

<<枣树良种引种指导>>

图书基本信息

书名：<<枣树良种引种指导>>

13位ISBN编号：9787508227337

10位ISBN编号：7508227336

出版时间：2003-1

出版时间：金盾出版社

作者：张志善

页数：179

字数：148000

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>

<<枣树良种引种指导>>

内容概要

枣树适应性广，结果早，寿命长，经济效益高，在农业种植结构调整中发挥了良好的作用。

本书着重讲述枣树的生物学特性、良种性状及其经济价值，具体介绍了88个枣树良种的品种来源、性状、适栽地区、栽培技术和供种单位。

本书内容丰富，技术实用，适于果林科技工作者、枣产业经营管理人员和枣树植人员阅读应用。

<<枣树良种引种指导>>

书籍目录

第一章 枣树的栽培历史、地理分布和生产概况 第一节 枣树的栽培历史 第二节 枣树的分布和生科概况
第二章 枣树的经济价值及发展良种的重要意义 第一节 枣树的经济价值及其在发展农村经济中的重要作用 一 枣树的抗逆性和适应性强 二 枣树结果早、丰产性强 三 枣树盛果期长、寿命长 四 枣果营养丰富 五 枣的用途广 六 枣的经济效益高 第二节 引种和发展枣树良种的重要意义 第三章 枣树的生物学特性 第一节 枣树的形态特征 一 枣树的根 二 枣树的芽 三 枣树的枝 四 枣树的叶 五 枣树的花 六 枣树的果实 七 枣果的核 第二节 枣树的物候期和年龄时期 一 枣树的物候期 二 枣树的年龄时期 第三节 环境条件与枣树生长结果的关系 一 气温对枣树生长结果的影响 二 降水量对枣树生长结果的影响 三 光照对枣树生长结果的影响 四 风对枣树生长结果的影响 五 地势和土壤对枣树生长结果的影响 第四章 枣树的品种和优良品种介绍 第一节 枣树的品种 一 枣树的品种的起源 二 枣树的品种的分类 三 枣树的主要品种 第二节 枣树的优良品种介绍 一 枣树的鲜食品种 二 枣树的制干品种 三 枣树的兼用品种 四 枣树的制蜜枣品种 五 枣树的观赏品种 附录 一 各省(市、自治区)良种枣树名录 二 枣树周年管理历 主要参考文献

<<枣树良种引种指导>>

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>