

RZ Select



Sortiment paradajza za Srbiju



Selekcija paradajza: zadatak sa aktivnostima širom sveta

Rijk Zwaan je jedna od vodećih evropskih kompanija u oplemenjivanju paradajza. Širok spektar dragocenog genetskog materijala omogućava nam da stvorimo nove hibride sa višim stepenom otpornosti, većim prinosom i boljim kvalitetom.

Sve oplemenjivačke aktivnosti na paradaju za gajenje na zemljištu vođene su iz Holandije, a sprovedene u Francuskoj, Španiji i Turskoj. Naša mreža oglednih stanica širom sveta obezbeđuje nam podatke za rangiranje

novih hibrida. Veoma važan zadatak je i stvaranje hibrida pogodnih za gajenje u zemljama jugoistočne Evrope, uključujući i Balkan. Kreirali smo i testirali nove hibride namenjene proizvođačima u Srbiji.

U 2008. godini Rijk Zwaan je postavio oglede novih hibridnih linija paradajza. Akcenat je stavljen na hibride tzv. beef tipa. Jedna od lokacija bio je Felgyo, u Mađarskoj, gde je testirano 55 novih hibrida, zajedno sa 8 standardnih varijeteta. Rasađivanje je bilo sredinom

marta, vegetacija je zavšena u junu, berbom osmog klastera. Mogle su se uočiti velike razlike među hibridima, a mi smo izabrali najbolje od 63 testirana hibrida. Konačni rezultati su pokazali da novi varijeteti iz sortimenta Rijk Zwaan-a obezbeđuju visok prinos, kao i dobru oplodnju i formiranje plodova i u lošijim uslovima gajenja.

Hibrid	Ukupan prinos (kg/m ²)	Prva berba %	Napomena
Logistica RZ	12,2	12,2 %	Ujednačeni krupni plodovi
73-463 RZ	15,7	11,4%	Nova selekcija
Lilos RZ (73-490)	12,9	12,5%	Veoma rani
Prosek svih hibrida	11,9	Suma svih 63 hibrida	

Ukupan prinos zavisi od dužine vegetacije, ali i od sposobnosti hibrida da zameće i formira ujednačene plodove. Ovo je najznačajnija osobina uspešnih hibrida!

Logistica RZ F1 *Novo!*

Logistica RZ je naš najnoviji hibrid, visokog kvaliteta, koji naviše obećava. Indeterminantni hibrid namenjen za proizvodnju u negrejanim objektima.

- Biljka ima bujnu, tamnozelenu lisnu masu koja povoljno utiče i na rodnost. Jak i dobro razvijen korenov sistem čini je neosetljivom na nedostatak kalcijuma, što je čest problem naročito u letnjim mesecima. Plodovi su crvene boje, bez zelene kragne, lepog oblika, prosečne mase 180-200g i izuzetne čvrstoće. Ujednačenost plodova izražena je od početka do kraja berbe. Ranostansnost je kao kod većine beef hibrida, ali je prinos mnogo veći.

- Zahvaljujući bujnosti i vitalnosti koju ovaj hibrid ima, može se uspešno gajiti i do osme ili čak desete cvetne grane. Na početku vegetacije, 2-3 nedelje nakon rasađivanja preporučujemo odnos N:K=1:2, EC=3, a tokom vegetacije N:K=1:1,5.

- Logistica RZ je hibrid koji obezbeđuje kvalitet i kvantitet - bez kompromisa!

- Otpornost:
ToMV/Ff:1-5, Fol:0,1, For, Va

AbellusRZ F1

Rani, indeterminantni hibrid, pogodan za gajenje u grejanim, ali i negrejanim objektima tokom proleća, leta i jeseni.

