ комари, мухи, мотыльки и другія маленькія наѣкомыя, а также личинки и куколки ихъ. Какъ скоро успѣютъ подрости молодыя, лѣсныя пѣночки соединяются обыкновенно въ болѣе или менѣе многочисленныя общества и ски-

гаются по лѣсу съ мѣста на мѣсто. Занимательно бываетъ встрѣтить такое общество и видѣть, какъ эти миленькія птички занимаются ловлею насѣкомыхъ, гоняются одна за другою и вообще находятся въ непрерывномъ шумномъ движеніи.

Гнѣздо всегда находится на землѣ, свивается изъ сухихъ травинокъ, листочковъ, моху, и внутри выкладывается волосками и перьями. Оно имѣетъ форму почти шаровидную; входъ въ него находится съ боку. Въ немъ бываетъ отъ 5 до 7 яичекъ, которыя на бѣломъ грунтѣ усѣяны темно-фіолетовыми точками. Насиживаніе ихъ, въ которомъ участвуютъ и самка и самецъ, продолжается 13 дней.

#### **Видъ 44. Пѣночка обыкновенная. *Ficedula trochilus* L.**

*Ficedula trochilus*. Кесслеръ, Руководство. 201.

*Sylvia trochilus*. Двигубскій, Опытъ. 54. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 445. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 568. Taf. 80, fig. 3. — Temminck, Manuel. I. 224. III. 152. — Nordmann, Faune pontique. 139. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 61.

*Sylvia Fitis* Bechst. Eichwald, Naturh. Skizze. 236.

*Regulus trochilus*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16.

Gajówka pierwiosnka Tys., Gajospiew mały Zaw.

Обыкновенная пѣночка водится во всѣхъ странахъ Европы, до 69° сѣверной широты, и кромѣ того въ сѣверной Африкѣ и западной Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается повсюду, но по видимому уступаетъ въ числѣ лѣсной пѣночкѣ. Она появляется у насъ весною очень рано, при благоприятной погодѣ именно уже въ первыхъ числахъ Апрѣля, и остается до конца Сентября.

Пѣночка эта водится во всѣхъ лѣсахъ, рощахъ, кустарникахъ и садахъ; чаще однако она встрѣчается въ лѣсахъ смѣшанныхъ, подшитыхъ кустами. Она очень жива и безпокойна, непрерывно перепархиваетъ съ одного сучка на другой, но вмѣстѣ съ тѣмъ такъ доврчива, что позволяетъ наблюдателю слѣдить за всѣми ея движеніями на самомъ близкомъ разстояніи. Она имѣетъ голосокъ тонкій, нѣжный, и самецъ прилежно поетъ въ продолженіи всего почти лѣта. Пищу ея составляютъ преимущественно различныя маленькія насѣкомыя, которыхъ она или ловитъ на лету, или отыскиваетъ на вѣтвяхъ и листьяхъ деревь, а иногда даже на землѣ.

Гнѣздо всегда находится на землѣ и такъ искусно помѣщается во мху, подъ хворостомъ или опадшими листьями, что чрезвычайно трудно бываетъ его найти. Оно имѣетъ форму овальную; входъ въ него бываетъ при одномъ изъ концовъ. Матеріалы, употребляемые на постройку его, весьма разнородны и бываютъ приравлены къ мѣстности, но внутри оно почти всегда выкладывается волосками и перышками. Въ Зоологическомъ Кабинетѣ Университета Св. Владиміра сохраняется гнѣздо, по всей вѣроятности принадлежащее обыкновенной пѣночкѣ, которое свито совершенно изъ конскаго волоса. Яичекъ бываетъ отъ 5 до 7; они желтовато-бѣлыя и усѣяны красноватыми точками и черточками. Насиживание ихъ, въ которомъ участвуютъ и самка и самецъ, продолжается 13 дней.

### Видъ 45. Пѣночка малая. *Ficedula rufa* Lath.

*Ficedula rufa*. Кесслеръ, Руководство. 202.

*Sylvia rufa*. Двигубскій, Опытъ. 55. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 446. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 581. Taf. 80. Fig. 4. — Temminck, Manuel. I. 225. III. 154. — Eichwald, Naturh. Skizze. 283.

*Sylvia abietina*. Nordmann, Faune pontique. 140. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 60. *Motacilla acredula?* Pallas, Zoographia. I. 496.

Gajówka rudawa Tys.

Малая пѣночка водится во всѣхъ почти странахъ Европы и въ прилежащихъ къ ней частяхъ Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается замѣтно рѣже, нежели обыкновенная пѣночка, но появляется весною едва ли не раньше этой послѣдней и осенью еще долѣе у насъ остается.

Малая пѣночка живетъ въ тѣхъ же мѣстахъ, гдѣ водится пѣночка обыкновенная, съ которою она вообще очень сходна по образу жизни. Она чрезвычайно безпокойна и вертлява, безпрестанно бываетъ занята ловлею маленькихъ насѣкомыхъ и пауковъ, которые составляютъ главную ея пищу. Она поднимается иногда до верхушекъ высокыхъ деревьевъ и поетъ тамъ своимъ тоненькимъ веселымъ голоскомъ. Весною я встрѣчалъ ее неоднократно въ сообществѣ болотной и долгохвостой синицы, вмѣстѣ съ которыми она скиталась по лѣсу, съ мѣста на мѣсто.

Гнѣздо малой пѣночки, по устройству и положенію, сходно съ гнѣздомъ обыкновенной пѣночки. Въ немъ бываетъ 5 или 6 яичекъ, которыя на бѣломъ грунтѣ

непестрены красновато-бурыми крапинками. Насиживание ихъ также продолжается 13 дней.

РОДЪ XVII. КОРОЛЁКЪ. REGULUS KOCH.

**Видъ 46. Королёкъ красноволосый. *Regulus ignicapillus* Brehm.**

*Regulus ignicapillus*. Кесслеръ, Руководство. 202. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 469. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 983. Taf. 93. Fig. 4, 5, 6. — Temminck, Manuel. I. 231. III. 158. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 610. — Nordmann, Faune pontique. 195. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 83.  
*Sylvia ignicapilla*. Двигубскій, Опытъ. 56.  
 Королёкъ огнистый Двиг., воловьё око.  
 Krolik zniczek Tys., Mysikról Zaw.

Красноволосый королёкъ водится во всѣхъ почти южныхъ и умѣренныхъ странахъ Европы, но нигдѣ, по видимому, не встрѣчается въ большомъ числѣ. На счетъ распространенія его по нашимъ губерніямъ нѣтъ никакихъ вѣрныхъ извѣстій. Въ окрестностяхъ Кіева онъ показывается очень рѣдко и только осенью, въ Ноябрьѣ.

**Видъ 47. Королёкъ желтоволосый. *Regulus cristatus* Koch.**

*Regulus cristatus*. Кесслеръ, Руководство. 203. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 468. — Temminck, Manuel. I. 229. III. 157.  
*Regulus flavicapillus*. Naumann, Vögel Deutschlands. III. 968. Taf. 93, fig. 1, 2, 3. — Nordmann, Faune pontique. 195. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 83.  
*Regulus crocecephalus*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16.  
*Sylvia regulus* L. Двигубскій, Опытъ. 56. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236.  
*Motacilla regulus*. Pallas, Zoographia. I. 498.  
 Королёкъ, князёкъ, воловьё око.  
 Krolik czubaty Rzacz.

Желтоволосый королёкъ водится во всей почти Европѣ, въ Малой Азіи, Грузіи, западной Сибири. Въ окрестностяхъ Кіева онъ встрѣчается чаще красноволосаго

королька, но также только осенью, особенно въ продолженіи Октябрю и Ноября мѣсяцевъ. Очень вѣроятно впрочемъ, что онъ находится и на лѣтнемъ пребываніи въ сѣверной полосѣ нашихъ губерній, тѣмъ болѣе, что Графъ Тизенгаузъ причисляетъ его къ самымъ обыкновеннымъ птичкамъ, живущимъ въ Литвѣ.

Желтоволосый королёкъ птичка очень живая и вертлявая. Онъ безпрестанно перепархиваетъ съ одного сучка на другой или лазитъ по самымъ тонкимъ вѣточкамъ, отыскивая на нихъ жучковъ, личинокъ, куколокъ и яички насекомыхъ, которые составляютъ главную его пищу. Въ случаѣ нужды онъ ѣстъ впрочемъ также сосновое сѣмя и за нимъ поднимается иногда на верхушку очень высокыхъ сосенъ, гдѣ съ трудомъ можно бываетъ его разсмотрѣть. Онъ появляется у насъ осенью небольшими обществами, къ которымъ часто присоединяются еще и различныя синички. Эти маленькія птички вмѣстѣ скитаются тогда по сосновымъ борамъ, по рощамъ, садамъ, и непрерывною своею дѣятельностью представляютъ занимательное зрѣлище наблюдателю.

#### РОДЪ XVIII. КАМЫШЕВКА. SALICARIA SELBY.

### **Видъ 48. Камышевка рѣчная. *Salicaria fluviatilis* Meyer.**

*Salicaria fluviatilis*. Кесслеръ, Руководство. 204.

*Sylvia fluviatilis*. Tysenhauz, Ornitologia. I. 426. — Naumann, Vögel Deutschlands.

III. 694. Taf. 83, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 183. III. 111. — Rhea, Zeitschrift für Ornithologie. II. 224. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. —

Nordmann, Faune pontique. 141. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 62.

Gajówka strumieniowa Tys.

Рѣчная камышевка, сколько до сихъ поръ извѣстно, живетъ лѣтомъ почти исключительно въ юго-восточныхъ странахъ Европы, начиная отъ Австріи до южныхъ отраслей Уральскаго хребта. Я находилъ ее во многихъ мѣстахъ губерній Кіевской и Полтавской. Въ окрестностяхъ Кіева она встрѣчается наипаче по берегамъ Ирпеня и появляется тутъ весною около половины Апрѣля.

Камышевка эта избираетъ своимъ мѣстопребываніемъ, по преимуществу, берега рѣкъ и ручьевъ, покрытые лозою и тростникомъ; густые ивовые деревья и кусты



составляютъ тутъ любимое ея пристанище. Съ большимъ проворствомъ она, въ самой чаще кустовъ, перепрыгиваетъ съ сучка на сучокъ и быстро скрывается отъ взоровъ наблюдателя. Только самецъ, въ то время, когда онъ поетъ, сидитъ иногда очень долго на одной и той же вѣткѣ, болѣе или менѣе обнаженной. Онъ поетъ очень прилежно, начиная отъ ранней весны до начала Юля мѣсяца. Пѣніе его или чириканье очень сходно съ чириканьемъ кузнечиковъ, особенно медвѣдка (*gryllotalpa vulgaris*). Смотри, какъ далеко онъ раздѣваетъ клювъ, когда поетъ, и съ какимъ по видимому напряженіемъ производитъ звуки, надобно удивляться нѣжности этихъ звуковъ.

Пищу рѣчной камышевки составляютъ мухи, жуки и различныя другія настькомыя. Исторія ея гнѣздованія еще мало извѣстна и мнѣ также не удалось, до сихъ поръ, сдѣлать на этотъ счетъ никакихъ точныхъ наблюденій.

#### **Видъ 49. Камышевка соловьиная. *Salicaria luscinioides* Savi.**

*Sylvia luscinioides*. Tysenhauz, Ornitologia. I. 429. — Temminck, Manuel. III. 119. — Rhea, Zeitschrift für Ornithologie. II. 220. — Nordmann, Faune pontique. 142.

Gajówka wierzbówka Tys.

Соловьиная камышевка въ первый разъ описана въ 1828 году и долго была находима только въ Италіи и въ южной Франціи. Потомъ однако Профессоръ Нордманъ открылъ ее также въ окрестностяхъ Одессы, а въ послѣднее время она была замѣчена въ Голландіи. Очень пріятно мнѣ было найти, что эта рѣдкая птичка водится и въ нашихъ губерніяхъ. Одна соловьиная камышевка была убита мною 19 Юля 1849 года на рѣкѣ Кодымѣ, по близости Балты, другая, самецъ въ превосходной весенней одеждѣ, 16 Мая прошедшаго года при рѣкѣ Ирпени \*), въ окрестностяхъ Кіева. Послѣднюю, по цапѣву ея, я принялъ было за рѣчную ка-

\*) Въ томъ же мѣстѣ я нашелъ значительное число соловьиныхъ камышевокъ 15 Апрѣля нынѣшняго года и имѣлъ случай произвести въкоторыя наблюденія надъ ихъ образомъ жизни. Соловьиная камышевка замѣтно живѣе камышевки рѣчной, отъ которой отличается также болѣе стройнымъ тѣлосложеніемъ. Она очень проворно перепархиваетъ съ одной тростинки на другую, или съ лозы на лозу, и сидитъ неподвижно только тогда, когда поетъ или лучше сказать чирикаетъ. Чириканье ея менѣе звучно и болѣе протяжно, нежели чириканье рѣчной камышевки. Питается она преимущественно маленькими жуками и личинками различныхъ настькомыхъ.

мышевку, такъ голосъ ея сходенъ съ голосомъ рѣчной камышевки. Обѣ соловьи-ныя камышевки, мною добытыя, держались въ густомъ тростникѣ (*Phragmitis vulgaris*), растущемъ въ водѣ.

Такъ какъ соловьиная камышевка не описана въ моемъ Руководствѣ для опредѣленія Русскихъ птицъ, то помѣщаю здѣсь краткую ея характеристику:

Изъ маховыхъ перьевъ второе самое большое, а первое немного короче верхнихъ кроющихъ перьевъ.

Верхняя сторона одноцвѣтная, каштаново-бурая, съ легкимъ оливковымъ оттѣнкомъ; горло и брюхо бѣлыя, а зобъ и бока туловища рыжевато-сѣрыя; только на верхней части зоба находятся маленькія сѣрыя пятна.

Верхняя челюсть зеленовато-бурая, нижняя сѣровато-желтая съ темнымъ кончикомъ; ноги темнаго мяснаго цвѣту, радужина бурая.

Имѣеть въ длину  $5\frac{3}{4}$ ".

Отъ рѣчной камышевки она отличается кромѣ того еще слѣдующими признаками: клювъ у ней замѣтно тонче и болѣе сжатъ съ боковъ; большія маховыя перья уже и на вершинѣ сильнѣе закруглены; хвостъ болѣе ступеньчатъ, и нижнія кроющія перья его, блѣдно-красноватыя съ бѣлымъ кончикомъ, относительно короче.

## **Видъ 50. Камышевка прятливая. *Salicaria locustella* Lath.**

*Salicaria locustella*. Кесслеръ, Руководство. 205.

*Sylvia locustella*. Двигубскій, Опытъ. 53. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 426. —

Naumann, Vögel Deutschlands. III. 701. Taf. 83, fig. 2, 3. — Temminck,

Manuel. I. 184. III. 112, 613. — Rhea, Zeitschrift für Ornithologie. II. 216. —

Nordmann, Faune pontique. 145. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 62.

*Motacilla locustella*. Pallas, Zoographia. I. 508.

Варакушка пестрая Двиг.

Gajówka Swiersczak Tys.

Прятливая камышевка водится во всѣхъ почти странахъ Европы и также въ западной Сибири. Въ нашихъ мѣстахъ мнѣ случилось не разъ слышать пѣніе этой

камышевки, чрезвычайно сходное съ чириканиемъ сверчка, но никогда не удавалось ее убивать. Она держится обыкновенно въ густыхъ ивовыхъ кустахъ, растущихъ по берегамъ рѣкъ и на низменныхъ лугахъ. Если подойти къ кусту, въ которомъ слышался ея голосъ, то она перестаетъ пѣть и такъ искусно умѣетъ спрятаться, что никакъ не удастся ее сыскать.

### **Видъ 51. Камышевка дроздовидная. *Salicaria turdoides* Meyer.**

*Salicaria turdoides*. Кесслеръ, Руководство. 204. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 610. Фауна Харьк. губ. 34.

*Sylvia turdoides*. Tysenhauz, Ornitologia. I. 425. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 597. Taf. 81. Fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 181. III. 109. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 141. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 62.

*Turdus Junco*. Pallas, Zoographia. I. 458.

*Turdus arundinaceus*. Двигубскій, Опытъ. 44.

Дроздь камышенный Двиг., около Каспійскаго моря дристанъ или тростяной дроздь, въ Малороссіи очеретянка большая.

Gajówka Drozdówka Tys.

Дроздовидная камышевка водится въ южной и умѣренной полосахъ Европы и въ нѣкоторыхъ странахъ Азіи и сѣверной Африки. Въ нашихъ губерніяхъ она гоститъ ежегодно въ большомъ числѣ, въ теченіи четырехъ мѣсяцевъ, отъ половины Апрѣля до половины Августа.

Она избираетъ своимъ мѣстопробываніемъ болотистые берега рѣкъ, ручьевъ, озеръ и прудовъ, поросшіе тростникомъ (*Phragmitis vulgaris*). Гдѣ тростникъ растетъ густо и образуетъ сплошныя полосы, тамъ на небольшомъ пространствѣ обитаютъ иногда сотни дроздовидныхъ камышевокъ. Въ такихъ мѣстахъ со всѣхъ сторонъ раздается громкій ихъ голосъ и совершенно заглушаетъ голоса другихъ пернатыхъ пѣвуновъ. Въ напѣвѣ дроздовидной камышевки встрѣчаются нѣкоторые звуки, напоминающіе напѣвъ восточнаго соловья, но тѣмъ не менѣе пѣніе ея, по излишней рѣзкости, вблизи неприятно для уха.

Дроздовидная камышевка, не смотря на значительную ея величину, очень искусно прыгаетъ и лазитъ по тростнику. Она поднимается вверхъ по стеблямъ трост-

ника не въ вертикальномъ положеніи, какъ дѣлають дятлы, а въ положеніи косвенномъ, обхватывая стебли попеременно пальцами то одной, то другой ноги. Она очень осторожна и проворно скрывается въ чащѣ тростника, когда хочешь къ ней подойти по-ближе или подѣхать на челюсть; только колебаніе тростинокъ указываетъ обыкновенно направленіе, по которому она удаляется.

Дроздовидная камышевка питается различными насѣкомыми, живущими около воды, какъ-то: стрекозами, жуками, мухами; въ добычу ей достаются также пауки, которые находятся обыкновенно во множествѣ на окончныхъ кистяхъ тростника.

Гнѣздо прикрѣпляется къ пяти или шести сближеннымъ между собою тростинкамъ, такъ что оно виситъ на воздухѣ и притомъ часто находится почти непосредственно надъ водою. Оно дѣлается изъ сухихъ травинокъ и соломинокъ и имѣетъ форму очень глубокой, большой чашки. Яичекъ бываетъ въ немъ 4 или 5; они блѣдно-зеленаго цвѣту съ темными пятнышками и точками и по величинѣ равняются воробьинымъ. Насиживание ихъ, въ которомъ участвуютъ и самка и самецъ, продолжается 14 или 15 дней.

## Видъ 52. Камышевка тростниковая. *Salicaria arundinacea* Lath.

*Salicaria arundinacea*. Кесслеръ, Руководство. 205.

*Sylvia arundinacea*. Двигубскій, Опытъ. 52. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 428.— Naumann, Vögel Deutschlands. III. 614. Taf. 81, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 191. III. 115. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Nordmann, Faune pontique. 142. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 62.

Пѣвунецъ, въ Москвѣ малиновка Двиг.

Gajówka Trzcionka Tys., Gajospiew trzciny Zaw.

Тростниковая камышевка водится во всѣхъ почти умѣренныхъ и южныхъ странахъ Европы. У насъ я находилъ ее во многихъ мѣстахъ губерній Кіевской, Полтавской и Подольской. Въ окрестностяхъ Кіева она показывается весною почти въ одно время съ камышевкою дроздовидною.

Она избираетъ своимъ мѣстопребываніемъ берега рѣкъ, ручьевъ и прудовъ, поросшіе тростникомъ и лозою. Во всемъ своемъ быту она представляетъ необычно-

венное сходство съ дроздовидною камышевкой, на которую также походить по наружности, только что гораздо меньше ея. Надобно однако замѣтить, что тростниковая камышевка не придерживается такъ исключительно тростника, какъ камышевка дроздовидная, а скитается иногда по ивовымъ кустамъ и деревьямъ, растущимъ вблизи отъ воды, особенно по выкормленіи молодыхъ. Пѣніе ея, хотя и походить на пѣніе дроздовидной камышевки, но далеко не такъ громко.

Еще я долженъ замѣтить, что ноги этой камышевки бываютъ сѣровато-желтыми, по видимому, только у очень старыхъ недѣлимыхъ, а у болѣе молодыхъ являются сѣровато-бурыми.

### **Видъ 55. Камышевка болотная. *Salicaria palustris* Bechst.**

*Salicaria palustris*. Кесслеръ, Руководство. 205.

*Sylvia palustris*. Двигубскій, Опытъ. 53. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 428. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 630. Taf. 81, fig. 3. — Temminck, Manuel. I. 192. III. 116. — Nordmann, Faune pontique. 144. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 62.

Варакушка болотная Двиг.

Gajówka Łozowka Tys., Gajospiew błotni Zaw.

Недавно только болотную камышевку точнымъ образомъ стали различать отъ очень сходной съ нею тростниковой камышевки, а потому и географическое распространение ея еще мало извѣстно. Она была наблюдаема до сихъ поръ въ нѣкоторыхъ странахъ западной Европы и въ нѣкоторыхъ частяхъ восточной Россіи. У насъ я ее находилъ въ различныхъ мѣстахъ губерній Кіевской и Подольской, въ продолженіи Мая, Іюня и Іюля мѣсяцевъ. Въ большомъ числѣ она встрѣчается на примѣръ на низовьяхъ Тетерева, около села Зорина.

Болотная камышевка держится, по преимуществу, на низменныхъ, болотистыхъ лугахъ, перерѣзаемыхъ густыми ивовыми кустами, или при берегахъ ручьевъ и маленькихъ озеръ, покрытыхъ тростникомъ и камышомъ. Она чрезвычайно жива и безпокойна; безпрестанно перепархиваетъ съ куста на кустъ или перепрыгиваетъ съ сучка на сучокъ и, при приближеніи человѣка, проворно скрывается въ самую чащу. Пищу ея составляютъ маленькіе пауки, жуки, стрекозы, мотыльки, мухи, также личинки и яички различныхъ насѣкомыхъ. Для отысканія ихъ она очень

тщательно обшариваетъ стебли и листья растений, но летучихъ насекомыхъ схватываетъ иногда и на воздухѣ. Поетъ она превосходно; по голосу можно было бы принять ее иногда за славку, еслибъ въ папѣвѣ ея не встрѣчались всегда нѣкоторые звуки, исключительно свойственные камышевкамъ.

Гнѣздо никогда не привѣшивается къ стеблямъ тростника, какъ гнѣзда дроздовой и тростниковой камышевокъ, а утверждается на вѣтвяхъ ивового куста. Явчекъ въ немъ бываетъ отъ 4 до 6 и они на голубовато-бѣломъ грунтѣ устланы сѣрыми пятнышками и точками. Насиживание ихъ продолжается 13 дней и въ немъ участвуютъ и самка и самецъ.

### **Видъ 54. Камышевка камышевая. *Salicaria phragmitis* Bechst.**

*Salicaria phragmitis*. Кесслеръ, Руководство. 206. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 610.

*Sylvia phragmitis*. Двигубскій, Опытъ. 53. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 428. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 648. Taf. 82, fig. 12. — Temminck, Manuel. I. 189. III. 115. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 145. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 63.

*Motacilla salicaria?* Pallas, Zoographia. I. 492.

Варакушка камышевая Двиг., камышничекъ, въ Малороссіи очеретянка.

Gajówka Rokitniczka Tys., Gajospiew szuwarowy Zaw.

Камышевая камышевка водится во всей почти Европѣ и кромѣ того въ южной Сибири, Грузіи, Малой Азіи и сѣверной Африкѣ. Она встрѣчается во всѣхъ нашихъ губерніяхъ, и чаще, нежели всѣ другія камышевки. Въ окрестностяхъ Кіева показывается около половины Апрѣля и остается до исхода Августа.

Она живетъ всегда близь воды, особенно около рѣкъ и ручьевъ, но впрочемъ въ очень различныхъ мѣстностяхъ. Иногда держится въ густомъ тростникѣ или камышѣ, растущемъ въ самой водѣ, иногда поселяется въ ивовыхъ кустахъ, неподалеку отъ воды, или же въ осокѣ, покрывающей болотистые луга.

Камышевка эта птичка живая, веселая, находящаяся почти безпрерывно въ движеніи и очень мило поющая, съ ранняго утра до воздушнаго вечера. Нѣсколько

десятковъ ея находятся иногда на одномъ небольшомъ лугу, гдѣ онѣ попеременно то выпархиваютъ на воздухъ, то бросаются стремглавъ внизъ и прячутся въ осокѣ, и вмѣстѣ съ тѣмъ безпрестанно поютъ и преслѣдуютъ маленькихъ насѣкомыхъ, составляющихъ почти исключительную ихъ пищу.

Гнѣздо находится обыкновенно въ камышѣ или въ осокѣ, очень близко отъ земли. Оно состоитъ изъ сухихъ травинокъ и внутри выкладывается волосками и перьями. Въ немъ бываетъ 4 или 5 яичекъ, которыя на бѣловатомъ грунтѣ испещрены сѣрыми крапинками и черточками.

