



Seme Povrtnih Kultura 2015-2017

To je bejo kvalitet ▶ bejo.com





OTVORENI DANI

Održavaju se svake godine poslednje nedelje septembra na našem oglednom polju Trambaan 1, Warmenhuizen, Holandija.

Dobro došli!



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

www.bejo.com

Sadržaj

**6**

BELI KUPUS

**16**

CRVENI KUPUS

**18**

KELJ

**20**

KARFIOL

**24**

BROKOLI

**27**

KELJ PUPČAR

**28**

LISNATI KELJ / RAŠTAN

**28**

KINESKI RAŠTAN - PAK CHOI

**29**

KINESKI KUPUS

**29**

ŠPICASTI KUPUS

**30**

ROTKVICA

**30**

POSTRNA REPA

**32**

KELERABA

**34**

MRKVA

**38**

CVEKLA

**40**

CELER KORENAŠ

**41**

CELER LIŠČAR

**41**

CELER REBRAŠ

**42**

PERŠUN KORENAŠ

**42**

PERŠUN LIŠČAR

**44**

LUK

**48**

ARPADŽIK

**50**

PRAZILUK

**52**

ZIMSKI LUK

**52**

LUK KOZJAK

**54**

PARADAJZ

**56**

PAPRIKA

**57**

KRASTAVAC SALATAR

**58**

KRASTAVCI KORNİŞONI

**60**

RADÍČ

**61**

PAN DI ZUCCHERO

**61**

KATALONSKI RADÍČ

**62**

ENDIVIJA

**63**

ŠPANAČ

**64**

BLITVA

**64**

MOTOVILAC

**65**

KOMORAČ

**65**

ŠPARGLA



ARUM DEĆ d.o.o.

Borhesova 31
11080 Zemun

T 011 3774 705

T 011 3774 706

F 011 3774 707

E info@arum.rs

www.arum.rs

Zoran Puača 063 244 126

Lazar Puača 062 244 931



ARUM DEČ d.o.o.
Borhesova 31
11080 Zemun

T 011 3774 705
T 011 3774 706
F 011 3774 707
E info@arum.rs
www.arum.rs

Zoran Puača 063 244 126
Lazar Puača 062 244 931

Opšta obaveštenja

SPECIFIKACIJA KALIBRIRANOG I PILIRANOG SEMENA

Podaci o klijavosti kalibriranog i piliranog semena, sortnoj čistoći i zdravstvenom stanju u skladu su s ESA standardima. Standardi pri isporuci viši su od minimalnih. Ako testovi kvaliteta Bejo zaden B.V. (u nastavku Bejo) pokažu vrednosti niže od navedenih u specifikaciji, Bejo će obavestiti sve buduće kupce semena. Namena ove komunikacije je uniformisati kupce semena u vezi kvaliteta koji mogu očekivati, tako da mogu proceniti i odlučiti zadovoljava li ovo seme njihove potrebe.

UVOD

Proizvođači povrća su intenzivirali proizvodnju i postali vrlo specijalizovani. Kao posledica povećanja zahteva za boljim kvalitetom, proizvođači povrća i ostalog bilja zahtevaju poboljšani kvalitet repromaterijala. Zahtevi za posebnim oblicima semena i više informacija o kvalitetu semena snažno su porasli kako bi se bolje uticalo na nicanje semena i postizanje željenog sklopa biljaka.

Seme je prirodni proizvod. Različiti uslovi okoline utiču na konačni rezultat. Prema tome, često nije moguće dati detaljne informacije o uticajima i ostalim fizičkim osobinama semena. Da bi se udovoljilo potrebama klijenata što je više moguće, Bejo je postavio standarde kvaliteta za različite kategorije semena. Spomenuti procenat klijavosti je minimalni procenat osiguran od Beja i usklađen s ISTA metodama i vrednostima.

OPŠTA OBAVEŠTENJA

Normalno seme

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

Kalibrirano seme

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

Nakljaljalo seme

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

Obloženo seme

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

Tretirano seme

Seme obloženo tankim obojenim slojem kojem nije promenjen njegov osnovni oblik. U materijal za oblaganje mogu biti dodati razni sastojci (fungicidi, insekticidi), raspoznatljivi prema boji. Prodaje se isključivo na broj zrna.

Osnovno tretirano seme

Bejo seme standardno je tretirano tečnim fungicidom i prepozнатljivom zelenom bojom. Ovo tretiranje štiti seme od gljivičnih oboljenja u nicanju, a prednost ove metode je da na semenu nema prašine.

Nicanje semena

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

Sortna čistoća

Sortna čistoća definisana je kao procenat izniklih biljaka iz određene partije semena, a koje opisom odgovaraju tom hibridu/sorti.

KALIBRIRANO SEME – podaci o sortnoj čistoći

Kultura	Minimalni % sortne čistoće za kalibrirano seme
Kupusnjače	93
Tikvica	97
Krastavac - proizvodnja na otvorenom	(osim opršivača) 98
Krastavac kornišon - proizvodnja na otvorenom	(osim opršivača) 98
Patlidani	98
Paprika	97
Paradajz - sveža potrošnja	98
Paradajz - 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



Opšta obaveštenja

KALIBRIRANO I OBLOŽENO SEME - podaci o procentu klijavosti

Kultura		Kalibrirano seme	Obloženo seme
Špargla	klijavost	85%	
Kupusnjače	klijavost veličina semena	90% 0,25 mm	
Cvekla monogermska tmultigermska	klijavost klijavost veličina semena	80% 90% 0,50 mm	
Zimski luk	klijavost veličina semena	90% 0,25 mm	
Mrkva	klijavost veličina semena	85% 0,20 mm	
Celer	klijavost	90%	90%
Witloof	klijavost veličina semena	85% 0,25 mm	85%
Motovilac	klijavost veličina semena	85% 0,25 mm	
Tikvica	klijavost	92%	
Krastavac, proizvodnja na otvorenom	klijavost	92%	
Patličan	klijavost	90%	
Endivija	klijavost	90%	92%
Komorač	klijavost veličina semena	90% 0,20/0,50 mm	90%
Krastavac kornišon, proizvodnja na otvorenom	klijavost	88%	
Praziluk OP F1	klijavost klijavost veličina semena	90% 85% 0,20/0,25 mm	90% 85%
Luk	klijavost veličina semena	90% 2,00-2,75 mm	
Peršun	klijavost veličina semena	87% 0,20/0,25 mm	
Crveni/zeleni radič	klijavost	88%	88%
Rotkvica	klijavost veličina semena	92% 0,25 mm	
Luk kozjak	klijavost veličina semena	90% 0,75 mm	
Španać	klijavost veličina semena	85% 0,75 mm	
Paprika	klijavost	90%	
Paradajz	klijavost	92%	

Zdravstvena ispravnost semena

Da bi se osigurala zdravstvena ispravnost semena i ispunili zahtevi EU Council Directive 2002/55/EC, Bejo primjenjuje razne postupke i metode u cilju sprečavanja i kontrole bolesti koje se prenose semenom. Ovo obuhvata programe kontrole zdravstvenog stanja semena, zaštitenu proizvodnju semena, kontrolu polja, tretiranje semena i ostale efikasne metode dezinfekcije semena.

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

stanja semena“, koji uključuje poslednja dostignuća u metodama za ispitivanje zdravstvenog stanja semena.

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

Seme za organsku (ekološku) proizvodnju

Bejo proširuje raspon organski uzgajanih sorata i hibrida. Mnoge druge vrste u našem assortimanu dostupne su kao konvencionalno proizvedeno, hemijski netretirano seme. Jedini postupci kojima je ovo seme podvrgnuto nakon žetve su fizički i / ili organski tretmani.

Organsko seme je sertifikovano prema EU-propisu 834/2007 i udovoljava visokim i strogim standardima Bejo kvaliteta. Za olakšavanje setve i kontrolu dubine setve, Bejo je razvio organski, beli premaz. Ovaj premaz nanosi se na naše organsko i hemijski netretirano seme. Assortiman možete naći na našoj web stranici www.bejo.hr.

Xanthomonas campestris pv. campestris

Bejo Zaden testira sve partije kupusnjača na prisutnost bakterije Xanthomonas campestris pv. campestris, koja uzrokuje bolest crnu trulež. Testiranje se obavlja pomoću metode dokazivanja skladno protokolu Naktuinbouw-a (Holandska hortikulturna inspekcijska služba). Bejo Zaden je od strane Naktuinbouw-a ovlašćen da sprovodi ovo ispitivanje po NAL sastavu (akreditovane laboratoriji od strane Naktuinbouw-a). Isporučuju se samo one partije semena, kod kojih u reprezentativnim uzorcima nije nađena bakterija Xanthomonas campestris pv. campestris.

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

Svi varijeteti iz Bejo assortmana dobijeni su tradicionalnim metodama selekcije. Bejo u svojoj ponudi nema genetski modifikovanih 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.

Narudžbine

Molimo pošaljite svoje narudžbine na vreme i jasno naznačite ime sorte/hibrida, oblik proizvoda i, ako je potrebno, veličinu semena koju želite. Povrat isporučenog semena ne možemo prihvatiti.



Kupusnjače

Kupusnjače su istinski specijalitet Beja. Naš opsežan assortiman sadrži beli, zeleni i crveni kupus za uzgoj tokom cele godine, što omogućuje izbor hibrida za svaku namenu. Takođe, srpska polja gotovo čitave godine krase Bejovi hibridi karfiola, kelja i brokule, osiguravajući našim proizvodačima visok rod zdravog i kvalitetnog uslovima u različitim uslovima proizvodnje. Razlog je tome što naš tim selekcionera kontinuirano radi na stvaranju novih hibrida koji su otporniji na bolesti i štetočine, te su svojim izgledom prilagođeni zahtevima tržišta. Kvalitetan i novi assortiman osigurali smo vam i u ostalim kulturama iz porodice kupusnjača poput kelja pupčara, postrne repe, kelerabe, rotkvica, kineskog i špićastog kupusa, ali i u potpuno novim kulturama kao što su pak-choi i raštan.





