

# 芹菜病毒病发病条件 山东有机化工厂

产品名称	芹菜病毒病发病条件 山东有机化工厂
公司名称	山东省成武县有机化工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区
联系电话	15305405686 15305405686

## 产品详情

### 误区7：纺锤状吊枝

辣椒需要使用吊绳进行吊枝，以保持良好的株型。一些菜农为图省事，一颗辣椒绳不到三根，通常一个吊绳同时拴住大小2个枝条，形成纺锤状吊枝。

这种吊枝方式非常不利于辣椒的正常生长。一是枝叶间相互拥簇，通风透光性差，影响光合作用，不利于花果发育。二是如此吊枝，增加了整枝抹杈、打药喷肥的难度。

建议：每一椒棵上必须增加2-3根吊绳，将已经“绑缚”在一起的枝条单独进行吊枝为宜。注：吊枝时，动作要轻，勿折断枝条。

### 误区8：打药勤，病害少

很多菜农在辣椒生长中后期隔2-3次药，认为打得勤病害蔓延得慢，不勤打，就会毁秧。其实，这段时期勤打药既干扰辣椒正常合成碳水化合物，又不利于辣椒产生，抗病能力反而下降。

建议：将病认准，选对药，好是选含铜、含锌剂，既能杀菌，又能增强植株抵抗病菌侵入的能力，还能促进作物生长。

改善生态环境，枝繁叶茂、通风不良的植株应疏叶。

预防土传菌，应在苗期注重用药预防。

（三）做好幼苗移栽定植的蘸根管理为了提高瓜果蔬菜的抗病毒病能力，大家可以在起苗时尽量提前浇水和根部带土坨起苗，并且在起苗前3-4天提前打上一遍药，如果是裸根栽种的瓜果蔬菜，建议在定植时尽量使用微生物菌剂进行蘸根后再栽种定植或者在栽种定植后尽量使用微生物菌剂进行灌根处理。（四

) 做好田间刺吸口害虫的防治，降低害虫带毒传播病毒病从作物苗期时就必须做好田间刺吸口害虫的防治，比如说，温室大棚可以使用50目的防虫网进行隔离外部蚜虫、粉虱等刺吸口害虫入棚传播病毒病，比如说温室大棚内使用黏虫板、糖醋混合液进行诱杀成虫

### 黄瓜花叶病毒病

多全株发病。苗期染病子叶变黄枯萎，幼叶现浓绿与淡绿相间花叶状。成株染病新叶呈黄绿相嵌状花叶，病叶小略皱缩，严重的叶反卷，病株下部叶片逐渐黄枯，瓜条染病，表现深绿与浅绿相间疣状斑块。果面凹凸不平或畸形，发病重的节间短缩，簇生小叶，不结瓜，致萎缩枯死。

### 苦瓜花叶病毒病

发生时，一般全株受害，主要侵害植株叶片和生长点，以顶部幼嫩茎蔓症状明显。上部叶片先发病，叶子上有黄绿相间的花斑，叶面凹凸不平，丝瓜病毒病用什么药，新叶畸形，硬化，蔓顶端节间缩短，花器，难以坐果，或果实发育不良，形成畸形果。

芹菜病毒病发病条件-山东有机化工厂(在线咨询)由山东省成武县有机化工厂提供。芹菜病毒病发病条件-山东有机化工厂(在线咨询)是山东省成武县有机化工厂今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：邬先生。