



Agrimatco



**Seminis**<sup>®</sup>  
Grow better together

# SEMINIS

## SEME POVRĆA 2024

SRBIJA





Preduzeće **Agrimatco d.o.o.** je distributer širokog asortimana proizvoda za poljoprivrednu proizvodnju koji po svojoj koncepciji i nameni zadovoljavaju sve potrebe poljoprivrednih proizvođača, uključujući aspekt zaštite životne okoline.

Na osnovu dugogodišnjeg iskustva naših specijalizovanih agronoma spremni smo da ponudimo usluge u primeni svih proizvoda uzimajući u obzir specijalne zahteve svih gajenih biljaka. Naša vizija je da pored zahteva kvaliteta zadovoljimo kratke rokove isporuke po konkurentnim cenama.

Svojim poslovanjem težimo da zadovoljimo zahteve, potrebe i očekivanja poljoprivrednih proizvođača, kako bi se osiguralo prisustvo različitih rešenja naše palete proizvoda.

Prodajni program stalno razvijamo i usavršavamo u skladu sa najnovijim saznanjima u oblasti proizvodnje i prerade poljoprivredno prehrambenih proizvoda.

Važno: opisi hibrida kao i njihove tehničke karakteristike dati su na osnovu dugogodišnjeg iskustva u proizvodnji kako u našoj zemlji tako i u zemljama u okruženju. Moguća odstupanja od navedenih podataka mogu biti uzrokovana različitim uticajima vremenskih uslova u različitim godinama proizvodnje, kao i nivoa primene tehnologije proizvodnje od strane proizvođača. Usled navedenih faktora Agrimatco d.o.o. ne preuzima odgovornost za nastala odstupanja.



**Seminis**<sup>®</sup>  
Grow better together

|  |                 |    |
|--|-----------------|----|
|  | Paradajz        | 4  |
|  | Plavi paradajz  | 7  |
|  | Paprika         | 9  |
|  | Tikvica         | 13 |
|  | Krastavac       | 14 |
|  | Kupus           | 17 |
|  | Karfiol         | 19 |
|  | Kukuruz šećerac | 21 |
|  | Lubenica        | 22 |
|  | Dinja           | 23 |
|  | Spanać          | 25 |
|  | Crni luk        | 26 |
|  | Mrkva           | 28 |

# PARADAJZ



**Amati F1**



**Big Beef F1**



**Eterei F1**

Paradajz beef tipa, indeterminantnog porasta, obrazuje jake, kompaktne, snažne biljke, otvorenog habitusa. Formira okrugle do blago pljosnate plodove težine 180 – 220g, bez zelene kragne, odličnog ukusa. Pogodan za kratke proizvodne cikluse (do 8 spratova) u zaštićenom prostoru, a pogodan i za proizvodnju na otvorenom polju tokom celog proizvodnog ciklusa.

Otpornost: HR:ToMV:0-2/Pf:B,D/Fol:0,1/Va:0/Vd:0; IR: Ma/Mi/Mj

Big Beef F1 je veoma popularan, indeterminatni, srednje rani, beef tip hibrida paradajza namenjen za proizvodnju u plastenicima i otvorenom polju tokom cele proizvodne sezone. Dolazi na branje oko 73 dana od rasadišvanja. Biljke srednje bujnosti, kratkih internodija, prozračnog habitusa, lake za rad i proizvodnju. Plodovi dobre ujednačenosti, ovalno-okruglog oblika, krupnoće 280 – 300g, svetlo crvene boje, odličnog ukusa, dobre otpornosti na pucanje.

Otpornost: HR: ToMV:0-2/Aal/Fol:0,1/Sbl/SI/Ss/Va:0/Vd:0; IR: Ma/Mi/Mj

Hibrid paradajza indeterminatnog porasta, koji formira krupne plodove težine 220-240g u klasterima sa po 5-6 plodova. Plodovi ujednačeni kako po klasterima, tako i u okviru samog klastera, odlične, intenzivno crvene boje, dobre čvrstoće. Formira bujne biljke, sa kratkim internodijama. Hibrid sa širokim spektrom otpornosti na bolesti, uključujući TSWV. Hibrid poseduje veoma visok proizvodni potencijal, veoma dobre prilagodljivosti različitim uslovima proizvodnje. Eterei F1 se preporučuje za proizvodnju u zaštićenim prostorima, kako u celogodišnjim tako i u kratkim proizvodnim ciklusima.

Otpornost: HR: ToMV:0-2/ToTV/Pf:A-E/Fol:0,1/Va:0/Vd:0; IR:TSWV:0/Ma/Mi/Mj;



# PARADAJZ



**Matias F1**



**Matissimo F1**



**Melodia F1**

Hibrid koji održava kontinuitet u zametanju i kvalitetu plodova od prve berbe do vrhova bilje. Plodovi sjajno crvene boje, prosečne težine 240 – 300g. Rani hibrid, pogodan za brze (kratke) cikluse proizvodnje. Ujednačeno sazрева, bez zelene kragne, biljka kompaktna, kratkih internodija, umerene bujnosti. Dobar, atraktivni izgled ploda, čine ga vrlo atraktivnim za krajnjeg kupca.

Otpornost: HR: ToMV:0-2/ToTV/  
Pf:A-E/Fol:0,1/Va:0/Vd:0; IR: Ma/  
Mi/Mj;

Indeterminantni hibrid paradajza, povećane otpornosti na TSWV, nematode i Cladosporium, prilagodljiv za različite uslove proizvodnje. Formira izuzetno ujednačene plodove, težine 230-250 g. Formira sjajne plodove intenzivno crvene boje u kontinuitetu, pravilnog, blago spljoštenog oblika, bez većih deformacija. Biljka srednje bujnosti, brzog porasta i ranostasnosti.

Otpornost: HR: ToMV:0-2/ToTV/  
Pf:A-E/Fol:0,1/Va:0/Vd:0; IR:  
TSWV:0/Ma/Mi/Mj

Popularan hibrid paradajza indeterminantnog porasta, koji formira bujne biljke, sa vrlo kratkim internodijama. Posebno fleksibilan hibrid, uspeva da se prilagodi različitim uslovima klime, zemljišta i tehnologije, kao jedan od retkih hibrida sa odličnim performansama kako u zaštićenom prostoru tako i na otvorenom polju. Formira krupne plodove, prosečne težine od 180 - 230g, čvrste, ujednačene, veoma intenzivne crvene boje

Otpornost: HR: ToMV:0-2/Fol:0,1/  
Va:0/Vd:0; IR: Ma/Mi/Mj;



# PARADAJZ



**Optima F1**



**Florida 47R**



**Partova F1**

Optima F1 je indeterminatni srednje rani hibrid paradajza, cenjen zbog svog oblika, veličine i posebno ukusa plodova. Formira biljke srednje bujnosti, kratkih internodija, jakih cvasti sa 3 - 5 plodova, čija je prosečna masa od 200 - 240 g, intenzivno crvene boje u punoj zrelosti. Pouzdan, univerzalan, dokazan hibrid.

