



Termesztési tanácsok Capsicum annuum – Díszpaprika

Fajták

Díszpaprika kínálatunkban a legújabb termesztői és felhasználói igényeknek kiválóan megfelelő fajták találhatóak.

- Széles fajtaválaszték
- Kompakt növekedés, rövidebb tenyészidő
- Új, izgalmas színek, mutatós készáru
- Tartós áru a kereskedelemben
- Kiváló kiültetési teljesítmény szabadföldön
- A Capsicum fajták termése általában érés során változik, kezdetben zöld/sárgászöld, majd ebből vált a végleges színbe.
- A felsorolt fajtákat elsősorban dísznövényként használjuk, ugyanakkor termésük ehető, általában nagyon csipős, így fűszerként használható.

A teljes fajtalista megtalálható szobanövény katalógusunkban és megrendelőinken.

Tenyészidő (kb.)

Vetés	Cserepezés	Szétrakás	Értékesítés
9. hét	14. hét	18. hét	28-29. hét
13. hét	18. hét	22. hét	30-31. hét
17. hét	22. hét	26. hét	34-35. hét
21. hét	26. hét	30. hét	38-39. hét

A tenyészidő 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 tőzeglégység előfordulását.

Térállás

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

6 cm	80-90 növény/m ²	Salsa
10 cm	48-52 növény/m ²	Salsa
11 cm	32-35 növény/m ²	Acapulco
13 cm	24-28 növény/m ²	Samba

Öntözés

Cserepezés után tartuk a növényeket közepesen nedvesen, így érhető el a legjobb bokrosodás. Szétrakás után mindenképpen tartuk meglehetősen szárazon a növényeket az öntözések közti időszakban. A száraz termesztést és az egyöntetű öntözést leginkább az ársztásos és a szórófejes/tömlesztés kombinációjával érhetjük el. Ha a növényeket szárazon tartjuk, fontos

figyelemmel kísérnünk az EC-szint változását. A Capsicum a túl száraz időszakok után jól regenerálódik.

Tápanyagellátás

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

N	P	K	Ca	Mg	
100	17	136	71	15	+ mikroelemek

A talaj optimális értékei

EC: 2,0-2,5 (talajban mérve)

pH: 5,5-5,8 (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 Capsicum CO₂ használata nélkül is termesztethető.

Kiegészítő megvilágítás

A Capsicum termesztéséhez nincs szükség kiegészítő megvilágításra.

Árnyékolás

A Capsicum elviseli a magas fényintenzitás, de a legerősebb fényviszonyok között (700 W fölött) enyhe árnyékolást alkalmazhatunk.

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

A virágindukcióhoz és jó terméskötéshez szárazon kell tartani a növényeket. A tömlős öntözés elősegítheti a beporzást és ezáltal a terméskötést, de általában a terméskötés nem jelent problémát a Capsicum esetében.

Növekedésszabályozás

A legtöbb fajta növekedésszabályozók nélkül is megnevelhető, azonban mégis javasoljuk használatukat a jobb bokrosodás érdekében. Szétrakás után már nem javasoljuk a növekedésszabályozók használatát. Nagyon fontos, hogy semmiképpen se kezeljük a növényeket, miután megkezdődött a virágzás, mert ez törpe terméseket eredményezhet (különösen a Samba fajtán).

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

Kórokozók

Az alábbi gombabetegségek fordulnak elő a Capsicumon:

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

Kártevők

Az alábbi kártevők fordulnak elő a Capsicumon:

- őszibarack-levéltetű (Myzus persicae)

- Üvegházi molytetű (Trialeurodes)
- Tripsz (Thysanoptera)

Növényvédelem

Javasolt a kártevők heti monitorozása ragacslapokkal.

Fajtatáblázat Értékesítés: július – október

Fajta	Cserépméret	Termés mérete	Magasság	Tenyészdő (cserepezés és értékesítés között)
Acapulco	11-13 cm 17-21 cm (3 növény)	1,5x4 cm	15 cm	12-13 hét
Joker	10-12 cm	1x4 cm	12 cm	11-12 hét
Salsa	6-11 cm	1x3 cm	10 cm	12-13 hét
Samba	10-13 cm	2,5x4 cm	15 cm	14-15 hét
Santos	10-12 cm 17-19 cm (3 növény)	1x5 cm	15 cm	12-13 hét