

Почти кенгуру

Ушастые прыгуны

ИНТЕРЕСНО-ФАКТУ.РУ

Тушканчики - напоминающие кенгуру грызуны, которые обитают в пустынях, лесостепных и степных зонах и даже в горных местностях. У них крупная голова, слегка приплюснутая мордашка, длинный хвост, а тело покрыто шерстью.

Тушканчики очень чистоплотны. Во время ночного бодрствования могут чистить шерстку до 20 - 30 раз. Также они способны самостоятельно регулировать температуру тела в зависимости от времени суток.

У этих животных самые длинные уши на планете. Например, у длинноухого тушканчика они достигают 5 см при длине туловища 9 см. Благодаря этому органу слуха обладает высокой чувствительностью и воспринимает даже еле уловимые звуки.

Все представители вида имеют на теле вибриссы. На мордашке животного они напоминают густые усы, могут быть очень длинными - до середины туловища и даже до основания хвоста. Именно эти усы помогают животным чувствовать поверхность, по которой они перемещаются, что позволяет развивать большие скорости при движении.

Знакомьтесь: пищуха



Косят зайцы трын-траву

Дмитрий НЕМАЛЬЦЕВ
Фото автора

Удивительный зверек живет в оренбургских степях: относится к зайцеобразным, но похож больше на смесь мыши с чебурашкой. Он поет звонкие птичьи песни. Он косит и собирает в стога сено. Он строит обширные, сложные подземные лабиринты. Он занесен в Красную книгу. И при всем этом о его существовании мало кому известно. Называется это существо - степная пищуха.

Как могло случиться, что животное, обладающее столькими необыкновенными талантами, незнакомо не только горожанам, но и большинству сельчан, чья жизнь неразрывно и повседневно связана со степью? Видимо, дело в скрытности пищух, в их невеликом размере и относительной редкости. Размером они не больше ладони. Живут в густых зарослях степных кустарников. При любой опасности зверьки прячутся в норке, вход в которую так тщательно маскируют, что найти его можно, только ползая по земле на коленках и внимательно заглядывая под нависающие колочие кусты. Норы пищухи копают обширные, похожие на лабиринты со сложной системой ходов. В глубине норки имеется уютная гнездовая камера, аккуратно выстланная мягкой сухой травой.

Это очень симпатичный, чистоплотный, ладно скроенный зверек. Пусть с первого взгляда он похож на очень крупную мышь, приглядевшись, замечаешь, какие у него мишиные большие, круглые, покрытые густым мехом с белой оторочкой уши, меховые лапки, крохотный, почти незаметный пушистый хвостик, грустная, как будто удивленная мордочка. Складывается впечатление, что художники-мультипликаторы, придумывая своих мультишных мышек, брали за образец вовсе не мышевидных грызунов, а именно пищух.

Симпатку вызывает и трудолюбие пищух. Во второй половине лета они превращаются в неутомимых заготовителей сена. Зверьки выбирают самые аппетитные, по их мнению, травинки и веточки кустарника, срезают их

острыми зубками и укладывают в аккуратненькие стожки рядом со своими норами. По этой причине их называют еще и сенокосами. Стожки пищух невелики: 20 - 30 сантиметров высотой. Но такого запаса зверьку вполне хватает, чтобы перезимовать. В основном он питается сухой травой, которую находит под толщей снега. А стожок сена - это скорее НЗ, на всякий случай.

Врагов у пищухи не счесть. Каждый хищник почитает ее за лакомство. Будь то лиса, ястреб, хорек, сова или даже обычная сорока. Но самый опасный - это ласка. Маленькая и пронырливая, она может забраться в самую узкую норку. И тогда от ее зубов для пищухи спасения нет.

Еще большей бедой, чем хищники, для пищух являются степные пожары. Там, где прошел огонь, сенокосы остаются обреченными на гибель. Сгорают трава и кустарники, сгорают их стожки. Зверьки лишаются и пищи, и укрытия. После пожаров пищухи гибнут сотнями и тысячами.

