

金傲芬无花果苗多少钱一棵、金傲芬无花果苗价格多少

产品名称	金傲芬无花果苗多少钱一棵、金傲芬无花果苗价格多少
公司名称	泰安开发区禄源园艺场
价格	.00/棵
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
联系电话	13375383809

产品详情

无花果品种很多的，威海青皮，早黄，芭劳奈，美丽亚，日紫，波姬红，丰产黄等，由于地理位置不同，各地的表现就不同，口感，甜度，大小就不一样的，如早黄，是新疆的主种品种，甜度大，被新疆人成为树上的糖包子，但是在华北，华中等内陆地区表现就不行，个小，结果少，糖分小，我去年种的早黄就这样，再说青皮，在山东可以说是最好吃的，如蜜，但在南方表现就不行。现在普遍认为种植好的就是芭劳奈。其他如金傲芬，110也不错。都适合华北平原的。

无花果是世界上稀有的水果。它是食用，药用和观赏的结合，生长快，早期效果好，效率高。采用正确的栽培技术，可在一年定植见果，两年初步投产，三年即可实现高产。

1、强苗培育

(1) 扦插切苗

扦插是获得无花果幼苗的主要途径。在2月中旬至3月上旬流动树液之前，在中龄健壮树上剪取穗条。最好有完整的芽和饱满的芽，每年新的枝条厚度为1至1.5厘米是首选;插穗剪成10至20厘米长，下剪是单马耳形。50捆，捆好备用。选择平坦的地形，便于排灌，疏松透气，高肥力的沙土深翻作畦，施肥。肥料为每亩4,000-5000千克。

扦插时，必须“轻插深埋”以保护顶芽免受创伤。顶芽暴露在地面2至3厘米，植物间距为20×30厘米，每亩的幼苗控制在10,000左右。

(2) 苗期管理

插入后，水被淹没，一次浇透，然后土壤湿润及时。勤松土和除草。6,7,8三个月分别撒施效氮肥，每亩尿素或硝酸盐为20~25千克;也可采用叶面喷施肥，含0.2~0.5%尿素，磷酸二氢钾水溶液较好。

(3) 苗木出圃

苗前7天应灌掘幼苗水，起苗应“深挖”，以“不伤大根，带来更多的毛根”。根据以下规格对幼苗进行分级；（1）A类幼苗：幼苗高度超过1米，地径超过2厘米，完全木质化，顶芽肥大。

（2）B级苗：苗高50-100厘米，地径1-2厘米，发育饱满，顶芽饱满。（3）C类幼苗：幼苗高度小于50厘米，地径小于1厘米，木质化程度差，有叶芽。分级后，每50个捆用假植物种植，最好随起、随运、随栽，并防止空气干燥。

2、精心种植

（1）种植方法

1.旁散植

村庄，路边，房屋，水边等地都是无花果的理想种植场所。可以使用窄的株间距和宽的行间距，具体取决于地形单行和双行配置。行距为3×5米或2×4米。可以在2或3个簇和三角形植物中种植具有较差场地条件的零星空地。

4.成片花园

利用无花果对土壤的特性不严格，可以在农田，荒坡，荒滩，泥石流冲积扇等领域进行栽培。种植密度：4×4米农田，每英亩42株植物，3×3米荒地，每英亩植物74株，荒坡2×2米，每亩166株，三角形。在建设园时，应该由联合家庭进行规划，一旦种植，集中管理和分散经营。

（2）细致整地

适合成片建园土地，最好进行全面的整地。土地复垦，洼地，恢复和压制的“五操作方法”不超过25-30米；斜坡是水平台由水平沟征地。斜坡应沿轮廓线建造，间距为2至3米，宽度为1米以上。斜坡的外缘应用于储水和保土。在地形破碎且坡度较大的地方，可以挖到近半月形的鱼鳞坑。左侧和右侧布置成“品”形状。长度为0.5至1.0米，宽度为0.5至0.8米，坑间距为2至3米。外沿培成高高20至25厘米。

根据规划的株行间距，挖出直径为0.6-0.8米的圆形坑或边长为0.8×0.6×0.6的方孔，并堆积表土并去除石块。在种植前施用足够的基肥，施用25-50公斤成熟农家肥，1.5-2.5公斤蛋糕肥，2.5公斤磷肥，并与表土混合均匀。

（3）种植

通常在清明前后春季和秋季雨季种植两次，特别是春季种植。

应注意浅层种植，一般比原土低2~3厘米，先将土壤中的肥料混入肥料中，然后将苗木扶正摆好，土壤覆盖后，将幼苗抬起，然后实用，这样“一提两步三覆盖土壤，种植后植根。”整个环节是实现“幼苗不伤根，运苗不露根，植苗不窝根”。

3、科学管理

（1）及时灌溉和排水

无花果根发达，叶面积大，蒸腾作用强。特别是在早春生长期和7~8个月的果实膨大期，需水量大。这时，灌溉更重要。可以看出，在落叶之后，土壤是湿润和干燥的，每半个月一次。填充冬季水一次。需水规律是“冬季干燥，春季减少，夏季浇”。如果在成熟期有更多的降雨，根部的水会降低糖含量并使质量变差。在严重的情况下，整个植物的叶子会死亡，应该及时排干。

（2）按期追肥

施肥应以农家肥和磷肥为基础。一般来说，成年果园每亩施用1000公斤农家肥。施肥期：落叶前后施用基肥。追施适用于新芽的早春和早期阶段，果实在7月至8月期间扩大。施肥应与灌溉相结合。

施肥方法：主要采用环形沟，放射沟和条沟。沿着树冠的周边挖一个环形槽或在1米的距离处挖一个槽。宽度为20至50厘米，深度为20至30厘米。将肥料和表土混合并使用。通过在5月至9月期间用0.2-0.5%尿素和磷酸二氢钾水溶液喷洒叶帘层来施加追肥。

2.庭院种植

无花果是一种强烈的阳性树种。种植庭院应尽量避免死地。种植时，与建筑物的距离应保持在1米以上。栽南不栽北，不要将其种植在树冠下。

3.地埂栽植

种植川台地埂是提高土地利用率的良形式。南坡种植在垄下，北坡种植在垄上。树冠尽可能地投射在上，以减少农田的遮阴。