Beli kupus

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

Nicanje semena

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

Kupus za svežu 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 glavice, izvanrednog ukusa.
Parel F1		1 - 1,5	61	40 x 40	Vrlo rani kupus, sveže zelene boje.
Tiara F1		1,2 - 1,8	61	40 x 40	Vrlo rani kupus, izrazito okruglih glavica, otporan na pucanje.
Farao F1		1,5 - 2	63	40 x 40	Okrugle glave sveže zelene boje, otporan na pucanje.
Checkmate F1		1,5 - 2,5	68	40 * 40	Snažnoga rasta, okruglih, zbijenih glavica i kratkog kocena. Namjenjen je za svežu potrošnju. Foc (HR).
Bajonet F1		1,5 - 3	73	40 - 50 x 40	Okrugle, zelene glavice, zbijene strukture, dugo stoji u polju, Foc (HR). Pogodan i za preradu.
Cerox F1		2 - 2,5	79	40 - 50 x 40	Pljosnatno-okrugle glavice, podnosi stresne uslove rasta, snažan korenov sastav. Pogodan i za preradu. Foc (HR), Xcc (IR).
Excalibur F1		2 - 3	81	50 x 50	Srednje velike, okrugle glave, odlične unutrašnje strukture i kratkog kocena. Pogodan i za preradu. Snažnog rasta, otporan na stresne uslove proizvodnje i odlično podnosi napade patogena. Foc (HR), Xcc (IR).
Bruno F1		2,5 - 3,5	82	40 - 50 x 40 - 50	Okrugle, kompaktne glavice. Foc (HR), Xcc (IR).
Bronco F1		2 - 4	82	60 x 40, 50 x 50	Čvrste, okrugle glavice, kratkog kocena, dugo stoji u polju. Pogodan i za preradu. Foc (HR).
Capture F1		2 - 3	83	50 x 50	Kupus iznimno snažnoga rasta, pljosnatno - okruglih glavica. Odlične unutrašnje strukture, a pogodan je i za preradu. Vrlo je zdrav što posebno dolazi do izražaja u lošijim vremenskim uslovima. Foc (HR), Xcc (IR).
Sintex F1		2 - 2,5	83	40 - 50 x 40	Okrugle glavice, podnosi stresne uslove rasta, dugo stoji u polju, Foc (HR), Xcc (IR).
Ramada F1		2 - 4	84	60 x 40, 50 x 50	Okrugle glavice 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 glavica
- odličnog ukusa
- otporan na procvetavanje

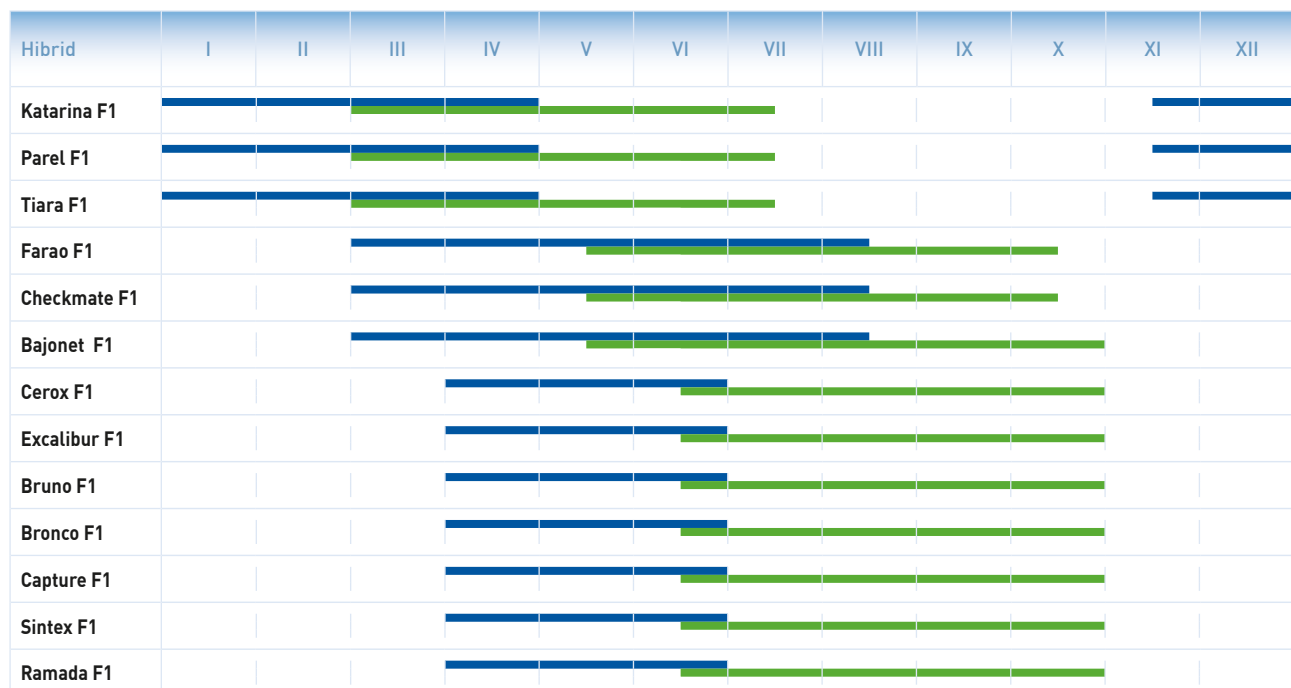




Tiara F1

- rani kupus za svežu potrošnju
- savršeno okruglih glavica
- otporan na pucanje





Capture F1



Bruno F1



Sintex F1



Beli kupus

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

Nicanje semena

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



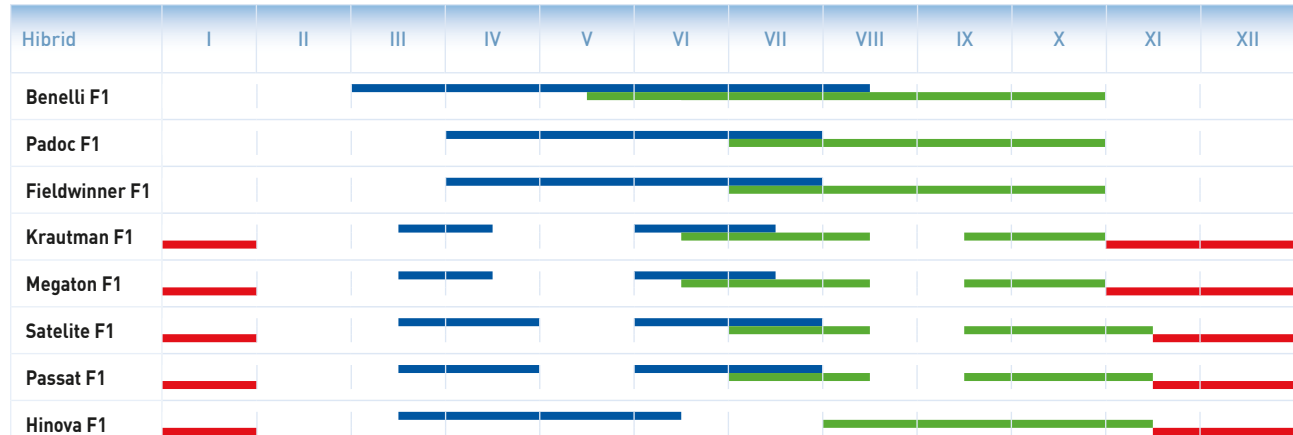
Padoc F1

Megaton F1

Kupus za preradu

Hibrid	Slika	Težina (kg)	Broj dana	Razmak sadnje [cm]	Napomene
Benelli F1		1,5 - 3	70	50 x 40	Pljosnato okrugle glavice, sveže zelene boje, kratkog kocena. Dobar za sarmu.
Padoc F1		2,5 - 3	90	50 x 50	Okrugle krupne glavice, odlične unutrašnje strukture, Foc (HR).
Fieldwinner F1		2 - 4	90	65 x 40	Pljosnato-okrugle glavice, tanak list, dobro podnosi sušnje uslove rasta. Dobar za sarmu.
Krautman F1		3 - 4 (- 5)	100	65 x 60, 40 x 40	Podnosi i gusi sklop, sveže zelene boje, odlične unutrašnje strukture.
Megaton F1		3 - 5	102	60 x 50, 65 x 60	Okrugle glavice kratkog kočena, odlične strukture, odličan za sečenje, Foc (HR).
Satelite F1		2 - 4	105	60 x 50	Okrugle zelene glavice, čvrste strukture, vrlo otporan na pucanje, Foc (HR).
Passat F1		2 - 4	115	60 x 50	Snažnog rasta, odlične strukture, manje osetljiv na trips, otporan na belu rđu, Foc (HR).
Hinova F1		3 - 5	140	60 x 60	Čvrste okruglo-pljosnate glavice, dugo stoji u polju, Foc (HR).

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



■ = sadnja

■ = berba

■ = skladištenje



Passat F1

- visoko prinosan
- snažna i zdrava biljka
- izrazito tankog lista i žila, kratkog kocena
- idealan za kišeljenje





Beli kupus

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

Nicanje semena

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



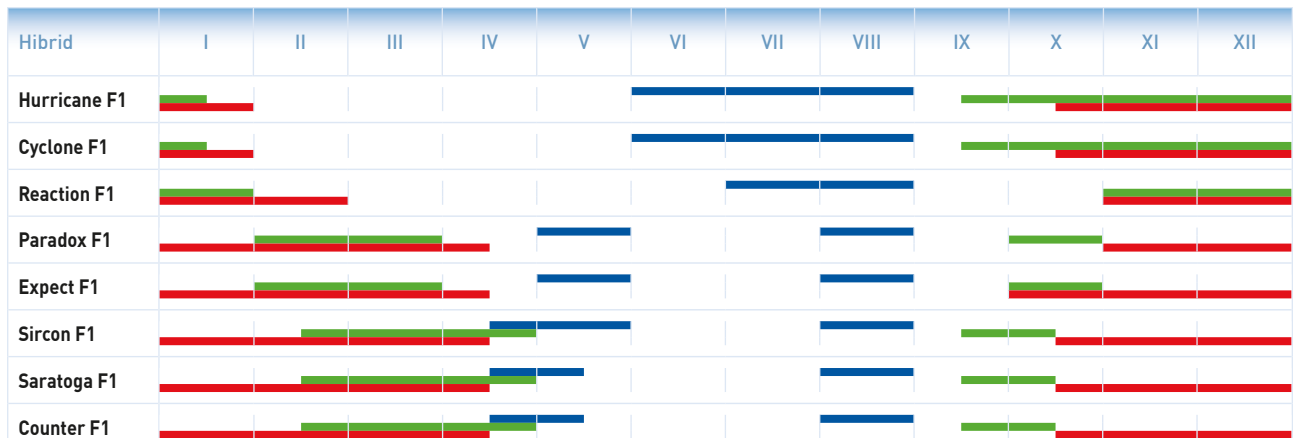
Cyclone F1

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 glavice srednje veličine, Foc (HR).
Cyclone F1		3 - 4	100	60 x 40	Okrugle nabijene glavice, raste izdignuto 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 glavice, Foc (HR).
Paradox F1		3 - 5	141	60 x 50	Vrlo prinosen, okrugle glavice, manje izražene žile, Foc (HR).
Expect F1		3 - 5	141	60 x 50	Idealno okrugle zbijene glavice, manje izražene žile, dugo stoji u polju, Foc (HR).
Sircon F1		3 - 5	145	60 x 50	Snažnog rasta, okrugle svetlo zelene glavice, Foc (HR).
Saratoga F1		3 - 5	146	65 x 55	Okrugle, čvrste glavice, vrhunske boje čak i nakon dugog skladištenja, Foc (HR).
Counter F1		3,5 - 5	148	65 x 55	Vrlo prinosen, okrugle glavice, podnosi teške zimske uslove, Foc (HR).

