



*Jer samo se uspeh računa...*

*Sortiment 2006.*



Paradajz



Paprika



Plavi patlidžan



Krastavac

Nirit Seeds Ltd. je izraelski proizvođač semena osnovan sa ciljem da istražuje, vrši ukrštanja i selekciju, proizvodi i prodaje najnaprednije hibride povrća.

„Niritovi“ selekcioneri, čije je bogato iskustvo rezultat višegodišnjeg profesionalnog rada, mogu se svrstati u red najboljih svetskih stručnjaka na polju genetskog istraživanja i selekcije.

Nirit Seeds Ltd. ostvaruje izuzetne rezultate u prodaji hibridnog semena. „Niritovi“ hibridi, isprobavani i testirani u vrlo strogim uslovima, postizali su izuzetne rezultate širom sveta.

Nirit Seeds Ltd. nastavlja da ulaže u naporna istraživanja i razvoj sa ciljem da svojim kupcima ponudi seme budućnosti.

Lubenica



Dinja



Kupus



Virginia  
Klub povrtara





## Nemo-Netta F<sub>1</sub>

Nemo-Netta F<sub>1</sub> je indeterminantni (visoki) hibrid, namenjen gajenju u plastenicima, staklenicima i na otvorenom polju. Karakteriše ga jak korenov sistem, snažno stablo sa bujnom vegetativnom masom i izuzetna otpornost. Na grozdu se javlja 7-12 normalnih cvetova koji imaju odlično zametanje.

Plodovi su okrugli, crvene boje mesa i spoljašnosti, ujednačene veličine i oblika, mase 160-220 g, odlične čvrstine, kvaliteta i ukusa. Posebna odlika ovog hibrida je pravi LSL, tj. sposobnost dugotrajnog čuvanja ploda.

Rez/tol: V, F<sub>1</sub>, F<sub>2</sub>, TMV, N

*Nemo-Netta je prvi iz grupe savremenih, visoko prinosnih hibrida koji se gaji u Srbiji i Crnoj Gori. Uvođenje Nemo-Nette dovelo je do značajnih promena u proizvodnji koje se, pre svega, ogledaju u smanjenju gustine sadnje i uvođenju stalne ishrane putem sistema kap po kap. Slobodno možemo reći, da upravo zahvaljujući hibridu Nemo-Netta, proizvođači danas gaje manji broj biljaka po kvadratu i istovremeno postižu više prinose.*

*Zahvaljujući visokim prinosima, izuzetnom kvalitetu ploda i otpornosti hibrida, Nemo-Netta je trenutno najzastupljeniji od svih zahtevnih hibridera nove generacije i iz godine u godinu ima tendenciju povećanja učešća na tržištu. Gaji se u preko 60 zemalja sveta, i po mnogobrojnim ispitivanjima, najprinosnija je na svetu.*



Beograd, 16. 07. 2005.

*Zbog svoje zahtevnosti karakteristično je da kvalitetnu proizvodnju kod nas imaju proizvođači sa manjim iskustvom, što se objašnjava njihovom otvorenošću prema savremenim tehnologijama. **Nemo-Nettu preporučujemo svima koji žele postići maksimum u svojoj proizvodnji.***





## Nemo-Tammi F<sub>1</sub>

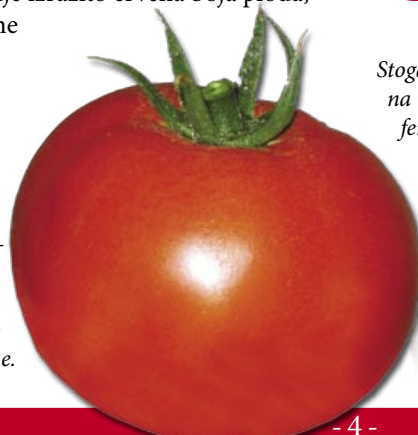
Nemo-Tammi F<sub>1</sub> je indeterminantni (visoki) hibrid iz serije otpornih na nematode, namenjen gajenju u plastenicima, staklenicima i na otvorenom polju, snažne biljke i izuzetne otpornosti. Na grozdu se javlja 5-10 normalnih cvetova koji imaju odlično zametanje.

Plodovi su okrugli, izrazito crvene boje mesa i spoljašnosti, ujednačeni po veličini i obliku, mase 150-200 g, otporni na pucanje, odlične čvrstine, trajnosti,

kvaliteta i ukusa. Ovaj hibrid odlikuje izrazito crvena boja ploda, čak i u uslovima neadekvatne ishrane i navodnjavanja.

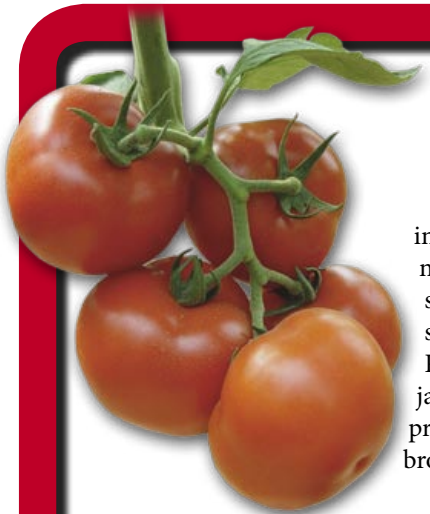
Rez/tol: V, F<sub>1</sub>, F<sub>2</sub>, TMV, N

*Nemo-Tammi, takođe, spada u grupu savremenih hibrida. Dva su bitna faktora odredila uvođenje hibrida Nemo-Tammi na tržište SCG. Prvo, zahtevi lokalnog tržišta za izrazito crvenom bojom ploda paradajza i drugo, nedovoljno poznavanje pravilne proizvodnje i ishrane.*



*Stoga je izbor bio vrlo jednostavan, jer Nemo-Tammi ne samo da je najcrveniji na tržištu, već je i neverovatno tolerantan prema lošoj agrotehnici (plod ima fenomenalnu crvenu boju, bez obzira na sve načinjene greške). Uz sve to Nemo-Tammi ima odlično zametanje u stresnim uslovima, vrhunsku otpornost biljke, izuzetnu tolerantnost prema greškama u navodnjavanju i ishrani, fenomenalan ukus i superioran plod na tezgama, te na taj način osigurava uspeh Vaše proizvodnje. Na kraju krajeva...*

***...samo se uspeh računa.***



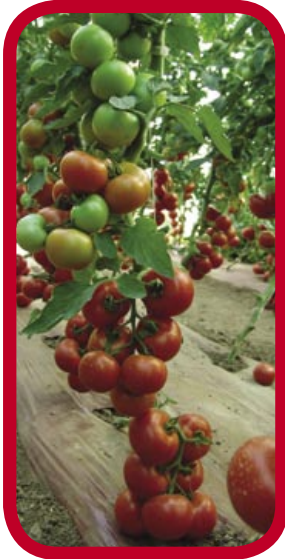
## 8331 F<sub>1</sub>

8331 F<sub>1</sub> je relativno novi indeterminantni (visoki) hibrid, namenjen gajenju u plastenicima, staklenicima i na otvorenom polju, snažne biljke i dobre otpornosti. Potencijal je veliki i na grozdu se javlja 7-12 normalnih cvetova koji pravilnom oplodnjom daju veliki broj krupnih plodova.

