

吴书仙 著

中国首位独立酒评人·国际葡萄酒资深评委

葡萄酒 选购攻略

从葡萄品种入手的选酒指导

行家选酒 必看品种
中国首部从葡萄品种入手的
葡萄酒选购指南

入门新手也能轻松掌握的
选酒秘籍

精选数百款世界葡萄酒精品
涵盖世界重要酿酒葡萄品种



世纪出版集团 上海人民出版社



葡萄酒 选购攻略

从葡萄品种入手的选酒指导

图书在版编目(CIP)数据

葡萄酒选购攻略 / 吴书仙著. -- 上海 : 上海人民出版社, 2013
ISBN 978-7-208-11498-2

I. ①葡… II. ①吴… III. ①葡萄酒—选购—基本知识 IV. ① TS262.6

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 146135 号

责任编辑 李同洲

装帧设计 龚文婕



葡萄酒选购攻略

吴书仙 著

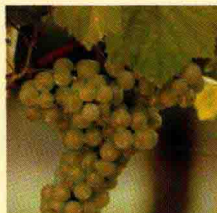
出 版 世纪出版集团 上海人民出版社
(200001 上海福建中路 193 号 www.ewen.cc)
出 品 世纪出版股份有限公司 北京世纪文景文化传播有限责任公司
(100013 北京朝阳区东土城路 8 号林达大厦 A 座 4A)
发 行 世纪出版股份有限公司发行中心
印 刷 浙江新华数码印务有限公司
开 本 850×1168 1/16
印 张 14.25
字 数 90,000
版 次 2013 年 7 月第 1 版
印 次 2013 年 7 月第 1 次印刷
I S B N 978-7-208-11498-2/T · 7
定 价 59.00 元

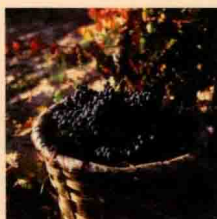


目录 / Contents



前言	6
第一章 概述	9
第1节 关于葡萄品种	10
第2节 葡萄一年中的生长过程	12
第3节 葡萄果实与葡萄酒	14
第4节 影响葡萄生长的自然因素	16
第5节 凉爽产区和温暖产区	22
第6节 知名的岩韵产区	24
第7节 不同类型葡萄酒对应的酿酒葡萄品种	28
第8节 葡萄酒生命发展的规律性	32
第9节 葡萄酒香气和感官的模糊性	34





第三章 红葡萄品种

117

第1节 红葡萄品种之王——赤霞珠 (Cabernet Sauvignon)	118
第2节 梦幻飘逸的黑比诺 (Pinot Noir)	130
第3节 温和柔美的梅乐 (Merlot)	140
第4节 浓郁辛辣的西拉/雪拉子 (Syrah) / (Shiraz)	146
第5节 西班牙之魂——丹魄 (Tempranillo)	152
第6节 意大利的“变色龙”——桑乔维亚 (Sangiovese)	158
第7节 热情洋溢的歌海娜 (Garnacha)	162
第8节 意大利的“西北王”——内比欧露 (Nebbiolo)	168
第9节 气宇轩昂的赤轩素 (Blaufränkisch)	172
第10节 浓墨重彩的金粉黛 (Zinfandel)	176
第11节 曼妙怡人的卡曼纳/蛇龙珠 (Carménère) / (Cabernet Gernischt)	180
第12节 阿根廷的旗舰——马尔贝克 (Malbec)	184
第13节 南非的明星——品乐塔杰 (Pinotage)	188
第14节 葡萄牙的别样风情——国家杜丽佳 (Touriga Nacional)	192
第15节 其他红葡萄品种	196



附录 资料篇

209

I 主要酿酒葡萄品种名称中外文对照	210
II 本书涉及的葡萄酒产区外文地名表	218
III 世界主要葡萄酒产区参考年份表	222
IV 推荐阅读和参考书目	224



