



LN 5005

ID 900006

P 495

GOZDARSKI INŠTITUT SLOVENIJE

Večna pot 2, 1000 Ljubljana, p.p. 2985, Slovenija

telefon: 00386 1 2007800

telefax: 00386 1 273589

Poročilo o zdravstvenih pregledih sadik v gozdnih, okrasnih in topolovih drevesnicah v letu 2001.

V letu 2001 so lastniki 14. gozdnih, okrasnih in topolovih drevesnic prijavili Gozdarskemu inštitutu Slovenije svoje drevesnice za obvezni zdravstveni pregled sadik. Preglede sadik v vseh prijavljenih drevesnicah v spomladanskem in jesenskem roku za pregled je opravil mag. Dušan Jurc, dipl. biol.. Pri obeh pregledih so v 13. drevesnicah sodelovali gozdarski inšpektorji: Drago Križan, Ani Zavrl – Bogataj, Janez Slavec in Andreja Ratajc.

Pregledane so bile naslednje drevesnice: drevesnice gozdnih in okrasnih rastlin Štivan, Omorika, Lovrenc na Pohorju, Polana, Mengeš, Radvanje, Markovci, Tišina, Rimš, Kostanjevica na Krki, drevesnica Tušek in Medvedica ter topolovi drevesnici Ižakovci in Vrbina. Sadike smo pregledali spomladti, v času, ko se najbolje opazijo znaki rastlinskih bolezni in škodljivcev (1. junij - 31. julij) in ponovno v jeseni, preden so oddali sadilni material v promet (1. september - 31. november). Pri spomladanskem pregledu smo svetovali ukrepe za zatiranje ugotovljenih bolezni in škodljivcev. Ob pregledu smo sestavili zapisnik in zdravstveno stanje sadik zabeležili v knjige o zdravstvenih pregledih. Pri jesenskem pregledu drevesnic smo za sadike, ki ustrezajo merilom Pravilnika o obveznem zdravstvenem pregledu posevkov in objektov, semena in sadilnega materiala kmetijskih in gozdnih rastlin (Ur. list SFRJ. št. 56, 1986, s. 1542 - 1588, popr. Št. 3, 1987), izdali tudi spričevalo. Gozdarski inšpektorji so o pregledih sestavili zapisnike in odredili ukrepe, ki so jih bili drevesničarji dolžni izvesti. Poleg sodelovanja pri zdravstvenih pregledih sadik in odrejanja ukrepov v tej zvezi, je delovanje gozdarske inšpekcije pomembno zaradi zagotavljanja evidence o provenienci sadilnega materiala.

Najpomembnejše ugotovitve in opažanja v zvezi z zdravstvenimi pregledi sadik v letu 2001:

Karantensko bolezen kostanjev rak (*Cryphonectria parasitica*) smo našli na eni sadiki pravega kostanca (*Castanea sativa*, 1+2 leti – 400 kosov) v drevesnici Muta. Sadike pravega kostanca niso dovoljene za promet in odrejen je dodatni spomladanski pregled, v kolikor bo lastnik drevesnice želel sadike prodati. Zaradi suma močne okužbe letošnjih iglic rdečega bora (*Pinus sylvestris*) z borovim osipom (*Lophodermium seditiosum*, 2 leti – 16.903 kosi) v drevesnici Markovci pri Ptuju, je

bil odrejen dodatni spomladanski pregled sadik, v kolikor bo lastnik drevesnice želel sadike prodati.

V spomladanskem roku za pregled je bil ugotovljen napad podlubnikov (*Scolytidae*) na smreki v živi meji okoli drevesnice Medvedica in na zelenem boru (*Pinus strobus*, 2+8 let, 7 kosov) ter na črnem boru (*Pinus nigra*, 2+8 let, 19 kosov) v drevesnici Mengšeš. Do jesenskega pregleda so bile vsa napadena drevesca posekana in sežgana. V jesenskem roku za pregled smo ugotovili napad podlubnikov na smrekah v živi meji v drevesnici Muta, odrejen je bil posek napadenih drevesc in sežig le-teh. Zaradi napada podlubnikov na smreki je bila v letu 2000 odrejena postavitev pasti s feromoni (chalcoprax) v drevesnicah Radvanje in Mengšeš. Redna kontrola ulova podlubnikov je pokazala, da je bil ukrep smiseln in pasti uspešno reducirajo število malega smrekovega lubadarja.

Zaradi obvestila Službe za varstvo rastlin, smo posebno pozornost pri zdravstvenih pregledih sadik posvetili iskanju simptomov bakterijskega hruševega ožiga (*Erwinia amylovora*) na dovezetnih gostiteljskih rastlinah (*Malus* sp., *Pyrus* sp., *Sorbus* sp., *Pyracantha* sp., *Crataegus* sp., *Cotoneaster* sp. in ostali rodovi iz poddružine *Pomoideae*). V nobeni od pregledanih drevesnic nismo našli simptomov omenjene bolezni, ki bi upravičevali natančnejše določevanje povzročiteljev, oziroma pošiljanje vzorcev pooblaščeni instituciji.

Poleg tega smo smo pri koščičarjih (predvsem gojijo v pregledanih drevesnicah *Prunus avium* – češnjo in *Prunus padus* - čremso) iskali simptome šarke (plum pox potyvirus). V spomladanskem roku za pregled smo na čremsi v Markovcih pri Ptiju opazili rumene (klorotične) pege in vzorec listja s pegami dostavili Kmetijskemu inštitutu Slovenije v pregled.

Z vsakoletnimi navodili in opozarjanjem drevesničarjev na pomen kemične zaščite sadik pred nevarnimi boleznimi in škodljivci smo v letu 2001 dosegli zadovoljivo zdravstveno stanje sadik hrastov (nikjer ni hrastova pepelovka presegla predpisane jakosti okužbe), tudi stanje v zvezi z osipom borovih iglic v pretežni večini ustreza. Zaskrbljuje stanje v zvezi z zdravstvenim stanjem češnje, saj je kljub pogostim škropljenjem z registriranimi sredstvi proti listni pegavosti koščičarjev (*Blumeriella jaapii*) okužba listov (predvsem starejših) močna in je zdravstveno stanje komaj zadovoljivo.

Izredno zadovoljivo je v letu 2001 stanje smrekovih sadik v zvezi s smrekovimi ušmi (*Adelgidae*), saj so bile hipertrofije poganjkov (šiške) izredno redke. Zato smo drevesničarjem svetovali, naj v naslednjem letu uporablajo za zatiranje uši pred odganjanjem smreke spomladi manj strupena sredstva (npr. belo olje) kot doslej (običajno uporablajo folidol, metasystox ali ultracid), oziroma naj škropljenje sploh opustijo (v drevesnicah, kjer je bil že doslej napad uši slab).

Priloge:

- 1) 14 preglednic s seznamom bolezni in škodljivcev, ki so bili najdeni v posameznih drevesnicah

- 2) seznamov sadik za drevesnice, kjer v preglednicah niso navedene vse vzgojene sadike

Sestavil:

Mag. Dušan Jurc



Ljubljana, 13. 12. 2001

V vednost: Gozdarski inšpektor B. Vomer

Drevesnica: Medvedica	Površina: 0,75 ha	Naslov: Črnič Alojz, Medvedica 12, 1290 Grosuplje
Datum spomladanskega pregleda: 29. 6. 2001	Datum jesenskega pregleda: 7. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc		
Sodeloval gozdarski inšpektor: Ani Zavrl - Bogataj	Podpis:	

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Picea abies</i>		2+2 leti	13.000	Sadike je v sledovih napadla smrekova uš (<i>Sacchiphantes</i> sp.)
<i>Picea abies</i>		cca. 15 let		Drevesca v živi meji v drevesnici so napadli podlubniki (<i>Scolytidae</i>)

Seznam sadik je priložen

Drevesnica Medvedica
saznam sadik september 2001

EVIDENČNI LIST ZA SPREMLJAVO ZBRANEGA SEMENA IN VZGOJE SADIK ZA POTREBE ZGS

OSNOVNI EVIDENČNI PODATKI						1. LETO				
OZNAKA GREDICE	DREVESNA VRSTA	FITO - GEOGR. OBMOČJE SEM. ENOTA (gozdna združba)	LETO ZBIRANJA SEMENA	KOLIČINA SEMENA kg.	CILJNA VZGOJNA OBLIKA	DATUM SETVE	OCENA VZNika %	KOLIČINA SADIK (ocena štev.)	KVALITETA	OPOMBE ZGS
g. javor	Davča	3S	2000	4	1+1	X. 100	60	3000		
graden	Čtvrnjavec	1K	2000	15	2+0	X. 100	40	1200		
graden	Jance	2S	2000	20	2+0	X. 100	40	1800		
vijen	Ptuj	5S	1999	3	1+2	X. 100	40	3000		
cernika	Hedv.	2K	2000	1	1+1	X. 100	40	1000		
d. oreh	Hedv.	2K	2000	5	1+2	X. 100	60	500		
smreka	Grosupl.	2K	1980	2	2+2	X. 101	60	2000		

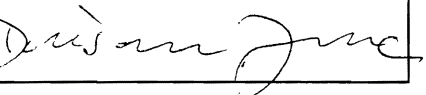
Drevesnica: Gozdna drevesnica Tišina	Površina: 10 ha + parcela v najemu Kerec, 0,8 ha	Naslov: Semesadike, Prešernova 35, 1234 Mengše
Datum spomladanskega pregleda: 19. 6. 2001	Datum jesenskega pregleda: 13. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc	Podpis: 	
Sodeloval gozdarski inšpektor: Andreja Ratajc		

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Prunus avium</i>		1 leto	12.500	Liste je v sledovih okužila pegavost listja koščičarjev (<i>Blumeriella jaapii</i>) in listna luknjičavost koščičarjev (<i>Clasterosporium carpophillum</i>)
<i>Prunus avium</i>		1+1 leto	14.000	Liste je v sledovih okužila pegavost listja koščičarjev (<i>Blumeriella jaapii</i>) in listna luknjičavost koščičarjev (<i>Clasterosporium carpophillum</i>)
<i>Prunus padus</i>		2 leti	30.000	Liste je v sledovih okužila pegavost listja koščičarjev (<i>Blumeriella jaapii</i>) in listna luknjičavost koščičarjev (<i>Clasterosporium carpophillum</i>)
<i>Quercus petraea</i>		1 leto	51.000	Listje so obzrle ličinke hrastove listne ose (<i>Caliroa</i> sp.)
<i>Quercus petraea</i>		2 leti	3.150	Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>)
<i>Euonymus europaeus</i>		2 leti	7.000	Liste je močno okužila pepelovka (<i>Oidium</i> sp.)
				Seznam sadik je priložen

