

<<花生地膜覆盖高产栽培致富>>

图书基本信息

书名：<<花生地膜覆盖高产栽培致富>>

13位ISBN编号：9787508268798

10位ISBN编号：7508268792

出版时间：2011-5

出版时间：金盾出版社

作者：聂君

页数：116

字数：83000

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>

<<花生地膜覆盖高产栽培致富>>

内容概要

为了发展我国的花生种植生产，推动我国花生产业的发展，宣传普及花生科技知识，聂君等根据多年积累的实践经验，并收集和参阅了有关文献资料，组织编写了《花生地膜覆盖高产栽培致富》一书。

本书内容包括吉林省白城市洮北区林海镇四合村引领种植花生致富的带头人引领农户种花生的事迹，花生生产在国民经济中的意义，花生地膜覆盖高产栽培技术，花生主要病虫害防治技术，微量元素与植物生产调节剂在花生生产中的应用等，旨在为发展花生生产尽微薄之力。

<<花生地膜覆盖高产栽培致富>>

书籍目录

一、引领种植花生致富的带头人

- (一)积极寻找致富路
- (二)率先带头种花生
- (三)地膜花生效益增
- (四)带动村镇效益高

二、花生不同生长期对环境条件的要求

- (一)花生种子发芽出苗期对环境条件的要求
- (二)花生幼苗期对环境条件的要求
- (三)花生开花下针期对环境条件的要求
- (四)花生结荚期对环境条件的要求
- (五)花生饱果成熟期对环境条件的要求

三、花生地膜覆盖高产栽培技术

- (一)花生地膜覆盖栽培增产效果
- (二)花生地膜覆盖增产的原因

- 1.提高了耕层土壤温度
- 2.提高了保墒、抗旱、防涝能力
- 3.增加了土壤养分
- 4.促进了花生提早成熟
- 5.促进了单株结果多

(三)花生地膜覆盖栽培的益处

- 1.缓和季节紧张矛盾
- 2.改善土壤水分状况
- 3.改善土壤理化和生物性状
- 4.改善近地小气候
- 5.防除杂草、抑制病虫鼠害

(四)花生地膜覆盖的技术措施

- 1.选好地块
- 2.精细整地
- 3.起垄、喷洒除草剂
- 4.做畦与密度
- 5.地膜的选择
- 6.选用优良品种
- 7.花生覆膜技术环节
- 8.合理轮作
- 9.规范种植
- 10.加强田间管理
- 11.花生施肥技术
- 12.收获

四、花生地膜覆盖试验总结

(一)花生地膜覆盖试验田实施方案

- 1.推广的主要内容
- 2.实施地点、规模
- 3.年度计划内容、进度和考核指标

(二)花生地膜覆盖栽培技术试验总结

- 1.完成情况

<<花生地膜覆盖高产栽培致富>>

2.组织实施

3.技术措施

五、微量元素与植物生产调节剂在花生生产中的应用

(一)硼素肥料

1.功能

2.效果

3.施用方法

(二)钼素肥料

1.功能

2.效果

3.施用方法

(三)锌素肥料

1.功能

2.效果

3.施用方法

(四)锰肥

1.作基肥

2.施用方法

(五)花生增产灵

(六)稀土肥料

1.功能

2.效果

3.施用方法

(七)植物生长调节剂

1.多效唑(又名P333)

2.高效花生增长剂

六、花生高产品种简介

(一)适合地膜覆盖的花生高产良种

1.海花1号

2.鲁花11号

3.冀油4号

4.北京6号

5.徐花5号

6.天府10号

7.鲁花14

8.中花5号

(二)适合地膜覆盖的大、小粒型良种

1.花育22号

2.花育24号

3.花育25号

4.潍花8号

5.山花7号

6.临花6号

7.邢花2号

8.豫花7号

9.开农30

10.花育20号

<<花生地膜覆盖高产栽培致富>>

11.花育23号

12.花育28号

13.丰花4号

14.青兰2号

七、花生主要病虫害防治技术

(一)花生病害及防治技术

1.花生锈病

2.花生网斑病

3.花生病毒病

4.花生青枯病

5.花生根结线虫病

6.花生茎腐病

(二)花生虫害及防治技术

1.蚜虫

2.蛴螬

3.金针虫

4.蝼蛄

5.地老虎

6.蒙古灰象甲

(三)花生的主要草害种类

1.狗尾草

2.白茅

3.马齿苋

4.野苋菜

5.藜

6.铁苋头

7.小蓟和大蓟

8.香附子

(四)花生主要草害的防治技术

1.农业措施除草

2.化学农药除草

<<花生地膜覆盖高产栽培致富>>

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>