

# seeds&sharing

Rijk Zwaan Termékmagazin | **Paprika** fajtasortiment | 2016-2017



**fajta újdonságok**  
fehér TV paprikák,  
zöld hegyes, erős  
és édes fajták



**színes kápia**  
paprika fajták  
piros, zöld és  
sárga színekben



**blocky fajták**  
különböző  
színűek

Sharing a healthy future





# Sikerfajták termesztése

## Rijk Zwaan paprika szortimentjéből

## Termesztési helyzetkép

A paprika piac és ennek megfelelően a termesztés is folyamatos átalakuláson megy keresztül. Egyre nagyobb gond a kertészeteket is sújtó általános munkaerő probléma. Ez ugyanakkor olyan változtatásokra sarkallhatja a kertészeket, amelyek pozitív irányt adhatnak. Ilyen lehet például a munkaerő regisztrációs rendszerek alkalmazása, melyek a hatékonyságot, ellenőrizhetőséget növelik, teret adva a jobban teljesítő munkaerőnek.

A technológia megválasztása is fontos tényező: lehetséges munkaerő-takarékos megoldásokat választani, mint például a kevesebb zöldmunka igényű fajták használata, vagy a válogatógépeket munkába állítani.

Jól láthatóak piaci változások is: ma már egyre kevésbé elfogadott a liluló vagy zöldülő "fehér" TV paprika a kereskedelemben, ez csökkentett árat vagy levonást jelent az átvételnél. A nagybani piacok szerepe folyamatosan csökken és egyre nagyobb a felvásárló cégek, TЭСZ-ek,

áruházak súlya. Ez kihat a fajtaválasztásra is, mivel az extra méretű paprika ára gyakran nem magasabb az 1. osztályúnál, így mind növekvő arányban termesztnek olyan átlagos (110-120 g) bogyméretű fajtákat, melyek magasabb darabszámot adnak és jól tállázhatók.

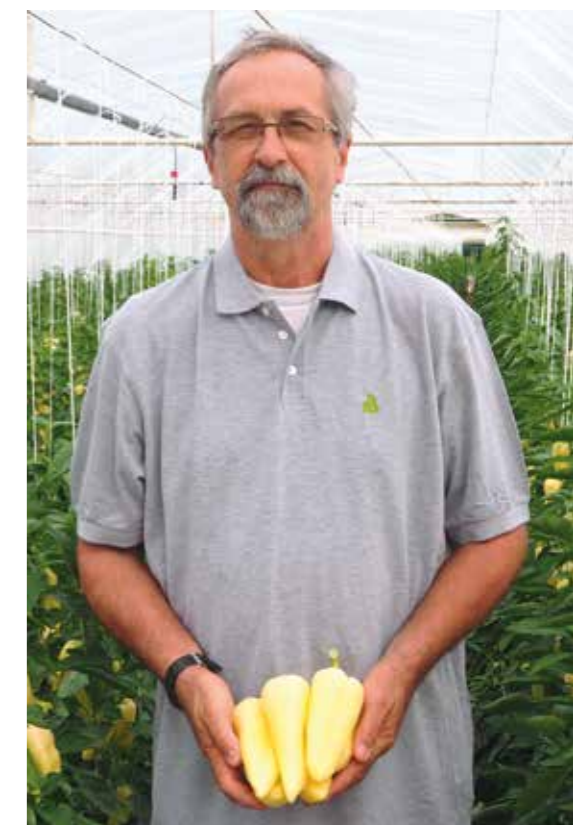
A termesztésben is újabb és újabb kihívásokkal találják szembe magukat a hazai kertészek. A 2016-os évben mind a tavasz, mind a nyár rendkívül változékony volt, ez felerősítette a lisztharman fertőzések kockázatát. Egyre korábban és egyre nagyobb mértékben jelentkezik ez a mind súlyosabb gondokat okozó gombás betegség. Míg néhány éve szinte csak talaj nélküli növényházi termesztésben jelentett problémát, addig ma már a hagyományos technológiákban, sőt szabadföldön is egyre többször találkozunk vele. A bronzfoltosság vírus kártétele nem csökken, a növényvédőszerhasználat terén pedig szigorodnak az előírások. Így a termesztési körülmények változása komoly feladat elé állítja a nemesítőket is.



