



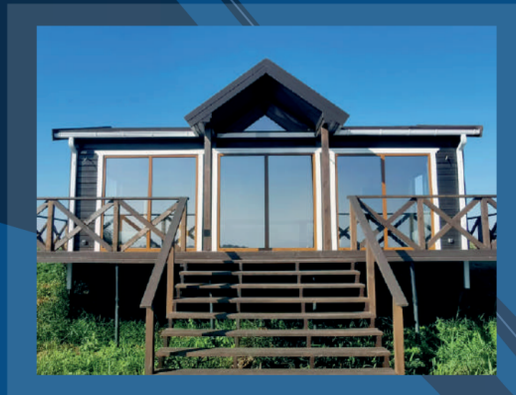
☎ 8 800 100 9 100 8 (8617) 27 55 77
© VISITABRAU.RU / PLAVNI.RU

BIRDWATCHING. НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПТИЦАМИ



BIRDWATCHING

НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПТИЦАМИ



ДОМИК РЫБАКА

БЕСЕДКИ



ДОМИК ОХОТНИКА



БАЗА ОТДЫХА





БЁРД- ВОТЧИНГ

Кирпильский лиман — это место обитания редких птиц.

Отдых в «Абрау-Дюрсо на плавнях» станет уникальной возможностью увидеть их вживую.



В районе **кирпильского лимана** вы встретите цаплю, лебедя, перепела, большого баклана, коростеля, чибиса, тулеса, камнешарку, травника, улитов, мордунку, бекаса, дупеля, гаршнепа и др. Это лишь малая часть птиц, с которыми **можно познакомиться на нашей экскурсии**.

Бёрдвотчинг — это медитативное и в то же время захватывающее занятие для любителей-натуралистов и тех, кто просто хочет стать ближе к природе. Хотите разглядеть все детали и ничего не пропустить? Для вашего удобства мы предоставляем бинокли, подходящие для слежения на дальнем расстоянии.



С ЗАРОСЛЯМИ МАКРОФИТОВ СВЯЗАНЫ:



ВИД занесён в
КРАСНУЮ КНИГУ РФ



КРЯКВА

ANAS PLATYRHYNCHOS

Мы часто видим, как утки бегают своими лапками по снегу или льду, не боясь их заморозить. Дело в том, что их кровеносная система устроена так, чтобы кровь, которая проходит по телу, имела температуру около 42 градусов, зимой согревая конечности и остужаясь в области лап до 2-4 градусов. Благодаря этому зимой они не чувствуют перепада температуры в воде и на льду.

После вылупления из яйца птенцы кряквы могут плавать уже через 12 часов. Мама-утка обрабатывает их пух специальным секретом, который не дает промокнуть малышам. «Крякать» дано не всем кряквам, а только самочкам. Так они подзывают самцов во время брачного периода и ведут беседы с утятами. Самцы тоже издают звуки, но они больше похожи на шипение.

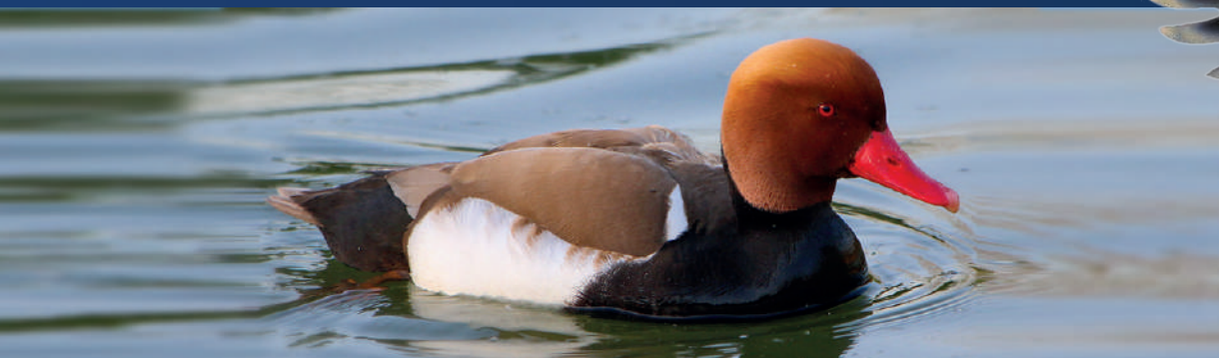


КРАСНОГОЛОВАЯ ЧЕРНЕТЬ

AUTHYA FERINA

Нырок красноголовый принадлежит семейству утиных. Местные прозвища «краснобаш», «сиваш» отражают особенности окраски оперения нырка красноголового.