### **Видъ 55. Камышевка вертлявая. *Salicaria cariceti* Naum.**

*Salicaria cariceti*. Кесслеръ, Руководство. 206.

*Sylvia cariceti*. Naumann, Vögel Deutschlands. III. 668. Taf. 82, fig. 2, 3. —

Nordmann, Faune pontique. 146.

*Sylvia salicaria*. Zawadzki, Galiz. Fauna. 63.

Gajospiew wierzbowy Zaw.

Эта камышевка, недавно только отличенная и описанная Науманомъ, до сихъ поръ замѣчена въ немногихъ мѣстахъ умѣренной и южной Европы. Я находилъ ее въ различныхъ частяхъ Кіевской губерніи и также въ губерніи Черниговской, въ окрестностяхъ Конотопа. Время ея прилета не извѣстно мнѣ точнымъ образомъ, но вѣрно то, что она остается у насъ едва ли не дольше всѣхъ другихъ камышевокъ; по крайней мѣрѣ, въ окрестностяхъ Кіева, мнѣ случалось неоднократно встрѣчать и убивать ее въ концѣ Августа.

Камышевка эта избираетъ своимъ мѣстопробываніемъ болота и мокрые луга, прорѣзаемые ручьями или канавами, особенно если на нихъ находятся озерца, обросшія камышомъ, и если по нимъ разсѣяны тамъ и сямъ небольшіе ивовые кусты. Она чрезвычайно безпокойна и вертлява, никогда не сидитъ долго на одномъ мѣстѣ, а безпрестанно перелетаетъ съ куста на кустъ или съ одного камышеваго стебелька на другой. Не смотря на то ее легче бываетъ убить изъ ружья, нежели всякую другую камышевку, потому что она никогда не прячется въ чащѣ лозы или тростника, а всегда держится на мѣстахъ болѣе открытыхъ. Голосъ ея нѣсколько походитъ на голосъ камышевой камышевки, но самецъ поетъ не такъ про-

тяжно и менѣе заливается. Питается она различными маленькими насекомыми и ихъ личинками.

Гнѣздо прикрѣпляется, въ всячемъ положеніи, къ нѣсколькимъ, сближеннымъ между собою травянымъ стебелькамъ. Оно свивается изъ сухихъ травинокъ и выкладывается внутри конскимъ волосомъ. Маленькія яички, которыхъ бываетъ обыкновенно 4 или 5, на блѣдно-желтоватомъ грунтѣ усѣяны сѣрыми пятнышками, точками и черточками.

*Примѣчаніе.* До сихъ поръ не рѣшенъ еще окончательно вопросъ, составляетъ ли *Salicaria aquatica* Lath. дѣйствительно самостоятельный видъ, какъ принимаетъ Науманъ, или только разность вертлявой камышевки, какъ думаютъ Темминкъ, Глогеръ и Шлегель. По мнѣнію Шлегеля *S. aquatica* есть именно таже *S. cariceti*, перемѣнившая лѣтнюю одежду на осеннюю; но это рѣшительно несправедливо. Съ одной стороны я имѣлъ случай убѣдиться, что осенняя одежда *S. cariceti* почти ничѣмъ не отлична отъ весенней, а съ другой стороны Профессоръ Нордманъ находилъ такъ называемую *S. aquatica*, въ окрестностяхъ Одессы, въ Апрѣлѣ мѣсяцѣ.

## РОДЪ XIX. ЗАВИРУШКА. ACCENTOR VESCHT.

### Видъ 56. Завирушка льсная. *Accentor modularis* L.

*Accentor modularis.* Двигубскій, Опытъ. 60. — Кесслеръ, Руководство. 208. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 490. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 951. Taf. 92, fig. 3, 4. — Temminck, Manuel. I. 249. III. 174. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 610. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 171. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 69.

*Sylvia modularis.* Eichwald, Naturh. Skizze. 236.

Завирушка пѣвчая Двиг.

Рѣчачъ pokrzuwnica Jundziłł.

Льсная завирушка водится во всѣхъ почти странахъ Европы. По показанію Нордмана она встрѣчается по всему берегу чернаго моря, а по свидѣтельству Тизенгауза пребываетъ въ Литвѣ, отъ конца Марта до первыхъ дней Сентября. Въ на-



шихъ губерніяхъ она попадаетъ, по видимому, очень рѣдко; такъ на примѣръ въ окрестностяхъ Кіева появляется, сколько я знаю, только на весеннемъ пролетѣ и остается очень не долго.

## РОДЪ XX. ДРОЗДЪ. TURDUS L.

### Видъ 57. Дроздъ орѣховый. *Turdus iliacus* L.

*Turdus iliacus*. Двигубскій, Опытъ. 43. — Кесслеръ, Руководство. 210. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 225. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 276. Taf. 67, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 165. III. 89. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Nordmann, Faune pontique. 126. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 56.

*Turdus illas*. Pallas, Zoographia. I. 456.

Орѣховка, орѣховникъ, бѣлобровикъ, полдроздъ.

Drozd rdzawoboczny Jarocki, Drozd mały Zaw.

Орѣховый дроздъ проводитъ лѣто въ сѣверныхъ странахъ Европы и Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ, сколько мнѣ извѣстно, онъ не вьетъ гнѣзда и не зимуетъ, а бываетъ только на пролетѣ, весною и осенью. Въ окрестностяхъ Кіева онъ показывается обыкновенно въ первыхъ числахъ Апрѣля и остается до второй половины или до конца этого мѣсяца, а потомъ удаляется далѣе на сѣверъ. Обратный осенній пролетъ его имѣетъ мѣсто въ Октябрѣ мѣсяцѣ.

Орѣховый дроздъ, во время пролета, избираетъ своимъ пристанищемъ, по преимуществу, опушки лѣсовъ и небольшія лиственные роши, особенно если по близости находятся луга и пастбища. Пищу его составляютъ червяки, личинки насѣкомыхъ, жуки, слизняки и другія подобныя животныя, а осенью также различныя ягоды, какъ-то: бузина, черемха, рябина. Для отысканія червей и насѣкомыхъ, онъ спускается часто на землю и шаритъ клювомъ подъ опавшими листьями.

Орѣховый дроздъ совершаетъ періодическія свои путешествія почти всегда болѣе или менѣе многочисленными обществами, съ которыми часто соединяются еще стада другихъ дроздовъ, особенно рябинниковъ.

## Видъ 58. Дроздъ пѣвчій. *Turdus musicus* L.

*Turdus musicus*. Двигубскій, Опытъ. 43. — Кесслеръ, Руководство. 210. — Pallas, Zoographia. I. 454. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 224. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 262. Taf. 66, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 164. III. 88. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839 I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 610. — Nordmann, Faune pontique. 125. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 55.

Drozd Spiewak Tys.

Пѣвчій дроздъ проводитъ лѣто въ Европѣ и въ Сибири, а на зиму удаляется въ сѣверную Африку и Малую Азію. Въ нашихъ губерніяхъ онъ показывается обыкновенно въ началѣ Апрѣля и остается до поздней осени. На лѣтнее пребываніе остается здѣсь впрочемъ небольшое только число недѣлимыхъ, а другія подвигаются далѣе къ сѣверу.

Пѣвчій дроздъ водится въ лѣсахъ, какъ лиственныхъ, такъ и хвойныхъ, по преимуществу однако въ первыхъ, особенно если они подшиты густыми кустами. Вообще онъ любитъ мѣста тѣнистыя, влажныя и потому охотно поселяется около рѣкъ и ручьевъ, или по близости мокрыхъ луговъ. На пролетѣ онъ менѣе разборчивъ и встрѣчается тогда почти вездѣ: въ лѣсахъ, рощахъ, кустарникахъ, садахъ. Рѣдко онъ образуетъ большія стада и даже на пролетѣ путешествуетъ обыкновенно маленькими обществами или семьями, по возможности отдѣляясь отъ другихъ дроздовъ.

Пѣвчій дроздъ птица проворная, осторожная. Онъ часто спускается на землю и шибко прыгаетъ по ней, но какъ скоро замѣтитъ человѣка, то взлетаетъ опять на дерево и быстро скрывается въ чащѣ лѣса. Очень неохотно онъ пролетаетъ черезъ поля и другія открытыя мѣста, а по возможности придерживается всегда кустарниковъ и лѣсныхъ опушекъ. Самецъ превосходно поетъ, особенно во время вечерней и утренней зари. Необыкновенно пріятное впечатлѣніе производитъ чудный его голосъ раннею весною, когда не успѣютъ еще воротиться другіе лѣсные пѣвуны, — и когда, послѣ заката солнца, онъ одинъ прерываетъ тишину лѣсовъ. — Пищу пѣвчаго дрозда составляютъ слизняки, червяки и различныя ползучія насекомыя съ ихъ личинками и куколками. Только осенью онъ прибѣгаетъ также къ ягодамъ, къ рябинѣ, черемхѣ, брусникѣ и другимъ имъ подобнымъ.

Гнѣздо находится обыкновенно на густомъ кустѣ или на молодомъ деревѣ. Оно свивается изъ сухихъ прутиковъ, травинокъ, моху и другихъ подобныхъ веществъ, которыя всѣ очень плотно между собою переплетаются; сверхъ того оно вымазывается внутри слоемъ гнилой древесины, напередъ пережеванной и смоченной липкою слюною. Въ немъ бываетъ отъ 4 до 6 яицъ; они блѣдно-зеленаго цвѣту и часто бываютъ испещрены темно-бурыми пятнышками и точками. Насиживание ихъ продолжается 16 дней, при чемъ самецъ ежедневно, около полудня, смѣняетъ на нѣсколько часовъ самку. Въ окрестностяхъ Кіева каждая чета, по видимому, выводитъ молодыхъ дважды въ лѣто; молодыя первой выводки оставляютъ гнѣздо въ концѣ Мая, а молодыя второй выводки въ началѣ Іюля.

### **Видъ 59. Дроздъ бѣлозобый. *Turdus torquatus* L.**

*Turdus torquatus*. Двигубскій, Опытъ. 42. — Кесслеръ, Руководство. 211. — Pallas, Zoographia. I. 451. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 228. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 318. Taf. 70. Fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 166. III. 89. — Nordmann, Faune pontique. 127. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 610. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 56.

Дроздъ темный Двиг.

Drozd obrożny Tys., Drozd białoobrzecz Zaw.

Бѣлозобый дроздъ встрѣчается во всѣхъ почти странахъ западной Европы и былъ находимъ также въ нѣкоторыхъ мѣстахъ Россіи, какъ на примѣръ въ Лифляндіи, въ Харьковской губерніи, въ Крыму и въ окрестностяхъ Одессы. Мнѣ самому онъ никогда еще не попадался, но нѣтъ сомнѣнія, что онъ долженъ встрѣчаться въ нашихъ губерніяхъ, хотя бы и на случайномъ пролетѣ. Графъ Тизенгаузъ полагаетъ, что онъ водится именно въ Подольской губерніи.

### **Видъ 60. Дроздъ-рябинникъ. *Turdus pilaris* L.**

*Turdus pilaris*. Двигубскій, Опытъ. 42. — Кесслеръ, Руководство. 212. — Pallas, Zoographia. I. 455. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 223. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 296. Taf. 67, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 163. III. 88. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou.

1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 610. Фауна Харьк. губ. 35. — Nordmann, Faune pontique. 127. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 55.

Drozd Kwiczol Rzacz.

Рябинникъ проводитъ лѣто въ сѣверныхъ странахъ Европы и въ Сибири, а на зиму перелетаетъ въ южную Европу и въ Малую Азію. Въ нашихъ губерніяхъ онъ появляется во множествѣ какъ на весеннемъ, такъ и на осеннемъ пролетѣ, то есть въ первый разъ въ Мартѣ и Апрѣлѣ, а во второй разъ въ Октябрѣ и Ноябрьѣ мѣсяцахъ. Въ окрестностяхъ Кіева, сколько мнѣ извѣстно, онъ никогда не зимуетъ, но остается тутъ въ небольшомъ числѣ на лѣтнее пребываніе.

Дрозды эти, во время періодическихъ своихъ путешествій, всегда соединяются въ большія стада, къ которымъ часто присоединяются также дрозды орѣховые. Они скитаются тогда повсюду, по лѣсамъ, рощамъ, садамъ. — Для лѣтняго своего пребыванія рябинникъ избираетъ, по преимуществу, такіе лиственные лѣса и рощи, гдѣ по сосѣдству находится ручей или озеро.

Онъ часто спускается на землю и шибко прыгаетъ по ней, но остается тамъ обыкновенно не долго, также какъ и на низкихъ кустахъ, а держится болѣе на высокихъ деревьяхъ. Пищу его составляютъ лѣтомъ червяки и ползучія насѣкомыя, а осенью ягоды, особенно рябина.

Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ случалось находить взрослыхъ молодыхъ въ концѣ Іюня мѣсяца.

### **Видъ 61. Дроздъ-деряба. *Turdus viscivorus* L.**

*Turdus viscivorus*. Двигубскій, Опытъ. 42. — Кесслеръ, Руководство. 212. — Pallas, Zoographia. I. 454. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 222. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 248. Taf. 66, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 161. III. 87. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 610. Фауна Харьк. губ. 35. — Nordmann, Faune pontique. 125. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 55.

Drozd jemiolowy Tys., Drozd Paszkoł Zaw.

Дроздъ деряба водится во всей почти Европѣ, но лѣтомъ живетъ преимущественно въ сѣверныхъ ея странахъ, а зимою въ южныхъ. Въ нашихъ губерніяхъ онъ

бываетъ въ большомъ числѣ на весеннемъ и на осеннемъ пролетѣ, а лѣтомъ встрѣчается довольно рѣдко. Въ суровыя зимы онъ на вѣкоторое время оставляетъ наши мѣста и удаляется далѣе къ югу.

Во время пролета этотъ дроздъ держится по опушкамъ лѣсовъ и вообще въ мѣстахъ болѣе или менѣе открытыхъ, иногда даже на поляхъ и лугахъ, находящихся въ большомъ разстояніи отъ деревьевъ и кустовъ. На лѣто онъ поселяется навѣщаме въ хвойномъ лѣсу, но и тутъ избираетъ своимъ обиталищемъ преимущественно участки, смежныя съ лугами или прорѣзаемые рѣчкой или ручьемъ. Главную пищу его составляютъ червяки и личинки насѣкомыхъ, которыхъ онъ отыскиваетъ въ травѣ и подъ опавшими листьями, и потому много времени проводитъ на землѣ. Позднею осенью, при недостаткѣ насѣкомыхъ и ихъ личинокъ, онъ ѣстъ ягоды, особенно омелу (*Viscum album*).

Гнѣздо почти всегда находится на соснѣ и часто притомъ на очень значительной вышинѣ. Оно свивается изъ сухихъ прутьевъ, лишаевъ, моху, и внутри выкладывается нѣжными травинками. Въ немъ бываетъ 4 или 5 яицъ, которыя на блѣдно-зеленомъ грунтѣ испещрены фіолетово-сѣрыми пятнышками и точками, особенно густо сдвинутыми на тупомъ ихъ концѣ. Насиживание ихъ продолжается отъ 16 до 17 дней.

## Видъ 62. Дроздъ черный. *Turdus merula* L.

*Turdus merula*. Двигубскій, Опытъ. 41. — Кесслеръ, Руководство. 213. — Pallas, Zoographia. I. 449. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 228. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 326. Taf. 71. Fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 168. III. 90. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 610. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 128. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 56.

Черный дроздъ, въ нашихъ губерніяхъ косъ или косикъ.

Drozd Kos Rzacz.

Черный дроздъ водится во всей почти Европѣ, западной Азии и сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ онъ извѣстенъ подъ названіемъ коса и встрѣчается въ большомъ числѣ. Въ окрестностяхъ Кіева появляется обыкновенно подъ конецъ Марта и остается до половины Октября.

Черный дроздъ живетъ лѣтомъ во всѣхъ лѣсахъ, какъ лиственныхъ, такъ и хвойныхъ, но избираетъ въ нихъ своимъ пристанищемъ преимущественно такіе участки, которые подшиты густыми кустами. Въ позднюю осень онъ начинаетъ вести жизнь скитальческую и встрѣчается тогда не только въ мелкихъ кустарникахъ, но иногда также на голыхъ поляхъ. Въ продолженіи лѣта онъ держится по одиночкѣ, а осенью собирается иногда въ очень многочисленныя стада.

Черный дроздъ остороженъ и прятливъ. Въ лѣсу онъ перескакиваетъ проворно съ одного сучка на другой или перелетаетъ быстро съ дерева на дерево, съ куста на кустъ; на землѣ прыгаетъ также очень быстро. Самецъ прекрасно поетъ и можетъ, въ этомъ отношеніи, соперничать съ пѣвчимъ дроздомъ; по этому его часто и держатъ въ клѣткахъ, подобно послѣднему. — Пищу черного дрозда составляютъ, смотря по времени года, то червяки, личинки и куколки насѣкомыхъ или самыя насѣкомыя, то различныя ягоды.

Гнѣздо находится то на молодой соснѣ или на густомъ кустѣ, то въ дуплѣ стараго дерева, но по большей части не очень высоко отъ земли. Оно дѣлается изъ сухой травы, моху и корешковъ, и часто вымазывается внутри слоемъ липкой земли. Въ немъ бываетъ отъ 4 до 6 яицъ, блѣдно-зеленаго цвѣту, съ красноватыми крапинками. Насиживаніе ихъ продолжается около 16 дней, при чемъ самецъ ежедневно, на нѣсколько часовъ, смѣняетъ самку.

*Примѣчаніе.* Можетъ быть, что въ Полдольской губерніи встрѣчается также каменный дроздъ, *Turdus saxatilis* L., который водится въ сосѣдственныхъ съ нею Карпатскихъ горахъ; но точныхъ свѣдѣній на этотъ счетъ мнѣ не удалось получить. Очень вѣроятно кромѣ того, что въ нашихъ губерніяхъ попадаются иногда и нѣкоторые другіе виды дроздовъ, какъ напримѣръ *Turdus fuscatus* Pall. и *Turdus pallidus* Lath., которые водятся въ Сибири и бывали находимы также въ Германіи, но и на этотъ счетъ нѣтъ положительныхъ данныхъ.

## РОДЪ XXI. ИВОЛГА. *ORIOLUS* L.

### **Видъ 65. Иволга крикливая. *Oriolus galbula* L.**

*Oriolus galbula.* Двигубскій, Опытъ. 34. — Кесслеръ, Руководство. 214. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 178. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 171.

Taf. 61, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 129. III. 73. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16 (et O. varians!). — Czernay, ibidem. 1850. I. 610. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 195. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 82.

*Turdus oriolus*. Pallas, Zoographia. I. 444.

*Coracias galbula*. Eichwald, Naturh. Skizze. 236.

Иволга, ива, иволга желтая Двиг.

*Wilga żółta* Tys.

Иволга водится во всей почти Европѣ, за исключеніемъ самой сѣверной ея полосы, и кромѣ того въ западной Азіи и сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ она находится повсемѣстно, въ значительномъ числѣ. Въ окрестностяхъ Кіева появляется обыкновенно во второй половинѣ Апрѣля, или даже подъ конецъ Апрѣля, и остается до двадцатыхъ чиселъ Августа. Еще въ нынѣшнемъ году мнѣ случилось встрѣтить цѣлое общество иволгъ 21 Августа.

Эта красивая, желтая птица водится во всѣхъ лѣсахъ, какъ лиственныхъ, такъ и сосновыхъ, но болѣе любитъ небольшія дубовыя и березовыя роши, особенно если въ сосѣдствѣ ихъ находится рѣка, ручей или прудъ. Очень часто она поселяется также въ садахъ, даже внутри сель и городовъ.

Иволга птица безпокойная, дикая, осторожная. Она никогда почти не спускается на землю или даже на нижніе сучья деревъ, а держится болѣе на густыхъ верхушкахъ ихъ. Рѣдко притомъ она остается долго на одномъ мѣстѣ, а безпрестанно перелетаетъ съ одного дерева на другое, или съ одного сучка на другой. Когда нѣсколько иволгъ живутъ близко одна отъ другой, какъ это очень часто случается, то онѣ почти непрерывно ссорятся между собою и съ громкимъ крикомъ преслѣдуютъ одна другую. Весною самецъ очень изрядно поетъ. — Питается иволга какъ насѣкомыми, такъ ягодами, особенно вишнями и черемхою.

Гнѣздо находится, по большей части, на какомънибудь молодомъ деревѣ, на которомъ оно прикрѣпляется, въ всячемъ положеніи, въ углу видообразно раздвоеннаго сучка. Оно имѣетъ форму глубокой, круглой коробочки, дѣлается изъ травинокъ, мочалинъ, волосковъ, плотно переплетаемыхъ между собою, и внутри выстлается мягкой шерстью и перьями. Въ него самка кладетъ 4 или 5 яицъ, которыя на бѣловатомъ грунтѣ устѣяны сѣрыми и красноватыми точками, и сидитъ на нихъ около двухъ недѣль, при чемъ самецъ смѣняетъ ее ежедневно на нѣсколько

часовъ. Въ окрестностяхъ Кіева кладка яицъ оканчивается около 10 Іюня, такъ что молодыя выдупливаются въ двадцатыхъ числахъ этого мѣсяца.—Мнѣ случилось однажды видѣть, что клѣтка съ молодыми иволгами, вынутыми изъ гнѣзда и не могшими еще летать, была прицѣплена въ саду къ дереву, съ тою цѣлью, чтобы испытать, не стануть ли старыя продолжать кормить ихъ; и въ самомъ дѣлѣ опытъ этотъ совершенно удался.

## РОДЪ XXII. ТРЯСОГУЗКА. MOTACILLA L.

### Видъ 64. Трясогузка бѣлая. *Motacilla alba* L.

*Motacilla alba*. Двигубскій, Опытъ. 62. — Кесслеръ, Руководство. 215. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 496. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 803. Taf. 86, fig. 1, 2, 3. — Temminck, Manuel. I. 255. III. 178. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 81. Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. — Nordmann, Faune pontique. 153. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 65.

*Motacilla albeola*. Pallas, Zoographia. I. 506.

Трясогузка, плиска, печушка, синичка.

Pliszka biała Jundziłł.

Бѣлая трясогузка водится во всѣхъ странахъ Европы, за исключеніемъ Великобританіи, и кромѣ того въ сѣверной и западной Азіи и сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ она принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ лѣтнихъ птичекъ; показывается притомъ весною уже очень рано и остается до поздней осени. Въ Кіевѣ первыя бѣлыя трясогузки были замѣчены мною, въ продолженіи восьми лѣтъ, въ слѣдующіе дни:

1843 — 1844 — 1845 — 1846 — 1847 — 1848 — 1849 — 1850.

21 Марта, 30 Марта, 28 Марта, 23 Марта, 17 Марта, 27 Марта, 2 Апрелья, 20 Марта.

Съ другой стороны бѣлыя трясогузки попадаются въ окрестностяхъ Кіева еще въ концѣ Сентября и въ первыхъ числахъ Октября.

Бѣлая трясогузка поселяется обыкновенно близко отъ воды, по берегамъ рѣкъ, ручьевъ, озеръ и прудовъ, но тѣмъ не менѣе иногда попадаетея на степяхъ и по-



ляхъ, въ большомъ разстояніи отъ воды. Любимыя ея деревья суть старыя ивы и гдѣ только таковыя находятся, тамъ почти навѣрно можно ее встрѣтить. Она не избѣгаетъ также жилыхъ мѣстъ, а напротивъ того часто держится кругомъ и даже внутри селъ и городовъ. Осенью она соединяется въ болѣе или менѣе многочисленныя общества и скитается тогда повсюду, по полямъ, садамъ, пастбищамъ, ѣзжалымъ дорогамъ. Очень охотно она сопровождаетъ въ это время стада коровъ и овецъ, находя около нихъ большое количество насѣкомыхъ, составляющихъ почти исключительную ея пищу.

Бѣлая трясогузка птичка живая, безпокойная. Она очень шибко бѣгаетъ по землѣ, переставляя попеременно одну ногу послѣ другой и кивая на кажломъ шагу головою. Притомъ же она непрерывно потряхиваетъ длиннымъ своимъ хвостомъ, такъ что ее уже издали можно бываетъ отличить отъ всякой другой птички. Когда она взлетаетъ съ земли, то садится обыкновенно на верхушку куста, на сухой суцокъ, на заборъ, на крышу дома или на другое возвышенное мѣсто. Полетъ ея быстрый, и часто она пролетаетъ сразу большое пространство. Чрезвычайно ловки и быстры бываютъ ея движенія, когда одна гоняется за другою, какъ это часто случается.

Гнѣздо устроивается въ очень различныхъ мѣстахъ, въ дуплахъ или между корнями старыхъ ивъ, подъ кучами бревенъ или камней, въ дырахъ, вымытыхъ въ землѣ водою, и такъ далѣе. Оно свивается изъ сухихъ прутиковъ, соломинокъ, травинокъ, корешковъ, и выстилается внутри волосками. Въ немъ бываетъ 6 или 7 яичекъ, которыя на голубоватомъ грунтѣ усѣяны сѣрыми крапинками и красно-бурыми пятнышками. Насиживаніе ихъ, въ которомъ самецъ не принимаетъ никакого участія, продолжается около двухъ недѣль. Въ нашихъ мѣстахъ молодыя оставляютъ гнѣздо въ началѣ Іюня мѣсяца.

