

清香核桃苗生长期温度管理技巧

产品名称	清香核桃苗生长期温度管理技巧
公司名称	泰安市龙烁苗木有限公司
价格	2.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市开发区
联系电话	15166482777

产品详情

在核桃生产中，水分管理也是综合管理中一项重要措施，正确把握灌水的时间、次数和用量，显得十分重要。针对清香核桃建园总结了四句话：建园高起点，但在冬季温度较低地区，春植不宜过早，以免遇上寒流。秋植以在秋分前后为宜，过早过迟种植对蕉苗的生长都不利，如果在7月高温季节定植，蕉苗成活率不高；规划做在前。大坑浅栽树，浇水是关键。清香核适宜的生长条件是：低温度-15 至-5 ，高温34 至39 ，年均温度在11 至15 ，无霜期180至210天。

栽植地点要求背风向阳的丘陵缓坡地、平地或排水良好的沟坪地，要求排水良好，土壤厚度1m以上,地下水位在地表2m以下。土壤质地以保水、透气良好，pH值为7.0~7.5的壤土和沙壤土较为适宜。香蕉周年均可种植，但多数香蕉产区以春植和秋植。春植在立春至清明之间进行，如果要求定植后能及早收蕉，春植时间不宜太迟，应在2~3月选用袋装组织培养大苗或大褙衣芽种植，这时气温开始回升，雨水渐多，定植后成活率高，速生快长，在风调雨顺和良好的肥水管理下，当年8~9月可抽蕾，次年立春前后可以采收清香树形宜选用疏散分层延迟开心形，根据该品种，幼树较旺，4年生树干性较弱，层性不明显的特点，结合我区气候等状况，以三层共7-8个主枝，其上开心的树形，可达优质早产丰产的目的。发展核桃生产效益很好，尤其是近几年薄壳核桃价格一直上涨。但各地果农在栽种新品种——薄壳核桃时，却因对薄壳核桃嫁接苗的特性掌握不好，使栽植的成活率降低。

一般年降水量在600~800毫米，即可满足核桃树生长发育对水分的需求，如南方及长江流域年降水量都在800~1000毫米以上，10月份以后定植，由于气温逐渐降低，根系生长缓慢，幼苗的抗逆能力较弱，若遇上低温干旱天气，易遭受寒害。具体种植时期，应根据市场需求和参考当地气温、土壤状况、肥水条件、收获期和种植密度灵活掌握，才能达到优质丰产的栽培目的。而北方地区年降水量多在500毫米左右，因此北方地区种植核桃树需要根据当地气候及时对果树进行补水。