



Sjeme Povrtnih Kultura 2015-2017

To je bejo kvaliteta ▶ bejo.hr





OTVORENI DANI

Održavaju se svake godine posljednjeg tjedna rujna na našem pokusnom polju Trambaan 1, Warmenhuizen, Nizozemska.

Dobro došli!



Trambaan 1
1749 ZH Warmenhuizen
The Netherlands
T +31 226 39 61 62

www.bejo.com

Sadržaj

**6**

BIJELI KUPUS

**14**

CRVENI KUPUS

**16**

KELJ

**18**

CVJETAČA

**22**

BROKULA

**25**

KELJ PUPČAR

**26**

LISNATI KELJ / RAŠTIKA

**26**

PAK-CHOI

**27**

KINESKI KUPUS

**27**

ŠPIČASTI KUPUS

**28**

ROTKVICA

**28**

POSTRNA REPA

**30**

KORABICA

**32**

MRKVA

**36**

CIKLA

**38**

CELER KORJENAŠ

**39**

CELER LISTAŠ

**39**

CELER BJELAŠ

**40**

PERŠIN KORJENAŠ

**40**

PERŠIN LISTAŠ

**42**

LUK

**46**

LUČICA

**48**

PORILUK

**50**

ZIMSKI LUK

**50**

LUK KOZJAK

**52**

RAJČICA

**54**

PAPRIKA

**55**

KRASTAVAC SALATAR

**56**

KRASTAVCI KORNİŞONI

**58**

RADIČ

**59**

PAN DI ZUCCHERO

**59**

KATALONSKI RADIČ

**60**

ENDIVIJA

**61**

ŠPINAT

**62**

BLITVA

**62**

MATOVILAC

**63**

KOMORAČ

**63**

ŠPAROGA



Bejo Zaden d.o.o.

Soblinečka 14a
10360 Sesvete

T 01 61 50 156

T 01 61 50 155

F 01 61 50 157

E info@bejo.hr

www.bejo.hr



**mr.sc. Denis Novak,
dipl.ing.agr.**
Direktor Bejo zaden d.o.o.
**Internacionalni
predstavnik zemalja
jugoistočne Europe**
M 098/479 620
E d.novak@bejo.hr



**Lana Odalj
dipl.ing.agr.**
Voditelj ureda
T 01 61 50 156
M 099/45 55 894
E l.odalj@bejo.hr



**Lucija Brezarić
ms.ing.agr.**
**Prodajni predstavnik za
sjeverozapadnu Hrvatsku
Promotor za Sloveniju**
T 01 61 50 155
M 099/25 62 921
E l.knezic@bejo.hr



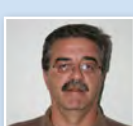
Renata Tonković
Računovodstvo i financije
T 01 61 50 155
M 099/61 50 155
E r.tonkovic@bejo.hr



**Vlado Marković
ms.ing.agr.**
**Prodajni predstavnik za
Slavoniju i Ogulin**
Promotor za Bosnu
F 01 61 50 155
M 099/81 51 713
E v.markovic@bejo.hr



**Dražen Radunić
dipl.ing.agr.**
**Prodajni predstavnik za
Dalmaciju i Istru**
**Promotor za Hercegovinu,
Albaniju, Kosovo**
Crnu Goru, Grčku i Cipar
F 021 465 043
M 098/310 249
E d.radunic@bejo.hr



Jadranko Horvat
Voditelj skladišta
T 01 61 50 155
M 099/256 29 20
E j.horvat@bejo.hr



Bejo Zaden d.o.o.
Soblinečka 14a
10360 Sesvete

T 01 61 50 156
T 01 61 50 155
F 01 61 50 157
E info@bejo.hr
www.bejo.hr

Opće obavijesti

SPECIFIKACIJA KALIBRIRANOG I PILIRANOG SJEMENA

Podaci o klijavosti kalibriranog i piliranog sjemena, sortnoj čistoći i zdravstvenom stanju u skladu su s ESA standardima. Standardi pri isporuci viši su od minimalnih. Ako testovi kvalitete Bejo zaden B.V. (u nastavku Bejo) pokažu vrijednosti niže od navedenih u specifikaciji, Bejo će obavijestiti sve buduće kupce sjemena. Namjena ove komunikacije je informirati kupce sjemena u vezi kvalitete koju mogu očekivati, tako da mogu procijeniti i odlučiti zadovoljava li ovo sjeme njihove potrebe.

UVOD

Proizvođači povrća su intenzivirali proizvodnju i postali vrlo specijalizirani. Kao posljedica povećanja zahtjeva za boljom kvalitetom, proizvođači povrća i ostalog bilja zahtjevaju poboljšanu kvalitetu reprocijalera. Zahtjevi za posebnim oblicima sjemena i više informacija o kvaliteti sjemena snažno su porasli kako bi se bolje utjecalo na nicanje sjemena i postizanje željenog sklopa biljaka.

Sjeme je prirodni proizvod. Različiti uvjeti okoline utječu na konačni rezultat. Prema tome, često nije moguće dati detaljne informacije o utjecajima i ostalim fizikalnim osobinama sjemena. Da bi se uđovoljilo potrebama klijenata što je više moguće, Bejo je postavio standarde kvalitete za različite kategorije sjemena. Spomenuti postotak klijavosti je minimalni postotak osiguran od Beja i usklađen s ISTA metodama i vrijednostima.

OPĆE OBAVIJESTI

Normalno sjeme

U osnovi, normalno sjeme podvrgnuto je samo osnovnoj doradi. Prodaje se na broj zrna i/ili težinski, ovisno o proizvodu. Normalno sjeme sukladno je EU propisima.

Kalibrirano sjeme

Kalibrirano sjeme podvrgnuto je dodatnoj doradi. Ono je ujednačenje veličine i visoke klijavosti. Prodaje se isključivo na broj zrna.

Nakljalno sjeme

Kod nakljalog sjemena je potaknut proces klijanja sa svrhom postizanja bržeg i ujednačenijeg nicanja nakon sjetve. Prodaje se isključivo na broj zrna.

Obloženo sjeme

Kategorija sjemena kojem je zbog olakšanja sjetve oblaganjem promijenjen oblik i veličina. Moguće je dodati razne aditive u materijal za oblaganje. Prodaje se isključivo na broj zrna.

Tretirano sjeme

Sjeme obloženo tankim obojenim slojem kojemu nije promijenjen njegov osnovni oblik. U materijal za oblaganje mogu biti dodani razni sastojci (fungicidi, insekticidi), raspoznatljivi prema boji. Prodaje se isključivo na broj zrna.

Osnovno tretirano sjeme

Bejo sjeme standardno je tretirano tekućim fungicidom i prepoznatljivom zelenom bojom. Ovo tretiranje štiti sjeme od gljivičnih oboljenja u nicanju, a prednost ove metode je da na sjemenu nema prašine.

Nicanje sjemena

Podaci o nicanju podliježu ISTA postupku i važeći su u trenutku isporuke.

Sortna čistoća

Sortna čistoća definirana je kao postotak izniklih biljaka iz određene partije sjemena, a koje opisom odgovaraju tom hibridu/sorti.

KALIBRIRANO SJEME – podaci o sortnoj čistoći

Kultura	Minimalni % sortne čistoće za kalibrirano sjeme
Kupusnjače	93
Tikvica	97
Krastavac - vanjska proizvodnja	(osim opršivača) 98
Krastavac kornišon - vanjska proizvodnja	(osim opršivača) 98
Patlidići	98
Paprika	97
Rajčica - svježa potrošnja	98
Rajčica - prerada	95

Broj biljaka po aru

CM	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100
30	3333	2222	1666	1333	1111	833	666	555	476	416	370	333
35	2875	1905	1428	1143	952	714	571	476	408	357	317	286
40	2500	1666	1250	1000	833	625	500	416	357	312	277	250
45	2222	1418	1111	889	740	556	444	370	317	278	247	222
50	2000	1333	1000	800	666	500	400	333	285	250	222	200
55	1818	1212	909	727	606	454	363	303	259	227	202	182
60	1666	1111	833	666	555	416	333	277	238	208	185	166
65	1528	1026	769	615	513	385	308	256	220	192	171	154
70	1428	952	714	571	476	357	285	238	204	178	158	142





Opće obavijesti

KALIBRIRANO I OBLOŽENO SJEME - podaci o postotku klijavosti

Kultura		Kalibrirano sjeme	Obloženo sjeme
Šparoga	klijavost	85%	
Kupusnjače	klijavost veličina sjemena	90% 0,25 mm	
Cikla monogermska tmultigermska	klijavost klijavost veličina sjemena	80% 90% 0,50 mm	
Zimski luk	klijavost veličina sjemena	90% 0,25 mm	
Mrkva	klijavost veličina sjemena	85% 0,20 mm	
Celer	klijavost	90%	90%
Witloof	klijavost veličina sjemena	85% 0,25 mm	85%
Matovilac	klijavost veličina sjemena	85% 0,25 mm	
Tikvica	klijavost	92%	
Krastavac, vanjska proizvodnja	klijavost	92%	
Patlidan	klijavost	90%	
Endivija	klijavost	90%	92%
Komorač	klijavost veličina sjemena	90% 0,20/0,50 mm	90%
Krastavac kornišon, vanjska proizvodnja	klijavost	88%	
Poriluk OP F1	klijavost klijavost veličina sjemena	90% 85% 0,20/0,25 mm	90% 85%
Luk	klijavost veličina sjemena	90% 2,00-2,75 mm	
Peršin	klijavost veličina sjemena	87% 0,20/0,25 mm	
Crveni/zeleni radič	klijavost	88%	88%
Rotkvica	klijavost veličina sjemena	92% 0,25 mm	
Luk kozjak	klijavost veličina sjemena	90% 0,75 mm	
Špinat	klijavost veličina sjemena	85% 0,75 mm	
Paprika	klijavost	90%	
Rajčica	klijavost	92%	

Zdravstvena ispravnost sjemena

Da bi se osigurala zdravstvena ispravnost sjemena i ispunili zahtjevi EU Council Directive 2002/55/EC, Bejo primjenjuje razne postupke i metode u cilju sprečavanja i kontrole bolesti koje se prenose sjemenom. Ovo obuhvaća programe kontrole zdravstvenog stanja sjemena, zaštićenu proizvodnju sjemena, kontrolu polja, tretiranje sjemena i ostale učinkovite metode dezinfekcije sjemena.

ISHI - Veg (The International Seed Health Initiative - Vegetables) je izdao „Priručnik o metodama za ispitivanje zdravstvenog

stanja sjemena“, koji uključuje posljednja dostignuća u metodama za ispitivanje zdravstvenog stanja sjemena. Bejo koristi minimalne količine reprezentativnog uzorka za testiranje zdravstvenog stanja sjemena preporučene od strane ISHI - Veg. Informacije koje se odnose na ISHI - Veg protokole za ispitivanje zdravstvenog stanja sjemena, kao i preporučene minimalne količine uzoraka moguće je pronaći na: http://www.worldseed.org/isf/ishi_vegetable.html.

Sjeme za organsku (ekološku) proizvodnju

Bejo proširuje raspon organski uzgojenih sorata i hibrida. Mnoge druge vrste u našem assortimanu dostupne su kao konvencionalno proizvedeno, kemijski netretirano sjeme. Jedini postupci kojima je ovo sjeme podvrgnuto nakon žetve su fizikalni i / ili organski tretmani. Organsko sjeme je certificirano prema EU-propisu 834/2007 i udovoljava visokim i strogim standardima Bejo kvalitete. Za olakšavanje sjetve i kontrolu dubine sjetve, Bejo je razvio organski, bijeli premaz. Ovaj premaz nanosi se na naše organsko i kemijski netretirano sjeme. Asortiman možete naći na našoj web stranici www.bejo.hr.

Xanthomonas campestris pv. campestris

Bejo Zaden testira sve partie kupusnjača na prisutnost bakterije Xanthomonas campestris pv. campestris, koja uzrokuje bolest crnu trulež. Testiranje se obavlja pomoću metode dokazivanja sukladno protokolu Naktuinbouw-a (Nizozemska hortikulturna inspekcijska služba). Bejo Zaden je od strane Naktuinbouw-a ovlašten provoditi ovo ispitivanje po NAL sustavu (akreditirani laboratorijski od strane Naktuinbouw-a). Isporučuju se samo one partie sjemena, kod kojih u reprezentativnim uzorcima nije nađena bakterija Xanthomonas campestris pv. campestris.

G.M.O. deklaracija (genetski modificirani organizmi)

Svi varijeteti iz Bejo assortmana dobiveni su tradicionalnim metodama selekcije. Bejo u svojoj ponudi nema genetski modificiranih varijeteta.

GLOBALG.A.P.

Komentare Beja za odgovore na GLOBALG.A.P. pitanja o materijalu za razmožavanje možete naći na našoj web stranici www.bejo.com.

Narudžbe

Molimo pošaljite svoje narudžbe na vrijeme i jasno naznačite ime sorte/hibrida, oblik proizvoda i, ako je potrebno, veličinu sjemena koju želite. Povrat isporučenog sjemena ne možemo prihvati.



Kupusnjače

Kupusnjače su istinski specijalitet Beja. Naš opsežan assortiman sadrži bijeli, zeleni i crveni kupus za uzgoj tokom cijele godine, što omogućuje izbor hibrida za svaku namjenu. Također, hrvatska polja gotovo čitave godine krase Bejovi hibridi cvjetače, kelja i brokule, osiguravajući našim proizvodačima visok urod zdravog i kvalitetnog usjeva u različitim uvjetima proizvodnje. Razlog je tome što naš tim selezionera kontinuirano radi na stvaranju novih hibrida koji su otporniji na bolesti i štetnike, te su svojim izgledom prilagođeni zahtjevima tržišta. Kvalitetan i novi assortiman osigurali smo vam i u ostalim kulturama iz porodice kupusnjača poput kelja pupčara, postrne repe, korabice, rotkvica, kineskog i špičastog kupusa, ali i u potpuno novim kulturama kao što su pak-choi i raštika.





Bijeli kupus

Brassica oleracea L. convar. capitata [L.] Alef. var. alba DC.

Nicanje sjemena

Optimalna temperatura °C	Broj dana
20 - 25	5 - 8
1g = 200 - 300 sjemenki	

Kupus za svježu potrošnju

Hibrid	Slika	Težina (kg)	Broj dana	Razmak sadnje (cm)	Napomene
Katarina F1		1 - 1,3	59	35 - 40 x 40	Najraniji kupus za prve rokove berbe, okruglih zelenih glava, izvanrednog okusa.
Parel F1		1 - 1,5	61	40 x 40	Vrlo rani kupus, svježe zelene boje.
Tiara F1		1,2 - 1,8	61	40 x 40	Vrlo rani kupus, izrazito okruglih glava, otporan na pucanje.
Farao F1		1,5 - 2	63	40 x 40	Okrugle glave svježe zelene boje, otporan na pucanje.
Bajonet F1		1,5 - 3	73	40 - 50 x 40	Okrugle, zelene glave, zbitne strukture, dugo stoji u polju, Foc (HR). Pogodan i za preradu.
Cerox F1		2 - 2,5	79	40 - 50 x 40	Plosnato-okrugle glave, podnosi stresne uvjete rasta, snažan korijenov sustav. Pogodan i za preradu. Foc (HR), Xcc (IR).
Excalibur F1		2 - 3	81	50 x 50	Srednje velike, okrugle glave, odlične unutarnje strukture i kratkog kocena. Pogodan i za preradu. Snažnog rasta, otporan na stresne uvjete proizvodnje i odlično podnosi napade patogena. Foc (HR), Xcc (IR).
Bruno F1		2,5 - 3,5	82	40 - 50 x 40 - 50	Okrugle, kompaktne glave. Foc (HR), Xcc (IR).
Bronco F1		2 - 4	82	60 x 40, 50 x 50	Čvrste, okrugle glave, kratkog kocena, dugo stoji u polju. Pogodan i za preradu. Foc (HR).
Capture F1		2 - 3	83	50 x 50	Kupus iznimno snažnoga rasta, plosnato - okruglih glava. Odlične unutarnje strukture, a pogodan je i za preradu. Vrlo je zdrav što osobito dolazi do izražaja u lošijim vremenskim uvjetima. Foc (HR), Xcc (IR).
Sintex F1		2 - 2,5	83	40 - 50 x 40	Okrugle glave, podnosi stresne uvjete rasta, dugo stoji u polju, Foc (HR), Xcc (IR).
Ramada F1		2 - 4	84	60 x 40, 50 x 50	Okrugle glave zelene boje, dugo stoji u polju. Pogodan i za preradu. Foc (HR).

