



Ocolul Silvic Soimul Aries R.A.  
J12/1480/30.03.2023; CUI: 47916463  
Sat Gilău, Comuna Gilău, strada principală  
nr. 221-222, Județul Cluj, România  
Cont: RO17BTRLRONCRT0670827101  
Banca Transilvania, Sucursala Turda  
Telefon:0374937533  
Mail: [ocolulsilviesoimulariesra@gmail.com](mailto:ocolulsilviesoimulariesra@gmail.com)  
Website: <https://www.ossoimularies.ro/>

Nr. 1467 / 09.07.2024

### NOTIFICARE.

Alăturat vă înaintăm în vederea verificării și aprobării actul de punere în valoare:

**1. In stadiul VERIFICAT 80 COMPOSESORATUL SAVADISLA ACC I UA 25B**

Amplasat în raza Ocolului Silvic Soimul Aries R.A.

- U.P. III SAVADISLA UA 25B
- Volum : **346,78** mc pe o suprafață de **5,9** hectare.
- Proprietar : COMPOSESORATUL SAVADISLA , Județul Cluj;
- Natura Produsului : Accidentale I ;
- Suprafața ce necesită a fi împădurită : Suprafața afectată **nu** necesită a fi împădurită;
- Factorul / factorii destabilizatori ce au afectat arboretul : Uscături , dispersate;
- Contract de administrare silvică : 331/23.11.2023, valabil până la 31.12.2025;
- Numărul și data înregistrării contractului la Garda Forestieră Cluj – Napoca : 7216/05.11.2024
  - Felul, numărul și data actului de proprietate : TITLU DE PROPIETATE NR. 16633 din 07.08.2009
  - Actul de punere în valoare nr. **2402966000850**
  - Nu face obiectul schimbării prevederilor amenajamentului ,
  - Nu face obiectul depășirii posibilității anuale ;
  - Punerea în valoare s-a făcut în arborete situate în aria protejată ROSCI0247 Pajiștile de la Liteni Pentru care s-au cerut condiții specifice de la ANANP Cluj
  - Volumul de material lemnos prevăzut în prezentul act de punere în valoare se precomptează din produse principale.
  - Arborii puși în valoare pentru constituirea a.p.v – ului **2420966000850** sunt răspândiți pe APROXIMATIV 5,9 ha din suprafața a.u.a – ului respective;

Șef Ocol,  
Ing Danciu Nicodim



Fond Forestier,  
ing. Buta Marcel Alexandru.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2402966000850

Unitate de Producție: III - Săvădășia

Denumire A.P.V.: 80 COMPOZESORATUL SAVADISLA ACC 1 UA 25B

Suprafață totală act - (ha): 5,9 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 03.07.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJO806 Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum											
		Stâncări pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.12				Rășinoase FAG Quercinee Diverse țări Diverse moi		699	346.78											
						Total:		699	346.78											
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc	Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF										
MOUD		3.04	94.96	86.09	87.74	21.95		7.58	301.36	33.30	12.12	0.02	346.78							
TOTAL		3.04	94.96	86.09	87.74	21.95		7.58	301.36	33.30	12.12	0.02	346.78							
U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut										
	Par cursă			%	S. tot	Compoziție			H.											
25B	5.90	6.60	50	4.00	0						346.78									
U.A.	MO	Volum																		
25B	346.78	346.78																		
Total	346.78	346.78																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcp	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total	VF
25B	MO	24.54	25.27	20.45	20.45	50	0.50	699		3.04	94.96	86.09	87.74	21.95		7.58	33.30	12.12	0.02	346.78
Total U.A.: 25B								699		3.04	94.96	86.09	87.74	21.95		7.58	33.30	12.12	0.02	346.78
Total General U.A.								699		3.04	94.96	86.09	87.74	21.95		7.58	33.30	12.12	0.02	346.78

Șef Ocol,

DANCIU NICODIM

Intocmit,

*Betoff*

Birou Fond Forestier,

*Betoff*

Verificat,

*Betoff*



MINISTERUL MEDULUI, AERULUI SI PADURILOR  
Comisia tehnica de evaluare pentru autorizatii

