



FÜSZERPAPRIKA KÍNÁLAT

2017-2018



KEDVES FÚSZERPAPRIKA TERMELŐ, FELDOLGOZÓ ÉS KERESKEDŐ PARTNERÜNK!

Az elmúlt szezonokban tudásunk legjavát adva, a kínálatunkban szereplő Nemzeti Agrárkutatási és Innovációs Központ (NAIK), illetve ZKI Zrt. által nemesített fűszerpaprika fajták és hibridek vetőmagjainak legmagasabb színvonalon történő előállítására és zökkenőmentes forgalmazására törekedtünk.

A vetőmagkezelés, feldolgozás és termeltetés területén, az étkezési paprikáink esetében is megfelelő minőségbiztosítást alkalmazunk. A ZKI Zrt. kiszerezésében elérhető fűszerpaprika fajták vetőmagjai mind vírusok, mind gombás betegségek ellen teljes felületi kezelést kapnak, ami a csírázásban és a sikeres szezonindulásban ad extra segítséget mindenkinek. A vetőmagok társaságunk aprómagjaira jellemző módon kékeszöld színű bevonatot kapnak. A forgalmazás egységes arculatú, a csíravédelmet elősegítő, számszám alapú csomagolásban történik, 1000, 10 000 és 100 000 szemes kiszerezésben.

Partnereinkkel egyeztetve a jövőbeni piaci folyamatokat figyelembe véve és a fűszerpaprika termelők tapasztalatára alapozva a kínálatot ésszerűsítettük, egyszerűbbé tettük. Bizonyos, régebben nagy népszerűségnek örvendő fajták magjait újra termelésbe vontuk, így azok is elérhetővé váltak.

Folyamatosan törekszünk a még magasabb termelési biztonságot és megbízhatóbb termés - és őrlemény minőséget adó vetőmagok előállítására, a szigorú fajtafenntartásra. Kimondott célunk, hogy a hazai fűszerpaprika fajták magjainak rangját visszaállítsuk és megszilárdítsuk.

Jelen kiadványunkban a közeljövőben is elérhető fajta kínálatot mutatjuk be.

Sikeres természetést kíván:

NAIK és ZKI Zrt. csapata



MIÉRT JAVASLUNK HIBRIDET?

A hibridek előnye a magasabb és biztosabb hozam. A hibridek esetében a termelő a klasszikus fajtához képest egy magasabb genetikai potenciállal rendelkező terméket kap, amelyben a hibridek előállításánál használt szülővonalak kedvező tulajdonságai előnyösen ötvöződnek.

A hibridek esetében palántahasználatot, csepegtető öntözést és tápoldatozást javasolunk, a genetikai potenciál maximális kiaknázása, a hagyományos magról vett technológiát többszörösen meghaladó hozamok elérése érdekében, ami 30-40 t/ha felett is lehet.

A palántázott technológia korábbi első szedést, egységesebb és kiegyenlítettebb állományt tesz lehetővé és magasabb hozamot biztosít.

- Piacvezető édes hibrid
- Folytonnövő, csüngő, nagy hozamú
- Termésmérete egyedülállóan nagy, ami csipelve is rendkívül könnyen szedhető
- Legkedveltebb hibrid a paprikakrém előállítók körében
- Koncentrált érrel, megbízható kötésekkal és kimagasló szárazanyag tartalommal rendelkezik
- Rendkívül magas minőségű őrlemény alapanyaga
- Vigorózus növekedés, optimális lombtakarás, erős gyökérzet, és nagyon gazdaságos szedés jellemzi



PALOTÁS F1

KIEMELKEDŐ MINŐSÉGŰ ŐRLEMÉNY, MAGAS HOZAM!



