



**REGIA AUTONOMA OCOLUL SILVIC VALEA SIEULUI R.A.**

Bistrita, str. Aleea Jupiter, nr.2, jud. Bistrita - Nasaud  
Tel. / Fax. 0263-217813, E-mail os\_sieu@yahoo.com  
CUI - RO 25725314, J 06/ 317/30.06.2009

**Nr. 4216 din 30.06.2023**

**CATRE,**

**GARDA FORESTIERA CLUJ,**

In conformitate prevederile O.M. nr.767 din 23.08.2018, va notificam cu privire la constituirea actului de punere in valoare de produse accidentale, dupa cum urmeaza :

**1.Date privind APV ;**

-Numar **2300123803050**

-Denumire :**1008- RASIL**

-UP.I SC Lignum Trend SRL, u.a. 82A,82B,83A,83B,84A,84B .

-Suprafata **13.0** ha,

-Volum **362.43** mc,

-Proprietar **ASOCIATIA RASIL PROD RAGLA,**

-Natura produsului **Accidentale I,**

-Suprafata ce necesita a fi impadurita : **nu este necesara impadurirea,**

-Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: **USCARI DE ARBORI**

-Numar si data contract de prestari servicii : **7020/01.01.2020**

-Numarul si data documentului care atesta proprietatea : **TP nr. 102291 din 25.11.2004 .**

**2. NU** face obiectul depasirii posibilitatii stabilita prin amenajamentul silvic,

**3.Face** obiectul modificarii prevederilor amenajamentului -peste 50% din volumul de extras prin taieri de conservare.

**4.NU** provine din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha neamenajate,

**5.Arboretul NU ESTE** este situat in afara arealului ,

**6.Arboretul este** cuprins in arii naturale protejate ROSCI0051 CUSMA.

Anexam prezentei urmatoarele :

-copii dupa :- AVIZ C.T.A.S. nr.236 din 30.05.2017,

-Ordin nr.819/25.07.2017

-descrierea parcelara, planul decenal al lucrarilor de conservare ,

-fotografii relevante care dovedesc existenta factorilor destabilizatori .

Cu stima .

SEF OCOL,  
ING.DENIAN ADRIAN



INTOCMIT,  
ING.EMRICH OCTAVIAN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300123803050

