

КОПЫТНЫЕ ЛЕММИНГИ

Авторы: Н. А. Щипанов

КОПЫТНЫЕ ЛЕММИНГИ (*Dicrostonyx*), род млекопитающих сем. хомяковых. Внешне напоминают хомяков. Длина тела до 16 см, хвоста – до 2 см; масса до 75 г. Ушные раковины снаружи не заметны. Мех очень мягкий, высокий, густой. Окраска его зимой – чисто белая, летом от одноцветной буровато-серой до тёмно-коричневой с густой рябью; вдоль спины тянется чёрная полоса, на плечах светлый «ошейник». Лапы короткие; подошвы покрыты густой шерстью. На 3-м и 4-м пальцах передних лап когти зимой сильно разрастаются, приобретая форму копытец (отсюда назв.). До 8 видов; распространены в тундре и лесотундре Голарктики, на полярных островах. В России встречаются 2 вида: лемминг копытный (*D. torquatus*), обитающий в Арктич. Евразии (кроме о. Врангеля), лемминг Виноградова (*D. vinogradovi*) – на о. Врангеля. Предпочитают сухие, хорошо дренированные участки. Питаются гл. обр. вегетативными частями растений и ягодами. На зиму делают запасы, общая масса которых может достигать 8 кг. К. л. сооружают «городки» из сложно устроенных, но неглубоких нор; обычно в этих местах растительность более разнообразна, чем на прилегающей территории. Зимой К. л. строят под снегом гнёзда из сухой растит. ветоши. В году бывает до 3 помётов, до 6 детёнышей в каждом. Численность К. л. подвержена резким колебаниям, но миграции почти не выражены. Наряду с настоящими леммингами и др. полёвками К. л. являются осн. объектом охоты наземных и пернатых хищников, определяя общую населённость тундры в текущий год. Имеют важнейшее значение для тундровых экосистем, местами придают характерный облик ландшафту.