BOLERO F1

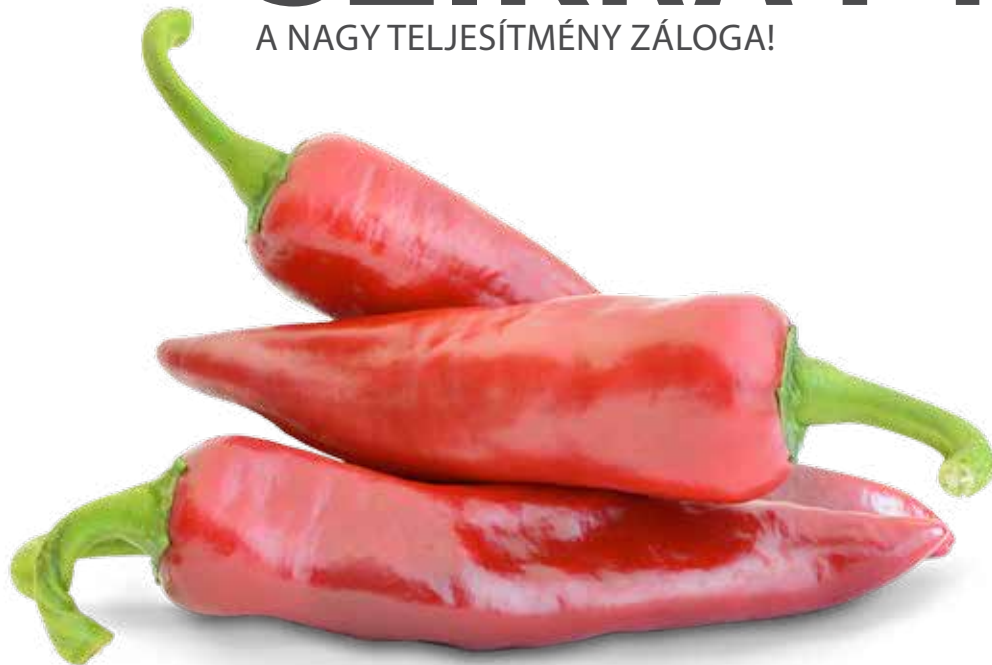


REKORD HOZAM ÉS SZÍNANYAG HAJTATÁSBAN IS!

- Prémium minőségű őrlemény alapanyag
- Színanyag tartalma megfelelő utóérlelés mellett páratlanul magas
- Folytonos növekedésű, csípősségmentes, csüngő termésállású
- Intenzív szabadföldi, illetve hidegfólia alatti termesztésre ajánlott
- Hajtásban kötött bogyók száma: 100-140 db/tő
- Magas a festéktartalma: szedéskor 250-300 ASTA, utóérlelve 350-400 ASTA
- Termőképessége akár 10-15 kg/m² is lehet

SZIKRA F1

A NAGY TELJESÍTMÉNY ZÁLOGA!



- Csípős, folytonos növekedésű, csüngő termésállású fajta
- Egyedülállóan magas rezisztencia felszereltséggel rendelkező hibrid újdonság
- Csípős paprikakrém és őrlemény kiváló alapanyaga
- Nagyméretű termései csipelve is könnyen szedhetőek
- Festék- és kapszaicin tartalma rendkívül magas
- Intenzív termesztésbe javasoljuk
- Baktériumos levélfoltossággal szemben ellenálló
- Hozama intenzív technológiában elérheti a 40t/ha-t is
- Rezisztencia: HR: Tm0,1,2 és IR: Xv:1,2,3