Plodovi su okrugli, krupni, izrazito crvene boje mesa i spoljašnosti, ujednačeni po veličini i obliku, mase 180-220 g, odlične čvrstine, trajnosti, kvaliteta i ukusa. Posebna odlika ovog hibrida je rano dospeće i ubrzano sazrevanje po etažama.

Rez/tol: V, F<sub>1</sub>, F<sub>2</sub>, TMV, Fcr

Hibrid 8331 je veoma zahtevan u pogledu pravilne i pravovremene oplodnje, jer bez toga ne može biti ni visokih prinosa. Isto tako, za puno iskorишćenje potencijala hibrida 8331, potrebno je posvetiti veliku pažnju i adekvatnoj ishrani i navodnjavanju.



Prošlogodišnji makro ogledi pokazali su dosta različite rezultate ovoga hibrida, a isti su ponajviše zavisili od primenjene agrotehnike. No, bez obzira na to, svakako, preporučujemo ispitivanje ovoga hibrida na manjoj površini, kako bi svaki proizvođač individualno mogao proceniti da li hibrid odgovara njegovom načinu proizvodnje.

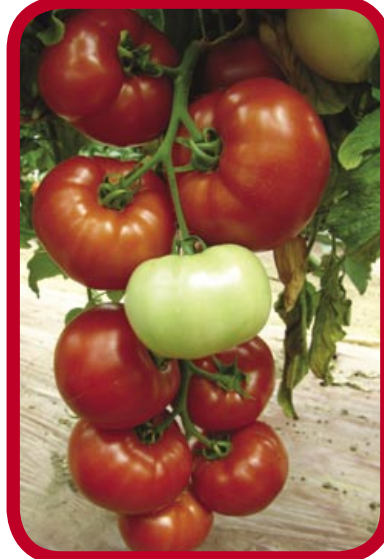
Za manje proizvođače i proizvođače koji se na neki način dvoume, na osnovu našeg iskustva i saznanja, preporučujemo gajenje hibrida Nemo-Netta i Nemo-Tammi koji su zadovoljili zahteve svih profesionalnih povrtara.

Detaljna uputstva o savremenoj tehnologiji gajenja paradajza mogu se pročitati u Priručniku za gajenje „Niritovih“ hibrida i novoj knjizi „Ishrana povrća“. Za dodatne savete i sva pitanja na raspolaganju Vam je i stručna služba.



## Z 294 F<sub>1</sub>

Z 294 F<sub>1</sub> je novi indeterminantni (visoki) hibrid, specijalno selekcionisan za tržište SCG i okoline. Namenjen je gajenju u plastenicima i na otvorenom polju. Najbolji rezultati u proizvodnji postižu se vođenjem biljke na glavno stablo do visine 5-6 razvijenih grozdova. Ovaj hibrid snažne biljke, bujne vegetativne mase, visokog potencijala i višestruke otpornosti, zameće veliki broj plodova.



## Z 304 F<sub>1</sub>

Poput Z 294 F<sub>1</sub> i hibrid Z 304 F<sub>1</sub> je novi indeterminantni (visoki) hibrid specijalno selekcionisan za tržište SCG i okoline. Namenjen je gajenju u plastenicima i na otvorenom polju. Hibrid Z 304 preporučujemo da se gaji na svega 4-5 grozdova.

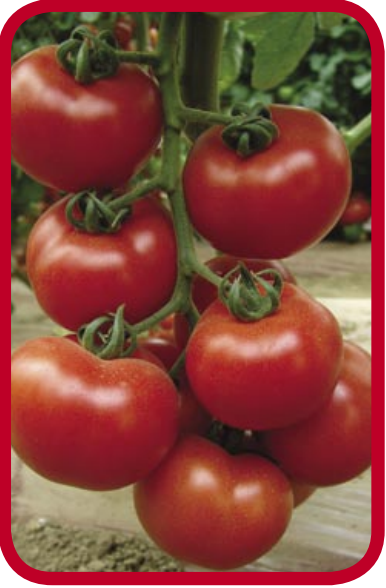
Z 304 se odlikuje snažnom biljkom, bujne vegetativne mase, visokim potencijalom i dobrom otpornošću. Na planiranih 4-5 grozdova zameće veliki broj plodova.

Plodovi oba hibrida su veoma pravilni, okrugli i izuzetno krupni, kataloške mase 240-280 grama, a u praksi i mnogo krupniji, odlične su čvrstine, trajnosti, kvaliteta i vrhunskog ukusa. Boja mesa i spoljašnjosti plodova je izrazito crvena. Z-linija hibrida je novo selekcionisana linija nastala po izričitom zahtevu jugoslovenskog tržišta.

Oba hibrida namenjena su proizvođačima u područjima gde tržište zahteva izrazito krupne plodove, odlične obojenosti, izuzetnog ukusa i kvaliteta.

Rezistencija i tolerantnost su u fazi ispitivanja.

*Ispitivanja hibrida vršena su u oglednim plastenicima Nirit Seeds-a u Beogradu u sezoni 2005. Hibridi su održeni na profesionalan način i u tim uslovima pokazali su odlične rezultate (kao i svi ostali). Naši ogledi često ne mogu da se porede sa proizvodnjom prosečnog povrtara, tako da pre uvođenja ovih hibrida u komercijalnu proizvodnju isti podležu dodatnim ispitivanjima koja će se obaviti na teritoriji republika bivše Jugoslavije tokom sezone 2006.*



## 8094 F<sub>1</sub>

8094 F<sub>1</sub> je novi indeterminantni (visoki) hibrid, namenjen gajenju u plastenicima, staklenicima i na otvorenom polju, snažne biljke i odlične otpornosti. Potencijal je veliki i na grozdu se javlja 9-13 normalnih cvetova, koji pravilnom oplodnjom, daju veliki broj ujednačenih plodova.

Plodovi su okrugli, srednje krupnoće, izrazito crvene boje mesa i spolašnosti, ujednačeni po veličini i obliku, mase 130-160 g, odlične čvrstine, trajnosti, kvalitet i

ukusa. Hibrid 8094 prvenstveno je namenjen berbi celih grozdova. Posebna odlika mu je ujednačeno sazrevanje celog grozda uz veoma dugo održavanje svežine peteljke, tako da grozd, i nakon dosta vremena, izgleda kao da je tek ubran.

