

<<怎样提高辣椒种植效益>>

图书基本信息

书名：<<怎样提高辣椒种植效益>>

13位ISBN编号：9787508241838

10位ISBN编号：7508241835

出版时间：2006-9

出版时间：中国人民解放军总后勤部金盾出版社

作者：申爱民 编

页数：150

字数：110000

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>

<<怎样提高辣椒种植效益>>

内容概要

本书共分为六章。
第一章简述了我国辣椒生产现状、生产发展趋势以及当前制约辣椒种植效益的关键问题，为学习和掌握种植辣椒技术提出了方向，其余五章针对辣椒选种、育苗、栽培管理和除虫用药等方面的误区，全面系统地介绍了辣椒品种的选择、育苗技术、栽培管理、病虫害发生与防治以及经济效益分析和市场营销等技术措施。本书适于广大菜农学习和使用，也可供农业科技人员和农业院校相关专业师生阅读参考。

<<怎样提高辣椒种植效益>>

书籍目录

第一章 我国辣椒生产概况及发展方向

- 一、我国辣椒生产的概况
- 二、我国辣椒生产的发展方向
- 三、当前制约我国提高辣椒种植效益的关键问题

第二章 辣椒品种的选择

- 一、辣椒的分类
- 二、辣椒选种购种存在的误区
- 三、选择辣椒品种的原则
- 四、品种介绍
 - (一) 辣椒品种
 - (二) 甜椒品种
 - (三) 制干品种
 - (四) 彩色椒

五、播种量的计算

第三章 辣椒的育苗技术

- 一、育苗的误区
- 二、育苗中经常出现的问题
- 三、育苗的方式
- 四、育苗的设施
- 五、辣椒种子播种前的处理技术
 - (一) 晒种
 - (二) 种子消毒和浸种
 - (三) 催芽
- 六、有土育苗技术
 - (一) 苗床准备
 - (二) 冬春季育苗技术
 - (三) 夏秋季育苗技术
- 七、无土育苗技术
 - (一) 苗床基质育苗
 - (二) 育苗盘育苗技术
- 八、嫁接育苗技术
 - (一) 砧木和接穗的选择
 - (二) 培育壮苗
 - (三) 定植技术
 - (四) 嫁接育苗的误区
- 九、苗期激素微肥的应用
- 十、冬春季育苗期遇到灾害性天气的对策

第四章 辣椒栽培技术

- 一、怎样判断辣椒是否种好
- 二、辣椒栽培管理误区
- 三、辣椒施肥技术
 - (一) 辣椒的施肥误区
 - (二) 辣椒的营养特性
 - (三) 辣椒的需肥动态及规律
 - (四) 辣椒的施肥原则

<<怎样提高辣椒种植效益>>

- (五) 辣椒的施肥技术
- (六) 二氧化碳施肥技术
- (七) 缺素症的防治技术
- 四、辣椒的栽培方式
 - (一) 露地栽培
 - (二) 保护地栽培
- 五、露地辣椒栽培管理技术
 - (一) 春露地栽培技术
 - (二) 露地越夏栽培技术
 - (三) 高山栽培技术
 - (四) 南菜北运栽培技术
 - (五) 制干辣椒栽培技术
- 六、保护地辣椒栽培管理技术
 - (一) 保护地栽培管理的误区
 - (二) 保护地栽培存在的问题
 - (三) 春提前保护地栽培技术
 - (四) 秋延后保护地栽培技术
 - (五) 越冬栽培管理技术
- 七、采收和采后处理
 - (一) 采收前准备工作
 - (二) 果实采收标准
 - (三) 采收
 - (四) 采后处理
 - (五) 包装及运输
- 第五章 辣椒主要病虫害的防治技术
 - 一、辣椒病虫害防治的误区
 - (一) 用药的误区
 - (二) 喷洒农药的误区
 - 二、辣椒病虫害的防治原则和方法
 - 三、辣椒病害的症状与识别
 - (一) 病状
 - (二) 病征
 - 四、真菌性病害综合防治措施
 - (一) 真菌性病害特点
 - (二) 综合防治措施
 - 五、细菌性病害综合防治措施
 - (一) 细菌性病害特点
 - (二) 综合防治措施
 - 六、病毒病综合防治措施
 - (一) 识别特点
 - (二) 病原
 - (三) 发病原因
 - (四) 综合防治措施
 - 七、生理性病害综合防治措施
 - (一) 主要生理性病害
 - (二) 综合防治措施
 - 八、虫害综合防治措施

<<怎样提高辣椒种植效益>>

(一)农业防治

(二)物理防治

(三)生物防治

(四)化学防治

九、出现药害的补救措施

(一)产生原因

(二)药害症状

(三)补救措施

第六章 经济效益分析及市场营销

一、辣椒种植效益分析

二、辣椒在生产和销售管理中存在的问题

三、以市场和利润为中心的生产经营管理

(一)摸清市场规律

(二)以利润为中心的生产经营管理

四、制订辣椒种植计划，做好效益预测

(一)制订辣椒种植计划

(二)效益预测

(三)养成写“种菜日记”的习惯

参考文献

<<怎样提高辣椒种植效益>>

章节摘录

第一章 我国辣椒生产概况及发展方向 一、我国辣椒生产的概况 辣椒是我国人民喜食的鲜菜和调味品之一，在世界各地都有栽培，我国栽培也很普遍，分布范围较广，种植面积居世界首位。目前在我国，辣椒种植面积仅次于白菜，居蔬菜作物第二位，其产值和效益高于白菜而位居蔬菜作物之首。

近年来，随着人们生活水平的不断提高和消费习惯的改变，食用辣椒的人越来越多，辣椒的需求量也越来越大。

进入20世纪90年代，由于栽培技术水平的提高和运输业的发展，辣椒生产已不再受地域和季节的限制。

“南菜北运”：“北菜南运”、“保护地生产”等蔬菜基地的建成，彻底改变了我国“就近生产，就地销售”的蔬菜供销格局，形成了蔬菜“大生产，大流通”的新局面。

辣椒由于具有耐贮运的特点，全国各地基本上实现了周年均衡供应，使辣椒生产进入了规模商品化阶段。

我国辣椒年种植面积为125万~130万公顷，全国有20多个省、市、自治区都有辣椒的种植栽培，其中年种植面积超过6.67万公顷的省份有河南、江西、贵州、湖南等6个。

据不完全统计，1994年我国辣椒种植面积约41万公顷，总产量910万吨；而2000年以来，我国辣椒种植面积在125万~130万公顷之间，总产量达到3500万吨，约占世界总产量的46%，总产值近700亿元。

2003年我国农业总产值为17247亿元，占国民经济总产值的15%，其中蔬菜总产值为4200多万元，占农业总产值的24%，而辣椒就占到农业总产值的4%。

<<怎样提高辣椒种植效益>>

编辑推荐

怎样提高农作物的种植产量及效益是每个农户努力追求的目标。
《农作物种植技术管理丛书》系列，给农户带来了希望。
书中内容详细明了，让农户能够快速有效的掌握种植技术。
从而达到产量丰收，效益提高。
本书为其中一册《怎样提高辣椒种植效益》。
全面系统地介绍了辣椒品种的选择、育苗技术、栽培管理、病虫害发生与防治以及经济效益分析和市场营销等技术措施。

<<怎样提高辣椒种植效益>>

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>