

NOTIFICARE**CĂTRE GARDA FORESTIERĂ CLUJ-NAPOCA**

În baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă din fondul forestier național, va transmite în vederea verificării și avizării, actele de punere în valoare prezentat în tabelul care urmează:*

Specificatii	APV	APV
Numar A.P.V./Denumire	2200081603480 - 64 Suprapusa peste P 2421	2200081603490 - 65 Mesteacanu - Borcut
Ocol Silvic	Someș-Tibleș	Someș-Tibleș
U.P.	1 Zagra	1 Zagra
u.a.	215B,220B,221B,222B	212A,216B,220D,220C,215A
Suprafața (ha)	36	42
Volum (m.c.)	323.82	399.18
Proprietar	Comuna Zagra	Comuna Zagra
Natura produs	Accidentale I	Accidentale I
Suprafata de împadurit (ha)	-	-
Factori care au afectat arboretul	Atac de Ipidae/Uscari	Atac de Ipidae/Uscari
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 79/02.04.2002	T.P. 79/02.04.2002
Face obiectul depășirii posibilității anuale	NU	NU
Face obiectul modificării	NU	NU
prevederilor amenajamentului		
Provine din arborete situate în propr < 30 ha	NU	NU
Arboretul este situat în afara arealului	NU	NU
Punerea în valoare s-a făcut în arborete	NU	NU
cu restricții de protecția mediului		

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actele de punere în valoare avizate de șeful de ocol și verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
 - Copie a descrierilor parcelare pentru u.a.-urile de mai sus și a Ordinului de Ministru pt. UP 1 Zagra ;
- Cu stima.



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200081603480

Unitate de Producție: 1 - Zagra
Denumire A.P.V.: 64 SUPRAPUSA PESTE P 2421

Suprafață totală act - (ha): 36.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 19.07.2022 Anul exploatării: 2022 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0504	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 3.42 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	455	323.82
	Total:		455	323.82

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	36.35	95.25	34.74	31.53	8.86		2.90	209.63	21.23	92.96		323.82
TOTAL	36.35	95.25	34.74	31.53	8.86		2.90	209.63	21.23	92.96		323.82

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
215 B	15.00	18.70	140	30.00			0		153.47
220 B	2.00	2.20	120	38.00			0		69.59
221 B	4.00	5.30	120	35.00			0		48.36
222 B	15.00	34.20	120	35.00			0		52.40

U.A.	MO	Volum
215 B	153.47	153.47
220 B	69.59	69.59
221 B	48.36	48.36
222 B	52.40	52.40
Total	323.82	323.82

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
215 B	MO	29.70	30.38	22.52	22.52	140	0.74	207		21.91	44.99	15.44	12.68	3.56		1.14	9.93	43.82		153.47
Total U.A.: 215 B									207	21.91	44.99	15.44	12.68	3.56		1.14	9.93	43.82		153.47
220 B	MO	28.75	28.96	21.92	21.92	120	0.70	99		5.78	17.39	7.03	6.57	1.74		0.56	3.98	26.54		69.59
Total U.A.: 220 B									99	5.78	17.39	7.03	6.57	1.74		0.56	3.98	26.54		69.59
221 B	MO	26.61	28.32	22.08	22.08	120	0.61	79		5.60	12.88	5.91	7.19	1.99		0.64	3.58	10.57		48.36
Total U.A.: 221 B									79	5.60	12.88	5.91	7.19	1.99		0.64	3.58	10.57		48.36
222 B	MO	30.20	32.08	22.54	22.54	120	0.75	70		3.06	19.99	6.36	5.09	1.57		0.56	3.74	12.03		52.40
Total U.A.: 222 B									70	3.06	19.99	6.36	5.09	1.57		0.56	3.74	12.03		52.40
Total General U.A.									455	36.35	95.25	34.74	31.53	8.86		2.90	21.23	92.96		323.82

