



Nr. 2296./ 29.07.2020

**OCOLUL SILVIC HOREA APUSENI S.R.L.**  
Nr. Inreg. Of. Com. J01/965/2006; C.U.I.: RO 19024060  
Sediul: Com. Garda de sus, Str. Izvoarele, Nr. 29, Jud. Alba  
Tel. / Fax: 0258/777005; Tel. Mobil 0766/764859  
E-mail: [os.horea.apuseni.ra@gmail.com](mailto:os.horea.apuseni.ra@gmail.com)  
Cont: RO65RNCB0008021207350001  
Banca : BCR Campeni

**CATRE**

**GARDA FORESTIERA CLUJ**

- Fax -0264415266

- e-mail [itrsvcluj@yahoo.com](mailto:itrsvcluj@yahoo.com)

In conformitate cu Adresa d-voastra nr. 12133/29.09.2016 privind procedura de Aprobare a actelor de punere in valoare de produse accidentale va notificam :

**Datele APV :**

- Numar si denumire :2290,2291,2292,, ,2293,2295,2296,2297,2298-Acc I; 2289-Acc II SUMAL – VERIFICAT
- Ocol Silvic Horea Apuseni, U.P.I Marisel
- U.a.1,2,3F,9ABDE,10AB,11BC,12AB13BE,14A,15AD,16AE,17ABDE,18ABD,19A BDEF20AC,21AC,22A,23B,25BCE,26ABD,27ABD,28ACDEF,29ABCD,30AB,31A BCD,32ACD,33ACDE,34AB-Acc I; 3A,33B,35AB-Acc II
- Suprafata APV : 160,8 ha
- Volum : 1780,39 mc
- Proprietar : Primaria Marisel
- Natura produselor : Acc I, Acc II
- Suprafata (ha) ce trebuie impadurita : - 0 ha
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul : uscaturi si dodorituri de vint
- -APV face obiectul depasirii prevederii posibilitatii (da/nu)-Nu depaseste posibilitatea anuala pe UP-Nu
- APV face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului(da/nu)-NU.
- -APV provine din proprietati mai mici de 10 ha(da/nu)-Nu
- -APV este situate in afara arealului (da/nu)-Nu
- -Durata de valabilitate a amenajamentului : 01.01.2018 - 31.12.2027
- -Punerea in valoare s-a facut in arborete fara restrictii privind protectia mediului

**Anexam:**

- APV intocmit in SUMAL, faza VERIFICAT, verificat si avizat
- Copie dupa descrierea parcelara :  
1,2,3F,9ABDE,10AB,11BC,12AB13BE,14A,15AD,16AE,17ABDE,18ABD,19ABDE F20AC,21AC,22A,23B,25BCE,26ABD,27ABD,28ACDEF,29ABCD,30AB,31ABCD ,32ACD,33ACDE,34AB-Acc I,3A,33B,35AB-Acc II
- Copie dupa Avizul CTAS nr. 630 / 13.12.2018
- Fotografii.
- Contract prestari servicii silvice



Fond Forestier  
ing. Virciu Petru Nicolae

**MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR**  
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

ing. Victor M.  
cu anexa la dosar  
amenajament U.P.E. Mărișel

SCOLUL SILVIC HOREA APUSENI  
LOC GİRDA DE 303  
NTRARE/IEȘIRE Nr. 110  
An 2019 Lufă 028.03

**AVIZ CTAS nr. 630 din 13.12.2018**

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând  
comunei Mărișel, Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj**

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

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Andrei Ilie, Sima Gabriel,  
Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Mărișel, Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Vârful Înalt SRL Oradea, șef proiect ing. Ghejeu Ioan, expert CTAP ing. Predoiu Gheorghe.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Mărișel, Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 14 din 08.11.2018, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Mărișel, Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj este 01.01.2018 – 31.12.2027.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 9 din 23.04.2007, nr. 10 din 23.04.2007, nr. 11 din 23.04.2007, Procesul verbal de punere în posesie nr. 16 din 20.03.2007 și Ordonanța nr. 344 din 29.04.2002.

