





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400147803800

Unitate de Producție: F - Cernesti - Brebeni  
 Denumire A.P.V.: Compozitorilor Cernesti, Acc 1,45B

Suprafață totală act - (ha): 4.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.05.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cloacă forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0206 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Voluam
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregâțoși - (buc): cu un volum de - (mc): tescați - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Querciferae Diverse țări Diverse mol	83	43.46
		Total:	83	43.46

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Voluam brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	2.83	14.30	6.58	5.77	1.66		0.55	31.69	3.29	8.48	0.01	43.46
<b>TOTAL</b>	<b>2.83</b>	<b>14.30</b>	<b>6.58</b>	<b>5.77</b>	<b>1.66</b>		<b>0.55</b>	<b>31.69</b>	<b>3.29</b>	<b>8.48</b>	<b>0.01</b>	<b>43.46</b>

U.A.	Suprafață (ha)	vârsta an	Panta G	Semnificații utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziția		
45B	4.00	11.90	61	22.00			0	43.46

U.A.	MO	Voluam
45B	43.46	43.46
<b>Total</b>	<b>43.46</b>	<b>43.46</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Voluam brut
		d1	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
45B	MO	26.08	32.43	21.37	23.29	61	0.52	83		2.83	14.30	6.58	5.77	1.66		0.55	3.29	8.48	0.01	43.46
<b>Total U.A.: 45B</b>								<b>83</b>		<b>2.83</b>	<b>14.30</b>	<b>6.58</b>	<b>5.77</b>	<b>1.66</b>		<b>0.55</b>	<b>3.29</b>	<b>8.48</b>	<b>0.01</b>	<b>43.46</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>83</b>		<b>2.83</b>	<b>14.30</b>	<b>6.58</b>	<b>5.77</b>	<b>1.66</b>		<b>0.55</b>	<b>3.29</b>	<b>8.48</b>	<b>0.01</b>	<b>43.46</b>



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



45 A Date complementare:									
Anul exec.	Nr. act.	Felul lucrării	Suprafața -ha-	Specii (producție lem -mc, puieți -buc, semințe -kg)				TOTAL	Prove niența
				SA	DM	ST	RA		
2012	801300	SR	3,0	90	10,2	=	102,2 mc		
2012	801300	SR	4,0	133,76	4,54	13,91	= 152,21 mc		
2013	801300	SR	7,0	103,10	47,73	39,29	11,12 = 201,38 mc		

45 B Date complementare:									
Anul exec.	Nr. act.	Felul lucrării	Suprafața -ha-	Specii (producție lem -mc, puieți -buc, semințe -kg)				TOTAL	Prove niența
				SA	DM	ST	RA		
2012	801380	SR	3,0	HE 15,82	HO 142,27	PT 23,51	PA 027 = 182,04 mc		
2013	801380	Dec I	2,8	HE 4,14	HO 104,51	PT 11,91	= 120,56 mc		

45 C Date complementare:									
Anul exec.	Nr. act.	Felul lucrării	Suprafața -ha-	Specii (producție lem -mc, puieți -buc, semințe -kg)				TOTAL	Prove niența
				SA	DM	ST	RA		
2012	801380	Acc I	1,8	HE 1,38	HO 53,98	=	55,76 mc		
2013	801380	Acc I	2,3	HE 0,75	HO 88,71	PT 1,38 =	90,84 mc		

45 D Date complementare:									
Anul exec.	Nr. act.	Felul lucrării	Suprafața -ha-	Specii (producție lem -mc, puieți -buc, semințe -kg)				TOTAL	Prove niența
				HO	ST	DM			
2014	801200	Jy	0,4	HO - 44,80 mc					
2012	801330	Acc I	0,4	HO			242,16 mc		
2013	801380	Dec I	0,8	19,23	966	3,33 =	29,22 mc		



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400147803810

Unitate de Producție: I - Cernesti - Brebeni  
Denumire A.P.V.: Composesorat Cernesti, Acc I, 45D