Въ Зоологическомъ Кабинетѣ Университета Св. Владиміра сохраняется почти совершенно бѣлое недѣлимое этого вида, убитое въ Полтавской губерніи.

### **Видъ 65. Трясогузка сѣрая. *Motacilla boarula* L.**

*Motacilla boarula*. Кесслеръ, Руководство. 216. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 497. — Temminck, Manuel. I. 257. III. 179. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Nordmann, Faune pontique. 155.

*Motacilla sulphurea* Bechst. Naumann, Vögel Deutschlands. III. 824. Taf. 87, fig. 1, 2, 3. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 65.  
*Motacilla Melanope*. Pallas, Zoographia. I. 500. — Двигубскій, Опытъ. 61.  
 Pliszka Wolarka Tys., Pliszka siarczysta Zaw.

Сѣрая трясогузка, которой географическое распространение съ точностью еще не извѣстно, по увѣренію Г. Нордмана, водится въ Бессарабіи и въ Херсонской губерніи, а по этому безъ сомнѣнія должна встрѣчаться также въ нашихъ губерніяхъ. Въ самомъ дѣлѣ Г. Анджеіевскій приводитъ ее между туземными нашими птицами. Мнѣ самому однако никогда не случалось находить ее лѣтомъ въ окрестностяхъ Кіева. Только осенью мнѣ попадались иногда на берегу Днѣпра трясогузки, которыя по наружности и по обычаямъ казались мнѣ отличными отъ двухъ нашихъ обыкновенныхъ трясогузокъ и по всей вѣроятности принадлежали сѣрому виду; но никогда мнѣ не удавалось получить ихъ въ руки и такимъ образомъ убѣдиться вполне въ справедливости моего предположенія.

## **Видъ 66. Трясогузка желтая. *Motacilla flava* L.**

*Motacilla flava*. Двигубскій, Опытъ. 61. — Кесслеръ, Руководство. 217. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 498. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 839. Taf. 88. Fig. 1 — 4. — Temminck, Manuel. I. 260. III. 181, 622. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 156. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 81. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 611. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 66.

*Motacilla flaveola*. Pallas, Zoographia. I. 501.

*Motacilla sulphurea?* Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16.

Трясогузка желтая, плиска желтая, синичка желтая.

Pliszka żółta Kluk., Pliszka zwyczajna Zaw.

Желтая трясогузка водится во всей Европѣ и также во многихъ странахъ Азіи и Африки. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается повсюду и притомъ еще въ большемъ числѣ, нежели бѣлая трясогузка; но показывается весною замѣтно позднѣе бѣлой трясогузки, именно въ половинѣ Апрѣля, и улетаетъ осенью раньше этой послѣдней, то есть около половины Августа.

Желтая трясогузка живетъ на поляхъ, лугахъ и болотахъ, окруженныхъ кустарниками. Подобно бѣлой трясогузкѣ, она любитъ, чтобы по близости ея мѣста

жительства находилась вода и потому чаще поселяется на низменных лугахъ, вблизи рѣкъ. Въ несмѣтномъ множествѣ напримѣръ она водится на островахъ Диѳпра, поросшихъ рокитникомъ.

По землѣ она бѣгаетъ очень шибко, переставляя одну ногу послѣ другой и кивая на каждомъ шагу головою, подобно бѣлой трясогузкѣ. Когда взлетаетъ съ земли, то садится обыкновенно на верхушку куста и умѣетъ удержаться на самыхъ тонкихъ вѣтвяхъ, какъ бы онѣ не качались. Человѣка она почти вовсе не боится и позволяетъ ему подойти къ себѣ на самое близкое разстояніе. Полетъ ея еще легче и быстрѣе, нежели полетъ бѣлой трясогузки. Питается она разнородными маленькими насѣкомыми, которыхъ или отыскиваетъ на землѣ, или схватываетъ на воздухѣ.

Гнѣздо всегда находится на землѣ, гдѣ оно искусно бываетъ спрятано въ травѣ или подъ рокитникомъ. Оно дѣлается безъ большаго искусства изъ травинокъ, корешковъ, волосковъ и другихъ подобныхъ матеріаловъ. Самка несетъ отъ 5 до 7 яичекъ, которыя на бѣловатомъ грунтѣ усѣяны безчисленными сѣровато-бурыми и красновато-бурыми крапинками и черточками, и сидитъ на нихъ около 13 дней.

### РОДЪ XXIII. ЩЕВРИЦА. ANTHUS BECHST.

#### **Видъ 67. Щеврица луговая. *Anthus pratensis* Bechst.**

*Anthus pratensis*. Двигубскіи, Опытъ. 64. — Кесслеръ, Руководство. 219. — Tussenhaus, Ornithologia. I. 505. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 774. Taf. 84, fig. 3. Taf. 85, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 269. III. 190, 635. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. — Nordmann, Faune pontique. 159. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 66.

Жаворонокъ луговой Двиг.

Swiergotek łączny Jarocki, Swiergotek łączny Zaw.

Луговая щеврица водится во всѣхъ странахъ Европы. Въ нашихъ губерніяхъ она находится лѣтомъ въ незначительномъ только числѣ, но во множествѣ бываетъ во время весенняго и осенняго пролета. Она появляется весною очень рано, въ Мартѣ мѣсяцѣ, а осенью остается до Октября.

Луговая щеврица избираетъ своимъ мѣстообываніемъ почти исключительно обширные, низменные луга и болота; на поляхъ встрѣчается рѣдко, и то только во время пролета. Она постоянно держится на землѣ и бѣгаетъ по ней очень шибко, даже въ густой травѣ. Когда хочетъ перелетѣть съ одного мѣста на другое, то поднимается сначала довольно высоко на воздухъ по косвенной прямой линіи, а потомъ уже зигзагомъ пускается летѣть въ даль, ударяясь попеременно то въ одну, то въ другую сторону, или бросаясь то вверхъ, то внизъ. вмѣстѣ съ тѣмъ она издаетъ повторительно особый, тонкій свистъ, по которому тотчасъ можно бываетъ отличить ее отъ всѣхъ другихъ маленькихъ птицъ. Пищу ея составляютъ различныя насѣкомыя, живущія въ землѣ и въ травѣ, особенно жучки, кузнечики и ихъ личинки.

Гнѣздо всегда находится на землѣ, между густою травою или осокою, и состоитъ изъ сухихъ травинокъ, корешковъ и волосковъ, связанныхъ между собою безъ особеннаго искусства. Яички, которыхъ числомъ бываетъ обыкновенно 5 или 6, по цвѣту и по величинѣ очень походятъ на яички полеваго жаворонка.

Луговая щеврица линяетъ у насъ въ Августѣ мѣсяцѣ и тогда теряетъ иногда сразу столько маховыхъ и рулевыхъ перьевъ, что не можетъ подняться высоко на воздухъ, а только перепархиваетъ вдоль земли съ одного мѣста на другое.

*Примѣчаніе.* По мнѣнію Профессора Нордмана сюда же слѣдуетъ отнести *Anthus cervinus* или *Motacilla cervina* Pall. Но такъ какъ Палласъ говоритъ, что его *Motacilla cervina* въ Камчаткѣ называется лѣснымъ жаворонкомъ, а луговая щеврица никогда не водится въ лѣсахъ и не садится даже на деревья, то надобно полагать, что *Motacilla cervina* совершенно иная птица, которая въ нашихъ мѣстахъ вовсе не встрѣчается.

## **Видъ 68. Щеврица лѣсная. *Anthus arboreus* Bechst.**

*Anthus arboreus.* Двигубскій, Опытъ. 64. — Кесслеръ, Руководство. 220. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 507. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 758. Taf. 84, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 271. III. 194. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. — Nordmann, Faune pontique. 160. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 66.

*Motacilla spipola*. Pallas, Zoographia. I. 512.

Жаворонокъ лѣсной Двиг., шеврица древесная.

Swiergotek drzewny Jarocki, Swiergotek lésny Zaw.

Лѣсная шеврица водится во всей почти Европѣ и въ нѣкоторыхъ странахъ Азіи и Африки. Въ нашихъ губерніяхъ она находится во множествѣ и принадлежитъ вообще къ числу самыхъ обыкновенныхъ лѣтныхъ птицъ. Въ окрестностяхъ Кіева появляется весною около половины Апрѣля и остается осенью до половины Сентября, а при теплой погодѣ и до конца Сентября.

Шеврица эта живетъ въ лѣсахъ, рошахъ, садахъ и вообще вездѣ, гдѣ только находятся высокія деревья; наичаще однако держится при опушкахъ лѣсовъ или въ такихъ мѣстахъ въ лѣсу, гдѣ деревья стоятъ рѣдко и гдѣ находятся небольшія поляны, совершенно чистыя или поросшія кустами. Осенью она скитается также по полямъ, но и тутъ по возможности придерживается кустарниковъ и избѣгаетъ голыхъ степей. Подобно луговой шеврицѣ, она питается маленькими насѣкомыми, особенно кузнечиками и жучками, которыхъ отыскиваетъ на землѣ; но бѣгаетъ по землѣ не такъ шибко, какъ луговая шеврица, и взлетая съ земли садится на дерево или на кустъ. Самецъ довольно пріятно поетъ, то сидя на верхушкѣ дерева, то припархивая на воздухъ.

Гнѣздо всегда находится на землѣ и тщательно бываетъ спрятано между травою. Оно свивается безъ особаго искусства изъ сухихъ травинокъ, корешковъ, моху, и выкладывается внутри волосками. Яичекъ въ немъ бываетъ по большей части 4 или 5 и они подлежатъ безчисленнымъ цвѣтоизмѣненіямъ, будучи на бѣловатомъ, сѣроватомъ или красноватомъ грунтѣ усѣяны различнаго цвѣту пятнышками, крапинками и черточками. Насиживаніе ихъ продолжается 13 дней.

## **Видъ 69. Шеврица полевая. *Anthus campestris* Bechst.**

*Anthus campestris* Кесслеръ, Руководство. 220. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 745. Taf. 84, fig. 1. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 161. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 611. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 67.

*Anthus rufescens*. Temminck, Manuel. I. 267. III. 189. — Двигубскій, Опытъ. 64. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 505.

Жаворонокъ рыжеватый Двиг.

Swiergotek rudawy Tys., Swiergotek polny Zaw.

Полевая шеврица водится въ южной и умѣренной полосѣ Европы, въ сѣверной Африкѣ и въ западныхъ странахъ Азіи. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается несравненно рѣже, нежели двѣ другія шеврицы, и притомъ почти исключительно въ мѣстахъ степныхъ. Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ никогда не случалось ее видѣть, но я находилъ ее въ значительномъ числѣ въ Балтскомъ уѣздѣ Подольской губерніи, именно на степяхъ, которыя растилаются вдоль берега Днѣстра.

Она живѣе и безпокойнѣе другихъ шеврицъ и находится почти непрерывно въ движеніи, то перелетая съ одного мѣста на другое, то чрезвычайно быстро бѣгая по землѣ и отыскивая на ней кузнечиковъ, жучковъ и другихъ насѣкомыхъ, составляющихъ главную ея пищу.

#### РОДЪ XXIV. ОЛЯПКА. CINCLUS BECHST.

### Видъ 70. Оляпка водяная. *Cinclus aquaticus* Briss.

*Cinclus aquaticus*. Двигубскій, Опытъ. 46. — Кесслеръ, Руководство. 221. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 255. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 925. Taf. 91, fig. 1 — 3. — Temminck, Manuel. I. 177. III. 105. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 152. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850 I. 611. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 65.

*Sturnus Cinclus*. Pallas, Zoographia. I. 423.

Оляпка, водяной воробей, въ Харьковской губерніи ручейка.

Pluszcz wodny Jarocki.

Оляпка водится во всей почти Европѣ и кромѣ того въ западной Сибири и въ Грузіи. На счетъ распространенія ея по нашимъ губерніямъ нѣтъ точныхъ свѣдѣній. Мнѣ самому никогда не случалось ее находить, но въ Зоологическомъ Кабинетѣ Университета Св. Владиміра имѣются экземпляры, происходящіе изъ Волынской губерніи.

По образу жизни оляпка представляетъ много сходства съ птицами голенастыми. Она живетъ всегда подлѣ воды и наохотнѣе поселяется именно по бере-

гамъ такихъ рѣчекъ и ручьевъ, которые текутъ по каменистому грунту и по бы- стротѣ своей никогда не замерзаютъ. Часто она входитъ въ самую воду и даже совершенно окунивается въ нее, чтобы достать оттуда водяныхъ насѣкомыхъ и личинокъ, служащихъ ей въ пищу.

РОДЪ XXV. ШРИКУНЪ. *MERULA BRISS.*

**Видъ 71. Шрикунъ каменный. *Merula rosea* Briss.**

- Merula rosea*. Кесслеръ, Руководство. 222. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 206. Taf. 63. Fig. 1 — 3. — Nordmann, Bull. physico-mathem. IV. 98. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 611. Фауна Харьк. губ. 35.
- Pastor roseus*. Temminck, Manuel. I. 136. III. 76. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 200. — Kaleniczenko, Bull. de Moscou. 1839. II. 243.
- Sturnus roseus*. Pallas, Zoographia. I. 420. — Двигубскій, Опытъ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 123 et 307. Bull. scientifique. 1838. V. 1.
- Gracula rosea*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 54.
- Скворецъ розовый. Арендаренко, Записки о Полтавской губ. 87.
- Шрикунъ, каменный скворецъ, скворникъ.
- Pastérz różowy Tys., Drozd różowy Zaw.

Шрикунъ водится во многихъ странахъ Азійи и Африки и ежегодно также показывается въ южной Европѣ. Въ Россіи южные уѣзды Полтавской и Подольской губерній составляютъ, по видимому, предѣлы, до которыхъ онъ долетаетъ въ значительномъ числѣ. Да и то онъ бываетъ тамъ не каждое лѣто и не вѣтъ обыкновенно тамъ гнѣзда, а появляется лишь періодически, вмѣстѣ съ саранчою. Далѣе къ сѣверу встрѣчается только случайно и по одиночкѣ.

Шрикунъ питается, по преимуществу, прямокрылыми насѣкомыми, какъ — то: кузнечиками, сверчками, саранчою. Огромныя стада шрикуновъ сопровождаютъ обыкновенно кочующія полчища саранчи и истребляютъ неимоверное множество этихъ вредныхъ насѣкомыхъ. По этому шрикунъ находится въ большомъ уваженіи во всѣхъ странахъ, подверженныхъ опустошительнымъ нашествіямъ саранчи.

Превосходная монографія шрикуна, написанная Профессоромъ Нордманомъ, помѣщена въ Bulletin scientifique за 1838 годъ и потомъ перепечатана въ Faune pontique, p. 307 — 334. Дополненія къ ней находятся въ четвертомъ томѣ Bulletin physico-mathematique.

РОДЪ XXVI. СКВОРЕЦЪ. STURNUS L.

**Видъ 72. Скворецъ обыкновенный. *Sturnus vulgaris* L.**

*Sturnus vulgaris*. Двигубскій, Опытъ. 35. — Кесслеръ, Руководство. 222. — Pallas, Zoographia. I. 418. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 187. Taf. 62, fig. 1 — 3. — Temminck, Manuel. I. 132. III. 74. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. — Nordmann, Faune pontique. 122. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 54.

*Sturnus varius* Meyer. Tysenhauz, Ornitologia. I. 195. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236.

Скворецъ, скворецъ пестрый Двиг., въ Малороссіи шпакъ.

Szpak Skorzec Tys., Szpak prosty Zaw.

Обыкновенный скворецъ водится во всей почти Европѣ и также во многихъ странахъ Азіи и Африки. Въ нашихъ губерніяхъ онъ лѣтомъ находится повсюду и притомъ въ очень значительномъ числѣ. Прилетаетъ очень рано, при благопріятной погодѣ уже въ началѣ Марта, и остается до половины Сентября или до начала Октября.

Скворецъ птица живая, безпокойная, ищущая сообщество какъ себѣ подобныхъ, такъ и другихъ птицъ. По этому онъ никогда почти не встрѣчается по одиночкѣ, а всегда болѣе или менѣе многочисленными обществами, даже весною. Огромныя стада скворцовъ собираются особенно осенью, когда они готовятся къ отлету. Тогда же они соединяются иногда съ галками, голубями, чибесами, и вмѣстѣ съ ними скитаются по полямъ и лугамъ.

Скворецъ любитъ много пить и часто купаться, а потому почти всегда поселяется въ недалекомъ разстояніи отъ воды, въ листовныхъ лѣсахъ, рощахъ и садахъ, гдѣ близко находится рѣка, ручей или прудъ. По землѣ онъ бѣгаетъ очень шибко, переставляя одну ногу послѣ другой; летаетъ быстро и по большей части



въ прямомъ направленіи, но иногда производитъ также внезапные, крутые повороты. Поютъ и самецъ и самка, но пѣніе ихъ вовсе не мелодическое; оно состоитъ изъ самыхъ разнородныхъ звуковъ, сочетаемыхъ между собою безъ всякой почти правильности.

Скворецъ питается, по преимуществу, различными насѣкомыми, особенно кузнечиками и травяными кобылками, но также личинками, червяками, слизняками и другими маленькими животными; только осеью прибѣгаетъ иногда къ ягодамъ и сѣменамъ. Часто скворцы сопровождаютъ стада коровъ, овецъ и свиней, такъ какъ около этихъ животныхъ собирается обыкновенно множество двукрылыхъ насѣкомыхъ. Нерѣдко даже случается, что скворцы садятся на спину упомянутыхъ домашнихъ животныхъ и отыскиваютъ тамъ клещей и личинокъ оводовъ.

Гнѣздо почти всегда помѣщается въ дуплѣ стараго дуба или старой ивы. Оно дѣлается изъ соломы, шерсти и перьевъ, соединяемыхъ между собою безъ всякаго особаго искусства. Самка несетъ отъ 4 до 7 блѣдно-зеленыхъ яицъ и сидитъ на нихъ двѣ недѣли. Самецъ въ продолженіи того времени, пока самка сидитъ на яйцахъ, приноситъ ей пищу. Въ окрестностяхъ Кіева первые молодые скворцы оставляютъ гнѣздо уже въ первой половинѣ Мая.

## РОДЪ XXVII. ПИЩУХА. *CERTHIA* L.

### Видъ 73. *Пищуха-сверчокъ. Certhia familiaris* L.

*Certhia familiaris*. Двигубскій, Опытъ. 93. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 26. Фиг. 3 — 6. — Кесслеръ, Руководство. 224. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 372. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 398. Taf. 140, fig. 1 — 4. — Temminck, Manuel. I. 410. III. 288. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. — Nordmann, Faune pontique. 193. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 81.

*Certhia scandulaca*. Pallas, Zoographia. I. 432.

Пищуха, ползокъ, сверчокъ.

Pełzacz zaskórnik Myśl.

Пищуха водится во всѣхъ почти странахъ Европы и также въ западной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ она живетъ во всѣхъ лѣсахъ, какъ лиственныхъ, такъ

и хвойныхъ. Она не оставляетъ нашихъ мѣстъ и зимою, но наичаще встрѣчается въ позднюю осень, скитаясь тогда маленькими обществами, вмѣстѣ съ поползнями, синичками и корольками, по всѣмъ рощамъ, садамъ и аллеямъ.

Пищуха птичка живая, проворная, находящаяся въ непрерывномъ почти движеніи. Рѣдко она садится на горизонтальныя вѣтви, а по большей части лазитъ по отвѣснымъ стволамъ деревъ или по толстымъ, косвеннымъ сучьямъ. Тонкіе ея пальцы, снабженные большими, острыми ногтями, даютъ ей возможность крѣпко цѣпляться за деревья и держаться на нихъ въ вертикальномъ положеніи. Подобно дятламъ, она подвигается впередъ маленькими прыжками и, подобно имъ же, въ промежуткахъ упирается на хвостъ, на которомъ по этому кончики рулевыхъ перьевъ бываютъ всегда болѣе или менѣе истерты. Она походитъ на дятловъ и въ томъ отношеніи, что всегда поднимается вверхъ по стволамъ или сучьямъ, описывая обыкновенно кругомъ ихъ спиральную линію, а никогда не спускается по нимъ внизъ и вообще никогда не принимаетъ такого положенія, чтобы голова была обращена внизъ и хвостъ вверхъ. Пищуха рѣдко пролетаетъ сразу большое пространство, а перепархиваетъ обыкновенно только съ одного дерева на другое, ближайшее. Тонкій, пискливый голосокъ ея подалъ поводъ къ названію, ей данному.

Пищуха питается почти исключительно маленькими насѣкомыми, особенно жучками, и ихъ куколками, личинками и яичками. Чтобы отыскать таковыхъ она обшариваетъ очень прилежно наружную поверхность стволовъ и сучьевъ, избывая для этой цѣли преимущественно деревья съ шероховатою корою.

Гнѣздо ея помѣщается обыкновенно въ дыркахъ и скважинахъ, находящихся въ старыхъ древесныхъ стволахъ. Оно свивается очень плотно изъ травинокъ, мочалинъ, паутины, шерсти, перьевъ и другихъ подобныхъ веществъ. Въ немъ бываетъ отъ 4 до 9 яичекъ, которыя на бѣломъ грунтѣ усѣяны красноватыми крапинками и пятнышками, сосредоточенными наиболѣе на тупомъ ихъ концѣ. Насиживаніе ихъ продолжается около 13 дней.

*Примѣчаніе.* Не знаю, встрѣчается ли гдѣ-либо въ нашихъ губерніяхъ краснокрылый стѣнолазъ, *Tichodroma muraria* L. Птичка эта держится въ мѣстахъ гористыхъ и скалистыхъ и до сихъ поръ была находима у насъ только въ Крыму и на Кавказѣ. По свидѣтельству Завадскаго, она водится въ Галиціи, а потому легко можетъ быть, что она попадаетъ также въ Подольской губерніи, особенно на скалистыхъ берегахъ Днѣстра.

## РОДЪ XXVIII. КРАПИВНИКЪ. TROGLODYTES KOCH.

**Видъ 74. Крапивникъ-лазутчикъ. Troglodytes parvulus Koch.**

*Troglodytes parvulus*. Кесслеръ, Руководство. 225. — Naumann, Vögel Deutschlands. III. 725. Taf. 83, fig. 4. — Nordmann, Faune pontique. 193. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 81.

*Troglodytes vulgaris*. Temminck, Manuel. I. 233. III. 160. — Tysenhauz, Ornithologia. I. 473.

*Troglodytes punctatus*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16.

*Sylvia Troglodytes*. Двигубскій, Опытъ. 57. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236.

*Motacilla Troglodytes*. Pallas, Zoographia. I. 500.

Крапивникъ, лазутчикъ, воловье око.

Strzyżyk wołowe oczko Rzacz., Krzciuczek Zaw.

Крапивникъ водится во все́хъ странахъ Европы, до полярнаго круга. Въ нашихъ губерніяхъ онъ встрѣчается впрочемъ довольно рѣдко. Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ самому случилось его встрѣчать только поздно осенью, но я знаю отъ лицъ, заслуживающихъ полнаго довѣрія, что онъ попадается тутъ изрѣдка и лѣтомъ. Кромѣ того меня увѣряли, что въ Волынской губерніи онъ водится въ бѣльшемъ числѣ, нежели въ Кіевской.

Крапивникъ водится какъ въ лѣсахъ лиственныхъ, такъ и хвойныхъ, и избираетъ въ нихъ для своего пребыванія преимущественно такія мѣста, гдѣ находятся густые кустарники. Иногда онъ поселяется также въ садахъ и огородахъ, огороженныхъ плетнями, особенно если тамъ растетъ много крапивы, или въ большихъ дровяныхъ кучахъ, хотя бы таковыя находились вдали отъ деревьевъ и кустовъ.

Крапивникъ птичка самая вертлявая и веселая. Безпрестанно онъ находится въ движеніи, проворно перепрыгиваетъ съ вѣтки на вѣтку или съ полѣна на полѣно, съ необыкновеннымъ искусствомъ проползаетъ черезъ узкія отверстія и щели или пробирается сквозь густой плетень и хворостъ. вмѣстѣ съ тѣмъ онъ всегда наклоняетъ грудь и поднимаетъ вверхъ хвостъ, такъ что имѣетъ какую-то затѣйливую наружность. — Въ пищу ему служатъ, по преимуществу, маленькіе пауки, личинки и яички насекомыхъ.

Гнѣздо крапивника находится то въ плетнѣ или въ кучѣ хвороста, то на густомъ кустѣ. Оно свивается съ большимъ искусствомъ изъ моху, имѣетъ овальную форму и содержитъ только съ одного боку небольшое, круглое отверстіе; снаружи оно иногда обкладывается сухими прутиками и травинками, а внутри мягкими перьями. Замѣчательно притомъ, что оно необыкновенно велико по отношенію къ величинѣ самой птички, имѣя въ вышину не менѣе 7 дюймовъ, а въ ширину около 5½ дюймовъ. Яичекъ бываетъ въ немъ отъ 6 до 8; они то совершенно бѣлы, то на тупомъ концѣ обстѣяны красноватыми точками.