Otpornost: HR: ToMV:0-2/Fol:0,1/Va:0/Vd:0; IR: Ma/Mi/Mj;

Determinantni hibrid paradajza, dužine vegetacije od oko 90 dana od rasadišvanja. Formira ujednačene krupne, izuzetno čvrste plodove, glatke pokožice, blago spljoštenog oblika. Biljka je bujnog habitusa, snažnog porasta, koja formira krupne listove koji dobro pokrivaju plodove. Dobro prilagodljiv tip paradajza namenjen za rast i proizvodnju u više različitih uslova proizvodnje i tehnologija gajenja.

Otpornost: HR: Aal/Fol:0,1/Sbl/Si/Ss/Va:0/Vd:0;

Partova F1 je indeterminantni hibrid beef tip paradajza, koji formira plodove veličine 220-260g, pogodan za gajenje u zaštićenom prostoru tokom proleća i jeseni, a m Plodovi ujednačeni, atraktivne crvene boje dobri za transport. To je vrlo fleksibilan hibrid pogodan za proizvođače iz razloga dobre pouzdanosti i visokog potencijala prinosa. Formira veoma otpornu, bujnu biljku sa dobrom tolerancijom na stres i zametanjem plodova. Karakteriše ga lepa atraktivna, sjajna crvena boja plodova, dobre čvrstine, ujednačenosti i ukusa. Partova F1 je vrlo fleksibilan hibrid, kao vrlo dobra opcija i za proizvođače nižih tehnoloških uslova proizvodnje, a kojima su potrebni pouzdani hibridi.

Otpornost: HR: ToMV:0-2/Pf:A-E/Fol:0,1/Va:0/Vd:0

IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj



# PARADAJZ

# PLAVI PARADAJZ



**Mirsini F1**

Rani hibrid paradajza (oko 65 dana nakon rasađivanja), namenjen za proizvodnju u zaštićenom prostoru. Biljka uravnuteženog habitusa, koja kontinuirano formira plodove, listovi dobro pokrivaju plodove. Formira okrugle, krupne plodove, prosečne težine 210 - 230 g, veoma prijatnog ukusa, ne pucaju. Plodovi imaju dobru čvrstinu, koja omogućava transport proizvoda na veće udaljenosti. Mirsini F1 je vrlo adaptabilan, prilagođen hibrid, raznim uslovima proizvodnje. Poseduje TSWV toleranciju.

Otpornost: HR: Aal/Fol:0,1/Sbl/SI/  
Ss/Va:0/Vd:0; IR: TSWV:0/TYLCV/  
Ma/Mi/Mj



**Epic F1**

Hibrid patlidžana visokog potencijala prinosa, dugih sjajnih ljubičasto - crnih plodova dužine 16 – 20 cm u obliku suze. Pogodan za preradu za rezanje, punjenje i pečenje. Snažna, moćna biljka veoma dobro podnosi vrućine tokom proizvodne sezone. Visoko prilagodljiv hibrid različitim uslovima gajenja. Plodovi su prečnika 6 - 8 cm, prosečne težine plodova od 300 - 350g. Dužina vegetacije je 62 – 64 dana. Preporučena gustina sadnje je 4 - 6 biljaka/m<sup>2</sup>.



# PARADAJZ

## Zaštita

- Za suzbijanje **uskolisnih i širokolisnih korova**, preparat **DEVRINOL** u količini 2–4 l/ha
- Za suzbijanje **jednogodišnjih širokolisnih korova**, preparat **LORD WDG** u količini 0,5 kg/ha
- Za suzbijanje prouzrokača crne pegavosti lista (*Alternaria solani*), plesnivosti lista (*Fulvia fulva*) preparat **Cidely Top**, 1 l/ha.
- Za suzbijanje prouzrokača plamenjače (*Phytophthora infestans*) preparat **Champ DP**, 2 kg/ha
- Za suzbijanje **bele leptiraste vaši** (*Trialeurodes vaporariarum*) u plasteničkoj proizvodnji preparat **VOLLEY** u količini 0,3-0,5 kg/ha
- Za suzbijanje **moljca paradajza** (*Tuta Absoluta*) preparat **AMPLIGO** u količini 0,4 l/ha
- Za suzbijanje nematoda korenovih gala (*Meloidogyne spp.*) preparat **Velum Prime**, 0,375-0,625 l/ha (3,75 - 6,25 ml na 100 m<sup>2</sup>).
- Uz upotrebu fungicida i insekticida u zaštiti povrća, preporučuje se okvašivač **SILWET**, za postizanje optimalnog rasporeda preparata na listu i plodovima i bolje efikasnosti

|              |   |
|--------------|---|
| <b>Ff</b>    | Fulvia fulva (ex Cladosporium fulvum)           |
| <b>Fol</b>   | Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici            |
| <b>Lt</b>    | Leveillula taurica (anamorph: Oidiopsis sicula) |
| <b>Ma</b>    | Meloidogyne arenaria                            |
| <b>Mi</b>    | Meloidogyne incognita                           |
| <b>Mj</b>    | Meloidogyne javanica                            |
| <b>Pl</b>    | Pyrenophaeta lycopersici                        |
| <b>Pst</b>   | Pseudomonas syringae pv. tomato                 |
| <b>ToMV</b>  | Tomato mosaic virus                             |
| <b>TSWV</b>  | Tomato spotted wilt virus                       |
| <b>TYLCV</b> | Tomato yellow leaf curl virus                   |
| <b>V</b>     | Verticillium                                    |

## Ishrana

Ukoliko se radi o hidroponskom načinu uzgoja, molimo da se obratite našoj stručnoj službi radi izrade posebnog plana ishrane



|                 |                     |                     |                     |                          |                          |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|
| KRISTALON™ Acid | Žuti 11-30-11       | Plavi 16-06-17      | Beli 13-06-26       | Crveni 11-11-32          | Crveni 11-11-32          |
| KRISTALON™      | —                   | Arbora 19-06-20     | Vega 17-06-25       | Gena 12-12-36            | Gena 12-12-36            |
| NOVALON         | 12-48-06            | 19-06-20            | 15-05-35            | 10-10-40<br>ili 15-05-35 | 10-10-40<br>ili 15-05-35 |
| Doza            | 1 g nedeljno/biljci | 1 g nedeljno/biljci | 1 g nedeljno/biljci | 1 g nedeljno/biljci      | 1 g nedeljno/biljci      |
| COSMOCEL        | ROOTEX              | BIOPLEX*            | TRAZEX*             | TRAZEX*                  | TRAZEX*                  |
| Doza            | 6 kg/ha             | 0,5 l/ha            | 1 kg/ha             | 1 kg/ha                  | 1 kg/ha                  |

\* Folijarni tretman preparatom

# PAPRIKA



**Kameleon F1**

Kameleon F1 je klasični tip bele šilja paprike koji je već postao standard za svoj segment proizvodnje. Prisutan je dugi niz godina na tržištu i dalje je jedan od vodećih hibrida u svom segmentu. Radi se o vrlo ranom hibridu namenjenom pre svega za zaštićen prostor (plastenici bez grejanja), koji formira velik broj plodova odličnog ukusa i dobrog kvaliteta. Plodovi su svetlo zelene boje, koji prelaze tokom zrenja u crvenu boju. Krupnoća plodova je oko 120g, dužine ploda oko 15 cm, širina ramenog dela 6-7 cm. Biljka je srednje jakog habitusa, više generativnog tipa.

