

OCOLUL SILVIC CORMAIA – ANIES R.A.

Loc. Singeorz – Băi, Str. Izvoarelor, nr.2, Cod poștal 425300, Telfax: 0263/371671, J16/363/28.07.2009, CUI: RO 16067546, judetul Bistrița – Nasaud,  
 COD IBAN RO93 TREZ 1045 069X XX00 0911 Trezoreria Singeorz-Băi, adresa mail - oscormaitaanies@yahoo.com, www.oscormaitaanies.ro

Nr.1950/26.08.2024

**NOTIFICARE**

Către,  
**GARDA FORESTIERA CLUJ**

In conformitate cu OM 767/23.07.2018 va notificam ca pe suprafata de fond forestier administrata de catre OCOLUL SILVIC CORMAIA – ANIES R.A., apartinand proprietarului UAT Singeorz – Băi, au aparut produse accidentale avand ca factor destabilizator vantul si atacurile de Ipidae. Mentionam faptul ca aceste produse accidentale sunt dispersate pe suprafata arboretului, nefiind in situatii prevazute de OM 766/23.07.2018, cu privire la modificarea prevederilor amenajamentului silvic. Anexam copii dapa actul de punere in valoare in fata verificat, descrierea parcelara a unitatii amenajisice afectate si Ordinul M.A.P. nr. 1488/14.11.2017.

TABEL PRIVIND DATELE AFERENTE APV-URILOR CARE NECESITA VERIFICARE SI AVIZARE CONFORM OM 767/2018, ART.5, ALIN. 1 litera a

Nr. crt.	Proprietar	APV nr. Denumire	U P	uta	Trata ment fel tutere	Supra Jata (ha)	Volam (mc)	Data marcurii	ACT NORMATIV			
									Tip act	Art.	Alin.	Litera
1	UAT SANGEORZ BAI	2400086500740 / 681 PR. URSULUI - MIRASA DE JOS	I	210, 211, 212, 213, 215C, 216C, 216D	ACC I	16,5	468,95	22.07.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
2	UAT SANGEORZ BAI	2400086500750 / 682 MIRASA DE JOS I	I	214	ACC II	2,0	15,22	22.07.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
3	UAT SANGEORZ BAI	2400086500810 / 683 BLIDEREASA MARE II	I	194	ACC II	3,0	30,67	08.08.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
4	UAT SANGEORZ BAI	2400086500820 / 684 BLIDEREASA MARE III	I	186, 187A	ACC I	3,5	26,28	08.08.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
5	UAT SANGEORZ BAI	2400086500850 / 686 URDEE I	I	80A	ACC II	2,0	12,17	20.08.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
6	UAT SANGEORZ BAI	2400086500860 / 687 URDEE II	I	82,83	ACC II	3,0	50,52	20.08.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
7	UAT SANGEORZ BAI	2400086500870 / 688 URDEE III	I	87A,88	ACC II	0,85	156,58	20.08.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
8	UAT SANGEORZ BAI	2400086500880 / 689 URDEE IV	I	84,85A	ACC II	2,3	39,30	20.08.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
9	UAT SANGEORZ BAI	2400086500900 / 691 VALEA REA II	I	35	ACC II	3,0	17,35	23.08.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
10	UAT SANGEORZ BAI	2400086500910 / 692 PORCARET CULME VL REA	I	37A, 38	ACC I	5,0	39,40	23.08.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
11	UAT SANGEORZ BAI	2400086500920 / 693 TATAR MOLIDIS	I	145C, 146, 147	ACC II	5,0	30,46	23.08.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
12	UAT SANGEORZ BAI	2400086500930 / 694 VALEA RUNCULUI	I	118B, 119	ACC II	7,0	29,39	23.08.2024	OM nr. 767 / 2018	5	I	a
<b>TOTAL :</b>									*	*	*	*

Precizam faptul ca :

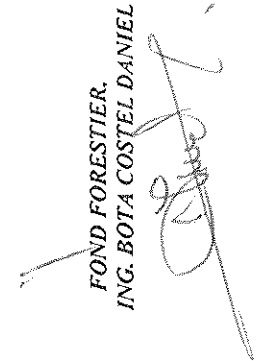
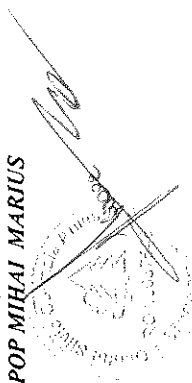
- arboretele parcurse nu se afla in afara arealului;

- suprafetele din ua 210,211, 216C,216D din partiada nr. 2400086500740 / 681 PR. URSULUI - MIRASA DE JOS sunt cuprinse in Anexa 1.2 - Zone de liniste - Submasura 15.1 - Plati pentru Angajamente de sibomediu.

Cu stima,

SEFOCOL,  
 DR. ING. POP MIHAI MARIUS

FOND FORESTIER,  
 ING. BOTA COSTEL DANIEL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500740

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
SÂNGEORZ-BĂI, JUD. B-N  
INTRARE/IEȘIRE Nr. 106/25.07.2024

Unitate de Producție: 1 - Sângeorz Băi  
Denumire A.P.V: 6B1 PR, URSULUI-MIRASA DE JOS

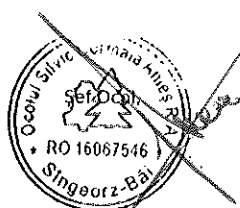
Suprafață totală act - (ha): 16.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 22.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedee de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1201 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 44 cu un volum de - (mc): 19.01 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	652	468.95
			Total:	652	468.95

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	0.32	0.70	0.11	0.07	0.01			1.21	0.13	0.09		1.43
MOLID	97.13	143.55	48.05	36.75	11.02		3.51	340.01	33.20	94.31	0.01	467.52
<b>TOTAL</b>	<b>97.45</b>	<b>144.25</b>	<b>48.16</b>	<b>36.82</b>	<b>11.03</b>		<b>3.51</b>	<b>341.22</b>	<b>33.33</b>	<b>94.40</b>	<b>0.01</b>	<b>468.95</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțiuș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
210	1.00	21.35	160	45.00			0		27.22
211	3.00	29.19	65	40.00			0		86.67
212	3.00	20.97	60	30.00			0		45.38
213	3.00	24.89	60	38.00			0		46.74
215 C	2.00	12.16	150	40.00			0		81.00
216 C	3.00	7.84	150	45.00			0		126.34
216 D	1.50	4.00	150	40.00			0		55.60