## РОДЪ XXIX. ПОПОЛЗЕНЬ. SITTA L.

### Видъ 75. Поползень-ямщикъ. *Sitta europaea* L.

*Sitta europaea*. Двигубскій, Опытъ. 92. — Симашко, Русская Фауна. Таб. 26. Фиг. 7 — 8. — Кесслеръ, Руководство. 225. — Pallas, Zoographia. I. 545. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 349. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 377. Taf. 139, fig. 1 2. — Temminck, Manuel. I. 407. III. 285. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. — Nordmann, Faune pontique. 192. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 80.

*Sitta caesia* Meyer. Eichwald, Naturh. Skizze. 237.

Синица, синюшка, слѣпушка, ямщикъ, бычокъ, ползикъ, поползень, на Украинѣ смовсъ или снозь?

Bargiel Kowalik Jundziłł, Kowalik pospolity Zaw.

Поползень водится во всей Европѣ и въ Сибири. Онъ принадлежитъ къ числу тѣхъ птицъ, которыя находятся у насъ на постоянномъ пребываніи, то есть не оставляютъ нашихъ мѣстъ ни лѣтомъ, ни зимою. Лѣтомъ онъ держится всегда въ лѣсахъ, преимущественно лиственныхъ и смѣшанныхъ, а осенью и зимою скитается по всѣмъ рошамъ, аллеямъ, садамъ, и удаляется иногда очень далеко отъ лѣтнаго своего пристанища.

Поползень птичка очень живая и вертлявая, находящаяся почти безпрерывно въ движеніи. Онъ цѣпляется за стволы и сучья деревь во всѣхъ возможныхъ положеніяхъ и лазитъ по нимъ едва ли не искуснѣе и проворнѣе всѣхъ другихъ птицъ, не смотря на то, что никогда не употребляетъ для подпиранія хвоста, какъ

то дѣлають шищухи и дятлы. Онъ поднимается не только вверхъ по деревьямъ и лазить по нижней сторонѣ горизонтальныхъ сучьевъ, но спускается также по отвѣснымъ стволамъ головою прямо внизъ, чего не можетъ сдѣлать никакой другой лазунъ. Иногда онъ остается по часу и долѣе на одномъ и томъ же большомъ деревѣ, какъ напримѣръ на старомъ дубѣ, и обшариваетъ всѣ его сучья и вѣтви, отъ основанія до вершины. Замѣчательное свойство поползня состоитъ въ томъ, что онъ находится почти всегда въ обществѣ различныхъ другихъ птичекъ, какъ-то: синицъ, шищухъ, корольковъ, которыя повсюду его сопровождаютъ, особенно осенью и зимою. — Самецъ весною довольно пріятно свищетъ. — Пищу поползня составляютъ, смотря по времени года, то маленькія насѣкомыя и ихъ личинки, то сѣмена деревьевъ и другихъ растеній.

Гнѣздо помѣщается въ дуплахъ старыхъ деревьевъ и состоитъ изъ сухихъ листьевъ, кусочковъ коры и другихъ подобныхъ веществъ, соединенныхъ между собою безъ всякаго особаго искусства. Если отверстіе, ведущее въ дупло, слишкомъ велико, то оно залѣпляется землею, такъ что остается небольшая только дырочка, чрезъ которую только что можетъ пролѣзть птичка. Яички на бѣловатомъ грунтѣ устѣяны красными крапинками и ихъ бываетъ въ гнѣздѣ отъ 6 до 9. Насиживаніемъ ихъ занимается, по вѣликому, одна только самка, которой самецъ въ продолженіи этого времени (13 или 14 дней) приноситъ въ гнѣздо пищу.

*Примѣчаніе.* Съ недавняго времени стали отличать отъ обыкновеннаго поползня, распространеннаго по всей западной Европѣ, поползня, который водится въ восточной полосѣ Европейской Россіи и въ Сибири, и дали этому послѣднему названіе *Sitta uralensis* Licht. Главное наружное различіе между двумя видами находятъ въ различномъ цвѣтѣ нижней стороны. У обыкновеннаго поползня, *Sitta europæa*, грудь и брюхо рыжеватые, а у Сибирскаго *Sitta uralensis*, грудь и брюхо бѣлыя и только бока туловища и подхвостныя перья содержатъ рыжеватые пятна. Спрашивается однако, не составляетъ ли бѣлобрюхій поползень только мѣстную разность краснобрюхаго, точно такъ, какъ варакушка съ рыжимъ пятномъ на горлѣ составляетъ лишь разность варакушки съ бѣлымъ пятномъ. Во всякомъ случаѣ въ нашихъ губерніяхъ и особенно въ окрестностяхъ Кіева встрѣчаются поползни какъ бѣлобрюхіе, такъ и краснобрюхіе, и первые гораздо чаще, нежели послѣдніе. Различія, которыя я находилъ между ними въ величинѣ клюва, и небольшія другія отступленія мнѣ казались лишь случайными, непостоянными.

## РОДЪ XXX. СИНИЦА. PARUS L.

**Видъ 76. Синица-бородавка. *Parus barbatus* Briss.**

*Parus barbatus*. Кесслеръ, Руководство. 227. — Pallas, Zoographia. I. 549. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 80.

*Parus biarmicus* L. Двигубскій, Опытъ. 71. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 98. Taf. 96, fig. 1 — 3. — Temminck, Manuel. I. 298. III. 216. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 28. — Nordmann, Faune pontique. 191.

Бородастикъ. Арендаренко, Записки о Полтавской губернии. 89.

Тростяной дятель, тростникъ, бородавка, бородастикъ.

Sikora Wasatka Jarocki, Sikora czarnobroda Zaw.

Синица-бородавка въ значительномъ числѣ водится въ Голландіи и Англии, въ южныхъ частяхъ Франціи и Германіи и въ сѣверной Итали; въ Россіи же она наичае встрѣчается по низовьямъ Дона и Волги и около Каспійскаго моря. Мнѣ никогда еще не случилось ее находить въ нашихъ мѣстахъ, но лица, заслуживающіе полного довѣрія, меня увѣрили, что она встрѣчается въ Волынской и Подольской губерніяхъ. Г. Арендаренко приводитъ ее также между птицами Полтавской губернии. Очень вѣроятно впрочемъ, что птичка эта вообще далѣе распространена, нежели какъ знаютъ; она ведетъ жизнь чрезвычайно скрытную, постоянно держится въ густомъ тростникѣ, и потому во многихъ мѣстахъ могла остаться до сихъ поръ незамѣченною.

**Видъ 77. Синица долгохвостая. *Parus caudatus* L.**

*Parus caudatus*. Двигубскій, Опытъ. 71. — Кесслеръ, Руководство. 227. — Pallas, Zoographia. I. 551. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 23. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 82. Taf. 95, fig. 4 — 6. — Temminck, Manuel. I. 296. III. 214. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839 I. 17. — Nordmann, Faune pontique. 191 — Zawadzki, Galiz. Fauna. 79.

Синичка долгохвостая, хвостовка, малиновка долгохвостая.

Sikora ogoniasta Jundziłł, Sikora długogon Pietr., Raniuszka.

Долгохвостая синица водится во всей почти Европѣ и въ Сибири. Она встрѣчается во всѣхъ нашихъ губерніяхъ и находится въ нихъ не только на лѣтнемъ пребываніи, но не оставляетъ ихъ и зимою. — Любимымъ лѣтнимъ мѣстопробываніемъ ея служатъ влажные участки лѣсовъ, подшитые густыми кустами и содержащіе много осины, ольхи и другихъ подобныхъ деревьевъ. Отъ начала осени до наступленія весны она ведетъ жизнь кочевую и скитается тогда семьями и маленькими обществами почти повсюду.

Красивая эта птичка находится обыкновенно въ непрерывномъ движеніи, перелетая проворно съ сучка на сучокъ или съ одного дерева на другое. Иногда она держится предпочтительно на верхушкахъ высокихъ деревьевъ, иногда же напротивъ того порхаетъ по низкимъ кустарникамъ, но весьма рѣдко спускается совсѣмъ на землю. Въ сообществѣ ея часто встрѣчаются другія маленькія птички, какъ-то: пищухи, пѣвочки, болотныя синички. Ее тотчасъ можно бываетъ отличить отъ всѣхъ другихъ синицъ по тонкому и пискливому ея голоску. Питается она, по видимому, исключительно насѣкомыми и ихъ личинками, паучками и другими маленькими животными; по крайней мѣрѣ мнѣ никогда не случалось находить у нея въ желудкѣ веществъ растительныхъ.

Гнѣздо долгохвостой синицы принадлежитъ къ числу самыхъ искусственныхъ. Оно помѣщается, по большей части, на деревѣ такимъ образомъ, что основаніемъ упирается въ толстый сукъ и одною стороною прилегаетъ непосредственно къ самому стволу дерева. Оно имѣетъ форму овальнаго мѣшка, содержащаго одно только небольшое, боковое отверстіе. Стѣнки его состоятъ изъ зеленаго моху и снаружи, при помощи паутины, облѣпляются лишаями и корою того дерева, на которомъ оно помѣщается, такъ что чрезвычайно трудно бываетъ его разглядѣть. Внутри оно выстилается сверхъ того перьями и волосками. Яички, то совершенно бѣлыя, то бѣлыя съ красными крапинками, еще меньше ремѣзовыхъ; числомъ ихъ бываетъ отъ 10 до 15 въ одномъ гнѣздѣ. При насиживаніи ихъ, которое продолжается 13 дней, самецъ чередуется съ самкою.

### Видъ 78. Синица-ремѣзь. *Parus pendulinus* L.

*Parus pendulinus*. Двигубскій, Опытъ. 72. — Кесслеръ, Руководство. 228. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 113. Taf. 97. fig. 1 — 3. — Temminck, Manuel. I. 300. III. 216. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski,

Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. Фауна Харьков. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 192. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 80.

*Xanthornus pendulinus*. Pallas, Zoographia. I. 428.

*Remiz pendulinus*. Tysenhauz, Ornitologia. II. 29.

Ремезъ. Арендаренко, Записки о Полтавской губ. 89.

*Remiz Rzemieslnik* Tys.

Ремезъ водится преимущественно въ юго-восточныхъ странахъ Европы и въ юго-западной Сибири. Онъ встрѣчается во всѣхъ нашихъ губерніяхъ, въ окрестностяхъ Кіева даже очень не рѣдокъ, но, по причинѣ малой его величины и скрытнаго образа жизни, трудно бываетъ его найти и познакомиться ближе съ его обычаями. Мнѣ даже не извѣстно, остается ли онъ у насъ на зиму или удаляется тогда далѣе къ югу.

Ремезъ избираетъ своимъ мѣстопребываніемъ болотистые берега рѣкъ и ручьевъ, поросшіе густымъ тростникомъ и лозою и мало доступные челобку. Съ большимъ искусствомъ и проворствомъ онъ лазитъ по самымъ тонкимъ и гибкимъ стеблямъ и вѣтвямъ, но рѣдко оставляетъ чащу и показывается, на короткое время, на опушкахъ и прогалинахъ. Питается онъ различными маленькими насѣкомыми, живущими около воды, ихъ личинками и яичками.

Ремезъ извѣстенъ по необыкновенному своему гнѣздостроительному искусству, въ которомъ ему уступаютъ всѣ другія Европейскія птицы. Гнѣздо его имѣетъ форму большаго овальнаго мѣшка, который по большей части привѣшивается къ тонкой ивовой вѣткѣ. Входъ въ него находится съ боку, у верхняго его конца, и устроенъ на подобіе маленькой трубки. Попадаются иногда гнѣзда съ двумя входами и народное повѣріе гласитъ, что это бываетъ именно въ томъ случаѣ, когда живущая въ гнѣздѣ чета находится не въ полномъ ладу между собою. Стѣнки гнѣзда, очень толстыя и плотныя, свиваются изъ пуху цвѣтовъ и растительныхъ волоконъ. Маленькія, совершенно бѣлыя яички имѣютъ въ длину около 7''' , а въ толщину около 5''' ; полное число ихъ простирается до 7. Мнѣ случилось нѣсколько разъ получать гнѣзда съ 3 или 4 яичками въ концѣ Мая мѣсяца, изъ чего можно заключить, что въ это именно время производится, въ нашихъ мѣстахъ, кладка яицъ.



### **Видъ 79. Синица хохлатая. *Parus cristatus* L.**

*Parus cristatus*. Двигубскій, Опытъ. 70. — Кесслеръ, Руководство. 228. — Pallas, Zoographia. I. 555. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 20. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 42. Taf. 94, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 290. III. 211. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. — Nordmann, Faune pontique. 190. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 78.

Синица гренадеръ Двиг.

*Sikora czubata* Rzacz.

Хохлатая синица водится во всей Европѣ, за исключеніемъ только самой сѣверной ея полосы. Она встрѣчается во всѣхъ нашихъ губерніяхъ, но преимущественно въ сѣверныхъ ихъ частяхъ, обильныхъ хвойными лѣсами. Не знаю навѣрно зимуетъ ли она въ нашихъ мѣстахъ, а по крайней мѣрѣ она остается у насъ до поздней осени и встрѣчается опять уже очень рано весною.

Синичка эта живетъ почти исключительно въ лѣсахъ хвойныхъ или смѣшанныхъ. Въ движеніяхъ своихъ она представляетъ много сходства съ другими синицами; безпрестанно перепархиваетъ съ одного дерева на другое, проворно перескакиваетъ съ сучка на сучокъ, часто лазитъ по самымъ тонкимъ вѣтвямъ и цѣпляется за нихъ въ очень забавныхъ положеніяхъ. Любимую пищу ея составляютъ маленькіе жуки, гусеницы и яички различныхъ насѣкомыхъ, но осенью она иногда довольствуется также сосновымъ сѣменемъ и ягодами.

Гнѣздо хохлатой синички находится обыкновенно въ дуплахъ старыхъ деревь, особенно сосенъ. Оно дѣлается изъ моху и лишаяевъ и выкладывается внутри мягкой шерстью. Число яичекъ, бѣлыхъ съ красными крапинками, простирается отъ 8 до 10. Судя по тому, что мнѣ случалось находить молодыхъ, только что оставившихъ гнѣздо, какъ въ Маѣ, такъ и въ Іюлѣ мѣсяцахъ, надобно полагать, что хохлатая синица выводитъ молодыхъ два раза въ теченіи каждаго лѣта.

### **Видъ 80. Синица камышевая. *Parus palustris* L.**

*Parus palustris*. Двигубскій, Опытъ. 71. — Кесслеръ, Руководство. 229. — Pallas, Zoographia. I. 557. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 21. — Naumann, Vögel

Deutschlands. IV. 50. Taf. 94, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 291. III. 212. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. — Nordmann, Faune pontique. 189. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 78.

Синица камышевая, камышевка, московка.  
Sikora popielata Rzacz., Sikora błotna Zaw.

Камышевая синица, распространенная по всѣмъ почти странамъ Европы и по Сибири, водится въ значительномъ числѣ во всѣхъ нашихъ губерніяхъ и остается у насъ круглый годъ.

Она избираетъ своимъ мѣстопробываніемъ, по преимуществу, лиственные лѣса, подшитые густыми кустами, и тутъ опять поселяется чаще въ мѣстахъ влажныхъ, болотистыхъ, гдѣ по близости находится рѣка, ручей или озеро. Отъ начала осени до наступленія весны она ведетъ впрочемъ жизнь кочевую, и тогда встрѣчается также въ сосновыхъ борахъ, въ садахъ и во многихъ другихъ мѣстахъ.

Синица эта птичка чрезвычайно живая и вертлявая, которая въ проворствѣ движеній и въ разнообразіи принимаемыхъ ею положеній едва ли не превосходитъ всѣхъ другихъ синицъ. Она никогда не поднимается въ верхушки большихъ деревьевъ, а держится ближе къ землѣ, на нижнихъ сучьяхъ ихъ или на кустарникахъ. Лѣтомъ она питается преимущественно яичками, личинками и куколками насѣкомыхъ, а зимою сѣменами и ягодами.

Гнѣздо помѣщается обыкновенно въ дуплахъ и скважинахъ старыхъ ивовыхъ или ольховыхъ стволовъ. Оно свивается, безъ большаго искусства, изъ сухихъ травинокъ и обкладывается внутри волосками и перышками. Число яичекъ, блѣдно-зеленоватыхъ, съ красными крапинками, простирается отъ 8 до 12. При насиживаніи ихъ, которое продолжается 13 дней, самецъ чередуется съ самкою.

*Примѣчаніе.* На зимней одеждѣ камышевой синички, пока края перьевъ не успѣютъ еще обтереться, какъ спина, такъ и брюхо бываютъ замѣтно свѣтлѣе, нежели на лѣтней одеждѣ, и кромѣ того перья подбородка имѣютъ довольно широкую бѣлую кайму, которою закрывается черное ихъ основаніе.

## Видъ 81. Синица черная. *Parus ater* L.

*Parus ater*. Двигубскій, Опытъ. 71. — Кесслеръ, Руководство. 230. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 19. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 34. Taf. 94, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 288. III. 209. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Nordmann, Faune pontique. 189. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 79.

*Parus carbonarius*. Pallas, Zoographia. I. 556.

Синица малиновка Двиг.

*Sikora czarna* Jundziłł, *Sikora mała* Zaw.

Черная синица водится во всѣхъ холодныхъ и умѣренныхъ странахъ Европы и въ Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ мнѣ никогда не случалось находить ее лѣтомъ, а по этому очень вѣроятно, что она или вовсе не вѣтъ у насъ гнѣзда, или развѣ только въ сѣверныхъ частяхъ губерній Черниговской и Волынской, менѣе мнѣ извѣстныхъ. Въ окрестностяхъ Кіева она появляется обыкновенно въ позднюю осень и скитается тогда, въ сообществѣ пищухъ, поползней и другихъ синиць, по сосновымъ борамъ, занимаясь отыскиваніемъ бабочьихъ яичекъ и добываніемъ сосновыхъ сѣмянъ. По движеніямъ и по голосу она очень походитъ на камышевую синицу, но менѣе вертлява, нежели эта послѣдняя.

## Видъ 82. Синица-кузнечикъ. *Parus major* L.

*Parus major*. Двигубскій, Опытъ. 70. — Кесслеръ, Руководство. 230. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 18. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 9. Taf. 94, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 287. III. 208. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. — Nordmann, Faune pontique. 189. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 79.

*Parus Fringillago*. Pallas, Zoographia. I. 555.

Кузнецъ, кузнечикъ, синица, синичка.

*Sikora większa* Jundziłł, *Sikora wielka* Zaw.

Синица — кузнечикъ водится во всѣхъ странахъ Европы и кромѣ того въ Сибири, Грузіи, Малой Азіи, Японіи. Въ нашихъ губерніяхъ она находится повсюду и принадлежитъ вообще къ числу самыхъ обыкновенныхъ и наилучше всякому извѣстныхъ птицъ; притомъ же она не оставляетъ нашихъ мѣстъ и зимою.

Кузнечикъ мало разборчивъ относительно лѣтняго своего мѣстопробыванія; онъ водится какъ въ большихъ лѣсахъ лиственныхъ и хвойныхъ, такъ въ маленькихъ рошахъ, кустарникахъ, садахъ. Осенью онъ ведетъ жизнь кочевую и тогда можно бываетъ встрѣтить его цѣлыми семьями во всякомъ мѣстѣ, гдѣ только находятся деревья или кусты. Въ зимнее время онъ охотно поселяется около жилыхъ мѣстъ и часто держится въ садахъ, находящихся внутри селъ и городовъ.

Синица эта птичка живая, вертлявая, никогда почти не знающая покоя, а находящаяся непрерывно въ движеніи. Она проворно прыгаетъ и лазитъ по сучьямъ и вѣтвямъ, обшаривая всѣ ихъ уголки и скважины, а иногда также спускается на землю и скачетъ по ней довольно быстро; летаетъ лучше и дальше всѣхъ другихъ синицъ. Она завистлива и сварлива, часто начинаетъ драку съ другими птичками и прогоняетъ или даже умерщвляетъ ихъ. По этому въ комнатѣ не слѣдуетъ держать ее въ одной клеткѣ съ другими птичками, особенно слабѣйшими ея; она никогда не даетъ имъ покоя и часто даже заклѣвываетъ ихъ.

Голосъ кузнечика состоитъ въ немногихъ простыхъ звукахъ, но онъ умѣетъ ихъ нѣсколько измѣнять и разнообразно сочетать между собою, и кромѣ того произносить ихъ громко и съ какою-то особенною оживленностью, такъ что зимою очень пріятно бываетъ слышать его прерывающимъ мертвую тишину лѣсовъ. Относительно пищи кузнечикъ пристраивается къ временамъ года; весною и лѣтомъ онъ отыскиваетъ, по преимуществу, насѣкомыхъ, ихъ личинокъ и куколокъ, а осенью и зимою ѣстъ сѣмена, ягоды и другія подобныя вещества.

Гнѣздо помѣщается то въ дуплахъ старыхъ деревьевъ, то въ скважинахъ ветхихъ строеній, то въ оставленныхъ гнѣздахъ бѣлокъ, воронъ и сорокъ. Оно дѣлается безъ большаго искусства изъ сухихъ травинокъ и корешковъ и выстилается внутри волосками и перьями. Число яичекъ, бѣлыхъ съ свѣтло-красными крапинками, простирается отъ 8 до 12, и насиживаніе ихъ продолжается около двухъ недѣль, при чемъ самецъ чередуется съ самкою.

## Видъ 83. Синица-лазорева. *Parus caeruleus* L.

*Parus caeruleus*. Двигубскій, Опытъ. 70. — Кесслеръ, Руководство. 231. — Pallas, Zoographia. I. 554. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 19. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 62. Taf. 95, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 289. III. 209. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 611. — Nordmann, Faune pontique. 190. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 79.

Синичка лазоревая, малиновка лазоревая, въ Малороссіи волосянка.

*Sikora modra* Rzacz., *Sikora niebieska* Zaw.

Лазоревка водится во всей Европѣ, за исключеніемъ только самой сѣверной полосы ея, и была замѣчена также въ Грузіи и Японіи. Палласъ утверждаетъ, что ея вовсе нѣтъ въ Сибири, но Г. Академикъ Брандтъ приводитъ ее между птицами западной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ она принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ и наиболѣе распространенныхъ синицъ; притомъ же она не покидаетъ совсѣмъ нашихъ мѣстъ и зимою, хотя и встрѣчается тогда довольно рѣдко и только по одиночкѣ.

Лазоревка предпочитаетъ лиственный лѣсъ хвойному, особенно избѣгаетъ чистыхъ сосновыхъ боровъ. Она избираетъ своимъ пристанищемъ преимущественно мѣста низменныя, пограничныя съ водою, какъ напримѣръ лѣса и кустарники, наполняющіе долины рѣкъ, или рощи и сады, подлѣ которыхъ протекаетъ ручей или находится прудъ.

По своимъ движеніямъ и по цѣлому образу жизни лазоревка занимаетъ какъ бы средину между синицею камышевою и синицею-кузнечикомъ. Замѣчательно между прочимъ искусство, съ какимъ она цѣпляется за тончайшія вѣтви деревъ, особенно ивъ, и удерживается на нихъ при самомъ сильномъ ихъ колебаніи. Лѣтомъ она питается почти исключительно пауками, жуками, мухами, комарами, различными личинками, а осенью охотно ѣстъ и ягоды.

Гнѣздо почти всегда помѣщается въ дуплахъ деревъ и составляется изъ гнилыхъ щепокъ, сухихъ травинокъ и моху, а внутри выстилается слоемъ мягкихъ волосъ и перьевъ. Въ немъ бываетъ отъ 6 до 10 яичекъ, бѣлыхъ съ красными

крапинками. Насиживание яицъ продолжается около двухъ недѣль, при чемъ самецъ чередуется съ самкою.

### **Видъ 84. Синица-князёкъ. *Parus cyaneus* Pall.**

*Parus cyaneus*. Двигубскій, Опытъ. 70. — Кесслеръ, Руководство. 231. — Pallas, Zoographia. I. 552. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 22. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 76. Taf. 95, fig. 3. — Temminck, Manuel. I. 295. III. 213. — Nordmann, Faune pontique. 190. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. *Sikora lazurewa* Tys.

Эта красивая синичка водится почти исключительно въ Сибири и въ прилежащей къ ней восточной полосѣ Европейской Россіи, по ту сторону Волги. Въ нашихъ губерніяхъ она показывается очень рѣдко и то, по видимому, только зимою или рано весною. Мнѣ самому только однажды случилось встрѣтить парочку этихъ синицъ (изъ которыхъ одна была убита мною) въ окрестностяхъ Кіева, а именно въ лозахъ на берегу Ирпеня, въ половинѣ Апрѣля. Кромѣ того я находилъ ее иногда весною у Кіевскихъ птицелововъ. — Сколько я могъ замѣтить, синица эта по движеніямъ своимъ очень походитъ на синицу-лазоревку. Въ желудкѣ убитой мною синицы-князёка я нашелъ маленькихъ жуковъ и пауковъ.

### **РОДЪ XXXI. СВИРИСТЕЛЬ. *BOMBYCILLA* BRISS.**

#### **Видъ 85. Свиристель-хохлушка. *Bombycilla garrula* L.**

*Bombycilla garrula*. Кесслеръ, Руководство. 232. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 143. Taf. 59, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 124. III. 71. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 15. — Czernay, ibidem. 1850. I. 612. Фауна Харьк. губ. 35. — Nordmann, Faune pontique. 194. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 82.

