



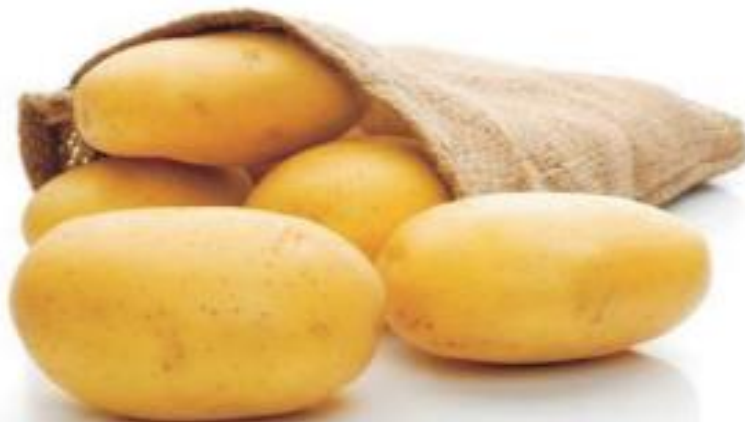
MRŠIĆ-TRADE d.o.o.



**NOVE SORTE
SJEMENSKOG KRUMPIRA**

Poštovani kupci,

Na sljedećim stranicama saznajte više o novim sortama sjemenskog krumpira i odaberite željenu sortu.



NATASCHA, „zlato zemlje“, je rani krumpir, nakon kuhanja ostaje uglavnom čvrst. To je konzumni krumpir s vrlo visokim urodom tržnih gomolja. Priznat je u Njemačkoj 2006.godine i ima rađa gomolje koji su lijepog oblika, ovalni, s prekrasnom žutom pokožicom i žutim mesom. Prije svega uočava se da ima vrlo plitka okca. NATASCHA pokazuje visoku otpornost prema Rhizoctoniji, Crnoj nogi, Phytophtorii i Y-Virusu

Biljka

Dužina vegetacije	Rani
Tip rasta:	Međutip
Habitus	Polu-uspravan
Boja cvijeta	Bijela
Rani porast	Brz
Broj gomolja u bucu	Srednji - visok
Mirovanje gomolja	Srednje

Osobina gomolja

Oblak gomolja	Ovalan
Boja mesa	Jako žuta
Dubina okaca	Plitko
Boja pokožice	Žuta
Konzistencija pokožice	Glatka

Otpornos na bolesti

Rak krumpira	Pathotyp 1 ¹⁾
Nematode	Ro1, 4
Fitoflore	Srednja - jaka
Ttrulež gomolja	Visoka - srednja
Kraslavost gomolja	Srednja
Rhizoctonija	Visoka
Crne noge	Visoka
Željeznu mrljavost	Srednja
Oštećenje gomolja	Srednje
Crne mrljavosti	Visoka – vrlo visoka
Y-Virus	Visoka

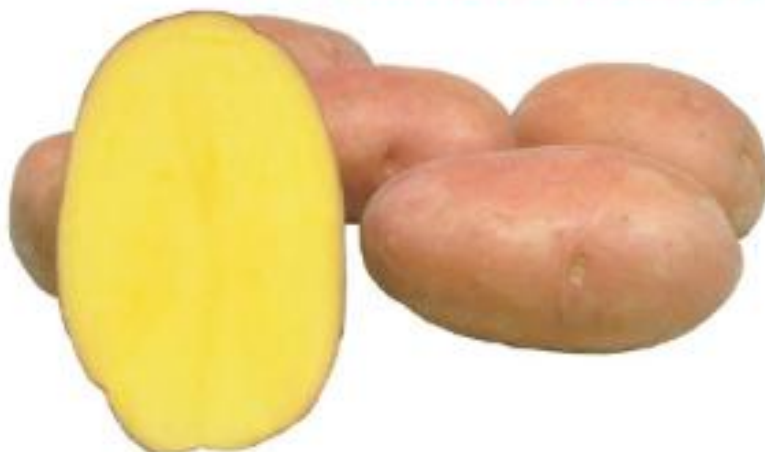
Urod i kvaliteta

Namjena i korištenje	Za jelo, za prodaju odmah nakon vađenja, odličan za pakimice
Urod	Visok
Udio prekrupnih gomolja	Srednji - nizak
Udio presličnih gomolja	Srednji
Kulinarski tip	Uglavnom čvrst
Promjena boje kuhanjem	Vrlo mala - mala
Promjena boje sirov.pirea	Vrlo mala - mala
Sadržaj škroba	Mali (12-13%)

Navedene informacije baziraju se na najboljem poznavanju struke. Obzirom da je krumpir prirodni proizvod nije moguće preuzezeti nikakvu odgovornost za navedene podatke. MRŠIĆ-TRADE D.O.O ne odgovara za ev. štetne posljedice koje bi nastupile zbog korištenja ovog članka.



MRŠIĆ-TRADE d.o.o.



