



БУК «Тюкалинская ЦБС»
Центральная детская библиотека

Покорители неба

Памятка юного орнитолога

г. Тюкалинск, 2017

12+



БУК «Тюкалинская ЦБС»
Центральная детская библиотека

Составитель, компьютерный набор:
Ю.В. Сугоняк.

Е-mail: tuk_cdb@mail.ru.
Сайт: <https://cdb.tukalinsklib.ru/>.

Тихонов А. В. Бородач / А. В. Тихонов // Красная книга России. - М.: РОСМЭН, 2002. - С. 114.

Тихонов А. В. Горный гусь / А. В. Тихонов // Красная книга России. - М.: РОСМЭН, 2002. - С. 131

Тихонов А. В. Мандаринка / А. В. Тихонов // Красная книга России. - М.: РОСМЭН, 2002. - С. 184

Тихонов А. В. Ходулочник / А. В. Тихонов // Красная книга России. - М.: РОСМЭН, 2002. - С. 98.

Тишкевич С. Редкий бородач / С. Тишкевич // Муравейник. - 2007. - № 12. - С. 24.

Ходулочник [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Ходулочник>. - 18.07.2017

Чегодаев В. Абу-маркуб / В. Чегодаев // Юный натуралист. - 2007. - № 1. - С. 6-9.

Энциклопедия животных [Электронный ресурс]: *олуша*. - Режим доступа: <http://www.animalsglobe.ru/olushi/>. - 18.07.2017



Ребята!

2017 год объявлен **Годом экологии в России.**

Планета Земля богата разнообразными видами флоры и фауны, обитающими по разные стороны от экватора.

Среди её обитателей встречаются необычные, уникальные по издаваемым ими звукам, - птицы. Они - единственные живые существа, которые научились летать и покорили небо.

В связи с деятельностью человека и изменением климата, численность многих видов сокращается. Некоторые из них находятся на грани исчезновения.

С целью защиты пернатых и сохранения естественного ареала их обитания, ежегодно **1 апреля** отмечается **Международный день птиц.**

Предлагаем вам познакомиться с необычными, редкими птицами Земли.



Азиатски й аист-клювач

обитает в Юго-Восточной Азии, Индии, Таиланде и на Шри-Ланке. Селится на заболоченных участках, где много деревьев и кустарников.

Среди своих сородичей, данный вид выделяется ярким окрасом: оранжевой лысой головой, жёлтым клювом, чёрными крыльями и розовой опушкой на хвосте. Интенсивность окраски кожи лица и головы птицы зависит от времени года и возраста.

Азиатский клювач, с длиной тела около метра, весом в 5 кг. и размахом крыльев в 1,5 м., способен быстро заглатывать пищу.

Основной рацион питания составляют рыба, земноводные, ракообразные, насекомые, змеи и небольшие аллигаторы. Для поисков пищи, преимущественно в дневное время суток, птицы объединяются в группы.

Строительством гнезда для будущего потомства занимается самка. Родители заботятся о своих птенцах и после того, как последние покинут гнездо. Общение между птицами происходит за счёт щёлканья клювами.

Соседями аиста-клювача в дикой природе являются цапли, ибисы, большие бакланы и колпицы.

Редкие и исчезающие животные России [Электронный ресурс]: *бородач*. - Режим доступа: http://nature.air.ru/doc/birds/2_46.htm. - 17.07.2017

Редкие и исчезающие животные России [Электронный ресурс]: *ходулочник*. - Режим доступа: http://nature.air.ru/doc/birds/2_71.htm. - 18.07.2017

Скалдина О. В. Бородач / О. В. Скалдина // Красная книга Земли. - М.: ЭКСМО, 2013. - С. 276-277.

Скалдина О. В. Казуар шлемоносный / О. В. Скалдина // Красная книга Земли. - М.: ЭКСМО, 2013. - С. 178-179.

Скалдина О. В. Мандаринка / О. В. Скалдина // Красная книга Земли. - М.: ЭКСМО, 2013. - С. 290 - 291.