Unitate de Producție: I - Lignum Trend  
Denumire A.P.V: 1008 rasil 82-84

Suprafață totală act - (ha): 13.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0702 Accesibilitate: 501-1000				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): 0.91 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	243 5	352.98 9.45										
								Total:	248	362.43										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD		0.29	0.36	0.23	0.04		0.02	0.94	0.10	0.07		1.11								
FAG	0.66	1.76		0.25	0.13	0.07		2.87	0.16	6.42	0.50	9.45								
MOLID	145.23	80.34	18.93	12.53	3.89		1.09	262.01	24.13	65.73		351.87								
<b>TOTAL</b>	<b>145.89</b>	<b>82.39</b>	<b>19.29</b>	<b>13.01</b>	<b>4.06</b>	<b>0.07</b>	<b>1.11</b>	<b>265.82</b>	<b>24.39</b>	<b>72.22</b>	<b>0.50</b>	<b>362.43</b>								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
B2A	1.50	8.20	135	32.00					0			38.78								
B2B	0.50	7.10	125	30.00					0			2.87								
B3A	2.00	13.90	125	32.00					0			47.83								
B3B	1.00	9.90	125	34.00					0			13.65								
B4A	3.00	16.70	140	32.00					0			86.08								
B4B	5.00	15.30	155	34.00					0			173.22								
<b>Total</b>	<b>9.45</b>	<b>351.87</b>	<b>1.11</b>	<b>362.43</b>																
U.A.	FA	MO	BR	Volum																
B2A	1.43	36.24	1.11	38.78																
B2B		2.87		2.87																
B3A	4.98	42.85		47.83																
B3B		13.65		13.65																
B4A		86.08		86.08																
B4B	3.04	170.18		173.22																
<b>Total</b>	<b>9.45</b>	<b>351.87</b>	<b>1.11</b>	<b>362.43</b>																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
B2A	FA	40.00	40.00	23.00	23.00	135	1.43	1		0.61		0.04	0.02	0.02		0.04	0.70	0.09	1.43	
	MO	38.77	39.12	24.16	24.16	135	1.39	26		16.61	9.10	2.00	1.24	0.49		0.09	2.68	4.03	36.24	
	BR	26.00	26.00	21.00	21.00	135	0.56	2			0.29	0.36	0.23	0.04		0.10	0.07		1.11	
<b>Total U.A.: B2A</b>								29		16.61	10.00	2.36	1.51	0.55	0.02	0.11	2.82	4.80	0.09	38.78
B2B	MO	41.00	41.00	26.00	26.00	125	1.43	2		1.12	1.01	0.17	0.09	0.05		0.01	0.23	0.19		2.87
<b>Total U.A.: B2B</b>								2		1.12	1.01	0.17	0.09	0.05		0.01	0.23	0.19		2.87
B3A	MO	46.55	46.55	26.59	26.59	125	1.95	22		15.64	5.51	1.20	0.65	0.16		0.06	2.11	17.52		42.85
	FA	47.00	47.00	23.50	23.50	125	2.49	2		0.53	0.32		0.09	0.04	0.02		0.05	3.93	0.22	4.98
<b>Total U.A.: B3A</b>								24		16.17	5.83	1.20	0.74	0.20	0.02	0.06	2.16	21.45	0.22	47.83
B3B	MO	40.80	40.80	23.70	23.70	125	1.37	10		4.22	2.92	0.74	0.48	0.15		0.04	0.79	4.31		13.65
<b>Total U.A.: B3B</b>								10		4.22	2.92	0.74	0.48	0.15		0.04	0.79	4.31		13.65
B4A	MO	44.17	45.11	26.67	26.67	140	1.79	48		39.91	18.48	3.65	2.21	0.75		0.18	5.90	15.00		86.08
<b>Total U.A.: B4A</b>								48		39.91	18.48	3.65	2.21	0.75		0.18	5.90	15.00		86.08
B4B	FA	40.00	40.00	23.50	23.50	155	1.52	2		0.13	0.83		0.12	0.07	0.03		0.07	1.79	0.19	3.04
	MO	37.53	40.64	23.64	23.64	155	1.28	133		67.73	43.32	11.17	7.86	2.29		0.71	12.42	24.68		170.18
<b>Total U.A.: B4B</b>								135		67.86	44.15	11.17	7.98	2.36	0.03	0.71	12.49	26.47	0.19	173.22
<b>Total General U.A.</b>								248		145.89	82.39	19.29	13.01	4.06	0.07	1.11	24.39	72.22	0.50	362.43

Șeful Ocolului  
REGIA AUTONOMĂ OCOLUL SILVIC VALEA ȘIEULUI R.A.  
Inlocuitor

Birou Fond Forestier

Verificat, Morelliat

**Proces-verbal de verificare**  
Încheiat astăzi 30.06.2023

Subsemnatul, ing. Mare Niut, având funcția de ing. P.P., în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. ing. Emrich Octavian, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;
2. ing. Emrich Octavian, în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
3. pd. Cira Ioan, în calitate de titular al cantonului silvic Indec, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P.I. Lignum u.a. RAA, natura produselor Acc, felul tăierii Acc F.

Lignum  
Treed

**Constatări: RAA**  
**B. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE BIROU**

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic  
Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație → (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;  
b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;  
c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.
2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație → (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație → (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație → (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație → (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

**Concluzii:** Est necesară derogare de la prevederile amenajamentului silvic.  
În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

**SE PROPUNE:**

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în → (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

**Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:**

1. ing. Mare Niut nume, prenume, funcția și semnătura
2. ing. Emrich Octavian nume, prenume, funcția și semnătura
3. pd. Cira Ioan

\* Completarea este facultativă.

