

<<辣椒标准化生产技术>>

图书基本信息

书名：<<辣椒标准化生产技术>>

13位ISBN编号：9787508255521

10位ISBN编号：7508255526

出版时间：2009-3

出版时间：金盾出版社

作者：张晓明，李新江 主编

页数：175

字数：124000

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>

## <<辣椒标准化生产技术>>

### 前言

随着改革开放的不断深入，我国的农业生产和农村经济得到了迅速发展。农产品的不断丰富，不仅保障了人民生活水平持续提高对农产品的需求，也为农产品的出口创汇创造了条件。

然而，在我国农业生产的发展进程中，亦未能避开一些发达国家曾经走过的弯路，即在农产品数量持续增长的同时，农产品的质量和安全相对被忽略，使之成为制约农业生产持续发展的突出问题。

因此，必须建立农产品标准化体系，并通过示范加以推广。

农产品标准化体系的建立、示范、推广和实施，是农业结构战略性调整的一项基础工作。实施农产品标准化生产，是农产品质量与安全的技术保证，是节约农业资源、减少农业面源污染的有效途径，是品牌农业和农业产业化发展的必然要求，也是农产品国际贸易和农业国际技术合作的基础，因此，也是我国农业可持续发展和农民增收增收的必由之路。

## <<辣椒标准化生产技术>>

### 内容概要

本书由吉林农业大学园艺学院张晓明教授等编著。

内容包括辣椒标准化生产的概念和意义、品种选用和种子生产、产地环境与设施条件、育苗技术、栽培管理技术、病虫害防治技术以及采收、分级和贮藏保鲜技术等7章。

本书内容系统、丰富，科学性、实用性和可操作性强，适合基层农业生产技术人员和广大菜农阅读，亦可供农业院校有关专业师生参考。

## &lt;&lt;辣椒标准化生产技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 辣椒标准化生产的概念和意义 一、辣椒标准化生产的概念 二、辣椒标准化生产的意义  
 三、辣椒标准化生产的现状和对策 (一)辣椒标准化生产的现状 (二)辣椒标准化生产存在的问题与对策 第二章 辣椒标准化生产的品种选用和种子生产 一、辣椒标准化生产的品种选用  
 (一)辣椒的品种类型 (二)辣椒优良品种选用的原则 (三)辣椒优良品种介绍 二、辣椒种子的标准化生产 (一)辣椒种子标准化生产技术 (二)辣椒种子检验技术及质量标准  
 (三)辣椒种子的包装、运输及贮藏标准 第三章 辣椒标准化生产的产地环境和设施条件 一、辣椒产地环境标准 (一)辣椒产地空气环境质量标准 (二)辣椒产地灌溉水质量标准  
 (三)辣椒产地土壤质量标准 二、辣椒栽培设施及其环境条件 (一)塑料薄膜地面覆盖 (二)塑料拱棚 (三)日光温室 三、辣椒的栽培方式与季节茬口安排 (一)露地辣椒的季节茬口安排 (二)塑料拱棚辣椒的季节茬口安排 (三)日光温室辣椒的季节茬口安排  
 第四章 辣椒标准化生产的育苗技术 一、辣椒育苗程序与育苗设施 (一)辣椒育苗程序 (二)辣椒育苗设施 二、辣椒营养土配制和消毒 (一)辣椒育苗床土的配制 (二)辣椒育苗床土的消毒 三、辣椒种子处理技术 (一)辣椒种子质量检验 (二)辣椒种子消毒  
 (三)辣椒浸种催芽技术 (四)辣椒播种技术 四、辣椒苗期管理技术 (一)分苗前的管理 (二)分苗 (三)分苗后的管理 (四)定植前的秧苗锻炼 (五)特殊天气的管理  
 五、辣椒壮苗标准 (一)壮苗的概念与特征 (二)评价辣椒壮苗的指标标准 (三)苗龄与壮苗 第五章 辣椒标准化生产的栽培管理技术 第六章 辣椒标准化生产的病虫害防治技术 第七章 辣椒的采收、分级和贮藏保鲜技术 附录 表1 无公害辣椒生产中禁止使用的农药表 表2 无公害辣椒生产中推荐使用的农药、用量及安全间隔期 参考文献

## <<辣椒标准化生产技术>>

### 章节摘录

第一章 辣椒标准化生产的概念和意义 一、辣椒标准化生产的概念 辣椒标准化生产是指按照市场的需要,采用质量标准监控辣椒生产的全过程,向消费者提供质量符合国家有关标准、食用安全的产品。

运用“统一、简化、协调、优化”的原则,对辣椒生产的产前、产中、产后全过程进行控制,通过制定和实施相关标准,促进先进生产技术的落实,生产出安全优质的无公害辣椒产品,从而取得最佳的经济、社会和生态效益。

二、辣椒标准化生产的意义 辣椒标准化生产作为实现现代农业的有效手段,用先进的技术、科学的管理和严格的标准来规范辣椒的生产活动,使生产出的辣椒及其贮藏产品的质量符合国家有关标准,以满足国内外市场的需求,从而获得良好的效益。

辣椒标准化生产的意义主要体现在以下几个方面。

<<辣椒标准化生产技术>>

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>