

**Отдел по координации сельскохозяйственного производства  
и продовольственного рынка администрации  
Надеждинского муниципального района**

**Уничтожайте амброзию полыннолистную!**

Амброзия полыннолистная... Это растение знают все. И не только потому, что произрастает она в нашем районе практически повсеместно: вдоль дорог и в населенных пунктах, на землях сельскохозяйственного и промышленного назначения, в зонах отдыха. В период цветения амброзия является сильным аллергеном, от которого страдают тысячи людей.

Амброзия полыннолистная - карантинный однолетний яровой сорняк, семейства астровых (сложноцветные). Хорошо развитые растения могут давать до 40 тыс. семян, а некоторые из них - вдвое больше. Характерно, что всхожесть имеют не только вызревшие семена, но и восковой и молочной спелости. К тому же растения амброзии полыннолистной хорошо переносят затопление и многократные скашивания, формируя при этом от 5 до 15 побегов.

По внешним признакам молодые растения напоминают бархатцы, а на поздних стадиях развития - полынь обыкновенную, откуда и произошло название. Стебель высотой 20-160 см, до 2 см толщиной, прямостоящий, разветвленный. Семена амброзии - ложный плод яйцевидной формы, с твердой оболочкой, с 5 - 7 шипиками вокруг верхней выпуклой части и одним более выраженным шипиком в центре. Корень стержневой, проникает на глубину до 4 метров. Размножается амброзия только семенами. Массовые всходы появляются в мае. Цветение в нашем районе начинается в начале августа и продолжается в годы с теплой осенью до октября.

Вредоносность сорняка в районах массового его распространения исключительно велика. Развивая мощную надземную массу и корневую систему, амброзия сильно иссушает почву и подавляет культурные растения, лишая их не только влаги, но и питательных веществ. Вредоносность амброзии полыннолистной этим не исчерпывается. В период цветения амброзии пыльца вызывает у людей аллергическое заболевание - поллиноз, который проявляется в повышении температуры, воспалении слизистых, сильных насморке, слезотечении, головных болях.

Руководителям предприятий всех форм собственности и жителям района необходимо проводить работы по обследованию земельных угодий на выявление злостного сорняка и своевременно уничтожать его. Следует помнить, что амброзию полыннолистную необходимо уничтожать с корнем. В противном случае при её скашивании уже через две недели растения опять начинают цвести. Поэтому необходимо применять все меры борьбы пока карантинный сорняк не будет уничтожен.

В соответствии со статьей 11 Федерального закона №99-ФЗ мероприятия по выявлению карантинных объектов и борьбе с ними, локализации, ликвидации их очагов осуществляется за счет средств владельцев, пользователей земельных участков,

Также обращаем ваше внимание, что статьей 10.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях за нарушение правил борьбы с карантинными, особо опасными и опасными вредителями растений, возбудителями

болезней растений, растениями – сорняками предусматривается административная ответственность граждан, должностных и юридических лиц.

В соответствии с письмом Управления Россельхознадзора по Приморскому краю от 28.12.2016 №01-18/6387 должностными лицами с целью установления карантинного фитосанитарного состояния с июня по октябрь 2017 года будет проведено карантинное фитосанитарное обследование (визуальным методом) территории Надеждинского муниципального района.

Уничтожив амброзию полыннолистную, Вы улучшите экологическую обстановку территории нашего района.

Граждане! Сельхозтоваропроизводители всех форм собственности! Не нарушайте карантинных правил, позволяющих сдерживать распространение карантинных вредителей. Будьте внимательны к окружающей нас фауне, наблюдайте за возможным появлением персиковой плодовой гнили. Своевременное выявление очагов и последующее их уничтожение возможно только при поддержке и помощи всего населения нашего района!