

<<黄瓜反季节栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<黄瓜反季节栽培技术>>

13位ISBN编号：9787534926761

10位ISBN编号：7534926769

出版时间：2002-1

出版时间：河南科学技术出版社

作者：张复君 等编著

页数：93

字数：58000

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>

<<黄瓜反季节栽培技术>>

内容概要

黄瓜味道鲜美，不仅营养价值高，而且可以降低人体血压、胆固醇，还有美容、减肥健美的作用，是人们普遍喜欢食用的蔬菜。

近些年来，随着棚、室等保护地反季节栽培的兴起，黄瓜实现了高效益生产。

以河南省为例，由于顺季生产和反季生产相结合，一年四季可多茬生产黄瓜，因而使人们周年食用到黄瓜。

反季节生产黄瓜产量高、效益好，最高产量每亩可达10000公斤以上。

早春大棚黄瓜每亩产值超过5000元，冬春日光温室黄瓜亩产值可达1000多元，最高的还有2万元以上。

本书重点介绍黄瓜的反季节栽培技术。

但为了满足不同读者的需要，也顺便介绍了顺季生产中的热点问题，比如露地生产中对耐寒、耐热、抗病、丰产品种的选择问题；冷、温床育苗设施问题，以及四季黄瓜栽培的茬次安排问题等。

为了层次分明便于书写，以四季黄瓜生产方式进行介绍。

<<黄瓜反季节栽培技术>>

书籍目录

一、概述二、黄瓜新优品种介绍三、黄瓜栽培茬次安排四、春露地黄瓜栽培技术 (一) 品种选择 (二) 冷床育苗 (三) 温床育苗 (四) 定植地块准备和定植 (五) 定植后至初花期管理 (六) 结果期管理五、夏黄瓜栽培技术 (一) 品种选择 (二) 育苗或露地直播 (三) 种植地块选择、整地与施肥 (四) 播种后管理六、秋黄瓜栽培技术 (一) 品种选择 (二) 地块选择与播种 (三) 田间管理 (四) 病虫害防治七、秋延迟和春提前黄瓜栽培技术 (一) 塑料大棚结构 (二) 塑料大棚光照性及其调节 (三) 塑料大棚温度及其调节 (四) 塑料大棚湿度及其调节 (五) 秋延迟黄瓜栽培技术 (六) 春提前黄瓜栽培技术 (七) 塑料大棚的综合利用八、越冬黄瓜栽培技术 (一) 设施结构类型 (二) 日光温室场地选择与规划 (三) 日光温室温度和光照性能及其调节 (四) 越冬黄瓜栽培技术九、病害防治 (一) 侵染性病害及其防治 (二) 非侵染性病害及其防治

<<黄瓜反季节栽培技术>>

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>