Suprafață totală act - (ha): 3.5 Tratament: Y. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.06.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARA nr.: PPSM0205 Accesibilitate: 501-1000				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum										
				Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Ieșcări - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinease FAÇ Querținose Diverse tarl Diverse moi		107		64.46										
								Total:		107		64.46										
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
MOLD		5.22	21.17	7.60	6.83	2.09		0.67	43.58	4.47	16.41	0.01	64.46									
TOTAL		5.22	21.17	7.60	6.83	2.09		0.67	43.58	4.47	16.41	0.01	64.46									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Pagina G	Semănțuș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut											
	Par culesă	UA			%	S. tot																
45D	3.56	9.40	61	18.00				0		64.46												
U.A.	MO	Volum																				
45D		64.46	64.46																			
Total		64.46	64.46																			
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut				
		d1	d1g	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total	VF		
45D	MO	27.46	32.82	22.42	24.06	61	0.60	107		5.22	21.17	7.60	6.83	2.09		0.67	4.47	16.41	0.01	64.46		
Total U.A.: 45D										107		5.22	21.17	7.60	6.83	2.09		0.67	4.47	16.41	0.01	64.46
Total General U.A.										107		5.22	21.17	7.60	6.83	2.09		0.67	4.47	16.41	0.01	64.46



Intocmit

Birou Fond Forestier

Verificat

DESCRIBERE PARCELARA

DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	PROVEN	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA
45 A	14.1 HA	GF.2-1C,	SUP:A TS:4430 TP:4111													
SOL:3101 Versant ondulat , EXCEPȚIE SV INC. 16 G ALTEITUDINE: 690- 800 M. LITIERA:continua - cantala TIP FLORA:Aspenula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA f.gros,cher. sup.,denulaj VIRSTA EXPL.120 ani  SEM.UITL: * SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  COL: ERZ: LUCRARI EXEC. <i>Arushi</i>  LUCRARI PROP. PARTURI																
					45	20	17	2		.5	FN	N	0.72	174	2453	9.1
					45	24	19	2		.4	NEC	N	0.18	73	1029	3.1
TOTAL					95			2					0.90	247	3482	12.2

DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	PROVEN	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA
45 B	11.9 HA	GF.2-1C,	SUP:A TS:4430 TP:4111													
SOL:3101 Versant ondulat , EXCEPȚIE SV INC. 22 G ALTEITUDINE: 730- 900 M. LITIERA:continua - subțire TIP FLORA:Aspenula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani  SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Dborituri izolate Rapturi izolate Alte date complement.  COL: ERZ: LUCRARI EXEC. <i>Arushi</i>  LUCRARI PROP. PARTURI/0.55																
					55	20	23	2		.5	NEC	N	0.72	384	4570	11.4
					55	24	19	2		.6	FN	N	0.08	23	274	1.0
TOTAL					55			2					0.80	407	4844	12.4

DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	PROVEN	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA
45 C	4.8 HA	GF.2-1C,	SUP:A TS:4430 TP:4111													
SOL:3101 Versant ondulat , EXCEPȚIE SV INC. 22 G ALTEITUDINE: 850 M. LITIERA:continua - subțire TIP FLORA:Aspenula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 FA 1 ER 1 FM SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. 55 ani  SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Dborituri f frecvente Rapturi f. frecvente Alte date complement.  COL: ERZ: LUCRARI EXEC. <i>Arushi</i>  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AUTOPAREA REG NATURALE																
					55	28	23	2		.5	NEC	N	0.80	180	864	12.6
TOTAL					55			2					0.80	180	864	12.6

DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	PROVEN	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA
45 D	9.4 HA	GF.2-1C,	SUP:A TS:4430 TP:4111													
SOL:3101 Versant ondulat , EXCEPȚIE SV INC. 18 G ALTEITUDINE: 730- 900 M. LITIERA:continua - subțire TIP FLORA:Aspenula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani  SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Dborituri izolate Rapturi izolate Alte date complement.  COL: ERZ: LUCRARI EXEC. <i>Arushi</i>  LUCRARI PROP. PARTURI/0.58																
					55	30	24	2		.5	NEC	N	0.80	452	4249	12.6
TOTAL					55			2					0.80	452	4249	12.6