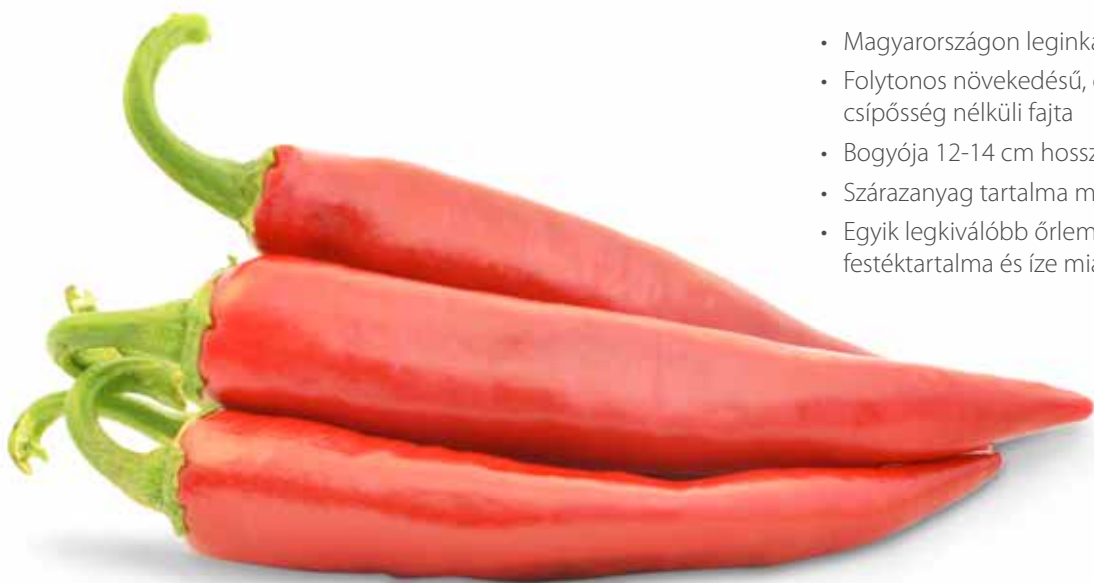
- Kiváló alapanyag csípős fűszerpaprika őrleménynek és krémnek
- Rendkívül népszerű, csüngő termésállású, kifejezetten csípős fűszerpaprika hibrid
- Folytonos növekedésű, középkorai érésű
- Termései 12 cm hosszúságúak
- Megbízható csípősségének alapja a magas kapszaicin tartalom
- Intenzív termesztésbe ajánlott
- Baktériumos levélfoltossággal szemben ellenálló
- Kifejezetten magas termőképességű (35-40 t/ha), kulcs a magasabb árbevétel és profit eléréséhez
- Rezisztencia: IR: Xv 1,2,3



JUBILEUM F1

A LEGKEDVELTEBB CSÍPŐS HIBRID!





- Magyarországon leginkább használt édes típus
- Folytonos növekedésű, csüngő termésállású, csípősség nélküli fajta
- Bogyója 12-14 cm hosszú, éretten sötétpiros
- Szárazanyag tartalma magas
- Egyik legkiválóbb őrlemény alapanyag, magas festéktartalma és íze miatt

SZEGEDI 80



A LEGKEDVELTEBB KLASSZIKUS ÉDES FÚSZERPAPRIKA!

- Csípősség nélküli, felálló termésű, féldeterminált fajta
- Bokra 40-45 cm magas, rövid ízközű, merev szárú
- Termése 12-15 cm hosszú
- Rövid tenyészidejű, közepes érésű, elsősorban helyrevetéses termesztésre ajánlott fajta
- Kiváló szín és zamat jellemzi
- Jó minőségű őrlemény-alapanyag készítésére alkalmas
- A Xanthomonas baktériumos levélfoltossággal szemben ellenálló
- Rezisztencia: IR: Xv 1,2,3

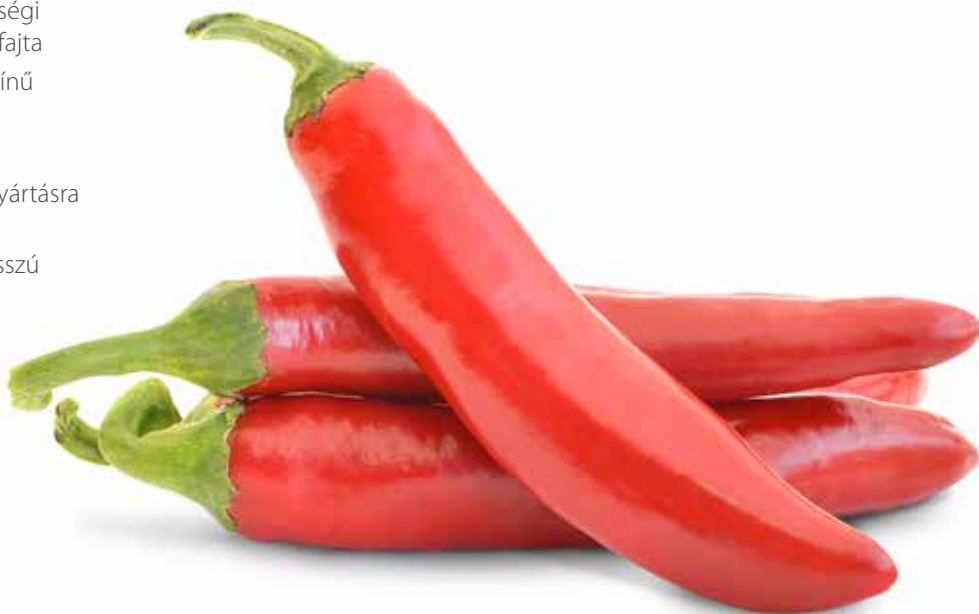


KALDÓM

KIVÁLÓ SZÍN ÉS ZAMAT!



