

MATIČNA KNJIGA

BILJNE PROIZVODNJE

MATIČNA KNJIGA BILJNE PROIZVODNJE

Autori:

Dr Vladimir Filipović
Vladan Ugrenović, dipl. ing.

Recenzenti:

Prof. dr Miroslav Malešević
Prof. dr Đorđe Glamočlija

Izdavač:

Pokrajinski sekretarijat za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo AP Vojvodine

Štampa:

ArtPrintMedia, Novi Sad

Tiraž:

1200 primeraka

Novi Sad, 2012.

CIP - Katalogizacija u publikaciji
Biblioteka Matice srpske, Novi Sad

633/634(083.2)

ФИЛИПОВИЋ, Владимир

Matična knjiga biljne proizvodnje / autori Vladimir
Filipović, Vladan Ugrenović. - Novi Sad : Pokrajinski
sekretarijat za poljoprivredu i šumarstvo AP Vojvodine, 2012
(Novi Sad : Art print media). - 144 str. : tabele ; 24 cm

Tiraž 1.200.

ISBN 978-86-908919-1-7

1. Угреновић, Владан [аутор]

а) Пољопривредне биљке - Производња - Књига евиденције
COBISS.SR-ID 270674439



financed by

Austrian

Development Cooperation

PREDGOVOR

Sledljivost svih faza u toku proizvodnje hrane je neophodna kako bi se izbegle moguće neželjene posledice. Ovakav pristup podrazumeva kontinuiranu kontrolu i praćenje svih tačaka u proizvodnom procesu. Jedan od koraka ka tom cilju je vođenje evidencije tokom proizvodnog procesa.

Ideja autora je bila da proizvođačima na jednostavan i prihvatljiv način učine dostupnom Matičnu knjigu biljne proizvodnje. Njenim korišćenjem omogućiti će se jasnije sagledavanje ostvarene proizvodnje po parcelama. Ova publikacija je namenjena poljoprivrednim proizvođačima, kako profesionalcima tako i hobistima, a može koristiti kontrolorima, istraživačima i svim ostalim zainteresovanim. Preporuka autora korisnicima je da sprovedene aktivnosti i ostvarene rezultate u Matičnu knjigu biljne proizvodnje evidentiraju odmah nakon završetka određene aktivnosti, kako bi se omogućilo preciznije i potpunije praćenje proizvodnog procesa. Elektronska forma Matične knjige biljne proizvodnje se nalazi na web stranici (www.psp.vojvodina.gov.rs) Pokrajinskog sekretarijata za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo AP Vojvodine. U narednom periodu paralelno je planirana popularizacija i elektronske varijante knjige, za koju će više informacija korisnici moći da potraže na sajtu sekretarijata.

U Novom Sadu, 27. 03. 2012. godine

AUTORI

Ime i prezime _____

Adresa i mesto _____

JMBG _____

BPG _____

MATIČNA KNJIGA

BILJNE PROIZVODNJE

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____ P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P205 (mg/100g): _____ K20 (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____ P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O₅ (mg/100g): _____ K₂O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____ P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA							
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop	
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA							
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop	
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____ P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA							
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop	
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P205 (mg/100g): _____ K20 (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P205 (mg/100g): _____ K20 (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O₅ (mg/100g): _____ K₂O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O₅ (mg/100g): _____ K₂O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O₅ (mg/100g): _____ K₂O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA							
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop	
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE													ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske				Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum			kg, l ukupno	kg po ha	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P205 (mg/100g): _____ K20 (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂O₅ (mg/100g): _____ K₂O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE													ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske				Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum			kg, l ukupno	kg po ha	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂O₅ (mg/100g): _____ K₂O (mg/100g): _____

MERE NEGE															ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		(Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)	
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno		

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	<u>Izolacioni pojas</u>																				
	<u>Izolacioni pojas</u>																				
	<u>Izolacioni pojas</u>																				
	<u>Izolacioni pojas</u>																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P205 (mg/100g): _____ K20 (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂O₅ (mg/100g): _____ K₂O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA							
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop	
	Izolacioni pojas																					
	Izolacioni pojas																					
	Izolacioni pojas																					
	Izolacioni pojas																					

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P205 (mg/100g): _____ K20 (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA							
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop	
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					
	izolacioni pojas																					

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO3 (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O5 (mg/100g): _____ K2O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P2O₅ (mg/100g): _____ K₂O (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agrokološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				
	izolacioni pojas																				

Laboratorijski broj analize _____, Agrohemijska analiza zemljišta, godina: _____ pH (KCl): _____ CaCO₃ (%): _____ Humus (%): _____ ukupan N (%): _____, P₂₀₅ (mg/100g): _____ K₂₀ (mg/100g): _____

MERE NEGE														ŽETVA/BERBA/KOSIDBA/VAĐENJE				Napomena (Atipičnost proizvodne godine – dominantni korovi, štetočine, bolesti, specifični agroekološki uslovi i ostalo)
Navodnjavanje			Mehaničke			Biološke			Hemijske					Datum	ha	Prinos		
mm	ha	Datum	Operacija	ha	Datum	Vrsta	ha	Datum	Naziv preparata i aktivne materije	ha	kg, l po ha	Datum	kg, l ukupno			kg po ha	t, kg ukupno	

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				
	Izolacioni pojas																				

PARCELA – Potez: _____ KO: _____ KB: _____

Godina	Biljna vrsta	Površina (ha)	ĐUBRENJE					OSNOVNA OBRADA				PRESETVENA PRIPREMA			SETVA/SADNJA						
			Vrsta	t, kg, l po ha	ha	Datum	t, kg, l ukupno	Oruđe	Dubina (cm)	ha	Datum	Oruđe	ha	Datum	Sorta, hibrid	ha	kg, s.j. po ha	Datum	Dubina (cm)	nicanja	Sklop
	<u>Izolacioni pojas</u>																				
	<u>Izolacioni pojas</u>																				
	<u>Izolacioni pojas</u>																				
	<u>Izolacioni pojas</u>																				