ZAP.ŠTEV.	VRSTA SADIK	STAROST	IZVOR	KOLIČINA SEMENA	BRUTTO POVRŠ. M ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVILLO SADIK JESENI	P R I P O M B E O P I S I K A K O V O S T I	PRODAJA JESENI	STANJE 31.12.
1	LARIX DECIDUA	1+0	DRŽAVNA KLANCA		90	LEHA I	13800			
2	PICEA ABIES	1+0	LOVZEVIC POKROVJE		870	"	400000			
3	PICEA ABIES	1+0	HRSIKA		760	"	370000			
4	PICEA ABIES	1+0	MASUN		543	"	210000			
5	PICEA JUNGENS	1+0			142	"	48000			
6	PICEA OMORIKA	1+0	VISEGRAD VI-3		75	"	18500			
7	PSEUDOTSUGA TAX.	1+0	JUQP DD S-III -182		23	"	750			
8	PINUS MUGO	1+0			15	"	2200			
9	PINUS NIGRA sil	1+0	BERDOVO MALEŠEVO		109	"	9700			
10	PINUS SILVESTRIS sil	1+0	LES TEVU BOSNEGRAD		110	"	20500			
11	THUJA OCCIDENTALIS	1+0	S-IV		180	"	31000			
12	ALNUS GLUTINOSA	1+0	POLJANA S-IV		217	"	30000			
13	ACER PSEUDOPLATANUS	1+0	SLO-JAVKA S-13		1165	LEHA II	60000	40/60 , +60		
14	CASTANEA SATIVA	1+0			602	"	8000	20/30 , 3/50 , 10/20		
15	CORNUS MAS	1+0			578	"	11000	20/30		
16	CRATEGUS MON	1+0			714	"	12500	50/80 , +80		
17	EUONIMUS EUPAR.	1+0			197	"	20000	20/30 , 30/50		
18	FAGUS SILVATICA	1+0	STREZNUN S-IV		1508	"	32000	15/30		
19	FRAXINUS (EXCELSIOR) ANGUSTIPO.	1+0	SLOVENIJA S-18	IZENAKO	624	"	39000	10/20 , 20/30 , +30		
20	FRAXINUS ORNUS	1+0			594	"	27000	7/10 , 10/20		
21	FRAXINUS EXCELSIOR	1+0	S-IX VEDICE-NED.		1875	"	47500	20/30		
22	PRUNUS AVIUM	1+0	S-VIII JANKE		435	LEHA I	12500	30/50 , +50		
23	PRUNUS MAHALEB	1+0			50	LEHA II	4000	20/30 , 30/50 , +50		
24	PRUNUS PADUS	1+0			240	"	20500	40/20 , +20		
25	PRUNUS SPINOSA	1+0			225	"	5500	50/80 , 80/10 , +100		
26	TILIJA PLATYPHIUS	1+0			696	"	5000			

ZAP.ŠTEV.	VRSTA SADIK	STAROST	IZVOR	KOLIČINA SEMENA	BRUTTO POVRŠ. M ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVILO SADIK JESENİ	P R I P O M B E O P I S I K A K O V O S T I	PRODAJA JESENİ	STANJE 31.12.
27	QUERCUS PETREA	1+0	ČREŠNJYEREC N 21	1452	LEHA II	51000	20/30, 30/50			
28	QUERCUS ROBUR	1+0	MASOLCA L 51	302	II	9800	20/30, 30/50, +50			
29	LOBIANIA PSEUDOACHAIA	1+0		2175	LEHA I	18900	30/50, 50/80, +80/100			
30	ABIES ALBA	2+0	ZELENÉ ČALE J 2K	57	LEHA I	4500	(2100 km - večla pozeba - škrt)			
31	PICEA ABIES	2+0	KRUSKA	603	LEHA I	128500	(39500 - suša, pozeba)			
32	PICEA ABIES	2+0	POHORJE	804	II	258500	(89900 - suša, pozeba)			
33	PICEA OMORIKA	2+0	VISEGRAD VI-3	39	II	7300	(2100 - pozeba - škrt)			
34	PICEA PUNGENS	2+0		114	II	16900	(11600 - večla pozeba - škrt)			
35	PSEUDOTSUJA TAX.	2+0	JOSIP DD S-III-182	28	II	2900	(1000 - večla pozeba)			
36	PINUS NIGRA sil	2+0	ČOLICA DIVAČE	105	II	4700	3300 - pozeba, suša			
37	PINUS SILVESTRIS	2+0	PRČIJE VRSCHE	115	II	11000	6000 - II II			
38	PINUS MUGO	2+0		18	II	3600	1300 - u u			
39	THUJA OCCIDENTALIS	2+0	S-IV	145	II	13000				
40	ACER PSEUDOPLATANUS	2+0	ZHOFLYICN TOPLAK P-2K	592	LEHA II	27500	23000 - (suša) 40/60, 60/100 +80			
41	ACER PLATANOIDES	2+0	S-IV	77	II	6900	600 - (suša) 40/60, 60/100			
42	ACER CAMPESTRE	2+0		93	II	5000	2700 - (suša) 40/60, +60			
43	CARPINUS BETULUS	2+0	S-IV	102	II	2000	30/50, +50 an			
44	CORNUS MAS	2+0		613	II	1300	20/30			
45	EVONIMUS EUROPEUS	2+0		105	II	7000	(500 - suša) 30/50, 50/80			
46	FAGUS SILVATICA	2+0	STREČEN S-III	1395	II	68000	(1200 suša) - 50/80, 80/100, +100			
47	FRAXINUS EXCELSIOR	2+0	ESERNIE B-J-S	1200	II	35200	21000 suša - 40/60, 60/100			
48	FRAXINUS EXCELSIOR	2+0	S-IV	945	II	48000	8700-suša - 40/60, 60/100, +100			
49	PRUNUS MAHACEB	2+0		60	II	3500	3000-suša - 50/80, 80/100, 100			
50	PRUNUS PADUS	2+0		462	II	30000	11500-suša - 60/100, +100			
51	QUERCUS CERIS	2+0		409		10100	80/100, +100			
52	QUERCUS RUBRA	2+0		75		1000				

ZAP.ŠTEV.	VRSTA SADIK	STAROST	IZVOR	KOLIČINA SEMENA	BRUTTO POVRŠ. M ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVILO SADIK JESENI	P R I P O M B E O P I S I K A K O V O S T I	PRODAJA JESENI	STANJE 31.12.
53	VIBURNUM LANTANA	2+0			66	LEHA II	440	SUSIČ -		
54	ACER PLATANOIDES	3+0	STIV		15	LEHA II	500	preradost 80/100, 100/150cm		
55	ACER MON	3+0			239	"	10000	14800 - susič - 30/50		
56	CARPINUS BETULUS	3+0				LEHA II	50700	= 50/80, 80/100, +100		
57	GUONIMUS EUROPI.	3+0	S-IV		150	LEHA BREG	4500	SUSIČ - 50/80		
58	VIBURNUM LANTANA	3+0			60	"	400	SUSIČ 15/40		
59	LARIX DECIDUA	1+1			190	LEHA II	4100	30/50 50/70, +70		
60	PRUNUS AVIUM	1+1			627	"	14000	40/60, 60/100		
61	LARIX DECIDUA	1+2	KRANJ PLANINA		93	"	1100	2000 SUSIČ, 30/50, 50/70 +70		
62	PINUS NIGRA	1+2	BELONO CB-40		65	"	1000	1100 SUSIČ, 15/40		
63	ACER PSEUDOPLATANUS	1+2	S-III		773	"	21000	1000 SUSIČ, 40/60, 60/100, 100/150		
64	CARPINUS BETULUS	1+2	S-IV		162	"	6000	40/60, 60/100		
65	PINUS NIGRA	1+3	BELONO BB 40		340	LEHA BREG	1400	30/40		
66	PILEA ABIES	2+1	POMORSKE LJUBLJANSKE		6126	FREZNEN	239000			
67	PILEA PUNGENS	2+1			2500	FREZNEN	18500			
68	PSEUDOTSUCHA TAX	2+1			125	LEHA BREG	2200			
69	PINUS MUZO	2+1			226	" "	1500			
70	CHAMAECYPARIS LAW.	2+1			105	LEHA I.	700			
71	THUJA OCCIDENTALIS	2+1			670	"	5200	SLAB PALETY SADIK 12 MARKOVCE - 60%		
72	ABIES ALBA	2+2	MASUN 5-VI-84		444	LEHA II	4250	pozdno, ŠKART - 10/20 + 20/25 HODUČ ŠKART - 25/50, +50		
73	PILEA ABIES	2+2	VELKOVICA, L.P. ZAVODNICA		12280	KEREC LEHA II	335000	SUSIČ, ŠKART - 25/50, +50		
74	PILEA OMORIKA	2+2			102	LEHA II	680	ŠKART		
75	PILEA PUNGENS	2+2			2097	"	20500	ŠKART - 25/50 (vel), del 25/40 LEPE NAJNE		
76	PSEUDOTSUCHA TAX	2+2	JURP DD 182-S-III		340	"	4200	(200 PELČA SUSIČ) 25/50, +50		
77	PINUS LECOCOEROMIS	2+2	BREZOVICA		53	"	350			
78	PINUS MUZO	2+2			137	"	1000			

Drevesnica: Gozd.drev. Lovrenc na Pohorju	Površina: 5,5 ha	Naslov: Omorika d.o.o., 2366 Muta
Datum spomladanskega pregleda: 14. 6. 2001	Datum jesenskega pregleda: 14. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc	Podpis: 	
Sodeloval gozdarski inšpektor: Drago Križan		

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Quercus petraea</i>	Maribor	2 leti	10.000	Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>)
<i>Quercus petraea</i>	Maribor	2 + 3 leta	400	Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>)
<i>Quercus robur</i>	Maribor	2 leti	500	Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>)
<i>Quercus robur</i>	Maribor	2 + 2 leti	1.000	Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>)
				Seznam sadik je priložen

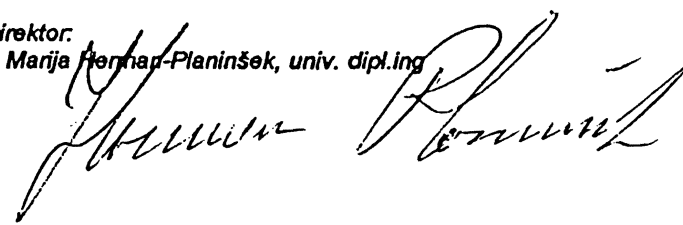
**SEZNAM SADIK V GOZDNI DREVESNICI "OMORIKA" NA LOVRENCU NA
POHORJU ZA ZDRAVSTVENI PREGLED SADIK jesen 2001**

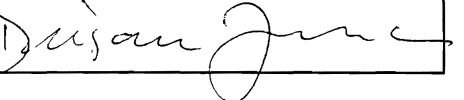
DREVESANA VRSTA	STAROST	REGISTERSKA ŠTEVIKA SEMENSKEGA SESTOJA	STEVILO KOMADOV
-----------------	---------	--	-----------------

LISTA VCI:

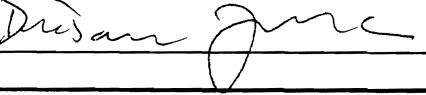
Bukov	2/0*	Pohorje, L - 151	80 000
Graden	2/0*	Maribor	10 000
Graden	2/3	Maribor	400
Dob	2/0*	Maribor	500
Dob	2/2	Maribor	1 000

*Direktor:
Marija Hrenar-Planinšek, univ. dipl.ing.*



Drevesnica: Okrasna drevesnica Tušek	Površina: 1,5 ha	Naslov: Ivan Tušek, Zapoge 1E, 1217 Vodice
Datum spomladanskega pregleda: 15. 6. 2001	Datum jesenskega pregleda: 6. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc Sodeloval gozdarski inšpektor:	Podpis: 	

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Taxus baccata</i>	Lastni potaknjenci	3 - 7 let	Cca. 700	Korenine so obgrizle ličinke brazdastega trsnega rilčkarja (<i>Otiorhynchus sulcatus</i>)
Seznam ostalih sadik za prodajo v letu 2001/2002:				
<i>Juniperus</i> spp.	Lastni potaknjenci	4 leta	760	Sadike so zdrave
<i>Microbiota decussata</i>	Lastni potaknjenci	4 leta	55	
<i>Taxus</i> spp.	Lastni potaknjenci	5 - 7 let	380	
<i>Thuja</i> spp.	Lastni potaknjenci	4- - 6 let	2.250	

Drevesnica: Topolova drevesnica Ižakovci	Površina: 3,5 ha	Naslov: Gozd.in les. gosp., 9000 Murska Sobota
Datum spomladanskega pregleda: 19. 6. 2001	Datum jesenskega pregleda: 13. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc	Podpis:	
Sodeloval gozdarski inšpektor: Andreja Ratajc		

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
Topolovi kloni	Lastni potaknjenci	1/0 - 3/2	9.000	Posamezne topolice je napadel topolov kozliček (<i>Saperda populnea</i>), spodnje liste je rahlo okužila topolova rja (<i>Melampsora populina</i>), na listih so posamezni lepenjci in njihove ličinke (<i>Melasoma populi</i> , <i>Phyllolecta vitellinae</i>).
Seznam vseh topolovih klonov v drevesnici:				Sadike so zdrave
M1 S 1-8 450 457		1/0	1.500 2.000 150 350	
M1 S 1-8 450 457		2/2	1.500 1.500 200 300	
M1 S 1-8 450 457		3/2	700 1.000 50 250	

