


科技兴农奔小康丛书

葡萄

优良品种高效栽培

刘捍中 主编

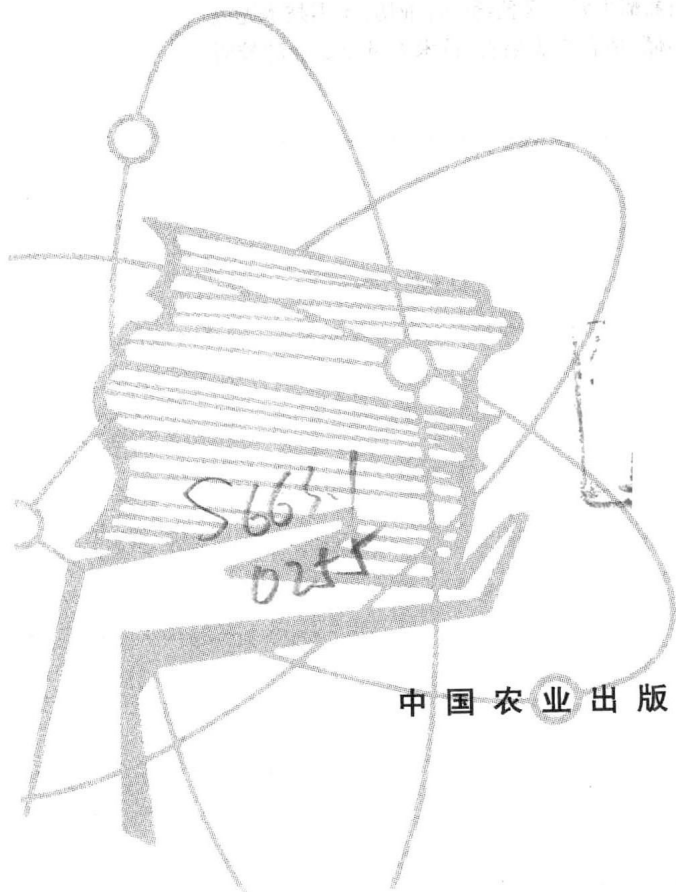


 中国农业出版社

K 科技兴农奔小康丛书
ejixingnongbenxiaokangcongshu

葡萄优良品种 高效栽培

刘捍中 主编



中国农业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

葡萄优良品种高效栽培/刘捍中主编. —北京: 中国农业出版社, 2003.12

(科技兴农奔小康丛书)

ISBN 7-109-08650-X

I. 葡... II. 刘... III. ①葡萄-品种②葡萄栽培
IV. S663.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 104202 号

中国农业出版社出版

(北京市朝阳区农展馆北路 2 号)

(邮政编码 100026)

