

## СООБЩЕСТВО МЕЛКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ НА САДОВО-ДАЧНЫХ УЧАСТКАХ

Панов В.В.

Институт систематики и экологии животных СО РАН, г. Новосибирск, Россия

muzyk@ngs.ru

Сообщество мелких млекопитающих садово-дачных участков, очевидно, формируется из животных, обитающих в окружающих эти участки естественных биотопах. При культурном содержании дачных участков (вспашка или перекопка грядок, выкашивание травы, уборка растительных остатков осенью, окапывание деревьев и кустарников и т.п.) на них постоянная, круглогодичная жизнь грызунов и насекомоядных практически невозможна. Однако существуют запущенные и заброшенные участки, на которых условия обитания зверьков более благоприятны. Тем не менее, лишь единичные виды приспособились к обитанию в условиях дачных участков (например, восточноевропейская полевка). А остальные виды здесь встречаются лишь во время кормежки или миграций. Видовой состав сообщества мелких млекопитающих садово-дачных участков обеднен. Однако у некоторых видов численность здесь выше, чем в естественных местообитаниях, по крайней мере, в осенний период (к примеру – обыкновенная бурозубка, полевая мышь, водяная полевка). Численность и видовой состав грызунов и насекомоядных в значительной мере зависят от расположения участка и окружающих местообитаний. Грызуны вредят, поедая овощи и подгрызая плодово-ягодные деревья и кустарники, а также устраивая норы. Последнее особенно характерно и для крота. Для уменьшения ущерба от мелких млекопитающих целесообразно принимать агротехнические меры (выкашивание травы, своевременная уборка растительных остатков, ограждение компостных куч, и т.п.).