Suprafața inclusă în amenajament este de 2045,0 ha, a făcut parte din O.S. Gilău (U.P. II Someșu Cald), O.S. Beliș (U.P. I Grinduri) și O.S. Someșu Rece (U.P. V Valea Răcătăului) și din pășunea împădurită aparținând Comunei Mărișel (523,2 ha – fond forestier proprietate publică) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 2039,8 ha din care terenuri de reîmpădurit – 1,5 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 5,2 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1764,7 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 275,1 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 88MO 8FA 2BR 1LA 1ME; vârsta medie: 55 ani; volumul la ha: 163 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,57; clasa de producție medie: II,9; indicele de creștere curentă: 5,6 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 332958 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....1586,5 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....451,8 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 tehnic pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

**Posibilitatea:**

- Posibilitatea de produse principale: 2808 m<sup>3</sup>/an;

- Volum de recoltat din produse secundare: 477 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 430 m<sup>3</sup>/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 927 m<sup>3</sup>/an.

**Lucrări prevăzute în deceniul în curs:**

- asigurarea regenerării naturale: 339,3 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 145,2 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: 84,1 ha, 471 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 144,0 ha, 4296 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 415,8 ha, 28082 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 415,8 ha, 28082 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 938,1 ha, 6685 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 194,4 ha, 9265 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 405,1 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Mărișel, Unitatea de Producție I Mărișel, județul 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:**

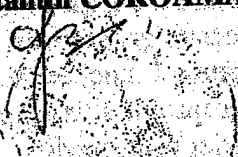
**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând  
comunei Mărișel, Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj**

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

**Președinte CTAS,  
Secretar de Stat**

**Daniel – Constantin COROAMĂ**



# ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200022605010

Unitate de Producție: I - Mărișel

Denumire A.P.V.: 2290 La Grinzi

Suprafață totală act - (ha): 46.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.05.2022 Anul exploatarei: 2022 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0504	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	570	366.17
					Total:	570	366.17

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PIN SILVESTRU			0.11	0.35	0.07		0.02	0.55	0.14	0.05	0.01	0.74
BRAD	3.79	2.99	0.68	0.40	0.07		0.03	7.96	0.89	1.03		9.88
MOLID	26.76	99.04	63.46	63.91	16.63		5.61	275.41	29.25	50.89	0.01	355.55
TOTAL	30.55	102.03	64.25	64.66	16.77		5.66	283.92	30.28	51.97	0.02	366.17

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	H.	
1	3.00	10.90	70	31.00			0		50.75
2	10.00	20.40	70	30.00			0		108.49
33A	10.00	11.20	85	25.00			0		60.28
33C	1.10	1.10	60	6.00			0		5.72
33D	6.00	9.40	85	26.00			0		25.28
33E	1.40	1.40	75	10.00			0		6.05
34A	7.00	16.10	60	25.00			0		73.41
34B	7.20	14.50	60	20.00			0		31.82
3F	0.80	0.80	50	38.00			0		4.37

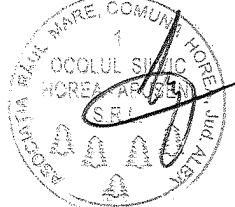
U.A.	MO	BR	PI	Volum
1	50.75			50.75
2	106.07	2.42		108.49
33A	60.28			60.28
33C	5.72			5.72
33D	17.82	7.46		25.28
33E	6.05			6.05
34A	73.41			73.41
34B	31.82			31.82
3F	3.63		0.74	4.37
Total	355.55	9.88	0.74	366.17