U.A.	MO	BR	Volum
210	27.22		27.22
211	86.67		86.67
212	45.38		45.38
213	45.31	1.43	46.74
215 C	81.00		81.00
216 C	126.34		126.34
216 D	55.60		55.60
<b>Total</b>	<b>467.52</b>	<b>1.43</b>	<b>468.95</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
210	MO	30.83	31.00	19.07	19.07	160	0.76	36		6.61	6.73	2.68	2.39	0.71		0.21	1.90	5.99		27.22
Total U.A.: 210								36		6.61	6.73	2.68	2.39	0.71		0.21	1.90	5.99		27.22
211	MO	28.06	26.48	17.43	17.43	65	0.53	162		6.36	28.11	11.96	9.55	2.68		0.98	6.12	20.91	0.01	86.67
Total U.A.: 211								162		6.36	28.11	11.96	9.55	2.68		0.98	6.12	20.91	0.01	86.67
212	MO	26.52	27.00	18.00	18.00	60	0.49	92		2.00	13.92	7.28	6.04	1.66		0.59	3.33	10.56		45.38
Total U.A.: 212								92		2.00	13.92	7.28	6.04	1.66		0.59	3.33	10.56		45.38
213	BR	38.00	38.00	27.00	27.00	60	1.43	1		0.32	0.70	0.11	0.07	0.01			0.13	0.09		1.43
	MO	28.50	26.00	17.88	17.88	60	0.60	76		6.41	15.31	5.64	4.65	1.33		0.42	3.38	8.17		45.31
Total U.A.: 213								77		6.73	16.01	5.75	4.72	1.34		0.42	3.51	8.26		46.74
215 C	MO	33.65	29.33	19.76	19.76	150	0.95	85		23.18	26.63	6.71	4.84	1.54		0.50	6.06	11.54		81.00
Total U.A.: 215 C								85		23.18	26.63	6.71	4.84	1.54		0.50	6.06	11.54		81.00
216 C	MO	33.15	29.80	19.20	19.20	150	0.83	153		31.17	35.25	9.91	6.94	2.29		0.61	8.15	32.02		126.34
Total U.A.: 216 C								153		31.17	35.25	9.91	6.94	2.29		0.61	8.15	32.02		126.34
216 D	MO	37.40	37.04	22.76	22.76	150	1.18	47		21.40	17.60	3.87	2.34	0.81		0.20	4.26	5.12		55.60
Total U.A.: 216 D								47		21.40	17.60	3.87	2.34	0.81		0.20	4.26	5.12		55.60
Total General U.A.								652		97.45	144.25	48.16	36.82	11.03		3.51	33.33	94.40	0.01	468.95



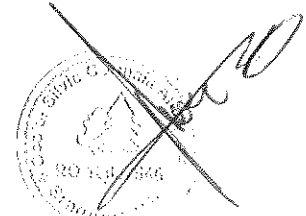
Intenționez

Birou Forți Forestiere

Verificat,

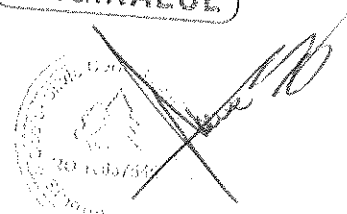
DESCRIEREASTATIUNHSIARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	HA
210 21 35HA GF 1-2A2C5N SUP.M TS: 2322TP 1141 SOL 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE NE INC 45 G ALTITUDINE: 1050-1450M LITIERA continua-subtire TIPFLORA: Naturalfundamentalprod mij relativ-plurien COMP ACTUALA 6MO-4MO COMP TEL 10MO SORT.MO Gros,cherestea VARSTAEXPL MO Gros,cherestea SEMUTIL SUBARBORET DATECOMPL Rocalasufracata 0,2S Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2009-Taierideconservare 2013-T produseaccidentale LUCRARIPROP TAIERIDECONSERVARE										MO	6	IN	150	50	29	3		5	RN	N	0.36	261	5572	1.5	
										MO	4	IN	100	36	26	3	M	5	RN	N	0.24	151	3224	1.7	
										TOTAL			150								0.6	412	8796	3.2	
211 29.19HA GF 1-2A5N SUP.M TS: 3332TP 1341 SOL 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE SE INC 40 G ALTITUDINE: 830-1400M LITIERA continua-subtire TIPFLORA Asperula-Dentaria Artificialdeprod mij relativ-echien COMP ACTUALA 7MO3FA COMP TEL 7MO 3FA SORT.MO Gros,cherestea VARSTAEXPL: MO Gros,cherestea SEMUTIL SUBARBORET DATECOMPL Rocalasufracata 0,2S Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2007-T produseaccidentale 2012-T produseaccidentale LUCRARIPROP RARITURI										MO	7	P	55	22	18	3		3	NEC	N	0.63	238	6947	8.4	
										FA	3	IN	55	20	17	3	M	3	RN	N	0.27	65	1897	2.8	
										TOTAL			55									0.9	303	8844	11.2
212 20 97HA GF 1-5G SUP.A TS: 3332TP 1341 SOL 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE NE INC 30 G ALTITUDINE: 830-1400M LITIERA continua-subtire TIPFLORA Asperula-Dentaria Artificialdeprod mij relativ-echien COMP ACTUALA 7MO3FA COMP TEL 7MO 3FA SORT.MO Gros,cherestea VARSTAEXPL 100ani MO Gros,cherestea SEMUTIL SUBARBORET DATECOMPL Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2005-Raritari 2013-T produseaccidentale LUCRARIPROP RARITURI										MO	7	P	50	22	18	3		3	NEC	N	0.63	238	4991	8.9	
										FA	3	IN	50	20	17	3	M	3	RN	N	0.27	65	1363	2.8	
										TOTAL			50									0.9	303	6354	11.7
213 24 89HA GF 1-2A5N SUP.M TS: 3332TP 1341 SOL 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE SE INC 38 G ALTITUDINE: 870-1400M LITIERA continua-subtire TIPFLORA Asperula-Dentaria Artificialdeprod mij relativ-echien COMP ACTUALA 8MO2FA COMP TEL 8MO 2FA SORT.MO Gros,cherestea VARSTAEXPL: MO Gros,cherestea SEMUTIL SUBARBORET DATECOMPL Rocalasufracata 0,3S Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2005-Raritari 2013-T igiena LUCRARIPROP RARITURI										MO	8	P	50	22	18	3		3	NEC	N	0.72	272	6770	10.2	
										FA	2	IN	50	20	17	3	M	3	RN	N	0.18	43	1070	1.8	
										TOTAL			50									0.9	315	7840	12.0

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIEREASTATIUNHSIARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA		
											215C 1216HA GF 1-2A2C 5N SUP M TS 2322TP 1141 SOL 4101 Versantsuperior ondulat EXPOZITIE NE INC 40 G ALTITUDINE 1250-1600M LITERA continua-subtire TIPFLORA Naturalfundamentalprod mij relativ-plurien COMP ACTUALA: 4MO 4MO 2MO COMP TEL 10MO SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL: MO Gros,cherestea SEM UTIL 10MO SUBARBORET DATECOMPL Rocalasprafata0,2S Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2005-T produseaccidentale 2013-T produseaccidentale LUCRARIPROP TAIERIDECONSERVARE AJUTORAREAREGNATURALE						
MO		4	IN	140	48	29	3	M	.5	RN	N	0.24	174	2116	1.1		
MO		4	IN	90	36	26	3	M	.5	RN	N	0.24	151	1836	2.0		
MO		2	IN	60	26	20	3	M	.5	RN	N	0.12	53	644	1.5		
TOTAL				140			3					0.6	378	4596	4.6		
DESCRIEREASTATIUNHSIARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA		
											216C 784HA GF 1-2A2C 5N SUP M TS 2322TP 1141 SOL 4101 Versantsuperior ondulat EXPOZITIE SE INC 45 G ALTITUDINE 1200-1600M LITERA continua-subtire TIPFLORA Naturalfundamentalprod mij relativ-plurien COMP ACTUALA 5MO 5MO COMP TEL 10MO SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL MO Gros,cherestea SEM UTIL 10MO SUBARBORET DATECOMPL Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2005-T produseaccidentale 2013-T produseaccidentale LUCRARIPROP TAIERIDECONSERVARE AJUTORAREAREGNATURALE						
MO		5	IN	140	48	26	3	M	.5	RN	N	0.15	74	580	0.7		
MO		5	IN	90	36	22	3	M	.5	RN	N	0.15	73	572	1.3		
TOTAL				140			3					0.3	147	1152	2.0		
DESCRIEREASTATIUNHSIARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA		
											216D 400HA GF 1-2ASN SUP M TS: 2322TP: 1141 SOL 4101 Versantmijlocu ondulat EXPOZITIE SE INC 40 G ALTITUDINE 1300-1450M LITERA continua-subtire TIPFLORA Naturalfundamentalprod mij relativ-echen COMP ACTUALA 10MO COMP TEL 8MO 1BR 1LA SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL MO Gros,cherestea SEM UTIL 10MO SUBARBORET DATECOMPL Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC LUCRARIPROP TAIERIDECONSERVARE						
MO		10	IN	140	40	29	3		.6	RN	N	0.50	363	1452	2.2		
TOTAL				140			3					0.5	363	1452	2.2		

