

黄金果猕猴桃苗生长期温度管理技巧

产品名称	黄金果猕猴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

3月中下旬将种子去杂，剔除瘪籽、霉籽后暴晒1天。次日用200PPM的赤霉素液浸种5至8小时，捞出晾干后，进行拌沙贮藏。因为广东、广西香蕉栽培地形多为山地丘陵，红壤土，受北方寒流影响较大，每年11月中下旬至来年2月不时有西伯利亚寒流与南太平洋暖湿气流在此交汇，形成持续性低温阴雨天气。目的是活种子，达到出芽一致。树体抗冻害性差、溃疡病偏重发生、树体营养生长过旺、果实生长缓慢，难以养成标准化树形。因此，建园周期长

猕猴桃根深才能叶茂，果实的品质和产量才能提升。该品种树势旺，初生枝和次生枝都很旺盛，萌芽率高达91.6%，成枝率100%，果枝知率95%~100%，极易形成花芽，结果母蔓上自基部第2~22节均能形成结果枝，在低温期间，香蕉生长几乎完全停滞，根系衰退或死亡，由于无法有效供应肥水，叶片叠在一起，新叶常抽发无力，且叶片发黄、缺刻，出现严重的脱肥症状，抽出的蕾苞小、果轴、果指短，无法正常发育；切口假茎观看，症状为维管组织发黄，似细菌性软腐病，为低温冷雨胁迫造成的细胞受损所致。花单生，以短果枝（5~250px）结果为主，并具有较强的连续结果能力。猕猴桃为雌雄异株植物，为自花不育品种，若授粉雄株配置不合理或没有进行人工授粉等措施，则会受精不良，果实内形成的种子数量少，分布不均匀，不能产生足够的内源激素，幼果不能正常膨大，形成扁果或小果。

猕猴桃树，新根没长出来就施肥，或者基肥施到根系分布区，造成死苗黄金果是水果猕猴桃品种之一，由于云南高山峡谷多，植被丰富，其调节气温能力较强，小气候很多。云南气候的典型特征为夏秋高温多雨，冬春低温干旱。云南处于云贵高原，海拔较高，且远离海洋、山脉高大，因此云南北极少受南太平洋暖湿气流影响，其降雨多由森林蒸发造成。原产地新西兰，因成熟后果肉为黄色而得名。1996年开始被大面积种植，坐果率可达90%以上，果实生产率高。