

CĂTRE,

GARDA FORESTIERĂ CLUJ

OCOLUL SILVIC IZVORUL SOMEȘULUI MARE R.A
Jud. Bistrița-Năsăud

INTRA DE
TESIRE

1493

Zilua 03

24

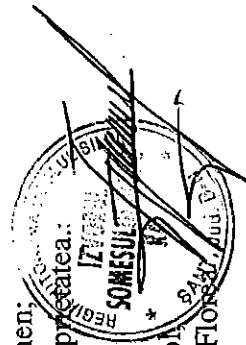
Anul 2025

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	2509 CULMEA PODEȚ 2500116000420	VIII MĂRIILE	89A - 92A	63,89	384,69	ACC I	Doborâturi și rupturi de vânt, arbori uscați și în curs de uscare	Titlu de proprietate 678 / 28.06.2002	Partida 2500116000420 se suprapune peste partida 2400116001330 Se depășește posibilitatea anuală de produse principale
2	Izvorul Someșului Mare R.A	U.A.T. ȘANȚ	2510 PODEȚ 2500116000430	VIII MĂRIILE	87A - 88B	38,51	163,34	ACC I	Doborâturi și rupturi de vânt, arbori uscați și în curs de uscare	Titlu de proprietate 678 / 28.06.2002	Partida 2500116000420 se suprapune peste partida 2400116001320 Se depășește posibilitatea anuală de produse principale

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 amenajarea silvicei;
- 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 Florina

Întocmit,
Ing. Cotul Florea

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500116000430

Unitate de Producție: VIII - Măriile
Denumire A.P.V.: 2510 PODEȚ

Suprafață totală act - (ha): 17.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.03.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1604 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 11.50 Iescării - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.40		Rășinoase FAG	63 9	151.48 6.56
			Quercinee Diverse țari Diverse moi	3	5.3
		Total:		75	163.34

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.15	1.25		0.30	0.19	0.07	0.01	1.97	0.12	4.47	0.45	6.56
BRAD	29.21	4.84	1.20	0.61	0.11		0.02	35.99	3.99	17.22		57.20
MOLID	33.80	12.15	2.79	2.04	0.69		0.21	51.68	4.73	37.87		94.28
PALTIN DE MUNTE	0.42	0.59		0.04	0.01			1.06	0.09	4.15	0.16	5.30
TOTAL	63.58	18.83	3.99	2.99	1.00	0.07	0.24	90.70	8.93	63.71	0.61	163.34

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
87 A	9.00	19.55	110	25.00			0		52.62
88 A	8.00	17.40	110	25.00			0		85.58
88 B	0.60	1.56	110	20.00			0		25.14

U.A.	BR	MO	FA	PAM	Volum
87 A	29.21	13.68	5.43	4.30	52.62
88 A	19.90	63.55	1.13	1.00	85.58
88 B	8.09	17.05			25.14
Total	57.20	94.28	6.56	5.30	163.34

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
87 A	FA	31.43	31.43	17.43	17.43	110	0.78	7		0.15	0.98		0.21	0.14	0.05	0.01	0.09	3.80	0.37	5.43
	BR	54.75	54.75	31.25	31.25	110	3.65	8		15.28	2.85	0.67	0.33	0.06		0.01	2.13	7.88		29.21
	MO	28.00	28.00	22.73	22.73	110	0.91	15		3.31	3.52	1.02	1.02	0.36		0.12	0.92	3.41		13.68
	PAM	50.00	50.00	23.50	23.50	110	2.15	2		0.42	0.17		0.01				0.05	3.65	0.13	4.30
Total U.A.: 87 A									32	19.16	7.52	1.69	1.57	0.56	0.05	0.14	3.19	18.74	0.50	52.62
88 A	FA	28.00	28.00	18.00	18.00	110	0.56	2			0.27		0.09	0.05	0.02		0.03	0.67	0.08	1.13
	BR	47.43	47.43	31.14	31.14	110	2.84	7		8.23	1.86	0.46	0.28	0.05		0.01	1.21	7.80		19.90
	MO	49.62	49.62	31.62	31.62	110	2.96	24		22.41	5.77	1.17	0.64	0.25		0.08	2.74	30.49		63.55
	PAM	38.00	38.00	20.00	20.00	110	1.00	1			0.42		0.03	0.01			0.04	0.50	0.03	1.00
Total U.A.: 88 A									34	30.64	8.32	1.63	1.04	0.36	0.02	0.09	4.02	39.46	0.11	85.58
88 B	BR	84.00	84.00	38.00	38.00	110	8.09	1		5.70	0.13	0.07					0.65	1.54		8.09
	MO	45.50	45.50	30.00	30.00	110	2.13	8		8.08	2.86	0.60	0.38	0.08		0.01	1.07	3.97		17.05
Total U.A.: 88 B									9	13.78	2.99	0.67	0.38	0.08		0.01	1.72	5.51		25.14
Total General U.A.									75	63.58	18.83	3.99	2.99	1.00	0.07	0.24	8.93	63.71	0.61	163.34

