

OCOLUL SILVIC IZVORUL SOMEȘULUI MARE R.A  
OCOLUL SILVIC IZVORUL SOMEȘULUI MARE R.A  
BISTRIȚA-NĂSĂUD

INTRARE  
IEȘIRE

Nr. .... 209 .....

Ziua . 23 ..... Luna . 01 ..... Anul 2015 .....

CĂTRE,

**GARDA FORESTIERĂ CLUJ**

În baza prevederilor **O.M. 767 din 23 iulie 2018** privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național și a Procedurii privind punerea în valoare și recoltarea de masă lemnoasă din fondul forestier pentru care legea nu obligă la întocmirea amenajamentului silvic și din vegetația forestieră din afara fondului forestier național* vă transmitem în vederea verificării și avizării, actele de punere în valoare prezentate în tabelul de mai jos:

Nr crt	Ocolul silvic	Proprietar	APV Denumire	UP	ua	Suprafață u.a (ha)	Volum (mc)	Natura produselor	Factori destabilizatori	Numărul și data documentului care atestă proprietatea	Observații
1	Izvorul Someșului Mare R.A	U.A.T. ȘANȚ	2496 SOMEȘ – EO 2500116000040	VII COBĂȘEL ZMEUL	43A% - 46A%	11,15	426,72	ACCI - EO	PRODUSE ACCIDENTALE EXTRAORDINARE CARE PUN ÎN PERICOL CIRCULAȚIA AUTO DE PE DN 17D	Titlu de proprietate 678 / 28.06.2002	-----

Suprafața U.P VII Cobășel – Zmeul face obiectul unui angajament de silvomediu – măsura 15.1

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actele de punere în valoare – în original, avizat de șeful de ocol și verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
- Copie după Ordinele de ministru care aprobă amenajamentele silvice;
- Copie după descrierile parcelare;
- Fotografii relevante privitoare la fenomen;
- Copie după documentul care atestă proprietatea.

Șef Ocol,

Ing. Filipoi Florea



Întocmit,

Ing. Cotul Florea

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500116000040

Unitate de Producție: VII - Cobășel - Zmeu  
Denumire A.P.V: 2496 SOMEȘ - EO

Suprafață totală act - (ha): 11.15 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 22.01.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1604 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 2.15 Iescării - (buc): 22 cu un volum de - (mc): 4.99	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	350 30 2 8	409.63 12.47 1.26 3.36
Total:		390	426.72	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
TEI PUCIOS	0.88	0.20		0.02				1.10	0.18	1.39	0.08	2.67
LARICE	5.14	0.31	0.18	0.07				5.70	1.44	1.76		8.90
CARPEN		0.33		0.16	0.11	0.07	0.03	0.70	0.06	0.50	0.10	1.26
SALCIE CĂPREASCĂ				0.01	0.02	0.04	0.02	0.09	0.02	0.58	0.05	0.69
PIN SILVESTRU	11.78	6.21	1.63	1.18	0.12		0.01	20.93	5.06	4.07		30.06
FAG	1.53	2.32		0.44	0.34	0.19	0.05	4.87	0.28	7.32	0.81	12.47
BRAD		0.13	0.16	0.10	0.02		0.01	0.42	0.05			0.47
MOLID	163.19	86.31	21.32	15.91	5.12		1.72	293.57	27.27	49.36	0.02	370.20
<b>TOTAL</b>	<b>182.52</b>	<b>95.81</b>	<b>23.29</b>	<b>17.89</b>	<b>5.73</b>	<b>0.30</b>	<b>1.84</b>	<b>327.38</b>	<b>34.36</b>	<b>64.98</b>	<b>1.06</b>	<b>426.72</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
43 A	3.00	11.27	110	37.00				0	109.10
43 B	0.15	1.28	110	37.00				0	19.55
43 C	3.00	13.53	90	40.00				0	108.08
44 A	2.00	13.68	90	37.00				0	62.61
46 A	3.00	11.60	100	40.00				0	127.38

