

~~№18~~ ~~наб. 24/11~~ Аверин Г. В. 15
I..
Летучие мыши. Chiroptera.

Этот интересный, но малоизученный отряд млекопитающих представлен на территории Заповедника ^{двумя} семействами: *Rhinolophidae* подковоносы и *Vesperilionidae* гладконосые летучие мыши. В заповеднике найдено 12 форм, принадлежащих к этим семействам.

К первому семейству принадлежат большие (..... *Rhinolophus ferrugineoventris* Schreb.) и малые (*Rhinolophus hippocarteres* Bechst.). Большой подковонос был пойман в Бабук-ауде и на Киче, оба раза в комнате, куда они залетали в окно на свет лампы. Малый найден только на Киче.

Из рода *Mystacinus* в Заповеднике найдено два вида: ночница усатая (*Mystacinus mystacinus* Brandt Eversmann...) и ночница пустынная (*Mystacinus lanigerus* Blyth?). Первая весьма обычная всюду и на вечерние охоту вылетает с наступлением почти полной темноты. Вторая найдена на ~~тихоморе~~ Кавказе ~~тихоморе~~ впервые. Этот вид был известен до сих пор из Иранского Белуджистана, Туркмении, Бухарии и Таджикистана.

Самая маленькая из мышей этого семейства - нетопырь-карлик (*Pipistrellus pipistrellus* Schreb.). Обычен повсеместно от долин до альпийских лугов включительно. В 1933 г. на Киче был добит один экземпляр другого представителя рода нетопырей - *Pipistrellus saricus* Bonap. Эта мышь очень темной окраски найдена на территории СССР (и Кавказа) впервые. Типичным местообитанием ее является

Уг Западной Европы - Италия.

Вечерница большая (*Nyctalus scirpus* Радимо...) и ряжая (...*Nyctalus noctula* Schreb.) одни из самых обычных имен лесной полосы района.

Вместе с неполниями просыпаются от зимней спячки в начале марта, когда начинает ~~снег~~ пригревать весенне солнце, но в холодные и пасмурные вечера не вылетают из своих убежищ.

Хороший лет этих летучих мышей почтеннее начинается с половины апреля.

— В 1936 г. с 18 по 19 мая шли на Каве ежедневно проливные дожди, сильно похолодало, а на альпийских дугах выпало довольно много снега. Летучие мыши в эти дни совершенно прекратили лет и вновь появились только 20 мая.

— Замечено, что в июне и июле лет мышь становится менее интенсивной, возобновляясь в августе.

— Осенью последние мыши замечались в начале ноября.

Кроме перечисленных видов в Заповеднике были найдены коканок горный - *Eptesicus serotinus* Schreb.
— (Кава), кокан двухцветный - *Vesperugo murensis* L.
.....(Кава), ушан - *Mystacinus auritus* L.
(Кава, Бабук-Аул) и длинокрыл - *Miniopterus schreibersii* Kuhl.
(Красная Поляна).

Найдение на Западном Кавказе *Pipistrellus*
gavii Bonap. и *Mystacinus* ~~schreibersii~~ раз подчеркивает нестроту и обширность фауны Кавказа и богатство ее не только представителями фауны севера, но и юга - Западно-Средиземноморской и Персидской.

Известные отличия лесных кротов от степных
согласно ^{личным} наблюдениям полезны, т.к.
поедают огромное количество насекомых и в том числе вредите-
лей леса и полей.

Члены насекомоядные. Инsectivora.

Из отряда насекомоядных на территории Заповедника в
настоящее время найдено 7 форм, представленных 3-мя семействами: кроты - *Talpidae*, ежи - *Erethizontidae*. и землеройки - *Diposidae*

Единственный представитель семейства *Talpidae*
каucasский крот (*Talpa caucasicus batyr*....) отличается
от других кротов Союза главами лишними век в совершенно
невидимыми спиралью, т.к. они заросли кожной пленкой.

В пределах Заповедника крот распространяется всюду, до
альпийских лугов включительно (до 2500 м.). Кто присутствие
легко обнаружить по характерным куполообразным кучкам земли,
выбрасываемой при рыхле подземных ходов. На альпийских лугах
можно встретить ^{погорелье} кучки земли, но несколько больших
размеров. Эти кучки принадлежат китересному грызуна - *Промет-*
тесовой мыши, они отличаются от кротовых кроме
размеров кучки более крупны диаметром хода (ок. 10 см. и
внне).

Крот всю жизнь проводит под землей, очень редко появ-
ляясь на ее поверхности. Отличалось чрезвычайной чуткостью
к различным шорохам и шумам на поверхности земли, крот при
преследовании уходит часто не по своим ходам, а углубляясь
прямо в почву вертикально вниз.

Весной и осенью самка приносит от 3 до 7 детенышей.

Питаются крот преимущественно земляными червями, редко и др. беспозвоночными.

Шкурка крота отличается красивым бархатистым черным мехом и заготавливается в большом количестве.

В районах Азово-Черноморского края, прилегающих к заповеднику, заготавливались в некоторые годы около 30.000 шкурок кротов.

Из семейства *Cricetidae*.... по периферии Заповедника редко встречаются ежи (*Erethizon hamatum Barret-Nam.*....) их встречали в бассейне Белой (Хаминки, р. Геревская, пр. течение р. Кипы) и в верх.^{область} рек Поупсе и Панухиха (северо-западные склоны г. Финт).

Третье семейство (...*Dromiciidae*....) многочисленнее. Бурозубка Сатукина (*Drom. satunini Odz.*^{найдена}.) на Кипе к Таските; бурозубка Радле (...*Drom. raddei Sat.*.....) в окр. Красной Поляны, на хр. Кочерга и др. районах заповедника; малая бурозубка Волвухина (*Drom. minor. boliviensis Odz.*....) описана с Кипы, кроме этого была найдена в Гузаргилье на южном склоне хр. Б. Чура.

Впервые на территории Заповедника (1934 г.) были пойманы 3 куторни или волчьи землеройки (*Lynx lynx?*....). Встречались они на реках Белой, Изните и Бслухе.

Наконец последний представитель этого семейства серая белозубка (*Crocidura lusitania Thomas*.) была найдена в окр. Красной Поляны.

Об образе жизни землероек, этих маленьких хищников,

почти ничего неизвестно.

— Питается землеройки преимущественно насекомыми, реже ~~и другими беспозвоночными~~ нападают на иных, преследуют их разнотравии.