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	
1	MO	23.66	29.94	26.94	26.94	70	0.58	87		12.95	10.78	13.63	3.69			1.21	4.75	3.74	0.01	50.75
Total U.A.: 1									87	12.95	10.78	13.63	3.69			1.21	4.75	3.74	0.01	50.75
2	BR	50.00	50.00	28.00	28.00	70	2.42	1		1.29	0.35	0.08	0.04				0.20	0.46		2.42
	MO	26.82	26.00	23.00	23.00	70	0.67	158		6.59	29.39	20.32	18.41	4.54		1.57	8.61	16.64		106.07
Total U.A.: 2									159	7.88	29.74	20.40	18.45	4.54		1.57	8.81	17.10		108.49
33A	MO	33.96	33.77	27.82	27.82	85	1.18	51		8.94	27.06	6.94	4.70	1.53		0.44	4.82	5.85		60.28
Total U.A.: 33A									51	8.94	27.06	6.94	4.70	1.53		0.44	4.82	5.85		60.28
33C	MO	23.45	23.45	20.45	20.45	60	0.52	11		0.52	1.79	0.88	1.18	0.34		0.13	0.52	0.36		5.72
Total U.A.: 33C									11	0.52	1.79	0.88	1.18	0.34		0.13	0.52	0.36		5.72
33D	BR	38.00	38.00	26.60	26.60	85	1.49	5		2.50	2.64	0.60	0.36	0.07		0.03	0.69	0.57		7.46
	MO	24.31	24.31	20.22	20.22	85	0.56	32		0.99	5.91	2.79	2.78	0.89		0.32	1.45	2.69		17.82
Total U.A.: 33D									37	3.49	8.55	3.39	3.14	0.96		0.35	2.14	3.26		25.28
33E	MO	21.76	21.76	16.76	16.76	75	0.36	17		1.71	0.94	1.13	0.43			0.13	0.48	1.23		6.05
Total U.A.: 33E									17	1.71	0.94	1.13	0.43			0.13	0.48	1.23		6.05
34A	MO	25.50	26.94	19.09	19.09	60	0.50	147		7.00	13.57	13.68	15.09	3.56		1.24	5.86	13.41		73.41
Total U.A.: 34A									147	7.00	13.57	13.68	15.09	3.56		1.24	5.86	13.41		73.41
34B	MO	26.88	27.37	21.21	21.21	60	0.64	50		2.72	5.87	6.41	5.83	1.35		0.47	2.42	6.75		31.82

Total U.A.: 34B								50		2.72	5.87	6.41	5.83	1.35		0.47	2.42	6.75		31.82
3F	MO	22.44	22.44	19.22	19.22	50	0.40	9			0.79	0.72	1.16	0.30		0.10	0.34	0.22		3.63
	PI	23.00	23.00	19.00	19.00	50	0.37	2				0.11	0.35	0.07		0.02	0.14	0.05	0.01	0.74
Total U.A.: 3F								11			0.79	0.83	1.51	0.37		0.12	0.48	0.27	0.01	4.37
Total General U.A.								570		30.55	102.03	64.25	64.66	16.77		5.66	30.28	51.97	0.02	366.17

Şef Ocol,

PETRUSE DOREL-FELICIAN



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

# ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200022604690

Unitate de Producție: I - Mărișel

Denumire A.P.V: 2291 Baraj

Suprafață totală act - (ha): 14.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 22.05.2022 Anul exploatării: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0512	Informații privind N.T.S.M.						Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):						Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	355	264.18
							Total:	355	264.18

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	1.78	1.24	0.21	0.12	0.01			3.36	0.37	0.14		3.87
MOLID	35.11	89.43	34.51	30.54	9.30		3.06	201.95	20.48	37.88	0.03	260.31
TOTAL	36.89	90.67	34.72	30.66	9.31		3.06	205.31	20.85	38.02	0.03	264.18

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	H.	
25B	0.80	2.00	85	25.00			0		15.01
25C	0.30	1.70	65	25.00			0		3.83
25E	0.50	2.80	40	30.00			0		12.10
26A	3.30	8.50	85	25.00			0		48.92
26B	0.40	1.40	85	25.00			0		19.25
26D	1.50	17.30	85	25.00			0		11.92
27A	1.80	14.80	85	25.00			0		9.15
27B	1.70	4.50	80	25.00			0		66.45
27D	4.50	15.00	50	25.00			0		77.55

U.A.	MO	BR	Volum
25B	15.01		15.01
25C	3.83		3.83
25E	12.10		12.10
26A	48.92		48.92
26B	19.25		19.25
26D	8.05	3.87	11.92
27A	9.15		9.15
27B	66.45		66.45
27D	77.55		77.55
Total	260.31	3.87	264.18

