

<<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

图书基本信息

书名：<<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

13位ISBN编号：9787537518376

10位ISBN编号：7537518378

出版时间：1999-01

出版时间：河北科学技术出版社

作者：陈海江

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>

<<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

内容概要

落叶果树周年作业历, ISBN : 9787537518376, 作者 : 陈海江等编著

## <<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 苹果

##### 一、12月、1月、2月份的冬季管理

- (一) 总结上年度的工作, 制定下年度的管理计划
- (二) 冬季整形修剪
- (三) 树体保护
- (四) 苹果砧木种子的后熟处理
- (五) 预防幼树抽条的保护措施
- (六) 休眠期病虫害的防治
- (七) 检修农用机械和准备生产资料

##### 二、3月份的栽培管理

- (一) 幼旺树的延迟修剪
- (二) 花前复剪
- (三) 实生苗的播种
- (四) 芽接苗的剪砧及其管理
- (五) 春季苗木出圃
- (六) 继续预防幼树抽条
- (七) 加强早春地下管理, 促进萌芽、开花和春梢的生长
- (八) 地上部管理
- (九) 萌芽前后的病虫害防治

##### 三、4月份的栽培管理

- (一) 果树枝接
- (二) 新果园的建立
- (三) 疏花疏果
- (四) 提高坐果率的主要措施
- (五) 应用生长调节剂提高果形指数
- (六) 苗圃地实生苗的管理
- (七) 地下管理
- (八) 开花前后病虫害的防治

##### 四、5月份的栽培管理

- (一) 定果
- (二) 加强树上管理, 控制营养生长, 促进花芽分化和幼果发育
- (三) 地下管理
- (四) 种植夏播绿肥
- (五) 新栽幼树的管理
- (六) 苗木的管理
- (七) 高接换头树的管理
- (八) 预防果锈的技术
- (九) 果实生长前期的病虫害防治

##### 五、6月份的栽培管理

- (一) 综合运用促花技术促进花芽分化
- (二) 果园绿肥的夏季利用
- (三) 夏季果园覆草
- (四) 施肥、灌水和中耕除草
- (五) 适时套袋, 提高果实品质

## <<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

- (六) 叶面喷钙, 增强果实抗性
- (七) 苗木管理
- (八) 高接换头树的管理
- (九) 麦收前后的病虫害防治

### 六、7月份的栽培管理

- (一) 控制结果树的新梢旺长
- (二) 幼树的管理要点
- (三) 化学除草
- (四) 叶面喷肥
- (五) 早熟品种的采收
- (六) 中、晚熟品种的顶枝和吊枝
- (七) 雨季翻压绿肥, 蓄水与排水
- (八) 病虫害的防治

### 七、8月份的栽培管理

- (一) 继续控制新梢旺长
- (二) 多头高接树的管理
- (三) 苗木管理
- (四) 苹果苗木的芽接
- (五) 土壤追肥与叶面喷肥
- (六) 防止采前落果
- (七) 防锈果袋的破袋
- (八) 中、早熟品种的采收
- (九) 病虫害的防治

### 八、9月份的栽培管理

- (一) 幼树的秋季控长
- (二) 结果树的秋剪
- (三) 秋施基肥
- (四) 播种冬季绿肥
- (五) 促进果实着色的技术
- (六) 中、晚熟品种的采收
- (七) 病虫害的防治

### 九、10月、11月份的栽培管理

- (一) 晚熟品种的采收
- (二) 果实入贮前的预冷、防腐处理和分级包装
- (三) 果实贮藏
- (四) 幼树的后期管理和越冬防寒
- (五) 成龄树的管理
- (六) 苗圃管理
- (七) 病虫害的防治

## 梨

### 一、12月、1月、2月份的冬季管理

- (一) 年终总结和下年度果树管理计划的制定
- (二) 冬季整形修剪
- (三) 树体保护, 减轻越冬伤害
- (四) 梨砧木种子的层积处理
- (五) 休眠期病虫害的防治