**Belladona F1**

Belleadona F1 je rani, slatki hibrid bele blocky babure, sa visokim prosekom prosečne težine plodova, što svakako donosi korist u proizvodnji ovog hibrida. Plodovi su težine 160 – 200g, mlečno žuto - bele boje, većinom sa 4 komore, vrlo uniformni. Debljina mesa ploda je 4 – 6mm. Biljka je kompaktna i snažna. Pogodna je za proizvodnju u zaštićenom prostoru (proleće i jesen), kao i na otvorenom polju tokom leta. Hibrid je veoma produktivan.

**Ariadni F1**

Ariadni F1 je rani hibrid paprike u tipu šilje, dvostrukе namene ( prolazi kao svetlozelena i kao crvena). Namenjena je za negrejane plastenike, a može i za proizvodnju na otvorenom polju. Dobro izbalansirana biljka sa visokokvalitetnim plodovima, koji dugo zadržavaju kvalitet (LSL). Sazrevanje u crvenu boju omogućava proizvođačima da duže zadrže plodove na stabljici i osiguravaju duži period kvaliteta berbe.

Plodovi su prosečne težine 170-200g, dužine 14-17cm, širine u ramenom delu 5-7 cm. Oblik ploda je koničan, pretežno trokomoran. Boja plodova je izuzetne atraktivno svetlo zelene boje, koja tokom sazревanja prelazi u sjajno crvenu boju.

## Gustina sadnje:

### Plastenici:

vođenje na 2 grane: 4,5 bilj./m<sup>2</sup>,

### Otvoreno polje:

dvored uz potporu: 50.000/ha

proizvodnja u kordonu: 5 bilj./m<sup>2</sup>

Otpornost: Tm2



# PAPRIKA



## SV 1876 PP F1

Novi hibrid paprike u tipu bele šilje (Kameleon tip). Hibrid spada u rani tip paprike, poseduje velik potencijal rodnosti. Plodonosi veći broj krupnih uniformnih plodova u prvom branju. Plodovi visoko uniformni, svetlo zelene boje, visok procenat krupnih kvalitetnih plodova, širokih u ramenom pojusu. Hibrid je namenjen pre svega za proizvodnju u negrejanim plastenicima, sa sadnjom tokom ranog proleća, za celogodišnju proizvodnju, a može i u plastenicima kao druga kultura, sa sadnjom tokom leta. Preporučeni sklop je 4-5 bilj./m<sup>2</sup>, uz vođenje na dve grane.

Otpornost: HR: Tm3, Nematode; IR: TSWV;

## Kaprima F1

Kaprima F1 je paprika u tipu kapie sa visokokvalitetnim plodovima i otpornošću na TSWV, za sigurniju proizvodnju u plastenicima, a pogodna je i za proizvodnju na otvorenom polju. Odlikuje je visok procenat plodova prve klase. Biljka je srednje bujna, blago generativna.

Plodovi su prosečne težine 160-200g, pretežno dvokomorni, u tipu šilje, lepe, sjajne, crvene boje.

Otpornost: Tm0, IR TSWV.

## Kaptur F1

Kaptur F1 je hibrid paprike u tipu kapie, srednje rana, jake, bujne biljke sa visokim potencijalom prinosa. Ima krupne plodove, visokog kvaliteta. Plodovi su prosečne težine 160-180g, sa 2-3 komore. Dužina plodova je od 18-20 cm, širina u ramenom delu 6-7 cm. Plodovi su tamno zelene boje, tokom sazrevanja prelaze u lepu tamno crvenu boju. Debljina mesa ploda je 6-6,5 mm, uz visok sadržaj suve materije. Biljka je dobro izbalansirana, sa visokim potencijalom prinosa, dobro podnosi stresove u proizvodnji.

Pogodan je za plasteničku proizvodnju, kao i za proizvodnju na otvorenom polju (dvored uz potporu). Preporučeni sklop je 45.000 – 50.000 bilj./ha, (4,5 bilj./m<sup>2</sup>).

Otpornost: Tm0, TMV L1.

# PAPRIKA



**SV 0102PP F1**

Novi rani, svetlo zeleni, hibrid slatke paprike u tipu šilje. Biljka uravnoteženog habitusa, do blago generativna. Internodije su srednje dužine. Biljka snažna, bujna, dobro pokriva plodove listovima. Poseduje visok potencijal rodnosti, zameće plodove u kontinuitetu. Plodovi srednje krušnoće, tipičnog oblika za šilja tip paprika, sa visokim procentom prve klase. Dužina plodova 14-16cm, u ramenom delu 5-7cm, sa prosečnom težinom plodova od 130-150g. Boja plodova je intenzivno zelene boje, glatke, čvrste, sjajne površine, a kad sazrevaju prelaze u crvenu boju. Prinos je vrlo visok, jer su plodovi prilično teški (puni).

Otpornost: Tm2, TSWV;

**Tonton F1**

Noviji hibrid srednje rane paprike u tipu klasične kapie, krupnih uniformnih plodova. Namenjen proizvodnji u zaštićenom prostoru, kao i proizvodnji na otvorenom polju (dvored, uz potporu). Biljka je snažnog habitusa, uspravnog, jakog stabla. Boja plodova je tamno zelena, a u toku sazrevanja prelazi u tamno crvenu sjajnu boju. Plodovi krupni, mesnati, prilično uniformni, težine 150-180g, dužina plodova je od 16-21 cm, širine u ramenom delu 6-7,5 cm. Zameće kvalitetne plodove u kontinuitetu.

Otpornost: HR:Tm0

**Fortesse F1**

Fortesse F1 je vrlo pouzdan, dokazan, rani hibrid duge ljute paprike, svetlo zelene boje plodova i dosta lako se uzgaja. Namenjen je pre svega za ranu plasteničku proizvodnju u plastenicima sa i bez grejanja, jer dobro podnosi kratku dužinu dana tokom zimskih meseci. Biljka je srednjeg habitusa, više generativna, visokog potencijala rodnosti. Formira velik broj uniformnih plodova u kontinuitetu tokom sezone, visokog kvaliteta, dužine 22 – 25cm, prosečne težine 80 -100g.

Otpornost: Tm2.



# PAPRIKA



## Zaštita

- Za suzbijanje **uskolisnih i širokolisnih korova iz semena**, preparat **DEVRINOL** u količini 2-4 l/ha
- Za suzbijanje prouzrokača pepelnice (*Leveillula taurica*, *Erysiphe lycopersici*, *Oidium lycopersici*), crna pegavost lista (*Alternaria solani*) preparat **Cidely Top**, 1 l/ha.
- Za suzbijanje prouzrokača bakterioze (*Xanthomonas euvesicatoria*) preparat **Champ DP**, 2 kg/ha
- Za suzbijanje pamukove sovice (*Helicoverpa armigera*) preparat **Ema**, 2 kg/ha.
- Za suzbijanje nematoda korenovih gala (*Meloidogyne spp.*) preparat **Velum Prime**, 0,375-0,625 l/ha (3,75 - 6,25 ml na 100 m<sup>2</sup>).
- Uz upotrebu fungicida i insekticida u zaštiti povrća, preporučuje se okvašivač **SILWET**, za postizanje optimalnog rasporeda preparata na listu i plodovima i bolje efikasnosti

