

Notificare

Către,
Garda Forestieră Cluj,

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile O.M. 767/23.07.2018, conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Nr. APV.	Proprietar	U.P.(Nr., denumire)	u.a.	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. - mc-	Depășire posibilitate	APV-ul face parte dintr-un angajament de silvomediu (Măsura 15)	APV-ul se află în zona de liniște (L) DA/NU
1	2500147800830	Composorot Campulung la Tisa	I Piatra Hăjiosar	65A	4842/20.01.2016	86,38	NU	DA	NU
TOTAL						86,38	X	X	X

Atașăm următoarele documente:

- actul (actele) de punere în valoare, verificate conform art. 1 din anexa I la O.M. 767/23.07.2018, în stadiul ***verificat***;

Șef ocol,
Ing. Nuna Cristian



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500147800830

Unitate de Producție: I - Piatra Hajlosar

Denumire A.P.V.: Composesorat Campulung la Tisa, Acc I, 65A

Suprafață totală act - (ha): 2.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 04.02.2025 Anul exploataării: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0207 Accesibilitate: 1001-1500										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	49	85.6								
										Quercinee Diverse tari	1	0.78								
										Total:	50	86.38								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		31.87	18.84	4.03	2.47	0.85		0.15	58.21	5.27	22.12		85.60							
PALTIN DE MUNTE			0.33		0.11	0.05	0.01		0.50	0.05	0.23	0.03	0.78							
TOTAL		31.87	19.17	4.03	2.58	0.90	0.01	0.15	58.71	5.32	22.35	0.03	86.38							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție			Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	H.													
65 A	2.50	43.90	90	20.00					0				86.38							
U.A.	MO	PAM	Volum																	
65 A	85.60	0.78	86.38																	
Total	85.60	0.78	86.38																	
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
65 A	MO	42.73	43.08	27.71	27.71	90	1.75	49		31.87	18.84	4.03	2.47	0.85		0.15	5.27	22.12		85.60
	PAM	30.00	30.00	27.00	27.00	90	0.78	1			0.33		0.11	0.05	0.01		0.05	0.23	0.03	0.78
Total U.A.: 65 A								50		31.87	19.17	4.03	2.58	0.90	0.01	0.15	5.32	22.35	0.03	86.38
Total General U.A.								50		31.87	19.17	4.03	2.58	0.90	0.01	0.15	5.32	22.35	0.03	86.38

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

NUNA CRISTIAN



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Evidența lucrărilor executate

U.A.	Anul exec.	Nr. Act.	Felul lucrării	Suprafața ha	Produce lemnoase, nr,puieți, Kg seminte, pe specii					Total Proveniența
					Specia 1	Specia 2	Specia 3	Specia 4	Specia 5	
64 B	Alte date complementare: Diseminat: MO,PAM. Variație de consistență: 0,7-0,8. Preexistenți de: FA; 5 buc/ha; D-60 cm, H-28 m. Elemente de nuieliș, prăjiniș, de FA pe 0,2/S. Elemente taxatorice variabile.									
64 C	Alte date complementare: Diseminat: MO. Variație de consistență: 0,8-0,9.									
	2016	21823	Jy	10,0	HO-42-					
	2017	116388	Jy	43,9	HO-97-					
	2019	152270	Jy	43,9	HO-43-					
	2020	161054	Jy	10,0	HO-33-					
	2020	161086	Jy	43,9	HO 17+FA 36					
	2022	803040	Acc I	2,5	HO 5492	FA 33,48	513,28	=	154,38	
65 A	Alte date complementare: Diseminat: PAM,ME,ULM,SAC. Variație de consistență: 0,7-0,8. Elemente taxatorice variabile. Consistența mai mică în aval, către drum.									
65 B	Alte date complementare: DM: SAC,PLT. Diseminat: ME,PAM. Variație de consistență: 0,8-0,9. Apar mici goluri acoperite cu vegetație ierboasă. Rubus hirtus și Zmeur.									

64 B 19,1 HA GF1-5N SUP.A TS 4322 TP 4121														
SOL: 3301 Vers mijl ondulat, EXPOZ: V														
INCLINAREA: 30 G, ALTITUDINE: 850,0 - 970,0 M														
LIT: cont norm TIPFL: Asperula - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA														
COMPOZIȚIA TEL: 10FA														
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă, 2013 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	4	IN	120	41	28	3	M	6	RN	N	0,32	169	228	1,6
FA	6	IN	85	30	23	3		6	RN	N	0,48	184	314	4,0
Total			85			3					0,8	353	642	5,6

64 C 1,0 HA GF1-5N SUP.A TS 4322 TP 4114														
SOL: 3301 Vers super. ondulat, EXPOZ: NV														
INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 970,0 M														
LIT: cont subj. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA														
COMPOZIȚIA TEL: 10FA														
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: rănturi														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	10	IN	35	18	12	3		4	RN	N	0,90	127	127	8,6
Total			35			3					0,9	127	127	8,6

65 A 43,9 HA GF1-5N SUP.A TS 4430 TP 4111														
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ: NV														
INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 650,0 - 850,0 M														
LIT: cont norm TIPFL: Asperula - Dentaria														
Artificial de prod. super. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3FA														
COMPOZIȚIA TEL: 7MO 3FA														
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP: 110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Rupturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. accidentale, 2009 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	P	80	42	28	2		5	NEC	N	0,49	340	14926	5,7
FA	3	IN	80	32	24	3	I	4	RN	N	0,21	86	3775	1,8
Total			80			2					0,7	426	18701	7,5

65 B 14,8 HA GF1-5N SUP.A TS 4322 TP 4114														
SOL: 3301 Vers mijl ondulat, EXPOZ: V														
INCLINAREA: 7 G, ALTITUDINE: 850,0 M														
LIT: subj. într. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 5FA 1DM														
COMPOZIȚIA TEL: 5MO 4FA 1DT														
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: degajări														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	4	IN	5	2	2	3	M	0	RN	N	0,26	3	44	0,6
FA	5	IN	5	2	2	3		0	RN	N	0,45	3	44	0,5
DM	1	IN	5	4	3	3	M	0	RN	N	0,09	1	15	0,6
Total			5			3					0,9	7	103	1,7