

а 2003 0085

Изобретение относится к сельскому хозяйству и может быть использовано в виноградарстве.

Заявленный способ включает внекорневую обработку растений за 8 ... 10 дней до массового цветения и в фазе роста ягодной эмульсией суммы тритерпеновых кислот общей формулы $C_{30-32}H_{44-48}OH$, полученной из хвои пихты сибирской, при общем ее расходе 500...600 л/га.

Результат изобретения состоит в повышении жизненных процессов винограда, влияющих на урожай и его качество.

П. формулы: 1