U.A.	FA	MO	TEP	LA	PI	SAC	CA	BR	Volum
43 A	1.64	93.76		8.90	4.56	0.24			109.10
43 B	0.02	9.29			10.24				19.55
43 C	3.74	88.16			15.26	0.45		0.47	108.08
44 A	0.63	59.31	2.67						62.61
46 A	6.44	119.68					1.26		127.38
<b>Total</b>	<b>12.47</b>	<b>370.20</b>	<b>2.67</b>	<b>8.90</b>	<b>30.06</b>	<b>0.69</b>	<b>1.26</b>	<b>0.47</b>	<b>426.72</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
43 A	FA	25.25	25.25	7.63	7.63	110	0.20	8			0.12		0.09	0.05	0.03	0.01	0.02	1.32	0.12	1.64
	LA	70.00	70.00	29.50	29.50	110	4.45	2	5.14	0.31	0.18	0.07					1.44	1.76		8.90
	MO	32.35	31.69	18.46	18.46	110	0.89	108	34.28	25.76	6.69	5.49	1.69			0.63	7.09	12.13	0.01	93.76
	PI	44.00	44.00	23.67	23.67	110	1.52	3	1.37	1.26	0.24	0.16	0.02				0.74	0.77		4.56
	SAC	24.00	24.00	10.00	10.00	110	0.24	1				0.01	0.01	0.01			0.01	0.20	0.01	0.24
<b>Total U.A.: 43 A</b>									<b>122</b>	<b>40.79</b>	<b>27.45</b>	<b>7.11</b>	<b>5.82</b>	<b>1.77</b>	<b>0.04</b>	<b>0.64</b>	<b>9.30</b>	<b>16.18</b>	<b>0.14</b>	<b>109.10</b>
43 B	FA	12.00	12.00	6.00	6.00	110	0.02	1										0.02		0.02
	MO	27.00	27.00	17.64	17.64	110	0.61	17	2.51	2.30	0.86	1.01	0.27		0.11	0.70	1.53			9.29
	PI	45.00	45.00	22.83	22.83	110	1.71	6	5.11	1.50	0.51	0.42	0.04		0.01	1.83	0.82			10.24
<b>Total U.A.: 43 B</b>									<b>24</b>	<b>7.62</b>	<b>3.80</b>	<b>1.37</b>	<b>1.43</b>	<b>0.31</b>	<b>0.12</b>	<b>2.53</b>	<b>2.37</b>			<b>19.55</b>
43 C	PI	43.40	43.40	23.70	23.70	90	1.53	10					0.01	0.03	0.02		0.01	0.38	0.04	0.45
	SAC	16.33	16.33	6.17	6.17	90	0.07	6					0.11	0.08	0.05	0.01	0.07	2.48	0.25	3.74
	FA	26.86	26.86	13.57	13.57	90	0.53	7			0.94		0.11	0.08	0.05	0.01	0.07	2.48	0.25	3.74
	BR	26.00	26.00	18.00	18.00	90	0.47	1			0.13	0.16	0.10	0.02		0.01	0.05			0.47
	MO	35.36	36.00	21.04	21.04	90	1.20	82	41.98	19.72	5.53	4.25	1.39		0.49	6.84	7.96	0.01		88.16
<b>Total U.A.: 43 C</b>									<b>106</b>	<b>47.28</b>	<b>24.24</b>	<b>6.57</b>	<b>5.06</b>	<b>1.56</b>	<b>0.08</b>	<b>0.53</b>	<b>9.46</b>	<b>13.30</b>	<b>0.30</b>	<b>108.08</b>
44 A	FA	18.00	18.00	5.00	5.00	90	0.07	9			0.06		0.04	0.05	0.05	0.02	0.02	0.39	0.06	0.63
	MO	39.48	39.44	23.00	23.00	90	1.37	47	24.65	13.66	2.84	1.98	0.70		0.18	4.02	11.28			59.31
	TEP	64.00	64.00	15.00	15.00	90	2.67	1	0.88	0.20			0.02				0.18	1.39	0.08	2.67

