

<<山药无公害高效栽培>>

图书基本信息

书名：<<山药无公害高效栽培>>

13位ISBN编号：9787508223803

10位ISBN编号：7508223802

出版时间：2003-6

出版时间：金盾出版社

作者：赵冰

页数：249

字数：204000

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>

## <<山药无公害高效栽培>>

### 内容概要

发展无公害山药生产的必要性，山药无公害栽培的环境条件，山药优良品种介绍，山药无公害常规栽培、砂丘地栽培、地爬栽培、套管栽培、打洞栽培和窑式栽培技术，扁山药和圆山药无公害栽培技术，无公害山药良种选育，山药试管苗繁殖技术，山药病虫害的无公害防治技术等。

《山药无公害高效栽培》资料翔实，图文并茂，通俗易懂，可供广大农民和产业化经营者学习使用，也可供医药工作者、食品工作者以及农业商业院校师生阅读参考。

## <<山药无公害高效栽培>>

### 书籍目录

#### 第一章 山药无公害生产的概念和意义

- 一、山药无公害生产的概念
- 二、山药生产的主要污染源
  - (一) 土壤重金属污染
  - (二) 农田大气污染
  - (三) 农药污染
- 三、发展无公害山药生产的必要性

#### 第二章 山药的生物学特性

- 一、山药植株的特性
  - (一) 山药根的植物学特性
  - (二) 山药茎的植物学特性
  - (三) 山药叶片的植物学特性
  - (四) 山药花的植物学特性
  - (五) 山药果实和种子的植物学特性
- 二、山药的生理生态特征
  - (一) 山药的繁殖与休眠
  - (二) 山药的生育前期
  - (三) 山药的生育盛期
  - (四) 山药的生育后期
  - (五) 山药对温度和光照的反应

#### 第三章 山药无公害栽培的环境条件

- 一、空气环境标准
- 二、灌溉水质标准
- 三、土壤环境质量标准

#### 第四章 山药无公害生产的品种选择

- 一、优良山药的品质特性
  - (一) 药性好
  - (二) 风味佳
  - (三) 无公害
  - (四) 长度适中
- 二、长山药
  - (一) 铁棍山药
  - (二) 太谷山药
  - (三) 怀山药
  - (四) 嘉祥细毛长山药
  - (五) 汾阳山药
  - (六) 农大短山药
  - (七) 北京山药
  - (八) 济宁米山药
  - (九) 鹅脖子山药
  - (十) 粗毛长山药
  - (十一) 镇平山药
  - (十二) 麻山药
  - (十三) 华州山药
  - (十四) 吉林细毛长山药

## <<山药无公害高效栽培>>

- (十五) 华蓥山山药
- (十六) 大和长芋
- (十七) 盐城兔子腿
- (十八) 淮山药
- (十九) 双胞胎架山药
- (二十) 群峰山药
- (二十一) 牛腿山药
- (二十二) 瑞昌山药
- (二十三) 水山药

### 三、扁山药

- (一) 大久保德利2号
- (二) 安砂小薯
- (三) 瑞昌脚板薯

### 四、圆山药

第五章 山药无公害高产栽培技术

第六章 山药病虫害防治

<<山药无公害高效栽培>>

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>