## Bravia RZ F1 - Muladi Imre, Csongrád-Bokros

„2016-ban már negyedik éve termeszték Bravia RZ-t. Számomra azért lett ez a fajta az, amit ültetek, mert hozza azt a minőséget, mennyiséget, amit elvárok egy hibridtől. Sok paprikát kipróbáltunk már, nekem ez vált be. Csekély a zöldmunka igénye, ami a jelenlegi munkaerőhelyzetben nem elhanyagolható tényező. Duplafalú, fűtetlen fóliasátrakra ültetek március végén, nagyon laza homoktalajba. Az ajtókon légpárnás ("pukkancs") fólia javítja a hőszigetelést, míg a drótmagasságig oldalt egy harmadik fóliaréteget használok. Így elkerül a fűtés nélküli kertészek átka - a hidegben kötődő magnélküli vagy keskeny vállú paprika bogók aránya nálam évről évre elhanyagolható. A tőtáv 25 cm, az ikersorok közt 40 cm a táv, a szedőút 80 cm széles. 2220 növényt ültetünk ki egy bruttó 425 m<sup>2</sup>-es sátorba. Egy szárra metszem a növényeket az elérhető magasabb korai árbevétel miatt. Alul hagyunk szoknyát, a rajta fejlődő bogyókat nem ritkítjuk, mivel javarészt TЭСZ felé értékesítjük a paprikát és ott a kisebb méreteknek is helye van. A területünk sajnos fonálféreggel fertőzött, ezért rendszeres talajfertőtlenítést végzünk. Ezután erre már csak 2 évente lesz lehetőség az új szabályozás miatt. Ültetés előtt mindig talajvizsgálatot végeztetünk az alapműtrágyázás meghatározása végett. Mivel homokos talajon gazdálkodunk, ezért a szerves anyag bevitel is fontos - ezt granulált

baromfitrágyával oldjuk meg. A tápanyag utánpótlás során a stratégiám a következő: kétszer kap az állomány starter tápoldatot. Utána egy 2,5-1-2 N-P-K arányú (tisza hatóanyagban számolva) receptet használok néhány alkalommal a lombfejlődés megindítására. A kicsepegő EC ekkor 2,4-2,5 és a pH folyamatosan 6,2-6,4. Ezt jellemzően 3-4 alkalommal alkalmazom, majd egy kiegyenlített tápoldat jön: 2-1-2 N-P-K aránnyal néhány napig. Azért, hogy a növények generatív fejlődése tökéletes legyen, a virágok jól kössenek, áttérek egy 2-1-2,5 N-P-K arányú receptre, amit már kicsit hosszabban, nagyjából 2 hétig használok. Ha a termékek jól bekötöttek, szinte az egész májust újra a kiegyenlített tápoldattal dolgozom végig. Az EC mindvégig 2,2-2,4. A rendszeres szedések beindulása után, a nyári viszonyok közt 2,3-1-2 N-P-K arányú a tápoldatom. Ekkor már az EC is csak 1,8-2,2. Ez természetesen csak nálam tökéletes, másoknak a körülményeiknek megfelelően különböző arányok lehetnek a legjobbak. Folyamatosan hetente szedünk, hétvégként. Ilyen adottságok és technológia mellett az eddigi évek során átlagosan 16-18 kg/m<sup>2</sup> paprikát sikerült betakarítani, amit én igen tisztességes eredménynek értékelek - főképp úgy, hogy magamat mindig csak „hobby-kertésznek” hívom”, zárja viccelődve Muladi Imre a beszámolóját.