Скалдина О. В. Такахе / О. В. Скалдина // Красная книга Земли. - М.: ЭКСМО, 2013. - С. 106 - 107.

Солдаткин Е. Птица, умеющая танцевать / Е. Солдаткин // Свирель. - 2015. - № 2. - С. 16 - 17.

Такахе [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Такахе>. - 18.07.2017

Птицы России [Электронный ресурс]: *варакушка*. - Режим доступа: <https://ptici.info/ptici/varakushka.html>. - 13.07.2017

Птицы России [Электронный ресурс]: *мухоловка - пеструшка*. - Режим доступа: <https://ptici.info/ptici/muholovka-pestrushka.html>. - 18.07.2017

Птицы России и ближнего зарубежья [Электронный ресурс]: *белая лазоревка*. - Режим доступа: <http://onbird.ru/opredelitel-ptic/belaya-lazorevka>. - 18.07.2017

Птицы России и ближнего зарубежья [Электронный ресурс]: *бородач*. - Режим доступа: <http://onbird.ru/opredelitel-ptic/borodach>. - 14.07.2017

Птицы России и ближнего зарубежья [Электронный ресурс]: *варакушка*. - Режим доступа: <http://onbird.ru/opredelitel-ptic/varakushka>. - 18.07.2017

Птицы России и ближнего зарубежья [Электронный ресурс]: *горный гусь*. - Режим доступа: <http://onbird.ru/opredelitel-ptic/gornyy-gus>. - 14.07.2017

Птицы России и ближнего зарубежья [Электронный ресурс]: *мухоловка-пеструшка*. - Режим доступа: <http://onbird.ru/opredelitel-ptic/p70#muholovka-pestrushka> - 17.07.2017



Бородач

впервые был описан шведским естествоиспытателем Карлом Линнеем, который и дал название птице. В России эту птицу называют «ягнятником» по мнению охоты за овцами и «бородачом» от пучка жестких перьев под клювом.

Бородач встречается на территории Южной Европы, Восточной и Южной Африки, Центральной Азии и на Кавказе.

Крупная хищная птица является обладателем длинных и острых перьев, длинного и клиновидного хвоста. Она достаточно молчалива и лишь изредка издаёт негромкий свист и своеобразный мяукающий звук.

Как и лебеди, бородачи создают пары на всю жизнь и устраивают гнёзда в горных пещерах, расщелинах скал и на каменных карнизах.

В поисках пищи способны пролетать большие расстояния. Взрослые особи питаются падалью, черепахами, грызунами и ящерицами. Птенцов выкармливают преимущественно костным мозгом, выбранным из костей жертвы.

С целью сохранения численности вида, бородач занесён в Красную книгу Краснодарского края, Российской Федерации и Международного союза охраны природы.



Варакушка

перелётная птица, обитающая в России, Северной и Центральной Азии.

Своё название получила из-за продолжительных звуков, похожих на бесконечный разговор.

Птицу, по размерам немного крупнее воробья, природа наградила красивым окрасом. Самца отличает от самки синее с рыжим пятно на горле и рыжее надхвостье. Такое оперение позволяет считать птицу самой красивой в Европе.

В отличие от многих птиц, варакушка никогда не появляется на открытом месте, неохотно летает и скрывается в середине кустарников.

Питается варакушка насекомыми и их личинками, в осеннее время года в рацион добавляются ягоды.

Первыми в середине апреля из Африки в Россию прилетают самцы, а за ними самки. На чужой стороне они создают пары и занимаются обустройством гнёзд. Птенцы варакушки быстро растут и в предчувствии опасности могут прятаться в траве.

В южные края птицы возвращаются одиночно и в ночное время суток.

Московский зоопарк [Электронный ресурс]: *горный гусь*. - Режим доступа: <http://www.moscowzoo.ru/animals/ptitsy/gornyy-gus/>. - 13.7.2017

Мухоловки // Детская энциклопедия. Птицы от А до Я. - 1998. - № 10. - С. 20 - 21.

Мухоловка-пеструшка // Детская энциклопедия. Птицы России. - 2004. - № 2. - С. 39-40.