## Ishrana



|                 |                     |                     |                     |                          |                          |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|
| KRISTALON™ Acid | Žuti 11-30-11       | Plavi 16-06-17      | Beli 13-06-26       | Crveni 11-11-32          | Crveni 11-11-32          |
| KRISTALON™      | —                   | Arbora 19-06-20     | Vega 17-06-25       | Gena 12-12-36            | Gena 12-12-36            |
| NOVALON         | 12-48-06            | 19-06-20            | 15-05-35            | 10-10-40<br>ili 15-05-35 | 10-10-40<br>ili 15-05-35 |
| Doza            | 1 g nedeljno/biljci | 1 g nedeljno/biljci | 1 g nedeljno/biljci | 1 g nedeljno/biljci      | 1 g nedeljno/biljci      |
| COSMOCELL       | ROOTEX              | BIOPLEX*            | TRAZEX*             | TRAZEX*                  | TRAZEX*                  |
| Doza            | 6 kg/ha             | 0,5 l/ha            | 1 kg/ha             | 1 kg/ha                  | 1 kg/ha                  |

\* Folijarni tretman preparatom

# TIKVICA



**Scilly F1**



**Amjad F1**



**Escenderany F1**

Najdominantniji hibrid tikvice nekoliko sezona unazad. Hibrid je u escenderani tipu, poseduje vrlo visok potencijal prinosa, sa vrlo kvalitetnim plodovima, cilindričnog oblika. Biljka je dobrog habitusa, dobro pokriva plodove, poseduje dugačak proizvodni potencijal, visoku stabilnost plodonošenja, naročito tokom letnjeg perioda, zbog dobre tolerancije na bolesti.

Novi hibrid tikvice u eskenderani tipu za ranu proizvodnju na otvorenom polju i zaštićenom prostoru. Plod je prosečne dužine od 16 - 18 cm i težine plodova 180 – 220g. Odlikuje je dug period plodonošenja, sa ranim početnim berbama, plodova visokog kvaliteta.

Tikvica koja je prisutna na tržištu dugi niz godina i konstantno je tražena od strane proizvođača zbog svoje ranostasnosti, visokog potencijala rodnosti, kvaliteta plodova i otpornosti na stres. Beličaste mrlje na listovima štite samu biljku od pregrevanja i povećavaju otpornost biljke na sušu. Zahvaljujući veoma tankoj kori samog ploda, odlična je za preradu. Ova tikvica je kombinacija ranostasnosti i visokog ukupnog potencijalnog prinosa.



# KRASTAVAC



**Darina F1**

Darina F1 je rani pretežno žensko cvetni tip krastavca salatara. Formira lepe, cilindrične plodove, tamne, sjajno zelene boje, dužine 18 - 20cm, prečnika oko 4cm. Formira otporne i čvrste biljke, pogodne za proizvodnju u zaštićenom prostoru i na otvorenom polju. Otvorena struktura biljke omogućava lako branje plodova. Plodovi su pogodni za sveže tržište.

Otpornost: HR CVYV/Ccu;  
IR CMV/Px;

**Edona F1**

Edona F1 je partenokarpni hibrid krastavca salatara, namenjen za ranu plasteničku proizvodnju. Rani je hibrid, biljka je srednje bujna, bez previse bočnih zaperaka, kompaktna sa kratkim internodijama, veoma produktivna. Formira kvalitetne, tamno zelene plodove, dužine 18-20 cm. Visoko je cenjena zbog kvalitetnih karakteristika plodova, bez prisustva gorčine. Biljka zameće u kontinuitetu, plodonosi i u uslovima slabijeg intenziteta svetlosti.

Otpornost: HR: CVYV/Cca;  
IR: CMV/Px;

**Tornac F1**

Tornac F1 je pareto-karpni, vrlo rani hibrid glatkog krastavca salatara. Jedan od najpouzdanijih, dokazanih hibrida, koji formira umereno bujnu biljku sa kratkim internodijama. Preporučuje se za ranu plasteničku proizvodnju sa i bez grejanja. Kontinuirano zameće plodove, odlikuje se vrlo visokim potencijalom prinosa (nekoliko plodova po nodusu: 2 - 4), vrlo rano donosi prve plodove. Plodovi glatke površine, svetlige zelene boje, dužine oko 20 cm, bez prisustva gorčine.

Otpornost: HR: Px;  
IR: CMV/CVYV;

# KRASTAVAC



**Levina F1**



**Mirabelle F1**



**SV 4097CV F1**

Levina F1 je dokazani, srednje rani, sitnobradavičasti hibrid krastavca kornišona sa pretežno ženskim cvetovima. Biljka je jakog habitusa, dosta tolerantna na stresne uslove, vrlo pouzdana i u nepovoljnim godinama. Formira plodove intenzivno zelene boje, bez gorkog ukusa, odnos dužine:širine = 3:1. Preporučuje se za proizvodnju na otvorenom polju kako za svežu upotrebu, tako i za kišeljenje.

Otpornost: HR: Ccu; IR: CMV/Px;

Formira snažne, jake biljke, otvorenog habitusa, što ga čini relativno lakim za rad prilikom branja. Mirabelle F1 je poznat i pouzdan hibrid za kiseljenje krastavaca, a plodovi su veoma ujednačeni, cilindrični i tamnozelene boje. Konzistencija i čvrstoća ploda su jako dobri, a odnos D/Š je 3,3 : 1 cm. Mirabelle F1 ima veoma visok potencijal rane proizvodnje, kao i veoma visok ukupni proizvodni potencijal i generalno je višenamenski hibrid pogodan za preradu i sveže tržište sa hrskavim i ukusnim plodovima, čak i nakon prerade.

Otpornost: HR: Ccu; IR: CMV/Px;

Hibrid iz najnovije generacije partenokarpnog tipa kornišona sa sitnim bradavicama, pogodan za proizvodnju u različitim zemljишnim i klimatskim uslovima. Poseduje visok potencijal ranog i ukupnog prinosa. Plodovi odličnog tržišnog kvaliteta i tamnozelene boje tokom cele berbe. Biljka je otvorenog habitusa sa ograničenim rastom bočnih izdanaka i kratkim internodijama. Dobro podnosi visoke temperature, kao i stresove u proizvodnji. Odlični rezultati pri rastu u uslovima veće količine svetlosti. Pogodan za gajenje na špaliru i na zemlji. Plodovi su ravni, cilindrični, tamnozelene boje, bez gorčine. Odnos dužine i širine 3,5:1cm.