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400147803820

Unitate de Producție: 1 - Cernesti - Brebeni  
 Denumire A.P.V.: Composesorat Cernesti, Acc 1,46B

Informații privind N.Y.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum																		
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Querciferae Diverse tari Diverse moi	25	20.74																		
		Total:	25	20.74																		
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF												
MOUD	1.66	6.66	2.08	1.88	0.59		0.18	13.05	1.30	6.39		20.74										
TOTAL												1.66	6.66	2.08	1.88	0.59		0.18	13.05	1.30	6.39	20.74
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta %	Semănțeș utilizabili		Compoziție				H.	Total volum brut										
	Per cursă	UA			%	S. tot																
46B	2.00	5.20	71	16.00			0					20.74										
U.A.	MO	Volum																				
46B		20.74	20.74																			
Total		20.74	20.74																			
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcq	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
46B	MO	29.04	29.91	25.04	25.04	71	0.83	25		1.66	6.66	2.08	1.88	0.59		0.18	1.30	6.39		20.74		
Total U.A.: 46B								25		1.66	6.66	2.08	1.88	0.59		0.18	1.30	6.39		20.74		
Total General U.A.																						



Intocmit

Birou Fond Forestier

Verificat





46 A Date complementare:												
Anul exec	Nr. act	Felul lucrării	Suprafata -ha-	Specii (productie lem -mc, paieti -buc, seminte -kg)							TOTAL	Prove nienta

46 B Date complementare:												
Anul exec	Nr. act	Felul lucrării	Suprafata -ha-	Specii (productie lem -mc, paieti -buc, seminte -kg)							TOTAL	Prove nienta
2021	2030	SR	1,5	HO 45,22 HE	1,93 PAT	10,18 HAH	1,97 TAO	52 = 58,92 Mc				
2023	20310	APC T	1,2	HO 30,83 HE	0,65 PCT	3,87 HAH	0,28 = 35,36 Mc					

46 C Date complementare:												
Anul exec	Nr. act	Felul lucrării	Suprafata -ha-	Specii (productie lem -mc, paieti -buc, seminte -kg)							TOTAL	Prove nienta

46 D Date complementare:												
Anul exec	Nr. act	Felul lucrării	Suprafata -ha-	Specii (productie lem -mc, paieti -buc, seminte -kg)							TOTAL	Prove nienta

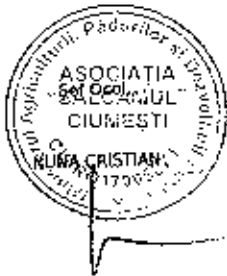
X



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400147803830

Unitate de Producție: I - Cernesti - Brebeni  
 Denumire A.P.V.: Composesorat Cernesti, Acc 1,46G

Suprafață totală act - (ha): 1.5		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Matură produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 27.06.2024		Anul exploatarii: 2024		Procedeu de inventariere: FIR CU FIR		Clocan ferma CIRCULARA nr.: PPSM0206		Accesibilitate: 501-1000	
Informații privind M.T.S.M.																	
Stâncării pe - (ha):																	
Arbori putregăioși - (buc):																	
cu un volum de - (mc):																	
Iescări - (buc):																	
cu un volum de - (mc):																	
Total:																	
Total: 46 35.25																	
Total: 46 35.25																	
SORTARE DIMENSIONALĂ																	
Specia																	
G1 G2 G3 M1 M2 M3 L5 Lemn lucru Coajă Lemn de foc Volum brut																	
MOUD 1.81 10.68 5.63 4.84 1.30 0.42 24.68 2.58 7.99 35.25																	
TOTAL 1.81 10.68 5.63 4.84 1.30 0.42 24.68 2.58 7.99 35.25																	
Semințe utilizabile																	
U.A. Suprafață (ha) Vârsta an Panta G % S. tot Compoziție H. Total volum brut																	
46G 1.50 3.20 71 18.00 0 35.25																	
U.A. MD Volum																	
46G 35.25 35.25																	
Total 35.25 35.25																	
Sortare dimensională																	
U.A. Specia Diametre Înălțimi Vârsta Nr. arb. Creștere G1 G2 G3 M1 M2 M3 L5 Coajă Lemn foc Volum brut																	
46G MO 27.13 27.86 26.29 26.29 71 0.77 46 1.81 10.68 5.63 4.84 1.30 0.42 2.58 7.99 35.25																	
Total U.A.: 46G 46 1.81 10.68 5.63 4.84 1.30 0.42 2.58 7.99 35.25																	
Total General U.A.: 46 1.81 10.68 5.63 4.84 1.30 0.42 2.58 7.99 35.25																	



