

1 апреля – День птиц

Вот и пришла весна... Правда календарная... В первых числах марта всю Россию от Дальнего Востока и до города Смоленска засыпало сугробами снега.

А ведь скоро природе придется просыпаться после долгого зимнего сна. Начнется капель, солнце станет топить снег на крышах домов, который холодный ночной ветер будет превращать в причудливые и угрожающие сталактиты сосулек, Днепр начнет наполняться миллионами тонн талой воды, вновь скрывая под собой набережную, деревья сбросят унылый зимний наряд, и, конечно же, прилетят птицы...



А. Саврасов «Грачи прилетели», 1871 г.



Трясогузка

Считается, что первыми предвестниками наступления весны являются трясогузки. Трясогузку спутать с другими птицами невозможно: хвост пернатого постоянно двигается как во время движения, так и при остановке - отсюда и название – трясогузка, т. е. трясет гузкой. Сверху и снизу маленькой головы белой трясогузки расположены пятна, черного цвета. Оперение – черно-белое, спинка — серая. На каждом темном крыле расположено по две белых полосы. В самом начале весны они возвращаются в родные края. Как только лед начинает таять, на реках и озерах можно наблюдать маленькие стаи трясогузок на плавающих льдинках или на берегах водоемов. Иногда трясогузки образуют многочисленные шумные сборища, когда собираются на ночевку в период ранней весны или в начале осени.

Еще одни яркие вестники весны - это грачи, которые так же, как и трясогузки, возвращаются в свои владения сразу, как только затихают морозы и начинается оттепель. Эти пернатые первым делом приступают к активной реставрации и улучшению своих гнезд, затем откладывают яйца и высиживают птенцов. Основные приметы грача: большой клюв без оперения у основания, «штанишки» из перьев на ногах, черная с металлическим отблеском окраска. Но самым главным признаком являются перья на затылке с широкими, округлыми концами. Рацион грача состоит из следующих «блюд»: мелкие беспозвоночные типа червей или личинок, особенное лакомство – майский жук, грызуны вроде полевок, злаковые зерна, различные плоды и семена овощей, ягод, фруктов; пищевые отходы.



Грач



Зяблик

В начале апреля начнет радовать слух переливами своей песни зяблик - очень красивая птичка, с голубой головкой, черным лобиком и грудкой, горлышком и щечками окрашенными в красновато-коричневый цвет, а спинкой - в рыжеватый. Крылья у зяблика желтые по краям и серо-черные внутри, а хвостик - зеленый. Это одна из самых распространенных лесных птиц. Питается она семенами сорняков и хвойных деревьев, фруктами, ягодами, почками листьев, насекомыми. В летнее время в рационе зябликов преобладает животная пища.



Полевой жаворонок

В начале апреля в места своего гнездования прилетают жаворонки. Как правило, первыми появляются самцы, а уже через несколько дней и самки. Пары, которые образуются после прилета, дружно занимаются благоустройством гнезд. Гнезда строят так, что они практически незаметны на местности, полностью сливаются с природой. Питаются жаворонки тем, что находят на земле. Притаившиеся в щелочках личинки насекомых - это их любимое лакомство, также они питаются семенами растений. У этих птиц много врагов: ласка, хорек, горноста́й, землеройка, полевая мышь, ястреб, ворон, змея...

Окраска полевого жаворонка покровительственная, она помогает ему маскироваться в траве и на земле. Спина у него серого цвета, иногда коричнево-жёлтая с пёстрыми вкраплениями, оперение живота белого цвета, грудь, довольно широкая для изящной птички, имеет коричневые пёстрые перья. Голова полевого жаворонка, аккуратная и более утончённая, украшена небольшим хохолком, хвост окаймляют белые перья. Над тёмными глазами - светлая бровь.

В конце марта - начале апреля можно увидеть птицу с чёрным оперением с характерным металлическим оттенком-отливом, согнутым и острым клювом. Это скворец! Кстати, клюв птицы обладает так называемым «эффектом хамелеона», который заключается в следующем: в брачный период клюв окрашивается в жёлтый цвет. В остальное же время клюв скворца окрашен в чёрный. Питание скворцов состоит из растительной пищи и пищи животного происхождения. Ранней весной, когда пригревает солнышко, появляется большое количество дождевых червей, которые охотно употребляются в пищу. Также они поедают личинок различных насекомых, которые часто зимуют в коре деревьев. Строительство гнезд начинается тогда, когда пары полностью сформировались. И самец и самка задействованы в работе. Стройматериалами служат шерсть животных, ветки, листья, корешки, мох. Самцы полигамны и могут ухаживать сразу за несколькими самками.



Скворец



Черный дрозд

За зябликом прибывают дрозды - певчие птицы, которые вызывают немало восхищения у любителей природы. Дрозды имеют разнообразный окрас, от коричневого в крапинку (дрозд-рябинник) до глубокого черного (черный дрозд). Самцы начинают петь песни, оповещая людей о приходе весны и привлекая самочек. Зяблик питается насекомыми и растениями. Любит полакомиться семенами сорняков и хвойных деревьев, фруктами, ягодами, почками листьев, клопами, гусеницами,

муравьями и жуками. В летнее время в рационе зябликов преобладает животная пища. Кстати, они помогают справиться с вредителями сельскохозяйственных угодий – долгоносиками. Крепкий, мощный клюв, а также неровное небо и сильные лицевые мышцы позволяют зяблику осилить самый твердый корм. Птице не составит труда разбить яичную скорлупу или хитиновый панцирь жука. Зяблики – единственные из семейства вьюрковых, кто кормит птенцов исключительно насекомыми.