*Bombycilla phœnicoptera*. Tysenhauz, Ornitologia. I. 167.

*Bombycivora garrula*. Двигубскій, Опытъ. 33.

*Bombycivora poliocœlia* M. Eichwald, Naturh. Skizze. 236.

*Parus Bombycilla*. Pallas, Zoographia. I. 548.

Свиристель, сойка, хохлушка, красавка, въ западной Россіи емелушка.

*Jemiołucha czerwonoskrzydła* Tys., *Jedwabnik Jemiołucha* Zaw.

Свиристель проводитъ лѣто въ сѣверной полосѣ Европы и западной Сибири, а въ нашихъ мѣстахъ бываетъ только зимою. Обыкновенно онъ появляется у насъ въ Ноябрь и остается до Марта мѣсяца; только въ суровыя зимы онъ показывается иногда раньше и долѣе остается. Такъ напримѣръ въ 1847 году первые свиристели появились, въ окрестностяхъ Кіева, уже въ концѣ Октября, а въ 1850 году, замѣчательномъ по позднему наступленію весны, небольшое стадо свиристелей оставалось въ Университетскомъ Ботаническомъ саду до 5 Апрѣля и другія стада скитались по окрестностямъ города до 13 Апрѣля.

Вообще свиристели никогда не показываются у насъ по одиночкѣ, а всегда стадами, заключающими въ себѣ отъ 10 до 40 штукъ. Въ продолженіи своего пребыванія въ нашихъ мѣстахъ, они ведутъ жизнь кочевую, скитаясь по лѣсамъ, рощамъ, садамъ, и оставаясь на каждомъ мѣстѣ до тѣхъ поръ, пока находятъ себѣ тамъ достаточный кормъ. Они питаются, по преимуществу, ягодами, особенно рябиною. Когда не бываютъ заняты пищедобываніемъ, то сидятъ на деревьяхъ совершенно неподвижно и вмѣстѣ съ тѣмъ такъ мало боятся человѣка, что позволяютъ ему подойти на самое близкое разстояніе. Такъ какъ цѣлое стадо свиристелей садится обыкновенно на одно дерево и притомъ очень кучно, то часто можно бываетъ убить значительное число ихъ съ одного выстрѣла.

## РОДЪ XXXII. СОЙКА. *GARRULUS BRISS.*

### **Видъ 86. Сойка обыкновенная. *Garrula glandarius* L.**

*Garrulus glandarius*. Кесслеръ, Руководство. 233. — Temminck, Manuel. I. 114.

III. 65. — Kaleniczenko, Bull. de Moscou. 1839. III. 331.

*Corvus glandarius*. Двигубскій, Опытъ. 30. — Pallas, Zoographia. I. 394. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 144. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 122. Taf. 58. Fig. 1. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Nordmann, Faune pontique. 115. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 51.

Сойка, соя, въ Сибири кукша.  
Kruk Sojka Rzacz., Soyka pospolita Zaw.

Обыкновенная сойка, живущая во всѣхъ почти умѣренныхъ и холодныхъ странахъ Европы и Азии, водится также во всѣхъ нашихъ губерніяхъ и не покидаетъ ихъ совершенно даже зимою.

Она избираетъ для лѣтняго своего пребыванія большіе лѣса, особенно такіе, гдѣ сосна перемежается съ дубомъ. Тамъ она живетъ отдѣльными четами и очень скрытно; но съ наступленія осени она выселается семьями и цѣлыми обществами на опушки лѣсовъ, въ роши, кустарники, сады, и тогда шумными своими обычаями вездѣ дѣлаетъ себя очень примѣтною. Тогда же являются къ намъ стада перелетныхъ соекъ изъ странъ, лежащихъ далѣе къ сѣверу, такъ что можно бываетъ встрѣтить ихъ, такъ сказать, на каждомъ шагу. На зиму впрочемъ остается ихъ обыкновенно очень немного въ нашихъ мѣстахъ.

Сойка птица живая, смѣлая, хитрая, которая по большей части держится на деревьяхъ, а если и спускается иногда на землю, то остается тамъ обыкновенно недолго. Летаетъ она довольно тяжело и какъ-то неравномѣрно, а потому и не любитъ пролетать сразу большое пространство. Громкій, пронзительный ея крикъ непріятенъ для уха; вмѣстѣ съ тѣмъ однако она обладаетъ способностью раздражать, болѣе или менѣе удачно, голосу нѣкоторыхъ другихъ птицъ и даже млекопитающихъ. — Въ лѣтнее время сойка питается насѣкомыми и ихъ личинками, червяками, молодыми лягушками, мышами, птичками, рѣже ягодами и плодами; осенью и зимою она ѣстъ преимущественно орѣхи, жолуди, рябину и другія подобныя вещества.

Гнѣздо находится веегда на деревьяхъ, наичаще именно на высокихъ соснахъ или дубахъ. Оно состоитъ изъ сухихъ прутиковъ и соломинокъ, и внутри выкладывается нѣжными корешками. Яицъ въ немъ бываетъ отъ 5 до 7; они блѣдно-желтоватаго или блѣдно-зеленоватаго цвѣту и испещрены многочисленными сѣрыми и бурыми пятнышками и крапинками. Насиживаніе ихъ продолжается отъ 16 до 17 дней. Уже первая одежда молодыхъ, которую они получаютъ еще въ гнѣздѣ, совершенно походить на одежду старыхъ.

*Примѣчаніе.* Сойка-ронжа, *Garrulus infaustus* L., которая, по свидѣтельству Профессора Черная, попадаетъ иногда въ Харьковской губерніи, никогда еще, сколько мнѣ извѣстно, не была замѣчена въ губерніяхъ Кіевского учебнаго округа.



## РОДЪ XXXIII. ОРЪХОВКА. NUCIFRAGA BRISS.

**Видъ 87. Орѣховка пестрая. *Nucifraga caryocatactes* L.**

*Nucifraga caryocatactes*. Двигубскій, Опытъ. 31. — Кесслеръ, Руководство. 234. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 148. — Temminck, Manuel. I. 117. III. 67. — Nordmann, Bulletin physico-math. IV. 104.

*Corvus caryocatactes*. Pallas, Zoographia. I. 397. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 130. Taf. 58, fig. 2. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 612. Фауна Харьк. губ. 35. — Nordmann, Faune pontique. 122. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 51.

Орѣховка, кедровка.

Orzechówka Stryzek Tys., Soyka turecka Zaw.

Орѣховка водится во всѣхъ холодныхъ и гористыхъ странахъ Европы и Азій. На счетъ распространенія и особенно на счетъ лѣтняго пребыванія ея въ нашихъ губерніяхъ не имѣю никакихъ точныхъ свѣдѣній. Могу только сказать, что она почти ежегодно появляется осенью, въ окрестностяхъ Кіева, въ болѣе или менѣе значительномъ числѣ, но никогда, сколько мнѣ извѣстно, на зиму тутъ не остается. Наичаще именно мнѣ случалось встрѣчать ее семьями и маленькими обществами въ теченіи Сентября мѣсяца и въ первой половинѣ Октября. Замѣчательное исключеніе въ этомъ отношеніи составляла осень 1844 года, предшествовавшая самой многоснѣжной зимѣ, которую въ нашихъ мѣстахъ могутъ запомнить. Въ эту осень орѣховки показались въ окрестностяхъ Кіева уже 13 Августа, въ продолженіи трехъ недѣль въ несмѣтномъ множествѣ населяли всѣ лѣса, кустарники и сады, и потомъ опять мало по малу исчезли. Въ туже осень, по показанію Нордмана, орѣховки появились также въ значительномъ числѣ въ окрестностяхъ Одессы, между тѣмъ какъ обыкновенно ихъ вовсе тамъ не бываетъ.

Во время осенняго своего пребыванія въ нашихъ мѣстахъ, орѣховка мало разборчива относительно мѣстности, а скитается почти повсюду; наичаще однако она придерживается опушекъ лѣсовъ и маленькихъ перелѣсковъ, особенно такихъ, гдѣ между листовыми деревьями и кустарниками тамъ и сямъ разбросаны сосны. Она менѣе пуглива и осторожна, нежели другія сродныя съ нею птицы, такъ что

часто можно бываетъ къ ней подойти на самое близкое разстояніе. Всѣ движенія ея какъ-то неловки и тяжелы и она не охотно пролетаетъ сразу большое пространство. Питается она очень разнородными веществами, ягодами, жолудями и особенно орѣхами, которые искусно раздавливаетъ крѣпкимъ своимъ клювомъ; кромѣ того она ловитъ также жуковъ, кузнечиковъ и другихъ маленькихъ животныхъ. Мнѣ случалось даже находить у ней въ желудкѣ остатки мышей.

#### РОДЪ XXXIV. СОРОКА. PICA BRISS.

### **Видъ 88. Сорока Европейская. *Pica europæa* Cuv.**

*Pica europæa*. Кесслеръ, Руководство. 235. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 612.

*Corvus pica* L., Двигубскій, Опытъ. 30. — Pallas, Zoographia. I. 389. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 140. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 101. Taf. 56, fig. 2. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 80. Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Nordmann, Faune pontique. 116. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 52.

*Garrulus pica*. Temminck, Manuel. I. 113. III. 63.

Kruk Sroka Rzacz., Sroka pospolita Zaw.

Сорока водится во всѣхъ странахъ Европы, сѣверной Азии и сѣверной Америки; въ нашихъ губерніяхъ она принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ осѣдлыхъ птицъ.

Сорока любитъ мѣста жилья и потому никогда не поселяется въ глубинѣ лѣсовъ, а чаще въ рощахъ и садахъ, находящихся кругомъ или даже внутри селъ и городовъ. Рѣдко притомъ она удаляется далеко отъ избраннаго ею однажды мѣста жительства. — Никогда почти сороки не соединяются въ такія огромныя стаи, какъ то дѣлаютъ воробьи, галки и грачи, а живутъ болѣе отдѣльными семьями. Случается конечно, что значительное число ихъ собирается въ одномъ небольшомъ мѣстѣ, представляющемъ имъ обильный кормъ или удобный ночлегъ, но и тутъ онѣ не сбиваются обыкновенно въ густое стадо, а каждая семья сохраняетъ свою самобитность. Самое многочисленное общество сорокъ, какое мнѣ приходилось когда либо видѣть и которое содержало болѣе сотни штукъ, въ концѣ Мая 1849 года,

занимало небольшую дубовую рощу на берегу Берестовой, въ окрестностяхъ Константинограда.

Полетъ сороки тяжелъ и неровенъ, а потому она неохотно пролетаетъ сразу большое пространство. По землѣ она или ходитъ мѣрными шагами, переставляя одну ногу послѣ другой и потряхивая на каждомъ шагу длиннымъ своимъ хвостомъ, или подвигается впередъ быстрыми скачками. — Она питается самыми разнородными веществами, насѣкомыми, падалью, ягодами, плодами, соображаясь въ этомъ отношеніи съ временемъ года и съ мѣстностью. Весною она часто отыскиваетъ гнѣзда другихъ птицъ и пожираетъ яйца и молодыхъ.

Сорока всегда устраиваетъ свое гнѣздо на деревьяхъ и избираетъ для этой цѣли особенно деревья высокія и густыя. Основаніе гнѣзда образуютъ сухіе прутьи, связанные между собою и обмазанные липкою землею, а внутреннее ложе составляется изъ нѣжныхъ корешковъ и волосковъ; кромѣ того надъ нимъ дѣлается крыша изъ прутьевъ, такъ что оно содержитъ обыкновенно одно только отверстіе, съ боку. Яицъ въ немъ бываетъ отъ 7 до 9, зеленоватаго цвѣту, съ бурыми пятнышками и крапинками. Насиживаніе яицъ продолжается около трехъ недѣль и производится исключительно самкою. Въ нашихъ мѣстахъ сорока начинаетъ вить гнѣздо въ Мартѣ мѣсяцѣ, такъ что мнѣ случалось находить гнѣзда съ яйцами уже въ первыхъ числахъ Апрѣля.

Замѣчательный обычай сороки заключается въ томъ, что она сноситъ иногда въ гнѣздо различныя блестящія вещицы, совершенно, по видимому, для нея безполезныя. Доказано, что она можетъ прожить болѣе 20 лѣтъ.

## РОДЪ XXXV. ВОРОНА. CORVUS L.

### **Видъ 89. Ворона-галка. *Corvus monedula* L.**

*Corvus monedula*. Двигубскій, Опытъ. 29. — Кесслеръ, Руководство. 236. — Pallas, Zoographia. I. 385. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 137. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 93. Taf. 56, fig. 1. — Temminck, Maquel. I. 111. III. 60. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny.

80. Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 612. — Nordmann, Faune pontique. 120. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 53.

Галка, въ Сибири галица или клуиса.

Kruk Kawka Rzacz.

Галка водится во всей почти Европѣ и въ нѣкоторыхъ странахъ Азіи, какъ напримѣръ въ западной Сибири, до рѣки Лены. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается вездѣ во множествѣ и не покидаетъ ихъ совсѣмъ и зимою.

Галки избираютъ для гнѣздованія, по преимуществу, такіе села, мѣстечки и города, въ которыхъ находятся церкви, башни, дворцы и другія высокія строенія. Какъ скоро подрастутъ молодыя, то есть съ половины Іюня мѣсяца, онѣ соединяются въ большія стада и скитаются тогда повсюду, по садамъ, лугамъ и полямъ. Часто одно стадо, особенно осенью, содержитъ нѣсколько сотъ и даже до тысячи штукъ. Тѣ изъ нихъ, которыя остаются у насъ зимовать, держатся тогда почти безотлучно въ городахъ и мѣстечкахъ.

Галка птица живая, хитрая, проворная. Она отлично летаетъ и полетъ ея именно походить на полетъ голубя. Общественность составляетъ для нея какъ бы необходимое жизненное условіе, такъ что и гнѣздится она всегда болѣе или менѣе многочисленными колоніями. Притомъ же она не чуждается и другихъ сродныхъ съ нею птицъ и особенно часто встрѣчается въ сообществѣ сѣрой вороны. Въ неволи она скоро ручнѣетъ и дружится съ домашними птицами. Если молодой галкѣ подрѣзать языкъ, то она выучивается произносить нѣкоторыя слова и перенимать голосъ другихъ птицъ.

Въ теченіи лѣта галка питается преимущественно насѣкомыми, ихъ личинками и куколками, и дождевыми червями; осенью же и зимою она ѣстъ зерна хлѣбныхъ растеній, особенно ржи и пшеницы.

Гнѣздо находится, по большей части, въ углубленіяхъ и скважинахъ высокыхъ каменныхъ строеній. Такъ напримѣръ цѣлая колонія галокъ въ Кіевѣ гнѣздится ежегодно на зданіи Университета, именно на капителяхъ колоннъ и въ скважинахъ, находящихся подъ крышою. Рѣже галки гнѣздятся въ дуплахъ старыхъ деревьевъ или въ норахъ крутыхъ береговъ рѣкъ. Гнѣздо бываетъ очень плоско и свивается безъ всякаго особаго искусства изъ соломы, сѣна, волосковъ и перьевъ. Въ немъ находится обыкновенно 4 или 5 яицъ, голубовато-зеленаго цвѣту, съ бурыми и сѣрыми пятнышками. Насиживаніе яицъ продолжается отъ 18 до 20 дней.

## Видъ 90. Ворона черная. *Corvus corone* L.

*Corvus corone*. Двигубскій, Опытъ. 29. — Кесслеръ, Руководство. 236. — Pallas, Zoographia. I. 381. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 135. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 54. Taf. 53, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 108. III. 58. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 80. Nordmann, Faune pontique. 120. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 612. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 53.

Черная ворона, въ Сибири грачь.

Kruk Wroniec Tys., Kruk gawron Zaw.

Черная ворона водится во многихъ странахъ стараго свѣта, но не находится однако въ нихъ такъ повсемѣстно, какъ другія сродныя съ нею птицы, а распределена по извѣстнымъ только полосамъ или мѣстностямъ. Въ нашихъ губерніяхъ она принадлежитъ, по видимому, къ числу самыхъ рѣдкихъ птицъ. Мнѣ случалось нѣсколько разъ находить ее осенью между стадами сѣрыхъ воронъ и галогъ, но я не имѣю никакихъ вѣрныхъ свѣдѣній, гнѣздится ли она гдѣ-либо въ нашихъ мѣстахъ.

## Видъ 91. Ворона сѣрая. *Corvus cornix* L.

*Corvus cornix*. Двигубскій, Опытъ. 29. — Кесслеръ, Руководство. 236. — Pallas, Zoographia. I. 382. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 136. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 65. Taf. 54, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 109. III. 59. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 80. Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 612. — Nordmann, Faune pontique. 117. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 52.

Ворона, сѣрая ворона.

Kruk Wrona Rzacz.

Сѣрая ворона водится во всѣхъ холодныхъ и умѣренныхъ странахъ Европы и въ западной Сибири, до рѣки Лены. Въ нашихъ губерніяхъ она находится повсюду и вездѣ притомъ является осѣдлою.

Воропа избираетъ для лѣтняго своего пребыванія, по преимуществу, мѣста лѣсныя, орошаемыя рѣчками или рѣчками. Осенью она скитается семьями и стадами по полямъ и лугамъ и вообще ведетъ жизнь кочевую, присоединяясь часто къ галкамъ и грачамъ, а зимою поселяется обыкновенно въ городахъ и селахъ, или по крайней мѣрѣ по сосѣдству отъ нихъ.

Ворона эта птица хитрая и осторожная, которая не легко позволяетъ себя обмануть дважды однимъ и тѣмъ же способомъ и такимъ образомъ подала поводъ къ пословицѣ: пуганная ворона куста боится. Она имѣетъ отличное зрѣніе и острое обоняніе: летаетъ хорошо, хотя и не очень быстро; по землѣ ходитъ медленными шагами, переставляя одну ногу послѣ другой, или бѣжитъ быстрыми прыжками, особенно когда ей угрожаетъ какая нибудь опасность и она хочетъ подняться на воздухъ; ночуетъ всегда на деревьяхъ. Краканье ея всякому извѣстно.

Ворона питается, смотря по мѣстности и по времени года, самыми разнообразными веществами, насѣкомыми, слизняками, лягушками, мертвыми рыбами, маленькими птичками, мышами, падалью, ягодами, плодами, хлѣбными зернами.

Гнѣздо почти всегда помѣщается на высокихъ деревьяхъ. Основаніе его составляютъ сухіе прутики, а самыя стѣнки слѣпляются изъ моху, мягкой земли и глины; внутри же оно обкладывается волосками. Крыши на немъ никогда не бываетъ. Яйца, которыхъ число простирается отъ 3 до 5, бываютъ зеленоватаго цвѣту и усѣяны сѣрыми и темно-бурыми пятнышками и крапинками. При насиживаніи ихъ, которое продолжается три недѣли, самецъ чередуется съ самкою. Молодые выходятъ изъ яйца слѣпыми и остаются таковыми въ теченіи нѣсколькихъ дней.

## Видъ 92. Ворона-воронъ. *Corvus corax* L.

*Corvus corax*. Двигубскій, Опытъ. 29. — Кесслеръ, Руководство. 237. — Pallas, Zoographia. I. 380. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 132. — Naumann, Vögel Deutschlands. II. 43. Taf. 53, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 107. III. 56. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 80. Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 612. — Nordmann, Faune pontique. 118. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 52.

Воронъ, воронъ черный.

Kruk właściwy Tys., Kruk pospolity Zaw.

Воронъ водится не только во всѣхъ странахъ Европы, но также въ сѣверной Африкѣ, въ сѣверныхъ частяхъ Азии и въ сѣверной Америкѣ. Онъ является осѣдлымъ во всѣхъ нашихъ губерніяхъ и встрѣчается въ нихъ повсюду, но нигдѣ не находится въ большомъ числѣ.

Воронъ избираетъ для своего пребыванія, по преимуществу, большіе лѣса, по близости которыхъ протекаетъ рѣка или находится озеро. Часто впрочемъ онъ отлетаетъ далеко отъ своего настоящаго мѣста жительства и, особенно осенью и зимою, предпринимаетъ иногда значительныя путешествія для отысканія корма. По этому можно бываетъ встрѣтить его также въ ближайшихъ окрестностяхъ городовъ и деревень или среди обширныхъ степей.

Воронъ принадлежитъ къ числу самыхъ осторожныхъ птицъ, такъ что очень трудно бываетъ приблизиться къ нему на разстояніе ружейнаго выстрѣла. Онъ никогда не соединяется въ большія стада, а живетъ отдѣльными четами или семьями; иногда онъ встрѣчается конечно въ сообществѣ воронъ или грачей, но это происходитъ случайно и онъ остается съ ними обыкновенно не долго. Полетъ его сильный, плавный, шумящій; по землѣ онъ ходитъ съ приподнятою грудью, мѣрными шагами, переставляя одну ногу послѣ другой, рѣдко скачетъ. — Молодой воронъ легко ручнѣетъ и выучивается, лучше попугая, выговаривать слова и цѣлыя фразы.

Воронъ питается крупными насѣкомыми, мышами, кротами, молодыми зайчиками, мертвыми рыбами и различными другими животными; но любимую его пищу составляютъ падаль, которую онъ умѣетъ находить съ удивительнымъ искусствомъ, руководствуясь вѣроятно главнымъ образомъ острымъ своимъ обоняніемъ.

Гнѣздо помѣщается или на самыхъ высокихъ деревьяхъ, или на неприступныхъ скалахъ. Оно дѣлается изъ хвороста, моху, глины и внутри обкладывается волосками и другими мягкими веществами. Яицъ бываетъ 4 или 5; они зеленоватаго цвѣту, съ бурыми и сѣрыми пятнышками. При насиживаніи ихъ, которое продолжается три недѣли, самецъ чередуется съ самкою.

### **Видъ 95. Ворона-грачъ. *Corvus frugilegus* L.**

*Corvus frugilegus*. Двигубскій, Опытъ. 29. — Кесслеръ, Руководство. 237. — Pallas, Zoographia. I. 383. — Tysenhauz, Ornitologia. I. 137. — Naumann,

Vögel Deutschlands. II. 78. Taf. 55, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 110. III. 59. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 80. Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850 I. 612. — Nordmann, Faune pontique. 121. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 53.

Kruk Gawron Rzacz.

Географическое распространение грача, сколько известно, не так обширно, какъ другихъ сродныхъ съ нимъ птицъ. Онъ водится преимущественно въ умеренной полосѣ Европы, въ Малой Азїи, Грузїи и юго-западной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ онъ встрѣчается въ значительномъ числѣ, но не вездѣ, а въ известныхъ только мѣстностяхъ. Въ южныхъ частяхъ нашихъ губерній онъ остается и зимовать; по крайней мѣрѣ южныхъ уѣздовъ Полтавской губерніи онъ не покидаетъ даже въ самыя суровыя зимы.

Грачъ поселяется лѣтомъ въ опушкахъ лѣсовъ, въ небольшихъ рощахъ и садахъ, но всегда вблизи полей. Онъ чрезвычайно любитъ общественность и потому вездѣ образуетъ болѣе или менѣе многочисленныя колонїи. Большая колонія грачей, по непрерывному шуму и крику, которые въ ней господствуютъ, составляетъ для человѣка весьма непрїятное сосѣдство, тѣмъ болѣе, что нѣтъ почти никакого средства заставить ее покинуть мѣстность, однажды ею избранную. Осенью грачи скитаются обыкновенно по полямъ и степямъ огромными стадами, къ которымъ иногда присоединяются кромѣ того галки и сѣрыя вороны. Въ началѣ Октября 1848 года мнѣ случилось видѣть, въ окрестностяхъ Кіева, стадо грачей, заключавшее въ себѣ не менѣе 2,000 недѣлимыхъ. Безъ сомнѣнія также и то стадо въ нѣсколько тысячъ птицъ, о которомъ упоминаетъ Рачинскій (*Historia naturalis*, 276), состояло не изъ вороновъ, какъ онъ полагаетъ, а изъ грачей.

По движеніямъ своимъ и по многимъ другимъ свойствамъ, грачъ представляетъ большое сходство съ сѣрою вороною, но онъ менѣе хитеръ и менѣе остороженъ, нежели эта послѣдняя. Питается онъ преимущественно дождевыми червями, на сѣкомыи и ихъ личинками, а за недостаткомъ таковыхъ довольствуется хлѣбными зернами, особенно овсомъ и пшеницею. Для добытія на поляхъ червяковъ и личинокъ, онъ безпрестанно погружаетъ въ землю клювъ; отъ того совершенно истираются перья, покрывающія основаніе клюва, такъ что онъ является обыкновенно бѣловатымъ, лоснящимся.

Гнѣздо дѣлается изъ сухихъ прутьевъ, травинокъ, моху, земли, и обкладывается внутри волосками. На одномъ и томъ же деревѣ помѣщается иногда



болѣе десятка гнѣздъ. Въ каждомъ бываетъ 3 или 4 яйца, блѣдно-зеленоватаго цвѣту, съ сѣрыми и бурыми пятнышками. Насиживание яицъ продолжается около трехъ недѣль. Молодые выходятъ изъ яйца слѣпыми и голыми, но скоро дѣлаются зрячими и покрываются темно-сѣрымъ пухомъ.

РОДЪ XXXVI. КЛЕСТЪ. LOXIA L.

