

OCOLUL SILVIC COMPOSESORAL
VISEU DE SUS
JUD MARAMURES
TEL/FAX: 0262352269
NR. 189/07.03.2024

NOTIFICARE
CATRE
GARDA FORESTIERA CLUJ

Alaturat va inaintam documentatia privind actele de punere in valoare a produselor accidentale din partizile **ACC 164B- 165B, ACC 96A, ACC 100C** intocmite de Ocolul Silvic Composesoral

Datele APV-ului:

Numar APV- **2400173700440**- II-Săpâncioara-Piatra Săpânței, ua. 164B,165B, volum 347.47 mc./18ha

- **2400173700450**- I-Săpânța, ua 96A, volum 223.63 mc./10ha

- **2400173700460**- I-Săpânța, ua 100C, volum 37.50 mc./2ha

-

- Ocolul: Ocolul Silvic Composesoral

- Proprietar: Composesorat Nobil Sapanta

- Factori destabilizatori: doboraturi de vant, uscare (**dispersate**).

- Nr si data contractului de paza: 627/04.09.2023

- Document de proprietate: TP 20650/22.04.2010

- Face obiectul depasirii anuale? - nu

- Face obiectul depasirii posibilitatii decenale? - nu

- Face obiectul modificarii amenajamentului ? - nu

- Provine din proprietati sub 10 ha neamenajate? –nu este cazul

- Sunt restrictii privind protectia mediului? –nu este cazul

- Suprafata pe care s-a constituit APV-ul se afla in derulare un angajament de silvomediu- da

Sef ocol

Ing Tiplea Ioan



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400173700440

Unitate de Producție: II - Săpâncoara-Piatra Săpânței
 Denumire A.P.V: ACC 164B- 165B

Suprafață totală act - (ha): 18.0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 01.03.2024		Anul exploatării: 2024		Procedeu de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0302		Accesibilitate: >1500				
Informații privind N.T.S.M.										Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum								
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 7,87										Rășinoase FAG	75 184	88.15 230.84								
										Quercinee Diverse tari Diverse moi	63	28.48								
Total:											322	347.47								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
CARPEN			0.54		0.30	0.34	0.40	0.29	1.87	0.18	11.20	1.09	13.25							
FRASIN			0.36		0.05	0.03	0.02	0.01	0.47	0.10	0.23	0.04	0.80							
FAG		23.53	34.99		6.85	5.07	2.54	0.61	73.59	4.15	153.10	14.09	230.84							
LARICE		2.78	1.73	0.42	0.26	0.08		0.01	5.28	1.27	0.07		6.62							
MESTEACĂN			0.83		0.16	0.09			1.08	0.23	1.58	0.12	2.89							
MOLID		25.02	27.00	7.21	5.54	1.87		0.57	67.21	6.40	7.92		81.53							
PALTIN DE MUNTE			3.61		0.60	0.38	0.07	0.01	4.67	0.43	6.44	0.51	11.54							
TOTAL		51.33	69.06	7.63	13.76	7.86	3.03	1.50	154.17	12.76	180.54	15.85	347.47							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
164B	10.00	23.40	79	18.00			0					225.48								
165B	8.00	18.20	79	17.00			0					121.99								
U.A.	FA	CA	ME	MO	PAM	FR	LA	Volum												
164B	171.12	13.25	1.49	34.14	4.68	0.80		225.48												
165B	59.72		1.40	47.39	6.86		6.62	121.99												
Total	230.84	13.25	2.89	81.53	11.54	0.80	6.62	347.47												
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
164B	FA	31.84	38.27	27.93	27.93	79	1.41	120		21.36	21.98		4.12	2.98	1.50	0.36	2.85	115.97	9.94	171.12
	CA	18.62	19.56	17.41	17.41	79	0.32	42			0.54		0.30	0.34	0.40	0.29	0.18	11.20	1.09	13.25
	ME	44.00	44.00	27.00	27.00	79	1.49	1			0.69		0.13	0.07			0.19	0.41	0.06	1.49
	MO	33.85	33.92	24.90	24.90	79	1.26	27		15.98	8.49	1.60	1.16	0.49		0.16	2.54	3.72		34.14
	PAM	26.67	26.67	19.44	19.44	79	0.52	9			0.97		0.26	0.22	0.05	0.01	0.15	3.02	0.23	4.68
	FR	40.00	40.00	10.00	10.00	79	0.80	1			0.36		0.05	0.03	0.02	0.01	0.10	0.23	0.04	0.80
Total U.A.: 164B								200		37.34	33.03	1.60	6.02	4.13	1.97	0.83	6.01	134.55	11.36	225.48
165B	FA	28.22	29.93	25.37	25.37	79	0.93	64		2.17	13.01		2.73	2.09	1.04	0.25	1.30	37.13	4.15	59.72
	LA	45.33	45.33	30.67	30.67	79	2.21	3		2.78	1.73	0.42	0.26	0.08		0.01	1.27	0.07		6.62
	ME	42.00	42.00	27.00	27.00	79	1.40	1			0.14		0.03	0.02			0.04	1.17	0.06	1.40
	MO	31.38	32.08	27.44	27.44	79	1.05	45		9.04	18.51	5.61	4.38	1.38		0.41	3.86	4.20		47.39
	PAM	30.67	30.67	22.11	22.11	79	0.76	9			2.64		0.34	0.16	0.02		0.28	3.42	0.28	6.86
Total U.A.: 165B								122		13.99	36.03	6.03	7.74	3.73	1.06	0.67	6.75	45.99	4.49	121.99
Total General U.A.								322		51.33	69.06	7.63	13.76	7.86	3.03	1.50	12.76	180.54	15.85	347.47

