



Agrimatco

# Seme povrća

katalog sa savetima  
za zaštitu i ishranu



**Agrimatco**



HOLLAR SEEDS



**DÆHNFELDT**  
by Syngenta



**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.



**Agrimatico**

Preduzeće **Agrimatico d.o.o.** je distributer širokog assortimana 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.

# Kupus



## Elisa F1

**Rano dozrevanje i kvalitet.** Čvrsta, okrugla glavica, tamno zelenih listova. Vegetacije oko 50 – 55 dana. Za ranu proizvodnju preporučuje se sadnja između februara i aprila, u zavisnosti od uslova gajenja (zaštićen prostor ili otvoreno polje). Kompaktna, čvrsta glavica. Jedan od najukusnijih kupusa na tržištu, zadržava slatkoću kako u sirovom stanju tako i kuvan. Preporučuje se za potrošnju u svežem stanju. Prosečna težina glavice 0,8 – 1,2 kg.

## Nozomi F1

Vrlo rani hibrid, za proizvođače koji žele da budu prvi na tržištu. Vegetacije oko 60 – 62 dana. Daje kompaktne, okrugle tamno zelene glavice za potrošnju u svežem stanju. Glavice su čvrste, ne pucaju, dobro podnose transport i mogu dugo stajati na parceli. Postiže odličan kvalitet i veličinu, čak i u uslovima nižih temperatura. Veličina glavice 1,2 – 1,5 kg. Izuzetno sladak ukus, dobre teksture, bez izražene nervature. **Jedan od vodećih Sakatinih hibrida za ranu proizvodnju.** Umerena otpornost na *Xantomonas*.

## Supreme Vantage F1

Kupus vegetacije 70-75 dana. Glavice srednje krupnoće, kompaktne, težine oko 2 kg, svetlo zelene boje. Rani hibrid za proizvodnju početkom leta i potrošnju u svežem stanju. Odlično se održava na polju.

## Hippo F1

Hippo F1 jedan od najboljih SAKATINIh hibrida za letnju proizvodnju velike otpornosti na visoke temperature i tolerantnosti na trips, vegetacije oko 80 dana. Glavica je veoma atraktivnog izgleda, lepe boje i oblika i mogućnosti dugog stajanja na polju bez opasnosti od pucanja. Težina oko 2 – 3 kg. Odličnog ukusa i lepe unutrašnje strukture. Veoma lak za proizvodnju, visokog potencijala za pri-nos i veoma lak za prodaju.

## **Monroo F1**

Zbog svog atraktivnog izgleda i odličnog odnosa težine i krupnoće, kao i dobrog slatkog ukusa Monroo F1 je hibrid pogodan za markete za svežu potrošnju. Dužina vegetacije 90-95 dana, a težine oko 2,5 kg. Glavice zelene boje okruglog oblika sa kratkim korenom i tankim listovima sa voštanom prevlakom. Otporan na FoC: 1



## **Conquistador F1**

Hibrid izuzetno lak za proizvodnju, visokog potencijala za prinos kao i odlične tolerancije za nestabilne uslove uspevanja. Biljke dosta snažne sa krušnim listovima koji odlično pokrivaju glavicu. Glavice su okruglaste do blago spljoštene, kompaktne i dosta čvrste, plavo-zelene boje te odličnog ukusa sa težinom oko 3 kg. Dobro podnosi dugo stajanje na polju bez opasnosti od pucanja. Vegetacija je oko 90 dana. Preporučeni sklop 28.000 – 35.000 biljaka/ha. Srednja otpornost na: *Fusarium oxysporum f. sp. conglutinans* (Foc).





## Sweety F1

Pljosnati kupus namenjen za svežu potrošnju i za kišeljenje. Odlično podnosi hladnije uslove. Glavice težine oko 2 – 2,5 kg. Dužina vegetacije oko 90 dana.



## Coronet F1

**Kasni kupus za svežu potrošnju i skladištenje.** Jedan od vodećih hibrida na Evropskom tržištu. Težina glavice 2-4 kg, odličnog ukusa i čvrstoće dobro zatvorene lišćem. Tolerantan na hladnoću, dugo stoji na polju, zadržava visok kvalitet glavice u jesenjim i zimskim uslovima, kao i u dugom periodu skladištenja. Vegetacije 100–105 dana. Visoka otpornost na *Fusarium*.



## Marloo F1

Hibrid koji spada u grupu kupusa namenjenih za svežu potrošnju i kišeljenje. Naslednik vodećeg kupusa za kišeljenje (Tanacity). Dužina vegetacije 90 - 100 dana, sa težinom glavice oko 3 kg. Glavica okrugla do blago spljoštena. Dobra otpornost na kolebanja toplo hladnih uslova. Visoka otpornost na *Xantomonas* i *Fusarium*.

## Goldenslam F1

Novi hibrid kupusa namenjen za svežu potrošnju i kišeljenje. Visok i pouzdan prinos za jesenju proizvodnju.

Glavice okruglog oblika plavičasto zelene boje težine oko 2.5 do 3.5 kg. Odlična unutrašnja struktura pogodna za kišeljenje. Dužina vegetacije 85-100 dana.

Otpornosti: Visoka otpornost Foc: 1

novi



## Red Jewel F1

Crveni kupus ranije vegetacije oko 75 dana. Glavice ujednačene krupnoće oko 1,5 – 1,8 kg, zbijene intenzivno crvene boje koja je postojana i prilikom kuvanja. Glavice okruglog oblika velike otpornosti na pucanje sa dugom mogućnošću stajanja na polju. Pogodan za proizvodnju tokom cele sezone.



# Brokoli



## Green Magic F1

**Rani hibrid visokog kvaliteta.** Green Magic je brokoli vegetacije oko 65 dana od rasađivanja. Koristi se za potrošnju u svežem stanju s odličnom sposobnošću skladištenja. Vrlo lepog, kompaktnog cveta. Rast bočnih izdanaka je ograničen. Vrlo dobro podnosi visoke temperature. Pogodan za prolećnu (pokrivati agrilom) i jesenju proizvodnju. Cvetovi su tamno zelene boje, prosečna težina cvasti je 400-500 g.



## Triton F1

Hibrid veoma sličan PARTHENONU F1, nešto kraće vegetacije, oko 75 dana. Glavice tamno zelene boje veoma uniformne namenjene i za industrijsku preradu i za svežu potrošnju. Težina glavice oko 500g.



## Parthenon F1 CMS

Snažan i ujednačen hibrid, koristi se za svežu potrošnju i industrisku preradu. Odlične tolerantnosti na stresne uslove, vrlo krupnih i ujednačenih cvasti odlične čvrstine i kupolastog oblika težine 600–800 g koje dugo zadržavaju kvalitet. Dužina vegetacije 80–85 dana, ne stvara bočne zaperke. Koristi se za jesenju proizvodnju. Visoka otpornost na promenu boje i šupljinu stabljike.



## Naxos F1

### **Za berbu po toplo!**

Naxos je novi hibrid namenjen berbi u letu. Čuvanje na polju i postojanost glavica nakon berbe su odlični. Lak za berbu. Biljka je bujna, sa visokim položajem glave. Berba: 75 do 80 dana posle sadnje. Tamno zelena, pravilna glava, težine 400-600 g. **Visok kvalitet glavica za berbu preko leta .** Pogodan i za jesenju berbu.



## Marathon F1

Hibrid koji predstavlja standard za proizvodnju brokolija. Odlično podnosi nepovoljne uslove proizvodnje. Vrlo fina struktura cveta, vegetacije oko 80 dana od rasađivanja. Daje bočne izdanke. Pogodan za potrošnju u svežem stanju i industrijsku preradu. **Marathon je najrašireniji brokoli u proizvodnji u svetu uz pouzdano visok prinos.**



# Kelj & karfiol



## Estoril F1

Srednje rani hibrid vegetacije oko 70 dana. Glavice okrugle izuzetno lepog izgleda. Težina glavica oko 1,5-2 kg. Listovi sočni idealni za svežu potrošnju, tokom celog vegetacionog perioda. Odlična adaptabilnost za sve periode proizvodnje. Visoka otpornost na *FUSARIUM SPP.*



## Alston F1

Nova sorta karfiola odlične tolerantnosti na toplo vreme. Namjenjen za letnju proizvodnju i za razliku od drugih hibrida dobro podnosi letnje vrućine. Listovi su obmodani oko cvasti i dobro je štite od sunca. Odlikuje se veoma brzim sazrevanjem i snežno belom bojom cvasti. Vegetacija oko 65 dana. Težina cvasti oko 1.5 kg u zavisnosti od perioda proizvodnje. Pogodan i za prolećnu i za jesenju proizvodnju.



## White Excel F1

Vegetacije 70 dana, odličnog kvaliteta. Tolerantan na hladnoću i vlagu. **Cvet je čisto bele boje, dobro pokriven, težak i kompaktan.** Dugo zadržava svežinu na polju. Time daje proizvođaču šansu za postizanje bolje cene. Cvet je vrlo dobro pokriven pomoću spoljnijih visokih i unutrašnjih ovojnih listova. Težina glavice 1,3 – 1,8 kg. Za jesenju proizvodnju rasaditi krajem jula ili početkom avgusta na sklop od 40.000 bilj/ha.