82 A 8,2 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3107 Versant ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1230,0 - 1340,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 3MO 1BR COMPOZIȚIA TEL: 6FA 3MO 1BR SORT: VÂRSTA EXP:110 ani										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: 5FA 3MO 2BR /0,6 S, buchete SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraț. pe 0,1/S, Alte date compl., Uscare slabă,Doborâturi izolate, POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres. dec. II)										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
										FA	2	IN	160	48	27	3	M	6	RN	N	0,16	80	666	04	
										MO	1	IN	160	52	29	3	M	6	RN	N	0,08	58	476	03	
										BR	1	IN	140	40	26	3	Buc	6	RN	N	0,08	52	426	05	
										FA	4	IN	130	36	25	3	M	5	RN	N	0,32	141	1156	13	
										MO	2	IN	130	38	26	3	M	5	RN	N	0,16	101	828	07	
										Total			130				3				0,8	432	3542	32	

82 B 7,1 HA GF:1-3F, 5N SUP:M TS:2311 TP:1153 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1310,0 - 1440,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXP:										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: 5MO 5FA /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraț. pe 0,1/S, Doborâturi destul de frecv., Atac slab de dăunăt.,Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale Împăduriri (supraf. neparc. cu T. de regen.)										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
										MO	3	IN	150	52	27	4	M	5	RN	N	0,18	119	845	06	
										MO	7	IN	120	36	25	4		5	RN	N	0,42	251	1782	16	
										Total			120				4				0,6	370	2627	22	

82 C 2,6 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3107 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 1185,0 - 1310,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5FA 4MO 1BR COMPOZIȚIA TEL: 6FA 2MO 2BR SORT: VÂRSTA EXP:110 ani										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraț. pe 0,1/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: curățiri										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
										FA	5	IN	20	6	5	3		0	RN	N	0,45	14	36	26	
										MO	4	P	20	8	6	3	Pm	0	NEC	N	0,36	24	62	38	
										BR	1	IN	25	8	5	3	Buc	0	RN	N	0,09	6	16	07	
										Total			20				3				0,9	44	114	71	

83 A 13,9 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3107 Versant ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1185,0 - 1380,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4FA 6MO COMPOZIȚIA TEL: 6FA 4MO SORT: VÂRSTA EXP:110 ani										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: 6FA 3MO 1BR /0,7 S, buchete SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraț. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: T. progresive (racord.), împăd. Îngrijirea semințșului ajutorarea regenerării naturale										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
										FA	1	IN	170	56	28	3	M	5	RN	N	0,02	14	195	01	
										FA	1	IN	170	28	20	3	M	6	RN	N	0,02	10	139	01	
										MO	6	IN	120	48	29	3		6	RN	N	0,12	70	973	05	
										FA	2	IN	130	38	26	3	M	6	RN	N	0,04	25	348	02	
										Total			120				3				0,2	119	1665	09	

83 B 9,9 HA GF:1-3F, 5N SUP:M TS:2311 TP:1153  
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV  
 ÎNCLINAREA: 34 G. ALTITUDINE: 1305,0 - 1380,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium  
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO  
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:

SUBARB:

DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,1/S. Alte date compl.,

Uscare slabă, Rupturi frecvente,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC:

LUCRĂRI PROP.: T. conservare

ajutorarea regenerării naturale

ELM	P	M	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO'	MO'	MO'		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LJ	CONS	HA	UA	HA		
MO	4	IN	160	30	27	4	M	5	RN	N	0,28	185	1832	09		
MO	6	IN	120	38	25	4		5	RN	N	0,42	251	2485	16		
Total																
120																
4																
0,7																
436																
4317																
25																