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



Blue = sadnja

Green = berba

Red = skladištenje



Expect F1

- teške, nabijene glavice
- vrlo prinosan
- pogodan za dugo skladištenje
- otporan na Fusarium





Beli kupus

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

Renton F1

Zimski kupus, hibrid, kombinacija od kelja i danskog tipa kupusa. Pogodan je za zimsko gajenje sa dužinom vegetacije oko 185 dana od presađivanja. Biljka je bujna, sa okruglom glavicom, sveža zelena boja na površinskim listovima, a svetlo zelena boja u unutrašnjosti na glavici. Preporučuje se za svežu upotrebu. Prosečna težina glavice je od 2-3 kg. Seje se krajem maja, krajem juna i početkom jula se rasađuje, berba u novembru mesecu, čuvanje 3-4 meseca.



Renton F1

Stanton F1

Kombinacija od kelja i danskog tipa kupusa. Ovaj tip kupusa ima stabilan porast na polju, sa mnogo dobre tolerancije na niske temperature i stresne uslove koje se javljaju tokom zime. Glavice su uniformne, okrugle, sa srednje kompaktnom unutrašnjom struktukrom i lepotom zelenom bojom. Preporučuje se za svežu upotrebu, za uzgoj po zimi. Dužina vegetacije oko 200 dana. Srednja veličina glavice od 3-3,5 kg.



Stanton F1



Oregon F1

- Novi zimski kupus od Bejo Zadna, kombinacija danskog tipa i kelja
- Malo veći od Rentona
- Dužina vegetacije 190 dana
- Kompaktan, okrugla glavica zelene boje
- Za svežu upotrebu
- Glavice su veličine 2-3,5 kg





Crveni kupus

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

Nicanje semena

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



Kosaro E1



Klimaro E1

Hibrid	Slika	Težina (kg)	Broj dana	Razmak sadnje (cm)	Namjena	Napomene
Primero F1		1 - 2	75	40 x 40	SP	Može se uzgajati tokom cele sezone, kompaktne, okrugle glavice.
Omero F1		1 - 2	75	40 x 40	SP	CMS verzija Primera - po svim osobinama jednak Primeru, veće ujednačenosti i čistoće linije.
Kosaro F1		1,5 - 2,5	82	50 x 50	SP	Izrazito okrugle krupne glavice 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		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 lepe boje, Foc (HR).
Bandolero F1		1,5 - 3	118	50 x 50	SP, PR	Krupne okrugle glavice, kratkog kocena, pogodan i za industriju.
Lectro F1		2 - 3,5	122	50 x 50	SP, SK	Okrugle, kompaktne glavice, dugo stoji u polju.
Klimaro F1		2 - 3	123	50 x 50	SP, SK	Blago izdužene nabijene glavice, raste odignuto od tla, dugo stoji u polju.
Huzaro F1		2,5 - 3,5	145	65 x 50	SP, SK	Malo izdužene, vrlo zbijene i teške glavice za dugotrajno čuvanje.

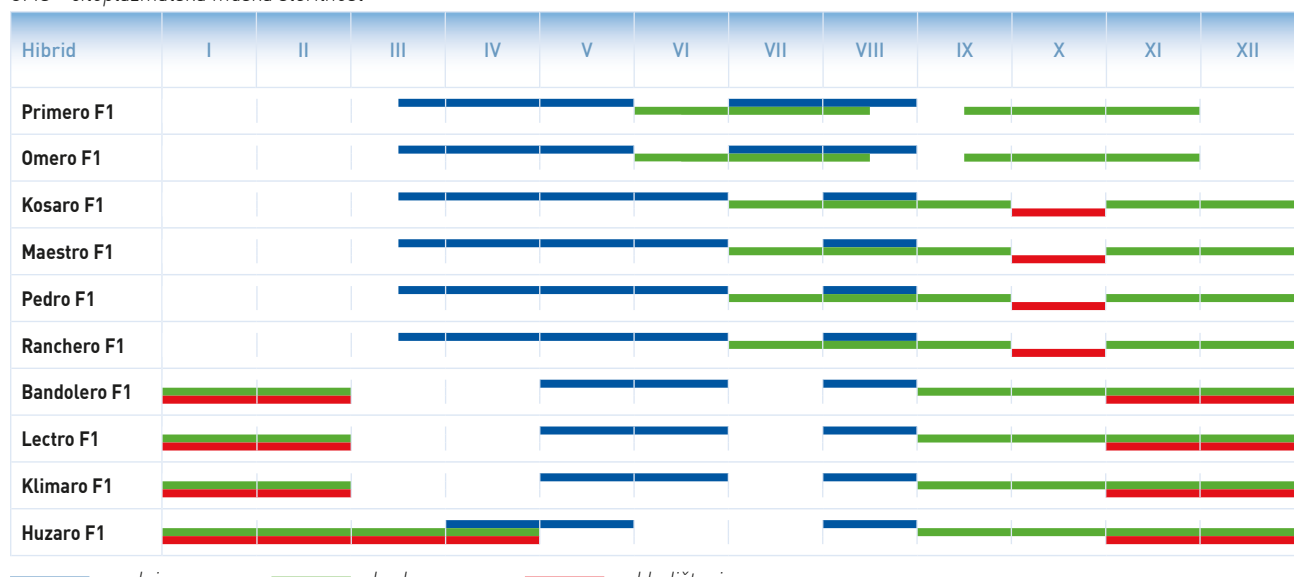
SP - sveža potrošnja

SK – skladištenie

PR - prerada

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

SF - sveza polosnija CMS - citoplazmatska muška sterilnost



 = sadnja

 = berba

 = skladištenje



Bandolero F1

- teških glavica
- kratkog kočena
- izrazito zdravog lišća
- za svežu potrošnju, skladištenje i industriju





Kelj

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

Nicanje semena

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

Hibrid	Slika	Težina (kg)	Broj dana	Razmak sadnje (cm)	Boja	Napomene
Alcosa F1		1 - 1,2	62	40 x 40	Tamno sveže zelena	Kompaktne, čvrste, okrugle glavice, za gusti sklop, otporna na procvetavanje, Foc (HR).
Famosa F1		1,5 - 2	65	45 x 40	Tamno zelena	Brzo rastući hibrid, okrugle čvrste glavice.
Melissa F1		1,5 - 2	80	50 x 40	Tamno zelena	Blago mehurasti listovi, snažno ovojno lišće, dugo stoji u polju, Foc (HR).
Sabrosa F1		1,5 - 2	96	50 x 50, 40 x 40	Tamno zelena	Zbijene glavice manjeg volumena, velike težine, podnosi gušći sklop.
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, zbijene glavice, kratki kocen, podnosi niske temperature. Xcc (IR).
Barbosa F1		1,5 - 2,5	130	60 x 50	Tamno sivo zelena	Odlične strukture, glavice manjeg volumena, kratki kocen, odlično podnosi niske temperature.
Wirosa F1		1,5 - 3,5	140	60 x 50	Tamno zelena	Snažnog rasta, mehurasti listovi, odlično podnosi niske temperature, moguće kraće čuvanje.

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

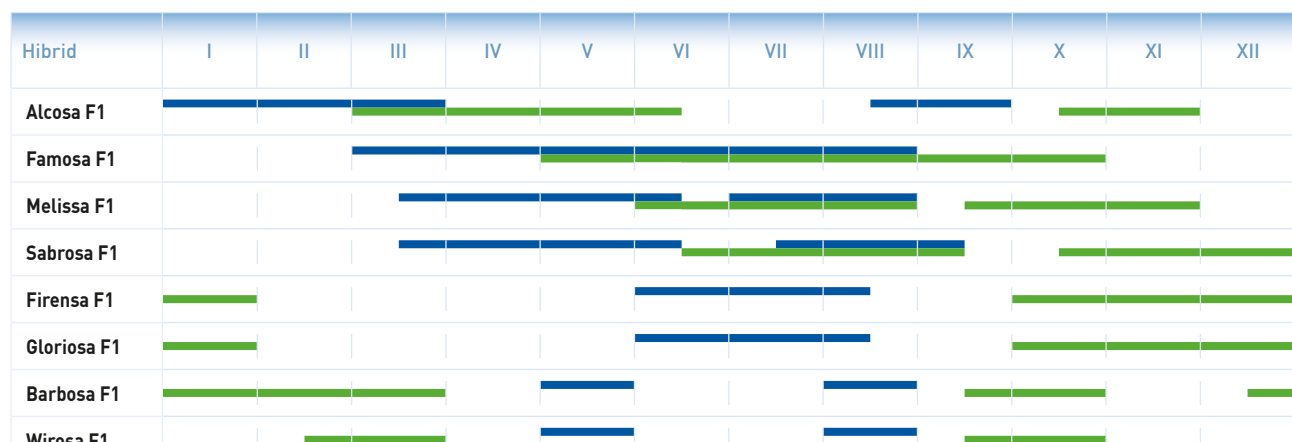
Xcc (IR) – srednja otpornost na *Xanthomonas campestris*



Alcosa F1



Melissa F1



■ = sadnja

■ = berba



Wirosa F1



Sabrosa F1



Karfiol

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

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

Hibrid/sorta	Broj dana	Vreme sadnje	Napomena
Oviedo F1	66	15.03. - 15.04. / 15.07. - 15.08.	Kupolasti cvat, za najraniji prolećni uzgoj.
Goodman	75	15.03. - 15.04. / 01.07. - 01.08.	Sorta belih cvatova, dobro samopokrivanje, za rani prolećni i jesenji uzgoj.
Flamenco F1	76	15.03. - 15.06.	Uspravnog lišća, tolerantan na rižavost, odlično samopokrivanje, za prolećni i rano letnji uzgoj.
Charlot F1	77	15.03. - 15.06.	Kompaktne glavice izrazito bele boje, podnosi visoke temperature, za rano letnji i letnji uzgoj.
Jerez F1	80	01.04. - 15.06.	Odlično samopokrivanje, vrlo dobro podnosi visoke temperature, za letnji uzgoj.
Pamplona F1	82	01.04. - 15.06.	Beli cvat idealnog oblika, za letnji i rano jesenji uzgoj. Xcc (IR)
Adona F1	85	01.04. - 15.06.	Snažan rast, vrlo krupni cvatovi, za jesenji uzgoj.
Fargo F1	85	15.06. - 01.08.	Vrlo prinosan, dobro samopokrivanje, za kasno letnju i jesenju proizvodnju.
Basan F1	85	15.06. - 01.08.	Izrazito zdravi listovi i cvatovi odlične boje, za jesenski uzgoj.
Balboa F1	90	01.06. - 15.07.	Težak i nabijen cvat, podnosi različite tipove tla i klime, vodeći hibrid za preradu.
Veronica F1	90	01.04. - 15.07.	Hibrid u Romanesco tipu, zelene boje cvata otpornog na promenu 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 jesenju berbu





Karfiol

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

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

Hibrid/sorta	Broj dana	Vreme sadnje		Napomena
		Sever zemlje	Jug zemlje	
Cantabria F1	100	01.06. - 10.07.	10.07. - 15.08.	Snažan rast, kompaktni cvatovi, podnosi niske temperature. Za kasno jesenji uzgoj.
Susana F1	105	01.06. - 10.07.	10.07. - 15.08.	Hibrid potpuno zelenog kupolistog cvata velike težine.
Meridot F1	115	-	15.07. - 20.08.	Za prve zimske rokove berbe, zahalan i stabilan u proizvodnji.
Telde F1	124	-	15.07. - 20.08.	Teški, skriveni cvatovi, za berbu u januaru.
Belot F1	135	-	15.07. - 20.08.	Odlično podnosi zimu, cvat duboko skriven, za berbu u februaru.
Daydream F1	170	-	15.07. - 20.08.	Izvrsno samopokrivanje, stabilan u proizvodnji.
Paciano F1	175	-	15.07. - 20.08.	Visoko prinosan, pravilnog cvata, za berbu krajem februara.



