

## **ВИДЫ ПТИЦ, ЗАНЕСЕННЫЕ В КРАСНУЮ КНИГУ УЗБЕКИСТАНА**

*Абдуллоева Гуларо Беккуловна - Заведующая отдела  
Зоологии Государственного музея природы Узбекистана*

*Рахмонова Гузалхон Анваровна – Старший  
научный сотрудник отдела Зоологии Государственного  
музея природы Узбекистана*

*Жураева Салтанат Абдуллаевна - Младший  
научный сотрудник отдела Зоологии Государственного  
музея природы Узбекистана*

*Министерство экологии, охраны окружающей среды  
и изменения климата Государственный музей природы  
Узбекистан. E-mail: Tabiatmuzeyi1876@umail.uz*

**Аннотация:** Эта статья предназначена для широкой публики и содержит интересную информацию о птицах, занесенных в Красную книгу Узбекистана.

**Annotation:** This article is intended for a wide audience and contains interesting information, books and the Red Book of Uzbekistan.

**Ключевые слова:** Красная книга, гидромелиоративная деятельность человека, утка-жук, эко-организация и т.д.

Птицы позвоночные - это отдельный класс животных, их тело покрыто перьями, а передние ноги заменены на крыло. Характерными признаками являются способность птицы летать и быстрый метаболизм. Скорость и свобода передвижения дают большие возможности в борьбе за жизнь. Птицы распространены в Земной Курре, за исключением внутренних районов Антарктиды, они живут в разных природных условиях. Их можно встретить на Северном полюсе, между сухой пустыней, в океане, на вершине самых высоких гор. Движение в воздухе требует сильной активности мышц и использования большого количества энергии от тела. Благодаря этому температура тела у птиц постоянно высокая, дыхательная и сердечно-сосудистая системы хорошо развиты. Чтобы восстановить потраченную энергию, птицы постоянно нуждаются в грубой пище, которая, в свою очередь, очень быстро ее поглощает. Скелет легкий и прочный. Перья предназначены для того, чтобы летать, сохранять тепло и предохранять кожу от поедания шлаков.

Способность летать требует высокого развития нервной системы и органов чувств. Птицы развили высокую способность создавать изобилие в существовании и отличный уровень зрения у всех животных. Слуховые способности также очень развиты. У птиц существует особое ощущение географического положения, до этого времени механизм его действия не был изучен до конца. Эта интуиция поможет Перелетным птицам совершить длительную миграцию на зимовку и безошибочно найти обратный путь к своему гнезду. Амфибии, рептилии и другие млекопитающие испытывают снижение или понижение температуры тела в условиях природы, уменьшается потребление мукина, замедляются жизненные процессы и засыпают. А у птиц

перелет в теплые страны при смене окружающих условий. Некоторые виды могут пролетать несколько тысяч километров.

В разных местах Земной Курры виды птиц разнообразны. В тропических регионах Центральной и Южной Америки наиболее многочисленными видами птиц (около 1700) являются триерайди. В Северной Америке насчитывается 800 видов, в России - 750, в Узбекистане - 441 вид. В настоящее время насчитывается около 8600 видов птиц. С семнадцатого века по наши дни из-за деятельности человека на земле Курра было потеряно 76 видов птиц. Количество видов отдельных птиц может быть переменным. Количество туров, которые соответствуют минимуму и стоят на пороге исчезновения, составляет 20-30. Наиболее многочисленные виды (среди них домовые воробьи) насчитывают десятки миллионов. В общей сложности на поверхности Земли обитает около 100 миллиардов птиц, этот же показатель указывает на потенциальную и разнообразную задачу в жизни планеты. Многие птицы питаются вредителями - насекомыми и грызунами, и они ограничивают переизбыток вредителей. В этом и заключается позитивное значение птиц. Но копеечные люди не понимают, что с точки зрения фермы эта деятельность птиц является самой важной и значимой. Кроме того, мясо и яйца многих птиц используются в пищу, а хумус используется при приготовлении теплых и легких курток, одеял. Обученные птицы питаются охотой, а ее обитатели и ландшафты служат живым природным украшением в домах и садах.