84 A 16,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341  
 SOL: 3107 Versant ondulat, EXPOZ.: S  
 ÎNCLINAREA: 32 G. ALTITUDINE: 1190,0 - 1405,0 M.  
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 5FA  
 COMPOZIȚIA TEL: 6FA 4MO  
 SORT: VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL: 6FA 3MO 1BR /0,5 S. buchete

SUBARB:

DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,1/S. Alte date compl.,

Uscare slabă, Rupturi frecvente,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC:

LUCRĂRI PROP.: T. progresive (pun. lumină)

îngrijirea semințișului ajutorarea regenerării naturale

ELM	P	M	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO'	MO'	MO'		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LJ	CONS	HA	UA	HA		
MO	3	IN	160	32	28	3	M	6	RN	N	0,18	78	1303	07		
FA	3	IN	170	36	28	3	M	5	RN	N	0,18	107	1787	05		
MO	2	IN	125	36	26	3	M	6	RN	N	0,12	63	1052	05		
FA	2	IN	135	36	25	3	M	6	RN	N	0,12	82	1369	04		
Total																
135																
3																
0,6																
330																
5511																
21																

84 B 15,3 HA GF:1-3F, 5N SUP:M TS:2311 TP:1153  
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S  
 ÎNCLINAREA: 34 G. ALTITUDINE: 1300,0 - 1440,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium  
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO  
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL: 7MO 3FA /0,3 S. mixt

SUBARB:

DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,1/S. Alte date compl.,

Rupturi frecvente,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC:

LUCRĂRI PROP.: T. conservare

ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului

ELM	P	M	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO'	MO'	MO'		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LJ	CONS	HA	UA	HA		
MO	3	IN	150	30	29	4	M	5	RN	N	0,21	152	2326	07		
MO	5	IN	115	38	25	4		6	RN	N	0,35	209	3198	15		
MO	2	IN	70	28	22	3	M	6	RN	N	0,14	70	1071	16		
Total																
150																
4																
0,7																
431																
6995																
38																

84 C 4,8 HA GF:1-5N SUP:A TS:2322 TP:1141  
 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S  
 ÎNCLINAREA: 20 G. ALTITUDINE: 1200,0 - 1300,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Calamagrostis - Luzula  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO  
 SORT: VÂRSTA EXP: 100 ani

SEM UTIL: 6MO 4FA /0,6 S. mixt

SUBARB:

DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC:

LUCRĂRI PROP.: T. progresive (racord.), împăd.

ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului

ELM	P	M	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO'	MO'	MO'		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LJ	CONS	HA	UA	HA		
MO	6	IN	150	44	27	3		5	RN	N	0,12	44	211	05		
MO	4	IN	100	36	26	3	M	6	RN	N	0,08	31	149	06		
Total																
150																
3																
0,2																
75																
360																
11																

U.