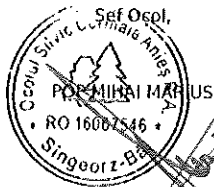
CONFORM CU ORIGINALUL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500750

Unitate de Producție: I - Sângeorz Băl  
 Denumire A.P.V: 682 MIRASA DE JOS I

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 22.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1201 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.31 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		28 1	15.0 0.22							
Total:										29		15.22								
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut						
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF								
FAG								0.10	0.04	0.01	0.15	0.01	0.06	0.02	0.22					
MOLID				0.46	4.81	3.11	2.47	0.60		0.20	11.65	1.25			15.00					
TOTAL				0.46	4.81	3.11	2.47	0.70	0.04	0.21	11.80	1.26	2.16	0.02	15.22					
U.A.		Suprafață (ha) Par cursă UA		Vârsta ani	Panta G	Semănțiș utilizabil						Total volum brut								
						%	S. tot	Compoziție						H.						
214		2.00 18.99		50	37.00	0							15.22							
U.A.	FA	MO	Volum																	
214	0.22	15.00	15.22																	
Total	0.22	15.00	15.22																	
U.A.	Specia	Diametre dt dcq		Înălțimi ht hc		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
214	FA	20.00	20.00	15.00	15.00	50	0.22	1						0.10	0.04	0.01	0.01	0.06	0.02	0.22
	MO	26.79	26.79	19.80	19.80	50	0.54	28		0.46	4.81	3.11	2.47	0.60		0.20	1.25	2.10		15.00
Total U.A.:	214							29		0.46	4.81	3.11	2.47	0.70	0.04	0.21	1.26	2.16	0.02	15.22
Total General U.A.								29		0.46	4.81	3.11	2.47	0.70	0.04	0.21	1.26	2.16	0.02	15.22



Intocmit

Birou Fond Forestier

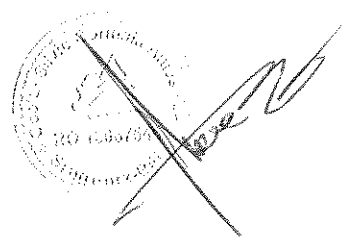
Verificat,

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
 SÂNGEORZ-BĂI, JUD. B-N  
 INTRARE/IESIRE Nr. 1707/25.07.2024

DESCRIEREASTATIUNISIARBORETULUI											DENS		VOLUM			CRES
ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
MO	8	P	40	20	16	3		2	NEC	N	0.72	229	4349	10.2		
FA	2	IN	50	20	16	3	M	3	RN	N	0.18	40	760	1.8		
TOTAL			40			3					0.9	269	5109	12.0		

214 18.99HA GF 1-2A5N SUP:M TS 3332TP 1341  
 SOL 3206 Versantinglocu ondulat EXPOZITIE NE  
 INC 37G ALTITUDINE 890-1250M  
 LIFERA continua-subtire TIPFLORA  
 Artificialdeprod mij relativ-echien  
 COMP ACTUALA 8MO2FA  
 COMP TEL 8MO 2FA  
 SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL  
 MO Gros,cherestea  
 SEMUTIL  
 SUBARBORET  
 DATECOMPL Altedatecomplement  
 POL ERZ  
 LUCRARI NEC 2006-Raritati  
 2013-T igiena  
 LUCRARIPROP RARITURI

CONFORM CU ORIGINALUL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500810

Unitate de Producție: 1 - Sângeorz Băi  
 Denumire A.P.V.: 683 BLIDEREASA MARE II

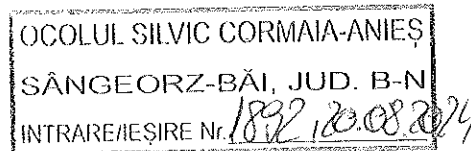
Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 08.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1206 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): 0.10 Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): lescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		34 2 1	30.14 0.28 0.25							
TOTAL:												37	30.67							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
BRAD					0.06	0.09		0.03	0.18	0.02			0.20							
MOLID		10.22	9.27	3.21	2.60	0.67		0.20	26.17	2.51	1.26		29.94							
PALTIN DE MUNTE						0.10	0.04	0.01	0.15	0.02	0.08	0.02	0.25							
FAG						0.08	0.03	0.02	0.13	0.01	0.14	0.03	0.28							
TOTAL		10.22	9.27	3.21	2.66	0.94	0.07	0.26	26.63	2.56	1.48	0.05	30.67							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
194	3.00	16.28	50	35.00					0				30.67							
U.A.	BR	MO	PAM	FA	Volum															
194	0.20	29.94	0.25	0.28	30.67															
Total	0.20	29.94	0.25	0.28	30.67															
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
194	BR	14.00	14.00	12.00	12.00	50	0.10	2					0.06	0.09		0.03	0.02			0.20
	MO	33.00	33.71	21.57	21.57	50	0.94	32		10.22	9.27	3.21	2.60	0.67		0.20	2.51	1.26		29.94
	PAM	20.00	20.00	18.00	18.00	50	0.25	1						0.10	0.04	0.01	0.02	0.08	0.02	0.25
	FA	15.00	15.00	12.00	12.00	50	0.14	2						0.08	0.03	0.02	0.01	0.14	0.03	0.28
Total U.A.: 194								37		10.22	9.27	3.21	2.66	0.94	0.07	0.26	2.56	1.48	0.05	30.67
Total General U.A.								37		10.22	9.27	3.21	2.66	0.94	0.07	0.26	2.56	1.48	0.05	30.67



Intocmit

Bifou Fond Forestier

Verificat



DESCRIEREASTATIUNIIARBORETULUI										DENS	VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE		VI	CONS	MC/HA	
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	TA	LI			
MO	7	P	40	22	14	3			NEC	N	0.56	146	2377	7.9
FA	1	IN	40	18	14	3	M		RN	N	0.08	14	228	0.8
BR	1	IN	40	20	12	3	M		RN	N	0.08	17	277	1.1
DT	1	IN	40	16	13	3	M		RN	N	0.08	11	179	0.7
TOTAL			40			3					0.8	188	3061	10.5

194 16 28SHA GF: 1-5G SUP'A TS: 3332TP: 1341  
 SOL 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V  
 INC: 35 G ALTITUDINE: 740-1100M  
 LITERA: intrerupta-subtire TIPFLORA: Aspenula-Dentaria  
 Artificialdeprod mij relativ-echien COMP ACTUALA  
 7MO 1FA1BRI DT  
 COMP TEL 7MO 1BR 1FA1DT  
 SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL: 100ani  
 MO Gros,cherestea  
 SEM UTIL  
 SUBARBORET  
 DATECOMPL: Altedatecomplement  
 POL ERZ  
 LUCRARIEXEC 2011-Rariton  
 2012-T produseaccidentale  
 LUCRARIPROP RARITURI

CONFORM CU ORIGINALUL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500820

Unitate de Producție: I - Sângeorz Băi  
Denumire A.P.V: 684 BLIDEREASA MARE III

Suprafață totală act - (ha): 3.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 08.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1206 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): Iescații - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	9 11	7.64 18.64
	Total:		20	26.28

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.50	1.05		0.15	0.08	0.03		2.81	0.15	15.68	0.99	18.64
MOLID	1.33	2.72	0.50	0.48	0.17		0.06	5.26	0.52	1.86		7.64
<b>TOTAL</b>	<b>2.83</b>	<b>3.77</b>	<b>0.50</b>	<b>0.63</b>	<b>0.25</b>	<b>0.03</b>	<b>0.06</b>	<b>8.07</b>	<b>0.67</b>	<b>17.54</b>	<b>0.99</b>	<b>26.28</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
186	2.00	24.24	65	35.00				0	13.71
187 A	1.50	25.39	65	35.00				0	12.57