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Tiplea Ioan



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400173700450

Unitate de Producție: I - Săpânța
 Denumire A.P.V: ACC 96A

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 01.03.2024 Anul exploatareii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0302 Accesibilitate: >1500								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum						
								Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 10.30				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		82	219.77					
								Total:				83	223.63							
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	59.37	28.81		3.75	2.20	0.89	0.15	95.17	4.91	119.69	10.49	219.77								
PLOP TREMURĂTOR	0.42	0.11		0.01				0.54	0.06	3.26	0.19	3.86								
TOTAL	59.79	28.92		3.76	2.20	0.89	0.15	95.71	4.97	122.95	10.68	223.63								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
96A	10.00	22.40	108	20.00	0				223.63											
U.A.	FA	PLT	Volum																	
96A	219.77	3.86	223.63																	
Total	219.77	3.86	223.63																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
96A	FA	43.49	42.97	28.03	28.03	108	2.65	82		59.37	28.81		3.75	2.20	0.89	0.15	4.91	119.69	10.49	219.77
	PLT	60.00	60.00	28.00	28.00	108	3.86	1		0.42	0.11		0.01				0.06	3.26	0.19	3.86
Total U.A.: 96A								83		59.79	28.92		3.76	2.20	0.89	0.15	4.97	122.95	10.68	223.63
Total General U.A.								83		59.79	28.92		3.76	2.20	0.89	0.15	4.97	122.95	10.68	223.63

Sef Ocol,
 Tiplea Ioan

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400173700460

Unitate de Producție: I - Săpânța
 Denumire A.P.V: ACC 100C

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 01.03.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0302 Accesibilitate: >1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		15 1	32.76 4.74							
Total:												16	37.5							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG		1.89	0.32		0.03				2.24	0.11	2.39	0.19	4.74							
MOLID		19.78	7.20	1.34	0.80	0.23		0.07	29.42	2.66	0.68		32.76							
TOTAL		21.67	7.52	1.34	0.83	0.23		0.07	31.66	2.77	3.07	0.19	37.50							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semițiș utilizabil					Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
100C	2.00	6.20	113	17.00					0				37.50							
U.A.	FA	MO	Volum																	
100C	4.74	32.76	37.50																	
Total	4.74	32.76	37.50																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
100C	FA	64.00	64.00	28.00	28.00	113	4.74	1		1.89	0.32		0.03				0.11	2.39	0.19	4.74
	MO	47.33	47.33	28.47	28.47	113	2.18	15		19.78	7.20	1.34	0.80	0.23		0.07	2.66	0.68		32.76
Total U.A.: 100C								16		21.67	7.52	1.34	0.83	0.23		0.07	2.77	3.07	0.19	37.50
Total General U.A.								16		21.67	7.52	1.34	0.83	0.23		0.07	2.77	3.07	0.19	37.50

Șef Ocol,
 Tiplea Ioan



Întocmit,

[Handwritten signature]

Birou Fond Forestier,

[Handwritten signature]