Мухоловка-пеструшка [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Мухоловка-пеструшка>. - 18.07.2017

Обыкновенный дубонос [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Обыкновенный дубонос](https://ru.wikipedia.org/wiki/Обыкновенный_дубонос). - 14.07.2017

Обыкновенная кваква [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Обыкновенная кваква](https://ru.wikipedia.org/wiki/Обыкновенная_кваква). - 17.07.2017

Обыкновенная майна [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Обыкновенная майна](https://ru.wikipedia.org/wiki/Обыкновенная_майна). - 17.07.2017

Олуша [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Олуша>. - 18.07.2017

Дубонос // Детская энциклопедия. Птицы России. - 2004. - № 2. - С. 13.

Казуар шлемоносный [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Казуар шлемоносный](https://ru.wikipedia.org/wiki/Казуар_шлемоносный). - 14.07.2017

Китоглав [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Китоглав>. - 17.07.2017

Климов В. Азиатский аист-клювач / В. Климов // Свирель. - 2013. - № 11. - С. 26-29.

Климов В. Отшельник из джунглей / В. Климов // Свирель. - 2016. - № 2. - С. 13 - 16.

Лирохвост, шикарный родственник воробья // Филя. - 2013. - № 7-10. - С. 7.

Лирохвосты [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Лирохвосты>. - 17.07.2017

Матюхин А. Варакушка - птица-невидимка / А. Матюхин // Свирель. - 2017. - № 5. - С. 17-19.



Горный гусь (индийский)

редкая перелётная птица, занесённая в Красную книгу России, Индии, Китая и Пакистана.

Обитает в высокогорных районах Центрального Тянь-Шаня, Памира. На территории России - в республике Тыва, на Алтае, Дальнем Востоке и полуострове Таймыр.

В отличие от своих сородичей, птица имеет две черные полосы на темечке и затылке, жёлтые клюв и ноги.

Большую часть жизни птица проводит на суше, поэтому она хорошо ходит и бегаёт. Владелец низкого и трубного голоса, быстро и маневренно летает, быстро плавает и отлично ныряет.

Питается злаками, осокой, водорослями и мелкими беспозвоночными животными в ночное время суток.

Гнездится небольшими колониями или одиночно. Гнезда устраивает на скалах или обрывах, нередко на деревьях. Маленькие птенцы выпрыгивают из гнезда и с помощью родителей осваивают первые навыки плавания. А через 1,5 - 2 месяца свободно парят в небе.

В зимние месяцы гусь зимует в низменных заболоченных местностях Индии.



Дубонос

обитает в смешанных лесах, рощах, дубравах Евразии, центральной полосы Европейской части России, Крыма, Кавказа и Сибири.

Обладатель сильного конусообразного клюва, за который и получил своё название, ведёт дневной образ жизни, быстро летает и медленно передвигается по земле.

Отличается птица и издаваемыми звуками - циканьем вперемежку с дребезжанием.

Питается молодыми побегами, почками, плодами и их семенами, насекомыми. Большую часть насекомых дубонос добывает из-под коры деревьев, за что его ещё называют «санитаром леса».

Осторожная птица часто скрывается в ветвях деревьев, а иногда может подолгу неподвижно сидеть на ветке.

После возвращения с зимовки, птицы строят гнёзда и выводят птенцов. Родители заботятся о птенцах до тех пор, пока они не научатся самостоятельно летать.

В августе птицы объединяются в стайки и перелетают на новые места обитания.

Бабенко В. Мухоловка - пеструшка / В. Бабенко // Свирель. – 2015. - № 5. - С. 10 - 12.

Бородач // Детская энциклопедия. Птицы от А до Я. - 1998. - № 10. - С. 28.

Бородач [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Бородач>. - 13.07.2017

Белая лазоревка [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/Белая_лазоревка. - 17.07.2017

Булавинцев В. Дубонос / В. Булавинцев // Свирель. - 2016. - № 9. - С. 24-25.

