

REGIA NATIONALA A PADURILOR-ROMSILVA
CUI RO 1590120 J40/450/1991
DIRECTIA SILVICA CLUJ
OCOLUL SILVIC HUEDIN
STR. GH. DOJA , NR. 7, LOC. HUEDIN
RO23RZBR0000060001714745
Telefon : 0264/351888 ; Fax : 0264/354204
E-mail :
Nr. *2886/04.07.2024*

NOTIFICARE

In conformitate cu prevederile O.M. nr.767/2018, va semnalăm faptul ca pe suprafata de padure proprietate publica de stat , in U.P. IV Scind Rachitele, u.a. 7B, 8A, 12B, 13B, 16B, 17, 19, au fost puse in valoare produse accidentale I, arbori doborati si rupti de vant si arbori uscati si in curs de uscare, infestati cu ipidae, constituindu-se partizile **495 Calea Muntelui** si **496 Prislop**, in volum de 220.78 mc, respectiv de 431.36 mc.

Anexam prezentei notificari urmatoarele :

- Actul de punere in valoare la partizile **495 Calea Muntelui** si **496 Prislop**
- copie dupa descrierea parcelara, pentru u.a. 7B, 8A, 12B, 13B, 16B, 17, 19, din U.P. IV Scind Rachitele
- copie O.M. nr. 501/09.03.2016 si aviz C.T.A.S. nr. 262/17.09.2015
- fotografii din suprafetele afectate

La prezenta notificare facem urmatoarele specificari :

- volumul care se va recolta va fi precomptat din posibilitatea deceniului urmator, **fiind necesara aprobarea depasirii posibilitatii decenale prevazuta in amenajamentul silvic in vigoare**
- pentru extragerea acestor produse accidentale **nu este necesara obtinerea aprobarii pentru derogare de la prevederile amenajamentului silvic**
- arboretele afectate nu sunt situate in afara arealului natural de vegetatie
- punerea in valoare s-a facut in arborete care nu sunt cuprinse in aria protejata ROSPA 0081

Sef Ocol
ing. Simplicean Horea



Intocmit
ing. Neag Calin

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400198500850

Unitate de Producție: IV - Scind-Răchitele

Denumire A.P.V: 496 PRISLOP

Suprafață totală act - (ha): 8.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS7332 Accesibilitate: 1001-1500	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): 7.30 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	451	431.36
					Total:	451	431.36

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	101.95	142.06	37.96	27.07	8.29		2.52	319.85	30.67	80.84		431.36
TOTAL	101.95	142.06	37.96	27.07	8.29		2.52	319.85	30.67	80.84		431.36

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
12 B	1.00	5.35	91	15.00				0		76.39
13 B	1.00	8.87	96	12.00				0		16.04
16 B	4.00	16.12	96	18.00				0		252.48
17	1.00	21.14	76	18.00				0		41.11
19	1.00	18.24	91	28.00				0		45.34

U.A.	MO	Volum
12 B	76.39	76.39
13 B	16.04	16.04
16 B	252.48	252.48
17	41.11	41.11
19	45.34	45.34
Total	431.36	431.36

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
12 B	MO	37.50	37.08	23.12	23.12	91	1.19	64		23.69	20.43	4.50	2.95	0.94		0.27	4.91	18.70		76.39	
Total U.A.: 12 B										64	23.69	20.43	4.50	2.95	0.94		0.27	4.91	18.70		76.39
13 B	MO	29.91	29.91	20.68	20.68	96	0.73	22		2.62	4.74	1.16	1.14	0.31		0.09	0.97	5.01		16.04	
Total U.A.: 13 B										22	2.62	4.74	1.16	1.14	0.31		0.09	0.97	5.01		16.04
16 B	MO	32.14	34.86	23.14	23.14	96	0.90	279		55.24	85.22	24.04	17.47	5.16		1.61	18.24	45.50		252.48	
Total U.A.: 16 B										279	55.24	85.22	24.04	17.47	5.16		1.61	18.24	45.50		252.48
17	MO	31.83	31.69	22.38	22.38	76	0.86	48		6.08	15.47	4.46	3.18	1.04		0.32	3.01	7.55		41.11	
Total U.A.: 17										48	6.08	15.47	4.46	3.18	1.04		0.32	3.01	7.55		41.11
19	MO	37.05	37.52	24.52	24.52	91	1.19	38		14.32	16.20	3.80	2.33	0.84		0.23	3.54	4.08		45.34	
Total U.A.: 19										38	14.32	16.20	3.80	2.33	0.84		0.23	3.54	4.08		45.34
Total General U.A.										451	101.95	142.06	37.96	27.07	8.29		2.52	30.67	80.84		431.36



Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400198500860

Unitate de Producție: IV - Scind-Răchitele

Denumire A.P.V: 495 CALEA MUNTELUI

Suprafață totală act - (ha): 2.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS7332 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	200 4	219.34 1.44
					Total:	204	220.78

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.10		0.03	0.06	0.02	0.01	0.22	0.01	1.21	0.11	1.44
MOLID	60.99	76.38	19.73	13.56	4.33		1.33	176.32	16.81	26.21		219.34
TOTAL	60.99	76.48	19.73	13.59	4.39	0.02	1.34	176.54	16.82	27.42	0.11	220.78

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
7 B	1.00	4.87	96	20.00			0		45.92
8 A	1.50	4.66	91	25.00			0		174.86

U.A.	FA	MO	Volum
7 B	1.44	44.48	45.92
8 A		174.86	174.86
Total	1.44	219.34	220.78

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
7 B	FA	25.50	25.50	13.25	13.25	96	0.36	4			0.10		0.03	0.06	0.02	0.01	0.01	1.21	0.11	1.44
	MO	37.67	37.92	24.60	24.60	96	1.24	36		12.80	14.55	3.00	1.84	0.61		0.18	3.09	8.41		44.48
Total U.A.: 7 B								40		12.80	14.65	3.00	1.87	0.67	0.02	0.19	3.10	9.62	0.11	45.92
8 A	MO	34.55	37.69	24.31	24.31	91	1.07	164		48.19	61.83	16.73	11.72	3.72		1.15	13.72	17.80		174.86
Total U.A.: 8 A								164		48.19	61.83	16.73	11.72	3.72		1.15	13.72	17.80		174.86
Total General U.A.								204		60.99	76.48	19.73	13.59	4.39	0.02	1.34	16.82	27.42	0.11	220.78



Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

UP: 4

DS: Cluj

OS: Huedin

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC HA			
6 B 4.72 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 23 G ALTITUDINE: 1120 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 FA 2 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi declI)										MO	7	IN	85	34	26	3		.5	RN	N	0.49	309	1458	4.5			
										FA	1	IN	100	36	25	3	M	.5	RN	N	0.07	31	146	2.5			
										FA	2	IN	130	56	26	3	M	.5	RN	N	0.14	66	312	2.6			
										TOTAL			85								0.7	406	1916	5.6			
6 C 6.70 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1120 - 1260 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: 7FA 2 MO 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.igiiena 2011-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP										MO	8	IN	80	34	26	3		.5	RN	N	0.16	67	449	1.6			
										FA	2	IN	100	36	25	3	M	.5	RN	N	0.04	17	114	0.2			
										TOTAL			80								0.2	84	563	1.8			
7 A 9.35 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 960 - 1180 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.igiiena 2012-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	8	P	35	18	14	3		.2	NEC	N	0.72	188	1758	8.8			
										BR	1	IN	35	16	11	3	I	.2	RN	N	0.09	17	159	1.1			
										FA	1	IN	35	14	12	3	I	.3	RN	N	0.09	13	122	1.0			
										TOTAL			35								0.9	218	2039	2.9			
7 B 4.87 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1090 - 1260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi declI)										MO	10	IN	85	32	26	3		.5	RN	N	0.70	441	2148	8.4			
										TOTAL			85									0.7	441	2148	8.4		



