



Bellamira

Vlastnosti stromu: Roste středně silně, vznikla křížením Čačanská najbolja x Mirabelka nancyská.

Vlastnosti plodu: Velkoplodá, 18 g vážící, pozdně dozrávající mirabelka, Aromatické plody jsou velmi vhodné k pálení či jako stolní ovoce. Cukernatost 23 % Brix/98 O Ochsle.

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost: plodnost je časná, velmi velká, nealternuje, má dlouhou sklizňovou periodu, plody nepadají.

Odolnost: Tolerantní k šárce



GABROVSKÁ

Původ: Švestka vznikla v Bulharsku na výzkumné stanici Drjanovo jako kříženec odrůd Kjustendilská modrá a Montfortská.

Vlastnosti stromu: Růst je středně silný. Koruny jsou nejčastěji široce pyramidální nebo vysoce kulovité se sklonem k zahušťování. Stromy kvetou středně raně a jsou částečně samosprašné. Jako vhodný opylovač je nejčastěji doporučována odrůda Stanley.

Vlastnosti plodu: Plody mají v poněkud větší velikost jak Domáci švestky (průměrná hmotnost se pohybuje v rozmezí 20-28 g). Rovněž jejich tvar je na rozdíl od Domáci švestky více elipsoidní.. Slupka má barvu tmavě fialově modrou barvu s výrazným ožněním. Dužnina je žlutavá, dosti pevná a má aromatickou navinule sladkou chuť, podobnou Domáci švestce. Plody jsou odolné proti otláčení. Pecka se dobře odlučuje od dužniny

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost: Je středně raná, pravidelná, avšak obvykle jen průměrná.

Odolnost: Stromy jsou dosti odolné proti zimním i jarním mrazům. Vůči šarce jsou považovány za dosti tolerantní. Houbovými chorobami trpí málo.

Tvar a podnož: Vhodné jsou kmenné tvary i zákrsky na myrobalánu nebo na St. Julien.

Doba zrání: je podle oblastí a jednotlivých typů v poslední dekádě srpna nebo v první dekádě září, přibližně ve stejnou dobu jako odrůda Stanley.

Celkové zhodnocení: Jedná se o perspektivní náhradu za Domáci švestku v oblastech a na stanovištích s větším výskytem virové šarky. Plody jsou vhodné pro přímý konzum, ke kuchyňskému použití i pro průmyslové zpracování.



Haganta

Tvar a podnož: Strom středního vzrůstu přinášející bohatou úrodu.

Vlastnosti plodu: Plody jsou velké, tmavě modré barvy, aromatické. Dužnina zlatožluté barvy se snadno odděluje od pecky, má harmonickou a lahodnou chuť.

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost:

Odolnost: Nová, vůči chorobám odolná odrůda!

Tvar a podnož: zčásti je samosprašná, ale opylovat může jakákoli slivoň.

Doba zrání: Dozrává počátkem září,



HAMANOVA ŠVESTKA

Původ: Odrůda švestky českého původu. Vznikla jako náhodný semenáč v Újezdě u Lázní Bělohradu na počátku 20. století.

Vlastnosti stromu: Růst je středně silný. Koruna je široce kulovitá, později spíše rozložitá, středně hustá. Plodonosný obrost na větvích je bohatý. Stromy kvetou středně pozdně a jsou samosprašné.

Vlastnosti plodu: Je střední velikosti (průměrná hmotnost se pohybuje kolem 20 g). Tvar je protáhlý, typicky švestkovitý, horní část plodu je tupě zakončena. Slupka je tužší, fialově až tmavě modrá se světle modrým ožiněním. Stopka je středně dlouhá. Dužnina je zelenožlutá až žlutá, pevná, středně šťavnatá. Chuť je sladce navinulá, velmi dobrá.. Pecka je menší, protáhlá. Odlučitelnost dužniny od pecky je velmi dobrá.

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost: Je středně raná, pravidelná a dosti vysoká.

Odolnost: Odrůda je středně citlivá vůči šarce. Vůči této virové chorobě je však odolnější než běžné klony Domácí švestky. Odolnost proti moniliové hnilobě plodů je střední.

Tvar a podnož: Vhodné jsou kmenné tvary i zákrsky na myrobalánu.

