

# Taxon *Pyrus communis* 'Thirriotova'

Název taxonu	<i>Pyrus communis</i> 'Thirriotova'
Vědecký název taxonu	<i>Pyrus communis</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">L.</a>
Odrůda	'Thirriotova'
Český název	hrušeň obecná
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Pyrus achras</i> , <i>Pyrus domestica</i> , <i>Pyrus pyrastrer</i> Borkh.
Autor	Klára Gogolková (kl_ra_gogolkov_@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Odrůda</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Pyrus</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony - po.. Francie, Ardeny

## Zařazení

Fytocenologický původ šlechtění, r. 1858  
Pěstitelská skupina Jádrovina

## Popisné a identifikační znaky

Habitus koruna pyramidální, sevřená, zahušťuje  
Květy středně velké až velké, široce miskovité, korunní plátky okrouhle eliptické, bílé  
Plody středně velké (190-195 g), tupě kuželovité až baňkovité, zelenožluté s nevýrazným červeným líčkem, dužnina šťavnatá, kvalitní máslové konzistence, rozplývavá, sladce navinulá, dobrá, aromatická, nevhodné k transportu

## Doba kvetení

Doba kvetení - poznámka středně raná, začátek května, dobrý opylovač

## Doba zrání

Doba zrání - poznámka polovina října (skladovatelnost 1 měsíc), podzimní odrůda

## Nároky na stanoviště

Faktor tepla vhodná do středních a vyšších oblastí, vysoce odolná proti nízkým teplotám  
Faktor vody střední potřeba vláhy

Faktor půdy nenáročná na půdní prostředí

## Agrotechnické vlastnosti a požadavky

---

Podnož kdouloň MA-SE, K-TE-E s mezištěpováním

## Užitné vlastnosti

---

Použití přímý konzum  
Choroby a škůdci vysoce odolná proti strupovitosti  
Plodnost brzká, střední, pravidelná

## Množení

---

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

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

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

## Grafické přílohy

---

