

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 皇妃贡柑健康栽培技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

皇妃贡柑健康栽培技术

关键词: 贡柑 防治 栽培技术 病虫害 柑桔 土壤施肥 叶面追肥

所属年份: 2002 成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段 成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 项目合作方式: 其他

成果完成单位: 德庆县马圩贡柑水果基地发展有限公司

成果摘要:

贡柑健康栽培技术主要内容是: 通过对贡柑的生长特性的研究, 选择适合贡柑生长的土壤作为生产基地。重点研究栽培过程中的用肥与病虫害的防治。根据贡柑对养分的需求, 从环保、健康、无公害的角度去考虑, 生产出优质、健康的贡柑。

1、育苗: 选择隔离条件好, 排灌方便, 土层深厚、疏松、肥沃、微酸性且没有种植过柑桔的土地作为育苗基地。选择适宜贡柑生长且能保持或提高贡柑的品质的品种作为砧木。播种前土壤实行犁翻晒白、反复犁耙, 使土壤细碎, 并施入足够的腐熟有机肥。种子实行检疫, 播前用55°C的温水处理50分钟, 选择性状稳定、丰产、稳产、品质优的单株的母株作为接穗, 接穗经过脱毒处理后嫁接, 建立育苗用的采穗圃。建立生产贡柑种苗的母本园, 从采穗圃采取穗嫁接(嫁接工具、材料经过严格消毒处理), 采用以上方法生产出性状稳定, 早结、丰产的贡柑种苗用于大田生产。

2、园地的选择。选择土质疏松, 通透性好, 利于根系深生, 适宜贡柑的生长且以往没有种植过其他农作物的沙渍地作为贡柑的生产基地。植前实行深翻压绿, 并施入足够的基肥。

3、施肥。以大量施用腐熟厩肥为主, 适时科学施肥, 土壤施肥与叶面追肥相结合。施肥与深翻改土、断根促花相结合。

4、病虫害的防治。利用天敌灭虫, 营造利于天敌生长而不利于害虫生长的生态环境, 适时采用高效、低毒、低残留及生物农药防治病虫的危害, 并严格注意农药的使用时间。

5、保花保果。培养健壮的树势, 根据树势情况进行疏花疏果。通过地面施肥及叶面追肥及时补充树体所需的养分。剪除枯枝阴枝, 摘除无果、少果的春梢及夏梢。谢花时遇着连续阴雨天气定期摇花, 适时环割。

6、防落果、裂果。培养健壮树势, 做好病虫害的防治。保持果园的水份平衡, 避免出现大旱大涝现象, 及时做好排灌工作。

7、成果的推广。通过建立示范基地, 以点带面, 大力宣传, 技术培训等途径推广贡柑健康栽培技术。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆洪水灾害及防洪减灾对策
- 抗旱防涝地膜
- 液氨直接施肥技术研究与应用
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 农作物抗旱、抗午间休眠剂(丰...
- 磁化复合肥生产技术开发
- 瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂
- 瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂
- 年产3万吨高效有机肥
- 10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

成果交流

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告