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	
25B	MO	22.53	22.53	17.77	17.77	85	0.50	30		2.79	2.07	0.85	0.95	0.32		0.10	0.70	7.23	0.01	15.01
Total U.A.: 25B									30	2.79	2.07	0.85	0.95	0.32		0.10	0.70	7.23	0.01	15.01
25C	MO	21.80	21.80	18.70	18.70	65	0.38	10			0.67	0.97	0.99	0.33		0.11	0.35	0.41		3.83
Total U.A.: 25C									10		0.67	0.97	0.99	0.33		0.11	0.35	0.41		3.83
25E	MO	31.47	31.47	21.40	21.40	40	0.81	15		0.90	3.35	1.04	0.72	0.22		0.08	0.64	5.15		12.10
Total U.A.: 25E									15	0.90	3.35	1.04	0.72	0.22		0.08	0.64	5.15		12.10
26A	MO	32.49	32.49	24.06	24.06	85	1.00	49		11.50	18.31	5.39	3.89	1.21		0.38	3.99	4.25		48.92
Total U.A.: 26A									49	11.50	18.31	5.39	3.89	1.21		0.38	3.99	4.25		48.92
26B	MO	23.76	24.72	20.20	20.20	85	0.57	34		1.14	3.83	1.86	2.21	0.88		0.29	1.08	7.96	0.01	19.25
Total U.A.: 26B									34	1.14	3.83	1.86	2.21	0.88		0.29	1.08	7.96	0.01	19.25
26D	BR	43.00	43.00	29.00	29.00	85	1.93	2		1.78	1.24	0.21	0.12	0.01			0.37	0.14		3.87
	MO	28.18	28.18	22.45	22.45	85	0.73	11		0.54	2.44	1.18	1.04	0.30		0.11	0.59	1.85		8.05
Total U.A.: 26D									13	2.32	3.68	1.39	1.16	0.31		0.11	0.96	1.99		11.92
27A	MO	26.53	26.53	22.80	22.80	85	0.61	15			2.84	1.94	1.84	0.41		0.13	0.78	1.21		9.15
Total U.A.: 27A									15		2.84	1.94	1.84	0.41		0.13	0.78	1.21		9.15
27B	MO	27.35	31.14	23.50	23.50	80	0.71	93		9.37	24.16	10.10	8.63	2.68		0.91	5.65	4.95	0.01	66.45
Total U.A.: 27B									93	9.37	24.16	10.10	8.63	2.68		0.91	5.65	4.95	0.01	66.45
27D	MO	28.85	30.07	24.30	24.30	50	0.81	96		8.87	31.76	11.18	10.27	2.95		0.95	6.70	4.87		77.55

Total U.A.: 27D	96		8.87	31.76	11.18	10.27	2.95		0.95	6.70	4.87		77.55
Total General U.A.	355		36.89	90.67	34.72	30.66	9.31		3.06	20.85	38.02	0.03	264.18