Foc (HR) – visoka otpornost na *Fusarium oxysporum*

Xcc (IR) – srednja otpornost na *Xanthomonas campestris*



Katarina F1



Tiara F1



Bajonet F1



Katarina F1

- najraniji kupus
- okruglih glava
- odličnog okusa
- otporan na procvjetavanje

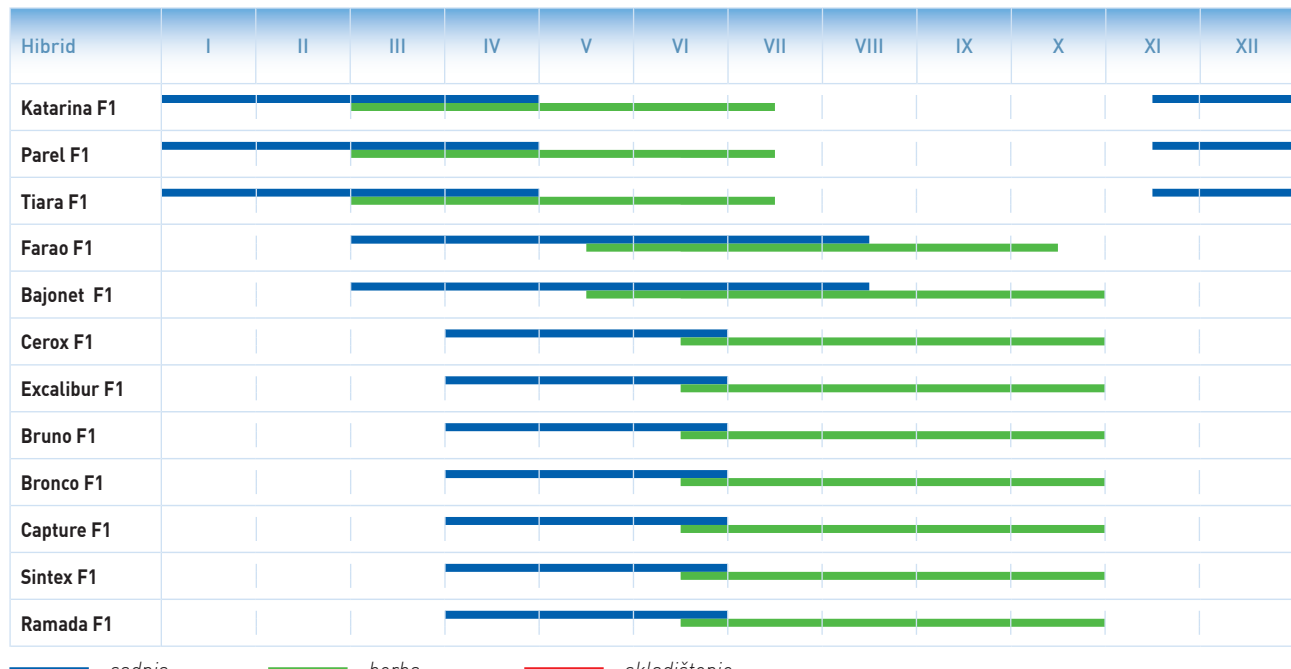




Tiara F1

- rani kupus za svježu potrošnju
- savršeno okruglih glava
- otporan na pucanje





Capture F1



Bruno F1



Sintex F1



Bijeli kupus

Brassica oleracea L. convar. capitata [L.] Alef. var. alba DC.

Nicanje sjemena

Optimalna temperatura °C	Broj dana
20 - 25	5 - 8
1g = 200 - 300 sjemenki	



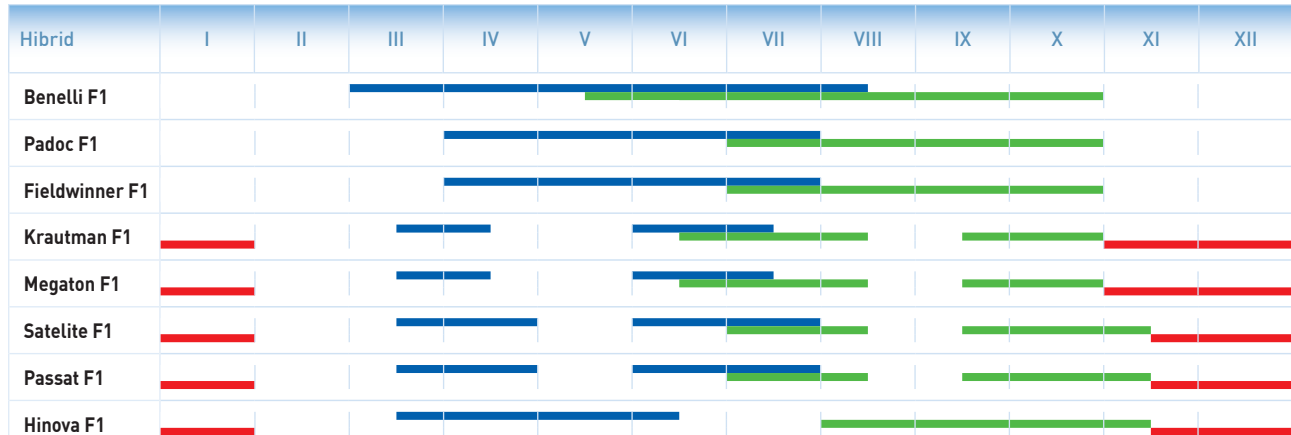
Padoc F1

Megaton F1

Kupus za preradu

Hibrid	Slika	Težina (kg)	Broj dana	Razmak sadnje (cm)	Napomene
Benelli F1		1,5 - 3	70	50 x 40	Plosnato okrugle glave, svježe zelene boje, kratkog kocena.
Padoc F1		2,5 - 3	90	50 x 50	Okrugle krupne glave, izvrsne unutrašnje strukture, Foc (HR).
Fieldwinner F1		2 - 4	90	65 x 40	Plosnato-okrugle glave, tanak list, dobro podnosi sušnije uvjete rasta.
Krautman F1		3 - 4 (- 5)	100	65 x 60, 40 x 40	Podnosi i gusi sklop, svježe zelene boje, odlične unutrašnje strukture.
Megaton F1		3 - 5	102	60 x 50, 65 x 60	Okrugle glave kratkog kocena, odlične strukture, odličan za rezanje, Foc (HR).
Satelite F1		2 - 4	105	60 x 50	Okrugle zelene glave, čvrste strukture, vrlo otporan na pucanje, Foc (HR).
Passat F1		2 - 4	115	60 x 50	Snažnog rasta, odlične strukture, manje osjetljiv na trips, otporan na bijelu rđu, Foc (HR).
Hinova F1		3 - 5	140	60 x 60	Čvrste okruglo-plosnate glave, dugo stoji u polju, Foc (HR).

Foc (HR) – visoka otpornost na *Fusarium oxysporum*



■ = sadnja

■ = berba

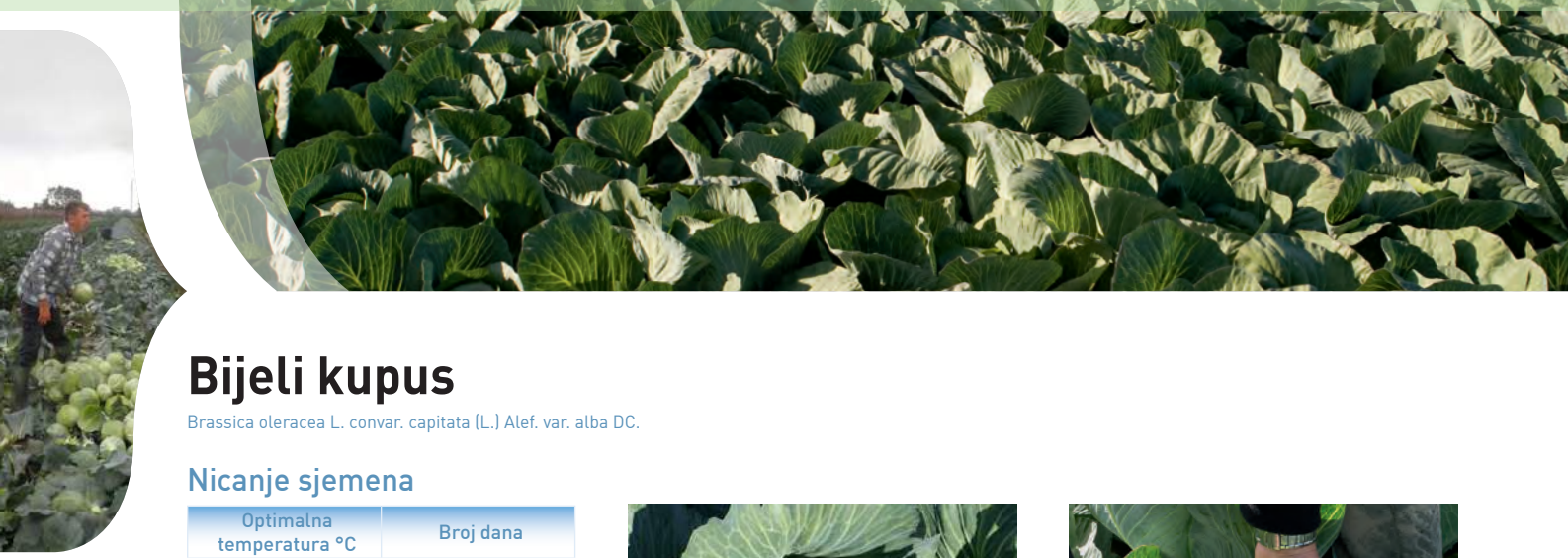
■ = skladištenje



Passat F1

- visoko prinosan
- snažna i zdrava biljka
- iznimno tankog lista i žila, kratkog kocena
- idealan za kiseljenje





Bijeli kupus

Brassica oleracea L. convar. capitata [L.] Alef. var. alba DC.

Nicanje sjemena

Optimalna temperatura °C	Broj dana
20 - 25	5 - 8
1g = 200 - 300 sjemenki	



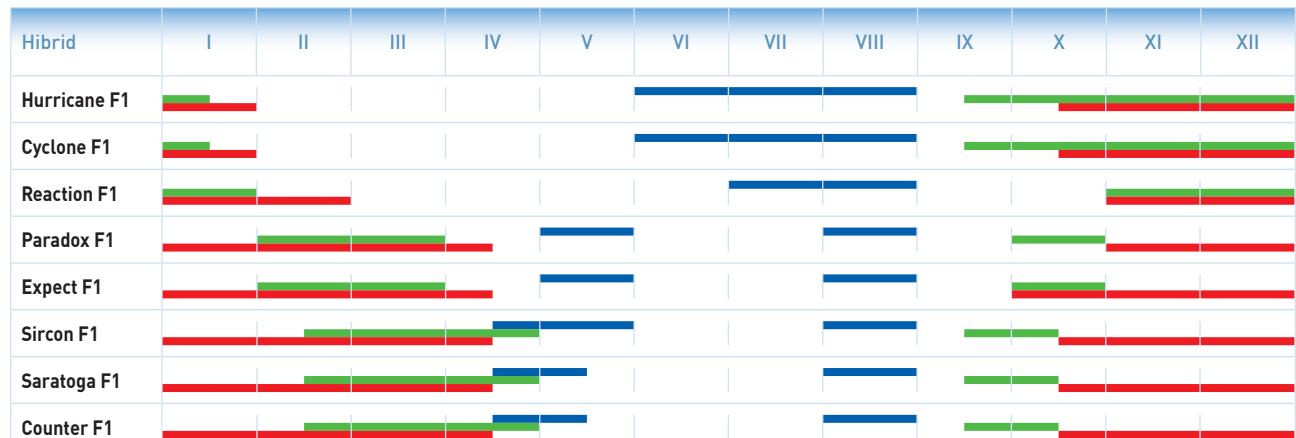
Cyclone F1

Sircon F1

Kupus za skladištenje

Hibrid	Slika	Težina (kg)	Broj dana	Razmak sadnje (cm)	Napomene
Hurricane F1		3 - 4	100	60 x 40	Snažnog rasta, okrugle teške glave srednje veličine, Foc (HR).
Cyclone F1		3 - 4	100	60 x 40	Okrugle zbijene glave, raste odignuto od tla, srednje otporan na trips, Foc (HR).
Reaction F1		1,5 - 2,5	118	50 x 50, 40 x 40	Podnosi i gusti sklop, izrazito okrugle zelene glave, Foc (HR).
Paradox F1		3 - 5	141	60 x 50	Vrlo prinosan, okrugle glave, manje izražene žile, Foc (HR).
Expect F1		3 - 5	141	60 x 50	Idealno okrugle zbijene glave, manje izražene žile, dugo stoji u polju, Foc (HR).
Sircon F1		3 - 5	145	60 x 50	Snažnog rasta, okrugle svijetlo zelene glave, Foc (HR).
Saratoga F1		3 - 5	146	65 x 55	Okrugle, čvrste glave, vrhunske boje čak i nakon dugog skladištenja, Foc (HR).
Counter F1		3,5 - 5	148	65 x 55	Vrlo prinosan, okrugle glave, podnosi teške zimske uvjete, Foc (HR).

Foc (HR) – visoka otpornost na *Fusarium oxysporum*



= sadnja

= berba

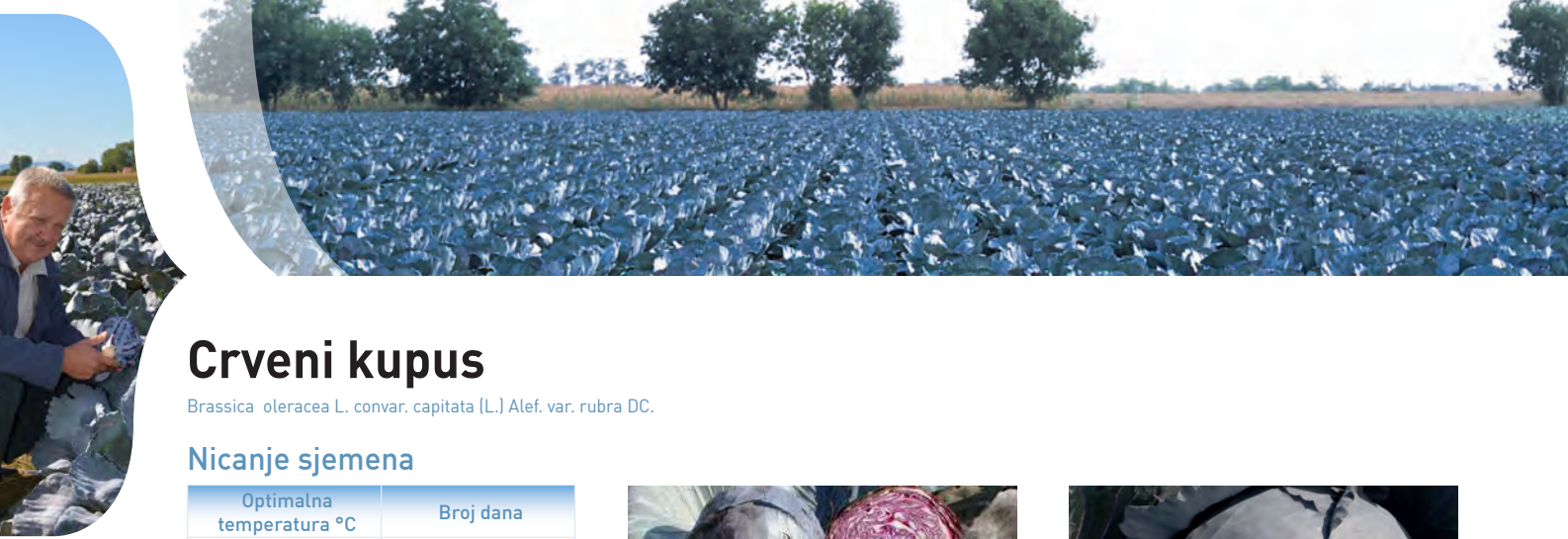
= skladištenje



Expect F1

- teške, zbijene glave
- vrlo prinosan
- pogodan za dugo skladištenje
- otporan na Fusarium





Crveni kupus

Brassica oleracea L. convar. *capitata* (L.) Alef. var. *rubra* DC.

Nicanje sjemena

Optimalna temperatura °C	Broj dana
20 - 25	5 - 8
1g = 200 - 300 sjemenki	



Kosaro F1



Klimaro F1

Hibrid	Slika	Težina (kg)	Broj dana	Razmak sadnje (cm)	Namjena	Napomene
Primero F1		1 - 2	75	40 x 40	SP	Može se uzgajati tijekom cijele sezone, kompaktne, okrugle glave.
Omero F1		1 - 2	75	40 x 40	SP	CMS verzija Primera - po svim osobinama jednak Primera, veće ujednačenosti i čistoće linije.
Kosaro F1		1,5 - 2,5	82	50 x 50	SP	Izrazito okrugle krupne glave odlične strukture, visoko prinosan, Foc (HR).
Maestro F1		1,5 - 2,5	85	50 x 40 - 50	SP, PR	Podnosi i gušći sklop, dugo stoji u polju.
Pedro F1		1,5 - 2,5	85	50 x 40 - 50	SP, PR	CMS verzija Maestra - po svim osobinama jednak Maestru, veće ujednačenosti i čistoće linije.
Ranchero F1		1,5 - 3	92	50 x 50	SP, PR	Kratkog kocena, odlične strukture, izuzetno lijepo boje, Foc (HR).
Bandolero F1		1,5 - 3	118	50 x 50	SP, PR	Krupne okrugle glave, kratkog kocena, pogodan i za industriju.
Lectro F1		2 - 3,5	122	50 x 50	SP, SK	Okrugle, kompaktne glave, dugo stoji u polju.
Klimaro F1		2 - 3	123	50 x 50	SP, SK	Blago izdužene zbijene glave, raste odignuto od tla, dugo stoji u polju.
Huzaro F1		2,5 - 3,5	145	65 x 50	SP, SK	Malо izdužene, vrlo zbite i teške glave za dugotrajno čuvanje.

