

<<香蕉优质高产栽培>>

图书基本信息

书名：<<香蕉优质高产栽培>>

13位ISBN编号：9787508200378

10位ISBN编号：7508200373

出版时间：1995-06

出版时间：金盾出版社

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>

<<香蕉优质高产栽培>>

内容概要

内容提要

本书由广东省果树研究所助理研究员黄秉智编著。

内容包括：概

述，香蕉的分类和品种，香蕉的生长习性及其对环境条件的要求，香蕉优质高产栽培技术，香蕉灾害性天气的预防，香蕉病虫害防治等。

内容

丰富，技术先进，通俗易懂。

可供香蕉产区广大果农、农业科技人员和农业学校师生阅读。

<<香蕉优质高产栽培>>

书籍目录

目录

第一章 概述

- 一、香蕉的经济价值
- 二、世界香蕉栽培概况
- 三、我国香蕉生产概况

第二章 香蕉的分类和品种

- 一、香蕉的植物学分类
- 二、香蕉生产栽培中的分类
 - (一) 香芽蕉
 - (二) 大蕉
 - (三) 粉蕉
 - (四) 龙牙蕉
- 三、香蕉主裁国家的主栽品种
 - (一) 中南美洲主栽品种
 - (二) 东南亚国家主栽品种
 - (三) 印度主栽品种
 - (四) 澳大利亚主栽品种
 - (五) 我国主栽品种

四、我国香蕉的区域化生产

第三章 香蕉的生长习性及其对环境条件的要求

- 一、香蕉的生长习性
 - (一) 根的生长习性
 - (二) 茎的结构及生长习性
 - (三) 叶的生长习性
 - (四) 花和果实的生长习性
 - (五) 优质高产果实的指标
 - (六) 生育期及其影响因素
- 二、香蕉对环境条件的要求
 - (一) 温度
 - (二) 水分
 - (三) 土壤
 - (四) 光照
 - (五) 气候

第四章 香蕉优质高产栽培技术

- 一、香蕉的种植
 - (一) 园址的选择及整地
 - (二) 品种和苗木的选择
 - (三) 苗木的种植
- 二、香蕉的植株管理
 - (一) 吸芽的管理
 - (二) 抽蕾后的管理
 - (三) 采果后的管理
- 三、香蕉的施肥技术
 - (一) 香蕉的营养特性
 - (二) 香蕉的需肥特性

<<香蕉优质高产栽培>>

- (三) 土壤中营养元素的供给量
- (四) 土壤中营养元素的损失和肥料利用率
- (五) 香蕉的营养诊断
- (六) 香蕉的施肥

四、香蕉的水管理

- (一) 香蕉的需水特性
- (二) 雨季涝害及排水
- (三) 干旱及灌溉

五、香蕉的土壤管理

- (一) 除草
- (二) 松土
- (三) 上泥和培土
- (四) 挖除旧蕉头
- (五) 轮作与间作
- (六) 土壤覆盖

六、香蕉优质高产栽培技术实例

- (一) 春夏蕉优质高产栽培技术要点
- (二) 正造蕉优质高产栽培技术要点
- (三) 大蕉优质高产栽培技术要点
- (四) 粉蕉优质高产栽培技术要点
- (五) 龙牙蕉优质高产栽培技术要点
- (六) 香蕉试管苗优质高产栽培技术要点

七、香蕉的采收、贮运和催熟

- (一) 采收
- (二) 贮运
- (三) 催熟

第五章 香蕉灾害性天气的预防

一、风害的预防

- (一) 风害的后果
- (二) 风害预防措施及害后管理

二、冷害的预防

- (一) 冷害的种类
- (二) 防寒的措施
- (三) 冷害后的补救办法

三、涝害的预防

- (一) 涝害的原因和后果
- (二) 涝害的预防措施
- (三) 涝害后的补救办法

第六章 香蕉病虫害防治

一、香蕉病害

- 香蕉束顶病
- 香蕉花叶心腐病
- 香蕉叶斑病
- 香蕉黑星病
- 香蕉巴拿马病
- 香蕉炭疽病
- 香蕉冠腐病

<<香蕉优质高产栽培>>

香蕉根线虫病

二、香蕉虫害

香蕉象鼻虫

香蕉交脉蚜

香蕉卷叶虫

香蕉花蓟马

香蕉其他偶发性害虫

参考文献

<<香蕉优质高产栽培>>

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>