AROSA

AROSA je vrlo rani krumpir, odlikuje se visokim urodom zdravih gomolja, koji kuhanjem uglavnom ostaju čvrsti, a pogodan je za proizvodnju POMFRITA. Otporna je na nematodu Ro 1,4 kao i na rak krumpira, a dobro podnosi sušu.



Biljka

Duzina vegetacije	Vrlo rani
Tip rasta	Medutip
Habitus	Uspravan-polu uspr.
Boja cvijeta	Crvenoljubičasta
Rani porast	Brz
Broj gomolja u busu	Srednji
Mirovanje gomojja	Srednje

Otpornost na bolesti

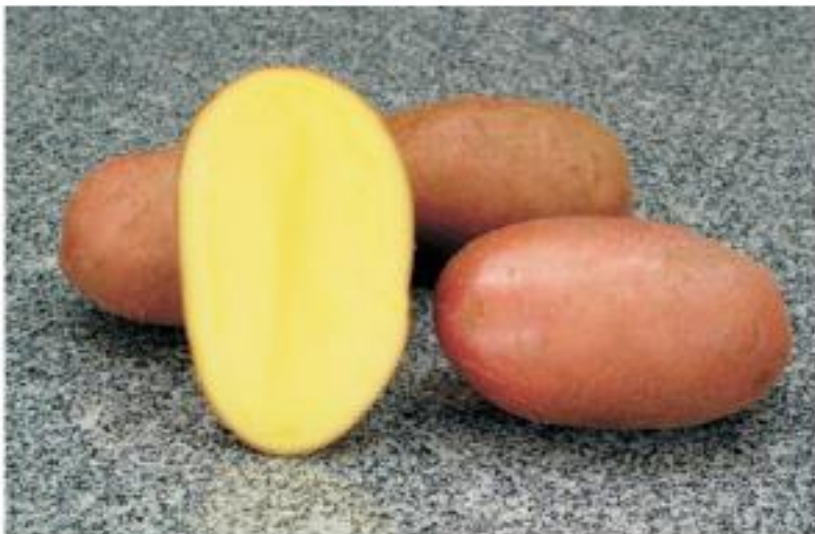
Rak krumpira	Patotip 1
Nematode	Ro 1,4
Fitoflora	Srednja
Trulež gomolja	Visoka
Krastavost gomolja	Visoka
Rhizoctonia	Visoka
Cma noge	Visoka
Željezna mrljavost	Visoka
Oštećenje gomolja	Visoka
Cma mrljavost	Visoka
Virus kovrčav.listi	Srednja-visoka

Osobine gomolja

Oblik gomolja	Ovalan
Boja mesa	Žuta
Dubina okaca	Plitka-srednja
Boja pokožice	Crvena
Konzistencija kožice	Glatka

Urod i kvaliteta

Marnjena i korištenje	Za jelo, za pomfrit
Urod	Srednji - visok
Udjio krupnih gomolja	Srednji - visok
Udjio sitnih gomolja	Nizak
Tip kuhanja	Pretežno čvrst
Promjena boje kuhanjem	slaba
Promjena boje sirov,pirea	Slaba-srednja
Sadržaj škroba	Srednji-visok -15-17 %



RODRIGA je rani jestivi crveni krumpir, koji nakon kuhanja ostaje čvrst. RODRIGA se odlikuje visokim urodom tržne robe, ali isto tako i zdravim, krupnim, ovalnim gomoljima koji su otporni na običnu kraslavost i mrljavost.



Biljka

Dužina vegetacije	Rani
Tip rasta	Medutip
Habitus	Poluuspravan
Boja cvijeta	Crvenoljubičasta
Rani porast	Osrednji
Broj gomolja u busu	Srednji
Mirovanje gomolja	Srednje do dugo

Osobine gomolja

Oblik gomolja	Ovalan
Boja mesa	Svetlo žuta
Dubina okaca	Plitka
Boja pokožice	Crvena
Konzistencija pokožice	Mrežasta

Otpornost na bolesti

Rak krumpira	Potpotpis
Nemalode	Ro 1,4
Fitoltora	Srednja
Trulež gomolja	Visoka
Kraslavost	Visoka
Rhizoctonia	Visoka
Cma noge	Visoka
Žejezna mrljavost	Vrlo visoka
Oštećenje gomolja	Visoka
Cma mrljavost	Visoka
Y - virus	Visoka

Urod i kvaliteta

Namjena	Za jelo
Urod	Visok
Udeo krupnih gomolja	Srednji do visok
Udeo sitnih gomolja	Nizak
Kulinarski tip	B – ostaje čvrst
Promjena boje kuhanjem	Neznatna
Sadržaj škroba	Srednji



Uputstvo za proizvodnju



Stanišni uvjeti



Rosara je zbog svoje otpornosti na sušu, Rhizoctoniu, željeznu i crnu mrljavost pogodna za proizvodnju na skoro svim staništima.

Na laganim i propusnim tlima potrebno je provesti navodnjavanje zbog osiguranja visokog genetskog potencijala sorte na prinos i kvalitet gomolja.