Total U.A.: 44 A								57	25.53	13.92	2.84	2.04	0.75	0.05	0.20	4.22	13.06	0.14	62.61
46 A	FA	37.60	37.60	18.60	18.60	100	1.29	5	1.53	1.20		0.20	0.16	0.06	0.01	0.17	3.11	0.38	6.44
	CA	29.00	29.00	17.00	17.00	100	0.63	2		0.33		0.16	0.11	0.07	0.03	0.06	0.50	0.10	1.26
	MO	42.51	45.76	24.28	24.28	100	1.62	74	59.77	24.87	5.40	3.18	1.07		0.31	8.62	16.46		119.68
Total U.A.: 46 A								81	61.30	26.40	5.40	3.54	1.34	0.13	0.35	8.85	20.07	0.48	127.38
Total General U.A.								390	182.52	95.81	23.29	17.89	5.73	0.30	1.84	34.36	64.98	1.06	426.72

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

FLOREA FILIPOI



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

4P VII Bobâșel - Zmeul

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
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/HA		MC/UA	MC/HA												
43 A 11.27 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 37 G ALTITUDINE: 680 - 830 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	4	IN	160	68	32	3	M	.6	RN	N	0.28	230	2592	1.1
MO	2	IN	110	46	29	3	M	.6	RN	N	0.14	102	1150	0.8														
MO	4	IN	70	30	23	3	M	.5	RN	N	0.28	149	1679	3.2														
TOTAL											110			3			0.7	481	5421	5.1								
43 B 1.28 HA GF: 1 - 2A 2B SUP: M TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 37 G ALTITUDINE: 680 - 750 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Hylocomium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 PI 5 MO COMP.TEL: 5PI 5 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														PI	5	P	110	58	29	3	M	.6	NEC	N	0.35	236	302	1.7
MO	5	IN	90	44	28	3	M	.6	RN	N	0.35	243	311	2.9														
TOTAL											110			3			0.7	479	613	4.6								
43 C 13.53 HA GF: 1 - 2A 2B SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant inferior framintat EXPOZITIE: S INC: 40 G ALTITUDINE: 680 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	8	IN	90	44	28	3		.6	RN	N	0.56	389	5263	4.7
MO	2	IN	150	62	31	3	M	.6	RN	N	0.14	111	1502	0.6														
TOTAL											90			3			0.7	500	6765	5.3								
43 D 16.59 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 40 G ALTITUDINE: 800 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 FA 1 DT COMP.TEL: 8MO 1 FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 8MO 1 FA 1 DT 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	1	IN	150	68	32	3	M	.6	RN	N	0.04	33	547	0.2
MO	7	IN	90	44	29	3		.5	RN	N	0.28	203	3368	2.4														
FA	1	IN	150	66	29	3	M	.6	RN	N	0.04	22	365	0.1														
DT	1	IN	100	42	26	3	M	.6	RN	N	0.04	15	249	0.2														
TOTAL											90			3			0.4	273	4529	2.9								





