

а 2005 0047

Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к виноградарству и может быть применено для внекорневой обработки винограда.

Способ обработки винограда включает внекорневую обработку за 5 дней до и через 15 дней после цветения водной суспензией, содержащей 30...40 % об. концентрированных винных дрожжей с содержанием сухих веществ 25%, с общим расходом 600...800 л/га.

Результат состоит в повышении продуктивности и качества винограда.

П. формулы: 1