

甜查理草莓苗、甜查理草莓苗价格表

产品名称	甜查理草莓苗、甜查理草莓苗价格表
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	.32/棵
规格参数	品种:草莓苗 产地:山东 高度:30
公司地址	山东省泰安市北集坡街道季家庄村
联系电话	18763831510 18763839889

产品详情

甜查理草莓苗、甜查理草莓苗价格表

一、法兰蒂草莓特征特性

法兰蒂植株根系粗壮，生长势强，叶片数多，呈绿色，花序低于叶面，花果数较多，果实平滑、无沟，果尖着色较青

，果形大，单果重20克左右，高的达40克以上，耐贮运，产量高。该品种抗**白粉病**，易感黑霉病。

二、法兰蒂草莓栽培技术

1、选择壮苗

种苗质量是栽后成活率高低和高产的基础。种苗主要依靠外地调入，要求调入果苗至少要有4片展开的叶，无**病虫害**，茎粗，新根多，长势旺，中心芽饱满，叶柄短粗，叶色浓绿。

2、精细整地，施足基肥

应选择排灌水方便的早稻田作为种植地，于8月下旬整地，整地前，亩施100~150千克有机肥，50千克氮磷钾复合肥作基肥，然后翻犁，整成畦带沟宽90厘米、高30厘米左右，土块敲碎，畦面沉实，以免移栽后浇水造成果苗下陷影响成活。

3、适时移栽，合理密植

畦整平后，喷施芽前除草剂除草，于9月上旬调苗移栽，一般栽培密度为株距15~20厘米，行距30~35厘米，小垄双行单株栽植，亩基本苗8500株左右。栽苗时应注意草莓弓形新茎方向，因为草莓的花序从新茎上伸出有一定规律性。通常植株新茎略呈弓形，而花序是从弓背方向伸出，为便于采收作业，移栽时，应将弓背向外。把握栽植深度栽植深度是草莓成活的关键。

栽植过深，苗心被土埋住，易造成秧苗腐烂；栽植过浅，根茎外露，不易产生新根，引起种苗易失水干枯死亡。合理的栽植深度应使苗心的茎部与地面平齐，做到“深不埋心，浅不露根”。移栽后，浇足定根水，并注意检查，如出现淤心和露根以及不符合弓背向外方向的，应重新定植校正。

4、追肥移栽

后半个月，新叶长出后开始追肥，亩施氮磷钾复合肥10千克对水浇施，促进植株营养生长。开花前进行第二次追肥，用复合肥15千克进行对水1500~2000千克浇施，提高坐果率，增加单果重和改善品质，实现稳产高产。以后追肥在每个花序采完果后，根据植株的长势而定。从采果开始，每隔10~15天应结合防治病虫害进行，次根外追肥，叶面肥可用叶肥先锋1000倍液、磷酸二氢钾1500倍液，复合氨基酸2000倍液等交替使用。

5、灌水

草莓对水分要求较高，移栽后叶面喷水可明显提高成活率。花芽分化前，可适当控制水分，进行蹲苗，使幼苗充实，促进花芽分化。开花期、盛花期、果实膨大期是需水最多的时期，此时若缺水，会影响浆果大小和产量。水分过多，又会使果实变软，不利贮运，诱发灰霉病发生。果实成熟时，可采用隔行灌水，防止水分过多。

6、防寒防冻

草莓根系在2℃开始活动，最适温度15~20℃，地上部5℃开始生长，植株最适20~25℃，覆盖地膜有利于安全越冬，提高土温，增加产量，抑制杂草生长。盖膜时，边盖膜边挖孔，把草莓植株拉出膜外，然后培土压膜。

7、疏花疏果

草莓花序为聚伞花序，一个花序有3~30朵花，由于花序上花的级次不同，开花先后不同，第一级序中心的花最先开，后开周围二级序花，高级次的花开得晚，往往不孕成为无效花，所以在开花前，最迟不能晚于第一朵花开放时，把高级次的花蕾适量疏除。结果后，在幼果青色时，及时疏去畸形果、病虫果，使养分集中，果实增大，品质提高。

8、整枝除老叶

草莓分枝会消耗母株大量养分，使母株生长和产量受到影响，应及时摘除。植株生长中叶片不断更新，当植株下部叶片开始发黄及浆果采收后，应及时清除老叶、病叶，以减少病害发生。

9、病虫害防治

草莓的主要病害为病毒病，灰霉病和白粉病，虫害主要是红蜘蛛、蚜虫、地老虎等。要以防为主，采用综合防治措施防治。使用无病虫害种苗。进行土壤消毒，亩用90%敌克松原粉500克拌土15千克撒施。种苗消毒，用70%托布津可湿性粉剂1000倍液和2.5%敌杀死乳油1500倍液蘸苗。

加强田间管理，控制氮肥施用量，提高抗病能力。应使用，低毒低残留无公害农药，如亩用4.5%高效氯氰菊酯乳油50毫升加90%敌百虫原药60克，防治红蜘蛛和地老虎。用70%甲基托布津可湿性粉剂60克或50%扑海因悬浮剂60毫升防治灰霉病、白粉病等病害，间隔15~20天防治土次，并需选择不同农药品种，合理混用，防治和延缓病虫害抗性产生和发展。

10、采收

草莓开花后30天左右浆果成熟，受光一面先着色，随后侧面也着色，逐渐成为红色。通常以果面红色达到70%~85%采收最适宜。

采收宜选择在晴天清晨露水已干至午间高温来临之前(9 00~10 00)或傍晚16 00之后，天气较凉时进行，否则果实极易腐烂。采摘时必须轻拿、轻摘、轻放，防止损伤浆果。采摘时用大拇指指甲把果柄掐断，留有果柄，不伤花萼。不可硬拉，以免拉下花序和碰伤果皮。