Памятка по борьбе с амброзией и повиликой

        Амброзия полыннолистная и повилика - опасные сорняки! Уважаемые жители Марьинского сельского поселения! На территории нашего сельского поселения имеются очаги карантинных сорняков: амброзия полыннолистная и повилика, которые опасны не только для здоровья людей и животных, но и наносят вред сельскохозяйственным культурам.

Амброзия полыннолистная резко снижает плодородие почвы, в виду того, что развивает мощную надземную массу (до 2,5 м) и корневую систему (до 4 м). Амброзия по внешнему виду похожа на полынь обыкновенную, в период цветения амброзии – с июля по октябрь – образуется пыльца, которая разносится ветром, и, попадая в дыхательные пути человека, вызывает аллергическое заболевание – амброзийный поллиноз, вызывая вспышки бронхиальной астмы, вплоть до летальных исходов. Ежегодно возрастает количество людей, заболевших поллинозом, 32% из них - дети. Амброзию полыннолистную необходимо уничтожать с корнем или опрыскивать гербицидами. В противном случае при её скашивании уже через две недели растения опять начинают цвести. Повилика - паразитирующее растение из семейства вьюнковых, паразитирует на культурных и других растениях. Пораженные повиликой растения сначала отстают в росте, затем желтеют и погибают, то есть снижается урожайность сельскохозяйственных культур. Растение считается ядовитым, в нем содержатся алкалоиды кускудин и кусталин. В сельскохозяйственной практике зарегистрированы отравления коров, свиней и лошадей при поедании клевера и люцерны, засоренных повиликой. При очаговом поражении повиликой, обнаруженные очаги необходимо немедленно удалять с поля, высушивать и сжигать. Эффективны также обработки карантинных сорняков гербицидами.

Уважаемые жители Марьинского сельского поселения! Просим вас своевременно уничтожать карантинные сорняки на ваших и прилегающих к ним земельных участках. Ваша активность в борьбе с сорной растительностью не только позволит сделать поселение чистым, но и поможет сохранить своё здоровье и здоровье близких людей.