ВИД занесён в
КРАСНУЮ КНИГУ РФ



Полет значительно быстрее, чем у кряквы. Летящая птица активно использует перепонки лап для маневров и торможения в воздухе. Крылья короче и уже, чем у речных уток, поэтому частота взмахов у летящих нырков гораздо выше. У самца в брачном наряде голова и верхняя часть шеи яркого коричнево-рыжего цвета.



ЧИРОК-ТРЕСКУНОК

ANAS QUERQUEDULA

Чирка обыкновенного нельзя считать заурядной птицей. Трескунок имеет несколько любопытных особенностей: свистунок имеет звание одной из самых маленьких уток; детеныши перестают нырять по мере взросления; селезни меняют оперение только в период ухаживаний за самкой, в остальное время утки имеют одинаковую расцветку; бесшумный полет; большинство самок строят гнездо, откладывают яйца самостоятельно. Самцы в это время уже живут отдельно, хоть и недалеко.

вид занесён в
КРАСНУЮ КНИГУ РФ



СЕРЫЙ ГУСЬ

ANSER ANSER

Как и лебеди, гуси моногамны — пару себе они выбирают раз и навсегда, примерно в возрасте трех лет. Если партнер погибает, то траур у гуся может растянуться на несколько лет. Защищая свое гнездо, гусь может быть страшен — он даже способен искалечить человека. Покидая гнездо на время, гусыня каждый раз маскирует его травой и веточками. Чтобы сделать гнездо более теплым и уютным, гусыня выщипывает собственные пуховые перья и использует их в качестве строительного материала.



вид занесён в
КРАСНУЮ КНИГУ РФ



ПАСТУШКИ

RALLUS

В теплом климате птичка живет весь год. Но в местах, где температура воздуха опускается значительно ниже нуля, пастушки мигрируют в более теплые регионы, в которых достаточно пропитания. Имея закругленные широкие крылья, птицы не очень любят полеты. При опасности обычно быстро убегают. Очень хорошо плавают и умеют нырять, задерживая дыхание под водой на несколько минут.

Эта птаха небольшая по своим размерам. Овальное тельце, как бы сдавленное с боков. Самцы выглядят крупнее самок, хотя окрас у них одинаковый. Живут эти создания очень скрытно. Определить их наличие можно только по пению, которое раздается неподалеку. Более активными они становятся в темное время суток.



ЛЕБЕДЬ-ШИПУН

CYGNUS OLOR

Из семи видов лебедей шипун — самый крупный. У него клюв ярко-оранжевого цвета и шикарный нарост черного цвета над ним. Большая часть длины тела приходится на шею. Эта запчасть особенно изящная. Пока шея изображает собой латинскую букву S — лебедь в спокойном состоянии. Как только он вытягивает ее, появляются два варианта: либо шипун собрался на обед, либо почувствовал опасность.

Крылья красавца всегда наизготове — приподняты и готовы дать отпор!





ЛЫСУХА

FULICA ATRA

вид занесён в
КРАСНУЮ КНИГУ РФ

Птица имеет одну особенность — кожистое пятно на голове. Там не растут перья, и цвет этого пятна обычно в цвет клюва. В экстренных случаях птица мгновенно ныряет на дно. Здесь, на глубине 3-4 метров, лысуха пытается зацепиться клювом за морские водоросли или затонувшую корягу, где и переживает опасность.

Свои семьи лысухи создают один раз и на всю жизнь. Однако за самку джентльменам приходится драться.



вид занесён в
КРАСНУЮ КНИГУ РФ

МАЛАЯ ВЫПЬ

IXOBRYCHUS MINUTUS

Голос выпы напоминает крик быка и слышен на расстоянии до 3 километров. Отсюда появилось второе название этой птички — бугай. Она строит гнездо прямо на болотных кочках. Немногие птицы могут похвастаться умением возводить жилье на такой ненадежной почве. По внешнему виду сложно сказать, что у выпы длинная шея. Эта птица может вытягивать ее на полметра, а иногда и больше.

Выпь прячется, сливаясь по окраске с прибрежными зарослями. Она пытается улетать, только когда понимает, что ее обнаружили.





ПОГАНКИ

PODICIPEDIDAE

По размеру поганка меньше утки, но узнать ее легко — она отличается особенным украшением на голове, на макушке у нее расположено два пучка перьевых «ушек».

Охотничьим видом не является: мясо хотя и съедобное, но имеет темный цвет и неприятный рыбий привкус и запах.

Птица может нырнуть на глубину до 7 метров и плыть под водой до 50 метров. А вот летают они без особой охоты, но хорошо и быстро. Поганка питается беспозвоночными, взрослыми и личиночными водными насекомыми, например, водяными жуками, стрекозами, раками и моллюсками. Ракообразные составляют до 20% рациона поганки.