Drevesnica: Gozdna drevesnica Polana	Površina: 2,5 ha	Naslov: Gozd. in les. gosp. 9000 Murska Sobota
Datum spomladanskega pregleda: 19. 6. 2001	Datum jesenskega pregleda: 13. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc		
Sodeloval gozdarski inšpektor: Andreja Ratajc	Podpis:	

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Quercus robur</i>	24 B	3 leta	62.000	Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>), spomladi so jih v sledovih obžirale ličinke hrastove listne ose (<i>Caliroa sp.</i>), posamični listi imajo izjedine hrastovega molja (<i>Tischeria complanella</i>).
<i>Quercus robur</i>		1 leto	10.000	Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>).
<i>Quercus petraea</i>		3 leta	200	Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>).
<i>Quercus petraea</i>		1 leto	1.000	Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>).
Seznam ostalih pregledanih sadik:				Sadike so zdrave
<i>Alnus glutinosa</i>		1 + 1 leto	9.000	
<i>Alnus glutinosa</i>		1 leto	5.000	
<i>Quercus rubra</i>		3 leta	1.000	
<i>Acer pseudoplatanus</i>		2 leti	1.500	
<i>Fraxinus angustifolia</i>		3 leta	9.800	
<i>Juglans regia</i>		1 leto	100	
<i>Juglans regia</i>		2 leti	100	
<i>Castanea sativa</i>		1 leto	100	
<i>Fagus sylvatica</i>		2 + 1 leto	700	

Drevesnica: Gozdna in okrasna drev. Muta	Površina: 20 ha, Muta in Grašin	Naslov: Omorika d.o.o., Koroška 44, 2366 Muta
Datum spomladanskega pregleda: 14. 6. 2001	Datum jesenskega pregleda: 14. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc Sodeloval gozdarski inšpektor: Drago Križan	Podpis: 	

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Castanea sativa</i>	Maribor SII	1 + 2 leti	400	Posamične sadike je okužil kostanjev rak (<i>Cryphonectria parasitica</i>)
<i>Pinus sylvestris</i>	Bosilegrad BB 12, II2 sil.	2 + 1 leto	7.000	Poganjke je rahlo napadel zavijač borovih poganjkov (<i>Rhyacionia buoliana</i>)
<i>Picea abies</i>	Pernice 92	2 + 3 leta	30.000	Sadike je v sledovih napadla smrekova uš (<i>Sacchiphantes</i> sp.).
<i>Picea abies</i>				Posamične smreke v vsej živi meji okoli drevesnice in vse smreke v živi meji v dolžini cca 18 m pri vhodu iz Dobrave so napadli podlubniki (<i>Scolytidae</i>)
				Seznam sadik je priložen

**SEZNAM SADIK V GOZDNI DREVESNICI "OMORIKA" NA MUTI ZA ZDRAVSTVENI
PREGLED SADIK JESEN 2001**

DREVESANA VRSTA	STAROST	REGISTERSKA ŠTEVIKA SEMENSKEGA SESTOJA	ŠTEVILLO KOMADOV
--------------------	---------	---	---------------------

I G L A V C I :

Smreka	2/3	Pernice 92, S-III	30 000
Smreka	2/2	Majerhof (Hafner) , Radlje, S-III	8 000
Smreka	2/2	Št 6, S-III	14 000
Smreka	2/2	Mislinja, Komisija, S-III	8 000
Smreka	2/2	Pernice 93, S-III	11 000
Smreka	2/2	Št. 12, Zalog, Mislinja, S-III	12 000
Smreka	2/2	Celje, Konjiška gora 83a, Pohorje, S-III	18 000
Smreka	2/2	Pohorje, S-III	28 000
Smreka	2/2	Menina planina, S-II	18 000
Smreka	2/2	Odd 355, Nazarje, S-II	12 000
Smreka	2/2	Luče, S-II	9 000
Smreka	2/2	Lovrenc, S-III	11 000
Smreka	2/2	Klopni vrh, S-II	14 000
Smreka	2/2	Rdeči breg, S-II	35 000
Smreka	2/2	Pohorje, S-II	50 000
Smreka	2/1	Mislinja, Komisija, S-III	14 000
Smreka	2/1	Žagac, S-II	10 000
Smreka	2/1	Št 6, S-III	21 000
Smreka	2/1	Št. 12, Zalog, Mislinja, S-III	31 000
Smreka	2/1	Odd 355, Nazarje, S-II	18 000
Smreka	2/1	Odd 357, Nazarje, S-II	15 400
Smreka	2/1	Luče, Nazarje, S-II	8 000
Smreka	2/1	Pohorje, Celje, S-II	16 500
Smreka	2/1	Konjiška gora 83 a, Pohorje, S-III	15 600
Smreka	2/1	Klopni vrh, Pohorje S-II	16 000
Smreka	2/1	Lovrenc, Pohorje, S-III	28 000
Smreka	2/1	Rdeči breg, Pohorje, S-II	33 000
Smreka	2/0	Žagarc, S-II	8 000
Smreka	2/0	Št. 6, S-III	12 000
Smreka	2/0	Mislinja, Komisija, S-III	10 000
Smreka	2/0	Št. 12, Zalog, Mislinja, S-III	11 000
Smreka	2/0	Pernice 93, S-III	8 000
Smreka	2/0	Celje, Konjiška gora 83a, Pohorje, S-III	6 000
Smreka	2/0	Odd 355, Nazarje, S-II	12 000
Smreka	2/0	Odd 357, Nazarje, S-II	14 000
Smreka	2/0	Topolščica, Nazarje, S-II	8 000
Smreka	2/0	Klopni vrh, Pohorje S-II	12 000
Smreka	2/0	Lovrenc, Pohorje, S-III	14 000
Smreka	2/0	Rdeči breg, Pohorje, S-II	15 000

DREVESANA VRSTA	STAROST	REGISTERSKA ŠTEVILKA SEMENSKEGA SESTOJA	ŠTEVIVO KOMADOV
Smreka	1/0	Zg. Razbor, S-III	3 000
Smreka	1/0	Št. 6, S-III	30 000
Smreka	1/0	Št. 12, Zalog, Mislinja, S-III	18 000
Smreka	1/0	Pernice 93, S-III	4 000
Smreka	1/0	Pohorje, Maček 92, S-III	14 000
Smreka	1/0	Mislinja, Komisija, S-III	5 000
Smreka	1/0	Gornji grad, Odd 8, S-II	27 000
Smreka	1/0	Odd 355, Nazarje, S-II	40 000
Smreka	1/0	Gornji grad, Odd 74 S-II	24 000
Smreka	1/0	Klopni vrh, Pohorje S-II	37 000
Smreka	1/0	Lovrenc, Pohorje, S-III	34 000
Smreka	1/0	Rdeči breg, Pohorje , S-II	260 000
Rdeči bor	2/1	Bosilegrad BB 12, II2 sil.	7 000
Rdeči bor	2/0	Pivka, sem.okoliš	15 000
Rdeči bor	1/0	Pivka, sem.okoliš	18 000
Črni bor	2/2	Bosilegrad CB 26	1 000
Črni bor	2/1	Bosilegrad CB 26	1 500
Črni bor	2/0	Divača, sem.okoliš	5 000
Črni bor	1/0	Divača, sem.okoliš	1 000
E. macesen	1/1	Kranj, posamezna drevesa	1 000
E. macesen	p/1	Nazarje	700
Duglazija	2/3	uvoz, zona 652-20	4 000
Duglazija	2/2	uvoz, zona 652-20	8 000
Jelka	2/2	Mengeš	2 600
Jelka	2/1	Mengeš	5 000
Jelka	2/0	Kočevje, I-44	250



DREVESANA VRSTA	STAROST	REGISTERSKA ŠTEVILKA SEMENSKEGA SESTOJA	ŠTEVILLO KOMADOV
L I S T A V C I :			
Gorski javor	1/2	L-82, S-III	65 000
Gorski javor	1/1	Slovenj Gradec-Dravograd, S - 6	41 000
Gorski javor	1/1	Celje- Rogaška, S - 4	49 000
Gorski javor	1/1	Domžale-Moravče,	25 000
Gorski javor	1/0	Konjiška gora – Celje, S-10	35 000
Gorski javor	1/0	Radlje – Remšnik, S-15	35 000
Gorski javor	1/0	Trbovlje – Sv. Danijel, S- 16	28 000
Gorski javor	1/0	Krašica – Nazarje, S-17	33 000
Veliki jesen	1/2	L – 7, S-III	71 000
Veliki jesen	1/1	Slovenj Gradec-Radlje, S - 5	36 000
Veliki jesen	1/1	Slovenj Gradec – Dravograd,	22 000
Veliki jesen	1/1	Celje – Vitanje	23 000
Veliki jesen	1/0	Radlje – Remšnik,	24 000
Veliki jesen	1/0	Dravograd, S-5	6 500
Veliki jesen	1/0	Vitanje	20 000
Bukov	2/2p	Pohorje, Drče	8 900
Bukov	1/2	Mengeš	8 500
Bukov	1/1	Maribor, L- 151	40 000
Bukov	1/1	Celje, N – 19	20 000
Bukov	1/0	Maribor – Osnkarica , L-151	1 500
Graden	1/0	Maribor, Hoče , S-II	7 000
Dob	1/0	Maribor, Slovenska Bistrica, N-20	8 000

DREVESANA VRSTA	STAROST	REGISTERSKA ŠTEVIKA SEMENSKEGA SESTOJA	ŠTEVILLO KOMADOV
Rdeči hrast	1/0	Ravne, L-6	2 000
Domači kostanj	1/2	Maribor, S-II	400
Domači kostanj	1/1	Maribor, S-II	140
Domači kostanj	1/0	Maribor, S-II	240
Gaber	2/3p	Pohorje	500
Gaber	1/2	Pohorje, Maribor	1 000
Gaber	2/1p	Pohorje	2 000
Gaber	1/1	Pohorje, Maribor	1 000
Gaber	1/0	Pohorje, Maribor	/
Češnja	1/1	Pohorje	6 000
Češnja	1/0	Janča, S-8	12 000
Črna jelša	1/2	Mengeš	700
Črna jelša	1/1	Mengeš	350
Črna jelša	1/0	Mengeš	4 500
Lipa	1/2	Mengeš	100
Lipa	1/1	Mengeš	1 700
Lipa	1/0	Mengeš	540
Lesnika	1/0	Muta	255
Lesnika	1/0	Muta	3 000

DREVESANA VRSTA	STAROST	REGISTERSKA ŠTEVIKA SEMENSKEGA SESTOJA	ŠTEVILLO KOMADOV
Javor ostrolistni	1/2	Slovenj Gradec	1 400
Javor ostrolistni	1/1	Slovenj Gradec	5 500
Ostrolistni javor	1/0	Konjiška gora, S-11	4 000
Jerabika	1/1	Sl.Gr. - Pohorje	1 000
Jerabika	1/2	Sl.Gr. - Pohorje	100
Jerabika	1/0	Sl.Gr. - Pohorje	500
Oreh	1/3/1	Celje	213
Hruška	1/2/1	Celje	240
OKRASNE SADIKE:			
<i>Picea sp., Abies sp., Pinus sp., Juniperus sp., Thuja sp., Chamaecyperis sp., Cedrus sp., Tsuga sp., Taxus sp., ...</i>			
10 500			
<i>Tilia sp., Liquidambar sp., Liriodendron sp., Prunus sp., Pirus sp., Malus sp., Acer sp., Carpinus sp., Cercis sp., Castanea sp., Fagus sp., Salix sp., Spiraea sp., Forsythia sp., Hypericum sp., Potentilla sp., Deutzia sp., Phyladelphus sp., Cotoneaster sp., Hibiscus sp., Berberis sp., Lonicera sp., Symphoricarpos sp., Weigelia sp.,</i>			
12.800			

Vodja drevesnice:

Herman Planinšek Marija, univ.dipl.ing.