## White Step F1

Raniji hibrid vegetacije oko 70-75 dana posle rasađivanja, namenjen za prolećno letnju proizvodnju. Cvasti bele boje odlicno pokrivenе čak i pri visokim temperaturama. Biljke kompaktne i ujednačene sa teškim i zbijenim glavicama. Namenjen za svežu potrošnju, težina glavice oko 1,5-1,8 kg.



## Concept F1 CMS

Srednje rani karfiol vegetacije oko 85 dana. Odličan za letnju (berba već od polovine avgusta) i rano jesenu proizvodnju. Daje odlične rezultate i u lošijim uslovima proizvodnje, sa priličnom tolerantnošću na sušne i toplije uslove. Dobar za svežu potrošnju i za industriju. Odličnog samopokrivanja sa belim i zbijenim cvastima.



## Merton F1

Hibrid sa veoma snažnim korenovim sistemom, koji mu omogućava proizvodnju u različitim klimatskim i zemljjišnim uslovima. Glavice odlično zatvorene, zbijene, bele boje, težine oko 2 kg. Namenjen za proizvodnju u jesen ili kasno leto. Vegetacija oko 80 dana.



## Incline F1

Karfiol vegetacije oko 90 dana. Zajedno sa White Excel daje idealnu kombinaciju za proizvođače koji žele da imaju vrhunski kvalitet kroz dugi period berbe. **Teškog cveta, za svežu potrošnju i industrijsku preradu.** Cvet je vrlo dobro pokriven, zbijen, težak, svetlo-bele boje. Tolerantan na hladnoću, za berbu u jesen i ranu zimu.





## Kastor F1

Najnoviji Sakatin hibrid za završetak sezone. Cvasti su izuzetno pokrivenе snežno bele boje. Težina od 1,5 – 2 kg. Mali habitus olakšava berbu i veoma je zahalan u slučaju povećanih količina hraniva u zemljištu. Vegetacija od 90 do 110 dana.



## Clipper F1

Srednje rani hibrid sa glatkim tamno zelenim uspravnim listovima, visoke otpornosti na plamenjaču Pfs: 1-7. Može da se koristi kako za svežu potrošnju tako i za preradu (i za mašinsku berbu). Pogodan za setvu u rano proleće, leto i u jesen.



## Apollo F1

Hibrid spanaća namenjen za prolećno jesenju proizvodnju. Listovi ovalno okrugli tamno zelene boje, dosta debeli, što omogućava ovom hibridu postizanje visokih prinosa. Veoma pogodan kako za svežu potrošnju tako i za preradu. Poseduje visoku otpornost na plamenjaču Pfs: 1 do 8 + 11 do 14.



## Helios F1

Hibrid koji ima tamno zelene, glatke, guste listove uspravnog porasta. Helios je hibrid koji je najprikladniji za proizvodnju baby leaf. Može se koristiti i za mehaničku i za ručnu berbu. Hibrid ima veoma dobar paket otpornosti na bolesti Pfs: 1-9,11,13,15-16 i srednju otpornost na Pfs: 12,14. Iako je namenjen za letnju proizvodnju, u toplijim klimatskim regionima može se gajiti tokom cele sezone.





## Yuki F1

Hibrid kineskog kupusa vrhunskog unutrašnjeg kvaliteta. Težine oko 2 kg, sa tamno zelenim ovojnim listovima i lepe žute unutrašnjosti. Velike otpornosti na procvetavanje. Velika otpornost na vršnu palež listova i erviniju.



## Tabaluga F1

Srednje rani hibrid sa tamnim spoljašnjim listovima i svetlo žute unutrašnjosti. Težina glavice preko 2 kg, sa dužinom vegetacije od 60 do 70 dana. Odlična uniformost i mogućnost dugog stajanja na polju. Namjenjen za jesenju proizvodnju.

## Kupusnjače (Kupus, Karfiol, Brokoli)

### Zaštita

- Za suzbijanje **uskolisnih i širokolisnih korova**, preparat **DEVRINOL** u količini **2-4 l/ha**
- Za suzbijanje **jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih korova**, preparat **FARGO** u količini **0,8-2 l/ha**
- Za suzbijanje **jednogodišnjih širokolisnih korova** preparat **LONTREL 300** u količini **0,2-0,3 l/ha**
- U zasadu zelene salate za **suzbijanje viline kosice (Cuscuta)**, preparat **KERB** u količini 3 kg/ha tretiranjem zemljišta pre presadivanja uz obaveznu inkorporaciju na dubinu 2-4 cm ili posle ukorenjivanja salate.
- Za suzbijanje **kupusove lisne sovice (Mamestrae brasicae)**, preparat **PINTO** u količini **0,2-0,3 l/ha** u toku masovnog piljenja gusenica
- Za suzbijanje **kupusove vaši (Brevicoryne brassicae)** i **lisnih vaši**, preparat **VOLLEY** u količini **0,4 l/ha**

### Ishrana



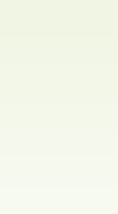
500-700 kg/ha



150-200 kg/ha ili 200-250 kg/ha



150-200 kg/ha ili 200-250 kg/ha



4-6 listova

3-5 l/ha



100-150 kg/ha



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

# Rotkva, keleraba,



## Ocura Cross F1

Hibrid Daikon rotkve namenjen za proizvodnju tokom kasnog leta i jeseni, izuzetno lak za proizvodnju. Koren bele boje, dobrog kvaliteta, sočan, dužine oko 40 cm a debljine oko 7 cm. Koristi se za svežu potrošnju. Dužina vegetacijske faze oko 60-70 dana od setve. Preporučujemo proizvodnju na banku.



## Gloriette F1

Pogodna za gajenje u ranoj plasteničkoj proizvodnji i za otvoreno polje tokom letnjeg i jesenjeg perioda. Koren krupan, okrugao, izuzetno crvene boje sa postepenim porastom tako da je otporan na pucanje. Za regije koji traže krupnoću. Umerena otpornost na *Fusarium*.



## Quick Star F1

Ekstra rana keleraba namenjena kako za plasteničku proizvodnju u rano proljeće, tako i za jesenju proizvodnju. Izuzetno brzog porasta svetlo zelenkaste boje sa tamnjim uspravnim listovima. Keleraba odličnog kvaliteta bez sadržaja celuloznih vlakana tako da dugo zadržavaju mogućnost upotrebe.



## Korrikan F1

Mrkva u Nantes tipu, cilindričnog oblika sa dobrim vrhom i veoma dobro obojena. Može se koristiti za svežu potrošnju i za čuvanje. Spada u srednje rane hibride. Dužina korena 18-20 cm. Karakteriše je intezivno crvena boja i izuzetno sladak ukus.

# cvekla & mrkva

## Cardeal F1

Srednje rana sorta cvekla namenjena svežem tržištu i za dugo čuvanje. Ima veoma visok nivo šećera i vrlo dobrog je ukusa, tako da je odlična za preradu. Plod je okrugao, veoma dobro obojen, tamno crvene boje. Vegetacija oko 90 do 100 dana.



## Rodina F1

Rodina F1 je srednje rani hibrid cvekle cilindričnog oblika namenjen za svežu potrošnju i za preradu. Visok sadržaj šećera i mogućnost dugog skladištenja. Cilindričan oblik ploda omogućava veću iskorišćenost prilikom prerade.



## Kestrel F1

Izuzetno rani hibrid pogodan kako za prolećnu tako i za postrnu proizvodnju. Plodovi su okrugli i ujednačeni, crvene boje, sa visokim sadržajem šećera. Mogućnost korišćenja za svežu potrošnju i za industrijsku preradu. Velika prednost u odnosu na standardne sorte je mogućnost dugog skladištenja. Visoka tolerantnost na cerkosporu i otpornost na pepelnici i plamenjaču.



## Detroit

Stara, poznata sorta cvekla na našim prostorima namenjena za jesenju proizvodnju. Plodovi okrugli, ujenačeni, sa dosta suve materije. Namena za svežu potrošnju i industrisku preradu.



# Paradajz



## Linda F1

Determinantni hibrid paradajza namenjen za gajenje na otvorenom polju bez potrebe koljenja. Plodovi su čvrsti, ujednačeni, težine oko 250–300 g, bez zelene kragne. Biljka je dosta bujna tako da odlično pokriva plodove sa mogućnošću dužeg stajanja posle branja.

Odlikuje se visokom otpornošću na bolesti (Aal / Fol: 0,1 / Vd: 0)



## Dancer F1

Krupni plodovi oko 250g izuzetno crvene boje kako unutar ploda tako i spolja. Odlična ujednačenost i veoma čvrsti plodovi. Biljka veoma snažna, dobro pokriva plodove. Plodovi pogodni za duže stajanje.

Otpornost na bolesti: HR\* / IR\* : V, Fol 0-1, Pst, TYLCV.



## Typrince F1

Niski hibrid namenjen za njivsku proizvodnju. Biljka snažna sa dosta plodova koji su dobro pokriveni. Plodovi ujednačenog oblika i težine (oko 300g), postojani i odličnog ukusa. Veoma lak za proizvodnju.

Otpornosti: VFFN, TYLC, Mi.