83 B

84 A

84 B

84 C

## 12.2. Planul lucrărilor de conservare

## 12.2.1. SU.P. „M” - Planul lucrărilor de conservare

Număr U.A.	Cat. funcț.	Tip F.	Supraf.	Vârsta	Cons.	Compoziția arboretului		Volum actual	Volum la mijlocul deceniului	Volum de extras inclusiv igienă		Alte lucrări de executat în deceniu		
						compoz. semințis				M.C.	M.C.	%	M.C.	Denumirea lucrării
			utilizabil			%	HA							
78B	3F	3	49	115	0,6	10MO	1754	1819	15	273	mobilizarea solului	10	0,5	
						7MO3FA pe 0,5 S' mixt					Impăduriri (supraf. reparc. cu T. de regen.)	10	0,5	
79	2A	2	19,5	120	0,6	7FA 2MO 1BR	6164	6489	10	649	înlt. lit. groase	5	1,0	
						6FA 2MO 1BR 1PAM pe 0,4 S' grupe					Impăduriri (supraf. reparc. cu T. de regen.)	10	2,0	
80A	2A	2	14,1	130	0,6	4FA 5MO 1BR	5104	5284	10	512	mobilizarea solului	10	1,4	
						5FA 3BR 2MO pe 0,5 S' mixt					ingrij. regener. nat	55	7,8	
82B	3F	3	7,1	120	0,6	10MO	2627	2702	10	271	mobilizarea solului	10	0,7	
						5MO 5FA pe 0,3 S' mixt					Impăduriri (supraf. reparc. cu T. de regen.)	10	0,7	
83B	3F	3	9,9	120	0,7	10MO	4317	4442	10	452	mobilizarea solului	10	1,0	
84B	3F	3	15,3	150	0,7	10MO	6595	6885	10	705	mobilizarea solului	10	1,5	
						7MO 3FA pe 0,3 S' mixt					ingrij. regener. nat	33	5,0	
88A	5I	5	5,6	125	0,5	10MO	1534	1584	9	148	înlt. lit. groase	5	0,3	
						8MO 2FA pe 0,5 S' mixt					ingrij. regener. nat	55	3,1	
88E	2A	2	2,8	125	0,5	9MO 1FA	585	625	10	63	mobilizarea solului	10	0,3	
						6MO 4FA pe 0,4 S' mixt					Impăduriri (supraf. reparc. cu T. de regen.)	10	0,3	
88F	5I	5	8,4	125	0,6	10MO	2713	2808	9	240	mobilizarea solului	10	0,8	
						7MO 3FA pe 0,4 S' mixt					ingrij. regener. nat	44	3,7	
89C	3F	3	1,7	110	0,7	10MO	657	692	10	71	mobilizarea solului	10	0,2	
											ingrij. regener. nat	-	-	
90B	3F	3	19,6	120	0,7	10MO	7566	7821	9	739	mobilizarea solului	10	2,0	
						10MO pe 0,3 S' mixt					ingrij. regener. nat	33	6,5	
91A	2A	2	20,9	160	0,7	7FA 2MO 1BR	7901	8266	10	826	mobilizarea solului	10	2,1	
						6FA 3MO 1BR pe 0,7 S' grupe					ingrij. regener. nat	77	16,1	
91B	3F	3	15,5	110	0,7	10MO	5705	6120	10	628	mobilizarea solului	10	1,6	
						9MO 1FA pe 0,2 S' mixt					ingrij. regener. nat	22	3,4	
92B	3F	3	13,7	160	0,5	10MO	4137	4277	10	421	mobilizarea solului	10	1,4	
											Impăduriri (supraf. reparc. cu T. de regen.)	10	1,4	
93B	3F	3	3,9	110	0,5	10MO	1088	1153	10	116	mobilizarea solului	10	0,4	
											Impăduriri (supraf. reparc. cu T. de regen.)	10	0,4	
95B	3F	3	11,1	110	0,7	10MO	4196	4406	9	414	mobilizarea solului	10	1,1	
Total			174,0	130	0,6		62643	65373	10	6528				

Districul Forestier Pădurea Săpăntuș, Districul Forestier Pădurea Săpăntuș, Districul Forestier Pădurea Săpăntuș

I  
D  
F  
FE  
FE  
T  
To  
T  
P  
Da  
FE  
T  
FE  
T  
T  
T

# MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr.....819...../.....25.07.....2017

**pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud**

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 67259/DI/14.07.2017 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 236/30.05.2017 și ținând cont de Decizia finală a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița - Năsăud nr. 296/14.06.2017,

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 ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor,

**ministrul apelor și pădurilor emite următorul**

## ORDIN:

**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud.

**Art. 2.** – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin proprietarilor prevăzuți la art. 1, care răspund de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

**Art. 3.** – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru proprietarii prevăzuți la art. 1.

MINISTRU  
Adriana Doina PANĂ

AVIZ CTAS nr. 236 din 30.05.2017

**AVIZ CTAS nr. 236 din 30.05.2017**  
**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând**  
**S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla**  
**și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana,**  
**Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud**

