



Konzumní zralost: 1. - 7. září

Sklizení: 1. - 7. září

Tvar plodu: velký podlouhlý, k oběma koncům zúžený

Barva plodu: hnědavě fialová až tmavě fialová

Dužnina: zelenavě žlutá, pevná, velmi šťavnatá, sladká, neodlučitelná

Použití: univerzální

Růst: bujný, později slabší

Stanley je pozdní samosprašná odrůda švestek původem z USA, kříženec odrůd Agenská a Grand Duke. Dobře prospívá v teplejších oblastech na stanovištích s úrodnou půdou. Vyznačuje se v mládí bujným růstem, v plné plodnosti je pak růst slabší. Plody švestky Stanley jsou velké, podlouhlé a k oběma koncům zúžené, hnědavě fialové až tmavě fialové barvy. Dužnina je zelenavě žlutá, pevná, velmi šťavnatá, sladká, částečně ulpívá na pece. Dozrává první týden v září. Plody jsou vhodné k všestrannému použití. Odolnost je vysoká proti mrazu, k šarce švestek je tato odrůda tolerantní.

Výsadba: Nejvhodnější termín výsadby švestek je podzimní období, lze vysazovat i na jaře. Při jarní výsadbě ale stromky přichází o zimní vláhu, proto musíme dbát na častější zálivku stromů. Kontejnerové stromy můžeme sadit během celého roku. Při vlastní výsadbě postupujeme tak, že vykopeme jámu dostatečně širokou, aby se do ní vešly kořeny a tak hlubokou, aby místo očkování odrůdy bylo po vysazení nad zemí. Kořeny zasypte jemnou zeminou a zalijte dostatkem vody. Kolem stromu udělejte zalévací misku, aby voda neodtekla pryč, kmen obalte vhodnou chráničkou proti okusu a stromek připevněte ke kůlu, aby se nevyvrátil větrem. V následujícím roce je nutné stromy přihnojit dusíkatými hnojivy a to při rašení, po odkvětu a po červnovém propadu plodů. Tohle hnojení přispívá k rychlejšímu vývoji stromků a zlepšuje jejich zdravotní stav. Na toto hnojení se používá např. Cererit.

Řez: Důležité je stromky po výsadbě zastříhnout tak, že odstraníme nadbytečné výhony, ponechané výhony zakrátíme o 1/3 aby střední výhon převyšoval postranní výhony.

Ochrana: Proti škůdcům u peckovin proti pilatce švestkové při ukončení květu Calipso nebo Mospilan v době zamodrávání švestek. Proti mšicím použijeme v případě náletu po celý rok přípravek Pirimor dle návodu.