

<<现代薯蓣类蔬菜产业技术>>

图书基本信息

书名：<<现代薯蓣类蔬菜产业技术>>

13位ISBN编号：9787565502781

10位ISBN编号：7565502782

出版时间：2011-6

出版时间：中国农业大学

作者：韩世栋//周桂芳//陈永杰

页数：87

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>

<<现代薯蓣类蔬菜产业技术>>

内容概要

《现代薯蓣类蔬菜产业技术》着重介绍了薯蓣类蔬菜产业现状、发展趋势，薯蓣类蔬菜生产设施，薯蓣类蔬菜育苗技术及产后加工等方面的新技术、新方法。

《现代薯蓣类蔬菜产业技术》采用问答形式，内容注重新知识和新成果，实用性和针对性强，通俗易懂，可读性强，为蔬菜产业农民提供了可靠的技术指导，也可以作为蔬菜生产技术及管理的学习参考用书。

<<现代薯蓣类蔬菜产业技术>>

书籍目录

- 一、现代薯蓣类蔬菜的产业现状1.我国薯蓣类蔬菜生产的发展现状怎样？
- 2.薯蓣类蔬菜有哪些营养保健功能？
- 3.我国薯蓣类蔬菜生产的发展趋势怎样？
- 4.我国薯蓣类蔬菜的加工出口现状怎样？
- 5.我国薯蓣类蔬菜加工出口的发展前景怎样？
- 二、薯蓣类蔬菜的生产特点6.薯蓣类蔬菜的根系有哪些特点？与生产的关系怎样？
- 7.薯蓣类蔬菜的种子有哪些特点？与生产的关系怎样？
- 8.现代薯蓣类蔬菜生产对种子质量有哪些要求？
- 9.什么是种性退化？怎样预防薯蓣类蔬菜的种性退化？
- 10.什么是设施栽培？为什么薯蓣类蔬菜适合进行设施栽培？
- 11.什么是无公害食品？无公害食品薯蓣类蔬菜的安全指标有哪些？
- 12.生产无公害食品薯蓣类蔬菜需要哪些条件？
- 13.什么是绿色食品蔬菜？
- 14.绿色食品蔬菜有哪些质量标准要求？
- 15.绿色食品薯蓣类蔬菜生产需要哪些条件？
- 16.什么是有机食品？
- 17.生产有机食品需要哪些条件？
- 18.什么是良好农业生产规范？现代薯蓣类蔬菜生产为什么要执行良好农业生产规范？
- 三、薯蓣类蔬菜的生产设施19.薯蓣类蔬菜生产对塑料大棚有哪些要求？代表类型有哪些？
- 20.什么是遮阳网？怎样覆盖遮阳网？
- 21.什么是防虫网？怎样覆盖防虫网？
- 22.什么是地膜覆盖栽培？薯蓣类蔬菜栽培为什么强调覆盖地膜？
- 四、主要薯蓣类蔬菜的栽培技术23.马铃薯品种分为哪几种类型？怎样选择品种？
- 24.什么是脱毒种薯？现代马铃薯生产为什么要求选用脱毒种薯？
- 25.现代马铃薯生产有哪些栽培方式？各有什么特点？
- 26.怎样确定马铃薯的栽培季节和栽培茬口？
- 27.现代马铃薯栽培对生产基地有哪些要求？
- 28.马铃薯种薯播种前需要做哪些处理？具体技术有哪些？
-五、薯蓣类蔬菜的病虫害防治技术六、薯蓣类蔬菜的储藏加工技术参考文献

<<现代薯蓣类蔬菜产业技术>>

章节摘录

版权页：插图：9.什么是种性退化？

怎样预防薯蓣类蔬菜的种性退化？

薯蓣类蔬菜长期使用营养体繁殖，植株生长势逐年削弱、矮化，叶片卷起皱缩，分枝变少，结薯变小，产量逐年下降，该现象称为种性退化。

薯蓣类蔬菜种性退化主要是由于感染传染性病毒引起。

高温能加重病毒病的发生，同时还能使种芽的生长锥细胞发生衰老，加速种性退化。

防止种性退化的主要措施有：选育抗种性退化的品种。

使用利用茎尖组织培养方式生产出的无病毒种子进行生产。

在冷凉季节或地区进行种子繁殖，保持种性。

用种子播种繁殖，培养无毒种子等。

10.什么是设施栽培？

为什么薯蓣类蔬菜适合进行设施栽培？

设施蔬菜栽培泛指在设施内进行的蔬菜生产。

与露地栽培相比较，设施栽培是在人为控制的环境里从事的蔬菜生产，特别是利用温、光条件较好的温室，还可以实现北方地区全年蔬菜生产，不仅生产期长、产量高，而且还可以根据市场供需情况，灵活安排生产。

另外，蔬菜设施栽培还可以通过改善栽培环境，提高产品质量。

因此，设施栽培是现代蔬菜的发展方向。

<<现代薯蓣类蔬菜产业技术>>

编辑推荐

《现代薯蓣类蔬菜产业技术》是现代农业产业技术培训丛书之一

<<现代薯蓣类蔬菜产业技术>>

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>