## Gigante F1

Rani determinantan hibrid paradajza u tipu šljivara. Zbog većeg sadržaja suve materije namenjen prvenstveno za preradu i ceđenje soka. Plodovi su krupni odličnog ukusa, težine oko 160 g, ujednačeni, izuzetno crvene boje. Karakteriše ga bujan vegetativni porast, snažno stablo sa velikim brojem plodova po biljci. Otpornost-Tolerantnost: VFFNP



## Amerigo F1

Veoma rani indeterminantni hibrid za plasteničku proizvodnju. Odlikuje se veoma lepim i ujednačenim plodovima na svim spratovima, bez deformisanih plodova u ranoj proizvodnji. Prosečna težina ploda 200-220 g sa kratkim internodijama i srednje razvijenom lisnom masom.

Otpornost na bolesti:

ToMV / FoL:0,1 / Vd: 0 / TSWV / Mi



## Pink Impression F1

Indeterminantni pink paradajz sa veoma izraženim potencijalom za postizanje visokih prinosa. Namenjen za ranu plasteničku proizvodnju, sa odličnom tolerancijom na visoke temperature. Plodovi krupnoće oko 220 g, sa mogućnošću dugog stajanja. Plodovi veoma ujednačeni po veličini i obliku. Odlična tolerancija na pucanje plodova. Visoka otpornost na: ToMV: 0, 1 / Ff: A-E / Fol: 0, 1 / For / Ss / Vd: 0

## Fuji Pink F1

Veoma rani indeterminantni hibrid pink paradajza namenjen prvenstveno za ranu plasteničku proizvodnju. Odličnog ukusa i veoma dobre čvrstoće plodova. Biljke dosta jake i prolagođene uzgoju u zatvorenom prostoru. Plod okrugao, težine oko 200 g.

Otpornosti na bolesti:

ToMV:0-2/ Ff: A-E/ Fol: 0,1/ SS/ Vd:0/Mi





## Rosalba F1

Izuzetno cenjen paradajz kod potrošača koji traže prvenstveno ukus. Plovodi glatki, okruglog oblika, težine oko 250g. Biljke su dosta snažne što im omogućava da izdrže visoke prinose koje ovaj PINK paradajz postiže. Hibrid dobre tolerancije na pucanje.

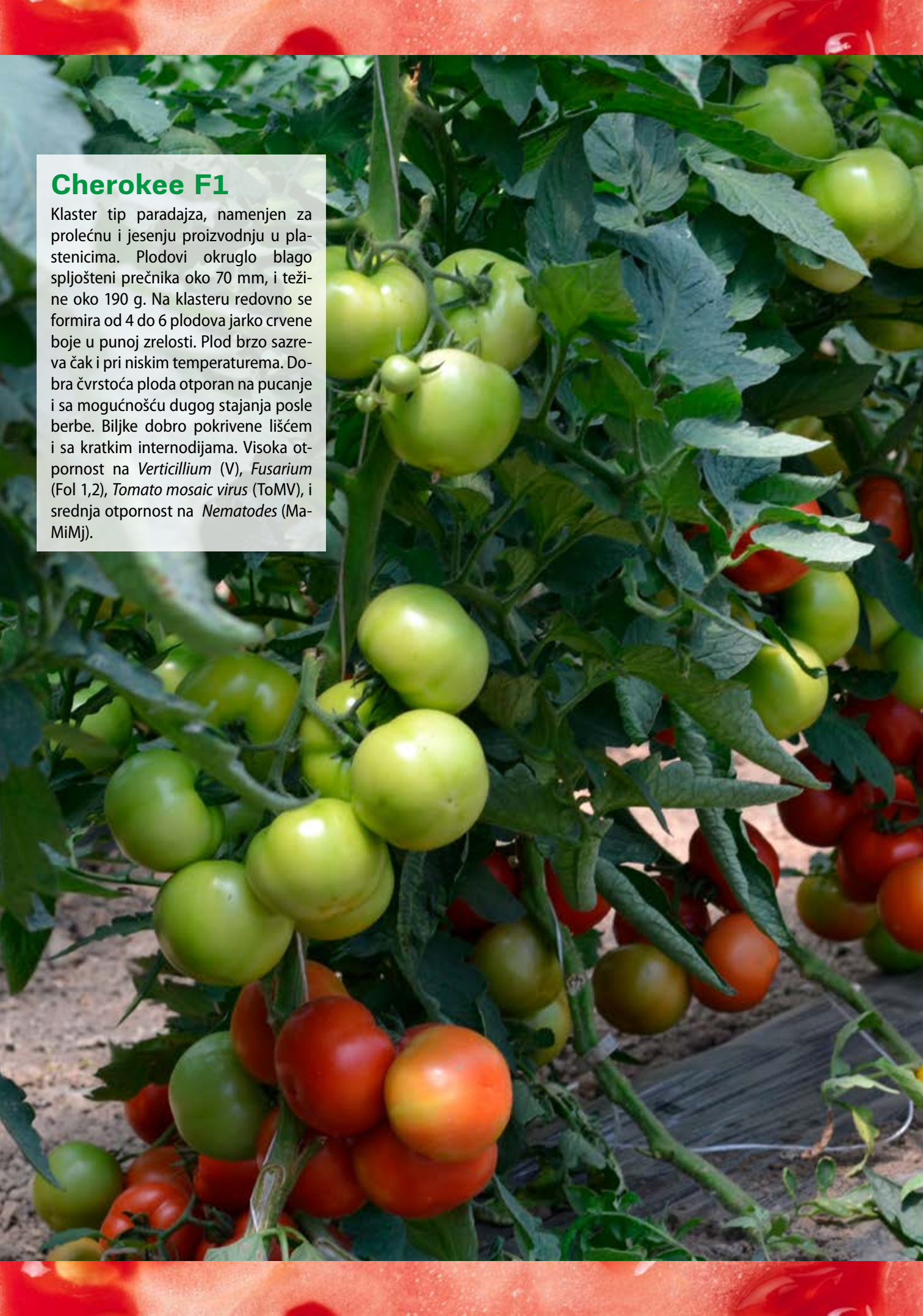
Otpornosti: HR: Ff:A-E, HR: Fol 0,1, HR: ToMV:0-2, HR: Va:0, HR: Vd:0

## Signora F1

Hibrid paradajza u bif tipu otporan na TSWV. Cvetne grane su sa 4-5 plodova koji su jarko crvene boje u punoj zrelosti. Plod je okruglog oblika prečnika 90- 100 mm, težine oko 350g. Visoka otpornost na pucanje i dugo stajanje posle berbe. U ranom periodu proizvodnje biljka bujna sa kratkim internodijama i dobrom pokrivenošću lišćem. Preporučuje se za prolećnu i jesenju proizvodnju. Signora F1 se odlikuje visokim prinosom. Hibrid poseduje visoku otpornost na *Verticillium* (V), *Fusarium* (Fol 1) i *Tomato mosaic virus* (ToMV). Srednja otpornost na *Tomato spotted wilt virus* (TSWV) i na *Nematodes* (MaMiMj).

## Cherokee F1

Klaster tip paradajza, namenjen za prolećnu i jesenju proizvodnju u plastenicima. Plodovi okruglo blago spljošteni prečnika oko 70 mm, i težine oko 190 g. Na klasteru redovno se formira od 4 do 6 plodova jarko crvene boje u punoj zrelosti. Plod brzo sazreva čak i pri niskim temperaturema. Dobra čvrstoća ploda otporan na pucanje i sa mogućnošću dugog stajanja posle berbe. Biljke dobro pokrivenе lišćem i sa kratkim internodijama. Visoka otpornost na *Verticillium* (V), *Fusarium* (Fol 1,2), *Tomato mosaic virus* (ToMV), i srednja otpornost na *Nematodes* (Ma-MiMj).





## 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 **jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih korova**, preparat **FARGO** u količini **0,8-2 l/ha**
- Za suzbijanje **običnog pauka (Tetranychus urticae)** preparat **ARMADA**, u količini **0,5-1 l/ha**.
- Za suzbijanje **bele leptiraste vaši (Triaeurodes vaporiarum)** u plastičkoj proizvodnji preparat **VOLLEY** u količini **0,3-0,5 kg/ha** i preparat **PINTO** u koncentraciji **0,05%**
- Za suzbijanje **tripsa (Frankliniella occidentalis)** preparat **LASER** u količini **300-400 ml/ha** (3-4 ml/100m<sup>2</sup>), odmah nakon pojave pokretnih formi
- Za suzbijanje **lisnih vaši**, preparat **GAT GO** u količini **0,3-0,4 l/ha**
- Za suzbijanje **moljca paradajza (Tuta Absoluta)** preparat **AMPLIGO** u količini **0,4 l/ha**
- Za suzbijanje **prouzrokovača plamenjače i crne pegavosti**, preparat **FOLIO GOLD** u količini **2,5-3 l/ha**, preparat **MANFIL** u količini **2-2,5 kg /ha** i preparat **VILOKSAN** u količini **2,5-3 kg /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

<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>PI</b>	Pyrenopochaeta 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

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



500-750 kg/ha + 40-60 kg/ha pri setvi



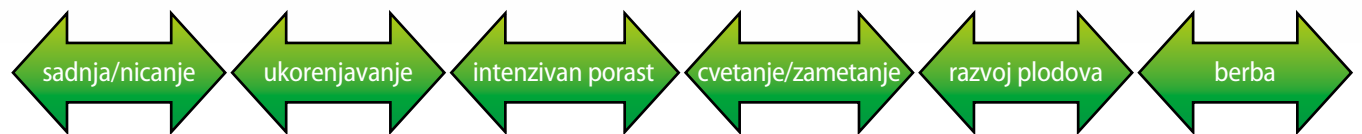
150-250 kg/ha



**Stopit  
+  
Bortrac**



150-200 kg/ha



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 ili 15-05-35	10-10-40 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

# Krastavac



## Laheeb F1

Partenokarpni hibrid glatkog salatara pogodan za prolećno – letnju i jesenju proizvodnju. Visok kvalitet ploda veličine do 21 cm, pri čemu zadržava idealan odnos debljine i dužine ploda do kraja berbe. Privlačno zelene boje sa blagim brazdama i okruglastog završetka. Visoka otpornost na PM I, CVYV i CMV.



