

**97-0219**

Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к виноградарству, и может быть использовано для борьбы с инфекционным хлорозом и профилактики этого широкораспространенного заболевания многолетних насаждений.

Сущность изобретения состоит в том, что обработку растений ведут при появлении первых признаков хлороза железосодержащим средством, при этом в качестве железосодержащего средства используют водный раствор комплекса железа с аскорбиновой кислотой в концентрации 0,005 моль/л, а плодоносящие растения обрабатывают за 5-7 дней до цветения.

Технический результат состоит в улучшении обменных процессов в тканях растений, что способствует снижению степени повреждения листьев хлорозом.

П. формулы: 2