

94-0248

Изобретение относится к сельскому хозяйству и может быть использовано для предпосевной обработки семян овощных культур.

Сущность изобретения состоит в том, что предлагается способ обработки семян овощных культур синей водорослью *Synechocystis Salina Wisl. B-141* в концентрации 1,0-1,5 г абсолютно сухой биомассы водоросли на литр раствора в течение 2-3 часов.

Технический результат изобретения заключается в биостимулирующем действии фитогормонов, которые содержатся в данной водоросли и которые интенсифицируют физиологические процессы в семенах, обеспечивая сокращение периода всхожести семян на 2-3 дня.

П. формулы: 1