## Goghen F1

Partenokarpni hibrid namenjen za plastičku proizvodnju tokom cele sezone, a naročito u rano proleće. Izuzetno brz porast, plodovi težine 200-250 g, blago bradavičasti, dužine oko 20-23 cm, bez zadebljanja na sredini ploda. Otporan na gorke plodove, zadržava visok kvalitet plodova čak i nakon stresa.

Visoka otpornost na Ccu / IR:Px / CVYV

## Maria F1

Maria je partenokarpni hibrid krastavca kornišona veoma brzog porasta, dobre energije sa kratkim internodijama. Biljka veoma snažna i pri visokim temperaturama. Plodovi veoma atraktivnog izgleda duzine oko 12-13 cm, tamno zelene boje i sa dobrom rasporandom bodlji. Daje jedan do dva ploda po spratu.

Visoka otpornost na Ccu

Srednja otpornost na plamenjaču, CMV, CVYV i Px.



## Zaštita

- Za suzbijanje **jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih korova**, preparat **FARGO** u količini **0,8-2 l/ha**
- Za suzbijanje **prouzrokovaca plamenjače i crne pegavosti**, preparat **FOLIO GOLD** u količini **2,5-3 l/ha**, preparat **MANFIL** u količini **2-2,5 kg /ha** i preparat **VILOKSAN** u količini **2,5-3 kg /ha**
- Za suzbijanje **bele leptiraste vaši (*Trialeurodes vaporariorum*) i običnog paučinara (*Tetranychus urticae*)**, preparat **PINTO** u koncentraciji **0,02-0,05%**
- Za suzbijanje **lisnih vaši**, preparat **VOLLEY** u količini **0,2-0,4 l/ha**
- Za suzbijanje **običnog pauka (*Tetranychus urticae*)** preparat **ARMADA**, u količini **0,5-1 l/ha**.
- 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



ili



450-750 kg/ha + 200-400 kg/ha



400-600 kg/ha



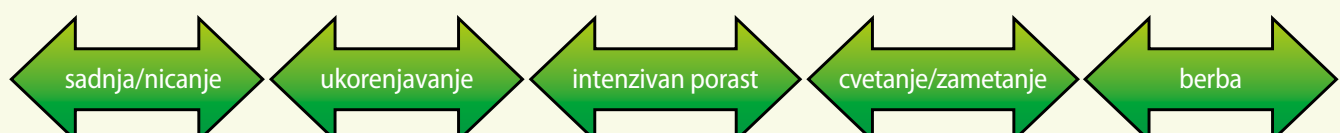
100-250 kg/ha



150-250 kg/ha ili 200-450 kg/ha



berba



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

\* Folijarni tretman preparatom

# Paprika



## Orea F1

Orea je srednjerani hibrid slatke paprike krupnih plodova dužine preko 20 cm i prečnika oko 4 cm. Plodovi su svesto zelene do žućkaste boje, koja postaje sjajno crvena kada je plod skroz sazreo. Izuzetno slatkog ukusa za svežu potrošnju. Pogodna za celogodišnju proizvodnju zbog dugog plodonošenja. Može se uspešno gajiti kako u plastenicima tako i na otvorenom polju.



## Salana F1

Jaka i kompaktna biljka sa srednje kratkim internodijama. Kratke vegetacijske ranog dozrevanja, plodovi sa 3-4 komore. Odlična uniformnost veličine i oblika. Prosječna težina ploda 180–210 g. Pogodna za uzgoj i u plastenicima i na otvorenom polju. Otporna na virus mozaika duvana Tm:o. Visok prinos sa velikim brojem plodova prve klase.

## **K10413 F1**

Novi hibrid paprike u tipu kapije. Plodovi su pravilni, dvostrani sa karakterističnom kukicom na vrhu. Boja iz tamno zelene prelazi u jarko crvenu. Veličina ploda je 15–18 cm a širina 6–9 cm. Biljka je bujna i odlično pokriva plodove.



## **Laguna F1**

Babura za otvoreno polje i za zaštićen prostor. Odlična postojanost na visokim temperaturama. Plodovi ujednačeni bledo žute boje, čvrsti, sa mogućnošću dugog stajanja. Biljke veoma jake sa veoma dobrom pokrivanjem plodova.

Otpornosti: HR: Xcv 3, IR:TSWV 0



## **Spartaco F1**

Novi hibrid paprike u tipu babure sa velikim brojem ujednačenih plodova sa debelim mesom oko 7 mm i sa odličnom mogućnošću dugog stajanja posle berbe. Plodovi su ujednačeni kvadratični 9-10cm dužine i oko 8cm širine tokom dugog perioda berbe. Prosečna težina ploda oko 200-250g. Biljke su dosta jake i dobro pokrivene lišćem. Pogodne za proizvodnju i u plasteniku i na otvorenom polju. Otpornost na Tm:0.





novو

## Silverado F1

Vrlo rani hibrid, sa izvanrednim potencijalom za prinos. Daje svetlo žute mesnate plodove, zadržavajući njegovu veličinu i kvalitet do samog kraja proizvodnje. Težina ploda od 180 do 210g. Internodije su kratke, jaka stabljika mu omogućuje da dobro i ravnomerno rodi i u ekstremnim vremenskim uslovima. Preporučuje se proizvodnja na dve grane za plastenike kao i proizvodnja na otvorenom polju.

Sigurna proizvodnja u objektima zaraženim virusima.

Visoka otpornost: Tm: 0-3, TSWV i virus mozaika krastavca (CMV).



novو

## Goldano F1

Ekstra-rani hibrid u tipu bele babure. Izuzetno visok prinos u prvim berbama. Debljina mesa 7-9 mm, sjajno beli plodovi sa pretežno 3-4 komore. Težina ploda 170-200 g. Nije sklon nedostatku kalcijuma. Srednje jake biljke s kratkim internodijem. Preporučuje se proizvodnja na dve grane za plastenike kao i proizvodnja na otvorenom polju.

Visoka otpornost: Tm: 0-3, TSWV i virus mozaika krastavca (CMV).



novо

## Baklava F1

Rani hibrid svetlozelene boje sa plodovima konusnog oblika. Plodovi težine 130-140g. Namjenjen za ranu plasteniku proizvodnju. Ima kratke internodije i dobro plodonosi čak i u uslovima slabog osvetljenja. Zahvaljujući otpornosti Tm: 0-2 i TSWV, može se uspešno i sigurno gajiti u bilo kom periodu vegetacije. Takođe se preporučuje za proizvodnju na otvorenom, kao i za grejane i negrejane objekte.

Visoka otpornost: Tm: 0-2, srednja otpornost: TSWV



## Hornet F1

Hibrid ljute paprike sa plodovima svetlo zelene boje. Plodovi dužine oko 22 cm i prečnika oko 3cm sa težinom od 50-60g. Biljke su dosta snažne, plodovi ranog dozrevanja i velike ujednačenosti tokom celog perioda plodonošenja sa tolerantnošću na niske temperature. Pogodne za gajenje u plasteniku.



## Zaštita

- Za suzbijanje **uskolisnih i širokolisnih korova iz semena**, preparat **DEVRINOL** u količini **2-4 l/ha**
- Za suzbijanje **jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih korova**, preparat **FARGO** u količini **0,8-2 l/ha**
- Za suzbijanje **bele leptiraste vaši (*Trialeurodes vaporiarum*)** u plasteničkoj proizvodnji preparat **VOLLEY** u količini **0,3-0,5 kg/ha** i preparat **PINTO** u koncentraciji **0,05%**
- Za suzbijanje **lisnih vaši**, preparat **GAT GO** u količini **0,3-0,4 l/ha**

- Za suzbijanje **tripsa (*Frankliniella occidentalis*)** preparat **LASER** u količini **300-400 ml/ha** (3-4 ml/100m<sup>2</sup>), odmah nakon pojave pokretnih formi
- Za suzbijanje **prouzrokovača plamenjače i crne pegavosti**, preparat **FOLIO GOLD** u količini **2,5-3 l/ha**, preparat **MANFIL** u količini **2-2,5 kg /ha** i preparat **VILOKSAN** u količini **2,5-3 kg /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



400-550 kg/ha + 40-60 kg/ha pri setvi



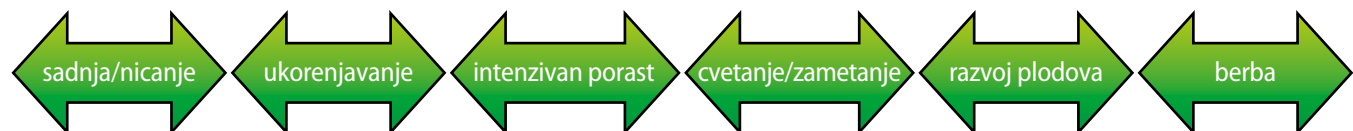
200-300 kg/ha



**Universal Bio**  
+  
**Stopit**  
+  
**Bortrac**



100-200 kg/ha



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 ili 15-05-35	10-10-40 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

# Crni luk



## Sanchyu Yellow Globe

Prezimljavajući luk koji odlično podnosi zimu, tako da je veoma siguran za proizvodnju zbog otpornosti na prorastanje. Lukovice su okrugle do blago spljoštene. Pogodan za svežu potrošnju i kratkotrajno skladištenje.