Cantabria F1



Telde F1



Paciano F1



Susana F1

Hibrid/sorta	Broj dana	Vreme sadnje (jug zemlje)	Napomena
Baterno F1	180	15.07. - 20.08.	Izvrsno samopokrivanje, prinosan, cvatovi snežno bele boje.
Candelot F1	190	15.07. - 20.08.	Vrhunski hibrid za berbu krajem zime, moguće skladištenje do 4 nedelje.
Gerona F1	219	15.07. - 20.08.	Tipičan hibrid za kasno zimsku berbu.
Tempest F1	230	15.07. - 20.08.	Vrlo rodan, tolerantan na rižavost.
Nomad F1	265	15.07. - 20.08.	Vrlo kasni hibrid, za prve prolećne berbe, robusnog rasta.



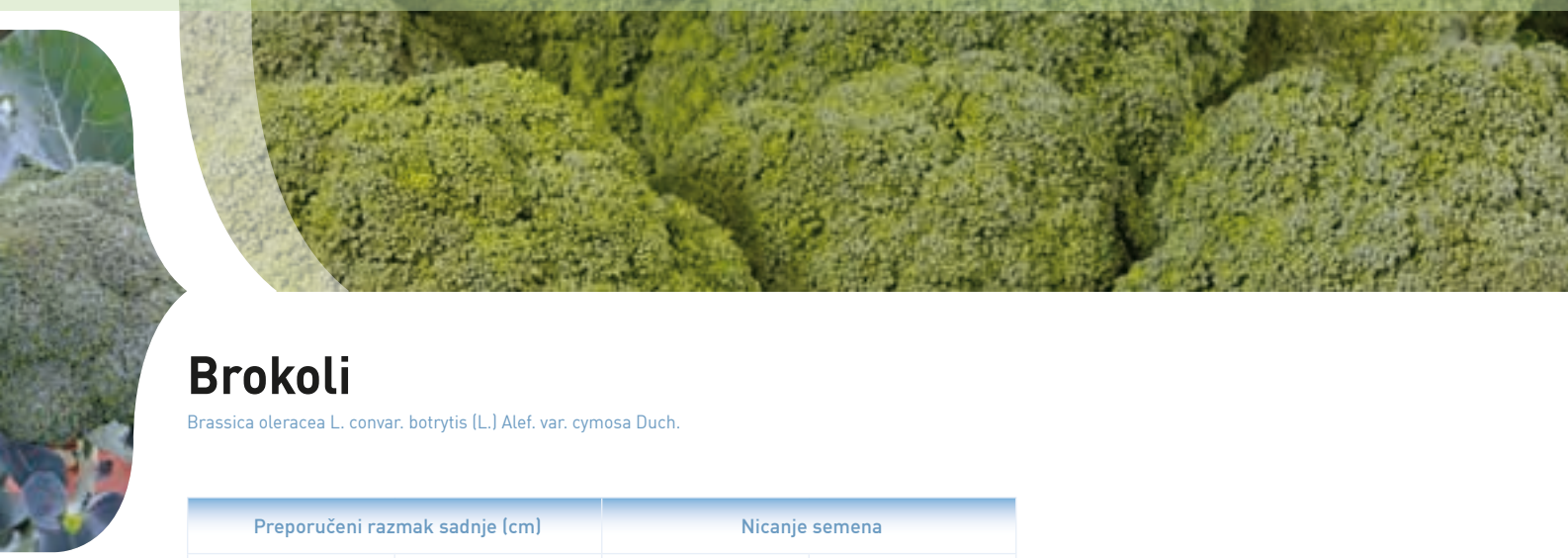
Candelot F1



Gerona F1



Baterno F1



Brokoli

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

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

Hibrid	Broj dana	Razvoj zaperaka	Napomene
Batavia F1	65	Ne	Kupolasti cvat vrlo sitnih pupova, za prolećno - letnji uzgoj, najotpornija na niže temperature – ne dolazi do prorastanja, Foc (HR).
Burney F1	66	Ne	Simetrični cvat finih, sitnih pupova, za prolećni - letnji uzgoj, Foc (HR).
Malibu F1	68	Da/Ne	Ujednačeni, zdravi hibrid izrazito simetričnih cvatova, Foc (HR).
Lucky F1	70	Da	Rodan, za prolećni-letnji i rano jesenji uzgoj, vršni cvat težine 500 - 700 g.
Belstar F1	73	Da	Cvat sveže zelene boje, fine strukture i sitnih pupova, za prolećno-letnji i rano jesenji uzgoj, Foc (HR).
Fiesta F1	80	Da/Ne	Vrlo rodna, nezahtevna u gajenju, lako se bere, krupnijih pupova, za kasno letnji i jesenji uzgoj, vršni cvat težine 600 - 700 g, Foc (HR).
Covina F1	80	Ne	Izuzetno rodna, simetričnog cvata velikih pupova, Foc (HR).
Coronado F1	90	Ne	Težak, simetričan cvat, mase do 1.000 g. Jakih i zdravih listova, pogodan za prezimljavanje na jugu. Foc (HR).
Santee F1	115	Da	Atraktivni ljubičasti cvatovi na postranim izbojima, bere se u snopovima, izuzetne nutritivne vrednosti, 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 kvaliteta
- odlična za industriju
- vrlo zdrava biljka, otporna na Fusarium





Kelj pupčar

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

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

Franklin F1

Vrlo rani hibrid visoke rodnosti. Vegetacioni period 125 dana nakon sadnje. Lepi, okrugli, vrlo krupni pupovi (3 - 4 cm) izvrsnog kvaliteta, nalaze se na srednje visokoj stabljici i lako se beru ručno ili mašinski. Vrlo izdržljiv u polju, manje osetljiv na žutilo lista. Visoko otporan (HR) na Fusarium (Foc).



Franklin F1

Irene F1

Srednje rani, visoko prinosni hibrid. Vegetacioni period 135 dana nakon sadnje. Pupovi srednje veličine (2,5 - 3,5 cm), glatki, ovalnog 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, vegetacioni period je 131 dan nakon sadnje. Formira pravilne, okrugle pupove srednje veličine (2 - 3,5 cm). Pupovi su konzistentni, kratkog spoja sa stabljikom i odličnog kvaliteta. Visoko otporan (HR) na Fusarium (Foc).



Marte F1

Neptuno F1

Kasni hibrid visokog prinosa. Vegetacioni period je 195 dana nakon sadnje. Vrlo dobro stoji u polju i podnosi mraz, pa je berba moguća u decembru. Formira lagano ovalne pupove veličine 3 - 4 cm. Odličnog ukusa. 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 semena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
60-70	40 - 50	20 - 25	5 - 8
1g = 200 semenki			



Reflex F1

Reflex F1

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

Winterbor F1

Snažan usev, fino kovrdžavih listova tamno zelene boje. Stabljika je srednje visoka. Odlična nutricionalna vrednost. Vegetacija oko 100 dana i namenjen je za jesenji uzgoj. Srednje je otporan na Xanthomonas (Xcc:IR).

Starbor F1

Starbor je rani hibrid lisnatog kelja, vegetacije oko 85-90 dana. Raste na srednje visokoj stabljici, a listovi su fino uvijeni, tamno zelene boje. Namjenjen je za jesenji uzgoj i pogodan za košenje. Odličnog ukusa.



Winterbor F1



Winterbor F1

Raštan

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



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

Bonanza F1

Raštan 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 (kineski raštan)

Brassica rapa L. var. chinensis

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



Bopak F1

Bopak F1

Stvara rozetu s glatkim, zelenim listovima, prošaranim velikim belim žilama. Biljka bogata vlaknima. Konzumiraju se listovi s peteljkama u svežem stanju ili kratko termički obradeni. Vegetacija 44 dana. Ima visoku otpornost (HR) na kuplesnu kili*.

Kineski kupus

Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.



Emiko F1

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

Emiko F1

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

Bilko F1

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

Špicasti kupus

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

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

Caramba F1

Srednje rani hibrid pogodan za prolećni i jesenji uzgoj. Visoko prinosni hibrid. Vegetacija 75 dana.

Caraflex F1

Srednje rani hibrid pogodan za uzgoj cele godine. Otporan je na procvetavanje. Ujednačenih, kompaktnih glavica. Vegetacija 76 dana. Visoko otporan (HR) na Fusarium (Foc).



Caramba F1

* Visoka otpornost (HR) na različite rase *Plasmodiophora brassicae*, uzročnika kuplesne kile. Međutim, ako je tlo zaraženo gljivicom kuplesne kile, proizvođač bi trebao da testira varitet kako bi potvrdio da je otporan na prisutnu rasu gljivice. Kultivacijske mere poput kalcifikacije, drenaže i primene dubriva na bazi kalcijuma, te dobar plodored, mogu smanjiti učestalost pojave kuplesne kile.

Rotkvica

Raphanus sativus L. var. radicula

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



Rolex F1

Rolex F1

Vrlo rani hibrid, 30 dana vegetacije. Namjenje prvenstveno gajenju u zaštićenom prostoru. Koreni su izrazito okrugli, sočni, sjajno crvene boje, zdravi i ne pucaju.



Rosetta F1

Rosetta F1

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



Rover F1

Rover F1

Srednje rani hibrid, 35 dana vegetacije. Krupni okrugli koren lepe crvene boje, ne pucaju. Lišće je vrlo bujno i uspravnog rasta. Moguća je proizvodnja u zaštićenom prostoru i na otvorenom. Bolje podnosi visoke temperature.



Roxanne F1

Roxanne F1

Rani hibrid rotkvice, vegetacije 35 dana. Vrlo je rodna i kvalitetna. Korenovi 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 semenki

Purple Top White Globe

Dozревa 60 dana nakon setve. Repa je prečnika 7 - 10 cm, okruglo - pljosnatog oblika te belo roze boje. U preseku meso je prekrasne bele boje bez šupljina. Seje se na razmak 40 x 5 (10) cm.





Rolex F1

- vrlo rana, dospeva za 30 dana
- ujednačenih okruglih korena
- sjajno crvene boje
- otporna na pucanje





Keleraba

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

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

Korist F1

Vrlo rani hibrid za gajenje u plasteniku ili na otvorenom. Vegetacioni period oko 65 dana. Odlične je otpornosti prema cvetanju. Glavice su okrugle do pljosnate okrugle, s jakim, tamno zelenim lišćem. Ovaj hibrid ne drveni, ne puca i odličnog je kvaliteta. Može se brati kroz duži period.