Gnojidba

Okvirne vrijednosti kod srednje opskrbljenoosti tla hranivima:

Dušik ca. 130 kg/ha, uklj. N₂₀₀ (--- od prednosti je gnojidba amonijevim sulfatom).

(Previsoke doze dušika produžuju zriobu i pokožica kasnije očvršće)

Fosfor ca. 110 kg/ha

Kalij ca. 240 kg/ha
(u obliku sulfata kao K-Mg gnojivo)

Priprema sadnog materijala

Nisu potrebne nikakove posebne pripreme sadnog materijala jer Rosara ima vrlo brz i robustan rani porast.

ROSARA je vrlo rana sorta crvene pokožice, prvakasne kvalitete za jelo sa visokim potencijalom na prinos.

Kod kuhanja ostaje čvrsta. Gomolji su joj privlačni za oko: blik gomolja je izduženo ovalan, glatke je pokožice, okca su joj plitka.

Sadnja

Potrebno je u sadnji ostvariti :

40 500 - 46 000	Biljaka/ha
75 cm	Razmak između redova
29 - 33 cm	Razmak gomolja u redu Sadnja se vrši na normalnu dubinu. Na laganim tlima potrebno je povećati razmak između gomolja u redu.

Zaštita

Rosara nije osjetljiva na metribuzin. Primjena insekticida kao i pravovremeno tretiranje spec. sredstvima protiv Alternarie (Ortiva, Signum) osiguravaju prinos. Unatoč dobre tolerantnosti sorte na Phytophtoru potrebno je redovito provoditi tretiranja prema uputstvima antifitoforne službe kao i na osnovu vlastite kontrole i opažanja usjeva u polju.

Vadenje

Unatoč niske osjetljivosti gomolja na oštećenje, vadenje je potrebno provesti pažljivo kako bi se postiglo visoko iskorištenje tržne robe.

Vitesse

Opis sorte

Dužina vegetacije	Vrlo rani	
Biljka	Srednje visoka Bujan posao Prilično dobro pokriva tlo Cvjeta slabo Bijeli cvijet	
Oblik gomolja	ovalan Ime vrlo plitka okta	
Boja pokozice	Krupni gomolji žuta	
Boja mesa	svjetlo žuta	
Urod	vrio visok	
Kvaliteta	uglavnom se ne razkuhava Kuhanjem ne mijenja boju Sadržaj suhe tvari osrednji	
Faktori	Malo osjetljiv	
Tračak gomolja	Malо osjetljiv	
Virus	A Yn X Blattroll	Vrlo malo osjetljiv Vrlo malo osjetljiv Umrjeno osjetljiv Malо osjetljiv
Nematode	otporan A (Ro1)	
Rak krumpira	otporan	
Krustavost	malо osjetljiv	
Suša	malо osjetljiv	



Kreuzung: Wija x W72-22-496

Preporuka za uzgoj

Tlo	Uglavnom suprikladna lagana tla		
Gnojidba	N	Uobičajene količine	
	P	Uobičajene količine	
	K	Uobičajene količine	
Korovi	Vrlo jo osjetljiv na SENCOR; Predlažemo upotrijebiti neke druge herbicide		
Zaustavljanje klijanja	Kako bi spriječili oštećenja ljuške gomolja, ne preporuča se primjena sredstava koji zauzimaju klijanje gomolja		
Skladištenje	Dobro se čuva		

Mešić-trade d.o.o. ne odgovara za eventualne štetne posljedice koje bi nastupile zbog koristenja ovog članka.

Laperla

Opis sorte

Dužina vegetacije	vrio rani	
Biljka	visoka početni posao spor prilično dobar pokriva tlo cvato osrednje cvjet svjetlo-crveno-ljubičast	
Gomolj	okruglo ovalan	
Oblik	okta plitka	
Boja pokozice	vrio krupan	
Boja mesa	bijelo-žuta svjetlo-žuta	
Urod	vrio visok	
Kvaliteta	ne razkuhava se kuhanjem ne mijenja boju sadržaj suhe tvari nizak	
Krautblüte	malо osjetljiv	
Knollenblüte	malо osjetljiv	
Virus	A Yn X Blattroll	vrio malо osjetljiv malо osjetljiv vrio malо osjetljiv vrio malо osjetljiv
Kartoffelnematoden	otporan A (Ro1,4)	
Rak	neosjetljiv	
Krustavost	maličig antiflag	
Suša	vrlo gering antiflag	



Kreuzung: Valor x Minerwa

Notizen für den Anbau

Boden	meist geeignet für leichte Kleiböden		
Düngung	N	beste Ergebnisse bei 80% des ortsüblichen Niveaus	
	P	ortsübliches Niveau	
	K	ortsübliches Niveau	
Unkraut	empfindlich für SENCOR; maximale Aufwandmenge 250 gr pro Hektar		
Kelmhemmung	zur Vermeidung von Schalenverätzungen wird die Verwendung von Kelmhemmungsmitteln nicht empfohlen		
Lagenung	sehr gut		

Mešić-trade d.o.o. ne odgovara za eventualne štetne posljedice koje bi nastupile zbog koristenja ovog članka.