出版人: 傅玉祥

责任编辑 舒 薇

中国农业出版社印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行

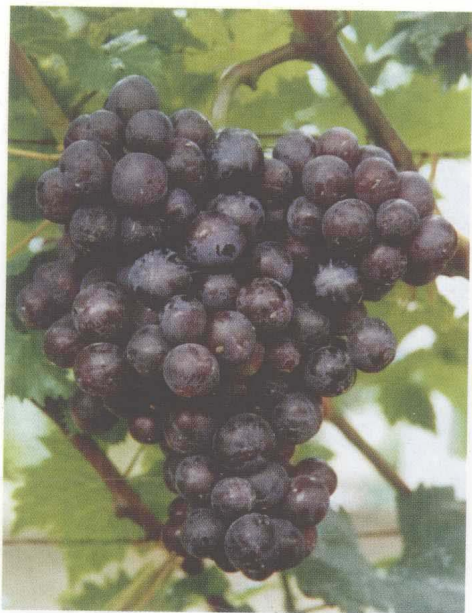
2004 年 1 月北京印刷

开本: 850mm×1168mm 1/32 印张: 7.75 插页: 4

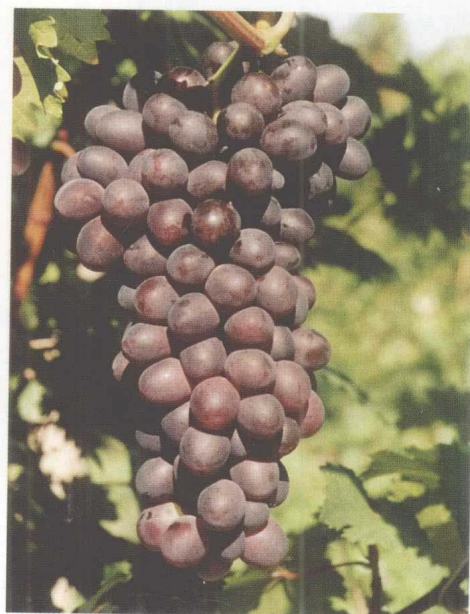
字数: 189 千字

定价: 13.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)



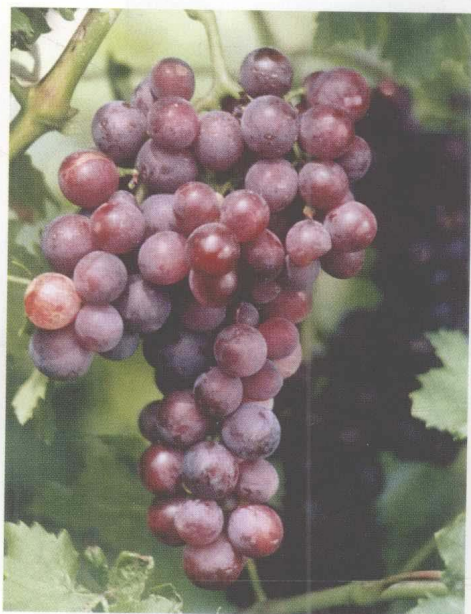
玫瑰早



87-1



凤凰 51



红旗特早



京 秀



玫瑰紫



香 妃

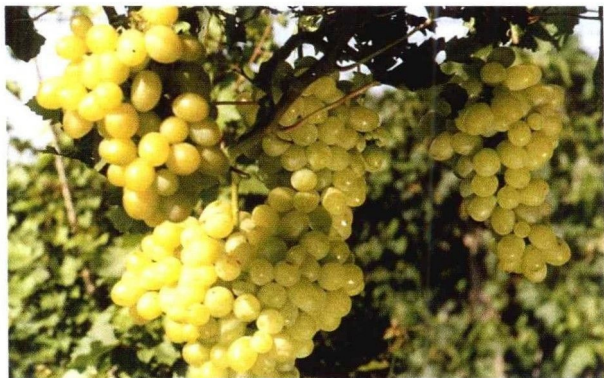


亚都蜜

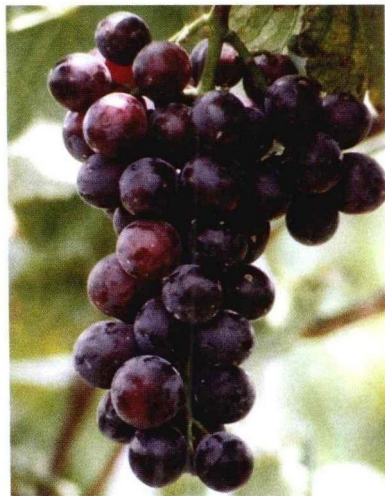
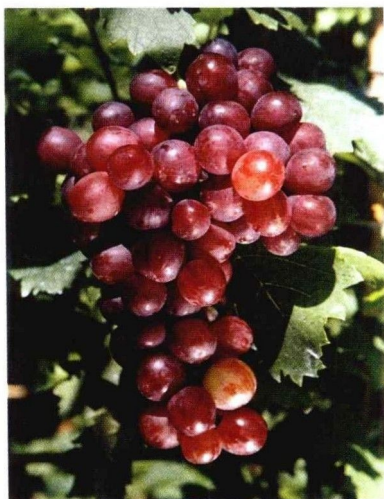