Rez/tol: V, F<sub>1</sub>, F<sub>2</sub>, TMV

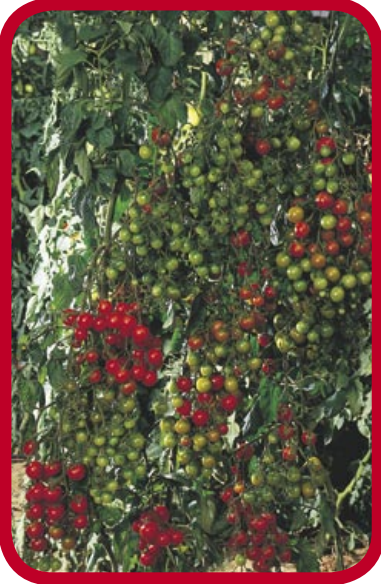
Osnovna delatnost Nirit Seeds-a kao selekcionera i nas kao distributera jeste zadovoljavati specifične zahteve tržišta, kako sada, tako i one koji će se tek postaviti pred nas. Evropa polako kuca i na naša vrata, a kad tamo, oni hoće sve nešto drugačije. Hoće ljudi sitan plod, hoće ceo grozd odjednom. Pa neka im, i mi paradajz za trku imamo.



Beograd, 16. 07. 2005. - Proizvodnja za izvoz: 8094 F<sub>1</sub> i u pozadini Shani F<sub>1</sub>

Proizvodnja hibrida 8094 identična je proizvodnji drugih naših visokih hibrida. Naše zapažanje je takvo da ovaj hibrid ima dosta veće potrebe za kalijumom, te da usled nepravilne prihrane može doći do pojave celuloze unutar ploda. Pravilnom prihranom, pri čemu se mogu koristiti naše preporuke, ovakvi problemi se neće javiti, a ukoliko se i javi, prihranjivanjem vodotopivom formulacijom Solinure 1 za svega nekoliko dana uspešno se rešavaju.

Proizvodnja paradajza za berbu u grozdu, tzv. „Cluster harvest“ postaje sve interesantniji segment proizvodnje paradajza. U našim uslovima, još uvek ne postoji potražnja za ovakvim proizvodima, ali smatramo da se otvaranjem megamarketa polako približavamo zapadnim zemljama, te da će potreba za ovakvim proizvodima u narednim godinama biti sve izraženija.



## Shani F<sub>1</sub>

Shani F<sub>1</sub> je indeterminantni (visoki) hibrid ranog dospeća, namenjen gajenju u staklenicima, plastenicima i na otvorenom polju uz oslonac. Snažna biljka, izuzetne otpornosti (uključujući i nematoide) čini proizvodnju Shanija krajnje jednostavnom. Na grozdu se javlja 20 - 50 cvetova (pa čak i do 90) od kojih, kao po pravilu, gotovo svi postaju plodovi.

Plodovi su okrugli, mase od 10-30 grama, savršenog ukusa, odlične čvrstine i dugo-

trajnosti (LSL), namenjeni svežoj potrošnji u svakom domaćinstvu, hipermarketima, ekskluzivnim tržištima i izvozu.

Rez/tol: V, F<sub>1</sub>, F<sub>2</sub>, TMV, N

Nepodeljeno je i krajnje pozitivno mišljenje o kvalitetima ovog hibrida, u pogledu ukusa, prinosa, jednostavnosti gajenja i dr. Stoga i ne čudi da je u ovom segmentu tržišta Shani nepričekani lider, tako reći bez preanca, i da Shani pokriva gotovo celokupnu proizvodnju ovog tipa paradajza.

Prednost ovog paradajza ogleda se u veoma snažnom antikancerogenom dejstvu, izraženijem nego kod drugih hibrida, usled povećanog procenta suve materije u samim plodovima.



Prema ispitivanjima američkih lekara, objavljenim u časopisu „International Journal of Cancer”, sprovedenom na osam hiljada pacijenata, osobe koje više puta nedeljno jedu paradajz imaju 34% manje šanse da obole od raka grla, 59% manje šanse za rak jednjaka, 26% manje šanse za rak debelog creva i 34% manje šanse za rak prostate.

Prava poslastica već dugo prisutna na trpezama Evrope, polako i sigurno zauzima svoje mesto i kod nas.

Smatramo da je hibrid Shani pravi izbor za svako domaćinstvo koje vodi računa o svom zdravlju.



## Queen *F<sub>1</sub>*

Queen *F<sub>1</sub>* je semide-terminantni (poluvisoki) hibrid, kompaktne biljke, namenjen najranijoj i kasnoj plasteničkoj proizvodnji, kao i proizvodnji na otvorenom polju sa ili bez oslonca. Na grozdu se javlja 4-7 normalnih cvetova koji formiraju lepe, krupne plodove.

Plodovi su okrugli sa 3 ili 4 komore na preseku, crvene boje mesa i spolašnosti, veoma krupni, mase 200-400 grama, odličnog ukusa, iz-

uzetnog kvaliteta, čvrstine i dugotrajnosti (LSL), bez celuloze i bez zelene kragne, namenjeni lokalnom i udaljenom tržištu.

Rez/tol: V, F, TMV

### Bezobrazno prinosan...

Izuzetan kvalitet i potencijal hibrida Queen dokazan je u zvaničnim ogledima za priznavanje hibrida Saveznog zavoda za biljne i životinjske genetičke resurse pri Ministarstvu poljoprivrede gde je Queen postigao neverovatnih 489.547 kg (490 tona) po hektaru na otvorenom polju čime je za više nego dvostruko nadmašio standard i više nego značajno nadmašio druge hibride koji su bili na ispitivanju u istom ogledu i istim uslovima.

Sem prinosa ocenjen je najvišom ocenom za degustacione osobine, čvrstoću ploda, opšti utisak i otpornost prema bolestima. Napominjemo da su ovo potpuno nezavisni zvanični ogledi našeg Ministarstva poljoprivrede



gde su svi hibridi bili pod šiframa i da postignuti prinos Queen-a od 490 tona, uz prosečnu masu od 280 grama, spada u sam svetski vrh kome ni jedan drugi hibrid ne može da parira.

Tradicija izuzetnih rezultata svakodnevno se potvrđuje i u praksi, gde uspešni povrtari proizvode i plasiraju velike količine prvakasnih plodova. Tako su, npr. pojedini proizvođači ustanovili pravilo da u gajbice sa dva reda, prelep plodove Queen-a stavljuju u gornji, tj. na vrh, kako bi sakrili neke druge hibride.