### 二、3月份的栽培管理

## <<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

- (一) 实生砧木苗的播种
  - (二) 芽接苗的剪砧及管理
  - (三) 春季苗木出圃
  - (四) 新梨园的建立
  - (五) 土壤春季耕翻
  - (六) 萌芽前的肥水管理
  - (七) 刻芽提高萌芽率
  - (八) 萌芽前后的病虫害防治
- 三、4月份的栽培管理
- (一) 梨树春季枝接
  - (二) 疏花
  - (三) 花期防霜
  - (四) 提高坐果率的主要措施
  - (五) 苗圃管理
  - (六) 花期前后的地下管理
  - (七) 开花前后的病虫害防治
- 四、5月份的栽培管理
- (一) 疏果(定果)
  - (二) 套袋
  - (三) 肥水管理
  - (四) 夏季修剪
  - (五) 苗木管理
  - (六) 高接换头树的管理
  - (七) 新栽幼树的管理
  - (八) 幼果期病虫害的防治
- 五、6月份的栽培管理
- (一) 果园覆草
  - (二) 施肥、灌水和除草
  - (三) 苗木管理
  - (四) 新栽幼树的管理
  - (五) 病虫害的防治
- 六、7月份的栽培管理
- (一) 施肥与灌水
  - (二) 化学除草
  - (三) 雨季翻压绿肥
  - (四) 实生苗嫁接(芽接)
  - (五) 嫁接苗和新栽幼树的管理
  - (六) 病虫害的防治
- 七、8月份的栽培管理
- (一) 实生砧木苗断根
  - (二) 夏季修剪
  - (三) 早熟品种的采收
  - (四) 病虫害的防治
- 八、9月份的栽培管理
- (一) 晚熟品种的果实采收
  - (二) 秋施基肥
  - (三) 病虫害的防治

## <<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

### 九、10月、11月份的栽培管理

- (一) 深翻改土
- (二) 秋季耕翻
- (三) 采果后根外追肥
- (四) 灌冻水
- (五) 幼树后期管理和越冬保护
- (六) 苗圃管理
- (七) 病虫害的防治

### 桃、李、杏

#### 一、12月、1月、2月份的冬季管理

- (一) 总结上年工作, 制定下年工作计划
- (二) 冬季整形修剪
- (三) 树体保护
- (四) 桃砧木种子的后熟处理
- (五) 病虫害的防治
- (六) 农机具检修和生产资料准备

#### 二、3月份的栽培管理

- (一) 实生苗的播种
- (二) 芽接苗的剪砧及管理
- (三) 春季苗木出圃
- (四) 地下管理
- (五) 病虫害的防治

#### 三、4月份的栽培管理

- (一) 春季定植
- (二) 保证授粉受精良好
- (三) 疏花
- (四) 地下管理
- (五) 树上管理
- (六) 病虫害的防治
- (七) 苗圃管理
- (八) 生长调节剂的应用

#### 四、5月份的栽培管理

- (一) 定果
- (二) 夏剪
- (三) 地下管理
- (四) 病虫害的防治
- (五) 苗木管理
- (六) 套袋

#### 五、6月份的栽培管理

- (一) 夏季修剪
- (二) 采收
- (三) 叶面喷肥
- (四) 中耕除草
- (五) 吊枝或立支柱
- (六) 病虫害的防治
- (七) 追肥灌水
- (八) 苗木管理