## Copper Star F1

Visoko prinosni hibrid crnog luka dugog dana namenjen za prolećnu setvu. Dužina vegetacije oko 105–110 dana. Glavice su okruglog oblika sa tankim vratom koji je dobro zatvoren većim brojem ovojnih listova. Težina glavice u proseku se kreće oko 170–200 g. Glavica tamno bakarne boje. Veoma dobro podnosi dugo skladištenje.



## Totem F1

Lišće tamno zelene boje, dugog vrata. Vrlo ujednačen i tolerantan na vršnu palež. Može dugo stajati na polju uz zadržavanje kvaliteta. Lako se čisti.

## Ishrana



## Zaštita

- Za suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih korova preparat **STARANE 250** u količini **0,5-1,2 l/ha** i preparat **LONTREL 300** u količini **0,2-0,4 l/ha**
- Za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih uskolistnih korova, preparat **FARGO** u količini **0,8-2 l/ha**
- Za suzbijanje lukovih muva (*Delia antiqua* i *Napomyza gymnostoma*) preparat **VOLLEY** u količini **0,3-0,4 kg/ha**
- Za suzbijanje lukove muve i tripsa, preparat **WARRANT** u količini **0,5-0,7 l/ha**
- Za suzbijanje prouzrokovača plamenjače, preparat **FOLIO GOLD** u količini **2,5-3 l/ha**, preparat **VILOZEB** u količini **2-2,5 kg /ha** i preparat **VILOKSAN** u količini **2,5-3 kg/ha**
- Za suzbijanje sive truleži, preparat **BEVEMILEX** u količini **1,5 l/ha**
- Uz upotrebu pesticida u zaštiti povrća, preporučuje se okvašivač **SILWET**, za postizanje optimalnog raspredela preparata na listu i plodovima i bolje efikasnosti

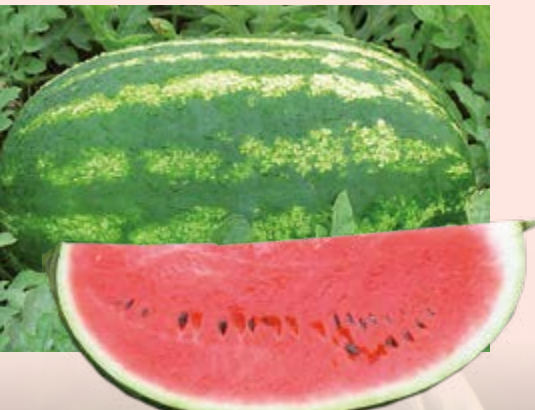


# Lubenica



## Viking F1

Hibrid lubenice koji spada u grupu ranih hibrida Crimson tipa. Široka adaptabilnost za gajenje na otvorenom, pod niskim tunelima kako na kalemu tako i bez kalema. Plod je okrugao ovalan, glatki i sjajne površine težine oko 8-10 kg. Unutrašnjost karakteriše tamno crvena boja mesa, slatkog ukusa i fine tekture. Dobre otpornosti na pucanje i veoma pogodna za transport. Otporan na Fusarium, Antraknozu



## Crimson Ruby F1

Novi srednje rani hibrid sa blago ovalnim plodovima u Crimson tipu, težine oko 10-12 kg. Pokazao je veliku toleranciju na stresne uslove na početku proizvodne sezone. Snažna biljka laka za kalemljenje, sa odličnom pokrivenošću plodova. Meso sa visokim sadržajem šećera izuzetno lepe crvene boje. Pogodna za transport.

## Tombola F1

Novi hibrid u Crimson tipu. Poznata je po svom obliku, izuzetno lepoj šari i slatkom mesu vlaknaste teksture i lepe tamno crvene boje. Velika prednost hibrida je da plod zadržava svež izgled i svetlo zelenu boju dug period. Plodovi su težine oko 10-12 kg, sa velikim procentom ujednačenih plodova tokom berbe. Dužina vegetacije oko 85 dana nakon sadnje. Srednja otpornost na: *Colletotrichum orbiculare* (ex *Colletotrichum lagenarium*) (Co 1) i na *Fusarium oxysporum f.sp. niveum* (Fon 1).

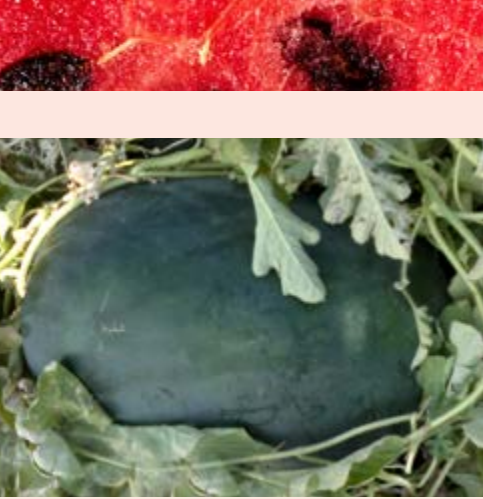


## Magia Negra F1

Rani hibrid crne lubenice sa ujednčenom bojom kore bez šara. Pogodan za proizvodnju i pod tunelima. Prosečna težina ploda oko 7-8 kg. Brix je 11°, tamno crvena boja mesa čini ovaj hibrid veoma prodajnim i atraktivnim. Seme je sitno, crne boje.

Visoka otpornost na: *Fusarium* i *Antraksnu*.





## Romeria F1

Jedan od najkrupnijih hibrida crne lubenice. Biljke veoma jake sa vrežama koje odlicno pokrivaju plodove koji ostaju crni i u najtoplijem periodu vegetacije. Srednje rani hibrid sa prosečnom težinom ploda 10-12 kg, dok na kalemu postiže i do 14 kg. Odlicna tamna boja spoljasnjosti i tamno crvena unutrašnjost daju plodu izuzetno lep izgled. Visoka otpornost na: *Fusarium* i *Antraknozu*.



## Karnakata F1

Hibrid za kraj sezone, ovalno izduženog oblika, sa karakterističnom Crimson šarom. Meso intenzivno crvene boje, fine teksture sa visokim sadržajem šećera i sitnim i crnim semenom. Tri ploda po biljci, prosečne težine 15 kg. Velike otpornosti na pucanje i veoma dobre transpotabilnosti. Biljke su snažne, brzog porasta i lozom koja dobro pokriva plodove sa visokim potencijalom rodnosti. Dužina vegetacije oko 85 dana. Preporučeni sklop je 3500 bilj/ha. Može dugo da stoji posle zrenja.



## Odyssey F1

Namenjena za ranu proizvodnju sa velikim plodovima tezine 10-12 kg. sjajne i atraktivne kore. Plodovi blago ovalni sa tamnije zelenim prugama, crveno i hrskavo meso sa visokim sadržajem sećera. Bujna vreža dobro pokriva plodove bez opasnosti od ožegotina od sunca. Pogodna za kalemljenje.

Visoka otpornost na: *Colletotrichum orbiculare* (*Anthracnose race 1*)

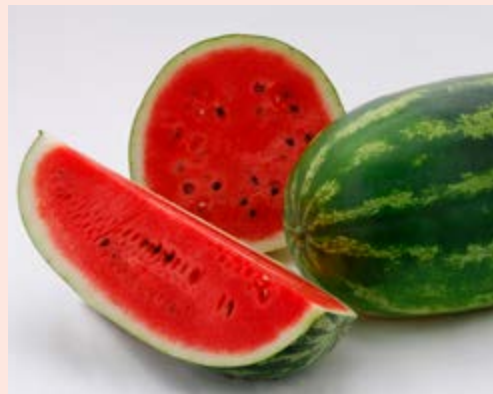


## Samanta F1

Hibrid lubenice izuzetno bujnog porasta i snažne vegetativne mase. Listovi su neobično krupni i skoro u potpunosti prekrivaju plodove. Snažna i dobro razvijena biljka dobro podnosi stresne uslove i nema velikog kolebanja pronaša. Plodovi su veličine 12-14 kg ovalno izduženog oblika. Kora je čvrsta i tanka. Unutrašnjost ploda je jarko crvene boje, hrskava i veoma dobrog ukusa. Dužina vegetacije je 75-78 dana.