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREȘAN MIHAELA



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200081603490

Unitate de Producție: 1 - Zagra
 Denumire A.P.V: 65 MESTEACANU-BORCUT

Suprafață totală act - (ha): 42.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.07.2022 Anul exploatării: 2022 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN0504	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): 3.63 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	622 4	395.21 3.97
	Total:		626	399.18

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.19	0.71		0.05	0.13	0.09	0.02	1.19	0.07	2.71	0.23	3.97
MOLID	33.46	85.15	33.72	29.97	8.41		2.83	193.54	19.70	181.97	0.01	395.21
TOTAL	33.65	85.86	33.72	30.02	8.54	0.09	2.85	194.73	19.77	184.68	0.24	399.18

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
212 A	20.00	36.60	140	40.00				0	88.92
216 B	5.00	7.50	140	40.00				0	66.92
220 D	4.00	5.30	80	40.00				0	56.10
220 C	3.00	3.80	80	40.00				0	87.23
215 A	10.00	12.60	160	32.00				0	100.01

U.A.	FA	MO	Volum
212 A		88.92	88.92
216 B	1.38	65.54	66.92
220 D		56.10	56.10
220 C		87.23	87.23
215 A	2.59	97.42	100.01
Total	3.97	395.21	399.18

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		
212 A	MO	28.32	28.24	20.32	20.32	140	0.65	136		8.18	22.86	7.12	5.84	1.83		0.63	4.69	37.77		88.92	
Total U.A.: 212 A									136		8.18	22.86	7.12	5.84	1.83		0.63	4.69	37.77		88.92
216 B	FA	40.00	40.00	22.00	22.00	140	1.38	1			0.59		0.04	0.02	0.02		0.04	0.67	0.08	1.38	
	MO	28.90	31.26	21.26	21.26	140	0.67	98		5.61	11.17	4.76	4.44	1.10		0.37	2.78	35.31		65.54	
Total U.A.: 216 B									99		5.61	11.76	4.76	4.48	1.12	0.02	0.37	2.82	35.98	0.08	66.92
220 D	MO	25.94	26.40	21.50	21.50	80	0.60	93		3.79	12.50	5.87	5.43	1.52		0.52	3.07	23.40		56.10	
Total U.A.: 220 D									93		3.79	12.50	5.87	5.43	1.52		0.52	3.07	23.40		56.10
220 C	MO	24.44	25.15	20.54	20.54	80	0.48	180		1.54	13.23	8.66	8.91	2.34		0.79	3.82	47.94	0.01	87.23	
Total U.A.: 220 C									180		1.54	13.23	8.66	8.91	2.34		0.79	3.82	47.94	0.01	87.23
215 A	FA	29.33	29.33	17.00	17.00	160	0.86	3		0.19	0.12		0.01	0.11	0.07	0.02	0.03	2.04	0.15	2.59	
	MO	32.73	33.13	20.83	20.83	160	0.85	115		14.34	25.39	7.31	5.35	1.62		0.52	5.34	37.55		97.42	
Total U.A.: 215 A									118		14.53	25.51	7.31	5.36	1.73	0.07	0.54	5.37	39.59	0.15	100.01
Total General U.A.									626		33.65	85.86	33.72	30.02	8.54	0.09	2.85	19.77	184.68	0.24	399.18