Варакушка [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Варакушка>. - 13.07.2017

Горный гусь [Электронный ресурс]: материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/Горный_гусь. - 13.07.2017

Дубонос // Большая российская энциклопедия в 30 т. Т. 9; [отв. ред. С. Л. Кравец]. - М.: Большая российская энциклопедия, 2007. - С. 386-387.

Читайте о необычных и редких птицах:

Бабенко В. Бородач / В. Бабенко // Свирель. - 2012. - № 7. - С. 14-15.

Бабенко В. Бородач / В. Бабенко // Свирель. - 2010. - № 1. - С. 9-11.

Бабенко В. Горный гусь / В. Бабенко // Свирель. - 2007. - № 3. - С. 8-10.

Бабенко В., Фадеева Е. Кваква / В. Бабенко, Е. Фадеева // Свирель. - 2016. - № 5. - С. 14-16.

Бабенко В., Фадеева Е. Князёк / В. Бабенко, Е. Фадеева // Свирель. - 2017. - № 6 - С. 8-9.

Бабенко В., Фадеева Е. «Отец башмака» / В. Бабенко, Е. Фадеева // Свирель. - 2017. - № 3. - С. 23-25.

Бабенко В., Фадеева Е. Майна - родственница скворца / В. Бабенко, Е. Фадеева // Свирель. - 2013. - № 3. - С. 22 - 23.

Бабенко В., Фадеева Е. Маленький журавлик / В. Бабенко, Е. Фадеева // Филя. - 2014. - № 1. - С. 26 - 27.

Бабенко В. Мандаринка / В. Бабенко // Филя. - 2012. - С. 12-13.



Казуар шлемоносный

получил название из-за большого нароста на голове. Существует две версии его назначения. Согласно первой, птица показывает своё превосходство перед другими, во второй - он помогает ей пробираться сквозь заросли.

Это одна из крупных птиц, вес самок которой достигает веса человека. Перья достаточно жёсткие, что защищает тело птицы от порезов.

В рационе питания казуара используется пища, содержащая большое количество влаги: фрукты, листья, цветы. Нередко поедает насекомых и мелких млекопитающих.

Нелетающий обитатель влажных тропических болот и саванн, ведёт одиночный образ жизни на земле.

Казуар считается одной из самых опасных птиц в мире. Мощный удар её массивной ноги с длинными острыми когтями может стать смертельным.

Ответственность за выпаривание яиц и заботу о птенцах до полного их взросления, самка перекладывает на самца. К девяти месяцам птенцы всюду следуют за взрослыми, а к концу второго года жизни становятся похожими на взрослых особей.



Кваква (ночной ворон)

получила своё название из-за громкого басовитого крика, звучащего как «квау-квау», «квак-квак» или «куак-куак» и повторяющегося со значительными интервалами. Второе название получила за ночной образ жизни.

Обитатель Северной и Южной Америки, Африки и Евразии гнездится в дельте Волги и Урала, на Дальнем Востоке.

Птица, крупнее вороны, с относительно короткими ногами и закруглёнными крыльями имеет чёрный окрас головы и четыре длинных узких пера-косицы на затылке.

При опасности кваква взлетает, быстро набирает высоту и летит медленно, легко и плавно взмахивая крыльями. При этом издаёт высокий крик, похожий на мяуканье кошки.

Питается кваква рыбой, лягушками и водными насекомыми. Добычу выслеживает сидя на ветке или стоя неподвижно в воде.

Гнездится колониями в зарослях ивы и тростника. Каждая пара имеет определённую охраняемую гнездовую территорию. Заботятся о птенцах оба родителя в течение нескольких месяцев.



Ходулочник (маленький журавлик)

обитает в Северной, Центральной и Южной Америке, Африке, Австралии, Евразии, на острове Мадагаскаре и в России.

Размером немного крупнее голубя, птица обладает длинными красными ногами, тонким длинным прямым клювом и чёрно-белым оперением.

Его крик напоминают тьяканье небольшой собачки.

Птица селится как обособленными парами, так и колониями в десятки пар. Нередко соседствует с куликами, чайками и крачками.

Питается мелкими насекомыми и их личинками.

