

OCOLUL SILVIC MAIERU R.A.

Loc. Maieru, Str. Principală, Nr. 223, Cod poștal 427130

J 06 / 313 / 2005 C.U.I. RO 1742994

Telefon / Fax: 0263/376551

RO79BRDE060SV06101950600 BRD Sâng. -Băi, RO42TREZ1045004XXX000423 Trez. Sângeorz-Băi

NR. 1964 / 24.08.2023

NOTIFICARE, CATRE GARDA FORESTIERA CLUJ

In conformitate cu O.M. 767 din 23 iulie 2018, va notificam ca pe suprafetele de fond forestier administrate de catre O.S.Maieru R.A, apartinand proprietarului u.a.t. Comuna Maieru, au fost puse in valoare produse accidentale.

Datele APV-urilor care necesita verificare si avizare sunt prezentate in tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Proprietar	APV		UP		u.a.	Volum (mc)	Natura produs	Suprafata afectata-ha din care de impadurit		Amplasare in arii nat. protejate	Este necesara modificarea prevederilor amenajamentului silvic conform prevederilor:
		Nr.	Denumire	Nr.	Denumire				Totala	*		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	UAT MAIERU	2300080400710	BILA	II	ROTUNDA	87 A-100 C	297,57	Acc. I	86,9	*	DA	NU
2	UAT MAIERU	2300080400720	BILA	II	ROTUNDA	99 A-102 A	418,43	Acc. I	66,6	*	DA	NU
3	UAT MAIERU	2300080400730	BILA	II	ROTUNDA	101 A	30,07	Acc. II	8,1	*	DA	NU

Cu stima,

Sef.ocol.

Ing.Ureche Ioan Adrian

Fond forestier,

Ing.Ureche Damascius



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300080400710

Unitate de Producție: II - Rotunda
Denumire A.P.V.: BILA

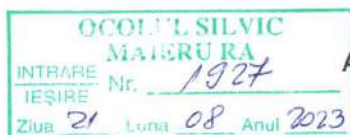
Suprafață totală act - (ha): 86.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 21.08.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1507 Accesibilitate: 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): 0.28 Iescării - (buc): 37 cu un volum de - (mc): 9.81				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	460	297.57
					Total:	460	297.57

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	35.84	71.36	36.21	36.17	10.03		3.32	192.93	19.89	84.75	0.01	297.57
TOTAL	35.84	71.36	36.21	36.17	10.03		3.32	192.93	19.89	84.75	0.01	297.57

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
87 A	1.80	1.80	84	30.00			0		7.21
87 B	9.30	9.30	69	30.00			0		24.68
88 B	21.10	21.10	84	30.00			0		41.90
98 A	16.00	16.00	64	34.00			0		92.58
98 D	2.80	2.80	165	28.00			0		19.33
98 F	10.50	10.50	104	26.00			0		16.52
98 I	4.60	4.60	139	36.00			0		14.15
98 J	1.30	1.30	99	32.00			0		10.20
99 E	8.90	8.90	164	32.00			0		29.23
100 C	10.60	10.60	124	32.00			0		41.77

U.A.	MO	Volum
87 A	7.21	7.21
87 B	24.68	24.68
88 B	41.90	41.90
98 A	92.58	92.58
98 D	19.33	19.33
98 F	16.52	16.52
98 I	14.15	14.15
98 J	10.20	10.20
99 E	29.23	29.23
100 C	41.77	41.77
Total	297.57	297.57

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		
87 A	MO	25.64	25.64	21.00	21.00	84	0.57	14		0.63	1.07	0.59	0.78	0.18		0.05	0.34	3.57		7.21	
Total U.A.: 87 A									14		0.63	1.07	0.59	0.78	0.18		0.05	0.34	3.57		7.21
87 B	MO	28.35	28.15	23.11	23.11	69	0.72	35		1.23	6.72	3.80	2.78	0.68		0.24	1.62	7.61		24.68	
Total U.A.: 87 B									35		1.23	6.72	3.80	2.78	0.68		0.24	1.62	7.61		24.68
88 B	MO	27.03	24.54	21.31	21.31	84	0.69	66		5.34	11.59	4.55	4.70	1.34		0.43	2.85	11.10		41.90	
Total U.A.: 88 B									66		5.34	11.59	4.55	4.70	1.34		0.43	2.85	11.10		41.90
98 A	MO	24.50	29.74	23.68	23.68	64	0.54	178		5.89	20.40	14.35	15.44	4.39		1.47	6.66	23.98	0.01	92.58	
Total U.A.: 98 A									178		5.89	20.40	14.35	15.44	4.39		1.47	6.66	23.98	0.01	92.58
98 D	MO	32.22	32.22	24.92	24.92	165	1.04	20		2.33	5.62	1.72	1.49	0.39		0.14	1.17	6.47		19.33	
Total U.A.: 98 D									20		2.33	5.62	1.72	1.49	0.39		0.14	1.17	6.47		19.33
98 F	MO	25.16	25.86	20.46	20.46	104	0.53	31		1.94	4.37	2.34	3.40	0.87		0.29	1.40	1.91		16.52	
Total U.A.: 98 F									31		1.94	4.37	2.34	3.40	0.87		0.29	1.40	1.91		16.52
98 I	MO	29.89	29.89	23.58	23.58	139	0.79	18		0.96	5.98	2.06	1.80	0.48		0.17	1.17	1.53		14.15	
Total U.A.: 98 I									18		0.96	5.98	2.06	1.80	0.48		0.17	1.17	1.53		14.15
98 J	MO	25.06	25.06	22.94	22.94	99	0.57	21		3.04	1.78	1.49	0.39			0.14	0.73	2.63		10.20	
Total U.A.: 98 J									21		3.04	1.78	1.49	0.39		0.14	0.73	2.63		10.20	