Otpornost: HR CMV/Ccu; IR Px;





## Zaštita

- Za suzbijanje prouzrokovaca pepelnice **Cidely Top**, 1 l/ha.
- Za suzbijanje nematoda korenovih gala (*Meloidogyne spp.*) preparat **Velum Prime**, 0,375-0,625 l/ha (3,75 - 6,25 ml na 100 m<sup>2</sup>).
- Za suzbijanje **tripsa** (*Frankliniella occidentalis*) (u zaštićenom prostoru) preparat **LASER** u količini **300-400 ml/ha** (3-4 ml/100m<sup>2</sup>), odmah nakon pojave pokretnih formi
- Uz upotrebu fungicida i insekticida u zaštiti povrća, preporučuje se okvašivač **SILWET**, za postizanje optimalnog rasporeda preparata na listu i plodovima i bolje efikasnosti

## Ishrana



|                 |               |                 |               |                          |                          |
|-----------------|---------------|-----------------|---------------|--------------------------|--------------------------|
| KRISTALON™ Acid | Žuti 11-30-11 | Plavi 16-06-17  | Beli 13-06-26 | Crveni 11-11-32          | Crveni 11-11-32          |
| KRISTALON™      | —             | Arbora 19-06-20 | Vega 17-06-25 | Gena 12-12-36            | Gena 12-12-36            |
| NOVALON         | 12-48-06      | 19-06-20        | 15-05-35      | 10-10-40<br>ili 15-05-35 | 10-10-40<br>ili 15-05-35 |
| Doza            | 60 kg/ha      | 35-50 kg/ha     | 50-65 kg/ha   | 80-120 kg/ha             | 1 g nedeljno/biljci      |
| COSMOCELL       | ROOTEX        | BIOPLEX*        | TRAZEX*       | TRAZEX*                  | TRAZEX*                  |
| Doza            | 6 kg/ha       | 0,5 l/ha        | 1 kg/ha       | 1 kg/ha                  | 1 kg/ha                  |

\* Folijarni tretman preparatom

# KUPUS



**Pandion F1**

Pandion F1 je rani kupus za sveže tržište, za ranu proizvodnju u zaštićenom prostoru i ranu proizvodnju na otvorenom polju, sa i bez pokrivanja. Vegetacija mu je 53-58 dana nakon rasađivanja. Poseduje dobru toleranciju na hladne vremenske uslove proizvodnje. Nije osetljiv na pucanje. Glavice se u ranoj proizvodnji vrlo brzo formiraju na oko 700 - 800g težine. Prosečna težina glavice u zrelosti je između 1 - 1,5 kg. Ima dobru sposobnost stajanja na polju i kasnjim branjem može formirati glavice do veličine od 1,5 - 2 kg. Pandion formira glavice pravilnog okruglog oblika u punoj zrelosti. Preporučeni sklop sadnje je 5 - 6 biljaka/m<sup>2</sup> (40-50×40 cm).

**Rapidion F1**

Rapidion je jedan od najranijih CMS hibrid kupusa u svom segmentu, namenjen za sveže tržište, dužine vegetacije 55 – 60 dana. Preporučuje se za proizvodni ciklus u ranoj plasteničkoj proizvodnji, kao i ranoj proizvodnji na otvorenom polju. Biljka je kompaktna, obrazuje uniformne i ujednačene glavice, lepe zelene boje, dobre čvrstine i unutrašnje strukture. Težina glavica u najranijoj proizvodnji je oko 700 – 800 g, koje u punoj zrelosti mogu narasti 1,5 – 2 kg. Odlikuje ga sposobnost dobrog stajanja na polju. Preporučeni sklop 40.000 – 50.000 bilj./ha, u plasteniku do 60.000 bilj./ha.

**Bucharest F1**

Bucharest je hibrid pre svega namenjen za svežu potrošnju, dužine vegetacije 80 dana od rasađivanja. Biljka je snažnog porasta, obrazuje okrugle glavice, prečnika 20 – 25 cm, veličine 2 – 4 kg zavisno od gustine sadnje. Dobrog je ukusa. Izvanredna sposobnost držanja na polju. Preporučuje se za sadnju tokom letnjeg perioda za jesenju berbu glavica. Preporučeni sklop sadnje je 40.000 – 50.000 bilj./ha.

Otpornost: F1/Fusarium lellovs(Fusarium oxysporum f.sp. conglutinans,Rasa1,HR)

# KUPUS



## Platinum Dynasty F1

Srednje rani hibrid kupusa, vegetacije 80 dana od rasadivanja. Fleksibilan u sadnji, preporučuje se sadnja od kasnog proleća do leta. Obrazuje zdrave, otporne biljke, srednje jakog habitusa, listovi sa dobrom voštanom prevlakom, ujednačeno sazревa. Veoma dobra postojanost hibrida na polju. Glavice su kompaktne, okruglog oblika, sa dobrom unutrašnjom strukturom.

Gustina sadnje: 35.000 do 50.000 biljaka/ha.

Otpornost: HR FOC:1

## Red Dynasty F1

Red Dynasty F1 je kupus snažnog porasta, srednje bujnog habitusa biljke, vegetacije 75 – 80 dana od rasadivanja. Ujednačeno sazревa, glavice su okruglog oblika, veoma čvrste i kompaktne strukture, srednje veličine 1,5 – 3,0 kg. Ima intenzivnu tamnocrvenu boju. Nije osetljiv na pucanje. Visoke produktivnosti i ujednačenost glavica. Sposobnost stajanja na polju je dobra čak i u nepovoljnim klimatskim uslovima. Vreme rasadivanja (kontinentalna klima): rana prolećna sadnja za letnju berbu.

Predložena gustina rasadivanja biljaka je: 40.000 – 50.000 biljaka/ha.

Otpornost na bolesti: Foc 1.  
(Fusarium oxysporum rasa 1)

# KARFIOL



## Arizona F1

Arizona je rani hibrid karfiola za prolećnu i jesenju berbu sa velikim, gustim, ujednačenim cvastima, koje imaju lepu belu boju, što ih čini veoma atraktivnim za tržište. Arizona F1 je vrlo prilagodljiv hibrid uslovima proizvodnje i dobro podnosi toplo vreme. Biljka je snažna, raste uspravno, listovi dobro pokrivaju glavice (dobro zamotava lišće). Glavice su težine 1,5 – 2 kg, što se može korigovati gustinom sklopa sadnje, čiste bele boje i atraktivnog lepog kompaktnog oblika, ujednačene po obliku i veličini. Vegetacija je 70 dana od rasađivanja, tokom glavne proizvodne sezone. Arizona f1 je prilično ujednačen hibrid u zrenju, oko 70% useva se može ubrati odjednom. Predložena gustina sadnje je 30.000 - 40.000 biljaka/ha, od aprila do jula meseca.

## Freedom F1

Freedom F1 je karfiol novije generacije, vegetacije oko 70 dana (68 – 72) nakon rasađivanja. Hibrid je pouzdan i ima sposobnost da obrazuje uniformne glavice bez obzira na topao i suv period tokom rasta i razvoja biljke. Listovi dobro pokrivaju glavicu. Usev dosta ujednačeno sazreva, što daje mogućnost dobrog planiranja za prodaju useva. Preporučeni sklop sadnje je 30.000 – 40.000 bilj./ha.

# KUPUS & KARFIOL



## Zaštita

- Za suzbijanje uskolisnih i širokolisnih korova, preparat **DEVRINOL** u količini 2–4 l/ha
- Za suzbijanje kupusove vaši (*Brevicoryne brassicae*) i lisnih vaši, preparat **VOLLEY** u količini 0,4 l/ha
- Uz upotrebu fungicida i insekticida u zaštiti povrća, preporučuje se okvašivač **SILWET**, za postizanje optimalnog rasporeda preparata na listu i plodovima i bolje efikasnosti.