**Видъ 94. Клестъ-сосновикъ. *Loxia pytiopsittacus* Bechst.**

*Loxia pytiopsittacus*. Двигубскій, Опытъ. 80. — Кесслеръ, Руководство. 239. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 84. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 339. Taf. 109. — Temminck, Manuel. I. 325. III. 242. — Nordmann, Faune pontique. 188. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 77.

*Curvirostra pytiopsittacus*. Eichwald, Naturh. Skizze.

Krzyżodziób Papużka Gorski, Krzywonos, Krzywodziub.

Географическое распространение клеста-сосновика точнымъ образомъ еще не извѣстно, но кажется, что онъ водится не только во всѣхъ холодныхъ и умѣренныхъ странахъ Европы, но также въ Сибири. Подобно другимъ клестамъ, онъ обитаетъ почти исключительно въ лѣсахъ хвойныхъ и преимущественно именно въ лѣсахъ сосновыхъ. По этому онъ встрѣчается только въ сѣверной полосѣ нашихъ губерній, содержащей обширные сосновые боры. Уже въ окрестностяхъ Кіева онъ принадлежитъ къ числу рѣдкихъ птицъ, но попадаетъ тутъ почти ежегодно въ разные времена года, а преимущественно весною.

Клестъ этотъ держится почти всегда на высокихъ соснахъ и очень искусно цѣпляется тамъ за самыя тонкія, оконечныя вѣтви; гораздо рѣже онъ спускается на землю. Пищу его составляютъ исключительно сѣмена хвойныхъ деревьевъ, особенно сосенъ. Странное устройство его клюва превосходно принаровлено къ срыванію шишекъ съ хвойныхъ деревьевъ и къ самому добыванію оттуда сѣмянъ. — Такъ какъ и самецъ и самка довольно хорошо поютъ, то ихъ держатъ иногда въ клѣткахъ и кормятъ ихъ въ такомъ случаѣ сосновыми шишками, или, за недостаткомъ таковыхъ, коноплянымъ сѣменемъ и овсомъ.

Замѣчательно то обстоятельство, что птица эта выводитъ молодыхъ въ самыя различные времена года, даже зимою. Гнѣздо, свиваемое изъ моху и лишаяевъ, находится обыкновенно на старыхъ соснахъ, на очень значительной вышинѣ.

## Видъ 95. Клестъ-еловикъ. *Loxia curvirostra* L.

*Loxia curvirostra*. Двигубскій, Опытъ. 79. — Кесслеръ, Руководство. 240. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 85. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 356. Taf. 110, fig. 1 — 4. — Temminck, Manuel. I. 328. III. 242, — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Nordmann, Faune pontique. 188. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 77.

*Loxia crucirostra*. Pallas, Zoographia. II. 4.

Krzyżodziób Tys.

Клестъ-еловикъ водится въ тѣхъ же почти мѣстахъ, какъ и клестъ-сосновикъ, но вообще однако держится болѣе въ лѣсахъ еловыхъ, нежели сосновыхъ. Въ окрестностяхъ Кіева, гдѣ вовсе нѣтъ ели, мнѣ никогда не случалось его находить. Нѣтъ впрочемъ никакого сомнѣнія, что онъ долженъ встрѣчаться въ сѣверныхъ частяхъ губерній Черниговской и Волынской, содержащихъ уже и еловые лѣса, тѣмъ болѣе, что, по словамъ Графа Тизенгауза, онъ часто попадается въ Литвѣ, а по свидѣтельству Профессора Нордмана иногда даже показывается въ окрестностяхъ Одессы (именно съ тѣхъ поръ, какъ въ тамошнемъ Ботаническомъ саду развели хвойныя деревья). Притомъ же Г. Андржеіевскій дѣйствительно приводитъ его между туземными нашими птицами.

По образу жизни клестъ-еловикъ мало различается отъ клеста-сосновика.

*Примѣчаніе.* Клестъ бѣлокрылый, *Loxia leucoptera* Gm., сколько мнѣ извѣстно, никѣмъ еще не былъ замѣченъ въ нашихъ губерніяхъ, хотя очень можетъ быть, что онъ, подобно какъ въ западныхъ странахъ Европы, иногда тутъ встрѣчается.

## РОДЪ XXXVII. ДУБНОСЬ. COCCOTHAUSTES PALL.

### Видъ 96. Дубоносъ обыкновенный. *Coccothraustes vulgaris* Pall.

*Coccothraustes vulgaris*. Pallas, Zoographia. II. 12. — Кесслеръ, Руководство. 241. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 612. Фауна Харьк. губ. 34.

*Coccothraustes communis* Cuv. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

*Fringilla coccothraustes* Meyer. Двигубскій, Опытъ. 82. — Tysenhauz, Ornithologia.

II. 102. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 435. Taf. 114, fig. 1 — 3. —

Temminck, Manuel. I. 344. III. 253. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. —

Nordmann, Faune pontique. 181. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 74.

Дубоносъ, въ Малороссіи долбоносъ или долбоноска.

Luszczak Grubodziób Jundziłł, Ziarnojad Klesk Zaw.

Дубоносъ водится во всѣхъ умѣренныхъ и теплыхъ странахъ Европы и кромѣ того въ южной полосѣ Сибири. Лѣтомъ онъ находится въ большомъ числѣ во всѣхъ нашихъ губерніяхъ и остается тутъ до поздней осени; зимою же мнѣ никогда не случалось встрѣчать его въ нашихъ мѣстахъ.

Дубоносъ живетъ въ лѣсахъ, рощахъ, садахъ. Любимымъ пристанищемъ въ нашихъ мѣстахъ ему служатъ именно большіе фруктовые сады, смежные съ лѣсами или окруженные лѣсомъ. Въ чистыхъ сосновыхъ борахъ мнѣ не случалось его находить, но я его встрѣчалъ часто въ лѣсахъ смѣшанныхъ. Осенью онъ скитается маленькими обществами по разнымъ мѣстамъ и залетаетъ даже въ огороды,

Дубоносъ держится обыкновенно на верхушкахъ деревь и тамъ съ большимъ проворствомъ перескакиваетъ съ одного сучка на другой. Онъ умѣетъ очень искусно прятаться между вѣтвями, такъ что, не смотря на значительную его величину, трудно бываетъ разглядѣть его на высокомъ деревѣ. На землю онъ спускается очень рѣдко. — Голосъ его, чрезвычайно тонкій и пискливый, совершенно какъ бы не соотвѣтствуетъ большой его головѣ и толстому клюву.

Дубоносъ питается преимущественно сѣменами деревь и другихъ растеній. Крѣпкій его клювъ даетъ ему возможность раздавливать самыя твердыя сѣменные оболочки, какъ напримѣръ косточки сливъ, вишенъ, черемхи. Лѣтомъ впрочемъ онъ не отказывается также отъ насѣкомыхъ и личинокъ, и ими именно кормитъ молодыхъ. По крайней мѣрѣ я находилъ въ желудкѣ молодыхъ дубоносовъ, даже почти совершенно взрослыхъ, постоянно остатки жуковъ и гусеницъ.

Гнѣздо дубоноса бываетъ очень большое, всегда помѣщается на деревьяхъ, часто притомъ на значительной вышинѣ. Основаніе его составляютъ мелкія прутики, далѣе слѣдуютъ травинки, листочки, мохъ, а внутри оно обкладывается самыми иѣжными корешками и волосами. Въ немъ бываетъ отъ 3 до 5 зеленоватыхъ

яичекъ, испещренныхъ сѣрыми крапинками и жилками. При насиживаніи ихъ, которое продолжается около двухъ недѣль, самецъ смѣняетъ самку ежедневно на нѣсколько часовъ. Въ нашихъ мѣстахъ молодыя оставляютъ гнѣздо во второй половинѣ Іюня.

РОДЪ XXXVIII. СНИГИРЬ. *PYRRHULA* BRISS.

**Видъ 97. Снигирь обыкновенный. *Pyrrhula vulgaris* Briss.**

*Pyrrhula vulgaris*. Двигубскіи, Опытъ. 81. — Кесслеръ, Руководство. 242. — Tysenhauz, Ornithologia. II. 93. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 383. Taf. 111, fig. 1 — 3. — Temminck, Manuel. I. 338. III. 248. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 612. Фауна Харьк. губ. 35.

*Pyrrhula rubicilla*. Pallas, Zoographia. II. 7.

*Pyrrhula hyemalis* Cuv. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

*Fringilla Pyrrhula* L. Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 182. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 74.

Снигирь или снигуръ, краснозобикъ, въ Сибири жуланъ, въ Томскѣ свистунъ. *Gil właściwy* Tys., *Ziarnejad* Zaw.

Обыкновенный снигирь водится преимущественно въ холодныхъ странахъ Европы и Азіи. Не имѣю вѣрныхъ свѣдѣній встрѣчается ли онъ лѣтомъ гдѣ-либо въ нашихъ губерніяхъ, но кажется, что нѣтъ, исключая развѣ самыхъ сѣверныхъ частей губерній Черниговской и Волынской. Въ окрестностяхъ Кіева онъ появляется обыкновенно не ранѣ первыхъ чиселъ Октября, остается тутъ въ продолженіи всей зимы и исчезаетъ опять съ наступленіемъ весны.

Въ продолженіи зимняго своего пребыванія въ нашихъ мѣстахъ, снигирь скитается небольшими стадами по всѣмъ лѣсамъ, рощамъ, садамъ. По большей части онъ держится на верхушкахъ деревъ, но часто также спускается на кустарники или даже на землю, по которой подвигается впрочемъ тяжелыми, неловкими прыжками въ сообществѣ овсянокъ онъ попадаетъ иногда на самыхъ ѣзжалыхъ дорогахъ. Вообще онъ мало боится человѣка и даетъ ему подойти къ себѣ на очень близкое разстояніе. Полетъ его волнообразный, довольно быстрый, и часто онъ пролетаетъ сразу большое пространство. — Какъ самецъ, такъ и самка поютъ, но довольно ти-

притомъ же напѣвъ ихъ состоитъ изъ множества короткихъ, отрывистыхъ звуковъ и не бываетъ особенно пріятенъ. Тѣмъ не менѣе однако часто держать снигиря въ клеткахъ, потому что онъ скоро ручиѣтъ и выучивается искусственно насвистывать небольшія пѣсни. — Питается снигирь самыми разнородными сѣменами и ягодами.

## **Видъ 98. Снигирь красный. *Pyrrhula erythrina* Pall.**

*Pyrrhula erythrina*. Двигубскій, Опытъ. 81. — Кесслеръ, Руководство. 243. — Pallas, Zoographia. II. 8. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 92. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 418. Taf. 113, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 336. III. 247.

*Fringilla erythrina*. Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 182. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 75.

*Corythus erythrinus*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

Красный воробей, лѣсной воробей, чечевишникъ, чечевица.

Gil dziwoni Tys., Dzwonec czerwony Tys.

Красный снигирь водится почти исключительно въ Европейской Россіи и въ Сибири; въ странахъ западной Европы, пограничныхъ съ Россіею, онъ также встрѣчается, но уже рѣдко. Въ нашихъ губерніяхъ онъ распространенъ почти повсюду, но, сколько мнѣ извѣстно, не остается тутъ зимовать, а прилетаетъ весною и опять удаляется осенью.

Красный снигирь избираетъ своимъ пристанищемъ, по преимуществу, лѣса и кустарники, опоясывающіе берега рѣкъ, ручьевъ и болотъ. Наичаще я находилъ его именно въ такихъ болотистыхъ мѣстахъ, гдѣ ольшякъ и лоза перемежаются съ густымъ тростникомъ, и гдѣ различныя камышевки бываютъ непосредственными его сосѣдками. Иногда конечно мнѣ случалось также встрѣчать его въ сосновыхъ борахъ, но всегда однако въ недалекомъ разстояніи отъ рѣки или болота.

Перелетая съ одного мѣста на другое, красный снигирь садится обыкновенно на самую верхушку деревъ или кустовъ. Крикъ его, довольно часто повторяемый, можно выразить чрезъ *ю-тію*, и по этому крику можно бываетъ узнать его уже издали. — Питается онъ по преимуществу различными сѣменами.

*Примѣчаніе.* Очень вѣроятно, что въ Волынскую губернію залетаетъ иногда щуръ, *Pyrrhula enucleator* L., который, по свидѣтельству Профессора Эйхвальда и Графа Тизенгауза, встрѣчается въ смежныхъ съ нею другихъ западныхъ губерніяхъ, но мнѣ не удалось до сихъ поръ получить на этотъ счетъ совершенно вѣрныхъ свѣдѣній. — Если справедливы показанія Завадскаго, то въ Буковинѣ зимою появляется довольно часто Сибирскій долгохвостый снигирь, *Pyrrhula caudata* Pall., который по этому долженъ бы былъ попадаться также и въ нашихъ губерніяхъ, но и на этотъ счетъ нѣтъ никакихъ положительныхъ данныхъ.

РОДЪ XXIX. ВОРОБЕЙ. *PASSER PALL.*

**Видъ 99. Воробей домашній. *Passer domesticus* L.**

*Passer domesticus.* Кесслеръ, Руководство. 244. — Pallas, Zoographia. II. 29. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 612.

*Fringilla domestica.* Двигубскій, Опытъ. 83. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 118. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 453. Taf. 115, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 350. III. 256. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 180. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 73.

*Pyrgita domestica.* Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

Воробей, воробей домашній, въ Малороссіи воробецъ.

*Luszczak Wróbel* Tys., *Zięba Wróbel* Zaw.

Домашній воробей водится почти во всѣхъ странахъ стараго свѣта, являясь повсюду вѣрнымъ спутникомъ человѣка. Весь бытъ его представляетъ вообще много сходства съ бытомъ домашнихъ млекопитающихъ, каковы крысы и мыши. Подобно этимъ грызунамъ, воробей всегда придерживается мѣстъ жилыхъ и поселяется какъ на хуторахъ и въ селахъ, такъ въ самыхъ многочисленныхъ мѣстечкахъ и городахъ; подобно тѣмъ же грызунамъ, воробей, вмѣстѣ съ человѣкомъ, проникаетъ все далѣе и далѣе въ такія страны, которыя прежде оставались для него недоступными. Замѣчено именно, что онъ въ разныхъ мѣстахъ появился почти непосредственно въ слѣдъ за введеніемъ хлѣбопашества. Такъ на примѣръ, по свидѣтельству Мессершмидта, его не было въ Тобольскѣ до тѣхъ поръ, пока тамъ не было введено земледѣліе, около Березова онъ показался въ 1735 году, а около Нарыма въ 1739 году, когда въ тѣхъ мѣстахъ впервые стали вспахивать землю. Въ нашихъ губер-

ніяхъ, почерпающихъ почти все свое богатство изъ хлѣбопаншества, домашній воробей распространенъ повсюду во множествѣ. Надобно впрочемъ замѣтить, что воробей все таки любитъ, чтобы по близости его обиталищъ находились деревья и кустарники, а потому въ чисто — степныхъ полосахъ не встрѣчается въ такомъ большомъ числѣ, какъ въ другихъ мѣстахъ.

Образъ жизни домашняго воробья всякому болѣе или менѣе хорошо извѣстенъ, такъ что бесполезно было бы объ немъ здѣсь распространяться. Замѣчу только, что если воробей осенью и зимою и питается почти исключительно плодами и сѣменами, то весною и лѣтомъ онъ занимается также ловлею различныхъ насѣкомыхъ и личинокъ ихъ, а по этому ущербъ, причиняемый имъ въ огородахъ и садахъ, отчасти выкупается пользою, которую онъ оказываетъ истребленіемъ вредныхъ жуковъ и гусеницъ.

Домашній воробей выводитъ молодыхъ нѣсколько разъ въ годъ, отъ 5 до 8 въ каждый разъ. Насиживаніе яицъ, въ которомъ участвуютъ и самецъ и самка, продолжается около двухъ недѣль. Молодые очень скоро, по оставленіи гнѣзда, привыкаютъ сами добывать себѣ кормъ и тогда старыя приступаютъ тотчасъ къ новой кладкѣ яицъ. Нѣтъ ни одной птицы, которая была бы любострастнѣе воробья; онъ топчется иногда болѣе ста разъ въ продолженіи одного дня.

Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ случалось нѣсколько разъ встрѣчать совершенно бѣлыхъ домашнихъ воробьевъ.

## **Видъ 100. Воробей полевой. *Passer montanus* L.**

*Passer montanus*. Кесслеръ, Руководство. 245. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 612.

*Passer Montanina*. Pallas, Zoographia. II. 30.

*Fringilla montana*. Двигубскій, Опытъ. 84. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 120. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 480. Taf. 116, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 354. III. 259. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236.

*Fringilla campestris* Schrank. Nordmann, Faune pontique. 180. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 73.

*Pyrgita montana*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

Воробей полевой, воробей лѣсной, ярашикъ.  
Luszczak Mazurek Rzacz.

Полевой воробей, котораго распространение почти такое же, какъ и воробья домашняго, водится также во всѣхъ нашихъ губерніяхъ, въ значительномъ числѣ. Онъ держится болѣе при опушкахъ лѣсовъ, въ росяхъ и кустарникахъ, но иногда попадаетъ также въ садахъ, находящихся внутри селъ и городовъ. Вообще полевой воробей, какъ по своей наружности, такъ по образу жизни, представляетъ такъ много сходства съ домашнимъ воробьемъ, что его часто смѣшиваютъ съ этимъ послѣднимъ. Полевой воробей впрочемъ осенью и зимою ведетъ жизнь кочевую, а въ суровыя зимы его даже совсѣмъ почти не бываетъ видно въ нашихъ мѣстахъ, такъ что, по всей вѣроятности, онъ подвигается тогда далѣе къ югу.

Полевой воробей любитъ жизнь общественную и потому никогда почти не встрѣчается по одиночкѣ, а по большей части стадами или колоніями. Притомъ же это птица живая, которая находится почти непрерывно въ движеніи, безпрестанно кричитъ и шумитъ и такимъ образомъ вдали уже бываетъ примѣтна. Голосъ и движенія полеваго воробья очень походятъ на голосъ и движенія домашняго воробья. Первый впрочемъ по возможности избѣгаетъ общества послѣдняго, а чаще дружится съ зябликами, овсянками, жаворонками и вмѣстѣ съ ними скитается по полямъ и дорогамъ. Питается онъ весьма разнородными веществами, соображаясь въ этомъ отношеніи съ мѣстностью и съ временемъ года. Лѣтомъ онъ пожираетъ особенно хрущей и другихъ сродныхъ съ ними жуковъ, которыхъ въ нашихъ мѣстахъ бываетъ иногда такое несмѣтное множество.

Полевой воробей выводитъ молодыхъ не менѣе двухъ разъ въ теченіи лѣта. Гнѣздо помѣщается имъ то въ дуплахъ старыхъ деревьевъ, то въ норахъ и углубленіяхъ отвѣсныхъ береговъ рѣкъ. Оно состоитъ изъ соломы, сѣна, волосъ и другихъ подобныхъ веществъ, которыя соединяются между собою въ одинъ толстый, неправильный комокъ, содержащій по срединѣ ямочку, выложенную перьями. Яйца, которыхъ бываетъ обыкновенно отъ 5 до 7, замѣтно меньше, нежели яйца домашняго воробья; они зеленоватаго цвѣту и испещрены темными точками и пятнышками. При насиживаніи ихъ, которое продолжается около двухъ недѣль, самецъ чередуется съ самкою.



## РОДЪ XL. ВЬЮРОКЪ. FRINGILLA.

**Видъ 101. Вьюрокъ-чижикъ. *Fringilla spinus* L.**

*Fringilla spinus*. Двигубскій, Опытъ. 86. — Кесслеръ, Руководство. 246. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 146. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 155. Taf. 125, fig. 1 — 3. — Temminck, Manuel. I. 371. III. 264. — Eichwald, Naturb. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 186. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 612. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 76.

*Passer spinus*. Pallas, Zoographia. II. 16.

*Linaria spinus*. Andrzejowski, Rys Botaniczny. 81. Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

Чижикъ или чижъ.

Luszczak Czyż Rzacz.

Чижикъ водится во всѣхъ почти странахъ Европы, а въ Сибири не находится. Въ нашихъ губерніяхъ онъ лѣтомъ встрѣчается довольно рѣдко, но на пролетѣ, весною и осенью, появляется, по крайней мѣрѣ въ окрестностяхъ Кіева, въ значительномъ числѣ; на зиму же, по видимому, не остается у насъ, а подвигается далѣе къ югу.

Чижикъ птичка чисто лѣсная. Онъ держится преимущественно въ лѣсахъ хвойныхъ, березовыхъ и ольховыхъ, соображаясь съ временемъ года; весьма рѣдко показывается въ кустахъ и садахъ. Онъ находится обыкновенно въ непрерывномъ движеніи, перескакивая или перепархивая проворно съ одного сучка на другой и цѣпляясь часто, подобно синицамъ, за самыя тонкія оконечныя вѣтки. На пролетѣ онъ бываетъ у насъ всегда стадами, иногда довольно многочисленными.

Чижикъ поетъ довольно пріятно и весьма прилежно, обыкновенно круглый годъ; притомъ же онъ скоро ручнѣетъ и легко выучивается различнымъ занимательнымъ штукамъ, и по этому подвергается вездѣ преслѣдованіямъ птицелововъ. Въ нашихъ мѣстахъ его ловятъ, по преимуществу, весною. Главную пищу его составляютъ сѣмена деревь, особенно сосны, ольхи и березы, но онъ ѣстъ также конопляное сѣмя, маковое сѣмя, салатъ и многія другія вещества. — Въ неволи чижикъ легко плодится съ канарейкою.

Чижики гнѣздятся исключительно въ хвойныхъ лѣсахъ и помѣщаютъ свое гнѣздо на самыхъ густыхъ сучьяхъ хвойныхъ деревьевъ, часто на очень значительной вышинѣ. Гнѣздо имѣетъ форму глубокой чашки и свивается очень искусно изъ травинокъ, моху, листьевъ. Самка кладетъ обыкновенно 5 или 6 очень маленькихъ яичекъ, которыя на голубовато-зеленомъ грунтѣ бываютъ испещрены красными и красно-бурыми точками и черточками; сидитъ она на нихъ около двухъ недѣль.

## Видъ 102. Вьюрокъ-щеглёнокъ. *Fringilla carduelis* L.

*Fringilla carduelis*. Двигубскій, Опытъ. 86. — Кесслеръ, Руководство. 247. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 148. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 126. Taf. 124, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 376. III. 269. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andzejowski, Rys Botaniczny. 81. Nordmann, Faune pontique. 186. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 612. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 76.

*Passer carduelis*. Pallas, Zoographia. I. 15.

*Carduelis communis*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

Щеглёнокъ, щеголь.

Łuszczak Szezygieł Rzacz.

Щеглёнокъ водится не только во всей почти Европѣ, но также въ прилежащихъ къ ней странахъ Африки и Азии, какъ напримѣръ въ западной Сибири и въ Закавказскомъ краѣ. Въ нашихъ губерніяхъ онъ встрѣчается повсюду, хотя и нельзя сказать, чтобы онъ былъ гдѣ-либо въ очень большомъ числѣ. Онъ не оставляетъ совершенно нашихъ мѣстъ и зимою, но бываетъ тогда довольно рѣдокъ.

Щеглёнокъ живетъ въ лѣсахъ, рощахъ, садахъ. Въ большихъ дремучихъ лѣсахъ, особенно сосновыхъ, онъ впрочемъ не держится, а поселяется болѣе по соседству отъ полей и луговъ. Въ продолженіи большей части года онъ ведетъ жизнь кочевую и особенно осенью можно бываетъ встрѣтить его вездѣ, въ огородахъ и оврагахъ, на степяхъ и дорогахъ, по берегамъ рѣкъ и озеръ. Навболѣе однако онъ любитъ такія мѣста, гдѣ растетъ много чертополоха (*Carduus*) и другихъ подобныхъ растеній.

Щеглёнокъ птичка безпокойная, вертлявая. Онъ очень искусно лазитъ по деревьямъ и кустарникамъ, цѣпляясь за самыя тонкія ихъ вѣтви; по землѣ же скачетъ

довольно тяжело и потому не охотно туда спускается. Рѣдко онъ встрѣчается по одиночкѣ, а по большей части семьями или маленькими стадами. Напѣвъ самца, всякому извѣстный, отличается звучностью и веселостью. Онъ поетъ отъ ранней весны до поздняго лѣта и сидитъ при этомъ почти всегда на верхушкѣ какого нибудь дерева. Такъ какъ онъ вмѣстѣ съ тѣмъ очень скоро ручиѣтъ и принадлежитъ къ числу самыхъ красивыхъ нашихъ птицъ, то его охотно держатъ въ клѣткахъ. — Питается онъ сѣменами, особенно маслянистыми, но лѣтомъ ловитъ также маленькихъ насѣкомыхъ и личинокъ и таковыми кормитъ первоначально своихъ молодыхъ.

Гнѣздо имѣетъ полушаровидную форму и помѣщается обыкновенно на деревьяхъ, иногда на самой ихъ верхушкѣ. Оно свивается весьма плотно и искусно изъ моху, лишаяевъ, травинокъ и кромѣ того выстилается внутри растительнымъ пухомъ и нѣжными волосками. Яички, которыхъ число простирается отъ 4 до 6, значительно измѣняются въ величинѣ и въ формѣ, но всегда бываютъ голубоватаго цвѣту и испещрены красноватыми крапинками, наиболѣе сгущенными на тупомъ ихъ концѣ. Насиживаніемъ ихъ, которое продолжается около двухъ недѣль, занимается одна только самка. Молодые очень нѣжны, покрыты первоначально чернымъ пухомъ и долго нуждаются въ помощи старыхъ.