Doba zrání: Sklízí se koncem srpna nebo začátkem září asi týden před Domácí švestkou

Celkové zhodnocení: Jedná se o kvalitní odrůdu typu pravé švestky. Plody mají universální použití. Je vhodná pro pěstování na zahrádkách především z důvodu slabšího růstu stromů a větší vhodnosti do méně příznivých klimatických podmínek. Významná je také skutečnost, že méně trpí šarkou běžné klony Domácí švestky. Přesto je nutno vysazovat jen spolehlivě bezvirozní materiál. Nemůže být vysazována do blízkosti stromů napadených šarkou.



JOJO

Původ: UNI Hohenheim, 1981, Dr. W. Hartmann Ortenauer x Stanley

Vlastnosti stromu: Strom: středně silný růst, volná, široká koruna, kvetení středně rané /s Čač. Lepotící/, odolné k pozdním jarním mrazíkům, samosprašná odrůda

Vlastnosti plodu: Plody: středně velké až velké 40 - 50 g, v průměru 34-40 mm, protáhle oválné, tmavě modré, silně aromatické. Dužnina v plné zralosti pevná, žlutá až zlatožlutá, jde dobře od pecky, velmi dobrá, harmonické chuti. Střední až vyšší obsah cukru /60-80° Oechsle/, nepadají

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost: velmi časný nástup do plodnosti, pravidelné a vysoké výnosy

Doba zrání: Zrání: krátce před či s šv. domácí

Tvar a podnož: dle pěstitelských podmínek, myrobalán, St. Julien

Odolnost: Odolnost k chorobám: rezistentní k šarce!!!

Pozn. Kvalitativní rezistence k šarce – hypersenzitivní reakce je po napadení rostliny virem šárky dochází k nekrotizaci napadeného místa a tím k jeho plné izolaci, uvedená odrůda zůstává neinfikována. Výzkumy a testování prokázaly, že ani inokulací, ani mšicemi nebyla dosud tato odrůda infikována virem šárky. Hlavní licence pro ČR.

Požadavky: málo náročná odrůda na podmínky pěstování



STANLEY

Původ: Pološvestka - byla vyšlechtěna křížením odrůd Agenská x Grand Duke v USA na počátku 20. století.

Vlastnosti stromu: Růst je středně silný, v plné plodnosti jen slabší. Koruna je vysoce pyramidální, řídká, později často pohárovitého tvaru. Plodonosný obrost je dosti četný. Stromy kvetou raně a jsou samosprašné. Jsou dobrými opylovači.

Vlastnosti plodu: Plod je velký, podlouhlý, k oběma koncům zúžený (průměrná hmotnost se pohybuje nejčastěji v rozmezí 30-40 g). Slupka je pevná, má barvu fialově modrou se světle modrým ožněním. Je pevná a má nakyslou chuť. Stopka je středně dlouhá. Dužnina je zelenožlutá, někdy mírně načervenalá, v průměru středně pevná a šťavnatá. Při přezrání dužnina rychleji měkne. Chuť je navinule sladká, mírně aromatická jen v teplých oblastech a při dobrém vyžrání, v průměru dobrá. Při nedostatečném vyžrání plodů je chuť méně uspokojivá. Odlučitelnost dužniny od pecky je většinou dobrá.

Cukernatost 20-22 % Brix

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost: Je raná, pravidelná a v průměru velmi vysoká.

Odolnost: Odrůda patří mezi tolerantní kultivary k šarce. Stromy jsou odolné vůči zimním mrazům, květy středně odolávají pozdním jarním mrazíkům. Plody jsou citlivější k moniliové hnilobě.

Tvar a podnož: Vhodné jsou kmenné tvary i zákrsky na myrobalánu. Pro nízké tvary lze doporučit

podnož St. Julien A.

Doba zrání: Sklízí se koncem srpna nebo začátkem září.

Celkové zhodnocení: Jedná se o spolehlivě úrodnou pološvestku s tolerancí vůči virové šarce. Ve správné zralosti jsou plody vhodné pro přímý konzum. Jinak jsou velmi vhodné pro zmrazování a běžné kuchyňské zpracování.

