**Где обитает, как выглядит, сколько живет и чем питается птица тетерев**

Природа не перестает удивлять человека многообразием красок, причудливых форм и удивительным поведением отдельных представителей флоры и фауны. Особое место во всем этом разнообразии занимают птицы. Голоса, повадки, внешний вид многих, особенно ярких представителей, давно стали нарицательными. Всем известны соловьиные трели, петушиные бои. А кто такие глухие тетери и где они живут? Где искать и как найти тетеревиные тока? Ответы на эти и многие другие вопросы можно получить, изучая, как живет птица тетерев.

**Птица тетерев: описание**

Пестрые, невзрачные птицы размером с небольшую курочку – тетерки и более крупные, но окрашенные в яркие - от синего с черным до зеленого с фиолетовым и белым цвета, - тетерева. Так мудрая природа позаботилась о продолжении рода этих замечательных птиц, предоставив немногочисленным самочкам на выбор множество весьма привлекательных самцов. Размеры особей характерны для отряда куриных:

* самки достигают в длину чуть более 40 см с весом до 1 кг;
* самцы чуть более крупные – более 50 см в длину и весом до1,5 кг.

Неповторимую красоту придают самцам выразительные надбровья яркого красного цвета и раздвоенный в форме лиры хвост - сверху черного с фиолетовым отливом цвета, а снизу украшенный снежно-белыми перьями.

Неброский окрас самок тоже имеет свое своеобразие, которое выражается в поперечных серых, желтых и бурых полосках и белых перышках с нижней стороны хвоста.

**Места обитания тетерева**

География обитания семейства тетеревиных представлена как разными широтами, так и материками. Различные виды тетерева встречаются:

* в Северной Америке – на просторах Канады и Аляски;
* в Европе – от Британских островов до Альп и Арденн;
* в Евразии – от Прибалтики до Украины;
* в Курской, Волгоградской областях России;
* в северной части Байкала и в Уссурийском крае.

**Чем питается тетерев**

Рацион питания тетерева отличается таким же разнообразием, как и места его обитания. Основу рациона составляют корма растительного происхождения. Разнообразные ягоды, семена, почки растений – выбор и конкретные виды зависят от географического положения ареала обитания каждого вида.

Сезонные изменения рациона также определяются широтой, на которой проживает стая. Это могут быть в различных сочетаниях березовые почки и сережки, ягоды шиповника, можжевельника.

В высокогорье зимний рацион может включать молодую хвою и семена ели.

Питание птенцов имеет свои особенности. В период роста они нуждаются в белковой пище, которой тетерки обильно снабжают их. В основном это самые разнообразные представители насекомых – кузнечики, цикады, мухи, жуки.

**Виды тетеревов**

Виды тетеревов не отличаются большим разнообразием. Их привлекательные весовые и вкусовые данные делают их предметом охотничьего промысла, а образ жизни и привычки облегчают охотникам этот процесс. Хищническое и бездумное истребление этих прекрасных птиц, поставило некоторые виды на грань вымирания. Для предотвращения полного исчезновения они были занесены в Красную книгу.

К наиболее известным разновидностям тетеревов относятся:

* тетерев- косач – или полевой, луговой;
* кавказский;
* голубой, или дымчатый;
* шалфейный (полынный)

**Тетерев-косач**

Наиболее известный, благодаря широкому распространению, вид тетеревов. Именно с ним, с его раскраской, характерной формой хвоста, белым подхвостьем ассоциируется у любителей и знатоков фауны порода этих птиц – тетерева.

Их можно встретить на огромных пространствах степей, в лесостепях и лесных массивах от швейцарских Альп и Великобритании на западе, до Уссурийской тайги на востоке.

Для поселения стаи выбирают места, где открытые пространства – поля, луга, большие поляны соседствуют с перелесками, зарослями кустарников, березовыми и хвойными лесами. Летом открытые пространства и сельскохозяйственные угодья служат им источником пропитания, а кустарники – зоной безопасности, где можно без труда укрыться от естественных врагов (лис) и охотников.

**Тетерев кавказский**

Получил свое наименование по ареалу обитания – это территория Кавказа и Турция. Стаи кавказских тетеревов забираются в высокогорье (до 3 км), где ведут оседлый образ жизни на склонах, поросших рододендронами, можжевельником, и небольшими островками берез. Для выведения птенцов самки спускаются до 2,5 тысяч метров, где строят гнезда.

От своих близких родственников – косачей – отличаются лишь миниатюрными размерами – самки не вырастают более 40 см и не набирают вес выше 0.9 кг, а самцы, соответственно, - не более 50 см и 1,1 кг. Особи мужского пола выглядят более скромно – у них отсутствуют белые перья с нижней стороны хвоста, а сам хвост больше похож на загнутый книзу крючок.

Еще одно отличие кавказского тетерева – в проведении брачных игр – он может токовать и в одиночестве.