## Brody RZ F1 - Göblyös Pál, Tiszaalpár

„Ez évben gazdaságunkban 2 ha felületen hajtjuk a Brody RZ fehér paprikát. Tavalyig a Galga RZ-t ültettük, viszont a 2015 évi próbatermesztésben nagyon megtetszett az akkor még RZ 35-866-os számú újdonság. Mivel fonálféreg fajokkal szemben rezisztens és a bronzfoltosság vírussal szemben is ellenálló, ami plusz biztonságot ad, ezért a fajtaváltás mellett döntöttünk. A Brody RZ április közepén, kínai kel után lett kiültetve szimpla fóliasátrak alá. 5 ikersor kerül egy fóliába, az ikersorok köze 40 cm, a szedőút 80 cm széles. A tőtáv 35 cm. Így - az ajtók körül némi helyet hagyva - 1600 palántát ültettünk

egy-egy 375 m<sup>2</sup>-es fóliába, ami 4,27 db/m<sup>2</sup> sűrűség, 2 szálás metszsmóddal ez a cég ajánlása szerinti maximum erre az időszakra. Az áprilisi végi - május eleji hideg megfogta a növényeket, emiatt az első szedésekre csak június közepén került sor. Azóta 8 naponta szedtük, július végén tértünk át a 14 napos szedésekre. A Brody RZ bogyoí tapasztalataink szerint nagyon fajsúlyosak, melegben is alakították, elsőrangú árualapot biztosítanak az export célú beszállításokhoz - mi ugyanis teljes mértékben felvásárló cégeken keresztül értékesítjük a paprikánkat” - számolt be tapasztalatairól a kertész.

## Brigy RZ F1 - Kövér Tibor, Kunszentmárton

„Ez évben 3000 m<sup>2</sup>-en ültettem Brigy RZ fehér paprikát, a 7,5 méter szélességű, nagyobb légtérű sátraimba mind ez a fajta került. 6 cm-es tápkockájú palántákat ültettem április 1-jén és 8-án, duplafalú fűtetlen fóliákba. 1 szálásra alakítottam a növényeket, 6 tő/m<sup>2</sup> a tőszűrűség. A Brigy RZ-t azért választottam, mert a korábbi nagy bogyojú fajtám esetén nem tudtam kivédeni a termések lilulását, az utolsó évemben már kétségbeejtő volt a helyzet, muszáj volt váltanom. Nagyon jó döntést hoztam, a termések szép fehérek, a lilulást szerencsére már hírből sem ismerem. Folyamatos a szedések után a kis paprikák kötése, az

elmúlt hetekben végig 1 kg/m<sup>2</sup> feletti szedéseink voltak. A bogyoók fajsúlyosabbak is, egy-egy teli 30-as rekesz bizony 16-17 kg is lehet. A tápanyag utánpótlás során állandóan kálium túlsúlyt biztosítottam az állománynak, hetente a szedések idején átlagosan 1,5 dkg/m<sup>2</sup> műtrágyát adok ki összesen. Jövőre az a tervem, hogy a sorok alját fekete fóliával takarom - ezzel is munkaerőt spórolok meg, kevesebbet kell majd gyomlálnunk. Ezzel a technológiával a mi körülményeink közt a Brigy RZ nagyon jól vizsgázott” - foglalta össze a kertész az eddigi tapasztalatait július végén.



## Szabadföldön a Century RZ F1 az etalon - Luli Áron, Bács-Zöldért Zrt.

Termelői beszámoló a Bács-Zöldért Zrt. telephelyén: Luli Áron, a Bács-Zöldért Zrt. paprika termesztési felelőse röviden összefoglalta, 2016-ban miért termesztik szabadföldön már második évben a Rijk Zwaan Century RZ hibridjét. Kecskeméten, borbási telephelyükön gyümölcs és paprikatermesztéssel is foglalkoznak. A homokos, rendkívül alacsony szerves anyag tartalmú talajon még az általuk alkalmazott intenzív termesztésmód mellett is szükség van egy erős gyökérzetű, kimagaslóan stressztűrő fajtára. „A Century RZ nem érzékeny a napégésre, szabadföldön jó a korai terméshányada és a szezon végén is minőséget ad. Tavaly 82 t/ha volt az elért termés mennyiség, zömében export minőségben. Szabadföldi termesztésében a cég a jövőben is meghatározó szerepet szán ennek a fajtának.”

