甜(辣)椒优质高产栽培



甜(辣)椒优质高产栽培_下载链接1_

著者:王桂英

出版者:中国农业大学出版社

出版时间:1997-06

装帧:平装

isbn:9787810028455

内容提要

甜(辣)椒是众多蔬菜中的佳品。近年来,在我国各地 栽培面积迅速扩大。为了更快更好地掌握甜(辣)椒的栽培 技术,提高产量和品质,特向广大读者介绍《甜(辣)椒优 质高产栽培》一书。书中介绍了甜(辣)椒的形态特征、牛 长发育特点以及与栽培技术密切相关的环境条件,品种特点 及适应性,甜(辣)椒露地栽培技术,地膜覆盖早熟栽培技 术,大棚及日光温室栽培技术,特别对目前生产上应用的一 些新方法、新技术进行了介绍。另外,针对目前甜(辣)椒 种子生产中存在的问题,专门讲述了甜(辣)椒的采种技术, 一代杂种制种技术等。对于影响甜(辣)椒产量和品质的主 要病虫害也进行了介绍和分析,以达到甜(辣)椒栽培的高 产、优质、高效益。本书适合于广大农户、蔬菜种植者、技 术人员、部队农副业生产人员及农业院校师生阅读参考。

作者介绍:

目录:目录 - 概说

二 形态特征 生长发育及对环境条件的要求

- 形态特征 生长发育周期
- 对环境条件的要求

三生产茬口安排

- 茬口安排原则
- 甜(辣)椒的耕作制度 三)器 (辣) 椒的栽培季节

四品种

- 甜椒品种 辣椒品种 五露地栽培技术
- 甜(辣)椒连年减产的原因及症状
- 甜椒露地栽培技术 三)干椒栽培技术要点
- 六地膜覆盖早熟栽培
 - (一) 地膜覆盖栽培概说 (二) 地膜覆盖栽培技术要点

七塑料大棚栽培技术

(一) 塑料大棚的结构与类型

	$(\underline{})$	大棚的建造
	(\equiv)	塑料大棚的性能
	河	甜椒塑料大棚栽培技术
	岩	大棚春辣椒早熟栽培
ı		光温室栽培技术 ·
,		
		日光温室的结构与性能特点
	$\langle \rangle$	日光温室的建造
	(\equiv)	日光温室春茬甜椒栽培技术
	(四)	日光温室秋茬甜椒管理要点
 	1. 采和	中技术及杂种优势利用
	()	采种方法
	$\langle - \rangle$	采种方法 原种生产技术规程
		杂种优势的利用及杂种一代制种方法
1		(京)
		主要病害及其防治
	()	主要虫害及其防治
•	•	・・・・(<u>收起</u>)

甜(辣)椒优质高产栽培_下载链接1_

标签

评论

甜(辣)椒优质高产栽培_下载链接1_

书评

甜(辣)椒优质高产栽培_下载链接1_