

<<甘薯优质高效栽培>>

图书基本信息

书名：<<甘薯优质高效栽培>>

13位ISBN编号：9787533144210

10位ISBN编号：753314421X

出版时间：2006-6

出版时间：山东科学技术出版社

作者：杨力，张民，万连步 主编

页数：109

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>

## <<甘薯优质高效栽培>>

### 内容概要

《社会主义新农村建设文库》充分体现了服务“三农”工作，适应农民“求富、求知”需求，努力把图书出版与农民致富奔小康结合起来，融入更多的科技、法律、市场经济等知识，使农民群众在满足文化娱乐需求的同时，从图书中学到更多致富本领。

本书是丛书之一，介绍了甘薯栽培概述、甘薯优良品种、甘薯生长发育、甘薯育苗、甘薯营养需求与合理施肥等，语言简洁明了，通俗易懂，既适合阅读自学，也方便专家重点讲授指导。

## <<甘薯优质高效栽培>>

### 书籍目录

- 一、甘薯栽培概述 (一) 甘薯的栽培简史 (二) 甘薯的分布和区划 (三) 甘薯的营养价值 (四) 甘薯的栽培效益和发展前景
- 二、甘薯优良品种 (一) 淀粉型品种 (二) 鲜食型品种 (三) 特用型品种
- 三、甘薯生长发育 (一) 甘薯茎叶生长和块根形成 (二) 甘薯生长和生态因素的关系
- 四、甘薯育苗 (一) 薯块萌芽习性 (二) 薯苗生长与环境条件 (三) 甘薯育苗方式 (四) 育苗技术
- 五、甘薯高产的土壤条件与整地做垄 (一) 高产甘薯的土壤条件 (二) 整地方法 (三) 甘薯垄作技术
- 六、甘薯营养需求与合理施肥 (一) 甘薯需肥特点 (二) 甘薯施肥技术 (三) 甘薯营养失调症状及矫正
- 七、甘薯高产栽培技术 (一) 春甘薯高产栽培 (二) 夏甘薯高产栽培 (三) 无公害鲜食甘薯栽培 (四) 甘薯地膜覆盖栽培 (五) 脱毒甘薯高产栽培
- 八、甘薯主要病虫害防治 (一) 甘薯主要病害 (二) 甘薯主要虫害
- 九、甘薯收获与贮藏 (一) 甘薯收获 (二) 薯块贮藏条件 (二) 甘薯保鲜贮藏
- 十、甘薯产后加工 (一) 甘薯淀粉加工 (二) 薯渣加工饲料 (三) 甘薯食品加工

## <<甘薯优质高效栽培>>

### 章节摘录

二、甘薯优良品种 (一) 淀粉型品种 1. 济薯14号 该品种由山东省农业科学院作物研究所育成。

济薯14号比对照种徐薯18增产明显, 一般增产12.9%。

该品种高抗根腐病, 较抗茎线虫病、黑斑病, 具备抗旱、耐肥和耐瘠的特点。

顶叶、叶片均为绿色, 叶脉紫, 蔓色绿带紫, 蔓较长, 分枝中等。

薯块长纺锤形, 结薯集中整齐, 大中薯率高。

薯皮光滑、红色, 肉白。

出干率春薯为33.6%, 夏薯为28%, 略高于对照种徐薯18。

该品种可在山东省山区丘陵旱薄地及平原地推广应用; 也可在河南郑州、漯河以及安徽阜阳作为兼用型品种搭配种植。

2. 济薯15号 该品种由山东省农业科学院作物研究所于1997年育成, 2001年经国家农作物品种审定委员会审定。

该品种鲜薯一般亩产2 500千克以上, 薯干亩产比徐薯18增产15%左右。

淀粉含量高。

高抗根腐病、黑斑病, 抗茎线虫病。

薯块长纺锤形, 皮红色, 肉淡黄色, 耐贮藏。

蔓短分枝多, 株型半直立。

在山东省甘薯新品种区域试验中是唯一春夏薯都增产的品种。

在全国北方甘薯新品种区域试验中, 9个试验点薯干产量比对照徐薯18增产17.6%。

2000年山东生产试验结果, 春薯鲜薯产量比徐薯18增产17.9%, 薯干增产31.21%; 夏薯鲜薯产量比徐薯18增产12.8%, 薯干增产26%。

该品种适宜在山区丘陵、平原旱地种植。

.....

<<甘薯优质高效栽培>>

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>