

а 2007 0165

Изобретение относится к сельскому хозяйству, а именно к способу культивирования овощных культур. Способ включает обработку семян перед посевом и растений во время вегетативного роста биологически активным веществом, причем для обработки используется водный раствор, содержащий 0,0005% салицилатов K^+ , NH_4^+ , Mg^{++} , в соотношении 1:1:1, и 0,05% поливинилпирролидона, а обработку осуществляют с общим расходом 400...800 л/га.

Результат изобретения состоит в стимулировании роста, увеличении производительности и снижении себестоимости единицы продукции.

П. формулы: 1