奥古斯特

奥古斯特丰产状



乍 娜



黑 蜜



里扎马特



蜜 红



红地球



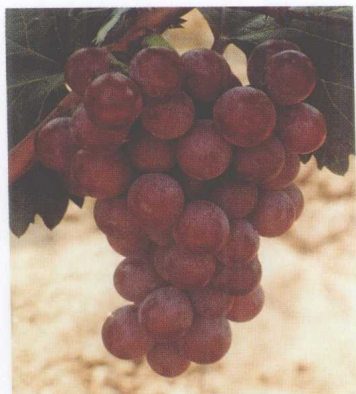
红地球丰产状



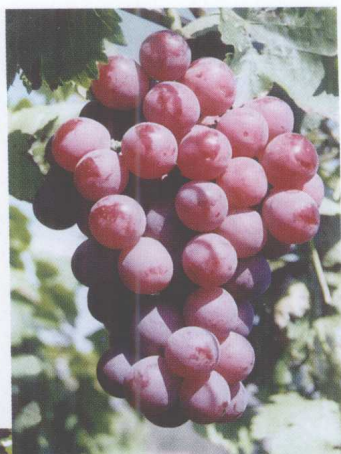
红意大利



达米娜



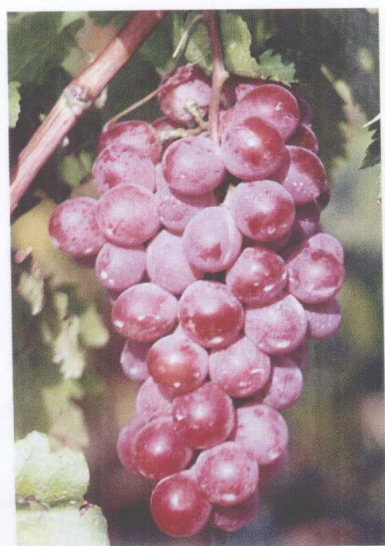
蜜 红



红地球



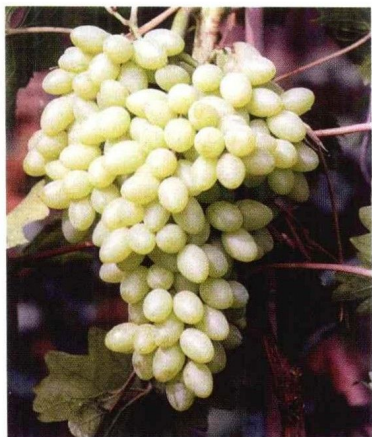
红地球丰产状



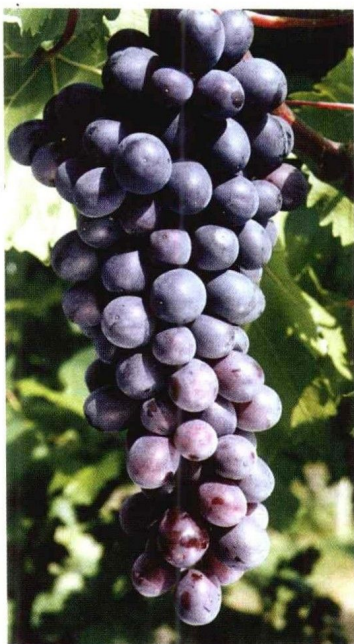
红意大利



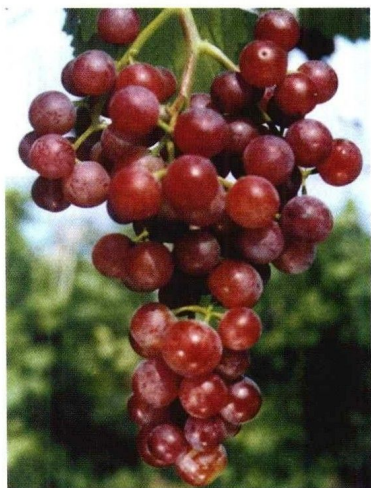
达米娜



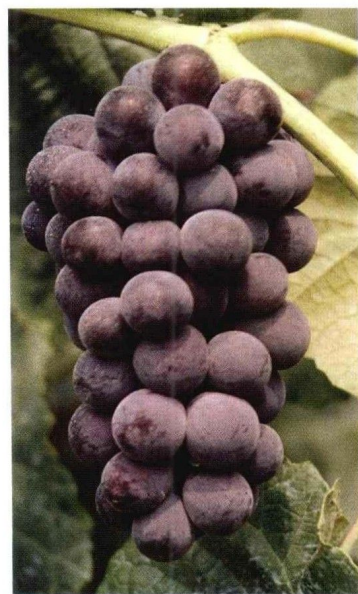
森田尼无核



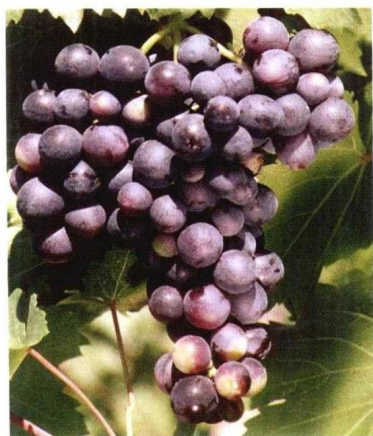
黑奇无核



火焰无核



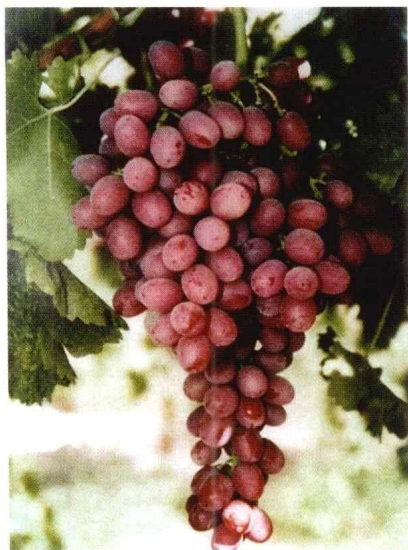
金星无核



奥迪亚无核



黑瑰香



克瑞森无核



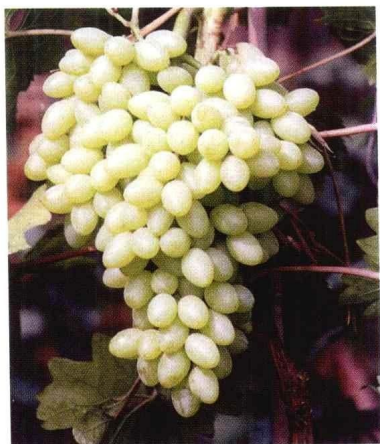
奥特姆无核

红宝石无核



优无核





森田尼无核