Şef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

PETRUSE DOREL-FELICIAN



# ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200022604700

Unitate de Producție: I - Mărișel

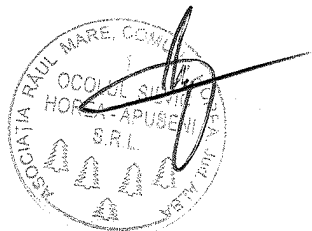
Denumire A.P.V: 2292 Holumb

Denumire A.P.V.: 2292 Molid					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
Suprafață totală act - (ha): 15.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 22.05.2022 Anul exploatării: 2022 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0512					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	266	172.77									
									Total:	266	172.77									
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ				Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
				G1	G2	G3	M1			M2	M3		LS	Total	VF					
MOLID				15.36	59.52	29.51	30.80	8.23		2.78	146.20	15.41	11.16	0.01	172.77					
TOTAL				15.36	59.52	29.51	30.80	8.23		2.78	146.20	15.41	11.16	0.01	172.77					
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
28A	3.50	14.80	85	25.00			0					25.31								
28C	0.40	1.30	50	6.00			0					11.50								
28D	0.10	0.30	35	25.00			0					1.85								
28E	0.40	1.40	85	25.00			0					12.55								
28F	1.80	8.30	85	25.00			0					16.94								
29A	4.50	23.30	85	20.00			0					22.45								
29B	0.50	2.10	85	28.00			0					17.47								
29C	1.50	5.50	85	20.00			0					36.74								
29D	2.50	11.90	50	20.00			0					27.96								
U.A.	MO	Volum																		
28A	25.31	25.31																		
28C	11.50	11.50																		
28D	1.85	1.85																		
28E	12.55	12.55																		
28F	16.94	16.94																		
29A	22.45	22.45																		
29B	17.47	17.47																		
29C	36.74	36.74																		
29D	27.96	27.96																		
Total	172.77	172.77																		
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
28A	MO	24.89	25.68	20.76	20.76	85	0.54	47		1.98	7.30	4.66	5.73	1.36		0.46	2.34	1.48	25.31	
Total U.A.: 28A									47	1.98	7.30	4.66	5.73	1.36		0.46	2.34	1.48	25.31	
28C	MO	30.46	30.46	25.00	25.00	50	0.88	13		0.73	5.36	1.95	1.31	0.41		0.13	0.99	0.62	11.50	
Total U.A.: 28C									13	0.73	5.36	1.95	1.31	0.41		0.13	0.99	0.62	11.50	
28D	MO	20.67	20.67	17.67	17.67	35	0.31	6			0.13	0.49	0.73	0.22		0.08	0.20		1.85	
Total U.A.: 28D									6		0.13	0.49	0.73	0.22		0.08	0.20		1.85	
28E	MO	27.11	27.11	22.67	22.67	85	0.70	18		0.92	5.10	2.19	1.93	0.59		0.19	1.15	0.48	12.55	
Total U.A.: 28E									18	0.92	5.10	2.19	1.93	0.59		0.19	1.15	0.48	12.55	
28F	MO	30.00	30.00	24.05	24.05	85	0.85	20		2.42	6.86	2.80	1.90	0.59		0.19	1.47	0.71	16.94	
Total U.A.: 28F									20	2.42	6.86	2.80	1.90	0.59		0.19	1.47	0.71	16.94	
29A	MO	27.59	27.36	24.14	24.14	85	0.77	29		3.10	7.06	3.44	3.52	0.85		0.31	1.90	2.27	22.45	
Total U.A.: 29A									29	3.10	7.06	3.44	3.52	0.85		0.31	1.90	2.27	22.45	
29B	MO	22.39	23.93	21.52	21.52	85	0.49	36		1.05	4.49	2.61	3.60	1.13		0.38	1.45	2.76	17.47	
Total U.A.: 29B									36	1.05	4.49	2.61	3.60	1.13		0.38	1.45	2.76	0.01	17.47
29C	MO	30.00	30.37	25.89	25.89	85	0.92	40		4.77	15.60	5.83	4.53	1.21		0.43	3.27	1.10	36.74	
Total U.A.: 29C									40	4.77	15.60	5.83	4.53	1.21		0.43	3.27	1.10	36.74	
29D	MO	23.68	24.48	21.60	21.60	50	0.49	57		0.39	7.62	5.54	7.55	1.87		0.61	2.64	1.74	27.96	
Total U.A.: 29D									57	0.39	7.62	5.54	7.55	1.87		0.61	2.64	1.74	27.96	
Total General U.A.									266	15.36	59.52	29.51	30.80	8.23		2.78	15.41	11.16	0.01	172.77



Şef Ocol,

PETRUSE DOREL-FELICIAN



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

# ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200022604710

Unitate de Producție: I - Mărișel

Denumire A.P.V: 2293 Fintinele

Suprafață totală act - (ha): 35.4 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.05.2022 Anul exploatareii: 2022 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0512	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): lescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	558	531.63
	Total:		558	531.63

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	91.68	193.32	72.20	59.45	16.55		5.45	438.65	43.84	49.14		531.63
TOTAL	91.68	193.32	72.20	59.45	16.55		5.45	438.65	43.84	49.14		531.63