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

U.P. II Săpâncioara - Piatra Săpânței

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
164 B	23.4 HA	GF.1-5R,	SUP:A TS:4322 TP:4141												
SOL:3201	Versant	ondulat	, EXPOZITIE SV												
INC. 18 G	ALTITUDINE:	640- 750 M.													
LITIERA:	continua - normala	TIP FLORA:	Festuca altissima												
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien															
COMP.ACTUALA :	8 FA	1 MO	1 DT												
COMP.TEL :	8 FA	1 MO	1 DT												
SORT:FA	Gros si mijl.,	cherestea													
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.	Doborituri izolate														
POL:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP.	T.IGIENA														
VIRSTA EXPL.110 ani															
Alte date complement.															
ERZ:															
TOTAL															
												0.80	330	7722	7.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
164 C	0.9 HA	GF.1-5R,	SUP:A TS:4322 TP:4141												
SOL:3201	Versant mijlociu	ondulat	, EXPOZITIE V												
INC. 15 G	ALTITUDINE:	660- 690 M.													
LITIERA:	lipsa	TIP FLORA:	Festuca altissima												
Natural fundamental prod. mij echien															
COMP.ACTUALA :	8 FA	2 PAM													
COMP.TEL :	7 FA	2 PAM	1 MO												
SORT:FA	Gros si mijl.,	cherestea													
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.	Alte date complement.														
POL:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP.	INGRIJIREA SEMINTISULUI, IMP														
VIRSTA EXPL.110 ani															
Alte date complement.															
ERZ:															
TOTAL															
												0.60	1	1	0.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
165 A	9.9 HA	GF.1-5R,	SUP:A TS:4322 TP:4141												
SOL:3201	Versant inferior	ondulat	, EXPOZITIE SV												
INC. 25 G	ALTITUDINE:	540- 670 M.													
LITIERA:	continua - normala	TIP FLORA:	Festuca altissima												
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien															
COMP.ACTUALA :	10 FA														
COMP.TEL :	8 FA	1 DR	1 DT												
SORT:FA	Gros si mijl.,	cherestea													
SEM.UTIL:	10FA														
SUBARBORET:															
DATE COMPL.	Rupturi izolate														
POL:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP.	T.IGIENA(T.progresive decII)														
Roca la suprafata/0,15															
Alte date complement.															
ERZ:															
TOTAL															
												0.80	383	3792	5.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
165 B	18.2 HA	GF.1-5R,	SUP:A TS:4322 TP:4141												
SOL:3201	Versant	ondulat	, EXPOZITIE SV												
INC. 17 G	ALTITUDINE:	650- 730 M.													
LITIERA:	continua - normala	TIP FLORA:	Festuca altissima												
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien															
COMP.ACTUALA :	8 FA	1 MO	1 DT												
COMP.TEL :	8 FA	1 MO	1 DT												
SORT:FA	Gros si mijl.,	cherestea													
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.	Rupturi izolate														
POL:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP.	RARITURI/0.7S														
VIRSTA EXPL.110 ani															
Alte date complement.															
ERZ:															
TOTAL															
												0.90	352	6407	7.3

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
95 D 2.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 8 G ALTITUDINE: 780 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 DT COMP.TEL : 9 FA 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI RARITURI																
FA	9	IN	20	6	6	3				RN	N	0.90	40	92	5.2	
DT	1	IN	20	6	6	3	I			RN	N	0.10	4	9	0.8	
TOTAL			20			3						1.00	44	101	6.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
95 E 3.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 17 G ALTITUDINE: 770 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 FA 5 MO COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: 8FA 2MO SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPA INGRIJIREA SEMINTISULUI																
FA	3	IN	160	60	29	3	I	.5	RN		S	0.15	84	260	0.4	
MO	5	IN	100	48	32	2		.5	RN		N	0.25	205	636	2.0	
FA	2	IN	100	40	26	3	M	.5	RN		N	0.10	42	130	0.7	
TOTAL			100			3						0.50	331	1026	3.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
96 A 22.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 700- 860 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																
FA	2	IN	150	60	31	3	I	.6	RN		S	0.16	100	2240	0.5	
FA	6	IN	100	42	30	2		.6	RN		N	0.48	285	6384	3.8	
FA	2	IN	70	28	25	2	I	.5	RN		N	0.16	70	1568	1.8	
TOTAL			100			2						0.80	455	10192	6.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
96 B 1.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 720 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)																
MO	9	P	100	42	32	2		.6	NEC		N	0.63	518	570	5.0	
FA	1	IN	100	40	29	2	I	.6	RN		N	0.07	39	43	0.6	

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
99F 0.2 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 10 G ALTITUDINE: 560 M. LITIERA: TIP FLORA:																		
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.																		
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP.																		
TOTAL																		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
100 A 19.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 600- 780 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 MO 1 PAM COMP.TEL : 8 FA 1 PAM 1 MO SORT:FA F.gros, cher. sup., derulaj VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		FA	2	IN	160	54	30	3	M	.6	RN	S	0.14	83	1577	0.4		
		FA	4	IN	100	42	29	2	M	.6	RN	N	0.28	157	2983	2.2		
		MO	1	P	100	44	32	2	M	.7	NEC	N	0.07	58	1102	0.6		
		PAM	1	IN	100	40	28	2	M	.5	RN	N	0.07	32	608	0.1		
		FA	2	IN	70	28	25	2	M	.5	RN	N	0.14	62	1178	1.6		
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. T.IGIENA																		
TOTAL					100				2				0.70	392	7448	4.9		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
100 B 3.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 15 G ALTITUDINE: 650- 700 M. LITIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 MO 6 FA 1 CA COMP.TEL : 6 FA 3 MO 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S		MO	3	IN	15	10	8	3	M		RN	N	0.09	10	31	0.6		
		FA	6	IN	15	6	5	3		RN	N	0.18	6	19	0.6			
		CA	1	IN	10	4	3	3	M		RN	N	0.03			0.1		
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. COMPLETARI																		
TOTAL					15				3				0.30	16	50	1.3		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
100 C 6.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 17 G ALTITUDINE: 710- 770 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	7	P	105	50	34	2		.6	NEC	N	0.49	434	2691	3.5		
		FA	3	IN	105	44	29	2	M	.7	RN	N	0.21	118	732	1.6		
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progressive decII)																		
TOTAL					105				2				0.70	552	3423	5.1		