## Derby F<sub>1</sub>

Derby F<sub>1</sub> je novi semideterminantni (poluvisoki) hibrid visokog potencijala na našem tržištu. Habitus biljke je veoma sličan hibridu Queen od koga se razlikuje nešto višim stablom.

Plodovi su izuzetno kvalitetni, čak šta više, smatramo ih za nijansu kvalitetnijim od Queena. Iako se plodovi odlikuju visokim stepenom ujednačenosti, masa im zavisi od sklopa biljaka, načina vođenja, primenjene agrotehnikе

(oplodnje, ishrane...), te se kreće od 160-220 g u lošijim uslovima, pa sve do 400 grama u normalnim uslovima. Plodovi su dugotrajni sa LSL svojstvom, odlične boje, kako spolja, tako i na preseku, izuzetnog mirisa i ukusa.

Rez/tol: V, F, TMV

Iako je Queen vodeći „Niritov“ poluvisoki hibrid, sa postignutim gotovo neverovatnim rezultatima, smatramo značajnim uvođenje hibrida Derby, kao pandama Queenu, jer proizvodni uslovi se od proizvođača do proizvođača razlikuju, pa treba ustanoviti kom hibridu više odgovaraju.

Svima, koji rade poluvisoke hibride, preporučujemo postavljanje hibrida Derby u ogled.



## Long Shelf Life (LSL)

Jedan od najvećih doprinosa izraelskih selekcionera predstavlja pronađazak svojstva dugotrajnosti ploda paradajza, tzv. „long shelf life“ (LSL). Tim pronađazkom izraelski hibridi preuzimaju primat na svetskom tržištu.

Samo svojstvo bazirano je na naknadnom dozrevanju, tako da takvi plodovi mogu dugo da stoje zreli na biljci, a i kada se uberi, mogu dugo da se čuvaju. Ovo je od velikog značaja u svim situacijama gde ima poremećaja na tržištu (niska cena, hiperproducija itd.), kao i kod proizvodnje za udaljena tržišta i izvoz.

„Niritovi“ hibridi nisu jedini koji poseduju ovu osobinu, ali su jedni od retkih koji uz LSL svojstvo zadržavaju i onaj pravi ukus paradajza.



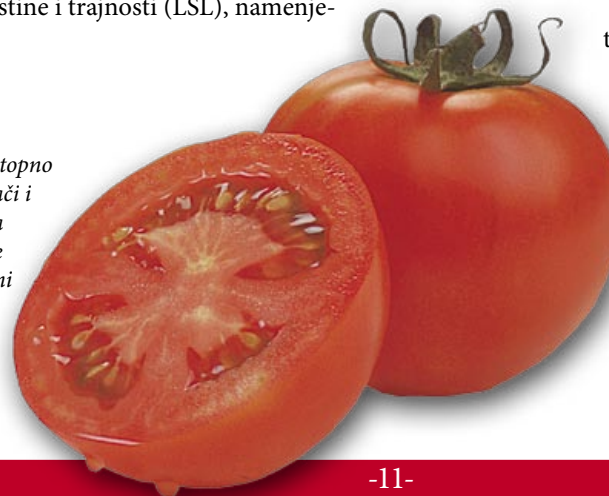
## Ofira F<sub>1</sub>

Ofira F<sub>1</sub> je determinantni (niski) hibrid srednjeg dospeća, namenjen gajenju na otvorenom polju bez oslonca i jesenjoj plasteničkoj proizvodnji. Biljka je snažna sa razvijenim korenovim sistemom i dobrom lisnom pokrivenošću. Bujnost biljke zavisi od navodnjavanja (ili raspolaska padavina). Potencijal Ofire je izuzetno visok.

Plodovi su veoma kvalitetni, okrugli, krupni, mase od 200 - 250 grama, odličnog ukusa, dobre čvrstine i trajnosti (LSL), namenjeni lokalnom tržištu i preradi.

Rez/tol: V, F

*Učešće Ofire već treću godinu uzastopno povećava se više nego duplo. Proizvođači i sami ističu upravo one prednosti ovoga hibrida koje i mi navodimo, a to su pre svega visoki prinosi i izuzetno kvalitetni krupni, LSL plodovi, odličnog ukusa, oblike, čvrstine, boje i trajnosti. Jednostavnost i sigurnost proizvodnje i plasmana se na neki način podrazumeva.*



## 720 F<sub>1</sub>

720 F<sub>1</sub> je novi determinantni (niski) hibrid srednjeg dospeća, namenjen industrijski ili tržišno orijentisanoj proizvodnji na otvorenom polju bez oslonca. Hibrid je snažne biljke, sa snažno razvijenim korenovim sistemom i dobrom lisnom pokrivenošću.

Plodovi su u tipu

šljivara, veoma kvalitetni, srednje krupni, mase od 100 - 130 grama, odličnog ukusa, dobre čvrstine i trajnosti, namenjeni lokalnom tržištu i preradi.

Rez/tol: V, F, N, TSWV

*Posebna odlika ovog hibrida ogleda se u tome da plodovi sadrže visok procenat suve materije i, što je neuobičajeno, izrazito mali broj semenki.*

*Ove dve karakteristike igraju važnu ulogu u industrijskoj preradi paradajza.*





## Ringo F<sub>1</sub>

Ringo F<sub>1</sub> je paprika u tipu roge, namenjena proizvodnji u plastenicima, staklenicima i na otvorenom polju. Ringo se odlikuje ranim dospećem, bujnošću, snagom, otpornošću i visokim potencijalom.

Plodovi su krupni, teški, vrlo kvalitetni i ukusni. Boja plodova u tehnološkoj zrelosti je žuto-zelena, a u fiziološkoj crvena. Plodovi se odlikuju glatkoćom i mogućnošću dužeg čuvanja. Koristi se u svežem stanju, za pečenje,

kišeljenje, turšiju i industrijsku upotrebu.

Rez/tol: TMV<sub>0</sub>

Poslednjih godina mnogo toga se promenilo. Za razliku od prethodnog vremena, sada se u velikoj meri gaje hibridi paprike. Ringo je jedan od retkih hibrida masovno prihvaćen kod proizvođača. Proizvodnja paprike u plasteniku nezamisliva je bez Ringa, a sličan stav danas, više nego ikada, zauzimaju i proizvođači koji gaje na otvorenom polju.

