



# 看图识病 一点就通

蔬菜生长过程中,难免会出现各种各样的问题,如病害侵染、害虫咬食、生理性问题多发等。有时候仅靠文字描述一些症状,并不直观,菜农也难以根据文字准确判断出蔬菜上出现的问题到底属于哪一类。相较于文字描述,图片能更直观地展示某种病虫害的发病症状,以便于菜农快速识别病虫害。所以,我们以图文结合的形式展示蔬菜上容易出现的各种问题,便于菜农快速诊断。如果菜农在蔬菜种植过程中,遇到难以识别的病虫害,可以拍照发给我们,帮您解答。联系电话(并微信)15653691383

01

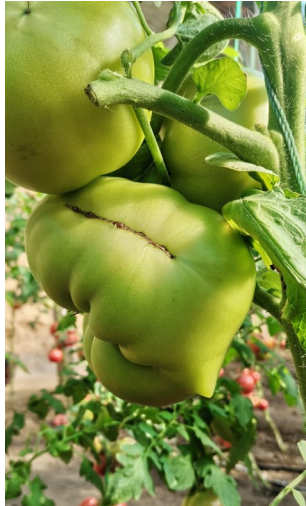


**症状描述:** 黄瓜瓜头膨大,瓜条中部细,瓜把长。

**问题分析:** 这是畸形瓜的一种。瓜条膨大中期营养不足,后期逐渐缓和会出现这种情况。

**防治要点:** 养好根系,培养健壮植株;减少留瓜数量,可以3片叶留1支瓜,确保瓜条得到足够的营养供应;叶面补肥,快速补充营养。

02



**症状描述:** 番茄长成畸形果,失去商品性。

**问题分析:** 温度、湿度、光照、水肥等因素影响了花芽分化的正常进行,产生了畸形花,进而发育成了畸形果。

**防治要点:** 番茄定植后,注意调控好棚内的温湿度,开花前后及时喷施含硼和含钙的叶面肥,优化花芽分化。

03



**症状描述:** 樱桃番茄顶部叶片扭曲畸形,严重的呈线条状,摸起来发硬。

**问题分析:** 这是喷花不当导致的激素中毒现象。

**防治要点:** 喷施氨基酸类或甲壳素类叶面肥配合芸苔素内酯,缓解叶片的受害症状。加大肥水供应,加快植株生长。喷花时一定要控制好浓度,不要重复喷。

04



**症状描述:** 辣椒脐部出现褐色病变,慢慢地果肉失水皱缩。

**问题分析:** 这是脐腐病,发生根源是缺钙。

**防治要点:** 采取叶面喷肥的方式加快钙的补充和吸收;浇水时配合冲施含有钙镁等中微量元素的水溶肥,并注意均衡浇水,以保证根系正常吸收矿质元素。

05

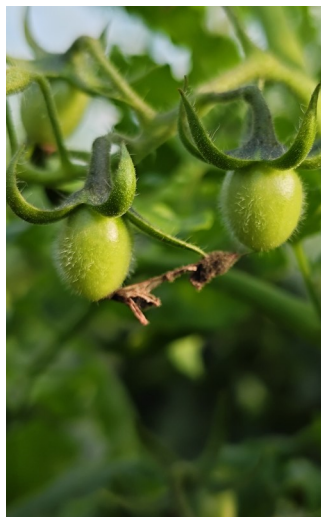


**症状描述:** 辣椒植株矮化,中上部叶片皱缩、黄化、小叶,有的叶脉扭曲。

**问题分析:** 这是病毒病危害导致。

**防治要点:** 喷洒盐酸吗啉胍、宁南霉素、香菇多糖等药剂+含锌叶面肥进行防治。同时做好传毒害虫的防治。

06



**症状描述:** 樱桃番茄果实上的残花处长有灰色的霉层。

**问题分析:** 灰色的霉层是灰霉病侵染导致,灰霉病容易从残花处侵染,进而向果实扩展。

**防治要点:** 及时将残花摘除,避免灰霉病侵染。喷洒异菌脲、啶菌恶唑、菌核净等药剂防治灰霉病。

07



**症状描述:** 番茄果实尖嘴,有的成穗出现,影响商品性。

**问题分析:** 这是点花药使用不当导致的畸形果。

**防治要点:** 菜农应根据温度变化及时调整点花药的浓度,尤其要降低点花药中2,4-D的用量。

08



**症状描述:** 樱桃番茄黄叶,慢慢死棵,剖开茎秆可见内部变褐坏死。

**问题分析:** 这是枯萎病危害导致。

**防治要点:** 使用氟啶菌酯、甲霜·恶霉灵或琥胶肥酸铜等药剂,配合生根养根的产品灌根;拔除死棵的植株后,用恶霉灵、多菌灵等药剂处理定植穴。