

冬雪蜜桃3公分桃苗花芽发育期管理

产品名称	冬雪蜜桃3公分桃苗花芽发育期管理
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

摘心时间应在5月中旬至7月初(石家庄时间,下同)进行,摘心过晚,形成的花芽质量差。修剪结果枝组要注意果枝的长势和密度,既要考虑当年结果,又要预备下一年的果枝,强枝可适当多留果,弱枝重剪更新,保证枝组稳定,若枝组表现衰弱,要及时回缩,进行组内更新,重剪发育枝多留下部预备枝,少结果,逐渐恢复。有些枝组已衰老,可以疏掉,利用近旁的新枝培养代替,或将其他枝组延伸到此空间中。一般新梢长到40厘米左右进行摘心。熟土在下面,生土在上面,所有熟土都可以回填。回填时,先将熟土与杂肥或农作物秸秆混合后灌入洞中,生土撒在地表,以利熟化。回填后,立即灌溉土壤。的植苗时间是在春季,选择优质健壮的苗木进行种植,种植后浇水;在冬季,要培土保苗,有利于越冬。

雪桃喜半潮湿性气候,要求土壤透气性好,通常在10-11月份成熟,成熟时的雪桃果型端正,个头大,平均单果重可达500克左右。口感方面,雪桃口感脆甜、桃味浓郁,尤其是含糖量高达20-26.5%,结果枝组是直接着生在骨干枝上的由数个结果枝组成的结果单位,也是树体果实产量的主要部分。枝组有大、中、小3种。大型枝组生长势较强,寿命长。果实质量好。培养方法是,一般对较旺枝剪留5-10节,第2年留下部2-3个健壮枝再短截,其余枝条疏除,第3年再留3-5芽短截,即可培养成大型结果枝组。大型结果枝组一般分布在骨干枝斜侧,中、小型枝组分布在背上和大型枝组的空隙。中小型枝组培养方法和大型枝组相似,只是控制的小些。居全国桃品种含糖量之首。春天它开花比普通桃树早七、八天,桃儿长到樱桃般大小时即人工套袋。直到冬天才成熟,生长期达260多天。成熟的桃子,表面有一层白色绒毛,绿莹莹的,绿里透出紫红,色泽鲜艳。

大田、山地、丘陵均可成功种植,山地以30°以下的低山缓坡为宜,上枝按结果枝修剪使其结果,下枝仅基部两芽重截,抽生两个新梢,形成第2年的结果枝。到冬季把上面已结果的枝疏掉,下面新生和两枝仍按前一年的方法,上枝结果,下枝两芽短截,这样每年1个结果,1个抽枝。地势低洼或地下水位高的地方应开沟筑畦,山坡地等高线栽植,平田平地要保证通风透光桃树中的早熟品种及中熟品种,果实采收后,通过土壤施肥,根系吸收和叶片光合作用合成的营养物质,虽然不再用于果实生长,但继续用于枝、叶生长和形成花芽,为来年增产打基础

