

Суслики Беларуси

Когда речь заходит о сусликах, мы представляем забавного зверька, живущего в степи. Однако это животное есть и в Беларуси. Как же они попали сюда, где их можно увидеть и какая опасность нависла над ними?

В мире более десятка видов сусликов. Большой, малый, жёлтый, реликтовый, горный - это далеко не полный перечень видов этих грызунов, населяющих разные уголки нашей планеты. В Беларуси же обитает крапчатый суслик.

Тело у него продолговатое, около 20-23 см длиной. Лапы и хвост короткие. Спинка коричнево-бурая, усыпанная светлыми пятнышками. Брюшко жёлто-серое, грудка и шея - белые с желтизной.

Обитает грызун колониями, самая большая из которых находится в Несвижском районе. В целом, по исследованиям 1960-х годов, его ареал охватывал территорию Барановичского, Ляховичского, Кореличского, Новогрудского, Клецкого, Копыльского, Узденского, Столбцовского и Слуцкого районов. Зверёк нередко селился на сельскохозяйственных землях, отведённых под пастбища, поэтому его довольно долго считали вредителем полей и уничтожали.

С древности до наших дней

По легенде, своим появлением в нашей стране суслик обязан представителям одной из самых богатых и влиятельных династий - Радзивиллам. Николай Христофор Радзивилл Сиротка много путешествовал по Сирии, Египту, Италии и привозил из поездок различных животных. Вблизи своего летнего дворца он создал зверинец, в котором кроме представителей белорусской фауны была и экзотика: обезьяны, леопарды, попугаи. Однажды в нём оказались и суслики. Сейчас, правда, многие учёные опровергают эту версию: Радзивилл Сиротка привёз совсем других зверьков - мангустов. Именно их в XVI веке называли «фараоновыми крысами».

По данным учёных, суслики припали в

Беларусь тысячи лет назад вслед за первыми скотоводами, которые стали активно расчищать территории под пастбища, создав тем самым прекрасные условия обитания для этих грызунов.

Суслики - важный компонент нашей природы. Они играют большую роль в сохранении биологического и генетического разнообразия, благодаря чему экосистемы становятся более устойчивыми к различным негативным воздействиям. Например, эти грызуны вносят вклад в почвообразование и формирование растительности, обеспечивают возможность существования различных беспозвоночных и мелких позвоночных животных. Будучи звеном пищевой цепи, являются источником корма для других видов. А ещё за сусликами интересно наблюдать.

Зверёк активен в светлое время суток, особенно в утренние и предвечерние часы. Впадает в спячку с сентября- октября по март-апрель. Сроки жизни - около четырёх лет.

В 2004 году крапчатый суслик был включён в Красную книгу Беларуси как вид, подверженный риску вымирания. По данным Национальной академии наук Беларуси, за последние 50 лет наблюдается серьёзное снижение численности популяции - как минимум на 20 % за десятилетие. Для эффективной охраны крапчатого суслика требуется защита его мест обитания, а также создание условий для расселения. Так что, если увидишь, что его колония находится под угрозой, например, поле собираются распахать, сообщи в территориальный орган Минприроды. Вместе мы сэкономим этих милых зверьков!