U.A.	FA	MO	Volum
186	6.07	7.64	13.71
187 A	12.57		12.57
<b>Total</b>	<b>18.64</b>	<b>7.64</b>	<b>26.28</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
186	FA	37.60	37.60	19.60	19.60	65	1.21	5		0.33	0.45		0.08	0.04	0.02		0.05	5.10	0.37	6.07
	MO	33.33	33.33	20.17	20.17	65	0.85	9		1.33	2.72	0.50	0.48	0.17		0.06	0.52	1.86		7.64
Total U.A.: 186								14		1.66	3.17	0.50	0.56	0.21	0.02	0.06	0.57	6.96	0.37	13.71
187 A	FA	45.67	45.67	21.33	21.33	65	2.10	6		1.17	0.60		0.07	0.04	0.01		0.10	10.58	0.62	12.57
Total U.A.: 187 A								6		1.17	0.60		0.07	0.04	0.01		0.10	10.58	0.62	12.57
Total General U.A.								20		2.83	3.77	0.50	0.63	0.25	0.03	0.06	0.67	17.54	0.99	26.28



Intocmit,  
*[Signature]*

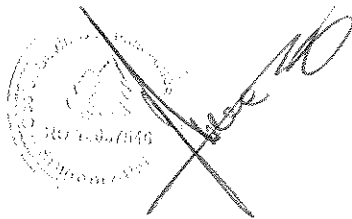
Birou Fond Forestier,  
*[Signature]*

Verificat,

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
SÂNGEORZ-BĂI, JUD. B-N  
INTRARE/IEȘIRE Nr. 1833/20.08.2024

DESCRIEREASTATIUNHSIARBOREIULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
186 24 24HA GF 1-5G SUP A TS 3332TP 1341 SOL 3201 Versant ondulat EXPOZITIE E INC 35 G ALTIUDINE 740-1250M LITIERA continua-normala TIPFLORA: Asperula-Dentaria Artificialdeprod mij relativ-echien COMP.ACTUALA: 5MO 4FA1PAM COMP TEL: 5MO 3FA2PAM SORT FA Grossimijl ,cherestea VARSTAEXPL :110ani MO Gros,cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATECOMPL :Alte datecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC :2005-T igrena 2008-F produseaccidentale LUCRARIPROP RARITURI														MO	5	P	60	34	20	3		3	NEC	N	0.40	175	4242	5.1
FA	4	IN	60	26	20	3	M	4	RN	N	0.32	99	2400	3.2														
PAM	1	P	55	26	20	3	M	4	NEC	N	0.08	21	509	0.3														
TOTAL				55			3				0.8	295	7151	8.6														
DESCRIEREASTATIUNHSIARBOREIULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
187A 25 39HA GF 1-5G SUP A TS 3332TP 1341 SOL 3201 Versant ondulat EXPOZITIE E INC 35 G ALTIUDINE 770-1360M LITIERA continua-normala TIPFLORA: Asperula-Dentaria Artificialdeprod mij relativ-echien COMP.ACTUALA: 6MO 4FA COMP TEL: 6MO 4FA SORT FA Grossimijl ,cherestea VARSTAEXPL :110ani MO Gros,cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATECOMPL :Alte datecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC :2005-Rarituri 2010-T produseaccidentale LUCRARIPROP RARITURI														MO	6	P	55	32	19	3		2	NEC	N	0.48	196	4976	6.4
FA	4	IN	55	24	19	3	M	3	RN	N	0.32	91	2310	3.3														
TOTAL				55			3				0.8	287	7286	9.7														

CONFORM CU  
ORIGINALUL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500850

Unitate de Producție: I - Sângeorz Băi  
 Denumire A.P.V: 686 URDEE I

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.08.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1203 Accesibilitate: 251-500										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): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		21	12.17						
Total:										21		12.17							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS											
MOLID			6.23	1.94	1.48	0.45		0.15	10.25	1.04	0.88	12.17							
TOTAL			6.23	1.94	1.48	0.45		0.15	10.25	1.04	0.88	12.17							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminișș utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.								
80 A	2.00	47.26	45	40.00			0				12.17								
U.A.	MO	Volum																	
80 A	12.17	12.17																	
Total	12.17	12.17																	
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
80 A	MO	29.24	29.24	18.02	18.02	45	0.58	21		6.23	1.94	1.48	0.45			0.15	1.04	0.88	12.17
Total U.A.: 80 A								21		6.23	1.94	1.48	0.45			0.15	1.04	0.88	12.17
Total General U.A.								21		6.23	1.94	1.48	0.45			0.15	1.04	0.88	12.17



Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat.

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
 SÂNGEORZ-BĂI, JUD. B-N  
 INTRARE/IEȘIRE Nr. 1914/22.08.2024

DESCRIEREASTATIUNHSIARBORETULUI										DENS	VOLUME			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE		VI	CONS	MC/HA	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI				
80A	47	26HA	GF	1-2A5N	SUP	M	TS	3332TP	1341					
SOL	3110	Versantinjlocu		framintat				EXPOZITIE	V					
INC	10G	ALTITUDINE	770-1170M											
LITTEA	continua-subtre			TIPFLORA		Asperula-Dentaria								
Artificialdepted	mij			relativ-eclien		COMP ACTUALA								
7MO	2FA1PAM													
COMP	1EL	5MO	3FA2PAM											
SORT	MO	Gros,chereste		VARSTAEXPL										
	MO	Gros,chereste												
SEM	UTIL													
SUBARBORET														
DATECOMPL	Alte date complement													
POL														
LUCRARIEXEC	2005-Tigiena													
	2011-T produse accidentale													
LUCRARIPROP	RARITURI													
TOTAL				35			3				09	186	8790	109

CONFORM CU ORIGINALUL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500860

Unitate de Producție: I - Sângeorz Băi  
Denumire A.P.V.: 687 URDEE II

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1203 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.21 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	112 9 8	47.85 1.59 1.08
	Total:		129	50.52

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD			0.17	0.11	0.02		0.01	0.31	0.03	0.02		0.36
MOLID	1.96	16.97	7.47	7.98	2.12		0.71	37.21	3.92	6.36		47.49
ULM DE MUNTE						0.06	0.01	0.07	0.02	0.04	0.01	0.13
PALTIN DE MUNTE					0.08	0.17	0.03	0.28	0.04	0.21	0.05	0.53
FAG		0.16		0.20	0.18	0.18	0.10	0.82	0.06	0.71	0.15	1.59
FRASIN					0.03	0.08	0.03	0.14	0.04	0.24	0.03	0.42
TOTAL	1.96	17.13	7.64	8.29	2.43	0.49	0.89	38.83	4.11	7.58	0.24	50.52

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
82	1.00	34.75	40	35.00			0		17.56
83	2.00	24.88	45	35.00			0		32.96

U.A.	MO	FA	BR	ULM	PAM	FR	Volum
82	15.67	0.62	0.36	0.13	0.53	0.25	17.56
83	31.82	0.97				0.17	32.96
Total	47.49	1.59	0.36	0.13	0.53	0.42	50.52

