

园艺园林科学

南酸枣嫁接育苗试验初报韦晓霞¹, 吴如健², 熊月明³, 胡菡青³, 吴少华⁴

1. 福建省农科院果树研究所
2. 省农科院果树所
- 3.
4. 福建农林大学园艺学院

收稿日期 2009-1-12 修回日期 2009-2-18 网络版发布日期 2009-7-20 接受日期 2009-7-6

摘要 从嫁接方法、砧木高度、接穗来源、接穗贮藏时间、嫁接时期等方面探讨南酸枣嫁接的最佳方案。在三月上旬, 砧木高度15-25cm, 以切接或腹接方法, 选择生长旺盛的一年生枝条为穗条, 穗条随采随接, 减少其暴露在空气中的时间, 使砧木和接穗剖面平滑, 形成层密接, 可使南酸枣嫁接成活率达85%以上。切接遇雨天在嫁接苗上套一小塑料袋防雨水。

关键词 [南酸枣](#) [嫁接](#) [成活率](#)**分类号** [S667.9](#)**DOI:****通讯作者:**韦晓霞 wxx82046@qq.com**作者个人主页:** 韦晓霞¹; 吴如健²; 熊月明³; 胡菡青³; 吴少华⁴**扩展功能****本文信息**

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(473KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“南酸枣”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [韦晓霞](#)
- [吴如健](#)
- [熊月明](#)
- [胡菡青](#)
- [吴少华](#)