

oxf. 622 : 905 (197. 12)

e-230

INŠTITUT ZA GOZDNO IN LESNO GOSPODARSTVO
pri Biotehniški fakulteti v Ljubljani

POPIS GOZDOV

OPIS TABEL

Ljubljana, oktober 1980

Mikulič Vid

K A Z A L O

Str.:

UVOD	1
SEZNAM IN POMEN OKRAJŠAV	3
TESTNI PODATKI	4
TABELA 1 : IZKAZ POVRŠIN, GOZDNIH FONDОВ IN GOJITVENIH POTREB PO SEKTORJIH LASTNIŠTVA	5
TABELA 2 : IZKAZ POVRŠIN PO VRSTAH ZEMLJIŠČ	6
TABELA 3 : IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO DRUŽBENO GOSPODARSKIH KATEGORIJAH	8
TABELA 4 : IZKAZ POVRŠIN IN IZRAČUN IZKORIŠČENOSTI RASTIŠČNEGA POTENCIALA PO GOZDNIH ZDRUŽBAH	9
TABELA 5 : PREGLED PO GOSPODARSKIH RAZREDIH	10
TABELA 6 : DELEŽ IN INDEKSI PO DRUŽBENO GOSPODARSKIH KATEGORIJAH IN VRSTAH OBRATOVANJA	18
TABELA 7 : GOZDNI FONDI PO VRSTAH SESTOJEV	19
TABELA 8 : IZKAZ POVRŠIN Z OZIROM NA PRODUKT LZ/HA IN P/HA PO VRSTAH SESTOJEV	20
TABELA 9 : IZKAZ POVRŠIN SEMENSKIH SESTOJEV PO ZDRUŽBAH IN DREVESNIH VRSTAH	21
TABELA 10: IZKAZ POVRŠIN POŽARNO OGROŽENIH SESTOJEV PO DRUŽBAH IN DREVESNIH VRSTAH	22
TABELA 11: IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN IN PO VRSTAH OBRATOVANJA IN RAZVOJNIH FAZAH	23
TABELA 12: IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO VZROKU IN OBSEGU POŠKODB	24
TABELA 13: IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO ZASNOVI IN NEGOVANOSTI	25
TABELA 21 do 35 : PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO ...	26
TABELA 41: SPRAVILO IN PREVOZ LESA PO TRANSPORTNO GRAVITACIJSKIH ENOTAH	30
TABELA 42: SPRAVILO IN PREVOZ LESA PO TOZD (TOK)	33
TABELA 51: GOZDNI FONDI PO TOZD (TOK) IN OBČINAH	35
PRILOGA A	37
Sestava šifre gospodarskega razreda	38
Šifrant grupe gospodarskih razredov	39
Šifrant družbeno gospodarske kategorije	39
Šifrant vrste obratovanja	39

šifrant vrste sestojev	39
šifrant dominante	40
šifrant grup asociacij	41
šifrant grup asociacij in asociacije	42
šifrant drevesne vrste	45
šifrant zasnove	47
šifrant negovanosti	47
šifrant vzrokov poškodb	48
šifrant obsega poškodb	48
PRILOGA B	49
šifrant subasociacij	50
PRILOGA C	51
Izbran način spravila	52
Točke	53

UVOD

Za boljše razumevanje izhodnih tabel pri popisu gozdov, bom na naslednjih straneh opisal osnovne značilnosti tabel kakor tudi možnosti kontrole.

Vse tabele razen kontrolnika imajo tako obliko, da jih je možno vezati v knjigo. Pri izpisovanju je zato potrebno papir nastaviti tako, da bo na levi strani najmanj 2 cm neperforiranega roba. Prazno desno stran papirja uporabite za pripis pripomb. Pri vezavi v knjigo se ta del papirja odstrani.

Tabele se izpisujejo za gospodarske enote, gozdnogospodarska območja in Slovenijo. Katera tabela se izpiše na katerem nivoju je razvidno iz naslednje tabele.

Nivoji izpisa tabel

številka tabele	GE	GGO	SLOV.
TABELA 1	X	X	X
TABELA 2	X	X	X
TABELA 3	X	X	X
TABELA 4	X	X	X
TABELA 5A	(X)	(X)	
TABELA 5B	X	X	X
TABELA 5C		X	X
TABELA 6			X
TABELA 7	X	X	X
TABELA 8	X	X	X
TABELA 9	X	X	X
TABELA 10	X	X	X
TABELA 11	X	X	X
TABELA 12	X	X	X
TABELA 13	X	X	X
TABELA 21 do 35	X		
TABELA 41		X	
TABELA 42		X	
TABELA 51		X	

() neobvezna tabela

Po namenu uporabe so tabele razvrščene v štiri skupine:

- tabele od 1 do 13 prikazujejo analitično obdelavo za območne načrte,
- tabele od 21 do 35 uporabimo pri kontroli podatkov, odkrivanju napak in risanju kart,
- tabeli 41 in 42 prikazujeta pravilne in prevozne razmere,
- tabela 51 pa vsebuje elemente za družbeni plan TOZD (TOK).

V tem gradivu niso opisane tabele, ki jih potrebuje statistika. Statistiki bodo podatki posredovani v ustreznih oblikah na magnetnih trakovih.

Zaradi zaokroževanja rezultatov pri izračunu deležev lahko nastopi primer, da seštevek odstotkov ni enak 100.

SEZNAM IN POME N OKRAJŠAV

okrajšava	pomen	izračun
SLP-1	lastništvo družbeni (GG), šifra 1	
ZASEBNI	lastništvo zasebni, šifra 2	
SLP-2	lastništvo družbeni (druge organizacije združenega dela) šifre 3 in 4	
IGL	iglavci	
LST	listavci	
POV	površina (ha)	
LZ	lesna zaloga (m ³)	
LZ/HA	lesna zaloga na hektar (m ³ /ha)	$LZ/HA = \frac{LZ}{POV}$
P	letni tekoči prirastek (m ³)	
% P	odstotek letnega tekočega prirastka	$\% P = \frac{P}{LZ} \cdot 100$
P/HA	letni tekoči prirastek na hektar (m ³ /ha)	$P/HA = \frac{P}{POV}$
E	10 letni bruto etat	
E/LZ	intenziteta izkoriščanja lesne zaloge (%)	$E/LZ = \frac{E}{LZ} \cdot 100$
E/P	intenziteta izkoriščanja prirastka (%)	$E/P = \frac{E}{P} \cdot 10$
RK	rastiščni koeficient	
(P/RK)100	izkoriščenost rastiščnega potenciala (%)	$(P/RK)100 = \frac{P}{POV \cdot RK} \cdot 100$
LZ/HA*P/HA	produkt lesne zaloge in prirastka (na hektar)	

TESTNI PODATKI

Podatki za popis gozdov so bili zapisani na obrazec "POPIS GOZDOV". Z obrazca sta bili naluknjani 2 računalniški kartici z oznako VK1 in VK2. S pomočjo računalniških programov so bile narejene številne kontrole, iz pravih kartic tvorjeni enotni zapisi dolžine 200 znakov ter ti zapisi shranjeni na magnetnem traku za nadaljnjo obdelavo. Kot primer za obdelavo popisa gozdov sem sam sestavil testne podatke, ki ne odgovarjajo pravim podatkom na terenu. Da pa jih je bilo možno obdelati sem uporabil šifre gozdnogospodarskega območja Kočevje.

Testni podatki so priloženi in izpisani v tabeli KONTROLNI IZPIS POPISNIH LISTOV * PRAVILNI *.

V K	1 - 1	1	1	1
GG O	2 - 3	06	06	06
GE	4 - 5	01	01	01
LASTNISTVO	6 - 6	3	3	4
ODD	7 - 9	022	023	024
ODSEK	10 - 10			
DEL POVRŠINE	11 - 11			
S O B	12 - 13	28	28	28
T O	14 - 15	07	07	14
TRANS.GRAVITAC ENOT	16 - 17	03	03	03
POVRŠINA V HA (DECI)	18 - 22	300	440	555
NADMORSKA VIŠINA	23 - 26	0555	0555	0555
VRSTA ZEMLJIŠKA	27 - 27	1	1	1
GZ ASOCIACIJA	28 - 30	161	161	161
SUBASOCIACIJA	31 - 32	02	02	02
GREVESNA VRSTA	33 - 34	17	17	17
KAMENINA-VRSTA	35 - 35	1	2	3
-RAZPADLOST	36 - 36	1	1	1
OBLIKA TERE-RELIEF	37 - 37	1	2	3
-POVRŠJE	38 - 39	1	3	3
-NAGIB	39 - 39	2	2	2
NAČIN SPRAVILA	40 - 40	3	3	3
NAGIB V SMERI SPRAV	41 - 41	1	1	1
NAČIN ZBIRANJA	42 - 42	1	1	1
SPRAVIL.RAZDALJA	43 - 43	2	3	4
GRUP. GOSP. KATEGORI	44 - 45	11	11	11
PRAVNO STANJE	46 - 46			
VRSTA SESTOJA	47 - 47	1	1	1
VRSTA OBRATOVANJA	48 - 48	1	1	1
POSER KAT. SESTOJA	49 - 49			
RAZVOJNA FAZA	50 - 50	4	4	4
STAROSTNI RAZRED	51 - 51			
ZASNOVA	52 - 52	1	1	1
NEGOVANOST	53 - 53	1	1	1
POŠKODNE VZROK	54 - 54			
OBSEG	55 - 55			
GOJIT.POTR. NEGA	56 - 58	000	000	000
ORNOVA	59 - 61	000	000	000
PREMENA	62 - 64	000	000	000
POGOZDOVANJE	65 - 67	000	000	000
ZNAK AZURIRANJA	80 - 80			

V K	1 - 1	2	2	2
ZALOGA IGL. I. R	12 - 16	200	200	100
II.	17 - 21	50	200	300
III.	22 - 26	50	40	155
PRIPAST.IGL. I. R	27 - 29	010	010	005
II.	30 - 32	010	030	035
III.	33 - 35	010	004	015
10 LETNI BRUTO ETAT	36 - 39	0300	0500	0555
ZALOGA LST. I. R	40 - 44			300
II.	45 - 49			255
III.	50 - 54			
PRIPAST.LST. I. R	55 - 57	000	000	030
II.	58 - 60	000	000	025
III.	61 - 63	000	000	000
10 LETNI BRUTO ETAT	64 - 67	0000	0000	0555

SKUPAJ G E

POVRŠINA HA	Z.IGL. I.R.	Z.IGL. II.R.	Z.IGL.III.R.	Z.LST. I.R.	Z.LST. II.R.	Z.LST.III.R.
12,95	500,00	550,00	245,00	300,00	255,00	
POVRŠINA HA	Z.IGL. I.R.	Z.IGL. II.R.	Z.IGL.III.R.	Z.LST. I.R.	Z.LST. II.R.	Z.LST.III.R.

V K	1 - 1	1	1	1	1
G G O	2 - 3	06	06	06	06
G E	4 - 5	08	08	08	08
LASTNISTVO	6 - 6	2	2	2	2
O D D	7 - 9	001	002	003	004
OBSEK	10 - 10				
DEL. POVRŠINE	11 - 11				
S O T	12 - 13	46	46	46	16
T O	14 - 15	06	06	06	06
TRANS. GRAVITAC. EMOT	16 - 17	17	17	17	17
POVRŠINA V HA (2DEC)	18 - 22	1000	500	2000	200
NADMORSKA VIŠINA	23 - 26	0401	0400	0404	0799
VRSTA ZEMLJIŠKA	27 - 27	1	1	1	1
GZ ASOCIACIJA	28 - 30	161	161	161	161
SURASOCIACIJA	31 - 32	15	15	15	14
PREVESNA VRSTA	33 - 34	17	17	22	22
KAMENINA-VRSTA	35 - 35	3	2	1	2
-RAZPADLOST	36 - 36	1	2	2	3
ORLIKA TERE-PELIEF	37 - 37	2	2	3	2
-POVRŠJE	38 - 38	1	1	2	1
-NAGIB	39 - 39	3	1	2	3
NAČIN SPRAVILA	40 - 40	3	3	3	4
NAGIB V SMERI SPRAV	41 - 41	1	1	2	2
NAČIN ZHIRANJA	42 - 42	1	1	2	2
SPRAVIL. RAZDALJA	43 - 43	2	2	5	3
OPUŠR. GOSP. KATEGORI	44 - 45	11	11	11	11
PPAVNO STANJE	46 - 46				
VRSTA SESTOJA	47 - 47	1	2	3	1
VRSTA ORRATOVANJA	48 - 48	1	2	1	3
POSEB. KAT. SESTOJA	49 - 49	1			
RAZVOJNA FAZA	50 - 50	4	4	4	1
STAROSTNI PAZREB	51 - 51				
ZASNOVA	52 - 52	1	2	3	1
NEGOVANOST	53 - 53	1	2	1	3
POŠKODBE VZROK	54 - 54	5		7	
OBSEG	55 - 55	3		4	
GOJIT. POTR. MEKA	56 - 58	000	000	000	000
ORNOVA	59 - 61	000	000	000	000
PREMENA	62 - 64	000	000	000	000
POGOZDOVANJE	65 - 67	000	000	000	000
ZNAK AZURIPANJA	80 - 80				

V K	1 - 1	2	2	2	2
ZALOGA IGL. I. R	12 - 16	500		1000	100
II.	17 - 21	1000		1000	
III.	22 - 26	500		1000	
PRIPAST. IGL. I. R	27 - 29	020	000	100	010
II.	30 - 32	050	000	100	000
III.	33 - 35	030	000	100	000
10 LETNI BRUTO ETAT	36 - 39	1000	0000	3000	0000
ZALOGA LST. I. R	40 - 44		300	1000	
II.	45 - 49		200	1000	
III.	50 - 54			1000	
PRIPAST. LST. I. R	55 - 57	000	015	100	000
II.	58 - 60	000	010	100	000
III.	61 - 63	000	000	100	000
10 LETNI BRUTO ETAT	64 - 67	0000	0250	3000	0000

SKUPAJ G E	POVRŠINA HA	Z. IGL. I. R.	Z. IGL. II. R.	Z. IGL. III. R.	Z. LST. I. R.	Z. LST. II. R.	Z. LST. III. R.
	37,00	1.600,00	2.000,00	1.500,00	1.300,00	1.200,00	1.900,00
	POVRŠINA HA	Z. IGL. I. R.	Z. IGL. II. R.	Z. IGL. III. R.	Z. LST. I. R.	Z. LST. II. R.	Z. LST. III. R.