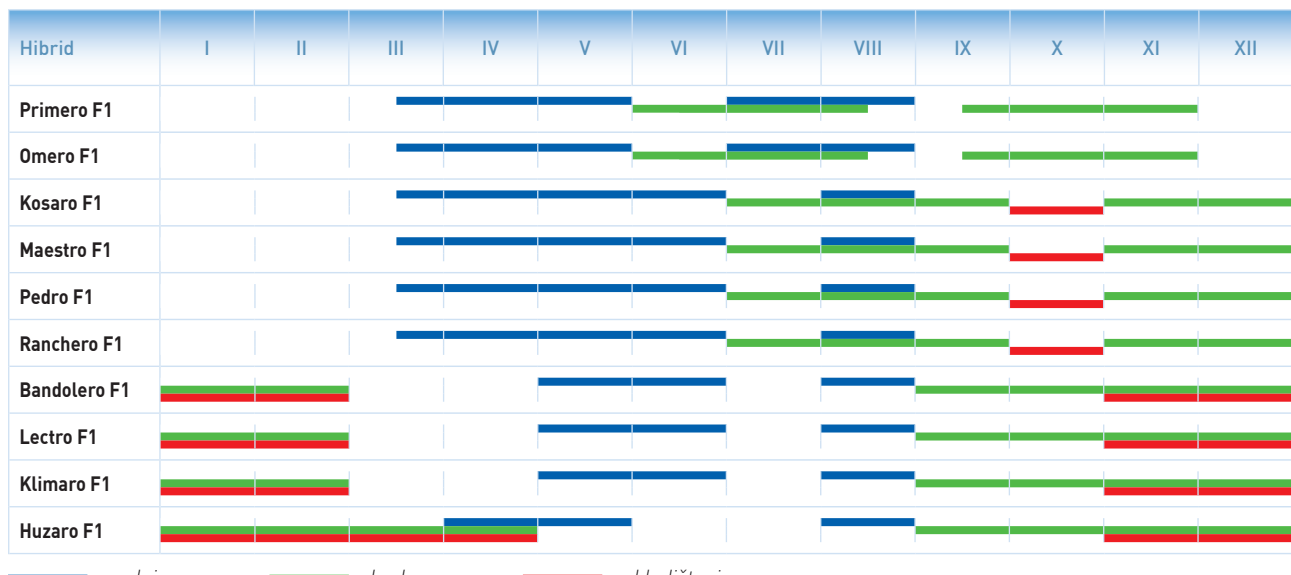
SP - svježa potrošnja

SK - skladištenie

PR - prerada

Foc (HR) - visoka otpornost na *Fusarium oxysporum*

Sr - svjeza putosnija SK - skla
CMS - citoplazmatska muška sterilnost



 = sadnja

 = berba

— = skladištenje



Bandolero F1

- teških glava
- kratkog kocena
- izrazito zdravog lišća
- za svježu potrošnju, skladištenje i industriju





Kelj

Brassica oleracea L. convar. capitata [L.] Alef. var. sabauda L.

Nicanje sjemena

Optimalna temperatura °C	Broj dana
20 - 25	5 - 8
1g = 200 - 300 sjemenki	

Hibrid	Slika	Težina (kg)	Broj dana	Razmak sadnje (cm)	Boja	Napomene
Alcosa F1		1 - 1,2	62	40 x 40	Tamno svježe zelena	Kompaktne, čvrste, okrugle glave, za gusti sklop, otporna na procvjetavanje, Foc (HR).
Famosa F1		1,5 - 2	65	45 x 40	Tamno zelena	Brzo rastući hibrid, okrugle čvrste glave.
Melissa F1		1,5 - 2	80	50 x 40	Tamno zelena	Blago mjeđurasti listovi, snažno ovojno lišće, dugo stoji u polju, Foc (HR).
Sabrosa F1		1,5 - 2	96	50 x 50, 40 x 40	Tamno zelena	Zbite glave manjeg volumena, velike težine, podnosi gušći sklop. Xcc (IR).
Firensa F1		1,5 - 3	120	50 - 60 x 50	Sivo zelena	Uspravno ovojno lišće, dobre otpornosti na mraz, podnosi razne tipove tla i klime.
Gloriosa F1		2 - 2,5	125	50 - 60 x 50	Tamno zelena	Teške, zbite glave, kratki kocen, podnosi niske temperature. Xcc (IR).
Barbosa F1		1,5 - 2,5	130	60 x 50	Tamno sivo zelena	Odlične strukture, glave manjeg volumena, kratki kocen, odlično podnosi niske temperature.
Wirosa F1		1,5 - 3,5	140	60 x 50	Tamno zelena	Snažnog rasta, mjeđurasti listovi, odlično podnosi niske temperature, moguće kraće čuvanje.

Foc (HR) – visoka otpornost na *Fusarium oxysporum*

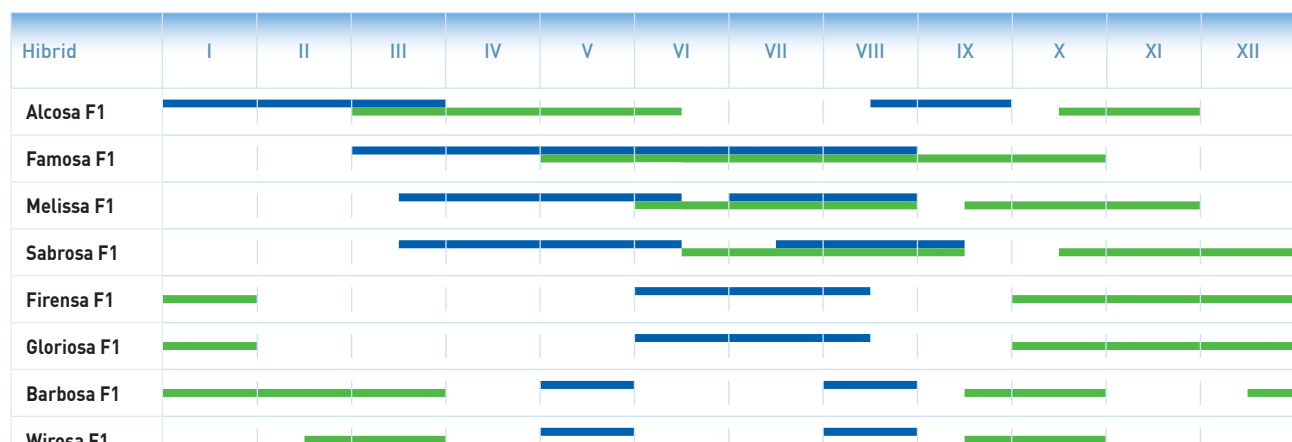
Xcc (IR) – srednja otpornost na *Xanthomonas campestris*



Alcosa F1



Melissa F1



■ = sadnja

■ = berba



Wirosa F1



Sabrosa F1



Cvjetača / karfiol

Brassica oleracea L. convar. botrytis [L.] Alef. botrytis L.

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
60 - 70	40 - 60	20 - 25	5 - 8
1g = 250 - 300 sjemenki			

Hibrid/sorta	Broj dana	Vrijeme sadnje			Napomena
		Kontinent	Istra	Dalmacija	
Oviedo F1	66	15.03. - 15.04. / 15.07. - 15.08.	01.03. - 01.04. /01.07. - 15.08.	01.03. - 15.04./01.07. - 15.08.	Kupolasti cvat, za najraniji proljetni uzgoj.
Goodman	75	15.03. - 15.04. / 01.07. - 01.08.	01.07. - 01.08.	10.07. - 05.08.	Sorta bijelih cvatova, dobro samopokrivanje, za rano proljetni i jesenski uzgoj.
Flamenco F1	76	15.03. - 15.06.	01.07. - 01.08.	10.07. - 05.08.	Uspravnog lišća, tolerantan na rižavost, odlično samopokrivanje, za proljetni i rano ljetni uzgoj.
Charlot F1	77	15.03. - 15.06.	01.07. - 01.08.	10.07. - 05.08.	Kompaktne glave izrazito bijele boje, podnosi visoke temperature, za rano ljetni i ljetni uzgoj.
Jerez F1	80	01.04. - 15.06.	01.07. - 01.08.	10.07. - 05.08.	Odlično samopokrivanje, vrlo dobro podnosi visoke temperature, za ljetni uzgoj.
Pamplona F1	82	01.04. - 15.06.	01.07. - 01.08.	10.07. - 05.08.	Bijeli cvat idealnog oblika, za ljetni i rano jesenski uzgoj. Xcc (IR)
Adona F1	85	01.04. - 15.06.	01.07. - 01.08.	10.07. - 05.08.	Snažan rast, vrlo krupni cvatovi, za jesenski uzgoj.
Fargo F1	85	15.06. - 01.08.	01.07. - 01.08.	10.07. - 05.08.	Vrlo prinosan, dobro samopokrivanje, za kasno ljetnu i jesensku proizvodnju.
Basan F1	85	15.06. - 01.08.	01.07. - 01.08.	10.07. - 05.08.	Izrazito zdravi listovi i cvatovi odlične boje, za jesenski uzgoj.
Balboa F1	90	01.06. - 15.07.	01.07. - 10.08.	10.07. - 15.08.	Težak i nabit cvat, podnosi različite tipove tala i klime, vodeći hibrid za preradu.
Veronica F1	90	01.04. - 15.07.	01.07. - 10.08.	10.07. - 15.08.	Hibrid u Romanesco tipu, zelene boje cvata otpornog na promjenu boje, vrlo snažnog rasta. Foc (HR).

Foc (HR) – visoka otpornost na *Fusarium oxysporum*

Xcc (IR) - srednja otpornost na *Xanthomonas campestris*



Charlot F1



Pamplona F1



Basan F1



Adona F1

- simetrični i krupni cvatovi
- izrazito zamotana
- za jesensku berbu





Cvjetača / karfiol

Brassica oleracea L. convar. botrytis [L.] Alef. botrytis L.

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
60 - 70	40 - 60	20 - 25	5 - 8

Hibrid/sorta	Broj dana	Vrijeme sadnje			Napomena
		Kontinent	Istra	Dalmacija	
Cantabria F1	100	01.06. - 10.07.	10.07. - 10.08.	10.07. - 15.08.	Snažan rast, kompaktni cvatovi, podnosi niske temperature. Za kasno jesenski uzgoj.
Susana F1	105	01.06. - 10.07.	10.07. - 10.08.	10.07. - 15.08.	Hibrid potpuno zelenog kupolistog cvata velike težine.
Meridot F1	115	-	10.07. - 10.08.	15.07. - 20.08.	Za prve zimske rokove berbe, zahvalan i stabilan u proizvodnji.
Telde F1	124	-	10.07. - 10.08.	15.07. - 20.08.	Teški, skriveni cvatovi, za berbu u siječnju.
Belot F1	135	-	10.07. - 10.08.	15.07. - 20.08.	Odlično podnosi zimu, cvat duboko skriven, za berbu u veljači.
Daydream F1	170	-	10.07. - 10.08.	15.07. - 20.08.	Izvrsno samopokrivanje, stabilan u proizvodnji.
Paciano F1	175	-	10.07. - 10.08.	15.07. - 20.08.	Visoko prinosen, pravilnog cvata, za berbu krajem veljače.



Cantabria F1



Telde F1



Paciano F1



Susana F1

Hibrid/sorta	Broj dana	Vrijeme sadnje			Napomena
		Kontinent	Istra	Dalmacija	
Baterno F1	180	-	10.07. - 10.08.	15.07. - 20.08.	Izvrsno samopokrivanje, prinosan, cvatovi snježno bijele boje.
Candelot F1	190	-	10.07. - 10.08.	15.07. - 20.08.	Vrhunski hibrid za berbu krajem zime, moguće skladištenje do 4 tjedna.
Gerona F1	219	-	10.07. - 10.08.	15.07. - 20.08.	Tipičan hibrid za kasno zimsku berbu.
Tempest F1	230	-	10.07. - 10.08.	15.07. - 20.08.	Vrlo rodan, tolerantan na rižavost.
Nomad F1	265	-	10.07. - 10.08.	15.07. - 20.08.	Vrlo kasni hibrid, za prve proljetne berbe, robusnog rasta.



Candelot F1



Gerona F1



Baterno F1



Brokula

Brassica oleracea L. convar. botrytis [L.] Alef. var. cymosa Duch.

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
60 - 70	40 - 60	20 - 25	5 - 8
1g = 150 - 350 sjemenki			

Hibrid	Broj dana	Razvoj zaperaka	Napomene
Batavia F1	65	Ne	Kupolasti cvat vrlo sitnih pupova, za proljetno - ljetni uzgoj, najotpornija na niže temperature - ne dolazi do prorastanja, Foc (HR).
Burney F1	66	Ne	Simetrični cvat finih, sitnih pupova, za proljetno - ljetni uzgoj, Foc (HR).
Malibu F1	68	Da/Ne	Ujednačeni, zdravi hibrid izrazito simetričnih cvatova, Foc (HR).
Lucky F1	70	Da	Rodan, za proljetno-ljetni i rano jesenski uzgoj, vršni cvat težine 500 - 700 g.
Belstar F1	73	Da	Cvat svježe zelene boje, fine strukture i sitnih pupova, za proljetno-ljetni i rano jesenski uzgoj, Foc (HR).
Fiesta F1	80	Da/Ne	Vrlo rodna, nezahtjevna u uzgoju, lako se bere, krupnijih pupova, za kasno ljetni i jesenski uzgoj, vršni cvat težine 600 - 700 g, Foc (HR).
Covina F1	80	Ne	Izuzetno rodna, simetričnog cvata velikih pupova, pogodna i za prezimljenje u Dalmaciji i Istri, Foc (HR).
Santee F1	115	Da	Atraktivni ljubičasti cvatovi na postranim izbojima, bere se u snopovima, izuzetne nutritivne vrijednosti, Foc (HR).

Foc (HR) – visoka otpornost na *Fusarium oxysporum*



Santee F1



Malibu F1



Burney F1

- simetričan cvat sitnih pupova
- odlično podnosi visoke temperature
- otporna na Fusarium





Covina F1

- krupan, simetričan cvat
- visokog prinosa i kvalitete
- odlična za industriju
- vrlo zdrava biljka, otporna na Fusarium





Kelj pupčar

Brassica oleracea L. convar. oleracea var. gemmifera DC.

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
80	40 - 50	20 - 25	5 - 8
1g = 200 - 300 sjemenki			

Franklin F1

Vrlo rani hibrid visoke rodnosti. Vegetacijski period 125 dana nakon sadnje. Lijepi, okrugli, vrlo krupni pupovi (3 - 4 cm) izvrsne kvalitete, nalaze se na srednje visokoj stabljici i lako se beru ručno ili strojno. Vrlo izdržljiv u polju, manje osjetljiv na žućenje lista. Visoko otporan (HR) na Fusarium (Foc).



Franklin F1

Irene F1

Srednje rani, visoko prinosni hibrid. Vegetacijski period 135 dana nakon sadnje. Pupovi srednje veličine (2,5 - 3,5 cm), glatki, ovalno do okruglog oblika i zelene boje. Lako se bere, bez potrebe za čišćenjem ovojnih listića. Visoko otporan (HR) na Fusarium (Foc).



Irene F1

Marte F1

Rani hibrid, vegetacijski period je 131 dan nakon sadnje. Formira pravilne, okrugle pupove srednje veličine (2 - 3,5 cm). Pupovi su konzistentni, kratkog spoja sa stabljikom i odlične kvalitete. Visoko otporan (HR) na Fusarium (Foc).



Marte F1

Neptuno F1

Kasni hibrid visokog prinosa. Vegetacijski period je 195 dana nakon sadnje. Vrlo dobro stoji u polju i podnosi mraz, pa je berba moguća u prosincu. Formira lagano ovalne pupove veličine 3 - 4 cm. Odličnog okusa. Visoko otporan (HR) na Fusarium (Foc).



Neptuno F1

Lisnati kelj

Brassica oleracea L. convar. acephala (DC) Alef. var. sabellica L.

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
60-70	40 - 50	20 - 25	5 - 8
1g = 200 sjemenki			



Reflex F1

Reflex F1

Lisnati kelj krovčavih, tamno zelenih listova. Vrlo dekorativan, bogat vitaminom C, specifičnog okusa. Sadi se na razmak 50 x 60 cm. Vegetacija 110 dana.

Raštika

Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. medullosa Thell. + var. viridis L.