TULEU GRAS

Původ: Odrůda vznikla na začátku 20. století v Rumunsku jako náhodný semenáč. Jedná se o švestku

Vlastnosti stromu: Růst je středně silný. Koruny jsou nejčastěji pyramidální nebo vysoce kulovité, větve rostou dosti nepravidelně. Jsou dosti křehké, snadno se lámou. Stromy kvetou středně pozdně a jsou cizosprašné. Jako opylovači se osvědčily Stanley, Althanova renklóda, Anna Späth a Vlaška.

Vlastnosti plodu: Pomologicky patří k pravým švestkám. Je střední velikosti (průměrná hmotnost se pohybuje v rozmezí 24-32 g). Tvar je oválný, horní část plodu je nejčastěji tupě zakončena. Slupka má barvu tmavě fialově modrou až modročernou s jemným ojíněním. Dužnina bývá žlutozelená až zelenožlutá s odstínem do růžova, středně šťavnatá. Chuť je navinule sladká, harmonická, velmi dobrá. Odlučitelnost dužniny od pecky je rovněž velmi dobrá.

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost: Je středně raná, středně pravidelná a v průměru vysoká.

Odolnost: Stromy jsou mrazuvzdorné ve dřevě, rovněž dosti odolávají v době květu pozdním jarním mrazíkům. Vůči šarce jsou částečně tolerantní. Houbovými chorobami trpí středně. Odrůda není napadávána štítenkou.

Tvar a podnož: Vhodné jsou kmenné tvary i zákrsky na myrobalánu nebo na St. Julien.

Doba zrání: je podle oblastí v první a druhé dekádě září.

Celkové zhodnocení: Jedná se o kvalitní švestku, které se dobře daří v teplejších polohách a v dobrých půdních podmínkách dostatečně zásobených vláhou. Plody mají univerzální použití.



Valjevka

Původ: Srbsko (Agenská x Stanley).

Vlastnosti stromu:Růst je středně silný, v plodnosti slabší, koruna široce pyramidální, větve svírají tupé úhly. Stromy kvetou pozdě a jsou samosprašné.

Vlastnosti plodu: Plody jsou protáhlé, barva tmavě fialová se šedým ojíněním. Dužnina je zlatožlutá, šťavnatá, sladká, velmi dobré chuti.

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost: Plodnost raná, vysoká, pravidelná.

Doba zrání: Je samosprašná a zraje v polovině září.

Odolnost: Odrůda je středně odolná šarce a je vhodná na pálení.



VLAŠKA

Původ: Jedná se o starou odrůdu švestky, neznámého původu, která se k nám rozšířila z jižní Evropy.

Vlastnosti stromu: Růst je zpočátku silný, po vstupu do plodnosti střední. Koruna je široce rozložitá, později převislá. Plodonosný obrost je delší. Stromy kvetou středně pozdně (před Domácí švestkou) a jsou jen částečně samosprašné. Jako opylovače jsou nejčastěji doporučovány Domácí švestka a Wangenheimova.

Vlastnosti plodu: Je pomologického typu švestka. Jsou středně velké (průměrná hmotnost kolísá mezi 26 a 37 g). Tvar je oválně vejčitý, poněkud k jedné straně šikmo skosený. Slupka je pevná, má tmavě fialově modrou barvu, která je překryta intenzivním ožíněním. Stopka je středně dlouhá. Dužnina je zelenavě žlutá až zlatožlutá, tuhá, šťavnatá a je dobře odlučitelná od pecky. Chuť je navinule sladká, příjemně aromatická, výborná. Je považována za nejchutnější odrůdu slivoní.

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost: Je středně raná, pravidelná, avšak ne příliš vysoká. Stromy lépe plodí na vegetativních podnožích než na semenáčích myrobalánu.

Odolnost: Stromy jsou odolnější na zimní i jarní mrazy. Vůči šarce jsou citlivé. Bývají silně napadávány pilatkou i obalečem. Odolnost proti moniliové hnilobě plodů je větší.

Tvar a podnož: Vhodné jsou kmenné tvary na semenáčích Wangenheimovy švestky nebo zákrsky na St, Julien.. Stromy se snadno tvarují do tvaru vřeten.

Doba zrání: Sklízí se koncem srpna a v první polovině září asi týden až 10 dní před Domácí švestkou.