- Biljka je kompaktna sa kratkim internodijama. Plodovi su ujednačene, sjajnocrvene boje, bez zelene kragne, prijatnog ukusa. U najranijoj proizvodnji plodovi imaju masu 150-160 g, dok u kasnijoj plodovi mogu dostići 170-180 g. Abellus RZ ima izuzetno čvrste plodove, pogodne za transport i prodaju kako na zelenim pijacama tako i u supermarketima. Zbog svoje ranostansnosti i kratkih internodija preporučujemo ga i za niske tunele. Abellus RZ je hibrid koji ima dobru oplodnju bez upotrebe hormona.

Preporučujemo trešenje biljaka ili bumbare koji veoma dobro vrše opravštanje i povoljno utiču na formiranje kvalitetnih i uniformnih plodova.

- Abellus RZ posebno preporučujemo proizvođačima koji praktikuju dve sadnje u toku sezone, odnosno završetak do četvrtre ili šeste cvetne grane. Nakon rasađivanja preporučujemo viši EC (u rano proleće 2,8-3,2 i leti 2,5-2,8) i odnos N:K=1:2.

- Otpornost na Nematode i plesnivost lista paradajza daju dodatnu sigurnost u proizvodnji!

Otpornost: ToMV, Ff:1-5, Fol:0,1, Va, Mi

Lilos RZ F1 *Novo!*

RZ 73-490

Lilos RZ je ekstra rani hibrid, jedinstven među indeterminatnim hibridima paradajza.

- Biljke su visoke, snažne, sa kratkim internodijama, otvorenog habitusa, brzog porasta i izražene vitalnosti. Plodovi su mase od 150-170g, čvrsti, uniformni, okrugli, crvene boje i bez zelene kragne. Preporučujemo za gajenje u grejanim i negrejanim objektima. Lilos je hibrid koji uz primenu savremene tehnologije može dostići veoma visok prinos. Opršavanje i zamatanje plodova je veoma dobro.

- Osim za najraniju proizvodnju, Lilos RZ preporučujemo i za duže gajenje (visoki objekti, visina žice 2-2,2m). Otporan je na Nematode, Fusarium radicis i Fulvia fulva.

Lilos RZ je ekstra rani hibrid za uspešne proizvođače!

- Otpornost:
ToMV, Ff:1-5, Fol:0,1, For, Va, Mi



Barbados RZ F1

Indeterminantni hibrid paradajza, snažnog porasta, sa dugim periodom plodonošenja.

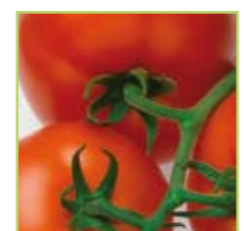
- Biljka je otvorenog habitusa sa listovima postavljenim vodoravno, kratkih internodija. Na cvetnim granama je 5-7 plodova koji ujednačeno sazrevaju tako da se mogu brati i celi grozdovi (tzv. Klaster tip). Plodovi su okrugli, mase oko 140g, tamnocrvene boje, mogu dugo da stoe zreli na biljci, a i ubrani mogu se dugo čuvati i lako transportovati.

Otpornost: ToMV, Ff, Va, Fol:0,1

Jenna RZ F1

Rani, visokoprinosni hibrid, otporan na Nematode.

- Biljka je snažnog porasta, otvorena i prozračna. Ima vrlo dobru oplodnju i u lošijim uslovima. Plodovi su okruglo-pljosnati, mase 180-220g, mesnati, odlične crvaste, ujednačeni, lepe crvene boje i bez zelene kragne. Po jednoj cvasti Jenna RZ formira 5-7 plodova. Zbog izvanredne tvrdoće plod je pogodan za transport i skladištenje.
- Može se uspešno gajiti i pri lošijim uslovima!
- Otpornost: ToMV, Ff:1-5, Fol:0,1, Va, Mi



Novo!

Jasminia RZ F1

Indeterminatni hibrid, u beef tipu, krupnih (180-220 g), uniformnih, čvrstih plodova lepe, sjajnocrvene boje, bez zelene kragne.

