



大果型早熟蓝莓新品种 “优瑞卡”前景广阔

近日,记者了解到,位于上海市崇明区港西镇的上海家扶家果蔬专业合作社在崇明首次试种了名为“优瑞卡”的新品种蓝莓,“优瑞卡”不仅果型大,且口感脆甜、汁水丰富。

合作社大棚内,几位工作人员正在对“一盆盆”蓝莓进行日常打理,一颗颗蓝莓挂在枝头,有的已经成熟,有的还挂着青绿色,裹着一层淡白色的天然果粉,轻轻一擦,显露出蓝宝

石一般的明亮光泽,十分喜人。

据了解,“优瑞卡”是合作社从上海市农科院引进的新品种,试种面积近3亩,定植约700株,亩产600斤左右。

“‘优瑞卡’这个品种的果型比普通蓝莓大三分之一左右,单果重量可达10-15克,口感脆甜,汁水较多,甜度在14度左右。它属于早熟品种,在市场上比较有竞争力,在5月底左右上市。”合作社负责人顾彬说。

这里的蓝莓为何采用盆栽

的种植方式?顾彬告诉记者,这是采用了限根种植技术,不仅可以自由移动、控制长势、方便管理,还可以有效控制水分以及改善基质环境,从而保障根系的生长质量和呼吸质量。据了解,蓝莓需要弱酸性的种植环境,而崇明的土壤偏碱性,通过盆栽种植,可以使用科学的基质配比,使蓝莓的口感更加丰富。

另外,合作社采用了水肥一体化自动滴灌系统,定时、定量对蓝莓进行滴灌,保障基质处于适宜根系生长的温湿度



“优瑞卡”蓝莓新品种

中。“滴灌系统可以根据需求进行设置,我们目前设置的是一天滴灌4次,每次6分钟。”顾彬说,“到达设定时间之后会自动进行滴灌,不需要人工操作。”

(据《解放日报》)

穗大秆粗抗逆性强 新品种小麦“山农67”田间表现优良

5月21日,新品种小麦“山农67”初测产暨品种观摩会在山东省桓台县召开。“山农67”由山东农业大学陈建省教授团队历经15年时间选育成功,于2023年通过山东省审定。审定公告显示,“山农67”穗长方形,穗粒数47.7粒,千粒重48.2克,容重790克/升。另外,该品种茎秆粗壮、蜡质层厚,株型紧凑,抗倒性好,越冬抗寒性

好。2022年中国农业科学院植物保护研究所接种鉴定结果:该品种高抗白粉病,慢条锈病。

2020年—2021年区域试验统一取样,经农业农村部谷物品质监督检验测试中心(泰安)测试,结果平均籽粒蛋白质含量16%,湿面筋42.7%,沉淀值41毫升,吸水率65.3毫升/100克,稳定时间3.1分钟,面粉白度75.3。

会议当天,经与会专家田间实际测定,“山农67”田间性状表现优良,亩平均穗数超过40万穗,穗长一般在10厘米左右,穗粒数平均52粒左右。另外,该品种田间抗倒性及抗病性表现突出,是一个较为优良的高产小麦新品种。

“山农67”优良的性状及高产潜力,让参会种植大户及农资经销商眼前一亮,不少人现场表

达了引种的意愿。陈建省介绍,“山农67”在山东省及附近相同生态区中高产地块均可种植利用,适宜播期10月7日—15日,每亩基本苗18万株左右,建议使用窄行播种机或宽幅播种机提高亩穗数;另农户种植时注意防治叶锈病、赤霉病和纹枯病,其他管理措施同一般大田。

(据《农村大众》)

新品种小葡萄畅销市场 “串”起乡村致富路



成熟的“天工墨玉”葡萄。

5月21日,在位于浙江省宁波市江北区的阿东水果种植园内,“天工墨玉”葡萄已率“鲜”成熟。

走进该种植园内,颗粒饱

满的葡萄披着黑蓝色的“纱衣”,远远望去,就像一串串超大型的桑葚果,空气中弥漫着醉人的香气。

“口感好、产量高、上市早,一周前,就吸引了上海、南京等长三角地区的客商来考察,不

少人已经下单,就等着大批量上市。”该种植园负责人陈海栋受访时表示,近年来,葡萄种植品种不断更新、种植技术不断优化,“串”起了乡村致富路。

“‘天工墨玉’是浙江省农科院的葡萄新品种,易着色、无涩味、有香气。”据江北区农技专家王剑介绍,它是目前该区基于葡萄产业结构调整引进的特早熟品种之一,“比大家熟知的早熟品种‘夏黑’还要早上市10天左右,加上其甜度高、香味浓的特点,在市场上极具竞争优势”。

阿东水果种植园是江北区第一家“吃螃蟹”的合作社,去年试种20余亩该品种葡萄。

在宁波市农业技术推广总站和江北区农技专家的指导下,陈海栋采用“三膜促早”技

术,施用微生物菌剂、鱼蛋白等新型肥料改土养根,应用秸秆还田调节土壤湿度,结合科学整枝、疏花疏果等栽培技术,今年首次挂果就迎来大丰收,每亩产量超1500公斤。

“第一年挂果,就有这么整齐的串型、均匀的着色和16度左右的糖度,很不错!”王剑仔细查看了葡萄品相,在现场用测糖仪快速检测后如是说。

据悉,特早熟葡萄“天工墨玉”种植面积约100亩,每亩产值3万元以上,比传统品种“夏黑”每亩增效6000元。

(据中国新闻网)