

# 杏树苗对环境的要求

产品名称	杏树苗对环境的要求
公司名称	泰安市建岳农业科技有限公司
价格	2.00/颗
规格参数	品种:杏树苗 型号:1-3年 产地:泰安
公司地址	山东省泰安高新区北集坡办事处季家庄村（注册地址）
联系电话	0538--8912239 18562357999

## 产品详情

**杏树对环境条件的要求** 杏树虽耐寒、耐旱、耐瘠、易管理，但对外界环境的适应能力仍有一定的局限性，正确了解杏树对外境环境条件的要求，就可以根据具体条件选择地形、地势发展杏树、扬长避短，以获得较高的产量。

**温度** 杏树是落叶果树中耐寒力强的果树，杏树在年均温6 左右的地区能正常生长，在张家口地区一些杏仁的主产区年均温只有4.6 ，杏树还能耐高温，杏树对温度的广泛适应性是其他落叶果树不能比拟。

温度是杏树栽培的限制因子。

**光照** 杏树是喜光性树种，在北方年日照时数在2500~3000小时以上就适宜杏树生长，光照不良的条件下，植株发育不良，枝叶徒长，退化花增多，内膛枝枯死，病虫害严重，果实着色差，严重影响杏树生长发育。

**水分** 杏树根系发达、主根强大，能吸收深层土壤水分，抗旱性较其他果树强。对于新植杏树，如果土壤湿度不足会影响栽植的成活率，在枝条旺盛生长期和果实膨大期，如果土壤水分不足，也会削弱杏树的生长势，影响花芽分化和当年的产量。在生育期，如果杏园土壤水分过多，或空气湿度太大，会使枝条旺长，病虫

蔓延，果实着色不良，品质下降。在低洼下湿地，如果地面积水太久，轻者叶片变黄，提早脱落，重者根部腐烂。

金奥林杏：成熟期果面金黄，阳面外红内黄，味甘甜，果肉细腻多汁，果实平均单果重75克，大单果重可达110克，香味浓郁，口感好。易管理：该品种种植管理极为简单，因第二年即进入做果期，其营养大多被果实吸收，旺枝、竖生枝极少，不用拉枝、整枝等繁杂劳动。同时金奥林还有高抗晚霜的功能，花期能耐零下6℃低温而不受冻害，不影响做果。

晚香蜜杏：是一个极晚熟、大果型、品质优的地方优良品种，其树势旺盛，树姿较直立，叶片肥大，呈圆形，果实圆形，底部亮白，阳面桔黄，离核，香气浓郁，味极甜，品质极优，果实特大，平均单果重120克，可达200克，极晚熟耐储存，成熟期7月中下旬。比凯特杏晚熟30天，可避开春季倒春寒危害，坐果率高，丰产稳产。