## <<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

### 六、7月份的栽培管理

- (一) 夏季修剪
- (二) 采收
- (三) 叶面喷肥
- (四) 中耕除草
- (五) 病虫害的防治
- (六) 苗木管理

### 七、8月、9月份的栽培管理

- (一) 夏季修剪
- (二) 采收
- (三) 地下管理
- (四) 病虫害的防治
- (五) 苗木管理

### 八、10月、11月份的栽培管理

- (一) 地下管理
- (二) 树干涂白
- (三) 清洁果园
- (四) 苗木管理

### 葡萄

#### 一、12月、1月、2月份的冬季管理

- (一) 上年度的总结
- (二) 第二年葡萄管理计划的制定

#### 二、3月、4月份的管理

- (一) 葡萄硬枝扦插育苗
- (二) 硬枝嫁接
- (三) 葡萄的栽植
- (四) 葡萄园的管理

#### 三、5月份的管理

- (一) 绑梢定枝
- (二) 追肥灌水
- (三) 夏季修剪
- (四) 病虫害的防治

#### 四、6月、7月份的管理

- (一) 育苗
- (二) 追肥灌水
- (三) 夏季修剪
- (四) 病虫害的防治

#### 五、8月、9月份的管理

- (一) 葡萄园的管理
- (二) 葡萄采收
- (三) 果实的贮藏

#### 六、10月、11月份的管理

- (一) 葡萄园管理
- (二) 冬季整形修剪
- (三) 硬枝嫁接或扦插种条的采集与贮藏

### 核桃

#### 一、12月、1月、2月份的冬季管理

## <<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

(一) 总结前一年的工作, 制定第二年的核桃管理计划

(二) 冬季整形修剪

(三) 核桃砧木种子的层积处理

(四) 防止幼树抽条的保护措施

(五) 冬季的病虫害防治

二、3月份的栽培管理

(一) 实生苗的播种

(二) 芽接苗的剪砧及管理

(三) 加强地下管理, 促进前期生长

(四) 核桃的栽植

(五) 萌芽前后的病虫害防治

三、4月份的栽培管理

(一) 核桃嫁接

(二) 疏除雄花

(三) 提高坐果率的主要措施

(四) 苗圃地实生苗的管理

(五) 春季修剪

(六) 低产劣种核桃树的高接换优

(七) 病虫害的防治

四、5月份的栽培管理

(一) 结果树的管理

(二) 苗木的管理

(三) 高接换头树的管理

(四) 新栽幼树的管理

(五) 病虫害的防治

五、6月份的栽培管理

(一) 施肥、灌水和除草

(二) 苗木管理

(三) 多头高接树的管理

(四) 核桃芽接

(五) 病虫害的防治

六、7月份的栽培管理

(一) 施肥、灌水

(二) 雨季翻压绿肥

(三) 病虫害的防治

七、8月份的栽培管理

(一) 多头高接树的管理

(二) 苗木管理

(三) 病虫害的防治

八、9月份的栽培管理

(一) 果实采收与加工

(二) 整形修剪

九、10月、11月份的栽培管理

(一) 施基肥

(二) 幼树的管理

(三) 建立新果园

(四) 病虫害的防治



## <<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

### 板栗

#### 一、12月、1月、2月份的冬季管理

- (一) 总结前一年的工作, 制定第二年的板栗管理计划
- (二) 冬季整形修剪
- (三) 板栗砧木种子的层积处理
- (四) 冬季的病虫害防治

#### 二、3月份的栽培管理

- (一) 实生苗的播种
- (二) 加强地下管理, 促进树体前期生长
- (三) 病虫害的防治

#### 三、4月份的栽培管理

- (一) 板栗嫁接
- (二) 板栗的栽植
- (三) 圃地实生苗的管理
- (四) 结果树的管理
- (五) 病虫害的防治

#### 四、5月份的栽培管理

- (一) 苗木的管理
- (二) 高接换头树的管理
- (三) 结果树的管理
- (四) 新栽幼树的管理
- (五) 病虫害的防治

#### 五、6月份的栽培管理

- (一) 苗木管理
- (二) 多头高接树的管理
- (三) 病虫害的防治

#### 六、7月份的栽培管理

- (一) 树下管理
- (二) 雨季翻压绿肥
- (三) 病虫害的防治

#### 七、8月份的栽培管理

- (一) 苗木管理
- (二) 结果树的管理
- (三) 病虫害的防治