## Ishrana



\* NAPOMENA: za proizvodnju brokole smanjiti doze granulisanih đubriva za 50%

# KUKURUZ ŠEĆERAC



**SV1446SD**

Super slatki tip kukuruza šećerca namenjen za svežu upotrebu. Dužina vegetacije je 75-77 dana (nakon nicanja). Prosečna visina stabljike 180 - 190cm, klip pozicioniran na visini od oko 60cm, uglavnom bez zaperaka. Biljka dobre strukture, stabljika dobre postojanosti. Klip je prekriven dobrim omotačem, zelenim listovima, atraktivne "sveže" zelene boje, koji su oko 2 prsta duži od samog klipa. Lako se bere i klipovi su veoma ujednačeni, visokog procenta prve klase u ukupnom prinosu. Klip je pravilnog cilindričnog oblika, sa pretežno ravnim redovima zrna. Vrh klipa ima dobru oplodnju, dobro je ispunjen zrnima. Zrna su srednje veličine, prosečan broj redova na klipu je 16. Ukus je odličan.

Otpornost: HR: Cr (RpG5),  
IR: MDMV, SCMV

**Messenger**

Messenger je dokazani, visokokvalitetan superslatki tip šećerca, dužine vegetacije 85-87 dana nakon nicanja. Biljka je veoma snažna, robusna, dobro stoji u različitim proizvodnim uslovima. Ima jaku stabljiku, ne poleže lako. Messenger ima visok potencijal prinosa. Klipovi su ujednačene veličine, sa prosečno 18-20 redova. Prečnik klipa je 52-54 mm. Dužina klipa je 21-23 cm. Klipovi su atraktivno žute boje, a vrhovi klipova su ispunjeni zrnima. Klip je dobro pokriven listovima, koji do kraja pokrivaju vrhove. Veoma dobrog ukusa.

Messenger se može pozicionirati kao veoma prilagodljiv superslatki šećerac, visokog potencijala rodnosti, sa krupnim atraktivnim klipovima kako za svežu potrošnju tako i za industrijsku preradu. Naročito dobre rezultate je pokazao u kasnijim rokovima setve (kasne sadnje), kada je visok potencijal bolesti, kao i teški vremenski uslovi proizvodnje.

Veoma dobar paket otpornosti:  
HR: RpG59;  
IR: MDMV/SCMV/Et.



# LUBENICA



**Bryxberry F1**

Briksberi F1 je rani hibrid lubenice, sa standardnom crimson šarom tamnije boje. Biljka odlično pokriva listovima plodove i u težim vremenskim uslovima proizvodnje što daje sigurnost protiv ožegotina od sunca. Meso je tamno crvene boje, sa visokim sadržajem šećera, odličnog hrskavog ukusa. Plod je ovalnog oblika, veličine 8 - 9 kg, a 9 - 11 kg sa kalemljenjem. Preporučuje se za intenzivnu proizvodnju na otvorenom polju sa i bez mini tunela.

Otpornost: HR: Co:1; IR: Fon:1;

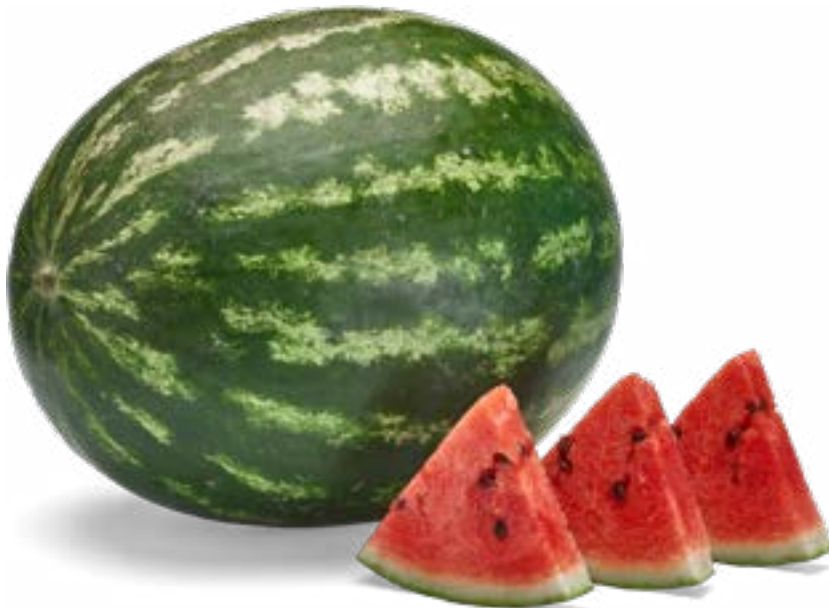
**Santa Matilde F1**

Santa Matilde F1 je srednje rani hibrid lubenice koji je svojim izuzetnim prinosom i uniformnošću plodova privukao velik broj proizvođača koji su ga probali. Biljka dobro pokriva listove, što daje sigurnost od opeketina od sunca. Plodovi su izduženog oblika, svetle crimson šare, težine 12 - 15kg, na kalemu 14 - 17 kg. Meso je sočno i hrskavo, sa visokim sadržajem šećera.

Otpornost: HR: Ko:1; IR: Fon:1;

**Colosseo F1**

Colosseo F1 je srednje rani hibrid lubenica sa klasičnom crimson šarom. Namjenjen pre svega za glavni deo proizvodne sezone. Hibrid koji se gaji dugi niz godina, a može uzgajati čak i u ekstenzivnim uslovima proizvodnje. Obezbeđuje pouzdan prinos i stabilnu veličinu plodova, kako kalemljenih tako i bez kalema. Plodovi su ovalnog oblika, težine 12-14 kg, na kalemu 14-16 kg. Biljka formira dobru vrežu, tako da su plodovi dobro pokriveni od sunca.



# LUBENICA DINJA



**Pata Negra F1**



**Centro F1**



**Polinyka F1**

Pata Negra F1 je najpoznatiji hibrid iz Seminisove ponude lubenica sa crnom boje kore. Vrlo rani hibrid, dostiže zrelost za 70-75 dana nakon rasadišvanja, biljke imaju dobru bujnog habitusa, dobru štitu plodova od sunca. Plodovi su okruglog oblika, glatke, tamne, sjajne spoljašnjosti, prosečne težine 6-8 kg, bez kalemljenja. Meso je tamnocrveno, hrskavo, veoma slatko i ukusno, sa malo sitnih semenki. Visok proizvodni potencijal ovog hibrida je upotpunjjen dobrim transportnim osobinama. Preporučuje se za ekstra ranu proizvodnju u tunelima, kao i za glavni deo proizvodne sezone na otvorenom polju.

Otpornost: IR: Fon:1;

Centro F1 je rani hibrid dinje u cantalopa tipu, jedna od najpouzdanijih dinja iz Seminisove ponude. Namenjena je prvenstveno za intenzivnu proizvodnju na otvorenom polju sa mini tunelima, a odlična je i bez tunela zbog kratkog vegetacionog ciklusa i generativnog habitusa. Odlikuje se dobrom zametanjem plodova čak i u hladnim vremenskim uslovima proizvodnje. Pogodna je i za plasteničku proizvodnju. Potencijal prinosa je vrlo visok i može se još dodatno povećati podlogom za kalemljenje zahvaljujući generativnim svojstvima hibrida. Spoljašnjost ploda je sa izraženim kriškama, a veličina ploda je od 1,5–1,7 kg, unutrašnjost mesa je narandžaste boje, vrlo aromatičnog ukusa.

