

早酥红梨树苗当年可以挂果的红梨品种

产品名称	早酥红梨树苗当年可以挂果的红梨品种
公司名称	泰安市泰山区华勤园艺场
价格	5.00/棵
规格参数	华勤种苗:品质保证 苗木粗壮:无菌种苗 品种纯正:根系发达
公司地址	泰安市泰山区泰前街道
联系电话	18954889323

产品详情

早酥红梨树苗当年可以挂果的红梨品种

华勤种苗基地是国家工商管理部门认证三证齐全，市级果树苗木推广单位，也是省农科院果树新品种种植推广，老品种改良试验推广单位，依托先进的技术支持所供应的果树纯度高，规格齐全，根系发达、苗木粗壮、基地常年大量供应【奥红一号红梨树苗】【早酥红梨树苗】本基地郑重承诺所出售的所有果苗都为客户终身免费提供技术服务 另为客户免费代办全国保湿邮寄 检验检疫证明。今年基地育苗奥红一号红梨苗50万棵、早酥红梨苗45万棵、华勤种苗热烈欢迎全国朋友来基地实地考察洽谈业务。

“早酥红梨”、早酥梨的芽变。梨花粉红色，幼果至成熟后果皮如红缙，果面光滑，有光泽。其品种的优点是，早酥红梨外观优美，其叶红润，嫩枝紫红，其花艳红，果红色，具有良好的观赏价值，也可作生态观光果园的品种。该果实含有天然红色紫色等色素，同时也具有一定的健康美容功效。在早酥红梨种植期间，要针对其林果类的特性，分析栽培和管理过程中的各个技术要点，并保证有正确的管理方法，技术应用和实施要点的合理执行，不仅能降低劳动强度，也能促进生产效率的稳步提升。

1 早酥红梨主要性状

早酥红梨具备植物学特征，其树姿更为直立，枝干为红褐色，果实成熟之后，叶为绿色。早酥红梨果实具备的经济性状，其生长的果实也比较大，呈卵圆形，全果色泽更鲜红。单果重250克到300克左右，七月中旬成熟，糖度18个百分比，其中的果梗比较长，果肉为白色，不仅汁液较多，味道也更为淡甜。果实具备的贮藏性和其它早酥梨相似。其还存在生长结果习性，植株生长过程中，整体长势更强，其萌芽力也较好，挂果时间比其它梨果要早。一般情况下，是以短果枝为主。为了在栽培后获得更高产量，需要人工疏花疏果这项工作。早酥红梨还具备一定适应性，在不同区域，能够达到高产、稳产、抗旱、抗寒效果，适合在南北方种植，可以扩大和推广栽植面积。

梨苗基肥施用的好坏影响着春季萌芽、开花、座果和生长的好坏，合理施用基肥能提高花的质量和座果率，枝叶生长也健壮。那么种植梨树怎么放底肥？梨树的基肥什么时候施效果好？种植梨树什么时候放基肥？

梨树是蔷薇科梨属多年生落叶果树，乔木，在全球都有广泛的分布。中国的梨种植面积和产量仅次于苹果。河北，山东和辽宁三省是中国梨的集中产区。耕地面积约占一半，产量占60%，其中河北省约占中国年产量的三分之一左右。梨果可食，具有很高的营养价值和药用价值。主干树皮的树皮在幼树阶段光滑，树龄增大后树皮变粗，纵向或剥落。嫩枝无毛或具有茸毛，后脱落；2年生以上枝灰黄色乃至紫褐色。

一、梨苗基肥施用时间

建议在秋季对梨树施用基肥，在秋季施用基肥比冬季和春季效果好。因为秋季正是梨树根系第二次生长高峰和花芽、叶芽持续分化高峰需肥相一致。一般梨树根系第二次生长高峰是在暑期后地温下降时开始，当时土温还较高，土壤湿度也较大，因而肥料分解快，加之秋季正是果树根系进入第二次生长高峰时期吸收根数量多，且伤根容易愈合，肥料施下后，很快就被根系吸收利用，从而提高秋季叶片的光合效能，制造大量的有机物贮藏于树体内，对来年果树生长及开花结果十分有利。因此，秋施基肥应尽早在中晚熟品种采收后开始施用，然后依次在晚熟品种采后及时施用。有利于补充梨树养分大量消耗和果实采收造成的枝叶水分失调，提高叶片功能延迟叶片衰老。秋施基肥能增加树体贮存营养水平，有利于提高梨树花芽和枝芽质量。

二、梨苗基肥施用方法

梨树的基肥以农家肥为主，建议使用腐熟牛猪羊鸡粪，城镇垃圾、绿肥、秸秆、杂草等，辅以适量化肥。施肥量根据树龄、树势、品种等决定。施肥的时间一般在采果后9月下旬到10月下旬最好。在给梨树施基肥时，以开沟深50厘米，宽40厘米，结合深翻改土扩树盘施肥效果更好。施肥时要注意将肥料捣细和土壤掺匀，施后一定要结合灌水，才能及时发挥肥效。