

草莓优良品种介绍

为了促进和保证草莓长期稳定的发展,现将我所从一九八五年开始搜集引入的部分国内外草莓品种经过试验、观察初步认定适于我省栽培的优良品种介绍如下、便于生产者引种试栽。

戈雷拉: 荷兰品种,植株生长势中,株形小,直立紧凑。叶片椭圆形、叶色浓绿,革质硬、厚,花序平于或低于叶面,果实圆锥形,有棱沟,果实红色,果肉橙红色、肉质较密。第一级序果平均重20克,最大果重50克。由于株形较小适于密植。品种较抗寒,丰产,属中熟品种。适于保护地和露地栽培,但保护地栽培易染灰霉病。

因都卡: 荷兰品种,植株生长势强,株形半直立叶片圆形,有光泽、深绿色,叶面两边向上卷部分呈匙形,花序低于叶面。果实短圆锥形,果面平整,深红色有光泽,果肉红色。第一级序果平均重15克,最大果重30克。品质好,丰产,属中早熟品种,植株抗逆性较强、耐贮藏、适于露地和保护地栽培。

宝文早生: 日本品种,植株生长势强,叶片呈椭圆形匙状。花序平于或略低于叶面,果实圆锥形,部分果实尖部呈楔形,果基有颈。果实红色、有光泽。肉质细,橙红色,果香味较浓。第一级序果平均重16克,最大果重28克。植株繁殖系数较高,丰产、品质好、属早中熟品种,适于露地和保护地栽培。

威斯塔尔: 保加利亚品种,植株生长势中,较开张,叶片长圆形,叶片较薄,花序低于或平于叶面,果实短圆锥形、果面平整有光泽,果实红色,完全成熟后变紫红色,果肉粉红色。品质较好,有清香味。第一级序果平均重15克,最大果重22克。植株抗逆性较强,适于露地和保护地栽培,属中早熟品种。

红衣: 加拿大品种,植株生长势强,叶片大近圆形、叶色浓绿,有光泽。花序平于叶面,果实短圆锥形,部分果实尖端扁圆形。果面平整有光泽,果实鲜红,肉质细,橙红色,风味较浓。第一

级序果平均重20克,最大果重35克。植株抗逆性较强,座果率较高,丰产,属中熟品种,适于露地和保护地栽培。

诺宾卡: 苏联品种,植株生长较直立,叶片椭圆形叶面脉皱明显,花序低于叶面,果实圆锥形,果面不平整,红色,果肉白色,味香甜,品质较好。第一级序果平均重13克,最大果重24克。植株抗逆性较强,属中熟品种,适于露地栽培。

盛岗: 日本品种,植株生长势强,叶片大、椭圆形匙状,花序平于叶面,果实圆锥形,果面平整,有光泽,果实鲜红色,果肉白色。第一级序果平均重16克,最大果重30克。植株抗逆性强,属中熟品种,适于露地栽培。

83—13: 美国品种,植株生长势较强,叶片圆形、柔软、花序平于或低于叶面,果实圆形、果面平整、有光泽、果实红色,成熟后变紫红色,果肉红色,第一级序果平均重13克,最大果重22克,植株抗逆性强,耐贮藏,属中熟品种适于露地栽培。

索菲亚: 保加利亚品种,植株生长势较强,叶片圆形,叶色深绿,有光泽。花序低于或平于叶面、果实宽楔形、果面不平整有棱沟、果实粉红色,底部不易着色。第一级序果平均重22克,最大果重55克,肉质充实,品质较酸。植株抗逆性强,属晚熟品种,适于露地栽培。

大圆球: 本地品种,植株生长势强,叶片大而薄,表面有光泽,花序低于叶面、果实圆形、果面平整、果实浅红色、果肉粉红色、肉质松软味较酸。第一级序果平均重20克、最大果重50克、因品种长势强,叶片大,果大故称大圆球,植株抗寒、丰产,但果实不耐贮藏、适于加工属中熟品种,适于露地栽培。

除上述品种外,还有日本的丽红,久留米春香,波兰的波一1、波一2,英国的红色岗特利德等。各地可根据情况引种试种,特别注意要选用好状苗,以获得理想的经济效益。

(张英臣 张平梅)