Șef Ocol,

MUREȘAN MIHAIL

Intocmit,



Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA													
210 35.20 HA GF: 1 - 2A 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 1020 - 1580 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 8 MO COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI				
FA	1	IN	130	38	27	3	I	.5	RN	N			0.07	35	1232	0.3														
MO	3	IN	130	42	27	3	I	.5	RN	N			0.21	139	4893	0.9														
FA	1	IN	90	28	25	3	I	.4	RN	N			0.07	31	1091	0.6														
MO	3	IN	90	30	25	3	M	.4	RN	N			0.21	125	4400	1.8														
MO	2	IN	70	24	18	3	M	.3	RN	N			0.14	53	1866	1.6														
TOTAL				90				3					0.7	383	13482	5.2														
211 A 2.50 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 950 - 1140 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI				
FA	2	IN	180	54	29	3	I	.5	RN	N			0.14	79	198	0.3														
FA	6	IN	80	30	25	3		.4	RN	N			0.42	185	463	3.7														
MO	2	IN	80	32	25	3	I	.4	RN	N			0.14	84	210	1.4														
TOTAL				80				3					0.7	348	871	5.4														
211 B 20.50 HA GF: 1 - 2A 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 1000 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI				
MO	2	IN	140	46	26	3	I	.5	RN	N			0.14	88	1804	0.6														
MO	7	IN	80	30	22	3		.3	RN	N			0.49	245	5023	4.9														
MO	1	IN	50	24	17	3	I	.2	RN	N			0.07	24	492	1.0														
TOTAL				80				3					0.7	357	7319	6.5														
212 A 36.60 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 950 - 1540 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 8 MO COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 7MO 3 FA 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI				
FA	2	IN	140	46	29	3	M	.5	RN	N			0.14	79	2891	0.4														
MO	7	IN	140	48	29	3		.4	RN	N			0.49	356	13030	2.2														
MO	1	IN	60	24	21	3	M	.3	RN	N			0.07	33	1208	0.9														
TOTAL				140				3					0.7	468	17129	3.5														



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
SOL:	Versant	GF:	2 - 1B	SUP: A	TS: 3332	TP: 1341	EXPOZITIE: NV	ARB	P	R	RE	STA												ANI	CM	M	L	MES	
													214 C	3.30 HA	GF: 2 - 1B	SUP: A	TS: 3332	TP: 1341	ondulat	EXPOZITIE: NV	FA	7	IN						15
SOL: 3204	Versant superior	ondulat					EXPOZITIE: NV	MO	3	IN	15	4	3	3	M						RN	N	0.27	5	17	1.8			
INC: 33 G	ALTITUDINE: 1110 - 1250 M																												
LITIERA: intrerupta-subtire		TIP FLORA: Asperula-Dentaria																											
Natural fundamental prod. mij.		echien																											
COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO																													
COMP.TEL: 8FA 2 MO																													
SORT: FA Gros si mijl,cherestea																													
SEM.UTIL:																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL:																													
POL:																													
LUCRARI EXEC:																													
LUCRARI PROP.: DEGAJARI																													
CURATIRI																													
TOTAL													15											0.9	13	43	4.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
SOL:	Versant	GF:	2 - 1B	SUP: A	TS: 3332	TP: 1341	EXPOZITIE: NV	ARB	P	R	RE	STA												ANI	CM	M	L	MES	
													215 A	12.60 HA	GF: 2 - 1B	SUP: A	TS: 3332	TP: 1341	ondulat	EXPOZITIE: NV	FA	7	IN						160
SOL: 3204	Versant inferior	ondulat					EXPOZITIE: NV	MO	3	IN	120	38	27	3	I						RN	N	0.15	88	1109	0.7			
INC: 32 G	ALTITUDINE: 1040 - 1310 M																												
LITIERA: continua-subtire		TIP FLORA: Asperula-Dentaria																											
Natural fundamental prod. mij.		relativ-plurien																											
COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO																													
COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 DT																													
SORT: FA Gros si mijl,cherestea																													
SEM.UTIL: 7FA 3 MO 5 ani 0.5S grupe																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL:																													
POL:																													
LUCRARI EXEC:																													
LUCRARI PROP.: T.SUCESIVE(dezvoltare)																													
AJUTORAREA REG NATURALE																													
INGRIJIREA SEMINTISULUI																													
TOTAL													160											0.5	295	3717	1.7		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
SOL:	Versant	GF:	1 - 2C	SUP: M	TS: 2332	TP: 1114	EXPOZITIE: NV	ARB	P	R	RE	STA												ANI	CM	M	L	MES	
													215 B	18.70 HA	GF: 1 - 2C	SUP: M	TS: 2332	TP: 1114	ondulat	EXPOZITIE: NV	MO	10	IN						140
SOL: 3204	Versant superior	ondulat					EXPOZITIE: NV																						
INC: 30 G	ALTITUDINE: 1175 - 1350 M																												
LITIERA: intrerupta-subtire		TIP FLORA: Oxalis-Dentaria																											
Natural fundamental prod. mij.		echien																											
COMP.ACTUALA: 10 MO																													
COMP.TEL: 10MO																													
SORT: MO Gros,cherestea																													
SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.2S																													
POL:																													
LUCRARI EXEC:																													
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE																													
AJUTORAREA REG NATURALE																													
INGRIJIREA SEMINTISULUI																													
TOTAL													140											0.6	358	6695	2.6		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
SOL:	Versant	GF:	2 - 1B	SUP: A	TS: 3332	TP: 1413	EXPOZITIE: E	ARB	P	R	RE	STA												ANI	CM	M	L	MES	
													216 A	24.40 HA	GF: 2 - 1B	SUP: A	TS: 3332	TP: 1413	ondulat	EXPOZITIE: E	FA	5	IN						160
SOL: 3206	Versant inferior	ondulat					EXPOZITIE: E	FA	3	IN	120	46	28	3	M						RN	N	0.12	64	1562	0.6			
INC: 32 G	ALTITUDINE: 870 - 1230 M							MO	1	IN	120	42	28	3	M						RN	N	0.04	32	781	0.2			
LITIERA: continua-subtire		TIP FLORA: Asperula-Dentaria																											
Natural fundamental prod. mij.		relativ-plurien																											
COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 BR																													
COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 DT																													
SORT: FA Gros si mijl,cherestea																													
SEM.UTIL: 8FA 2 MO 5 ani 0.5S mixt																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S																													
POL:																													
LUCRARI EXEC:																													
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum,rac)MPAD																													
AJUTORAREA REG NATURALE																													
INGRIJIREA SEMINTISULUI																													
TOTAL													160											0.4	202	4929	1.4		



