

ПТИЦЫ  
МОСКОВСКОГО  
ЗООПАРКА

# КРАСНЫЙ ФЛАМИНГО

## *RHOENISOPTERUS RUBER*

Отряд аистообразные, семейство фламинговые.

Распространен на северо-восточном побережье Южной Америки, островах Карибского моря и Галапагоссах, Фламинго живут огромными стаями, иногда до тысячи и более птиц. Они сооружают на мелководьях большие конусовидные гнезда. Питаются мелкими животными и растениями, которых отфильтровывают из воды и ила с помощью необычного, как бы надломленного посередине клюва, по краям которого расположены роговые зубчики. Красный фламинго самый крупный и красивый представитель семейства. В зоопарках довольно обычен, но размножается только при содержании большими группами.



# БЕЛОПЛЕЧИЙ ОРЛАН *HALIAEETUS PELAGICUS*

Отряд соколообразные, семейство ястребиные. Гнездится только в СССР: на Камчатке, побережье Охотского моря, в низовьях Амура, на юге Приморья и на Сахалине. Питается преимущественно рыбой. Зимует в Приморье, Корее и Японии. В неволе впервые дал потомство в 1987 году в Московском зоопарке. Из четырех яиц были получены два птенца.



# БОРОДАЧ

## *GYRAETUS BARBATUS*

Отряд соколообразные, семейство ястребиные.

Широко распространен в горах Южной и Восточной Африки, Южной Европы, Западной и Центральной Азии. В СССР встречается на Кавказе и в горах Казахстана и Средней Азии. Место для гнезда выбирает на непреступных скалах. Живет отдельными парами, которые держатся в районе гнезда практически весь год. Основная пища — павшие копытные животные. В Московском зоопарке регулярно дает потомство. Занесен в Красную книгу СССР,



*(C) Feliston Long*

# КУМАЙ

## *GYP S HIMALAYENSIS*

Отряд соколообразные, семейство ястребиные. Обитает в Центральной Азии, в горных районах юго-восточного Казахстана, в Киргизии и на Памире. Кумай оседлая птица, гнездится в высокогорьях, где скальные гребни чередуются с долинами и обширными пологими склонами. Питается главным образом падалью, которую отыскивает, летая кругами на большой высоте. В Московском зоопарке ежегодно дает потомство. Занесен в Красную книгу.



# ТУКАН ТОКО

## *RHAMPHASTOS TOKO*

Отряд дятлообразные, семейство тукановые.

Обитает во влажных тропических лесах на территории от Гвианы до нижнего течения Амазонки, в Боливии, Бразилии и Аргентине. Это подвижная и крикливая птица — самая крупная в семействе тукановых. Основная пища — плоды и ягоды. При случае туканы питаются и насекомыми, и моллюсками, иногда таскают из гнезд других птиц яйца и птенцов, ловят ящериц. Гнездятся в дуплах.

Клюв туканов обычно ярко окрашен. Он мог бы приносить птицам массу неудобств, как в воздухе, так и на земле, если бы не был таким необычайно легким, полым внутри.



# ХОХЛАТАЯ ПАЛАМЕДЕЯ *CHAUNA TORQUATA*

Отряд гусеобразные, семейство паламедеи.

Родина этих птиц — заболоченные долины рек Южной Америки. Большую часть года они держатся крупными стаями, разбиваясь на пары лишь в период размножения. Питаются растительной пищей. Паламедеи не плавают и не ныряют. Они подолгу парят в воздухе, сопровождая полет громким пронзительным криком. На сгибе крыла имеются два костных шипа, которые служат для защиты от нападения хищных птиц и других врагов.

Паламедеи легко приручаются. На родине этих птиц нередко содержат вместе с домашними.