Гнездится по открытым илистым берегам пресных и солоноватых водоёмов. Гнездо устраивает недалеко от воды.

Яйца родители насиживают по очереди и вместе заботятся о птенцах, защищая которых издают тревожные крики. Через месяц птенцы становятся самостоятельными, особенно в поиске пищи.

С наступлением первых холодов птицы улетают в Африку и на юг Азии.

Ходулочник, как редкий вид, занесён в Красную книгу России.



Такахе (бескрылая султанка)

нелетающая редкая птица размером с домашнего гуся и внешне схожая с обыкновенной султанкой.

Обитает на берегу озера Те-Ануа в Новой Зеландии.

Изначально местные жители охотились на птицу из-за её красивого оперения, поэтому вскоре численность сократилась и такахе считали вымершим видом. Только в 1948 году птица вновь была замечена в дикой природе, а её территория обитания стала заповедной.

Предпочитает буковые леса и местность высоко в горах. Излюбленным местом являются заросли тростника, в которых птица ловко пробирается при помощи больших и мощных лап. Довольно уверенно ходит по мелководью, реже плавает.

Любимой пищей такахе служит мягкая часть травы, молодые побеги и насекомые. Молчаливая птица только в случае опасности издаёт пронзительный крик.

Создавая пары на всю жизнь, такахе строят чашеобразные гнёзда под кустарниками. Высиживают яйца и вскармливают птенцов оба родителя.

Находясь под угрозой исчезновения, такахе занесена в Красную книгу Земли.



Китоглав (королевская цапля)

одна из самых необычных птиц Земли, получившая название за крупный клюв. Зазубренные края клюва, верхняя часть которого заканчивается острым крючком, помогают птице ловить скользких рыб и лягушек.

Впервые об обитателе Африки узнал британский исследователь Мэнсфилд Паркинсон. Название птице «китоглав королевский» дал его соотечественник Джон Гулд.

Длинные ноги с широко расставленными пальцами позволяют китоглаву передвигаться по топкой почве в поисках пропитания. В отличие от своих сородичей, птицы охотятся по одиночке на расстоянии 20 м. друг от друга. Основной рацион птицы - рыба, змеи, лягушки и мелкие черепахи.

В период гнездования, китоглав активно защищает границы от сородичей. В жаркие дни родители обливают яйца или маленьких птенцов водой. Вылупившиеся птенцы живут в гнезде до двух месяцев, а в четыре месяца хорошо летают и становятся самостоятельными.

Пугливая и осторожная птица при появлении посторонних с шорохом поднимается на крыло и прямо, тяжело и медленно летит над камышами или парит в воздухе.



Князёк (белая лазоревка)

небольшая певчая, оседлая птица, обитающая в Южной Сибири, Средней Азии и Европе.

Первое научное описание птицы было сделано немецко-русским путешественником и исследователем Петером Палласом

Изысканность и необычность наряду птицы придает белое, в сочетании с серыми и голубыми оттенками, оперение.

Небольшая и очень подвижная птица, находится в постоянном поиске пищи: насекомых, ягод, семян.

В гнездовой период птица ведёт исключительно скрытный образ жизни. Гнездо находится в дупле на высоте 4 м. от поверхности земли. Уход за птенцами и их кормление осуществляют оба родителя.

Репертуар птицы разнообразен от нечёткого «цррр» на высоких нотах до коротких звонких трелей, похожих на звук колокольчика.

Редкая птица включена в Красную Книгу России и Белоруссии. Занесена в Приложение второй Бернской конференции об охране дикой фауны и флоры и природных сред обитания в Европе.



Олуша

является одним из представителей крупных морских птиц.

Обитает на тропических островах, юге Африки и в умеренных зонах Северной Атлантики.

Олуша отлично летает и степенно, неуклюже передвигается по земле.

Птица плавает за счёт перепонки, соединяющих пальцы. При нырянии на поверхности воды развивает скорость до 140 км./ч.

От ударов о воду птицу защищают воздушные мешки, расположенные под кожей головы. В отличие от других птиц, у олуши глаза расположены у основания клюва, которым она и дышит.