- Biljke su visoke i snažne, kratkih internodija. Odlikuje se veoma dobrom oplodnjom na otvorenom polju. Za uspešno opravljivanje u plastenicima preporučujemo upotrebu bumbara, a ne hormona. Preporučujemo gajenje do šeste cvetne grane, ali može se ostaviti i do devete.
- Jasminia RZ je izuzetne rezultate pokazala u proizvodnji na otvorenom polju, uz oslonac.
- Otporna je na Nematode i više virusa. Otpornost: TSWV/ToMV/TYLCV, Fol:0,1, Va, Mi

RZ 73-463 F1

Za testiranje!

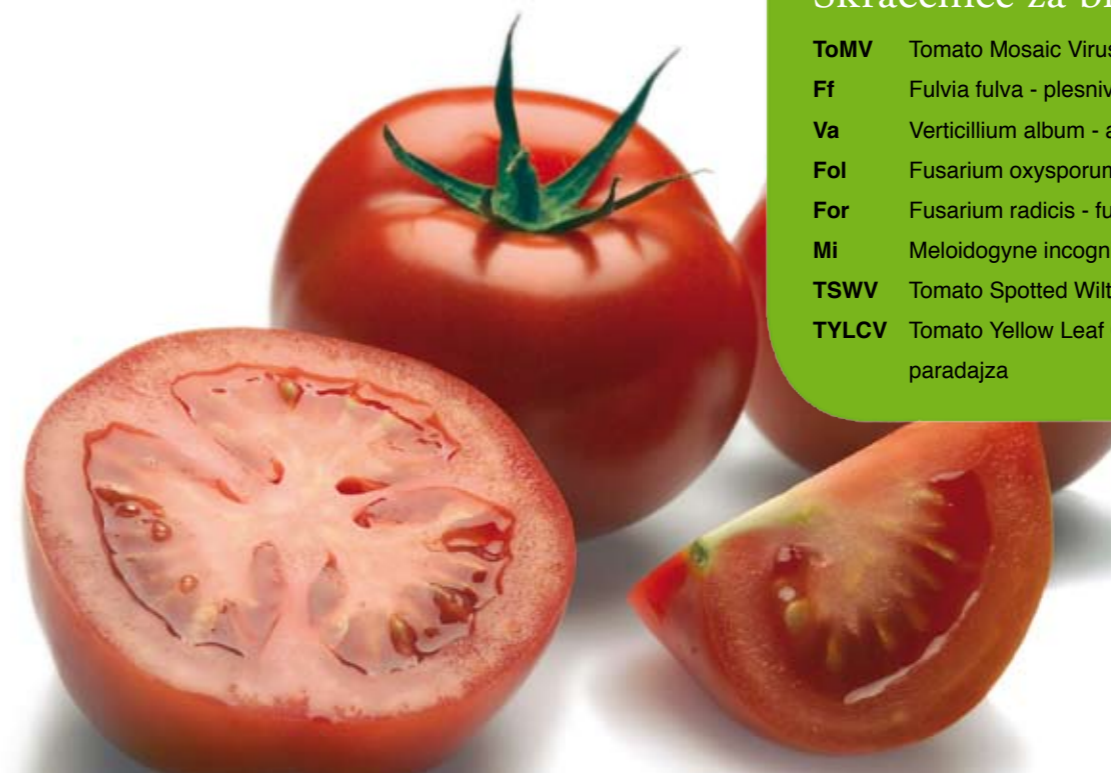
- Novi hibrid za negrejane plastenike
- RZ 73-463 je naš najbolji hibrid u beef tipu za koji verujemo da je jedan od budućih lidera. Biljka je otvorenog habitusa, srednje kratkih internodija. RZ 73-463 je rani hibrid koji postiže veoma visok prinos.
- Plod je krupan, mase oko 200g, lepe, sjajnocrvene boje i izvrsnog ukusa.
- Otpornost: Ff:1-5, Va, Fol:0,1, Mi