DESCRIERE PARCELARA

OS:Huedin

UP: 4

DS:Cluj

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
7C 0.84 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 - 1140 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 PAM 2 FA COMP.TEL: 7MO 1 FA 2 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.rase,impaduriri 2008-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)														MO	6	P	5			3			G3201	N	0.24				0.4		
														PAM	2	P	5			3	M	G3201	N	0.08			0.1				
														FA	2	IN	5			3	M	RN	N	0.08			0.1				
														TOTAL			5			3					0.4			0.6			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
7D 4.84 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1090 - 1260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 1PAM 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 5MO 3 FA 2 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.produse accidentale 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP														MO	7	IN	90	30	27	3		.5	RN	N	0.28	125	605	2.4			
														FA	3	IN	90	30	24	3	M	.5	RN	N	0.12	53	257	0.9			
														TOTAL			90			3					0.4	178	862	3.3			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
8A 4.66 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 - 1260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA 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.: T.IGIENA														MO	9	IN	80	34	28	2		.5	RN	N	0.63	437	2036	7.4			
														FA	1	IN	80	34	24	2	M	.5	RN	N	0.07	29	135	0.7			
														TOTAL			80			2					0.7	466	2171	8.1			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
8B 15.62 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 1050 - 1260 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 DT COMP.TEL: 9MO 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.: 2004-T.produse accidentale 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	9	P	35	18	16	2		.3	NEC	N	0.81	257	4014	14.4			
														DT	1	IN	35	18	15	2	M	.3	RN	N	0.09	15	234	8.3			
														TOTAL			35			2					0.9	272	4248	22.7			



DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Huedin

UP: 4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRE
																									ARB	P	RE	STA	CM	
11C 1.59 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 18 G ALTITUDINE: 1180 - 1230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 4 FA 3 MO 1 BR COMP.TEL: 5MO 4 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	2	IN	80	30	23	3	M	.3	RN	N	0.14	75	119	1.4		
														FA	4	IN	80	30	23	3	I	.4	RN	N	0.28	108	172	2.4		
														MO	3	IN	40	18	15	3	M	.2	RN	N	0.21	60	95	3.8		
														BR	1	IN	35	18	11	3	M	.2	RN	N	0.07	13	21	0.8		
														TOTAL			80									0.7	256	407	7.4	
12A 13.87 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	9	P	35	16	14	3		.2	NEC	N	0.81	212	2940	11.1		
														FA	1	IN	35	14	12	3	M	.3	RN	N	0.09	13	180	0.8		
														TOTAL			35										0.9	225	3120	12.0
12B 5.35 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 1310 - 1370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL.: 5FA 4 MO 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.produse accidentale 2011-T.igiene LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP														MO	4	P	80	36	24	3		.4	NEC	N	0.16	74	396	1.8		
														MO	2	IN	60	26	20	3	M	.3	RN	N	0.08	52	278	1.1		
														FA	4	IN	80	32	24	3	M	.5	RN	N	0.16	72	385	1.4		
														TOTAL			80										0.4	198	1059	4.3
13A 20.02 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 1100 - 1320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 FA 1 BR COMP.TEL: 8MO 1 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-Rarituri 2011-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	40	20	15	3		.3	NEC	N	0.72	207	4144	18.1		
														FA	1	IN	40	16	14	3	M	.3	RN	N	0.09	16	320	0.9		
														BR	1	IN	40	18	13	3	M	.3	RN	N	0.09	22	440	1.2		
														TOTAL			40										0.9	245	4904	12.2