Intocmit



Bireu Fond Forestier,



Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIZULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	OM	M	P	TE	AJ					LI	CONS	HA	GA	HA	
46 E	1.1 HA	GF.2-1C,	SUP:A	TS:4430	TP:4111												
SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 18 G ALTIUDINE: 780 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MD COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 FEM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. 55 ani																	
FA	9	IN	55	22	20	3				.6	FN	N	0.27	58	64	2.8	
MD	1	P	55	26	18	3				.4	NEC	N	0.03	15	17	0.4	
TOTAL			55			3							0.30	73	81	3.2	

SEM.UUTIL:  
SUBARBORET:  
DATE COMPL. Doborituri f frecvente Rapturi f. frecvente  
Alte date complement.  
POL:  
LUCRARI EXEC. - *Amund* -  
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE BEMD SUB MASIV  
AURTURAREA REG NATURALE

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIZULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	OM	M	P	TE	AJ					LI	CONS	HA	GA	HA	
46 F	2.8 HA	GF.2-1C,	SUP:A	TS:4430	TP:4111												
SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 21 G ALTIUDINE: 690- 700 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA f.gros,cher. sup.,derulej VIRSTA EXPL.120 ani																	
FA	10	IN	50	24	20	2				.6	FN	N	0.90	278	778	11.5	
TOTAL			50			2							0.90	278	778	11.5	

SEM.UUTIL:  
SUBARBORET:  
DATE COMPL. Alte date complement.  
POL:  
LUCRARI EXEC. - *Amund* -  
LUCRARI PROP. RARITURI

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIZULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	OM	M	P	TE	AJ					LI	CONS	HA	GA	HA	
46 G	3.2 HA	GF.2-1C,	SUP:A	TS:4430	TP:4111												
SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 18 G ALTIUDINE: 730- 900 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																	
MD	10	P	65	32	26	2				.5	NEC	N	0.70	441	1411	9.9	
TOTAL			65			2							0.70	441	1411	9.9	

SEM.UUTIL:  
SUBARBORET:  
DATE COMPL. Alte date complement.  
POL:  
LUCRARI EXEC. - *Amund* -  
LUCRARI PROP. T.IGIENA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIZULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	OM	M	P	TE	AJ					LI	CONS	HA	GA	HA	
46 H	2.4 HA	GF.2-1C,	SUP:A	TS:4420	TP:4114												
SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 21 G ALTIUDINE: 730- 900 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																	
FA	10	IN	30	10	8	3				.3	FN	N	0.90	67	161	7.9	
TOTAL			30			3							0.90	67	161	7.9	

SEM.UUTIL:  
SUBARBORET:  
DATE COMPL. Alte date complement.  
POL:  
LUCRARI EXEC. - *Amund* -  
LUCRARI PROP. CURATIRI/0.43  
RARITURI





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400147803840

Unitate de Producție: I - Cernesti - Brebeni  
 Denumire A.P.V.: Composesorat Cernesti, Acc 1,45C