Drevesnica: Topolova drevesnica Vrbina	Površina: 3 ha + 0,4 ha (pri upravni zgradbi)	Naslov: Hortikultura, plantaže in grradnje, 2230 Gornji Lenart, 28a
Datum spomladanskega pregleda: 28. 6. 2001	Datum jesenskega pregleda: 18. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc		
Sodeloval gozdarski inšpektor: Janez Slavec	Podpis: 	

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Picea abies</i>		7 let	15	Sadike v kontejnerjih so napadli podlubniki (<i>Scolytidae</i>)
<i>Picea pungens</i>		7 let	cca 80	Brste glavnih poganjkov bodečih smrek je uničila gliva <i>Megaloseptoria mirabilis</i>
<i>Pinus nigra</i>		7 let	100	Brste je v sledovih napadel zavijač borovih poganjkov (<i>Evetria buoliana</i>)
Topolovi kloni	Lastni potaknjenci	6/1 6/2 3/1	2.000 2.000 2.000	Posamične toplice je napadel mali topolov kozliček (<i>Saperda populnea</i>), liste je v sledovih okužila rjava pegavost topolovih listov (<i>Marssonina brunnea</i>).
Okrasne sadike		2-10 let	2.000	zdrave

Datum: 12/12/2004
Strana: 1

P R E S U E D
na dan: 30.09.01 I A L O G

Skladiste: DOOS DREVESNICA VREINA

S t i k e r	N a z i v	A r t i k l a	N. E. Stanje
POO	SADIKE ZA POGOZOVANJE	KOM	84083
ELKO	SEJANICKI LISTAVCEV	Obz	8350
TAOO	TOPOLOVE SADIKE	KOM	2300
VSE Skupaj:			
			94733

IPG Brezice s.o.

Datum: 12/12/2001
Stranec: 1P R E G L E D Z A L O G
na dan: 30.09.01

Skladiste: 0004 DREVESNICA VRBINA - SEDEZ

Artikel	Naziv	Artikla	M.E	Stanje
HAN00	CHAMAECYPARIS		KOM	24
JUT00	DEUTZIA		KOM	70
PSO00	FORSYTHIA		KOM	45
UNI00	JUNIPERUS		KOM	40
PHL00	PHILADELPHUS		KOM	75
PIC00	PICEA		KOM	131
PNU00	PINUS		KOM	64
PRU00	PRUNUS		KOM	5
SYR00	SYMPHORICARPOS		KOM	52
THA00	THUJA		KOM	1609
THJ00	THUJOPSIS		KOM	11
VSE Skupaj:				2106

Drevesnica: Okrasna drev. Kostanjevica na Krki	Površina: 3 ha	Naslov: Hortikul. pl.in gr., 2230, Gor.Lenart, 28.a
Datum spomladanskega pregleda: 28. 6. 2001	Datum jesenskega pregleda: 18. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc		
Sodeloval gozdarski inšpektor: Janez Slavec		Podpis: 

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Quercus robur</i>		3 leta	500	<p>Liste je v sledovih okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>), večini sadik je korenine pogrizel voluhar (<i>Arvicola terrestris</i>).</p> <p>Seznam sadik je priložen</p>

S Brezice p.o.

Datum: 12/12/2001
Strana: 1P R E G L E D Z A L O G
na dan: 30.09.01

Skladišče: 0002 DREVESNICA KOSTANJEVICA

Artikel	N a z i v	A r t i k l a	H.E	Stanje
1000	ACER		KOM	79
1000	BERBERIS		KOM	14
1000	Buddleia		KOM	28
1000	EUXLIS		KOM	5
1000	CARYOPTERIS		KOM	6
1000	CEANTHUS		KOM	5
1000	CHAMAECYPARIS		KOM	70
1000	CORNUS		KOM	13
1000	COTONEASTER		KOM	140
1000	DEUTZIA		KOM	38
1000	HEDERA		KOM	19
1000	JUNIPERUS		KOM	46
1000	KERIA		KOM	12
1000	LIGUUDAMBER		KOM	3
1000	MAGNOLIA		KOM	4
1000	MAHONIA		KOM	22
1000	METASEQUOIA		KOM	4
1000	PHILADELPHUS		KOM	15
1000	PICEA		KOM	20
1000	POTAKNIJENCI IGLAVCI		KOM	47
1000	POTAKNIJENCI - LISTAVCI		KOM	20
1000	POTENTILA		KOM	35
1000	PRUNUS		KOM	44
1000	PYRACANTHA		KOM	33
1000	RIBES		KOM	3
1000	ROSA RUGOSA		KOM	5
1000	ROZE - TRAJNICE		KOM	40
1000	SEJANCKI LISTAVCEV		OM2	3315
1000	SYRINGA		KOM	18
1000	SPIRAEA		KOM	387
1000	TAXUS		KOM	23
1000	THUJA		KOM	454
1000	VIBURNUM		KOM	26
1000	VINCA		KOM	160
1000	WEIGELIA		KOM	29

VSE Skupaj: 5179

Drevesnica: Gozd. in okrasna drevesnica Rimš	Površina: 10,4 ha	Naslov: Hortikul. pl.in gr., 2230 Gor.Lenart, 28a
Datum spomladanskega pregleda: 28. 6. 2001	Datum jesenskega pregleda: 18. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc	Podpis:	
Sodeloval gozdarski inšpektor: Janez Slavec		

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Quercus petraea</i>		3 leta	300	<p>Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>)</p> <p>Seznam sadik je priložen</p>

BG Brežice p.o.

Datum: 12.12.2003

Strana: 1

P R E G L E D Z A L O G

na dan: 30.09.01

Skladišče: 0001 DREVESNICA RIMS

Artikel	N a z i v	A r t i k l a	M.E	Stanje
1100	ABIES		KOM	229
1200	ACER		KOM	472
1300	ARALIA		KOM	39
1400	AZALEA		KOM	2
1500	BERBERIS		KOM	1032
1600	BETULA		KOM	11
1700	BUDDELEIA		KOM	54
1800	BUXUS		KOM	878
1900	CALLUNA		KOM	12
2000	CALYCANTHUS		KOM	62
2100	CAMPsis		KOM	64
2200	CARPINUS		KOM	1
2300	CARYOPTERIS		KOM	37
2400	CATALPA		KOM	10
2500	CEANTHUS		KOM	2
2600	CEDRUS		KOM	8
2700	CHAENOMELLES		KOM	79
2800	CHAMAECYPARIS		KOM	344
2900	CLEMATIS		KOM	8
3000	CORNUS		KOM	45
3100	CORYLUS		KOM	1
3200	COTINUS		KOM	2
3300	COTONEASTER		KOM	1323
3400	CRYPTOMERIA		KOM	17
3500	CYTISUS		KOM	4
3600	DERVILLA		KOM	3
3700	DEUTZIA		KOM	206
3800	DUGLAZIJA - PSEUDOTSUGA		KOM	4
3900	ERICA		KOM	169
4000	EUONYMUS		KOM	207
4100	FAGUS		KOM	110
4200	FORSYTHIA		KOM	14
4300	FRAXINUS		KOM	109
4400	GINKGO		KOM	16
4500	HAMAMELIS		KOM	1
4600	HEDERA		KOM	607
4700	HIBISCUS		KOM	386
4800	HYDRANGEA		KOM	20
4900	HYPERICUM		KOM	202
5000	HYPHOPHAE		KOM	3
5100	ILEX		KOM	25
5200	JASMINUM		KOM	38
5300	JUNIPERUS		KOM	1592
5400	KOLKWITZIA		KOM	18
5500	LABURNUM		KOM	7
5600	LARIX		KOM	51
5700	LESPEDEZA		KOM	33
5800	LIGUSTRUM		KOM	112
5900	LITQUIDAMEIER		KOM	143
6000	LIRIODENDRON		KOM	17
6100	LONICERA		KOM	343
6200	MAGNOLIA		KOM	19
6300	MICHAUDIA		KOM	135



Datum: 12/12/2001
Strana: 2

P R E G L E D
na dan: 30.09.01 Z A L O G

• Tekladische: 0001 DREVESNICA RIMS

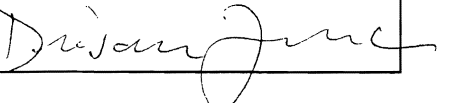
Artikel	Naziv	Artiklika	NE	Stanje
100	MALUS	KOM	7	
100	METASEquoia	KOM	5	
100	PACHISANDRA	KOM	92	
100	PARTHENOCISSUS	KOM	34	
100	PHILADELPHIUS	KOM	146	
100	PICEA	KOM	4390	
100	PIERIS	KOM	1	
100	FIRUS	KOM	510	
100	PLATANUS	KOM	303	
100	Polygonum	KOM	2854	
100	POTENTILLA	KOM	11677	
100	PRUNUS	KOM	12	
100	Pyracantha	KOM	49	
100	PRUNUS	KOM	335	
100	PRUNUS	KOM	331	
100	PRUNUS	KOM	16	
100	RHODODENDRON	KOM	9	
100	Rhus	KOM	12	
100	ROSE - TRAUNICE	KOM	1700	
100	SALIX	KOM	169	
100	SADIKE ZA POGOĐOVANJE	KOM	1924	
100	SEJANICKI LISTAVCEV	OMZ	4636	
100	SYRINGA	KOM	1	
100	SORBUS	KOM	39	
100	SPIREA	KOM	827	
100	STEPHANANDRA	KOM	2	
100	SYMPHORICARPOS	KOM	47	
100	TAMARIKA	KOM	40	
100	TAXUS	KOM	393	
100	THUJA	KOM	2785	
100	TRIJOFERS	KOM	49	
100	TULIP	KOM	192	
100	VITEXINUM	KOM	75	
100	VINCA	KOM	125	
100	WITHELIA	KOM	35	
100	WISTERIA	KOM	75	
100	WISTERIA	KOM	102	

VSE SKUPA:

43573

Drevesnica: Drevesnica Štivan	Površina: 10,5 ha	Naslov: Štivan d.o.o., Matenja vas, 6258 Prestranek
Datum spomladanskega pregleda: 3. 7. 2001	Datum jesenskega pregleda: 7. 9. 2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc		
Sodeloval gozdarski inšpektor: Ani Zavrl - Bogataj	Podpis: 	

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Acer pseudoplatanus</i>		2 leti	3040	Liste je rahlo okužila pepelovka <i>Sawadea bicornis</i> in katranasta pegavost javorjevih listov (<i>Rhytisma acerinum</i>)
<i>Pinus nigra</i>		4 leta	6.000	3 letne iglice je rahlo okužil borov osip (<i>Lophodermium pinastri</i>)
<i>Betula verrucosa</i>		2 leti	700	Liste je močno okužila brezova rja (<i>Melampsoridium betulinum</i>)
<i>Mahonia aquifolium</i>		4 leta	200	Liste je rahlo okužila rja <i>Cumminsiella sanguinea</i>
<i>Picea omorika</i>		2 leti		Posamične sejanke je uničila gliva <i>Sirococcus conigenus</i> .