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500116000420

Unitate de Producție: VIII - Măriile
Denumire A.P.V: 2509 CULMEA PODEȚ

Suprafață totală act - (ha): 27.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.03.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1604 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 20 cu un volum de - (mc): 8.97 Iescării - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 1.10		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	164 12 11 3	306.74 10.18 7.17 6.59
			Total:	190	330.68

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FRASIN		0.66		0.28	0.17	0.09	0.03	1.23	0.26	0.96	0.14	2.45
FAG	0.41	3.44		0.54	0.57	0.28	0.05	5.29	0.31	4.58	0.70	10.18
BRAD	35.54	4.69	1.21	0.83	0.16		0.04	42.47	4.71	5.13	0.01	52.31
MOLID	124.94	58.64	13.10	8.83	2.81		0.75	209.07	19.08	26.28		254.43
PLOP TREMURĂTOR	0.15	1.77		0.14	0.06			2.12	0.27	4.20	0.41	6.59
PALTIN DE MUNTE		1.60		0.62	0.42	0.06	0.02	2.72	0.26	1.74	0.21	4.72
TOTAL	161.04	70.80	14.31	11.24	4.19	0.43	0.89	262.90	24.89	42.89	1.47	330.68

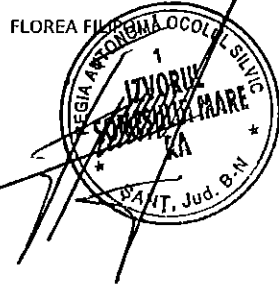
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințiuș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
89 A	5.50	12.88	110	30.00			0		114.68
89 B	0.30	2.43	110	20.00			0		8.37
90 A	7.00	16.59	110	30.00			0		140.85
91 A	8.00	17.76	55	30.00			0		20.76
92 A	6.50	14.23	110	25.00			0		46.02

U.A.	MO	PAM	FR	FA	BR	PLT	Volum
89 A	97.60			2.80	14.28		114.68
89 B	8.37						8.37
90 A	95.35	2.59		4.73	31.59	6.59	140.85
91 A	16.18	2.13	2.45				20.76
92 A	36.93			2.65	6.44		46.02
Total	254.43	4.72	2.45	10.18	52.31	6.59	330.68

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d _t	d _{cg}	h _t	h _c					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
89 A	BR	46.33	46.33	30.17	30.17	110	2.38	6		7.10	2.61	0.53	0.28	0.04	0.01	1.17	2.54		14.28	
	FA	39.00	39.00	22.00	22.00	110	1.40	2		0.41	0.77		0.10	0.05	0.01	0.07	1.39	0.18	2.80	
	MO	43.38	41.96	29.56	29.56	110	2.01	52		45.77	23.46	4.27	2.44	0.86		0.22	6.98	13.60		97.60
Total U.A.: 89 A								60		53.28	26.84	4.80	2.82	0.95	0.01	0.23	8.22	17.53	0.18	114.68
89 B	MO	52.00	52.00	31.67	31.67	110	2.79	3		5.51	1.31	0.21	0.10	0.03		0.63	0.58		8.37	
Total U.A.: 89 B								3		5.51	1.31	0.21	0.10	0.03		0.63	0.58		8.37	
90 A	FA	25.71	25.71	19.71	19.71	110	0.68	7			1.32		0.28	0.40	0.21	0.05	0.14	2.33	0.34	4.73
	BR	48.00	48.00	29.00	29.00	110	3.16	10		22.89	1.89	0.62	0.55	0.12		0.03	2.90	2.59	0.01	31.59
	MO	43.38	43.86	29.11	29.11	110	2.12	45		54.40	16.86	3.56	2.27	0.65		0.14	6.99	10.48		95.35
	PLT	43.33	43.33	30.00	30.00	110	2.20	3		0.15	1.77		0.14	0.06			0.27	4.20	0.41	6.59
	PAM	38.00	38.00	28.00	28.00	110	1.29	2			1.32		0.09	0.02			0.12	1.04	0.08	2.59
Total U.A.: 90 A								67		77.44	23.16	4.18	3.33	1.25	0.21	0.22	10.42	20.64	0.84	140.85
91 A	MO	27.65	27.65	22.09	22.09	55	0.70	23		1.54	6.69	2.78	2.36	0.63		0.26	1.48	0.44		16.18
	PAM	22.67	22.67	16.83	16.83	55	0.36	6			0.28		0.53	0.40	0.06	0.02	0.14	0.70	0.13	2.13
	FR	30.00	30.00	23.33	23.33	55	0.82	3			0.66		0.28	0.17	0.09	0.03	0.26	0.96	0.14	2.45
Total U.A.: 91 A								32		1.54	7.63	2.78	3.17	1.20	0.15	0.31	1.88	2.10	0.27	20.76
92 A	FA	30.67	30.67	21.00	21.00	110	0.88	3			1.35		0.16	0.12	0.06		0.10	0.86	0.18	2.65
	BR	76.00	76.00	36.00	36.00	110	6.44	1		5.55	0.19	0.06					0.64			6.44
	MO	37.25	37.25	26.42	26.42	110	1.54	24		17.72	10.32	2.28	1.66	0.64		0.13	3.00	1.18		36.93
Total U.A.: 92 A								28		23.27	11.86	2.34	1.82	0.76	0.06	0.13	3.74	2.04	0.18	46.02