БОЛОТНЫЙ ЛУНЬ

CIRCUS AERUGINOSUS

Для болотного луны характерно планирование с крыльями, чуть приподнятыми над спиной в форме широкой буквы V. Хищная птица, отличающаяся тонкими лапами, вытянутой формой тела, длинным хвостом и отсутствием белого цвета на пояснице. Ярко выражен половой диморфизм: самец сверху бурый, снизу рыжеватый, голова более светлая, хвост и часть крыла серые. Оперение самки однородного шоколадно-бурого цвета; верх головы, горло и передняя часть крыла кремово-желтые.



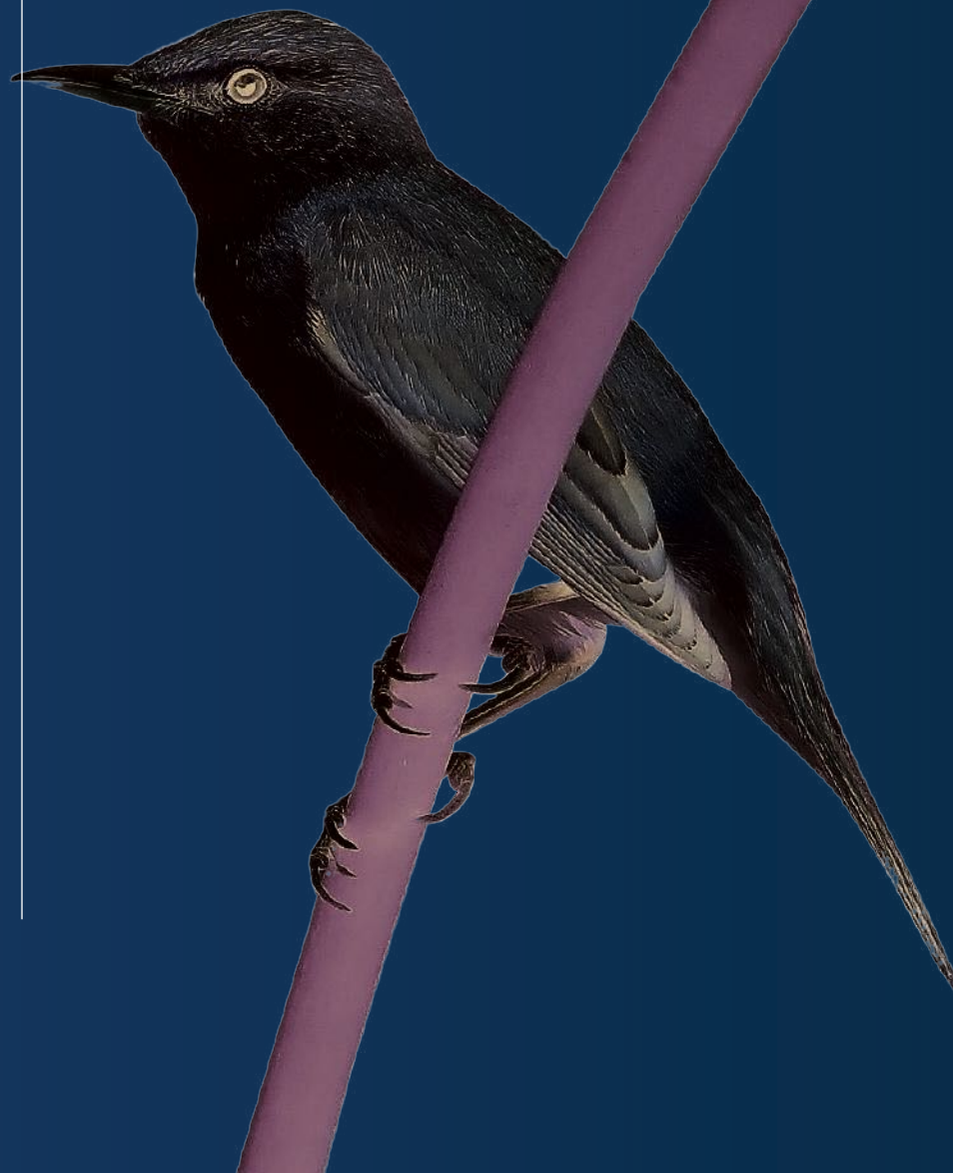


КАМЫШЕВКИ

ACROCEPHALUS

Большую часть года вертялая камышевка проводит на зимовках (сентябрь — март). В местах гнездования птиц можно встретить только в течение 4 месяцев (май — август). Самки вертялой камышевки размножаются дважды за сезон. Все лето они выращивают своих детей — делают гнездо, кормят и защищают своих птенцов. Вертялая камышевка совершает перелет ночью.

Кормятся они на влажных лугах по периферии зарослей тростника с разнородной растительностью высотой от 0,5 до 1 метра, предпочтительно рядом с открытой водой.