Drevesnica: Gozd. in okrasna drev. Mengeš	Površina: 36 ha + M. Koželj (0,05 ha) + parc. Trzin (0,23 ha)	Naslov: Semesadike, Prešernova 35, 1234 Mengeš
Datum spomladanskega pregleda: 20.6.2001	Datum jesenskega pregleda: 21.9.2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurec	Podpis: 	
Sodeloval gozdarski inšpektor: Janez Slavec		

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Pinus strobus</i>		2 + 8 let	7	Sadike so napadli podlubniki (<i>Scolytidae</i>)
<i>Pinus nigra</i>		2 + 8 let	19	Sadike so napadli podlubniki (<i>Scolytidae</i>)
<i>Quercus petraea</i>	Kočevje	2 + 1 leto	2.900	Liste je rahlo okužila hrastova pepelovka (<i>Microsphaera alphitoides</i>)
<i>Tilia platyphyllos</i>	Dolenjska	2 leti	10.500	Liste je rahlo okužila gliva <i>Cercospora microsora</i>
<i>Prunus laurocerassus</i>		2 – 6 let – kontejnerji	300	Liste je močno okužila listna luknjičavost koščičarjev (<i>Clasterosporium carpophillum</i>)
<i>Acer campestre</i>	Ljubljana	2 leti	25.000	Liste je rahlo okužila pepelovka <i>Sawadea bicornis</i> .
<i>Cornus sanguinea</i>	Ljubljana	3 leta	49.000	Liste je rahlo okužila gliva <i>Septoria corni</i> .
<i>Pinus leucodermis</i>		8 let	500	Poganjke je v sledovih napadel zavijač borovih poganjkov (<i>Rhyacionia buoliana</i>)
<i>Rosa canina</i>	Mengeš	1 + 1 leto	2.350	Liste je rahlo okužila rja <i>Phragmidium</i> sp.
<i>Aesculus hippocastanum</i>		7 let	50	Liste je močno napadel listni zavrtač <i>Cameraria ohridella</i> .
<i>Populus sp.</i>		3 leta	100	Liste je močno okužila topolova rja (<i>Melampsora populina</i>)
				Seznam sadik je priložen

ZAP.ŠTEV.	V RSTA SADIK	STAROST	IZVOR	KOLICINA SEMINA	ŠTEV.SADIK 31.8.2001	BRUTTO POVRŠI. M ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVIVO SADIK JESENI 19	PRI POMBE OPISI KVALITETE	PRODAJA JESENI 19	STANJE 31.12. 19
1	KBIES CONCOLOR	1+0	UVOD		2.800	28,0	Pecic d.				
2	LARIX DECIDUA		KRTNA		8.200	47,4	4				
3	PICEA KBIES		REG.92		54.000	98,0					
			PCSUŠ		55.000	98,0					
			PRENDIA		220.000	452,0					
			JELUVICA		105.000	366,6					
			TRIGIT		320.000	537,3					
			LEPK.DU		125.000	183,3					
4	PICEA OMORIKA		VIDEDAN		300	48,3					
5	PICEA PUNGENS		UVOD		20.000	23,2					
6	PINUS CEMBRA		UVOD		6	2,2					
7	PINUS HELDRI		BREZVICA		2.200	12,0					
8	PINUS MUZO		FCSNICA		1.100	8,2					
9	PINUS NIGRA		SEZNA		8.000	8,9					
10	PINUS PEUCE		UVOD		6	8,6					
11	PINUS SILVESTR		JURKE		20.000	12,6					
12	THUJA OCCID.		SLOVEN		6.500	19,9					
13	TSVITA CANAD.		UVOD		6	4,3					
14	CEDRUS ATLANTICA	2+0	UVOD		6.080	28,5	Pecot d.				
15	PICEA PUNGENS		UVOD		35.000	36,0	87. d.B				
16	PICEA KBIES		RAZG.		400.000	645,0					
17	PINUS MUZO		VEL.PLAN.		6.000	24,3					
18	PINUS NIGRA		DIVACI		18.000	24,9					
19	PINUS SILVESTR		PIVKA		22.000	42,9					

ZAP.ŠTEV.	V R S T A S A D I K	STEV.	IZVOR	KOLIČINA SEMINA	ŠTEV. SADIK 31.8.2001	BRUTTO POVRŠI. m ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVIVO SADIK JESENI 19	P R I P O M B E OPISI KVALITETE	PRODAJA JESENI 19	STANJE 31.12. 19
20	PINUS NIGRA	4+0	TOLIN VRH		6.000	915	Plutid.		20/30		
21	LARIX DECIDUA	1+1	KRTHNI		14700	547	Zg.12cm		pp01		
22	ABIES ALBA	2+1	MASUN		4500	174	Zg. dr.		pp01		
23	PICEA ABIES		RAZL.		64.200	2140			pp01		
24	PICEA ABIES		RAZL		110.000	4710	Zp. i, pp.d.		pp01		
25	PICEA OMORIKA		VISEGR.		4700	174	Zg. dr.		pp01		
26	THUJA OCCID.	PREKRY.			41.000	2475			pp01		
27	TAXUS BACCATA	PLEX			400	28	Krnke leca	25/30	pp01		
28	CARTEX DECIDUA	1+2	BRKINI		500	23	Sp. dr. p.	20/30, 30/50	pp00		
29	PICEA ABIES	2+2	RAZL.		522.980	19.338	Marf.		pp00		
30	PICEA ABIES		RAZL.		510.300	26.535	Marf.	25/40/60	pp00		
31	PICEA OMORIKA		VISEGR.		800	66	Sp. dr. B	do 20cm.	pp00		
32	PICEA PUNGENS		UVOD		5.000	264		20/30	pp00		
33	PINUS MUGOTUM		UVOD		300	6	Sp. dr. l	15	pp00		
34	THUJA OCCID.	PREKRY			17.600	660	Sp. dr B	30/50	pp00		
35	PICEA ABIES	2+3	RAZL.		114.000	5.355	Marf.	40/60/80			
36	PICEA PUNGENS		UVOD		4.000	357	Zp. dr.	25/40			
36	PINUS NIGRA		TOLIN VRH		2.750	240	Z. f. k.	25/40, 40+			
37	PINUS CECROS.	2+5	BREZOV		1.000	132	P. f. l.	do 20			
38	PINUS MUG.		BREZOV		1.000	132		30/25			

ZAP.ŠTEV.	V RSTA SADIK	STAROST	IZVOR	KOLICINA SEMENA	ŠTEV. SADIK 31.8.2004	BRUTTO POVRŠI. m ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVIVO SADIK JESEN 19	P R I P O M B E OPISI KVALITETE	PRODAJA JESEN 19	STANJE 31.12. 19
31	PINUS NIGRA	2+5	KRAS		1'000	200	LIP. K		GO/80, 80/100 → 150		
40	TALIJA OCCIDENT.		PREKM		15.500	1.188	SP. dr.		porozava na ju/g		
44	ACER CAMPESTRE	1+0	WURBLJAN		11.000	335,2	PL. CT.		60/80	Sj' 00	
42	ACER PLATANOVID.		LIPICA		24'000	276,0					
43	ACER PSEUDOPPL.		DRAGA BOHR		35.000	405,0	PL. d+t.				
44	BEDR. TAHN.B.		NOTR.		840	84,0	PL. d.				
45	BETULA LERRUG.		KRANJ		6	88,9					
46	CORNUS KUESH		KRANJ		900	71,5					
47	CORNUS MAX		WURBLJAN		17.000	209,0					
48	CRATAEGUS MONOG.		WURBLJAN		14'000	421,0					
49	FRAXINUS EXCELSIOR		DAVČ, NOTR.		124'000	1341	PL. d+t.				
50	FRAXINUS TRIAS		PRIMORJE		6	511,5	PL. d.				
51	LIGULISTRUM VULG.		NOTRANJ		75.000	384,7					
52	CONICERA X.Y.C.		NOTRANJ		8	126,0					
53	PRUNUS AVIOM		VARČE		1.800	26,1					
54	PRUNUS LATRO		MENGEŠ		5'400	30,4					
55	PRUNUS MATTILEA		PRIMORJE		700	16,0					
56	PRUNUS PADUS		WURBLJAN		6.000	89,5					
57	PRUNUS SPINOSA		PRIMORJE		25'000	324,4					
58	SAMBUCUS NIGRA		MENGEŠ		6	3,0					
59	TILA CORNATA		LIPICA		1'500	64,5					
60	TILA PLATYPHYLL.		SLUENICKA		2'000	601,8					
61	TILA TOMENTELA		LJUBLJANA		6	36,7					
62	VIBURNUM LANT.		MENGEŠ		6	240,0					
63	VIBURNUM RHYTA		MENGEŠ		6	99,7					

SADIK V LITIU 8001

URAT MENGET

STRAN 4

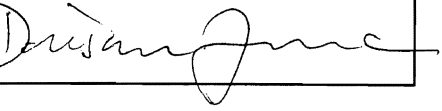
ZAP.ŠTEV.	VRSTA SADIK	STAROST	IZVOR	KOLIČINA SEZNANA	ŠTEV. SADIK 31.8.2001	BRUTTO POVRŠI. m ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVILLO SADIK JESENI 19	PRIPOMBE OPISI KVALITETE	PRODAJA JESENI 19	STANJE 31.12. 19
64	ALNUS CORNUTA	110	WVOZ		5	157	Pl.d.			8j 01	
65	ALNUS GLUTINOSA		PREKJ.		30.000	20,1					
66	BERB THUNB. ATR		MENGET		6.000	81,6					
67	CLEMATIS VITALBA		LJUBLJ.		3.500	12,0					
68	EVENYXUS EUROPA.		LJUBLJ.		6	85,4					
69	LIQUIDAMBAR STIR.		WVOZ		7.500	18,7					
70	C. RICINIFL. TUL.		NOVAG.		25.000	183,3					
71	MATHONIA ACUIF.		WUBLJ.		6	18,2					
72	QVERCUS PETRAEA		DEZA KR.		6	98,0					
73	SORBUS AUCUP.		POSTAVKA		6	75,0					
74	SORBUS DOMESTICA		DEZA KR.		6	55,0					
75	SPARTIUM JUNCCEUM		WVOZ		12.000	29,4					
76	ACER CAMPENTRE	2+0j	LJUBLJ.		25.000	325,5	Pl.d.		60/80	8j 99	
77	ACER MONSPESS.		KRAS		15.600	195,0			40/60		
78	ACER NEGUNDI		LJUBLJ.		17.500	88,5			100/150		
79	ACER PALMATUM		MENGET		400	69,0			70/30		
80	ACER PLATANOIDES		LJUBLJ.		29.600	222,0			20/30/50		
81	ACER PSEUDOPLAT.		DURJAK		38.000	45,0	Ped. + tap.		40/60		
82	CARPINUS BETULUS		KOZENE		69.000	2.411,0	Pl.d. + tap.		20/40, 40/60		
83	AMELANCHIER OV.		WUBLJ.		3.000	45,0	Pl.d.		40/60		
84	CORNUS MAS		PRIMODJE		39.000	837,0					
85	CORNUS SANGUIN.		WUBLJ.		6.000	75,0			80/100 →		
86	CORYLUS AVELLANA		DEZAKR.		5.000	87,0			40/60		
87	COTINUS COGGYGR.		PRIMODJE		300	37,5			40/60		
88	EVONYXUS EUR.		NOTRANJ.		19.600	134,0					

ZAP.ŠTEV.	V R S T A S A D I K	STAROST	IZVOR	KOLICINA SEMINA	ŠTEV.SADIK 31.8.2004	BRUTTO POVRŠI. m ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVIVO SADIK JESEN 19	P R I P O M B E OPISI KVALITETE	PRODAJA JESEN 19	STANJE 31.12. 19
89	LIGUSTRUM VILG.	2+0j	NJBUL.		3.000	180,0	Pl.d.		40/60-80		
90	LIRIODENDRON TUL.		N.GOR		5.000	202,5			20-70		
91	PRUNUS AVIUM		BEZAKR.		4.000	96,0			30/50		
92	PRUNUS MATTILAE		PRIMORJE		12.000	133,5			20/30		
93	PRUNUS MYROB.		PRIMORJE		5.500	480			100/150		
94	PRUNUS PADUS		PRIMORJE		10.000	72,0					
95	QUERCUS CERRIS		BEZAKR.		12.000	150,0			20/30/50		
96	SURBOS SP.		GORENSKA		4000	67,5			40/60, 80+		
97	TILIACORDATA		LIPICA		5.000	60,0					
98	TILIAPLATYPHYLL.		SCLENČNIK		10.500	316,5			30/50		
99	TILIATOMENTOSA		URANU		1.000	60			20/30		
100	ALNUS CORDATA	2TC	UVOD		250	33,0	87.d.			SP00	
101	CORNUS FLORIDA		UVOD		50	66					
102	CORNUS KOUSASA		UVOD		6	4,8					
103	CRATAEGUS MON.		NOTRANJ		6	48,0	Pl.d.				
104	LIQUIDAMBAR STYR		UVOD		6	255	4				
105	LIRIODENDRON TUL.		N.GOR		7.000	202,5					
106	LONICERA XYLANT.		MARTIN		120	36,0	87.d.				
107	MATTONIA AQUIF.		UVOD		350	24,0					
108	MATS SILVERTR.		PRIMORJE		200	16,5	Pl.d.				
109	Ostrya CARPINIF.		PRIMORJE		6	25,0					
110	PYRUS COMMUNIS		KUČAVJE		6	9,8					
111	SURBOS ARIA		VREMŠČICA		2	5,2					
112	SURBUSTORMINTZ		PRIMORJE		6	817					
113	SPARTIUM JUNCCEUM		PRIMORJE		10.000	42,0	87.d.				