Эта разновидность тетеревов относится к исчезающим и занесена в Красную книгу

**Тетерев голубой**

Малоизвестный, даже в среде профессиональных орнитологов, вид. Встречается в Северной Америке к югу от Аляски и Канады, на равнинах и в лесах в районе Скалистых гор. Включает две очень близких разновидности:

* дымчатый – имеет окрас в темно серых тонах;
* голубой – носит голубые с зеленым цвета.

Надбровье у обоих оранжевого или красного цвета, подхвостье белое. Самки имеют традиционно скромную – коричневатую окраску с серыми пятнами и хвост темного оттенка.

Проведя весенний и летний сезон среди хвойных лесов на равнине, вырастив птенцов, стая уходит высоко в горы, где проводит всю зиму.

**Тетерев полынный**

Самые крупные представители семейства тетеревиных на просторах Северной Америки. В длину мужские особи могут вырастать до 80 сантиметров и весить при этом около 3 кг. Свое название заслужили, как и кавказский тетерев, благодаря привычке селиться поблизости от карликовых зарослей полыни, которые в изобилии присутствуют в местах их обитания – предгорных равнинах Скалистых гор. Кустарник служит им естественным укрытием от врагов и снабжает пропитанием почти весь год.

Особого внимания заслуживают внешние данные полынного или, как его еще называют, – шалфейного тетерева. Его оригинальную раскраску трудно спутать с кем-то еще из тетеревиных.

Хотя основные цвета раскраски совсем простые – серый, белый и бурый, их сочетания создают уникальный образ. Заостренные на концах перья хвоста у самца, в раскрытом состоянии образуют веер, который визуально напоминает головной убор американских индейцев (корона из перьев). Роскошное белое «жабо» спереди оттеняется черными пятнами на горле, подбородке и брюхе птиц. Завершают картину яркие желтые надбровья самцов.

**Поведение тетерева**

Все тетерева, независимо от вида и географического расположения, живут большими стаями. Образ жизни – оседлый. В поисках пропитания, или в случае опасности стая может совершать перелеты на довольно большие (до 10 километров) расстояния. Тетерева прекрасно летают, но предпочитают больше времени проводить на земле.

С приходом весны птицы оживают. Их поведение становится более активным, что предвещает приближение времени брачного сезона, который у тетеревов особенный. У него есть свое уникальное название – ток. Оно объединяет в себе два значения – с одной стороны это процесс выбора партнеров и образования пар тетеревов и тетерок - токование, а с другой место проведения брачных игр - ток.

В выборе места для токования тетерева проявляют поразительную стабильность – оно может оставаться неизменным для стаи на протяжении многих лет. Обычно это лесные поляны, окруженные деревьями, опушки леса, луга, болотца с многочисленными кочками.

Токование начинается с выступлений самцов. Они демонстрируют свои достоинства тетеркам, исполняя вначале своеобразные песни, напоминающие глухое бормотание, а затем переходят к танцевальным элементам – распушив хвосты важно выхаживают по земле, издавая уже другие звуки – чуфыкание. Представление завершается поединками претендентов. Во время сражения тетерева настолько поглощены действием, что ничего не замечают вокруг. Это делает их легкой добычей для охотников, которые и дали тетеревам прозвище – глухие тетери.

К окончанию поединков прилетают тетерки, которые встречают победителей и удаляются с ними с токовища для спаривания.

Места для гнездования устраиваются прямо в земле. Обычно это небольшая выемка, выстланная старыми листьями, перьями и мхом вперемешку с небольшими веточками, которая прячется в зарослях кустарников. Расположение гнезда выбирается неподалеку от ягодных мест – полян голубики, земляники и других ягод, которые станут пищей для маленьких тетеревят.

После спаривания мужские особи не принимают участия в «семейной жизни». Все обязанности по устройству гнезда, высиживанию и кормлению птенцов ложатся на самочек.

**Зимовка и питание тетеревов**

Оседлый образ жизни тетеревов и тетерок заставляет их приспосабливаться к выживанию в холодное время года. Если понаблюдать за поведением этих птиц зимой, станет понятно их пристрастие к березовым рощам – березовые «сережки» любимое лакомство тетеревов и основа их выживания в эту голодную пору. Хорошей добавкой к рациону служат также разнообразные ягоды кустарников, которые прячутся под снегом и сохраняют свои питательные свойства.

Второе условие, необходимое для успешного выживания зимой, - глубокий, пушистый снег. Если морозы умеренные, стая почти весь день проводит на деревьях, совершая, время от времени, небольшие перелеты к местам кормежки. Вечером, хорошо наевшись, тетерева прямо с деревьев ныряют в снежные сугробы, где и устраиваются на ночлег. В самые суровые зимы, когда температура падает ниже отметки в 20-25 градусов Цельсия, тетерева могут по несколько дней проводить в этих снеговых убежищах. С приходом оттепели, и самцы, и самочки перебираются на деревья, где не только проводят весь день, но и ночуют.

У тетеревов, обитающие в условиях высокогорья, где зимний рацион еще более скудный, чем на равнинах, свои способы выживания. Они приспособились питаться даже молодой хвоей и семенами ели.