

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400140000530

Unitate de Producție: 1 - Fărlug
Denumire A.P.V.: 5026/BLASCOANEA-PRIM.FARLIUG

Suprafață totală act - (ha): 16.31 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 29.05.2024 Anul exploatarei: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26417 Accesibilitate: 501-1000	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	449 161 105	189.72 125.19 48.15
		Total:	715	363.06

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.56	39.74		20.62	17.78	9.84	3.05	92.59	6.06	91.07	14.48	189.72
GORUN (L)	2.50	6.99		2.42	2.12	0.97	0.23	15.23	2.44	29.22	2.53	46.89
JUGASTRU		1.28		0.58	0.40	0.11	0.03	2.40	0.34	4.50	0.44	7.24
CARPEN	0.27	6.64		3.42	2.73	1.81	1.08	15.95	1.43	20.37	2.83	37.75
MOJDREAN		0.39		0.18	0.27	0.16	0.07	1.07	0.22	1.87	0.20	3.16
CER (L)	4.01	18.00		4.10	2.44	1.38	0.58	30.51	7.13	40.66	6.77	78.30
TOTAL	8.34	73.04		31.32	25.74	14.27	5.04	157.75	17.62	187.69	27.25	363.06

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
65A	16.31	16.31	70	31.00				0	363.06

U.A.	FA	GO (L)	JU	CA	MJ	CE (L)	Volum
65A	189.72	46.89	7.24	37.75	3.16	78.30	363.06
Total	189.72	46.89	7.24	37.75	3.16	78.30	363.06

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	
65A	FA	24.94	29.66	16.41	16.41	70	0.42	449	2.00	1.56	39.74		20.62	17.78	9.84	3.05	6.06	91.07	14.48	189.72
	GO (L)	28.55	31.56	16.89	16.89	70	0.72	65	0.39	2.50	6.99		2.42	2.12	0.97	0.23	2.44	29.22	2.53	46.89
	JU	25.53	25.53	14.56	14.56	70	0.43	17	0.06		1.28		0.58	0.40	0.11	0.03	0.34	4.50	0.44	7.24
	CA	24.93	28.43	15.11	15.11	70	0.47	80	0.35	0.27	6.64		3.42	2.73	1.81	1.08	1.43	20.37	2.83	37.75
	MJ	24.50	24.50	14.13	14.13	70	0.40	8	0.02		0.39		0.18	0.27	0.16	0.07	0.22	1.87	0.20	3.16
	CE (L)	34.35	36.42	18.10	18.10	70	0.82	96	0.70	4.01	18.00		4.10	2.44	1.38	0.58	7.13	40.66	6.77	78.30
Total U.A.: 65A								715	3.52	8.34	73.04		31.32	25.74	14.27	5.04	17.62	187.69	27.25	363.06
Total General U.A.								715	3.52	8.34	73.04		31.32	25.74	14.27	5.04	17.62	187.69	27.25	363.06

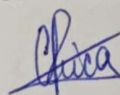
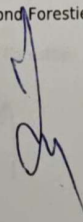
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

PEICA CATALIN PETRU

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200125501670

Unitate de Producție: 1 - I LUPAC

Denumire A.P.V: 1662-LAGEAN

Suprafață totală act - (ha): 9.1 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE, PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.03.2022 Anul exploatarii: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: CS2203 Accesibilitate: NESETAT	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): 0.10 Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	550 17 35 5	600.81 24.36 15.77 7.36
		Total:	607	648.3

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
GORUN (S)	1.69	8.43		1.37	0.85	0.27	0.05	12.66	1.88	8.08	0.98	22.62	
PLOP ALB		0.49		0.11	0.06	0.03		0.69	0.10	0.09	0.05	0.88	
FAG	72.78	164.14		24.59	15.91	6.99	1.35	285.76	16.03	299.02	37.37	600.81	
CARPEN		1.45		0.81	0.75	0.59	0.35	3.95	0.36	8.47	1.02	12.78	
CIREȘ	0.57	0.66		0.08	0.03			1.34	0.13	0.59	0.04	2.06	
TEI PUCIOS	1.24	1.09		0.13	0.08	0.03	0.02	2.59	0.49	3.40	0.23	6.48	
ULM DE CÂMP		0.40		0.10	0.04	0.01		0.55	0.11	0.27	0.03	0.93	
CER (S)	0.56	0.66		0.05	0.02			1.29	0.28	0.17	0.07	1.74	
TOTAL	76.84	177.32		27.24	17.74	7.92	1.77	308.83	19.38	320.09	39.79	648.30	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
68 A	9.10	9.10	120	29.00			0		648.30

U.A.	GO (S)	PLA	FA	CA	CI	TEP	ULC	CE (S)	Volum
68 A	22.62	0.88	600.81	12.78	2.06	6.48	0.93	1.74	648.30
Total	22.62	0.88	600.81	12.78	2.06	6.48	0.93	1.74	648.30