## Storm RZ F1 - Vatai Imre, Csongrád-Bokros

„2016-ban tavaszi és nyári ültetésre is a Storm RZ erős paprikát választottuk a Rijk Zwaan ajánlására, amit nem is bántunk meg. Tavasszal, április 20. körül ültettünk 5-ös tápkockájú palántákat, míg nyáron, június 10-én, 4-es tözegkockás növényeket, melyeket 2 szálásra metsztettük. A sátrakat júniusban árnyékoló festékkel lefestettük. Mivel nagybani piacon és frisspiacon is árulunk, ezért az állomány folyamatosan van szedve, hetente többször átjárjuk a fóliákat. A Storm RZ rengeteg bogyót kötött, folyamatosan sokat szedünk. Ami miatt megszerettük a fajtát, az az, hogy a kereskedők és a kispiacon a fogyasztók is visszajönnek és ezt keresik. Ennek oka, hogy nem csak nagyméretű, dekoratív az áru, de vastag a terméshús és nagyon finom is a paprika. Éppen annyira erős, hogy az is szereti, aki kimondottan a csípős ízt keresi, de az is el tudja fogadni, aki a valamivel enyhébb ízű paprikát kedveli. A területünk egy kisebb részén pirosra beérleljük a bogyoókat, ugyanis van egy kisebb vásárlóréteg, aki kimondottan az ilyen paprikát keresi, őket is szeretnénk kiszolgálni. Különösen hasznos még számunkra, hogy a hibrid fonálféreg rezisztens. A területünk sajnos fertőzött és látjuk, mi a különbség egy érzékeny és egy ellenálló fajta közt. Eddig nagyon meg vagyunk elégedve, reméljük, az értékesítéssel sem lesz gond”.





## Porteca RZ F1 - Pocsai Dávid, Drávaszabolcs

kiindulva 2016-ban már nagyobb felületre ültettük a Porteca RZ-t és az általunk integrált kertészeknek is javasoltuk, mert ez a hibrid igazán „termelőbarát”. 2016-ban május közepén került kiültetésre a fajta másik két hibriddel együtt 42.000 tő/ha sűrűséggel (40x27cm ikersoros termesztés) takarás nélkül. Ültetést követően igyekeztünk a növényeket nem elkényeztetni a jobb kötődés érdekében, aminek meg is lett az eredménye.

Jelenleg nem találunk benne túlméretes bogyókat, remekül kötött és neveli azt a 12-14 bogyót. Emellett a hajtáscsúcs tovább hajt és virágzik. Ebből már látszik, hogy az általunk elvárt 50-60t/ha-os mennyiség várhatóan tartható lesz.

Az ideai időjárás nem a túlzott melege, hanem inkább a szélsőséges hőingadozásokról és a hirtelen nagy mennyiségű csapadékról szól. A mai napig nem volt gond a növényekkel és ha továbbra is tartja ezt a formáját, akkor a következő évben tovább fog növekedni a Porteca RZ részaránya” - mondta Pocsai Dávid a Drávaszabolcsi Zrt. kertészeti ágazatvezetője 2016 július második felében.

„A nagyméretű kápia paprika igazi hazája a Balkán: Szerbia, Bulgária, Macedónia, Horvátország területén a legtöbb ember hagyományosan az extra nagy paprikát ismeri és keresi.