北京世纪文景文化传播有限责任公司 出品



葡萄酒 选购攻略

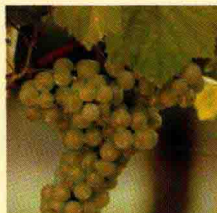
从葡萄品种入手的选酒指导

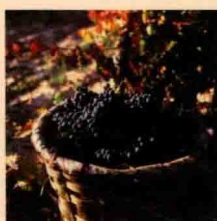


目录 / Contents



前言	6
第一章 概述	9
第1节 关于葡萄品种	10
第2节 葡萄一年中的生长过程	12
第3节 葡萄果实与葡萄酒	14
第4节 影响葡萄生长的自然因素	16
第5节 凉爽产区和温暖产区	22
第6节 知名的岩韵产区	24
第7节 不同类型葡萄酒对应的酿酒葡萄品种	28
第8节 葡萄酒生命发展的规律性	32
第9节 葡萄酒香气和感官的模糊性	34





第三章 红葡萄品种

117

第1节 红葡萄品种之王——赤霞珠 (Cabernet Sauvignon)	118
第2节 梦幻飘逸的黑比诺 (Pinot Noir)	130
第3节 温和柔美的梅乐 (Merlot)	140
第4节 浓郁辛辣的西拉/雪拉子 (Syrah) / (Shiraz)	146
第5节 西班牙之魂——丹魄 (Tempranillo)	152
第6节 意大利的“变色龙”——桑乔维亚 (Sangiovese)	158
第7节 热情洋溢的歌海娜 (Garnacha)	162
第8节 意大利的“西北王”——内比欧露 (Nebbiolo)	168
第9节 气宇轩昂的赤轩素 (Blaufränkisch)	172
第10节 浓墨重彩的金粉黛 (Zinfandel)	176
第11节 曼妙怡人的卡曼纳/蛇龙珠 (Carménère) / (Cabernet Gernischt)	180
第12节 阿根廷的旗舰——马尔贝克 (Malbec)	184
第13节 南非的明星——品乐塔杰 (Pinotage)	188
第14节 葡萄牙的别样风情——国家杜丽佳 (Touriga Nacional)	192
第15节 其他红葡萄品种	196



附录 资料篇

209

I 主要酿酒葡萄品种名称中外文对照	210
II 本书涉及的葡萄酒产区外文地名表	218
III 世界主要葡萄酒产区参考年份表	222
IV 推荐阅读和参考书目	224



前 言

一直以来，我总在想以什么样的方式来讲述全世界的葡萄酒才是较为容易的切入点。如果从产地入手，早已有人在中国使用西方教材进行这方面的授课，那种细致到村庄和酒厂的信息量太过庞大，学习的人即使有超强的记忆力，也未必能完全记得下来。比如，光是法国波尔多就有一万多个酒庄，谁能全都记下来呢？笔者学习葡萄酒已有十七载，也写了不少葡萄酒的书籍，但也没能完全记下这些信息。我想，这对于普通人而言，更不是一件易事。笔者认为，这种葡萄酒产地信息类的知识性书籍可以作为工具书来使用，需要时可以拿来查阅，但对于葡萄酒爱好者和葡萄酒行业的从业者而言，从葡萄品种入手，会比从产区入手要容易和简便得多，这也是我撰写《葡萄酒选购攻略》的原因。