- Rendkívül népszerű, elismert minőségi paraméterekkel rendelkező csípős fajta
- Csüngő termésállású, élénkpiros színű termés
- Csipelve szedhető
- Csípős őrlemény és paprikakrém gyártásra egyaránt javasolt és használt
- Bogyója kissé tompa, 10-12 cm hosszú



SZEGEDI 178

TRADICIONÁLIS VÁLASZTÁS CSÍPÓS PAPIKA KRÉMNEK ÉS ŐRLEMÉNYNEK!



- A Xanthomonas baktériumos levélfoltossággal szemben ellenálló
- Csüngő termésállású, szilárd szárú, csípős cseresznyepaprika
- Folytonos növekedésű, korai, nagy termőképességű
- Termése 2,5-3 cm átmérőjű, enyhén lapított gömb alakú
- Szárazanyagtartalma 24-25%, színezéktartalma 170-210 ASTA
- Kapszaicin tartalom: 950-1500 mg/kg (15000-24000 Scoville egység)
- Rezisztencia: HR: Xv 1-10

GLOBÁL



BAKTÉRIUM REZISZTENS CSÍPÓS CSERESZNYEPAPRIKA!

ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZAT:

Fajta név	Termés-állás	Kapszaicin (csípősség) tartalom mg/kg	Tenyész-idő	Termés-átlag t/ha	Festék-tartalom ASTA	Átlagos bogyó tömeg (g)	Növekedési típus	Ellenállóság
Csípősségmentes								
Bolero F1	csüngő	100 alatt	korai		350-400	25	F	
Kaldóm	felálló	-	közepes	16-25	250-360	27	FD	IR: Xv 1,2,3
Kalocsai 622	felálló	-	korai	15-20	280-380	30	FD	
Kárminvörös	csüngő	-	korai	15-25	260-360	24	F	
Palotás F1	csüngő	-	korai	25-40	210-270	30	F	
Remény	csüngő	100 alatt	korai	15-25	220-310	25	F	
Szegedi 80	csüngő	-	korai	14-25	260-380	24	F	
Csípős								
Hírös	csüngő	500-800	közepes	20-40	190-250	35	F	
Jubileum F1	csüngő	500-700	korai	25-40	250-350	21	F	IR: Xv 1,2,3
Kalóz	csüngő	450-600	kései	16-25	195-240	19	F	IR: Xv 1,2,3
Szegedi 178	csüngő	500-700	korai	11-16	195-280	21	F	
Szikra F1	csüngő	700-1000	korai	25-40	260-360	21	F	IR: Xv 1,2,3 és HR:Tm0,1,2
Cseresznyepaprika fajták								
Globál	csüngő	950-1500	közepes	9-12	170-210	13	F	HR: Xv 1-10 (gds)
Kalocsai Alacsony Cseresznye	csüngő	1000-1100	közepes	9-10	160-200	14	F	

Jelmagyarázat:

F= folytonos növekedésű

FD= féldeterminált növekedésű

Xv:1,2,3 = Xanthomonas vesicatoria(Baktériumos levélfoltosság)

Tm0,1,2: Dohánymozaik vírus ellenállóság

IR: közepes fokú ellenállóság

HR: magas fokú ellenállóság



csípős fajta



MUNKATÁRSAINK:

OLÁH RÓBERT

Dél-Magyarország
mobil: 30/828-3250
e-mail: rolah@zki.hu

HORVÁTH-VARGA JÁNOS

Értékesítési vezető
mobil: 30/337-1252
e-mail: jhorvath@zki.hu

ENYEDI TAMÁS JÓZSEF

Észak-Magyarország
mobil: 30/613-2437
e-mail: tenyedi@zki.hu

VEVŐSZOLGÁLAT

Kecskemét
mobil: 30/964-8159, 30/964-8204
Tel.: 76/417-446
e-mail: zki@zki.hu