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	H.	
30A	5.50	23.00	85	20.00			0		77.39
30B	0.50	1.90	85	20.00			0		12.88
31A	6.20	15.50	85	25.00			0		83.39
31B	3.50	10.20	45	31.00			0		35.76
31C	1.50	6.20	65	10.00			0		7.04
31D	3.60	17.30	85	25.00			0		39.75
32A	11.00	22.60	80	25.00			0		233.53
32C	2.80	9.40	80	25.00			0		30.76
32D	0.80	4.90	80	25.00			0		11.13

U.A.	MO	Volum
30A	77.39	77.39
30B	12.88	12.88
31A	83.39	83.39
31B	35.76	35.76
31C	7.04	7.04
31D	39.75	39.75
32A	233.53	233.53
32C	30.76	30.76
32D	11.13	11.13
Total	531.63	531.63

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
30A	MO	29.19	30.08	23.80	23.80	85	0.82	94		11.49	27.71	11.44	10.05	2.66		0.84	6.49	6.71		77.39
Total U.A.: 30A										11.49	27.71	11.44	10.05	2.66		0.84	6.49	6.71		77.39
30B	MO	36.00	36.00	27.30	27.30	85	1.29	10		3.53	5.49	1.37	0.84	0.31		0.06	1.09	0.19		12.88
Total U.A.: 30B										3.53	5.49	1.37	0.84	0.31		0.06	1.09	0.19		12.88
31A	MO	31.03	30.16	24.76	24.76	85	0.96	87		13.93	32.61	11.71	9.39	2.57		0.85	7.10	5.23		83.39
Total U.A.: 31A										13.93	32.61	11.71	9.39	2.57		0.85	7.10	5.23		83.39
31B	MO	29.64	29.44	22.16	22.16	45	0.79	45		5.66	12.81	5.05	4.70	1.28		0.44	3.05	2.77		35.76
Total U.A.: 31B										5.66	12.81	5.05	4.70	1.28		0.44	3.05	2.77		35.76
31C	MO	23.71	23.71	19.71	19.71	65	0.50	14		0.84	1.98	1.17	1.45	0.49		0.17	0.67	0.27		7.04
Total U.A.: 31C										0.84	1.98	1.17	1.45	0.49		0.17	0.67	0.27		7.04
31D	MO	27.89	28.72	23.32	23.32	85	0.75	53		5.34	13.57	5.80	6.07	1.52		0.53	3.39	3.53		39.75
Total U.A.: 31D										5.34	13.57	5.80	6.07	1.52		0.53	3.39	3.53		39.75
32A	MO	32.68	32.18	27.71	27.71	80	1.19	197		48.73	83.15	28.30	20.97	5.98		1.97	18.55	25.88		233.53
Total U.A.: 32A										48.73	83.15	28.30	20.97	5.98		1.97	18.55	25.88		233.53
32C	MO	26.57	26.80	22.40	22.40	80	0.67	46		2.16	10.51	5.83	4.85	1.42		0.48	2.64	2.87		30.76
Total U.A.: 32C										2.16	10.51	5.83	4.85	1.42		0.48	2.64	2.87		30.76
32D	MO	31.00	31.00	26.17	26.17	80	0.93	12			5.49	1.53	1.13	0.32		0.11	0.86	1.69		11.13
Total U.A.: 32D											5.49	1.53	1.13	0.32		0.11	0.86	1.69		11.13

Total General U.A.	558		91.68	193.32	72.20	59.45	16.55		5.45	43.84	49.14		531.63
--------------------	-----	--	-------	--------	-------	-------	-------	--	------	-------	-------	--	--------

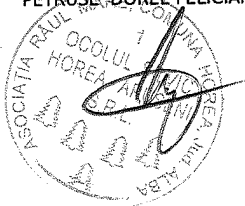
Şef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

PETRUSE DOREL-FELICIAN



# ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200022604920

Unitate de Producție: I - Mărișel

Denumire A.P.V: 2295 Grinzi

Suprafață totală act - (ha): 23.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.05.2022 Anul exploatării: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0505	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	167	129.23
	Total:					167	129.23

