**Каракал**

Каракал, или степная рысь (лат. Caracal caracal от тюркского «кара-кылак» – чёрное ухо), – хищное млекопитающее семейства кошачьих. Долгое время каракала относили к рысям (Lynx), на которых он похож внешне, однако   
из-за ряда генетических особенностей его выделили в отдельный род. Несмотря на это, каракал всё же немного ближе стоит к рысям, чем другие кошки, при этом будучи гораздо ближе к пуме по морфологическим признакам. Близок каракал и к африканскому сервалу, с которым хорошо скрещивается в неволе.

Внешне напоминает рысь, но меньше размерами, стройнее и с однотонной окраской. Длина тела составляет 65–82 см, хвоста – 25–30 см, высота в холке около 45 см; масса – 11–20 кг. Уши с кисточками (до 5 см) на концах. На лапах развита щётка из жёстких волос, облегчающая передвижение по песку.

Мех короткий и густой. Окраской напоминает северо-американскую пуму (Puma concolor): песчаный или красновато-коричневый верх, беловатый низ; по бокам морды чёрные отметины. Кисточки и наружная сторона ушей – чёрные. Очень редко встречаются чёрные каракалы-меланисты.

Название «каракал» происходит от тур. karakulak «чёрное ухо», так как задняя сторона ушей у этих кошек чёрная. В Северной Африке каракала также называют берберийской рысью.

Деятелен каракал главным образом ночью, но зимой и весной появляется   
и днём. Убежищами ему служат расщелины скал и норы дикобразов и лисиц; иногда они используются несколько лет подряд. Самцы занимают обширные территории, а территории самок, более скромные, располагаются на периферии.

Хотя у каракала длинные ноги, долго бежать, как и все кошачьи, он не может, поэтому охотится, скрадывая жертву и настигая её большими   
(до 4,5 м в длину) прыжками. Обладая необычайной скоростью реакции и очень острыми втяжными когтями, каракал способен выхватить несколько птиц из взлетающей стаи. Однако главной пищей ему служат грызуны (песчанки, тушканчики, суслики), зайцы-толаи, отчасти мелкие антилопы,   
в Туркмении – джейраны. Иногда добывает ежей, дикобразов, рептилий, насекомых, небольших хищных зверей вроде лисицы и мангуста, молодых страусов. Может похищать домашнюю птицу, нападать на ягнят и коз. Каракал способен долгое время обходиться без воды, получая жидкость из съеденной добычи.

Подобно леопарду, каракал затаскивает убитую дичь на деревья, чтобы спрятать её от других хищников.

Размножение каракалов происходит круглый год, самка может иметь до трёх партнеров. После беременности сроком в 78–81 дней рождается 1–6 детёнышей. До достижения ими месячного возраста самка раз в день переносит их из одного логова в другое. В шесть месяцев молодые каракалы покидают мать и обосновываются в своих владениях. Половозрелыми становятся в 16–18 месяцев.

Каракалы легко приручаются. В Азии (Индия, Персия) с ручными каракалами охотились на зайцев, фазанов, павлинов и мелких антилоп.   
В древности такая охота была очень популярна на Востоке; в Индии каракала называют «маленьким гепардом» или «гепардом для бедных», поскольку   
в отличие от гепардов каракала отлавливали и держали небогатые люди. Теперь такая охота – редкость.

В Африке, особенно Южной, каракал достаточно обычен и считается вредителем. Существует особый способ охоты на каракала: его подманивают приборами, имитирующими крик раненого зайца или мыши, и ночью стреляют из-под фар. Кроме того, в Южной Африке каракалов используют, чтобы отгонять птиц (в основном цесарок) со взлётно-посадочных полос военных аэродромов.