Total General U.A.	190	161.0 4	70.80	14.31	11.24	4.19	0.43	0.89	24.89	42.89	1.47	330.68
--------------------	-----	------------	-------	-------	-------	------	------	------	-------	-------	------	--------

Şef Ocol,



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

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. 187 / 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.....

(mostenitorii defunctului / defunctei).....

având domiciliul / sediul în comuna (satul) / orașul / municipiul SANT

....., județul / sectorul BISTRITA-NASAUD

....., primește în proprietate o suprafață totală de 5834 7000 ha

forestieră, din care 5834 ha mp., teren cu vegetație forestieră, din care 7000 ha 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. 28.02.2002

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
Inspektoratului silvic teritorial,
ISTRATE STETCO

Data 28.06.2002.....

CONFORM CU
ORIGINALUL

OFICIUL JUDEȚEAN DE CADASTRU, GEODEZIE ȘI CARTOGRAFIE
DIRECTOR GENERAL
BISTRITA-NASAUD

REGIA AUTONOMĂ OCULTURĂ ȘI TURISM
IZVOI
SOMESULUI MARE

Valabil însoțit de anexă

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

nr. 1491/04.06.2024

în temeiul prezentei aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție VIII Măriile, județul Bistrița-Năsăud

în conformitate cu Referatul de aprobare nr. DGPSS/15875/10.06.2024 al Direcției Generale Păduri și Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 132/04.06.2024 și ținând cont de Avizul de mediu nr. 6/23.04.2024 emis de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, în temeiul prevederilor art. 22 alin.(1), (1^a) și (1^b) din Legea nr. 46/2008 privind Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, art. 57 alin.(1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și al art. 13 alin.(4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție VIII Măriile, județul Bistrița-Năsăud.

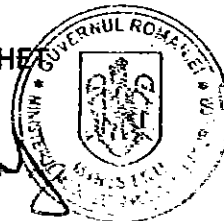
Art. 2. - Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Șanț, județul Bistrița-Năsăud, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

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

Art. 4. - Amenajamentul silvic se publică pe site-ul autorității publice centrale care răspunde de silvicultură, în conformitate cu prevederile art. 22 alin.(1^a) din Legea nr. 46/2008 privind Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



ORIGINALUL



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 132 din 04.06.2024

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Șanț, Unitatea de Producție VIII Măriile, județul Bistrița-Năsăud

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ionuț Sorin Banciu

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Ștefan Tamaș,
Banu Constantin, Eduard Voican, Gheorghe Gheorghică, Macău Cristian, 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 VIII Măriile, 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 VIII Măriile, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 5 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 VIII Măriile, 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 (2023).

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 678 din 28.06.2002 și nr. 573770 din 25.03.2010 și Decizia prefectului nr. 352 din 08.11.1991.

Suprafața inclusă în amenajament este de 2421,04 ha, a făcut parte din O.S. Rodna (U.P. VIII Măriile) și din pășunea împădurită aparținând comunei Șanț (23,12 ha) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 2385,53 ha din care terenuri de reîmpădurit – 1,33 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 25,35 ha, terenuri neproductive – 0,22 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 9,94 ha (ocupații și litigii – 9,94 ha).

