

<<无公害番茄致富生产技术问答>>

图书基本信息

书名：<<无公害番茄致富生产技术问答>>

13位ISBN编号：9787109173385

10位ISBN编号：7109173380

出版时间：2013-2

出版时间：中国农业出版社

作者：张文新

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<无公害番茄致富生产技术问答>>

内容概要

张文新主编的这本《无公害番茄致富生产技术问答》立足于中国北方农村和农业生产实际，兼顾全国农业生产的特点，从番茄生产基础知识、保护地设施、无公害基本知识、栽培技术等四个方面详细介绍了北方地区无公害番茄的栽培技术。

全书采用问答的形式，由浅入深地对番茄的起源、营养价值、生长发育的特性、品种特性、棚室番茄生产关键技术、常见病虫草害的危害症状和绿色综合防控措施等广大农民关心的问题进行了——解答，内容新颖、技术全面。

本书编写过程中突出了所介绍技术的科学性、实用性、新颖性，对生产中的新技术、新方法都进行了详细说明。

全书叙述简洁，通俗易懂，图文并茂，实用性和可操作性强，使读者能够看得懂、学得会、用得上。

《无公害番茄致富生产技术问答》内容丰富，可以作为广大农业技术人员和菜农的工具书，也可作为农业院校师生的参考书。

<<无公害番茄致富生产技术问答>>

书籍目录

- 序前言一、番茄无公害生产的基础知识 1.番茄生产现状及市场前景如何？
- 2.番茄有什么营养价值？
 - 3.番茄有何形态特征？
 - 4.番茄花芽分化有何特点？
 - 5.番茄各个生育周期有何特点？
 - 6.温度对番茄生长发育有哪些影响？
 - 7.光照对番茄生长发育有哪些影响？
 - 8.水分对番茄生长发育有哪些影响？
 - 9.土壤条件对番茄生长发育有哪些影响？
 - 10.气体环境对番茄生长发育有哪些影响？
 - 11.有限生长型番茄品种的特征特性是什么？
 - 12.无限生长型番茄品种的特征特性是什么？
- 二、保护地设施 13.番茄育苗需要哪些设施设备？
- 14.番茄育苗使用电热温床有哪些优点？
 - 15.如何铺设番茄育苗电热温床？
 - 16.番茄育苗时使用电热温床应注意哪些问题？
 - 17.番茄育苗中如何利用酿热温床？
 - 18.番茄育苗时如何利用塑料小拱棚？
 - 19.栽培番茄时选择什么样的塑料大棚？
 - 20.适合栽培番茄的日光温室类型有哪些？
 - 21.日光温室设计建造的标准是什么？
 - 22.保护地栽培番茄时如何选择保温覆盖材料？
 - 23.怎样确定建造日光温室的时间，如何选择和规划建造场地？
 - 24.日光温室有哪些辅助设施？
 - 25.栽培番茄时遭遇灾害性天气如何应对？
 - 26.栽培番茄时如何调节设施内的温度？
 - 27.栽培番茄时如何调节设施内的光照？
 - 28.栽培番茄时如何调节设施内的水分？
 - 29.栽培番茄时如何调节设施内的气体？
 - 30.栽培番茄时如何改良设施内的土壤？
- 三、无公害番茄生产基本知识 31.无公害番茄生产对环境的要求是什么？
- 32.无公害番茄生产防治病虫害的原则是什么？
 - 33.无公害番茄生产允许使用的农药有哪些？
 - 34.无公害番茄生产允许使用的肥料有哪些？
 - 35.无公害番茄生产肥料的使用应遵循哪些原则？
- 四、无公害番茄的栽培技术 36.露地无公害番茄栽培选择品种的原则是什么？
- 37.保护地无公害番茄栽培选择品种的原则是什么？
 - 38.目前番茄生产上的主要茬口安排有哪几种？
 - 39.如何确定番茄播种期及播种量？
 - 40.如何鉴定番茄种子的质量？
 - 41.番茄播种前如何进行热水消毒？
 - 42.番茄播种前如何进行药剂浸种消毒？
 - 43.如何进行番茄浸种催芽？
 - 44.番茄育苗的方式有哪几种？
 - 45.怎样配制番茄育苗床土？