V K	1 - 1	1	1	1	1	1
GG O	2 - 3	06	06	06	06	06
GE	4 - 5	11	11	11	11	11
LASTNISTVO	6 - 6	1	1	1	1	1
OD O	7 - 9	017	013	019	020	021
ODSEK	10 - 10					
DEL POVRŠINE	11 - 11					
S O R	12 - 13	16	16	16	16	16
T O	14 - 15	01	01	01	01	01
TRANS.GRAVITAC ENOT	16 - 17	16	16	16	16	16
POVRŠINA V HA(2DEC)	18 - 22	333	1000	500	500	100
NADMORSKA VIŠINA	23 - 26	0333	0200	0300	0300	2000
VRSTA ZEMLJIŠČA	27 - 27	3	4	4	5	7
GZ ASOCIACIJA	28 - 30					
SURASOCIACIJA	31 - 32					
DREVESNA VRSTA	33 - 34					
KAMENINA-VRSTA	35 - 35					
-RAZPADLOST	36 - 36					
ORLIKA TERE-RELIEF	37 - 37					
-POVRŠJE	38 - 38					
-NAGIB	39 - 39					
NAGIN SPRAVILA	40 - 40					
NAGIB V SMERI SPRAV	41 - 41					
NAGIN ZPIRANJA	42 - 42					
SPRAVIL.RAZDALJA	43 - 43					
DRUŽB.GOSP.KATEGORI	44 - 45					
PRAVNO STANJE	46 - 46					
VRSTA ORRATOVANJA	47 - 47					
POSEB.KAT. SESTOJA	48 - 48					
RAZVOJNA FAZA	49 - 49					
STAROSTNI RAZRED	50 - 50					
ZASNOVA	51 - 51					
NEGOVANOST	52 - 52					
NEGOVANOST	53 - 53					
POŠKODBE VZROK	54 - 54					
ORSEG	55 - 55					
GOJIT.POTR. NEGA	56 - 58	000	000	000	000	000
ORNOVA	59 - 61	000	000	000	000	000
PREMENA	62 - 64	000	000	000	000	000
POGOZDOVANJE	65 - 67	000	000	000	000	000
ZNAK AZURIRANJA	80 - 80					

V K	1 - 1	2	2	2	2	2
ZALOGA IGL. I. R	12 - 16					
II.	17 - 21					
III.	22 - 26					
PRIRAST.IGL. I. R	27 - 29	000	000	000	000	000
II.	30 - 32	000	000	000	000	000
III.	33 - 35	000	000	000	000	000
10 LETNI BRUTO ETAT	36 - 39	0000	0000	0000	0000	0000
ZALOGA LST. I. R	40 - 44					
II.	45 - 49					
III.	50 - 54					
PRIRAST.LST. I. R	55 - 57	000	000	000	000	000
II.	58 - 60	000	000	000	000	000
III.	61 - 63	000	000	000	000	000
10 LETNI BRUTO ETAT	64 - 67	0000	0000	0000	0000	0000

SKUPAJ G E	POVRŠINA HA	Z.IGL. I.R.	Z.IGL. II.R.	Z.IGL.III.R.	Z.LST. I.R.	Z.LST. II.R.	Z.LST.III.R.
	117,29	150,00	163,00	41,00	2.590,00	3.422,00	1.111,00
SKUPAJ G G O	167,23	2.250,00	2.713,00	1.786,00	4.180,00	4.877,00	2.111,00

TABELA 1

IZKAZ POVRŠIN, GOZDNIH FONDOV IN GOJITVENIH POTREB PO SEKTORJIH LASTNIŠTVA

Izpiše se za: GE, GGO, Slovenijo

Razvidno po lastništvu so v tabeli prikazani sledeči rezultati:

- površina po vrsti zemljišča
- lesna zaloga iglavcev
- lesna zaloga listavcev
- lesna zaloga iglavcev in listavcev
- letni tekoči prirastek iglavcev
- letni tekoči prirastek listavcev
- letni tekoči prirastek iglavcev in listavcev
- odstotek letnega tekočega prirastka
- 10 letni bruto etat iglavcev
- 10 letni bruto etat listavcev
- 10 letni bruto etat iglavcev in listavcev
- intenziteta izkoriščanja lesne zaloge
- intenziteta izkoriščanja prirastka
- gojitvene potrebe (nega, obnova, premena in pogozdovanje)
- v zadnjem stolpcu je izpisan pri vrstah zemljišč delež posamezne vrste zemljišča, pri lesni zalogi delež iglavcev oziroma listavcev v skupni lesni zalogi, pri prirastku delež iglavcev oziroma listavcev v skupnem prirastku in pri etatu delež iglavcev oziroma listavcev v skupnem etatu.

Kadar se rezultati popisa gozdov izpisujejo za gospodarsko enoto, so zgoraj naštetih podatki izpisani na ravni gospodarske enote. Pri obdelavi podatkov za gozdnogospodarsko območje imamo izpisane rezultate po gospodarskih enotah in skupaj za območje. Pri obdelavi podatkov popisa gozdov za Slovenijo so rezultati izpisani po gozdnogospodarskih območjih in skupaj za Slovenijo.

TEST

DATUM OBDELAVE 05.12.80.
TABELA 1 STRAN 1IZKAZ POVRŠIN, GOZDNIH FONDOV IN GOJITVENIH POTREB PO
SEKTORJIH LASTNOSTI

NAZIV PODATKA	SLP-1	ZASEBNI	SLP-2	SLP-1 ZASEBNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ	%
OBRASLO	82.40	37.00	12.95	119.40	95.35	132.35	79.14
NEOBRASLO	8.33			8.33	8.33	8.33	4.98
PIANTAŽA	5.55			5.55	5.55	5.55	3.32
DREVESNI	15.00			15.00	15.00	15.00	8.97
KMETIJSKI	5.00			5.00	5.00	5.00	2.99
NEPONOVIČNO	1.00			1.00	1.00	1.00	.60
SKUPAJ	117.28	37.00	12.95	154.28	130.23	167.23	100.00
LZ IGL	354	5100	1295	5454	1649	6749	37.67
LZ LST	7113	3500	555	10613	7668	11168	62.33
SKUPAJ	7467	8600	1850	16067	9317	17917	100.00
LZ / HA	90.62	232.43	142.06	134.56	97.71	135.38	
P IGL	61	410	129	471	190	600	47.81
P LST	275	325	55	600	330	655	52.19
SKUPAJ	336	735	184	1071	520	1255	100.00
P / HA	4.08	19.86	14.21	8.97	5.45	9.48	
S P	4.50	8.55	9.95	6.67	5.58	7.00	
F IGL	74	4000	1355	4074	1429	5429	45.20
F LST	2777	3250	555	6027	3332	6582	54.80
SKUPAJ	2851	7250	1910	10101	4761	12011	100.00
E / LZ	38.18	84.30	103.24	62.87	51.10	67.04	
E / P	84.85	98.64	103.80	94.31	91.56	95.71	
MEGA	1.20			1.20	1.20	1.20	
ORNOVA	15.70			15.70	15.70	15.70	
PREMENA	1.40			1.40	1.40	1.40	
POGOZNOVANJE	5.00			5.00	5.00	5.00	

TABELA 2

IZKAZ POVRŠIN PO VRSTAH ZEMLJIŠČ

Izpiše se za: GE, GGO, Slovenijo

V tabeli so izpisane površine evidentiranih površin popisa gozdov po vrstah zemljišč in sektorjih lastništev. Za vsako vrsto zemljišča so izračunani tudi procenti po sektorjih lastništva in izpisani v prvih petih stolpcih izpod površine.

V tabeli so izpisani še sledeči vmesni rezultati. Gozdno obraslo in gozdno neobraslo je sešteto pod gozdno. V šestem zadnjem stolpcu je izpod površine pri gozdno obraslo oziroma gozdno neobraslo izpisan procent omenjenih vrst zemljišč glede na gozdno (na primeru označeno z —). Naslednji vmesni seštevki je negozdno, kamor so prištete dreveenice, kmetijsko in drugo. V zadnjem stolpcu je izpisan procent posameznih vrst zemljišč znotraj negozdno (na primeru označeno z o).

Procent v zadnjem stolpcu pri gozdno, plantaže, negozdno in nerodovitno je izračunan glede na skupno površino popisanih površin (na primeru označeno z X),

Skupna površina popisanih površin pa je izpisana v vrstici skupaj.

V tabeli so izpisane vse vrste zemljišč neglede ali imamo podatke za vse vrste zemljišč.

Površine po vrstah zemljišč so izpisane v TABELI 2, medtem ko so oddelki oz. odseki izpisani v TABELI 35.

Vse površine trajno varovalnih gozdov so izpisane pri pravnih stanjih in skupaj pod "Trajno varov." . Pod površinami so izpisani procenti po sektorjih lastništev in procent glede na skupno gozdno površino(v primeru označeno s X).

V zadnjih dveh vrsticah so izpisani podatki za skupno gozdno površino in sta enaki vrsticam v tabeli 2 pod "Gozdno".

Zaradi boljše preglednosti so izpisane vse družbene gospodarske kategorije in pravno stanje ne glede na to, da določenih podatkov nimamo in je izpisana vrednost nič.

Površine po družbeno gospodarskih kategorijah in pravnem stanju so izpisane v TABELI 3, medtem ko so oddelki oz. odseki izpisani v TABELI 21.

680 KOREVJE

DATUM OBDELAVE 5/12/80
TABELA 02 STRAN 1

IZKAZ POVRŠIN PO VRSTAH ZEMLJIŠA

ZA VSAKO VRSTO ZEMLJIŠA IN GRUPO VRSTE ZEMLJIŠA SO IZPISANE POVRŠINE V HA PO SEKTORJIH LASTNIŠTEV TER SKUPAJ. SLEDI IZPIS PROCENTOV PO SEKTORJIH LASTNIŠTEV. V ZADNJEM STOLPCU SO IZPISANI PROCENTI IZRAČUNANI PO GRUPAH VRSTE ZEMLJIŠA. ZNOTRAJ ENE GRUPE VRSTE ZEMLJIŠA PA PO EVIDENTIRANIH VRSTAH ZEMLJIŠA TE GRUPE.

VRSTA ZEMLJIŠA	SLP-1	ZASERNI	SLP-2	SLP-1 ZASERNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ
OPRASLO	82.40 62	37.00 28	12.95 10	119.40 90	95.35 72	132.35 94 -
NEOPRASLO	8.33 100	0.00 0	0.00 0	8.33 100	8.33 100	8.33 6 -
GOZDNO	90.73 64	37.00 26	12.95 9	127.73 91	103.68 74	140.68 X 84
PLANTAŽA	5.55 100	0.00 0	0.00 0	5.55 100	5.55 100	5.55 X 3
DREVESNICA	15.00 100	0.00 0	0.00 0	15.00 100	15.00 100	15.00 75 °
KMETIJSKO	5.00 100	0.00 0	0.00 0	5.00 100	5.00 100	5.00 25 °
DRUGO	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0 °
NEGOZDNO	20.00 100	0.00 0	0.00 0	20.00 100	20.00 100	20.00 X 12
NEPODOVITNO	1.00 100	0.00 0	0.00 0	1.00 100	1.00 100	1.00 1 X
SKUPAJ	117.28 70	37.00 22	12.95 8	154.28 92	130.23 78	167.23 100

TABELA 3

IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO DRUŽBENO GOSPODARSKIH KATEGORIJAH

Izpiše se za: GE, GGO, Slovenijo

V tej tabeli so izpisani seštevki površin za vrste zemljišč gozdno obraslo in gozdno neobraslo po družbeno gospodarskih kategorijah, pravnih stanjih in sektorjih lastništev.

Pri lesno proizvodnih gozdovih brez omejitve po namenu in kmetijskem zemljišču za gozd so izpisane najprej površine po sektorjih lastništev in skupaj, sledi izpis procentov. Procenti v prvih petih stolpcih so izračunani z ozirom na skupno površino družbeno gospodarske kategorije in nam kaže delež posameznega sektorja lastništva. V zadnjem stolpcu pa je procent izračunan glede na skupno gozdno površino (v primeru označeno z X).

Pri gozdovih posebnega namena (začasno varovalni, narodni park, gozdni rezervat, zeleni pas, izletišče, za gojitev divjadi, drugo) so izpisane površine za pravno stanje razglašeni (šifra 1), nato za pravno stanje predlog (šifra 2). Sledi izpis skupne površine za posamezno družbeno gospodarsko kategorijo. Glede na površine te sumarne vrstice so izračunani procenti po sektorjih lastništev, v zadnjem stolpcu pa je izpisan procent glede na skupno površino gozdov posebnega namena (v primeru označeno z —).

Vse površine družbeno gospodarskih kategorij posebnega namena so seštete in izpisane pod "Posebni namen" po pravnih stanjih in skupaj. Izračunani so procenti po sektorjih lastništev, v zadnjem stolpcu pa procent glede na skupno gozdno površino (v primeru označeno z X).

Pri trajno varovalnih gozdovih (ekstremna rastišča, območje hudournikov, na zgornji gozdni meji, gozdni rezervati) so izpisane površine za vsako družbeno gospodarsko kategorijo po pravnih stanjih in skupaj, procent po sektorjih lastništev in glede na skupaj trajno varovalni gozdovi (v primeru označeno s 0).

IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO DRUŽBENO GOSPODARSKIH KATEGORIJAH

ZA VSAKO DRUŽBENO GOSPODARSKO KATEGORIJU IN GRUPO DRUŽBENO GOSPOD. KATEG. SO IZPISANE POVRŠINE V HA PO PRAVNIH STANJIH IN SEKTORJIH LASTNIKOV TER SKUPAJ. SLEDI IZPIS PROCENTOV PO SEKTORJIH LASTNIKOV. V ZADNJEM STOLPCU SO IZPISANI PROCENTI IZRAČUNANI PO GRUPAH DRUŽBENO GOSPOD. KATEGORIJAH. ZNOTRAJ ENE GRUPE DRUŽBENO GOSPOD. KATEG. PA PO EVIDENTIRANIH DRUŽBENO GOSPODARSKIH KATEGORIJAH TE GRUPE.

DRUŽBENO GOSPODARSKA	PRAV. KAT. STANJE	SLP-1	ZASEBNI	SLP-2	SLP-1 ZASEBNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ
LESNO PROIZV.G.		47.20 49	37.00 38	12.95 13	84.20 87	60.15 62	97.15 60 X
	1	16.77	0.00	0.00	16.77	16.77	16.77
	2	3.33	0.00	0.00	3.33	3.33	3.33
-ZAKASNO VA		20.10 100	0.00 0	0.00 0	20.10 100	20.10 100	20.10 76 -
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	2.22	0.00	0.00	2.22	2.22	2.22
-NARODNI PA		2.22 100	0.00 0	0.00 0	2.22 100	2.22 100	2.22 8 -
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
-KRAJINSKI		0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
-GOZD. REZER		0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
-ZELENI PAS		0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
-IZLETIŠČE		0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
-ZA GOJIT.D		0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	1	4.00	0.00	0.00	4.00	4.00	4.00
	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
-DRUGO		4.00 100	0.00 0	0.00 0	4.00 100	4.00 100	4.00 15 -
	1	20.77	0.00	0.00	20.77	20.77	20.77
	2	5.55	0.00	0.00	5.55	5.55	5.55
POSEBNI NAMEN		26.32 100	0.00 0	0.00 0	26.32 100	26.32 100	26.32 19 X

IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO DRUŽBENO GOSPODARSKIH KATEGORIJAH

ZA VSAKO DRUŽBENO GOSPODARSKO KATEGORIJO IN GRUPO DRUŽBENO GOSPOD.KATEG. SO IZPISANE POVRŠINE V HA PO PRAVNIH STANJIH IN SEKTORJIH LASTNIŠTEV TER SKUPAJ. SLEDI IZPIS PROCENTOV PO SEKTORJIH LASTNIŠTEV. V ZADNJEM STOLPCU SO IZPISANI PROCENTI IZRAČUNANI PO GRUPAH DRUŽBENO GOSPOD. KATEGORIJAH. ZNOTRAJ ENE GRUPE DRUŽBENO GOSPOD.KATEG. PA PO EVIDENTIRANIH DRUŽBENO GOSPODARSKIH KATEGORIJAH TE GRUPE.

DRUŽBENO GOSPODARSKA	PRAV. KAT. STANJE	SLP-1	ZASERNI	SLP-2	SLP-1 ZASERNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ
KMET. ZEMLJ. GOZD		5.00 100	0.00 0	0.00 0	5.00 100	5.00 100	5.00 4 X
	1	6.66	0.00	0.00	6.66	6.66	6.66
	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
-EKSTREMNA		6.66 100	0.00 0	0.00 0	6.66 100	6.66 100	6.66 55 o
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
-ORNOČJE HU		0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
-NA ZG. GOZD		0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	5.55	0.00	0.00	5.55	5.55	5.55
-GOZD. REZER		5.55 100	0.00 0	0.00 0	5.55 100	5.55 100	5.55 45 o
	1	6.66	0.00	0.00	6.66	6.66	6.66
	2	5.55	0.00	0.00	5.55	5.55	5.55
TRAJNO VAROV.		12.21 100	0.00 0	0.00 0	12.21 100	12.21 100	12.21 9 X
SKUPAJ		90.73 64	37.00 26	12.95 9	127.73 91	103.68 74	140.68 100

TABELA 4

IZKAZ POVRŠIN IN IZRAČUN IZKORIŠČENOSTI RASTIŠČNEGA POTENCIALA PO
GOZDNIH ZDRUŽBAH

Izpiše se za: GE, GGO, Slovenijo

Za družbene gozdove (šifra 1) in zasebne gozdove (šifra 2) se izpiše
po združbah:

- površine,
- poprečni letni tekoči prirastek
- rastiščni koeficient
- izkoriščenost rastiščnega potenciala

Izkoriščenost rastiščnega potenciala se izračuna tako, da se podeli letni
tekoči prirastek na hektar z rastiščnim koeficientom. Izkoriščenost rasti-
ščnega potenciala je izražena v procentih.

Združba je izpisana s šifro v oklepaju, ki vsebuje : šifro dominante,
šifro grupe združbe, šifro asociacije, medtem ko ima šifra za subasociacije
vrednost 0 . Šifrant dominant, grup asociacij in asociacij so priloženi
v prilogi A .

Šifri za združbo sledi šifra drevesne vrste, okrajšava asociacije in dreves-
ne vrste.

Površine po združbah so izpisane v TABELI 4, medtem ko so oddelki oz.
odseki izpisani v TABELI 22.