Bonanza F1

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
60-70	40 - 50	20 - 25	5 - 8
1g = 200 sjemenki			

Bonanza F1

Raštika kelj glatkih, zelenih i krupnih listova. Podnosi različite tipove tla i klime. Sadi se na razmak 50 x 70 cm. Vegetacija 120 dana. Visoko otporan (HR) na Fusarium (Foc).

Pak-choi (kineska raštika)

Brassica rapa L. var. chinensis

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
40 - 50	15 - 20	17 - 22	4 - 6
1g = 200 sjemenki			



Bopak F1

Stvara rozetu s glatkim, zelenim listovima, prošaranim velikim bijelim žilama. Biljka bogata vlknima. Konzumiraju se listovi s peteljkama u svježem stanju ili kratko termički obradjeni. Vegetacija 44 dana. Imala visoku otpornost (HR) na kupusnu kili*.

* Visoka otpornost (HR) na različite rase *Plasmodiophora brassicae*, uzročnika kupusne kile. Međutim, ako je tlo zaraženo gljivicom kupusne kile, proizvođač bi trebao testirati varijetet kako bi potvrdio da je otporan na prisutnu rasu gljivice. Kultivacijske mjere poput kalcifikacije, drenaže i primjene gnojiva na bazi kalcija, te dobar plodored, mogu smanjiti učestalost pojave kupusne kile.



Kineski kupus

Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.



Emiko F1

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
40 - 50	40	20 - 25	5 - 8
1g = 200 - 330 sjemenki			

Emiko F1

Rani hibrid (63 dana), za ljetnu i jesensku berbu. Razvija zbijene, blago proširene glavice. Masa glavice 1 - 1,7 kg. Visoko je otporan (HR) na Fusarium (Foc) i kupusnu kili*.

Bilko F1

Srednje kasni hibrid (70 dana), kratkog tipa, za jesensku berbu. Odličan za skladištenje. Čvrste glavice, dobro zatvorene, odlične unutrašnje strukture i atraktivne, tamno zelene boje. Masa glavice od 1,3 - 2 kg. Tijekom čuvanja ništa ne gubi na kvaliteti. Visoko je otporan (HR) na Fusarium (Foc) i kupusnu kili*.

Špicasti kupus

Brassica oleracea L. var. *capitata* (L.) Alef. var. *alba* DC.

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
40	30 - 40	20 - 25	5 - 8
1g = 200 - 330 sjemenki			

Caramba F1

Srednje rani hibrid pogodan za proljetni i jesenski uzgoj, u Dalmaciji i za prezimljavanje. Visoko prinosni hibrid. Vegetacija 75 dana.

Caraflex F1

Srednje rani hibrid pogodan za uzgoj cijele godine, u Dalmaciji i za prezimljavanje. Otporan je na procvjetavanje. Ujednačenih, kompaktnih glavica. Vegetacija 76 dana. Visoko otporan (HR) na Fusarium (Foc).



Caramba F1

* Visoka otpornost (HR) na različite rase *Plasmodiophora brassicae*, uzročnika kupusne kile. Međutim, ako je tlo zaraženo gljivicom kupusne kile, proizvođač bi trebao testirati varijetet kako bi potvrdio da je otporan na prisutnu rasu gljivice. Kultivacijske mjere poput kalcifikacije, drenaže i primjene gnojiva na bazi kalcija, te dobar plodored, mogu smanjiti učestalost pojave kupusne kile.



Rotklica

Raphanus sativus L. var. radicula

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
10	3	20 - 25	4 - 6
1g = 150 sjemenki			



Rolex F1

Vrlo rani hibrid, 30 dana vegetacije. Namijenjen prvenstveno uzgoju u zaštićenom prostoru. Korijeni su izrazito okrugli, sočni, sjajno crvene boje, zdravi i ne pucaju.



Rosetta F1

Rana rotklica izuzetno sjajnih crvenih korijena i srednje visokog, uspravnog lišća, idealnog za vezice. Odličnog je zdravstvenog stanja, vrlo rodna i ujednačena. Zadržava svježinu i nekoliko dana od berbe. Vegetacija je 30 dana.



Roxanne F1

Rani hibrid rotkvice, vegetacije 35 dana. Vrlo je rodna i kvalitetna. Korijeni su ujednačeni, okrugli i ne pucaju, intenzivne crvene boje. Pogodna je za uzgoj u zaštićenom prostoru ali i na otvorenom.

Postrna repa

Brassica rapa L.

1g = 300 - 400 sjemenki

Purple Top White Globe

Dozrijeva 60 dana nakon sjetve. Repa je promjera 7 - 10 cm, okruglo - plosnatog oblika te bijelo roze boje. U presjeku meso je prekrasne bijele boje bez šupljina. Sije se na razmak 40 x 5 (10) cm.





Rolex F1

- vrlo rana, dospijeva za 30 dana
- ujednačenih okruglih korijena
- sjajno crvene boje
- otporna na pucanje





Korabica

Brassica oleracea L. convar. acephala [DC] Alef. var. gongylodes

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
40	20	20 - 25	5 - 8
1g = 200 - 300 sjemenki			

Korist F1

Vrlo rani hibrid za uzgoj u plasteniku ili na otvorenom. Vegetacijski period oko 65 dana. Odlične je otpornosti prema cvatnji. Korabice su okrugle do plosnato okrugle, s jakim, tamno zelenim lišćem. Ovaj hibrid ne drveni, ne puca i odlične je kvalitete. Može se brati kroz dulji period.

Konmar F1

Vegetacijski period oko 66 dana. Preporuča se za kasno proljetni i ljetni uzgoj. Korabice su visoke kvalitete, plosnato okruglog oblika. Lišće je tamno zeleno, vrlo zdravo, snažnog i uspravnog rasta. Visoko otporan (HR) na Fusarium.



Konan F1

Konan F1

Vegetacijski period oko 66 dana. Korabice idealnog plosnato okruglog oblika, ne pucaju ni nakon duljeg stajanja u polju. Lišće izrazito uspravno i zdravo. Visoko otporan (HR) na Fusarium.

Kolibri F1

Vegetacijski period oko 70 dana. Hibrid atraktivne tamno ljubičaste vanjske boje, svježe bijele unutarnje boje.



Kolibri F1

Kossak F1

Kasna korabica - vegetacijski period 130 dana. Snažnog i uspravnog lišća. Izuzetno prinosna - formira vrlo velike, okrugle korabice. Namijenjena za industriju.



Kossak F1



Korjenašice

Bejo se već dugo godina nalazi na tržištu kao jedna od vodećih sjemenskih kuća u ovoj skupini povrća. Najveći segment čine mrkve, čija selekcija započinje i od samog osnutka tvrtke, te do dan danas, uporno i s jednakom pažnjom, radimo na oplemenjivanju novih, boljih i kvalitetnijih hibrida. Iz našeg širokog assortimenta, izabrali smo mrkve koje su najbolje za naše tržište obzirom na namjenu i uzgojne uvjete. Bejo je istinski stručnjak i u području selekcije cikle, gdje svojim raznolikim i kvalitetnim assortimanom osiguravamo vrhunsku kvalitetu ovog proizvoda. Jednaku pažnju i trud uložili smo i kako bi vam ponudili odlične sorte celera korjenaša, listaša i bjelaša, te peršina korjenaša i listaša.





Mrkva

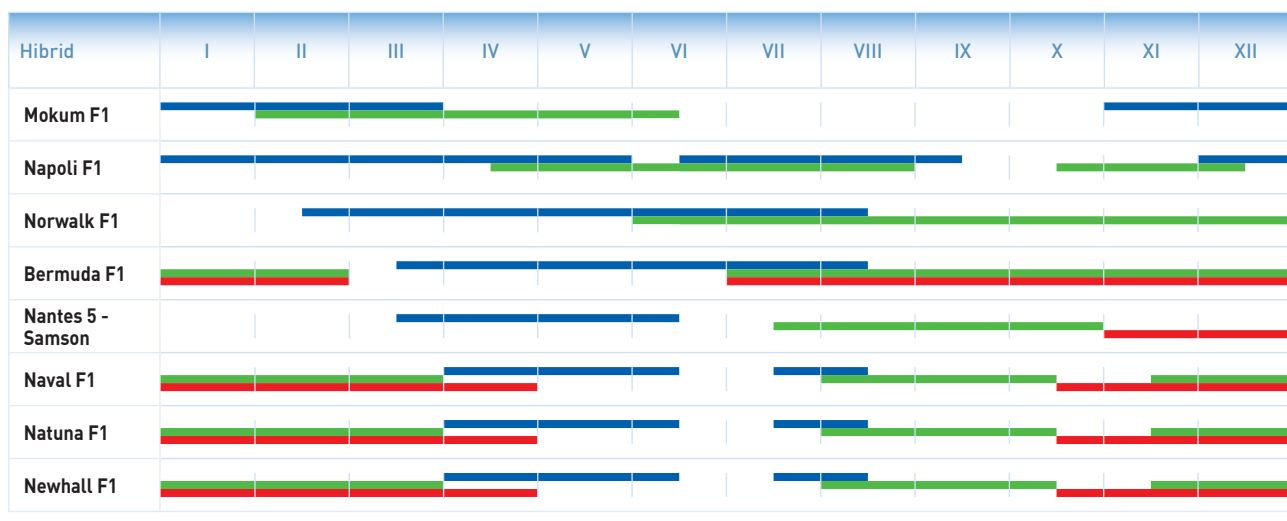
Daucus carota L.

Nicanje sjemena

Optimalna temperatura °C	Broj dana
15 - 18	8 - 15
1g = 700 - 1.400 sjemenki	

Pregled mrkvi za svježu potrošnju

Hibrid/Sorta	Broj dana	Broj zrna/ha (milijuni)	Slika	Napomene
Mokum F1	77	1,8 - 2,5		Proizvodnja pod plastikom ili stakлом. Odlična boja. Prodaja u svežnjevima.
Napoli F1	81	1,5 - 2,5		Prodaja u svežnjevima ili samo s dijelom lista. Ne puca. Odlične boje. Može se proizvoditi i u zaštićenom prostoru.
Norwalk F1	98	1,5 - 2,0		Korjeni su vrlo glatki, cilindrični i dobro ispunjeni. Lišće je snažno i srednje otpornosti na Alternariju. Odlična za mala pakiranja za trgovачke lance.
Bermuda F1	105	1,5 - 2,0		Mrkva idealne kombinacije Nantes i Berlicum karakteristika. Vrlo rodna. Korjeni su vrlo ujednačeni i zaobljeni, tanak spoj lišća i korijena. Bujno lišće srednje otpornosti na bolesti.
Nantes 5 - Samson	115	1,0 - 2,0		Nantes tip. Gladak korijen, tupog vrha, lijepo boje i bujnog lišća. Vrlo rodna.
Naval F1	116	1,5 - 2,0		Pogodna za uzgoj u uvjetima kontinentalne klime i za prezimljavanje u Dalmaciji. Cilindrični, dobro ispunjeni korjeni. Pretežno za lakša tla. Umjereno skladištenje.
Natuna F1	117	1,5 - 2,0		Mrkva izrazito glatkog, srednje dugog cilindričnog korijena. Lišće je tamno zelene boje, bujno i zdravo. Srednje otpornosti na bolesti lista i korijena. Prilagodena je za kontinentalne uvjete rasta i prezimljavanje u Dalmaciji.
Newhall F1	118	1,5 - 2,0		Mrkva za kontinentalna područja. Odlična za prezimljavanje u Dalmaciji. Preporučamo i za teža tla. Vrlo glatka sa snažnim i zdravim lišćem. Srednje otporna na Alternariju. Odlično skladištenje (6 do 7 mjeseci).





Natuna F1

- izrazito glatkog korijena
- velike ujednačenosti i rodnosti
- intenzivne narančaste boje
- vrlo snažan list
- odlične otpornosti na Alternariju lista i korijena, Pythium i slatkastu trulež





Mrkva

Daucus carota L.



Newhall F1



Norwalk F1



Bermuda F1



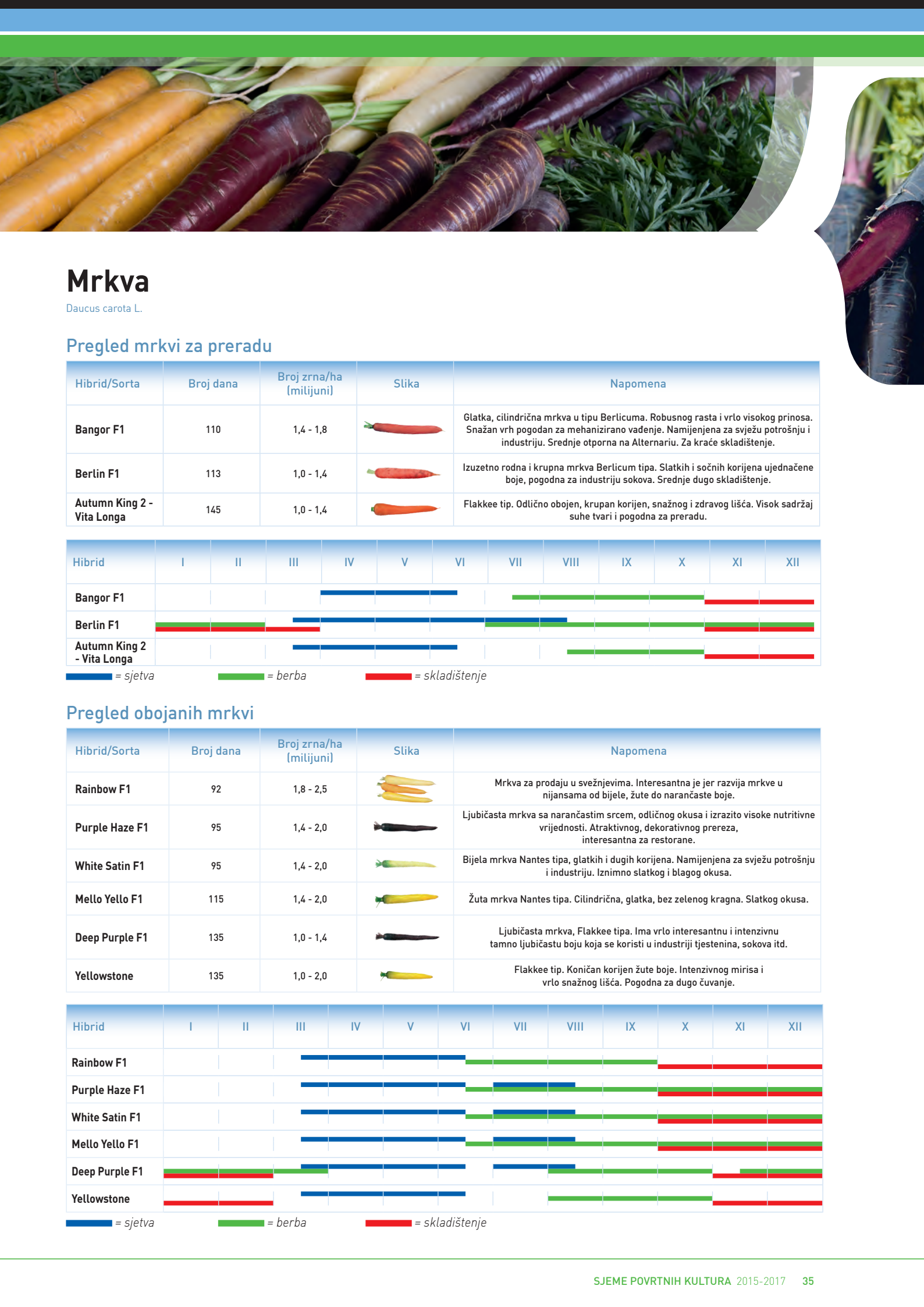
Berlin F1



Purple Haze F1



Mello Yello F1

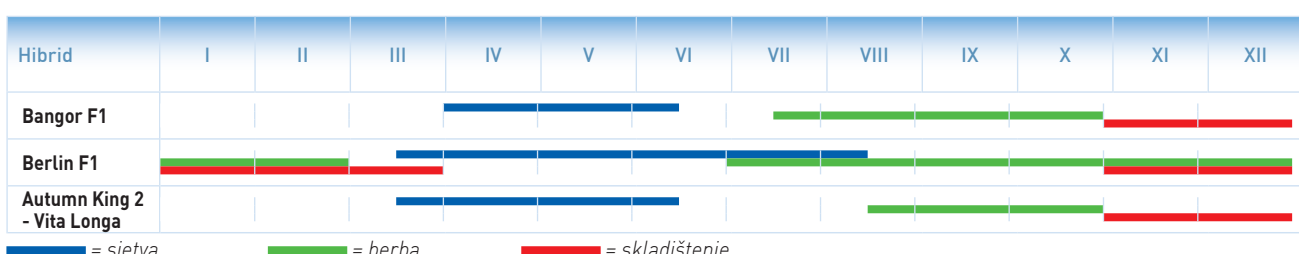


Mrkva

Daucus carota L.

