

ПРЫГУНЫ

Авторы: Н. А. Щипанов



Фото Cliff Clifford

Прыгун-молох (*Callicebus moloch*).

ПРЫГУНЫ, тити (*Callicebus*), род приматов Нового Света сем. саковых (*Pitheciidae*). Длина тела 24–61 см, хвоста 26–55 см. Хвост хватательный, опушённый по всей длине, на конце волосы удлинены. Голова округлая с уплощённой лицевой частью. Уши почти скрыты в меху. Шерсть длинная, густая, мягкая. Окраска разнообразная, от красновато- или желтовато-серой до красновато-бурой или почти чёрной на спине. Брюшная сторона обычно более светлая. 30 видов. Распространены в Юж. Америке. Обитают в лесах разных типов. Держатся парами или семейными группами, состоящими из размножающейся пары и её потомства. Свою

территорию пара или группа активно защищают. Питаются плодами, побегами, листьями, насекомыми, мелкими позвоночными животными, яйцами птиц. Большинство видов обладают громким голосом. Сложная система коммуникации включает, помимо криков, визуальные, обонятельные сигналы, осязательные жесты. Коммуникация используется для связи не только между членами группы, но и между группами. Вокализация сложная, включает разнообразные сигналы: щебет – чистый тон (до 6 кГц), при кормлении; ворчание (до 3 кГц) – перед началом и после громких криков по утрам («утреннего концерта»); чихание – короткие шумные звуки, издаваемые с частотой 8 кГц, если животное потревожено, и др. Моногамы. Размножаются круглогодично. Беременность ок. 5 мес. Самка приносит одного детёныша. Родительская забота распределена: самка кормит малыша, самец носит его на спине,

ухаживает за шерстью, охраняет и защищает от непогоды. Полового созревания достигают к двухлетнему возрасту, затем покидают семейную группу в поисках полового партнёра. Известная продолжительность жизни 12–25 лет. Согласно Красному списку МСОП, три вида П. находятся в угрожаемом положении, состояние двух видов критическое, положение четырёх видов вызывает тревогу.