



Termesztési tanácsok Solanum pseudocapsicum – Díszparadicsom

Fajták

A könnyen termesztető, dekoratív díszparadicsomok fontos részét képezik az őszi fajtaválasztéknak.

- A legtöbb helyen szabadföldön is termesztető
- Egyöntetű növekedés, jó terméskötés
- Tartós áru, szabadföldi felhasználásra alkalmas
- Érékes növény, az első fagyokig díszít
- Kiváló növény Halloween-ra és más kiemelt alkalmakra
- A felsorolt fajtákat dísznövényként használjuk, termésük kissé toxikus, NEM fogyasztható!

A teljes fajtalista megtalálható szobanövény katalógusunkban és megrendelőinken.

Tenyészeitő (kb.)

Vetés	Cserepezés	Szétrakás	Értékesítés
3. hét	12. hét	16-17. hét	33-35. hét
7. hét	16. hét	20-21. hét	36-38. hét
12. hét	20. hét	23-24. hét	39-41. hét
16. hét	24. hét	27-28. hét	43-45. hét

A tenyészeitő a fényviszonyoktól és a hőmérséklettől függően változhat. A fenti adatok a legtöbb fajtára érvényesek, fajtától függően 1-2 hét eltérés lehetséges.

Palánta

A palántákat érkezésük után mielőbb ültessük el. Cserepezés előtt nem szabad kiszáradnia a palántának.

Javasolt cserépméret

Lásd a fajtatáblázatban.

Talaj

Használjunk közepes rostméretű tőzeget, közepes tápanyagszinttel, 5,3-5,8 pH értékkel.

Cserepezés

Cserepezés után ne öntözzük felülről, csak alulról. Így biztosítható, hogy a közeg felszíne hosszabb ideig száraz maradjon, ami jelentősen csökkenti a tőzeglég előfordulását.

Térállás

Az optimális fejlődés érdekében fontos szétrakni a növényeket, mielőtt összeérnének.

6 cm	70-80 növény/m ²	Apollo
11 cm	26-28 növény/m ²	Tucana
13 cm	20-22 növény/m ²	Mandarin

Öntözés

Tartsuk kellően nedvesen a növényeket a termesztés teljes időtartama alatt.

Tápanyagellátás

A Solanum számára az ideális tápanyag-összetétel (ppm) az alábbi:

N	P	K	Ca	Mg	
100	10	56	35	9	+ mikroelemek

A talaj optimális értékei

EC: 1,8-2,2 (talajban mérve)

pH: 5,4-5,8 (talajban mérve)

A termesztés során minden héten ellenőrizzük a talaj pH és EC értékét. A talajvizsgálat segítséget nyújt a tápanyagok megfelelő egyensúlyának kalkulálásához. Célszerű a mérési eredményeket rögzíteni, így lehetőség nyílik a talajállapot változásainak pontos nyomon követésére.

CO₂

A Solanum CO₂ használata nélkül is termesztethető.

Kiegészítő megvilágítás

A Solanum termesztéséhez nincs szükség kiegészítő megvilágításra.

Árnyékolás

Magas fényintenzitás esetén (600 W fölött) enyhe árnyékolást alkalmazhatunk a hőmérséklet csökkentése érdekében.

Hőmérséklet

A javasolt hőmérséklet a termesztés során 18-20°C.

Páratartalom

A páratartalom ne haladja meg a 80%-ot, mert ez kedvez a gombabetegségeknek, például a botritisznek.

Terméskötés

Amikor az első bimbók megjelennek, a növényeket a jobb virágzás érdekében viszonylag szárazon kell tartani. Hogy minél jobb legyen a terméskötés, a virágoknak száraznak kell lenniük a beporzás előtt. Tömlővel permetezve a növényeket a déli időszakban elősegíti a beporzást, és ezáltal a terméskötést.

Növekedésszabályozás

A termesztés során javasoljuk a növekedésszabályozók használatát, hogy elkerüljük a megnyúlást és elősegítsük az optimális bokrosodást.

Virágzás és terméskötés idején ne használjunk növekedésszabályozókat!

Szer neve	Hatóanyag	Koncentráció
Alar / B9	Daminozid 85%	2-3 ‰ (ezrelék)
Bonzi	Paclobutrazol	2-3 ‰ (ezrelék)

Kórokozók

Az alábbi gombabetegségek fordulnak elő a Solanumon:

- Botrytis spp.
- Meleg időszakokban Phytophora, Pythium és Fusarium

Kártevők

Az alábbi kártevők fordulnak elő a Solanumon:

- őszibarack-levéltetű (Myzus persicae)
- Üvegházi molytetű (Trialeurodes)
- Tripsz (Thysanoptera)

Növényvédelem

Javasolt a kártevők heti monitorozása ragacslapokkal.

Fajtatáblázat Értékesítés: augusztus - november

Fajta	Szín	Cserépméret	Termés mérete	Magasság	Tenyészdő (cserepezés és értékesítés között)
Apollo	sötétzöld → narancs	6-12 cm	1-1,5 cm	14-16 cm	20-22 hét
Mandarin	zöld → narancs	13-15 cm	1,5-2,5 cm	23-25 cm*	20-22 hét
Jupiter Light	világoszöld/lime → narancs	10-13 cm	1-1,5 cm	16-18 cm	18-20 hét
Saturn	zöld → narancs	11-15 cm	1,5-2 cm	20-22 cm	21-23 hét
Thurino	sötétzöld → narancs	11-13 cm	1-2 cm	18-20 cm	20-22 hét
Thurino Light	világoszöld → narancs	11-13 cm	1,5-2 cm	18-20 cm	18-20 hét
Tucana	sötétzöld → narancs	10-13 cm	1,5-2 cm	16-18 cm	20-22 hét
*Cserépméret 13 cm					