

## Jablje

Leto/Year: 2017

Prejšnji posevek: črna detelja

Previous crop: red clover

Datum setve: 30.09.2014

Date of sowing: 30.09.2014

Setvena količina: 32 kg/ha, medvrstna razdalja 15 cm

Seed rate: 32 kg/ha, interrow spacing 15 cm

Zasnova poskusa: naključni blok v 4 ponovitvah, osnovna parcela 6 m2

Trial layout: randomized block design in 4 repetitions, plot size 6 m2

Gnojenje v tretjem letu rabe: mešanice 1,3,6,12,14: 156 kg/ha N, 110 kg/ha P2O5, 110 kg/ha K2O

Fertilization in third year: mixtures 1,3,6,12,14: 156 kg/ha N, 110 kg/ha P2O5, 110 kg/ha K2O

Gnojenje v tretjem letu rabe: mešanice 2,4,5,7,8,9,10,11,13,15,16: 130 kg/ha N, 90 kg/ha P2O5, 90 kg/ha K2O

Fertilization in third year: mixtures 2,4,5,7,8,9,10,11,13,15,16: 130 kg/ha N, 90 kg/ha P2O5, 90 kg/ha K2O

Število košenj: 4 (18.05., 22.06., 03.08., 26.10.)

Number of cuttings: 4 (18.05., 22.06., 03.08., 26.10.)

MEŠANICA MIXTURE	Dobavitelj semena Seed supplier	Prezimitev Winter hardiness	Višina rasti 1 košnje Plant height 1st cut	Splošni vtis General impression	Splošni vtis General impression	Delež metuljnic Proportion of legumes				SB/CP		NEL/NEL		2017		2015-2017	
						1 košnja 1 <sup>st</sup> cut	2 košnja 2 <sup>nd</sup> cut	3 košnja 3 <sup>rd</sup> cut	4 košnja 4 <sup>th</sup> cut	Vsebnost Contents	Pridelek Yield	Vsebnost Contents	Pridelek Yield	Pridelek zelinja Herbage yield	Rodnostna skupina Yield category	Povprečni pridelek zelinja Average herbage yield	Povprečna relativna vrednost pridelka zelinja Average relative herbage yield
		1-9 1=zelo dobra very good	cm	1-9 1=zelo dobra very good	1-9 1=zelo dobra very good	%	%	%	%	g/kg SS g/kg DM	kg/ha	MJ/kg SS MJ/kg DM	000 MJ/ha	t/ha (SS) t/ha (DM)		t/ha (SS) t/ha (DM)	%
Njiva 2	SLO 3	4,0	60	5,7	3,7	3	1	0	0	111	1481	5,48	73,3	13,38	I	13,82	133
TDM 1	SLO 3	4,0	55	3,7	3,7	9	5	5	3	118	1499	5,57	70,5	12,65	I	10,67	103
Agrosaat 2 plus	SLO 2	3,3	50	4,7	4,0	3	1	0	2	117	1449	5,54	68,7	12,41	I	10,68	103
Grunlandprofi KB	SLO 5	2,7	60	2,7	3,3	8	3	0	0	122	1509	5,61	69,4	12,37	I	11,60	112
Travnik brez detelje	SLO 3	3,7	45	3,3	2,7	5	3	3	2	108	1334	5,58	68,7	12,30	I	11,21	108
Agrosaat 1 plus	SLO 2	4,0	40	4,0	3,3	4	2	0	0	113	1359	5,49	66,1	12,04	I	11,78	113
Travnik s črno deteljo	SLO 3	3,0	40	3,3	3,0	6	4	4	3	119	1434	5,69	68,4	12,01	I	11,31	109
TDM 2	SLO 3	3,3	45	3,0	2,7	4	3	2	2	114	1363	5,64	67,5	11,97	I	10,56	102
Grunlandprofi G	SLO 5	2,7	40	3,3	4,0	8	4	4	3	143	1494	5,75	60,3	10,48	II/2	9,86	95
TDM 3	SLO 3	4,0	40	3,3	4,0	4	4	5	3	116	1190	5,64	58,2	10,31	II/2	10,44	100
Grunlandprofi NI	SLO 5	2,7	50	4,3	4,3	7	8	3	3	129	1307	5,58	56,6	10,16	II/2	9,55	92
Grunlandprofi TOPP	SLO 5	3,3	50	3,0	4,3	5	3	4	3	125	1257	5,59	56,2	10,05	II/2	9,34	90
Pašnik	SLO 3	3,7	45	4,3	4,3	7	6	10	18	131	1245	5,85	55,7	9,52	III	8,67	83
SKOP 2	SLO 3	5,3	30	7,0	7,7	2	1	3	5	132	902	5,87	40,2	6,85	III	11,07	106
Agrosaat 3 plus	SLO 2	4,3	30	4,3	6,0	3	2	2	5	120	752	5,96	37,4	6,26	III	8,49	82
Trpežna ljujka Ilirka	SLO 1	4,3	30	3,3	7,0	6	2	0	3	129	715	6,03	33,4	5,54	III	7,26	70
<b>Povprečje/Mean</b>														10,52		10,39	100
<b>LSD (0,05)</b>														0,98			

Trpežna ljujka Ilirka je v poskus vključena za primerjavo.