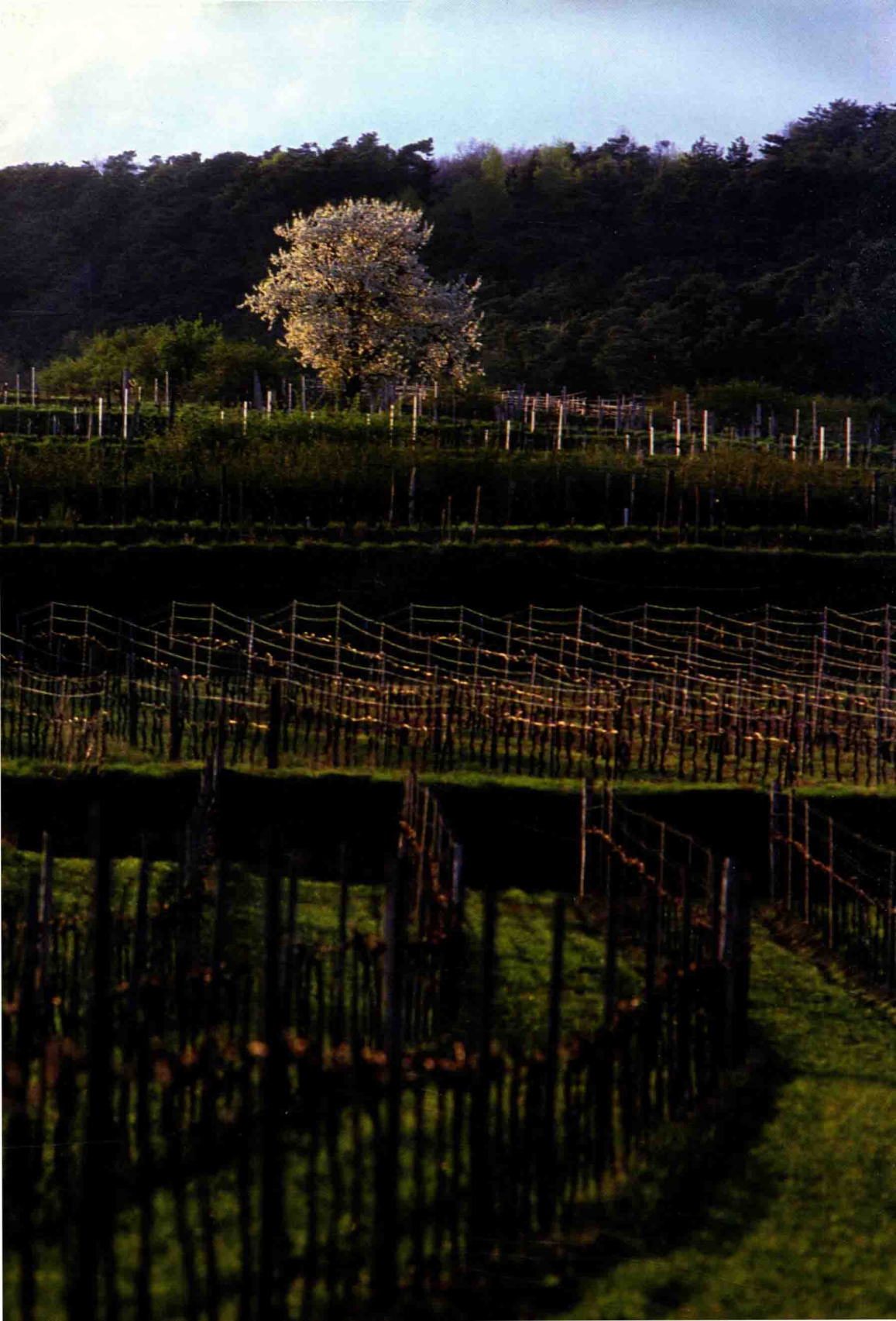
《葡萄酒选购攻略》一书将酿酒葡萄品种在不同国家及产区的特点做了一个概括性和系统性的表述，同时推荐各个产区采用这一葡萄品种酿造的具有代表性的葡萄酒，可以让刚刚接触葡萄酒的朋友了解各类葡萄品种的基本知识，以便在市场上种类繁多的葡萄酒中选购



时，不再感到无从下手。

需要指出的是，我在本书中之所以对酒的香味进行了比较详尽的描述，其实是想给读者做一个提示与参考。虽然使用了各种花、水果、香料等具体事物来表达酒中的香味和特点，但还是不能做到十全十美。而且，并非用某一葡萄品种所酿的酒的香气就会包含书中所列的所有香味，即使是由同一葡萄品种酿造的酒，也会因产地和酿造法以及装瓶后储存法的不同，产生不同的香味。另外，世界上的酿酒葡萄品种极为繁多，虽然主要的品种在本书中都有涉及，但因笔者个人见闻和知识量所限，难免无法面面俱到。因此，本书中的内容只是尽可能做到全面完整，希望能对读者有所启发。如有不足和错误之处，敬请读者指正。