ZAP. NR.	VESTA SADIK	STAVOST	IZVOR	KOLJINA SEMEN	ŠTEV. SADIK 31. 8/2001	BRUTTO POVRŠI. m ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVILLO SADIK JESEN 19	PRI POMBE OPISI KVALITETE	PRODAJA JESEN 19	STANJE 31.12. 19
114	ACER CAMPESTRE	3+0j	LJUBLJ.		1.500	180,0	PL. d.			sj 98	
115	ACER PALMATUM		MENGEJ		1.500	99,0					
116	BERBERIS THUNN.		LJUBLJ.		1.200	33,0			30/50		
117	PERPERIS TH. ATR.		MENGEJ		4.200	72,0			30/50		
118	BERBERIS VULGARE		LJUBLJ.		3.100	45,0					
119	CORNUS MAS		PRIMORE		4.000	4150					
120	CORNUS SANGUINEL		HUBLJANA		49.000	654,0					
121	CRATAEGUS MONOG.		VRHNUKA		1.000	105,0					
122	FRAXINUS EXCELSIOR		RAL.		20.000	176,0					
123	PRUNUS MATHIAS		KRČA		4.200	70,5					
124	TLIA CORDATA		LIPICA		21.000	105,0					
125	TLIA PLATYPHYLL		TURJAK		8.000	126,0			40/60		
126	TLIA TUMENTUSA		KRANJ		6	27,0					
127	VIBURNUM LANTANA		MENGEJ		30.000	610,0					
128	VIBURNUM OPULUS		MENGEJ		3.200	96,0					
129	QUERCUS FRAINETTI	3+0	LJUBLJ.		5.500	168,0	Zalokn H		dr 30 cm	SP 99	
130	CORNUS KOOSKA		NVLZ.		1.000	35,0	PL. d.		20+		
131	EVONYMUS EUR.		LJ. BARJE		2.000	147,0			20/30		
132	SIBBULUS AVICUP.		VRHNUKA		900	73,0			20/30 - 70		
133	VIBURNUM OPULUS		MENGEJ		2.400	121,0					
134	ACER CAMPESTRE	4+0	MENGEJ		2.000	120,0	PL. d.			sj 97	
135	CARPINUS BETULUS		KOTOLE		26.000	1.308,0	Zalokn - cij				
136	CRATAEGUS MONOG.		VRHNUKA		1.800	57,0	Zalokn Z				
137	EVONYMUS EL RUP.		LJUBLJ.		2.000	120,0	Zalokn K		21/40, 40/60		

ZAP. ŠTEV.	V R S T A S A D I K	STAROST	IZVOR	KOLICINA SEZNENA	ŠTEV. SADIK 31. 8. 2001	BRUTTO POVRŠI. m ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVIVO SADIK JESEN 19	P R I P O M B E OPISI KVALITETE	PRODAJA JESEN 19	STANJE 31.12. 19
138	HYPPOPHATE RHIZM.	410	MENGEŠ		1.000	75,0	Plečnik d.		60/80, 80/100, 100+		
139	QUERCUS RUBRA		REZAKA		4.800	120,0	Zalokot 11		60/80		
140	IBURNUM LANT.		MENGEŠ		1.000	100,0	Pectin d.		40/60		
141	ACER MONSPESSUL	570	KRAS		1.500	90,0	Zalokot k.		40/60	AP 96	
142	BERB. THUN B.		MENGEŠ		800	43,5			40/60		
143	BERB. THUN B. ATR		MENGEŠ		750	37,5					
144	CORNUS MAS		POTUJNA		2.000	117,0	Zalokot 7		60/60		
145	CRATAEGUS MONOG		LUCIATET		1.500	18,5			60/80		
146	QUERCUS ROBUSTA		REZEN		700	27,0					
147	IBURNUM OPULUS		MENGEŠ		4.000	234,0			40/60, 60/80		
148	ACER SACCHARINUM		LJUBLJANA		3.200	120,0	Zalokot M			AP 97	
149	ALNUS INCANTA	111	GRENKA		200	8	Sp. dr. B			710,0	
150	BETULA PENDULA		KRANJ		2.400	135	krnje zrc.		25/30		
151	FAGUS SILVATICA	211	RAZL.		75.000	315,0	Sp. B, 201+				
152	FRAXINUS EXCELSIOR	111	RAZL.		31.000	1.015	lunje zrc.		30/150		
153	JUGLANS REGIA		REZAKA		700	35			20+		
154	LIGUSTRUM OVAL.		POTAJNIJ.		1.000	88					
155	MALUS SILVESTRIS	211	GORENSKA		4.500	189	Sp. dr. B		30+		
156	PRUNUS PADUS		PRIMORSKA		2.500	130					
157	RUST. SP.		MENGEŠ		2.350	75					
158	SORBUS ARIA		LJUBLJANA		150	5					
159	SORBUS TORMINTUS		PRIMORJE		150	15					
160	FORBUS TICUPARK		KAMNIK		2.200	66					
161	QUERCUS ROBUR	211	REZAKA		1.500	100	Murale				

ZAP.ŠTRV.	V RSTA SADIK	STAROST	IZVOR	KOLIČINA SEMINA	ŠTEV. SADIK 31.8. 2001	BRUTTO POVRŠI. m ²	KJE LEHA PARCELA	ŠTEVILO SADIK JESENJI 19	P R I P O M E OPISI KVALITETE	PRODAJA JESENJI 19	STANJE 31.12. 19
162	IVYVERCIS PETRAEAE	2+1	KOCENE		2.900	1000+4	8p. K+L+e				
162	VIBURNUM OPULUS		MENGES		11500	49,5	K+L+e				
164	AMELANCHIER CAN	1+2	UVCI		250	10,5	8p. dr.		do 30, 30+	40	
165	ACER PALMATUM	2+2	MENGES		11400	72,1					
166	CORNUS MAS	2+2	PRIMORJE		11500	84,0					
167	FAGUS SILVATICA	2+2	RAZL.		34.500	1.635,0	Sp. dr., 2a.c.				
168	POPULUS SP.	2+2	UVCI, BARCI		600	30,0	Pp. R.		100/150		
169	BERBERIS THUNB.	1+3	UVCI		400	18,0	Pp. d.		40/60	40	
170	BERB. TH. ATROP.		UVCI		1250	75,0					
171	BETULA VERDUCOSA		KRANJ		400	34,0	Pp. R		120/150		
172	CARPINUS BETULUS		KOCENE		10.000	65,0			60/80 - 120+		
173	CORNUS SANGUIN.		MENGES		600	39,0			60/80 100		
174	FAGUS SILVATICA		RAZL.		2.000	637,5	Pp. d+t+d				
175	POPULUS SP.		UVCI BARCI		500	15,0	Pp. f.				
176	PILUNUS MYRTOPAL.		DOLENJSKA		300	15,0					
177	PYRUS COMMUNIS		DOLENJSKA		200	7,5					
178	LIGustrum SP.		POTVINI		1.200	30,0					
179	ACER PLATANOIDE	1+4	UVCI		3.000	54,0			40	40	
180	CARPINUS BETULUS		KOCENE		35.000	1776,0			60/80 → 120		
181	CORNUS SANGUIN.				10.000	1012,5					
182	VIBURNUM LANTANA				27.500	1905,5					
183	ACER PALMATUM	1+5			2.500	153,0			60-100+	112	

Drevesnica: Gozd. in okrasna drev. Radvanje	Površina: 10 ha + parc.v najem	Naslov: Semesadike, Prešernova 35, 1234 Mengše
Datum spomladanskega pregleda: 12.6.2001	Datum jesenskega pregleda: 12.9.2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc	Podpis: 	
Sodeloval gozdarski inšpektor: Drago Križan		

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Prunus avium</i>	Maribor	1 leto	3.000	Liste je rahlo okužila listna pegavost koščičarjev (<i>Blumeriella jaapii</i>)
<i>Tilia platyphyllos</i>		5 let	50	Debelca so napadle ličinke krasnikov (<i>Buprestidae</i>)

Seznam sadik je priložen.

zap. štev.	vrsta sadik	starost	Izvor	količina semena	brutto površ. (m ²)	lokacija	število sadik meseca 8/ol	pri p o m b e opisi kakovosti	prodaja jeseni	stanje 81.12.
1	Alnus glutinosa sp. a	1+0	S IV	0,80	90	R-2z	8500	30/60		
2	Berberis th. atro. j. a	1+0	S-III	1,0	50	R-4	5000	15/30		
3	Crateagus monog. sp. oo	1+0	S-III	1,0	50	R-5	1300	10/40 40/60		
4	Mahonia aquif. j. oo	1+0	S-III	1,0	63	R-5	7000	10/15*		
5	Prunus avium j. oo	1+0	S-III	10,0	153	R-5	3000	Vinkler/divja (+ 1460 oljic)		
6	Prunus avium j. oo	1+0	S-III	1,0	12	R-5		Hernah/domača/		
7	Prunus spinosa j. oo	1+0	S-III	20,0	129	R-5	4000	60/80		
8	Ligustrum vulg. j. oo	1+0	S-III	11,0	282	R-4	13000	15/20 20/30 30/50		
9	Malus sp. j. oo	1+0	S-III		141	R-4	požrta 4000	zmleta prešana jabolka (vabili na 2+0)		
10	Sorbus aria j. oo	1+0	S-III	2	81	R-4	3000	5/10 10/15		
11	Sorbus aucupar. j. oo	1+0	S-III	1	111	R-4	4000	40/60/80/100		
12	Taxus bacc. s. oo	1+0		3	81	R-5	700	PRELEŽI		
13	Juglans regia s. ol	1+0		82	255	R-4	2000	10/20		
14	Ligustrum ova. s. ol	1+0	PODTOK,		279	R-4	4500	15/40		
15-a	Sorbus domestica j	1+0		?	11	R-4	24	30/50/80		
15	Abies grandis s. ol	1+0		0,5	21	R-2z	1500			
16	Abies concolor s. ol	1+0		2,4	71	R-2z	6000			
17	Chamaec. Law. s. ol	ni vslilo		zanič	seme	b				
18	Cedrus deodara s. ol	1+0		0,65	21	R-2z	230			
19	Larix dec. viš. s. ol	1+0	Kranj okolic	1,0	69	R-2z	10000			
20	Larix leptol. s. ol	1+0		1,5	69	R-2z	9000			
21	Picea abies s. ol	1+0	Pohor.	3,0	270	R-2z	70000	Lovrenc S-III 372		
22	Picea omorika s. ol	1+0		1,0	60	R-2z	13000			
23	Picea pungens s. ol	1+0		1,0	90	R-2z	19000			
24	Pinus leucoder. s. ol	1+0		0,2	5	r-2z	700			
25	Pinus mugo s. ol	1+0		0,25	26	R-2z	3500			

SEMESADIKE
 SEMESADIKE
 Presenjova 35
 PEDREVESNIČA RADVANJE
 Lackova 29, Maribor,
 Davčna št.: 51222361
 Z.R. 50120-601-30325