Питается рыбой и головоногими моллюсками.

Гнездится колониями на островах и морских побережьях тропиков и субтропиков Атлантического, Тихого и Индийского океанов.

Выпариванием яиц, с помощью лап, занимается самка. Через 10 недель, птенцы бросаются из гнёзд в воду. Только через две недели они научатся летать и плавать.

Продолжительность жизни птицы составляет 20-25 лет.



Мухоловка-пеструшка

встречается в Северо-Западной Африке и Евразии от атлантического побережья до долины Енисея. Населяет лиственные и смешанные леса. Нередко встречается в садах и парках.

У птицы есть необычная повадка: она часто потряхивает крыльями, кланяется и качает вверх-вниз хвостом. Её песня, состоящая из трелек, длится всего несколько секунд.

Мухоловка-пеструшка питается насекомыми, которых ловит на лету или собирает с коры деревьев. В осеннее время питается ягодами и фруктами.

К местам гнездования первым прилетает самец. Он выбирает подходящую территорию и начинает петь, предупреждая о том что место занято и зазывая самку.

Птица гнездится в дуплах, расщепках стволов деревьев и искусственных гнездовьях. Птенцов выкармливают оба родителя, совершая около 600 вылетов за сутки. Птенцы растут быстро и через 15-16 дней покидают гнездо, ещё неделю обитая рядом с родителями.

Зимует птица в Центральной и Северной Африке.



Лирохвост

национальная птица Австралии, ведущая наземный образ жизни. Его считают одним из древних представителей австралийской фауны, существовавшим на планете примерно 15 млн. лет назад.

Своё название получила от красивого, огромного хвоста, похожего на музыкальный инструмент - лиру. Правда, таким украшением природа наделила только самцов.

Лирохвост легко имитирует звуки природы, различные шумы и обладает способностью повторять услышанные музыкальные фрагменты.

В поисках пропитания птица проводит большую часть своей жизни. Питается насекомыми и беспозвоночными.

Осторожная птица, при первых признаках опасности, быстро убегает в заросли кустарников и скрываясь там длительное время.

В отличие от многих других пернатых, самка лирохвоста откладывает только одно яйцо. Высиживает его и выкармливает птенца только в одиночку.

Образ птицы используется в качестве символа и эмблемы для местного населения.



Майна (саранчовый скворец)

обитает в тропических районах Южной Азии. Распространена в Южной Африке, Австралии, Северной Америке и Новой Зеландии.

Своё название птица получила из-за борьбы с красной саранчой в Индии, где успешно освоила новую территорию обитания.

Её песня состоит из щебетания, щелчков, свиста и целых фраз, заимствованы у других птиц.

Украшают птицу большие белые пятна на крыльях, белая полоса на вершине хвоста, желтые кольца вокруг глаз и жёлтый клюв.

Майна не только хорошо летает, но и быстро передвигается по земле, сопровождая каждый свой шаг киванием головы.

Всеядная птица предпочитает питаться насекомыми и фруктами.

Майны гнездятся отдельными парами, устраивая гнёзда в дуплах деревьев, трещинах скал. За год птицы выводят три потомства. Птенцы становятся полностью самостоятельными уже через 1,5-2 месяца.



Мандаринка

красавица утиного царства, обитающая в Китае, Японии и на Дальнем Востоке России.

Самца от самки отличают яркое оперение и хохолок на голове.

Населяет облесённые горные реки и приречные горные леса.

Хорошо плавает, ныряет и маневренно летает. В отличие от других уток, часто сидит на прибрежных скалах и ветках деревьев.

Питается семенами, водными растениями, моллюсками, икрой рыб.

Гнёзда птица устраивает в дуплах деревьев, выбирая самые труднодоступные участки вблизи воды. Образовав пару, мандаринки никогда не расстаются. Вылупившиеся птенцы скоро выпрыгивают из гнезда. Чрезвычайно проворные, они быстро бегают и прекрасно ныряют. В случае опасности затаиваются под нависшими над водой кустами.

В России мандаринка занесена в Красную книгу как редкий вид. У китайцев считается символом семейного счастья.