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
82	FA	18.00	18.00	10.63	10.63	40	0.16	4			0.07		0.10	0.08	0.09	0.04	0.03	0.21	0.06	0.62
	BR	24.00	24.00	16.00	16.00	40	0.36	1				0.17	0.11	0.02		0.01	0.03	0.02		0.36
	MO	23.59	23.59	15.45	15.45	40	0.36	44			4.76	2.38	3.50	0.95		0.32	1.31	2.45		15.67
	ULM	16.00	16.00	11.00	11.00	40	0.13	1							0.06	0.01	0.02	0.04	0.01	0.13
	PAM	17.00	17.00	12.00	12.00	40	0.13	4						0.08	0.17	0.03	0.04	0.21	0.05	0.53
	FR	16.00	16.00	11.50	11.50	40	0.13	2							0.05	0.02	0.02	0.16	0.02	0.25
Total U.A.: 82								56			4.83	2.55	3.71	1.13	0.37	0.43	1.45	3.09	0.14	17.56
83	MO	27.88	27.85	15.60	15.60	45	0.47	67		1.96	12.21	5.09	4.48	1.17		0.39	2.61	3.91		31.82
	FA	19.60	19.60	11.60	11.60	45	0.19	5			0.09		0.10	0.10	0.09	0.06	0.03	0.50	0.09	0.97
	FR	18.00	18.00	13.00	13.00	45	0.17	1						0.03	0.03	0.01	0.02	0.08	0.01	0.17
Total U.A.: 83								73		1.96	12.30	5.09	4.58	1.30	0.12	0.46	2.66	4.49	0.10	32.96
Total General U.A.								129		1.96	17.13	7.64	8.29	2.43	0.49	0.89	4.11	7.58	0.24	50.52



Înregistrat  
*[Signature]*

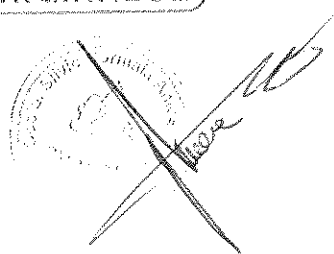
Birou Fond Forestier  
*[Signature]*

Verificat,

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
SÂNGEORZ-BĂI, JUD. B-N  
INTRARE/IEȘIRE Nr. 1315/22.08.2024

DESCRIEREASTATIUNISARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	M G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES					
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
82 34 75HA GF 1-5G SUP A TS 3332TP 1341 SOL 3201 Versant ondulat EXPOZITIE V INC 35 G ALTITUDINE 860-1340M LITIERA continua-subtire TIPFLORA Aspenila-Dentaria Artificialdeprod mij relativ-echien COMP ACTUALA: 6MOIFA COMP TEL 7MO 3FA SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL 100ani MO Gros,cherestea SEMUTIL SUBARBORET DATECOMPL Rocal.asuprafaata 0,2S Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2010-T igiena LUCRARIPROP RARITURI										MO FA	6 4	P IN		30 30	14 14	11 11	3 3			NEC RN	N N	0.54 0.36	100 44	3475 1529	7.1 3.2								
TOTAL																						0.9	144	5004	10.3								
DESCRIEREASTATIUNISARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	M G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES					
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
83 24 88HA GF 1-5G SUP A TS 3332TP 1341 SOL 3201 Versantmijlociu ondulat EXPOZITIE V INC: 35 G ALTITUDINE 810-1200M LITIERA continua-subtire TIPFLORA Aspenila-Dentaria Naturalfundamentalprod mij relativ-echien COMP ACTUALA: 4MO 1BR4FA1PAM COMP TEL 5MO 2BR2FA1PAM SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL 100ani MO Gros,cherestea SEMUTIL SUBARBORET DATECOMPL Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2013-Rarituri LUCRARIPROP RARITURI										MO BR FA PAM	4 1 4 1	P P IN IN		35 35 35 35	16 16 16 16	13 14 12 13	3 3 3 3	M M M M	.2 .2 .2 .2	NEC NEC RN RN	N N N N	0.36 0.09 0.36 0.09	85 24 51 13	2115 597 1269 323	5.0 1.1 3.5 0.4								
TOTAL																							0.9	173	4304	10.0							

CONFORM CU  
ORIGINALUL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500870

Unitate de Producție: I - Sângeorz Băi  
Denumire A.P.V: 688 URDEE III

Suprafață totală act - (ha): 0,85 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1203 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 0.41 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		410 5 4	134.26 0.28 2.04							
TOTAL										113.52		12.52	10.54		0.21	136.58				
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG								0.07	0.08	0.15	0.01	0.12	0.04	0.28						
BRAD			2.29	1.17	1.85	0.61			0.19	6.11	0.68	0.30	0.02	7.09						
MOLID		2.84	34.96	25.52	29.78	9.55			3.15	105.80	11.69	9.68	0.04	127.17						
PALTIN DE MUNTE			0.99		0.16	0.22	0.06	0.03		1.46	0.14	0.44	0.11	2.04						
TOTAL		2.84	38.24	26.69	31.79	10.38	0.13	3.45		113.52	12.52	10.54	0.21	136.58						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil					Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
87 A	0.60	24.46	45	36.00					0					92.83						
88	0.25	22.84	45	36.00					0					43.75						
U.A.	FA	MO	PAM	BR	Volum															
87 A	0.24	87.75	0.07	4.77	92.83															
88	0.04	39.42	1.97	2.32	43.75															
Total	0.28	127.17	2.04	7.09	136.58															
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	
87 A	MO	22.62	22.63	14.50	14.50	45	0.32	273		2.09	23.59	17.62	20.20	6.89		2.25	8.04	7.07	0.03	87.75
	PAM	14.00	14.00	9.00	9.00	45	0.07	1						0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.07	
	FA	13.50	13.50	8.25	8.25	45	0.06	4						0.07	0.05	0.01	0.11	0.03	0.24	
	BR	21.75	21.75	12.41	12.41	45	0.30	16			1.80	0.87	0.94	0.39		0.12	0.46	0.19	0.01	4.77
Total U.A.: 87 A								294		2.09	25.39	18.49	21.14	7.28	0.09	2.44	8.52	7.39	0.08	92.83
88	FA	12.00	12.00	8.00	8.00	45	0.04	1							0.03		0.01	0.01	0.04	
	BR	22.33	22.33	17.17	17.17	45	0.39	6			0.49	0.30	0.91	0.22		0.07	0.22	0.11	0.01	2.32
	MO	23.48	23.55	14.73	14.73	45	0.34	115		0.75	11.37	7.90	9.58	2.66		0.90	3.65	2.61	0.01	39.42
	PAM	28.67	28.67	19.00	19.00	45	0.66	3			0.99		0.16	0.22	0.04	0.01	0.13	0.42	0.10	1.97
Total U.A.: 88								125		0.75	12.85	8.20	10.65	3.10	0.04	1.01	4.00	3.15	0.13	43.75
Total General U.A.								419		2.84	38.24	26.69	31.79	10.38	0.13	3.45	12.52	10.54	0.21	136.58



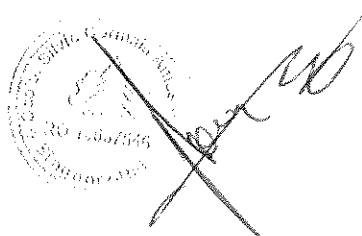
Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
SÂNGEORZ-BĂI, JUD. B-N  
INTRARE/IEȘIRE Nr. 1916/22.08.2024

DESCRIEREASTATIUNIIARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES
ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
87A 24 46HA GF: 1-2A5L SUP M TS: 3332TP: 1321 SOL 3201 Versantimjlociu ondulat EXPOZITIE V INC: 36 G ALTIUDINE: 810-1320M LITIERA continua-subtire TIPFLORA: Asperula-Dentaria Artificialdeprod. mij relativ-echien COMP ACTUALA SMO 1BRIFA COMP TEL: 6MO 2BR 2FA SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL. MO Gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL. Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2010-T produseaceidentale 2012-Raritari LUCRARIPROP RARITURI														0.72	169	4134	10.0		
MO	8	P	35	16	13	3			NEC	N	0.72	169	4134	10.0					
BR	1	IN	45	20	14	3	M		RN	N	0.09	24	587	1.2					
FA	1	IN	40	16	14	3	M		RN	N	0.09	16	391	0.9					
TOTAL				35			3				0.9	209	5112	12.1					
DESCRIEREASTATIUNIIARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES
ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
88 22 84HA GF: 1-2A5L SUP M TS: 3332TP: 1321 SOL 3201 Versantimjlociu ondulat EXPOZITIE V INC: 36 G ALTIUDINE: 840-1220M LITIERA continua-subtire TIPFLORA: Asperula-Dentaria Artificialdeprod. mij relativ-echien COMP ACTUALA 6MO 2FA1PAM 1BR COMP TEL: SMO 2FA2BR 1PAM SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL. MO Gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL. Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2005-T igiena 2012-Raritari LUCRARIPROP RARITURI														0.54	141	3220	7.5		
MO	6	P	35	18	14	3			NEC	N	0.54	141	3220	7.5					
FA	2	IN	35	16	13	3	M		RN	N	0.18	29	662	1.7					
PAM	1	P	35	16	13	3	M		NEC	N	0.09	13	297	0.4					
BR	1	P	35	16	13	3	M		NEC	N	0.09	22	502	1.1					
TOTAL				35			3				0.9	205	4681	10.7					



CONFORM CU ORIGINALUL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500880

Unitate de Producție: I - Sângeorz Băi  
 Denumire A.P.V.: 689 URDEE IV

Suprafață totală act - (ha): 2.3 Tratatament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1203 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 0.61 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	69 1	39.08 0.22
	Total:	70	39.3	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG					0.02	0.01		0.03		0.19	0.02	0.22
MOLID	2.51	15.37	5.72	4.82	1.28		0.46	30.16	3.11	5.81		39.08
TOTAL	2.51	15.37	5.72	4.82	1.30	0.01	0.46	30.19	3.11	6.00	0.02	39.30

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
84	1.50	38.03	45	35.00			0	28.19
85 A	0.80	25.56	50	37.00			0	11.11

U.A.	FA	MO	Volum
84	0.22	27.97	28.19
85 A		11.11	11.11
Total	0.22	39.08	39.30

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
84	FA	20.00	20.00	15.00	15.00	45	0.22	1						0.02	0.01			0.19	0.02	0.22
	MO	28.57	28.57	17.86	17.86	45	0.57	49		1.94	10.90	4.22	3.54	0.93		0.32	2.25	3.87		27.97
Total U.A.: 84								50		1.94	10.90	4.22	3.54	0.95	0.01	0.32	2.25	4.06	0.02	28.19
85 A	MO	28.30	28.30	17.18	17.18	50	0.56	20		0.57	4.47	1.50	1.28	0.35		0.14	0.86	1.94		11.11
Total U.A.: 85 A								20		0.57	4.47	1.50	1.28	0.35		0.14	0.86	1.94		11.11
Total General U.A.								70		2.51	15.37	5.72	4.82	1.30	0.01	0.46	3.11	6.00	0.02	39.30



Intocmit

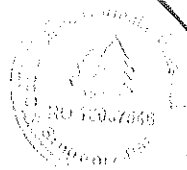
Birou Fond Forestier

Verificat,

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
 SÂNGEORZ-BĂI, JUDE. B-N  
 INTRARE/IEȘIRE Nr. 1928/22.08.2024

DESCRIEREASTATIUNIIARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	LI	DENS			CRES													
												CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA												
84 38 03HA GF 1-5G SUP A TS 3332TP 1321 SOL 3201 Versant ondulat EXPOZITIE V INC 35 G ALTITUDINE 820-1320M LITIERA continua-normala TIPFLORA Aspenda-Dentaria Naturalfundamentalprod mij relativ-echien COMP ACTUALA 6MO 3FAIBR COMP TEL 6MO 2FA2BR SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL :100ani MO Gros,cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATECOMPL Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2013-Raritari LUCRARIPROP RARITURI														MO	6	P	35	16	13	3		2	NEC	N	0.54	127	4830	7.5
FA	3	IN	35	16	12	3	M	2	RN	N	0.27	38	1445	2.6														
BR	1	IN	35	16	14	3	M	2	RN	N	0.09	24	913	1.1														
TOTAL			35			3					0.9	189	7188	11.2														
DESCRIEREASTATIUNIIARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	LI	DENS			CRES													
												CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA												
85A 25 56HA GF 1-2C2A5N SUP M TS 3332TP 1321 SOL 3119 Versantsuperior ondulat EXPOZITIE V INC 37 G ALTITUDINE 950-1380M LITIERA continua-subtrec TIPFLORA Aspenda-Dentaria Artificialdeprod mij relativ-echien COMP ACTUALA 9MO1FA COMP TEL 9MO 1FA SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL MO Gros,cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATECOMPL Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2012-Raritari 2013-Taxideconservare LUCRARIPROP RARITURI														MO	9	P	40	20	14	3	4	NEC	N	0.72	188	4805	10.2	
FA	1	IN	40	18	14	3	M	3	RN	N	0.08	14	358	0.8														
TOTAL			40			3					0.8	202	5163	11.0														

CONFORM CU ORIGINALUL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500900

Unitate de Producție: I - Sângeorz Băl  
 Denumire A.P.V: 691 VALEA REA II

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1201 Accesibilitate: >1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 0.78 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		7 60	4.11 13.24							
TOTAL:										67		17.35								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG		0.15	0.81		0.48	0.71	0.75	0.37	3.27	0.23	9.74	1.13	13.24							
MOLID		0.04	0.92	0.39	0.28	0.07		0.03	1.73	0.18	2.20		4.11							
TOTAL		0.19	1.73	0.39	0.76	0.78	0.75	0.40	5.00	0.41	11.94	1.13	17.35							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil					Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
35	3.00	26.34	55	34.00	0					17.35										
U.A.	FA	MO	Volum																	
35	13.24	4.11	17.35																	
Total	13.24	4.11	17.35																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
35	FA	19.30	20.65	12.05	12.05	55	0.22	60		0.15	0.81		0.48	0.71	0.75	0.37	0.23	9.74	1.13	13.24
	MO	28.86	28.86	18.71	18.71	55	0.59	7		0.04	0.92	0.39	0.28	0.07		0.03	0.18	2.20		4.11
Total U.A.: 35								67		0.19	1.73	0.39	0.76	0.78	0.75	0.40	0.41	11.94	1.13	17.35
Total General U.A.								67		0.19	1.73	0.39	0.76	0.78	0.75	0.40	0.41	11.94	1.13	17.35



Inlocuit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
 SÂNGEORZ-BĂI, JUD. B-N  
 INTRARE/IESIRE Nr. 1937/23.08.2024

DESCRIEREASTATIUNHSIARBORETULUI														DENS		VOLUM		CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES			
											ARB	RE	STAF	CM	M	L	MES	AG
35	26.34	HA	GF	2-1B	SUP	A	TS	3332	TP	1321								
SOL	3208	Versant	ondulat	EXPOZITIE	NE													
INC	34	G	ALTITUDINE	900-1230M														
LITIERA	continua-nonnala			TIPFLORA	Aspenula-Dentaria													
Natural	fundamentalprod	inj		relativ-plurica	COMP	ACTUALA												
IFASFA3	MO1PAM																	
COMP	TEL	6FA	3MO1PAM															
SORF	FA	Grossinj	cherestea	VARSTAEXPL	110ani													
FA	Grossinj	cherestea																
SEM	UTIL																	
SUB	BARBORET																	
DATE	COMPL	Alte	date	complement														
POL				ERZ														
LUCRARI	EXEC																	
LUCRARI	PROP	RARITURI																
TOTAL				45			3				0.9	243	6401	93				