# МАЛЫЙ ЛЕБЕДЬ *CYGNUS BEWICKII*

Отряд гусеобразные, семейство утиные. Гнездится в тундрах Европы и Азии от полуострова Канин до Чаунской губы. Похож на лебедя-кликуну, но отличается более звонким голосом и меньшими размерами. Гнездо строит у воды на сухом месте — часто на кочке или острове. Питается в основном растительной пищей. Зимует в Центральной и Западной Европе, Китае и Японии. В неволе размножается крайне редко. Занесен в Красную книгу



# МАНДАРИНКА *AIX GALERICULATA*

Отряд гусеобразные, семейство утиные.  
Обитает в СССР в Приморье, Приамурье, а также в Северном Китае и на Японских островах. Гнездится в лесах по берегам горных рек. Гнездо устраивает в дуплах, причем предпочитает дубы. Очень любит желуди. Для сохранения численности очень важно вести умеренные вырубki приречных дубрав. Это один из самых декоративных видов уток. В отличие от самцов, самки мандаринок окрашены скромно и незаметно. В конце лета самцы линяют, надевают осенний наряд, как и большинство селезней других видов, и становятся похожими на самок.



# ГРИФОВАЯ ЦЕСАРКА *ACRYLLIUM VULTURINUM*

Отряд курообразные, семейство фазановые. Это наиболее красивый вид среди всех цесарок. Распространен в Восточной Африке. Обитает в высокотравных саваннах. Разводить грифовых цесарок довольно трудно, так как они плохо переносят неволю.



# ОБЫКНОВЕННАЯ ЦЕСАРКА *NUMIDA MELEAGRIS*

Отряд курообразные, семейство фазановые. Наиболее широко известный вид. Распространен в Африке, к югу от Сахары. Эта цесарка послужила родоначальницей наших домашних цесарок. Обитает в высокотравных кустарниковых саваннах. Отдельные пары встречаются довольно редко, чаще — стайки по 15—20 птиц. Питаются в зависимости от местности и времени года: едят ягоды, листья, почки, зерна, очень любят саранчу. Гнездо устраивают в виде ямки в земле среди кустов.



# АФРИКАНСКАЯ КРАСАВКА

## *ANTHROPOIDES PARADISEA*

Отряд журавлеобразные, семейство журавлиные. Один из двух видов рода красавок — африканская красавка, или райский журавль — распространен на травянистых равнинах Южной Африки. У этой птицы много названий. Затылочные перья образуют как бы капюшон, за который его называют «коброй», за голубоватую окраску тела — голубым журавлем. Удлиненные второстепенные маховые перья свисают со спины до земли, закрывая хвост наподобие шлейфа. При полете они образуют необычную форму крыла, за что этого журавля иногда называют четырехкрылым. Питается растительной и животной пищей. Как и все журавли, живет парами, гнездо строит на земле.



# ДЛИННОХВОСТАЯ НЕЯСЫТЬ

## *STRIX URALENSIS*

Отряд совообразные, семейство настоящие совы. Это одна из наиболее обычных и широко распространенных сов. Обитает в Финляндии, на Скандинавском полуострове, в Монголии, Японии, Китае и Корее. В нашей стране встречается в таежных лесах от Прибалтики до Охотского побережья и Сахалина. Любит также и высокоствольные смешанные леса с примесью хвойных пород. Для гнезда выбирает большие дупла или использует старые гнезда дневных хищных птиц — тетеревятников, канюка, осоеда. Основная пища — мыши и полевки. Но длиннохвостая неясыть в состоянии осилить и более крупную добычу — белку, рябчика, тетерева, а в голодные зимы она ловит даже глухарей



# ЧИРОК-КЛОКТУН ANAS FORMOSA

Отряд гусеобразные, семейство утиные. Эта причудливой окраски небольшая утка распространена в Восточной Сибири. Основные зимовки расположены на Японских островах и в Китае. Гнездится по мелким лесным водоемам. Еще в середине века клоктун был обычной птицей, но в последние годы численность его резко сократилась. Основная причина — хозяйственная деятельность человека на местах пролета и зимовок. В неволе размножается крайне редко. В Московском зоопарке ведется работа по созданию условий, необходимых для размножения этих птиц.



*Николай Усик*

# НОВОЗЕЛАНДСКИЙ ОГАРЬ *TADORNA VARIEGATA*

Отряд гусеобразные, семейство утиные. Обитает в Новой Зеландии. Ведет оседлый образ жизни. Гнездится по морским побережьям, берегам озер и медленно текущих рек. Как и все огари, гнезда устраивает в норах, выбоинах обрывов. Самка и самец резко отличаются по окраске: самцы черные, а самки темно-рыжие с белой головой. В неволе размножается нечасто.