黑奇无核



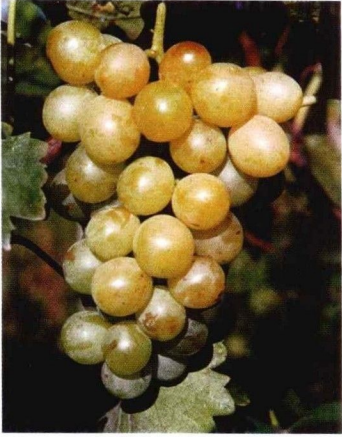
火焰无核



金星无核



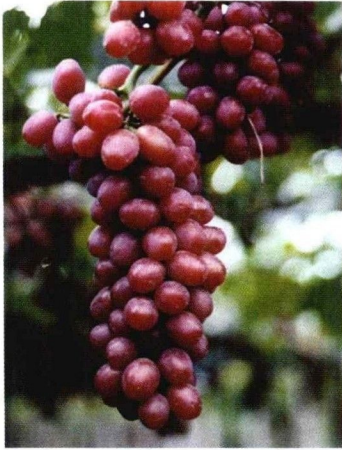
奥迪亚无核



黄意大利



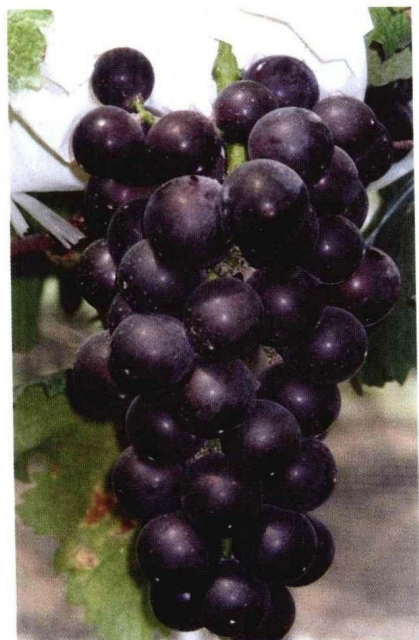
美人指



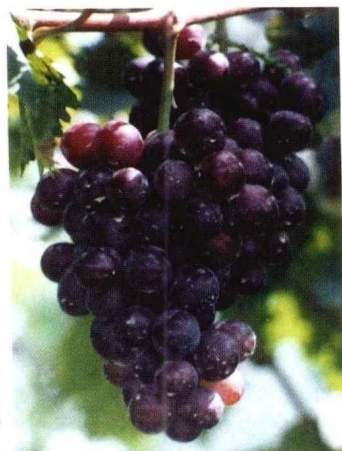
甲斐路



秋黑



藤 稔



巨玫瑰

玫瑰香



巨 峰



瑰 宝



内 容 提 要

本书是由中国农业科学院果树研究所有关专家在总结多年开展优质高效无公害葡萄研究与生产经验的基础上编写而成的。主要包括无“三废”生态环境的选择,鲜食及酿酒葡萄生产基地的建立,鲜食及各类加工优良品种的选择,良种和良种繁育技术,国内外先进的整形修剪、枝蔓管理技术,土肥水管理技术,无公害病虫害综合防治技术,越冬防寒技术,采收包装、运输与贮藏保鲜技术以及葡萄设施栽培管理技术。书后附有我国葡萄主要产区葡萄园作业历。本书技术先进实用,语言通俗易懂,适合广大果农、技术人员及农业院校园艺专业师生参考。

主 编 刘捍中

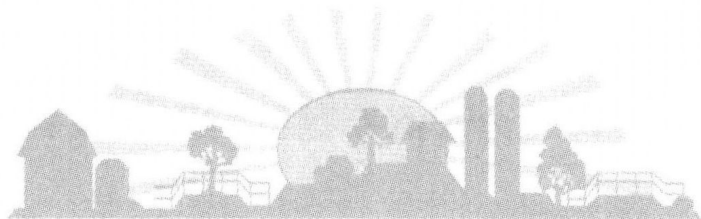
编写人员 (按章节顺序)

苑亚利 李 莹 王宝亮 刘捍中

王 强 李晓亮 张静茹 周宗山