- Suprafața încadrată în grupă I funcțională este de 1260,24 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1125,29 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 58MO 19BR 15FA 4DT 3PAM 1FR; vârsta medie: 101 ani; volumul la ha: 425 m³; consistența medie: 0,64; clasa de producție medie: II.2; indicele de creștere curentă: 5,3 m³/an/ha; fond lemnos total: 1013220 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: 2085,71 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe: 68,37 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: 230,12 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

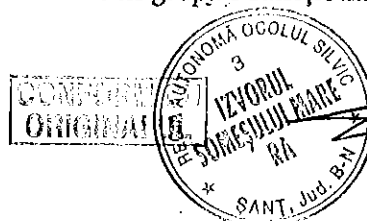
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- 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: 6900 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 802 m³/an, din care rărituri 771 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 376 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 116,50 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 1143,77 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: 76,40 ha, 310 m³;
- rărituri: 281,00 ha, 7711 m³;
- tăieri de regenerare: 493,09 ha, 69001 m³, din care:
 - tăieri progresive: 493,09 ha, 69001 m³;
- tăieri de igienă: 1426,59 ha, 11517 m³;
- lucrări de conservare: 92,27 ha, 3762 m³;
- împăduriri: 104,58 ha.

4. Concluzii rezultate:

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

- beneficiarul a parcurs procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 236/2023 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, obținând Avizul de mediu nr. 6/23.04.2024 emis de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- suprafața fondului forestier se situează parțial pe Situl Natura 2000 ROSPA0085 Munții Rodnei (1098,69 ha – 45%).

5. Comisia:

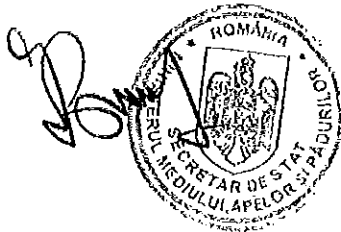
AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție VIII Măriile, 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**

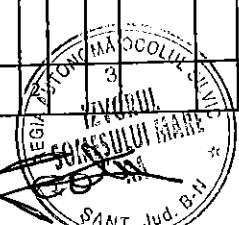
Ionuț Sorin BANCIU



UP IX Valea Mare - Cantibaru

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUME			
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	M/		
				P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	U		
86M 2.46HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 780 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:																			
COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.:																			
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																			
POL: ERZ: LUCRARI EXEC:																			
LUCRARI PROP.:				TOTAL															
87A 19.55HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 790 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6MO 2BR 1BR 1DT COMP.TEL: 6MO 3BR 1DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUME			
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	M/		
				P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	U		
MO 5 IN 110 42 33 2 .6 RN N 0.35 29																			
MO 1 IN 160 60 36 2 M .7 RN N 0.07 6																			
BR 2 IN 160 66 35 2 M .7 RN N 0.14 15																			
BR 1 IN 160 66 35 2 M .7 RN N 0.07 6																			
DT 1 IN 110 38 29 2 M .7 RN N 0.07 6																			
SEM.UTIL: 5MO 4BR 1DT 5ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																			
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2018-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive declII)																			
				TOTAL 110 2 0.7															
87B 1.66HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 850 - 920 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUME			
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	M/		
				P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	U		
MO 10 P 55 26 24 2 .4 NEC N 0.80																			
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																			
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																			
LUCRARI PROP.: RARITURI				TOTAL 55 2 0.8															
88A 17.40HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 890 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6MO 2BR 2BR COMP.TEL: 6MO 3BR 1DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUME			
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	M/		
				P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	U		
MO 3 IN 110 40 33 2 M .6 RN N 0.21																			
MO 3 IN 160 56 35 2 M .7 RN N 0.21																			
BR 2 IN 110 40 32 2 M .6 RN N 0.11																			
BR 2 IN 160 58 34 2 M .7 RN N 0.11																			
SEM.UTIL: 5MO 4BR 1DT 5ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																			
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive declII)																			
				TOTAL 110															

COMPTONIA CU ORIGINALA II.