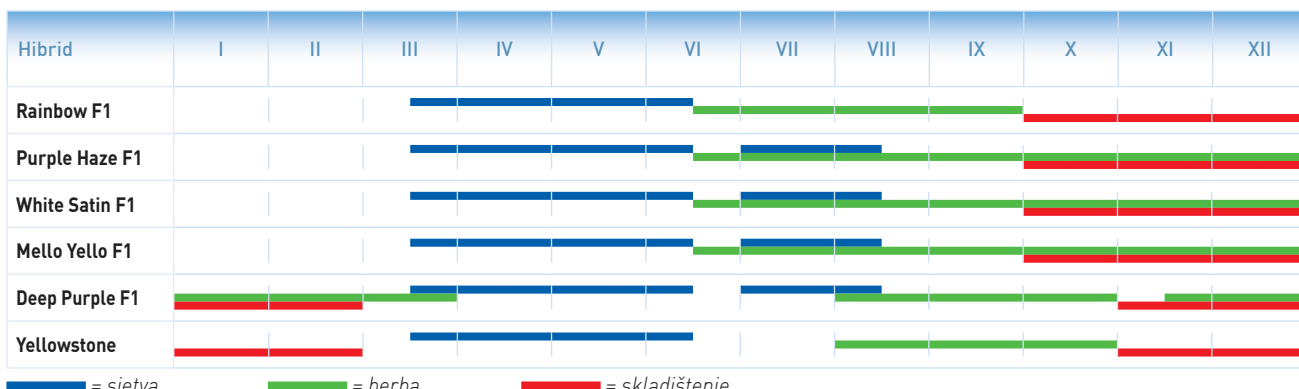
Pregled mrkvi za preradu

Hibrid/Sorta	Broj dana	Broj zrna/ha (milijuni)	Slika	Napomena
Bangor F1	110	1,4 - 1,8		Glatka, cilindrična mrkva u tipu Berlicuma. Robusnog rasta i vrlo visokog prinosa. Snažan vrh pogodan za mehanizirano vadenje. Namijenjena za svježu potrošnju i industriju. Srednje otporna na Alternariu. Za kraće skladištenje.
Berlin F1	113	1,0 - 1,4		Izuzetno rodna i krupna mrkva Berlicum tipa. Slatkih i sočnih korijena ujednačene boje, pogodna za industriju sokova. Srednje dugo skladištenje.
Autumn King 2 - Vita Longa	145	1,0 - 1,4		Flakkee tip. Odlično obojen, krupan korijen, snažnog i zdravog lišća. Visok sadržaj suhe tvari i pogodna za preradu.



Pregled obojanih mrkvi

Hibrid/Sorta	Broj dana	Broj zrna/ha (milijuni)	Slika	Napomena
Rainbow F1	92	1,8 - 2,5		Mrkva za prodaju u svežnjevima. Interesantna je jer razvija mrkve u nijansama od bijele, žute do narančaste boje.
Purple Haze F1	95	1,4 - 2,0		Ljubičasta mrkva sa narančastim srcem, odličnog okusa i izrazito visoke nutritivne vrijednosti. Atraktivnog, dekorativnog prereza, interesantna za restorane.
White Satin F1	95	1,4 - 2,0		Bijela mrkva Nantes tipa, glatkih i dugih korijena. Namijenjena za svježu potrošnju i industriju. Iznimno slatkog i blagog okusa.
Mello Yello F1	115	1,4 - 2,0		Žuta mrkva Nantes tipa. Cilindrična, glatka, bez zelenog kragna. Slatkog okusa.
Deep Purple F1	135	1,0 - 1,4		Ljubičasta mrkva, Flakkee tipa. Imala vrlo interesantnu i intenzivnu tamno ljubičastu boju koja se koristi u industriji tjestenina, sokova itd.
Yellowstone	135	1,0 - 2,0		Flakkee tip. Koničan korijen žute boje. Intenzivnog mirisa i vrlo snažnog lišća. Pogodna za dugo čuvanje.





Cikla

Beta vulgaris L. var. conditiva Alef.

Preporuka za sjetvu cikle

Željena krupnoća	Promjer korijena (cm)	Sjetvena norma/ha
Baby cikle težine 30 - 50 g	3 - 6	1.500.000 - 1.800.000 (15 - 18 kg)
Kategorija 50 - 100 g	6 - 8	1.000.000/1.500.000 (10 - 15 kg)
Kategorija 100 - 300 g	8 - 10	700.000/1.000.000 (7 - 10 kg)
Kategorija 300 - 500 g	10 - 15	400.000 - 700.000 (4 - 7 kg)

Pregled sorti i hibrida cikle

Sorta	Broj dana	Sjetva kontinent	Sjetva Dal-macija	Napomena
Boldor	105	15.04. - 10.07.	10.03. - 15.04.; 10.07. - 15.08.	Žuta cikla okruglog korijena. Iznimno slatkog okusa i interesantna za svježu potrošnju i preradu.
Pablo F1	115	15.04. - 10.07.	10.03. - 15.04.; 10.07. - 15.08.	Okrugli korijen snažnog rasta bez koncentričnih krugova, posebno pogodan za sušnu podneblja i postrnu sjetvu. Za svježu potrošnju i preradu.
Bohan F1	117	15.04.-10.07.	10.03.-15.04. 10.07.-15.08.	Cikla okruglih korijena tamnocrvene boje, bez koncentričnih krugova. Sadrži visok postatak suhe tvari. Otporna na Cercosporu lista.
Bettollo F1	117	15.04. - 10.07.	10.03. - 15.04.; 10.07. - 15.08.	Cikla okruglo-srcolikog korijena, otporna na Cercosporu lista (njajopasnija bolest cikle), tamna u prerezu bez koncentričnih krugova.
Boro F1	117	15.04. - 10.07.	10.03. - 15.04.; 10.07. - 15.08.	Cikla okruglih, tamno crvenih korijena. Pogodna za uzgoj u uvjetima različitih vrsta tla i klime. Odličnog je prinos. Ima snažno i zdravo lišće.
Bikor	125	10.04. - 15.05.	15.03. - 15.04.	Vrlo popularna sorta tamno crvene boje i okruglih korijena. Za preradu i čuvanje.
Taunus F1	130	10.04. - 01.07.	/	Cilindrična tamno crvena cikla namijenjena za preradu i rezanje na kolutiće. Odlična kvaliteta i urod.



Taunus F1



Boldor



Boro F1



Bettollo F1

- visok prinos
- izrazito tamno crvenog mesa
- vrlo snažan list
- najbolje podnosi napad Cercospora





Celer korjenaš

Apium graveolens L. var. rapaceum

Nicanje sjemena

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
50	30 - 40	18 - 22	10 - 20
1g = 2.000 - 2.800 sjemenki			



Elena F1

Elena F1

Najraniji hibrid celera korijenaša. Visoko otporna na procvjetavanje. Korjeni su izrazito okrugli i dobro ispunjeni, snježno bijele boje. Lišće je uspravno i tamno zelene boje. Vrlo prinosna. Razdoblje vegetacije je 140 dana.



Balena F1

Balena F1

Rani hibrid dobre otpornosti na procvjetavanje, što omogućuje ranije rokove sadnje u odnosu na ostale sorte na tržištu. Korjeni su okrugli i dobro ispunjeni, a lišće je kratko, uspravno i tamno zelene boje. Visoko otporna (HR) na Fusarium. Pogodna je za svježu potrošnju (korjen – list) i industrijsku preradu. Razdoblje vegetacije je 142 dana.



Brilliant

Brilliant

Srednje rana sorta s tamno zelenim, srednje visokim lišćem. Korjeni su okrugli i glatki, a meso bijelo. Zbog čvrstog korijena visoke kvalitete namijenjena je za industrijsku preradu, svježu potrošnju i dugotrajno čuvanje. Razdoblje vegetacije je 145 dana.



Diamant

Diamant

Srednje rana sorta. Lišće je visoko, uspravno i svježe zelene boje. Korjeni su glatki, okrugli, bijele boje mesa. Lako se bere i čisti. Jak korijenov sustav omogućuje visoke prinose u sušnim godinama. Za svježu potrošnju i skladištenje. Razdoblje vegetacije je 150 dana.

Celer listaš

Apium graveolens L. var. secalinum

Amsterdamse Donkergroene - Safir

Proizvodi se direktnom sjetvom. Snažne biljke imaju velike listove, atraktivne tamno zelene boje. Namijenjen je svježoj potrošnji i preradi. Nakon rezanja lišća vrlo dobro se regenerira. Visoko je otporan (HR) na Fusarium. Bere se 78 dana nakon sjetve.



Amsterdamse Donkergroene - Safir

Celer bjelaš

Apium graveolens L. var. dulce



Tango

Dugačke, vrlo glatke peteljke. Vrlo je male osjetljivosti na postrano izbijanje listova. Dugo može stajati u polju. Namijenjen je za berbu tijekom ljeta i jeseni. Svježe zelena boja lista.

Peršin korjenaš

Petroselinum crispum [Miller] Nyman ex A.W. Hill

Halflange - Eagle

Sorta u tipu poludugih korjenaša karakterističnog mirisa i atraktivnog izgleda. Dugačak, gladak, ispunjen korijen. Umjereno bujna lisna masa. Namijenjen je za svježu potrošnju i industrijsku preradu. 150 dana vegetacije.



Halflange - Eagle

Arat

Vrlo prinosna sorta sa dugačkim, glatkim i odlično ispunjenim korijenom. Vrlo bujno i jako lišće. Namijenjen za svježu potrošnju i industrijsku preradu. Dospijeva za oko 155 dana od sjetve.



Arat

Peršin listaš

Petroselinum crispum [Miller] Nyman ex A.W. Hill

Comun 3 - Rialto

Vrlo atraktivna sorta odlične aromе. Od biljke se koristi isključivo lišće i peteljke. Ne stvara zadebljali korijen. Listovi su glatki, tamnozelene boje.



Comun 3 - Rialto

Moss Curled 2 - Petra

Lisnati nakovrčani peršin, tamno zelene boje i ugodne aromе. Snažna i prinosna biljka. Vrlo brzo se regenerira i pogodan je za dugotrajnu berbu.



Moss Curled 2 - Petra



Lukovi

Luk je univerzalan proizvod i ima nevjerljiv raspon tipova, svaki sa svojim karakterističnim okusom, oblikom i uzgojnim područjem. Bejo ulaže velike napore i sredstva u selekciju luka, a otpornosti na razne bolesti i štetočine, naravno, prioritet su u selekciji. Naš široki raspon sorta sastoji se od lukova žute, bijele i crvene boje ljske, posebno prilagođene različitim duljinama dana i klimatskim zonama diljem svijeta. Zajedno sa De Groot en Slot BV radimo na poboljšanju assortimenta, kako bi zadovoljili zahtjeve proizvođača, prerađivača i na kraju, potrošača. Unutar ove skupine povrtnih kultura Bejo vam nudi i pomalo zaboravljenu vrstu luka – ljutiku, sorte za proizvodnju mladog luka, standardno dobre sorte poriluka i odlične nove hibride.





Luk

Allium cepa L.

Nicanje sjemena

Optimalna temperatura °C	Broj dana
15 - 20	6 - 12
1g = 200 - 250 sjemenki	

Luk za proljetni uzgoj – žuta ljsuka					
Hibrid	Broj dana (od Safrane F1)	Boja ljsuke	Čvrstoća ljsuke	Skladištenje	Napomena
Safrane F1	0	Brončano smeda	8	8	Rani luk izvrsnog prinosa i za dugo čuvanje.
Tamara F1	1	Tamno smeda	8 - 9	9	Osrednji prinos. Vrlo dobre ljsuke, čvrstoće i oblika. Za vrlo dugo čuvanje. Manje osjetljiv na trips.
Talon F1	3	Tamno smeda	8	8 - 9	Krupni okrugli lukovi izvrsne ljsuke. Vrlo visok prinos i odlično čuvanje.
Sedona F1	5	Brončano tamno smeda	7 - 8	7	Izvanredno visok prinos krupnih lukova vrlo lijepo boje i oblika. Kraće skladištenje.
Moondance F1	5	Tamno smeda	7	7 - 8	Luk u tipu Legenda ali nešto raniji. Daje okrugle, krupne i ujednačene lukovice s lijepom, sjajnom, tamno-smedom bojom ljsuke. Visoko je prinosan i izvrsno se skladišti.
Manas F1	6	Tamno smeda	8 - 9	8 - 9	Visok prinos i dugo čuvanje. Vrlo snažan korijenov sustav, prilagodljiv na različite tipove tla i klime.
Daytona F1	7	Tamno smeda	8	8	Dubok korijen, odlično podnosi sušu. Srednje otporan na bolesti korijena.
Crockett F1	9	Tamno smeda	8 - 9	9	Luk tamno smede, čvrste ljsuke i visokog sadržaja suhe tvari. Srednje otporan na crvenu trulež korijena i Fusarium. Visokog prinos i odličan za dugotrajno čuvanje.
Legend F1	11	Brončano tamno smeda	8 - 9	9	Vrlo prinosan i kvalitetan luk. Ima vrlo snažan korijenov sustav, te je srednje otporan na crvenu trulež korijena, ali je osjetljiv na bolesti lišća i uzgoj u vlažnom klimatu.

Ocjena čvrstoće ljsuke i skladištenja od 1 - 9 (1 = najlošije, 9 = najbolje)



Moondance F1



Legend F1



Crockett F1

- luk iznimne kvalitete
- tamno smeđa, čvrsta ljuska
- odlično i vrlo dugo skladištenje
- visokog prinosa





Luk

Allium cepa L.

Hibrid	Broj dana (od Safrane F1)	Boja ljsuke	Čvrstoća ljsuke	Skladištenje	Napomena
Luk za proljetni uzgoj – crvena ljsuka					
Redwing F1	5	Umjereno crvena	7 - 8	8 - 9	Krupni lukovi svjetlike crvene boje za dugo čuvanje.
Red Bull F1	5	Tamno crvena	7 - 8	8	Vrlo visok prinos tamno crvenih, krupnih lukova. Vrlo dobro čuvanje.
Luk za proljetni uzgoj – bijela ljsuka					
Icepearl F1	3	Bijela	7	7	Vrlo prinosan. Bez izraženog zelenog kragna. Ima snažan korijenov sustav i zdravo, jako lišće. Dobro čuvanje.

Ocjena čvrstoće ljsuke i skladištenja od 1 - 9 (1 = najlošije, 9 = najbolje)



Red Bull F1



Icepearl F1



Luk

Allium cepa L.

Sorta/Hibrid	Broj dana (nakon Sibir)	Boja ljsuske	Otpornost na procvjetavanje	Napomena
Luk za zimsku proizvodnju – žuta ljsuska				
Sibir	0	Žuta	++	Rano dozrijevanje i vrlo dobar prinos ujednačenih lukova.
Element F1	6	Žuto smeđa	+++	Vrlo rani hibridni luk krupnih lukovica i izuzetno visokog prinosa i ujednačenosti. Odličnog zdravstvenog stanja.
Bridger F1	7	Žuto smeđa	+++	Ovaj je hibrid luka nekoliko dana kasniji od Elementa, visoke je otpornosti na procvjetavanje, a lukovice su lijepog oblika, žute boje i poboljšane kvalitete ljsuske. Vrlo je prinosan i visokog sadržaja suhe tvari.
Radar	8	Žuta	++	Okrugli lukovi tankog vrata i velike rodnosti.
Luk za zimsku proizvodnju – crvena ljsuska				
Electric	7	Crvena	+++	Okrugli tamno crveni i sjajni lukovi. Dobar za proizvodnju mladog luka.
Luk za zimsku proizvodnju – bijela ljsuska				
Hielo F1	8	Bijela	+++	Izuzetno rodan luk krupnih lukovica. Snažnog korijena i zdravog, uspravnog lišća. Pogodan i za proizvodnju mladog luka.
Bianca di giugno - Starlight	8	Bijela	+++	Krupni okrugli lukovi bijele boje ljsuske. Vrlo je prikladan i za proizvodnju mladog luka. Lišće je uspravno i zdravo. Starlight stvara pravilne, male okrugle lukovice, što mu daje prednost kod određenih potrošača.