AVIZ CTAS nr. 919 din 23.11.2016

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietasii privatei aparținând Comunei Sătești  
Teritoriului Local Kocberkossog, Unitatea de Producție III Sătești, județul Cluj

I. Au participat la redactarea avizului:

Președintele comisiei: Dănuț Ioniș  
Membrii CTAS: Ocrasna Popescu, Baronea Chelaru - Zota, Șofia Tamas, Maria Tudos, Livia Nistor, Rana Corina, Cristina Iacu, George Gherghe, Mela Corina, Cristina Maria

II. Date scurte despre fondul forestier si rezultatele

amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privata aparținând Comunei Sătești  
Teritoriului Local Kocberkossog, Unitatea de Producție III Sătești, județul Cluj, în baza de S.C.  
Sătești SRL, Timisoara, nr. protocol ing. Maria Mișcu, expert CTAP de ing. Corina Bana

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privata aparținând Comunei Sătești  
Teritoriului Local Kocberkossog, Unitatea de Producție III Sătești, județul Cluj, a fost avizat ca  
proiect verbal CTAP nr. 21 din 01.06.2016, recepționat de funcționarii si verificat de Garda Forestieră  
Cluj

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privata aparținând  
Comunei Sătești Teritoriului Local Kocberkossog, Unitatea de Producție III Sătești, județul Cluj  
este 01.01.2016 - 31.12.2025.

III. Cu ce scop este realizat amenajamentul, Care este esența rezultatelor

documentului privind proiectarea: Titlu de proprietate nr. 14532 din 07.08.2009

Suprafața totală în amenajament este de 318,2 ha, a fost parte din: S.C. Cluj (S.P. V Făget) și

am ca folosință: pășuni și terenuri destinate împăduririi sau împăduririi - 313,7 ha din care terenuri de

impădurire - 2,3 ha, terenuri aferente gospodăriei silvice - 2,3 ha

- Suprafața fondului în grupa I funcționării este de 170,8 ha

- Suprafața fondului în grupa a II-a funcționării este de 145,1 ha

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 57GO 17CA 18MO 4CH 4OT 2ST 3PI 2PH 2DM 1DB; vârstă medie: 67 ani; volumul

la ha: 235 m<sup>3</sup>; secvența medie: 6,82; statură de producție medie: 81,1; indicele de creștere anuală: 5,4

m<sup>3</sup>/ha/an; fond lemnos total: 73500 m<sup>3</sup>

Proiectul de producție și organizarea activității silvice de amenajare

S.U.P. A - Cămin regulat - activitatea silvică: 312,2 ha;

S.U.P. B - Pășuni și terenuri destinate împăduririi sau împăduririi: 5,0 ha.

Beneficiile amenajării:

- regim: ordon, ordon pentru ordonare;

- compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

regulate și compoziția și compoziția tipului actual fondului de pășuni pentru silvicultură

## 12. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

## 12.1. Planuri de recoltare a produselor principale

12.1.1. SU.P. „A” - Planuri de recoltare a produselor principale  
 12.1.1.1. SU.P. „A” - Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea decenală de produse principale pe urgențe de regenerare

Unit. Amenaj.	Suprafața HA	Cons.	Uig.	Pm	Intev.		Volum în mijlocul deceniului (mc)	Fidul tăieri	Volum de extras (mc)	%
					Total	in dec.				
21 A	5.9	0.9	31	10	2	2	1380	T.nse împăduriri	1380	100
26 B	1.2	0.9	32	10	1	1	416	T.nse împăduriri	416	100
28 E	1.6	0.8	31	10	1	1	463	T.nse împăduriri	463	100
29 A	1.5	0.7	24	10	1	1	177	T.nse împăduriri	177	100
32 C	1.2	0.8	31	10	1	1	314	T.nse împăduriri	314	100
32 D	0.7	0.6	24	10	1	1	66	Ciâng - tăiere de jos	66	100
35 E	8.3	0.2	15	10	1	1	548	T. progresive (naord), împăd.	548	100
35 G	174	0.8	33	30	3	1	4600	T. progresive (freedm.)	1868	41
<b>Total</b>	<b>37.8</b>						<b>7964</b>		<b>5232</b>	<b>66</b>
Recapitulativ pe urgențe										
	8.3		15				548		548	10
	2.2		24				243		243	5
	8.7		31				2157		2157	41
	1.2		32				416		416	8
	174		33				4600		1868	36
<b>Total</b>	<b>37.8</b>						<b>7964</b>		<b>5232</b>	<b>100</b>

