

美早樱桃树苗修剪方法 美早樱桃苗种植季节

产品名称	美早樱桃树苗修剪方法 美早樱桃苗种植季节
公司名称	泰安市昌泰农业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省泰安高新区北集坡办事处泉上村（注册地址）
联系电话	15610322222

产品详情

二、防除杂草。樱桃园除草有4种方法：一是人工锄草；二是利用地膜压草；三是果园覆盖，利用割下的杂草，作物秸秆等没有腐烂的有机物覆盖土壤抑制杂草；四是用化学除草剂，常用的除草剂有：茅草枯、克无踪、阿特拉津、乙阿合剂、草甘膦、西马津、敌草隆等。

三、叶面喷肥。一般选在阴天或晴天的早晨和傍晚进行，叶片吸收好，防止药害，注意喷到叶片背面，以利于吸收。常用的叶面肥有0.05%~0.1%的硫酸锌液、0.2%~0.3%的硼砂、300倍氨基酸复合微肥、0.5%~0.8%的尿素、0.2~0.5%磷酸二氢钾等。秋季8月中旬至9月中旬每隔10~20天喷施一次，共喷2~3次。

四、摘心拉枝。7月末8月初树内膛有少量新梢发生，可留20厘米左右及时摘心，控制旺长，促进成熟，形成结果枝组。大樱桃秋季拉枝开角比春季拉枝效果好，大樱桃层主枝基角约80度，梢角65~70度，辅养枝拉枝开角至80~90度，拉枝开角时要注意及时移动拉绳或坠物，防止梢角向心生长。

五、疏除大枝。8月中、下旬及时疏除背上有立枝、过密枝、过旺枝，改善内膛光照，充实花芽，树内膛空虚者，对内膛1~2年生健壮枝可适度短截促生分枝、培养或结果枝组。大紫、红灯、滨盛的外围枝留1~2个枝向外走，其余疏除大枝要在9月中旬进行，休眠期疏枝易引起流胶，不能疏除大枝。

六、土壤改良。土壤改良不能偷工减料，要尽量把地表土深翻一遍，让活土层更厚一些，并且在深翻土壤的时候，配合使用一些有机质含量高的肥料，或者把一些经过发酵熟化的作物秸秆埋于地下，以此来提高大樱桃园土壤的有机质含量，这样可使大樱桃的树体发育良好，即使在以后的管理过程中，施的肥料相对少一点，也不会影响大樱桃的丰产丰收。

七、防治病虫。虽然前期的积极防治，使病虫害得到了有效控制，但是并不意味着彻底消灭。9月多连阴雨天气，病菌易传播。此时防治病虫害要注意轮换用药，秋季发生的造桥虫、天幕毛虫和桃潜叶蛾等，可喷2.5%的敌杀死3000倍液防治。叶片穿孔病，可于7月中旬和8月中旬各喷一次200倍等量式波尔多液或0.3-0.5度的石硫合剂，可控制为害。

八、整形修剪。经验证明，大樱桃以丛状形。树形定干低，成形快，结果早，抗倒伏，光照条件好，高产。整形方法是定干高度为20~30厘米，自基部发生3~5个均的主枝，于夏季留长40~50厘米摘心，或在春季修剪留40~50厘米，再分生较多均势的侧枝或结果枝组，其上着生小型结果枝组或结果枝。