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		
68 A	GO (S)	36.25	36.25	21.75	21.75	120	1.41	16	0.56	1.69	8.43		1.37	0.85	0.27	0.05	1.88	8.08	0.98	22.62	
	PLA	36.00	36.00	20.00	20.00	120	0.88	1			0.49		0.11	0.06	0.03		0.10	0.09	0.05	0.88	
	FA	33.50	42.24	22.03	22.03	120	1.09	550	16.80	72.78	164.14		24.59	15.91	6.99	1.35	16.03	299.02	37.37	600.81	
	CA	22.24	23.62	16.00	16.00	120	0.39	33	0.28		1.45		0.81	0.75	0.59	0.35	0.36	8.47	1.02	12.78	
	CI	48.00	48.00	22.00	22.00	120	2.06	1	0.04	0.57	0.66		0.08	0.03			0.13	0.59	0.04	2.06	
	TEP	38.50	38.50	21.50	21.50	120	1.62	4	0.11	1.24	1.09		0.13	0.08	0.03	0.02	0.49	3.40	0.23	6.48	
	ULC	34.00	34.00	20.00	20.00	120	0.93	1	0.02		0.40		0.10	0.04	0.01		0.11	0.27	0.03	0.93	
	CE (S)	48.00	48.00	22.00	22.00	120	1.74	1	0.03	0.56	0.66		0.05	0.02			0.28	0.17	0.07	1.74	
Total U.A.: 68 A								607	17.84	76.84	177.32		27.24	17.74	7.92	1.77	19.38	320.09	39.79	648.30	
Total General U.A.								607	17.84	76.84	177.32		27.24	17.74	7.92	1.77	19.38	320.09	39.79	648.30	

Șef Ocol,

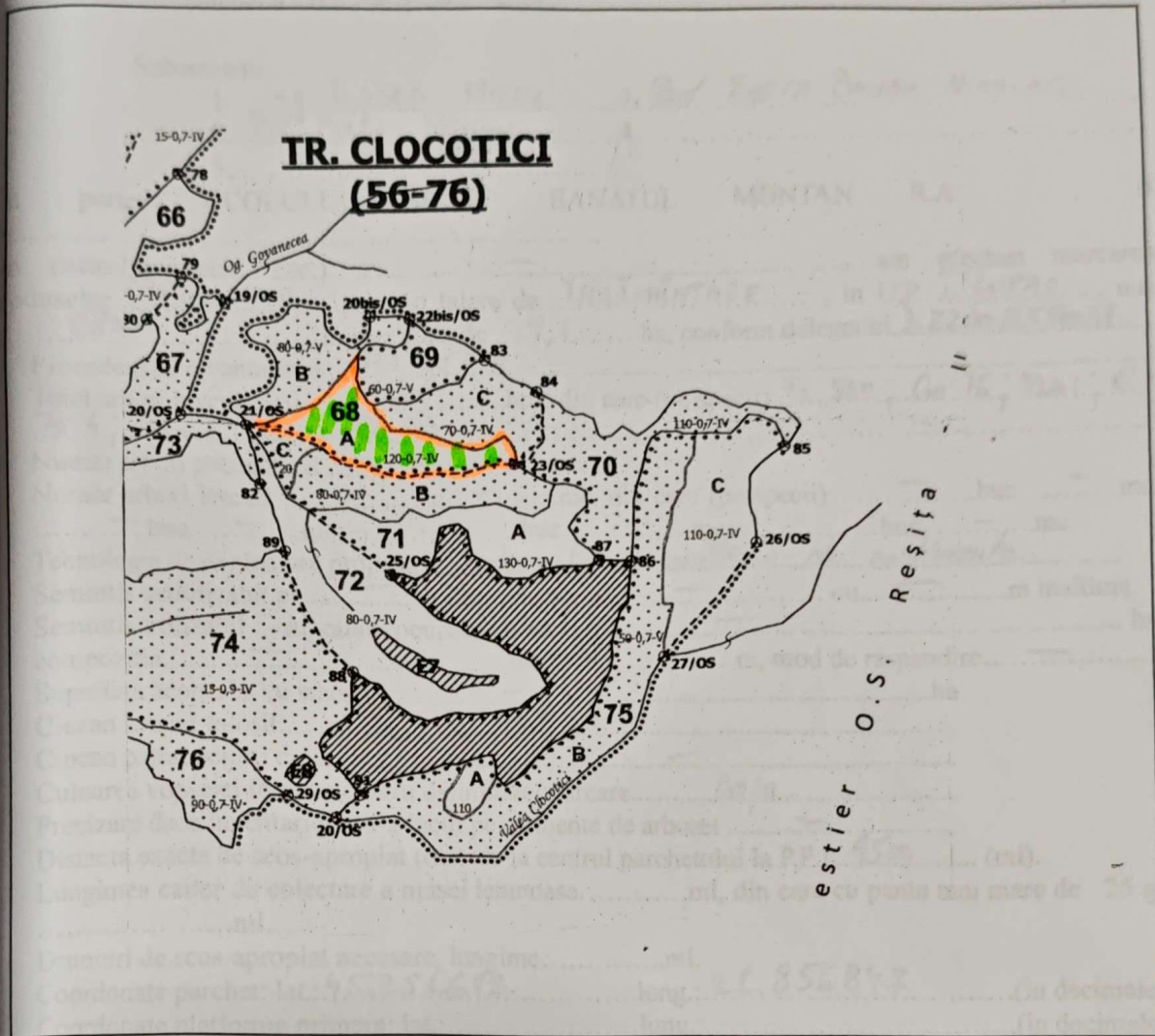
Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MOATAR MIHAI

SCHITA
 PARCHET IN EXPLOATARE (denumire) LAGEAM
 Partida nr. APV 1662, nr. SUMAL 2200125501670
 U.P. J LUPAC, u.a. 68A



Scara: 1:20000

Coordonate GPS

APV		Platforma primară	
N	E	N	E
45.251613	21.856897		

LEGENDA

- limita parchet
- arbori morți
- suprafață parchetului
- podeț de travesare
- cai de colectare m.l.
- drum auro forestier
- platformă primară
- direcție de colectare
- cursuri permanente de apă
- elemente de biodiversitate

INTOCMIT

ing. Badea Minel