Физические законы способности птиц летать стали одним из важнейших достижений человечества - созданием летательных аппаратов. В горной системе Нурота, на юго-востоке Кызылкумского и Айдар-Арнасоевского районов, насчитывается 18 видов птиц, принадлежащих к 57 семействам (более 75 процентов видов птиц, зарегистрированных в Узбекистане). Здесь гнездится более 166 видов птиц, другие летают или зимуют 148 штук. 19 видов птиц, летающих на нашей территории, занесены в Международную Красную книгу, 37 видов птиц - в Красную книгу Узбекистана. В новое издание "Красной книги" 2 тома включено 30 видов млекопитающих животных, 52 вида птиц, 21 вид пресмыкающихся, 17 видов рыб, 3 вида червей, 14 видов моллюсков, 66 видов членистоногих.

Розовый пеликан



Розовый пеликан- *Pelecanus onocrotalus* Розовый пеликан распространена в юго-восточной части Европы, на Кавказе, в Казахстане, Центральной Азии, на Ближнем Востоке, на северо-западе Индии, в Африке. Основная часть обитает в тропических районах. В Узбекистане гнездо строит, летает и зимует. Розовый пеликан (биркозон) - одна из самых крупных птиц, обитающих в водоемах Узбекистана. Вес достигает 10-11 кг, ширина 270-360 см по мере набора крыльев. Морда большая и плоская, она отличается от других видов птиц тем, что под ней находится кожаный рюкзак. Взрослая розовая квашеная капуста имеет белый цвет и кажется розовой по цвету. Молодые птицы имеют бледную окраску и цветут на втором-третьем году своей жизни. Во время полета розовой резинки хорошо видна широкая черная дорожка под крыльями, этим она отличается от другого вида резинки curly gum. В Узбекистане розовый пеликан строит гнезда в озерах, прилегающих к Аральскому морю, озерам Тузкон, Айдаркуль и Арнасой.

В период, когда птицы летают, их здесь особенно много. Его кормят в основном рыбой. На мелководье он строит гнезда в богатых рыбой прудах, в камышовых зарослях, покрытых густым тростником, или на мелководье и островах. На островах в озерах и между камышами строят гнезда. 1-3 года (обычно 2 года) откладывают яйца. Кормите птенцов вместе с их родителями, которых рвет полупереваренной пищей тиради; затем принесите мелкую рыбу в дуршлаг. Молодые люди учатся летать с 65-70 дней. Узбекистан, Россия и другие страны занесены в Красную книгу. Численность розовой квашеной капусты уменьшается, потому что в районе, где обитают птицы, снижается гидромелиоративная деятельность человека из-за ее загрязнения пестицидами в водоемах.

Большая каравайка



Большая каравайка-Phalacrocorax carbo Большая каравайка (или большой баклан) - типичный представитель птиц, обитающих в водоемах. Эта птица среднего размера, ее масса достигает 3 кг, ширина которой по мере набора крыльев достигает 1,2 м. Взрослые птицы черного цвета, только нижняя часть головы имеет широкую белую дорожку. Нижняя часть тела молодых людей белая. В Узбекистане большой каравой обычно строит, летает и зимует трирайди, в большом количестве гнездится. Он обитает в озерах Аральское море, Амударья, Тузкон, Айдаркуль и Арнасой. Чаще всего это колония и обитает на островах в озерах. Гнездо - большое, построенное из ветки, построенное прямо на земле, между кустами, деревьями и тростником, лежащим на земле. 3-5 штук боярышника откладывают яйца. Когда птенцам из яиц исполняется три недели, они начинают лазать по веткам вокруг гнезда, хорошо плавают в возрасте месяца и остаются капризными в воде. Тузкон, Айдаркуль и другой тип снегопада на озерах Арнасой - это небольшой снегопад. Эта птица занесена в Красную книгу Узбекистана. В настоящее время поголовье мелкого рогатого скота растет, но крупного рогатого скота сокращается. Крупных и мелких хищников кормят рыбой.

Дикая утка



Дикая или рыжеволосая утка - распространенный и наиболее известный вид уток. Она немного меньше одомашненной утки, ее вес достигает 850-1400 г, ширина которой достигает 81-98 см при написании крыльев. Зимой и весной, "в женском платье", самец в светлых разноцветных тонах, его внешний вид заметен. Самки менее заметны, желто-коричневые с коричневатым оттенком. Летом окрас самца и самки остается неизменным. На крыле Дикой утки есть ярко-синее "окно".