Sada, kako vreme prolazi, kvalitet Ringa sve više dolazi do izražaja, pa se čak i oni koji nikada nisu razmišljali o gajenju paprike, polako preorientišu prema proizvodnji Ringa. Razlog je jednostavan. U današnje vreme, kada je pitanje prestiža, uspeha i profita postalo ključno za egzistenciju



svakog domaćinstva, izbor se sveo na svega nekoliko proizvoda koji mogu ispuniti očekivanja, a među njima, svakako,

*na prvom mestu je Ringo.*

Po krupnoći prepoznatljivi plodovi Ringa u prvom delu sezone jednostavno dominiraju pijacama i trpezama gde se traže kvalitetni i ukusni plodovi. Potvrđena je tradicija da tada Ringo, kao ekskluzivna roba, ima i za 15-30% višu cenu.





## KT-1 F<sub>1</sub>

Nova, poboljšana KT-1 F<sub>1</sub> je paprika u tipu bubre (polubabure), namenjena proizvodnji u plastenicima i na otvorenom polju. Biljka se odlikuje veoma ranim dospećem, kompaktnošću i visokim potencijalom.

Plodovi su izuzetno prodajni, srednje krupnoće, mase 140 - 200 g, sa 3 ili 4 komore i izrazito su debelog perikarpa. Beru se u tehnološkoj zrelosti kada su mlečno bele boje. U kasnijim berbama, u uslovima slabije prihrane, plodovi su nešto sitniji, odnosno mase 100-130 grama. Koriste se u svežem stanju, za punjenje, kišeljenje, turšiju i industrijsku preradu.

Rez/tol: TMV<sub>0</sub>

Standardni upitnik, koji podrazumeva ispitivanje proizvodnih i prodajnih karakteristika hibrida, izvršen na uzorku od 37 proizvođača, nedvosmisleno je potvrdio naša očekivanja od ovog hibrida. Najčešće pohvale odnosile su se na prelepу belu boju ploda i veoma brzu prodajnost na tezgama.

Novi, poboljšani KT-1 sa velikim uspehom može se gajiti i na otvorenom polju.



Beograd, 16. 07. 2005.

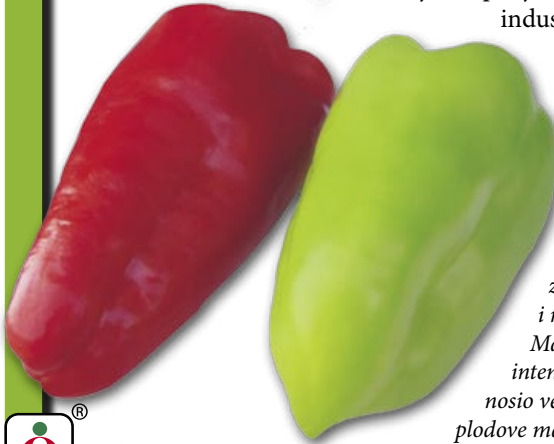




## Mango F<sub>1</sub>

Mango F<sub>1</sub> je paprika u „Dolma” tipu babure, namenjena proizvodnji u plastenicima i na otvorenom polju. Biljka se odlikuje kompaktnošću, snagom, ekstremno visokim potencijalom i otpornošću.

Plodovi su veoma krupni, mase 250 - 300 g, vrlo kvalitetni, sa mirisom i ukusom prave paprike. Beru se u tehnološkoj zrelosti kada su žuto-zeleni (boje Ringa) ili u fiziološkoj zrelosti kada su lepe crvene boje. Koriste se u svežem stanju, za punjenje, kišeljenje, turšiju, industrijsku preradu i dr.



Rez/tol: TMV<sub>0</sub>

*Mango je paprika skromnih zahteva, ali moćnog potencijala i izuzetnog kvaliteta, što potvrđuju mnogi zadovoljni proizvođači i naši ogledi u kojima je Mango nakon četiri meseca intenzivne berbe i dalje plodnosošću veoma krupne i kvalitetne plodove mase preko 200 g.*



*Još jedan od načina gajenja hibrida Mango i Ringo je gajenje za berbu crvenih plodova. Tehnologija gajenja crvenih plodova podrazumeva uklanjanje cvetova sa prvog, drugog i u zavisnosti od razvoja biljke, čak i sa trećeg sprata. Na taj način formira se jaka biljka koja u isto vreme zameće i razvija veliki broj plodova koji, za berbu, pristižu gotovo u isto vreme. Pri takvom gajenju 70% plodova bere se u prvoj berbi, a ukoliko je tržište blizu i temperatura nije previsoka, moguće je vršiti berbu kada je 90% plodova promenilo boju.*



## Jepeto F<sub>1</sub>

Jepeto F<sub>1</sub> je hibrid namenjen isključivo plasteničkoj proizvodnji. Odlikuje se ranim dospećem, visokim potencijalom i prinosom.

Jepeto je izuzetno zahtevan hibrid u pogledu ishrane, navodnjavanja i vođenja biljke.

Plodovi su dužine 20 - 22 cm, srednje krupnoće, mase 100 - 120 g, prijatnog mirisa i ukusa, sa izraženom lepom mlečno-belom bojom. Plodovi

imaju razne namene, a nepodeljeno je mišljenje da su idealni za turšiju.

Rez/tol: TMV<sub>2</sub>



## Dominy F<sub>1</sub>

Paprika u „Blocky“ tipu babure, namenjena proizvodnji u plastenicima i na otvorenom polju.

Biljka je snažna, kompaktna, izuzetno visokog potencijala rodnosti i odlične otpornosti.

Plodovi su pravilnog četvrtastog oblika, veoma krupni, prosečne mase preko 200 grama sa izrazito debelim perikarpom.

Rez/tol: TMV<sub>2</sub>

## Valentin F<sub>1</sub>

Valentin F<sub>1</sub> je novi hibrid u „Lamuyo“ tipu babure, specijalno selekcionisan da zadovolji potrebe zapadnog tržišta. Ovaj veoma atraktivni hibrid namenjen je gajenju u zaštićenom prostoru u šparljnom sistemu, tj. vertikalnim vođenjem na dve grane ili na drugi, tzv. španski način. Odlikuje se veoma snažnom i kompaktnom biljkom, visokog potencijala rodnosti i izuzetne otpornosti.

Plodovi su veoma krupni, masivni (mase 200-250 grama), specifične zelene boje, koja zrenjem prelazi u vrlo lepu crvenu. Kvalitetni plodovi dimenzija 8x16 cm odlikuju se izuzetno debelim perikarpom, glatkom i sjajnom pokožicom, kao i visokim sadržajem suve materije.

Rez/tol: TMV

*Otvaranje evropskog tržišta za naše proizvode stvorice potrebu prilagođavanja naše proizvodnje njihovim zahtevima.*

*Iako je sve ovo jako daleko, naša obaveza jeste ispitivanje hibrida koji ispunjavaju njihove zahteve. Valentin je jedan od njih.*

*Valentin obezbedujemo kupcima samo po porudžbini.*





## Nancy F<sub>1</sub>

Plavi patlidžan Nancy F<sub>1</sub> je novina u paleti proizvoda Nirit Seeds-a na našem tržištu. Osnovna odlika ovog hibrida, koja ga razlikuje od standardnih hibrida plavog patlidžana do sada prisutnih na našem tržištu, jeste njegova „baby“ veličina. Hibrid je namenjen proizvodnji, kako u zaštićenom prostoru, tako i na otvorenom polju.