Fűtetlen fóliákban az idén termeljük először a Dinamica RZ F1 fajtát a fólia telepünkön korai friss piaci értékesítésre. Április 15-én volt az ültetés, amit a következő évben 10 nappal korábban fogok kezdeni. A fajta erős növekedésű, ezért képes sok, kimondottan nagyméretű paprikát teremni. A két ágra metszett állományon a bogyók folyamatosan nagyobbak és a kötődés is kiegyenlítettebb, mint a kordonos technológia mellett, bár a kordonos állományban is nagyméretű a paprika. Kevés a beszorult, deformált termés, az első osztályú paprika aránya eléri a 90%-ot.

Nagyon jól viseli a tövön tartást is, ha valamiért a piaci helyzet ezt megköveteli. Ilyenkor sem puhulnak a bogyók, képes egyszerre akár 10-12 paprikát is éretten a tövön tartani úgy, hogy közben a növény hegye virágzik és köt. Az ideai év első komolyabb szedése június végén volt úgy, hogy május elején még fagyok voltak és utána sem voltak ideális körülmények. Reményeim szerint elérem a 90-95t/ha mennyiséget vele késő őszig” - nyilatkozta Ivan Komazec.

„A Drávaszabolcsi Zrt.-nél a második évben termeljük a Porteca RZ F1 fajtát. A 2015-ös évben 1 ha-os felületen próbáltuk ki a fajtát az általunk termelt 25 ha kápia paprika termesztésben. Ezt nem is bántam, mivel a tavalyi nyár az extrém hosszan tartó melegekről szólt. Amíg más fajták a nagy hőségben a szomjúság jeleit mutatták, addig a Porteca RZ nem lankadt, nevelte és érlelte a bogyókat, sőt legnagyobb meglepetésemre még az új virágokat is bekötötte. Ezt a meleget remekül viselte a mi kötött talajunkon, ami véleményem szerint az erős gyökérszövetnek köszönhető. A szezon végére sem aprósodott le, ezért szeptember végén is első osztályú árut tudunk belőle exportálni. A tavalyi évből

## Dinamica RZ F1 - Ivan Komazec, Szerbia



# Fajtaszortiment 2017

## Fehér TV paprika



### Bravia RZ F1

- 120-130 g bogyóméretű, mindvégig fehér termésszínű, genetikailag antocián mentes fajta. Az átlagos bogyó tömeg 120-130 g, termései jórészt extra osztályúak. A vastag terméshúsú paprikák jól tárolhatók, jó a pulton tarthatóság és a szállíthatóság. Enyhén vegetatív jellegű, rendkívül sokoldalúan használható hibrid.

Rezisztencia: Tm:0-2 TSWV:0

### Brody RZ F1

- A Galga RZ utódja a szortimentben, plusz fonálféreg és bronzfoltosság vírus rezisztenciával. Enyhén generatív növényei közép nagy bogyókat (110-120 g) nevelnek. Vastag terméshúsú, fajsúlyos bogyók jellemzik. Elsősorban exportra és áruházi beszállításra javasoljuk enyhén fűtött és fűtetlen hajtással.

Rezisztencia: Tm 0-2, TSWV:0, Ma, Mi, Mj

### Brigy RZ F1

- Extra nagy bogyóméretű (130-140 g), rendkívül fehér termésszínű paprika fajta. Genetikailag antocián mentes. Erős növekedési erélyű növényeit fűtött és fűtetlen téli-tavaszi hajtásra javasoljuk kiültetni. Általában 2 szásas metszés módját javasoljuk. Nyári másodültetéssel kordonos termesztésre is ajánlott - ez esetben közepes vagy annál nagyobb légtérű sátrakba.

Rezisztencia: Tm 0-2 TSWV:0

### Century RZ F1

- Elsősorban szabadföldi termesztéshez javasolt, 120-130g átlagtömegű paprika hibrid. Erős növekedési erély, kimagasló stressz tolerancia jellemzi. Fűtetlen hideghajtásban elsősorban 2 szásas termesztésmódját ajánljuk. Tm3 rezisztenciájával ellenáll a PMMoV vírusnak.