Element F1



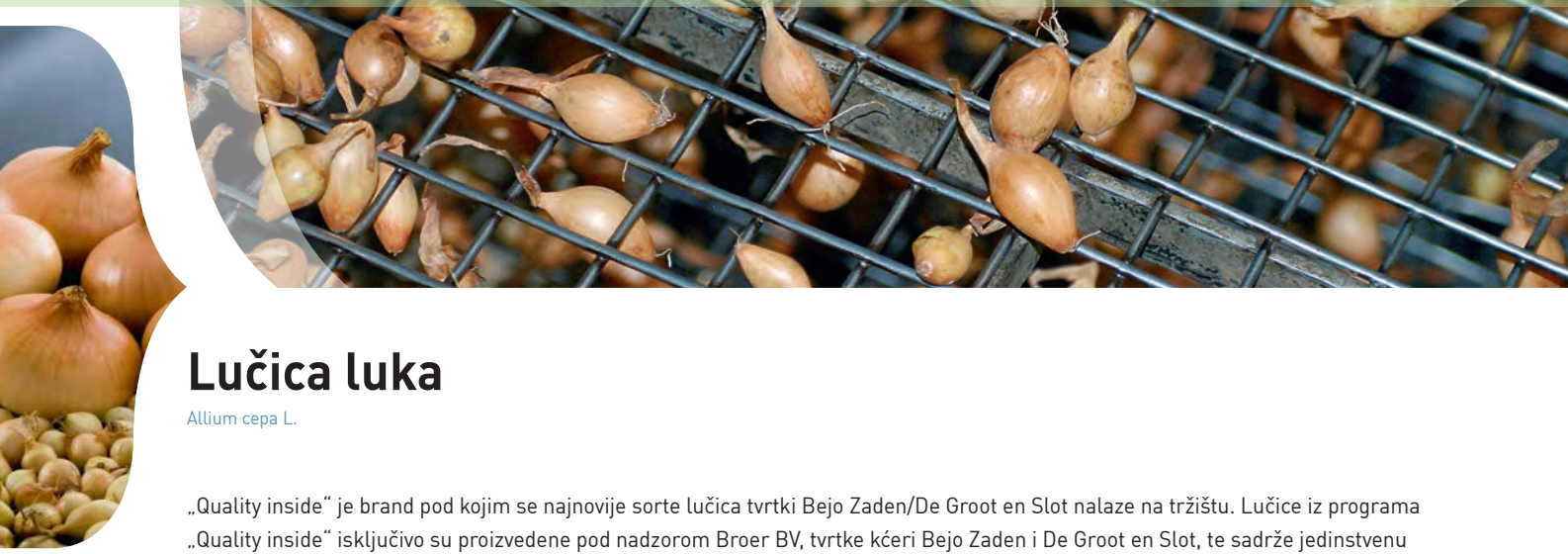
Bridger F1



Electric



Starlight



Lučica luka

Allium cepa L.

„Quality inside“ je brand pod kojim se najnovije sorte lučica tvrtki Bejo Zaden/De Groot en Slot nalaze na tržištu. Lučice iz programa „Quality inside“ isključivo su proizvedene pod nadzorom Broer BV, tvrtke kćeri Bejo Zaden i De Groot en Slot, te sadrže jedinstvenu genetiku proizašlu iz dugogodišnjeg uzgojnog programa tih tvrtki. Ovaj program obuhvaća cijeli proces od proizvodnje sjemena do berbe lučice, skladištenja, čišćenja i dorade. Rezultat je vrhunski sortiment lučica jedinstvene kvalitete, pogodne za uzgoj u različitim uvjetima i za različite namjene. Tvrte Bejo/De Groot en Slot i Broer osiguravaju punu sljedivost isporučenih pošiljki, te stoga mogu ponuditi strogo kontrolirani, zdravi proizvod, uzgojen i kontroliran prema Naktuinbow standardima i procedurama, dopunjeno Bejo sustavom kontrole kvalitete.

Sorta/Hibrid	Broj dana (nakon Forum F1)	Boja ljsuske	Čvrstoća ljsuske	Skladištenje	Napomena
Forum F1 	0	Žuta	6	5	Najraniji luk na tržištu. Visok prinos. Za proljetni uzgoj.
Stuttgarter - Stanfield	8	Žuta	6 - 7	6	Sorta luka plosnatih lukovica u tipu Stuttgartera (Hollandska žuta) značajno boljeg prinosa i manje osjetljivosti na bolesti. Pogodna za proljetni uzgoj kao i za prezimljavanje.
Troy F1 	3	Žuto smeđa	7	7	Hibrid okruglih lukovica čvršće ljsuske za zimski uzgoj. Vrlo otporan na procvjetavanje. Radi izražene dormantnosti preporuča se sadnja oko 10. listopada .
Radar	6	Žuta	6 - 7	5 - 6	Vrlo prinosan luk okruglih i sočnih lukovica odličnog okusa namjenjen za zimski uzgoj.
Hercules F1 	14	Smeda	8	8 - 9	Izuzetno visok prinos okruglih lukovica. Za dugo čuvanje. Visok postotak suhe tvari (15%). Za proljetni uzgoj.
Stur BC 20 	16	Tamno smeđa	8	8 - 9	Sorta okruglih lukova za dugotrajno čuvanje.
Red Light F1 	10	Crvena	6	6	Rani hibrid lučice intenzivne crvene boje lukovica i zdravog, uspravnog lišća. Ima vrlo visoku otpornost na procvjetavanje.
Electric	8	Crvena	6 - 7	6	Sorta okruglih lukova za zimski uzgoj. Otporna na procvjetavanje.

(Qi) – proizvedeno pod zaštitnim znakom „Quality inside“

Ocjena čvrstoće ljsuske i skladištenja luka od 1 - 9 (1 = najlošije, 9 = najbolje)





Hercules F1



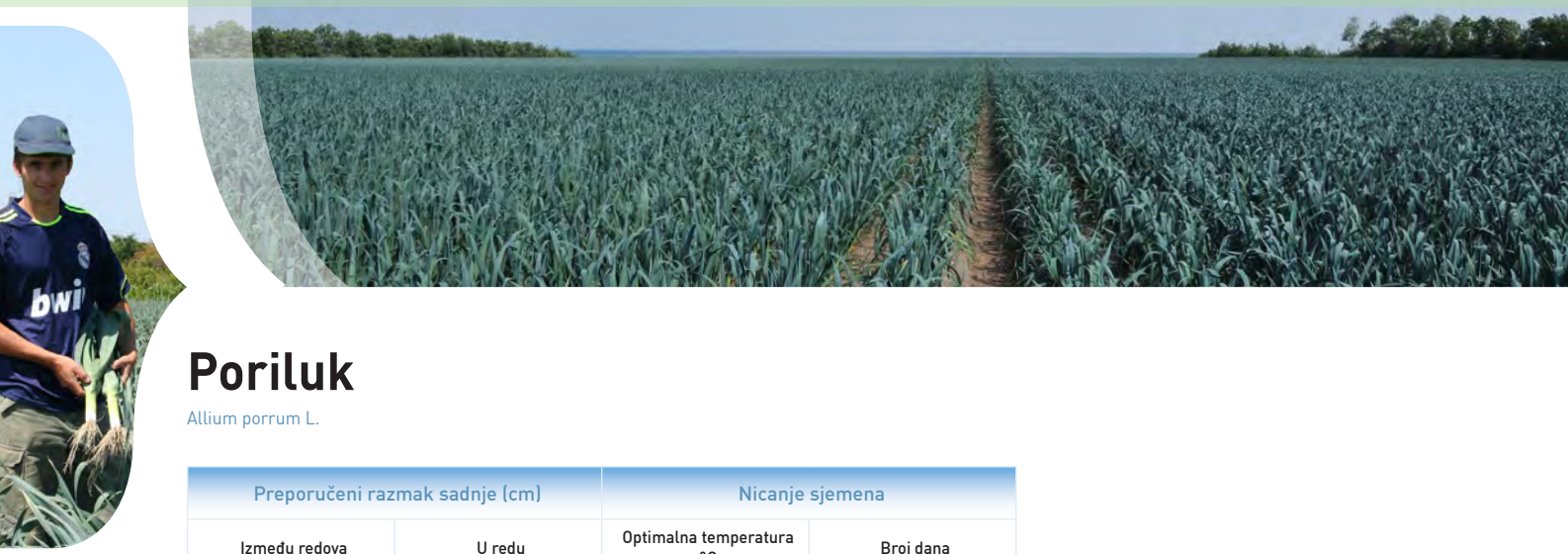
Stanfield



Troy F1



Red Light F1



Poriluk

Allium porrum L.

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
40 - 60	10 - 12	15 - 22	6 - 10
1g = 280 - 360 sjemenki			

Sorta	Broj dana	Boja lišća	Duljina stabljike [cm]	Napomena
Bulgaarse Reuzen - Lincoln	75	Svjetlo zelena	35 - 40	Bugarski tip poriluka za ranu, ljetnu proizvodnju.
Swiss Giant - Lancia	85	Tamnije zelena	30 - 35	Vrlo rodna sorta s dugačkim stabljikama za ljetnu i rano-jesensku proizvodnju.
Swiss Giant - Columbus	85	Zelena	30	Brzo rastuća sorta vrlo visokog prinosa. Za ljetni i rano-jesenski uzgoj.
Blauwgroene Herfst - Lancelot	90	Tamnije plavo zelena	25	Vrlo visok prinos. Srednje duga stabljika sa snažnim lišćem tamnije plavo zelene boje. Za ljetno jesenski uzgoj na kontinentu kao i za prezimljavanje u Dalmaciji.
Bluegreen Winter - Forrest	150	Vrlo tamno plavo zelena	20	Sorta snažnih stabljika i vrlo zdravog, tamno zelenog lišća. Za uzgoj preko zime u uvjetima kontinentalne klime. Otporan na procvjetavanje i niže temperature.
Hibrid	Broj dana	Boja lišća	Duljina stabljike [cm]	Napomena
Rally F1	80	Zelena	30 - 35	Hibridni poriluk dugih bijelih stabljika i svježe zelenog lišća. Vrlo lako se čisti. Za ljetnu proizvodnju. Otporan na procvjetavanje. Srednje otpornosti na bolesti lišća i napad tripsa.
Jumper F1	85	Tamnije plavo zelena	25 - 30	Hibridni poriluk vrlo visokog prinosa i tamnog, uspravnog lišća koje se ne lomi. Srednje otporan na bolesti lišća i napad tripsa. Za ljetno-jesenski uzgoj na kontinentu i za prezimljavanje u Dalmaciji.
Striker F1	90	Tamnije sivo zelena	25	Hibridni poriluk izrazito velikog prinosa i uniformnosti. Vrlo se lako čisti. Lišće je izuzetno uspravnog rasta i srednje otpornosti na bolesti. Za ljetnu i kasno-jesensku proizvodnju na kontinentu, odnosno za prezimljavanje u Dalmaciji.
Runner F1	92	Tamnije plavo zelena	25 - 30	Hibridni poriluk namijenjen za jesenski uzgoj na kontinentu i prezimljavanje u Dalmaciji. Vrlo je ujednačen, prinosan i lako se čisti. Srednje je otpornosti na bolesti lišća i napad tripsa.
Surfer F1	105	Tamnije plavo zelena	30 - 35	Hibrid uspravnog, snažnog lišća za kasno jesensku proizvodnju na kontinentu i prezimljavanje u Dalmaciji. Imo jak korijenov sustav i čvrstu stabljiku visoke specifične težine. Vrlo lijepi kontrast stabljike i lišća. Lako se čisti i srednje je otpornosti na trips, Alternariu i hrdu.
Keeper F1	110	Plavo zelena	25	Kasni hibrid poriluka, namijenjen za zimsku proizvodnju. Otporan je na procvjetavanje i odlično podnosi napad bolesti i tripsa.

* Sjeme svih hibrida poriluka u prodaji samo u kategoriji kalibriranog i nakljanog sjemena.



Jumper F1



Runner F1



Keeper F1



Surfer F1

- visoko prinosen
- vrhunske kvalitete
- čvrste, duge i bijele stabljike
- ujednačene i zdrave biljke uspravnog lišća



Zimski luk

Allium fistulosum L.

Parade

Ovaj tip luka namijenjen je za proizvodnju mladog luka i prodaju u vezicama. Vrlo brzo raste i nema velike zahtjeve za svjetлом. Lišće mu raste uspravno, čvrsto je i tamno zeleno. Lukovica nema okruglog zadebljanja. Kao mladi luk može se proizvoditi cijele godine, a u zimskom dijelu godine u zaštićenim prostorima.



Parade

Performer

Atraktivna sorta za proizvodnju mladog luka. Daje dobre prinose i vrlo je ujednačen. Ova sorta ne stvara glavicu i ima uspravno, zdravo lišće intenzivne tamnozelene boje. Idealan je za prodaju u vezicama i pogodan za proizvodnju tokom cijele godine, zimi u zaštićenom prostoru.



Performer

Luk kozjak

Allium cepa L. skupina Aggregatum

Željena krupnoća	Sjetvena norma/ha
25 - 35 mm	2.000.000
35 - 50 mm	1.800.000

Conservor F1

Hibrid izduženo-okruglih lukovica crveno smeđe boje. Sadržaj suhe tvari je 17,8%. Odlično podnosi niže temperature i otporan je na procvjetavanje. Za svježu potrošnju i preradu.



Conservor F1

Camelot F1

Srednje kasni hibrid okruglo - izduženih lukovica intenzivno crvene boje ljske. Ima dobru otpornost na procvjetavanje i daje vrlo dobre prinose. Namijenjen je za svježu potrošnju i preradu.



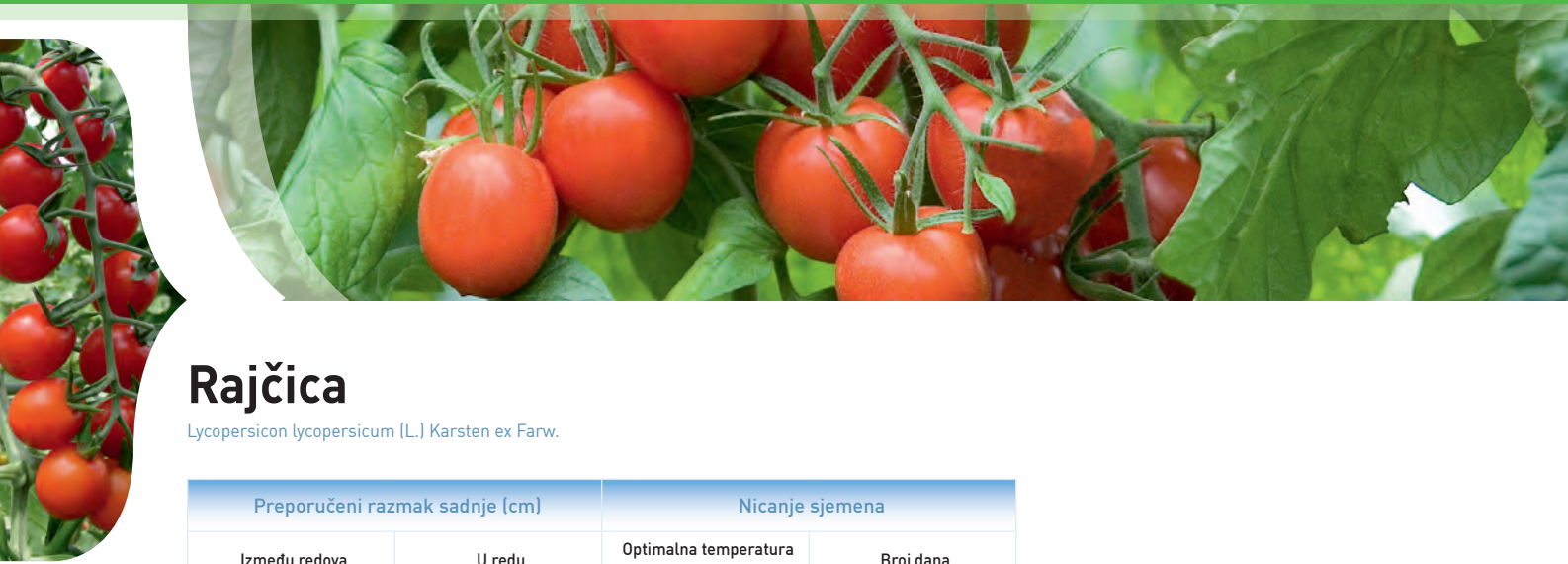
Camelot F1



Plodovito povrće

Plodovito povrće čini manji dio Bejo assortmana, no naši selekcioneri vrijedno rade na oplemenjivanju novih hibrida rajčice, paprike, krastavaca i tikvica. Kod stvaranja novih hibrida velika se pozornost pridaje otpornosti na bolesti i kvaliteti plodova. Bejo je uložio mnogo sredstava u svoje istraživačke centre diljem svijeta kako bi u najmodernijim staklenicima iskoristili prednosti različitih klimatskih uvjeta. U ovom segmentu već imamo odličnih rezultata, a uskoro možemo očekivati jednako dobre rezultate u potpuno novim kulturama unutar skupine plodovitog povrća, a sve kako bi naše proizvođače zadovoljili ponudenim assortimanom.





Rajčica

Lycopersicon lycopersicum (L.) Karsten ex Farw.

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
70	30	16 - 25	8 - 10
1g = 300 - 400 sjemenki			

Polfast F1

Najraniji determinantni hibrid za svježu potrošnju. Plodovi su okrugli, lijepe vanjske i unutarnje crvene boje, bez zelenog kragna, težine oko 200 grama i ukusni. Dobro podnosi transport. Biljka je visoko otporna (HR) na Verticillium i Fusarium rase 0 i 1.



Polfast F1

Tomsk F1

Determinantni hibrid za uzgoj na otvorenom. Plodovi su plosnato okrugli, sjajne crvene boje, bez zelenog kragna i prosječne težine 200-220 g. Visoko rodna rajčica u različitim uvjetima rasta. Visoko je otporan (HR) na Verticillium i Fusarium rase 0 i 1.



