

<<果树嫁接18法>>

图书基本信息

书名：<<果树嫁接18法>>

13位ISBN编号：9787109045545

10位ISBN编号：7109045544

出版时间：1999-05

出版时间：中国农业出版社

作者：王家民

页数：113

字数：80000

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>

<<果树嫁接18法>>

内容概要

本书共分四章十三节，对果树生产上应用比较多的果树嫁接18种方法，（其中硬技嫁接类8种，芽接类4种、绿技嫁接类4种，根接、桥接类2种），从理论到实践比较全面的系统地加经论述。包括嫁接的提出及其理论依据、嫁接用具、时期与准备、嫁接方法及其注意事项，嫁接后的管理及其应用等。

其特点是理论联系实际，从生产实际出发，实用性强，语言简练，文图并茂，通俗易懂，便于掌握。

<<果树嫁接18法>>

书籍目录

| | | | | |
|-----------------|-----------|-----------------|-----------------------------|------------------|
| 前言 | 第一章 概述 | 第一节 果树嫁接的由来及其理论 | 一、果树嫁接的由来 | 二、嫁接技术在果树上的应用与发展 |
| | | 第二节 嫁接的理论依据 | 一、嫁接的涵义 | 二、嫁接成活的生物学原理 |
| 第二章 嫁接用物品、时期与准备 | 第一节 嫁接工具 | 一、刀类 | 二、修枝剪 | 三、锯类 |
| | | 四、其他用具 | 第二节 嫁接绑缚材料及被覆保护物 | 一、绑缚材料应具备的条件 |
| | | 二、果树嫁接常用的几种绑缚材料 | 三、嫁接被覆保护物 | 第三节 嫁接时期 |
| | | 一、芽接时期 | 二、枝接时期 | 第四节 嫁接前的准备 |
| | | 一、砧木的准备 | 二、接穗的准备 | 三、工具及其有关用品的准备 |
| 第三章 果树的嫁接方法 | 第一节 硬枝嫁接类 | 一、接穗的采集与剪截 | 二、砧木的选择与处理 | 三、嫁接时期 |
| | | 四、硬枝嫁接的方法 | 第二节 芽接类 | 一、接穗的采集 |
| | | 二、砧木的选择与整理 | 三、芽接时期 | 四、芽接方法 |
| | | 三、嫁接时期 | 四、嫁接方法 | 第三节 绿枝嫁接类 |
| | | 二、砧木的准备 | 三、嫁接时期 | 四、嫁接方法 |
| | | 二、桥接法 | 第四章 嫁接方法的综合运用、嫁接注意事项及嫁接后的管理 | 第一节 嫁接方法的综合运用 |
| | |附录 | 实生砧木苗的培育 | 主要参考书目 |

<<果树嫁接18法>>

章节摘录

第一章 概述 第一节 果树嫁接的由来及其理论 一、果树嫁接的由来 嫁接是一种古老的农业技术，是农业经济发展过程中的一种实用技术的产物，对农业发展起着不可湮灭的推动作用，尤其在园艺事业的发展上。

至于嫁接是先由那个国家、那个人所发明的，究竟是什么时候开始应用的问题，目前尚无确切的可靠的考证，但各国有关学者大都一致认为嫁接是人类在劳动实践中发现了“自然嫁接”现象之后，为生产实际需要所创造出来的一种至今应用不衰的农业生物技术。

所谓“自然嫁接”就是指两株植物的枝干或同一植株的两个枝干（或根亦然），在自然生长条件下，生长交织在一起，而自然地彼此相互愈合长在一起的现象，即所谓的“连理枝”、“连理木”或“木连理”。

我国劳动人民应用嫁接这一技术甚早。

如在我国史书上关于自然接木——“木连理”的记载很多，据统计，一部《廿四史》中记录“木连理”现象竟达254项之多，在《古今图书集成》（1726年）中的“博物汇编草木典”第七卷木部纪事一篇中，记载自然嫁接现象达126例。

<<果树嫁接18法>>

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>