#### 八、9月份的栽培管理

- (一) 秋刨树盘
- (二) 板栗的采收
- (三) 秋施基肥
- (四) 叶面喷肥
- (五) 病虫害的防治

#### 九、10月、11月份的栽培管理

- (一) 继续采收, 秋施基肥
- (二) 树下管理
- (三) 苗木的越冬防寒
- (四) 建立新果园
- (五) 病虫害的防治

### 柿

## <<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

### 一、12月、1月、2月份的冬季管理

- (一) 总结前一年的工作, 制定第二年的柿树管理计划
- (二) 冬季整形修剪
- (三) 柿树砧木种子的后熟处理
- (四) 冬季的病虫害防治

### 二、3月份的霜培管理

- (一) 实生苗的播种
- (二) 芽接苗的剪砧及其管理
- (三) 春季苗木出圃
- (四) 加强地下管理, 促进前期生长
- (五) 地上部管理
- (六) 萌芽前后的病虫害防治

### 三、4月份的栽培管理

- (一) 柿树嫁接
- (二) 柿树的栽植
- (三) 圃地实生苗的管理
- (四) 地下管理
- (五) 病虫害的防治

### 四、5月份的栽培管理

- (一) 地下管理
- (二) 夏季修剪
- (三) 采取综合措施提高坐果率
- (四) 新栽幼树的管理
- (五) 苗木的管理
- (六) 花期芽接
- (七) 病虫害的防治

### 五、6月份的栽培管理

- (一) 苗木管理
- (二) 施肥、灌水和除草
- (三) 病虫害的防治

### 六、7月份的栽培管理

- (一) 雨季翻压绿肥
- (二) 树下管理
- (三) 病虫害的防治

### 七、8月份的栽培管理

- (一) 苗木管理
- (二) 柿树芽接
- (三) 提高柿树嫁接成活率的关键措施
- (四) 叶面喷肥
- (五) 树下管理及防劈
- (六) 病虫害的防治

### 八、9月份的栽培管理

- (一) 秋施基肥
- (二) 幼树的管理
- (三) 病虫害的防治

### 九、10月份的栽培管理

- (一) 果实的采收和贮藏

## <<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

(二) 柿果脱涩

十、11月份的栽培管理

(一) 柿园管理

(二) 建立新果园

枣

一、12月、1月、2月、3月份的冬季管理

(一) 总结前一年的工作, 制定第二年的枣树管理计划

(二) 冬季整形修剪

(三) 枣树砧木种子的后熟处理

(四) 早春树下管理

(五) 病虫害的防治

二、4月份的栽培管理

(一) 实生苗的播种

(二) 芽接苗的剪砧及其管理

(三) 春季苗木出圃

(四) 枣树的开沟断根育苗

(五) 加强树体管理, 促进萌芽和枝条生长

(六) 枣树的春季嫁接

(七) 枣树的栽植

(八) 病虫害的防治

三、5月份的栽培管理

(一) 苗木的管理

(二) 加强肥水管理, 促进枝叶生长和花芽分化

(三) 新栽幼树的管理

(四) 病虫害的防治

四、6月份的栽培管理

(一) 提高坐果率的主要措施

(二) 苗木管理

(三) 枣园管理

(四) 病虫害的防治

五、7月份的栽培管理

(一) 加强综合管理, 促进果实发育

(二) 实生苗的管理

(三) 幼树的管理

(四) 病虫害的防治

六、8月份的栽培管理

(一) 枣园管理

(二) 枣树芽接

(三) 病虫害的防治

七、9月份的栽培管理

(一) 适期采收

(二) 秋施基肥

(三) 病虫害的防治

八、10月、11月份的栽培管理

(一) 继续上个月的工作

(二) 枣果干制

(三) 建立新果园

<<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

(四) 病虫害的防治

附录

附录1 主要有机肥养分含量及使用方法

附录2 常用绿肥作物及养分含量

附录3 常用化学肥料的成分及性质

附录4 果园常用微量元素肥料及使用方法

附录5 果园常用杀虫、杀螨剂的性能及使用方法

附录6 果园常用杀菌剂的性能及使用方法

附录7 果园常用农药的混用技术

附录8 几种果园常用自制农药的配制

(一) 波尔多液的配制

(二) 柴油乳剂的配制

(三) 石硫合剂的熬制

<<(果树卷)落叶果树周年作业历>>

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>