Konmar F1

Vegetacioni period oko 66 dana. Preporučuje se za kasno prolećni i letnji uzgoj. Glavice su visokog kvaliteta, pljosnatog okruglog oblika. Lišće je tamno zeleno, vrlo zdravo, snažnog i uspravnog rasta. Visoko otporan (HR) na Fusarium.



Konan F1

Konan F1

Vegetacioni period oko 66 dana. Glavice idealnog pljosnato okruglog oblika, ne pucaju ni nakon dužeg stajanja u polju. Lišće izrazito uspravno i zdravo. Visoko otporan (HR) na Fusarium.

Kolibri F1

Vegetacioni period oko 70 dana. Hibrid atraktivne tamno ljubičaste spoljne boje, sveže bele unutrašnje boje.



Kolibri F1

Kossak F1

Kasna keleraba - vegetacijski period 130 dana. Snažnog i uspravnog lišća. Izuzetno prinosna - formira vrlo velike, okrugle glavice. Namenjena za industriju.



Kossak F1



Korenašice

Bejo se već dugo godina nalazi na tržištu kao jedna od vodećih semenskih kuća u ovoj grupi povrća. Najveći segment čine mrkve, čija selekcija započinje i od samog osnivanja firme, 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 namenu i uzgajne uslove. Bejo je istinski stručnjak i u području selekcije cvekla, gde svojim raznolikim i kvalitetnim assortimanom osiguravamo vrhunski kvalitet ovog proizvoda. Jednaku pažnju i trud uložili smo i kako bi vam ponudili odlične sorte celera korenaša, lišćara i rebraša, te peršuna korenaša i lišćara.





Mrkva

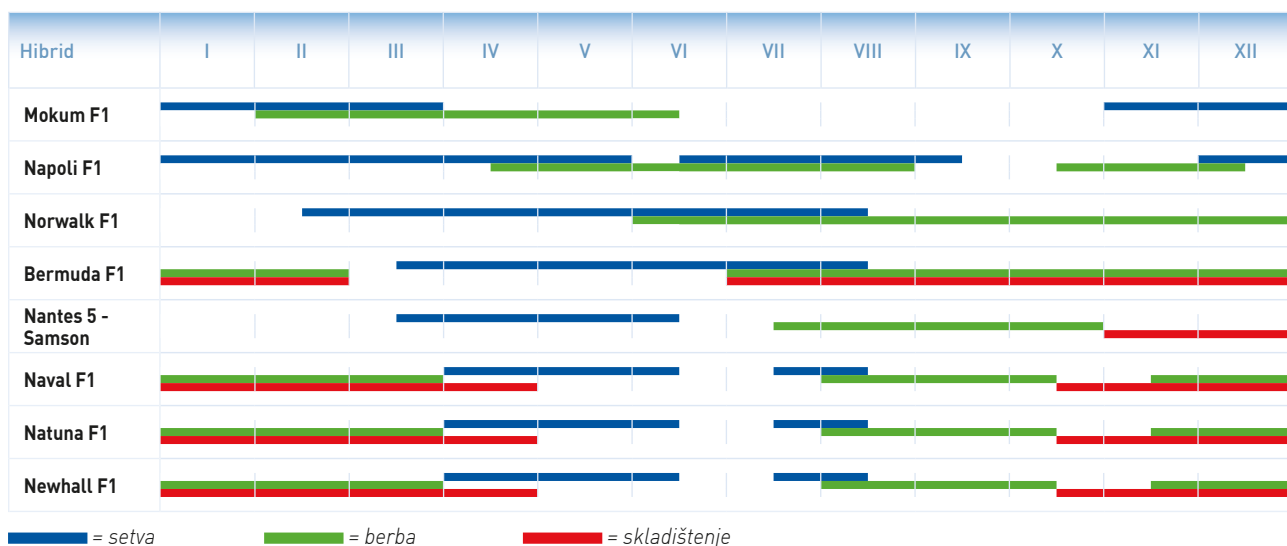
Daucus carota L.

Nicanje semena

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

Pregled mrkvi za svežu potrošnju

Hibrid/Sorta	Broj dana	Broj zrna/ha [milioni]	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 delom lista. Ne puca. Odlične boje. Može se proizvoditi i u zaštićenom prostoru.
Norwalk F1	98	1,5 - 2,0		Koreni su vrlo glatki, cilindrični i dobro ispunjeni. Lišće je snažno i srednje otpornosti na Alternariu. Odlična za mala pakovanja za trgovачke lance.
Bermuda F1	105	1,5 - 2,0		Šargarepa idealne kombinacije Nantes i Berlicum karakteristika. Vrlo rodna. Koreni 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 koren, tupog vrha, lepe boje i bujnog lišća. Vrlo rodna.
Naval F1	116	1,5 - 2,0		Pogodna za gajenje u uslovima kontinentalne klime i. Cilindrični, dobro ispunjeni korenovi. Pretežno za lakša tla. Umereno skladištenje.
Natuna F1	117	1,5 - 2,0		Mrkva izrazito glatkog, srednje dugog cilindričnog korena. Lišće je tamno zelene boje, bujno i zdравo. Srednje otpornosti na bolesti lista i korena. Prilagođena je za kontinentalne uslove rasta.
Newhall F1	118	1,5 - 2,0		Mrkva za kontinentalna područja. Preporučamo i za teža tla. Vrlo glatka sa snažnim i zdravim lišćem. Srednje otporna na Alternariu. Odlično skladištenje (6 do 7 meseci).





Natuna F1

- izrazito glatkog korena
- velike ujednačenosti i rodnosti
- intenzivne narandžaste boje
- vrlo snažan list
- odlične otpornosti na Alternariu lista i korena, 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.

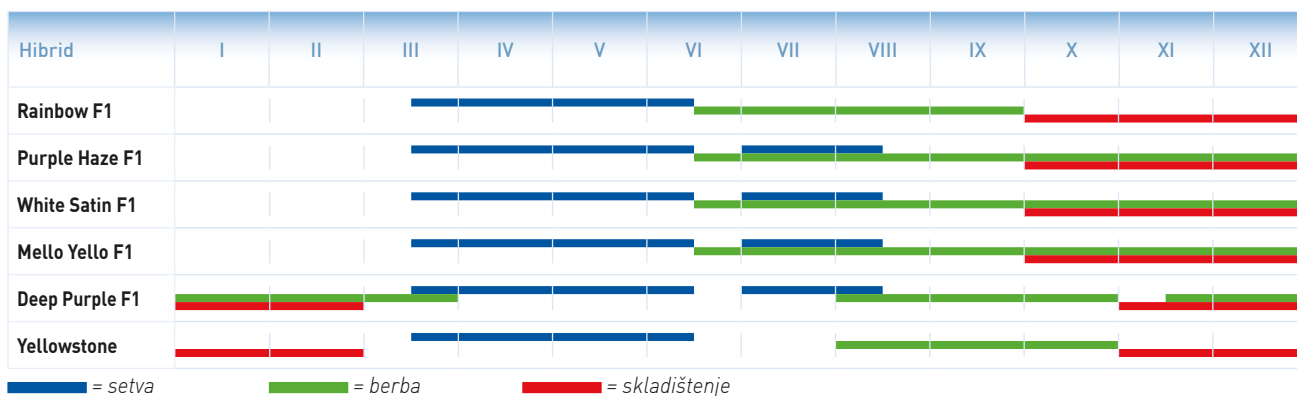
Pregled mrkvi za preradu

Hibrid/Sorta	Broj dana	Broj zrna/ha (milioni)	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. Namenjena za svežu potrošnju i industriju. Srednje otporna na Alternariu. Za kraće skladištenje.
Belgrado F1	111	1,0 - 1,6		Mrkva u tipu Bangor F1. Vrlo brzo raste, krupnog, cilindričnog korena, vrlo ukusna. List je snažan s dobrom otpornosću na Cercosporu i bakterijska oboljenja. Idealna je za proizvodnju svežih sokova i salate. Može se čuvati oko 5 meseci, pod uvetom da je setva u drugoj polovini maja.
Berlin F1	113	1,0 - 1,4		Izuzetno rođna i krupna mrkva Berlicum tipa. Slatkih i sočnih korenova 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 suve materije i pogodna za preradu.



Pregled obojenih 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 bele, žute do narandžaste boje.
Purple Haze F1	95	1,4 - 2,0		Ljubičasta mrkva sa narančastim srcem, odličnog ukusa i izrazito visoke nutricione vrednosti. Atraktivnog, dekorativnog prereza, interesantna za restorane.
White Satin F1	95	1,4 - 2,0		Bela mrkva Nantes tipa, glatkih i dugih korenova. Namensjena za svežu potrošnju i industriju. Izrazito slatkog i blagog ukusa.
Mello Yello F1	115	1,4 - 2,0		Žuta mrkva Nantes tipa. Cilindrična, glatka, bez zelene kragne. Slatkog ukusa.
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 testenina, sokova itd.
Yellowstone	135	1,0 - 2,0		Flakkee tip. Koničan koren žute boje. Intenzivnog mirisa i vrlo snažnog lišća. Pogodna za dugo čuvanje.





Cvekla

Beta vulgaris L. var. conditiva Alef.

Preporuka za setvu cvekle

Željena krupnoća	Prečnik korena (cm)	Setvena norma/ha
Baby cvekla 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 cvekle

Sorta	Broj dana	Setva	Napomena
Boldor	105	15.04. - 10.07.	Žuta cvekla okruglog korena. Izrazito slatkog ukusa i interesantna za svežu potrošnju i preradu.
Pablo F1	115	15.04. - 10.07.	Okrugli koren snažnog rasta bez koncentričnih krugova, posebno pogodan za sušnu podneblja i postrnu setvu. Za svežu potrošnju i preradu.
Bohan	117	15.04.-10.07.	Cvekla okruglih korena tamnocrvene boje, bez koncentričnih krugova. Sadrži visok procenat suve materije. Otprorna na Cercosporu lista.
Bettollo F1	117	15.04. - 10.07.	Cvekla okruglo-srcolikog korena, otprorna na Cercosporu lista (njajopasnija bolest cvekle), tamna u preseku bez koncentričnih krugova.
Boro F1	117	15.04. - 10.07.	Cvekla okruglih, tamno crvenih korenova. Pogodna za uzgoj u uslovima različitih vrsta tla i klime. Odličnog je prinosa. Imala snažno i zdravo lišće.
Bikor	125	10.04. - 15.05.	Vrlo popularna sorta tamno crvene boje i okruglih korenova. Za preradu i čuvanje.
Taunus F1	130	10.04. - 01.07.	Cilindrična tamno crvena cvekla namenjena za preradu i rezanje na kolutiće. Odličnog kvaliteta i vrlo rodna.



Taunus F1



Boldor



Boro F1



Bettollo F1

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





Celer korenaš

Apium graveolens L. var. rapaceum

Nicanje semena

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



Elena F1

Elena F1

Najraniji hibrid celera korenaša. Visoko otporna na procvetavanje. Korenovi su izrazito okrugli i dobro ispunjeni, snežno bele boje. Lišće je uspravno i tamno zelene boje. Vrlo prinosna. Razdoblje vegetacije je 140 dana.



