

望着远处光秃秃的树杈，一位多年培育柿子树的农民蹲在柿子树林前直犯愁。

本报记者 陈新 摄

# 柿子树病得不轻 六万棵陆续绝产

本报记者 陈新

位于新泰市龙廷镇的上演马村本是泰安柿子基地，该村出产的柿子一度远销东北三省。但是，一场圆斑病在上演马村的柿子树之间蔓延开来，这里的6万棵柿子树陆续绝产，当地农民纷纷刨树转产。

- ◎上演马村的6万棵柿子树仿佛已提前进入冬季，树叶早已掉光，树上零星挂着几个打蔫的柿子。
- ◎由于柿子树产量下降，上演马村的农民们出于无奈，纷纷刨掉柿子树，改种其它树。目前，已经刨掉了2万棵。
- ◎柿子树是得了圆斑病，另外还有柿蒂虫、柿棉蚧两种虫害。只要全村集体喷洒农药，还有望治愈。

## 心疼：全村6万棵柿子树绝产

10月6日，记者来到新泰龙廷镇上演马村，记者远远地看到村头几棵很大的柿子树，与周围还是枝叶茂密、果实累累的树木不同，上演马村的柿子树仿佛已提前进入了冬季，树叶已经掉光，柿子树的枝头上零星挂着几个打蔫的柿子。

村民陈传武带领记者来到东山坡上的一片柿子树林，这片树林共有约100棵树，放眼望去，柿子林里仅有一片枝枝杈杈，难得见几个柿子，地上很多掉落的柿子已经被踩成了泥。陈传武告诉记者，往年柿子树都

得等到农历的霜降节气后才开始落叶，柿子才算完全成熟。可近年来，村里的柿子树得了怪病，从阳历7月份就开始落叶，长出的柿子不等成熟就接二连三往下落。“这种情况是从2002年开始的，开始还是小范围的，之后越来越严重，目前全村的柿子树已经濒临绝产。”陈传武看着光秃秃的柿子树心疼地说。

“原来收柿子都是用麻袋和小推车，现在提着提篮都装不满。”一位正在收柿子的村民陈传平说，村里大部分柿子树是上世

纪90年代种上的，现在正值结柿子的时候，没想到却得了这种病。记者了解到，上演马村的人一年的收入有两大指望，一是地瓜，二是柿子，而如今柿子却难当重任了。村民陈传武说，柿子树没得病之前，一棵柿子树就能收获800-1000斤柿子，每斤能赚5角钱，卖柿子的钱占到他们家全年总收入的40%。由于赚不到钱，近几年村里的年轻人都不再种地了，现在村里80%的中青年男劳力都在外面打工。

## 无奈：柿子树被刨掉三分之一

“以前这山上种的都是柿子树，现在柿子树绝产，不少村民都把树刨掉了。”陈传武指着柿子林旁的一片山坡说道。原来，由于柿子树产量下降，上演马村的农民们出于无奈纷纷刨掉柿子树，改种其它树。村支书陈绪国说，原来村里大约有6万棵柿子树，由于绝产，整个村子已经刨掉了大约2万棵柿子树。陈传武家原来有100棵柿子树，现在只剩下30多棵，他打算明年把这30多棵也刨掉。

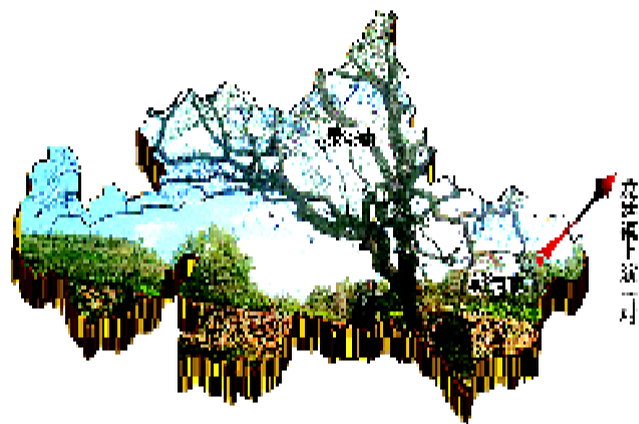
“原来每到收获季节，各地客商都抢着来收柿子，

载重1万公斤的大车一天就来8辆。”陈绪国说起当年。由于销路好，柿子树作为当地唯一的经济作物一度非常兴盛，在2002年左右，这个不大的小山村里有柿子树6万多棵。自从柿子树生病之后，柿子产量逐年下降，品质也不如从前，商贩们都不来收购柿子了。农民无奈只好把柿子树刨掉，现在全村柿子树只剩了4万多棵。