Горихвостка

В апреле в родные края возвращаются горихвостки. Это маленькие птички, размерами они даже чуть меньше воробья, цвет оперения серый с синеватым отливом. У самцов спина серая, живот и бока ржавчато-рыжие, на хвосте яркое рыжее оперение – поэтому горихвостка и получила свое название. Крылья бурые, зона лба белая, щеки, горло, зоб черные. Самки имеют бурый окрас с рыжеватыми подпалинами. Длина туловища птицы – до 16 см, вес – до 20 грамм. У молодых птиц окрас невзрачный, бурый с охристыми пятнами. Питается насекомыми и паукообразными, пищу собирает как на земле, так и на ветках деревьев; более

крупных насекомых часто ловит на лету. Употребляют ягоды черники, бузины и др.

Лебедь малый или тундровый лебедь навещает наши края в начале апреля. Малый лебедь очень похож на кликуна, но меньше ростом. Весит малый лебедь около 5—6 кг. Основное отличие в расцветке клюва – больше черного цвета. Зимуют эти птицы в Центральной и Южной Европе, заселяет заболоченные тундры и низовья рек со старицами и протоками. Питаются растительной пищей (водорослями, травой), лягушки, черви, ракушки и мелкая рыбка тоже становятся их добычей на прибрежном мелководье



Лебедь малый



Серый гусь

Зимуют серые гуси в Южной Европе и Азии, иногда в Северной Африке. Прилетают достаточно рано – в конце февраля, в начале марта. Дикая форма имеет серо-бурю окраску, белую грудку и брюшко, по которому разбросаны темные пятна. Относится к крупным видам, его средний вес колеблется от 2 до 4,5 килограмм, а некоторые самцы достигают массу в 6,5 килограмм. Тело большое, длина – от 70 до 90 сантиметров. Питаются гуси почти исключительно зелеными частями растений, причем ищут корм в основном на суше, реже поедают водные растения.

Пасутся они как скот, медленно обходя прибрежные луга и пощипывая траву, срывая плоды и семена трав. При ходьбе гуси не так сильно переваливаются с боку на бок как утки.



Мухоловка

Окраска взрослого самца чёрно-белая, контрастная. Спина и темя чёрные, на лбу белое пятно, поясница серая, хвост буровато-чёрный с белой каёмкой по краям, брюхо белое, крылья тёмно-бурого, почти чёрного цвета с большим белым пятном. Самки и молодые самцы окрашены более тускло: чёрные тона в оперении заменены серовато-бурыми, белые — грязно-белыми. Гнездится в смешанных и лиственных лесах, предпочитая светлые и редкие рощи, лесные опушки, сады со старыми, дуплистыми деревьями, а также богатые дуплами участки леса, поросшие осинкой и

чёрной ольхой. Мухоловки прилетают только в последний период весны. Это обусловлено тем, что еще не достаточно добычи – насекомых.



Соловей

Сложно найти человека, который бы не слышал название этого пернатого создания. В то же время, мало кто знает, как выглядит соловей. Многие люди, памятуя о прекрасном голосе этой птицы, ожидают, что она будет отличаться ярким изысканным оперением, но это не соответствует действительности. Соловьи выглядят довольно невзрачно, чтобы не привлекать внимание хищников. Масса соловья достигает 25 г, а размеры – 18 см в длину. Его оперение чаще всего бывает шоколадно-бурого цвета с элементами серого. Соловей питается насекомыми-

вредителями, которые приносят вред листве и деревьям, таким образом, он спасает растения от гибели, делая большую услугу для всего человечества. Гастроли этих птиц начинаются в конце первой трети мая.



Иволга

Обыкновенная иволга отличается немного вытянутым телом, длина которого может достигать 25 см, а масса – от 50 до 90 г. Размах крыльев птицы достигает 45 см. Основными внешними отличиями иволги являются: темно-красный крепкий клюв, карминно-красные радужные глаза, похожая на маску полоса, которая тянется от основания клюва к глазам; черные, с желтыми каемками по краям маховые перья крыльев, темные тонкие лапки; четыре пальца с острыми коготками. Обыкновенная иволга предпочитает лиственные

светлые леса, выбирая тополиные, ивовые или березовые рощи. Иногда встречается в сосновых борах и даже на отдельных деревьях безлюдных островов. Тайги и сплошного затененного леса иволга избегает, зато охотно может поселиться в парках, садах или вдоль дорог в лесопосадках рядом с человеком. Прилетают иволги в середине мая.



Стриж

Крылья у стрижей заостренные. В полете такие крылья очень напоминают серп. Хвост небольшой, на конце имеется небольшое раздвоение. Клюв короткий, черного цвета. Весит птица очень немного, всего 90-110 грамм. В длину тело птицы достигает 18 см, а в ширину при полном размахе крыльев – 40 см. Это один из лучших летунов в мире. Большую часть своей жизни стрижи проводят в полете. Их максимальная скорость 170 км\ч. Они могут есть, пить и даже спариваться, находясь в воздухе. По земле эти птицы передвигаться не способны из-за неразвитых коротких лап, с маленькими заостренными коготками. В городах находят убежища под крышами многоэтажных домов, так же могут селиться на высоких деревьях. Прилетают они примерно в двадцатых числах мая.