Дикие утки распространены в Евразии, Северной Америке и Австралии. В Узбекистане большое количество трехрайди. Аральское море в Узбекистане

он спит на берегах рек Амударья, Сырдарья, Зарафшан в прудах, озерах Айдаркуль, Тузкан и Арнасой. В период флотации практически повсеместно в водоемах нашей Республики трихрайди. Осенью многие дикие утки улетают на юг, некоторые впадают в зимнюю спячку в нашей стране.

На берегу они строят гнезда недалеко от воды или на камышах. К нему сухая трава и вихрь перьев. Она откладывает яйца по 6-12 штук (иногда до 19 штук). Только самка откладывает яйца и кормит своих детей. Самец не участвует в воспитании потомства. На 26-й день из яиц выходят птенцы, они с первого дня хорошо плавают и хмурятся. С двухмесячного возраста молодые утки начинают летать. Дикая утка питается водорослями и другими растениями, различными водными беспозвоночными, акулами, судаком из рыбы и увильдириком. Пролился на зерновые культуры - съел крошку размоченного зерна.

Это имеет большое значение при охоте на уток. Некоторые виды одомашненных уток произошли от диких уток. В озерах идиллик, соленая вода и Арнасой также можно наблюдать 19 видов уток: Утка-жук (*Anas strepera*), суксун (*Anas cyreata*), чуррак (*Anas crecca*), большой скорпион (*Anas querquedula*), алаканот (*Anas penelope*), суксур (*Anas acuta*), ангирт (*Tadorna ferruginea*), олмабош (Нетта руфи на) и другие.

Белый глаз



Белый глаз-Saythya nyroca akkoz (или ола крылатая утка) женится на юге Восточной Европы, юге калины, Центральной Азии, Казахстане, Китае, Монголии и зимует в Южной Европе, Северной Африке, Иране, Пакистане, Индии, Центральной Азии. В Узбекистане амударья, Сырдарья, Зарафшан одомашнены в водоемах рек, в период пролета, Трехречья и зимы. В озерах Айдаркуль, Тузкон и Арнасой строят гнезда с очень небольшим количеством, птицы летают и зимуют в переходный период. В 1960-е годы его было принято встречать в бассейнах Амударьи и Сырдарьи, сейчас их численность резко сократилась. На территории Узбекистана одомашнено 3-4 тысячи зерен. Он занесен в Международную и узбекскую красные книги. Водные растения живут в больших прудах на равнине, где они растут в виде бутонов. Весенний полет состоится в феврале-марте. Он строит гнездо на земле в камышах вдоль побережья. В мае-июне откладывают 6-12 яиц и откладывают их 24-25 дней. Полопоны начинают летать в августе-сентябре. Осенний полет приходится на

сентябрь-октябрь. Он питается водными опухолями и водными беспозвоночными.

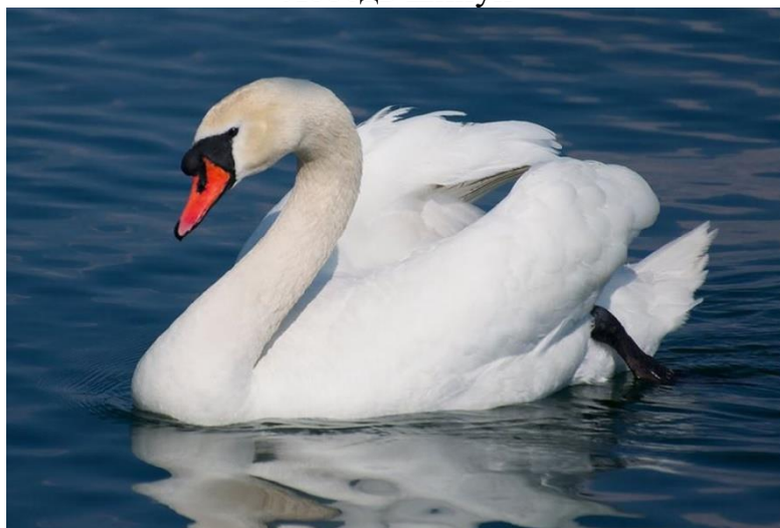
Савка



Сиговая утка-Охура *leucoserphala* - один из самых уникальных видов сиговых уток. Это маленькая утка, длина его тела достигает 55 см, вес 900 г. Самец ржавчины коричневого цвета, голова белая, макушка головы черная, морда воздушная. Самки такого же коричневого цвета, морда белая, "шляпка" темная, а мордочка серая. Отличительной особенностью белой утки является то, что в таком состоянии она держит свой хвост на макушке. Он обитает в соленых и бессолевых озерах Центральной Азии, Южной и Северной Европы, Кавказа и юга Сибири. Зимует на севере Индии, Пакистана, Ближнего Востока, Африки. Редкий во всех его регионах. Айдар-Арнасой летают в очень редких случаях в системе озер.