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA													
216 B 7.50 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1020 - 1320 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. rnj. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														ARB																
MO	10	IN	140	40	29	3		.4	RN	N			0.50	363	2723	2.2														
TOTAL														0.5	363	2723	2.2													
217 33.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 770 - 1170 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 BR COMP.TEL: 5 FA 4 MO 1 BR SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.succesive(def) impad LUCRARI PROP.: INGRJIUREA SEMINTISULUI DEGAJARI														ARB																
FA	2	IN	10	4	3	2	M		RN	N			0.18	2	68	0.8														
MO	2	IN	10	4	3	2	M		RN	N			0.18	3	102	1.2														
FA	3	IN	5	2	1	2	I		RN	N			0.27	1	34	0.6														
MO	2	P	5	2	1	2	I		NEC	N			0.18	1	34	0.6														
BR	1	IN	5	2	1	2	I		RN	N			0.09			0.2														
TOTAL														0.9	7	238	3.4													
218 A 31.80 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 770 - 1170 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7 FA 3 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive declf)														ARB																
FA	7	IN	105	36	29	2		.5	RN	N			0.49	275	8745	3.6														
MO	3	IN	110	38	30	2	M	.5	RN	N			0.21	159	5056	1.3														
TOTAL														0.7	434	13801	4.9													
218 B 6.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 12 G ALTITUDINE: 900 - 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 3 MO 6 FA 1 PAM COMP.TEL: 6 MO 3 FA 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI,COMPLETARI														ARB																
MO	3	IN	10	2	3	2	M		RN	N			0.21	4	24	1.4														
FA	6	IN	10	2	3	2			RN	N			0.42	5	30	1.8														
PAM	1	P	10	2	3	2	I		NEC	N			0.07	1	6	0.3														
TOTAL														0.7	10	60	3.5													



