

<<油橄榄引种栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<油橄榄引种栽培技术>>

13位ISBN编号：9787109153776

10位ISBN编号：7109153770

出版时间：2011-3

出版时间：中国农业

作者：邓明全//俞宁

页数：326

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>

<<油橄榄引种栽培技术>>

内容概要

《油橄榄引种栽培技术》一书，由中国林业科学研究院油橄榄专家根据40余年油橄榄引种栽培试验结果编著。

《油橄榄引种栽培技术》着重介绍油橄榄生物学、生态学原理，品种及其适生条件，引种和栽培实用技术，既有原产地的成熟方法，也有作者的经验总结。

以期在油橄榄生产的各主要环节给科技人员和种植者提供基础理论与应用技术方面的帮助。

《油橄榄引种栽培技术》主要供油橄榄栽培技术人员、油橄榄种植者阅读，也可供对油橄榄感兴趣的高等院校、科研单位等专业人员及学生参考。

<<油橄榄引种栽培技术>>

书籍目录

前言第一章 概述第一节 栽培油橄榄的意义第二节 油橄榄引种概况第二章 油橄榄属植物第一节 油橄榄属植物分类第二节 油橄榄名称及植物种描述一、油橄榄名称二、油橄榄植物种的描述第三节 油橄榄的原产地及其向外发展第三章 油橄榄的生物学第一节 根系一、根系的类型与结构二、根系生长与土壤的关系第二节 芽、茎、叶一、芽二、茎三、叶第三节 花和果一、花芽分化二、花序和花三、开花、授粉和结实特性四、落花落果五、果实和果实发育与油脂形成第四节 油橄榄的年周期和生命周期一、年周期的物候阶段二、生命周期及其调控第五节 结果周期性第四章 油橄榄与生态环境条件的关系第一节 气候条件一、温度二、光照三、水分第二节 土壤生态条件一、土壤层的厚度二、土壤质地和结构三、土壤的pH和含钙量第三节 地形地势一、海拔高度二、坡度坡向第五章 油橄榄品种第一节 主要栽培品种一、佛奥 (Frantoio) 二、莱星 (Leccino) 三、皮削利 (Picholine) 四、阿斯 (Ascolana Tenera) 五、配多灵 (Pendolino) 六、果大尔 (Gordal Sevillana) 七、皮瓜尔 (Picual) 八、科拉蒂 (Coratina) 九、格洛桑 (Grossane) 十、卡林 (Kaliniot)第六章 油橄榄育苗第七章 油橄榄种植第八章 油橄榄园的土、肥、水管理和果实采收第九章 油橄榄病虫害及其防治参考文献

<<油橄榄引种栽培技术>>

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>