Otpornost: HR: Fom:0,1,2; IR: Gc/Px:1,2,5;

Dobro dokazana dinja u galia tipu. Radi se o srednje ranom hibridu za proizvodni segment na otvorenom polju, sa i bez mini tunela. Biljka je bujnog habitusa, dobre pokrivenosti plodova. Plodovi su okruglog oblika, težine 2 – 2,5 kg, vrlo su ujednačeni, sa atraktivnom mrežom na spoljašnjosti ploda. Dobrog kvaliteta mesa i aromatičnog ukusa. Pogodna je za različite uslove proizvodnje i proizvodne tehnologije.

Otpornost: HR: MNSV/Fom:0,1,2; IR: Pk:1,2,5;

# LUBENICA & DINJA

## Zaštita

- Za suzbijanje prouzrokovača pepelnice (*Erysiphe cichoracearum*, *Sphaerotheca fuliginea*, *Golovinomyces cichoracearum*), crne pegavosti lista (*Alternaria cucumerina*), gumozne plamenjače stabla (*Didymella bryoniae*), krastavosti plodova (*Cladosporium cucumerinum*) preparat **Cidely Top**, 1 l/ha.
- Za suzbijanje nematoda korenovih gala (*Meloidogyne spp.*) preparat **Velum Prime**, 0,375-0,625 l/ha (3,75 - 6,25 ml na 100 m<sup>2</sup>).
- Uz upotrebu fungicida i insekticida u zaštiti povrća, preporučuje se okvašivač **SILWET**, za postizanje optimalnog rasporeda preparata na listu i plodovima i bolje efikasnosti

## Najčešće bolesti

| Oznaka bolesti | Latinski naziv                          | Naziv              |
|----------------|---|--------------------|
| Co             | <i>Colletotrichum orbicolare</i>        | Anthracnose        |
| Fon            | <i>Fusarium oxysporum f. sp. Niveum</i> | Fusarium           |
| N              | <i>Nematodes</i>                        | Nematode           |
| Pho            | <i>Phomopsis sclerotiodoides</i>        | Black rot of roots |
| R              | <i>Rhizoctonia spp</i>                  | Root rot           |
| V              | <i>Verticillium dahliae</i>             | Verticillium       |

## Ishrana



|                 |               |                 |               |                          |                          |
|-----------------|---------------|-----------------|---------------|--------------------------|--------------------------|
| KRISTALON™ Acid | Žuti 11-30-11 | Plavi 16-06-17  | Beli 13-06-26 | Crveni 11-11-32          | Crveni 11-11-32          |
| KRISTALON™      | —             | Arbora 19-06-20 | Vega 17-06-25 | Gena 12-12-36            | Gena 12-12-36            |
| NOVALON         | 12-48-06      | 19-06-20        | 15-05-35      | 10-10-40<br>ili 15-05-35 | 10-10-40<br>ili 15-05-35 |
| Doza            | 50 kg/ha      | 75 kg/ha        | 50 kg/ha      | 50-80 kg/ha              | 50-80 kg/ha              |
| COSMOCEL        | ROOTEX        | BIOPLEX*        | TRAZEX*       | TRAZEX*                  | TRAZEX*                  |
| Doza            | 6 kg/ha       | 0,5 l/ha        | 1 kg/ha       | 1 kg/ha                  | 1 kg/ha                  |

\* Folijarni tretman preparatom

# SPANAĆ



**Nighthawk F1**

Nighthawk je spanać sa veoma uspravnim rastom lišća i uspravnim habitusom biljke. Listovi su tamno zelene boje, blago mehuraste površine (semi – savoy), umereno zašiljenog vrha i dobre debljine, sa visokom ujednačenošću. Dobre raste u hladnim, relativno teškim uslovima proizvodnje. Nighthawk ima veoma visok potencijal prinosa i pogodan je za sveže tržište i baby leaf proizvodnju kako na otvorenom polju tako i u zaštićenom prostoru, sa vremenom setve tokom jeseni i zime. Nighthawk je rani spanać, dužine vegetacije oko 45 dana od nicanja.

Otpornost: Pe: 1-7,9,11, 13, 15, 16, 18;

**SV1714VC**

SV1714VC je noviji rani spanać iz Seminisove ponude. Veoma fleksibilan, prilagodljiv različitim uslovima i tehnologijama proizvodnje. Dobar je za klasičnu proizvodnju i za baby leaf proizvodnju. Brzog je porasta, veoma produktivan, zahvaljujući debljini listova i potencijalu prinosa. Najbolje rezultate daje u jesenjoj - zimskoj setvi. Obrazuje listove glatke površine, sa okruglim oblikom liske. Veoma dobar balans između dužine peteljki i listova. Rast erekтиван, uspravni listovi. Tamnozelena boja lista, veoma dobra sposobnost držanja na polju i odlična uniformnost. Odličan paket otpornosti na plamenjaču.

Otpornost: HR: Pfs 1-13.

**Salomon**

Salomon je rani spanać sa glatkim listovima, atraktivno zelene boje. Sadrži veći procenat suve materije, od ostalih ranih spanaća. Poseduje visok potencijal prinosa, koristi se za svežu potrošnju, ali može da se koristi i za industrijsku preradu. Preporučuje se za setvu na otvorenom polju tokom septembra i oktobra, a još bolje rezultate daje tokom setve na otvorenom u prolećnoj proizvodnji u periodu setve februar – mart. Dobar je i u proizvodnji u zaštićenom prostoru.

Otpornost: HR: DM: 1-9, 11-16; IR: Cv, Sb



# CRNI LUK



**Tucannon F1**

Tucanno F1 je NOVI srednje rani hibrid crnog luka, vegetacije 115 dana od nicanja. Ima veoma visoku otpornost na napade tripsa i bolesti. Poseduje visok potencijal prinosa, obrazuje okrugle, uniformne, krupne glavice. Glavice su vrlo ujednačene po obliku i veličini, sjajne bakarno braon boje, sa nekoliko ovojnih listova što omogućava mehanizovano vađenje. Tucannon je hibrid namenjen za svežu potrošnju, preradu, omogućava srednje dugo čuvanje do 7 meseci. Visok procenat monocentričnih glavica. Pogodan je za naše uslove proizvodnje, jer dobro podnosi visoke temperature u proizvodnji. Lisna masa je dobro razvijena, uspravna. Preporučena gustina setve je 0,9 – 1 miliona sem./ha.



**Almanzoro F1**

Srednje rani hibrid ornog luka, dužine vegetacije 115 – 120 dana, nakon nicanja. Dobra tolerancija na napade tripsa i bolesti. Lukovice okruglog oblika, visoke uniformnosti, srednje krupnoće, lepe tamnije braon boje, sa nekoliko ovojnih lјuski. Vrlo visok potencijal prinosa i monocentričnih glavica. Dolazi na vreme za vađenje, ne produžava vegetaciju. Hibrid namenjen pre svega za svežu potrošnju, sa mogućnošću kraćeg lagera od 5 – 6 meseci. Preporučena gustina setve je 0,9 – 1 milion sem./ha.