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratamente: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 26.06.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0206 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncări pe - (ha): Arbori putregăsoși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG		23	13.57							
										Quercinee Diverse țări Diverse mol										
										Total:		23	13.57							
Specie		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coeșă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOUD		1.19	5.52	1.71	1.28	0.40		0.16	10.26	1.04	2.27	13.57								
TOTAL		1.19	5.52	1.71	1.28	0.40		0.16	10.26	1.04	2.27	13.57								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțiș utilizabil						Total volum brut									
	Par cinsă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
45C	2.00	4.80	61	22.00			0					13.57								
U.A.	MD	Volum																		
45C	13.57	13.57																		
Total	13.57	13.57																		
U.A.	Specie	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională					Coeșă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dco	ht	hc	a	arb.	arb.	ere	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
45C	MO	28.72	28.00	19.94	19.57	61	0.59	23		1.19	5.52	1.71	1.28	0.40		0.16	1.04	2.27		13.57
Total U.A.: 45C								23		1.19	5.52	1.71	1.28	0.40		0.16	1.04	2.27		13.57
Total General U.A.								23		1.19	5.52	1.71	1.28	0.40		0.16	1.04	2.27		13.57



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

DESCRIBERE PARCELARA

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
										ARS	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	MC/
										P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AF		LI	CONS	HA	UA	HA
45 A 14,1 HA GF.2-1C, SUP:A TS:4430 TP:4111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 16 G ALTIUDINE: 680- 800 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Aspenula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MD COMP.TEL : 9 FA 2 MD SORT:FA F.gros,cher. exp.,denula] VIRSEA EXPL.120 ani  SEM.UTIL: * SUBPROFET: ERIE COMPL. Alte date complement.  PCL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. PARITURI - <i>Arushi</i>										FA	B	EN	45	20	17	2		.5	FW	N	0.72	174	2453	9.1
										MD	2	P	45	24	19	2		.4	REC	N	0.18	73	1029	3.1
TOTAL													45			2					0.90	247	3482	12.2

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
										ARS	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	MC/
										P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AF		LI	CONS	HA	UA	HA
45 B 11,9 HA GF.2-1C, SUP:A TS:4430 TP:4111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 22 G ALTIUDINE: 730- 900 M. LITIERA:continua - subtice TIP FLORA:Aspenula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MD 1 FA COMP.TEL : 9 MD 1 FA SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSEA EXPL.100 ani  SEM.UTIL: SUBPROFET: ERIE COMPL. Doborituri izolate Rapturi izolate Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. PARITURI/0.5S - <i>Arushi</i>										MO	9	P	55	30	23	2		.5	REC	N	0.72	384	4570	11.4
										FA	1	TR	55	24	19	2		.6	FW	N	0.08	23	274	1.0
TOTAL													55			2					0.80	407	4844	12.4

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
										ARS	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	MC/
										P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AF		LI	CONS	HA	UA	HA
45 C 4,8 HA GF.2-1C, SUP:A TS:4430 TP:4111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 22 G ALTIUDINE: 850 M. LITIERA:continua - subtice TIP FLORA:Aspenula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL : 8 FA 1 ER 1 PM SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSEA EXPL. 55 ani  SEM.UTIL: SUBPROFET: ERIE COMPL. Doborituri f frecvente Rapturi f. frecvente Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE IDEAD SUB MASIV AUTOSANEA REE NATURALE - <i>Arushi</i>										MD	10	P	55	28	23	2		.5	REC	N	0.80	180	864	12.6
TOTAL													55			2					0.80	180	864	12.6

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
										ARS	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	MC/
										P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AF		LI	CONS	HA	UA	HA
45 D 9,4 HA GF.2-1C, SUP:A TS:4430 TP:4111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 18 G ALTIUDINE: 730- 900 M. LITIERA:continua - subtice TIP FLORA:Aspenula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSEA EXPL.100 ani  SEM.UTIL: SUBPROFET: ERIE COMPL. Doborituri izolate Rapturi izolate Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. PARITURI/0.5S - <i>Arushi</i>										MD	10	P	55	30	24	2		.5	REC	N	0.80	452	4249	12.6
TOTAL													55			2					0.80	452	4249	12.6