Biljka je jakog korena, srednje snažnog stabla i dobre lisne mase. Visina biljke zavisi od perioda eksploatacije. Na biljci se razvija veoma veliki broj plodova.

Plodovi su ovalno-okruglastog oblika, mase 80-150 grama, sjajne, glatkog pokožice, tamno-ljubičaste boje, punog ukusa bez i malo gorčine.

Ovaj izuzetno atraktivni hibrid sigurno će privući pažnju zahtevnih kupaca.

*Ispitivanja hibrida vršena, kako u našim ogledima, tako i u selu Kupinovo pokazala su svu jednostavnost proizvodnje ovog hibrida.*

*Proizvodi su bez problema plasirani na obližnjoj pijaci na Bežanijskoj kosi.*

*I uvek se tražio plod više...*



## **Tornado F<sub>1</sub>**

Tornado F<sub>1</sub> je hibrid koji pomerja granice u proizvodnji krastavaca u zatvorenom prostoru. Potencijal, ranostasnost, prinos, koncentrisano dospeće, ukus i druge osobine jednostavno ostavljaju samoprovzvane konkurente daleko iza, jer Tornado nema konkureniju – Tornado ruši sve pred sobom.

Najranije dospeće Tornada u rano proleće i veoma koncentrisan prinos u kratkom periodu iskorišćavanja hibrida otvaraju prostor lake i brze zarade u momentu kada je novac najpotrebniji.

***Mislimo da je, upravo, to bio razlog što je zastupljenost Tornada u proizvodnji, za samo jednu sezonu, povećana za 260 procenata. Od svih hibrida Nirit Seeds-a u sezoni 2005. Tornado je imao najveće povećanje prodaje.***

Tornado podjednako uspešno možete gajiti i u niskim i u visokim plastenicima.

Tornado je partenokarpni krastavac (*Beith Alpha tip*) sa veoma brzim porastom, snažnom biljkom i krupnim listovima. Visok potencijal izražen je kroz veliki broj zametaka na kolencima, a iskorišćenje potencijala ovog hibrida prvenstveno zavisi od pravilne ishrane. Praksa je pokazala da obilno đubrenje



stajnjakom veoma stimulativno deluje na biljku povećanjem broja plodova na kolencima, boljim imunitetom biljke i višim prinosom. Pored osnovnog đubrenja važna je i pravilna prihrana.

Plodovi su glatki, blago rebrasti, veoma ukusni, dužine 18 - 21 cm, sa manjim procentom vode, usled čega su pogodniji za čuvanje, transport i prodaju. Konzumiraju se bez ljušćenja.

Rez/tol: S

### ***Kalkulacija proizvodnje***

*Mnogo pozitivnih osobina poklopilo se u jednom hibridu:*

- *rano dospeće kada je cena na tržištu visoka i najprihvatljivija;*
- *koncentrisano dospeće koje omogućava visok prinos u kratkom vremenskom periodu kada je cena visoka;*
- *kada na tržište prispeju druge kulture (paradajz, paprika), ponuda se poveća i cena naglo padne. Do tog momenta Tornado je već postigao pun prinos i bez griže savesti, može da se čupa i zameni narednom kulturom.*



## **Nives F<sub>1</sub>**

Nives F<sub>1</sub> je srednje rani hibrid u „Crimson Sweet” tipu pogodan za gajenje sa ili bez kalemljenja. Biljka je bujna, snažna i otporna, sa dugim vrežama. Karakteriše je izvanredna rodnost, visok prinos i veliki broj plodova koji kod kalemljenja, ponekad, prelazi i pet lubenica po vreži.

Plodovi su ovalnog oblika, glatke površine, sa tamno-zelenim prugama na svetlo-zelenoj podlozi, mase 9-12 kg. Kvalitet plodova je izuzetan, počev od intezivno crvene boje mesa, tanke kore, odlične teksture, veoma slatkog ukusa i posebne arome.

Ubrani i zreli plodovi dugo ostaju sveži i odlično podnose transport.

Rez/tol: A



*Nives je hibrid koji se može uspešno gajiti u veoma različitim uslovima, pri čemu postiže odlične rezultate. Naravno, u boljim uslovima i rezultati su bolji.*

*Usled velikog potencijala Nives često zametne veoma veliki broj plodova. U tom slučaju, da bi ti plodovi dosegli planiranu krupnoću, potrebno je intenzivirati navodnjavanje i prihranu, a ukoliko to nije moguće, onda pincirati suvišne plodove.*

*Stručna služba preduzeća Virginia svim proizvođačima koji gaje Nives i druge hibride Nirit Seeds-a stoji na raspolaganju da izvuku maksimum iz svoje proizvodnje. Hibridom Nives zadovoljni su i kupci i proizvođači, a zadovoljan kupac i uspešan proizvođač je naš interes, jer ne zaboravimo...*

*... samo se uspeh računa.*

*Više o proizvodnji, odnosno pre svega ishrani lubenica, možete pročitati u novoj knjizi preduzeća Virginia pod nazivom „Ishrana povrća - nove tehnologije”. Tu se, između ostalog, može pročitati šta znači retrovegetacija i kako proizvođači u Mađarskoj postižu prinos i do 120 tona po hektaru.*



## Rocket F<sub>1</sub>

Rocket F<sub>1</sub> je hibrid ranog do-speća, namenjen gajenju pod folijom i na otvorenom polju. Odlikuje se bujnom vrežom, dobrom otpornošću i razvijenom lisnom

masom.  
Po biljci formira 2-4 ploda.

Lubenica Rocket obrazuje okrugle do blago ovalne plodove, prosečne

mase 6-8 kg. Kora ploda je tamno-zelena, tanka i glatka. Meso je intezivno crvene boje, sa malim brojem semenki, ukusno i izuzetno slatko.

Rez/tol: A

Rocket spada u univerzalne lubenice koje se mogu gajiti na sve, kod nas, prisutne načine. Takođe je pogodna za dugotrajno iskorišćenje gde se uz kvalitetnu ishranu omogućuje produženje vegetacije uz višestruko povećan broj plodova po biljci i veće prinose. Retrovegetaciju inicirati korišćenjem vodotopivog đubriva Solinure 7.

Kvalitet i posebna aroma lubenice Rocket podsetiće tržište na tip lubenice sa tamnom korom koji je nekad bio vrlo cenjen i mnoge potrošače vratiti na stare i proverene vrednosti.