UP VII Colbasel - Zmeud

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES			
																									ARB	R	P	RE	STA		ANI	CM	M
44 A 13.68 HA GF: 1 - 2A 2B SUP: M TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 37 G ALTITUDINE: 690 - 760 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 BR 1 MO 2 MO 1 DT COMP.TEL: 6BR 3 MO 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														BR	2	IN	150	64	33	2	M	.6	RN	N						0.14			
														BR	4	IN	90	44	32	2	M	.6	RN	N	0.28	241	3297	2.9					
														MO	1	IN	150	68	34	2	M	.6	RN	N	0.07	62	848	0.3					
														MO	2	IN	90	46	33	2	M	.6	RN	N	0.14	120	1642	1.3					
														DT	1	IN	90	38	28	2	M	.6	RN	N	0.07	28	383	0.4					
														TOTAL			90									0.7	576	7880	5.8				
44 B 9.02 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 33 G ALTITUDINE: 700 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 BR 1 DT 1 MO COMP.TEL: 4FA 1 MO 4 BR 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6FA 2 BR 2 MO 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive declII)														FA	1	IN	160	60	28	3	M	.6	RN	N	0.07	37	334	0.2					
														FA	3	IN	90	40	27	3	M	.6	RN	N	0.21	105	947	1.7					
														BR	4	IN	100	46	30	3	M	.6	RN	N	0.28	221	1993	2.3					
														DT	1	IN	100	36	25	3	M	.6	RN	N	0.07	24	216	0.3					
														MO	1	IN	100	48	30	3	M	.6	RN	N	0.07	53	478	0.5					
														TOTAL			100										0.7	440	3968	5.0			
44 C 12.59 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 33 G ALTITUDINE: 900 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 5 MO 1 DT COMP.TEL: 4FA 3 MO 2 BR 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 3MO 7 FA 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive declII)														FA	3	IN	170	66	30	3	M	.6	RN	N	0.21	125	1574	0.5					
														FA	1	IN	100	38	27	3	M	.6	RN	N	0.07	35	441	0.5					
														MO	5	IN	100	40	30	3		.6	RN	N	0.35	265	3336	2.5					
														DT	1	IN	100	36	26	3	M	.5	RN	N	0.07	26	327	0.3					
														TOTAL			100										0.7	451	5678	3.8			
44 D 1.82 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 FA 1 DT COMP.TEL: 8MO 1 FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	40	26	18	3		.3	NEC	N	0.64	241	439	9.0					
														FA	1	IN	40	20	14	3	M	.3	RN	N	0.08	14	25	0.8					
														DT	1	IN	40	18	13	3	M	.3	RN	N	0.08	11	20	0.7					
														TOTAL			40										0.8	266	484	10.5			



UP VII Colasul - Zmeud

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L D	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
45 D 2.16 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 DT COMP.TEL: 9 MO 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	7	P	35	22	16	3		.2	NEC	N	0.56	178	384	7.8		
														MO	2	IN	40	26	18	3	M	.2	RN	N	0.16	60	130	2.3		
														DT	1	IN	40	18	14	3	M	.3	RN	N	0.08	12	26	0.7		
														TOTAL			35			3					0.8	250	540	10.8		
45 E 0.89 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 4 FA 1 DT 1 DM COMP.TEL: 5 MO 4 FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:														MO	4	IN	10		1	3	M		RN	N	0.28	1	1	1.0		
														FA	4	IN	10		1	3	M		RN	N	0.28	1	1	0.7		
														DT	1	IN	10		1	3	M		RN	N	0.07			0.3		
														DM	1	IN	10		1	3	M		RN	N	0.07			0.9		
														TOTAL			10			3					0.7	2	2	2.9		
46 A 11.60 HA GF: 1 - 2A 2B SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 40 G ALTITUDINE: 700 - 750 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 FA 1 DT COMP.TEL: 8 MO 1 FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:														MO	1	IN	170	68	33	3	M	.6	RN	N	0.07	60	696	0.2		
														MO	7	IN	100	44	32	3		.6	RN	N	0.49	403	4675	3.4		
														FA	1	IN	100	40	28	3	M	.6	RN	N	0.07	37	429	0.5		
														DT	1	IN	100	38	26	3	G	.5	RN	N	0.07	26	302	0.3		
														TOTAL			100			3					0.7	526	6102	4.4		
46 B 9.11 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 33 G ALTITUDINE: 740 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 DR 1 DT COMP.TEL: 6 FA 2 MO 1 BR 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 8 FA 1 DR 1 DT 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	7	IN	180	64	34	3		.6	RN	N	0.49	356	3243	1.1		
														FA	1	IN	110	30	22	3	M	.6	RN	N	0.07	25	228	0.4		
														DR	1	IN	110	38	28	3	M	.6	RN	N	0.07	44	401	0.3		
														DT	1	IN	110	42	29	3	M	.5	RN	N	0.07	30	273	0.2		
														TOTAL			180			3					0.7	455	4145	2.0		







OCOLUL SILVIC IZVORUL SOMEȘULUI R.A.  
427285, Loc. Șanț, Str. Principală, Nr. 588 Jud. Bistrița-Năsăud, România  
Telefon/Fax: 0263379548, C.I.F. 13471484  
E-mail: [osilvic\\_yzs@yahoo.com](mailto:osilvic_yzs@yahoo.com)

OCOLUL SILVIC IZVORUL SOMEȘULUI R.A.	JUDEȚUL BISTRITĂ-NĂSĂUD
INTRARE	5470
IEȘIRE	12
Ziua	18
...	...
...	...
...	...