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD		1.55	0.40	0.35	0.08		0.03	2.41	0.27	0.17		2.85
MOLID	16.61	39.47	15.36	13.01	3.69		1.19	89.33	9.01	28.04		126.38
TOTAL	16.61	41.02	15.76	13.36	3.77		1.22	91.74	9.28	28.21		129.23

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificație utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	H.	
9E	1.30	2.30	80	20.00			0		11.11
10A	9.50	18.20	80	20.00			0		5.27
10B	1.50	8.70	80	20.00			0		63.77
11B	0.50	1.60	80	15.00			0		5.26
11C	0.60	1.20	80	15.00			0		8.65
12A	1.10	4.90	65	20.00			0		9.63
12B	0.20	0.60	80	15.00			0		4.56
9A	8.00	11.00	80	20.00			0		8.70
9B	0.60	1.70	80	20.00			0		4.47
9D	0.20	0.30	60	15.00			0		7.81

U.A.	MO	BR	Volum
9E	11.11		11.11
10A	5.27		5.27
10B	60.92	2.85	63.77
11B	5.26		5.26
11C	8.65		8.65
12A	9.63		9.63
12B	4.56		4.56
9A	8.70		8.70
9B	4.47		4.47
9D	7.81		7.81
Total	126.38	2.85	129.23

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	
9E	MO	24.29	24.29	19.52	19.52	80	0.53	21		1.71	3.09	1.27	1.63	0.52		0.16	0.87	1.86		11.11
Total U.A.: 9E																				11.11
10A	MO	26.75	26.75	20.25	20.25	80	0.66	8			2.78	0.66	0.50	0.17		0.06	0.42	0.68		5.27
Total U.A.: 10A																				5.27
10B	BR	30.00	30.00	26.00	26.00	80	0.95	3			1.55	0.40	0.35	0.08		0.03	0.27	0.17		2.85
	MO	31.71	31.69	24.45	24.45	80	0.97	63		9.27	20.17	6.71	4.86	1.42		0.44	4.23	13.82		60.92
Total U.A.: 10B																				63.77
11B	MO	32.80	32.80	27.60	27.60	80	1.05	5			2.90	0.73	0.44	0.15		0.05	0.42	0.57		5.26
Total U.A.: 11B																				5.26
11C	MO	29.64	29.64	24.09	24.09	80	0.79	11		0.29	2.84	1.38	0.93	0.23		0.08	0.61	2.29		8.65
Total U.A.: 11C																				8.65
12A	MO	25.56	25.56	20.67	20.67	65	0.54	18		0.67	1.59	1.66	1.77	0.41		0.13	0.67	2.73		9.63
Total U.A.: 12A																				9.63
12B	MO	23.00	23.00	20.30	20.30	80	0.46	10			1.06	0.70	0.82	0.20		0.07	0.32	1.39		4.56
Total U.A.: 12B																				4.56
9A	MO	25.07	25.07	19.00	19.00	80	0.58	15		1.74	1.40	1.08	1.04	0.28		0.11	0.58	2.47		8.70

Total U.A.: 9A								15		1.74	1.40	1.08	1.04	0.28		0.11	0.58	2.47		8.70
9B	MO	32.50	32.50	23.75	23.75	80	1.12	4		1.59	0.92	0.35	0.31	0.09		0.03	0.31	0.87		4.47
Total U.A.: 9B								4		1.59	0.92	0.35	0.31	0.09		0.03	0.31	0.87		4.47
9D	MO	31.56	31.56	22.78	22.78	60	0.87	9		1.34	2.72	0.82	0.71	0.22		0.06	0.58	1.36		7.81
Total U.A.: 9D								9		1.34	2.72	0.82	0.71	0.22		0.06	0.58	1.36		7.81
Total General U.A.								167		16.61	41.02	15.76	13.36	3.77		1.22	9.28	28.21		129.23

Şef Ocol,

PETRUSE DOREL-FELICIAN



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

# ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200022604930

Unitate de Producție: I - Mărișel

Denumire A.P.V.: 2296 Dr Taului

Suprafață totală act - (ha): 8.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.05.2022 Anul exploatare: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0505	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	137	67.05
	Total:		137	67.05

