

# 芽苗菜生产技术



[芽苗菜生产技术 下载链接1](#)

著者:蔡雁平//肖深根

出版者:湖南科学技术出版社

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787535762214

《芽苗菜生产技术》写的是随着人民生活质量的提高和食物结构的优化，芽苗菜作为优质、保健、无污染的新型蔬菜越来越受到广大消费者的青睐，已成为时令特色蔬菜和宾馆、饭店、火锅城的时尚蔬菜。芽苗菜生产是发展高效农业、洁净农业，增加农民收入，安排农村劳动力就业的极佳选择。

《芽苗菜生产技术》简要介绍了芽苗菜的含义、种类，芽苗菜的特点，芽苗菜的生产条件及一般程序，芽苗蒜的生产方式及生产中的注意事项。在此基础上，以娃娃萝卜菜为代表介绍了普通芽苗菜的生产方法，同时对香椿芽，姜芽、蒜黄、枸杞头、菊苣芽球和萎蒿芽等名特芽苗菜作了阐述。文字通俗简洁，技术成熟可靠，实用性、可操作性强，适合广大蔬菜生产者和农业技术人员阅读。

作者介绍:

目录: 一、概述 (一)芽苗菜的含义及种类 (二)芽苗菜的特点  
(三)芽苗菜的生产条件及一般程序 (四)芽苗菜的生产方式  
(五)芽苗菜生产的注意事项 二、娃娃萝卜菜 (一)育苗盘生产法

(二)传统生产法三、豌豆苗 (一)品种选择 (二)生产过程  
(三)生产中应注意的问题四、绿豆芽 (一)无土栽培法 (二)苗床生产法五、黄豆芽  
(一)传统生产法 (二)家庭简易生产法六、香椿芽 (一)育苗盘生产香椿芽  
(二)苗床生产香椿苗七、姜芽 (一)品种类型 (二)生姜生长的环境条件  
(三)姜芽生产八、蒜黄 (一)蒜黄棚室生产 (二)蒜黄大田生产九、枸杞头  
(一)枸杞对环境条件的要求 (二)枸杞的品种 (三)栽培设施及用材 (四)栽培过程  
(五)采收十、菊苣芽球 (一)菊苣对环境条件的要求 (二)栽培品种 (三)根株栽培技术  
(四)肉质根软化栽培技术 (五)采收十一、蕹菜苗 (一)品种选择 (二)浸种 (三)催芽  
(四)芽苗培养十二、萎蒿芽 (一)生物学特性 (二)栽培技术十三、芽苗菜食用方法  
(一)萝卜芽食用方法 (二)豌豆苗食用方法 (三)香椿芽食用方法 (四)菊苣芽食用方法  
(五)蕹菜芽食用方法参考文献  
· · · · · (收起)

[芽苗菜生产技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[芽苗菜生产技术](#) [下载链接1](#)

书评

[芽苗菜生产技术](#) [下载链接1](#)