

s 2020 0113

Изобретение относится к лесному хозяйству, а именно к способу проращивания семян бука.

Способ, согласно изобретению, включает обработку семян бука 0,001%-ным раствором 1-эпи-5-О-алозилантиринозида в течение 22-24 часов, доведение влажности семян до 30% и их стратификацию в герметизированных коробках, между двумя слоями увлажненной фильтровальной бумаги, при температуре 4-6°C до прорастания.

Результат изобретения состоит в повышении доли и скорости прорастания семян, а также доли выживших растений бука.

П. формулы: 1