

<<黄瓜超高产优质栽培技术问答>>

图书基本信息

书名：<<黄瓜超高产优质栽培技术问答>>

13位ISBN编号：9787109144880

10位ISBN编号：7109144887

出版时间：2011-1

出版时间：中国农业出版社

作者：孙培博 编

页数：232

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>

<<黄瓜超高产优质栽培技术问答>>

内容概要

《黄瓜超高产优质栽培技术问答》以问答形式，阐述黄瓜生物学特性、栽培方法、无公害化生产技术有关知识、黄瓜测土配方施肥技术、黄瓜无公害病虫害防控技术、黄瓜育苗技术、露地黄瓜栽培技术、塑料拱棚、大拱棚、节能日光温室黄瓜栽培技术。

<<黄瓜超高产优质栽培技术问答>>

作者简介

孙培博，男，汉族，68岁，中共党员，农技推广研究员，山东园艺学会理事、西甜瓜专业委员会委员。

中国农业科技下乡专家团特聘专家，中国果菜专家委员会特约研究员，山东电视台《乡村季风》“农业专家技术顾问团”专家。

简历：1942年3月20日生于青岛市城阳区。

1964年7月毕业于山东农学院园艺系果树专业，1964年8月至1966年8月先后在菏泽、曲阜参加农村四清，后分配于单县团县委任干事。

1968年3月调单县园艺场任技术员，1973年1月调东明县国营林场任技术员，1975年11月调县林业局，1977年任果树站副站长，1984年4月任东明县农业局党组副书记、副局长，1991年3月调胶南市农业局。

1992年3月任胶南市蔬菜站站长，1999年底退休。

<<黄瓜超高产优质栽培技术问答>>

书籍目录

前言一、黄瓜的生物学特性与栽培方式1.黄瓜具有什么样的生物学特性？

2.黄瓜生长发育要求什么样的温度条件？

3.黄瓜生长发育要求什么样的水分条件？

4.黄瓜生长发育要求什么样的光照条件？

5.黄瓜生长发育要求什么样的土壤？

6.黄瓜栽培都有哪些方式？

二、无公害化生产技术有关知识1.什么是无公害黄瓜？

2.无公害黄瓜生产的重要意义是什么？

3.进行无公害黄瓜生产可带来哪些效益？

4.无公害黄瓜中的“公害”有哪几种？

5.无公害黄瓜对产地环境有哪些要求？

6.无公害黄瓜操作规程的主要内容是什么？

7.农药对人体的危害主要表现在哪些方面？

8.怎样控制农药残留不超标？

9.哪些农药在黄瓜上禁用、限用？

10.亚硝酸盐对人体有哪些危害？

11.黄瓜亚硝酸盐含量超标主要有哪些因素？

12.怎样控制黄瓜亚硝酸盐含量超标？

13.无公害黄瓜生产技术要点是什么？

14.应该怎样建立无公害黄瓜生产基地？

三、黄瓜的测土配方施肥技术1.黄瓜所必需的营养元素有哪些？

2.栽培无公害黄瓜时应该选择什么样的土壤？

3.黄瓜的需肥特点有哪些？

4.什么是测土配方施肥？

其主?作用有哪些？

5.无公害黄瓜的施肥原则是什么？

应该怎样科学施肥？

6.黄瓜缺氮的特征有哪些？

如何诊断？

7.黄瓜施用氮肥过剩有什么表现？

8.黄瓜缺磷有什么特征？

如何诊断？

9.黄瓜施用磷肥过剩的表现是什么？

10.怎样识别与防治黄瓜缺钾症？

11.怎样识别与防治黄瓜缺钙症？

12.怎样识别与防治黄瓜缺镁症？

13.怎样识别与防治黄瓜缺硫症？

14.怎样识别与防治黄瓜缺铁症？

15.怎样识别与防治黄瓜缺硼症？

16.怎样识别与防治黄瓜缺锌症？

17.在同一地块连续种植几年黄瓜后为什么长不好？

产量大幅度下降？

18.怎样解决黄瓜连作障害？

19.黄瓜田土壤盐渍化是怎样形成的？

应该怎样预防土壤盐渍化？

<<黄瓜超高产优质栽培技术问答>>

20.土壤质地是纯沙土地，漏肥漏水严重，怎样改造？

四、黄瓜无公害病虫害综合防治技术五、黄瓜育苗技术六、露地黄瓜栽培技术七、节能日光温室黄瓜栽培技术八、塑料拱棚、大拱棚黄瓜栽培技术附录 永清县富民合作社

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>