

行家共赞一串玲

庄程彬

奇特小苹果是鸡东县科协园艺师王日生历经十五载精心选育而成，1990年经专家鉴评后定名。今年在吉林四家科研部门举办的首届新奇特品种交流鉴评会上获二等奖，吉林科技报曾撰文评介。1992年在黑龙江省及东北地区园艺作物新品种，新技术交流、展销、定货会上展示图片及窖贮果实引起轰动，一致认为它是东北小苹果家族中又一奇葩。

一串玲小苹果抗寒性与金红相同， -34°C 无冻害，抗病力优于大秋，尤其抗病虫、黑星病，果色艳丽如同玲琅，椭圆型，平均单果重25克，最大可达52克。枝条直立，密植后三年开花，旺龄树80cm枝条最多可座果62个，株产60~70公斤。

一串玲之奇特在于：一，果实终年挂枝不落。一串玲果实密如蒜，秋风徐来，红绿掩映，暗香袭人，黄叶飘落之时，串串红玲迎风摇曳，如闻音乐之声，银雪压枝之际，如簇簇红梅怒放，被誉为“雪里埋朱”的塞北奇观。适于盆栽，如若盆栽，定会使超隆冬小院增添无限春色。

二，果实耐贮性超过目前已命名的所有小苹果。十月果熟、甜酸可口，食者无不称赞，入筐冷藏至结冰时转入窖中，无需另加保鲜措施。春节上市时风味超过金红。贮到六月份风味不变，七月以后稍稍发绵，但外观，香气，口感风味不变，经观察1991年窖贮果可望与1992年新果相会，堪称一奇。加热煮沸，不退色红润如初，是当今市场加工产品理想原料。笔者品尝综合考察以后，有诗为赞：

五千余次红日升，丹心妙手育串玲。

奇果簇拥暗香动，雪掩朱玲如闻声。

质佳型美色尤艳，贮至上元胜金红。

长春评奖银杯捧，园艺填萃传美名。

(勃利县县联社科教科)

14—16℃，晚间不低于5℃的地方10天左右，此时香椿顶芽上长出。如日平均气温增到18—20℃，晚间不低于10—14℃（自然温度达此时可能移至室外）椿芽生长迅速。10天左右可长20—30厘米，此时可采收。采收方法：摘去顶梢10—20厘米，保留3—4片复叶。采芽时不要损伤芽，用剪刀、切刀将芽采下。如用手掰芽，则从芽痕处将芽折断。当香椿长到70—80厘米高时摘除顶芽促发侧芽。对新发侧芽只采收嫩叶，不打顶待这些侧部枝芽长至20—30厘米时再摘掉顶芽，使发新侧芽。摘嫩芽距离保留的第一片复叶1—1.5厘米，并错开方向，留外向芽。按此采收方法视嫩芽可长情况及时采收。一般可采收至8月止。

三、适时修剪 香椿生长迅速，必须人为地控制其矮化树型、侧枝的数量和分布距离以及树的高度，适时进行冬剪和夏剪以控制树高防止枝杆修长。冬剪：在入冬后（休眠结束时）剪掉干枝和干梢，促使春季多发椿芽。短截：在多次采收后，对当年生的过旺过长枝条进行短截，在基部留4—5寸长促其萌发侧芽。修剪时注意枝条相互错开方向，以利于生长、采收又要兼顾修剪成可供观赏的盆景为好。定植的第一年每株要保留2—4个4—5寸长的充实短枝，2—3年内每箱保留10—12个侧枝为好，使香椿形成一个多头的灌丛矮冠树。

四、肥水管理 香椿对肥水要求很高，每次采收后都要施适量的氮、磷、钾化肥按3:2:1施入还要兼施有机肥。施肥的同时要浇透水。最后一次采收后不施肥使其自然生长以养成顶芽，落叶后施一次腐熟的鸡肥。肥水管理得当香椿收期长、产量高，栽植的第一年每株平均采收0.8—1.5公斤；第二年每株平均采收2—3公斤。而且萌芽力强，栽植后的4—5个月就从根部萌发出幼苗，这幼苗第二年即可定植，至今每一原株已萌发出3—4株幼苗。

香椿矮化箱栽不仅美化居室、净化空气而且能连续不断地采收到北方不能生长的一食多用的佐餐好菜，可谓一举多得，喜不胜收，不妨请君一试。（尹立兰大庆农业学校 姜芝志大庆市农科所）