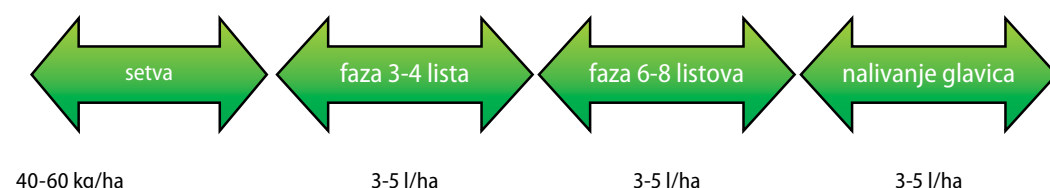
# CRNI LUK



## Zaštita

- Za suzbijanje širokolisnih korova preparat **Starane Forte**, 0,24 l/ha tretiranjem posle nicanja useva u fazi 2-4 stalnih listova.
- Za suzbijanje prouzrokovaca plamenjače (*Peronospora destructor*), bakterioze (*Pseudomonas spp.*, *Xanthomonas spp.*) preparat **Cimoram**, 2,8-3 kg/ha
- Za suzbijanje *lukovih muva* (*Delia antiqua* i *Napomyza gymnostoma*) preparat **VOLLEY** u količini **0,3-0,4 kg/ha**
- Uz upotrebu pesticida u zaštiti povrća, preporučuje se okvašivač **SILWET**, za postizanje optimalnog rasporeda preparata na listu i plodovima i bolje efikasnosti

## Ishrana



# MRKVA



**Carruba F1**



**Caribou F1**

CARRUBA F1 je rani hibrid šargarepe u nantes tipu, dužine vegetacije 100 – 105 dana nakon nicanja. Listovi su tamnozelene boje, dobro pričvršćeni za koren. Koren je blago konusnog oblika, 18 - 21 cm dužine, 2,5 - 3,5 cm u prečniku, sa veoma glatkom površinom. Unutrašnja boja je narandžasta, ima odličnu aromu i ukus. Preporučuje se za svežu potrošnju, preradu i skladištenje od 4 - 5 meseci.

Preporučena gustina setve:

0,8 - 1,0 miliona sem./ha za ranu proizvodnju

1,3 - 1,4 miliona za preradu i skladištenje

Glatka površina korena omogućava odličnu pogodnost za pranje i dalju prodaju u lancima supermarketa. Dobra tolerancija na pucanje tokom proizvodnje i mehanizovanog vađenja.

Novi hibrid šargarepe u nantes tipu, dužine vegetacije 110 – 120 dana nakon nicanja. Pogodan je za dugo skladištenje od 5 – 6 meseci. Biljka je zdrava, sa tamno zelenim listovima i jakom vezom između lista i korena - pogodan za ručno i posebno mehanizovano vađenje. Koren je cilindričnog oblika, dužine 18 – 20 cm, prečnika 2,5 – 3,5 cm, sa tupim vrhom. Unutrašnja boja je intenzivno narandžaste boje, prijatnog je mirisa i ukusa. Poseduje visok potencijal prinosa. Odlikuje se minimalnim procentom ispucalih i deformisanih korenova u toku gajenja i tokom mehanizovanog vađenja. Zdrav i dobro razvijen koren pogoduje odsustvu opeketina od sunca na ramenom delu korena. Mogućnost korišćenja za različite tržišne segmente bilo za sveže tržište, (pranje, obrada) kao i preradu, sa mogućnošću dugog lagera.

Preporučena gustina setve:

1,2 - 1,3 miliona sem./ha za preradu i skladištenje.

## O G L E D N O   P O L J E

Ogledna stanica „Agrimatco” nalazi se u Čelarevu, 35 km udaljena od Novog Sada (put Čelarevo-Gajdobra). Ogledno polje je osnovano 2002. godine, površine 4 ha, sa 2000 m<sup>2</sup> zaštićenog prostora i voćnjakom. Ogledno polje ima za cilj da se u klimatskim uslovima našeg područja svake godine ispita veliki broj novih hibrida povrtarskih vrsta koji se kasnije uvode u proizvodnju na našem tržištu. Pored ogleda sa ratarskim i povrtarskim kulturama primenjuju se savremene tehnologije zaštite bilja u proizvodnji na otvorenom polju i u zaštićenom prostoru, sa i bez navodnjavanja. Iskustvo kroz rad na oglednom polju nam omogućava da svim proizvođačima damo koristan i pravi savet za postizanje što boljih rezultata.

Ogledno polje je otvoreno tokom cele vegetacione sezone, a Dane Polja organizujemo početkom jula, sredinom avgusta i početkom oktobra, kako bi se proizvođači što bolje upoznali sa našim hibridima i videli sve što je novo u ponudi za naše tržište.

Svako ko je zainteresovan biće naš rado viđen gost. Dodite i posetite nas.



# Trake kap po kap

## navodnjavanje za profesionalne proizvođače

**GEROVIT®**

**PIPELIFE**   
always part of your life

Rast biljaka je povezan sa potrebotom za određenom količinom vode u određeno vreme i obezbeđivanjem potrebne vode tokom cele sezone.

Trake iz prodajnog asortimana Agrimatco doo su napravljene da zadovolje potrebu biljaka za navodnjavanjem u intenzivnoj proizvodnji. Jednostavnost u korišćenju, pouzdanost u radu, kvalitet i cena izdvajaju naše trake u odnosu na ostale. Trake kupljene kod nas možete koristiti u različitim povrtarskim usevima, u voćarstvu, na otvorenom polju ili u plastenicima.

### Za povrtare:

- **Trake kap po kap** - kvalitetni materijali, kao i precizna izrada traka, obezbeđuju veliku otpornost na kidanje i istezanje.
- jednostavne za korišćenje, rade na pritiscima od 0,5 do 1 bara
- trake su debljine 150 i 200 mic a razmak između kapljača je 10, 20 i 30 cm

Trake za navodnjavanje sa umetnutim kapljačem su predviđene za korišćenje kada se u vodi nalaze primese gvožđa, karbonata ili fine nečistoće koje filter ne može da zaustavi. Kostrukcija kapljača i njegov položaj na traci otežavaju ulazak nečistoće u kapaljku te maksimalno produžavaju vek korišćenja trake u sezoni navodnjavanja. Dve linije na vrhu trake omogućuju lakšu orijentaciju i postavljanje trake.

- rade na pritiscima od 0,5 do 1,0 bara
- trake su debljine 150 mic a razmak između kapljača je 20 i 30cm

# Supstrati

gotove mešavine za setvu i pikiranje

 **GREENTERRA**



**Jiffy®**  
POWERED BY **TREF**



Tref TPS tamni – fine (0–9mm) supstrat

- 70% beli treset
- 30% crni treset
- sadrži đubrivo



## Komercijalno-stručni predstavnici na terenu



Davor Stakić  
063/635 320  
Nataša Đermanović  
062/603-327



Dalibor Đurić  
063/433 225  
Jovana Jevrić  
063/432 996



Bratislav Bata Cvetković  
063/371 765



Branko Živković  
063/432 140



### Program semena ratarskih biljaka:

Alfred Nemet, 063/371 993

### Program semena povrtarskih biljaka:

Zoran Džilitov, 063/432 131

### Mineralna đubriva:

Igor Palamarčuk, 063/433 546

### Pesticidi:

Dušan Belenzada, 063/432 133

### Navodnjavanje:

Dušan Milovanović, 063/297 159

### Veterina:

Vesna Savić Solomun, 063/10 16 973

### Poljoprivredna mehanizacija:

Boris Ljubičić, 063/432 138



Agrimatico

21102 Novi Sad, Narodnog fronta 73/I, POB 8  
Tel/fax: 021/469-629, 021/469-580, 021/466-365  
agrimatco.serbia@agrimatco-eu.com • www.agrimatco.rs