НА ОСТРОВАХ И СОЛОНЧАКАХ

лимана гнездятся:



МАЛАЯ БЕЛАЯ ЦАПЛЯ

EGRETTA GARZETTA

Среднего размера болотная птица семейства цаплевых, широко распространенная в теплом климате восточного полушария. В России гнездится в степной зоне Европейской части страны — чаще всего по эстуариям крупных рек. Обычный, местами даже многочисленный вид. На Украине встречается в приэстуарных болотных массивах рек, впадающих в Азовское и Черное моря.



СЕРАЯ ЦАПЛЯ

ARDEA CINEREA

Птица отряда пеликанообразных, семейства цаплевых. Внешность весьма характерна. Это длинноногая, длинношеяя птица, серой окраски сверху и белой снизу, с включениями черного цвета, с довольно длинным острым клювом.

Размеры достаточно большие, вес взрослого самца может достигать 2 кг. Самки несколько меньше самцов, однако в остальном от них почти не отличаются.





БОЛЬШАЯ БЕЛАЯ ЦАПЛЯ

ARDEA ALBA

Крупная околотовдная птица семейства цаплевых, распространенная в теплых умеренных и тропических широтах как западного, так и восточного полушария.

Достаточно крупная птица 94-104 см высотой и размахом крыльев 131-145 см. Вес взрослых птиц около 912-1140 г. Как правило, самцы несколько крупнее самок. Оперение полностью белое. Клюв длинный, прямой, в гнездовой период черный с желтым основанием, в зимнем наряде — желтый. Лапы и пальцы длинные, темно-серые. Шея длинная, S-образная.



РЫЖАЯ ЦАПЛЯ

ARDEA PURPUREA

Вид птиц из семейства цаплевых. Рыжая цапля немного меньше, чем серая цапля. Оперение рыжей цапли каштаново-бурое, спина серая. В полете, в отличие от серой цапли, изгиб сложенной шеи достаточно резкий, выделяется в силуэте тем, что значительная часть петли сложенной шеи оказывается ниже линии брюха (если смотреть на летящую птицу сбоку).

Рыжая цапля, по сравнению с другими видами цапель того же размера, имеет более длинные пальцы.



ЧИБИС

Вид занесён в
КРАСНУЮ КНИГУ РФ



VANELLUS VANELLUS

У этих птиц на голове располагается сравнительно длинный гребень, образованный из перьев, а оперение отличается темным окрасом с присутствием пурпурного блеска. Кроме того, чибис обладает уникальным голосом. Этот вид рода чибисов еще известен под названием пигалица. В основном эти птицы приятно щебечут, но в случае опасности издают пронзительные скрипящие звуки.

Чибисы оказались на грани исчезновения, поэтому их занесли в Красную книгу МСОП, присвоив им статус «вида, оказавшегося под угрозой вымирания».



КУЛИК-СОРОКА

HAEMATOPUS OSTRALEGUS

Черно-белая крикливая птица привлекает к себе большой интерес. Прибрежная особь обладает неприятным голосом. Если ее кто-то побеспокоил, появляется резкое, высокое, звонкое «ки-пик-ки-пик», плавно переходящее в «кик-кик». У окружающих появляется впечатление движущейся полицейской машины с включенной сиреной. Кулики-сороки считаются морскими птицами. Они ловят рыбу, однако занимаются этим без особого интереса. Питаться рыбой могут, только когда нет привычных кормов.

Многие животные поселяются недалеко и внимательно следят за поведением птиц. Кулики-сороки наблюдают за надвигающейся опасностью, находясь на своих каменных смотровых площадках. Когда обнаруживают посторонних, принимаются кричать, предупреждая всех об угрозе.





ХОДУЛОЧНИК

HIMANTOPUS HIMANTOPUS

Одним из традиционных представителей куликов является высокая птица, передвигающаяся на ногах в виде ходулей. Ее характерные черты — гибкий длинный клюв, длинные ноги и крылья, выходящие за кончик прямого хвоста. Можно в шутку сказать, что эта птичка «носит розовые колготки».



вид занесён в
КРАСНУЮ КНИГУ РФ

ТРАВНИК

TRINGA TOTANUS

Всю свою длительную жизнь проживают в одном понравившемся месте. Узнать, что повстречался именно травник, а не какой-то другой кулик, довольно просто. Нужно обратить внимание на цвет ног и клюва. У этих птиц они окрашены в ярко-оранжевый или красноватый цвет. За такой цвет лапок травника еще называют «красноножка».

Этот вид очень вынослив. Самый продолжительный полет, зафиксированный наблюдателями, завершился преодолением расстояния в 1320 километров.