GGO KOBEVJE

DATUM ORODLAVE 8.12.80
TABELA 04 STRAN 1

IZKAZ POVRŠIJ IN IZRAZIJ IZKORIŠTENOSTI RASTIŠENEGA POTENCIALA PO GOZDNIH
ZDRUŽENJAH

ZDRUŽENJE	SL	POVRŠINA	PRIRASTEK	RK	(P/RK)*100
(02:04:2:00) LCC	1	82.40	4.08	11	37
	S	82.40	4.08	11	37
	2	37.00	19.86	11	181
	S	37.00	19.86	11	181

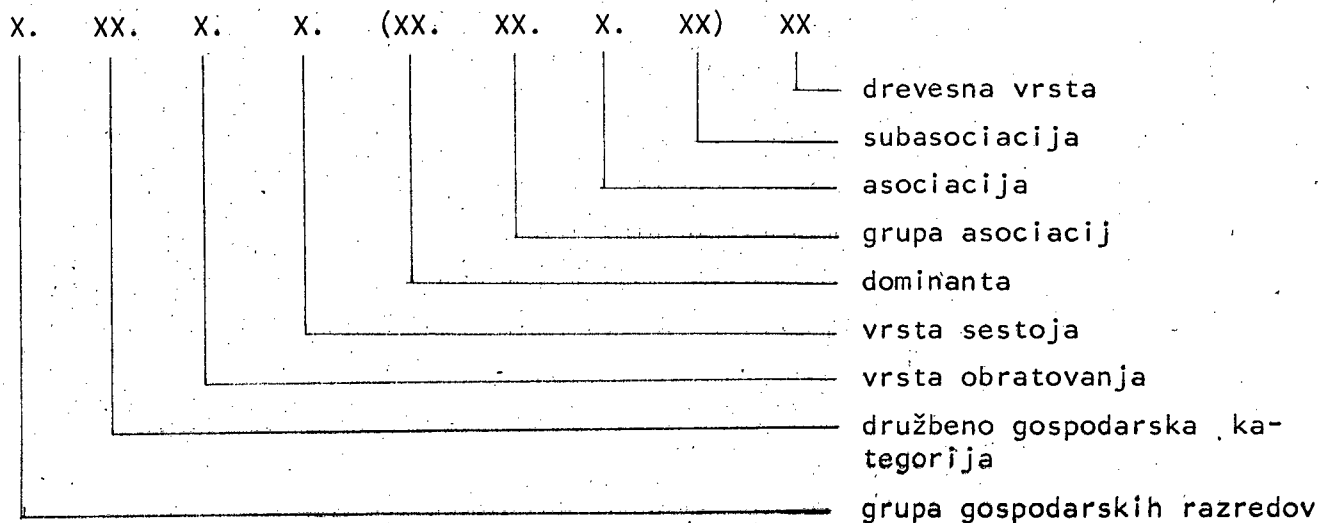
TABELA 5

PREGLED PO GOSPODARSKIH RAZREDIH

Izpiše se za: GE, GGO, Slovenijo

V tej tabeli se rezultati izpišejo ločeno za sektor lastništva 1 in 2 ter skupaj, kakor tudi skupaj ostali družbeni gozdovi (šifra 3 in 4).

Zgradba šifre gospodarskega razreda



Šifranti za: grupe gospodarskih razredov, družbenogospodarskih kategorij, vrst obratovanja, vrst sestoja, dominant, grup asociacij in asociacij ter drevesnih vrst so v prilogi A.

Šifrant subasociacij je v prilogi B.

Med oklepajema v šifri gospodarskega razreda so šifre za dominante, grupo asociacij, asociacijo in subasociacijo. Glede na željeno detajlnost analize rezultatov poznamo tudi več izhodov. Če želimo rezultat analizirati po subasociacijah oz. asociacijah si bomo izpisali TABELO 5A. V TABELI 5B bodo podatki izpisani po grupah asocia.ohranjeni in malodonosni lesnoproizvodni gozdovi, medtem ko se pri grmiščih, gozdovih posebnega namena, kmetijskem zemljišču za gozd ter trajno varovalnih gozdovih izpisuje po dominantah.

V TABELI 5C bodo podatki vrst obratovanja (prebiralno, skupinsko prebiralno in skupinsko postopno) sešteti in izpisani pod šifro 1 pri vrsti obratovanja in upoštevane samo dominante.

Sedaj ko smo si ogledali pomen gospodarskega razreda si oglejmo še vsebino tabel, ki bodo izpisane za en gospodarski razred. V tabeli GOZDNI FONDI, bo najprej izpisana površina in lesna zaloga po debelinskih razredih in pod črto skupaj lesna zaloga za iglavce, listavce skupaj. Izračunani so odstotki lesnih zalog po debelinskih razredih za iglavce, listavce in skupaj (v primeru označejo s Δ). Odstotek v sumarni vrstici predstavlja delež iglavcev oz. listavcev v skupni lesni zalogi (na primeru označimo s x). Lesni zalogi sledi izpis letnih prirastkov po debelinskih razredih in skupaj. Odstotki imajo enak pomen kot pri lesni zalogi.

Prirastku, izraženem v kubičnih metrih, sledi izračunani poprečni odstotek prirastka za iglavce, listavce in skupaj po debelinskih razredih in skupaj. Poprečnemu odstotku prirastka sledi izračunana izkoriščenost rastiščnega potenciala za gospodarski razred. Izkoriščenost rastiščnega potenciala izračunamo tako, da podelimo poprečni letni prirastek na hektar s poprečnim rastiščnim potencialom.

Poprečni rastiščni potencial je s površino ponderirana aritmetična sredina rastiščnih koeficientov združb enega gospodarskega razreda.

Nato sledi izpisan etat, intenziteta izkoriščanja lesne zaloge ter intenziteta izkoriščanja prirastka; intenziteti sta izraženi v odstotkih.

Pri gospodarskih razredih, ki imajo vrsto obratovanja zastorno (šifra 4), panjevsko (šifra 5), kjer so podatki o starostnem razredu, se izpišejo površine lesne zaloge, prirastki in etati po starostnih razredih (PREGLED PO STAROSTNIH RAZREDIH). Šifra starostnega razreda je izpisana v prvem stolpcu izpred okrajšave za vrsto rezultata. Vrste rezultatov so: LZ, POV, P, E.

Za ohranjene lesnoproizvodne gozdove brez omejitve po namenu in posebni namen (vrednost sestoja je 1, kamor smo sešteli vse tri stopnje ohranjenosti: ohranjeni, spremenjeni in izmenjani) smo ugotavljali razvojno fazo, zasnovo in negovanost. Zato so za gospodarske razrede, ki imajo v svoji šifri vrsto sestoja ohranjeni, izpisani po razvojnih fazah za iglavce, listavce in skupaj naslednji rezultati:

- površina
- lesna zaloga
- lesna zaloga na hektar
- prirastek
- prirastek na hektar
- procent prirastka
- etat
- intenziteta izkoriščenosti lesne zaloge
- intenziteta izkoriščenosti prirastka .

Pri ohranjenih sestojih se nato izpišejo površine gozdov po razvojnih fazah, zasnovi in negovanosti. V prvem stolpcu je šifra za zasnovo in v drugem šifra za negovanost. Šifrant zasnov in negovanosti je v prilogi A. Pri vseh gospodarskih razredih se izpišejo površine poškodovanih gozdov po vzroku in obsegu poškodb (POVRŠINA PO VZROKU IN OBSEGU POŠKODB). Šifre vzrokov poškodb so izpisane v prvem stolpcu, medtem ko je obseg poškodb izpisan v drugem stolpcu. Šifranta za vzrok in obseg poškodb sta v prilogi A.

Za vsak gospodarski razred so izpisane tudi površine gojitvenih potreb (nega, obnova, premena in pogozdovanje). Podatki so izpisani po razvojnih fazah za ohranjene gozdove, medtem ko so za malodonosne gozdove, grmišča travno rušo in grmičav gozd izpisani rezultati v stolpcu pod skupaj.

Za lesnoproizvodne gozdove brez omejitve po namenu in posebni namen grupe gospodarskih razredov A, B, C in D (šifra za vrsto zemljišča 1 - šifra družbeno gospodarskih kategorij 11-28) se za vsak gospodarski razred izpišeta dve tabeli:

- IZBRAN NAČIN SPRAVILA
- SEDANJI NAČIN SPRAVILA.

V tabeli IZBRAN NAČIN SPRAVILA so izpisane površine, lesne zaloge in etati po nagibu v smeri spravila, izbranim načinu spravila, težavnostni stopnji in spravljeni razdalji. Nagib v smeri spravila in spravljen razdalja so podatki iz popisnih listov, medtem ko se način spravila ugotavlja iz podatkov: nagib v smeri spravila, nagib terena in spravljen razdalja. Težavnostna stopnja, ki je izpisana z rimskimi številkami (I do III), se ugotovi iz podatkov: reliefa, površja, vrste in razpadlosti kamenin in nadmorske višine. Postopek ugotavljanja načina spravila in težavnostne stopnje je podrobno obrazložen v prilogi C.

V tabeli SEDANJI NAČIN SPRAVILA so izpisane površine, lesne zaloge in etati po nagibu v smeri spravila, načina spravila in zbiranja ter spravljeni razdalji. Vsi naštetih kriteriji za izpis rezultatov površin, lesnih zalog in etatov so navedeni na popisnih listih.

Za vsak gospodarski razred se izračuna tudi poprečna prevozna razdalja. Poprečna prevozna razdalja gospodarskega razreda je z lesno zalogo ponderirana poprečna prevozna razdalja oddelkov oz. odsekov, ki so vključeni v gospodarski razred. Oddelek oz. odsek prevzame prevožno razdaljo ustrezne transportno-gravitacijske enote.

Oddelki oziroma odseki, ki pripadajo posameznim gospodarskim razredom, so izpisani v TABELI 23. Pregled oddelkov oziroma odsekov po razvojnih fazah, zasnovi in negovanosti je izpisan v TABELI 26. V TABELI 27 je izpisan pregled oddelkov oz. odsekov po razvojnih fazah, vzroku in obsegu poškodb. V TABELI 34 pa je izpisan pregled oddelkov oz. odsekov po gojitvenih potrebah. Pregled oddelkov oz. odsekov po nagibu v smeri spravila, izbranem načinu spravila, težavnosti stopnji in spravljeni razdalji je izpisan v TABELI 31. V TABELI 32 so izpisani oddelki oz. odseki po nagibu v smeri spravila, sedanjem načinu spravila, načinu zbiranja in spravljeni razdalji. V TABELI 30 so izpisani oddelki oz. odseki po podatkih (višinska regija, vrsta in razpadlost kamenin, relief, površje), na osnovi katerih je izračunano skupno število težavnostnih točk. Izračunano število težavnostnih točk je v TABELI 30 izpisano. V tej tabeli je tudi podatek o nagibu terena, ki se uporablja pri izbiri načina spravila.

Izpis TABELLE 5 po asociacijah oz. subasociacijah

Šifra gospodarskega razreda je:

B.11.7.4(02.04.2.00)13

Lesno proizvodni gozdovi - malodonosni

Lesno proizvodni gozdovi - brez omejitve

Za posredno premeno

Malodonosni

Quercu-Carpinetum v. luzula

Graden in ostali listavci

NAZIV: TEST

DATUM OBDELAVE: 08/12/1980
TABELA 5A STRAN 49

PREGLED PO GOSPODARSKIH RAZREDIH
SEKTOR LASTNIŠTVA 1+2 GOSPODARSKI RAZRED: B.11.7.4(02.04.2.00)13

VP. REZ.	IGLAVCI			LISTAVCI			SKUPAJ				
	M3	NA	HA %	M3	NA	HA %	M3	NA	HA %		
GOZDNI FONDI PO DEBELINSKIH RAZREDIH											
L7	1	1.11	22	19	33A	0	0	0	22	19	33
	2		33	29	50A	0	0	0	33	29	50
	3		11	9	17A	0	0	0	11	9	17
		1.11	66	59	100*	0	0	0*	66	59	100
P	1		1	.90	20A	0	.00	0	1	.90	20
	2		2	1.80	40A	0	.00	0	2	1.80	40
	3		2	1.80	40A	0	.00	0	2	1.80	40
			5	4.50	100*	0	.00	0*	5	4.50	100
%P	1			4.55			.00			4.55	
	2			6.06			.00			6.06	
	3			18.18			.00			18.18	
				7.58			.00			7.58	
P/RK										40	
E			4	3.60	100*	0	.00	0*	4	3.60	100
E/LZ				6.06			.00			6.06	
E/P				8.00			.00			8.00	

GOZDNI FONDI PO STAROSTNIH RAZREDIH

VRSTA REZULTATA	MLADJE	PRIRASTNIK	PREBIRALNI	PANJEVEC	SKUPAJ
		POMLAJENEC			

POVRŠINA PO VZROKU IN OBSEGU POŠKODB

BOJITVENE POTREBE

NEGA:	.00	.00	.00	.00	.00	.00
OBNOVA:	.00	.00	.00	.00	.00	.00
PREMENA:	.00	.00	.00	.00	.00	1.00
POGOZDITEV:	.00	.00	.00	.00	.00	.00

NAZIVI TEST

DATUM ORDELAVE: 08/12/1980
TABELA 5A STRAN 50

IZBRANI NAZIVI SPRAVILA

VRSTA TEST. SPRAVILNE RAZDALJE
SPRAVILA ST. REZ. DO 200 201-500 501-800 801-1200 NAD 1200

SPRAVILO LEŠA NAVZDOL

ROENB	III POV	1.11	.00	.00	.00	.00
	LZ	66	0	0	0	0
	E	4	0	0	0	0
	SK. POV	1.11	.00	.00	.00	.00
	LZ	66	0	0	0	0
	E	4	0	0	0	0

SPRAVILO LEŠA NAVZGOR

SEDANJI NAZIVI SPRAVILA

NAZIV NAZIV SPRAVILNE RAZDALJE
SPP. ZRIP. DO 200 201-500 501-800 801-1200 NAD 1200

SPRAVILO LEŠA NAVZDOL

ROENB	POV	1.11	.00	.00	.00	.00
	LZ	66	0	0	0	0
	E	4	0	0	0	0

SPRAVILO LEŠA NAVZGOR

POVPREŽNA TRANSPORTNA RAZDALJA 1 19.0

Primer izpisa TABELE 5 po grupah asociacij

Šifra gospodarskega razreda je:

A.11.4.1(02.04.0.00)13

Lesno proizvodni gozdovi - ohranjeni

Lesno proizvodni gozdovi - brez omejitve

Zastorno

Ohranjeni, izmenjani in spremenjeni

Graden z belim gabrom

Graden in ostali listavci

NAZIV: TEST
GE-11

DATUM OBDELAVE: 08/12/1980
TABELA 5B STRAN 1

PREGLED PO GOSPODARSKIH RAZREDIH

SEKTOR LASTNISTVA 1 GOSPODARSKI RAZRED: A.11.4.1(02.04.0.00)13

VP. PEZ.	IGLAVCI			LISTAVCI			SKUPAJ				
	M3	NA	HA %	M3	NA	HA %	M3	NA	HA %		
GOZDNI FONDI PO DEBELINSKIH RAZREDIH											
LZ	1	41.00	110	2	50	1000	24	31	1110	27	32
	2		110	2	50	1200	29	38	1310	31	38
	3		0	0	0	1000	24	31	1000	24	29
		41.00	220	5	6	3200	78	94	3420	83	100
P	1		22	.54	40	60	1.46	30	82	2.00	32
	2		33	.80	60	80	1.95	40	113	2.75	44
	3		0	.00	0	60	1.46	30	60	1.46	24
			55	1.34	22	200	4.88	78	255	6.22	100
OP	1		20.00			6.00			7.39		
	2		30.00			6.67			8.63		
	3		.00			6.00			6.00		
			25.00			6.25			7.46		
PZRK										56	
E			70	1.71	3	2000	48.78	97	2070	50.49	100
E/LZ				31.82			62.50			60.53	
E/P				12.73			100.00			81.18	

GOZDNI FONDI PO STAROSTNIH RAZREDIH

LZ	1	11.00	220	20	22	800	72	78	1020	92	100
P			55	5.00	52	50	4.54	48	105	9.54	100
E			70	6.36	12	500	45.45	88	570	51.81	100
LZ	2	30.00	0	0	0	2400	80	100	2400	80	100
P			0	.00	0	150	5.00	100	150	5.00	100
E			0	.00	0	1500	50.00	100	1500	50.00	100

VRSTA REZULTATA	MLADJE	PRIRASTNIK POMLAJENEC	PREDIRALNI PANJEVEC	SKUPAJ
--------------------	--------	--------------------------	------------------------	--------