Corbus RZ F1

- Indeterminant paradijaz u šeri tipu, otvorenog i jakog habitusa namenjen za plasteničku proizvodnju.
- Plodovi su mase 20-25g, ujednačeni, lepe boje i odličnog ukusa. Može se brati i ceo grozd zbog ujednačenog zrenja.
- Corbus RZ je paradijaz koji osvaja i proizvođača i potrošače svojim kvalitetom, ukusom i dugotrajnošću.
- Otpornost: ToMV

Skraćenice za biljne bolesti:

ToMV	Tomato Mosaic Virus - virus mozaika paradajza
Ff	Fulvia fulva - plesnivost lista paradajza
Va	Verticillium album - atrum - zeleno uvenuće
Fol	Fusarium oxysporum - fuzariozno uvenuće paradajza
For	Fusarium radicis - fuzariozno uvenuće paradajza
Mi	Meloidogyne incognita - nematoda
TSWV	Tomato Spotted Wilt Virus - virus bronjavosti paradajza
TYLCV	Tomato Yellow Leaf Curl Virus - virus žute krovđavosti lista paradajza





Rijk Zwaan testira svoje nove varijetete i kod proizvođača u proizvodnim uslovima

Nije dovoljno dobiti rezultate o novim varijetetima samo u oglednim stanicama, već je veoma važno testirati ih i u proizvodnim uslovima. Od presudnog značaja je da rezultati dobiveni u ogledima budu potvrđeni i u praktičnim uslovima, kod proizvođača.

Rezultati ogleda Rijk Zwaan-ovih hibrida u Bačkom Petrovom Selu, 2008. godine

Hibrid	Ukupan prinos (kg/m ²)	Prvi rod (kg/m ²)
Logistica RZ	14,9	3,9
Lilos RZ (73-490)	12,5	4,9
Jasminia RZ	12,7	3,1
RZ 73-463	14,3	4,1
Kontrolni - hibrid „B“	11,2	3,4

Ogled je potvrdio da **Logistica RZ** ima najveći prinos. Odlikuje se uniformnim, krupnim plodovima, dobre čvrstoće i lepe crvene boje. Jaka lisna masa štiti plodove od ožegotine. Zdrava i jaka lisna masa obezbeđuje bolje mikroklimatske uslove u toku letnjeg perioda. Veoma dobre rezultate pokazala je i u visokim plastenicima.

Lilos RZ (73-490 RZ) je pokazao da je najraniji hibrid, otvorenog tipa, krupnih i čvrstih plodova pogodnih za transport. Odlične rezultate daje i u kraćim vegetacionim ciklusima.

Jasminia RZ je hibrid namenjen za proizvodnju na otvorenom. Potrebno mu je dosta svetlosti da bi formirao kvalitetne plodove.



Dobra oplodnja i zametanje plodova: ključ za dobar rezultat!

Proizvođači ne mogu uticati na formiranje cene paradajza na tržištu. Ponekad su one veoma niske i tada se proizvođači suočavaju sa velikim problemom. Ali i tada postoje proizvođači koji mogu da prodaju svoj proizvod, dok drugi ne. Razlog je kvalitet proizvoda, paradajz lošijeg kvaliteta ostaje neprodat ili se proda po nižoj ceni. Proizvođači koji uspeju da prodaju svoj proizvod, takođe ostvaruju i veće prinose u odnosu na ostale. Kako je to moguće?

Odgovor je u dobroj oplodnji i formiranju kvalitetnih i pravilno razvijenih plodova. Zastareli način proizvodnje podrazumeva i upotrebu hormona u oprášivanju. Plodovi dobijeni takvim načinom oplodnje su rebrasti, imaju šupljinu unutar ploda i bez semena su. Posledica su meki plodovi lošijeg kvaliteta i slabije obojenosti, a sve su to razlozi koji utiču na smanjenje tržišne cene.