Balena

Balena F1

Rana sorta dobre otpornosti na procvetavanje, što omogućuje ranije rokove sadnje u odnosu na ostale sorte na tržištu. Korenovi su okrugli i dobro ispunjeni, a lišće je kratko, uspravno i tamno zelene boje. Visoko otporna (HR) na Fusarium. Pogodna je za svežu potrošnju (koren – list) i industrijsku preradu. Razdoblje vegetacije je 142 dana.



Rowena

Rowena

Srednje rana sorta celera korenaša, ima jak uspravan list, izuzetno otporna na procvetavanje, odlično rađa i odlično se čuva, Koren je okruglog oblika, izuzetnog kvaliteta unutrašnjosti, koren se odlikuju izuzetnom uniformnošću, namenjena je za svežu potrošnju i industrijsku preradu



Brilliant

Brilliant

Srednje rana sorta s tamno zelenim, srednje visokim lišćem. Korenovi su okrugli i glatki, a meso belo. Zbog čvrstog korena visokog kvaliteta namenjen je za industrijsku preradu, svežu potrošnju i dugotrajno čuvanje. Razdoblje vegetacije je 145 dana.



Diamant

Diamant

Srednje rana sorta. Lišće je visoko, uspravno i sveže zelene boje. Korenovi su glatki, okrugli, bele boje mesa. Lako se bere i čisti. Jak korenov sistem omogućuje visoke prinose u sušnim godinama. Za sveže potrošnju i skladištenje. Razdoblje vegetacije je 150 dana.

Celer lišćar

Apium graveolens L. var. secalinum

Amsterdamse Donkergroene - Safir

Proizvodi se direktnom setvom. Snažne biljke imaju velike listove, atraktivne tamno zelene boje. Namjenjen je svežoj potrošnji i preradi. Nakon sečenja lišća vrlo dobro se regeneriše. Visoko je otporan (HR) na Fusarium. Bere se 78 dana nakon setve.



Amsterdamse Donkergroene - Safir

Celer rebraš

Apium graveolens L. var. dulce



Tango

Dugačke, vrlo glatke peteljke. Vrlo je male osetljivosti na postrano izbijanje listova. Dugo može stajati u polju. Namjenjen je za berbu tokom leta i jeseni. Sveže zelena boja lista.

Tango

Peršun korenaš

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

Halflange - Eagle

Sorta u tipu poludugih korjenaša karakterističnog mirisa i atraktivnog izgleda. Dugačak, gladak, ispunjen koren. Umereno bujna lisna masa. Namenjen je za svežu potrošnju i industrijsku preradu. 150 dana vegetacije.



Halflange - Eagle

Arat

Vrlo prinosna sorta sa dugačkim, glatkim i odlično ispunjenim korenom. Vrlo bujno i jako lišće. Namenjen za svežu potrošnju i industrijsku preradu. Dospeva za oko 155 dana od setve.



Arat

Peršun lišćar

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 koren. Listovi su glatki, tamnozelene boje.



Comun 3 - Rialto

Moss Curled 2 - Petra

Lisnati nakovrdžani peršun, tamno zelene boje i ugodne aromе. Snažna i prinosna biljka. Vrlo brzo se regeneriše i pogodan je za dugotrajnu berbu.



Moss Curled 2 - Petra



Lukovi

Luk je univerzalan proizvod i ima neverovatan raspon vrsta, svaki sa svojim karakterističnim ukusom, 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 sorti sastoji se od lukova žute, bele i crvene boje ljske, posebno prilagođene različitim dužinama dana i klimatskim zonama širom sveta. Zajedno sa De Groot en Slot BV radimo na poboljšanju assortimenta, kako bi zadovoljili zahteve proizvođača, prerađivača i na kraju, potrošača. Unutar ove grupe povrtnih kultura Bejo vam nudi i pomalo zaboravljenu vrstu luka, sorte za proizvodnju mladog luka, standardno dobre sorte praziluka i odlične nove hibride.





Luk

Allium cepa L.

Nicanje semena

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

Luk za prolećni uzgoj – žuta ljuška					
Hibrid	Broj dana (od Safrane F1)	Boja ljuške	Čvrstoća ljuške	Skladištenje	Napomena
Safrane F1	0	Bronzano smeda	8	8	Rani luk izvrsnog prinosa i za dugo čuvanje.
Tamara F1	1	Tamno smeda	8 - 9	9	Osrednji prinos. Vrlo dobre ljuške, čvrstoće i oblika. Za vrlo dugo čuvanje. Manje osetljiv na trips.
Talon F1	3	Tamno smeda	8	8 - 9	Krupni okrugli lukovi izvrsne ljuške. Vrlo visok prinos i odlično čuvanje.
Sedona F1	5	Bronzano tamno smeda	7 - 8	7	Izvanredno visok prinos krpunih lukova vrlo lepe 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 lepom, sjajnom, tamno-smedom bojom ljuške. Visoko je prinosen i izvrsno se skladišti.
Manas F1	6	Tamno smeda	8 - 9	8 - 9	Visok prinos i dugo čuvanje. Vrlo snažan korenov sastav, prilagodljiv na različite tipove tla i klime.
Daytona F1	7	Tamno smeda	8	8	Dubok koren, odlično podnosi sušu. Srednje otporan na bolesti korena.
Crockett F1	9	Tamno smeda	8 - 9	9	Luk tamno smede, čvrste ljuške i visokog sadržaja suve materije. Srednje otporan na crvenu trulež korena i Fusarium. Visokog prinosa i odličan za dugotrajno čuvanje.
Legend F1	11	Bronzano tamno smeda	8 - 9	9	Vrlo prinosen i kvalitetan luk. Ima vrlo snažan korenov sistem, te je srednje otporan na crvenu trulež korena, ali je osetljiv na bolesti lišća i uzgoj u vlažnim uslovima.

Ocena čvrstoće ljuške i skladištenja od 1 - 9 (1 = najlošije, 9 = najbolje)



Moondance F1



Legend F1



Crockett F1

- luk izuzetnog kvaliteta
- tamno smeđa, čvrsta ljuska
- odlično i vrlo dugo skladištenje
- visokog prinosa





Luk

Allium cepa L.

Hibrid	Broj dana (od Safrane F1)	Boja ljuške	Čvrstoća ljuške	Skladištenje	Napomena
Luk za prolećni uzgoj – crvena ljuška					
Redwing F1	5	Umereno crvena	7 - 8	8 - 9	Krupni lukovi svetlige 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 prolećni uzgoj – bela ljuška					
Icepearl F1	3	Bela	7	7	Vrlo prinosan. Bez izražene zelene kragne. Ima snažan korenov sistem i zdravo, jako lišće. Dobro čuvanje.

Ocena čvrstoće ljuške 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 ljsuke	Otpornost na procvetavanje	Napomena
Luk za zimsku proizvodnju – žuta ljsuka				
Sibir	0	Žuta	++	Rano dozrevanje 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 procvetavanje, a lukoviće su lepog oblika, žute boje i poboljšane kvalitetne ljsuke. Vrlo je prinosan i visokog sadržaja suve materije.
Swift	8	Žuta	+++	Luk krupnih lukovica žute boje i velike rodnosti. Visoke otpornosti na procvetavanje.
Radar	8	Žuta	++	Okrugli lukovi tankog vrata i velike rodnosti.
Luk za zimsku proizvodnju – crvena ljsuka				
Electric	7	Crvena	+++	Okrugli tamno crveni i sjajni lukovi. Dobar za proizvodnju mladog luka.
Luk za zimsku proizvodnju – bela ljsuka				
Hielo F1	8	Bela	+++	Izuzetno rodan luk krupnih lukovica. Snažnog korena i zdravog, uspravnog lišća. Pogodan i za proizvodnju mladog luka.
Bianca di giugno - Starlight	8	Bela	+++	Krupni okrugli lukovi bele boje ljsuke. 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



Arpadžik

Allium cepa L.

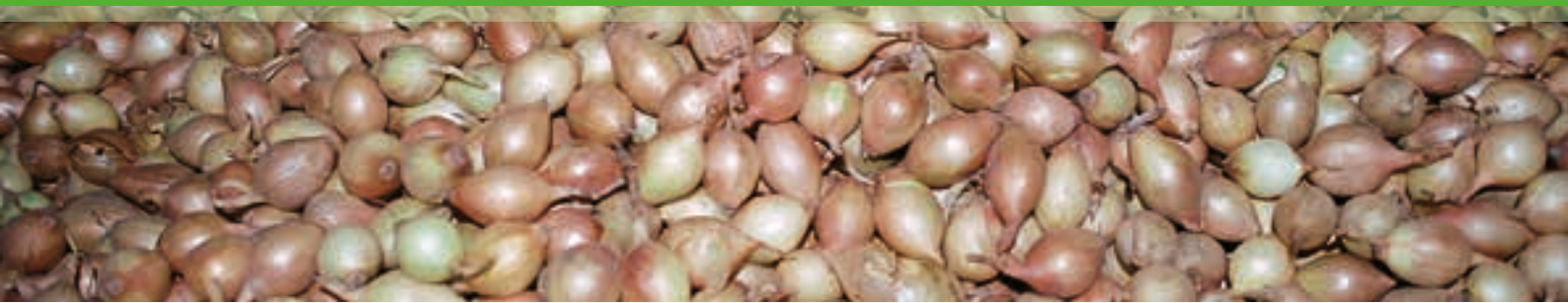
„Quality inside“ je brand pod kojim se najnovije sorte arpadžika firme Bejo Zaden/De Groot en Slot nalaze na tržištu. Arpadžik iz programa „Quality inside“ isključivo su proizvedene pod nadzorom Broer BV, čerke firme Bejo Zaden i De Groot en Slot, te sadrže jedinstvenu genetiku proizašlu iz dugogodišnjeg uzgojnog programa tih firmi. Ovaj program obuhvata celi proces od proizvodnje semena do berbe arpadžika, skladištenja, čišćenja i dorade. Rezultat je vrhunski sortiment arpadžika jedinstvenog kvaliteta, pogodne za uzgoj u različitim uslovima i za različite namene. Firme Bejo/De Groot i Broer osiguravaju punu sledljivost isporučenih pošiljki, te zbog toga mogu ponuditi strogo kontrolisani, zdravi proizvod, uzgojen i kontrolisan prema Naktuinbouw standardima i procedurama, dopunjeno Bejo sastavom kontrole kvaliteta.

