

明月苹果苗订购价格

产品名称	明月苹果苗订购价格
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	4.50/棵
规格参数	品种:嫁接苹果树苗 规格:一公分 基地:创隆园艺场
公司地址	山东省泰安市北集坡街道季家庄村
联系电话	18763831510 18763839889

产品详情

苹果扁枝病在各种植产区均有发生，常常导致苹果产量的下降，给农户们造成了极大的损失。因此，农户们必须及时采取措施进行防治。本文为大家总结了苹果扁枝病的受害症状、传播途径、发病原因及预防措施，供农户们参考。

受害症状：

1、枝干受害症状：发病初期枝条茎粗生长不平衡，枝条表现轻微的线形凹陷或扁平，其后凹陷部分发展成深沟，枝条变成扁平带状，并扭曲变形。病枝变脆，并出现坏死区域。症状多发生在年龄较大的枝条上，但较嫩枝条甚至1年生枝，有时也出现症状。在扁平部位，由于形成层的活性降低，减少了初生木质的形成，木质部的发育较差，有条沟，但扁枝部位的皮层组织仍可多年维持正常。病枝柔韧性差，脆性强，易使枝条折断。

2、果实受害症状：病果小而扁平，脐部凸出，果肉坚硬。

传播途径：

苹果扁枝病的病原苹果扁枝病主要能过嫁接传播，潜育期最短为8个月，最长可达15年，为1年左右。扁枝病毒在树体内只向上移动。

发病原因：

很多苹果品种都能受侵染，其中有34个苹果品种可显现症状，生娘、橘苹、兰蓬王、极早红、詹姆斯格里夫、古德伯格、武斯特香蕉等品种症状最显著。有些品种上呈潜伏侵染。生娘品种最发病。在发病品种上，扁枝病对苹果生长和结果的影响很大。在生娘、安塔略和西哥尼品种上，树体生长量可减少25%，产量下降50%。病害的发病程度与病毒株系、栽培品种、砧木类型及环境条件有关。

预防措施：

1、从无病毒母本树或从未发生过绿皱果病果园的无病结果大树上，严格挑选接穗，并用种子实生砧繁殖无病毒苗木。

2、绿皱果病仅知通过嫁接传染，但据国外报道，某些果园中病树有缓慢增多迹象，而且病、健根接触可以传染。因此，病株应及时刨除，重栽健树。如果暂时不能刨除时，应在病树周围挖沟断根，防止根接触传染。

3、禁止在病树上高接换种。用耐病品种在病树上高接换种是危险的，因侵染源被保留下来了，故严格禁止高接换种，以免后患。