Kvalitetno formirani plodovi, kao rezultat dobre oplodnje, omogućavaju dobar kvalitet, kao i veću masu, visok prinos i bolju obojenost plodova. Proizvođač može značajno da utiče na oplodnju i zametanje plodova obezbeđivanjem dobre provetrenosti, odnosno stvaranjem povoljnijih mikroklimatskih uslova, upotrebljom hibrida koji imaju dobru oplodnju bez upotrebe hormona, korišćenjem bumbara. Sve ovo zahteva disciplinovaniju tehnologiju gajenja, ali rezultati će biti očigledni!

Preporuka: pokušajte da obezbedite uslove za dobru i kvalitetnu oplodnju, ali bez upotrebe hormona.





Proizvodnja povrća u našoj zemlji ubrzano dostiže profesionalni nivo

Pravi je trenutak da i Vi započnete sa unapređenjem proizvodnje tako što ćete početi da koristite kombinacije vodećih hibrida i rasada proizvedenog po najsavremenijoj tehnologiji. Grow Group-a je profesionalni proizvođač rasada iz Holandije, koja se bavi snabdevanjem proizvođača rasadom.

Rijk Zwaan i Grow Group-a, u saradnji sa svojom partnerskom firmom u Srbiji, kompanijom Grow Rasad, po prvi put nude ovu mogućnost i u našoj zemlji. Grow Rasad proizvodi rasad povrća, kako za proizvođače u Srbiji, tako i za proizvođače u zemljama koje su potpisale CEFTA sporazum.

Nudimo Vam mogućnost da poručite rasad svih hibrida paradajza prikazanih u ovom prospektu. Naš proizvodni program obuhvata proizvodnju rasada u tresetnim kockama, kockama kamene vune, kao i kalemljeni rasad. Veličina tresetnih kocki se može menjati prema Vašem zahtevu, kao i razvojna faza u kojoj se preuzima rasad.

Rijk Zwaan Vam preporučuje Camry RZ i Locatelli RZ za hidroponsku proizvodnju, dok u proizvodnji na zemljištu preporučuje hibride Abellus RZ, Logistica RZ i Lilos RZ.



**Proizvodnja uz korišćenje najboljeg hibrida u kombinaciji sa rasadom iz Grow Rasada,
predstavlja najbolji početak za uspešnu proizvodnju.**



Predstavništvo Rijk Zwaan

Uvoznik i distributer: RZ Agro d.o.o. Kvantaška pijaca lokal 11, Auto-put bb11 070 Novi Beograd

Dubravka Spasojević: + 381 63 470 620 e-mail: dubravka@ptt.rs

Grow Rasad d.o.o. Industrijska zona 22 406 Irig

Đurđe Spasojević: + 381 63 470 621

Ljubiša Lukić: + 381 62 471 494

Goran Vujkov: + 381 63 707 4651

RIJK ZWAAN Budapest Kft. - 1016 Budapest, Aladár utca 17-19. - Tel: +36 1 4898060, +36 1 2142080 - Fax: +36 1 2142079

Opisi, ilustracije, tehnološke preporuke i ostale informacije date u ovoj brošuri, na primer: datumi setve, sadnje, berbe, zasnovani su na iskustvima i rezultatima iz ogleda i prakse. Rijk Zwaan ne snosi odgovornost za bilo kakvu štetu koja nastane upotrebnom datih opisa, ilustracija, tehnoloških preporuka i ostalih informacija. Kupac, odnosno korisnik semena lično je odgovoran za adekvatno čuvanje (skladištenje) semena i procenu da li su proizvodi i tehnološke preporuke prikladni za upotrebu u planiranoj proizvodnji u datim lokalnim proizvodnim uslovima. Fotografije u ovoj brošuri prikazuju tipove kojima pojedini varijetet pripada. Fotografije ne predstavljaju garanciju i ne izražavaju ponasanje pojedinog varijeteta u lokalnim proizvodnim uslovima.