Белые утки питаются в основном водными беспозвоночными, ракообразными, листьями и семенами водных растений. В случае опасности погружаются наполовину в воду, видны только голова и верхняя часть тела. Солонка встряхивается, хорошо плавают на глубине 30-40 метров. Без процеживания воды это звучало бы именно так. Летит Хохламай. В озерах, заросших тростником, он строит гнездо, среди тростника он строит гнездо, которое плавают. Влейте 5-9 яиц. Просто вдавите яйцеклетку в самку. Утка Акбаш занесена в узбекскую и Международную Красные книги. Эта птица сокращается в основном из-за ее незаконной охоты и освоения местообитаний.

Лебедь шипун



Дятел-сиг-Лебедь озор дятел-сиг-одна из самых красивых птиц. Легко приспосабливается к природным условиям и неволе, часто кормится как птица с ландшафтом в садах. Во многих странах охота на белил полностью запрещена. Он занесен в Красную книгу Республики Узбекистан. Сиг распространен в европейских и азиатских регионах, но с небольшим количеством тройничков. Адаптировался и успешно живет в Северной Америке, Южной Африке, Австралии человеком. У крупных птиц перья становятся белыми, а у молодых - серыми. Вес 6-12 кг, ширина крыла около 2-2,5 м. Самцы крупнее самок. Белокрылка обитает в соленых и бессолевых озерах, расположенных вдали от населенных пунктов населения, поросших камышом. В Узбекистане он строит гнезда, летает и зимует. Под руку с Амударьей в последние годы в Айдаркуле вступают в брак несколько пар. Пары являются постоянными.

В декабре 2019 года Госкомэкологии и охраны окружающей среды Узбекистана презентовано обновленное издание Красной книги Узбекистана, в которое вошли животные, птицы и растения. Жаль, что степная черепаха, обнаруженная на территории Узбекистана 10 лет назад, находится на грани исчезновения. В новое издание «Красной книги» включены 30 видов млекопитающих, 52 вида птиц, 21 вид рептилий, 17 видов рыб, 3 вида червей, 14 видов моллюсков, 66 видов членистоногих. Первое издание Красной книги Узбекистана вышло в свет в 1984 году.

Следующие издания вышли в 1998, 2006 и 2009 годах. Новое издание стало пятым по счету. По статистике, когда-то Узбекистан был очень богат флорой и фауной, но они постепенно исчезают.

Основной причиной увеличения количества исчезающих и исчезающих видов является рост браконьерства, низкая осведомленность населения об охраняемых видах, а также антропогенные изменения в окружающей среде, то есть интенсивное строительство населенных пунктов, автомобильного и железнодорожного транспорта, развитие скотоводство, пренебрежение пастбищами и деградация земель.

Живая природа – это взаимосвязанная цепочка. Уничтожение одного из его видов приведет к вымиранию других видов. Чтобы сохранить этот очень хрупкий баланс, человечество должно защитить каждый свой вид – от насекомых до слонов, от обычных черепах до растений, и создать условия для их существования и размножения. Защита природы – долг каждого, а не только эко-организаций.

С религиозной или светской точки зрения Мать-Земля не была создана исключительно для проживания людей. Только если человек живет в гармонии с природой, природа будет к нему добра, наоборот, как живой организм, он тоже способен отомстить человечеству. Давайте не забывать об этом!

**Список использованных литератур и сайтов:**

1. Красная книга Республики Узбекистан(2006),
2. Красная книга Республики Узбекистан новое издание(2019),
3. [www.wikipedia.org](http://www.wikipedia.org),
4. [www.naturelight.ru](http://www.naturelight.ru),
5. [www.oiseaux.net](http://www.oiseaux.net),
6. [www.ruchet.com](http://www.ruchet.com),
7. [www.birds.kz](http://www.birds.kz),
8. [www.wikipedia.org](http://www.wikipedia.org),
9. [www.ecosystema.ru](http://www.ecosystema.ru),
10. [www.floranimal.ru](http://www.floranimal.ru).