

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА

№ 32 от 6.09.2024 г.



350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашилевская, 329
тел. (861) 224-72-31, 224-69-79 e-mail: otdelzr23@yandex.ru

МЫШЕВИДНЫЕ ГРЫЗУНЫ



Контрольные обследования, проводимые специалистами филиала в разных зонах края, показывают, что популяция мышевидных грызунов сохраняется в станциях резерваций: многолетние травы, многолетние насаждения, лесополосы, обочины дорог, пастбища.

При теплой и умеренно влажной погоде в осенний период прогнозируется подъём численности, который будет характеризоваться размножением и расселением, в первую очередь, на посевы озимых.

На сегодняшний день важное значение имеет своевременная уборка сельскохозяйственных культур с наименьшими потерями урожая.

Одним из факторов позволяющих регулировать численность грызунов является механическая обработка почвы. Наибольшее снижение численности вредителя достигается вспашкой с оборотом пласта или глубоким рыхлением.

Необходимо своевременно обновлять посевы многолетних трав, не допуская их возделывания более 3-4 лет. Уничтожение сорной растительности по обочинам дорог, лесополос, каналов, межей, междурядий в плодовых насаждениях, виноградниках лишает кормовой базы грызунов и ликвидирует дополнительные очаги их распространения.

При выявлении заселенных участков станций резерваций рекомендуем провести обработки, с соблюдением регламентов применения родентицидов.

ВАЖНО! Применение пестицидов и агрохимикатов в сельскохозяйственном производстве должно проводиться только после предварительного обследования сельскохозяйственных угодий.