Celkové zhodnocení: Jedná se o mimořádně kvalitní pravou švestku, která je však pěstitelsky velmi náročná. Nelze ji pěstovat v oblastech a na stanovištích zamořených virovou šarkou. Kromě toho podmínkou úspěchu je zvládnutí ochrany proti pilatce a proti obaleči. Plody jsou velmi vhodné jak pro přímý konzum, tak i pro všechny způsoby zpracování, včetně zmrazování. Vynikající je i pro sušení.



WANGENHEIMOVA

Původ: Vznikla jako náhodný semenáč v první polovině minulého století v Německu.

Vlastnosti stromu: Růst je zpočátku silný, po vstupu do plodnosti střední. Koruna je kulovitá až široce kulovitá. Větve bohatě obrůstají krátkým plodonosným obrostem. Dobře plodí na jednoletém dřevě. Stromy kvetou středně pozdně a jsou samosprašné. Odrůda je dobrým opylovačem.

Vlastnosti plodu: Je pomologického typu pološvestka. Má střední velikost (průměrná hmotnost kolísá

mezi 23 a 35 g). Tvar je oválně vejčitý. Slupka je nakyslá, dosti pevná. Má tmavě modrou barvu, ze zastíněných partií bývá někdy jen červeně fialová. Barva je však kryta výrazným ojíněním. Stopka je kratší až středně dlouhá. Dužnina je zelenavě žlutá, u plně vyzrálých plodů s odstínem do oranžova, středně tuhá, šťavnatá a je většinou dobře odlučitelná od pecky. Chuť je sladce navinulá, málo aromatická z teplých poloh dobrá, z chladnějších poloh jen průměrná.

Cukernatost 22-30 % Brix

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost: Je velmi raná, často příliš vysoká (má sklon k přeplozování).

Odolnost: Stromy jsou odolnější na zimní i jarní mrazy. Citlivost k šarce je větší. Odolnost proti moniliové hnilobě plodů je střední.

Tvar a podnož: Vhodné jsou kmenné tvary na myrobalánu nebo zákrsy na St, Julien.. Stromy se snadno tvarují.

Doba zrání: Sklízí se v druhé a třetí dekádě srpna, asi 10 dní před Domácí švestkou.

Celkové zhodnocení: Jedná se o mrazuvzdornou a úrodnou pološvestku vhodnou i do vyšších poloh, kde Domácí švestky špatně vyzrávají. Řezem stromů a případnou probírkou plodů je nutno zabránit přeplozování, protože jinak jsou plody příliš malé a mají nízkou kvalitu. Plody jsou vhodné jak pro přímý konzum tak i pro kuchyňské zpracování. Jsou však méně vhodné pro průmyslové zpracování.



Presenta

Původ: UNI Hohenheim, 1981, Dr. W. Hartmann, Ortenauer x President

Vlastnosti stromu: středně silný růst, snadného tvarování, kvetení středně rané, s Čač. Lepotící, samosprašná odrůda

Vlastnosti plodu: středně velké 34-38 g, oválné, tmavě modré, aromatické. Dužnina v plné zralosti žlutá až zlatožlutá, pevná, jde dobře od pecky. Harmonická chuť podobná švestce domácí, vyšší obsah cukru než švestka domácí, méně kyselin

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost: časná, vysoká a pravidelná

Odolnost: Odolnost k chorobám: tolerantní k šarce

Tvar a podnož: dle pěstitelských podmínek, myrobalán, St. Julien

Doba zrání: velmi pozdní, 12 dnů po Šv. domácí

Požadavky: teplé polohy pro pozdní dozrání

Celkové zhodnocení: Velmi pozdně zrající odrůda s vynikající kvalitou plodů, velmi podobná švestce domácí, tolerantní k šarce, samosprašná. Licenční množení, stolní odrůda, vhodná také na zpracování /marmelády, pálení/, aroma švestky domácí



Toptaste

Původ: Odrůda vznikla křížením Valor x švestka domácí.

Vlastnosti plodu: Velkoplodá modrá švestka (váží asi 36 g) s vynikajícími chuťovými vlastnostmi. Žlutá, aromatická dužnina je snadno oddělitelná od pecky. Šlechtitel udává velmi vysokou cukernatost plodů 22-30 % Brix! Plody nepadají, jsou vhodné pro přímý konzum a mají i vynikající vlastnosti pro pálení.

Hospodářské vlastnosti:

Plodnost:

Odolnost: Odrůda je tolerantní šarce

Strom nealternuje.