Самых сенокосов человеку увидеть удается не часто и, как правило, мимоходом. В густых зарослях чилиги заметить мелкую зверушку трудно. А вот найти их стожки и узенькие, но хорошо натоптанные тропинки в кустарнике труда не составляет. Хорошо заметны и аккуратненькие убор-

ные сенокосы - кучки миниатюрных сухих шариков, очень похожих на горошки перца. Кстати, знаменитое лекарственное мумие образуется в горах Тибета и Тянь-Шаня именно из помета пищух. Эти зверьки настолько чистоплотны, что пользуются одними и теми же уборными из поколения в поколение, в течение сотен и тысяч лет. И когда образуется достаточно мощный слой гуано, из него начинают истекать на скалы это смолистое вещество, которое в Центральной Азии издавна считалось сильнейшим лекарством.

Правда, там, в горах, живут другие виды сенокосов. Тем не менее, узнав о происхождении этого тибетского снадобья, один из наших доморощенных «целителей» решил сам добыть мумие из отходов жизнедеятельности местных пищух. И даже теорию под это дело подвел: их тибетские сенокосы, дескать, вовсе не редкость. А наши - в Красной книге! Значит, и мумие должны давать повышенной полезности! Неделю ползал по зарослям чилиги. Весь ободрался. Но вердо «горошков» насобирали. Полгода держал это добро под массивным гнетом, нагревать пробовал, чем-то смачивать... Животворящая панацея от всех болезней так и не образовалась. Но мужик духом не упал. Сделал оптимистичный вывод, что для превращения гуано в лекарство нужно ждать 100 лет. Спрятал свое богатство на чердак с пояснительным письмом для правнуков.

Проще всего узнать о том, где живут пищухи, по их песням. Да, да, эти создания умеют петь, причем не хуже многих птиц. Переключаясь между собой, они издают звонкие, очень приятные на слух цоккающие щелчки. Особенно любят они пошебетать по утрам и вечерам. Именно за голос этого зверька и назвали пищухой. В небольших степных поселках Оренбуржья пищухи нередко размещают свои норы рядом с человеческим жильем, в садах и на пустырях. Но люди обычно принимают их крики за пение птиц.

Так что, когда незабвенный Семен Семенович Горбунков пел про то, как косят зайцы трын-траву и при этом песенку поют, он вовсе не фантазировал. Наверное, он тоже когда-то имел удовольствие познакомиться с замечательными зверьками - пищухами!



Эти звери - природные прыгуны. В природе высота прыжка достигает 1,5 метра, а длина может в 20 раз превышать размеры туловища. Такие возможности обеспечены наличием сильных и длинных ног. Передние конечности небольшого размера и предназначены в основном для упрощения пищи. Рекордсменом среди этих грызунов является земляной заяц. Он прыгает до трех метров в высоту. Большинство представителей могут передвигаться на двух задних конечностях, как человек.

От хищников животное спасается бегством. При этом траектория движения напоминает зигзаг. В решающий момент тушканчик разворачивает туловище влево, а хвост - вправо. Обманутый преследователь устремляется за хвостом, оставляя зверьку возможность скрыться в норе.

Двигаясь прыжками, тушканчики могут набирать скорость до 50 километров в час. Если почувствуют опасность, мгновенно бегут в свою нору, издавая при этом звуки, напоминающие кошачий писк.

Из-за высокой подвижности им очень тяжело в неволе. Если тушканчики не имеют достаточно пространства, они могут ослабеть и заболеть от недостатка движения.

Перед тем как впасть в спячку, пушистики накапливают жир. Например, карликовый жирнохвостый тушканчик свой запасы откладывает в основании хвоста. Если в нем хорошо различимы позвонки, значит, тушканчик истощен, если орган почти круглый - хорошо питается.

Меню тушканчика разнообразно. Он относится ко всеядным животным, отдавая предпочтение вегетарианскому столу, а именно корням, побегам растений и семенам. При их отсутствии питается насекомыми. Ему не нужна пресная вода. Потребность в жидкости восполняется соком растений.

При одомашнивании дикого зверька не стоит забывать, что до конца привыкнуть к человеку он не способен и все время будет стремиться вернуться на волю.