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	3.02	13.10	9.94	10.64	3.00		0.98	40.68	4.41	21.96		67.05
TOTAL	3.02	13.10	9.94	10.64	3.00		0.98	40.68	4.41	21.96		67.05

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		H.
13B	0.40	1.00	80	20.00			0		6.66
13E	1.50	14.20	80	20.00			0		3.43
14A	0.20	10.00	70	20.00			0		1.35
15A	0.20	1.70	65	20.00			0		3.38
15D	1.20	8.60	65	15.00			0		4.02
16E	0.50	5.50	60	20.00			0		2.63
17A	2.30	14.50	80	20.00			0		15.85
17B	1.50	7.30	80	15.00			0		21.64
17D	0.30	1.70	80	20.00			0		2.61
17E	0.40	1.30	75	11.00			0		5.48

U.A.	MO	Volum
13B	6.66	6.66
13E	3.43	3.43
14A	1.35	1.35
15A	3.38	3.38
15D	4.02	4.02
16E	2.63	2.63
17A	15.85	15.85
17B	21.64	21.64
17D	2.61	2.61
17E	5.48	5.48
Total	67.05	67.05

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
13B	MO	26.00	26.00	20.00	20.00	80	0.56	12		0.54	1.49	1.11	0.77	0.25		0.08	0.43	1.99		6.66
Total U.A.: 13B									12	0.54	1.49	1.11	0.77	0.25		0.08	0.43	1.99		6.66
13E	MO	28.00	28.00	22.80	22.80	80	0.69	5			1.45	0.57	0.54	0.14		0.04	0.28	0.41		3.43
Total U.A.: 13E									5		1.45	0.57	0.54	0.14		0.04	0.28	0.41		3.43
14A	MO	24.00	24.00	21.00	21.00	70	0.45	3			0.14	0.50	0.41	0.09		0.03	0.13	0.05		1.35
Total U.A.: 14A									3		0.14	0.50	0.41	0.09		0.03	0.13	0.05		1.35
15A	MO	24.57	24.57	20.14	20.14	65	0.48	7			0.25	0.41	0.56	0.13		0.05	0.16	1.82		3.38
Total U.A.: 15A									7		0.25	0.41	0.56	0.13		0.05	0.16	1.82		3.38
15D	MO	17.89	17.89	15.47	15.47	65	0.21	19			0.11	0.43	0.83	0.40		0.12	0.24	1.89		4.02
Total U.A.: 15D									19		0.11	0.43	0.83	0.40		0.12	0.24	1.89		4.02
16E	MO	19.40	19.40	16.70	16.70	60	0.26	10			0.13	0.56	0.58	0.15		0.05	0.17	0.99		2.63
Total U.A.: 16E									10		0.13	0.56	0.58	0.15		0.05	0.17	0.99		2.63
17A	MO	25.17	25.17	21.10	21.10	80	0.55	29		0.28	4.48	2.18	2.55	0.64		0.22	1.10	4.40		15.85
Total U.A.: 17A									29	0.28	4.48	2.18	2.55	0.64		0.22	1.10	4.40		15.85
17B	MO	25.78	27.46	21.19	21.19	80	0.60	36		2.20	3.20	2.63	2.94	0.83		0.27	1.30	8.27		21.64
Total U.A.: 17B									36	2.20	3.20	2.63	2.94	0.83		0.27	1.30	8.27		21.64
17D	MO	22.67	22.67	19.67	19.67	80	0.43	6			0.35	0.21	0.39	0.11		0.03	0.13	1.39		2.61

Total U.A.: 17D								6			0.35	0.21	0.39	0.11		0.03	0.13	1.39		2.61
17E	MO	25.60	25.60	21.50	21.50	75	0.55	10			1.50	1.34	1.07	0.26		0.09	0.47	0.75		5.48
Total U.A.: 17E								10			1.50	1.34	1.07	0.26		0.09	0.47	0.75		5.48
Total General U.A.								137		3.02	13.10	9.94	10.64	3.00		0.98	4.41	21.96		67.05

Şef Ocol,

PETRUSE DOREL FELICIAN



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*