POVRSINA PO VZPOKU IN OBSEGU POŠKODE

5	2	10.00	.00	.00	.00	.00	10.00
	3	1.00	30.00	.00	.00	.00	31.00
	SKUPAJ	11.00	30.00	.00	.00	.00	41.00

IZZIV: TEST
SE-11

DATUM OBDELAVE: 08/12/1980
TABELA 50 STRAN 2

GOVILNE POTREBE

LEGA:	1.00	.00	.00	.00	.00	1.00
OBNOVA:	.00	10.00	.00	.00	.00	10.00
OPREMA:	.00	.00	.00	.00	.00	.00
POBOZHITEV:	.00	.00	.00	.00	.00	.00

IZBRANI IZBIRNI SPRAVILA

VRSTA TRAKTORJA S PRAVILNIM PRAZDALJEM
SPRAVILA ST. PEZ. DO 200 201-500 501-800 801-1200 NAJ 1200

SPRAVILO LEGA NAVZDOL

TRAKTOR DO 200	I POV	.00	10.00	.00	.00	.00
	L7	0	1000	0	0	0
	E	0	550	0	0	0
II POV		.00	1.00	.00	.00	.00
	L7	0	20	0	0	0
	E	0	20	0	0	0
SK. POV		.00	11.00	.00	.00	.00
	L7	0	1020	0	0	0
	E	0	570	0	0	0
TRAKTOR NAJ 200	III POV	.00	30.00	.00	.00	.00
	L7	0	2400	0	0	0
	E	0	1500	0	0	0
SK. POV		.00	30.00	.00	.00	.00
	L7	0	2400	0	0	0
	E	0	1500	0	0	0

SPRAVILO LEGA NAVZGOR

SREDNJI IZBIRNI SPRAVILA

TRAKTOR IZBIRNI S PRAVILNIM PRAZDALJEM
SPR. 7EIP. DO 200 201-500 501-800 801-1200 NAJ 1200

SPRAVILO LEGA NAVZDOL

TRAKTOR VPV	IZBIRNI POV	.00	10.00	.00	.00	.00
	L7	0	1000	0	0	0
	E	0	550	0	0	0
TRAKTOR OSTALO POV		.00	31.00	.00	.00	.00
	L7	0	2420	0	0	0
	E	0	1520	0	0	0

SPRAVILO LEGA NAVZGOR

POVPREČNA TRANSPORTNA PRAZDALJA : 19.0

Primer izpisa TABELE 5 po dominantah

Šifra gospodarskega razreda je:

A.11.1.1(06.00.0.00)17

Lesno proizvodni gozdovi (ohranjeni)

Lesno proizvodni gozdovi brez omejitve

Prebiralno, skupinsko in skupinsko postopno gospodarjenje

Mešani jelovo-bukovi gozdovi

Bukev in smreka (jelka)

NAZIV: TEST

DATUM OBDELAVE: 05/12/1980
TABELA 5C STPAN 1

P R E G L E D P O G O S P O D A R S K I H R A Z R E D I H
SEKTOR: LASHNISTVA 1+2 GOSPODARSKI RAZRED: A.11.1.1(06.00.0.00)17

VP.	RFZ	IGLAVCI			LISTAVCI			SKUPAJ			
		M3	NA	HA %	M3	NA	HA %	M3	NA	HA %	
GOZDNI FONDI PO DEBELINSKIH RAZREDIH											
LZ	1	15.00	500	33	25	300	20	60	800	53	32
	2		1000	66	50	200	13	40	1200	80	48
	3		500	33	25	0	0	0	500	33	20
			15.00	2000	133	80	500	33	20	2500	166
P	1		20	1.33	20	15	1.00	60	35	2.33	28
	2		50	3.33	50	10	0.67	40	60	4.00	48
	3		30	2.00	30	0	0.00	0	30	2.00	24
				100	6.67	80	25	1.67	20	125	8.34
SP	1			4.00			5.00			4.38	
	2			5.00			5.00			5.00	
	3			6.00			6.00			6.00	
					5.00			5.00			5.00
P/RK										75	
F			1000	66.67	80	250	16.67	20	1250	83.33	100
F/LZ				50.00			50.00			50.00	
F/P				100.00			100.00			100.00	

GOZDNI FONDI PO STAROSTNIH RAZREDIH

NAZIVI TEST

DATUM OBDELAVE: 05/12/1980
TABELA 5C STRAN 2

VRSTA REZULTATA	MLADJE	PRIRASTNIK	POMLAJENEC	PREPIRALNI	PANJEVEC	SKUPAJ
GÖZDNI FONDI PO RAZVOJNIIH FAZAH						
	POVRETA	.00	.00	.00	15.00	.00 15.00
LZ	IGL	0	0	0	2000	0 2000
	LST	0	0	0	500	0 500
	SKUPAJ	0	0	0	2500	0 2500
LZ/HA	IGL	.00	.00	.00	133.33	.00 133.33
	LST	.00	.00	.00	33.33	.00 33.33
	SKUPAJ	.00	.00	.00	166.67	.00 166.67
P	IGL	0	0	0	100	0 100
	LST	0	0	0	25	0 25
	SKUPAJ	0	0	0	125	0 125
PZHA	IGL	.00	.00	.00	6.67	.00 6.67
	LST	.00	.00	.00	1.67	.00 1.67
	SKUPAJ	.00	.00	.00	8.33	.00 8.33
SP	IGL	.00	.00	.00	5.00	.00 5.00
	LST	.00	.00	.00	5.00	.00 5.00
	SKUPAJ	.00	.00	.00	5.00	.00 5.00
E	IGL	0	0	0	1000	0 1000
	LST	0	0	0	250	0 250
	SKUPAJ	0	0	0	1250	0 1250
FZL7	IGL	.00	.00	.00	50.00	.00 50.00
	LST	.00	.00	.00	50.00	.00 50.00
	SKUPAJ	.00	.00	.00	50.00	.00 50.00
FZP	IGL	.00	.00	.00	100.00	.00 100.00
	LST	.00	.00	.00	100.00	.00 100.00
	SKUPAJ	.00	.00	.00	100.00	.00 100.00
POVRETA PO ZASNOVI IN NEGOVANOSTI						
1	1	.00	.00	.00	10.00	.00 10.00
	SKUPAJ	.00	.00	.00	10.00	.00 10.00
2	2	.00	.00	.00	5.00	.00 5.00
	SKUPAJ	.00	.00	.00	5.00	.00 5.00

NAZIV: TEST

DATUM OBDELAVE: 05/12/1980
TABELA 5C STRAN 3

POVRŠINA PO VZROKU IN OBSEGU POŠKODP

5	3	.00	.00	.00	10.00	.00	10.00
SKUPAJ		.00	.00	.00	10.00	.00	10.00

GOJITVENE POTREBE

NEPA:	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
ORNOVA:	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
PREMEJA:	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
POGOZOITEV:	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00

IZBRANI NAČIN SPRAVILA

VRSTA SPRAVILA	TEŽ. ST. RF7. DO 200	SPRAVILNE 201-500	RAZDALJE 501-800	801-1200	NAD 1200
----------------	----------------------	-------------------	------------------	----------	----------

SPRAVILO LESA NAVZDOL

TRAKTOR DO 20%	I POV	.00	5.00	.00	.00	.00
	LZ	0	500	0	0	0
	E	0	250	0	0	0
SK. POV		.00	5.00	.00	.00	.00
LZ		0	500	0	0	0
E		0	250	0	0	0
TRAKTOR NAD 20%	II POV	.00	10.00	.00	.00	.00
	LZ	0	2000	0	0	0
	E	0	1000	0	0	0
SK. POV		.00	10.00	.00	.00	.00
LZ		0	2000	0	0	0
E		0	1000	0	0	0

SPRAVILO LESA NAVZGOR

SEDANJI NAČIN SPRAVILA

NAČIN SPR.	NAČIN 7BIP.	DO 200	SPRAVILNE 201-500	RAZDALJE 501-800	801-1200	NAD 1200
------------	-------------	--------	-------------------	------------------	----------	----------

SPRAVILO LESA NAVZDOL

TRAKTOR VRV	ŽIRNA POV	.00	15.00	.00	.00	.00
	LZ	0	2500	0	0	0
	E	0	1250	0	0	0

SPRAVILO LESA NAVZGOR

POVPREČNA TRANSPORTNA RAZDALJA : 13.0

TABELA 6

DELEŽI IN INDEKSI PO DRUŽBENO GOSPODARSKIH KATEGORIJAH IN VRSTAH
OBRATOVANJA

Izpiše se za: Slovenijo

V tabeli so izpisani deleži in indeksi po gozdnogospodarskih območjih z ozirom na Slovenijo. Rezultati so izpisani po grupah gospodarskih razredov in vrstah obratovanja. V deležih so izraženi sledeči podatki:

- površina po vrstah zemljišč
- lesna zaloga iglavcev
- lesna zaloga listavcev
- lesna zaloga skupaj
- prirastek iglavcev
- prirastek listavcev
- prirastek skupaj
- etat iglavcev
- etat listavcev
- etat skupaj
- gojitvene potrebe (nega, obnova, premena, pogozdovanje).

Z indeksi so prikazani sledeči podatki:

- lesna zaloga iglavcev na hektar
- lesna zaloga listavcev na hektar
- lesna zaloga skupaj na hektar
- prirastek iglavcev na hektar
- prirastek listavcev na hektar
- prirastek skupaj na hektar.
- odstotek prirastka iglavcev
- odstotek prirastka listavcev
- odstotek prirastka skupaj
- intenziteta izkoriščenosti lesne zaloge
- intenziteta izkoriščenosti prirastka.

Rezultati se izpišejo samo za družbene gozdove (šifra 1) in zasebne gozdove (šifra 2) ter skupaj zgoraj naštetata lastništva (šifra 1 in 2). Šifrant grup gospodarskih razredov je v prilogi A.

DELEZI IN INDEKSI PO GRUPAH GOSPODARSKIH RAZREDOV IN
VRSTI OBRATOVANJA

SLP-1 + ZASEBNITEST

 GRUPE GOS. RAZ. TOLMIN KRANJ POSTOJ. N. HEST. CELJE SL. GR. M. SOBOTA
 VRSTA OBRAT. RLED LJUBLJ. KOEV. PREZIC. NAZAR. MARIB. KRAJ. OR

GRUPA GOSPODARSKIH RAZREDOV: SKUPAJ	VRSTA OBRATOVANJA				SKUPAJ									
OBRASLO	8	8	6	6	6	4	4	8	8	8	10	10		
NEOBRASLO	4	4	4	4	10	10	12	12	12	2	2	4	4	
PLANTAZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DREVENICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
KMETIJSKO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DRUGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HERODOVITNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
*****	*****													
SKUPAJ	7	7	6	6	6	5	5	9	9	7	7	9	9	
LZ IGL	16	16	16	16	7	7	1	1	0	0	1	1	10	10
LZ LST	6	6	5	5	6	6	7	7	11	11	6	6	10	10
*****	*****													
SKUPAJ	9	9	8	8	6	6	5	5	7	7	4	4	10	10
LZ / HA IGL	214	214	244	244	110	110	14	14	6	6	10	10	100	100
LZ / HA LST	79	79	76	76	102	102	173	173	125	125	74	74	100	100
*****	*****													
SKUPAJ	125	125	133	133	105	105	119	119	85	85	53	53	100	100
P IGL	16	16	14	14	4	4	1	1	1	1	2	2	12	12
P LST	10	10	8	8	2	2	3	3	7	7	6	6	14	14
*****	*****													
SKUPAJ	12	12	11	11	3	3	2	2	4	4	4	4	13	13
P / HA IGL	212	212	225	225	67	67	18	18	6	6	25	25	127	127
P / HA LST	129	129	131	131	35	35	69	69	82	82	80	80	142	142
*****	*****													
SKUPAJ	165	165	172	172	49	49	46	46	49	49	56	56	135	135
% P IGL	99	99	92	92	61	61	125	125	105	105	239	239	127	127
% P LST	163	163	172	172	34	34	40	40	66	66	108	108	143	143
*****	*****													
SKUPAJ	133	133	130	130	47	47	39	39	58	58	106	106	136	136
E IGL	17	17	16	16	4	4	0	0	0	0	0	0	12	12
E LST	10	10	8	8	2	2	3	3	7	7	6	6	14	14
*****	*****													
SKUPAJ	12	12	12	12	3	3	2	2	4	4	4	4	13	13
E / LZ IGL	103	103	106	106	63	63	17	17	3	3	27	27	127	127
E / LZ LST	162	162	172	172	35	35	41	41	66	66	107	107	142	142
*****	*****													
SKUPAJ	132	132	137	137	47	47	36	36	58	58	92	92	136	136
E / P IGL	104	104	114	114	103	103	14	14	3	3	11	11	100	100
E / P LST	100	100	100	100	103	103	102	102	101	101	100	100	100	100
*****	*****													
SKUPAJ	100	100	105	105	100	100	93	93	101	101	87	87	100	100
MEGA	3	3	17	17	14	14	14	14	0	0	0	0	3	3
ORNOVA	0	0	0	0	6	6	6	6	16	16	11	11	11	11
PREMENA	5	5	5	5	0	0	12	12	12	12	12	12	5	5
POGOZDNOVANJE	0	0	0	0	17	17	17	17	17	17	0	0	0	0

TABELA 7

GOZDNI FONDI PO VRSTAH SESTOJEV

Izpiše se za: GE, GGO in Slovenijo

Za vsako pri popisu gozdov šifrirano vrsto sestoja so izpisani po prirastnih skupinah in skupaj za vrsto sestoja sledeči podatki:

- površina
- lesna zaloga iglavcev
- lesna zaloga listavcev
- lesna zaloga skupaj
- lesna zaloga na hektar
- prirastek na hektar
- etat na hektar.

Prirastne skupine so izpisane z rimskimi številkami in predstavljajo sledeče vrednosti:

- V prirastek je 0 do 4.0 m³/ha
- IV prirastek je 4.1 do 6.0 m³/ha
- III prirastek je 6.1 do 8.0 m³/ha
- II prirastek je 8.1 do 10.0 m³/ha
- I prirastek je nad 10 m³/ha.

Podatki se izpišejo za družbene gozdove (šifra 1) in zasebne gozdove (šifra 2) ter skupaj družbeni in zasebni gozdovi (šifra 1 in 2). Oddelki oz. odseki po vrstah sestojev in prirastnih skupinah so izpisani v TABELI 24.

GOO KOŠEVJE

DATUM OBDELAVE 5.12.80
TABELA 07 STRAN 1

GOZDNI FONDI PO VRSTAH SESTOJEV

SI. VRSTA PRIDAST.	POVR SEST. SKUPJINA	POVR KINA	I F S N A IGLAVCI	Z A L O G A LISTAVCI	LZ/HA SKUPAJ	P/HA	F/HA
1							
OPDARJENI							
IV	15.66	0	7033	3833	245	4.79	49.62
V	8.33	0	0	0	0	0.00	0.00
	23.99	0	7033	3833	160	3.13	32.39
SPREVEJENI							
II	10.00	200	800	1000	100	10.00	55.00
IV	31.00	20	2400	2420	78	5.00	49.03
	41.00	220	3200	3420	83	6.22	50.49
IZMENJANI							
SKUPAJ							
II	10.00	200	800	1000	100	10.00	55.00
IV	46.66	20	6233	6253	134	4.93	49.23
V	8.33	0	0	0	0	0.00	0.00
	64.99	220	7033	7253	112	5.08	43.21
MALODONOSNI							
IV	1.11	66	0	66	50	4.50	3.60
V	4.00	0	80	80	20	0.00	0.00
	5.11	66	80	146	20	0.98	0.78
GRMIZKA							
I	0.09	8	0	8	80	11.11	0.00
V	6.66	0	0	0	0	0.00	0.00
	6.75	8	0	8	1	0.15	0.00
TRAVNA RIŽKA							
V	8.33	0	0	0	0	0.00	0.00
	8.33	0	0	0	0	0.00	0.00
GRMIZAV GOZD							
V	5.55	60	0	60	11	0.00	0.00
	5.55	60	0	60	11	0.00	0.00
2							
OPDARJENI							
II	10.00	2000	0	2000	200	10.00	100.00
IV	2.00	100	0	100	50	5.00	0.00
	12.00	2100	0	2100	175	9.17	83.33
SPREVEJENI							
IV	5.00	0	500	500	100	5.00	50.00
	5.00	0	500	500	100	5.00	50.00
IZMENJANI							
I	20.00	3000	3000	6000	300	30.00	300.00

IZKAZ POVRŠIN Z OZIROM NA PRODUKT LZ/HA IN P/HA PO VRSTAH SESTOJEV

Izpiše se za: GE, GGO, Slovenijo

Produkt lesne zaloge na hektar in prirastka na hektar nam pokaže sedanji relativni kazalec lesnoproizvodnega potenciala gozdov. Glede na rezultat množenja lesne zaloge na hektar s prirastkom na hektar je nato popisna površina razporejena v določen razred produktov (0 - 500, 501 - 1000, 1001 - 1500, 1501 - 2000, 2001 - 5000 in nad 5000). V tabeli so izpisane površine in deleži površin po razredih teh produktov za vsako vrsto sestoja. Rezultati so izpisani tudi za ohranjene gozdove v širšem smislu in za vse gozdove skupaj.