КРАЧКИ

STERNA



Крачки являются близкими родственниками чайек, но по размерам в некоторых случаях бывают немного мельче этих птиц. Это очень активные, неугомонные и громкоголосые птицы. Издавая звуки, они кричат: «кик-кик» или «киик». Они отважны, в случае возникновения угрозы смело бросаются в бой, нанося врагу клювом вполне ощутимые удары. Известны случаи, когда неосторожные и самонадеянные люди получали от этих птиц достаточно серьезные травмы. А заметив подходящую цель, птицы бросаются за ней сверху вниз, пикируя с небольшой высоты.

Погружаясь в воду на незначительную глубину, крачка хватается за свою жертву и тут же съедает ее. Хотя и плавают птицы плохо, однако ныряют отменно, но неглубоко.





СКЛЕРОФИЛЬНЫЕ ВИДЫ, размножающиеся в вертикальном ландшафте и в сооружениях

СИЗОВОРОНКА

CORACIAS GARRULUS

Она обладает броским оперением с переливом и в небе выглядит очень эффектно. Стиль полета очень подвижный и быстрый, крылья совершают взмахи сильные и резкие.

Голос сизоворонки скрипящий и жесткий, напоминающий звук «краше». Увидев сверху добычу, молниеносно атакует ее крепким клювом. При поимке мыши птица поднимается с ней высоко в небо и кидает ее несколько раз на землю. Или же вместе с добычей особь поднимается на дерево. Держа добычу клювом за хвост, ударяет ее с силой головой о твердую поверхность до того момента, пока не убедится, что добыча уже не живая. И только затем приступает к поеданию.



ЗОЛОТИСТАЯ ЩУРКА

MEROPS APIASTER

Это семейство небесных обитателей признано самым красивым.

Щурки получили свое название за характерный клич: «щур-щур». Яркие птицы зачастую считаются символами удачи. Они не любят одиночества, поэтому живут стаями.





УДОД

UPUPA EPOPS

Запоминающаяся птица из-за яркого оперения, удлиненного клюва, а также наличия на голове хохолка в виде веера. Из старых поверий: крик птицы воспринимался весьма негативно и считался нехорошим предзнаменованием. Кроме того, крик этой птицы считался вестником дождя.

Эти птицы имели статус священных в Древнем Египте, а также считались символом добродетели в Персии. В Древнем Египте их изображали на стенах гробниц фараонов, а также на стенах храмов, а в Библии упоминались в качестве птиц, которых нельзя употреблять в пищу. Во многих странах Европы удодов считали птицами-ворами, а скандинавы — предвестниками войны.



СКВОРЕЦ

STURNUS VULGARIS

Скворец считается одним из лучших имитаторов всевозможных звуков.

Цвет металлического отлива оперения не зависит от наличия красящего пигмента, а связан с особым строением самих перьев. При изменении угла наклона перьев может изменяться и тон отлива, принимая различные оттенки.





ГАЛКА

COLOEUS MONEDULA

Галки на протяжении многих столетий, как и многие другие птицы, живут рядом с человеком. Это дружелюбные, симпатичные и очень любопытные птицы. Их можно часто увидеть в компании с голубями. А специалисты установили, что галки могут отслеживать взгляд человека. По направлению взгляда людей они находят для себя пропитание. Подобные навыки доступны только для животных.

Их притягивают блестящие предметы. У них прекрасная память, а также высокий уровень интеллекта. Они прекрасно соображают и быстро развиваются. Галки живут парами на протяжении всей жизни.



ВОРОНОК

DELICHON URBICUM

Мелкая птица семейства ласточковых.

Воронок черно-белой окраски с коротким (без косиц) хвостом и широкой белой перевязью в области поясницы, хорошо заметной у летящей птицы. Песня состоит из набора журчащих звуков, похожих на «трри» или «тррит».

В процессе полета эти птицы способны ловить даже самых быстрых насекомых.



ЗИМОРОДОК

ALCEDO ATTHIS



Зимородки предпочитают обитать в условиях, в которых нет шума и суеты, поэтому любят уединенный образ жизни. Семейная пара распадается с наступлением осенних холодов, и птицы отправляются на зимовку, возможно, даже в различных стаях. С наступлением весны самка и самец возвращаются к своей норке, и жизнь продолжается. Они издают звуки, имеющие сходство с примитивным воробьиным чириканьем. Птицы питаются всем, что водится в водоемах.



БЕРЕГОВАЯ ЛАСТОЧКА

RIPARIA RIPARIA

Длинный хвост береговушки немного раздвоен. Клюв у птицы короткий и заостренный. Во время полета хорошо становится видно темные кроющие перья, которых не разглядеть обычным путем. Птицы летают низко над водоемами. Они пьют прямо во время полета. Скорость в воздухе достигает 50 километров в час.

Согласно народной примете, гнездо, построенное ласточкой под крышей дома, говорит о счастливой и долгой жизни.

