



Петрова С.А.

**Занятие кружка «Любители домашних животных» на тему:
Подбор пар для разведения грызунов**

Дата: 23.11.2020

Подбор пар для разведения хомячков

При разведении хомячков подбор пары производителей зависит от целей, которые вы преследуете. Можно поддерживать породу, а можно попытаться вывести свою, для чего скрещивают хомячков разных пород, которые в свою очередь тоже дают потомство. Не следует сводить между собой крупных самок и мелких самцов, так как самка в период беременности проявляет агрессивность к самцу и может убить его. Самцы же обычно более добродушны и спокойны, чем самки.

Когда в одну клетку сажают самца и самку, часто между ними возникают драки, поэтому ссаживать их приходится лишь на короткий период, и лишь тогда, когда самка активно проявляет желание к спариванию. Только так можно обеспечить их удачное спаривание, так как самка - дама с характером. Самцу, особенно молодому и неопытному, здорово от нее достается. Некоторые самки до крови грызут своих кавалеров. Однако юные пары, выросшие вместе, обычно сосуществуют без драк. Дама начинает кусать кавалера, лишь когда забеременеет и отец будущего потомства становится абсолютно лишним. Поэтому лучше все-таки его отсадить в другую клетку или, если хомячки занимают просторное помещение, отделить его перегородкой. И берегите собственные пальцы! Будущая мамаша не любит фамильярности, не надо брать ее в руки и, разумеется, нельзя позволять детям тискать беременную самку. Иногда при спаривании хомячков происходит обратное: враждующая пара мгновенно примиряется, и между ними наступает на несколько дней затишье. Но со временем природа берет свое, и самка, почувствовав себя будущей матерью, вновь начинает агрессивно относиться к отцу своих детей. Учитывая такой характер хомячков, рекомендуется при их спаривании всегда иметь запасных производителей разных полов. Это связано с тем, что при спаривании могут возникнуть описанные выше непредвиденные трудности.

Свои вопросы с указанием имени и фамилии присылайте на электронную почту clairineditasha@mail.ru. Мы их проанализируем.

