

<<芦笋栽培新技术>>

图书基本信息

书名：<<芦笋栽培新技术>>

13位ISBN编号：9787534540011

10位ISBN编号：7534540011

出版时间：2003-10

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：卜克强

页数：101

字数：71000

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>

<<芦笋栽培新技术>>

内容概要

随着农业产业结构的调整,出口创汇型蔬菜的种植与加工得到了快速的发展。

在江苏省的丰县、邻近的山东省单县均把种植芦笋作为农村致富奔小康的重要举措。

由卜克强、刘敬斌、马德华等同志编写的《芦笋栽培新技术》一书,根据多年在农技推广工作中积累的经验,在试验研究、调查总结、参阅文献及与专家学习技术交流的基础上,编新这本小册子。该书立足黄淮平原,面向北方笋区,目的是尽快提高广大笋农的科学种笋水平,使芦笋产量和品质再上新台阶。

在书中,作者提出了速生、密植、避病、高效栽植的方法,以新种植技术立题,有细致的操作规程,有可参阅的实例,面向农村、通俗易懂,是一本适于广大笋农及农技推广工作者的好书。

<<芦笋栽培新技术>>

书籍目录

一、概论二、芦笋的生物学特性（一）地上部分（二）地下部分（三）对环境要求（四）生长发育规律三、新建笋园的管理（一）品种的选择（二）育苗（三）移栽（四）栽后管理四、成年笋的栽培管理（一）采收前的管理（二）采收期的管理（三）秋发期及入冬后的管理（四）设施栽培五、合理平衡施肥（一）芦笋的必需营养元素（二）肥料的种类（三）芦笋年生育周期体内营养消长情况（四）芦笋的施肥六、芦笋常见病、虫、草害及其防治（一）常见病害及防治（二）虫害及防治（三）草害及防治（四）使用农药常识（五）生长调节剂的应用七、芦笋生产中常出现的问题与解决方法（一）次品笋的发生及解决方法（二）芦笋生产优质、高效的限制因素与对策附录A 肥料使用准则附录B 芦笋常用农药使用准则附录C 芦笋分级标准参考文献

<<芦笋栽培新技术>>

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>