

s 2020 0103

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

Способ, согласно изобретению, включает обработку семян бука 0,001% раствором капсикозида 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 в увеличении выживаемости и развития саженцев бука в период адаптации к пересадке в почву.

П. формулы: 1