### Видъ 103. Вьюрокъ-чечетка. *Fringilla linaria* L.

*Fringilla linaria*. Двигубскій, Опытъ. 86. — Кесслеръ, Руководство. 247. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 147. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 173. Taf. 126, fig. 1 — 4. — Temminck, Manuel. I. 373. III. 267. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 185. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 613. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 76.

*Passer linaria*. Pallas, Zoographia. II. 25.

*Linaria communis*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

Чечетка, чечеть, чичи.

Łuszczak Czeczotka Tys.

Чечетка проводитъ лѣто въ самыхъ сѣверныхъ странахъ Европы, Азии и Америки, оставляя ихъ только съ приближеніемъ зимы и возвращаясь опять туда весною. Въ нашихъ губерніяхъ она появляется ежегодно въ позднюю осень и удаляется опять съ наступленіемъ весны. Самое раннее время, въ какое мнѣ случа-

лось встрѣчать чечетку въ окрестностяхъ Кіева, было 21 число Октября мѣсяца, а самое позднее время 21 число Марта. Она прилетаетъ къ намъ обыкновенно большими стадами, которыя скитаются потомъ по лѣсамъ, рощамъ и садамъ.

Чечетка птичка очень живая, почти вовсе не боится человѣка и позволяетъ ему слѣдить за ея движеніями, очень занимательными, на самомъ близкомъ разстояніи. Она лазитъ съ большимъ проворствомъ по сучьямъ деревъ и часто цѣпляется за самыя тонкія ихъ вѣтви, чтобы добыть тамъ сѣмена, составляющія главную ея пищу. Напаче ее можно найти именно на березахъ, ольхахъ и вязахъ. — Въ клѣткѣ, подобно чижику и щеглѣнку, она очень скоро ручиѣтъ.

### **Видъ 104. Вьюрокъ-коноплянка. *Fringilla cannabina* L.**

*Fringilla cannabina*. Двигубскій, Опытъ. 85. — Кесслеръ, Руководство. 248. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 134. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 80. Taf. 121, fig. 1 — 4. — Temminck, Manuel. I. 364. III. 262. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 81. Nordmann, Faune pontique. 184. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 613. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 75.

*Passer cannabina* (et *papaverina*). Pallas, Zoographia. II. 26.

*Linaria cannabina*. Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

Коноплянка, рѣполовъ.

Łuszczak Makolągwa Rzacz.

Коноплянка водится во всей Европѣ, за исключеніемъ развѣ только самой сѣверной ея полосы; въ Сибири, сколько извѣстно, нѣтъ ея. Въ нашихъ губерніяхъ она принадлежитъ къ числу птицъ осѣдлыхъ и вездѣ встрѣчается въ большомъ числѣ.

Въ теченіи лѣта коноплянка держится обыкновенно по опушкамъ лѣсовъ, въ рощахъ и садахъ, но уже къ началу осени она соединяется въ стада и начинаетъ скитаться по полямъ и степямъ, удаляясь иногда очень далеко отъ всякихъ деревьевъ и кустарниковъ. Коноплянка вообще очень любитъ быть общественный: даже лѣтомъ рѣдко можно бываетъ встрѣтить одинокую чету, а чаще нѣсколько паръ гнѣздятся въ одномъ мѣстѣ, въ недалекомъ разстояніи одна отъ другой.

Коноплянка летаетъ лучше другихъ сродныхъ съ нею птицъ, а потому пролетаетъ часто сразу большое пространство и поднимается при этомъ на значительную

высоту. По землѣ она также скачетъ очень быстро, высоко приподнимая грудь. Самецъ прекрасно поетъ въ продолженіи всего лѣта и сидитъ обыкновенно при этомъ на верхушкѣ дерева или куста.

Коноплянка питается почти исключительно сѣменами, притомъ же сѣменами самыхъ разнородныхъ растеній. Даже молодыхъ она вскармливаетъ сѣменами, но въ этомъ случаѣ размягчаетъ таковыя предварительно въ зобу.

Она вьетъ гнѣздо то на кустарникѣ, то на деревѣ, иногда очень близко отъ земли, а иногда на значительной вышинѣ. Гнѣздо имѣетъ полушаровидную форму и дѣлается изъ травинокъ, корешковъ и другихъ подобныхъ веществъ, а внутри выстилается растительнымъ пухомъ. Яички, которыхъ бываетъ отъ 4 до 6, очень походятъ на яички щеглѣнка. Насиживаніе ихъ, въ которомъ самецъ не принимаетъ вовсе участія, продолжается около двухъ недѣль. Молодые оставляютъ гнѣздо уже по прошествіи 10 или 12 дней и вообще очень не долго нуждаются въ помощи старыхъ, такъ что эти послѣднія имѣютъ возможность произвести еще вторую выводку въ теченіи лѣта.

### **Видъ 105. Вьюрокъ-зеленушка. *Fringilla chloris* L.**

*Fringilla chloris*. Двигубскій, Опытъ. 83. — Кесслеръ, Руководство. 249. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 103. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 62. Taf. 120. Fig. 1 — 3. — Temminck, Manuel. I. 346. III. 254. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 184. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 75. *Coccothraustes chloris*. Pallas, Zoographia. II. 13. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

Зеленушка, дубоноска, по Камѣ ченарка.

Łuszczak Dzwoniec Rzacz., Ziarnojad Dzwoniec Zaw.

Зеленушка водится не только во всей почти Европѣ, но также въ сѣверной Африкѣ, Малой Азій, Грузіи. Въ нашихъ губерніяхъ она встрѣчается почти повсюду и мѣстами очень часто, но нигдѣ однако не находится въ такомъ большомъ числѣ, какъ зябликъ. Она не покидаетъ совсѣмъ нашихъ мѣстъ и зимою, особенно въ теплыя зимы не составляетъ рѣдкости.

Зеленушка избѣгаетъ большихъ сосновыхъ боровъ, но держится во всѣхъ другихъ лѣсахъ, а также въ рошахъ, паркахъ и садахъ. Наичаще она поселяется

въ такихъ мѣстахъ, гдѣ по близости находится рѣка, ручей или прудъ. Осенью она скитается, подобно коноплянкѣ, по огородамъ и полямъ; никогда однако мнѣ не случилось встрѣчать большія стала зеленушекъ, а всегда только отдѣльныя четы или малочисленные общества.

Толстыи клювъ и короткiй хвостъ позволяютъ обыкновенно отличить зеленушку, уже на довольно значительномъ разстоянiи, отъ другихъ сродныхъ съ нею птицъ. Притомъ же она не бываетъ такъ жива и вертлява, какъ многiя изъ этихъ послѣднихъ, и уступаетъ имъ также въ прiятности пѣнiя. Въ напѣвѣ ея встрѣчается между прочимъ особенный протяжный звукъ, который можно выразить чрезъ *шво-инцъ* и отъ котораго произошло Польское ея названiе — звонецъ.

Зеленушка питается исключительно веществами растительными, особенно различными масленистыми сѣменами, которыя она частью отыскиваетъ на землѣ, а частью срываетъ непосредственно съ деревьевъ и другихъ растенiй.

Гнѣздо зеленушки всегда помѣщается на деревѣ или на густомъ кустарникѣ. Оно не очень глубоко и свивается изъ травинокъ, корешковъ, моху, перьевъ и клочковъ шерсти. Въ немъ бываетъ обыкновенно отъ 4 до 6 яичекъ, блѣдно-зеленоватаго цвѣту, съ немногими красноватыми пятнышками и точками, болѣе сгущенными иногда на тупомъ ихъ концѣ. Какъ въ свитiи гнѣзда, такъ въ насиживанiи яицъ, которое продолжается около двухъ недѣль, самецъ не принимаетъ никакого почти участiя, но онъ помогаетъ самкѣ кормить молодыхъ, именно сѣменами, предварительно размягченными въ зобу.

*Примѣчанiе.* Очень вѣроятно, что въ нашихъ губернiяхъ встрѣчается иногда вьюрокъ-желтоносъ (*Fringilla flavirostris* L.), который по словамъ Завадскаго осенью бываетъ въ Галицiи, а по свидѣтельству Профессора Нордмана зимою появляется иногда въ окрестностяхъ Одессы, но мнѣ не случилось до сихъ поръ ни самому его находить, ни слышать объ немъ отъ другихъ.

## Видъ 106. Вьюрокъ-зябликъ. *Fringilla caelebs* L.

*Fringilla caelebs.* Двигубскiй, Опытъ. 84. — Кесслеръ, Руководство. 250. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 133. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 13. Taf. 118, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 357. III. 260. — Eichwald,

Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 81. Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 613. — Nordmann, Faune pontique. 179. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 72.

Passer Spiza. Pallas, Zoographia. II. 17.

Зябликъ, зяблица.

Łuszczak Zięba Rzacz., Zięba prosta Zaw.

Зябликъ водится во всей почти Европѣ, въ Сибири, Грузіи, Малой Азій, сѣверной Африкѣ. Въ нашихъ губерніяхъ онъ встрѣчается лѣтомъ едва ли не въ большемъ числѣ, нежели всѣ другія лѣсныя птицы. Онъ прилетаетъ къ намъ рано весною, въ Мартѣ мѣсяцѣ, еще прежде, нежели снѣгъ успѣетъ совершенно сойти, и остается у насъ до поздней осени. Въ теплыя зимы нѣкоторое число недѣлимыхъ, по видимому, даже вовсе не оставляютъ нашихъ мѣстъ.

Зябликъ обитаетъ во всѣхъ рощахъ и лѣсахъ, не исключая дремучихъ боровъ. Безъ него глубокая чаща лѣсовъ могла бы показаться иногда, а особенно осенью, рѣшительно мертвою, совершенно лишенною пернатыхъ обитателей. Во время пролета зябликъ посѣщаетъ также небольшіе кусты и сады, а весною показывается даже внутри селъ и городовъ и бѣгаетъ по улицамъ, вмѣстѣ съ хохлатыми жаворонками и овсянками. Хотя очень много зябликовъ живутъ иногда на небольшомъ пространствѣ и въ ближайшемъ сосѣдствѣ одинъ подлѣ другаго, то тѣмъ не менше они держатся обыкновенно порознь и соединяются въ настоящія стада развѣ только во время весеннихъ и осеннихъ ихъ путешествій.

Зябликъ птичка довольно живая, ловкая во всѣхъ своихъ движеніяхъ. По землѣ онъ бѣгаетъ шибко и переставляетъ при этомъ обыкновенно одну ногу послѣ другой, рѣдко поднимаетъ обѣ ноги сразу и скачетъ, подобно воробью. На деревьяхъ онъ садится наичаще на нижніе горизонтальные сучья, рѣже поднимается къ верхушкѣ ихъ. Напѣвъ зяблика сопровождается нѣкотораго рода щелканьемъ и довольно благозвученъ, но у насъ не очень уважается. — Питается зябликъ, въ продолженіи лѣта, преимущественно насѣкомыми, которыхъ частью отыскиваетъ на деревьяхъ и на землѣ, а частью ловитъ на лету. Въ остальное время онъ ѣстъ сѣмена различныхъ растеній, какъ маслянистыя, такъ и мучныя.

Гнѣздо зяблика всегда находится на деревьяхъ, на болѣе или менше значительной вышинѣ. Оно очень красиво, имѣетъ форму шара, у котораго сверху срѣзанъ небольшой сегментъ, и состоитъ изъ моху, лишавевъ и корешковъ, плотно связан-

ныхъ между собою паутиною; внутри оно выстилается толстымъ слоємъ шерсти, волосковъ и перьевъ. Въ немъ бываетъ отъ 4 до 6 яичекъ, голубовато-зеленаго цвѣту, съ темными пятнышками. При насиживаніи ихъ, которое продолжается двѣ недѣли, самецъ смѣняетъ самку ежедневно на нѣсколько часовъ. Молодыхъ старья кормятъ насѣкомыми.

### **Видъ 107. Вьюрокъ настоящій. *Fringilla montifringilla* L.**

*Fringilla montifringilla*. Двигубскій, Опытъ. 84. — Кесслеръ, Руководство. 250. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 134. — Naumann, Vögel Deutschlands. V. 44. Taf. 119, fig. 1 — 3. — Temminck, Manuel. I. 360. III. 261. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 613. Фауна Харьк. губ. 35. — Nordmann, Faune pontique. 179. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 72.

*Passer montifringilla*. Pallas, Zoographia. II. 18.

Вьюрокъ, юрокъ, иръ.

Łuszczak Jer Tys., Zięba Jr Zaw.

Вьюрокъ проводитъ лѣто въ обширныхъ хвойныхъ лѣсахъ сѣверной Европы и Азии. Оттуда онъ переселяется осенью огромными стадами далѣе на югъ, но опять туда возвращается съ наступленіемъ весны. Въ нашихъ губерніяхъ онъ бываетъ такимъ образомъ дважды въ годъ, во время весенняго и осенняго пролета; на лѣто онъ никогда у насъ не остается и, сколько мнѣ извѣстно, также не зимуетъ. На пролетѣ онъ скитается по полямъ и вообще по мѣстамъ открытымъ, тщательно избѣгая густаго лѣса.

Вьюрокъ очень остороженъ и рѣдко подпускаетъ человѣка на близкое разстояніе. Онъ шибко бѣгаетъ по землѣ, но всегда скачками, подобно воробью; по полету походить нѣсколько на коноплянку; питается сѣменами.

### **РОДЪ ХLI. СТРЕНАТКА. *EMBERIZA* L.**

### **Видъ 108. Стренатка садовая. *Emberiza hortulana* L.**

*Emberiza hortulana*. Двигубскій, Опытъ. 73. — Кесслеръ, Руководство. 253. — Pallas, Zoographia. II. 50. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 37. — Naumann,



Vögel Deutschlands. IV. 258. Taf. 103. Taf. 1 — 3. — Temminck, Manuel. I. 311. III. 225. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 173. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 613. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 70.

Стренатка садовая, подорожникъ садовый, овсянка.  
Poświerka Ogrodniczek Rzacz.

Садовая стренатка птица перелетная, которая не подвигается далеко на сѣверъ, а избираетъ лѣтнимъ своимъ обиталищемъ почти исключительно южную половину Европы. Такъ въ губерніяхъ прибалтійскихъ, по свидѣтельству Мейера, она показывается рѣдко и случайно; по словамъ Палласа посѣщаетъ также юго-западную Сибирь, но не далѣе рѣки Оби. Въ нашихъ губерніяхъ она лѣтомъ бываетъ распространена повсюду, но не равномерно, не въ одинаковомъ числѣ. Около Кіева напримѣръ она попадаетъ въ нѣкоторыхъ только мѣстахъ и почти всегда по одиночкѣ; въ Константиноградскомъ уѣздѣ Полтавской губерніи напротивъ того она водится въ очень большомъ числѣ и встрѣчается едва ли не чаще овсянки. Объ времени ея прилета и отлета не имѣю точныхъ свѣдѣній; могу только сказать, что самое раннее время, въ какое мнѣ случалось ее встрѣчать въ окрестностяхъ Кіева, было 15-е число Апрѣля, и что въ Сентябрѣ я никогда уже болѣе ея тутъ не находилъ.

Стренатка эта живетъ въ садахъ, рощахъ, по опушкамъ лѣсовъ и также внутри большихъ лѣсовъ, даже хвойныхъ, если таковые прорѣзываются рѣками или хоть ручьями. Вообще она любитъ близость воды и потому во множествѣ держится въ тѣхъ рощахъ, которыми наполнены широкія долины нашихъ степныхъ рѣкъ. Она птица тихая и любящая уединеніе; никогда не соединяется въ большія стада или скопища, а держится болѣе по одиночкѣ и просиживаетъ часто долгое время на одномъ и томъ же суку. Напѣвъ ея походить на напѣвъ другихъ стренатокъ, но нѣживѣ и какъ бы тоскливѣе.

Она питается весьма разнородными веществами, но лѣтомъ по преимуществу маленькими насѣкомыми и червяками, которыхъ отыскиваетъ на землѣ, особенно въ травѣ. Осенью она ѣстъ болѣе различныя сѣмена, какъ — то: овесъ, гречку, конопляное сѣмя и такъ далѣе. Гнѣздо она вьетъ довольно безыскусственное и помѣщаетъ его всегда на землѣ, то въ густой травѣ, то подъ развѣсистымъ кустомъ. Число яичекъ, сѣроватыхъ или красновато-сѣрыхъ съ бурыми пятнышками и черточками, простирается отъ 4 до 6.

Садовая стренатка, въ западной Европѣ известная подъ названіемъ Ортолана, издревле считается однимъ изъ самыхъ лакомыхъ блюдъ и за нее тамъ платятъ большія деньги. Въ нѣкоторыхъ мѣстахъ: въ южной Франціи, въ Италіи и на Греческихъ островахъ, ловля ортолановъ составляетъ даже довольно важный промыселъ. Ихъ маринуютъ и рассылаютъ цѣлыми боченками. Древніе Римляне откармливали ортолановъ въ комнатахъ и клѣткахъ, нарочной для этой цѣли устроенныхъ; и въ самомъ дѣлѣ никакія другія птицы не жирѣютъ такъ скоро и въ такой степени, какъ ортоланы. Полезно было бы на это обстоятельство обратить вниманіе птицеводовъ въ южной Россіи.

### Видъ 109. Стренатка-овсянка. *Emberiza citrinella* L.

*Emberiza citrinella*. Двигубскій, Опытъ. 73. — Кесслеръ, Руководство. 254. — Pallas, Zoographia. II. 36. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 35. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 234. Taf. 102, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 304. III. 218. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 613. — Nordmann, Faune pontique. 172. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 70.

Овсянка, желтобрюшка.

Poświęrka Trznadel Rzacz., Poświęrka żółtobruszek Zaw.

Овсянка принадлежитъ къ числу немногихъ нашихъ осѣдлыхъ птицъ и находится, во всѣхъ нашихъ губерніяхъ, повсюду въ значительномъ числѣ. Вообще она очень обыкновенна во всѣхъ почти странахъ Европы и также въ Сибири.

Лѣтомъ она держится болѣе въ лѣсахъ, рощахъ, кустарникахъ и садахъ, осенью цѣлыми стадами скитается по полямъ и дорогамъ, а зимою появляется въ селахъ и городахъ и бѣгаетъ тутъ по улицамъ, вмѣстѣ съ воробьями и хохлатыми жаворонками.

Овсянка болѣе жива, нежели садовая стренатка, и любитъ общество какъ себя подобныхъ, такъ и различныхъ другихъ птичекъ. Впрочемъ и она часто просиживаетъ по цѣлымъ часамъ на одномъ и томъ же суку, особенно когда линяетъ и когда сытно поѣсть. Въ такомъ положеніи она бываетъ чрезвычайно беззаботна и подпускаетъ къ себѣ человека на ближайшее разстояніе. Напѣвъ самца довольно благозвученъ, но немного унылъ и однообразенъ.

Овсянка, въ продолженіи лѣта, питается преимущественно насѣкомыми, а осенью и зимою почти исключительно различными сѣменами. Очень охотно она, во всякое время, ѣстъ овесъ, что и подало поводъ къ Русскому ея названію.

Она помѣщаетъ гнѣздо или на самой землѣ, или очень близко отъ земли, на какомъ нибудь кустарникѣ. Гнѣздо имѣетъ форму полушаровидной чашки, свивается изъ соломинокъ, травинокъ, тончайшихъ прутиковъ и выстилается внутри конскимъ волосомъ. Яичекъ бываетъ въ немъ 4 или 5; они немного менѣе воробьиныхъ и подлежатъ многообразнымъ цвѣтоизмѣненіямъ, но постоянно испещрены темными, извилистыми черточками. При насиживаніи, которое продолжается 13 дней, самецъ по временамъ смѣняетъ самку. — Овсянка выводитъ молодыхъ два раза въ теченіи лѣта, въ первый разъ во второй половинѣ Апрѣля, а въ другой разъ въ Іюлѣ мѣсяцѣ.

Встрѣчаются между овсянками, какъ случайныя разности, недѣлимья бѣлыя, желтовато-бѣлыя, бѣло-пятнистыя и такъ далѣе. Мнѣ случилось однажды убить, въ окрестностяхъ Кіева, молодую овсянку, у которой хвостъ былъ украшенъ поперечнымъ, бѣловатымъ поясомъ. Она набита и сохраняется въ Зоологическомъ Кабинетѣ Университета Св. Владиміра.

## **Видъ 110. Стренатка черноголовая. *Emberiza melanoccephala* Scop.**

*Emberiza melanoccephala*. Двигубскій, Опытъ. 76. — Кесслеръ, Руководство. 252. —

Tysenhauz, Ornitologia. II. 34. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 226.

Taf. 101, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 303. III. 217. — Andrzejowski,

Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Nordmann, Faune pontique. 172.

*Xanthornus caucasicus*. Pallas, Zoographia. I. 428.

*Tanagra melanictera*. Gùldenstaedt, Novi Comment. Petropol. X. 466.

Poświerka czarnogłowa Jarocki.

Эта красивая стренатка водится въ Грузіи, Малой Азійи и въ Греціи, но очень рѣдко залетаетъ въ другія Европейскія страны. Мнѣ самому никогда не случалось ее находить въ нашихъ мѣстахъ, но она была наблюдаема въ окрестностяхъ Кіева Г. Андржеіевскимъ, въ 1837 году.

### Видъ 111. Стренатка огородная. *Emberiza cirrus* L.

*Emberiza cirrus*. Кесслеръ, Руководство. 254. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 39. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 251. Taf. 102, fig. 3, 4. — Temminck, Manuel. I. 313. III. 227. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Nordmann, Faune pontique. 173. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 71.

Poświęrka Swierszak Tys.

Огородная стренатка водится преимущественно въ Малой Азійи и въ южныхъ странахъ Европы. Мнѣ самому никогда не случалось находить ее въ нашихъ губерніяхъ, но Г. Андржеіевскій приводитъ ее въ числѣ туземныхъ птицъ. Въ Зоологическомъ Кабинетѣ Университета Св. Владиміра находится одинъ экземпляръ ея, но мнѣ не удалось получить точнаго свѣдѣнія, откуда онъ. Такъ какъ огородная стренатка, по свидѣтельству Профессора Нордмана, водится въ Крыму, а по показаніямъ Завадскаго, встрѣчается также въ Буковинѣ, то очень вѣроятно, что въ самомъ дѣлѣ она попадаетъ иногда и въ нашихъ мѣстахъ.

Какъ по наружности, такъ по образу жизни огородная стренатка очень походитъ на овсянку и легко можетъ быть смѣшиваема съ этою послѣднею.

### Видъ 112. Стренатка-просянка. *Emberiza miliaria* L.

*Emberiza miliaria*. Двигубскій, Опытъ. 73. — Кесслеръ, Руководство. 255. — Pallas, Zoographia. II. 35. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 34. — Naumann Vögel Deutschlands. IV. 213. Taf. 101, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 306 III. 219. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou 1839. I. 17. — Czernay, ibidem. 1850. I. 613. — Nordmann, Faune pontique 171. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 70.

Просянка, овсянка, овинникъ.

Poświęrka prosowa Tys., Poświęrka siwa Zaw.

Просянка водится во всѣхъ умѣренныхъ и южныхъ странахъ Европы, въ северной Африкѣ, Сиріи, Малой Азійи, юго-западной Сибири. Въ нашихъ губерніяхъ просянка находится не вездѣ, а избираетъ для жительства извѣстныя только мѣс-

ности, хотя трудно объяснить, отъ чего это зависитъ. Такъ на примѣръ я находилъ ее въ трехъ совершенно разнохарактерныхъ мѣстахъ, а именно кругомъ села Зорина, находящемся въ 80 верстахъ къ сѣверу отъ Кіева, на лѣвомъ берегу Тетерева, далѣе около мѣстечка Каменки, въ Чигиринскомъ уѣздѣ Кіевской губерніи, и наконецъ по близости села Выхватенцы, на лѣвомъ берегу Днѣстра, въ Балтскомъ уѣздѣ Подольской губерніи. Въ ближайшихъ окрестностяхъ Кіева просянка въ продолженіи лѣта не бываетъ, а встрѣчается тутъ только во время осеннихъ ея путешествій, и то очень рѣдко. Не знаю также зимуетъ ли просянка въ нашихъ губерніяхъ или нѣтъ; по крайней мѣрѣ мнѣ никогда не случалось ее встрѣчать зимою. По словамъ Палласа, просянки вмѣстѣ съ овсянками и подорожниками скитаются зимою около хлѣбныхъ скирдъ, какъ во всей южной Россіи, такъ особенно въ Крыму; Профессоръ Норманъ напротивъ того увѣряетъ, что просянки зимою весьма рѣдко бываютъ видны, а удаляются большею частью въ теплѣйшія страны.

