

一公分波及红无花果树苗价格

产品名称	一公分波及红无花果树苗价格
公司名称	泰安开发区晟鼎苗圃
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省泰安市开发区北集坡办事处季家庄村（经营场所）
联系电话	18562301011

产品详情

一、园址选择

种植无花果苗首先要了解无花果生长特性，对环境有较强的适应性，对泥土要求不严，平原、丘陵、旱田、盐碱地、沿海滩涂均可；喜温暖湿润气候，耐瘠，抗旱，不耐寒，不耐涝。以向阳、土层深厚、疏松肥沃，排水良好的砂质壤上或粘质壤土栽培为宜。另外，因为无花果柔软多汁，耐贮性较差，不便运输，发展果园应选交通便捷、离城市或加工厂较近的地方，以便加工销售。

二、无花果对环境条件的要求

1、温度无花果是落叶果树，喜暖和，耐高温，高温通常不会对无花果植株造成损害；也较抗寒，抗寒性因品种而异，布兰瑞克、紫光、川崎、日本紫果等品种抗寒性较强，成年树可耐零下16度的低温，在黄河以南地区，选择适宜的地块，无花果可安全越冬。马斯义陶芬、绿抗一号等品种抗寒性较差，零下8度即可受冻。经过多年实践，山东省嘉祥县无花果研究所研究出一整套无花果抗寒栽培技巧办法，使无花果在辽宁、吉林等高寒地区也可安全越冬，并获得理想的产量。

2、水分无花果根系发达，有较强的抗旱能力，在山区坡地栽培也可获得较高的产量。长期以来，人们不

断以为无花果抗旱怕涝，可是近年来的栽培实践证实，无花果抗涝性也很强。1999年秋，山东省嘉祥县无花果丰收园遭受水灾，部分地块积水20余天，无花果骨干等水淹部位生出了大批气生根，除果实品格稍差外，生长结果基本正常。但严重的涝渍或空气湿度过大可能涌现裂果和烂果，长期缺水会造成果实变小和落果，所以建立丰收园应尽量做到旱能浇、涝能排，以提高产量和品格。

3、泥土无花果对泥土适应性特强，沙土、壤土乃至各种粘重泥土均可栽培，但最适宜的为土层深厚的中性或偏碱性的沙壤钙质土。无花果还有很强的耐盐性，是最耐盐碱的果树之一。在沿海滩涂及内陆盐碱地均可种植。无花果对钙需求量较大，在偏酸缺钙的土地种植时，施石灰调节泥土有显然的增产效果。