Rezisztencia: Tm 0-3



# Hegyes erős paprika

## Thunder RZ F1

• Erős növekedésű, extra nagy bogyóméretű hibrid. A termések általában 22-26 cm hosszúságúak és 4-5 cm-es vállúak, színük világoszöld, 1 és 2 szárra is nevelhető. Január közepétől augusztus elejéig folyamatosan ültethető bármilyen közegre.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-2

## Alseef RZ F1

• Világoszöld színű, TSWW rezisztens hegyes erős hibrid. Rendkívül jó a terméskötődése, extra sok bogyót tud bekötni és kinevelni. A termések átlagos hossza 18-22 cm, a váll 3-4 cm szélességű. Erős növekedési erélyű növényeit 2 szárra metszve ajánljuk alakítani. Ültetését talajos termesztésben február közepétől, hidropóniás technológiával január második felétől javasoljuk. Nyári másodültetésére június-július hónapokban kerüljön sor.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-2 **IR** TSWW:0

## Rush RZ F1

• 17-20 cm-es átlagos bogyóhossz és 3-4 cm-es vállátmérő, középzöld szín jellemzi. A növények enyhén vegetatívák, középerős növekedésűek. Igen nagyszámú bogyó szedését biztosítja a fajta. Megbízhatóan erős ízű és kiválóan pulton tartható. Januártól augusztusig folyamatosan ültethető.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-2

## Storm RZ F1

• Thunder RZ típusú, extra nagy bogyóméretű hibrid fonálféreg és TSWW rezisztenciával. A növények valamivel rövidebb izkőzűek, mint az alapfajta. Ültetését talajos termesztésben január végétől, hidrokulturás termesztésben január elejétől javasoljuk, 1 és 2 szálon is. Nyári másodültetésre fűtetlen sátrakban július közepéig, fűtött berendezésekben augusztus közepéig kerüljön kiültetésre.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-3 **IR** Ma, Mi, Mj, TSWW:0

## Egemen RZ F1

• Charleston típusú hegyes édes fajta. Bogyó színe szinte teljesen megegyezik az Alseef RZ-vel, világoszöld. A termések átlagosan 18-22 cm hosszúságúak, 3-4 cm váll átmérővel. Erős növekedési erélyű növényeit elsősorban 2 szálas metszsmóddal érdemes termesztetni. Ültetését február közepétől javasoljuk augusztus elejéig folyamatosan.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-2



## Tempest RZ F1

• Rush RZ típusú erős paprika TSWW rezisztenciával. Az alapfajtnál valamivel rövidebb a növények izkőze, a bogyók kissé nagyobbak. Palántázását január közepétől július második feléig folyamatosan javasoljuk, fűtött berendezésekben augusztus közepéig ültethető. 1 és 2 szálas metszési módját is ajánljuk.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-2 **IR** TSWW:0



72-703

# Kápia paprika

## Porteca RZ F1

• Fóliás és szabadföldi termesztésre is javasolt, tálkás méretet biztosító kápia fajta. Erős gyökérzete révén extenzivebb termesztést tesz lehetővé. Koraisága, színe, tárolhatósága miatt biztos árualapot nyújt.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-2

## Azteca RZ F1

### Erős kápia!

• Erős kápia fajta. A növények középerős növekedésűek, nagyon jól kötnek, kimagasló mennyiséget adnak. Pulton tarthatósága elsorangú. Hideghajtásra és szabadföldi intenzív termesztésre is javasoljuk.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-2

## Dinamica RZ F1

• Nagy méretű kápia fajta elsősorban frisspiaci értékesítésre. Erős növekedési erélyű növényeit mind szabadföldi, mind fóliás termesztésre javasoljuk ültetni. Xanthomonas-os levélfoltosság rezisztenciája nagy termesztési biztonságot nyújt.