# РЫЖАЯ СВИСТЯЩАЯ УТКА DENDROCYGNA BICOLOR

Отряд гусеобразные, семейство утиные. Населяет юг Северной Америки, север и восток Южной Америки, острова Карибского моря, Восточную и Центральную Африку, остров Мадагаскар, Южную Азию. Гнездится на заболоченных участках леса, по берегам рек. Питается в основном растительной пищей. В Московском зоопарке рыжие свистящие утки впервые появились в 1986 году.



# ГОРНЫЙ ГУСЬ

## *ANSER INDICUS*

Отряд гусеобразные, семейство утиные. Горные гуси большую часть жизни проводят на земле. Однако они свободно чувствуют себя и на воде. Распространение очень ограничено. Обитают в высокогорных районах Центральной Азии, в СССР встречаются на Алтае, в Тувинской АССР, на Памире и Тянь-Шане. Гнездятся небольшими колониями по высокогорным водоемам, а на плоскогорьях — по берегам болот и на островах рек и озер. Зимуют в Индии и Пакистане. В неволе они легко размножаются. В Московском зоопарке их около трех десятков. Занесены в Красную книгу .



# ВЕНЦЕНОСНЫЕ ЖУРАВЛИ

## *BALEARICA PAVONINA*

Отряд журавлеобразные, семейство журавлиные. Обитают в Африке южнее Сахары. Не встречаются в районах тропических лесов и в горах. Гнездятся в низких болотистых труднодоступных местах. Питаются растительной и животной пищей. Род венценосных журавлей образует два вида: восточный и западный. Они биологически очень близки и отличаются друг от друга только деталями окраски.



# ПАВЛИН *PAVO CRISTATUS*

Отряд курообразные, семейство фазановые. Предки этой хорошо известной птицы обитают в Индии и на Шри-Ланке. Оперение самок скромное, а ярко окрашенный самец получил славу самой красивой птицы среди куриных благодаря роскошному «хвосту», который распускается как веер.

Дикие павлины боязливы и осторожны, ночуют на деревьях, гнездятся на земле, устраивая в почве небольшое углубление, выстланное сухой травой и листьями. Павлины всеядны, но предпочитают питаться зерном



# ЛЕБЕДЬ-ТРУБАЧ *CYGNUS BUCCINATOR*

Отряд гусеобразные, семейство утиные.

Распространен на северо-западе США, западе Канады и Аляске. В результате неумеренной охоты в начале века численность лебедя-трубача резко снизилась.

Проведенный в 1932 году учет показал, что число птиц едва ли превышает сотню. В результате ряда принятых мер (создание заказников, разведение в неволе, расселение и полный запрет охоты) уже к 1963 году численность трубача приблизилась к двум тысячам, а к семидесятым годам — к 4—5 тысячам.



© Василий Вишневакий [www.fotoparus.com](http://www.fotoparus.com)

# ЖУРАВЛЬ-КРАСАВКА

## *ANTHROPOIDES VIRGO*

Отряд журавлеобразные, семейство журавлиные. Самый мелкий представитель семейства. Красавка — обитатель степных и полупустынных областей Европы и Азии. Зимует в Африке, Индии, Бирме и Китае. Питается растительной и животной пищей. В условиях зоопарка содержится небольшими группами. Легко размножается. Занесен в Красную книгу



# ЧЕРНЫЙ ЖУРАВЛЬ *GRUS MONACHA*

Отряд журавлеобразные, семейство журавлиные. Распространен только в России — Якутии, Амурской области, Хабаровском крае и Приморье. Зимует в Японии. Гнездится в труднодоступных местах на моховых болотах, поросших лиственницей. Питается растительной и животной пищей. Очень скрытная и осторожная птица. Впервые гнездо черного журавля было найдено только в 1974 году. Неволю переносит хорошо.



# ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ АИСТ *CICONIA BOUCIANA*

Отряд аистообразные, семейство аистовые.

Обитает в Приморском и Хабаровском краях и Амурской области. В начале века гнезился в Корее и в Японии, но сейчас там практически не встречается. Гнездо строит на деревьях и использует его несколько лет подряд. В отличие от белого дальневосточный аист избегает соседства человека и гнездится в наиболее глухих местах. Питается в основном рыбой, лягушками, крупными водными беспозвоночными.

