

# Taxon *Prunus armeniaca* 'Vesprima'

Název taxonu	Prunus armeniaca 'Vesprima'
Vědecký název taxonu	Prunus armeniaca
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">L.</a>
Odrůda	'Vesprima'
Český název	meruňka obecná
Autor	Klára Gogolková (kl_ra_gogolkov_@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Odrůda</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Prunus</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony - po.. Slovensko

## Zařazení

Fytocenologický původ kříženec 'Maďarská' x 'Achrori' x 'Arzami' x 'Zard', 1991  
Pěstitelská skupina Peckovina

## Popisné a identifikační znaky

Habitus koruna řídká, rozložitá  
Listy okrouhlé, okraj mírně zoubkovaný  
Květy středně velké, korunní plátky bílé, okrouhle miskovité, blizna v úrovni prašníků  
Plody velké, mírně válcovité, nesouměrné, slupka pevná, málo plstnatá, základní barva oranžová, na plodech se vyskytují osamocené světle červené skvrny, dužnina oranžová, jemná, šťavnatá, výborná, pecka vejčitá, dobře odlučitelná od dužniny

## Doba zrání

Doba zrání - poznámka 5-7 dnů po odrůdě 'Velkopavlovická' (Ø 22. 7.), pozdní odrůda

## Nároky na stanoviště

Faktor tepla vysoce odolná proti nízkým teplotám, vhodná do všech oblastí (ve vyšších polohách na chráněná stanoviště)  
Faktor půdy středně náročná na stanoviště, vyžaduje úrodné půdy

## Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Vhodnost vedení nejlépe vyhovují kmenné tvary s volně rostoucí korunou, může se

pěstovat i ve tvaru duté koruny  
Podnož M-VA-1 až MVA-4, do vlhčích a těžších půd je možno využít St.  
Julien A

## Užitné vlastnosti

---

Použití	přímý konzum, průmyslové zpracování
Choroby a škůdci	vysoce odolná proti monilióze
Růstové i jiné druhově spec..	růst slabý až střední
Plodnost	vysoká a pravidelná

## Množení

---

Množení	Očkování, Očkování - Na spící očko, Roubování a Roubování - Kopulace
---------	---

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

- [OS 1: chladírna / ZF - OS - Ovocný sad \(Genofond meruněk\)](#)

## Ostatní

---

Poznámka	Odrůda se vyznačuje vysokou a pravidelnou plodností. Odolnost proti mrazu je vysoká a proto se může vysazovat ve všech oblastech vhodných pro meruňky. Plody jsou velmi dobře odolné vůči otlačení, můžeme je využít jako stolní ovoce nebo pro průmyslové zpracování.
----------	--

## Grafické přílohy

---

