

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБУ «Россельхозцентр»
Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области

СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА

№ 41 от 20 ноября 2023 года



Адрес: 344029, Ростов-на-Дону, ул. 1-й Конной Армии, 15а, офис 11 E-mail: monitoringro@yandex.ru

Исх. № 2-529 от 20.11.2023 г.

Мышевидные грызуны



Отдел защиты растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области сообщает, что при проведении фитосанитарного обследования выявлено заселение сельхозугодий мышевидными грызунами с превышением экономического порога вредоносности (ЭПВ). Руководителям хозяйств области необходимо организовать мониторинг численности, обследовать посевы озимых культур и многолетних трав, лесополосы, пастбищные и залежные участки. При превышении ЭПВ необходимо незамедлительно приступить к обработке сельхозугодий родентицидами. В начале повторного заселения обработанных площадей эффективно проведение краевых обработок, захватывающих прилегающие к посевам лесные полосы, обочины, участки пастбищ и залежей.

Для предотвращения гибели диких птиц и животных необходимо строго соблюдать правила внесения родентицидов — не превышать нормы внесения, не использовать рассев на поверхности почвы тех препаратов, для которых он не разрешён), обращать внимание на использование следующих препаратов В УКАЗАННЫХ НОРМАХ:

Родентициды, требующие приманочного продукта: Антимышин, ГР; Килрат Супер, ГР; Курант, ГР; Изоцин БФК, МК; Дедмайс, ГР; Раттикум, Концентрат; Бром-БД, Концентрат. Перед применением препарата необходимо смешать с приманочным продуктом (зерно пшеницы, лущёный овёс, кубики моркови, картофеля, сахарной свёклы, яблока) в соотношении 20 мл препарата на 1 кг приманки. Расход смеси — до 4 кг/га, 10 г/нору (кроме Бром-БД, Концентрат — до 2 кг/га, 5 г/нору).

Готовые родентициды: Варат, Г (до 2 кг/га, 5 г/нору); Клерат, Г (до 3 кг/га, 5 г (1 брикет) на нору); Бродифакум Гранд, Г (до 4 кг/га, 10 г/нору); Килмайс, ТБ (до 4 кг/га, 5 г (1 брикет) на нору); Морторат, Г (до 2 кг/га, 5 г/нору); Варат, ТБ (до 2 кг/га, 3,6 г (1 брикет) на нору); Варат, МБ (до 2 кг/га, 13 г (1 брикет) на 2 норы); Норат, Г (до 2 кг/га, 5 г/нору); Раттидион, Г (до 2 кг/га, 5 г/нору). В личных подсобных хозяйствах разрешено применять: Варат, ТБ; Норат, Г; Раттидион, Г. Химические родентициды вносятся аппликаторами в норы грызунов на угодиях либо в приманочные ящики в лесополосах, зернохранилищах и на складах. Требуется, чтобы они находились в условиях, исключающих поедание нецелевыми организмами, как до, так и после внесения!

Микробиологический родентицид Бактороденцид, ПР рекомендуется применять при среднесуточной температуре **от 0 до +15 °C**, вносится на угодьях **вручную** аппликаторами в норы (**5 г препарата на нору**) либо **механизированным рассевом** навесными разбрасывателями удобрений и сеялками (**до 3 кг на 1 га**) с интервалом между обработками не менее 2-х недель, в помещениях различного назначения — в трубы или приманочные ящики (порциями по **50 г**) при норме до **600 г на 100 м²** (не менее 4-х точек раскладки на 100 м²). **Микробиологические родентициды имеют ряд преимуществ перед химическими:** экологически безопасны — поражают только мышевидных грызунов, безвредны для нецелевых животных и человека, действуют пролонгировано — все особи успевают попробовать приманку без формирования тревоги по отношению к ней, вызывают в колониях грызунов эпизоотию — заражённая особь успевает заразить других, не формируют у грызунов иммунитета.

Важно!

Применять только препараты, включённые в «Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешённых к применению на территории Российской Федерации»! ЗАПРЕЩАЕТСЯ превышать нормы внесения, регламентированные «Каталогом»! Применение пестицидов проводить только после обследования сельскохозяйственных угодий! Стого соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и техники безопасности! Несоблюдение перечисленных требований является НАРУШЕНИЕМ Федерального закона от 19.07.1997 № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» и влечёт за собой административную и УГОЛОВНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ!

По вопросам проведения обследований, обработок, консультаций обращайтесь в филиал Россельхозцентра по Ростовской области

Контакты — тел: 8 (863) 251–57–71, 8 (863) 210–42–27