

<<芽苗菜高产栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<芽苗菜高产栽培技术>>

13位ISBN编号：9787539015316

10位ISBN编号：7539015314

出版时间：1999-10

出版时间：江西科学技术出版社

作者：熊德桃

页数：56

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>

<<芽苗菜高产栽培技术>>

内容概要

芽苗菜高产栽培技术，ISBN：9787539015316，作者：熊德桃

<<芽苗菜高产栽培技术>>

书籍目录

目录

一、芽苗蔬菜生产概况

1芽苗蔬菜的定义和种类

2芽苗蔬菜发展简况

3芽苗菜的生产特点

二、豌豆苗无土栽培技术

4生产场地选择

5品种选择与种子准备

6浸种与催芽

7芽苗生长期管理

8产品的形成、采收和销售

9豌豆苗生产中的问题及克服方法

10豌豆苗一播三收技术

三、豌豆苗土壤栽培技术

11品种选择

12栽培技术

四、萝卜芽无土栽培技术

13品种选择

14种子处理

15播种催芽

16芽苗生长期间管理

17绿化采收

18生产过程中的注意事项

五、萝卜芽土壤栽培技术

19品种选择

20栽培季节和方式

21栽培技术

22芽苗采收

六、香椿芽苗无土栽培技术

23生产场地及其它设施

24品种选择及种子的采集与贮存

25浸种处理

26催芽播种

27栽培期间管理

28防病管理

29采收

七、囤栽香椿芽技术

30香椿生长对环境条件的要求

31香椿芽的种类及生长特性

32种子育苗技术

33培养符合囤栽用苗的技术

34温室大棚囤栽香椿技术

八、鱼尾红豆芽苗栽培技术

35鱼尾红豆芽苗的营养与药用价值

36生产设施

<<芽苗菜高产栽培技术>>

37生产栽培技术

九、荞麦芽生产栽培技术

38生产场地和设施

39生产栽培技术

40采收

十、苜蓿芽栽培技术

41栽培材料选择

42浸种

43播种催芽

44生长期间管理

45采收及食用方法

十一、双维藤菜苗栽培技术

46品种选择

47浸种

48催芽播种

49生长期间管理

50采收

十二、花椒芽围栽技术

51一年生花椒苗木的培植

52一年生花椒苗木的围栽

十三、绿色黄豆芽栽培技术

53生产场地与容器

54品种选择

55播种

56栽培管理

57合理使用调节剂

58采收

<<芽苗菜高产栽培技术>>

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>