

<<山药无公害标准化栽培>>

图书基本信息

书名：<<山药无公害标准化栽培>>

13位ISBN编号：9787109098497

10位ISBN编号：7109098494

出版时间：2005-7

出版时间：中国农业出版社

作者：黄文华

页数：267

字数：217000

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>

<<山药无公害标准化栽培>>

内容概要

本书广泛汲取了国内外山药研究的新成果，全面系统地阐述了山药的基本理论和无公害标准化栽培技术。

主要包括山药的起源和分类、山药的品种和选育、山药的植物学特性、无公害山药生长发育与环境条件的关系、山药的生长周期、无公害山药标准化栽培技术、无公害山药病虫草害标准化防治和无公害山药贮藏加工等内容。

该书涉及面广，资料翔实，科学性、逻辑性、实用性强，内容新颖，适用性广。

本书可供广大农民、农业产业经营者使用，也可供中医药工作者、食品加工经营者、农业院校的师生和农业科技工作者阅读参考。

<<山药无公害标准化栽培>>

书籍目录

第一章 绪论第一节 我国山药的栽培历史第二节 我国山药的发展和成就第三节 我国主要山药栽培区域
第四节 山药的价值和发展前景第五节 山药无公害标准化栽培的基本情况第二章 山药的起源和分类第
一节 山药的起源第二节 山药的植物学分类第三节 山药的园艺学分类第三章 山药的品种和选育第
一节 山药的品种第二节 山药的品种选育第三节 山药的引种第四节 山药的良种繁育第五节 山药的品种鉴定
第四章 山药的植物学特性第一节 山药根的形态和构造第二节 山药茎的形态和构造第三节 山药叶的形
态和构造第四节 山药花、果实、种子的形态和特性第五章 无公害山药生长发育与环境条件的关系第
一节 光与无公害山药生长发育的关系第二节 温度和无公害山药生长发育的关系第三节 水分与无公害
山药生长发育的关系第四节 土壤与无公害山药生长发育的关系第五节 矿物质元素与无公害山药生长
发育的关系第六章 山药的生长周期第一节 山药发芽期及管理第二节 山药甩蔓发棵斯及管理第三节 山
药块茎生长盛期及管理第四节 山药休眠期及其管理第七章 无公害山药标准化栽培技术第一节 无公害
山药种薯催芽第二节 无公害长山药标准化挖沟栽培技术第三节 无公害长山药标准化打洞栽培技术第
四节 无公害长山药标准化窖式栽培技术第五节 无公害长山药标准化机械挖沟和配套栽培技术第六节
无公害扁山药标准化栽培技术第七节 无公害圆山药标准化栽培技术第八节 山药块茎畸形及防止措施
第九节 山药间套轮作高效栽培模式第八章 无公害山药病虫草害标准化防治第一节 无公害山药病害标
准化防治第二节 山药线虫害的研究概况第三节 无公害山药虫害标准化的防治第四节 无公害山药草害
标准化防治第九章 无公害山药贮藏加工第一节 无公害山药贮藏第二节 山药无公害加工第三节 出口山
药的加工附录一 无公害农产品生产推荐农药种类附录二 生产A级绿色食品禁止使用的农药附录三 无公
害食品 蔬菜产地环境条件附录四 无公害农产品 山药生产技术规程主要参考文献

<<山药无公害标准化栽培>>

编辑推荐

随着人类社会的发展和进步，人们更加渴望健康环保、舒适的生活，吃绿色食品，居生态家园，已是时代的主旋律。
本书广泛汲取了国内外山药研究的新成果，全面系统地阐述了山药的基本理论和无公害标准化栽培技术。

<<山药无公害标准化栽培>>

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>