<<无公害番茄致富生产技术问答>>

- 46.怎样进行床土消毒？
- 47.如何进行番茄播种？
- 48.如何防止番茄“带帽”出土？
- 49.番茄播种后到分苗前如何管理？
- 50.番茄分苗的方法是什么？
- 51.分苗后到缓苗前的管理要点是什么？
- 52.苗期管理的关键技术有哪些？
- 53.番茄定植前如何锻炼秧苗？
- 54.番茄的壮苗标准是什么？
- 55.如何防止番茄幼苗徒长和幼苗老化？
- 56.怎样确定番茄的最佳定植时期？
- 57.怎样确定番茄的最佳定植密度？
- 58.番茄定植前怎样整地、施肥？
- 59.番茄栽培如何覆盖地膜？
- 60.番茄定植后怎样进行光照温度管理？
- 61.番茄定植后怎样追肥和浇水？
- 62.番茄设施栽培中怎样补施二氧化碳(CO₂)？
- 63.番茄栽培中怎样进行整枝打杈？
- 64.番茄的搭架绑蔓方法有哪些？
- 65.番茄定植后怎样留果？
- 66.番茄落花落果的主要原因及防止办法有哪些？
- 67.番茄保花保果药剂主要有哪些？
- 68.如何配制和使用保花保果激素(生长调节剂)？
- 69.使用番茄保花保果激素应注意哪些问题？
- 70.在番茄生产上应用的叶面肥料主要有哪些？
- 71.在番茄生产上应用的生长调节剂主要有哪些？
- 72.如何协调番茄营养生长与生殖生长的关系？
- 73.如何掌握番茄的采收标准？
- 74.日光温室越冬一大茬番茄栽培模式及其生产的特点是什么？
- 75.樱桃番茄栽培的关键技术有哪些？
- 76.番茄缺氮的症状及防止办法有哪些？
- 77.番茄缺磷的症状及防止办法有哪些？
- 78.番茄缺钾的症状及防止办法有哪些？
- 79.番茄缺钙的症状及防止办法有哪些？
- 80.番茄缺镁的症状及防止办法有哪些？
- 81.番茄缺硼的症状及防止办法有哪些？
- 82.如何防治番茄苗期猝倒病？
- 83.如何防治番茄苗期立枯病？
- 84.如何防治番茄病毒病？
- 85.如何防治番茄早疫病？
- 86.如何防治番茄叶霉病？
- 87.如何防治番茄晚疫病？
- 88.如何防治番茄灰霉病？
- 89.如何防止番茄畸形果？
- 90.如何防止番茄空洞果？
- 91.如何防止番茄筋腐果？
- 92.如何防止番茄脐腐果？

<<无公害番茄致富生产技术问答>>

- 93.如何防止番茄裂果？
- 94.如何防治番茄日灼病？
- 95.如何防治番茄的地下害虫？
- 96.如何防治温室白粉虱？
- 97.如何防治蚜虫？
- 98.如何防治棉铃虫？
- 99.如何防治斑潜蝇？
- 100.如何防治番茄根结线虫？

<<无公害番茄致富生产技术问答>>

编辑推荐

张文新主编的这本《无公害番茄致富生产技术问答》内容由100个生产上出现的影响番茄产量、安全和效益，基层农技人员、菜农在番茄无公害生产中经常遇到、自己不易解决的疑难问题及其最佳、科学、实用解决技术方案与措施，以及无公害蔬菜安全生产的新技术、新知识、好经验汇编而成。贴近生产、贴近实践、贴近菜农。

<<无公害番茄致富生产技术问答>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>