Просянка поселяется всегда около луговъ и полей, въ непосредственномъ со-сѣдствѣ отъ мѣстечекъ и селъ, особенно если они окружены кустарниками и садами; большихъ лѣсовъ она избѣгаетъ. Она проводитъ много времени на землѣ, бѣгая по ней маленькими прыжками и отыскивая на ней зерна проса, пшеницы и овса, составляющія главную ея пищу, хотя лѣтомъ не пренебрегаетъ и насѣкомыми. Когда она взлетаетъ на дерево или на заборъ, то сидитъ обыкновенно неподвижно до тѣхъ поръ, пока не захочетъ опять спуститься на землю. Только осенью, когда соединяется въ болѣе или менѣе многочисленныя стада, она показываетъ болѣе живости и порхаетъ проворно съ одного куста на другой. Замѣчательны также различныя тѣлодвиженія и странныя ужимки, которыми самецъ сопровождаетъ весенній свой напѣвъ, сидя при этомъ на какомъ нибудь возвышенномъ предметѣ.

Гнѣздо просянки находится обыкновенно на землѣ и очень походитъ на гнѣздо овсянки, но больше и состоитъ изъ грубѣйшихъ матеріаловъ. Яички по величинѣ равняются яичкамъ жаворонка; они на блѣдно-сѣроватомъ грунтѣ усѣяны фіолетовыми и красно-бурыми пятнышками и точками. При насиживаніи ихъ, которое продолжается двѣ недѣли, самецъ чередуется съ самкою.

### **Видъ 113. Стренатка-дурачокъ. *Emberiza cia* L.**

*Emberiza cia*. Двигубскій, Опытъ. 73. — Кесслеръ, Руководство. 255. — Pallas, Zoographia. II. 39. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 39. — Naumann, Vögel

Deutschlands. IV. 270. Taf. 104, fig. 1, 2. — Temminck, Manuel. I. 215. III. 227. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Nordmann, Faune pontique. 174. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 71.

Дуракъ, дурачокъ.

Poświęrka Głuszek Rzacz.

Этой стренатки мнѣ также не случалось до сихъ поръ находить въ нашихъ губерніяхъ, хотя Г. Андржеіевскій и приводитъ ее между туземными птицами. Очень вѣроятно впрочемъ, что она дѣйствительно иногда залетаетъ въ наши мѣста, такъ какъ она была замѣчаема и въ Германіи и въ Галиціи. Настоящую ея отчизну составляютъ южная Европа (Испанія, Италія, Греція, южный берегъ Крыма), край Кавказскій, Даурія и восточная Сибирь. Название — дуракъ или дурачокъ она получила въ Сибири по причинѣ чрезвычайной своей беззаботности и безболзненности; впрочемъ и по Французски она называется Bruant-fou. — Замѣчено, что ова мѣста гористыя предпочитаетъ мѣстамъ ровнымъ.

## Видъ 114. Стренатка камышевая. *Emberiza schoeniclus* L.

*Emberiza schoeniclus*. Двигубскій, Опытъ. 74. — Кесслеръ, Руководство. 257. — Pallas, Zoographia. II. 47. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 35. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 280. Taf. 105, fig. 1 — 4. — Temminck, Manuel. I. 307. III. 219. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17. — Nordmann, Faune pontique. 176. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 71.

Тростяной воробей, камышевый воробей, камышникъ.

Poświęrka Potrzos Rzacz., Poświęrka trzcinna Zaw.

Камышевая стренатка водится во всей почти Европѣ и въ юго-западной Сибири. Она встрѣчается во всѣхъ нашихъ губерніяхъ, въ довольно значительномъ числѣ. Остается у насъ до поздней осени, но зимою, сколько мнѣ извѣстно, никогда здѣсь не попадается, а удаляется далѣе къ югу.

Камышевая стренатка избираетъ для жительства мѣста низменныя, болотистыя, особенно берега рѣкъ и ручьевъ, поросшіе ольшнякомъ, лозою и тростникомъ, являясь такимъ образомъ непосредственною сосѣдкою камышевокъ. Она держится почти всегда въ самой чащѣ кустовъ и тростника и показывается лишь изрѣдка на мѣ-

стахъ болѣе открытыхъ. Самецъ впрочемъ дѣлаетъ себя болѣе замѣтнымъ, нежели самка, потому что онъ довольно часто взлетаетъ высоко на воздухъ, особенно когда поетъ; поетъ же онъ очень прилежно и въ продолженіи всего лѣта. Напѣвъ его характеризуется тѣмъ, что звуки какъ бы съ трудомъ и напряженіемъ выходятъ изъ горла.

Камышевая стренатка питается лѣтомъ маленькими насѣкомыми, пауками и червяками, живущими на болотахъ, а осенью довольствуется сѣменами болотныхъ травъ. Гнѣздо ея почти всегда помѣщается на землѣ, въ густой травѣ, между лозами, такъ что очень трудно бываетъ его отыскать. Оно дѣлается изъ сухихъ травянокъ и листьевъ, а внутри обкладывается волосами и растительнымъ пухомъ. Яички, которыхъ бываетъ отъ 4 до 6, по величинѣ почти равняются яичкамъ зяблика и на сѣроватомъ или буроватомъ грунтѣ испещрены темными черточками, точками и пятнышками. Насиживаніе ихъ продолжается 13 дней, при чемъ самецъ ежедневно на нѣсколько времени смѣняетъ самку. Въ нашихъ мѣстахъ камышевая стренатка, по видимому, два раза ежегодно выводитъ молодыхъ; по крайней мѣрѣ мнѣ случалось неоднократно находить молодыхъ, только что вылетѣвшихъ изъ гнѣзда, еще въ половинѣ Августа мѣсяца.

*Примѣчаніе.* Очень вѣроятно, что въ нашихъ губерніяхъ встрѣчается также бѣлошапочная стренатка, *Emberiza pithyognus* Pall. Эта сибирская птичка бывала по крайней мѣрѣ находима въ Галиціи, Венгріи, Богеміи, а по свидѣтельству Профессора Нордмана, во время осеняго пролета, появляется иногда въ сѣверной части Бессарабіи. Я не рѣшился однако принять ее въ подлежащій списокъ, такъ какъ не имѣется до сихъ поръ ни одного положительнаго извѣстія о томъ, чтобы она была замѣчена въ нашихъ губерніяхъ.

## РОДЪ XLII. ПУНОЧКА. PLECTROPHANES MEYER.

### Видъ 115. Пуночка-подорожникъ. *Plectrophanes nivalis* L.

*Plectrophanes nivalis*. Кесслеръ, Руководство. 259. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 17.

*Emberiza nivalis*. Двигубскій, Опытъ. 74. — Pallas, Zoographia. II. 32. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 49. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 297. Taf. 106, 107. — Temminck, Manuel. I. 319. III. 238. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Nordmann, Faune pontique. 177. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 71. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 613. Фауна Харьк. губ. 35.

Пуночка, подорожникъ, въ Сибири снигирь или снигирёкъ.  
Poświęrka Snieguła Rzacz.

Подорожникъ птица сѣверная, которая проводитъ именно лѣто въ странахъ полярныхъ, въ Лапландіи и въ холодной полосѣ Сибири. Наши губерніи онъ посѣщаетъ только зимою, мѣсяца на два или на три. Показывается у насъ обыкновенно около половины Декабря и остается до Февраля или до начала Марта (въ 1849 году до 10 Марта). Вообще чѣмъ суровѣе зима, тѣмъ въ большемъ числѣ появляется подорожникъ въ нашихъ мѣстахъ и тѣмъ долѣе тутъ остается.

Въ продолженіи зимняго своего пребыванія въ нашихъ мѣстахъ, подорожникъ скитается, болѣе или менѣе многочисленными стадами, по полямъ и степямъ, питаясь сѣменами такихъ растеній, которыя выставляются изъ-подъ снѣгу. Часто также онъ держится на ѣзжалыхъ дорогахъ, отыскивая на нихъ хлѣбныя зерна, и это свойство его даже подало поводъ къ тому, чтобы назвать его подорожникомъ. На деревья онъ, по видимому, никогда не садится. Почти всегда бываетъ очень остороженъ и рѣдко близко подпускаетъ къ себѣ человѣка, а шибко бѣжитъ или порхаетъ предъ нимъ, держась отъ него на значительномъ разстояніи.

Такъ какъ подорожникъ въ различныхъ возрастахъ имѣетъ различную одежду и только на четвертомъ году получаетъ окончательное цвѣтрасположеніе, то стада, которыя къ намъ прилетаютъ, бываютъ обыкновенно составлены изъ недѣлимыхъ, различнымъ образомъ окрашенныхъ, въ различной степени побѣлѣвшихъ.

### РОДЪ XLIII. ЖАВОРОНОКЪ. ALAUDA L.

#### Видъ 116. Жаворонокъ снѣжный. *Alauda alpestris* L.

*Alauda alpestris*. Кесслеръ, Руководство. 261. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 8. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 149. Taf. 99, fig. 2, 3. — Temminck, Manuel. I. 279. III. 201. — Nordmann, Faune pontique. 161. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 613. Фауна Харьк. губ. 35. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 68.

*Alauda nivalis*. Pallas, Zoographia. I. 519. — Двигубскій, Опытъ. 67.

Снигирь, подорожникъ, жаворонокъ снѣжный или горный, по Оби синька или синика.

Skowronek Górniczek Kluk., Skowronek północzny Zaw.



Снѣжный жаворонокъ, замѣчательный по пестротѣ своей одежды, проводитъ лѣто преимущественно въ Лапландіи, въ сѣверной полосѣ Сибири и въ полярныхъ странахъ Америки. Съ приближеніемъ зимы онъ подвигается оттуда далѣе къ югу и такимъ образомъ появляется также ежегодно, въ болѣе или менѣе значительномъ числѣ, во всей южной Россіи. Въ нашихъ губерніяхъ онъ показывается обыкновенно не ранѣе Ноября или даже Декабря и остается до конца Февраля или, въ многоснѣжныя зимы, до половины Марта. По образу жизни онъ очень походитъ на подорожника и часто даже находится въ сообществѣ этого послѣдняго. Только по голосу, по ужимкамъ и движеніямъ онъ ближе подходитъ къ другимъ видамъ жаворонковъ, нежели къ стренаткамъ.

Въ суровыя зимы снѣжные жаворонки зимуютъ у насъ большими стадами и вмѣстѣ съ подорожниками устѣиваютъ всѣ дороги; въ теплыя зимы напротивъ того они появляются въ очень маломъ числѣ, болѣе отдѣльными четами, нежели стадами.

### **Видъ 117. Жаворонокъ малый. *Alauda brachydactyla* Leisl.**

*Alauda brachydactyla*. Кесслеръ, Руководство. 262. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 9. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 188. Taf. 98, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 284. III. 205. — Nordmann, Faune pontique. 165. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850 I. 613. Фауна Харьк. губ. 34.

*Alauda pispoletta?* Pallas, Zoographia. I. 526.

Жаворонокъ малый или короткоперстый.

Skowronek krótkopalcowy Tys.

Этотъ жаворонокъ уступаетъ въ величинѣ всѣмъ другимъ однороднымъ съ нимъ видамъ и кромѣ того характеризуется особенно короткими своими пальцами. Онъ пребываетъ лѣтомъ въ большомъ числѣ на всѣхъ степеняхъ южной Россіи и, по свидѣтельству Графа Тизенгауза, залетаетъ даже въ губерніи Западнаыя. Въ окрестностяхъ Кіева впрочемъ мнѣ никогда не случалось его находить.

Образъ жизни его превосходно описанъ Профессоромъ Нордманомъ, въ путешествіи Демидова.

### **Видъ 118. Жаворонокъ стеной. *Alauda calandra* L.**

*Alauda calandra*. Двигубскій, Опытъ. 66. — Кесслеръ, Руководство. 263. — Pallas, Zoographia. I. 517. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 11. — Naumann,

Vögel Deutschlands. IV. 127. Taf. 98, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 276. III. 206. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 613. Фауна Харьк. губ. 34. — Nordmann, Faune pontique. 168. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 69.

Жаворонокъ степной или придожный, юла степная.  
Skowronek Kalandra Kluk.

Степной жаворонокъ, который характеризуется особенно значительною своею величиною и толстымъ клювомъ, обитаетъ почти во всѣхъ южныхъ странахъ Европы и въ несмѣтномъ числѣ населяетъ степи южной Россіи. Я не имѣю впрочемъ точныхъ свѣдѣній на счетъ распространенія его по нашимъ губерніямъ. Какъ въ окрестностяхъ самаго Кіева, такъ и въ другихъ частяхъ Кіевской губерніи мяѣ не случалось его встрѣчать, а по этому надобно полагать, что онъ вообще не подается далеко къ сѣверу, а водится у насъ преимущественно на южныхъ степяхъ Полтавскихъ и Подольскихъ.

По образу жизни степной жаворонокъ походитъ на другихъ жаворонковъ и особенно на полеваго жаворонка, въ сообществѣ котораго онъ часто и встрѣчается.

### **Видъ 119. Жаворонокъ черный. *Alauda tatarica* Pall.**

*Alauda tatarica*. Двигубскій, Опытъ. 66. — Кесслеръ, Руководство. 263. — Pallas, Zoographia. I. 514. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 12. — Temminck, Manuel. I. 275. III. 207. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 613. — Nordmann, Faune pontique. 170.

Жаворонокъ черный или степной.  
Skowronek czarny Tys.

Черный жаворонокъ въ величинѣ не уступаетъ степному, и подобно ему имѣетъ очень толстый клювъ. Онъ водится, сколько извѣстно, почти исключительно въ степяхъ юго-восточной Европейской Россіи и юго-западной Сибири, между Дономъ и Иртышомъ, и только осенью залетаетъ въ мѣста, смежныя съ поименованными степями, какъ напримѣръ въ Крымъ и въ губерніи Екатеринославскую и Полтавскую. Въ Зоологическомъ Кабинетѣ Университета Св. Владиміра находится нѣсколько черныхъ жаворонковъ, которые, по справкамъ, мною собраннымъ, въ 1838 году были получены изъ Полтавской губерніи. По свидѣтельству Профессора Эйхвальда черный жаворонокъ попадаетъ впрочемъ также въ южной части Подольской губерніи.

**Видъ 120. Жаворонокъ полевой. *Alauda arvensis* L.**

*Alauda arvensis*. Кесслеръ, Руководство. 264. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 5. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 156. Taf. 100, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 281. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 613. — Nordmann, Faune pontique. 164. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 68.

*Alauda corlipeta*. Pallas, Zoographia. I. 524. — Двигубскіи, Опытъ. 68.

Жаворонокъ, въ Москвѣ юла, въ Малороссіи жайворонъ.

Skowronek polny Tys., Skowronek Rolnik Zaw.

Полевой жаворонокъ принадлежитъ къ числу птицъ, имѣющихъ самое обширное географическое распространіе. Онъ водится не только во всей Европѣ, но также въ сѣверной Африкѣ и во всѣхъ почти странахъ Азіи. Притомъ же онъ находится почти вездѣ въ большомъ числѣ и потому составляетъ видъ, содержащій чрезвычайно большое число недѣлимыхъ. Въ нашихъ губерніяхъ полевой жаворонокъ никогда не зимуетъ, но оставляетъ ихъ впрочемъ только на короткое время, улетая осенью едва ли не позднѣе всѣхъ другихъ перелетныхъ птицъ и возвращаясь весною опять ранѣе ихъ. Обыкновенно еще въ Февралѣ мѣсяцѣ, когда даже не успѣтъ совсѣмъ сойти снѣгъ, появляются уже первые полевые жаворонки и пѣніемъ своимъ возвѣщаютъ о скоромъ наступленіи весны.

Полевой жаворонокъ поселяется какъ на степяхъ и поляхъ, такъ на лугахъ и болотахъ. Онъ бѣгаетъ по землѣ очень шибко и притомъ не прыжками, а переставляя одну ногу послѣ другой. На деревья онъ взлетаетъ очень рѣдко, но любитъ посидѣть на кочкахъ, земляныхъ глыбахъ и другихъ немного возвышающихся предметахъ. Полетъ его очень разнообразенъ. Любопытно особенно видѣть, какъ онъ поднимается вертикально вверхъ на высоту, почти недоступную для глаза, быстро потряхивая при этомъ крыльями и описывая на подъемѣ длинную спираль. Наичаще это дѣлаетъ самецъ, который вмѣстѣ съ тѣмъ заливается тогда чудными своими звуками.

Полевой жаворонокъ лѣтомъ питается преимущественно пауками, кузнечиками, жучками и различными другими насѣкомыми и ихъ личинками, а осенью болѣе зернами хлѣбныхъ растений и сѣменами луговыхъ и болотныхъ травъ.

Гнѣздо его всегда находится на землѣ, въ бороздахъ пахатныхъ полей, въ ямочкахъ, вытоптанныхъ скотомъ, и въ другихъ случайныхъ углубленіяхъ почвы.

Оно дѣлается безъ всякаго особаго искусства изъ соломинокъ, сухихъ травинокъ и корешковъ и выстилается внутри конскимъ волосомъ. Яичекъ въ немъ бываетъ обыкновенно 4 или 5: они испещрены, на красновато-бѣломъ или желтовато-бѣломъ грунтѣ, безчисленными пятнышками и точками, частью сѣрыми, частью бурыми. Насиживаніе ихъ продолжается около двухъ недѣль и лежитъ почти исключительно на самкѣ. Молодые очень скоро обростають пухомъ и оставляють гнѣздо еще прежде, нежели могутъ летать. — Въ нашихъ мѣстахъ полевой жаворонокъ выводитъ молодыхъ два раза въ продолженіи лѣта.

### **Видъ 121. Жаворонокъ лѣсной. *Alauda arborea* L.**

*Alauda arborea*. Двигубскій, Опытъ. 68. — Кесслеръ, Руководство. 264. — Tussenhaus, Ornitologia. II. 6. — Naumann, Vögel Deutschlands. IV. 192. Taf. 100, fig. 2. — Temminck, Manuel. I. 282. III. 203. — Nordmann, Faune pontique. 164. — Czernay, Bull. de Moscou. 1850. I. 613. Фауна Харьк. губ. 34. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 68.

*Alauda nemorosa* Meyer. Eichwald, Naturh. Skizze. 236.

*Alauda galerita?* Pallas, Zoographia. I. 524.

Жаворонокъ лѣсной, юла лѣсная, фіялка.

Skowronek borowy Rzacz., Skowronek Drzewiec Zaw.

Лѣсной жаворонокъ водится во всей Европѣ, за исключеніемъ самой холодной ея полосы, и кромѣ того въ Грузіи, Малой Азіи, Сиріи. Онъ встрѣчается также во всѣхъ нашихъ губерніяхъ, но нигдѣ, по видимому, не находится въ большомъ числѣ, а разсѣянъ тамъ и сямъ отдѣльными четами. Время его прилета и отлета мнѣ не извѣстно точнымъ образомъ; могу только сказать, что въ окрестностяхъ Кіева онъ показывается иногда уже въ концѣ Февраля, скоро послѣ полеваго жаворонка, а обыкновенно не раньше Апрѣля, и что въ Сентябрѣ мнѣ болѣе никогда не случалось его находить.

Лѣсной жаворонокъ держится преимущественно на опушкахъ лѣсовъ, въ рощахъ, на лугахъ, обросшихъ деревьями или окруженныхъ лѣсомъ, но рѣшительно избѣгаетъ открытыхъ полей и степей. Принимають обыкновенно, что онъ предпочитаетъ хвойный лѣсъ лиственному, но въ нашихъ мѣстахъ я этого не замѣчалъ, а напротивъ того встрѣчалъ его въ лиственныхъ лѣсахъ чаще, нежели въ хвойныхъ.

Лѣсной жаворонокъ много бѣгаетъ по землѣ и даже ночуетъ на землѣ, но часто взлетаетъ также на деревья и довольно долго тамъ остается, усѣвшись то на

самой верхушкѣ ихъ, то на какомъ нибудь обнаженномъ суку. Напѣвъ самца отличается необыкновенною пѣжностью. Пищу лѣснаго жаворонка составляютъ частью насѣкомыя и ихъ личинки, частью сѣмена различныхъ растеній.

Гнѣздо этого жаворонка также помѣщается всегда на землѣ, въ углубленіи, нарочно для этой цѣли приготовленномъ, часто подъ кустомъ или подъ развѣсистымъ деревомъ. Оно дѣлается изъ сухихъ травинокъ, корешковъ и моху, а внутри обкладывается обыкновенно растительнымъ пухомъ. Яичекъ въ немъ бываетъ отъ 4 до 6; они немного меньше яичекъ полеваго жаворонка, но подлежатъ безчисленнымъ измѣненіямъ въ формѣ и въ цвѣтѣ. Въ насиживаніи ихъ, которое продолжается около двухъ недѣль, участвуютъ и самка и самецъ.

Въ концѣ Іюля 1849 года мнѣ случилось найти, въ окрестностяхъ Балты, маленькое стадо лѣсныхъ жаворонковъ, которые находились въ полномъ линяннѣ.

## Видъ 122. Жаворонокъ хохлатый. *Alauda cristata* L.

*Alauda cristata*. Двигубскій, Опытъ. 68. — Кесслеръ, Руководство. 265. — Pallas, Zoographia. I. 523. — Tysenhauz, Ornitologia. II. 6. — Naumann, Vogel Deutschlands. IV. 134. Taf. 99, fig. 1. — Temminck, Manuel. I. 277. III. 204. — Eichwald, Naturh. Skizze. 236. — Andrzejowski, Rys Botaniczny. 81. Bull. de Moscou. 1839. I. 16. — Czernay, ibidem. 1850. I. 613. Фауна Харьк. губ. 27. — Nordmann, Faune pontique. 163. — Zawadzki, Galiz. Fauna. 68.

Жаворонокъ хохлатый, хохлушка, сосѣдка, въ Кіевской губерніи посметушка или сметянка.

Skowronek Dzierlatka Rzacz., Skowronek Smieciucha Zaw.

Хохлатый жаворонокъ водится во всей почти южной и умѣренной полосѣ Европы, въ южной Сибири, въ Грузіи и въ сѣверной Африкѣ. Онъ принадлежитъ къ числу осѣдлыхъ птицъ нашихъ губерній и встрѣчается въ нихъ повсюду. По пути изъ С.-Петербурга въ Кіевъ, въ Генварѣ мѣсяцѣ 1843 года, въ первый разъ хохлатыя жаворонки были замѣчены мною немного сѣвернѣе Чернигова, а далѣе къ сѣверу мнѣ не попадались.

Хохлатый жаворонокъ всегда придерживается жилыхъ мѣстъ. Онъ живетъ въ садахъ и огородахъ, на лугахъ и выгонахъ, и даже на площадяхъ, находящихся

внутри селъ и городовъ, если таковыя покрыты дерномъ. Часто онъ скитается, вмѣстѣ съ домашними воробьями, по улицамъ городовъ, или бѣгаетъ, въ сообществѣ овсянокъ, по самымъ ѣзжалымъ дорогамъ. Вообще онъ принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ птицъ нашихъ мѣстъ и не оставляетъ насъ даже въ самыя суровыя зимы.

Онъ бѣгаетъ по землѣ очень быстро и вовсе не боится человѣка, такъ что подпускаетъ его къ себѣ на самое близкое разстояніе. По причинѣ сѣраго цвѣта спины, иногда очень трудно бываетъ разсмотрѣть его на пыльныхъ дорогахъ или улицахъ и можно замѣтить его не раньше, какъ подошедши къ нему на нѣсколько шаговъ, когда онъ пустится бѣжать. Хохоль его такъ густъ и такъ великъ, что никогда не можетъ быть совершенно сложенъ, какъ у лѣснаго жаворонка, а всегда бросается въ глаза при первомъ взглядѣ на него. — Хохлатый жаворонокъ взлетаетъ часто на заборы или на крыши домовъ, но избѣгаетъ деревьевъ и кустовъ. Полетъ его легкій, но обыкновенно какъ то неправильный; притомъ же онъ рѣдко пролетаетъ сразу большое пространство, а наичаще перепархиваетъ только съ одного мѣста на другое. По большей части хохлатый жаворонокъ производитъ лишь отрывистые, тонкіе звуки; только весною самецъ настоящимъ образомъ поетъ, взвиваясь при этомъ, подобно полевому жаворонку, высоко на воздухъ.

Хохлатый жаворонокъ питается весьма разнородными веществами, преимущественно однако различными зернами и сѣменами; лѣтомъ онъ не отказывается также отъ насѣкомыхъ и ими именно вскармливаетъ молодыхъ. Отъ того обстоятельства, что онъ, для отысканія зернъ, часто бѣгаетъ около кучъ сора, сметеннаго на улицахъ и дворахъ, произошло туземное его названіе — посметушка.

Гнѣздо его всегда находится на землѣ и помѣщается именно въ ямочкахъ, то естественныхъ, то нарочно имъ вырытыхъ. Оно дѣлается безъ всякаго особаго искусства изъ соломинокъ, сухихъ корешковъ и другихъ подобныхъ матеріаловъ. Яички, которыхъ число простирается отъ 4 до 6, по величинѣ и по цвѣту чрезвычайно походятъ на яички полевого жаворонка, но бываютъ обыкновенно нѣсколько тупѣе и менѣе густо обѣяны темными пятнышками и точками. Насиживаніе ихъ, при которомъ самецъ чередуется съ самкою, продолжается около двухъ недѣль. — Въ окрестностяхъ Кіева мнѣ случилось находить гнѣзда хохлатаго жаворонка, содержавшія полное число яицъ, уже въ первыхъ числахъ Апрѣля мѣсяца.