Tomsk F1

Sultan F1

Determinantni hibrid snažnih, zdravih biljaka. Rajčice su okrugle, mesnate i izvanredne kvalitete. Prosječna težina plodova je oko 200 g. Namijenjena je za proizvodnju na otvorenom, a potrošnju u svježem stanju. Visoko je otporan (HR) na Verticillium, te na Fusarium rase 0 i 1.



Sultan F1

Torquay F1

Determinantni hibrid namijenjen za svježu potrošnju i industrijsku preradu. Plodovi su crveni, cilindričnog oblika, prosječne težine oko 60 - 90 g i bez zelenog kragna. Odlično podnose transport. Plodovi su upotrebljivi i 2 tjedna nakon berbe. Kožica je vrlo čvrsta, ali se lagano guli. Visoko je otporan (HR) na Verticillium, Fusarium 0 i 1 i na korjenove nematode.



Torquay F1



Tomsk F1

- krupna beef rajčica > 200 g
- tradicionalnog okusa i istančane aromе
- visok sadržaj šećera i likopena
- za vanjsku i plasteničku proizvodnju
- pogodna za transport



Paprika

Capsicum annuum L.

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
50 - 60	40	20 - 30	8 - 10
1g = 120 - 170 sjemenki			

Whitney F1

Plodovi u tipu izdužene babure. Sastoje se od 3 - 4 plodnička lista i srednje su debelog perikarpa, izuzetno atraktivne svjetlo žute boje koja dozrijevanjem prelazi u crvenu. Preporuča se uzgoj na otvorenom i u negrijanim plastenicima. U plastenicama preporučamo uzgoj na jednu granu.



Whitney F1

Turbine F1

Svijetlo zelena paprika u tipu babure koja dozrijevanjem prelazi u narančastu. Plodovi su viseći, krupni, prosječne mase 150 - 160 g, izrazito pravilnog oblika i ujednačeni. Biljka je snažog rasta i dobro podnosi stresne uvjete proizvodnje. Daje stabilne i sigurne visoke prinose. Pogodna za uzgoj u zatvorenom kao i na otvorenom.



Turbine F1

Krastavac salatar

Cucumis sativus L.

1g = 38 - 50 sjemenki

Lisboa F1

Partenokarpni, slicer tip salatnog krastavca. Plod je duljine 20 - 22 cm, tamno zelene boje i umjereno bodljikav. Vrlo velike rodnosti. Plodonosi 1 - 2 ploda po kolvencu. Biljka ima otvoren rast što olakšava berbu. Visoko je otporan (HR) na krastavost i pepelnici te srednje otporan (IIR) na plamenjaču, virus mozaika krastavca te virusu Cca i CVY.

Cca - zonalna pjegavost (*Corynespora cassiicola*)

CVY - virus žućenja žila krastavca (*Cucumber Vein Yellowing Virus*)



Turbine F1



Lisboa F1

- American slicer salatni krastavac
- tamno zelene boje ploda i umjereni bodljikav
- izuzetne rodnosti
- otvorenog rasta za lakšu berbu
- plodovi duljine 20-22 cm





Krastavci kornišoni

Cucumis sativus L.

1g = 38 - 50 sjemenki



Adam F1

Adam F1

Glatki partenokarpni krastavac. Rana sorta, snažnog rasta. Daje lijepe, visoko kvalitetne krastavce, L/D 3,1 : 1. Plodovi su tamno zeleni i glatki. Adam F1 je vrlo dobra kombinacija ranog dozrijevanja i visokog prinosa. Plodovi nisu gorki i pogodni su za strojnu berbu. Vrlo popularan i kao najraniji salatni krastavac iz plasteničkog uzgoja. Visoko je otporan (HR) na mozaik virusa krastavaca, plamenjaču i pepelnici, te srednje otporan (IR) na krastavost.



Atik F1

Atik F1

Srednje rani partenokarpni bradavičasti hibrid. Plod je tamno zelene boje, bez poprečnih rebara, odnosa L/D 3,0 : 1. Visoko je otporan (HR) na krastavost, pepelnici i virus mozaika krastavca, a posjeduje srednju otpornost (IR) na plamenjaču. Biljka je vrlo vigorozna i rodna, a plodovi su pogodni za konzerviranje.



Ardia F1

Ardia F1

Krupno bradavičasti partenokarpni krastavac. Biljka je izuzetno rodna s brzorastućim plodovima. Plodovi su tvrdi i hrskavi i dulje vrijeme nakon prerade. Visoko je otporan (HR) na krastavost, virus mozaika krastavca i pepelnici, te srednje otporan (IR) na plamenjaču.



Ansol F1

Ansol F1

Rani partenokarpni bradavičasti krastavac. Plodovi su ujednačeni i sjajne tamno zelene boje. Pogodni su za konzerviranje. L/D 3,3 - 3,4 : 1. Biljka je vrlo snažna i rodna, velikih tamno zelenih listova. Dobro zametanje plodova i u velikim vrućinama. Visoko je otporan (HR) na krastavost i pepelnici te je srednje otporan (IR) na plamenjaču.



Ostale povrtne kulture

Radič, endivija, špinat, matovilac... sve su to kulture koje imaju manju zastupljenost na našem tržištu. Ipak, naši povrtlari i u ovom segmentu traže vrhunsku kvalitetu sjemena, a time i konačnih proizvoda. Bejo je vodeći kada se radi o sortama radiča. Dobro poznajemo tržište za ovaj proizvod i nudimo širok raspon sorata vrhunske kvalitete, pa ćete tako pronaći crvene, prošarane i zelene radiče. U našem su assortimanu različiti tipovi endivija, matovilca i špinata. Nudimo vam i komorač, vrlo mirisnu i zanimljivu povrtnu kulturu, kao i blitvu, kulturu koja postaje sve popularnija i na kontinentu države. Ako pak želite zasnovati višegodišnji nasad, nudimo i sjeme šparoge.





Radič

Cichorium intybus L. (partim)

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
30 - 50	30 - 35	20 - 25	5 - 12
1g = 500 sjemenki			

Boticelli

Najranija sorta radiča na tržištu, vegetacije oko 60 dana. Glavice su okrugle, srednje veličine i lijepo tamno crvene boje. Sadi se na razmak 30x30 cm.



Botticelli

Indigo

Brzo rastuća sorta namijenjena za ljetnu i jesensku berbu. Formira ujednačene, tamnocrvene, okrugle, čvrste glavice. Ovojno lišće je zeleno. Dobre je tolerantnosti na procvjetavanje. Vegetacija je 68 dana. Razmak sadnje je 30 x 30 cm.



Indigo

Leonardo

Za jesensku proizvodnju. Glavice su krupne, čvrste, okrugle, tamno crvene boje i odlične strukture. Dobro se drži na polju, a može se i kratko skladištiti. Vegetacija je 81 dan. Preporučamo razmak sadnje 45 x 35 cm.



Leonardo

Rossini

Za kasno jesensku i zimsku proizvodnju. Čvrste i teške tamno crvene glavice. Dobro podnosi niske temperature, te je tolerantan na procvjetavanje. Vegetacija je 110 dana.



Rossini

Corelli

Za kasnu jesensku i zimsku proizvodnju. Vrlo ujednačen i visokog prinosa. Glavice okrugle, čvrste i dobro zatvorene. Lijepo, svijetlo crvene boje. Vegetacija je 125 dana.



Corelli

Rubro

Kasna sorta velikih, teških glavica. Za kasno jesensku i zimsku proizvodnju, vrlo otporna na niske temperature i preranu cvatnju. Vegetacija je 145 dana.



Rubro



Galileo

Galileo

Vrlo atraktivni prošarani radič – zeleni listovi prošarani bijelim i crvenim prugama. Za jesenski uzgoj. Dozrijeva nakon 90 dana. Vrlo prinosan.



Granato

Granato

Treviso tip radiča. Dozrijeva nakon 105 dana. Vrlo ujednačen i prinosan. Oblikuje lijepo, valjkaste glavice, odlične tamno crvene boje i tanke središnje žile. Snažna biljka, otporna na procvjetavanje.



Uranus

Uranus

Ova vrsta radiča naziva se Pan di Zucchero. Glavice su cilindrične i debelih, zelenih listova. Dobro podnosi visoke temperature, a u polju može podnijeti i manji mraz. Odlične je kvalitete i visokog prinosa, a dozrijeva za oko 85 dana. Preporučamo razmak sadnje 40 x 40 cm.



Punto

Punto

Ova vrsta radiča naziva se i „katalonski radič“, a razvija uspravne srednje velike i bujne rozete uskih, nazubljenih listova. Može se uzgajati ljeti i u jesen te zimi u zaštićenom prostoru. U toplijim krajevima prezimi te je pogodan za rezanje u proljeće. Konzumira se mlado lišće. Biljka je uspravna i snažna, listovi tamno zeleni i sjajni. 75 dana vegetacije.



Endivija

Cichorium endivia L. var. latifolium

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
40	30 - 35	20 - 25	5 - 12
1g = 500 - 650 sjemenki			

Eros

Brzo rastuća sorta žutog srca i širokog lišća. Za berbu tijekom jeseni. Preporučamo razmak sadnje 40 x 35 cm. Duljina vegetacije oko 60 dana.



Eros

Olmos

Endivija glatkih listova i žutog srca. Stvara velike glave, težine do 900 grama. Preporučamo razmak sadnje na 40 x 35 cm. Za berbu tijekom jeseni. Vegetacije 60 dana.



Olmos

Géante maraîchère - Bossa

Za uzgoj u širokom vremenskom razdoblju. Moguće je rani proljetni uzgoj za berbu tijekom ljeta. Za jesensku potrošnju sadi se na otvorenom u srpnju i kolovozu. Ova sorta daje odlične prinose. Uniformna je i lijepog izgleda, a pri berbi vanjsko lišće ostaje kompaktno uz glavicu. Sadi se na razmak 40 x 35 cm. Duljina vegetacije nakon sjetve je 66 dana.



Géante maraîchère - Bossa

Tasos

Kovrčavi tip endivije, tzv. "regica". Stvara velike glave sa žutim srcem. 68 dana vegetacije.



Tasos



Špinat

Spinacea oleracea L.



Preporučeni razmak sjetve (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
25	5	10 - 15	6 - 8
1g = 100 sjemenki			



Renegade F1

Renegade F1

Tamno zeleni, glatki ovalni listovi. Pogodan za proljetni i jesenski uzgoj, a zimi u zaštićenom prostoru. Visoko je otporan (HR) na plamenjaču rase 1-7 te 11 i 13. Vegetacije 38 dana od sjetve.



Regiment F1

Regiment F1

Tamno zeleni, blago mjeherasti listovi. Visoko otporan (HR) na plamenjaču rase 1-7, 11 i 13. Za jesensku proizvodnju. Vegetacija je 43 dana od sjetve.



Rembrandt F1

Rembrandt F1

Srednje rani hibrid. Listovi su zeleni do tamno zeleni, glatki i duguljastog oblika. Posebno je namijenjen za zimsku proizvodnju, industrijsku preradu te kao baby špinat. Visoko je otporan (HR) na plamenjaču rase 1-7 te 11 i 13. Vegetacije 47 dana od sjetve.



Reveal F1

Reveal F1

Kasni hibrid špinata, posebno pogodan za ljetnu proizvodnju, ali i proljeće i jesen. Listovi su glatki, okrugli, lijepo tamno zelene boje. Visoko je otporan (HR) na plamenjaču rase 1 -12. Vegetacije 56 dana od sjetve.

Blitva

Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. cicla

Rhubarb Chard - Bali

Univerzalna blitva s lijepim crvenim peteljkama, zbog čega je vrlo atraktivna u kulinarstvu. Listovi su tamni, ovalnog oblika i blago mjeđurasti. Pogodna i kao baby salata za rezanje. 45 dana vegetacije.

Preporučeni razmak sjetve (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
25	5 - 10	15 - 20	6 - 8
1g = 80 - 90 sjemenki			

Verde de penca blanca 3 - Delta

U tipu srebrnolisne blitve, teških listova sjajne tamno zelene boje i robosnih peteljki. Sorta vrhunske kvalitete i prinosa. Za proljetni, jesenski, a u zatvorenom i zimski uzgoj. Visoke otpornosti na procvjetavanje. Vegetacija je 47 dana.



Rhubarb Chard - Bali



Verde de penca blanca 3 - Delta

Matovilac

Valerianella locusta (L.) Laterr.

Preporučeni razmak sjetve (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
15	3 - 5	10 - 15	6 - 8
1g = 700 - 1.100 sjemenki			



Grote Noordhollandse - Macholong



Masse

Grote Noordhollandse - Macholong

Sorta širokih, srednje tamnih listova. Biljke su ujednačenog rasta. Dobrog je uroda i lako se bere. Lako se i brzo čisti. U ponudi samo kalibrirano sjeme.

Masse

Sorta širokih, okruglih listova lijepe zelene boje. Odličnog prinosa i dobrog zdravstvenog stanja.

Komorač

Foeniculum vulgare Miller

Preporučeni razmak sadnje (cm)		Nicanje sjemena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
45	25	18 - 22	8 - 12
1g = 160 - 250 sjemenki			



Solaris F1



Orion F1

Solaris F1

Formira svijetle, glatke, uspravne rukavce. Tolerantan na procvjetavanje i izvrsne otpornosti na pucanje. Dospijeva za oko 65 dana od presađivanja.

Orion F1

Za ljetni i jesenski uzgoj. Vrlo kvalitetan hibrid koji oblikuje lijepe, glatke, okrugle rukavce. Visoko je prinosan i dobre otpornosti na procvjetavanje. Dospijeva za oko 75 dana od presađivanja.

Šparoga

Asparagus officinalis L.

1g = 120 - 170 sjemenki

Cumulus F1

Hibrid bijelih, glatkih i uniformnih šparoga izvanredne kvalitete. Proizvodnja pod fotonepropusnom folijom. Preporuča se sadnja 4 biljke/meter tj. 40.000 biljaka/hektar.



Cumulus F1

Bacchus F1

Rani hibrid zelene šparoge, prikladan za kontinentalna i područja umjerene klime. Ima zelene, gltakve, relativno debele i ravne mladice. Kod svakodnevne berbe jamči dobro zatvoren vrh. Biljka je visoka, otvorena, zdrava i razganata. Preporuča se sadnja 5 biljaka po dužnom metru.



Bacchus F1

Opći uvjeti kupoprodaje i isporuke

Opći uvjeti kupoprodaje i isporuke Bejo Zaden d.o.o., sa sjedištem na adresi Soblinskečka 14a, 10360 Sesvete, Hrvatska. Ovi opći uvjeti kupoprodaje i isporuke zamjenjuju sve prethodne inačice.

Članak 1. Primjena ovih Općih uvjeta

- Ovi Opći uvjeti primjenjuju se u svim ponudama i svim ugovorima između Bejo Zaden d.o.o., u daljem tekstu Prodavatelj, i Kupca, osim ako to nije izričito drugačije utvrđeno u pisanom obliku.
- Primjena bilo kakvih odredbi i uvjeta Kupca izričito se odbacuje.

Članak 2. Određenje

- Proizvod: sjeme i/ili sadni materijal i/ili ugovorene usluge.
- Obrada: tretiranje proizvoda, iako ne isključivo, radi poboljšanja uspješnosti sijanja i rasta i/ili zaštite od (širenja) štetnika i bolesti.

Članak 3. Ponude i cijene

- Sve ponude Prodavatelja su neobvezujuće i mogu se svakodobno povući. Cijene navedene u ponudi ne uključuju PDV.
- Ponude mogu biti prihvaćene samo pisanim putem. Međutim, Prodavatelj zadržava pravo da usmeno prihvaćanje tretira kao da je dano u pisanom obliku.
- Ako Kupac prihvati ponudu, Prodavatelj ipak zadržava pravo da ponudu povuče u roku od tri radna dana od dana prihvaćanja (bilo usmenim ili pislenim putem), te se u tom slučaju ne sklapa nikakav ugovor između strana.
- Usmene ponude automatski prestaju vrijediti ako ih Kupac ne prihvati pisanim putem u roku od 7 dana.
- Pisane ponude automatski prestaju vrijediti ako ih Kupac ne prihvati pislenim putem u roku od 3 dana.
- Prodavatelj zadržava pravo da promjeni svoje cijene. Dolaskom na snagu svakog novog cjenika, prethodni prestaje biti važeći, što se odnosi na sve narudžbe nastale nakon izdavanja novog cjenika.

Članak 4. Ograničenja zbog žetve i obrade

- Sve isporuke ovise o ograničenjima, koji su uobičajeni za žetvu i obradu sjemenja. Ako se Prodavatelj pozove na ograničenja zbog žetve i obrade, nije dužan isporučiti narudžbu, ali će, ukoliko je to moguće, isporučiti raspoloživu količinu razmjerну narudžbi ili odgovarajuću alternativu.
- Ako se Prodavatelj pozove na ova ograničenja Kupac nema pravo na naknadu štete.

