

<<科学种植养殖>>

图书基本信息

书名：<<科学种植养殖>>

13位ISBN编号：9787806955536

10位ISBN编号：7806955534

出版时间：2007-9

出版时间：云南美术

作者：史青

页数：209

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>

<<科学种植养殖>>

内容概要

《科学种植养殖》既有各种种植、养殖技术的要点，采取提问的方式，以点代面，以精练的文字和生动有趣插图来表现，介绍了很多合理使用化肥、农药的知识和绿色农业的知识，使读者可以了解农药、化肥的两面性，从而更科学、合理地利用现代农业技术以增加产量，减少污染，提高产品品质，使我们的食品更加营养安全，使我们的环境更加美好。

书籍目录

种植业购买种子注意事项脱毒马铃薯栽培技术水稻覆膜增温湿润栽培技术甜玉米栽培技术特点旱地甘蔗槽植技术无公害蔬菜病虫害综合防治技术彩色甜椒保护地栽培技术塑料大棚的建造彩色马蹄莲的种植百合栽培非洲菊栽培技术购买果苗的方法果树施肥方法果树的嫁接繁殖果树修剪的基本方法果树的整形技术果树的修剪要点桃子早果丰产的关键技术葡萄栽培技术草莓的栽培方法核桃栽培技术养殖业绿色养殖技术反刍动物的饲料加工调制家畜的繁殖肉牛的圈舍建造羊的圈舍建造猪的圈舍建造犊牛的饲养管理奶牛养殖肉牛饲养技术羔羊的饲养管理肉羊舍饲育肥母猪的饲养管理仔猪的饲养管理怎样饲养肉猪雏鸡饲养蛋鸡的饲养肉鸡的饲养管理肉鸭的饲养肉鸭网上早养技术圈养蛋鸭的饲养管理鹅的饲养鹅肝填肥技术鹌鹑的饲养肉鸽的饲养

章节摘录

2+2整枝：由于产量很高，中期果实会受到影响，适用于栽培期短，要求前期产量较高的栽培方式。

(4) 疏花疏果 彩色甜椒的果实均比较大，而且果实由绿熟至红熟需要一定的时间，如果植株上保留果实过多，势必影响果实的大小，而且使果实转色期延长，因此，必须进行疏花疏果，保证果型整齐、果实较大、果色均匀。

(5) 防止落花落果 使用保花保果剂沈农2号丰产剂0.25%-0.30%来蘸花保果，保证坐果数明显增加，畸形果减少，也可以提高温室或大棚采光保温性能来防止落花落果。

5.盛果期 第一次果实采摘以后，每15-20天施肥1次，每亩施硫酸铵或尿素20-25千克和氯化钾或硫酸钾15-20千克。

保持土壤湿润，防止干旱。

同时避免由于浇水过多而引起的植株徒长。

6.结果后期 结果的中、后期要将下部已经采收后的果枝全部摘除，以利于通风透光。

每周可以用0.5%磷酸二氢钾加上0.3%的尿素叶面喷施，起追肥作用。

注意清理排水沟，以便排涝。

清除保护地四周和棚室内的杂草，减少病虫草害的发生。

7.病虫害防治方法 彩色甜椒常见病虫害主要有：疫病、病毒病、猝倒病、立枯病、炭疽病、疮痂病、茶黄螨、白粉虱、蚜虫、烟青虫等，防治原则是：预防为主、综合防治，低毒高效。

在综合防治过程中要积极采取各种科学的农业栽培措施、生物和物理的防治方法、合理使用化学农药，降低成本和减少农药污染。

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>