V tej tabeli ni izkazanih površin po sektorjih lastništva.

Oddelki oz. odseki po produktih lesne zaloge na hektar s prirastkom na hektar so izpisani v TABELI 25.

660 KOČEVJE

DATUM OBDELAVE 5.12.80
TABELA 08 STRAN 1

IZKAZ POVRŠIN Z OZIROM NA PRODUKT LZ/HA IN P/HA PO VRSTAH SESTOJEV

VRSTA SI SESTOJA	PRODUKT LZ/HA * P/HA				2001- 5000	NAD 5000	SKUPAJ
	0- 500	501- 1000	1001- 1500	1501- 2000			
1							
OHRANJENI	8.33	0.00	15.66	0.00	0.00	0.00	23.99
	35	0	65	0	0	0	100
SPREMEJENI	31.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	41.00
	76	24	0	0	0	0	100
MALODONOSNI	5.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.11
	100	0	0	0	0	0	100
GRMISKA	6.66	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	6.75
	69	1	0	0	0	0	100
TRAVNA PLOŠA	8.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.33
	100	0	0	0	0	0	100
GRMISKAV GOZD	5.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.55
	100	0	0	0	0	0	100
SKUPAJ	64.98	10.00	15.66	0.00	0.00	0.00	90.73
	72	11	17	0	0	0	100
2							
OHRANJENI	2.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	12.00
	17	0	0	83	0	0	100
SPREMEJENI	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	100	0	0	0	0	0	100
IZMENJANI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	20.00
	0	0	0	0	0	100	100
SKUPAJ	7.00	0.00	0.00	10.00	0.00	20.00	37.00
	19	0	0	27	0	54	100
3							

660 KOŠEVJE

DATUM ORDELAVE 5.12.80
TABELA 08 STRAN 2

IZKAZ POVRŠIN 7 OZIROM NA PRODUKT LZ/HA IN P/HA PO VRSTAH SESTOJEV

VRSTA SI SESTOJA	PRODUKT LZ/HA * P/HA						SKUPAJ
	0- 500	501- 1000	1001- 1500	1501- 2000	2001- 5000	NAD 5000	
OHRANJEVI	0.00 0	7.40 57	0.00 0	0.00 0	5.55 43	0.00 0	12.95 100
SKUPAJ	0.00 0	7.40 57	0.00 0	0.00 0	5.55 43	0.00 0	12.95 100
OHRANJEVI	10.33 21	7.40 15	15.66 32	10.00 20	5.55 11	0.00 0	48.94 100
SPREMENJEVI	36.00 78	10.00 22	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	46.00 100
IZMENJEVI	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	20.00 100	20.00 100
MALODONOSI	5.11 100	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	5.11 100
GRMJEVA	6.66 66	0.09 1	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	6.75 100
TRAVNA PUIZA	8.33 100	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	8.33 100
GRMJEVA BOZD	5.55 100	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 0	5.55 100
SKUPAJ	71.68 51	17.49 12	15.66 11	10.00 7	5.55 4	20.00 14	140.68 100

TABELA 9

IZKAZ POVRŠIN SEMENSKIH SESTOJEV PO ZDRUŽBAH IN DREVESNIH VRSTAH

Izpiše se za: GE, GGO, Slovenijo

V tej tabeli so po združbah, drevesnih vrstah in sektorjih lastništva izpisane tiste popisane površine, ki imajo vrednost 1 pri podatku posebna kategorija sestojev. Šifre znotraj oklepaja, ki pomenijo združbo, imajo sledeč pomen: prvi dve mesti je šifra dominante, naslednji dve mesti je šifra grupe asociacij, sledi enomestna šifra za asociacijo in zadnji dve mesti pomenita šifro subasociacije. Šifranti dominant, grup asociacij in asociacij ter drevesnih vrst je v prilogi A, medtem ko je šifrant subasociacij v prilogi B. Poleg šifer za združbo je izpisana tudi okrajšava za asociacijo, šifra drevesne vrste in okrajšava. Temu podatku sledijo površine po sektorju lastništva in skupaj.

Oddelki oziroma odseki semenskih sestojev so izpisani v TABELI 28.

660 KOŠEVJE

DATUM ORDELAVE 3.12.80
TABELA 09B STRAN 1

IZKAZ POVRŠIN SEMENSKIH SESTOJEV PO ZDPUBAH IN DREVESNIH VRSTAH
PO ZDPUBAH IN DREVESNIH VRSTAH

Z D P U B A	DREVESNA VRSTA	SLP-1	ZASERNI	SLP-2	SLP-1 ZASERNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ
(02.04.2.00)LOC	13 GR+0%L	11,00	,00	,00	11,00	11,00	11,00
(06.16.1.00)AF	17 BU+SH(U	,00	10,00	,00	,00	10,00	10,00

TABELA 10

IZKAZ POVRŠIN POŽARNO OGROŽENIH SESTOJEV PO ZDRUŽBAH IN DREVESNIH
VRSTAH

Izpiše se za: GE, GGO, Slovenijo

V tej tabeli so po združbah in drevesnih vrstah izpisane tiste popisne površine, ki imajo vrednost 2 pri podatku posebna kategorija sestojev. Združbo predstavljajo šifre znotraj oklepaja, ki imajo sledeč pomen: prvi dve mesti je šifra dominante, naslednji dve mesti je šifra grupe subasociacij, sledi enomestna šifra za asociacijo in zadnji dve mesti šifra subasociacije. Šifranti dominant grup asociacij in asociacij ter drevesnih vrst je v prilogi A, medtem ko je šifrant subasociacij v prilogi B. Za okrajšavo za drevesno vrsto so izpisane površine po sektorju lastništva in skupaj.

Oddelki oz. odseki požarno ogroženih sestojev so izpisani v TABELI 29.

GRD KOBEVJE

DATUM ORDELAVE 3.12.80
TABELA 10B STRAN 1

IZKAZ POVRŠIN POZARNO OGROŽENIH SFSTOJEV PO ZDRUŽBAH IN DREVESNIH VRSTAH
PO ZDRUŽBAH IN DREVESNIH VRSTAH

ZDRUŽBA	DREVESNA VRSTA	SLP-1	ZASERNI	SLP-2	SLP-1 ZASERNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ
(02.04.2.00)LC	13 GR+CL	6,11	,00	,00	6,11	6,11	6,11

TABELA 11

IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO VRSTAH OBRATOVANJA IN RAZVOJNIH FAZAH

Izpiše se za: GE, GG0, Slovenijo

V omenjeni tabeli so izpisane površine vrst sestoja: ohranjeni, spremenjeni, in izmenjani po vrstah obratovanja in razvojnih fazah, skupaj posamezne vrste obratovanja in skupaj razvojne faze. Za vsako vrsto obratovanja razvojno fazo so izpisane po sektorjih lastništev in skupaj površine izpod površin v prvih petih stolpcih delež površin po sektorjih lastništva. V zadnjem stolpcu je v vrstici, kjer je napisana razvojna faza izpisan delež razvojne faze v okviru obravnavane vrste obratovanja (v primeru označen z 4), v sumarni vrstici za vrste obratovanja pa delež vrst obratovanja z ozirom na skupno površino ohranjenih, spremenjenih in izmenjanih gozdov (v primeru označeno z X).

IZKAZ GOZNIH FOVRSIN PO VRSTAH OBRATOVANJA IN RAZVOJNIH FAZAH

VRSTE OBRATOVANJ RAZVOJNE FAZE	SLP-1	ZASERNI	SLP-2	SLP-1 ZASERNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ
OPERIRALNO						
OPERIRALNI	0.00 0	30.00 70	12.95 30	30.00 70	12.95 30	42.95 100
SKUPAJ	0.00 0	30.00 70	12.95 30	30.00 70	12.95 30	42.95 37 x
SKUP. OPERIRALNO						
OPERIRALNI	0.00 0	5.00 100	0.00 0	5.00 100	0.00 0	5.00 100
SKUPAJ	0.00 0	5.00 100	0.00 0	5.00 100	0.00 0	5.00 4 x
SKUP. POSTOPNO						
MLADJE	0.00 0	2.00 100	0.00 0	2.00 100	0.00 0	2.00 100
SKUPAJ	0.00 0	2.00 100	0.00 0	2.00 100	0.00 0	2.00 2 x
ZASTORNO						
MLADJE	11.00 100	0.00 0	0.00 0	11.00 100	11.00 100	11.00 27 Δ
PRIRASTNIK	30.00 100	0.00 0	0.00 0	30.00 100	30.00 100	30.00 73 Δ
SKUPAJ	41.00 100	0.00 0	0.00 0	41.00 100	41.00 100	41.00 36 x
PANJEVSKO						
PANJEVEC	5.00 100	0.00 0	0.00 0	5.00 100	5.00 100	5.00 100
SKUPAJ	5.00 100	0.00 0	0.00 0	5.00 100	5.00 100	5.00 4 x

IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO VRSTAH OBRATOVANJA IN RAZVOJNIH FAZAH

VRSTE OBRATOVANJA RAZVOJNE FAZE	SLP-1	ZASERNI	SLP-2	SLP-1 ZASERNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ
POSEBNI NAHPI						
PREBIRALNI	18.99 100	0.00 0	0.00 0	18.99 100	18.99 100	18.99 100
SKUPAJ	18.99 100	0.00 0	0.00 0	18.99 100	18.99 100	18.99 100
S K U P A J						
MLADJE	11.00 85	2.00 15	0.00 0	13.00 100	11.00 85	13.00 11 Δ
PRIRASTNIK	30.00 100	0.00 0	0.00 0	30.00 100	30.00 100	30.00 26 Δ
PREBIRALNI	18.99 28	35.00 52	12.95 19	53.99 81	31.94 48	56.94 58 Δ
PANJEVEC	5.00 100	0.00 0	0.00 0	5.00 100	5.00 100	5.00 4 Δ
SKUPAJ	64.99 57	37.00 32	12.95 11	101.99 89	77.94 68	114.94 100

TABELA 12

IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO VZROKU IN OBSEGU POŠKODB

Izpiše se za: GE,GG0, Slovenijo

V tabeli so izpisane površine gozdov (gozdno obraslo) po vzroku v obsegu in obsegu poškodb, ter skupaj za posamezni vzrok oziroma obseg poškodb.

Kakor pri ostalih podobnih tabelah so tudi v tej tabeli izpisane površine in njih delež po sektorjih lastništva. V zadnjem stolpcu, kjer je v prvi vrstici seštete površine, neglede na sektor lastništva, in v drugi vrstici delež površin z ozirom na vzrok (v primeru označeno s Δ) oziroma delež površin z ozirom na skupno površino poškodovanih gozdov (v primeru označeno z X).

Oddelki oziroma odseki po vzroku in obsegu poškodb so izpisani v TABELI 27.

GEO KOŠEVJE

DATUM OBDELAVE 8/12/80
TABELA 12 STRAN 1

IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO VZROKU IN OBLASTI POŠKOD

VZROK POŠKOD OBSEG POŠKOD	SLP-1	ZASEBNI	SLP-2	SLP-1 ZASEBNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ
OTVJAN						
VZDRŽNE	10.00 100	0.00 0	0.00 0	10.00 100	10.00 100	10.00 20 Δ
NEVZDRŽNE	31.00 76	10.00 24	0.00 0	41.00 100	31.00 76	41.00 80 Δ
SKUPAJ	41.00 80	10.00 20	0.00 0	51.00 100	41.00 80	51.00 72 X
PO GOZD. DEJAVN.						
V. PROPADI	0.00 0	20.00 100	0.00 0	20.00 100	0.00 0	20.00 100
SKUPAJ	0.00 0	20.00 100	0.00 0	20.00 100	0.00 0	20.00 28 X
S K U P A J						
VZDRŽNE	10.00 100	0.00 0	0.00 0	10.00 100	10.00 100	10.00 14 Δ
NEVZDRŽNE	31.00 76	10.00 24	0.00 0	41.00 100	31.00 76	41.00 58 Δ
V. PROPADI	0.00 0	20.00 100	0.00 0	20.00 100	0.00 0	20.00 28 Δ
SKUPAJ	41.00 58	30.00 42	0.00 0	71.00 100	41.00 58	71.00 100

TABELA 13

IZKAZ GOZDNIH POVRŠIN PO ZASNOVI IN NEGOVANOSTI

Izpiše se za: GE, GGO, Slovenijo

V TABELI 13 so izpisane površine vrst sestojev; ohranjeni, spremenjeni in izmenjani po zasnovi in negovanosti. Izpisani so tudi seštevki za posamezne vrste zasnovе kakor tudi negovanost.

Za posamezne vrednosti zasnovе v negovanosti so izpisane v prvi vrstici površine po sektorjih lastništva in skupaj. V drugi vrstici v prvih petih stolpcih so izpisani površinski deleži po sektorjih lastništva in v zadnjem stolpcu delež posamezne stopnje negovanosti v okviru ene zasnovе (v primeru označeno z Δ), oziroma delež posamezne vrste zasnovе z ozirom na vse ohranjene, spremenjene in izmenjane gozdove (v primeru označeno z \times).

Oddelki oziroma odseki po zasnovi in negovanosti so izpisani v TABELI 26.

GGO KOBEVJE

DATUM OBDELAVE 9/12/90
TABELA 13 STRAN 1

IZKAZ GOZDNIH PLOŠČIN PO ZASHVI IN NEGOVANOSTI

Z A S L O V A NEGOVANOST	SLP-1	ZASERNI	SLP-2	SLP-1 ZASERNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ
DOBATA						
DOBRO NEGOVAN	0.00 0	10.00 44	12.95 56	10.00 44	12.95 56	22.95 77 A
NENEGOVAN	5.00 71	2.00 29	0.00 0	7.00 100	5.00 71	7.00 23 A
SKUPAJ	5.00 17	12.00 40	12.95 43	17.00 57	17.95 60	29.95 26 X
ČADOVOLJIVA						
SLABO NEGOVAN	41.00 89	5.00 11	0.00 0	46.00 100	41.00 89	46.00 100
SKUPAJ	41.00 89	5.00 11	0.00 0	46.00 100	41.00 89	46.00 40 X
DOMANJKLJIVA						
DOBRO NEGOVAN	0.00 0	20.00 100	0.00 0	20.00 100	0.00 0	20.00 100
SKUPAJ	0.00 0	20.00 100	0.00 0	20.00 100	0.00 0	20.00 17 X
DEVNA						
DOBRO NEGOVAN	18.99 100	0.00 0	0.00 0	18.99 100	18.99 100	18.99 100
SKUPAJ	18.99 100	0.00 0	0.00 0	18.99 100	18.99 100	18.99 17 X
S K U P A J						
DOBRO NEGOVAN	18.99 31	30.00 48	12.95 21	48.99 79	31.94 52	61.94 54 A
SLABO NEGOVAN	41.00 89	5.00 11	0.00 0	46.00 100	41.00 89	46.00 40 A
NENEGOVAN	5.00 71	2.00 29	0.00 0	7.00 100	5.00 71	7.00 6 A

OBČINA KOPER

DATUM OBRČUNSKA 8/12/80
TABELA 13 STRAN 2

IZKAZ OBRČUNSKIH PRIPISANIH PO ZASNOVI IN NEGOVANOSTI

ZASNOVA NEGOVANOST	SLP-1	ZASERNI	SLP-2	SLP-1 ZASERNI	SLP-1 SLP-2	SKUPAJ
SKUPAJ	64.99 57	37.00 32	12.95 11	101.99 89	77.94 68	114.94 100

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO Izpiše se za : GE

V tabelah 21 do 35 so za vsako vrednost določenega podatka, ki je naveden v naslovu tabele, naštetni vsi oddelki oziroma odseki, pri katerih je imenovana vrednost. Ob tej priložnosti naj omenim, da pa ni v izpisu razvidno, za kateri sektor lastništva gre.