CONFORM CU  
 ORIGINALUL

## 12.1.1.2. SU.P. „A” - Planul decenal de recoltare a produselor principale

Unit. Amenaj.	Tip Func.	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vâr- sta	Cip.	% Arb.	Vo- lum	5xCs	Volum + 5xCs	Lucrări proapse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.
21 A	-	-	-	CA	4.7	60	4	60	856	135	991	T.nse împăduriri; îngrijirea culturilor;	991	100
	-	-	-	GO	0.6	70	3	70	183	15	198		198	
	-	-	-	DT	0.6	70	3	70	171	20	191		191	
	4	0.9	12	-	5.9	70	4	62	1210	170	1380		1380	
Compoziție: 4GO 3PA 2CI 1DT														
26 B	-	-	-	CA	1.1	50	3	60	356	40	396	T.nse împăduriri; îngrijirea culturilor;	396	100
	-	-	-	JU	0.1	50	3	60	20	0	20		20	
	4	0.9	1	-	1.2	50	3	60	376	40	416		416	
Compoziție: 4GO 3CE 2CI 1PA														
28 E	-	-	-	CA	0.9	80	3	55	259	20	279	T.nse împăduriri; îngrijirea culturilor;	279	100
	-	-	-	CA	0.5	40	4	50	130	15	145		145	
	-	-	-	DT	0.2	40	4	50	34	5	39		39	
	4	0.8	19	-	1.6	80	3	55	423	40	463		463	
Compoziție: 7GO 2CI 1PA														
29 A	-	-	-	CA	1.5	40	4	50	137	40	177	T.nse împăduriri; îngrijirea culturilor;	177	100
	4	0.7	26	-	1.5	40	4	50	137	40	177		177	
	Compoziție: 7GO 2PA 1CI													
32 C	-	-	-	CA	1.2	65	4	60	284	30	314	T.nse împăduriri; îngrijirea culturilor;	314	100
	6	0.8	25	-	1.2	65	4	60	284	30	314		314	
	Compoziție: 7GO 2PA 1CI													
32 D	-	-	-	SC	0.7	35	4	50	51	15	66	Ciâng - tăiere de jos; ajutorarea regenerării naturale;	66	100
	6	0.6	27	-	0.7	35	4	50	51	15	66		66	
	Compoziție: 7SC 3OO													



<p>24 A - 6.7 HA GF:1-5N SUP:A TS:6132 TP:7411          SOL: 2201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V          INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 560.0 - 620.0 M.          LIT: cont. norm. TIPFL: Festuca pseudovina          Parțial derivat rel. echien          COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4CA 3GO 1CE 1DT 1DM          COMPOZIȚIA TEL: 3GO 3CA 2CE          SORT: GO L. Mijlociu și grm. chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani</p> <p>SEM UTIL:          SUBARB: Alun, Păd., Măceș, L. cîmesc, Soc negru/0.2 pe 0.25          mini          DATECOMP:20% tulpini nesănăt. Alte date compl.</p> <p>POL: BRZ          LUCRĂRIEXEC: 2010 - rîrituri          LUCRĂRIPROP: rîrituri pe 0.55</p>													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA												
CA	4	LT	50	20	17	3	M	5	RN	N	032	64	429	26												
GO	3	LT	60	24	18	3	M	5	RN	N	024	62	415	15												
CE	1	LT	60	26	19	2	M	5	RN	N	008	39	127	07												
DT	1	LT	60	24	18	3	M	5	RN	N	008	17	114	06												
DM	1	LT	60	26	19	3	M	5	RN	N	008	17	114	03												
Total																										
70																										
3																										
08																										
179																										
199																										
57																										