Sorta/Hibrid	Broj dana (nakon Forum F1)	Boja ljsuke	Čvrstoća ljsuke	Skladištenje	Napomena
Forum F1 	0	Žuta	6	5	Najraniji luk na tržištu. Visok prinos. Za prolećni uzgoj.
Stuttgarter - Stanfield	8	Žuta	6 - 7	6	Sorta luka pljosnatih lukovica u tipu Stutgartera (Hollandska žuta) značajno bolje prinosi i manje osjetljivosti na bolesti. Pogodna za prolećni uzgoj i za prezimljavanje.
Troy F1 	3	Žuto smeđa	7	7	Hibrid okruglih lukovica čvršće ljsuke za zimski uzgoj. Vrlo otporan na procvetavanje. Radi izražene dormantnosti preporučuje se se sadnja oko 10. oktobra.
Radar	6	Žuta	6 - 7	5 - 6	Vrlo prinosan luk okruglih i sočnih lukovica odličnog ukusa namenjen za zimski uzgoj.
Hercules F1 	14	Smeda	8	8 - 9	Izuzetno visok prinos okruglih lukovica. Za dugo čuvanje. Visok procenat suve materije (15%). Za prolećni 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 arpadžika intenzivne crvene boje lukovica i zdravog, uspravnog lišća. Ima vrlo visoku otpornost na procvetavanje.
Electric	8	Crvena	6 - 7	6	Sorta okruglih lukova za zimski uzgoj. Otporna na procvetavanje.

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

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





Hercules F1



Stanfield



Troy F1



Red Light F1



Praziluk

Allium porrum L.

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

Sorta	Broj dana	Boja lišća	Dužina stabljike [cm]	Napomena
Bulgaarse Reuzen - Lincoln	75	Svetlo zelena	35 - 40	Bugarski tip praziluka za ranu, letnju proizvodnju.
Swiss Giant - Lancia	85	Tamnije zelena	30 - 35	Vrlo rodna sorta s dugačkim stabljikama za letnju i rano-jesenju proizvodnju.
Swiss Giant - Columbus	85	Zelena	30	Brzo rastuća sorta vrlo visokog prinosa. Za letnji i rano-jesenji uzgoj.
Blauwgroene Herfst - Lancelot	90	Tamno plavo zelena	25	Vrlo visok prihod. Srednje duga stabljika sa snažnim lišćem tamnije plavo zelene boje. Za letnje jesenji uzgoj.
Bluegreen Winter - Forrest	150	Vrlo tamno plavo zelena	20	Sorta snažnih stabljika i vrlo zdravog, tamno zelenog lišća. Za uzgoj preko zime u uslovima kontinentalne klime. Otporan na procvetavanje i niže temperature.
Hibrid	Broj dana	Boja lišća	Dužina stabljike [cm]	Napomena
Rally F1	80	Zelena	30 - 35	Hibridni praziluk dugih belih stabljika i sveže zelenog lišća. Vrlo lako se čisti. Za letnju proizvodnju. Otporan na procvetavanje. Srednje otpornosti na bolesti lišća i napad tripsa.
Jumper F1	85	Tamnije plavo zelena	25 - 30	Hibridni praziluk vrlo visokog prinosa i tamnog, uspravnog lišća koje se ne lomi. Srednje otporan na bolesti lišća i napad tripsa. Za letnje-jesenjski uzgoj na kontinentu.
Striker F1	90	Tamnije sivo zelena	25	Hibridni praziluk izrazito velikog prinosa i uniformnosti. Vrlo se lako čisti. Lišće je izuzetno uspravnog rasta i srednje otpornosti na bolesti. Za letnje-jesenju proizvodnju.
Runner F1	92	Tamnije plavo zelena	25 - 30	Hibridni praziluk namenjen za jesenji uzgoj. Vrlo je ujednačen, prinasan 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 jesenju proizvodnju na kontinentu. Ima jak korenov sistem i čvrstu stabljiku visoke specifične težine. Vrlo lepi kontrast stabljike i lišća. Lako se čisti i srednje je otpornosti na trips, Alternariju i rđu.
Keeper F1	110	Plavo zelena	25	Kasni hibrid praziluka, namenjen za zimsku proizvodnju. Otporan je na procvetavanje i odlično podnosi napad bolesti i tripsa.

* Seme svih hibrida praziluka u prodaji samo u kategoriji kalibriranog i naklijalog semena.



Jumper F1



Runner F1



Keeper F1



Surfer F1

- visoko prinosan
- vrhunskog kvaliteta
- čvrste, duge i bele stabljike
- ujednačene i zdrave biljke uspravnog lišća



Zimski luk

Allium fistulosum L.

Parade

Ovaj tip luka namenjen je za proizvodnju mladog luka i prodaju u vezicama. Vrlo brzo raste i nema velikih zahteva za svetлом. Lišće mu raste uspravno, čvrsto je i tamno zeleno. Lukovica nema okruglog zadebljanja. Kao mladi luk može se proizvoditi cele godine, a u zimskom delu 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 cele godine, zimi u zaštićenom prostoru.



Performer

Luk kozjak

Allium cepa L. skupina Aggregatum

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

Conservor F1

Hibrid izduženo-okruglih lukovica crveno smeđe boje. Sadržaj suve materije je 17,8%. Odlično podnosi niže temperature i otporan je na procvetavanje. Za svežu potrošnju i preradu.



Conservor F1

Camelot F1

Srednje kasni hibrid okruglo - izduženih lukovica intenzivno crvene boje ljuške. Ima dobru otpornost na procvetavanje i daje vrlo dobre prinose. Namjenjen je za svežu potrošnju i preradu.



Camelot F1



Plodovito povrće

Plodovito povrće čini manji deo Bejo assortmana, no naši selekcioneri vredno rade na oplemenjivanju novih hibrida paradajza, paprike, krastavaca i tikvica. Kod stvaranja novih hibrida velika se pažnja pridaje otpornosti na bolesti i kvalitet plodova. Bejo je uložio mnogo sredstava u svoje istraživačke centre širom sveta kako bi u najmodernijim staklenicima iskoristili prednosti različitih klimatskih uslova. U ovom segmentu već imamo odličnih rezultata, a uskoro možemo očekivati jednako dobre rezultate u potpuno novim kulturama unutar grupe plodovitog povrća, a sve kako bi naše proizvođače zadovoljili ponuđenim assortimanom.



Paradajz

Lycopersicon lycopersicum (L.) Karsten ex Farw.

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

Polfast F1

Najraniji determinantni hibrid za svežu potrošnju. Plodovi su okrugli, lepe spoljne i unutrašnje crvene boje, bez zelene kragne, 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 pljosnato okrugli, sjajne crvene boje, bez zelene kragne i prosečne težine 200-220 g. Visoko rodni paradajz u različitim uslovima rasta. Visoko je otporan (HR) na Verticillium i Fusarium rase 0 i 1.



Tomsk F1

Sultan F1

Determinantni hibrid snažnih, zdravih biljaka. Paradajzi su okrugli, mesnati i izvarednog kvaliteta. Prosečna težina plodova je oko 200 g. Namjenjen je za proizvodnju na otvorenom, a potrošnju u svežem stanju. Visoko je otporan (HR) na Verticillium, te na Fusarium rase 0 i 1.



Sultan F1

Torquay F1

Determinantni hibrid namenjen za svežu potrošnju i industrijsku preradu. Plodovi su crveni, cilindričnog oblika, prosečne težine oko 60 - 90 g i bez zelene kragne. Odlično podnose transport. Plodovi su upotrebljivi i 2 nedelje nakon berbe. Kožica je vrlo čvrsta, ali se lagano guli. Visoko je otporan (HR) na Verticillium, Fusarium 0 i 1 i na korenove nematode.



Torquay F1

Tobolsk F1

Rani indeterminantni hibrid za plastenike i tunele bez grejanja. Kratko rastojanje između kolenaca (2 lista između rodnih grančica) dozvoljava gajenje u niskim tunelima. Vrlo rani hibrid, sa plodovima koji brzo dozrevaju. Preporučamo gajenje na 5 rodnih grančica. Plodovi su veoma uniformni, okruglo-pljosnati sa blago naglašenim rebrima, težine 220-250g. Paradajz je iznimno crvene boje bez pojave zelene kragne i vrlo čvrst, vrlo dugo može da se čuva. Plodovi u isto vreme dospevaju u okviru rodne grančice. Ima dobro formirane spojeve sa peteljkom (lako se bere). Preporučena gustina sadnje je 3 biljke/m². Visoko otporan (HR) na Fusarium rase 1 i 2 te virus mozaika paradajza.



Tobolsk F1

Bejo 2986

Indeterminantni tip za celogodišnju proizvodnju u plastenicima i tunelima. Ima duže rastojanje između kolenaca (3 lista između rodnih grančica), što znači i manje povoljne uslove za razvoj bolesti. Biljke su bujne sa optimalnim odnosom između lisne mase i plodova. Plodove odlično zameče bez obzira na variranja temperature. Preporučamo gajenje na 6 (7) rodnih grančica. Plodovi su okrugli, uniformni, veoma lepe sjajne crvene boje i bez pojave zelene kragne. Težina plodova je 200-220g. Plodovi se mogu vrlo dugo čuvati. Preporučena gustina sadnje je 3 biljke/m². Ima veoma jak korenov sistem. Visoko otporan (HR) na Fusarium rase 0 i 1, Verticillium, nematode i virus mozaika paradajza. Srednje otporan (IR) na Fusarium rase 2 i čađavu plesan lista.



Bejo 2986



Tomsk F1

- krupni beef paradajz > 200 g
- tradicionalnog ukusa i istančane arome
- visok sadržaj šećera i likopena
- za proizvodnju na otvorenom i u plasteniku
- pogodan za transport



Paprika

Capsicum annuum L.

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

Whitney F1

Plodovi u tipu izdužene babure. Sastoje se od 3 - 4 plodnička lista i srednje su debelog perikarna, izuzetno atraktivne svetlo žute boje koja dozrevanjem prelazi u crvenu. Preporučuje se uzgoj na otvorenom i u negrejanim plastenicima. U plastenicima preporučujemo uzgoj na jednu granu.



Whitney F1

Turbine F1

Svetlo zelena paprika u tipu babure koja dozrevanjem prelazi u narandžastu. Plodovi su viseći, krupni, prosečne mase 150 - 160 g, izrazito pravilnog oblika i ujednačeni. Biljka je snažog rasta i dobro podnosi stresne uslove 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 semenki

Lisboa F1

Partenokarpni, slicer tip salatnog krastavca. Plod je dužine 20 - 22 cm, tamno zelene boje i umereno bodljikav. Vrlo velike rodnosti. Plod nosi 1 - 2 ploda po kolencu. 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 pegavost (*Corynespora cassiicola*)

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



Lisboa F1



Lisboa F1

- American slicer krastavac salatar
- tamno zelene boje ploda i umereno bodljikav
- izuzetne rodnosti
- otvorenog rasta za lakšu berbu
- plodovi dužine 20-22 cm





Krastavci kornišoni

Cucumis sativus L.

1g = 38 - 50 semenki



Adam F1

Adam F1

Glatki partenokarpni krastavac. Rana sorta, snažnog rasta. Daje lepe, visoko kvalitetne krastavce, L/D 3,1 : 1. Plodovi su tamno zeleni i glatki. Adam F1 je vrlo dobra kombinacija ranog dozrevanja i visokog prinosa. Plodovi nisu gorki i pogodni su za mehaničku 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 poseduje 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 duže vreme nakon prerade. Visoko je otporan (HR) na krastavost, virus mozaika krastavca i pepelnici, te srednje otporan (IR) na plamenjaču.