陈绪国一边说着，一边点起了手中的烟，狠狠地吸了几口。他告诉记者，村里曾把柿子树的病情向镇政府汇报，泰安市林业局的专

家也来村里调研过。“专家们分析这种病是病毒性的，主要原因是除了腐败的叶子没有及时清理，还有全球气候变暖的影响。”陈绪国有些为难地说，气候变暖这个名词对于农民来说太深了，他们只知道原本适宜柿子树生长的环境现在悄悄发生了变化，可能是柿子树生病的原因。

据了解，专家给出的方案是把柿子树叶全部清理干净，然后喷洒农药石硫合剂，要反复喷洒多次。陈绪国说，农民普遍觉得打农药这种方法太不经济了，有些农民就干脆刨树转产了。



水井柿子树



## 到底得了啥怪病？

专家解答：都是圆斑病惹的祸

## 市场

### 水井柿子今难觅

上演马村种植柿子历史悠久，不少柿子树的树龄都已存活了上百年了。2000年左右，该村还被评为泰安市柿子基地。特别是村里盛产的水井柿，皮薄水大，吃起来又甜又脆，不仅在泰安当地非常有名，还远销东北三省。然而，由于绝产，目前水井柿子早已在泰安的水果市场上绝迹。

10日，记者在泰安市瓜果批发市场了解到，目前，泰安市场上的柿子几乎都是外地进来的，没有泰安本地产的。做了多年水果生意的杨先生告诉记者，原来市场上有不少泰安本地的柿子，现在柿子都是从菏泽等地进来的。

“市场没有水井柿这个品种，只有奶油柿、磨盘柿等品种。价格也比原来略高，批发价在1元钱左右，零售价能卖到2元钱。”杨先生说，外来的柿子经过运输等环节，成本当然比本地要高。

谈起柿子树生病的原因，种植柿子40多年的陈传武说他并不知道柿子树得了什么病，但据他分析柿子树生病原因有两个，首先原来的时候村民的生活条件不好，家家做饭、取暖都得烧柴火炉子，柿子树落得叶子被村民当做柴火收拾干净烧掉了。现在村民家都有了电炉子、煤气炉子，就不再去收拾那些落叶了，落叶携带的病菌没有被及时清理，反而在这些落叶中滋生繁殖，进而危害树木。另外，由于村里柿子树种植面积不断扩大，柿子树种植太稠密，也加速了病菌的传播。他说，开始的时候，他还想通过打药等方式消灭病菌，结果打过药的树几天后又被传染上病菌了，打过五六遍还是不管用，最后他也只好放弃了。

随后，记者联系了泰安市林科院森林保护研究所的庞所长。庞所长介绍，上演马村的柿子树得病一事他有所了解。这个村子里的柿子树是得了圆斑病，另外还有柿蒂虫、柿棉蚧两种虫害。圆斑病是一种传染性很强的疾病。此病流行的首要原因就是气候变暖，原本适宜柿子树生长的环境现在已经改变了，原来这里的柿子树不打农药也可以自然生长，但由于气候变暖病菌增多，现在不打农药已经不行了。庞所长说，不及时清园也是上演马村柿子树患病流行的原因。

庞所长介绍，柿子树的圆斑病是周期性的，每隔五六年就会有一次比较严重。虽然现在上演马的柿子树已经绝产，但是想要治理也不是不可能的，先要把柿子树落叶清理干净，然后要在每年阳历5月份喷洒杀菌剂，每隔一星期喷洒一次，喷洒2-3次。由于这个病传播性很强，必须全村集体喷洒农药。

对于专家给出的建议，陈绪国说，农民普遍觉得打农药这种方法太不经济。另外，由于这个病是传播性的，必须集中力量整治，而柿子树都承包给了农户，不好统一组织管理。他说政府不出面帮农民解决问题，村里想解决但是没有能力，目前解决柿子树绝产问题的最大困难就是缺乏资金和技术。