## PROCES VERBAL

Încheiat azi 18.12.2024

FF + Bud + JJA  
Jes

18.12.2024

— pentru în valoare

Subsemnații ing. Pinteș Sandu Adrian – șef district Rodna din partea SECȚIA DE DRUMURI NAȚIONALE BISTRITĂ, Popârțac Leontin – viceprimar din partea Primăriei Șanț – proprietar fond forestier, împreună cu ing. Cotul Florea, pădurar Olariu Dorin și pădurar Tocaciu Ioan Ștefan din partea Ocolului Silvic Izvorul Someșului Mare R.A – administrator fond forestier, azi data de mai sus, în urma adresei 3856/04.12.2024, ne-am deplasat la verificarea în teren a arborilor care pot pune în pericol circulația ce se desfășoară pe traseul DN 17 km 72 – 86, unde am constatat următoarele:

➤ - necesită punerea în valoare și recoltarea tuturor arborilor aplecați, care prezintă putregai la cioată și al altor arbori care pot pune în pericol circulația pe traseul DN 17 km 72 – 86, în cel mai scurt timp posibil, identificați în teren în următoarele parcele:

U.P VII Cobășel – Zmeul u.a. 43A, 43B, 43C, 44A, 46A  
U.P VIII Măriile u.a. 159

### Secția de Drumuri Naționale Bistrița

Ing. Pinteș Sandu Adrian

### Primăria Șanț

Viceprimar Popârțac Leontin

### Ocolul Silvic Izvorul Someșului Mare R.A

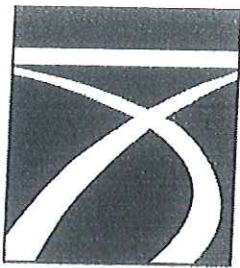
Ing. Cotul Florea

Pădurar Olariu Dorin

Pădurar Tocaciu Ioan Ștefan

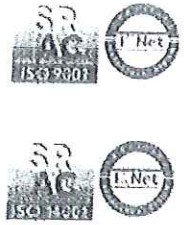






COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A  
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A

Bdul Dinicu Golescu 38, sector 1, Bucuresti, Romania, 010873  
Tel: (+4 021)2643200 Fax: (+4 021)3120984 Email: office@andnet.ro  
CUI 16054368; J40/552/15.01.2004; Capital social 18.416.750 LEI



**DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI CLUJ**

Str. Decebal 128, Cluj Napoca, Romania, 400205

Tel: (+4 0264) 432552 Fax: (+4 0264)432446 Email: drdpcluj@drdpcluj.ro

**SECTIA DE DRUMURI NATIONALE BISTRITA**

Str. Petru Maior, nr. 1, Bistrita, cod postal: 420165, jud. B-N, *teren cu repere in terenul*

Tel./Fax: 0263.233615

Email: sdnbn@drdpcluj.ro; grigore.vlad\_sdnbn@drdpcluj.ro

*FFer + Brăgăsi + Păst. caș*  
*05-12-2024*  
*Verificare în INDICATIV 2*  
*excluzivă tratatului Nr. inreg. 3856 din 04.12.2024*

Catre,

Ocolul Silvic Izvorul Somesului Sant

Str. Principala Nr. 588, Șanț, 427285, Bistrița-Năsău

Tel. +40 263 379 547

E-mail: osc-sant.ro

*drumul:*  
*DN-17 A*  
*Km 72-8 E*

OCOLUL SILVIC IZVORUL SOMESULUI MARE R.A.	
Judetul BISTRITA-NASAU	
INTRARE	Nr. 5268
IEȘIRE	
Ziua 25	Luna 12 Anul 2024

*— fura*  
*marcarea lor care se dispun*

**Referitor: indepartare arbori zona drum**

Avand in vedere prevederile art.38 al Ordonantei 43/1997-privind regimul drumurilor respectiv:

(11) În zonele în care administratorul drumului constată pericol de căderi de arbori pe partea carosabilă a drumurilor publice, care pot afecta siguranța participanților la trafic, în vederea protejării participanților la trafic, precum și a preîntâmpinării închiderii drumurilor, administratorul drumului înștiințează ocolul silvic și unitatea administrativ-teritorială în vederea identificării proprietarului sau administratorului terenului pe care se află arborii în cauză. În termen de 15 zile de la obținerea datelor de identificare ale proprietarului terenului, administratorul drumului notifică, după caz, ocolul silvic, unitatea administrativ-teritorială, respectiv proprietarul care deține sau are în administrare terenul respectiv. În situația în care proprietarul terenului nu este identificat, administratorul drumului înștiințează garda forestieră competentă teritorial care, în termen de 15 zile de la înștiințare, dispune ocolului silvic nominalizat punerea în valoare a arborilor care creează stare de pericol și valorificarea acestora în condițiile legii.

(12) În termen de 15 zile de la primirea notificării de către proprietarul sau administratorul terenului prevăzut la alin. (11), acesta are obligația să solicite ocolului silvic/ocolului silvic nominalizat să asigure marcarea arborilor care prezintă pericol de cădere.

1.3) Identificarea arborilor care prezintă pericol de cădere se face de către echipe comune formate din reprezentanți din cadrul ocolului silvic/ocolului silvic nominalizat, din cadrul administratorului drumului și după caz, proprietarul terenului. Odată cu identificarea, delegatul ocolului silvic efectuează și marcarea/punerea în valoare a acestor arbori.

(14) Recoltarea arborilor care prezintă pericol de cădere se realizează în cel mult 60 de zile de la data notificării. Demersurile pentru întreruperea circulației rutiere în vederea recoltării arborilor care prezintă pericol de cădere se efectuează de către administratorul drumului

Urmare, va solicitam sa dispuneti la o verificare in teren, impreuna cu reprezentantul nostru, la verificarea zonei DN 17D km 72+000-86+000 Rodna-Valea Mare, unde sunt copaci ce prezinta astfel de risc.

Pentru stabilire data intalnire si verificare in teren, va stam la dispozitie prin reprezentantul zonal sef District Rodna, ing. Pinteasa Sandu Adrian, tel.0747.277093

Multumim pentru intelegere si colaborare, cu stima:

Sef Sectie  
Ing. Slavita Alexandru



Intocmit: ing. Vlad Grigore



Fond Forestier Proprietatea Comunei Rodna

Fond Forestier Proprietatea C  
Guretu cu Ursu

Sant

Tr. Cobasel

DE001 = 1.6km

FE00A = 2.3km

FE011 = 2.0km

DP001 = 8.5km

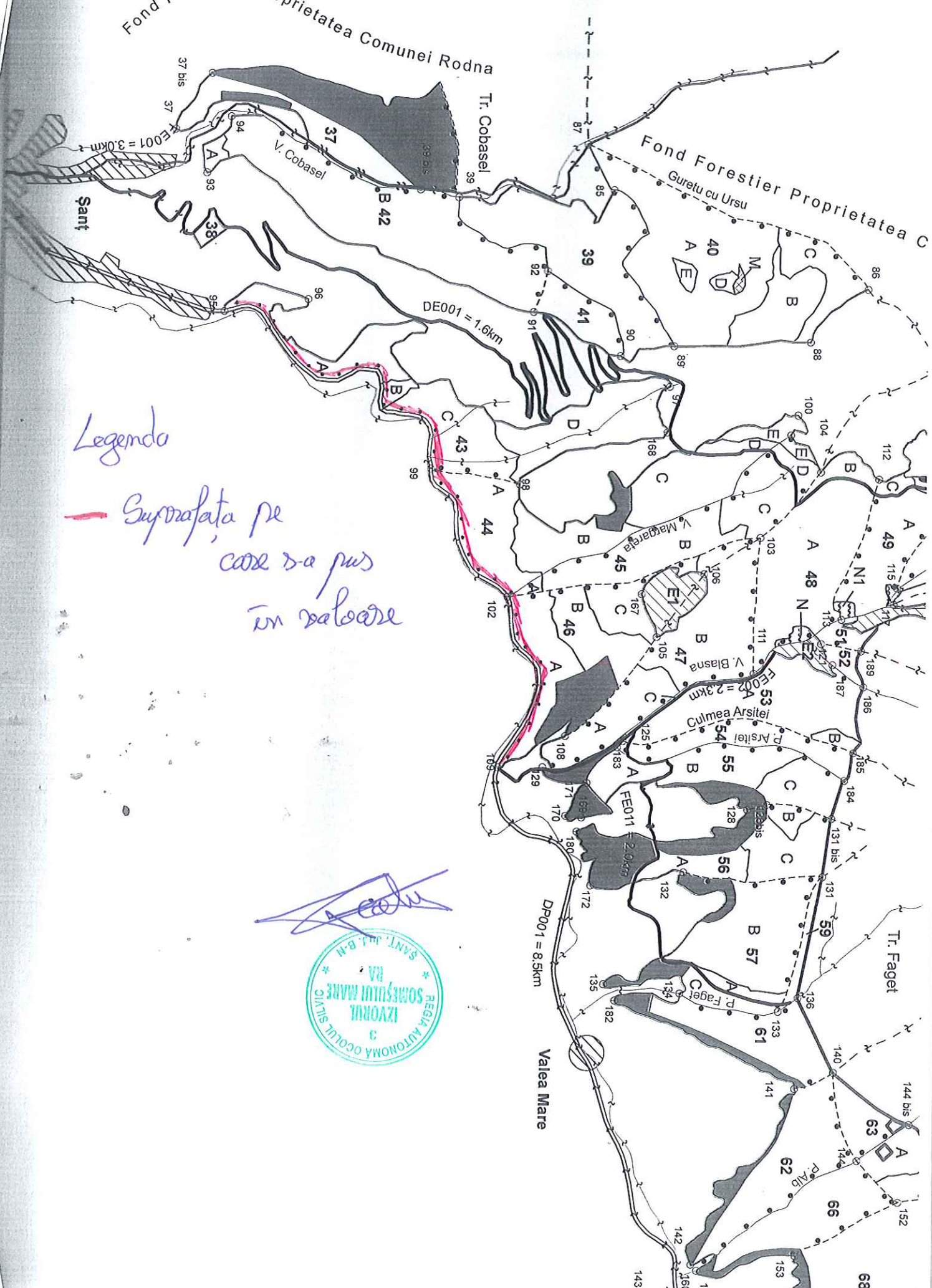
Valea Mare

Tr. Faget

Legenda

— Suprafata pe care sa pus in valoare

*[Handwritten signature]*





# MINISTERUL MEDIULUI APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1143 / 30.05.2024

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție VII Cobășel - Zmeu, județul Bistrița-Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R/14201/14.05.2024 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 105/24.04.2024 și ținând cont de Avizul de mediu nr. 5/09.04.2024 emis de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) și alin. (1<sup>1</sup>) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 57 alin. (1), (4) și (5) din Ordonanță de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministru mediului, apelor și pădurilor emite următorul

## ORDIN:

**Art. 1.** - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție VII Cobășel - Zmeu, județul Bistrița-Năsăud.

**Art. 2.** - Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Șanț, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

**Art. 3.** - Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria comunei Șanț.

**Art. 4.** - După intrarea în vigoare a amenajamentului silvic, acesta se publică, în integralitatea lui, de către autoritatea publică centrală care răspunde de silvicultură pe site-ul acesteia.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea PECHET





AVIZ CTAS nr. 105 din 24.04.2024

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând  
comunei Șanț, Unitatea de Producție VII Cobășel - Zmeu, județul Bistrița - Năsăud

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

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Ștefan Tamaș, Banu Constantin, Petre Marcu, Gabriel Duduman, Ferko Jenő, Gheorghe Gheorghită, Marius Cristea, Alexandru Arăboaei