Te tabele se izpišejo samo za gospodarsko enoto, istočasno z izpisom podatkov pri izvršeni formalni kontroli in odpravi vseh formalnih napak.

Ker so vse tabele razumljive za čitanje, zadostuje, da jih navedem s polnimi naslovi. Kajti iz naslova tabel je razvidna tudi vsebina.

SEZNAM TABEL

Tabela 21	Pregled oddelkov in odsekov po družbeno gospodarskih kategorijah
TABELA 22	Pregled oddelkov in odsekov po gozdnih združbah in drevesnih vrstah
TABELA 23	Pregled oddelkov in odsekov po gospodarskih razredih
TABELA 24	Pregled oddelkov in odsekov po vrstah sestojev in prirastni skupini
TABELA 25	Pregled oddelkov in odsekov po produktih LZ/HA * P/HA
TABELA 26	Pregled oddelkov in odsekov po razvojnih fazah, zasnovi in negovanosti
TABELA 27	Pregled oddelkov in odsekov po razvojnih fazah, vzroku in obsegu poškodb
TABELA 28	Pregled oddelkov in odsekov semenskih sestojev po združbah in drevesnih vrstah
TABELA 29	Pregled oddelkov in odsekov požarno ogroženih sestojev po združbah in drevesnih vrstah
TABELA 30	Pregled oddelkov in odsekov po višinski regiji, vrsti in razpadlosti kamenin, reliefu, površju, nagibu in združbah
TABELA 31	Pregled oddelkov in odsekov po nagibu v smeri spravila, izbranem načinu spravila, težavnostni stopnji in spravljeni razdalji

- TABELA 32 Pregled oddelkov in odsekov po nagibu v smeri spravila, načinu spravila, načinu zbiranja in pravilni razdalji
- TABELA 33 Pregled oddelkov in odsekov po transportno-gravitacijskih enotah
- TABELA 34 Pregled oddelkov in odsekov po gojitvenih potrebah
- TABELA 35 Pregled oddelkov in odsekov po vrstah zemljišča

Dober poznavalec gospodarske enote bo s pomočjo naštetih tabel lahko odkril številne logične napake, ki so bile narejene pri izpolnjevanju obrazca ali zajemanju.

V naslednji tabeli bom opozoril na nekatere kontrole pri vsaki tabeli.

Številka
tabele

- TABELA 35 Kontrola, če so zajeti vsi oddelki - odseki in pravilno razvrščeni po vrstah zemljišč
- TABELA 21 Kontrola, če so oddelki - odseki pravilno razvrščeni po družbeno gospodarskih kategorijah
- TABELA 22 Kontrola povezave med združbo in drevesno vrsto, ter razvrščenosti oddelkov - odsekov po združbah in drevesnih vrstah
- TABELA 23 Kontrola gospodarskih razredov in razvrščenosti oddelkov - odsekov po gospodarskih razredih
- TABELA 24 Kontrola površin, prirastkov in vrst sestojev glede na razvrščenost oddelkov - odsekov po vrstah sestojev in prirastnih skupinah
- TABELA 25 Kontrola napačnih podatkov za lesno zalogo, prirastek oziroma površino. Vsak oddelek - odsek je razvrščen v določen razred z ozirom na produkt lesne zaloge na hektar in prirastka na hektar
- TABELA 26 Kontrola razvrščenosti po razvojnih fazah, zasnovi in negovanosti
- TABELA 27 Kontrola razvrščenosti glede na vzrok in obseg poškodb
- TABELA 28 Kontrola semenskih sestojev

TABELA 29	Kontrola požarno ogroženih sestojev
TABELA 30	Kontrola kombinacij med podatki za višinsko regijo, kamenino, obliko terena, nagibom in združbo
TABELA 31	Kontrola izbire pravilnega sredstva
TABELA 32	Kontrola nagiba v smeri spravila, način sedanjega načina spravila, načina zbiranja in pravilne razdalje
TABELA 33	Kontrola transportno gravitacijskih enot
TABELA 34	Kontrola gojitvenih potreb

Omenjene tabele nam bodo tudi v pomoč pri iskanju napačnih podatkov. Ko smo si izpisali tabele 1 do 13 oz. 41 do 42, smo ob pregledu rezultatov posumili v pravilnost podatkov.

Da nam ni treba detaljno pregledovati podatke vseh oddelkov - odsekov, lahko s pomočjo tabel 21 do 35 obseg podatkov, ki jih je potrebno ponovno pregledati, precej omejimo. V naslednji tabeli bom pokazal, katere tabele je potrebno pregledati v povezavi z vrsto tabel, kjer smo odkrili napako.

Napačna tabela	Kontrolne tabele
TABELA 2	TABELA 35
TABELA 3	TABELA 21
TABELA 4	TABELA 22
TABELA 5	TABELA 23
	TABELA 24
	TABELA 26
	TABELA 27
	TABELA 30
	TABELA 31
	TABELA 32
	TABELA 34
TABELA 7	TABELA 24
TABELA 8	TABELA 25
TABELA 9	TABELA 28
TABELA 10	TABELA 29
TABELA 11	TABELA 23
	TABELA 26
TABELA 12	TABELA 27
TABELA 13	TABELA 26
TABELA 41	TABELA 30
	TABELA 31
	TABELA 32
	TABELA 33

TABELA 42 TABELA 30
 TABELA 30
 TABELA 31
 TABELA 32

V prilogi navajam zgradbo gospodarskega razreda, ter pomen šifer, ki niso poznane pri izpolnjevanju popisnih listov oziroma je njihov pomen spremenjen.

660 660 KOZEVIJE

DATUM OBDELAVE 05/12/80

66 666

TABELA 21. STRAN 3

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO
DRUŽBENO-GOSPODARSKIH KATEGORIJAH

T

DRUŽ.GOSP. KATEGOR. PRAVNO ST.

11 LESNO PROIZV.G.

5A. 5B. 5C. 6. 7. 7.

21 -ZAKASNO VA 1 RAZGL

8. 13.

21 -ZAKASNO VA 2 PREDL

9.

22 -IARODNI PA 2 PREDL

14.

28 -DRUGO. 1 RAZGL

10.

30 KMET.ZEMLJ.GOZO

15.

41 -EKSTREMNA 1 RAZGL

11.

44 -GOZO.REZER 2 PREDL

12.

GGO GGO KOFEVJE

DATUM OBDELAVE 05/12/80

GE ROG

TABELA 22, STRAN 3

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO
GOZDNIH ZDRUŽBAH IN DREVESNIH VRSTAH

T

(SHP) ASSOCIACIJA DREV.VRSTA

13 . 14 . 15 .

(02.04.2.00) LDC 13 GR+C.

50. 7 . 8 . 9 . 10 . 11 . 12 . 5A, 5B, 6 . 7 .

600 600 KÖZEVJE

DATUM ORDELAVE 05/12/80

BE 606

TABELA 23, STRAN 3

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO
GOSPODARSKIH RAZREDIH

T

GOSPODARSKI RAZREDI

A.11.4.1(02.04.2.00)13

5A. 4P. 5C.

A.11.5.1(02.04.2.00)13

6.

B.11.7.4(02.04.2.00)13

7.

C.11.2.5(02.00.0.00)13

7.

D.20.6.1(02.00.0.00)13

8. 9.

D.20.6.4(02.00.0.00)13

10.

D.20.6.6(00.00.0.00)

13. 14.

E.30.0.6(00.00.0.00)

15.

F.40.6.5(02.00.0.00)13

11.

F.40.6.7(02.00.0.00)13

12.

GG0 GG0 KOŠEVJE
GE 100

DATUM ORDELAVE 05/12/80
TABELA 24 STRAN 3

PREGLED ODDELKOV IN OSEKOV PO
VRSTAH SESTOJEV IN PRIPADNI SKUPINI

T	
VRSTA SESTOJEV	PRIPADNA SKUPINA
1 OHRANJENI	4
3 .	
1 OHRANJENI	5
6 . 9 .	
2 SPREHENUJENI	2
5A .	
2 SPREHENUJENI	4
5B . 5C .	
4 MALODONOSNI	4
7 .	
4 MALODONOSNI	5
10 .	
5 GRMIŽA	1
.	
5 GRMIŽA	5
11 .	
6 TRAVNA PUŠA	5
13 . 14 . 15 .	
7 GRMIŽAV GOZD	5
12 .	

600 600 KOZEVIJE

DATUM: OBDELAVE 05/12/80

6E 600

TABELA 25. STRAN 3

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO
PRODUKTIH IZ LZ/HA * P/HA

T

PRODUKT

0-500

5B, 5C, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15,

501-1000

5A, 7,

1001-1500

8,

GGO GGO KOŠEVJE

DATUM OBDELAVE 05/12/80

GE BOC

TABELA 26. STRAN 3

PREGLED ODDELKOV IN ODSFKOV PO
RAZVOJNIH FAZAH, ZASNOVI IN NEGOVANOSTI

T

RAZVOJNA FAZA ZASNOVA NEGOVANOST

7 . 7 , 10 , 11 , 12 , 13 , 14 , 15 .

1 MLARJE 2 ZADOVOLJIVA 2 SLABO NEGOVAN

5A , 5B ,

2 PRIPASTNIK 2 ZADOVOLJIVA 2 SLABO NEGOVAN

5C ,

4 PREDICALNI 4 REVNA 1 DOBRO NEGOVAN

3 , 9 ,

5 PANJEVEC 1 BOGATA 3 NENEGOVAN

6 .

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO
RAZVOJNIH FAZAH, VZROKU IN OBSEGU POŠKODB

†

 RAZVOJNA FAZA VZROK POŠKODBE OBSEG POŠKODBE

7 , 7 , 10 , 11 , 12 , 13 , 14 , 15 ,

1 MLADJE 50.	5 DIVJAD	2 VZDRŽNE
1 MLADJE 50.	5 DIVJAD	3 NEVZDRŽNE
2 PRIRASTNIK 50.	5 DIVJAD	3 NEVZDRŽNE
4 PREDPALNI 8 , 5 , 1		
5 PANJEVEC 6 .		

GGO 600 KOZEVJE

DATUM ORDELAVE 05/12/80

GF 600

TABELA 28, STRAN 2

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV SEMENSKIH SESTOJEV PO
ZDRUŽBAH IN DREVESNIH VRSTAH

T

(SUB)ASOCIACIJA DREV.VRSTA

(02.04.2.00) LOC 13 GR+C
SA: EP:

GG0 GCO KOBEVJE

DATUM ORDELAVE 05/12/80

GE DDC

TABELA 29, STRAN 1

PREGLED ODDELKOV IN ODSIKOV POZARNO OGROZENIH SESTOJEV PO
ZDRUŽBAH IN DREVESNIH VRSTAH

T

(SUB)ASOCIACIJ DREV.VRSTA

(02.04.2.00) LOC 13 GR+C.

6 . 7 .

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO
 VIŠINSKI REGIJI, VRSTI IN RAZPADLOSTI KAMENIN
 RELIEFU, POVRŠJI, NAGIBU IN ZDRUŽBAH

T			

PODATKI	ST. TOČK	(SIB)ASOCIACIJA	

1 11 11 1	6	(02.04.2.00)	
6 .			
15 .			
2 11 11 1		(02.00.0.00)	
11 .			
2 11 11 1	7	(02.04.2.00)	
5A .			
2 22 23 2	19	(02.04.2.00)	
5B .			
2 22 44 3	27	(02.04.2.00)	
5C .			
2 32 23 3	23	(02.00.0.00)	
6 .			
2 33 32 3	25	(02.00.0.00)	
7 .			
2 44 34 3	33	(02.00.0.00)	
9 .			
3 44 34 4	34	(02.00.0.00)	
10 .			
4 11 11 1		(02.00.0.00)	
12 .			
4 45 45 3	37	(02.04.2.00)	
7 .			

GGG GGO KDOEVUF

DATUM OBDELAVE 05/12/80

GE RCC

TAFELA 31, STRAN 3

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO NAZIRU V
SMERI SPRAVILA, IZBRANEI NAZINU SPRAVILA,
TEZAVNOSTI STOPNJI IN SPRAVILNI RAZDALJI

T

SMER IZBR.NAZIN TEZ.ST. RAZDALJA

SMER	IZBR.NAZIN	TEZ.ST.	RAZDALJA
11, 12, 13, 14, 15,			
1	ROZNO	3	1
7,			
1	TRAKTOR.DD 20%	1	2
5A, C,			
1	TRAKTOR.DD 20%	2	2
5B,			
1	TRAKTOR.HAD 20%	3	2
5C,			
1	TRAKTOR	3	2
10,			
2	TRAKTOR	2	1
8,			
2	TRAKTOR	3	3
9,			
2	NEODPRTO	3	4
7,			

690 GEC KOBEVJE

DATUM OBDELAVE 05/12/80

GE POG

TABELA 32, STRAN 3

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO NAGIBU V
SMERI SPRAVILA, NAZINU SPRAVILA, NAZINU ZBIRANJA IN
SPRAVILNI RAZDALJI

I

SMER NAZIN SPRAVILA N. ZBIR. RAZDALJA

11 . 12 . 13 . 14 . 15 .

1 POCNO 1

7 .

1 ANIMALNO 2

6 .

1 ADAPT. KOL. TRAKT 1 2

5A .

1 ADAPT. KOL. TRAKT 2 2

5B . 5C .

1 ZICNICE 2 2

10 .

2 ZICNICE 2 1

8 .

2 ZICNICE 2 3

9 .

2 ZICNICE 2 4

7 .

GGO 660 KOREVJE /

DATUM ODDELAVE 05/12/80

GF 606

TABELA 33. STRAN 3

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO
TRANSPORTNO-GRAVITACIJSKIH ENOTAH

T

TRANSPORTNO-GRAVIT. ENOTA

16 R06

5A, 5B, 5C, 6, 7, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14,
15,

GGO. GGO KOŽEVJE

DATUM ORDELAVE 05/12/80

GF. POG

TABELA 34. STRAN 1

PREGLED ODDELKOV IN ODSEKOV PO
BOJITVENIH POTREBAH

T

BOJITVENA POTREBA

NEGA

5H. 7.

OBNOVA

5C. 8. 7.

PREMENA

7. 7.

POGOZNOVANJE

115.

640 GGO KOZEVIJE

DATUM OBDELAVE 05/12/80

6E POG

TABELA 35, STRAN 3

PREGLED ODELKOV IN ODSEKOV PO
VRSTAH ZEMLJIŠČA

↑

VRSTA ZEMLJIŠČA

01 OBRASLO

5A, 5B, 5C, 6, 7, 7, 8, 9, 10, 11, 12,

02 NEOBRASLO

13, 14, 15,

03 PLANTAŽA

16, 17,

04 DREVESNICA

18, 19,

05 KMETIJSKO

20,

07 NEPRODVIŽNO

21,

SPRAVILO IN PREVOZ LESA PO TRANSPORTNO GRAVITACIJSKIH ENOTAH

Izpiše se za: GGO

Za sektor lastništva družbeni (šifra 1) in zasebni (šifra 2) ter skupaj družbeni in zasebni (šifra 1 in 2), dobimo izpisano po transportno gravitacijskih enotah in skupaj za gozdnogospodarsko območje:

a) po grupah gospodarskih razredov in skupaj:

- površino
- lesna zaloga iglavcev
- lesna zaloga listavcev
- lesna zaloga skupaj
- etat iglavcev
- etat listavcev
- etat skupaj.

b) v tabelah (IZBRANI NAČIN SPRAVILA) po smeri spravila, izbranem načinu spravila, težavnosti stopnji in pravilni razdalji:

- površino
- lesno zalogo skupaj
- etat skupaj.

c) v tabeli (SEDANJI NAČIN SPRAVILA): po nagibu v smeri spravila, šifriranem načinu spravila, načinu zbiranja in pravilni razdalji:

- površino
- lesno zalogo skupaj
- etat skupaj.

d) za prevoz lesa:

- poprečno prevozno razdaljo
- gostoto cest
- teoretično razdaljo med cestama
- obremenitev cest.

V tabelah IZBRANI NAČIN SPRAVILA in SEDANJI NAČIN SPRAVILA so upoštevani samo podatki lesno proizvodnih gozdov brez omejitve in posebni namen (grupe gospodarskih razredov A, B, C, D) ter vrsta zemljišča je 1.

Izbran način spravila se ugotavlja iz tabel vgrajenih v računalnik z ozirom na nagib v smeri spravila, nagib terena in pravilno razdaljo. Težavnostna stopnja pa se ugotavlja z ozirom na izračunano število težavnostnih točk. Težavnostne točke so seštevek težavnostnih točk, ki jih dobimo glede na vrsto in razpadlost kamenin, relief, površje in nadmorsko višino. Tabele, na osnovi katerih je določen izbran način spravila ter tabele s težavnostnimi točkami in tudi primer izračuna, je prikazan v prilogi C.