13. Maja

zap. štev.	vrsta sadik	starost	Izvor	količina semena	brutto površ. (m ²)	lokacija	število sadik meseca	pri pombe opis kakovosti	prodaja jesen 19	stanje 31.12. 19
15	Pinus nigra s.ol	1+0	Berovo	0,25	20	R-2z	2500	prov. Makedonija V-15		
16	Taxus baccata s.ol	S		2	45	R-2z	ŠE NI	PRELEŽI		
17	Thuja occid. s.ol	1+0	S-III	3	237	R-2z	30000			
								s.oo spom.2000		
								j.oo jeseni 2000		
								s.ol spomladi 2001		
18	Berberis th.atr.	2+0	S-III	1,3	68	R-5	300	15/30		
19	Ligustrum vulgare	2+0	S-III	6	218	R-5	8000	30/50 50/80 80/110		
20	Ligustrum oval.	2+0	S-III		359	R-1	13000			
21										
22	Sorbus aucuparia	2+0	S-III		45	R-5	2500	100/150 150/200		
23	Picea abies/lovrenc/	2+0	S-III 372	3	177	R-5	13000	2119, 40KRUTA,		
24	Picea pungens	2+0	ZDA	1	56	R-5	14000			
25	Pinus mugo	2+0	V.pl.		39	R-5	1000			
26	Picea omorika	2+0			56	R-5	Ø	ODTIS - 2119 - PEREL		
27	Thuja occidental.	2+0		10	633	R-5	150000			
28	Juglans regia s.ol	1+1			39	R-5	290			
29	Sorbus aucup. s.ol	1+1			195	R-5	5000	30/50 50/80		
29	Pinus nigra s.ol	1+1	Berovo		192	Ob-2	2500			
30	Abies alba s.ol	2+1			48	Ob.-2	700			
31	Picea abies/oplot.	2+1	III-168	1077	Ob.-2	28000				
32	Picea pungens s.ol	2+1			156	Ob-2	4000			
33	Thuja occiden. s.ol	2+1			949	R-1,4	7000			

zap. štev.	vrsta sadik	starost	izvor	količina semena	brutto površ. (m ²)	lokacija	število sadik meseca	pri pombe opis kakovosti	prodaja jesen 18	stanje 81.12. 18
34	Thuja occident. s.ol	3+1	S-III		1418	R-4	19000			
35	Pinus mugo s.ol	2+1	V.plan		102	Ob-2	1000			
36	Taxus baccata s.ol	2+1			62	R-1,4	250			
37	Ligustrum vulgare	1+3	(in 4+9)		101	R-2z	2000	1000 80/100/120 (BIL DOL POREZAN)		
37	Ligustrum vulgare	4+0			90	R-2z	4000			
38	Cedrus atlantica	1+3			35	Lim.	340	30/50 50/70		
39	Abies alba	2+3	MASUN S VI 84		474	Lim.	8500	20/30 spodrezana		
39	Abies nordman.									
40	Picea abies Črmōšnj.	2+3	reg. 89NM	46 39	945	Lim.	20000	30/50 50/70 močne - triste		
41	Picea Omorika	2+3			30	Lim.	70	30/40		
42	Picea pungens	2+3			120	Lim.	2000	25/40		
43	Abies concolor	2+3			54	Lim.	500	20/40		
43	Thuja occident.	2+3			156	R-5	1300	11/24 7202410		
44	Abies Alba	2+2	Masun S VI 84		272	Ob-2	2500	15/20/25		
45	Picea abies s.20	2+2	Črmōš.		1674	Ob-2	20000	2000 30/50 50/70		
46	Pinus excelsa	2+2			30	Ob-2	350	15/20/30 Lep košček		
47	Picea pungens	2+2			256	Ob-2	3000	15/40/50 Lepo vrste		
48	Pseudots.dougl.	1+2	ZDA Wasing.		42	Ob-2	250	30/50/70		
49	Berberis viridis	2+3			72	R-2z	1300	40/70 zeleni češmin		
50	Thuja occident.	2+2	S-III		2259	R-1	20000	30/70		
51	Chamaecyp.Law.	2+2			15	R-1,4	140	30/50		

zap. štev.	vrsta sadik	starost	izvor	količina semena	brutto površ. (m ²)	lokacija	število sadik meseca	p r i p o m b e opisi kakovosti	prodaja jeseni 19	stanje 81.12. 18
	OKRASNE LEHA 2	Spodaj								
1	Cedrus deodara					R-2s	1	170		
2	Thuja occident.					R-2s	120	150/180		
3	Sorbus aucuparia					R-2s	70	150/200		
4	Thuja occident. SMARAGD					R2s	17	120		
5	Thuja occ. SMARAGD					R-2s	565	15/25 m		
6	Thuja occ. SMARAGD					R-2s	91	60/80 80/100		
7	Thuja occ. SMARAGD					R-2s	27	10/20 m		
8	Tilia sp.					R-2s	63	150/200		
9	Acer palmatum atr.					R-2s	28	80/100 100/150		
10	Fraxinus excelsior					R-2s	17	150/200		
11	Acer pseudoplat.					R-2s	40	150/300		
12	Acer palmatum					R-2s	34	80/100 100/150		
13	Acer campestre					R-2s	23	80/100 obžrt		
14	Betula verrucosa					R-2s	21	100/250		
15	Prunus laurocer. širokolistni					R-2s	600	20/40 50/70		
16	Prun. lauroc. Otolocky oskolistni					R-2s	95	30/50		
17	Cupressus sp.					R-2s	40	50/70 10/40		
18	Mahonia aquifolium					R2s	82	30/50		
19	Chamaecy. Law. Alumi					R-2s	4	60		
20	Juniper.com.suecica					R-2s	5	40/60		
21	Juniperus old gold					R-2s	7	30/50		
22	Chamaec. ob.gracilis					R-2s	1	30		
23	Tsuga jedloch					R-2s	4	20/30		
24	Juniperus blue alps					R-2s	4	30/40		
25	Weigela					r-2s	13	40/50		

zap. štev.	vrsta sadik OKRASNE L-2s nadalj.	starost j.	izvor	količina semena	brutto površ. (m ²)	lokacija	število sadik meseca	pri pombe opisi kakovosti	prodaja jesen 19	stanje 31.12. 18
26	Vibunum nana					R-2s	6	40/60		
27	Thuja occ. Globosa					R-2s	49	30/40		
28	Thuja Maliniana					R-2s	49	50/80		
29	Thuja Tyni Tin					R-2s	19	20		
30	Pinus OKRASNI (vnz) ?					R-2s	30	20/30		
31	Abies coreana					R-2s	48	50/60		
32	Citistus					R-2s	10	60/70 70/100		
33	Taxus Hetzi					R-2s	12	100/120		
34	Thuja Reingold					R-2s	13	50/90		
35	Taxus baccata					R-2s	23	30/50		
36	Chamaecyp. Bulevard					R-2s	20	50/80		
37	Juniper. Virg. Skyroc.					R-2s	1	1/0		
38	Chamaec. Law. Elwoodi					R-2s	46	30/50 50/80		
39	Buxus sempervirens					R-2s	62	10/40		
40	Lonicera pileata					R-2s	18	50		
41	Junip. chin. OLD GOLD					R-2s	7	30/50		
42	Juniperus Blue Star					R-2s	13	10/20		
43	Thuja occ. Columna					R-2s	150	30/50 80/100		
44	Juniper. Horizontalis					R-2s	7	30/50 (Juniper)		
45	Picea glauca Hopsi					R-2s	5	80/100		
46	Abies Procera					R-2s	2	100		
47	Taxus baccata					R-2s	11	20/40		
48	Tsuga canadensis						2	100		
49	Chamaecyp. L. Alumi						12	60/80		
50	Corylus avell. Contorta						12	30/50		
51	Chamaec. L. Alumigold						14	50/70		

zap. štev.	vrsta sadik OKRASNE OB BAZENU	starost	Izvor	količina semena	brutto površ. (m ²)	lokacija	število sadik meseca	pri pombe opis kakovosti	prodaja jeseni 19	stanje 31. 12. 18
1	Cotin.cogg.Royal						10	40/80 80/120		
2	Cornus coussa						11	40/70		
3	Azaleja						9	60/90		
4	Potentila fruticosa						16	40/60		
5	Betula veruc.joungii						2	200		
6	Azaleja japon.						11	20/40		
7	Salix pendula						2	150		
8	Betula verrucosa						8	200		
9	Larix decidua						2	200		
10	Hibiskus sp.						15	80/150		
11	Sorbus aucuparia						3	150/171		
12	Cornus florida						5	80/100		
13	Salix alba						6	80/120		
14	Pyracanta						25	50/100		
15	Hedera						5	50/60		
16	Picea pungens						55	50/80 v lonicih		
17	Divja trta /part. /						10	60/100 100/150		
18	Lonicera pospenjavka						16	80/100		
19	Wisteria						11	100/200		
20	Campsis						10	70/100		
21	Pinus nigra						42	70/100		
22	Picea pungens						28	20/30		
23	Abies concolor						6	40/50		
24	Pinus excelsa						52	40/70		
25	Potentila Arbuscola						18	10/20		
26	Colkwickzia amaba pinccloud						9	30/40		

DREVESNICA
RADVANJE

INVENTURA - POPIS SADIK

31.8.2001

STRAN 10

zap. štev.	vrsta sadik OKRASNE OB BAZENU NAD AL.	starost	izvor	količina semena	brutto površ. (m ²)	lokacija	število sadik meseca	pri pombe opisi kakovosti	prodaja jeseni 19	stanje 31.12. 19
27	Weigelia snou.F.						12	40/60		
28	Weigelia Red Prince						8	40/60		
29	Juniperus horiz. glauca						28	20/40 Širina		
30	Taxodium disticum						11	40/50		
31	Sequoia g.						8	20/30		
32	Cotoneaster sp.						370	20/30		
33	Cotoneaster sp.						470	30/50		
34	Pyracanta sp.						66	20/30		
35	Trajnici razne						100	15/40		
36	Cotoneaster sp.						270	8/10		
37	Cedrus deodara						28	40/50		
38	Pinus leucodermis						85	18/20		
39	Buxus semperv.						30	15		
40	Pinus mugo						90	5/10		
41	Lonicera						123	20/30		
42	Symporicarpus						28	10/15		
43	Pinus mugo						260	5/10		
44	Pinus leucodermis						42	10/15		
45	Pinus mugo						200	15/20		
46	Berberis th. atro.						60	20/30		
47	Acer pal. atrop.						18	30/50		
48	Acer palm. atro.						102	10/20		
49	Prunus laurocer.						45	30/50		
50	Tamarix						70	50/70		
51	Juniperus						90	30/40		
52	Juniperus horizont.						20	25/30		

I N V E N T U R A - POPIS SADIK

31.8.2001

STRAN 11

zap. štev.	vrsta sadik OkRASNE OB BAZENU NADALJ.	starost	Izvor	količina semena	brutto površ. (m ²)	lokacija	število sadik meseca	pri pombe opisi kakovosti	prodaja jesen 19	stanje 31.12. 18
53	Cotoneaster						200	10/20		
54	Cotoneaster						240	30/40		
55	Potentila						150	30/40		
56	Salix						4	50/60		
57	Spirea Vanhut.						11	40/50		
58	Thuja occident.						13	30/50		
59	Lonicera						33	30/50		
60	Tilia cortata						4	200		
61	Cha.Laws.Columnaris glauca						1	200		
62	Fagus silv.atropur.						1	160		
63	Acer palmatum						1	140		
64	Gynerium						14	60/100		
65	Berberis th.atr.NANA						16	20/30		
66	Juniperus Hetzi						18	30/40		
67	Juniperus OLD GOLD						10	20/30		
68	Juniperus proc.nana						3	20/30		
69	Thuja Tymi Tim						8	20/30		
70	Junip.andoracon.superba						18	20/30		
71	Juniperus Blue star						18	10/20		
72	Juniper. Blue chip						14	20/30		
73	Euonimus						22	10/15		
74	Trajnica razne						50			
75	Junip.Blue alps						10	10/20		
76	Chama.Law. Elwodi						5	60/70		
77	Chama. Bulevard						5	50/70		
78	Thuja.oc.Reingold						2	50/70		

zap. štev.	vrsta sadik	starost	Izvor	količina semena	brutto površ. (m ²)	lokacija	število sadik meseca	pri pombe opisi kakovosti	prodaja jeseni 19	stanje 31.12. 19
	OKRASNE OB BAZENU NADALJ.									
79	Pinus exelsa						2	60/80		
80	Pinus nigra						10	80/100		
							3904			
	OKRASNE V PRODAJALNI									
1	Junip.squamata Blue Star						25	15/20		
2	Junip.horizontalis						10	30/50		
3	Junip. Blue chip						4	20/30		
4	Gynerium						14	80/100		
5	Pinus mugo						1	20		
6	Pinus mugo						2	20/40		
7	Chaenomeles jap.						2	30/50		
8	Buxus semperv.						2	20/30		
9	Buxus semperv.						2	40/60		
10	Hosta						3	20/30		
11	Spirea						5	40/60		
12	Taxus sp.						3	80/100		
13	Pinus sp.						3	50/90		
14	Chamaec.L.Bulevard						4	60/80		
15	Ch.L.Obtosa nana						2	60/90		
16	Thuja oc.Reigold						5	60/80		
17	Pinus excelsa						9	60/80		
18	Acer palmatum atrop.	razni					8	60/80 80/100 100/150		
19	Trajnive						1 lot			
20	Ilex sp.						5	50/80		
21	Prunus serulata kanzam						1	60		