Размножение этого вида в неволе трудно, что связано с высокой агрессивностью птиц. Впервые потомство получено в 1987 году в орнитопарке Вальсроде (ФРГ). Занесен в Красную книгу Международного союза охраны природы и Красную книгу



# КУДРЯВЫЙ ПЕЛИКАН

## *PELECANUS CRISPUS*

Отряд пеликанообразные или веслоногие, семейство пеликановые. Распространен от Греции и Македонии на восток до Южного Китая, на юг до берегов Персидского залива. В России встречается на Каспийском море в Приазовье, Узбекистане и Казахстане. Гнездится на больших, богатых рыбой водоемах. Зимует в низовьях Нила, в Иране, в Северо-Западной Индии и Юго-Восточном Китае. В сутки одна птица съедает около килограмма рыбы. Доставая рыбу, пеликан никогда не ныряет. Иногда стая выстраивается в цепочку и загоняет рыбу на мелководье, где ее легко ловить. Пеликаны содержатся во многих зоопарках, но размножаются нечасто. В Московском зоопарке эти птицы впервые начали гнездиться в 1987 году.



# КРАСНОЗОБАЯ КАЗАРКА *BRANTA RUFICOLLIS*

Отряд гусеобразные, семейство утиные. Отличается от других гусей короткой шеей, мелкими размерами, быстрыми движениями и яркой окраской. Гнездится небольшими колониями только в Советском Союзе в тундрах Ямала, Гыдана и Таймырского полуострова. Для гнезда выбирает наиболее возвышенные сухие участки тундры на обрывистых берегах рек и озер, часто неподалеку от гнезда сокола-сапсана. До недавнего времени зимовала на юго-западном Каспии и в Иране. В последнее время зимовки переместились в Венгрию и Румынию. Краснозобая казарка высоко ценится как декоративная птица, но в неволе размножается с трудом. В Московском зоопарке было шесть случаев гнездования. В 1987 году выведено три птенца. Занесена в Красную книгу



# ГУСЬ-БЕЛОШЕЙ

## *ANSER CANAGICUS*

Отряд гусеобразные, семейство утиные. Область распространения очень мала. Населяет лишь западное и восточное побережья Берингова моря и крайний северо-восток Азии. Гнездится в моховой холмистой тундре или на морских побережьях с низкой травой. Зимует на Аляске и Алеутских островах. На воле питается только побегами осок. В неволе случаи размножения белошей крайне редки. Внесен в Красную книгу



# БЕЛОЩЕКАЯ КАЗАРКА

## *BRANTA LEUCOPSIS*

Отряд гусеобразные, семейство утиные. Населяет Северную Атлантику: восточное побережье Гренландии, острова: Шпицберген, Новую Землю и Вайгач. Гнездится обычно на скалистых обрывах и крутых склонах. Зимует на северо-западе Европы. В Московском зоопарке много десятков лет белощекая казарка регулярно размножается. Занесена в Красную книгу



# СУХОНОС

## *ANSER CYGNOIDES*

Отряд гусеобразные, семейство утиные.  
Встречается от Забайкалья и Монголии до Нижнего Приамурья и Северного Китая. Гнездится в горах по рекам с редкой растительностью, в степях и на равнинах в широких речных долинах, на приозерных лугах. Зимует в восточных районах Китая, иногда на Корейском полуострове и в Японии. Этот гусь является предком японских и китайских пород домашних гусей. Очень легко приручается. Возможно использование сухоноса в селекционных целях — для создания новых пород гусей. В Московском зоопарке сухоносы живут и зимой и летом на больших открытых прудах и регулярно дают потомство.



# ЯПОНСКИЙ ЖУРАВЛЬ

## *GRUS JAPONENSIS*

Отряд журавлеобразные, семейство журавлиные.

Эти крупные птицы по праву считаются самыми красивыми среди журавлей. Обитают в Северо-Восточном Китае, на Среднем и Нижнем Амуре, в Приханкайской низменности и в Японии на острове Хоккайдо. Японские журавли оседлы, другие зимуют в Китае и на Корейском полуострове. Гнездятся на обширных заболоченных лугах по долинам рек и вокруг крупных озер. Как и у всех журавлей, каждая пара сохраняет привязанность друг к другу на всю жизнь. Большинство пар размножается не каждый год.

