

齐早樱桃苗种植管理

产品名称	齐早樱桃苗种植管理
公司名称	泰安开发区忠信苗圃
价格	25.00/棵
规格参数	
公司地址	泰安开发区北集坡镇季家庄村
联系电话	86-0538-8913236 15853828236

产品详情

为了提高大樱桃产量高，避免或减轻大樱桃花期前后的高温天气对其开花坐果造成的伤害，在选址建园时就要设计和建好防风林带。利用防风林带可明显降低风速、春季提高地温、夏季降低气温的优势来调整一下果园的小气候。抓紧抓好大樱桃花前及采收后追肥和“秋分”后到落叶前的施基肥，是保证其开花坐果、花芽分化及提高产量与品质的重要措施。为防止或减轻树势生长过旺而造成坐果率低的弊端，必须迅速走出单靠生长调节剂来控制树势的怪圈。一方面要减少土壤中N素的含量，合理施用磷、钾肥及中微量元素，从源头上控制旺长。另一方面对树冠稠密处在果实采收后立即疏除。

樱桃植株的生长过程中，水分适量就好，因为樱桃植株较为脆弱，不能浇太多也不能浇太少。北方地区一般种植在山坡沟谷等湿润一点的地区。我国来说，降雨量充足一点的地区比较适合，因为空气也比较湿润。樱桃根系弱，需要较多的氧气，土壤中的氧气一旦不足，就容易影响大樱桃根系的正常呼吸，从而影响到樱桃植株的正常生长和发育。

樱桃喜欢生长在温暖的环境中，樱桃不耐烦，我国的长江流域一块有较多的种植面积，这些地区的

气候比较适合大樱桃的生存。

如果是北方地区，则限制较多，大樱桃不耐高温，在高温地区水分流失的会非常快，不适合植株正常生长。冬季最低温度不能低于二十度，过低会造成樱桃树留胶或者开裂。樱桃种植应选用深厚肥沃且透气性好的土壤。土壤类型以沙土或者壤土最佳。大樱桃种植的所能适应的酸碱值范围在6.0到7.5之间，过高过低都会导致不能正常生长。

大樱桃种植害怕积水，因此在栽种大樱桃的时候就要选择地势高一点的地方，这样可以便于排水。大樱桃根系不深，所以沿海地区还要防止大风，可以选择背风栽种。樱桃树苗要求授粉的品种和主栽品种有很好的亲和性，还要保证在花期相遇。人工授粉工作对于樱桃树苗的保花保果也是十分重要的，一般是在樱桃初花期进行授粉，可以从授粉品种上采集铃铛花蕾并加工成花粉，在樱桃的初花期以及盛花期分别来进行人工授粉，授粉的合适时间在晴天上午10时到下午5时。以上就是对樱桃树苗授粉的注意事项的介绍，而且人工授粉工作一般是在初花期进行，可以从授粉品种采集铃铛花蕾并制成花粉，在樱桃树苗的初花期和盛花期分别进行人工授粉。齐早：大果特早熟新品种，2016年通过山东省林木品种审定委员会审定。是目前生产中特早熟品种之一，红色、味甜，平均糖度在21度，自花授粉结实率高。果个大，整齐度高，平均单果重11.5g，最大15.9g；果形心形，果顶尖，稍凹陷；果柄中长，果实红色至暗红色，有光泽。果核小，可食率96.1%。果实发育期35天左右，泰安地区5月上旬成熟，和早果同期，果子成熟一致，不裂果，无畸形果。泰安开发区忠信苗圃常年培育樱桃苗等，基地占地100余亩,品种多齐早瑞德 罗亚明 罗亚理 美早 车厘子 福星 福晨 红灯 等，从砧木到结果树,到基地都现场看苗起苗,根据客户的需要包装土球或裸根，品种划分明确 提供种植技术 保湿邮寄。