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300080400720

Unitate de Producție: II - Rotunda
Denumire A.P.V: BILA

Suprafață totală act - (ha): 66.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 21.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1507 Accesibilitate: 1001-1500	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): 79 cu un volum de - (mc): 18.91	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		794
		Total:	794	418.43

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	36.93	91.14	50.78	59.72	16.56		5.55	260.68	27.52	130.23	0.06	418.43
TOTAL	36.93	91.14	50.78	59.72	16.56		5.55	260.68	27.52	130.23	0.06	418.43

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
99 A	4.40	4.40	64	32.00				0		22.06
100 B	19.20	19.20	124	32.00				0		170.75
101 B	19.40	19.40	59	34.00				0		123.79
102 A	23.60	23.60	69	30.00				0		101.83

U.A.	MO	Volum
99 A	22.06	22.06
100 B	170.75	170.75
101 B	123.79	123.79
102 A	101.83	101.83
Total	418.43	418.43

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		
99 A	MO	23.56	25.54	21.71	21.71	64	0.49	46			5.70	3.93	5.03	1.40	0.48	1.85	3.67	0.01	22.06		
Total U.A.: 99 A											5.70	3.93	5.03	1.40	0.48	1.85	3.67	0.01	22.06		
100 B	MO	31.11	33.64	22.42	22.42	124	0.81	228			28.79	44.68	14.00	11.66	3.13	1.02	10.12	57.35	170.75		
Total U.A.: 100 B											28.79	44.68	14.00	11.66	3.13	1.02	10.12	57.35	170.75		
101 B	MO	22.72	26.23	21.64	21.64	59	0.44	291			5.61	18.85	19.73	27.40	7.44	2.50	9.08	33.18	0.02	123.79	
Total U.A.: 101 B											5.61	18.85	19.73	27.40	7.44	2.50	9.08	33.18	0.02	123.79	
102 A	MO	22.98	23.74	20.68	20.68	69	0.48	229			2.53	21.91	13.12	15.63	4.59	1.55	6.47	36.03	0.03	101.83	
Total U.A.: 102 A											2.53	21.91	13.12	15.63	4.59	1.55	6.47	36.03	0.03	101.83	
Total General U.A.											794	36.93	91.14	50.78	59.72	16.56	5.55	27.52	130.23	0.06	418.43



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300080400730

Unitate de Producție: II - Rotunda
 Denumire A.P.V: BILA

Suprafață totală act - (ha): 8.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 21.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1507 Accesibilitate: 1001-1500	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): 5 cu un volum de - (mc): 0.59	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		126	30.07
	Total:			126	30.07

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	0.10	2.24	2.35	7.32	4.24		1.34	17.59	2.21	10.27	0.05	30.07
TOTAL	0.10	2.24	2.35	7.32	4.24		1.34	17.59	2.21	10.27	0.05	30.07

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
101 A	8.10	8.10	44	34.00			0			30.07

U.A.	MO	Volum
101 A	30.07	30.07
Total	30.07	30.07

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	
101 A	MO	17.55	20.92	18.87	18.87	44	0.24	126		0.10	2.24	2.35	7.32	4.24		1.34	2.21	10.27	0.05	30.07
Total U.A.: 101 A								126		0.10	2.24	2.35	7.32	4.24		1.34	2.21	10.27	0.05	30.07
Total General U.A.								126		0.10	2.24	2.35	7.32	4.24		1.34	2.21	10.27	0.05	30.07

Sef Ocol,
 URECHE IOAN ADRIAN

Intocmit,
 Birou Fond Forestier

Verificat,