

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК

РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 22 от 20.09.2022 г.

350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, 329

тел. (861) 224-72-31, e-mail: otdelzr23@yandex.ru

МЫШЕВИДНЫЕ ГРЫЗУНЫ

В крае отмечается массовое размножение мышевидных грызунов. Заселение идет не только в стациях резерваций (многолетние травы, обочины дорог), но и на всех культурах. Численность мышевидных грызунов высокая, на отдельных полях превышает 1000 жил.нор/га. Высокий темп размножения полевки приводит к быстрому восстановлению численности. Самки после родов способны сразу забеременеть, подростки приступают к размножению на 20-21 день.



Прогнозируемый подъем численности будет характеризоваться интенсивным размножением и расселением, в первую очередь, на посевы озимых. Данная ситуация очень опасная, так как потребуются одновременные обработки всех стадий обитания грызунов.

Для снижения численности **НЕОБХОДИМО** проводить следующие мероприятия:

-агротехнические: своевременная без потерь уборка урожая сельхозкультур; пахота; распашка старовозрастных посевов многолетних трав; уничтожение сорной растительности по обочинам дорог, лесополос путем скашивания или применения гербицидов.

-обработки начинать со стадий резерваций: эффективно чередование химических и биологических препаратов. Применение **Бактороденцида** разрешено механизированным рассевом навесными разбрасывателями удобрений и сеялками.

Несвоевременное принятие мер приведет к дополнительным затратам на обработку и повреждению сельхозкультур.