<p>24 B - 21.6 HA GF:1-5N SUP:A TS:6132 TP:5131          SOL: 2201 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV          INCLINAREA: 10 G, ALTITUDINE: 600.0 - 640.0 M.          LIT: cont. norm. TIPFL: Festuca pseudovina          Parțial derivat rel. echien          COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6GO 3ST 1CA          COMPOZIȚIA TEL: 6GO 3ST 1CA          SORT: GO L. Mijlociu și grm. chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani</p> <p>SEM UTIL:          SUBARB: Păd., L. cîmesc, Alun, Măceș /0.3 pe 0.55 mixt          DATECOMP:20% tulpini nesănăt. Alte date compl.</p> <p>POL: BRZ          LUCRĂRIEXEC: 2007 - rîrituri; 2010 - rîrituri          LUCRĂRIPROP: rîrituri pe 0.55</p>													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA												
GO	6	LT	70	28	19	3		6	RN	N	054	153	308	29												
ST	3	LT	70	30	20	3	M	6	RN	N	027	80	172	15												
CA	1	LT	70	28	17	4	M	6	RN	N	009	18	289	05												
Total																										
70																										
3																										
09																										
251																										
322																										
49																										

<p>25 A - 2.5 HA GF:1-5N SUP:A TS:6132 TP:5131          SOL: 2209 Platou plan, EXPOZ.:          INCLINAREA: 4 G, ALTITUDINE: 630.0 M.          LIT: cont. norm. TIPFL: Festuca altissima          Artificial de prod. mijl. rel. echien          COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9LA 1PIN          COMPOZIȚIA TEL: 9LA 1PIN          SORT: LA - VÂRSTA EXP:80 ani</p> <p>SEM UTIL:          SUBARB: Alun, Păd., Măceș, L. cîmesc /0.2 pe 0.25 mixt          DATECOMP: Alte date compl.</p> <p>POL: BRZ          LUCRĂRIEXEC:          LUCRĂRIPROP: rîrituri</p>													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA												
LA	9	P	90	28	20	3		6	NEC	N	081	317	795	114												
PIN	1	P	90	20	17	3	Gr	5	NEC	N	009	25	63	07												
Total																										
50																										
3																										
09																										
342																										
856																										
121																										

<p>25 B - 6.6 HA GF:1-5N SUP:A TS:6132 TP:5131          SOL: 2209 Platou plan, EXPOZ.:          INCLINAREA: 4 G, ALTITUDINE: 620.0 M.          LIT: cont. norm. TIPFL: Festuca altissima          Artificial de prod. mijl. rel. echien          COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1DT          COMPOZIȚIA TEL: 10MO          SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:80 ani</p> <p>SEM UTIL:          SUBARB: Păd., L. cîmesc, Alun /0.2 pe 0.25 mixt          DATECOMP: Alte date compl.</p> <p>POL: BRZ          LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentate; 2010 - rîrituri          LUCRĂRIPROP: rîrituri</p>													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA												
MO	9	P	90	28	20	3		6	NEC	V	080	423	270	127												
DT	1	P	90	22	17	3	M	5	RN	N	010	20	132	08												
Total																										
50																										
3																										
10																										
443																										
204																										
135																										



