<<绿叶菜类蔬菜园艺工培训教材>>

图书基本信息

书名: <<绿叶菜类蔬菜园艺工培训教材>>

13位ISBN编号:9787508249537

10位ISBN编号:7508249534

出版时间:2008-3

出版时间:金盾出版社

作者:郑世发

页数:126

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

<<绿叶菜类蔬菜园艺工培训教材>>

内容概要

本书是"新型农民现代农业技术与技能培训丛书"的一个分册,由华中农业大学园艺林学学院郑世发教授编著。

内容包括绿叶菜类蔬菜园艺工的岗位职责与素质要求及须具备的基础知识,绿叶菜类蔬菜播种、育苗与定植技术,绿叶菜类蔬菜田问管理技术,绿叶菜类蔬菜采后处理技术和绿叶菜类蔬菜生产年历等七部分。

本书内容全面具体,科学性、先进性、可操作性强,语言简练、通俗易懂,可作为我国南方地区县(市)镇举办绿叶菜类蔬菜工培训的教材,亦可作为广大农民提高绿叶菜类蔬菜栽培管理的自学读物。

<<绿叶菜类蔬菜园艺工培训教材>>

书籍目录

第一章 绿叶菜类蔬菜园艺工的岗位职责与素质要求 一、绿叶菜类蔬菜园艺工的岗位职责 二、绿叶菜 类蔬菜园艺工的素质要求 (一)职业道德 (二)专业素质第二章 绿叶菜类蔬菜园艺工须具备的基 础知识 一、绿叶菜类蔬菜在生物学特性及栽培技术上的共同特点 二、绿叶菜类蔬菜生产计划的制订 (一)制订生产计划的原则 (二)种植计划的编制 (三)田间管理方案的制订 三、绿叶菜类蔬菜 生产安全知识 (一)安全使用农药知识 (二)安全用电知识 (三)安全使用农机具知识 (四) 安全使用肥料知识 四、相关法规和标准知识 (一)农业标准化的相关知识 (二)无公害绿叶菜类 蔬菜产地环境、产品质量标准以及 生产技术规范要求第三章 绿叶菜类蔬菜播种、育苗与定植技术 一、莴苣播种、育苗与定植技术 (一)类型与品种 (二)对环境条件的要求 (三)栽培季节 四)春莴笋播种、育苗与定植 (五)秋莴笋播种、育苗与定植 (六)叶用莴苣播种、育苗与定植 二、芹菜播种、育苗与定植技术 (一)类型与品种 (二)对环境条件的要求 (三)栽培季节 四)播种及育苗 (五)土壤的准备与定植 三、菠菜播种技术 (一)类型与品种 (二)对环境条 件的要求 (三)栽培季节 (四)土壤的准备 (五)种子处理和播种 四、藜蒿繁殖技术 (一) 类型与品种 (二)对环境条件的要求 (三)栽培季节 (四)土壤的准备 (五)繁殖 五、蕹菜 播种、育苗与定植技术 (一)类型与品种 (二)对环境条件的要求 (三)栽培季节 (四)播种 及育苗 (五)土地的准备和定植 六、其他绿叶菜类蔬菜播种、育苗与定植技术 (一)苋菜 (二)芫荽(香菜、胡荽、香荽) (三)荠菜 (四)落葵(木耳菜、软浆叶、藤菜) 茼蒿 (六)冬寒菜 (七)叶用恭菜 (八)金花菜(紫苜蓿) (九)菊花脑 (十)菊苣 (十一)茴香 (十二)番杏、 (十三)紫背天葵 (十四)紫苏第四章 绿叶菜类蔬菜田间 管理技术 一、莴苣田间管理技术 (一)田间管理 (二)病虫草害防治 (三)采收 (四)清洁 田园 二、芹菜田间管理技术 (一)田间管理 (二)病虫草害防治 (三)采收 (四)清洁田园 三、菠菜田间管理技术 (一)田间管理 (二)病虫草害防治 (三)采收 (四)清洁田园 四、 藜蒿田间管理技术 (一)田间管理 (二)病虫草害防治 (三)采收 (四)清洁田园 五、蕹菜 田间管理技术 (一)田间管理 (二)病虫草害防治 (三)采收 (四)清洁田园 六、其他绿叶 菜类蔬菜田间管理技术 (一)苋菜 (二)芫荽 (三)荠菜 (四)落葵 (五)茼蒿 (六)冬 寒菜 (七)叶用慕菜 (八)金花菜 (九)茴香 (十)菊花脑 (十一)菊苣 (十二)番杏 (十三)紫背天葵 (十四)紫苏第五章 绿叶菜类蔬菜采后处理技术 一、莴苣采后处理技术 (一)质量检测要求(外观) (二)采后处理 二、芹菜采后处理技术 (一)质量检测要求(外观) (二)采后处理 三、菠菜采后处理技术 (一)质量检测要求(外观) (二)采后处理 四、藜蒿 采后处理技术 (一)质量检测要求(外观) (二)采后处理 五、蕹菜采后处理技术 (一)质 量检测要求(外观) (二)采后处理 六、其他绿叶菜类蔬菜采后处理技术 (一)质量检测要求(外观) (二)采后处理附录 绿叶菜类蔬菜生产年历参考文献

<<绿叶菜类蔬菜园艺工培训教材>>

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