

<<美国红提高效栽培>>

图书基本信息

书名：<<美国红提高效栽培>>

13位ISBN编号：9787508276649

10位ISBN编号：7508276647

出版时间：2012-9

出版时间：金盾出版社

作者：孙海生 等主编

页数：108

字数：85000

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>

<<美国红提高效栽培>>

内容概要

《美国红提高效栽培》由孙海生、张亚冰主编，《美国红提高效栽培》由中国农业科学院郑州果树研究所果树专家编著。

内容包括：美国红提葡萄品种在我国的发展概况和建园管理，及葡萄园常用技术措施，美国红提在我国的产区分布和栽培模式，葡萄病虫害种类及防治措施等。

内容通俗易懂，科学性和可操作性强，适合广大果农和基层农业技术人员学习使用，亦可供农业院校相关专业师生阅读。

<<美国红提高效栽培>>

书籍目录

第一章 美国红提葡萄品种在我国的发展概况

- 一、美国红提葡萄品种简介
- 二、美国红提葡萄在我国的发展历史及现状

第二章 美国红提葡萄的建园管理

一、从事美国红提葡萄生产前应做的准备

- (一)行业咨询
- (二)投资核算

二、园址选择

- (一)气候条件
- (二)无检疫性病虫害和污染源
- (三)灾害性气候和地质灾害问题
- (四)水利交通
- (五)土壤和地形

三、园区规划设计

- (一)生产小区和办公休息区的布局建造
- (二)道路和排灌系统的规划设计
- (三)安全防护设施
- (四)葡萄架式和树形的选择

四、葡萄园建设

- (一)葡萄架的搭建
- (二)葡萄苗木的选择和定植
- (三)直插建园
- (四)嫁接建园

第三章 葡萄园常用技术措施

一、树体修剪

- (一)冬季修剪
- (二)夏季修剪

二、产量调节技术

- (一)疏花疏果技术
- (二)保花保果技术

三、果实增色和促熟技术

- (一)使用植物生长调节剂
- (二)葡萄环剥
- (三)铺设银灰色地膜
- (四)摘老叶、转果穗

四、果实套袋技术

- (一)葡萄果袋的种类
- (二)葡萄果袋的选择
- (三)果袋质量的鉴别
- (四)葡萄果实套袋操作

五、葡萄园防鸟技术

- (一)鸟类为害的方式
- (二)葡萄园常见鸟的种类和为害时期
- (三)防鸟措施

六、果园滴灌

<<美国红提高效栽培>>

- (一)滴灌系统的组成
- (二)使用时应注意的问题
- 七、生草和覆盖栽培
 - (一)生草栽培
 - (二)覆盖栽培
- 八、单氰胺破眠技术
- 九、问题枝组和树形的矫正
 - (一)结果枝组的更新
 - (二)问题树形的矫正
- 第四章 美国红提在我国的产区分布和栽培模式
 - 一、西北干旱半干旱产区及其栽培模式
 - (一)产区分布
 - (二)栽培模式
 - 二、黄土高原和环渤海湾产区及其栽培模式
 - (一)产区分布
 - (二)栽培模式
 - 三、中部暖湿产区
 - (一)产区分布
 - (二)栽培模式
 - 四、东南高温高湿产区
 - (一)产区分布
 - (二)栽培模式
 - 五、云贵川高原半湿润产区
 - (一)产区分布
 - (二)栽培模式
 - 六、高原冷寒产区
 - (一)产区分布
 - (二)栽培模式
- 第五章 葡萄病虫害种类及防治
 - 一、葡萄非侵染性病害和药害
 - (一)葡萄转色病
 - (二)葡萄日灼和气灼病
 - (三)叶片黄化焦枯病
 - (四)除草剂引起的葡萄药害
 - (五)葡萄冻害及防寒措施
 - 二、葡萄侵染性病害
 - (一)葡萄病毒病
 - (二)葡萄黑痘病
 - (三)葡萄炭疽病
 - (四)葡萄白腐病
 - (五)葡萄霜霉病
 - (六)葡萄灰霉病
 - (七)穗轴褐枯病
 - (八)葡萄白粉病
 - (九)葡萄褐斑病
 - (十)葡萄根癌病
 - (十一)葡萄蔓割病

<<美国红提高效栽培>>

(十二)葡萄幼树衰退病

三、葡萄虫害

(一)葡萄根瘤蚜

(二)葡萄根结线虫

(三)浮尘子

(四)金龟子

(五)绿盲蝽

(六)棉铃虫

(七)葡萄透翅蛾

(八)远东盔蚧

(九)斑衣蜡蝉

(十)缺节瘿螨

(十一)康氏粉蚧

(十二)双棘长蠹

(十三)葡萄蓟马

主要参考文献

<<美国红提高效栽培>>

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>