DESCRIERE PARCELARA

OS:Huedin

UP: 4

DS:Cluj

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM CM	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES								
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA										
13 B 8.87 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 12 G ALTITUDINE: 1300-1380 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.produse accidentale 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decII)														MO	7	IN	85	36	25	3		.4	RN	N	0.49	293	2599	4.5										
														MO	3	P	60	24	19	3	M	.3	NEC	N	0.21	86	763	2.7										
TOTAL																									0.7	379	3362	7.2										
14 21.16 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NB INC: 32 G ALTITUDINE: 970-1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL: 8MO 1 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	40	18	14	3		.3	NEC	N	0.72	188	3978	10.2										
														BR	1	IN	40	16	12	3	M	.3	RN	N	0.09	19	402	1.2										
														FA	1	IN	30	16	14	3	M	.3	RN	N	0.09	16	339	0.8										
TOTAL																													0.9	223	4719	12.2						
15 A 11.99 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3331 TP: 1342 SOL: 3207 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 38 G ALTITUDINE: 1100-1160 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 2 BR 4 MO 3 FA COMP.TEL: 4FA 4 MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2010-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	1	IN	160	62	24	4	M	.5	RN	S	0.06	25	300	0.8										
														BR	2	IN	120	46	25	4	M	.5	RN	N	0.12	74	887	1.1										
														MO	4	IN	70	30	19	4	M	.4	RN	N	0.24	98	1175	1.5										
														FA	3	IN	70	26	18	4	M	.4	RN	N	0.18	47	564	0.7										
TOTAL																																0.6	244	2926	3.8			
15 B 21.28 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1080-1290 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 DT COMP.TEL: 5MO 2 FA 2 PAM 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	35	16	14	3		.2	NEC	N	0.72	188	4001	10.2										
														BR	1	P	35	16	11	3	M	.2	NEC	N	0.09	17	342	1.2										
														DT	1	IN	35	14	12	3	M	.3	RN	N	0.09	10	213	0.8										
TOTAL																																			0.9	215	4576	12.2



DESCRIERE PARCELARA

UP: 4

DS: Cluj

OS: Huedin

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
16 A 11.16 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1160 - 1320 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 1 BR 2 FA 5 MO COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 4FA 2 BR 4 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(punere lumina) 2012-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP																									ARB	R	RE	STA	CM	
MO	2	IN	120	46	27	3	M	.5	RN	N	0.04	37	413	0.2																
BR	1	IN	120	46	26	3	M	.5	RN	N	0.02	24	268	0.1																
FA	2	IN	105	36	25	3	M	.5	RN	N	0.04	49	547	0.3																
MO	5	IN	75	36	23	3		.5	RN	N	0.10	12	134	1.1																
TOTAL														120								0.2	122	1362	1.7					

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
16 B 16.12 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 18 G ALTITUDINE: 1160 - 1380 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 6 MO 3 MO COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiiena 2012-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decil)																									ARB	R	RE	STA	CM	
FA	1	IN	100	36	25	3	I	.5	RN	N	0.08	35	564	0.5																
MO	6	IN	85	36	24	3		.4	RN	N	0.48	271	4369	4.4																
MO	3	P	60	24	21	3	I	.4	NEC	N	0.24	113	1822	3.1																
TOTAL														85												0.8	419	6755	8.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
17 21.14 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 18 G ALTITUDINE: 1160 - 1360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 MO 8 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.produce accidentale 2012-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI																									ARB	R	RE	STA	CM	
MO	2	IN	80	38	24	3	I	.4	RN	N	0.16	90	1903	1.8																
MO	8	P	65	26	21	3		.4	NEC	N	0.64	300	6342	8.7																
TOTAL														65													0.8	390	8245	9.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
18 15.05 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1020 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.produce accidentale 2012-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI																									ARB	R	RE	STA	CM	
MO	8	P	60	26	19	3		.3	NEC	N	0.64	261	3928	4.2																
FA	2	IN	60	28	19	3	I	.5	RN	N	0.16	46	692	1.1																
TOTAL														60													0.8	307	4620	5.3



Poză de la Neag Calin

From: neag calin (neagcalin@yahoo.com)

To: neagcalin@yahoo.com

Date: Friday, July 5, 2024 at 10:49 AM GMT+3



OS Huedin / 07. IV / m.a. FBI. / A1 / 45, 2 Lino / 1, 0 No / 24.06 2024

[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)