**1. Au participat la ședința de avizare:**

Președinte de ședință: Dănuț Iacob  
Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Liviu Filip, Ramona Cherăscu – Zotta, Gabriel Sima, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghică, Macău Cristian, Cristea Marius

**2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:**

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud, s-a elaborat de S.C. Omni SRL Timișoara, șef proiect ing. Gabriel Sima, expert CTAP dr. ing. Constantin Banu.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 27 din 26.05.2015, recepționat de beneficiar și verificat de Inspectoratul Teritorial de Regim Silvic și de Vânătoare Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud este 01.01.2015 – 31.12.2024.

**3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:**

Documentele privind proprietatea: Extrasele de Carte Funciară nr. 25085, nr. 25086, nr. 25087, nr. 25088, nr. 25200, nr. 25431, nr. 25205, nr. 25421, nr. 25227, nr. 25422, nr. 25196, nr. 25426, nr. 25233, nr. 25234, nr. 25235, nr. 25236, nr. 25238, nr. 25239, nr. 25428, nr. 25425, nr. 25424, nr. 25000, nr. 25497, nr. 25178, nr. 25433, nr. 25204, nr. 25429, nr. 25423, nr. 25198, nr. 25430, nr. 25427, nr. 25355, și nr. 25202, Sentințele civile nr. 5031 din 11.06.2014 și nr. 7748 din 15.10.2014.

Suprafața inclusă în amenajament este de 605,1 ha, a făcut parte din O.S. Bistrița (U.P. III Cusma, U.P. VI Mărișelu și U.P. VIII Rasil) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 600,5 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 3,9 ha și terenuri neproductive – 0,7 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 375,2 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 225,3 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):  
compoziție: 62MO 31FA 7BR; vârsta medie: 87 ani; volumul la ha: 279 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,70; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 6,1 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 167544 m<sup>3</sup>.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....306,1 ha;  
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: .....294,4 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;





- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclul: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1453 m<sup>3</sup>/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 632 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 630 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 653 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 181,9 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 72,1 ha;
- degajări: 3,6 ha;
- curățiri: 2,6 ha, 13 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 192,1 ha, 6304 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 117,4 ha, 14534 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 116,0 ha, 14322 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 1,4 ha, 212 m<sup>3</sup>;
- tăieri de igienă: 64,3 ha, 502 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 174,0 ha, 6528 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 35,4 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județ Bistrița-Năsăud. Beneficiarii au obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe

