

辽宁省新宾县植物研究所抗寒、早熟、大粒葡萄新品种简介

我所经几年国内外引种试验，选出几个抗寒、抗病、高产、优质、大粒、经济价值较高的鲜食葡萄新品种（系），现简介供各地发展葡萄与引种参考。

一、巨峰早熟芽变：是最新从巨峰中发现的超优变异。具有六大特点：1. 成熟期比巨峰提前20天。2. 抗寒性极强，经试验枝条在 -26°C 条件下可下架越冬，抗寒力为当前大粒鲜食葡萄之首。3. 结果习性特好：冬芽新梢能抽出4个花序，夏芽副梢也有结果能力，二次果与一次同大。4. 丰产性好：穗重600克，最大穗达1,200克，粒重12.6克，最大粒17克，熟后不易脱粒。5. 品质优良：具有草莓香味，果皮黑色，含可溶性固形物16%。6. 生长势强：当年新梢达1米以上，延长梢达2米以上，粗度1—1.2厘米。此品系是我国早熟葡萄中果粒最大，品质较优，抗寒性最强，可能成为北方安全越冬的大粒珍稀品种，其栽培前景无量。

二、康拜尔芽变：现分1系与2系，两系共同特点是：

1. 比巨峰早熟20多天，上色快而整齐，大棚栽培比巨峰

早上市一个月。2. 特别抗寒抗病：本品种叶背复满白绒，有特强的抗病力。其成熟枝条能抗 -24°C 低温。3. 丰产稳产：穗重600—800克，最大穗1,200克。平均粒重8克，最大粒12克，果皮厚，黑紫色，具较浓的美洲葡萄香味，二次果与一次果类同。两系区别是：2系具有副穗，叶片稍大，生长势稍强，细枝也能形成花芽，基芽也能抽生结果新梢。目前康拜尔芽变已在全国十几个省市引种试栽，北起黑龙江，南至上海、两广，东至山东，西至四川，均表现良好，是非常有发展前途的优良鲜食品种。

三、乍娜：从阿巴尼亚引入，果穗较大，最大穗1,000克以上。果粒巨大，平均粒重9克左右，最大粒17克，果皮紫红鲜艳美丽。果肉较硬，味甜清香，含可溶性固形物15%。比巨峰早熟20多天，最适北方大棚栽培，能结二次果，是目前我国大粒早熟葡萄中品质最优的品种。

今年可供苗木供各地引种试验。

辽宁省新宾县植物研究所 杨明山（沈辑）

欢迎订购西瓜生产技术问答一书

为向生产上提供新的科研成果，新的技术经验，帮助瓜农解决生产上的疑难问题，不断提高瓜农科学种西瓜的技术水平，获得种瓜致富的效益。该书是黑龙江省园艺研究所西瓜专家王凤生副研究员写的。本书观点明确，技术先进，措施准确，方法具体，效果可靠，尽量做到深入浅出，一看就懂，一听就明白，一学就会，一干就灵。编著

167项（附目录）技术问答共11万字，是专业户、瓜农和技术推广工作者的好朋友和顾问。此书现已出版，欢迎广大瓜农宣传订购。批发每册1.25元，零售每册1.50元，邮寄方法与省园艺所西瓜育种课题王凤生联系。（地址：哈市哈平路义发源）闻辑

出售“洋葡萄”种子

“四季葡萄”常年结果，可制罐头、果酒蜜饯、饮料等。我种三分地得利二千元。种一千粒拾

元种一分地。另有几十个国外品种均赠资料。

安徽省利辛县潘楼杨李寨农科良种繁育场

李俊田（闻辑）

保湿邮售7130矮生大果盆桃等果苗

吉林舒兰福顺园艺场徐玉芬保湿邮售一矮多能7130盆桃2年生苗、芽苗。北方1号、绥李3号、吉林6号优良李成苗。康拜尔芽变、布朗无核贝达硬、

绿接葡萄苗，贝达实生苗、扦插苗，贝山葡萄苗。李、毛樱桃实生苗，供货细则及资料函索即邮。