



**Konzumní zralost:** polovina července

**Sklizeň:** polovina července

**Tvar plodu:** velký, kulovitě oválný

**Barva plodu:** sytě oranžová, někdy s nevýrazným líčkem

**Dužnina:** sytě oranžová, pevná, v konzumní zralosti rozplývavá, chutná

**Použití:** přímý konzum, konzervace

**Růst:** bujný, korunu vytváří kulovitě rozložitou

Stará samosprašná odrůda meruňek vyšlechtěna v České republice. Plody Velkopavlovické meruňky jsou velké, kulovitě oválné, sytě oranžové barvy, někdy s nevýrazným líčkem. Dužnina je sytě oranžové barvy, pevná, v konzumní zralosti rozplývavá, velmi chutná. Plody dozrávají v druhé polovině července (okolo 22.7.), jsou vhodné k přímému konzumu i konzervaci. Strom roste bujně, vytváří kulovitě rozložitou korunu. Odolnost proti napadení houbovými chorobami je střední, proti mrazu v květu nízká. Vyžaduje teplejší chráněné stanoviště a kvalitnější písčito-hlinité vlhké půdy.

Meruňky jsou zajímavé zejména svou sezónností, a v neposlední řadě svým lákavým vzhledem a zdravím prospěšnému složení. Plody jsou zdrojem mnoha důležitých látek. Obsahují 15-25 % cukru, beta-karoten, některé vitamíny ze skupiny B, dále také draslík, hořčík a vápník, mangan a měď. Sušené meruňky jsou významným zdrojem proteinů a železa. Konzumace plodů meruňek se doporučuje při chronickém zánětu sliznice hltanu, zánětu přínosných dutin a při ekzémech. Díky vysokému obsahu stopových prvků se meruňky doporučují při malátnosti, depresi, nervozitě a snížené chuti k jídlu. Pomáhají také zraku a působí jako antiseptikum.

**Výsadba:** Nejvhodnější termín výsadby prostokořenných meruňek je podzimní období, lze vysazovat i na jaře. Při jarní výsadbě ale stromky přichází o zimní vláhu, proto musíme dbát na častější závlaku stromů. Kontejnerované stromy můžeme sádit 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 zasypejte 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, a to tak, že odstraníme nadbytečné výhony a ponechané výhony zakrátíme o 1/3 tak, aby střední výhon převyšoval postranní výhony.

**Ochrana:** U meruněk je zvlášť důležité provést ochranu proti moniliovému úžehu, a to přípravky Horizon nebo Teldor na začátku květu a opakovat na konci kvetení. Tímto můžeme ochránit i ostatní peckoviny (višně, švestky). Moniliová hniloba se vyskytuje při dozrávání všech peckovin, lze použít stejné přípravky s ohledem na ochrannou lhůtu.