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
																										ARB	RE	GE		ANI
221 B 5.30 HA GF: 1 - 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 1310 - 1460 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.1S maxt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	10	IN	120	36	26	3		.4	RN	N	0.50	315	1670	2.3		
														TOTAL			120			3					0.5	315	1670	2.3		
221 C 10.10 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 38 G ALTITUDINE: 1035 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	10	IN	80	28	23	3		.4	RN	N	0.70	373	3767	7.0		
														TOTAL			80			3					0.7	373	3767	7.0		
221 D 2.50 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 38 G ALTITUDINE: 1020 - 1160 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	4	IN	40	16	15	3	M	.2	RN	N	0.32	92	230	4.5		
														FA	3	IN	35	12	11	3	M	.2	RN	N	0.24	30	75	2.3		
														MO	3	P	30	12	11	3	M	.1	NEC	N	0.24	44	110	3.2		
														TOTAL			40			3						0.8	166	415	10.0	
222 A 3.30 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 1075 - 1410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 FA 1 BR 1 DM COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	3	IN	40	12	10	3	M	.1	RN	N	0.21	34	112	3.0		
														FA	1	IN	40	14	13	3	I	.1	RN	N	0.07	11	36	0.7		
														MO	4	P	25	10	8	3	M		NEC	N	0.28	32	106	3.5		
														BR	1	P	25	8	7	3	I		NEC	N	0.07	8	26	0.6		
														DM	1	IN	15	6	6	3	I		RN	N	0.07	2	7	0.9		
														TOTAL			25			3						0.7	87	287	8.7	



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES				
																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA						
222 B 34.20 HA GF: 1 - 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 1150 - 1570 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI							
														MO	10	IN		120	36	28	3		.3	RN	N	0.70	486	16621	3.2					
														TOTAL				120								0.7	486	16621	3.2					
223 A 14.90 HA GF: 1 - 2A 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 38 G ALTITUDINE: 850 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 7FA 3 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI							
														MO	9	IN		120	36	25	3		.5	RN	N	0.54	322	4798	2.4					
														FA	1	IN		120	30	25	3	I	.5	RN	N	0.06	26	387	0.3					
														TOTAL				120									0.6	348	5185	2.7				
223 B 17.90 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 36 G ALTITUDINE: 1030 - 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 5 MO 1 BR 1 DM COMP.TEL: 5MO 2 BR 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: Alan Imp. /0.1 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI							
														FA	3	IN		35	12	11	3	M	.1	RN	N	0.21	26	465	2.0					
														MO	5	P		30	10	8	3			NEC	N	0.35	40	716	4.6					
														BR	1	IN		15	4	5	3	I		RN	N	0.07	5	90	0.2					
														DM	1	IN		15	6	5	3	I	.1	RN	N	0.07	2	36	0.9					
														TOTAL				30										0.7	73	1307	7.7			
223 C 13.00 HA GF: 1 - 5I SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inI. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI							
														MO	8	IN		120	36	25	4		.4	RN	N	0.64	382	4966	2.4					
														MO	2	IN		75	24	21	4	M	.3	RN	N	0.16	75	975	1.5					
														TOTAL				120									0.8	457	5941	3.9				

CONFORM CU ORIGINALUL

[Signature]



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA														
220 B 2.20 HA GF: 1 - 2A 2C SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 38 G ALTITUDINE: 1230 - 1355 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca in suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														MO	10	IN	120	32	27	3		.1	RN	N	0.80	530	1166	3.6
TOTAL																				0.8	530	1166	3.6					
220 C 3.80 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1080 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	80	32	24	3		.3	RN	N	0.80	452	1718	8.0
TOTAL																				0.8	452	1718	8.0					
220 D 5.30 HA GF: 1 - 2A SUP: TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 1090 - 1355 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg)																												
TOTAL																												
221 A 9.10 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 890 - 980 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 4 MO 6 FA COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 6MO 4 FA 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(punere lamina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(mcordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	4	IN	120	38	31	2	M	.5	RN	N	0.12	95	865	0.6
FA	6	IN	120	34	26	2			.5	RN	N	0.18	84	764	1.1													
TOTAL																				0.3	179	1629	1.7					



