

## 成都大樱桃树苗批发，到彭州大樱桃苗专业生产基地。

产品名称	成都大樱桃树苗批发，到彭州大樱桃苗专业生产基地。
公司名称	成都亲亲田园甜樱桃种植农民专业合作社
价格	15.00/棵
规格参数	移栽时间:秋冬春 品种纯度:100% 树苗年限:2年
公司地址	四川省成都市彭州市丽春镇跃进村3组
联系电话	18284557577

## 产品详情

成都大樱桃苗哪里有，成都大樱桃树苗批发，成都彭州专业樱桃苗木基地。

亲亲田园 大樱桃苗订购电话【微信同号】182 8455 7577 何主管，

，基地供应四川大樱桃苗、重庆大樱桃苗、云南大樱桃苗、贵州大樱桃苗、湖南大樱桃苗、湖北大樱桃苗、陕西大樱桃苗。欢迎到我基地实地考察，参观。

亲亲田园基地年产大樱桃苗100余万株，1-5公分各品种、大小、规格齐全。其中1公分以下（小苗），年产45万株，批发价5元/株；2公分以上（中苗），年产25万株，批发价15元/株；3公分以上（大苗），年产10万株，批发价35元/株。

大樱桃对光照有什么要求？

樱桃喜光性较强，对光照的要求比其他落叶果树高。其中甜樱桃喜光性最强，其次是酸樱桃。光照条件良好时，树体健壮，果枝寿命长，花芽充实，坐果率高，果实成熟早，着色好，糖度高，酸味少。光照条件差时，树冠外围新梢徒长，冠内枝条衰弱，果枝寿命缩短，结果部位外移，花芽发育不良，坐果少，果实成熟晚，品质差。应选阳坡或半阳坡建园，栽植密度适宜，同时还要注意树冠结构、布局。

大樱桃对土壤有什么要求？

樱桃的根系呼吸旺盛，它既要求土层深厚肥沃，又要求通风良好。土层深厚、土质疏松、透气性好、保水较

强的砂壤土适宜樱桃栽培。栽于土质黏重、透气性差的黏土地,根系分布浅,易旱、易涝,也不抗风。樱桃对土壤盐渍化程度的反应较为敏感,盐碱地不宜栽植樱桃。适宜的土壤pH5.6~7.0。樱桃对重茬较为敏感,樱桃园间伐后,至少应种植3年其他作物后才能再栽樱桃。

风对大樱桃有什么影响?怎样预防风害?

樱桃的抗风能力较差。休眠期大风易造成枝条“抽干”及花芽冻害。花期大风能吹干柱头,降低授粉受精能力,同时影响昆虫传粉。新梢生长期大风造成偏冠。夏秋季的台风会造成枝折树倒。常有大风侵袭的地区,特别是沿海地区,要注意设置防风林带预防风害。

大樱桃树夏季管理要点,管理大樱桃树新技术

夏季是大樱桃树生长的关键时期,病虫害也极易发生,所以,果农朋友应该重视大樱桃树夏季的管理。做好以下几点就可以使大樱桃树顺利度过夏季这一生长期。

#### 一、合理夏剪大樱桃树

据研究,大樱桃花芽生理分化期多集中在春梢停长,采果后10天左右时间内进行,形态分化期在其后1~2个月内完成,因此采用多种夏剪手法,平衡树势,促使营养生长向生殖生长转化是促进花芽分化的重要措施。另外,合理的夏剪还可以极大的减少冬剪量,节省大量的人力。此项工作应在采果后立即进行。

#### 二、大樱桃树进行肥水管理

大樱桃果实发育期短,需要养分集中,注意花前、果实发育期及采果后、秋季的追肥,第一次以氮肥为主配合磷钾肥,第二次以磷钾肥为主,采果后以复合肥为主,也可施腐熟人粪尿、腐熟豆饼水等(土杂肥以秋施为好),这次施肥有利于花芽分化,提高来年产量。施肥后要灌水,谢花后至果实成熟前,如天气干旱,注意灌水保证充足的水分供应,雨季要特别注意排涝。

#### 三、对大樱桃树适时浇水。

大樱桃既不抗旱,也不耐涝。而北方地区雨水又不均匀,在早春浇好花前水的基础上,如夏季干旱,还要浇好硬核水、采前水和采后水。根据北方雨水规律,在6月下旬应注意防旱,根据土壤墒情,及时灌水;而在7~8月份为多雨季节,要做好园内的排水防涝工作。

#### 四、大樱桃树施多效唑。

进入3年生的旺大樱桃树,山东、河南等地在4月下旬和6月中旬施多效唑,每株施5克。据试验,5月上旬土施多效唑效果较好,6月上中旬大部分枝条封顶,成花率为95%,而没有施多效唑的成花率仅为20%。

#### 五、防裂采收。

大樱桃采收前,由于浇水、降雨、大雾等,果肉细胞吸水迅速膨大,各种生理活动加快,但果皮细胞生理活动相对缓慢,当果实膨压增大到超过果皮及果肉细胞壁所能承受的压力时,便会引起裂果。其采前

裂果还常与果实缺钙密切相关，而补充钙又是预防大樱桃采前裂果的重要措施。补钙方法是：从花后两周左右开始，每隔10天左右喷布一次300~500倍的氨基酸钙，或150倍氢氧化钙液和100倍氯化钙液，共2~3次，可明显减轻裂果。根据果实成熟度、用途和市场需求综合确定采收期，成熟不一致的品种应分期采收。

## 六、防治病虫。

夏季为害大樱桃的主要病虫害有：流胶病、桑白蚧、造桥虫和桃潜叶蛾等。流胶病，在流胶初期用刀在病斑处纵割几刀挤出汁液，然后涂刷石硫合剂有一定效果。另一种方法是将病部刮去，然后用草木灰敷上塑料条缠住即可。桑白蚧：于5月中旬第1代若虫扩展期喷48%的乐斯本1500倍液或30%蜡蚧灵1000倍液可控制其为害，在7月上旬喷药防治其第2代若虫。造桥虫和桃潜叶蛾，可喷2.5%敌杀死乳油3000倍液+25%啮硫磷乳油800~1000倍液进行防治。