CONFORM CU ORIGINALUL

Evidența lucrărilor executate										
U.A.	Anul exec.	Nr. Act.	Felul lucrării	Suprafața ha	Produce lemnoase, nr. puși, Kg semințe, pe specii					Total Proveniența
					Specia 1	Specia 2	Specia 3	Specia 4	Specia 5	
24 A										
Alte date complementare: DT: ST,PAM,IU. DM: PLT,TE,ME. Variație de consistență: 0,8-0,9. Variație de diametre: CA mai concentrat către firul văii.										
	2017	1488/4	J-R	4,0	C <sub>0</sub> =72	C <sub>1</sub> =12				
	2020	0380	S-R	7,0	C <sub>0</sub> =14/8	C <sub>1</sub> =5,25	C <sub>2</sub> =30/69			168,79
24 B										
Alte date complementare: Diseminat: PLT,PAM,CI,TE. Variație de consistență: 0,8-1,0. Preexistenți de: GO,ST,CA; 3 buci/fu; D=38 cm, H=22 m. Elemente de nuieș, prăjinis, pârș, de GO,ST,DT pe 0,1/S. Variație de diametre.										
25 A										
<div style="text-align: center;">  <p><b>CONFORM CU ORIGINALUL</b></p> </div>										
	2018	0380/4	J-R	6,6	C <sub>0</sub> =42					92
	2020	11670	S-R	6,6	C <sub>0</sub> =53					51
	2022	0390	S-R	1,5	C <sub>0</sub> =327					
25 B										
Alte date complementare: DT: GO,ST,CA. Diseminat: SAC,PLT. Variație de consistență: 0,9-1,0. Variație de diametre. Arboret foarte bun conformit. Catre iziena, apare un palc de circa 0,1ha, ocupat de GO cu diametrul de 22 cm.										

# ROMANIA

## COMISIA JUDEȚEANĂ PENTRU STABILIREA DREPTULUI DE PROPRIETATE ASUPRA TERENURILOR

Județul.....**CLUJ**.....

Codul **059327**

Nr. **16633**.....

Comisia județeană pentru stabilirea dreptului de proprietate asupra terenurilor, constituită în baza Ordinului prefectului nr. **765** / **20.11.2001** analizând propunerile comisiei comunale/orășenești/municipale, în baza prevederilor Legii nr. 18/1991, ale Legii nr. 1/2000 și ale Legii nr. 247/2005, cu modificările ulterioare, emite următorul

### TITLU DE PROPRIETATE

~~Persoana fizică/Persoana juridică~~ **COMPOSESORATUL "TORDASZENTLASZLOI KOZBIRTOKOSSAG"**

(moștenitorii defunctului/defunctei).....  
având domiciliul/sediul în comuna (satul)/orașul/municipiul..... **SAVADISLA**  
..... **SAVADISLA**....., județul/sectorul..... **CLUJ**....., primește în  
proprietate o suprafață totală de ..... **318**.....ha ..... **2000**.....mp, teren cu vegetație  
forestieră, din care:..... **318**.....ha..... **2000**.....mp, din fondul forestier național  
(cu destinație forestieră);.....ha.....mp, din afara fondului forestier  
național (cu destinație agricolă), situată pe teritoriul comunei/orașului/municipiului/sectorului  
**SAVADISLA / SAVADISLA**..... structurată și amplasată conform celor  
menționate în anexă și pusă în posesie conform Procesului-verbal nr. .... **5947** / **27.02.2009**.....

Proprietarul va exercita asupra bunurilor de mai sus toate drepturile și obligațiile ce decurg  
din Constituția României și din legislația cu specific silvic în vigoare.

