

# Vhodné európske odrody sliviek na zakladanie ekologických sadov

## Problém

Ekologickú produkciu sliviek ovplyvňuje viacero faktorov: nepredajné vlastnosti odrôd (chuť, obsah rozpustných látok, priľnavosť kôstok), obmedzené skladovanie, malá veľkosť a nízka odolnosť voči hubovým chorobám a vírusu slivkovej škvrnitosti (PPV).

## Riešenie

Navrhujeme zoznam odolných odrôd vhodných na zakladanie ekologických sadov sliviek.

## Výhody

Výber odrôd sliviek s najlepšou výškou/veľkosťou poskytne stabilnú úrodu kvalitných a chuťovo dobrých plodov, ktoré sa zbierajú v dlhších obdobiach od augusta do novembra a sú vhodné na čerstvú spotrebu.

## Kolónka použiteľnosti

### Téma

Rastlinná výroba, Ovocie mierneho pásma

### Kľúčové slová

Odolnosť voči chorobám, kvalita ovocia, chuť

### Kontext

Pestovateľské oblasti sliviek, mierne oblasti

### Čas aplikácie

Založenie sadu

## Praktické odporúčania

- Vysokokvalitné európske odrody sliviek vhodné na ekologickú produkciu:
  - Veľmi skoré dozrievanie: Ruth Gersteter
  - Skoré dozrievanie: Katinka
  - Stredne skoré dozrievanie: Čačanska lepotica (obrázok 1), Franzi, Opal
  - Stredne neskoré dozrievanie: Jojo, Toptaste (obrázok 2), Čačanska rodna, Gabrovska
  - Neskoré dozrievanie: Jofela, Joganta, Moni, Haganta (obrázok 3), Stanley
  - Veľmi neskoré dozrievanie: Presenta, Jolina
- Kombinujte kultivary odolné voči PPV (Jojo, Jofela, Joganta, Jolina, Moni) s podpníkmi odolnými voči PPV (Docera 6, Dospina 235), aby ste zabránili infekcii.
- Informujte sa u svojich poradcov o čase dozrievania opísaných odrôd a o tom, či vyhovujú vašim klimatickým podmienkam.



**Obrázok 1:** Čačanska lepotica - veľmi vysoká a pravidelná produkcia, samosprašná odroda. Foto: Mgr: Tomáš Jan, UKZUZ, CZ.



**Obrázok 2:** Toptaste - zrelé plody zostávajú na strome a predlžujú tak zber. Foto: Tomáš Jan, UKZUZ, CZ.



**Obrázok 3:** Haganta - neskorozrievajúca odroda, vynikajúca aromatická chuť, dlhá skladovateľnosť. Fotografia: Tomáš Jan, UKZUZ, CZ.

- Snažte sa o široké obdobie dozrievania, vysokú a pravidelnú úrodu, veľkosť a kvalitu plodov.
- Predĺžte obdobie zberu zavedením nových odrôd, ktoré dozrievajú od konca augusta do začiatku októbra.
- Samosprašné a čiastočne samosprašné odrody poskytujú pravidelnejšie úrody a sú veľmi dobrými opeľovačmi pre iné odrody.
- Väčšina nových veľkoplodých odrôd má vynikajúcu chuť a kvalitu plodov s vyšším obsahom cukru ako 21°Brix.
- Spotrebitelia uprednostňujú nové odrody sliviek s atraktívnou žltoranžovou dužinou a stratou príľnavosti kôstok.
- Veľkoplodé odrody sliviek s vysokou trhovou kvalitou môžu viesť k efektívnejším nákladom na prácu a podporiť príjmy zo založených ekologických sádov.

### Ďalšie informácie

#### Ďalšie čítanie:

- Hartmann, W., Neumüller, M. 2013. Nová generácia európskych odrôd sliviek odolných voči vírusu Plum pox. Acta Hort., 985, 149-154
- Neumüller, M., Muhlberger, L., Siegler, H. 2013. Nové podpníky s rezistenciou voči vírusu slivkovej škvrnitosti pre Prunus domestica a iné druhy kôstkovín: Sériá podpníkov Docera a Dospina. Acta Hort. 985, 155-165
- Hartmann, W. 2019. "odolné voči šarke zo Hybridy a kultivary sliviek" Zborník Lotyšskej akadémie vied. Sekcia B. Prírodné, exaktné a aplikované vedy. roč. 73, č. 3, 2019, s. 226-231.
- Viac praktických odporúčaní nájdete na platforme Organic Farm Knowledge.

#### Webové odkazy:

- Informácie o slivke "Moni®": slivka pre labužníkov s plnou odolnosťou voči chorobe Sharka

### O tomto abstrakte z praxe

**Vydavateľ:** Holovousy 129, 508 01 Hořice, Česká republika  
+420 491 848 205, info@vsuo.cz  
www.vsuo.cz

**Autor:** Mgr: Radek Vávra, Jiří Kaplan, Tomáš Jan

**Kontakt:** radek.vavra@vsuo.cz



**Recenzia:** Ambra De Simone (IFOAM Organics Europe), Lauren Dietemann (FiBL)

**Permalink:** [organic-farmknowledge.org/tool/44240](https://organic-farmknowledge.org/tool/44240)

**Názov projektu:** BIOFRUITNET - Podpora inovácií v produkcii BIO OVO-CIA prostredníctvom silnejších sietí

**Webová stránka projektu:** <https://biofruitnet.eu>

© 2022