董雅凤 王伟东 董丽梅 康国栋

迟福梅 王文辉 李志强



《科技兴农奔小康丛书》编委会

主 任 张宝文

副主任 朱秀岩 贾幼陵 张凤桐 傅玉祥

委 员 (按姓氏笔画排序)

马爱国 王智才 牛 盾 甘士明

白金明 刘维佳 李建华 杨 坚

何新天 张玉香 陈建华 陈晓华

陈萌山 郑文凯 宗锦耀 柯柄生

俞东平 段武德 夏敬源 梁田庚

曾一春 雷于新 薛 亮 魏宝振



序

党的十六大提出，要紧紧抓住本世纪头 20 年的重要战略机遇期，集中力量全面建设小康社会。这个宏伟目标令人振奋，鼓舞人心。全面建设小康社会是贯彻落实“三个代表”重要思想的重大举措，是立党为公、执政为民的根本体现。

完成全面建设小康社会这一历史任务，重点和难点在农村。当前农业和农村经济发展处于爬坡阶段，还存在许多矛盾和问题。农村全面建设小康社会，必须统筹城乡经济社会发展，积极推进农业增长方式的转变，提高农业科技和装备水平，加快建设现代农业。

实现全面建设农村小康社会这个宏伟目标，必须发展先进生产力和先进文化，维护广大农民的根本利益，必须发挥科学技术作为第一生产力的作用，加速科技成果向现实生产力的转化，切实把农业和农村经济发展转移到依靠科技进步和提高劳动者素质的轨道上来。科学技术是农村经济和社会发展的首要推动力量，是农业和农村经济不断跃上新台阶的决定性因素。要依靠科技进步，推动传统农业向优质、高产、高效、生态、安全的现代农业转变，