

**97-0281**

Изобретение относится к питомниководству и может быть использовано в сельском хозяйстве для быстрого размножения растений.

Предложенный способ включает черенкование исходного материала, в качестве которого используют латеральные неодеревеневшие побеги. Полученные черенки переносят затем для укоренения и получения репродуктивных растений на питательную среду Кнопа, содержащую дополнительно регуляторы роста, в мг/л: нафтилуксусную кислоту - 0,5; индолилмасляную кислоту - 0,5. Полученные репродуктивные растения переносят в горшки и культивируют до образования боковых неодеревеневших побегов, которые повторно черенкуют и переносят для укоренения и получения репродуктивных растений на питательную среду Кнопа, не содержащую регуляторы роста.

Технический результат изобретения состоит в стимулировании укоренения и адаптации размножаемых растений.

П. формулы: 1