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție VII Cobășel - Zmeu, județul Bistrița-Năsăud, s-a elaborat de S.C. Green Forest Proiect SRL București, șef proiect ing. Neacșu Mircea, expert CTAP ing. Voican Eduard.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție VII Cobășel - Zmeu, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 4 din 24.07.2023, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție VII Cobășel - Zmeu, județul Bistrița-Năsăud intră în vigoare la data aprobării acestuia prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură și este valabil până la data de 31 decembrie a anului al zecelea sau, după caz, al anului al cincilea, începând cu anul în care a avut loc ședința de preavizare a soluțiilor tehnice.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 978 din 28.06.2002 și nr. 573770 din 25.03.2010, Procesul verbal de punere în posesie nr. 489 din 14.10.2010, Decizia prefectului nr. 352 din 08.11.1991.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1248,18 ha, a făcut parte din O.S. Rodna (U.P. VI Cobășel și U.P. VII Zmeu Gagii) și din pășunea împădurită aparținând comunei Șanț (38,75 ha) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 1229,73 ha din care terenuri de reîmpădurit - 0,33 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 15,65 ha, terenuri neproductive - 2,41 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier - 0,39 ha (ocupații și litigii - 0,39 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1104,67 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 125,06 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 41FA 37MO 12BR 7DT 2PAM 1DR; vârsta medie: 89 ani; volumul la ha: 304 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,66; clasa de producție medie: II.8; indicele de creștere curentă: 5,7 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 374346 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite: .....541,60 ha;

S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită: .....687,80 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;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.





Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 2140 m<sup>3</sup>/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 836 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 808 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 1097 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 135,32 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 256,66 ha;
- degajări: 17,83 ha ;
- curățiri: 29,90 ha, 276 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 279,57 ha, 8084 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 136,63 ha, 21400 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 136,63 ha, 21400 m<sup>3</sup>;
- tăieri de igienă: 392,50 ha, 3060 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 344,14 ha, 10967 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 30,65 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție VII Cobășel - Zmeu, județul Bistrița-Năsăud, cu următoarele observații:

- beneficiarul a parcurs procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004/H.G. 236/2023 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, obținând Avizul de mediu nr. 5/09.04.2024 emis de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- suprafața fondului forestier se situează parțial pe Situl Natura 2000 ROSPA0085 Munții Rodnei (729,25 ha – 58%).

**5. Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție VII Cobășel - Zmeu, 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**

**Ionuț Sorin BANCIU**





# ROMANIA

## COMISIA JUDETEANĂ PENTRU STABILIREA DREPTULUI DE PROPRIETATE ASUPRA TERENURILOR BISTRITA-NASAUD

Județul.....

Codul 

3	4	6	1	8
---	---	---	---	---

Nr. 678 .....

Comisia județeană pentru stabilirea dreptului de proprietate asupra terenurilor, constituită în baza Ordinului prefectului nr. 181 / 11.04.2000, analizând propunerile comisiei comunale / orașenești / municipale, în baza prevederilor Legii nr. 18 / 1991, ale Legii nr. 169 / 1997 și ale Legii nr. 1 / 2000, cu modificările ulterioare, emite următorul

### TITLU DE PROPRIETATE

PRIMARIA COMUNEI SANT

Persoana fizică / Persoana juridică .....

(moștenitorii defunctului / defunctei) .....,  
având domiciliul / sediul în comuna (satul) / orașul / municipiul SANT

....., județul / sectorul BISTRITA-NASAUD ....., primește în  
proprietate o suprafață totală de 5834 ha 7000 mp, teren cu vegetație  
forestieră, din care: 5834 ha 7000 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 O.S. RODNA pe terit. SANT  
conform celor menționate în anexă și pusă în posesie conform Procesului-verbal nr. 78.02.2002

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  
VIOREL PUPEZA

Secretar general  
al prefecturii,  
MICA OPREA

Director general al  
Oficiului județean de cadastru,  
geodexie și cartografie,  
EMIL MANASTUREAN

Inspector șef al  
Inspectoratului sitoric teritorial,  
ISTRATE STETCO

Data 28.06.2002 .....



Valabil însoțit de anexă

2002