вид занесён в
КРАСНУЮ КНИГУ РФ





ДРЕВЕСНО-КУСТАРНИКОВЫЕ,

ЖИТЕЛИ ЭТИХ МЕСТ

ФАЗАН

PHASIANUS COLCHICUS

Свои гнезда строят на земле, как можно ближе к водоемам. Самцы отличаются от самок ярким, разнообразным и привлекательным окрасом.

Фазан знаменит скоростью бега. При беге он вытягивает шею и голову вперед, а также поднимает хвост на этот же уровень, что создает минимум сопротивления при беге.



ВЯХИРЯ

COLUMBA PALUMBUS

Дикий голубь.

Птица красивая, но обладает хриплым голосом, наводящим страх. Это единственный из голубей, который способен срывать листья и ягоды для пропитания.





ОБЫКНОВЕННАЯ ИВОЛГА

ORIOIUS ORIOIUS

Иволга — это певчая птица с голосом, напоминающим звуки флейты, поэтому слушать этих пернатых — одно удовольствие. Несмотря на это, иволга может издавать множество других звуков, в том числе похожих на мяуканье кошки.

У иволги яркий окрас оперения, который в основном состоит из ярко-золотых, желтых, зелено-желтых, а также черных и белых тонов.



СОЙКА

GARRULUS GLANDARIUS

Сойки отличаются тем, что имеют достаточно красивое яркое оперение. Они умеют подражать различным звукам и запросто могут конкурировать со многими другими птицами, способными имитировать всевозможные звуки. Повторяют блеянье овец, мяуканье кошек, лай собак, стуки топоров, скрип дверей и другие. Очень хитрые. Сойки в основном живут парами.





УШАСТАЯ СОВА

ASIO OTUS

Этот вид отличается наличием весьма длинных перьев, расположенных на боковых частях головы, в виде небольших ушек. Увидеть их не так просто, поскольку они предпочитают вести ночной образ жизни. Сова поедает свою жертву полностью с костями и с перьями.



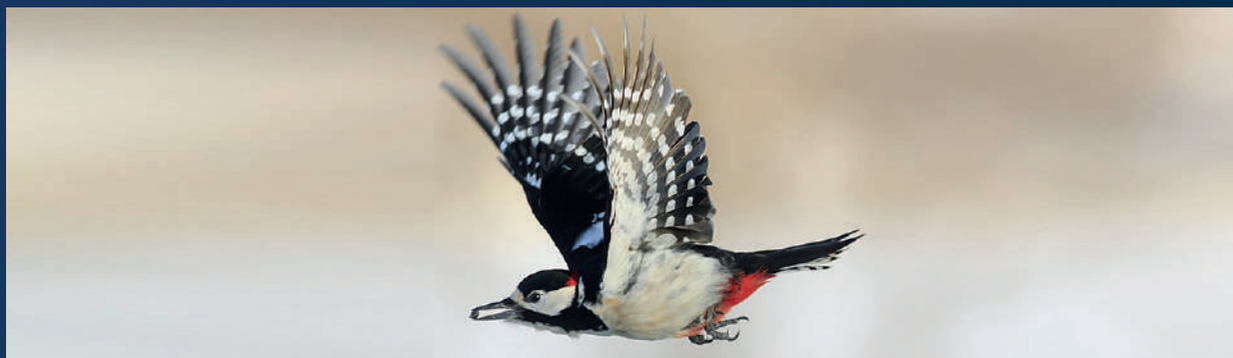
ПЕСТРЫЙ И СИРИЙСКИЙ ДЯТЕЛ

DENDROCOPOS MAJOR

DENDROCOPOS SYRIACUS

Семейство дятловых.

Гнездится в дуплах, которые выдалбливает преимущественно в лиственных деревьях на небольшой высоте — 1-6 метров. Может гнездиться также в различных деревянных столбах. Нередко занимает прошлогодние дупла. Держится обычно в населенных пунктах. «Барабанит», часто подает довольно громкое «лик-ник», однако контактный крик менее резок.





ГРАЧИ

CORVUS FRUGILEGUS

У всех представителей данного семейства основной окрас оперения черный, с характерным фиолетовым отливом. По «шортикам» можно легко отличить грача от галок и ворон, у которых лапы голые. Грачи формируют пары на всю жизнь.

Эти птицы специально бросают целые грецкие орехи на автомобильную дорогу, чтобы транспортные средства смогли их расколоть, — тогда птицам остается только забрать внутренности. Если грачам попадает сильно твердый хлеб, то они его просто размачивают либо в лужах, либо в фонтанах.