## Daytona F1

**Jedan od najslađih hibrida** sa jarko crvenom bojom mesa koje dugo zadržava svežinu. Sitno crno seme. Pored veoma privlačne unutrašnjosti, Daytonu karakteriše i odličan ukus sa veoma visokim sadržajem šećera. Vrlo prinosan hibrid vegetacije oko 80 dana. Prosečna težina oko 12-14 kg.



## GiantFlesh F1

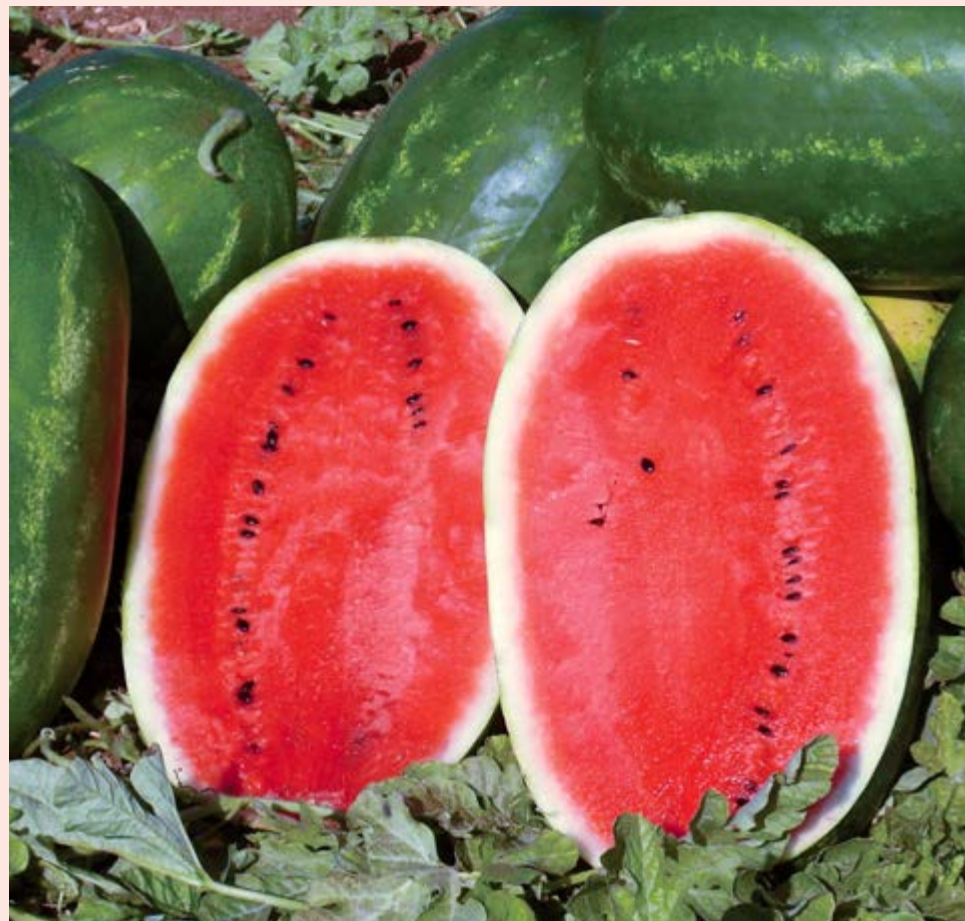
Kvalitetan hibrid lubenice ekstra krupnih plodova, težine 18-24 kg. Plodovi su Crimson tipa, okruglog do blago izduženog oblika. Biljka je veoma snažna i u proseku donosi 2,5 ploda. Zbog visine prinosa ovaj hibrid zahteva prime-nu svih agrotehničkih mera, mada i u prosečnim proizvodnim uslovima daje dobre rezultate.

Dužina vegetacije je 80-82 dana.



## Marbella F1

Srednje rani hibrid, visokog potencijala rodnosti, ovalno izdužen, Crimson tip. Ima intenzivan porast, dobro uspeva i na slabijim terenima (zemljištima). Ima tvrdu koru, dobro podnosi transport, plodovi su težine oko 12-14 kg. Jaka vreža odlično pokriva plodove. Visoka otpornost na: *Fusarium* i *Antraknozu*.





## Early Crimara F1

Rani hibrid težine oko 10-12 kg. Pogodna za ranu proizvodnju pod tunelima kao i za otvoreno polje. Postiže izuzetan kvalitet plodova i visok prinos. Plodovi sa tamno zelenim prugama, slatko i hrskavo meso, dobro pokriveni bez opasnosti od ožegotina. Visoka otpornost na: *Fusarium* i *Antraknozu*.



## Crimara F1

Srednje rani hibrid okruglog oblika sa velikim tamnim prugama u Crimson tipu. Odlična boja i kvalitet mesa sa ogromnim potencijalom za prinos. Brix oko 12°, a prosečna težina ploda oko 8-10 kg. Seme sitno, crne boje. Odlično podnosi transport. Visoka otpornost na: *Fusarium* i *Antraknozu*.

## **Prismatic F1**

Srednje rani hibrid okruglo do blago izduzenog oblika prosečne tezine oko 12 kg dok na kalemu plodovi postižu tezinu i od 18-20 kg. Tamno crvena boja mesa dobrog kvalitete i visokog sadržaja sećera. Odlicna ujednačenost i dobra pokrivenost plodova. Kora srednje debljine pogodna za transport. Visoka otpornost na: *Fusarium* i *Antraknozu*.



## **Amazonia F1**

Novi hibrid u Crimson tipu ovalnog oblika. Prosečna težina ploda oko 10 kg. Biljke dosta jake, sa odličnim pokrivanjem plodova. Zelenkasta boja kore sa tamnim šarama. Unutrašnjost crvena i hrskava, odličnog slatkog ukusa, sa visokim brixom. Izuzetno tolerantna na formiranje fleka od Sunca.

Visoka otpornost na: *Fusarium* i *Antraknozu*.



# Ishrana i zaštita lubenice i dinje

## Zaštita

- Za suzbijanje **jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih korova**, preparat **FARGO** u količini **0,8-2 l/ha**
- Za suzbijanje **običnog pauka (*Tetranychus urticae*)** preparat **ARMADA**, u količini **0,5-1 l/ha**.
- Za suzbijanje **lisnih vaši** preparat **VOLLEY** u količini **0,3-0,4 kg/ha** i preparat **PINTO** u koncentraciji **0,03-0,05%**
- Za suzbijanje **lisnih vaši**, preparat **GAT GO** u količini **0,3-0,4 l/ha**
- Za suzbijanje **prouzrokovača plamenjače**, preparat **FOLIO GOLD** u količini **2,5-3 l/ha**, preparat **MANFIL** u količini **2-2,5 kg/ha** i preparat **VILOKSAN** u količini **2,5-3 kg/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



## Najčešće bolesti

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

## Ishrana



500-800 kg/ha



550-850 kg/ha + 300-400 kg/ha



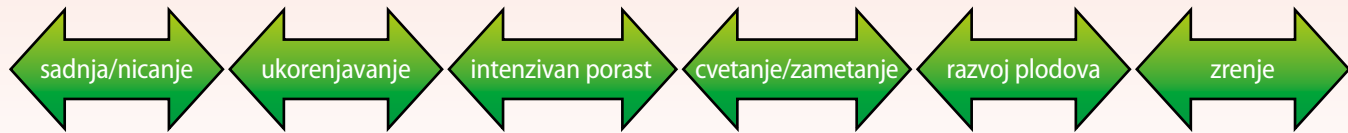
50-85 kg/ha



60-90 kg/ha



60-90 kg/ha



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 ili 15-05-35	10-10-40 ili 15-05-35
Doza	50 kg/ha	75 kg/ha	50 kg/ha	50-80 kg/ha	50-80 kg/ha
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

# Dinja

## **Passport F1**

PASSPORT F1 je vrlo rani hibrid dinje (Galia tip). Plodovi su okrugli, prečnika u proseku 18 cm i težine oko 2,5 kg. Kora je tanka, mrežasta, bez izraženih rebara. Intenzivan miris i izuzetno prijatan ukus ploda su posebna odlika ovog hibrida. PASSPORT F1 je pogodan za intenzivnu njivsku proizvodnju jer daje 6-8 ujednačenih plodova kao i za proizvodnju u plastenicima. Dužina vegetacije od rasađivanja do zrenja je 55-60 dana.



## **Tenor F1**

Hibrid namenjen za ranu proizvodnju. Izuzetno brzog porasta. Plodovi okrugli žute boje sa lepom mrežicom po površini ploda. Plodovi krupnoce oko 1,5- 2 kg. Pogodna za proizvodnju i pri hladnjijim uslovima.



## **Exelor F1**

Exelor F1 je dinja koja tokom cele sezone daje plodove prve klase, ekstra rano dozrevanja što joj omogućava da se rano pojavi na tržištu. Visoka tolerancija na pepelnicu omogućava dug i kvalitetan rod tokom cele vegetacije. Plodovi krupnoće 1,5-1,8 kg, sa visokim sadržajem šećera. Odličan hibrid za ranu proizvodnju.

