

病毒病或将成蔬菜生产最大难题

□北方蔬菜报记者
张金涛报道

针对病毒病，
山东省潍坊市寿光
古城街道种植户张
明江和郭光成在预
防、缓解设施番茄
病毒病上有他们的
见解。

据介绍，多年
来，他们那儿的越
夏番茄都生长在三
伏天里，白天棚内
40℃左右的高温很
常见，但其中的番
茄整体长势健壮，
十分喜人，鲜有病
毒病植株。



种植户
张明江

“我的大棚实
种3亩，去年那
一茬几乎没有
病毒病植株，
多亏了壳寡糖
锌。”张明江说，
自番茄定植后，他
就冲施了抑制病毒病
的壳寡糖锌，一共冲施了3次，
每亩用1桶(3升)，效果不错。
棚里不但病毒病植株少，植株
长势也健壮。

其中，让他印象最深的是，
有一株病毒病植株，从中部叶
片就开始发黄变小，从一行看，
十分显眼，冲施两次壳寡糖锌
后，有了明显缓解，叶片变大、
变绿，生长点的症状也减轻了，
后来又多留了两穗果实。

听说要了解壳寡糖锌的应

用效果，郭光成一下子打开了话匣子。去年7月17日定植的番茄，棚里“黄头”最严重的一棵像“菊花”一样，后来喷施了壳寡糖锌，用量一瓶两桶水，又随水冲施了两遍，每亩用1桶(3升)，后来发现，该植株不仅“黄头”症状有了明显缓解，而且还长高了一截。“这就是实实在在的效果，一点也不夸张。”郭光成表示。



用过壳寡糖锌缓解过来的植株



种植户
郭光成

“使用壳寡糖
锌后，我还发
现番茄植株的茎秆粗
壮，茎秆比小
拇指还粗，节
间长度适宜，整
体长势健壮。”郭光成
说，今年越夏茬番茄定植缓
苗后，他要早点使用壳寡
糖锌，上喷下冲，争取将
病毒病植株的数量降到最
低。

说起壳寡糖锌的效果，
用过的菜农们都连连夸赞。
因为壳寡糖锌对改良土壤、
提高植株抗逆性、平衡长
势、减少生理性病害等多
方面有明显作用。此外，预防
病毒病，除了定期使用壳寡

糖锌后，也要做好粉虱等害
虫的防控工作，如前脸及顶
部风口处安装防虫网、悬挂
黄色粘虫板、定期选用药剂
喷施等。

据介绍，壳寡糖锌在农
业中抑制、钝化病毒主要是
通过其抗病毒作用、强化植
物免疫系统、保护植物细胞
膜完整性和促进植物生长等
多个方面来发挥作用。



用过壳寡糖锌植株茎秆粗壮

北方蔬菜报乡村振兴服务中心

优品推荐

北方蔬菜报乡村振兴服务中心自成立以来，得到了广大经销商及农资企业的大力支持，本着“为经销商推荐好卖、为农户推荐好用的产品”理念，北方蔬菜报开设“优品推荐”版，意在让读者朋友们少走弯路，减少不必要的损失。



氨基钙镁

- 增甜增亮 防止裂瓜裂果
- 防死棵 防苦尖 防脐腐
- 美果 膨果 着色
- 防病 增产 改善品质

上喷



壳寡糖锌

- 生根能力强
- 复势壮棵
- 叶厚油亮
- 预防病毒
- 防治黄头黄叶

下冲



硬甜红

- 提高光合作用，强健植株
- 促进花芽分化
- 增强坐果
- 预防落花落果能力强
- 成果果实糖分高
- 着色均匀、转色快



氨基寡糖铜

专利生殖诱导技术，针对地
下根茎类作物增加地下块茎数
量，加快地下块茎生长速度

冲施2-3次
喷施6-10次
可增产15%-20%



九头鹰

针对各种作物土
传病害导致的死棵问
题，对黄瓜细菌性流
胶病、西红柿细菌性
斑疹病等顽固性细菌
病害有显著效果。