

<<无公害果品生产技术>>

图书基本信息

书名：<<无公害果品生产技术>>

13位ISBN编号：9787508212500

10位ISBN编号：7508212509

出版时间：2000-9-1

出版时间：金盾出版社

作者：冯建国

页数：228

字数：166000

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>

## <<无公害果品生产技术>>

### 内容概要

无公害食品（绿色食品）生产是今后发展的趋势。

本书适应市场需要，比较系统地介绍了无公害果品生产的原理与技术。

内容包括：无公害果品生产的意义及前景，果园有害物质的污染及治理对策，无公害果品的标准和生产技术，果园害虫主要天敌种类及其保护利用，果实套袋、壁蜂授粉及果园生草技术，无公害果园常用农药品种及使用技术，果园病虫无公害防治技术。

本书内容丰富，科学实用，通俗易懂。

适合广大果农、果品生产销售人員、园艺工作者、植保技术人员和有关农林院校师生阅读参考。

## &lt;&lt;无公害果品生产技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 无公害果品生产的意义及前景 一、无公害食品是世界农业的发展方向 二、无公害食品有广阔的市场前景 三、科技进步是发展无公害食品的基础

第二章 果园有害物质的污染及其治理对策 一、果园主要有害物质的污染及其危害性 1 有害气体的污染 2 农药的污染 3 重金属的污染 4 化肥的污染 5 塑料的污染 二、防止果品污染的技术对策 1 建立良好的生态果园基地 2 因地制宜制定规范化生产技术规程 3 加强病虫害的综合防治 4 科学合理的施用肥料 5 确保果品在营销过程中不被污染

第三章 无公害果品的标准和生产技术 一、环境质量标准 1 大气监测标准 2 灌溉水标准 3 土壤标准 二、生产技术标准 1 农药使用标准 2 肥料使用标准 三、产品质量检验标准 1 果品安全性测定 2 果品商品性测定 四、无公害果品生产技术要求 1 生产基地的选择 2 制定无公害果品生产技术规程

五、优质无公害苹果生产技术规程 1 土壤改良 2 施肥 3 灌水与排涝 4 整形修剪 5 花果管理 6 病虫害防治 7 适时采收 8 果品分级、包装、贮藏和运输 六、优质无公害苹果病虫害防治技术规程 1 休眠期(11-2月份)防治 2 花期前后(3-4月份)防治 3 幼果期(5-6月份)防治 4 果实膨大期(7-8月份)防治 5 采果期前后(9-10月份)防治 6 禁用农药

第四章 果园害虫主要天敌种类及其保护利用 一、果园害虫天敌的种类及其生物学特性 二、果园害虫天敌的保护利用

第五章 果实套袋、壁蜂授粉及果园生草技术 一、果实套袋技术 二、壁蜂授粉技术 三、果园生草技术

第六章 无公害果园常用农药品种及使用技术 一、杀虫剂 二、杀菌剂 三、除草剂 四、农药的科学使用技术

第七章 果园病虫害无公害防治技术 一、苹果病虫害的防治 二、梨树病虫害的防治 三、桃树病虫害的防治 四、葡萄病虫害的防治

<<无公害果品生产技术>>

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>