

97-0265

Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности, к способу обработки растений гороха.

Сущность изобретения заключается в том, что растения гороха в фазе развития 5...6 листьев обрабатывают раствором биологически активного вещества, в качестве которого используют стероидный гликозид 3-0[b-D- глюкопиранозил (1®2)]-[b-D-глюкопиранозил (1®3)]-b-D-глюкопиранозил (1®4)-b-D-галак-топиранозид (25R)-5a-фураностан-2a, 3b, 22a, 26-тетраол-26-0-b-D- глюкопиранозид в концентрации 0,001...0,01%.

Технический результат состоит в повышении семенной продуктивности гороха.

П. формулы: 1