Otpornosti: MNSV / Fom: 0-2 / Gc: 1 / Px: 1,2,5





## Carousel F1

Veoma produktivan hibrid u tipu Super Stara. Plodovi izuzetno krupni, sa izraženim kriškama i visokom otpornošću na bolesti. Narandžasta boja mesa i visok sadržaj šećera svrstavaju je u sam vrh po kvalitetu. Plodovi su čvrsti, sa mogućnošću dugog stajanja posle branja. Jaka vreža dobro pokriva plodove. Dužina vegetacije oko 80 dana, a težina ploda oko 4 kg.

Visoka otpornost na: *Fusarium* 0,1,2 i *Pepelnici*.



## Flavorite F1

Vrlo produktivna, specijalno slatkog ukusa sa visokim sadržajem šećera (14-15 BRIX). Spada u grupu ranih dinja, težine oko 2,5 kg, sa vrlo malom šupljinom. Atraktivne spoljašnjosti, sa velikim brojem ujednačenih plodova i zelenkasto žute unutrašnjosti. Plodovi odlično pokriveni sa karakteristikom dugog stajanja posle berbe. Otpornosti: Fus 0-2, PMR.



## Chianti F1

Preporučuje se za male tunele i rane setve za otvoreno polje. Postojana snažna vreža dobro prilagođena različitim uslovima gajenja. Plod je ovalan, cilindričan, prosečne težine od 1,2 – 1,6 kg. Ima svetlo narandžastu boju kože i dobar nivo šećera.

Visoka otpornost na bolesti: *Fusarium oxysporum f.sp. Erysiphe cichoracearum* (*Golovinomyces cichoracearum*) *Sphaerotheca fuliginea* (*Podosphaera xanthii*)



## Merlin F1

Novi hibrid u tipu ananas dinje. Jaka loza odlično pokriva plodove. Krema-sto bela unutrašnjost plodova, glatke teksture i visok sadržaj šećera čine ovu dinju veoma atraktivnom na tržištu. Ovalan oblik ploda, težine oko 4-5 kg. Vegetacija oko 85 dana.

Visoka otpornost na: *Fusarium* 0,1,2 i *Pepelnici*.

## **Halona F1**

Kantalup tip sa visokim sadržajem šećera, odličnog ukusa i visoke tolerantnosti na bolesti. Spada u grupu ranih hibrida sa vegetacijom od 55 dana od rasađivanja. Plodovi težine od 1,8-2,8 kg.

Otpornosti na bolesti: FWR 0, FWR 2, Px.

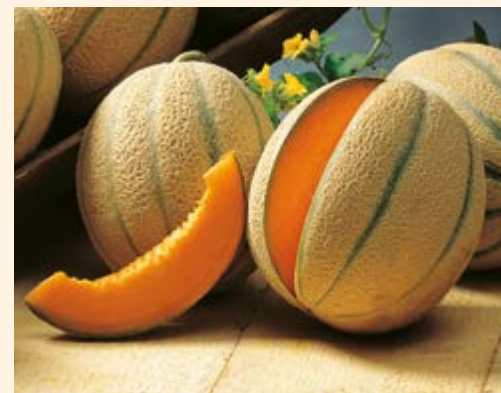


## **Bari F1**

Srednje rani hibrid sa visokim potencijalom rodnosti. Odlična ujednačenost plodova okruglog do ovalnog oblika, narandžaste boje mesa i težinom ploda od 1,5 do 2 kg.

Pogodna za duži transport.

Visoka otpornost na Fom 0-1-2 i Px.



## **El Rey F1**

Srednje rani hibrid ovalnog oblika sa LSL osobinom. Namenjena za proizvodnju u kontinentalnom području. Plodovi izuzetno lepe boje mesa sa visokim sadržajem šećera (BRIX 14°), odličnog aromatičnog ukusa, težine oko 2,5 kg, ovalnog oblika. Odlično uspeva i u zaštićenom prostoru. Biljke dosta jake, sa veoma dobrim pokrivanjem plodova.

Otpornost na bolesti: F 0-2, PMR



# Bundeva



## Atlas F1

Visok nivo šećera i odličan ukus. Izuzetan radman mesa u odnosu na semenu ložu. Plodovi su postojani kako na parceli, tako i u skladištu. Težina plodova od 2-3 kg.

Vegetacija 80-90 dana.



## Pluto F1

Slična ATLASU F1, samo su plodovi manji, težine oko 1-1,5 kg.

Uniformni plodovi tolerantni na pucanje.

Odličan kvalitet mesa, pogodna za preradu i za svežu upotrebu.



## Crown Prince F1

Klasična zimska bundeva sa sivom bojom spoljašnjosti i narandžastim mesom. Veoma slatkog ukusa.

Odlična sposobnost skladištenja i zimske prodaje. Težina od 3-4 kg.

## **Ultra HP F1**

Ako idete na prinos UltraHP je Vaš najbolji izbor. Ovaj hibrid se koristi za obradu, dehidrataciju i zamrzavanje. Meso je odličnog ukusa, slatko, narandžaste boje. Veličina varira u sezoni od 2 kg do 8 kg.



## **Granit F1**

Ovaj hibrid predstavlja vrhunski izbor kada je svež plod u pitanju. Plodovi su jednolike veličine i oblika, s klasičnim izgledom bundeve. Kora je sjajna i glatka. Ovo je klasik u kvalitetu plodova kao i u prinosu. Dužina vegetacije 95 dana. Dužina ploda oko 24 cm. Težina oko 1.3-1.6 kg.

novو



## **Prism F1**

PRISM je rani, ujednačeni hibrid razvijen posebno za sveže tržište. Plod je klasičnog oblika s glatkom, preplanulom kožom. Meso je fine teksture, jarko narančasto i slatko. Ranostasnost je samo jedna od prednosti u odnosu na konkurenцију, uz veliku ujednačenost plodova i visoku produktivnost. Dužina vegetacije 90 dana. Dužina ploda oko 22 cm. Težina oko 1.2 kg.

novо



# Tikvica

## One Ball F1, Cue Ball F1, Eight Ball F1

Tri veoma zanimljive tikvice pripadaju grupi okruglih zucchini tikvića. Različitih su boja od žute (One ball), preko svetlo zelene (Cue ball) do tamno zelene (Eight ball). Ranostasne, izuzetnog kvaliteta i ukusa pogodne su za različite načine primene u ishrani. Stablo je žbunastog oblika, plod se nalazi na svakoj grani i nakon cvetanja veoma brzo raste. Uniformnost oblika, veličine, ranostasnot kao i izražena otpornost na bolesti glavne su odlike ovih hibrida.

Otpornosti: WMV, ZYMV



## Suha F1

Hibrid vrlo ujednačenih i atraktivnih plodova koji se može gajiti tokom celog vegetacionog perioda. Spada u novu generaciju hibrida sa visokom tolerantnošću na virusna obolenja. Pogodna za berbu u dugom vremenskom periodu (proleće, leto, jesen).

**Najbolji kvalitet na tržištu.**

Otpornosti: ZYMV - WMV - PRSV

## Aziad F1

Ekstra rani hibrid sa visokim procentom svetlo zelenih plodova prve klase. Oblik ploda cilindričan do blago okrugao. Nakon berbe poseduje mogućnost dugog stajanja pri čemu zadržava visok kvalitet i čvrstoću plodova. Pogodna za gajenje u proleće, leto i jesen.

Otpornosti: ZYMV – WMV





# Šećerac kukuruz



## SS 3590 MR

Superslatki hibrid kukuruza šećerca namenjen za svežu potrošnju i za preradu. Spada u grupu srednje ranih hibrida sa dužinom vegetacije od 80 dana. Klip dužine 22 cm, cilindričnog oblika, zlatno žute boje. Broj redova zrna u klipu 18-20.

Otpornost na bolesti:  
Rust, HCLB, MDMV, Stewart's Wilt



## SuperSeedWare®



SSW su nove genetske platforme semena slatkog kukuruza. SSW su prvi prirodno selektovani tipovi gena u istoriji koji dramatično povećavaju performanse kukuruza šećerca u mnogim stresnim uslovima, kao što su ranija sadnja u hladnom i vlažnom zemljištu. Druge prednosti se odnose na ranije sazrevanje, jačinom stabljike i jačim korenovim sistemom i poboljšanom tolerancijom na bolesti, što se kasnije odražava na ukupan prinos.

Ovi novi tipovi predstavljaju ogromno poboljšanje u odnosu na konvencionalne kukuruze šećerce.



# Podlogе za kalemljenje

## **Rootpower F1 Cucurbita Maxima & Cucurbita Muscata**



Podlogа za kalemljenje lubenica sa visokim procen-  
tom klijavosti za brzo i ujednačeno nicanje. Pogodna  
za sve metode kalemljenja. Ima izuzetno brz porast i  
jak korenov sistem što osigurava visoku otpornost na  
Fusarium i daleko veću otpornost na stresne uslove  
nakon presađivanja što osigurava visok prinos i odli-  
čan kvalitet ploda.



## **Achille F1 Lagenaria vulgaris Ser.**

Laginaria tip hibridne podloge prvenstveno namenjen za kale-  
mljenje lubenica. Dobra tolerancija na hladnoću. Klijanje je uni-  
formno sa brzim porastom. Hipokotil je pun, kratak i robustan.  
Biljka je kompaktna i veoma laka za kalemljenje. Podlogu treba  
sezati zajedno sa lubenicom. Visoka otpornost na Fusarium i sred-  
nja otpornost na Verticilium i Nematode.