199 B	Consistenta:0,7-0,9.Mici goluri la baza ua-ului.Dis :FA.
200 A	Consistenta 0,5-0,6.
200 B	Consistenta:0,6-0,8.
200 C	Consistenta 0,7-0,8. Dis:FA.
201 A	Consistenta:0,7-0,8.
201 B	Consistenta:0,8-1,0.Mici goluri.
201 C	Consistenta :0,7-0,8.
202 A	Consistenta 0,8-1,0.Mici goluri la baza ua-ului.Dis: MO,LA.PAM.
202 B	Consistenta:0,6-0,8.Desis-paris 10FA pe 0,3S.
203 A	Consistenta:0,8-1,0.
203 B	Consistenta :0,7-0,8. Desis-paris 10FA pe 0,2S.
204 A	Consistenta:0,8-1,0. Dis:MO.
204 B	Consistenta 0,6-0,7. Diseminat PAM (36/25) cu 10m cub/ha.
205 A	Consistenta :0,8-0,9. Dis:MO.
205 B	Consistenta:0,8-1,0.Dis:MO,PAM.
206	Consistenta:0,8-1,0.
207 A	4 -7 exemplare de fag la o cioata.Densitate 1,0 din inventariere dat exemplarelor din lastari (4 -7 exe).
207 B	Consistenta 0,7-0,8.
207 C	Consistenta 0,7-0,8. Dis: FA.
208 A	Consistenta : 0,3-0,5. Dis: MO. Desis-paris 10FA pe 0,2S.
208 B	Consistenta :0,7-0,8. Dis FA. Izolat arbori uscati.
208 C	Consistenta 0,7-0,9.
209 A	Consistenta :0,7-0,9.
209 B	Consistenta:0,6-0,7.Desis-paris 10FA pe 0,2S.
210	Consistenta :0,7-0,8.
211 A	Consistenta :0,7-0,8.
211 B	Consistenta:0,7-0,8. Dis: FA.
212 A	Consistenta: 0,6-0,8. Mici goluri. Desis -paris 8MO,2FA pe0,2S.
212 B	Consistenta:0,4-0,6.Preexistenti de MO 32/25.
213	Consistenta:0,6-0,8.Desis-paris 8FA 2MO pe 0,2S. Dis:CA.
214 A	Consistenta:0,8-1,0.Dis:MO,BR.
214 B	Consistenta:0,7-0,8. Dis BR. Desis-nuielis 7FA,2MO,1BR pe0,2S.
214 C	Consistenta:0,8-1,0.
215 A	Consistenta:0,5-0,4. Desis-paris 10FA pe 0,2S. Sol inierbat.
215 B	Consistenta:0,5-0,7. Dis :FA. Mici goluri.
216 A	Consistenta:0,3-0,4.Desis-paris 8FA,2MO pe 0,3S. Dis:BR.
216 B	Consistenta 0,4-0,6. Dis:FA. Mici goluri.
217	Consistenta:0,7-0,9.Dis:PAM.
218 A	Consistenta:0,7-0,8.Desis-paris 7FA,3MO pe 0,3S
218 B	Consistenta: 0,6-0,8. Dis:SAC,ME. Aproximativ 3ha marcate si neexploatate.
219 A	Consistenta:0,7-0,8.Desis-paris 6FA,2MO,2BR pe 0,2S.
219 B	Consistenta:0,4-0,3. Dis:FA.
220 A	Consistenta :0,2-0,4. Desis-paris 6FA,4MO pe 0,3S.
220 B	Consistenta:0,7-0,9.
220 C	Consistenta:0,7-0,8. Dis:FA. Mici goluri.
220 D	Exemplare izolate de MO 28/24.
221 A	Consistenta:0,2-0,4.Desis-paris 5FA,5MO pe 0,3S. Dis MO.
221 B	Consistenta :0,4-0,6. Mici goluri.
221 C	Consistenta:0,7-0,8. Mici goluri Dis :ME.
221 D	Consistenta:0,7-0,9. Dis: ME,PLT,SAC.
222 A	Consistenta: 0,6-0,8. DM: SAC,ME,PLT.
222 B	Consistenta: 0,6-0,8. Mici goluri.
223 A	Consistenta:0,6-0,7. Dis: ME,PLT.

