

## ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА №7 от 03 апреля 2024 г.



180559, Псковская обл., Псковский р-н, д. Родина, ул. Юбилейная, 10

### **Мышевидные грызуны – серая угроза посевов.**

Мышевидные грызуны - многоядные вредители, наносящие ущерб посевам круглый год. Наносят существенный вред, т.к. повреждают все сельскохозяйственные культуры в течение всего вегетационного периода, а зимой поедают всходы озимых культур, объедают корни и кору деревьев. Поселяясь в жилых и складских помещениях, погребах, овощехранилищах, портят продукты, овощные корнеплоды, клубни картофеля. Часто могут являться переносчиками возбудителей инфекционных заболеваний. Один из таких вредителей - полевая мышь. На территории Псковской области распространена повсеместно, встречается на полях, опушках леса, садах и огородах. Часто можно обнаружить в стогах, скирдах, под неубранными валками на полях. Все мышевидные грызуны копают в земле норы и устраивают в них гнезда.



Полевая мышь – грызун размером до 12 см, 70% длины тела составляет хвост. У мыши заостренная морда с усами, глаза-бусинки и круглые уши. Тело покрыто густой короткой шерстью. Окрас зависит от условий обитания – от светло-рыжего до темно-коричневого. На брюшке шерсть более светлая. Отличительная особенность – темная полоса, идущая по верхней части спины.

Полевые мыши ведут преимущественно ночной образ жизни.

Зверьки очень прожорливы и неприхотливы в еде. Больше всего любят зерна и семена злаковых и других культур, корнеплоды – морковь, картофель, свеклу. При отсутствии воды влагу добывают, поедая сочные зеленые листовые растения, побеги, ягоды. Взрослые особи могут обгрызать кору деревьев и кустарников. Размножаются около 3—4 раз, реже 5—6 раз в год, в одном выводке у самки рождается 5—7 детенышей. При благоприятных условиях численность популяции растёт очень быстро.

С целью контроля численности вредителей необходимо постоянно проводить обследование посевов озимых культур, многолетних трав, плодовых насаждений.

Для контролирования численности многоядных вредителей необходимо регулярно проводить агротехнические мероприятия (севооборот, борьба с сорняками, глубокая вспашка, обязательное удаление соломы с полей, лушение стерни с последующей вспашкой).

Помимо этого при значительной численности вредителя возможно использование химических препаратов. Особое внимание при этом обращается на нормы расхода препаратов и их рабочих растворов, кратность обработок. Не допускается превышение норм расхода и увеличение кратности обработок, указанных в Каталоге, применение пестицидов в период установленного срока ожидания (периода после последней обработки препаратами – до сбора урожая).

По вопросам проведения обследований, обработок, консультаций в области защиты растений обращайтесь в филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Псковской области по адресу: Псковская область, Псковский район, д. Родина, ул. Юбилейная, д. 10, тел. +7 (8112) 673-196, e-mail: [rsc60@mail.ru](mailto:rsc60@mail.ru)