

山林月季树状月季 大花月季小苗 鄂尔多斯月季

产品名称	山林月季树状月季 大花月季小苗 鄂尔多斯月季
公司名称	南阳市卧龙区山林月季种植专业合作社
价格	面议
规格参数	
公司地址	南阳市卧龙区蒲山镇姚亮村七组
联系电话	13838785333

产品详情

修剪方法对提高月季产量重要性

我国北方地区进入冬季后，日照短，光照弱，植物的光合作用降低。在温度条件相同的情况下，大花月季小苗，冬季生产月季每枝花所需要的时间较其他季节多25至35天。因此，光照也是影响冬季月季切花产量的重要原因之一。

人工增加光照投资大、费用高，以我国目前月季切花市场的价格看，投入产出不合理。笔者经过几年的研究，发现利用国外流行的折枝法与我国传统的剪枝法相结合，能部分弥补冬季光照的不足。

修剪方法对提高月季产量重要性在生产实践中，将两种方法在同一植株上结合使用，通过对多个品种的实验，发现两种方法的结合不但相对多地保留了叶面积，提高了光合作用，产花期相对缩短8至10天。产量较均衡，又相对较集中，不但能保证节假日的市场供应，而且产量还较单纯的折枝法提高约10%，较剪枝法提高约20%。但这种方法有一个前提，就是植株必须极为强壮，否则会适得其反，不但产量降低，而且质量下降。此方法如果在大面积的月季切花生产中利用，丰花月季小苗，效果肯定是相当显著的。

(3) 接穗在一年当中只要有饱满的接芽任何时期都可储藏备用，当然夏季要冷藏，鄂尔多斯月季，冬季可沙藏。冷藏与沙藏的时间不可过长，月季苗，通常情况下冷藏与沙藏的接穗数量要与砧木的株数大致相等。或以嫁接的速度决定冷藏或沙藏的数量。冷藏与沙藏的前提是必须适当地保湿与保温，只有适当地保湿保温才能维持穗条的正常生理活

动。实践证明，科学的冷藏与沙藏有利于嫁接的成活率及成活质量。山林月季树状月季(图)-大花月季小苗-鄂尔多斯月季由南阳市卧龙区山林月季种植专业合作社提供。南阳市卧龙区山林月季种植专业合作社(www.shanlinyueji.com)位于南阳市卧龙区蒲山镇姚亮村七组。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前山林月季在花木中享有良好的声誉。山林月季取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。山林月季全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。