吴书仙 于上海书酒斋
二〇一三年二月





第一章 概述

第1节 关于葡萄品种

葡萄品种的形成可以说是人类种植行为的结果。葡萄树和其他果树一样，都是由野生经过人类种植栽培而逐渐形成了不同的品种。



葡萄属种分类与种群

世界上不同地区的人对该区域内的葡萄树进行栽培和选育，形成了不同的属种。葡萄属种总体上分为圆叶葡萄亚属（Muscadinia Planch）和真葡萄亚属（Euvitis Planch）。真葡萄亚属又分为三大种群，分别是欧亚种群、东亚种群和北美种群。而目前最重要的酿酒葡萄品种则属于欧亚种群中的欧洲葡萄。

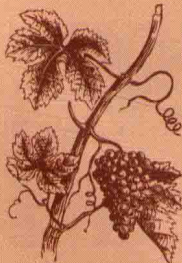
葡萄的用途

对于人类而言，葡萄的用途包括鲜食、酿酒、制葡萄干、制葡萄果汁、制葡萄罐头，以及作为嫁接时的砧木（主要为了抗根瘤蚜）。葡萄品种不同，用途也不尽相同。



葡萄酒小百科

／ 葡萄汁和葡萄酒有何不同？



从风味上来说，葡萄汁一般只有果味，而葡萄酒不仅有果味，还会有酿造和陈酿后带来的风味，还会带来酸度、单宁、橡木味等生成的其他物质的风味。从健康角度看，尽管鲜食葡萄和酿酒葡萄都可以做成葡萄汁，但葡萄酒具有更强大的抗氧化作用。以红葡萄汁与红葡萄酒为例，红葡萄汁的抗氧化物含量一般在0.3克/升左右，而红葡萄酒的抗氧化物含量则会在2.2~3克/升，其抗氧化作用远远大于前者。

第2节 葡萄一年中的生长过程

无论是什么类型的葡萄酒，都是以葡萄果实为原料酿造的。葡萄果实的成熟度决定着葡萄酒的质量和形态，也是影响葡萄酒酿造的主要因素之一。在大多数葡萄酒产区，只有用成熟度良好的葡萄果实才能生产出品质优良的葡萄酒，而好的年份往往是指夏秋季的气候条件有利于果实充分成熟的年份。在气候较为炎热的地区，由于葡萄果实成熟很快，为了获得平衡而清爽的葡萄酒，应尽量避免葡萄过于成熟；有的产区则根据采收时期的早晚，既可生产具有一定酸度、果香味浓的干白葡萄酒，也可生产醇厚饱满的红葡萄酒或有一定残糖的甜白葡萄酒以及其他类型的葡萄酒。

葡萄在一年的生长周期中需要经历以下过程

一、葡萄树“流泪”

春天，当气温上升到7~10℃的时候，葡萄树会伤流（bleeding），即一种从新剪枝蔓的伤口处流出透明液体的现象，说明葡萄树已经从冬眠中苏醒，土中的葡萄树根开始工作，向地面上的树干输送水分和营养，树枝逐渐变软，葡萄一年的生长周期开始了。

二、发芽

新芽萌发，芽苞变大，长出绒毛，接着露出鹅黄色的新叶，叶片慢慢展开，长出了鲜嫩的花穗。

三、开花

葡萄的花是细碎的小白花，花冠呈绿色，上部合生，下部裂为五片花瓣，雌蕊有两个心室的上位子房，每室有两个胚珠，子房下有五个蜜腺。雄蕊由花药和花丝组成，分布在子房四周。如果日照好，气温适合（20~25℃），每朵花会开放三小时左右。一般来说，葡萄树的花期在两周左右。



1.葡萄树流泪 2.发芽 3.开花