Rezisztencia:

**HR** PVY:0,1;1,2, Tm 0-2, Xcv:1-3

## Jollisa RZ F1

• Zöldből sárgára érő, kiváló ízű, tetszetős kápia különlegesség. Tálcázásra alkalmas méretet biztosít. Termesztését fóliás berendezésekben javasoljuk, a kápia paprikáknál megszokott technológiával.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-2



# Bocskor paprika

## Massouda RZ F1

• Erős növekedési erélyű bocskor paprika elsősorban fóliás hajtásra. Termesztését 2 szálon javasoljuk. Enyhén fűtött sátrakban már március elejétől ültethető, másodnövényként július 10-ig érdemes elpalántázni. A bogyó méret és forma nagyon látványos - nagy, mély piros színű, vastag húsu és kiváló ízű bogyókat nevel.

A termések átlagosan 20-24 cm hosszúak.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-2 **IR** TSWW:0

## Palermo RZ F1

• A Sweet Palermo koncepció fő fajtája (lásd: www.sweetpalermo.com), egy különleges terméket biztosító dulce italiano típusú paprikafajta kiváló, egyedi ízzel. A Rijk Zwaan Sensational Flavours programjának tagja. Erős növekedési erélyű növényei nagy mennyiségű bogyót teremnek, melyek átlagos tömege 100-130 g, hosszuk 18-25 cm.

• A Palermo RZ zárt láncú termeltetésben kerül forgalmazásra, szoros együttműködésben a termelővel és a termeltető áruházláncokkal.

Rezisztencia: **HR** Tm 0-2





# Blocky paprika



## Nirvin RZ F1

### Lt Defense fajta!

- Közepes méretű, 180-220 g átlag bogyótömeget biztosító pirosra érő fajta. Kiemelkedően szabályosak és méretben is egyöntetűek a bogyói.
- Rövid ízközű, generatív növényei bármely típusú növényházban lehetővé teszik a Nirvin RZ termesztését.

### Rezisztencia:

**HR** Tm 0-2 **IR** TSWV:0, **Lt**, Ma, Mi, Mj

## Red Jet RZ F1

### Lt Defense fajta!

- Nagy bogyóméretű (200-240 g), mély piros színű, kiváló minőséget adó blocky paprika fajta.
- Sikeresen termeszthető mind talajos, mind hidrokultúrás hajtásban. Rövid ízközű generatív növényei vannak.

### Rezisztencia:

**HR** PVY:0,1,1.2, Tm 0-2, Xcv:1-3 **IR** **Lt**

## Nagano RZ F1

### Lt Defense fajta!

- Rövid ízközű, jó koraiságú, közep nagy bogyóméretet biztosító, pirosba érő blocky fajta. Elsősorban próbatermesztésre javasoljuk.

Rezisztencia: **HR** Tm:0-2 **IR** **Lt**

## Sondela RZ F1

- Nagy bogyóméretű, extenzívebb körülmények közé javasolt blocky paprika. Közepes növekedési erélyű, hajtásra és szabadföldi termesztésre is javasoljuk.

### Rezisztencia:

**HR** PVY:0,1, Tm:0, Xcv:1-3 **IR** TSWV:0



## Sven RZ F1

- Elsősorban talaj nélküli fűtött hajtáshoz javasolt közepes bogyóméretű (180-200 g), zöldből sárgára érő blocky paprika. Rendkívül egyenletes, egyforma bogyó méretet biztosít.

Rezisztencia: **HR** Tm:0-2, **IR** TSWV:0

## Ilanga RZ F1

- Erős növekedési erélyű, nagy bogyójú (220-250 g), zöldből sárgába érő blocky paprika. Fűtetlen és enyhén fűtött hajtásra javasoljuk, talajos és talaj nélküli termesztési technológiával is.

### Rezisztencia:

**HR** PVY:0, Tm:0-3 **IR** TSWV:0

## Arancia RZ F1

- Zöldből narancssárgára érő, közep-erős növekedési erélyű paprika fajta. Középnagy bogyóméretet (200-220 g) biztosít. Enyhén fűtött és fűtetlen hajtását javasoljuk.

