

# ЩЕЛЕМОРДЫ

Авторы: С. В. Крускоп



Египетский щелеморд.

Фото С. В. Крускопа

ЩЕЛЕМОРДЫ (*Nycteris*), единственный род летучих мышей в сем. щелемордовых (*Nycteridae*). Ок. 16 видов (возможно, больше). Длина короткого и широкого тела 4–9,5 см, масса 5–57 г. Голова сравнительно крупная. Близко посаженные ноздри окружены носовыми листками, из которых средний и задний парные, разделённые продольной бороздой (отсюда назв.). Уши, как правило, крупные, соединены на лбу невысокой складкой, с небольшим, хорошо развитым козелком. Крылья широкие. Хвост длиннее тела, полностью включён в межбедренную перепонку. Окраска – разл.

оттенки коричневого. Распространены в Африке к югу от Сахары, на Мадагаскаре, в Передней Азии, на п-ове Малакка и Зондских о-вах. Большинство видов населяют сухие редколесья и саванны, некоторые обитают в густых лесах. Убежищами служат дупла, пещеры, каверны в скалах, руины и постройки, некоторые виды днём прячутся в кронах среди листвы. Живут обычно одиночно, парами или маленькими группами. Полёт манёвренный, позволяет ловить добычу на земле или ветках деревьев. Мелкие виды питаются насекомыми, пауками и др. членистоногими, гигантский Щ. (*N. grandis*) поедает рыбу, лягушек, ящериц и мелких летучих мышей. В помёте 1 детёныш. Среди типичных представителей рода – мохнатый (*N. hispida*) и египетский (*N. thebaica*) Щ., населяющие Африку, и малайский Щ. (*N. tragata*).