

<<芦笋栽培与加工>>

图书基本信息

书名：<<芦笋栽培与加工>>

13位ISBN编号：9787502330934

10位ISBN编号：7502330933

出版时间：1999-11

出版时间：科学技术文献出版社

作者：胡立勇

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>

<<芦笋栽培与加工>>

内容概要

内容简介

芦笋是世界十大名菜之一，在国际市场上有“蔬菜之王”的美称。

芦笋嫩茎风味鲜美、细嫩可口、纤维柔软多汁，长期食用不仅有益脾胃，而且对人体许多疾病以及癌症有很好的预防和治疗效果。

因此近年

来，芦笋不仅在国际市场十分紧俏，供不应求，而且国内市场也日益畅销，生产发展十分迅速，已成为我国一种具有广阔发展前景的特用经济作物。

本书综合介绍了近年来国内外芦笋科研成果和生产经验，以应用技术为主，密切联系生产实际，系统的介绍了芦笋的生产概况、经济价值、生物学特性、品种选育以及育苗、建园、大田管理、病虫害防治、促成栽培、采收、贮藏加工等实用新技术。

本书可供广大菜农、农业科技工作者、农林院校师生、芦笋栽培爱好者阅读参考。

<<芦笋栽培与加工>>

书籍目录

目录

一、概述

- (一) 芦笋的利用价值
- (二) 芦笋的栽培历史
- (三) 芦笋的生产及出口概况
- (四) 芦笋的经济效益

二、芦笋的营养与药用特点

- (一) 芦笋嫩茎的食用方法
- (二) 芦笋嫩茎的营养特点
- (三) 芦笋下脚料和枝叶的营养价值
- (四) 芦笋的药用特点
- (五) 芦笋治病医疗验方

三、芦笋的生物学特性

- (一) 芦笋的形态特征
- (二) 芦笋的生长发育规律
- (三) 芦笋对环境条件的要求

四、芦笋的类型和品种

- (一) 芦笋的种类
- (二) 芦笋的优良品种
- (三) 芦笋的雄性系与组织培养
- (四) 品种的提纯与复壮

五、芦笋的繁殖与育苗

- (一) 芦笋的繁殖方法
- (二) 种子播种前的准备
- (三) 大田直播
- (四) 育苗移栽

六、新笋园的建立

- (一) 笋园的选择与整理
- (二) 定植时间与密度
- (三) 定植技术
- (四) 定植后的管理

七、芦笋栽培技术

- (一) 芦笋需肥特性和施肥
- (二) 留母茎栽培
- (三) 培土与撒土
- (四) 田间管理
- (五) 芦笋的采收
- (六) 劣质笋的形成和预防

八、芦笋促成栽培技术

- (一) 露地促成栽培
- (二) 温室促成栽培
- (三) 地膜覆盖栽培
- (四) 大棚促成栽培

九、芦笋主要病虫害及防治

- (一) 芦笋病害及防治

<<芦笋栽培与加工>>

(二) 芦笋虫害及防治

十、芦笋的贮藏与加工

(一) 嫩茎采收后的生理、结构及成分变化

(二) 芦笋的贮藏保鲜

(三) 速冻芦笋

(四) 芦笋的罐藏加工

(五) 芦笋的开发利用

附录

附录一 速冻芦笋原料及产品标准

附录二 芦笋罐头的推荐国际标准

附录三 轻工业部新制定的芦笋罐头杀菌条件

主要参考文献

<<芦笋栽培与加工>>

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>