Ansor F1

Ansor 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, španać, motovilac sve su to kulture koje imaju manju zastupljenost na našem tržištu. Ipak, naši povrtlari i u ovom segmentu traže vrhunski kvalitet semena, a time i konačnih proizvoda. Bejo je vodeći kada se radi o sortama radiča. Dobro poznajemo tržište za ovaj proizvod i nudimo širok raspon sorti vrhunskih kvaliteta, pa ćete tako pronaći crvene, prošarane i zelene radiče. U našem su asortimanu različiti tipovi endivija, motovilaca i španaća. Nudimo vam i komorač, vrlo mirisnu i zanimljivu povrtnu kulturu, kao i blitvu, kulturu koja postaje sve popularnija i na kontinentu države. Ako želite započeti višegodišnji nasad, nudimo i seme špargle.





Radič

Cichorium intybus L. (partim)

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

Boticelli

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



Botticelli

Indigo

Brzo rastuća sorta namenjena za letnju i jesenju berbu. Formira ujednačene, tamnocrvene, okrugle, čvrste glavice. Ovojno lišće je zeleno. Dobre je tolerantnosti na procvetavanje. Vegetacija je 68 dana. Razmak sadnje je 30 x 30 cm.



Indigo

Leonardo

Za jesenju 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. Preporučujemo razmak sadnje 45 x 35 cm.



Leonardo

Rossini

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



Corelli

Rubro

Kasna sorta velikih, teških glavica. Za kasno jesenju i zimsku proizvodnju, vrlo otporna na niske temperature i prerano cvetanje. Vegetacija je 145 dana.



Rubro



Galileo

Galileo

Vrlo atraktivni prošarani radič – zeleni listovi prošarani belim i crvenim prugama. Za jesenji uzgoj. Dozревa nakon 90 dana. Vrlo prinosan.



Granato

Granato

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



Uranus

Uranus

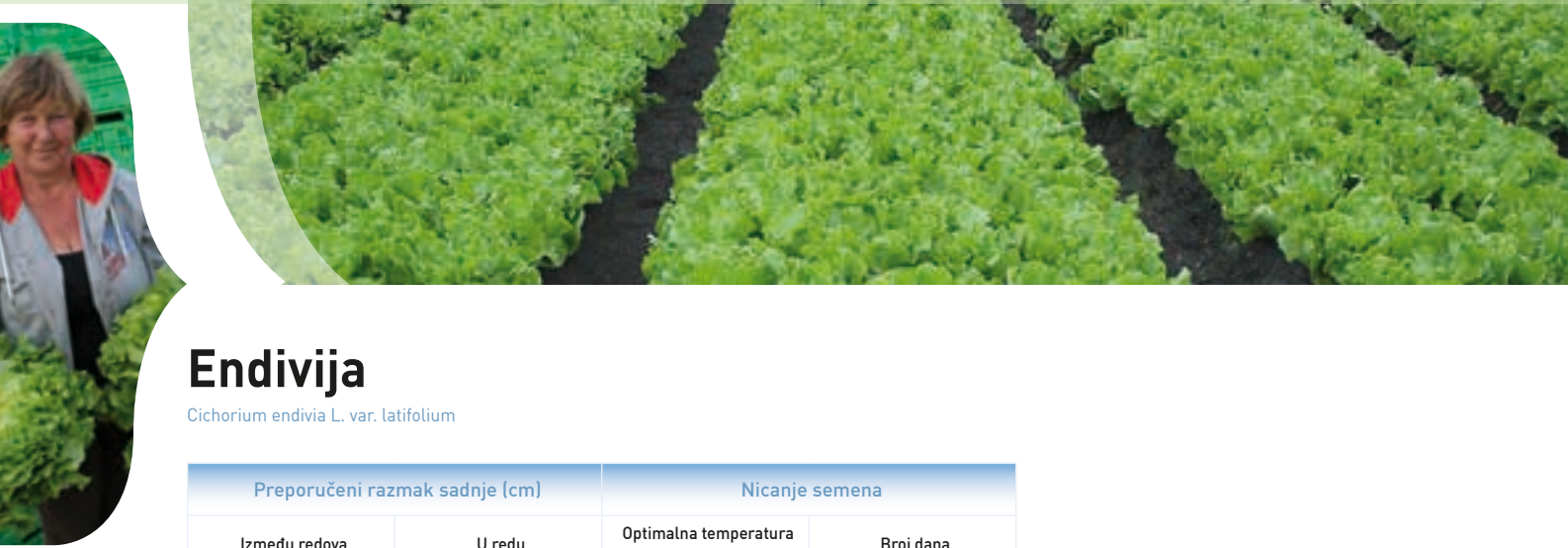
Ova vrsta radiča naziva se Pan di Zucchero. Glavice su cilindrične i debelih, zelenih listova. Dobro podnosi visoke temperature, a u polju može podneti i manji mraz. Odličnog je kvaliteta i visokog prinosa, a dospeva za oko 85 dana. Preporučujemo razmak sadnje 40×40 cm.



Punto

Punto

Ova vrsta radiča naziva se i „katalonski radič“, a razvija uspravne srednje velike i bujne rozete uskih, nazubljenih listova. Može se uzgajati leti i u jesen te zimi u zaštićenom prostoru. U toplijim krajevima prezimi te je pogodan za sečenje u proleće. 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 semena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
40	30 - 35	20 - 25	5 - 12
1g = 500 - 650 semenki			

Eros

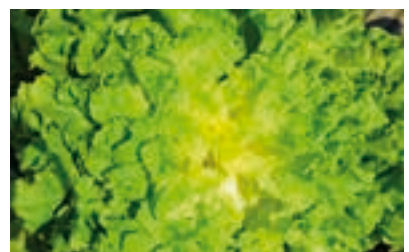
Brzo rastuća sorta žutog srca i širokog lišća. Za berbu tokom jeseni. Preporučujemo razmak sadnje 40 x 35 cm. Dužina vegetacije oko 60 dana.



Eros

Olmos

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



Olmos

Géante maraîchère - Bossa

Za uzgoj u širokom vremenskom razdoblju. Moguće je rani prolećni uzgoj za berbu tokom leta. Za jesensku potrošnju sadi se na otvorenom u julu i avgust. Ova sorta daje odlične prinose. Uniformna je i lepog izgleda, a pri berbi spoljno lišće ostaje kompaktno uz glavicu. Sadi se na razmak 40 x 35 cm. Dužina vegetacije nakon setve je 66 dana.



Géante maraîchère - Bossa

Tasos

Kovrdžavi tip endivije, tzv. "regica". Stvara velike glavice sa žutim srcem. 68 dana vegetacije.



Tasos



Španać

Spinacea oleracea L.

Preporučeni razmak setve [cm]		Nicanje semena	
Između redova	U redu	Optimalna temperatura °C	Broj dana
25	5	10 - 15	6 - 8
1g = 100 semenki			



Renegade F1

Renegade F1

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



Regiment F1

Regiment F1

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



Rembrandt F1

Rembrandt F1

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



Reveal F1

Reveal F1

Kasnji hibrid španaća, posebno pogodan za letnju proizvodnju, ali i proleće i jesen. Listovi su glatki, okrugli, lepe tamno zelene boje. Visoko je otporan (HR) na plamenjaču rase 1-12. Vegetacije 56 dana od setve.

Blitva

Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. cicla

Rhubarb Chard - Bali

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

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



Rhubarb Chard - Bali



Verde de penca blanca 3 - Delta

Verde de penca blanca 3 - Delta

U tipu srebrnolisne blitve, teških listova sjajne tamno zelene boje i robustnih peteljki. Sorta vrhunskog kvaliteta i prinosa. Za prolećni, jesenji, a u zatvorenom i zimski uzgoj. Visoke otpornosti na procvetavanje. Vegetacija je 47 dana.

Motovilac

Valerianella locusta (L.) Laterr.

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



Grote Noordhollandse - Macholong



Masse

Grote Noordhollandse - Macholong

Sorta širokih, srednje tamnih listova. Biljke su ujednačenog rasta. Ima dobar prinos i lako se bere. Lako se i brzo čisti. U ponudi samo kalibrirano seme.

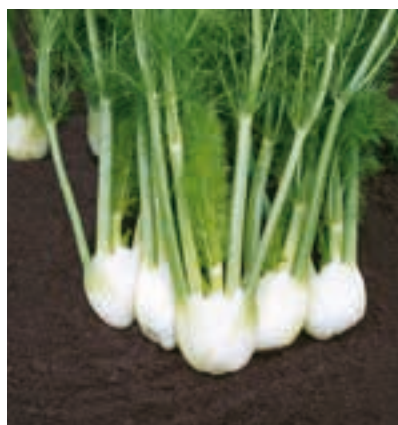
Masse

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

Komorač

Foeniculum vulgare Miller

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



Solaris F1



Orion F1

Solaris F1

Formira svetle, glatke, uspravne rukavce. Tolerantan na procvetavanje i izvrsne otpornosti na pucanje. Dospeva za oko 65 dana od presađivanja.

Orion F1

Za letnji i jesenji uzgoj. Vrlo kvalitetan hibrid koji oblikuje lepe, glatke, okrugle rukavce. Visoko je prinosan i dobre otpornosti na procvetavanje. Dospeva za oko 75 dana od presađivanja.

Špargla

Asparagus officinalis L.

1g = 120 - 170 semenki

Cumulus F1

Hibrid belih, glatkih i uniformnih špargli izvarednog kvaliteta. Proizvodnja pod fotonepropusnom folijom. Preporučuje se sadnja 4 biljke/metak tj. 40.000 biljaka/hektar.



Cumulus F1

Bacchus F1

Rani hibrid zelene špargli, prikladan za kontinentalna i područja umerene klime. Ima zelene, glatke, relativno debele i ravne mladice. Kod svakodnevne berbe garantuje dobro zatvoren vrh. Biljka je visoka, otvorena, zdrava i razganata. Preporučuje se sadnja 5 biljaka po dužnom metru.



Bacchus F1



Beleške

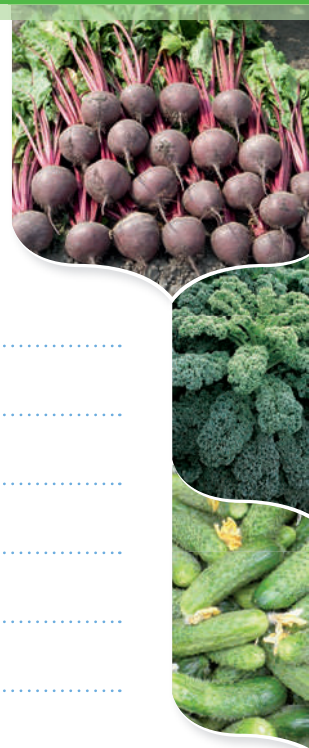
Beleške





Beleške

Beleške





ARUM DEĆ d.o.o.

Borhesova 31
11080 Zemun

T 011 3774 705
T 011 3774 706
F 011 3774 707
E info@arum.rs
www.arum.rs

That's bejo quality ▶ bejo.com