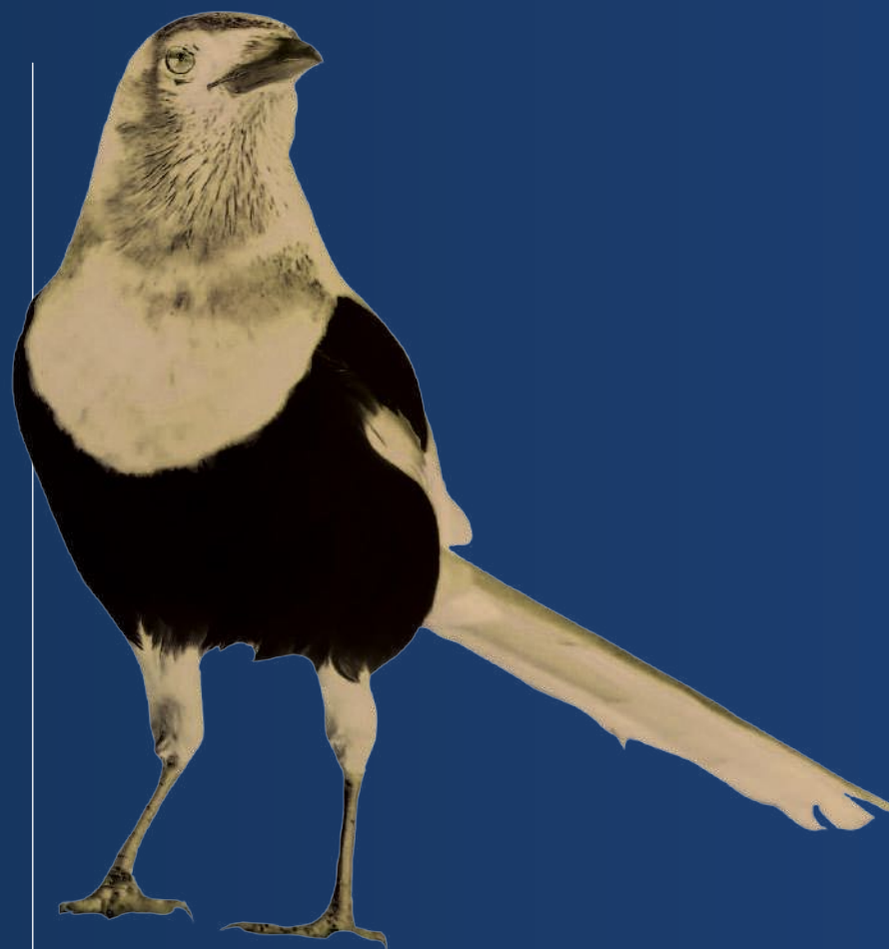
СОРОКИ

PICA PICA

По земле передвигается хорошо. Полет тяжелый, волнистый, с частыми взмахами коротких крыльев. Хвост во время полета немного веерообразно расправлен.

Про сорок говорят, что они очень умные, проворные, хитрые и ловкие.

Сорока является всеядной птицей, она употребляет практически всё, что удастся раздобыть. Сороки могут найти кость или утащить ее хитростью у собаки, могут разорить гнездо, съесть яйца или только появившихся на свет птенцов.





РЕДКИЕ ИСЧЕЗАЮЩИЕ ВИДЫ ПТИЦ

на Кирпильском лимане
и Ясенской косе (Красная книга РФ)



КУДРЯВЫЙ ПЕЛИКАН

PELECANUS CRISPUS

Пеликаны считаются самыми крупными пернатыми, входящими в данное семейство. Взрослые пеликаны вырастают в длину почти до двух метров, при этом они могут весить около 15 килограммов.

Характерное отличие от других пернатых заключается в наличии в нижней части клюва своеобразного мешка из кожи. С помощью этого мешка птица ловит различных водных жителей, в том числе и рыбу. Поймав добычу в виде рыбы, пеликан закрывает клюв и прижимает его к грудной части, после чего добыча разворачивается головой по направлению к горлу.

В период гнездования птицы издают достаточно громкие звуки в виде глухого рева. В остальные периоды жизни пеликаны в основном молчат.



СРЕДНИЙ КРОНШНЕП

NUMENIUS PHAEOPUS



Название «кроншнеп» переводится с немецкого языка как «королевский/коронный кулик». Кроншнепы легко узнаются по длинному, немного изогнутому вниз клюву. Такая форма клюва помогает птицам добывать корм. Птицы используют свой клюв как пинцет, собирая насекомых в густой траве. В рацион кроншнепа входят насекомые, лягушки, различные личинки, ящерицы и мелкие грызуны.

Ранней весной, прилетев с зимовки, кроншнепы питаются ягодами (черникой, шикшей, брусникой, клюквой), сохранившимися с прошлой осени. В окрасе оперения кроншнепов доминируют неброские тона — бежево-коричневый, серый, белый. Это помогает птицам хорошо маскироваться и практически сливаться с окружающей действительностью.