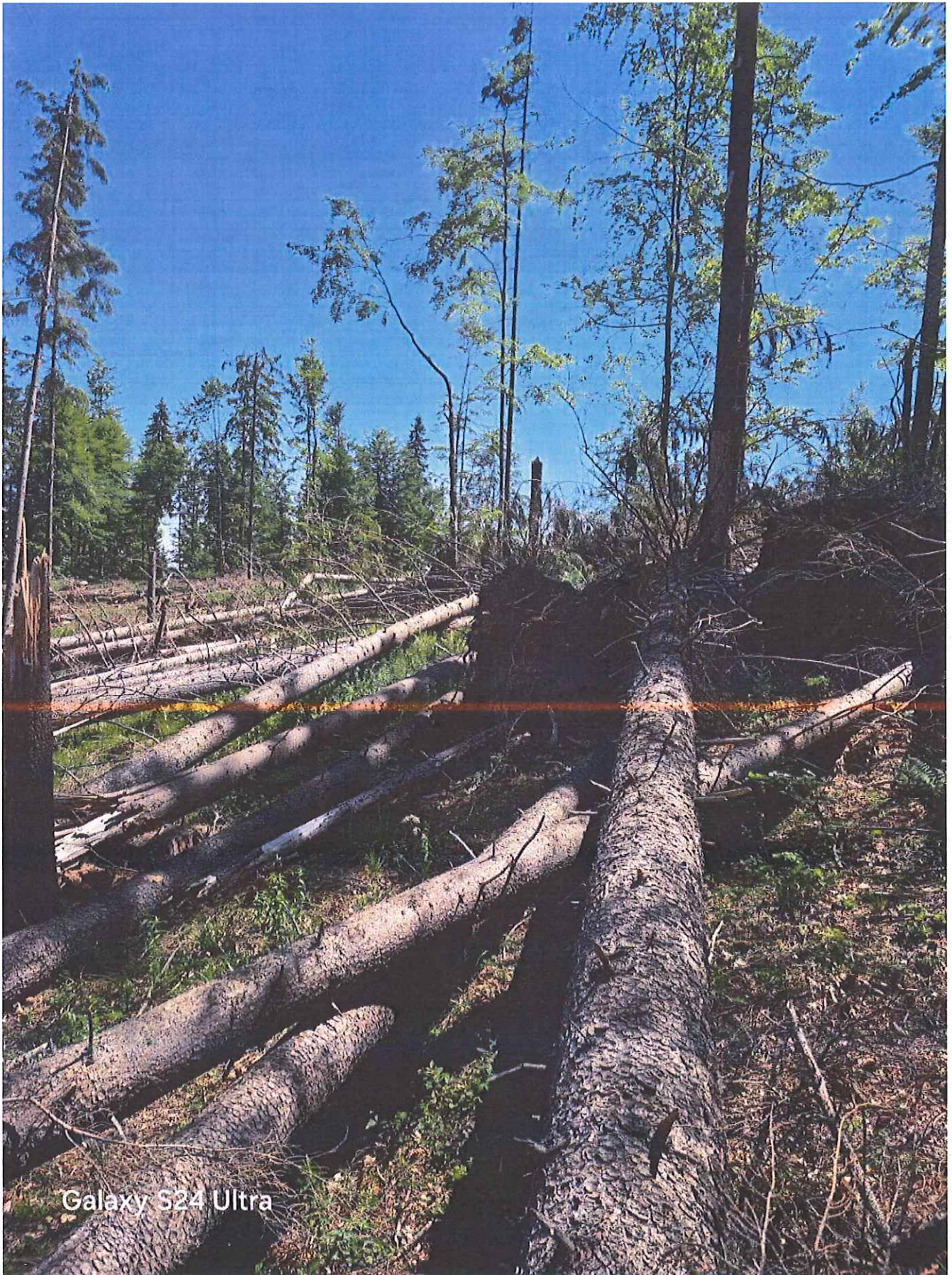


Galaxy S24 Ultra

O.S. Huedin / U.P. 10 / m.a. 8A1. / H₁ / 174,86 m² / 115 km / 24.06.2024

[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)





Galaxy S24 Ultra

OS. Huedin / U.P. 10 / m.a. SAH. / AI / 174,86 m / 1,5 ha / 24.06.2024

[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)





Galaxy S24 Ultra

O.S. Huedin / O.P. IV / u.a. RB / A1 / 76,39 m / 10 km / 24.06.2024



[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)