PROCES VERBAL

Incheiat azi 22.07.2022

Subsemnatul Bodiu Cosmin avand functia de inginer la OS Somes-Tibles impreuna cu Lacatas Dumitru angajat al OS Somes-Tibles pe functia de padurar si muncitorul/muncitorii Salagean Eronim azi data mai sus mentionata am procedat la punerea in valoare a produselor accidentale, in U.P. I Zagra, u.a. : 212 A, 216B, 220 D, 220 C, 215A

Echipe de inventariere:

- Conducatorul lucrarii Bodiu Cosmin, a ales arborii de marcat, a dat clasa de calitate a arborilor, a scris in carnet, a masurat inaltimele arborilor si a intocmit fisa de inaltime pentru prezentul carnet de inventariere.

- Lacatas Dumitru a masurat cu clupa forestiera la 1.30 m de la sol diametrele arborilor de extras si a trecut cu creion de culoare neagra numerele curente ale arborilor de extras.

- Muncitorul, SALAGEAN ERONIM a/au efectuat cioplaj la baza arborilor de extras in partea din aval si a aplicat amprenta de forma Rotunda a ciocanului cu nr. PP-BN-05-04 , si a mai efectuat cioplaje in partea din amonte a acestora la 1.30 m de la sol.

Ciocanul folosit la marcare este de forma rotunda avand amprenta PP-BN-05-04, iar vopseaua folosita este de culoare Verde.

S-au inventariat un numar de 639 arbori , dintre care un numar de 13 arbori putregaiosi si periculosi din punct de vedere N.T.S., numerotati dupa cum urmeaza :

UA: 212 A de la nr. : 1 la 137 un nr de 137 arbori marcati cu ciocanul PP-BN-05-04;

UA: 216 B de la nr. : 1 la 100 un nr de 100 arbori marcati cu ciocanul PP-BN-05-04

UA: 220 D de la nr. : 1 la 97 un nr de 97 arbori marcati cu ciocanul PP-BN-05-04;

UA: 220 C de la nr. : 1 la 184 un nr de 184 arbori marcati cu ciocanul PP-BN-05-04

UA: 215 A de la nr. : 1 la 121 un nr de 121 arbori marcati cu ciocanul PP-BN-05-04

In lot 220B pentru inventarierea sunt excludere ca este (preesitate) cu restul arborilor de 20 cm

Elagajul natural este pe 50 % din fus.

Distanta medie de colectare este de cca 2000 m.

Pe suprafata parchetului se gasesc un numar de 10 drumuri de T.A.F.

Pana la predarea spre exploatare masa lemnoasa pusa in valoare, impreuna cu limitele parchetului au fost date in gestiunea padurarului titular de canton, care va raspunde de aceasta.


Prezentul carnet de inventariere contine un numar de 19 file.

Drept pentru care s-a incheiat prezentul proces verbal in prezenta:

Numele si prenumele,

1. Bodiu Cosmin
2. Lacatas Dumitru

Semnatura,





MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1089 / 09.07.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița - Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 163408/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 61/05.03.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 212/27.04.2016,

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 și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița - Năsăud.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Zagra, 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 Zagra, județul Bistrița - Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PALMER



Handwritten signature