HP IX Valea Mare - Cortibari

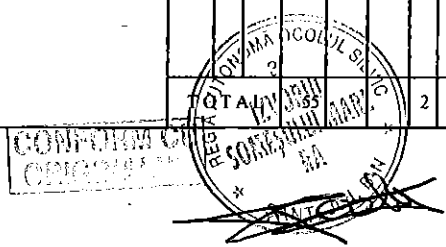
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU	Anul execu	
SOL	GF	TP	TS	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA		
88 B 1.56 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 960 - 1010 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR COMP.TEL: 6MO 3 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 5MO 4 BR 1 DT 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP				MO	9	IN	110	50	33	2		.6	RN	N	0.36	325		
				BR	1	IN	110	60	34	2	I	.6	RN	N	0.04	45		
				TOTAL			110			2					0.4			
89 A 12.88 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 1000 - 1160 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 BR 1 BR 1 DT COMP.TEL: 5MO 4 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4MO 5 BR 1 DT 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive declII)				MO	3	IN	110	44	33	2	M	.6	RN	N	0.23			
				MO	2	IN	160	60	35	2	M	.7	RN	N	0.11			
				BR	3	IN	110	46	32	2	M	.6	RN	N	0.07			
				BR	1	IN	160	62	35	2	M	.7	RN	N	0.07			
				DT	1	IN	110	36	30	2	M	.6	RN	N	0.07			
				TOTAL			110			2								
89 B 2.43 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1110 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 BR COMP.TEL: 5MO 4 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4MO 5 BR 1 DT 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP				MO	8	IN	110	54	33	2		.6	RN	N				
				BR	2	IN	110	50	32	2	M	.6	RN	N				
				TOTAL			110			2								
90 A 16.59 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 900 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 BR 2 BR 1 DT COMP.TEL: 5MO 4 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4MO 5 BR 1 DT 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2016-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive declII)				MO	3	IN	110	44	33	2	M	.6	RN					
				MO	2	IN	160	60	36	2	M	.6	RN					
				BR	2	IN	110	46	33	2	M	.6	RN					
				BR	2	IN	160	62	35	2	M	.7	RN					
				DT	1	IN	110	38	30	2	M	.6	RN					
				TOTAL			110											

ORIGINALUL



LPIX Valea Mure - Cortibar

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUME	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	M
90 B 1.36 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 1130 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 DT COMP.TEL: 4MO 4 BR 1 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 3MO 5 BR 1 FA 1 PAM 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.igiена LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI										MO	8	IN	110	54	32	2		.6	RN	N	0.08	53	
										BR	1	IN	110	50	32	2	M	.6	RN	N	0.01	5	
										DT	1	IN	110	36	27	3	M	.6	RN	N	0.01	6	
										TOTAL			110			2					0.1	6	
91 A 17.76 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 790 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Rarituri 2013-T.igiена LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	5	P	55	30	26	2	M	.4	NEC	N	0.40		
										MO	5	IN	60	32	26	2	M	.4	RN	N	0.40		
										TOTAL			55			2					0.4		
91 B 0.43 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 840 - 890 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR										MO	9	P	5			2			NEC	N	0.0		
										BR	1	IN	5			2	M		RN	N	0.0		
										TOTAL			5			2							
91 C 3.44 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 930 - 1010 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 PAM 1 DT COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 55 ani SEM.UUTIL: 8MO 1 BR 1 DT 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri frecvente Rupt. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T. PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI,IMP										MO	8	IN	55	34	24	2		.4	RN	N			
										PAM	1	IN	55	26	20	2	M	.4	RN	N			
										DT	1	IN	55	30	21	2	M	.4	RN	N			
										TOTAL						2							



4 P IX Valea Mare - Caribaru

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														Anul executării													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOI															
												ARB	RE		STA	CM	M	L	MES	AG	TA	CONS	MO	HA			
92 A 14.23 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 780 - 970 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 BR 1 BR 1 DT COMP.TEL: 6 MO 3 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6 MO 4 BR 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2015-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														MO	6	IN	110	46	33	2		.6	RN	N	0.42	35	
MO	1	IN	160	60	36	2	M	.7	RN	N	0.07	6															
BR	1	IN	110	48	32	2	M	.6	RN	N	0.07	6															
BR	1	IN	160	64	35	2	M	.7	RN	N	0.07	6															
DT	1	IN	110	36	30	2	M	.6	RN	N	0.07	6															
TOTAL			110			2					0.7																
92 B 1.22 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 6 G ALTITUDINE: 780 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 BR COMP.TEL: 8 MO 2 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiene 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	8	IN	60	34	28	2		.4	RN	N			
BR	2	IN	60	36	25	2	M	.4	RN	N																	
TOTAL			60			2																					
92 C 2.97 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 850 - 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 BR 1 DT COMP.TEL: 6 MO 2 BR 1 PAM 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														MO	6	P	5		1	2			NEC	N			
BR	3	IN	5		1	2	M			RN	N																
DT	1	IN	5		1	2	1			RN	N																
TOTAL			5			2																					
92 A 2.30 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 770 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOI	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MO	HA													
ARB	P	GE	ANI			P	TEC	AJ																			