CONFORM CU ORIGINALUL

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500910

Unitate de Producție: 1 - Sângeorz Băi  
 Denumire A.P.V.: 692 PORCARET-CULME VL REA

Suprafață totală act - (ha): 5,0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.08.2024 Anul exploataării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1201 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 0.56 lescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		25 34 2	14.27 24.45 0.68							
Total:										61	39.4									
Specia			SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut						
			G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF							
FAG			0.44	8.14		2.05	1.35	0.56	0.10	12.64	0.77	11.04	1.68	24.45						
BRAD				0.05	0.02	0.01				0.08	0.01	0.56		0.65						
MESTEACĂN				0.02		0.04	0.02	0.01		0.09	0.02	0.57	0.03	0.68						
MOLID			0.53	5.59	1.65	1.14	0.36		0.13	9.40	0.94	3.28		13.62						
TOTAL			0.97	13.80	1.67	3.24	1.73	0.57	0.23	22.21	1.74	15.45	1.71	39.40						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
37 A	3.00	42.67	65	30.00			0					23.94								
38	2.00	44.37	60	45.00			0					15.46								
U.A.	FA	MO	BR	ME	Volum															
37 A	13.32	9.29	0.65	0.68	23.94															
38	11.13	4.33			15.46															
Total	24.45	13.62	0.65	0.68	39.40															
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
37 A	FA	30.89	30.89	18.56	18.56	65	0.74	18		0.44	4.49		1.21	0.74	0.29	0.05	0.44	5.66	0.91	13.32
	BR	30.00	30.00	19.00	19.00	65	0.65	1			0.05	0.02	0.01				0.01	0.56		0.65
	ME	27.00	27.00	15.50	15.50	65	0.34	2			0.02		0.04	0.02	0.01		0.02	0.57	0.03	0.68
	MO	30.27	30.27	17.93	17.93	65	0.62	15		0.53	4.39	1.06	0.73	0.25		0.09	0.70	1.54		9.29
Total U.A.: 37 A								36		0.97	8.95	1.08	1.99	1.01	0.30	0.14	1.17	8.33	0.94	23.94
38	FA	29.88	29.88	17.94	17.94	60	0.70	16			3.65		0.84	0.61	0.27	0.05	0.33	5.38	0.77	11.13
	MO	26.44	26.44	17.83	17.83	60	0.48	9			1.20	0.59	0.41	0.11		0.04	0.24	1.74		4.33
Total U.A.: 38								25			4.85	0.59	1.25	0.72	0.27	0.09	0.57	7.12	0.77	15.46
Total General U.A.								61		0.97	13.80	1.67	3.24	1.73	0.57	0.23	1.74	15.45	1.71	39.40



Intocmit  
 [Signature]

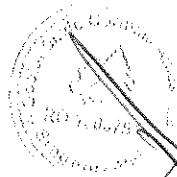
Bifou Fond Forestier,  
 [Signature]

Verificat,

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
 SÂNGEORZ-BĂI, JUD. B-N  
 INTRARE/IESIRE Nr. 1238/23.08.2024

DESCRIEREASTATIUNIIARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLU M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
37A 42.67HA GF: 2-1B SUP:A TS: 3332TP: 1341 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 670-1240M LITIERA continua-normala TIPFLORA: Asperula-Dentaria Naturalfundamentalprod mij relativ-plurien COMP ACTUALA: 1FA5FA4MO COMP TEL: 6FA 4MO SORT FA Grossimijl ,cherestea VARSTAEXPL 110ani FA Grossimijl ,cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATECOMPL Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2012-T igiena 2013-T igiena LUCRARIPROP RARITURI										FA	1	IN	105	38	25	3	M	4	RN	N	0.09	40	1707	0.6			
										FA	5	IN	55	22	18	3		4	RN	N	0.45	118	5035	4.6			
										MO	4	P	50	26	20	3	M	4	NEC	N	0.36	158	6742	5.1			
TOTAL													55				3				0.9	316	13484	10.3			
DESCRIEREASTATIUNIIARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLU M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
38 44.37HA GF: 1-2A SUP:A TS: 3332TP: 1341 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 45 G ALTITUDINE: 730-1270M LITIERA continua-normala TIPFLORA: Asperula-Dentaria Naturalfundamentalprod mij relativ-echien COMP ACTUALA: 6FA3MO 1PAM COMP TEL: 6FA 3MO 1PAM SORT FA Grossimijl ,cherestea VARSTAEXPL: FA Grossimijl ,cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATECOMPL Altedatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC 2006-Raroturi 2012-T igiena LUCRARIPROP RARITURI										FA	6	IN	50	22	17	3		3	RN	N	0.54	130	5768	5.5			
										MO	3	P	45	26	18	3	M	2	NEC	N	0.27	102	4526	3.9			
										PAM	1	P	45	22	16	3	M	3	NEC	N	0.09	17	754	0.3			
TOTAL													50				3				0.9	249	11048	9.7			

CONFORM CU  
ORIGINALUL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500920

Unitate de Producție: I - Sângeorz Băi  
 Denumire A.P.V.: 693 TATAR-MOLIDIS

Suprafață totală act - (ha): 5.0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 23.08.2024		Anul exploatării: 2024		Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1201		Accesibilitate: 1001-1500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum							
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		88		30.11							
																		Arbori putregăioși - (buc): 2		FAG		3		0.35							
																		cu un volum de - (mc): 0.41		Quercinee											
																		Iescării - (buc):		Diverse tari											
																		cu un volum de - (mc):		Diverse moi											
																		Total:				91		30.46							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																	
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																			
FAG							0.04	0.01	0.05		0.30	0.04	0.35																		
MOLID			6.06	5.98	5.87	1.72		0.57	20.20		2.24	7.67	0.01 30.11																		
TOTAL			6.06	5.98	5.87	1.72	0.04	0.58	20.25		2.24	7.97	0.05 30.46																		

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
145 C	1.50	15.51	45	40.00				0	8.72
146	1.50	32.69	45	40.00				0	9.93
147	2.00	28.50	45	38.00				0	11.81
U.A.	FA	MO	Volum						
145 C			8.72	8.72					
146	0.35	9.58	9.93						
147		11.81	11.81						
Total	0.35	30.11	30.46						

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșterea	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcq	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
145 C	MO	22.46	22.46	16.56	16.56	45	0.34	26			1.79	1.77	1.47	0.44		0.14	0.62	2.49		8.72
Total U.A.: 145 C									26		1.79	1.77	1.47	0.44		0.14	0.62	2.49		8.72
146	FA	15.33	15.33	13.00	13.00	45	0.12	3						0.04	0.01		0.30	0.04	0.35	
	MO	22.33	22.40	16.56	16.56	45	0.32	30			1.03	2.16	2.52	0.65		0.23	0.76	2.23		9.58
Total U.A.: 146									33		1.03	2.16	2.52	0.65	0.04	0.24	0.76	2.53	0.04	9.93
147	MO	22.88	22.88	16.75	16.75	45	0.37	32			3.24	2.05	1.88	0.63		0.20	0.86	2.95	0.01	11.81
Total U.A.: 147									32		3.24	2.05	1.88	0.63		0.20	0.86	2.95	0.01	11.81
Total General U.A.									91		6.06	5.98	5.87	1.72	0.04	0.58	2.24	7.97	0.05	30.46



Intocmit,

Brou fond forestier,

Verificat,

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
 SÂNGEORZ-BĂI, JUD. B-N  
 INTRARE/IEȘIRE Nr. 1933/23.08.2024

DESCRIEREASTATIUNISARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
145C 15 5HA GF 1-2A SUP M TS 4420TP 4114 SOL 3101 Versant ondulat EXPOZITIE S INC 40 G ALTITUDINE 630-920M LIIERA continua-subtree TIPFLORA: Aspenla-Dentana Artificialdeprod mij relativ-plurien COMP ACTUALA										MO	8	P	35	14	13	3			NEC	N	0.72	169	2621	10.0		
COMP TEL: 7MO 1LA1PAM 1FA SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL: MO Gros,cherestea										LA	1	P	35	16	14	3	M		NEC	N	0.09	18	279	1.3		
SEMUTIL SUBARBORET DATECOMPL: Rocalasuiprafata 0,2S Altdatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC: 2010-T produseaccidentale 2012-Raritati LUCRARIPROP: RARITURI										PAM	1	P	35	14	12	3	M		NEC	N	0.09	11	171	0.4		
TOTAL																					0.9	198	3071	11.7		
DESCRIEREASTATIUNISARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
146 32 69HA GF 1-2A SUP M TS 4420TP 4114 SOL 3101 Versant ondulat EXPOZITIE SV INC 40 G ALTITUDINE 600-950M LIIERA continua-subtree TIPFLORA: Aspenla-Dentana Artificialdeprod mij relativ-echien COMP ACTUALA										MO	9	P	35	16	13	3			NEC	N	0.81	191	6244	11.3		
COMP TEL: 8MO 2DT SORT FA Gros,mijl,cherestea VARSTAEXPL: MO Gros,cherestea										FA	1	LT	35	14	12	3	M		RN	N	0.09	13	425	0.9		
SEMUTIL SUBARBORET DATECOMPL: Altdatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC: 2011-T produseaccidentale 2010-Raritati LUCRARIPROP: RARITURI																										
TOTAL																						0.9	204	6669	12.2	
DESCRIEREASTATIUNISARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
147 28 50HA GF 1-2A SUP M TS 4420TP 4114 SOL 3101 Versant ondulat EXPOZITIE E INC 38 G ALTITUDINE 600-960M LIIERA continua-subtree TIPFLORA: Aspenla-Dentana Artificialdeprod mij relativ-echien COMP ACTUALA										MO	8	P	35	16	13	3			NEC	N	0.72	169	4817	10.0		
COMP TEL: 7MO 2LA1DT SORT FA Gros,mijl,cherestea VARSTAEXPL: MO Gros,cherestea										LA	1	P	35	18	14	3	M		NEC	N	0.09	18	513	1.3		
SEMUTIL SUBARBORET DATECOMPL: Altdatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC: 2006-T.igiena 2012-T.igiena LUCRARIPROP: RARITURI										DT	1	IN	35	14	12	3	M		RN	N	0.09	10	285	0.8		
TOTAL																							0.9	197	5615	12.1



CONFORM CU ORIGINALUL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400086500930

Unitate de Producție: I - Sângeorz Băi  
Denumire A.P.V: 694 VALEA RUNCULUI

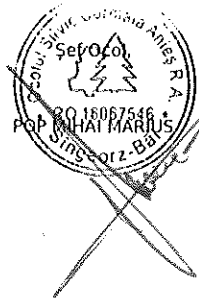
Suprafață totală act - (ha): 7.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1201 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 1.29 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	92	29.39
	Total:		92	29.39

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID		6.15	4.70	4.96	1.80		0.60	18.21	2.01	9.17	0.02	29.39
TOTAL		6.15	4.70	4.96	1.80		0.60	18.21	2.01	9.17	0.02	29.39

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut			
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.		
118 B	2.50	21.21	50	34.00				0				12.05
119	4.50	20.84	50	33.00				0				17.34

U.A.	MO	Volum
118 B	12.05	12.05
119	17.34	17.34
Total	29.39	29.39

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
118 B	MO	28.64	28.64	18.23	18.23	50	0.55	22			4.14	1.87	1.44	0.37		0.13	0.82	3.28		12.05
Total U.A.: 118 B								22			4.14	1.87	1.44	0.37		0.13	0.82	3.28		12.05
119	MO	19.83	19.08	14.62	14.62	50	0.25	70			2.01	2.83	3.52	1.43		0.47	1.19	5.89	0.02	17.34
Total U.A.: 119								70			2.01	2.83	3.52	1.43		0.47	1.19	5.89	0.02	17.34
Total General U.A.								92			6.15	4.70	4.96	1.80		0.60	2.01	9.17	0.02	29.39



Infoanimit,

Birou Forestier

Verificat,

OCOLUL SILVIC CORMAIA-ANIEȘ  
SÂNGEORZ-BĂI, JUD. B-N  
INTRARE/IEȘIRE Nr. 194/23.08.2024

DESCRIEREASTATIUNISARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
118B 21 21HA GF 1-2L SUP.A TS 5232TP 4231 SOL 2101 Versant ondulat EXPOZITIE NV INC 34 G ALTITUDINE 560-770M LITIERA intronptia-subtre TIP FLORA Rubusurtus Artificialdeprod mij relativ-echien COMP ACTUALA SMO 1FA1DT COMP TEL SMO 1FA1DT SORT MO Gros,cherestea VARSTAEXPL 100ani MO Gros,cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATECOMPL Altdatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC LUCRARIPROP RARITURI										MO	8	P	40	20	17	3			NEC	N	0.72	250	5303	10.2			
										FA	1	LT	40	14	13	3	1	RN	N	0.09	14	297	0.9				
										DT	1	LT	40	14	13	3	1	RN	N	0.09	12	255	0.8				
TOTAL													40			3					0.9	276	5855	11.9			
DESCRIEREASTATIUNISARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
119 20.84HA GF 1-2L SUP.A TS 5232TP 4231 SOL 3101 Versant ondulat EXPOZITIE N INC 33 G ALTITUDINE 650-870M LITIERA lipsa TIP FLORA Rubusurtus Artificialdeprod sup relativ-echien COMP ACTUALA SMO 1FA1DT COMP TEL SMO 1FA1DT SORT MO Grosif gros,cherestea VARSTAEXPL 100ani MO Gros,cherestea SEM UTIL SUBARBORET Alun A IPEO 1Sntm DATECOMPL Altdatecomplement POL ERZ LUCRARIEXEC LUCRARIPROP RARITURI										MO	8	P	40	24	19	2		5	NEC	N	0.72	293	6106	12.9			
										FA	1	IN	40	14	14	3	1	5	RN	N	0.09	16	333	0.9			
										DT	1	IN	40	14	13	3	1	5	RN	N	0.09	12	250	0.8			
TOTAL													40			2					0.9	321	6689	14.6			

CONFORM CU  
ORIGINALUL

A circular official stamp with a signature across it. The stamp contains text that is partially obscured by the signature and the 'CONFORM CU ORIGINALUL' stamp above it. The signature appears to be 'Mareș 20'.

CONFORM CU ORIGINALUL

Adriana-Doina PANA  
MINISTRU

Art. 1. - Se aproba amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publica aparținând orașului Sângeorz Băi, Entitatea de Producție I Sângeorz Băi, județul Bistrița - Năsăud.

Art. 2. - Direcția Poliției și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei orașului Sângeorz Băi, județul Bistrița - Năsăud, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. - Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitenț, iar al treilea pentru primăria orașului Sângeorz Băi, județul Bistrița - Năsăud.

ORDIN

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

Strategii în Silvicultură.

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 68457/DI/27.10.2017 al Direcției Poliției și Strategii în Silvicultură.

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 942/22.11.2016 și fiind conștient de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița - Năsăud nr. 452 din 26.07.2016.

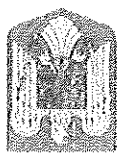
În baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 129/2017.

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare.

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publica aparținând orașului Sângeorz Băi, Entitatea de Producție I Sângeorz Băi, județul Bistrița - Năsăud

Nr. 1488 / 17.11.2017

ORDIN



MINISTERUL APORILOR ȘI PĂDURILOR