## 717 F<sub>1</sub>

Hibrid 717 F<sub>1</sub> je besemeni triploidni tip lubenice, srednjeg dospeća koji se obavezno gaji u prisustvu diploidnog oprasivača (normalne lubenice). Izuzetno važno je znati da besemene lubenice imaju veoma tvrdu semenu ljsku, zbog čega se u fazi klijanja moraju obezbediti adekvatni uslovi temperature i vlage.

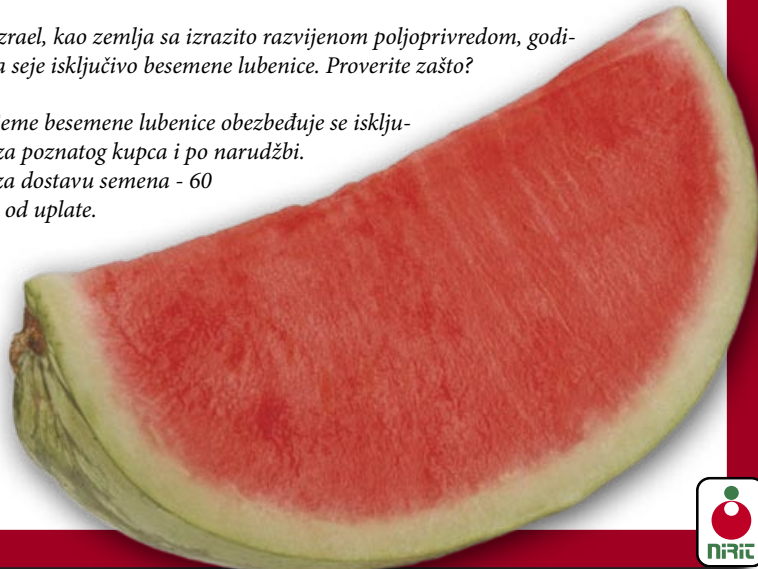
Plodovi su ovalnog oblika, prosečne mase 6-10 kg, sa korom svetlo-zelene boje i tamnim prugama. Jestivi deo ploda je crvene boje, izuzetno ukusan, sa visokim procentom šećera. Plod je besemeni, sa manjim brojem nerazvijenih semenih zametaka, svetle boje.

Rez/tol: A

Izrael, kao zemlja sa izrazito razvijenom poljoprivredom, godi-nama seje isključivo besemene lubenice. Proverite zašto?

Seme besemene lubenice obezbeđuje se isklju-čivo za poznatog kupca i po narudžbi.

Rok za dostavu semena - 60 dana od uplate.





## Nirit F<sub>1</sub>

Nirit F<sub>1</sub> je hibrid „Galia” tipa dinje, snažnih vreža, pogodan za proizvodnju u visokim i niskim plastenicima, kao i na otvorenom polju.

Uzgoj dinje Nirit u špalirnom sistemu u Makedoniji

Plodovi su veoma pravilnog, okruglog oblika, sa izrazito debelim mesom koje je svetlozelene boje, sočno, izuzetnog mirisa i ukusa. Prosečna masa ploda dosta zavisi od uslova proizvodnje i kreće se od 0,8-1,3 kg u uslovima bez navodnjavanja, pa do preko 2,0 kg u godinama sa po-

voljnijem rasporedom padavina ili u uslovima navodnjavanja.

Od sličnih hibrida izdvaja se ranijim i koncentrisanim dospećem, većim brojem plodova, atraktivnijim spoljnjim izgledom i superiornim ukusom.

Rez/tol: PM<sub>1</sub>



Prilikom gajenja u zatvorenim objektima potrebno je omogućiti plodovima pravilnu oplodnju što se vrši postavljanjem košnica sa pčelama. Isto tako pri vertikalnom sistemu gajenja tipa špalira (kanap ili mreža) postaviti, tzv. korpice za plodove.

Atraktivna spoljna mreža ploda privlači kupce, a ukusno zeleno meso osigurava da se kupac iznova vraća kod Vas. Uz sve to, dinja Nirit ima vrlo rano dospeće i visoke prinose. Zato je dinja Nirit među najtraženijim hibridima na tržištu, kako od strane proizvođača, tako i od strane zadovoljnih kupaca.

Proizvodnja dinja na otvorenom polju na velikim površinama kod nas je često bez adekvatnog navodnjavanja ili čak i bez navodnjavanja. Za takve proizvodne uslove potrebno je izabrati pravu dinju koja razvija snažan korenov sistem i bujnu lisnu masu.

**U tim uslovima samo prava dinja postiže željeni rezultat, a mi preporučujemo čak i dve:**

## ***Rina F<sub>1</sub>***

Rina F<sub>1</sub> je srednje rani hibrid dinje namenjen proizvodnji na otvorenom polju u uslovima minimalnog ili čak i bez navodnjavanja. Odlikuje se snažnom i dosta otpornom biljkom, velike bujnosti i visokog prinosa.

Plodovi su blago ovalnog oblika, mase 2 -3 kg. Meso je svetlo-narandžaste boje, sočno, mirišljavo, izuzetno slatko i ukusno.



Rez/tol: PM<sub>1</sub>, F<sub>0,1</sub>

*Specifičnost hibrida Rina ogleda se u tome da se plodovi beru u momentu menjanja boje, a zatim ostave nekoliko dana da dozre.*

## ***Tania F<sub>1</sub>***

Tania F<sub>1</sub> je dinja namenjena proizvodnji u visokim i niskim plastenicima, kao i na otvorenom polju. Karakteriše je snažna, bujna i otporna biljka, srednje ranog dospeća i velike rodnosti.

Plodovi su ovalnog oblika, blago mrežasti, beličaste boje mesa, izuzetnog ukusa i dobre trajnosti tako da su transportabilni i pogodni za čuvanje. Masa ploda je 2 - 3 kg.

Rez/tol: PM<sub>1</sub>, F<sub>0,1</sub>



## *Marbo (CP-1) F<sub>1</sub>*

Marbo je srednje rani hibrid kupusa, namenjen delu prolećne, letnjoj i jesenjoj proizvodnji. Biljka je snažna, formira ujednačene glavice, besprekorne unutrašnje strukture, kvaliteta i ukusa. Odlične je otpornosti na bolesti i velike tolerancije na visoke letnje temperature.

Glavice su okrugle, svetlo-zelene boje spoljašnosti, čvrste, kompaktne i pri pravilnoj agrotehnici, otporne na pucanje. Prosečna masa je 2-3 kg. Na preseku uočljiva je snežno-bela boja unutrašnjih listova, sa kratkim kočanom i normalnim lisnim nervima zbog čega se glavice kupusa Marbo gotovo u potpunosti iskorišćavaju, što predstavlja značajnu prednost na malim pijacama kod kupaca koji cene kvalitetnu glavicu.