**5. Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

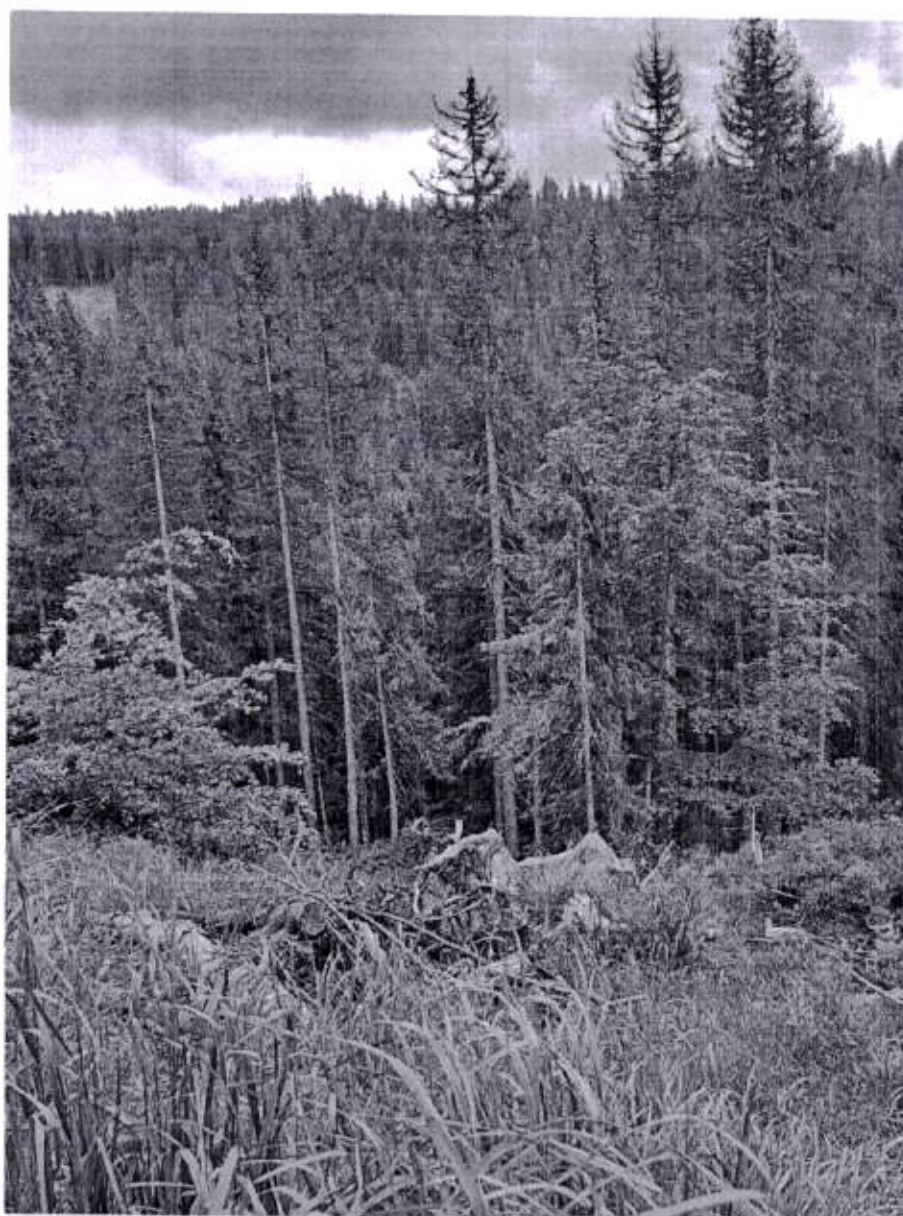
Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud

**6. Difuzarea** prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,  
Secretar de Stat

Istrate ȘTEJCO





**O.S.VALEA ȘIEULUI R.A.**, UP I LIGNUM TREND, ua 82A,B,83A,B,84A,B, proprietate a Asociatia Rasil  
Prod Ragla, accintale I pe 13.0 ha cu un volum de 632.43 mc .

SEF OCOL,  
ING.DEMIAN ADRIAN





O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I LIGNUM TREND, ua 82A,B,83A,B,84A,B, proprietate a Asociatia Rasil  
Prod Ragla, accintale I pe 13.0 ha cu un volum de 632.43 mc .

SEF OCOL,  
ING.DEMIAN ADRIAN





**O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I LIGNUM TREND, ua 82A,B,83A,B,84A,B, proprietate a Asociatia Rasil  
Prod Ragla, accintale I pe 13.0 ha cu un volum de 632.43 mc .**

SEF OCOL,  
ING.DEMIAN ADRIAN





**O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I LIGNUM TREND, ua 82A,B,83A,B,84A,B, proprietate a Asociatia Rasil  
Prod Ragla, accintale I pe 13.0 ha cu un volum de 632.43 mc .**

SEF OCOL,  
ING.DEMIAN ADRIAN

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M' followed by a flourish.





O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I LIGNUM TREND, ua 82A,B,83A,B,84A,B, proprietate a Asociatia Rasil  
Prod Ragla, accintale I pe 13.0 ha cu un volum de 632.43 mc .

SEF OCOL,  
ING.DEMIAN ADRIAN

