

矮化烟富0号苹果苗 矮化苹果苗嫁接成品苗

产品名称	矮化烟富0号苹果苗 矮化苹果苗嫁接成品苗
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	6.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄
联系电话	13335292778

产品详情

种植矮化苹果苗七大要点矮化苹果苗供应矮化苹果苗种植技术

一、合理密植

矮化苹果树的产量是靠群体效应增长的,在单位面积内,必须保证有足够的株数。因此,在定植矮化苹果树时,一定要考虑到土质瘠肥和自然条件好坏的差异性的实情,定植时株行距大小就不能一样。在地力肥沃自然条件好的地方,行距多选择在4米,株距2米,亩栽树83株。在土壤肥力低的地块,栽植矮化苹果树时,也可采用行距3米,株距3米的栽植法。

二、定于过低

利少弊多矮化苹果树大的特点是树体矮小,树冠体积小,单株树占地面积小。当第一层主枝结果后,下层枝条极易接地,造成果面不洁,果实不易着色,污染严重,通风条件恶化,叶片薄,光合作用能力降低,管理不便。解决措施:适当提高定干位置,使树干高度保持在70~80厘米以上。对那些已经形成过低的树干,在可能的情况下,提高主干高度。也可对枝进行上拉或支撑。用绳子上拉或用木棍支撑,经一个夏季的生长期,可使树枝恢复到理想的角度,有些枝也可疏掉。

三修剪不当

生产中普遍存在着只搞冬剪不搞夏剪的现象。冬剪时又往往修剪过重,断截过重,造成当年生枝条萌发过多,耗养过多,树形杂乱,影响通风透光条件,使生殖生长和营养生长失调,花芽物质积累形成的少,下年产量下降。解决措施:冬季修剪与夏季修剪配合进行。冬季修剪时不要局限树形,不要随意大拉大砍,要根据树生长的实际状况合理修剪,一定要保证领导枝的生长地位。对主枝延伸不够长的,要重一点剪。疏掉内膛过密枝,剪除竞争枝。对各大枝,够长度的,要轻剪长放,对那些开张角度不够的,除牵拉外,修剪时一定要“蹬里留外”,采用短、中枝长度修剪。夏季修剪是冬剪后的辅助措施,对夏剪的修剪重视程度要如同于冬剪,不可忽视。季修剪除剪除掉那些新病枯枝、竞争枝、纤细枝外,还需将拉枝、拧枝、摘心、刻伤等技术措施综合运用。

四、合理负载

矮化苹果树在年生长周期中,新梢往往生长的较短,而且停止生长的时间较早,花芽分化所需要的养分供应充足。解决措施:疏掉密集处的结果枝,冬剪时对有些枝花芽形成的过于密集处,可抹掉一部分,开花期、结果期进行疏花疏果。疏花疏果进行的越早,越有利于果实的膨大、成熟,也利于保持树的生长旺势。试验证明,五年生的强壮矮化苹果树,在单株10公斤产量时,果个大小、着色完好率、成熟期都比较正常。株高多控制在200厘米左右,当产量超过10公斤以上时,果个大小不均,成熟期延后10天左右,果色不艳,品质下降。来年挂果量明显减少。

五、合理施肥

果树在盛果期时,需要的养料是非常多的,如果不能及时人为地辅助补给养分,树势极易衰弱,在果实负载量大时,易造成树体内营养物质积累不足。解决措施:增施有机肥料,每年或隔年在秋季节给果树追施一次有机农家肥。也可将秸秆杂草铡成10~20厘米长的小段,在树的周围挖坑、沟。沟深30~40厘米,宽度不限,放入秸秆掺施少量化肥踏实后覆土。在施用化肥时,不要偏施氮肥,可将氮、磷、钾肥等量充分混合后追施。追施时用直径3厘米的铁钎子在树冠下扎数十个眼,眼深20厘米以上,将肥料放入孔眼内或刨坑施入后埋土,每棵树追施300~500克。随着树龄和结果量的增加,施肥量也要适当增加。

六、防止树势早衰注意更新复壮

矮化苹果树普遍都有结果早的特点,但也存在着早亡的必然性。各种措施管理运用不当时,极易使果树产量

下降,加快树势衰弱死亡。解决措施:首先保证肥水供应充足,注意防止开花到顶,合理负载,注意回缩复壮的更新修剪,掌握好结果枝与营养枝的比例数目,注意调节树势,使其均衡,一定要保持中心干领导枝的生长优势,使其少结果,只要中心干生长势强,对延缓树衰作用极大。

七.树体大小不一

矮化苹果树的产量是靠群体效应体现的,就每棵树而言,必须健壮,都得结果。在实际栽培管理中,常出现果树树龄、树体大小不一,老少几辈的现象,有的树已是果实满枝头,有的则是小龄幼树,有的已形成“小老树”,这对单位面积内的总产量和经济收入影响很大。解决措施:定植时一定要选择质优的苗木,根系要发达,嫁接口处要愈合的好,全株苗木无伤痕,无病虫害。栽植时认真仔细,确保一次全部成活,达到全果园树龄一致。对已形成了衰势的“小老树”,一定要加强肥水管理,修剪时短截少留,促其萌发新枝,重新恢复树势。在本县栽培矮化苹果树的时间还很短,管理中出现的种种问题,还需要进一步的研究认识,从中选择出更加适合矮化苹果树生长所需要的佳地域、自然气候、土质条件、栽培管理技术措施等。随着人们对矮化苹果树的不断研究,不断认识,对栽培矮化苹果树的管理技术水平已有很大的提高。坚信在今后的实际生产中,一定能研究试验出更加适合矮化苹果树生长需要的佳栽培管理技术。

安宁市矮化苹果苗嫁接成品苗安宁市

(4)果实膨大期

叶蒂厚、气温高,果实膨大快,耗水多,是苹果树第二个需水临界期。