

ВОЛК

Авторы: Н. А. Щипанов



Волки.

ВОЛК (*Canis lupus*), млекопитающее сем. волчьих. Самый крупный дикий представитель семейства. Длина тела 100–160 см, высота в холке до 100 см. Голова крупная, широколобая, морда сильно вытянута; уши стоячие, заострённые. Шея мощная, грудь широкая. Конечности высокие и сильные; пальцы лап плотно сжаты. Хвост опущенный, длиной до 50 см. Зимний мех пышный и густой, летний –

короткий, грубый, жёсткий. Окраска сильно варьирует в зависимости от местообитания: тундровые В. почти белые, лесные – серые с бурым отливом, пустынные – рыжеватые или охристые. Прежде В. был распространён почти по всей территории Евразии и Сев. Америки, включая ряд арктич. островов. В 18–20 вв. его численность и ареал значительно сократились в результате преследований со стороны человека и исчезновения подходящих мест обитания. В ряде стран (напр., Франция, Великобритания) В. истреблён полностью. В России обитает практически повсеместно, исключая острова Тихого и Ледовитого океанов. Встречается в разл. ландшафтах – от тундр (заходит в арктич. пустыни) до сухих степей и полупустынь; сплошных массивов леса избегает. Предпочитает труднодоступные и глухие места, поблизости от водоёма. Держится обычно семейными группами, в состав которых входят родители с волчатами в возрасте до 1 года (прибылые) и 1–2 лет (перевоярки); иногда к ним присоединяются холостые самцы 3–5 лет.

Осенью и зимой В. могут объединяться в стаи, численность которых обычно не превышает 10–15 особей. В стае существуют чёткие иерархич. отношения, основанные на подчинении вожаку. В общении звери используют разл. визуальные (мимика, позы),

акустические (голос) и обонятельные сигналы. Многие годы стая занимает одну и ту же территорию (до 60 км в диаметре), отмечая её границы запаховыми метками. Некоторые совершают кочёвки вслед за стадами мигрирующих копытных животных. В. активен гл. обр. ночью. Типичный хищник, основу питания составляют дикие и домашние копытные, большое значение имеют сурки, зайцы, барсуки, мелкие грызуны и др. В поисках пищи может, почти не отдыхая, совершать переходы в 25–40 (до 150) км. Охотится в одиночку или в составе стаи; загоняя добычу, способен бежать со скоростью до 70–80 км/ч. При преследовании добычи действия животных в стае согласованы. В летнем питании велика роль боровых и водоплавающих птиц, лягушек, ящериц, змей, насекомых. Летом и осенью В. охотно поедает ягоды, фрукты. Часто нападает на др. представителей семейства, в т. ч. на домашних собак; нередки случаи каннибализма.

В. – моногам; пары образуются на всю жизнь. Гон проходит с декабря по март. Вокруг молодых и одиночных волчиц собираются самцы, между которыми происходят жестокие драки. Образовавшаяся семейная пара устраивает хорошо замаскированное логово, которое может располагаться в густых зарослях кустарника, под выворотнями, в брошенных норах барсуков, лис, сурков, под завалами деревьев и др. Самка рождает 3–10 (обычно 5–6) слепых детёнышей. Подросшие волчата питаются мясом, которое отгрызают родители и др. члены стаи, позднее – убитой добычей. Воспитывают волчат обычно оба родителя. Половая зрелость наступает у самок в 2, у самцов – в 3 года. В естественных условиях В. доживают до 15–16 лет. В природных экосистемах В. играют важную роль, регулируя численность копытных и способствуя оздоровлению их популяций. В. может наносить ущерб сельскому (оленоводство, животноводство) и охотничьему хозяйствам. Является носителем и распространителем вируса бешенства и гельминтозов. Предок домашней собаки.

Литература

Лит.: Поведение волка. М., 1980; Волк. М., 1985; Павлов М. П. Волк. 2-е изд. М., 1990.