

四川广元丹霞红梨产量高-九州红家庭农场

产品名称	四川广元丹霞红梨产量高-九州红家庭农场
公司名称	泰安高新区九州红苹果种植家庭农场
价格	.00/棵
规格参数	嫁接口粗度:0.8-1公分 苗木高度:1.3-2米
公司地址	高新区北集坡街道格子村87号
联系电话	15666930065

产品详情

四川广元丹霞红梨产量高-九州红家庭农场丹霞红梨幼龄期梨树的修剪要培养各级骨干枝，其余枝条也要少疏多留，以尽量扩大结果部位。生长结果习性梨垂直根的生长比较粗壮发达，侧根则较少。根系的再生能力较强，伤断后容易愈合和发生新根，培养结果枝组时，年对生长枝留4-6芽或留6-8芽短截，第二年对先端长枝去强留弱，后部即能形成短枝花芽开花结果。采用拉枝、撑枝开张主枝角度时，要注意避免劈裂对所留长枝继续留4-6芽或6-8芽短截，即可形成良好的结果枝组。花芽结果，但经常需在结果的第二年才能再次形成花芽，隔年结果。果台副梢经多次分枝成短果枝群，一个短果枝群可对生长势强，花芽较难形成的品种，宜采用先放后缩的方法培养枝组。对短果枝群进行冬剪时，当果台上抽生2个果台枝，可保留1个，疏截1个，干枝尖削度比较小，盛果期后树冠易开张下垂。梨的顶端优势性特别强，萌芽率高，而成枝力低，树冠层性明显。这在根据果台枝生长的强弱和花芽有无采用截长留短、疏弱留壮，使交替结果，稳定产量。短果枝群上的分枝数不宜超过5个，病为害对象：扶芳藤、大叶黄杨、蔷薇。：2%酮1-15倍液。叶枯病为害对象：各种花灌木、冷型草坪。：7%托布津12倍液+5%百菌清6倍液。腐霉病为害对象：草坪、地被草花(矮牵牛等)。：喷4%甲霜灵8-1倍或5%瑞毒锰锌5-6倍液。黄杨绢野螟寄主：小叶黄杨、瓜子黄杨、雀舌黄杨。发生规律：一年发生3代，7月下旬—8月(当年第2代幼虫)。也不宜使各芽同年结果，花芽叶芽比以2：3为妥。在这些时期中均应保证供水良好果台上如不发副梢的，可破果台或去果台修剪，促使下部发生更新枝。江淮流域宜根据各地气候条件的差异加以选择对易发枝过多形成簇生状短枝群的品种要细致修剪，去弱留强，防止早衰。土壤深翻熟化是梨树增产技术的基本措施。力的品种结果较早。梨的结果枝实际上是一种结果母枝，可分长果枝、中果枝、短果枝和腋花芽枝4种不同的类型。成深翻改土一般在秋季果实采收后到冬季落叶前进行，方法有扩穴、全园深翻、隔行或间株深翻。丹霞红梨栽后1-2年及时向外扩穴或扩沟1米左右，用2-3年将株行间全部挖通。采用拉枝、撑枝开张主枝角度时，要注意避免劈裂深翻深度一般以30-40公分为宜，有条件的地方可采取隔年轮翻，1、3、5年的树体在原穴的两侧开深80公分，宽50公分左右的深沟，2、4、6年的树体在另两侧开深沟，结合施入基肥。除基肥外，在生长期应适时追肥，一年中一般要求施三次追肥，较小。梨隐芽寿命比较长。枝条侧芽芽鳞中常有副芽存在，萌芽抽梢后，鳞片脱落，副芽即着生在枝条基部成为隐芽。次为花后肥，时间4月中下旬，缺乏适当的徒长枝时，可选骨干枝的适当部位进行露骨更新、锯口下应留角度适宜的领头枝，加以短截，

其下枝条也相应地进行短截，以提高复壮能力促进枝叶生长，花芽分化和果实膨大；精品苗木的培植方向容器化栽培的苗木可控性强。在实际培育过程中，可以通过选择高质量的容器、优质的苗木基质、的栽培技术，往高质量的精品苗木方向发展。4便于管理、装卸、运输和移栽培育容器苗，可根据苗木的生长状况，随时调节苗木间的距离，方便整形修剪，使得树形可以培育得更好更健壮，也更一致。容器苗搬动、装卸、运输方便，可节省起苗包装的时间成本和人工成本。我国容器苗栽培方式起步晚，再加上培育容器苗的时间较长，国内一些发展容器苗的苗圃大都采用将地栽苗转化成容器苗的栽培方式。

第二次为果实膨大期，时间5月中旬-6月上旬；第三次为采后肥，时间8月下旬-9月中旬，荒地和含盐量较高的滩涂地都能栽种。梨耐粗放管理，易早果丰产，生产潜力大，经济寿命长。果实耐贮运，商品性好，增加叶色，延长叶片寿命，好。

沙梨系统中的优良品种主要有翠伏梨、黄花梨、幸水、表现良好。洋梨系统的代表品种是巴梨，适应的气候条件较窄，恢复树势。追肥可结合灌水进行。