Rezisztencia: **HR** Tm: 0-3 **IR** TSWV:0

# Paprika rezisztencia jelölések

**HR** magas fokú rezisztencia **IR** mérsékelt fokú rezisztencia

**Tm:** Dohánymozaik vírus - Tobacco mosaic virus

**TSWV:** Bronzfoltosság vírus - Tomato spotted wilt tospovirus

**Xcv:** Baktériumos levélfoltosság - Xanthomonas campestris pv. vesicatoria

**PVY:** Burgonya Y vírus - Potato Y potyvirus

**Pc:** Paprika fitoftóra - Phytophthora capsici

**Lt:** Paprika lisztharmat - Leveillula taurica

**Mi:** Fonálféreg - Meloidogyne incognita

**Mj:** Fonálféreg - Meloidogyne javanica

**Ma:** Fonálféreg - Meloidogyne arenaria

**Magas fokú rezisztenciával rendelkező növények **HR**:** nagymértékben korlátozzák a konkrét kártevő, illetve kórokozó növekedését és fejlődését normál kártevő-, illetve kórokozó nyomás mellett, az azokra érzékeny fajtákhoz képest. Azonban ezen növényfajtákon megjelenhetnek bizonyos szimptómák, illetve károk erős kártevő-, illetve kórokozó nyomás esetén.

**Mérsékelt fokú rezisztenciával rendelkező növények **IR**:** korlátozzák a konkrét kártevő, illetve kórokozó növekedését és fejlődését, de a szimptómák, illetve károk nagyobb szintje fordulhat elő, mint a magas fokú rezisztenciával rendelkező fajták esetében. A mérsékelt rezisztenciával rendelkező növények esetében még mindig kevésbé súlyos szimptómák, illetve károk jelentkeznek, mint az érzékeny növényfajták esetében, amennyiben azokat hasonló környezeti körülmények és/illetve hasonló kártevő, illetve kórokozó nyomás mellett termesztik.





Bővebb fajtainformáció  
és vetőmag megrendelés  
Rijk Zwaan területi  
képviselőinél  
vagy irodánkban:

**Tornyai Tibor**  
**Paprika termékfelelős**  
Dél-Magyarország  
Tel: +36 30 924 7030  
t.tornyai@rijkzwaan.hu

Skultéti Lóránt  
Délkelet-Magyarország  
Tel: +36 30 407 1768  
l.skulteti@rijkzwaan.hu

Deme Zsolt  
Közép-Magyarország  
Tel: +36 30 626 1125  
z.deme@rijkzwaan.hu

Ragyák László  
Kelet-Magyarország  
Tel: +36 30 951 4611  
l.ragyak@rijkzwaan.hu

Tóth Kamil  
Dunántúl, Jászság, Áruházláncok  
Tel: +36 30 634 5884  
k.toth@rijkzwaan.hu

Molnár Péter  
Tel: +36 30 7010 954  
p.molnar@rijkzwaan.hu

Vetőmag megrendelés  
az irodánkban:

Balla Enikő  
Tel: +36 1 489 8060

Sipos Ágnes  
Tel: +36 1 489 8065



Rijk Zwaan fajtaleírásai, termesztési ajánlásai, és minden más információja, illusztrációja, bármilyen egyéb utalása, pl. vetési-ültetési-, ill. szedési időre, a legnagyobb gondossággal került megadásra, gyakorlati és kísérleti eredmények és tapasztalatok alapján. Mindazonáltal Rijk Zwaan semmilyen módon nem vállal felelősséget leírások, termesztési ajánlások vagy illusztrációk használatából fakadó károkért. A felhasználó saját maga felel a vetőmagok megfelelő tárolása mellett azért is, hogy a termék és termesztési ajánlása megfeleljen a helyi termesztési körülményeknek és a szándékolt termesztési célnak.

