

# Taxon *Prunus domestica* 'Carpatin'

Název taxonu	<i>Prunus domestica</i> 'Carpatin'
Vědecký název taxonu	<i>Prunus domestica</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">L.</a>
Odrůda	'Carpatin'
Český název	slivoň švestka, švestka domácí
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Prunus damascena</i> Dierb.
Autor	Klára Gogolková (kl_ra_gogolkov_@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Odrůda</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Prunus</a>

## Biogeografické regiony

---

Biogeografické regiony - po.. Rumunsko, registrace 2004

## Zařazení

---

Fytcenologický původ kříženec 'Tuleu Gras' x 'Rivers Timpuriu'  
Pěstitelská skupina Peckovina

## Popisné a identifikační znaky

---

Habitus korunu vytváří široce rozloženou, přirozeně hustou, se spurtypovým charakterem růstu  
Květy opylovači nejsou dostatečně prověřeni  
Opylovací poměry Cizosprašná  
Plody pološvestky, velké, oválné, slupka je středně pevná, jemná, tmavě modrá, s nařadovělým oříněním, dužnina je zelenožlutá, rozplývavá, šťavnatá, dobře oddělitelná od pecky, chuť je sladce navinulá, aromatická, velmi dobrá

## Doba kvetení

---

Doba kvetení - poznámka pozdní

## Doba zrání

---

Doba zrání - poznámka raná, sklizeň je 32 dnů před odrůdou 'Domácí velkoplodá'

## Nároky na stanoviště

---

Faktor tepla odolnost proti nízkým teplotám ve dřevě je střední, v květu je vysoká

Faktor půdy středně náročná na polohu a půdu

## Agrotechnické vlastnosti a požadavky

---

Vhodnost vedení vhodné tvary jsou čtvrtkmen i nízké tvary  
Podnož lze použít všechny dle podmínek stanoviště

## Užitné vlastnosti

---

Použití přímý konzum, ale i konzervářské zpracování  
Choroby a škůdci odolnost proti napadení šarkou švestek není v našich podmínkách dostatečně ověřená  
Růstové i jiné druhově spec.. růst je středně bujný  
Plodnost velká a pravidelná

## Množení

---

Množení Očkování a Roubování

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

- [OS 1: chladírna / ZF - OS - Ovocný sad \(Výsadba slivoní\)](#)

## Ostatní

---

Poznámka Nejlepších výsledků dosahuje ve středních polohách na úrodných půdách. Je vhodná především pro drobné pěstitele.

## Grafické přílohy

---