PREFECT



SUBPREFECT,

INSPECTORATUL SILVIC TERITORIAL  
INSPECTOR ȘEF,

OFICIUL DE CADASTRU ȘI PUBLICITATE IMOBILIARĂ  
DIRECTOR GENERAL



Data **07.08.2009**

**CONFORM CU  
ORIGINALUL**

Valabilitate înscris de **2009**

ANEXA NR. 1 LA TITLUL DE PROPRIETATE 16633, CODUL 059327

SUPRAFAȚA PRIMITĂ ÎN PROPRIETATE

Nr Crt.	Categoriile de terenuri	Suprafața		Ocolul silvic	Amplasamentul cadastral				Vecinătăți ale implementării cadastrului terenului			
		ha	mp		General		Forestier		Punct cardinal			
					Terfa	Parcela	UP	UA	N	E	S	V
1	Teren forestier înscris în amenajamentul silvic	21	5000	CLUJ	20	2275	V	20 (0,50ha); 31(15,80ha)	PASUNE	DRUM	BOLDUȘAR	KUN ZI
		42	8000	CLUJ	20	2545	V	19(7,59ha); 22(12,70ha); 23(2,89ha)	DRUM	MATYÁS P.	DRUM	PARAU
		55	6000	CLUJ	18	2142	V	32(12,35ha); 24(12,16ha)	ENYEDI I.	PARAU	DRUM	DRUM
		11	0	CLUJ	17	2110	V	34	ENYEDI A.	TAMÁS K.L.	DRUM	DRUM
		2	0	CLUJ	17	2086	V	27	DRUM	DRUM	GEBÉ ST.	MATYÁS P.
		9	2000	CLUJ	16	1869	V	35	PARAU	BAZSAL M.	TAMÁS A.	LACZ I.
		23	2100	CLUJ	15	1839/2	V	36	PAROH. REF.	AMRUS K.	TAKÁCS F.	PARAU
		5	2000	CLUJ	15	1811	V	28(1,30ha); 29(0,99ha)	CZAKÓ I.	ENYEDI H.	HOT.HASDATE	AMRUS D.
		1	2000	CLUJ	56	3615	V	38	COMPOS. SAVADISLA.	PASUNE	HOT.HASDATE	PASUNE
		53	5000	CLUJ	13	1649	V	33(18,38ha); 34(14,38ha)	PARAU	TAMÁS C.	COMPOSESCĂȚI	PARAU
		21	1000	CLUJ	14	1763	V	31(21,10ha)	KEREKES I.	PARAU	HOT.HASDATE	GEBÉ ST.
		72	8900	CLUJ	14	1668	V	30(21,70ha); 35(14,79ha); 36(1,49ha)	PARAU	COMPOSESCĂȚI	GYURKÁ P.	COMPOSESCĂȚI AT
2	Puncte împărțite											
3	Alte terenuri cu vegetație forștiera înscrisă în amenajamentul silvic											
4	Total suprafața pusă la poartă	318	2000									

CONFORM CU ORIGINALUL

Director,  
Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară

*Handwritten signature*

Inspector șef,  
Inspectoratul Silvic Teritorial

*Handwritten signature*



OCOLUL SILVIC Saimul Anib.  
Nr. 1446 / 09.07.2024

ANEXA Nr. 1  
la procedură

Proces-verbal de verificare  
încheiat astăzi 09.07.2024.

Subsemnatul, Buda Marcel, având funcția de exp. fond forestier, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

- Buda Rouel, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase P. 20.
- Buda Marcel, 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
- Bendo Jan, în calitate de titular al cantonului silvic 13. Săușohința, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 11. Săușohința u.a. 25 B., natura produselor Roduri Acizitate felul tăierii I. Acizitate I

Constatări:

**A. Verificarea lucrărilor de teren**

- Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:
  - Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcare:  
 DA Buda Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
  - Sunt delimitate lucrările în teren:  
 DA prin delimitare cu limita de delimitare Buda Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Alegerea arborilor de extras  
Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcare:  
 DA Buda Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice
  - Măsurarea diametrelor  
Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:  
 DA Buda Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
  - Măsurarea înălțimilor  
Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:  
 DA Buda Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
  - Estimarea clasei de calitate  
Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:  
 DA Buda Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat\*  
Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori:  
 DA Buda Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\*
  - Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu CULES și sunt lizibile:  
 DA Buda Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

\* Completarea este facultativă.

2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:

DA, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii: *Lucrările pe punere în valoare au fost efectuate conform normelor tehnice în vigoare*

**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 despuere, 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: *Se propune aprobarea actului*

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. Sida Moncal* ..... (nume, prenume, funcție și semnătura)

2. *ing. Paul Raul* ..... (nume, prenume, funcție și semnătura)

3. *prod. Bonolo Ioan* ..... titular canton