Rezultati za prevoz lesa so izračunani po sledečih formulah:

- poprečna transportna razdalja je podatek iz šifranta transportno gravitacijskih enot

$$\text{- gostota cest} = \frac{\text{dolžina cest}}{\text{površina}} \times 1000 \text{ (m/ha)}$$

$$\text{- teoretična razdalja med cestama} = \frac{10\,000}{\text{gostota}} \text{ (m)}$$

$$\text{- obremenitev cest} = \frac{\text{lesna zaloga}}{\text{dolžina cest}} \text{ (m}^3\text{/km)}$$

Dolžina cest je iz šifranta transportno gravitacijskih enot, površina oziroma lesna zaloga je skupna površina oz. lesna zaloga oddelkov oziroma odsekov ene transportno gravitacijske enote.

Pregled oddelkov oz. odsekov ene transportno gravitacijske enote je izpisan v TABELI 33. Pregled oddelkov oz. odsekov po nagibu v smeri spravila, izbranim načinu spravila, težavnostni stopnji in pravilni razdalji je izpisan v TABELI 31. V TABELI 32 so izpisani oddelki oz. odseki po nagibu v smeri spravila, sedanjem načinu spravila, načinu zbiranja in pravilni razdalji. V TABELI 30 so izpisani oddelki oz. odseki po podatkih (višinska regija, vrsta in razpadlost kamenin, relief, površje), na osnovi katerih je izračun-

nano skupno število težavnostnih točk. V tej tabeli je tudi izpisano skupno število težavnostnih točk in nagib terena, ki je uporabljen pri izbiri načina spravila.

Šifrant grup gospodarskih razredov je v prilogi A.

LAZIVI TEST
BOB

DATUM OBDELAVE: 03/12/1980
TABELA 41 STRAN 1

SPRAVILNO IN PREVOZ LESA PO
TRANSPORTNO GRAVITACIJSKIH ENOTAH

SL.	GRUPA POVRŠINA GR	LESNA IGL	ZALOGA		ETAT LST	SKUPAJ	IGL	LST	SKUPAJ
			LST	SKUPAJ					
1	A	46.00	220	3200	3420	70	2000	2070	
	B	1.11	66	0	66	4	0	4	
	C	.09	8	0	8	0	0	0	
	D	26.32	0	3913	3913	0	777	777	
	E	5.00	0	0	0	0	0	0	
	F	12.21	60	0	60	0	0	0	
SKUPAJ		90.73	354	7113	7467	74	2777	2851	

IZBRANI NAČIN SPRAVILA - SL = 1

VRSTA SPRAVILA	TEŽ.					
	ST. BF?	DO 200	201-500	501-800	801-1200	NAD 1200

SPRAVILNO LESA NAVZDOL

POŽNO	III POV	1.11	.00	.00	.00	.00
	L7	66	0	0	0	0
	E	4	0	0	0	0
SK. POV	III POV	1.11	.00	.00	.00	.00
	L7	66	0	0	0	0
	E	4	0	0	0	0
TRAKTOR DO 20 %	I POV	.00	15.00	.00	.00	.00
	L7	0	1000	0	0	0
	E	0	550	0	0	0
	II POV	.00	1.00	.00	.00	.00
	L7	0	20	0	0	0
	E	0	20	0	0	0
SK. POV	I POV	.00	16.00	.00	.00	.00
	L7	0	1020	0	0	0
	E	0	570	0	0	0
TRAKTOR NAD 20%	III POV	.00	30.00	.00	.00	.00
	L7	0	2400	0	0	0
	E	0	1500	0	0	0
	SK. POV	.00	30.00	.00	.00	.00
	L7	0	2400	0	0	0
	E	0	1500	0	0	0

NAZIV: TEST-
ROG

DATUM ORDFLAVE: 03/12/1980
TABELA 41 STRAN 2

MEHURICA	III POV					
	L7	.00	4.00	.00	.00	.00
	E	0	80	0	0	0
		0	0	0	0	0
	SK. POV	.00	4.00	.00	.00	.00
	L7	0	80	0	0	0
	E	0	0	0	0	0

SPRAVILO LESA NAVZGOR

MEHURICA	II POV					
	L7	15.66	.00	.00	.00	.00
	E	3833	0	0	0	0
		777	0	0	0	0
	III POV	.00	.00	3.33	.00	.00
	L7	0	0	0	0	0
	E	0	0	0	0	0
	SK. POV	15.66	.00	3.33	.00	.00
	L7	3833	0	0	0	0
	E	777	0	0	0	0

MEHURICA	III POV					
	L7	.00	.00	.00	.09	.00
	E	0	0	0	8	0
		0	0	0	0	0
	SK. POV	.00	.00	.00	.09	.00
	L7	0	0	0	8	0
	E	0	0	0	0	0

SEDANJI NAZIV SPRAVILA - SL = 1

NAZIV SPR.	NAZIV ZBIP.	DO 200	201-500	501-800	801-1200	NAJ 1200

SPRAVILO LESA NAVZDOL

ROENO	POV					
	L7	1.11	.00	.00	.00	.00
	E	66	0	0	0	0
		4	0	0	0	0
ANIMALNO	POV	.00	5.00	.00	.00	.00
	L7	0	0	0	0	0
	E	0	0	0	0	0
TRAKTOR	ZIGMA VPV	POV	.00	10.00	.00	.00
	L7	0	1000	0	0	0
	E	0	550	0	0	0
TRAKTOR	OSTALO	POV	.00	31.00	.00	.00
	L7	0	2420	0	0	0
	E	0	1520	0	0	0

NAZIV: TEST
ROG

DATUM ORDELAVE: 03/12/1980
TABELA 41 STRAN 3

MEHURICA	OSTALO POV						
	L7	0	4.00	0	0	0	0
	E	0	0	0	0	0	0

SPRAVILO LESA NAVZGOR

MEHURICA	OSTALO POV						
	L7	15.66	0	3.33	0	0	0
	E	3833	0	0	0	8	0
		777	0	0	0	0	0

POVPREKNA TRANSPORTNA RAZDALJA :	19.0	KM
GOSTOTA CEST :	19.84	M/HA
TEORETIKNA RAZDALJA MED CESTAMA :	504	M
OBREMNITEV CEST :	15	M3/KM

SPRAVILO IN PREVOZ LESA PO TOZD (TOK)

Izpiše se za: GGO

Za vsak TOZD oz. TOK enega gozdnogospodarskega območja dobimo izpisane sledeče podatke:

a) po grupah gospodarskih razredov in skupaj:

- površino
- lesna zaloga iglavcev
- lesna zaloga listavcev
- lesna zaloga skupaj
- etat iglavcev
- etat listavcev
- etat skupaj.

b) v tabelah (IZBRANI NAČIN SPRAVILA) po smeri spravila, izbranem načinu spravila, težavnostni stopnji in spravljeni razdalji:

- površino
- lesno zalogo skupaj
- etat skupaj.

c) v tabeli (SEDANJI NAČIN SPRAVILA) po nagibu v smeri spravila, šifriranem načinu spravila, načinu zbiranja in spravljeni razdalji:

- površino
- lesno zalogo skupaj
- etat skupaj.

Poprečna prevozna razdalja je z lesno maso ponderirana razdalja prevoza lesa iz oddelkov oz. odsekov ene TOZD (TOK). Oddelki oz. odseki prevzamejo poprečno prevožno razdaljo transportno gravitacijske enote, v okviru katere se nahajajo.

Pregled oddelkov oz. odsekov po nagibu v smeri spravila, izbranem načinu spravila, težavnostni stopnji in spravljeni razdalji je izpisan v TABELI 31. V TABELI 32 so izpisani oddelki oz. odseki po nagibu v smeri spravila, sedanjem načinu spravila, načinu zbiranja in spravljeni razdalji. V TABELI 30 so izpisani oddelki oziroma odseki po podatkih (višinska regija, vrsta in razpadlost kamenin, relief, površje) na osnovi katerih je izračunano skupno število težavnostnih točk in tudi izpisano. V tej tabeli je izpisan tudi podatek za nagib terena, ki ga uporabljamo pri izbiri načina spravila.

Šifrant grup gospodarskih razredov je v prilogi A.

NAZIV: TEST
GOZD.KOOPERACIJA

DATUM ORDELAVE: 03/12/1980
TABELA 42 STRAN 4

SPRAVILO IN PREVOZ LESA PO
TUZD IN TOK

SL. GRUPE	POVRŠINA GH	IGL	LESNA LST	ZALOGA SKUPAJ	IGL	ETAT LST	SKUPAJ
2 A	37.00	5100	3500	8600	4000	3250	7250
SKUPAJ	37.00	5100	3500	8600	4000	3250	7250

IZPANI NAZIV SPRAVILA - SL = 2

VRSTA SPRAVILA	TEŽ. ST.	REZ. DO 200	201-500	501-800	801-1200	NAD 1200

SPRAVILO LESA NAVZDOL

TRAKTOR DO 20 %	I POV	.00	5.00	.00	.00	.00
	LZ	0	500	0	0	0
	E	0	250	0	0	0
<hr/>						
SK. POV	LZ	.00	5.00	.00	.00	.00
	L7	0	500	0	0	0
	E	0	250	0	0	0
<hr/>						
TRAKTOR NAD 20 %	II POV	.00	10.00	.00	.00	.00
	L7	0	2000	0	0	0
	E	0	1000	0	0	0
<hr/>						
SK. POV	L7	.00	10.00	.00	.00	.00
	L7	0	2000	0	0	0
	E	0	1000	0	0	0

SPRAVILO LESA NAVZGOR

TRAKTOR DO 20 %	III POV	.00	.00	.00	.00	20.00
	L7	0	0	0	0	6000
	E	0	0	0	0	6000
<hr/>						
SK. POV	L7	.00	.00	.00	.00	20.00
	L7	0	0	0	0	6000
	E	0	0	0	0	6000
<hr/>						
MISNICA	II POV	.00	.00	2.00	.00	.00
	L7	0	0	100	0	0
	E	0	0	0	0	0
<hr/>						
SK. POV	L7	.00	.00	2.00	.00	.00
	L7	0	0	100	0	0
	E	0	0	0	0	0

NAZIV: TEST
GOZD. KOOPERACIJA

DATUM ORDELAVE: 03/12/1980
TABELA 42 STRAN 5

SEDANJI NAZIV SPRAVILA - SL = 2

 NAZIV NAZIV DO 200 201-500 501-800 801-1200 NAD 1200
 SPP. 7PIR. -----

SPRAVILO LESA NAVZDOL

TRAKTOR	ZIGRA	POV	DO 200	201-500	501-800	801-1200	NAD 1200
	VRV	L7	0	15.00	0	0	0
		E	0	2500	0	0	0
			0	1250	0	0	0

SPRAVILO LESA NAVZGOR

TRAKTOR	OSTALO	POV	DO 200	201-500	501-800	801-1200	NAD 1200
		L7	0	0	0	0	20.00
		E	0	0	0	0	6000
			0	0	0	0	6000
MEHICA	OSTALO	POV	DO 200	201-500	501-800	801-1200	NAD 1200
		L7	0	0	2.00	0	0
		E	0	0	100	0	0
			0	0	0	0	0

POVPREŽNA TRANSPORTNA RAZDALJA 13.0 KM

GOZDNI FONDI PO TOZD (TOK) IN OBČINAH

Izpiše se za: GGO

Po grupah gospodarskih razredov in skupaj so izpisani za vsako TOZD (TOK) po občinah in skupaj sledeči podatki:

- površina
- lesna zaloga iglavcev
- lesna zaloga iglavcev na hektar
- deleži iglavcev pri skupni lesni zalogi
- lesna zaloga listavcev
- lesna zaloga listavcev na hektar
- delež listavcev v skupni lesni zalogi
- skupna lesna zaloga
- skupna lesna zaloga na hektar
- prirastek iglavcev
- prirastek iglavcev na hektar
- delež prirastka iglavcev v skupnem prirastku
- prirastek listavcev
- prirastek listavcev na hektar
- delež listavcev v skupnem prirastku
- skupni prirastek
- prirastek skupaj na hektar
- odstotek prirastka iglavcev
- odstotek prirastka listavcev
- odstotek prirastka skupaj
- etat iglavci
- etat iglavci na hektar
- delež iglavcev v skupnem etatu
- etat listavcev
- etat listavcev na hektar
- delež listavcev v skupnem etatu
- etat skupaj

- etat skupaj na hektar
- intenziteta izkoriščenosti lesne zaloge iglavcev
- intenziteta izkoriščenosti lesne zaloge listavcev
- intenziteta izkoriščenosti lesne zaloge skupaj
- intenziteta izkoriščenosti prirastka iglavcev
- intenziteta izkoriščenosti prirastka listavcev
- intenziteta izkoriščenosti prirastka skupaj

Šifrant grup gospodarskih razredov je v prilogi A .

GOZD KOEFVJE

DATUM OBDELAVE 3.12.80
TABELA 51 STRAN 4

GOZDNI FONDI PO TOZD (TOK) IN OBZINAH

POVRŠINA	I G L A V C I			L I S T A V C I			S K U P A J	
	M3	NA	HA %	M3	NA	HA %	M3	NA HA

06 GOZD.KOOPERACIJA

16 KOEFVJE

A LESNO PROIZVODNI - OHRANJENI

LZ	2.00	100	50	100	0	0	0	100	50
P		10	5.00	100	0	0.00	0	10	5.00
SP		10.00			0.00			10.00	
E		0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
F/LZ		0.00			0.00			0.00	
F/P		0.00			0.00			0.00	

SKUPAJ KOEFVJE

LZ	2.00	100	50	100	0	0	0	100	50
P		10	5.00	100	0	0.00	0	10	5.00
SP		10.00			0.00			10.00	
E		0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
F/LZ		0.00			0.00			0.00	
F/P		0.00			0.00			0.00	

06 GOZD.KOOPERACIJA

46 RIBNICA

A LESNO PROIZVODNI - OHRANJENI

LZ	35.00	5000	143	59	3500	100	41	8500	243
P		400	11.43	55	325	9.29	45	725	20.71
SP		8.00			9.29			8.53	
E		4000	114.29	55	3250	92.86	45	7250	207.14
F/LZ		80.00			92.86			85.29	
F/P		100.00			100.00			100.00	

SKUPAJ RIBNICA

LZ	35.00	5000	143	59	3500	100	41	8500	243
P		400	11.43	55	325	9.29	45	725	20.71
SP		8.00			9.29			8.53	
E		4000	114.29	55	3250	92.86	45	7250	207.14
F/LZ		80.00			92.86			85.29	
F/P		100.00			100.00			100.00	

06 GOZD.KOOPERACIJA

A LESNO PROIZVODNI - OHRANJENI

LZ	37.00	5100	138	59	3500	95	41	8600	232
P		410	11.08	56	325	8.78	44	735	19.86
SP		8.04			9.29			8.55	
E		4000	108.11	55	3250	87.84	45	7250	195.95
F/LZ		78.43			92.86			84.30	
F/P		97.56			100.00			98.64	

GOŠKO KOOPERACIJE

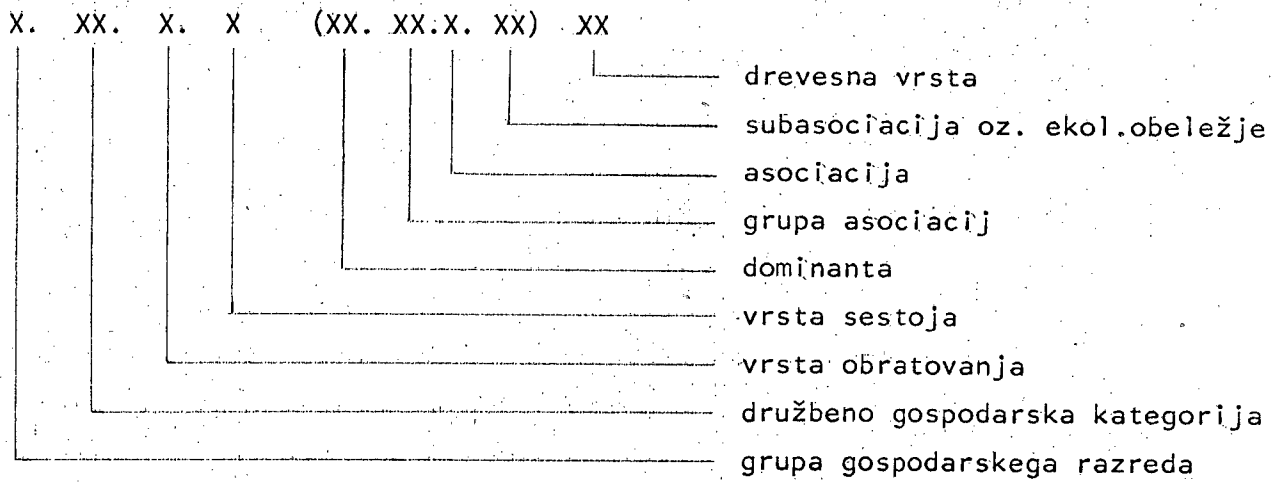
DATUM OBDELAVE 3.12.80
TABELA 51 STRAN 5