Drevesnica: Gozdna drevesnica Markovci	Površina: 11,7 ha	Naslov: Semesadike, Prešernova 35, 1234 Mengeš
Datum spomladanskega pregleda: 12.6.2001	Datum jesenskega pregleda: 12.9.2001	
Pregled opravil: Gozdarski inštitut Slovenije - mag. Dušan Jurc	Podpis: 	
Sodeloval gozdarski inšpektor: Drago Križan		

Vrsta rastline	Izvor	Starost	Število	Ugotovljene bolezni ali škodljivci
<i>Pinus sylvestris</i>		2 leti	15.603	Lanskoletne iglice je močno okužil borov osip (<i>Lophodermium seditiosum</i>), letošnje imajo številne rumene pegice.
<i>Prunus avium</i>		1 leto	7.896	Liste je rahlo okužila listna pegavost koščičarjev (<i>Blumeriella jaapii</i>)
<i>Acer platanoides</i>		1 leto	2.430	Liste je močno okužila pepelovka <i>Sawadea bicornis</i> .
<i>Quercus petraea</i>		1 leto	25.594	Liste močno obžira hrastova listna osa (<i>Caliroa</i> sp.)
				Seznam sadik je priložen

SETEK POMERO 2007 VEČER

DREVESNIK MTR KOUZ

NAZIV	ST.	KAM.	OPRN.
PICEA ABIES	170	1.025.250	normativ setek
PICEA ABIES	170	1.034.50	počna setek
PHYLLOSTACHYS SILVESTRIS	170	2.8190	
PHYLLOSTACHYS SILVESTRIS	170	9.020	
PICEA ABIES	170	6450	
PICEA ABIES	170	13.260	
PHYLLOSTACHYS SILVESTRIS	170	2.676	
PHYLLOSTACHYS SILVESTRIS	170	5.618	
LACRYX DECID.	170	22.936	
CHARACTERISTERS LAKS.	170	2.0235	
THUTIA OCCIDENT.	170	3.500	
Liquidambar STYX	170	3.500	
SPARGANIUM ALBUM	170		SEME DREVESNIK
REZEK ČRTA	170		SETEK PRELEZA
Leptophorum rubrum	170	5.950	

ZAPISAN DAN 21.8. 2007

SEMESADIKE-MENGES d.d.
n.a. DREVESNIKA MARKOVIĆ
Davčna st.: 2222861

INTERVIEW
Komisija:
MAR: Milan
Miroslav Javor
Vojislav Vida

SEMESADIKE MENGEŠ d.d.

POPI S št.: 99083 zaloga dne: 31.08.2001 polni: NPROIZVODI zakl:N arhiv: 0

Analitika:Drevesnica Ptuj (Markovci)

Lokacija.:

INVENTURNA
KOMISIJA:

MAR: celar
MLOŠIĆ: Jurčić
VAJDA: Vojde

št. Šifra	Naziv	em po popisu Opomba
4	Ppj00ABALp Abies alba 2+1	kom <u>13.000</u>
5	Ppj00PIABp Picea abies 2+1	kom <u>382.842</u>
6	Ppj97PLABp Picea abies 2+4	kom <u></u>
7	Ppj98PIABp Picea abies 2+3	kom <u></u>
8	Ppj99ABALp Abies alba 2+2	kom <u>3.240</u>
9	Ppj99PSTAp Pseudotsuga tax. - 2+2	kom <u>380</u>
11	Ppp00JUREp Juglans regia 1+2	kom <u>220</u>
12	Ppp00LADEp Larix decidua 1+2	kom <u></u>
14	Ppp00VIOPp Viburnum opulus 1+2	kom <u></u>
15	Ppp01BEVEp Betula sp. 2+1	kom <u>12.88</u>
16	Ppp01JUREp Juglans regia 1+1	kom <u></u>
17	Ppp01FREXP Fraxinus excelsior 1+1	kom <u>1.375</u>
18	Ppp01THOCp Thuja occidentalis 2+3, 2+4	kom <u></u>
19	Ppp01TIPLP Tilia platyphyllos 1+1	kom <u>6.50</u>
20	Psj00COMAp Cornus mas 1+0	kom <u>10.556</u>
21	Psj00BESPP Betula sp. 1+0	kom <u>6.448</u>
22	Psj00PRAVp Prunus avium 1+0	kom <u>7.896</u>
23	Psj00PRPAP Prunus padus 1+0	kom <u>28.258</u>
24	Psj00PRMAP Prunus mahaleb 1+0	kom <u>1.056</u>
25	Psj00ACPLp Acer platanoides 1+0	kom <u>7.623</u>
26	Psj00FREXP Fraxinus excelsior 1+0	kom <u>21.844</u>
27	Psj00TIPLP Tilia platyphilos 1+0	kom <u>7.000</u>
28	Psj00ACPSP Acer pseudoplatanus 1+0	kom <u>56.280</u>
29	Psj00EUEUp Euonymus europaea 1+0	kom <u>8.160</u>
30	Psj00FRORP Fraxinus ornus 1+0	kom <u>11.520</u>
31	Psj00PRSEP Prunus spinosa 1+0	kom <u>3.000</u>
32	Psj00CRMOP Crataegus monog. 1+0	kom <u>1.200</u>
33	Psj00CASAP Castanea sativa 1+0	kom <u>5.000</u>
34	Psj00QERUP Quercus rubra 1+0	kom <u>9.514</u>
35	Psj00QUPBP Quercus petraea 1+0	kom <u>25.594</u>
36	Psj00QEROP Quercus robur 1+0	kom <u>18.216</u>
37	Psj00QUPAP Quercus palustris 1+0	kom <u>9.116</u>
38	Psj00TICOP Tilia cordata 1+0	kom <u>30.000</u>
39	Psj00BEATp Berberis atrop. 1+0	kom <u>7.000</u>
40	Psj00COSAP Cornus sanguinea 1+0	kom <u>13.840</u>
41	Psj00ACPAP Acer palmatum 1+0	kom <u></u>
42	Psj00ACCAP Acer campestre 1+0	kom <u>5.040</u>
43	Psj00VIOPp Viburnum opulus 1+0	kom <u>34.595</u>
44	Psj00VILAP Viburnum lantana 1+0	kom <u></u>
45	Psj00FASIP Fagus silvatica 1+0	kom <u>135.534</u>
46	Ppp97ABALp Abies alba 2+2+3	kom <u>215</u>
47	Ppp97BERBP Berberis 2+3	kom <u></u>
48	Ppp97BEspP Betula sp. 2+3	kom <u></u>
49	Ppp97PIABp Picea abies 2+2+3	kom <u>45</u>
50	Ppp98PISIP Pinus silvestris 2+3	kom <u></u>
51	Ppp98THOCp Thuja occidentalis	kom <u>6.500</u>

-1-
SEMESADIKE MENGEŠ d.d.
p.e. DREVESNICA MARKOVCI
Davčna št.: 51222361

SEMESADIKE MENGEŠ d.d.

POPIS št.: 99083 zaloga dne: 31.08.2001 polni: NPROIZVODI zakl:N arhiv:

Analitika:Drevesnica Ptuj (Markovci)

Lokacija.:

INVENTURNA
KOMISIJA!MAR: celos
MILOGIC: veličina
VAJDA: vajda

št. Sifra	Naziv	em po popisu	Opomba
52 Ppp99CHLAp	Chamaecyparis lawson.	2+3	kom / /
53 Ppp99PINIp	Pinus nigra	2+3	kom / /
56 Psj97TICOp	Tilia cordata	1+4 (SP)	kom / /
57 Psj98ACMOp	Acer monsepsulanum	3+0	kom 6.156 /
58 Psj98ACPAp	Acer palmatum	2+0	kom 2.430 /
59 Psj98ACPLp	Acer platanoides	3+0	kom 2+0 /
61 Psj98CABEp	Carpinus betulus	3+0	kom / /
62 Psj98COSAp	Cornus sanguinea	3+0	kom / /
63 Psj98FRORp	Fraxinus ornus	3+0	kom / /
67 Psj99ACCap	Acer campestre	2+0	kom 9.568 /
68 Psj99ACPLp	Acer platanoides	2+0	kom 3.198 /
69 Psj99ACPsp	Acer pseudoplatanus	2+0	kom 12.600 /
70 Psj99CABEp	Carpinus betulus	2+0	kom 35.136 /
71 Psj99CASAp	Castanea sativa	2+0	kom / /
72 Psj99COSAp	Cornus sanguinea	2+0	kom / /
73 Psj99EVEUp	Evonymus europaea	2+0	kom 3.410 /
74 Psj99FASIp	Fagus silvatica	2+0	kom 77.652 /
75 Psj99FREXp	Fraxinus excelsior	2+0	kom 28.080 /
76 Psj99PRAVp	Prunus avium	2+0	kom 74.978 /
77 Psj99PRPAp	Prunus padus	2+0	kom 10.680 /
78 Psj99PRSPp	Prunus spinosa	2+0	kom 1.500 /
79 Psj99QUCEp	Quercus cerris	2+0	kom 6.660 /
80 Psj99QURUp	Quercus rubra	2+0	kom / /
81 Psj99TICOp	Tilia cordata	2+0	kom 3.570 /
82 Psj99TIPLp	Tilia platyphyllos	2+0	kom / /
83 Psj99VILAp	Viburnum lantana	2+0	kom 13.875 /
84 Psj99VIOPp	Viburnum opulus	2+0	kom 4.590 /
85 Psp00LADEp	Larix decidua	2+0	kom 13.020 /
86 Psp00PIABp	Picea abies	2+0	kom 732.664 /
87 Psp00PIMUp	Pinus mugo	2+0	kom 87.92 /
88 Psp00PINIp	Pinus nigra	2+0	kom 15.680 /
89 Psp00PIOMP	Picea omorika	2+0	kom 9.574 /
90 Psp00PIUP	Picea pungens	2+0	kom 18.624 /
91 Psp00PISIp	Pinus silvestris	2+0	kom 15.603 /
92 Psp00PSTAp	Psudotsuga tax.	2+0	kom 9.715 /
93 Psp00THOCp	Thuja occidentalis	2+0	kom 18.800 /
94 Psp96THOCp	Thuja occidentalis	4+0	kom / /
95 Psp99LIOpp	Ligustrum ovalifol. (pot)	-2+0	kom / /
96 Psp99PINIp	Pinus nigra	3+0	kom / /
97 Psp99PISIp	Pinus silvestris	3+0	kom 14.868 /
98 Psp99THOCp	Thuja occidentalis	3+0	kom 2+0 /
99 Pvrtnice	Vrtnice		kom / /

SEMESADIKE MENGEŠ d.d.
p.e. DREVESNICA MARKOVCI
Davčna št.: 51222361