Članak 5. Narudžbe i isporuka

- Ukoliko naručena količina u bilo kojoj narudžbi odstupa od uobičajene količine ili višestrukre standardne količine Prodavatelj će isporučiti sljedeći veću količinu.
- Prodavatelj će u ispunjavanju svoje obveze isporuke postupati prema svojim najboljim mogućnostima.
- Mala odstupanja u veličini, pakiraju, broju ili težini kod isporuke smatrać će se valjanim ispunjenjem obveze isporuke Prodavatelja.
- Prodavatelju je dozvoljeno isporučiti djelomične pošiljke prodanih proizvoda. Ukoliko je proizvod isporučen u odvojenim pošiljkama Prodavatelj ima pravo izdati zaseban račun za svaku pošiljku.
- Prijevoz se vrši franko Prodavatelja, u skladu s normom Incoterms 2010.
- Prodavatelj se obvezuje isporučiti robu u razumnom roku, nakon sklapanja kupoprodajnog ugovora.
- Dogovoren rok isporuke nije obvezujući. U slučaju kašnjenja isporuke, Kupac je dužan o tome obavijestiti Prodavatelja pisanim putem i dati mu primjeren naknadni rok u kojem može ispuniti svoju ugovornu obvezu.
- Po predavanju narudžbe i na prvi zahtjev Prodavatelja Kupac mora u pisanom obliku točno navesti koji su podaci, specifikacije i dokumenti potrebni sukladno propisima države u koju se isporuka vrši, a koje se odnose na račune, fitosanitarne certifikate, međunarodne dozvole i ostale dokumente potrebne za uvoz.
- Prodavatelj zadržava pravo odbijanja narudžbi u iznosu manjem od 75 eura ili zaračunavanja dodatne naknade od 10 eura.

Članak 6. Obustavljanje

- Ukoliko Kupac ne ispunji jednu ili više svojih obveza ili to ne obavi ispravno i u ugovorenom roku, primjenjuje se sljedeće:
 - Obveze Prodavatelja se automatski i odmah obustavljaju sve dok Kupac ne podmiri sva svoja dugovanja (uključujući plaćanje izvansudskih troškova).
 - Prodavatelj može zahtijevati potplnu isplatu i/ili dovoljno jamstvo Kupca, na primjer u obliku bankovnog jamstva, koje je izdala priznata banka u Hrvatskoj a koje se odnosi na poslovanje Kupca.
- Prodavatelj ima pravo zatražiti od Kupca potplnu isplatu i/ili dovoljno jamstvo za plaćanje, ukoliko postoji opravdana sumnja da Kupac neće ili ne može ispuniti svoje obveze ispravno i/ili u ugovorenom roku.

Članak 7. Zadržavanje vlasničkih prava

- Prodavatelj zadržava sva vlasnička prava na proizvod koji isporučuje, sve dok Kupac u potpunosti ne isplati ugovorenu cijenu. Ovo zadržavanje vlasničkih prava također se odnosi na sva potraživanja, koja bi Prodavatelj mogao imati prema Kupcu, a koja su nastala kao posljedica eventualnog propusta Kupca da ispunji svoje obveze prema Prodavatelju.
- Roba koju Prodavatelj isporuči, a na koju se odnosi klauzula o zadržavanju vlasničkih prava spomenuta u članku 7., stavak 1., može ponovno biti prodana ili koristena jedino u uobičajenom tijeku poslovanja. Ukoliko se takvi proizvodi prepredaju, kupac je dužan zadržati zadržavanje vlasničkih prava od njegovih vlastitih kupaca.
- Kupcu nije dopušteno zasnivanje založnog prava na proizvodima, niti bilo kakvo drugo terećenje.

Članak 8. Plaćanje

- Prodavatelj mora zaprimiti uplatu u roku od 30 dana od ispostavljanja fakture, osim ako pisanim putem nije drugačije dogovoren. Ukoliko je krajem tog razdoblja Kupac nije izvršio svoju ugovornu obvezu, dužan je platiti zateznu kamatu u iznosu od 1 (jedan)% mjesечно na cijelokupan iznos koji duguje.
- Ako je nad Kupcem pokrenut stečajni ili likvidacijski postupak, ili je Kupac u nemogućnosti podmiriti dugovanje, obveze Kupca odmah dospijevaju na naplatu, a Prodavatelj ima pravo obustaviti svako daljnje ispunjenje ugovora ili raskinuti ugovor, a sve to ne dovodeći u pitanje pravo Prodavatelja da traži naknadu štete.
- Ukoliko je dogovoreneno obročno plaćanje, a Kupac kasni s plaćanjem jednog obroka, cijelokupan iznos dugovanja dospijeva na naplatu odmah bez posebne obavijesti Kupcu. Odredba iz posljednje rečenici stavka 1. primjenjuje se na odgovarajući način.

Članak 9. Troškovi naplate

Ukoliko Kupac ne ispunji jednu ili više svojih obveza plaćanja, svi troškovi poravnjanja, bilo na sudu ili van suda, bit će na račun Kupca.

Članak 10. Viša sila

- Viša sila podrazumijeva okolnosti u kojima je ispunjenje obveza nemoguće ili nerazmjerno otežano, a koje se ne mogu pripisati Prodavatelju. Takve okolnosti mogu uključivati štrajkove, požare, ekstremne klimatske uvjete, vladine mjere, štetnike i bolesti, kao i nedostatke u proizvodima isporučenih Prodavatelju.
- Ukoliko je iz razloga više sile Prodavatelj u nemogućnosti isporučiti naručenu robu, Prodavatelj je obvezan u najkraćem mogućem roku o tome obavijestiti Kupca.
- Ukoliko okolnosti nastale djelovanjem više sile traju duže od 30 dana, obje stranke imaju pravo raskinuti ugovor. U tom slučaju, Prodavatelj nije dužan platiti štetu.

Članak 11. Odgovornost

- Prodavatelj ne prihvata odgovornost za štetu nastalu iz nedostataka na isporučenoj robi, osim ako nisu posljedica namjere i/ili krajnje nepažnje Prodavatelja i njegovih zaposlenika.
- Sukladno članku 10., Prodavatelj nije dužan platiti nikakvu odštetu u slučaju više sile.
- Prodavatelj ne preuzima odgovornost za štetu nastalu zbog neisporučivanja ili kašnjenja isporuke, kao ni zbog propusta da se ispravno naznače svi zahtjevi, kako je to istaknuto u članku 5., stavak 8., ukoliko isporuka, kao posljedica toga, ne može biti obavljena (u ugovorenom roku).
- Kupac je dužan ograničiti na najmanju moguću mjeru štetu na isporučenoj robi, za koju podnosi reklamaciju Prodavatelju.

- Prodavatelj ne preuzima odgovornost za štetu nastalu korištenjem sjemena ili sadnog materijala koje nije razmnožavao i/ili reproducirao Prodavatelj ili čije razmnožavanje ili reprodukcija je vršena u ime Prodavatelja.
- Ako je Prodavatelj odgovoran na temelju jednog ili više uvjeta, ta odgovornost bit će ograničena na fakturnu vrijednost robe. Prodavatelj ni u kojem slučaju ne snosi odgovornost za bilo koju vrstu posljedične štete.

Članak 12. Korištenje i jamstvo

- Prodavatelj jamči da će isporučena roba, prema Prodavateljevim najboljim mogućnostima, biti u skladu s relevantnim specifikacijama robe. No, specifikacije robe neće se primjenjivati kao jamstvo. Ukoliko isporučena roba ne zadovoljava specifikacije, Kupac o tome mora biti obaviješten. Nadalje, Prodavatelj ne jamči da će proizvod biti u skladu sa svrhom koju mu je namijenio Kupac.
- Sve informacije o kvaliteti, koje daje Prodavatelj, isključivo će se zasnovati na ispitivanjima koja mogu biti nanovo provedena. Dobivene informacije o kvaliteti samo pokazuju rezultate koje je Prodavatelj postigao prilikom ispitivanja, ovisno o uvjetima u kojima su se takva ispitivanja vršila. Nema izravne veze između danih informacija i rezultata koje je postigao Kupac. Među ostalim čimbenicima, ishod ispitivanja ovisi o mjestu, klimatskim uvjetima i kulturološkim običajima.
- Svako jamstvo koje daje Prodavatelj prestaju vrijediti ukoliko Kupac obrađuje proizvod ili ga daje dalje na obradu, prepakira robu ili koristi proizvod na neprimjeren način.

Članak 13. Nedostaci, uvjeti reklamacije

- Kupac mora provjeriti kupljeni proizvod prilikom isporuke ili u najkraćem mogućem roku nakon isporuke. Na taj način Kupac provjerava je li isporučeni proizvod u skladu s ugovorom, npr.
 - je li isporučen pravi proizvod;
 - odgovara li količina isporučene robe ugovorenoj količini;
 - jesu li isporučeni proizvodi u skladu sa dogovorenim zahtjevima za kvalitetu ili, ako nikakvi zahtjevi nisu dogovoreni, jesu li u skladu s onima koji se podrazumijevaju za uobičajenu upotrebu i/ili svrhe transporta.
- Ukoliko se utvrde vidljivi nedostaci i manjkavosti, Kupac mora obavijestiti Prodavatelja o tome i to u roku od tri radna dana nakon isporuke, navodeći pritom broj serije, popis sa sastavom pakiranja i/ili podatke o fakturi.
- Kupac je dužan prijaviti Prodavatelju sve nevidljive nedostatke u roku od 3 dana nakon što ih je otkrio, navodeći broj serije, popis sa sastavom pakiranja i/ili podatke o fakturi.
- Reklamacije se moraju opisati na način da ih Prodavatelj ili treća osoba mogu provjeriti. Zbog toga Kupac mora voditi evidenciju o korištenju proizvoda, a u slučaju preprodaje robe, isto zatražiti od svojih kupaca. Ukoliko Kupac ne reklamira proizvod u navedenom razdoblju, reklamacija se neće obradivati i prava će prestati važiti.
- U slučaju nastavka spora među stranama u pogledu ključnosti, ispravnosti vrste, sorte, čistoće, tehničke čistoće i zdravlja, svaka strana može zatražiti obavljanje nadzora od strane službe Naktuinbow (Nizozemska inspekcijska služba za hortikulturu), sa sjedištem u Roelofarendseveen, Nizozemska. Trošak navedenog nadzora ide na račun one strane, kojoj se pripše veća krivnja. Ovaj zahtjev mora se podnijeti u roku od 6 mjeseci od prvog prijavljivanja problema od strane Kupca. Provjera će se vršiti na temelju uzorka, koji će uzeti i zadržati Naktuinbow. Rezultat provjere bit će obvezujući za obje strane, ne dovođeći u pitanje pravo strana da zbog posljedica ishoda provjere pokrenu postupak pred institucijama navedenima u članku 18.

Članak 14. Pružanje informacija

- Informacije koje pruža Prodavatelj u bilo kojem obliku su u potpunosti neobvezujuće. Opisi, preporuke i ilustracije u promotivnim publikacijama kao što su web stranice, katalogi i brošure, temelje se što je više moguće na iskustvima u ispitivanjima i praksi. Prodavatelj ni u kojem slučaju ne prihvata odgovornost ukoliko na osnovi takvih informacija dođe do različitih rezultata kod kultiviranih proizvoda. Kupac mora odrediti odgovarajući proizvodi usjevu kojem su namijenjeni i/ili za koji se mogu koristiti pod lokalnim uvjetima.
- Među podacima koje Prodavatelj nudi, niže navedeni pojmovi imaju sljedeća značenja:
 - 'Imunitet': ne podliježe napadu ili zarazi određenog štetnika ili patogena.
 - 'Otpornoć': sposobnost biljne vrste za ograničavanje rasta i razvoja određenog štetnika ili patogena i/ili štete koju oni nanose u usporedbi s podložnim biljnim vrstama pod sličnim uvjetima i pod pritiskom štetnika ili patogena. Otporne vrste mogu pokazivati neke simptome bolesti ili štete nastale pod jakim pritiskom štetnika i patogena.

Definirane su dvije razine otpornosti:

- visoka otpornost (HR): biljne vrste koje u velikoj mjeri ograničavaju rast i razvoj određenih štetnika ili patogena pod normalnim pritiskom štetnika i patogena, u usporedbi s podložnim vrstama. Ove biljne vrste mogu pokazati neke simptome ili oštećenja pod vrlo jakim pritiskom štetnika ili patogena.
 - srednja otpornost (IR): biljne vrste koje ograničavaju rast i razvoj određenih štetnika i patogena, ali mogu pokazati širi spektar simptoma ili oštećenja u usporedbi s visoko otpornim vrstama. Biljne vrste srednjeg otpora će ipak pokazati manje ozbiljne simptome i oštećenja nego podložne biljne vrste, ako se uzgajaju pod sličnim okolišnim uvjetima i/ili pritiskom štetnika ili patogena.
- Podložnost: nesposobnost biljne vrste da ograniči rast i razvoj određenih štetnika i patogena.

Članak 15. Uvjetovanje reprodukcije i razmnožavanja

- Kupac nema pravo na korištenje isporučene robe i / ili izvedenih dijelova i / ili izvedenog biljnog materijala za daljnje množenje i / ili reprodukciju matičnog supstrata. Kupac također nema pravo isporučenu robu i / ili izvedene dijelove i / ili izvedeni sadni materijala
 - tretirati i / ili koristiti ih za razmnožavanje,
 - ponuditi ih na prodaju,
 - prodati ih,
 - uvoziti ih i izvoziti i/ili
 - držati ih u skladistu za bilo koju spomenutu ili sličnu namjenu.
 Ova se zabrana odnosi i na sve vrste izvedene iz vrste koju je isporučio Prodavatelj.
- U slučaju preprodaje isporučene robe, Kupac će gore navedenu klauzulu prenijeti na svog kupca, uz posljedicu novčane kazne za svaki prekršaj. Visina novčane kazne ne može biti manja od koristi koju je Kupac ostvario.
- Kupac će nositelju oplemenjivačkog prava ili osobi koja ga zastupa omogućiti izravan pristup svojem poslovanju, posebice u staklenicima, kako bi Prodavatelj mogao provesti inspekciju u slučaju sumnje na razmnožanje ili reprodukciju matičnog materijala. U ovom smislu pojam poslovanje podrazumijeva i sve aktivnosti koje provode treće osobe u ime Kupca. Kupac će, na zahtjev Prodavatelja, dozvoliti neposredan pristup svim administrativnim evidencijama koje se odnose na određeni matični materijal.

Članak 16. Upotreba zaštitnih znakova i obilježja

Kupcu nije dozvoljeno koristiti zaštitne znakove i obilježja, koje Prodavatelj koristi za razlikovanje svojih proizvoda od proizvoda drugih pravnih osoba/ tvrtki, kao ni koristiti zaštitne znakove i obilježja koja se jasno ne razlikuju od Prodavateljevih. Izuzetak je prodaja proizvoda u izvornom pakiranju sa zaštitnim znakovima i obilježjima koje je na njih stavio Prodavatelj.

Članak 17. Salvatorska klauzula

- Ako bilo koja odredba ovih Općih uvjeta postane nevaljana, ta odredba će se automatski (po sili zakona) zamjeniti valjanom odredbom, koja u što većoj mjeri odgovara sadržaju nevaljane odredbe. Strane moraju, ako je to potrebno, obavljati razumne konzultacije o sadržaju takve nove odredbe.
- U tom slučaju, ostale odredbe Općih uvjeta ostaju na snazi utoliko, koliko je to moguće.

Članak 18. Rješavanje sporova

- Ukoliko strane nisu dogovorile arbitražu oko sporova, svi sporovi rješavat će se na građanskom sudu, koji je nadležan u prvom stupnju u mjestu gdje Prodavatelj ima sjedište, osim ako je neki drugi sud nadležan u skladu s važećim pravilima mjerodavnog prava utvrđenog u članku 19.
- U slučaju sporova stranke će, međutim, najprije pokušati doći do mirnog rješenja uz konzultacije, ili na drugi način putem posredovanja, prije nego što predaju spor arbitražnom ili građanskom sudu.

Članak 19. Mjerodavno pravo i ostali primjenjivi uvjeti

- Svi sporazumi između Prodavatelja i Kupca podliježu pravu države u kojoj Prodavatelj ima svoje sjedište.
- "Pravila i praksa Međunarodnog sjemensarskog udruženja za trgovanje sjemenjem namijenjenom za sjetu" primjenjuju se na sve ugovore i/ili ponude za prodaju naslovljene na kupce, koji se nalaze izvan zemlje Prodavatelja, osim ukoliko to nije drugačije određeno ovim Općim uvjetima.
- Ukoliko Prodavatelj i Kupac nemaju sjedišta unutar iste države, također će se primjenjivati "Konvencija o međunarodnoj prodaji robe" Ujedinjenih naroda (Bečka konvencija o prodaji robe), ukoliko se ne razlikuje od ovih Općih uvjeta te tako nije protutječna s pravilima obveznog prava zemlje u kojoj je Prodavatelj osnovan.

Nov. 2013



Bilješke

Bilješke





Bejo Zaden d.o.o.

Soblinečka 14a
10360 Sesvete

T 01 61 50 156

T 01 61 50 155

F 01 61 50 157

E info@bejo.hr

www.bejo.hr

That's bejo quality ▶ bejo.com