Poză de la Neag Calin

From: neag calin (neagcalin@yahoo.com)

To: neagcalin@yahoo.com

Date: Friday, July 5, 2024 at 10:50 AM GMT+3



O.S. Huedin/U.P. IV / m.a. 1661/AI / 252,48mc / 4,0ha / 24.06.2024

[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 161 / 09.03.2016
pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocoul Silvic Huedin, Direcția Silvică Cluj

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 165407/19.01.2016 al Direcției Politici și Strategii
în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul
Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 262/17.09.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția
Mediului Cluj nr. 72/SEA/12.10.2015.

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu
modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind
organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

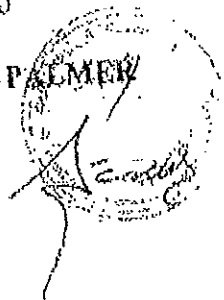
Art. 1. - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocoul Silvic Huedin, Direcția Silvică Cluj.

Art. 2. - Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și
Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor - Romsilva, 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
Regia Națională a Pădurilor - Romsilva.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA - PALMER



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură



AVIZ CTAS nr. 262 din 17.09.2015

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocolul Silvic Huedin, Direcția Silvică Cluj

1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Gheorghe Mohanu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Banu Constantin, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Marius Cristea.

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

Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.C.A.S. – Stațiunea Bistrița cu procesul verbal C.T.E. nr. 549 din 15.12.2014, șef-protekt ing. Eugenia Maria Tătar, expert CTAP ing. Valentin Rusu. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Huedin este 01.01.2014 – 31.12.2023.

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

Suprafața ocolului silvic este de 6906,70 ha, este cuprinsă în 4 unități de producție și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 6757,93 ha din care terenuri de reîmpădurit – 9,82 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 62,14 ha, terenuri neproductive – 35,65 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 50,98 ha (ocupații și litigii – 50,98 ha):

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 3427,27 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 3330,66 ha;
- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 40MO 35FA 10BR 6CA 2GO 1PIN 1PLT 1DR 3DT 1DM; vârsta medie: 70 ani; volumul la ha: 230 m³; consistența medie: 0,70; clasa de producție medie: III.3, indicele de creștere curentă: 5,5 m³/an/ha; fond lemnos total: 1551.177 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....	4420,58 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....	1420,34 ha;
S.U.P. K – Rezervații de semințe:	91,32 ha;
S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....	509,56 ha;
S.U.P. O – Suprafețe de fond forestier validate, ce urmează a fi puse în posesie:.....	301,12 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru salcâmet;e;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive, tăieri rașe, tăieri în crâng pentru salcâmet;e;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclul: 110 ani – S.U.P. A, 100 ani, 110 ani – S.U.P. O.

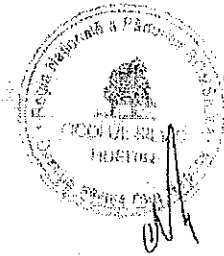
Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 16113 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 3557 m³/an, din care rărituri 3241 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 1268 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 193,03 ha;

- îngrijirea culturilor tinere: 714,93 ha;
- degajări: 55,34 ha;
- curățiri: 452,97 ha, 3157 m³;
- rânturi: 1118,18 ha, 32413 m³;
- tăieri de regenerare: 909,43 ha, 161127 m³, din care:
 - tăieri progresive: 758,68 ha, 126022 m³;
 - tăieri rase: 150,18 ha, 34988 m³;
 - tăieri în crâng: 0,57 ha, 117 m³;
- tăieri de igienă: 2840,53 ha, 22146 m³;
- lucrări de conservare: 375,32 ha, 12680 m³;
- împăduriri: 558,64 ha.



Rețeaua de drumuri: 28,57 m/ha, care asigură o accesibilitate a pădurilor de 77%.

4. Concluzii rezultate: se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Huedin, Direcția Silvică Cluj. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocolul Silvic Huedin, Direcția Silvică Cluj**

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Dan POPESCU