БОЛЬШОЙ КРОНШНЕП

NUMENIUS ARQUATA

Среди куликов большой кроншнеп является самой крупной птицей, его размеры сопоставимы с уткой-кряквой, в период миграции кроншнепы объединяются в большие стаи и совершают перелеты ночью, в это время в темноте можно услышать их крики. Отыскивает добычу кроншнеп при помощи своего длинного клюва, при этом зрение в поиске пищи не играет большой роли.





КАРАВАЙКА

PLEGADIS FALCINELLUS

Особенное строение цевки (одна из костей ноги между голенью и пальцами) помогает мягче приземляться, так как отлично амортизирует посадку. Кроме того, благодаря ей птица совершает хороший толчок при взлете и увереннее балансирует на ветках деревьев (как своеобразная пружина).

Пение каравайки является для слуха малоприятным. Оно похоже на скрип несмазанной телеги.

Образ жизни ведут очень подвижный. Птицу нечасто можно увидеть стоящей неподвижно, обычно она вышагивает по болоту, усердно находя себе пропитание. Лишь изредка присаживается отдохнуть на дерево.

Каравайка с длинным клювом — просто идеальный разведчик дна. Любимое питание — рачки и водоросли.



ОБЫКНОВЕННАЯ ГОРЛИЦА

STREPTOPELIA TURTUR

Птицы предпочитают сельскую местность, рощи, лесополосы, заросли кустарников, участки пойменных лесов. Эта растительоядная птица в поисках корма часто спускается на землю.

Полет у обыкновенной горлицы достаточно шумный; воркование тоже довольно громкое и состоит из повторяющихся монотонных звуков «турр-турр-турр».





ОРЛАН-БЕЛОХВОСТ

HALIAEETUS ALBICILLAV

Орлан (семейство ястребиных) — крупный воздушный хищник, с сильным телом и сильными конечностями. Их часто называют морскими орлами, так как они предпочитают гнездиться как можно ближе к морским побережьям.

Размах крыльев орлана-белохвоста достигает 2,5 метра. Основной добычей является рыба.



СЕРЫЙ ЖУРАВЛЬ

GRUS GRUS

Эти птицы абсолютно всеядны. Они поглощают как растительную, так и животную пищу, не будучи особенно разборчивыми. При случае серые журавли охотно кормятся зерном с полей, иногда даже создавая угрозу урожаю, и охотятся на любую мелкую живность, какая им только попадет, от грызунов и мелких пресмыкающихся до насекомых и рыб.

Гнезда серых журавлей имеют диаметр до 1 метра, но построены они обычно довольно небрежно. Строят их эти птицы обычно из хвороста, просто сваливая его в кучу и расчищая место в центре, которое затем выстилается сухой травой.





ЗИМНЯЯ ОРНИТОФАУНА

БОЛЬШОЙ БАКЛАН

PHALACROCORAX CARBO

В Азии бакланов использовали рыбаки. На птицу надевали поводок с ошейником. Баклан ловил рыбу, вылезал с ней на сушу, но ошейник мешал ее проглотить. Рыбак забирал добычу и опять пускал птицу в море.

За ночь можно было поймать 100 кг рыбы. Обычно бакланы живут около 6 лет, но самый старый из них прожил почти в три раза дольше — 17 лет, 9 месяцев.

Бакланы очень прожорливы, живут колониями. Пары птиц собираются в огромные стаи.

Эти птицы машут крыльями не только в полете. В воде они двигают ими так же, как в воздухе, а чтобы взлететь, нужно прыгнуть со скалы или разбежаться.



ХОХОТУНЬЯ

LARUS CACHINNANS

Этот вид птиц из семейства чайковых. К строительству гнезда птицы приступают с наступлением тепла. Его строят обе птицы из стеблей тростника, разнообразных злаков, листьев деревьев.

Кладка состоит из 2-3 пестрых яиц, похожих на яйца серебристой чайки. Насиживают оба родителя в течение 28-30 суток. Птенцы покидают гнездо в возрасте 45-50 дней. Молодые хохотуны до 4 лет серо-коричневые с темными пестринами.





СИЗАЯ ЧАЙКА

LARUS CANUS

Она гнездится и на морских побережьях, и по берегам внутренних водоемов (озер, рек и даже болот), как поодиночке, так и в колониях до одной тысячи пар, часто вместе с другими чайками.

Первые три дня после вылупления птенцы большую часть времени находятся в гнезде и обогреваются родителями; терморегуляция у пуховичков устанавливается на 2—3 день жизни. В возрасте 3—5 дней птенцы обычно оставляют гнезда и держатся на гнездовом участке, который охраняется ими и родителями.



Крапивкивский
лиман

Рясный
лиман

Пригибский
лиман

лиман
Дончиков

Кирпильский
лиман



Места частых скоплений птиц

1

База отдыха «Абрау-Дюрсо на плавнях»

2

Домик охотника

3

Домик рыбака