GOZDNI FONDI PO TOZO (TOK) IN OBZINAH

	POVRŠINA	I G L A V C I			L I S T A V C I			S K U P A J	
		M3	HA	%	M3	HA	%	M3	HA
SKUPAJ GOŠKO.KOOPERACIJA									
L7	37.00	5100	138	59	3500	95	41	8600	232
P		410	11.08	56	325	8.78	44	735	19.86
8P		8.04			9.29			8.55	
F		4000	108.11	55	3250	87.84	45	7250	195.95
F/LZ		78.43			92.86			84.30	
F/P		97.56			100.00			88.64	

P R I L O G A A

SĚSTAVA ŠIFRE GOSPODARKEGA RAZREDA



ŠIFRANTI:

- Grupe gospodarskih razredov označujemo s črkami:

(X)XX.X.X (XX.XX.X.XX)XX

- A lesno proizvodni gozdovi - ohranjeni
- B lesno proizvodni gozdovi - malodonosni
- C lesno proizvodni gozdovi - grmišča
- D gozdovi posebnega namena
- E kmetijsko zemljišče določeno za gozd
- F trajno varovalni gozdovi

- Družbeno gospodarska kategorija:

X(XX) X.X(XX.XX.X.XX)XX

- 11 lesno proizvodni gozdovi brez omejitve
- 20 vsi gozdovi posebnega namena
- 30 kmetijsko zemljišče za gozd
- 40 vsi trajno varovalni gozdovi

- Vrste obratovanja

X.XX(X).X (XX.XX.X.XX)XX

- 1 prebiralno
- 2 skup. - prebiralno
- 3 skup. - postopno
- 4 zastorno
- 5 panjevsko
- 6 prilagojeno posebnemu namenu
- 7 za premeno - posredno
- 8 za premeno - neposredno
- 9 pogozdovanje

- Vrste sestojev

X.XX.X(X)(XX.XX.X.XX)XX

- 1 ohranjeni gozdovi, tu so sešteti podatki za vrste sestojev 1,2 in 3 (ohranjeni, izmenjani in spremenjeni)
- 4 malodonosni gozdovi

- 5 grmišča
- 6 travna ruša
- 7 grmičev gozd

- Dominante

X.XX.X.X(XX).XX.X.XX)XX

- 01 dobovje, jelšje, topolje in vrbje
- 02 graden z belim gabrom
- 03 gradnjak
- 04 bukovje
- 05 acidofilno bukovje
- 06 mešani jelovo - bukovski gozdovi
- 07 jelovje
- 08 smrečje
- 09 borovje na karbonatni podlagi
- 10 borovje na silikatu
- 11 mešani listnati gozdovi
- 12 grmičavi gozdovi ilirskih listavcev
- 13 rušje

- Grupe asociacij

X.XX.X.X(XX(XX)X.XX)XX

Š i f r a	N a z i v
01	Dobovje
02	Jelševje
03	Topolje
04	Graden z belim gabrom
05	Bazofilni gradnjak
06	Acidofilni gradnjak
07	Predgorsko bukovje
08	Gorsko bukovje
09	Visokogorsko bukovje
10	Subalpsko bukovje
11	Termofilno bukovje
12	Bukovje na rendzinah ali humokarbonatnih tleh
13	Bukovje na pokarbonatnih (kislih) tleh
14	Zmernoacidofilno bukovje
15	Acidofilno bukovje
16	Dinarski mešani jelovo - bukovi gozdovi
17	Predalpsko - dinarski mešani jelovo-bukovi gozdovi
18	Jelovje, na karbonatni podlagi (na skalovju)
19	Jelovje na pokarbonatnih tleh
20	Jelovje na nekarbonatni podlagi
21	Smrečje na morenah, skalovju
22	Subalpsko smrečje
23	Smrečje na nekarbonatni podlagi
24	Borovje na karbonatih
25	Borovje na silikatu
26	Mešani listnati gozdovi
27	Grmičavi gozdovi ilirskih listavcev
28	Rušje

- Grupe asociacij in asociacije

X.XX.X.X (XX. XX.X .XX)XX

grup	asoc.	asoc.	okrajšava	n a z i v
01	1		RC	Querco robori -Carpinetum
01	2		QU	Querco robori-Ulmetum
02	1		AG1	Carici elatae-Alnetum glut.
02	2		AG2	Carici elongatae-Alnetum glut.
02	3		AG3	Carici brizoidi-Alnetum glut.
02	4		AG1	Alnetum glutinoso-Incanae
02	5		AI	Alnetum incanae
03	1		SAP	Salici.-Populetum
03	2		S	Salicetum gr.
04	1		HQC	Querco-Carpinetum v.hacq.
04	2		LQC	Querco-Carpinetum v.luzula
05	1		LAQ	Latyro-Quercetum
05	2		ONQ	Orno-Quercetum petr.-Pub.
06	1		LUQ	Luzulo-Quercetum
07	1		SEF	Seslerio-Fagetum
07	2		HF	Hacquetio-Fagetum
08	1		EF	Enneaphyllo-Fagetum
08	2		ORF	Orvalo-Fagetum
08	3		ANF	Anemone-Fagetum
09	1		SF	Savensi-Fagetum
09	2		ADF	Adenostilo-Fagetum
09	3		LXF	Larici-Fagetum
09	4		LNF	Luzulo niveae-Fagetum
10	1		FS	Fagetum subalpinum
11	1		OF	Ostryo-Fagetum
11	2		CF	Carici albae-Fagetum
11	3		CVF	Calamagr.var.-Fagetum
12	1		ARF	Arunco-Fagetum
12	2		IF	Isopryo-Fagetum

Grup asoc.	asoc.	okrajšava	n a z i v
12	3	ACF	Aceri-Fagetum
13	1	QF	Quercu-Fagetum
13	2	QFL	Quercu-Fagetum var. Luzula
14	1	LF	Luzulo-Fagetum
14	2	FDF	Festuco drymeiae-Fagetum
15	1	BF	Blechno-Fagetum
15	2	DF	Deschampsio-Fagetum
16	1	AF	Abieti-Fagetum dinaricum
17	1	AFP	Abieti-Fagetum prealp.din.
18	1	NA	Neckero-Abietetum
18	2	ASA	Asplenio-Abietetum
18	3	FA	Festuco-Abietetum
19	1	CLA	Clematido-Abietetum
19	2	LYA	Lycopodio-Abietetum
20	1	LA	Luzulo-Abietetum
20	2	DA	Dryopterido-Abietetum
20	3	OXA	Oxalido-Abietetum
20	4	BA	Bazzanio-Abietetum
21	1	ASP	Asplenio-Piceetum
21	2	CAP	Carici albae-Piceetum
22	1	AGP	Adenostylo glabrae-Pic.
22	2	AAP	Adenostylo alliarie-Pic.
22	3	VPI	Cal.villosae-Piceetum
23	1	SOP	Sorbo-Piceetum
23	2	BP	Bazzanio-Piceetum
23	3	SP	Sphagno-Piceetum
23	4	HP	Homogyno-Piceetum
24	1	GP	Genisto-Pinetum
24	2	PSI	Pinetum subillyricum
24	3	OP	Orno-Pinetum
24	4	EP	Erico-Pinetum

grup asoc.	asoc.	okrajšava	n a z i v
25	1	MPi	Vaccinio-Pinetum
26	1	TA	Tilio-Aceretum
26	2	UA	Ulmo-Aceretum
26	3	AFR	Aceri-Fraxinetum
26	4	CRF	Carici remotae-Frax.
27	1	QO	Querco-Ostryetum
27	2	OFO	Ostryo-Fraxinetum ornii
27	3	CYO	Cytisanto-Ostryetum
27	4	TO	Tilio-Ostryetum
27	5	SO	Seslerio-Ostryetum
28	1	PR	Rhododendr. -Rhodoth.
28	2	PM	Pinetum mughii
28	3	OXC	Oxyccoco-Spagn.

- Drevesne vrste

X.XX.X.X(XX.XX.X.XX) (XX)

grup asoc.	okrajšava	n a z i v
01	TO	Topol
02	TO+VR	Topol in vrba
03	VR	Vrba
04	Č.JŠ	Črna jelša
05	Č.JŠ+PL.L	Črna jelša in plemeniti listavci
06	S.JŠ	Siva jelša
07	DO	Dob
08	DO+PL.L	Dob in plemeniti listavci
09	DO+GR	Dob in graden
10	B.GA	Beli gaber
11	GR	Graden
12	GR+BU	Graden in bukev
13	GR+O.L	Graden in ostali listavci
14	BU	Bukev
15	BU+PL.L	Bukev in plemeniti listavci
16	BU+KO(GR)	Bukev in kostanj (graden)
17	BU+SM(JE)	Bukev in smreka (oz. jelka)
18	BU+R.BO	Bukev in rdeči bor
19	BU+MA	Bukev in macesen
20	JE	Jelka
21	JE+BU	Jelka in bukev
22	JE+SM	Jelka in smreka
23	SM	Smreka
24	SM+O.L	Smreka in ostali listavci
25	SM+R.BO	Smreka in rdeči bor
26	SM+MA	Smreka in macesen
27	R.BO	Rdeči bor
28	R.BO+O.L	Rdeči bor in ostali listavci
29	R.BO+MA	Rdeči bor in macesen

30	Č.BO	Črni bor
31	Č.BO.+O.L	Črni bor in ostali listavci
32	MA	Macesen
33	CE	Cer
34	KO	Kostanj
35	TR	Trepetlika
36	BZ	Breza
37	PL.L	Plemeniti listavci
38	V.JS	Veliki jesen
39	G.(O.)JA	Gorski (ali ostrolistni) javor
40	G.BR	Gorski brest
41	M.(V.)LI	Malolistna (ali velikolistna) lipa
42	Č.GA	Črni gaber
43	Č.GA+PL.L	Črni gaber in plemeniti listavci
44	Č.GA+M.JS	Črni gaber in mali jesen
45	RO	Robinija
46	R.HR	Rdeči hrast
47	M.HR	Močvirski hrast
48	A.JS	Ameriški jesen
49	Č.OR	Črni oreh
50	Z.BO	Zeleni bor
51	DU	Duglazija
52	J.MA	Japonski macesen
53	RUŠJE	Rušje
54	GRMOVNE VR.	Grmovne vrste (npr.zelena jelša,leska itd.)

- Zasnova

Š i f r a	Vrsta sestojne zasnove	SKUPINA RAZVOJNIH FAZ		
		Mladje in pomlajenec - po deležu perspektivnega mladja	Prirastnik po deležu nosilec funkcij	Prebiralni sestoj -po deležu nosilcev funkcij
1	bogata	nad 70%	nad 90%	bogato zastopani v vseh sestojnih položajih
2	zadovoljiva	50-70%	70-90%	zadovoljivo v posameznih sest. položajih
3	pomanjkljiva	30-50%	50-70%	pomanjkljiva v posameznih sest. položajih
4	revna	20-30%	30-50%	manjkajo v posameznih sest. položajih
5	zelo revna	manj kot 20%	manj kot 30%	manjkajo v vseh sestojnih položajih

- Negovanost

- 1 dobro negovan
- 2 slabo negovan
- 3 nenegovan

- Vzrok poškodbe

- 1 bolezni , insekti
- 2 vetrolom, snegolom
- 3 požar
- 4 imisija
- 5 divjad
- 6 glodalci
- 7 po gozdarski dejavnosti

- Obseg poškodbe

Obseg škod se nanaša na poškodovanost dreves, ki so nosilci funkcij sestoja.

- 1 - neznatne - poškodovano je do 10% osebkov
- 2 - vzdržne - poškodovanih je nad 10 do 30% osebkov
- 3 - nevzdržne - poškodovano je nad 30 do 50% osebkov
- 4 - sestoj v propadanju - poškodovano je nad 50% osebkov.

P R I L O G A B

- Subasociacije

X.XX.X.X(XX XX.X.XX)XX

Vsako gozdno gospodarstvo, ki je zbiralo podatke popisa gozdov, naj na tem mestu vstavi podatke iz šifranta S, kjer so šifre in nazivi subasociacij.

Zaradi popolnejše informacije naj bo izpisana tudi šifra grupe asociacij in asociacije.

P R I L O G A C

IZBRAN NAČIN SPRAVILA

Način spravila se odčita iz sledečih dveh tabel, glede na nagibe v smeri spravila, nagibe terena in spravilne razdalje

Negativna smer spravila

Spravilna razdalja m	N a g i b				
	do 10%	11 - 20%	21 - 35%	36 - 70%	nad 70%
do 200	animalno	animalno	ročno	ročno	ročno
201-500	traktorsko do 20%	traktorsko do 20%	traktorsko nad 20%	žičnica	žičnica
501-800	traktorsko do 20%	traktorsko do 20%	traktorsko nad 20%	žičnica	žičnica
801-1200	traktorsko do 20%	traktorsko do 20%	traktorsko nad 20%	neodprto	neodprto
nad 1200	traktorsko do 20%	traktorsko do 20%	traktorsko nad 20%	neodprto	neodprto

Pozitivna smer spravila

Spravilna razdalja	do 10% 1	11 - 20% 2	21 - 35% 3	36 - 70% 4	nad 70% 5
do 200	traktorsko do 20%	traktorsko do 20%	žičnica	žičnica	žičnica
201-500	traktorsko do 20%	traktorsko do 20%	žičnica	žičnica	žičnica
501-800	traktorsko do 20%	traktorsko do 20%	žičnica	žičnica	žičnica
801-1200	traktorsko do 20%	traktorsko do 20%	neodprto	neodprto	neodprto
nad 1200	traktorsko do 20%	traktorsko do 20%	neodprto	neodprto	neodprto

Šifrant izbranega načina spravila

- 1 Ročno
- 2 Animalno
- 3 Traktorsko do 20%
- 4 Traktorsko nad 20%
- 5 Žičnica
- 6 Neodprto

Ugotavljanje težavnostne stopnje

Poznamo sledeče težavnostne stopnje:

- I ugodne razmere 6 - 12 točk
- II poprečne razmere 13 - 24 točk
- III neugodne razmere nad 24 točk

Kakor je razvidno iz zgornje tabele, se težavnostne stopnje spravila določijo na osnovi skupnega števila težavnostnih točk, ki jih odčitamo iz tabel z ozirom na en podatek ali kombinacijo dveh podatkov iz popisnega lista.

TOČKE

- Relief

Šifra		Točke
1	Revno do blago nagnjen	1
2	Valovito do kotanjasto	3
3	Vrtačasto	5
4	Jarkasto	7

- Površje

Šifra		Točke
1	Gladko	3
2	Kamenito 20 do 50%	5
3	Kamenito nad 50%	9
4	Skalovito 10 do 30%	13
5	Skalovito nad 30%	13

- Vrsta in razpadlost kamenin

		V r s t a k a m e n i n			
		karbonatna	nekarbonatna	mešana	
		nevtralna	kisla		
		1	2	3	4
Razpadlost kamenin	Kompaktna	1	1	5	5
	Krušljiva	2	13	9	9
	Razdrobljena morena	3	13	13	13
	Grušč, prod, pesek	4	13	13	13
	Ilovica, glina	5	13	13	13

- Nadmorska višina

š i f r a

T o č k e

1	do 400	1
2	401 do 800	2
3	801 do 1200	3
4	nad 1200	4

Izračun točk

$$T = T \text{ relief} + T \text{ površje} + T \text{ vrste in razpadlost kamenin} + T \text{ nadmorska višina}$$

Primer:

relief: vrtačasto
površje: skalovito 10 do 30%
vrsta kamenine: karbonatna
razpadlost kamenine: kompaktna
nadmorska višina: 660 m

$$T = 5 + 13 + 1 + 2 = 21 \text{ točk}$$

21 točk pomeni poprečne pravilne razmere (med 13 - 24 točkami)
in predstavlja II. težavnostno stopnjo.