Zbog izuzetnog kvaliteta glavice i lista hibrid Marbo pogodan je za svežu potrošnju, preradu, kišeljenje i čuvanje. Uskladištena glavica dugo održava kvalitet.

Rez/tol: Xanthomonas, F, visoke temperature

*Proizvodnja kupusa odvija se na velikim površinama. Naravno, idealni hibrid ili sorta ne postoji, jer uvek će postojati neke zamerke. Međutim, Marbo (stari naziv CP-1) je nešto najbliže idealnom, jer on kombinuje priznate osobine poput kvaliteta poznatih i cenjenih domaćih sorti, sa jedne, i vrhunske prinose, kakve postižu uvozni hibridi, sa druge strane. Uz sve to ima i izuzetnu tolerancu na visoke temperature.*



# *Niste sigurni? Nemate sa kim da se posavetujete? Vašim problemima došao je kraj!*

Po ugledu na razvijene i savremene zemlje **PRVI U SRBIJI** i okruženju organizujemo **KLUB POVRTARA**, tj. prvu profesionalnu savetodavnu službu. Klub vrši sledeće aktivnosti:

## **1. Potpuno besplatne usluge:**

- Svi korisnici hibrida Nirit Seeds-a sa područja Srbije, Crne Gore, Bosne i Hercegovine i Makedonije i dalje imaju puno pravo na potpuno besplatne savetodavne usluge koje mogu dobiti telefonom ili slanjem e-maila;
- Preporuke i programi ishrane za korisnike Scotts đubriva u povrtarstvu, takođe su potpuno besplatni.

## **2. Usluge koje se naplaćuju:**

- Savetodavne usluge proizvođačima koji ne gaje hibride Nirit Seeds-a;
- Determinacija bolesti i problema u proizvodnji proizvođačima koji ne gaje hibride Nirit Seeds-a;
- Izlazak na teren;
- Dodatno angažovanje stručnjaka iz raznih oblasti;
- Kompletno praćenje proizvodnje i dr.

## **Opšta pravila i napomene:**

1. Virginia d.o.o. i angažovani stručnjaci obavezuju se da na svakom slučaju rade punom pažnjom i u najboljoj nameri;
2. Klub radi na principu neobaveznih saveta datih u najboljoj nameri. Iz tog razloga klub ne snosi odgovornost, kako za date savete, tako i za proizvodnju;
3. Proizvođači davanjem lažnih ili pogrešnih podataka gube sve privilegije;
4. Proizvođači koji zloupotrebljavaju servis, prećestim, nepotrebnim i preduzim pozivima (pozivi duži od 10 minuta), biće usmereni da ubuduće zovu na mobilne telefone;
5. U slučaju nemogućnosti utvrđivanja ili pogrešne dijagnoze problema, klub taj konkretni slučaj ne naplaćuje, a primljeni novac tretira kao avans za buduće usluge. Stvarno nastali troškovi se uvek naplaćuju (gorivo, putarinu...) bez obzira da li je problem rešen ili nije.



Saveti oko proizvodnje rasada i agrotehnike



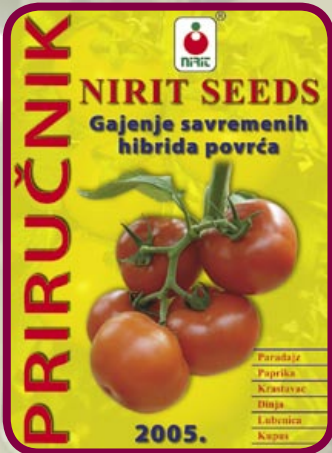
Saveti oko zaštite od bolesti i štetočina



Saveti oko ishrane, fizioloških problema i svega ostalog što stoji na putu uspešne proizvodnje

*Informacije svakog radnog dana u vremenu od 08 do 16<sup>00</sup> na telefon kluba povrtara: 011/ 22 69 043 i 063/ 88 202 88*

## Da li ste spremni za ozbiljnu, profesionalnu i profitabilnu proizvodnju?



Poizvodnja danas zahteva jako mnogo znanja. Dovoljna je jedna veća greška da upropasti sve, dok sitnije greške, standardno prisutne u proizvodnji, redovno dovode do niskih prinosa i lošeg kvaliteta proizvoda. Zato, ne samo da Vam nudimo najsavremenija semena povrća i čitav spektar najkvalitetnijih dubriva, već i znanje kako da sve to na najbolji način upotrebite. Iz tog razloga, a da biste Vi bili što uspešniji, **izdali smo dve knjige i to:**

**1. „Ishrana povrća - nove tehnologije“** je nova knjiga koja na jedinstven način obrađuje tematiku ishrane povrća posmatranu iz ugla stručnjaka iz raznih zemalja. Sem toga, sadrži nekoliko različitih pristupa navodnjavanju i prihrani uz mnoštvo preporuka i praktičnih saveta. Ishrana povrća je štampana u punom koloru na 130 strana.

**2. „Gajenje savremenih hibrida povrća“** je već dobro poznata knjiga koju poseduje preko 2000 zadovoljnih povrtara širom Balkana. Ona potpuno obrađuje tehnologiju proizvodnje paradaja i delimično tehnologiju proizvodnje ostalih kultura iz asortimana Nirt Seeds-a.

Obe knjige su pisane lako razumljivim jezikom i prilagođene su proizvodačima raznih struktura i iskustava.

**Potražite kod nas ili kod Vašeg apotekara ove knjige, jer bez primene nauke nema ni uspešne proizvodnje.**

Ovlašćeni distributer Nirit Seeds  
proizvoda za Srbiju i bivšu Jugoslaviju:

**Virginia d.o.o. Beograd**

Surčinski put 21, 11070 Novi Beograd

Tel: 011/ 22 69 043, 22 60 116

[www.virginia.co.yu](http://www.virginia.co.yu); email: [virginia@EUnet.yu](mailto:virginia@EUnet.yu)

**Crna Gora:** M & D Aligrudić Co, Golubovci  
bb, Podgorica, Tel: 081/ 873 116, 069/ 072 275

**BIH:** Herba Komerc d.o.o. , Šabačkih đaka 7,  
Bijeljina, Tel: 055/ 211 272, 065/ 623 087

**R. Makedonija:** Fitogard dooel Kavadarci,  
Tel: 043/ 410 614, 070/ 766 352

**Postanite deo uspešnog tima. Potrebni ozbiljni distributeri i apotekari u svim većim mestima SCG, BIH i RM. Javite se nama ili našim distributerima da zajedno podelimo uspeh.**

**Jer samo se uspeh računa...**