## **UG 29 A F1**

Unigenova interspecijes podlogа prvenstveno na-  
menjena za kalemljenje lubenica ali se sa velikim  
uspehom može koristiti i za kalemljenje dinja i kra-  
stavca. Cucurbita Maxima i Cucurbita Muscata ima  
jak korenov sistem, sadrži najvažnije otpornosti na  
većinu zemljишnih bolesti lubenica. Veoma lako se ka-  
lemi na većinu komercijalnih hibrida lubenica. Pre-  
poručene temperature prilikom nicanja od 22-25°C, a  
razlika u setvi u odnosu na hibrid 5-6 dana (kasnije).  
Otpornosti i tolerantnost na bolesti: Fon; Co; Pho;  
N; R; V

# KALENDAR SAĐENJA, RASAĐIVANJA I BERBE

	februar	mart	april	maj	jun	jul	avgust	septembar	oktobar	novembar
<b>BROKOLI</b>										
Marathon										
Green Magic										
Triton										
Parthenon										
Pharos										
Naxos										
<b>KARFIOL</b>										
Cashmere										
White Excel										
White Step										
Concept										
Merton										
Alston										
Incline										
Kastor										
<b>KUPUS</b>										
Elisa										
Nozomi										
Supreme Vantage										
Hippo										
Coronet										
Monroo										
Marloo										
Goldenslam										
Sweety										
Conquistador										
Red Jewel										
<b>KELJ</b>										
Estoril										
<b>KINESKI KUPUS</b>										
Yuki										
Tabaluga										

■ Rasadivanje u plastenik   
 ■ Rasadivanje   
 ■ Berba   
 ■ Setva   
 ■ Ukrivanje agrilom



### Potpuno i delimično sulfatna granulisana đubriva



### Specijalna granulisana đubriva

- Kristalon Vega 17:06:25 + ME
- Kristalon Gena 12:12:36 + ME
- Kristalon Arbora 19:06:20 + ME



### Monoelementarna vodotopiva đubriva

- Yara Liva Calcinit (15,5N + 26,3CaO)
- Yara Krista K Plus (13:0:47)
- Yara Krista SOP (52K + 45SO<sub>3</sub>)
- Yara Krista MgS (16Mg + 33SO<sub>3</sub>)
- Yara Krista MKP (0:52:34)



### Tečna folijarna đubriva

- |                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| • Yara Vita Bortrac     | • Yara Vita Universal Bio |
| • Yara Vita Stopit      | • Yara Vita Brassitrel    |
| • Yara Vita Zintrac     | • Yara Vita Zeatrel       |
| • Yara Vita Mantrac     | • Yara Vita Thiotrac      |
| • Yara Vita Rexolin Q40 | • Yara Vita Gramitrel     |





## Vodotopiva đubriva NOVALON

- 12-48-06 + ME
- 19-06-20 + 2MgO + ME
- 20-20-20 + ME
- 15-05-35 + ME
- 10-10-40 + ME
- 00-05-35 + ME

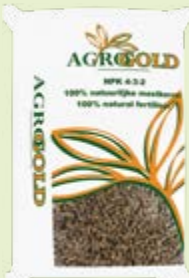
## Specijalna organomineralna đubriva

- Bioplex – biostimulator za stresne uslove
- Rootex – starter sa huminskim kiselinama
- Trazex – mikroelementi sa aminokiselinama



## AGROGOLD

Organski peletirani  
živinski stajnjak



## Specijalna folijarna đubriva



- Agrofol (10-10-10 + ME)
- Kalex ( $P_2O_5$  30% +  $K_2O$  20%)
- Cal 21 ( $CaO$  15% + Mn + Zn)
- Aminoton (N 7,4% + OM 48%)
- Multiphos Ca  
(N 3% +  $P_2O_5$  23,5% +  $CaO$  5,2% + ME)

**Jiffy®**  
POWERED BY **TREF**

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

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



# Sistem za navodnjavanje za profesionalne proizvođače



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

**TDITAPE** je napravljen da zadovolji potrebu biljaka za navodnjavanjem u intenzivnoj proizvodnji. Jednostavnost u korišćenju, pouzdanost u radu, kvalitet i cena izdvajaju našu traku u odnosu na ostale. TDITAPE možete koristiti u različitim povrtarskim usevima, u voćarstvu, na otvorenom polju ili u plastenicima.

## Za povrtare:

- **TDITAPE** – 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 u debljine 150 i 200 mic a razmak između kapljača je 11 i 22 cm
- **PEŠTAN** – kvalitetni materijali, precizna izrada trake sa konstantnim lavirintom obezbeđuju visoku ujednačenost kapanja
  - 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



## GLAVNE OSOBINE AGROTEKSTILA

- Štiti useve od mraza i velikih temperaturnih razlika
- Povećava broj ciklusa u poljoprivrednoj proizvodnji u toku godine
- Visoka propusnost za svetlost
- Lagan i ujednačen materijal
- Pruža zaštitu od insekata i životinja
- Ekološki materijal pogodan za recikliranje
- Otporan na spoljne temperature od -40°C do + 80°C



## FOLIJE ZA PLASTENIKE sa posebnim dodacima:

Termal IR+EVA • Antivirus • Raspršivanje svetlosti • Protiv kapanja  
Protiv magle • Efekat hlađenja • Otpornost na hemikalije

### TEHNOLOGIJA PROIZVODNJE FOLIJA

Danas se folije za plastenike proizvode od različitih plastičnih masa i aditiva. Sirovine i aditivi koji se koriste za proizvodnju folije u klasičnoj tehnologiji proizvodnje (mono-ekstruzija) mogu biti međusobno neodgovarajući, a kao posledica toga javlja se loš kvalitet folije.

Nasuprot tome, folije proizvedene kao višeslojne u tehnologiji najnovije generacije (ko-ekstruzija) dozvoljavaju svakom sloju folije da nosi specifične osobine.

Proizvodnja folija sa odgovarajućim brojem slojeva, koji imaju odgovarajuće dodatke u pravim količinama, vodi nas do folije vrhunskog kvaliteta.

Mi proizvodimo troslojne folije i pri tome koristimo najsavremenije mašine za ko-ekstruziju.

### Pokrivke za plastenike

Agrili • Malč folije • Folije za silažu • Folije za regulaciju toplove • Vreće za zemlju

## Mreže za zasenu

GölgeFIL®



- Pruža zaštitu od sunčevih zraka, vетра и promena temperature
- Obezbeđuje optimum senčenja u platenicima, baštama, dvorištima, rasadnicima
- Koristi se kao zasena u restoranima, sportskim objektima, bazenima i na otvorenim parkiralištima
- Pravi senku i obezbeđuje sklonište od sunca u stočarstvu i skloništima za životinje
- Proizvod je UV stabilizovan, te se može koristiti više godina
- Obezbeđuje zasenu od 25% do 90%
- Visoka otpornost na mehanička oštećenja i kidanje
- Omogućava nesmetanu cirkulaciju vazduha

Širina: 1,2m, 2,5m, 4m, 6m, 8m i 9,3m

Dužina u pakovanju je 100m

# Ogledno polje

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 Pojla 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. Dođite i posetite nas.



Agrimatco



**Agrimatco**

seme povrća

SARATA

[www.agrimatco.hr](http://www.agrimatco.hr)



Agrimatco

## Komercijalno-stručni predstavnici na terenu



- Blagoja Đurković, 063/594 934**  
Regionalni menadžer za Vojvodinu
- Zoran Popov, 063/371 962**
- Vesna Rajčić, 063/86 13 497**
- Jana Petraš, 063/432 079**
- Milan Bogojević, 063/521 392**
- Suzana Đurak, 063/432 247**
- Vladimir Cvetković, 063/861 0211**
- Stevan Popić, 063/635 320**  
za program semena povrtnarskih biljaka
- Nataša Đermanović, 062/603-327**  
za program semena povrtnarskih biljaka  
za region Vojvodine
- Radojica Spasojević 063/371-773**  
stručni savetnik za voćarstvo i vinogradarstvo
  
- Milan Popović, 063/508 664**  
Regionalni menadžer za centralnu Srbiju
- Milan Bogdanović, 063/432 067**
- Jovan Živić, 063/687 738**
- Goran Mitrović, 063/686 697**
- Veljko Bojović, 063/432 310**
- Dragana Spajić, 063/371 758**
- Nikola Petrović, 063/633 267**
- Branko Živković, 063/432 140**
- Bratislav Bata Cvetković, 063/371 765**
- Dalibor Đurić, 063/433 225**  
za program semena povrtnarskih biljaka



### Program semena ratarskih biljaka:

Alfred Nemet, 063/371 993

### Program semena povrtnarskih 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  
Aleksandar Petrović, 063/371 004

### Poljoprivredna mehanizacija:

Boris Ljubičić, 063/432 138  
Vojislav Jović, 063/432 142  
Savo Stojanović, 063/652 392  
Miroslav Lazić, 063/432 780  
Želimir Kenić, 063/432 211

**Maloprodaja:**  
Aleksandar Rakić, 063/238 607

### Maloprodajni objekti:

Apoteka Ruma – Glavna 234 tel: 022/479-357

Apoteka Surčin – Braće Puhalović 2 tel: 011/8442-813



**Agrimatico**

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