

图书基本信息

书名：<<无公害大白菜、结球甘蓝标准化生产>>

13位ISBN编号：9787109103597

10位ISBN编号：7109103595

出版时间：2006-1

出版时间：中国农业出版社

作者：王鑫，安新哲，徐

页数：112

字数：79000

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>

内容概要

本书介绍了大白菜和结球甘蓝的无公害标准化生产技术，包括生物学特性、优良品种、适宜种植的环境条件、科学的栽培新技术、施肥技术、病虫害防治、科学的采收贮藏加工新技术等七个方面的内容。

书籍目录

序前言第一章 大白菜 一、生物学特性 (一)植物学特征 (二)生长发育 二、优良品种 (一)早熟品种 (二)中熟品种 (三)中晚熟品种 三、适宜种植的环境条件 (一)大白菜对生活条件的基本要求 (二)无公害生产的环境条件 四、科学栽培新技术 (一)栽培季节 (二)播种 (三)整地 (四)定植与定苗 (五)温度控制 (六)各生长时期的管理 (七)合理浇水 五、施肥技术 (一)施肥原则 (二)基肥 (三)追肥 六、病虫害防治 (一)病虫害防治原则 (二)主要病害及其防治 (三)主要虫害及其防治 七、采收、贮藏、加工技术 (一)采收 (二)贮藏 (三)加工第二章 结球甘蓝 一、生物学特性 (一)植物学特征 (二)生长和发育 二、优良品种 三、适宜种植的环境条件 (一)甘蓝对生活条件的基本要求 (二)无公害生产的环境条件 四、科学栽培新技术 (一)栽培制度 (二)栽培季节 (三)整地和做畦 (四)育苗 (五)定植 (六)田间管理 五、施肥技术 (一)施肥原则 (二)基肥 (三)追肥 六、病虫害防治 (一)病虫害防治原则 (二)主要病害及其防治 (三)主要虫害及其防治 七、采收、贮藏、加工技术 (一)采收 (二)贮藏保鲜 (三)加工附录A 无公害大白菜、结球甘蓝生产中禁止使用的农药品种附录B 无公害大白菜、结球甘蓝生产中允许限量限时使用的农药参考文献

编辑推荐

蔬菜是人们生活中不可缺少的副食品。
让老百姓吃到“放心菜”是生产者的心声，也是消费者的心愿。
本书对大白菜和结球甘蓝的无公害标准化生产技术进行了比较详细的介绍，简洁实用，是广大菜农的参考读物。

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>