

DATA
16.02.2026

INTRARE Nr. 988
19 Luna 02 Anul 2026

PROCES TEHNOLOGIC

V 5.1

PARTIDA	1007/ 2500155801460	UP	I Prejmer	u.a.	16A	Taiere	progresive 3
Suprafata	15.09 ha		Volum total	3396.26 mc	d.c.cj.		70.58 mc
Densitatea	82.77 fire/ha				din care		
Elagaj	0.4		Rasinoase	4.78 mc			0.39 mc
Panta medie	24 grade		Fag	3391.51 mc			70.19 mc
Vol. arb. mediu	2.72 mc/fir		QUERCINEE				mc
Ras.+DM	0.96 mc/fir		Diverse Tari				mc
Foioase tari	2.73 mc/fir		Diverse Moi				mc

Rasinoase + Diverse Moi

Nr.	Specificari	ori	um	Dist	NT	TU	Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
cri.		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.14	4.03	4.78	19.27	0.08	2.30	3391.51	7814.04	7833.31
2	C. de craci		mc	-	0.28	8.06	4.78	36.55	0.07	2.02	3391.51	6837.28	6875.83
3	Sectionat		mc	-	0.1	2.88	4.78	13.77	0.06	1.73	3391.51	5860.53	5874.30
TOTAL A								71.59				20511.85	20583.44
B COLECTAT													
4	Ad.m.lernn sublire		mc		1.27	33.78	1.44	48.65	1.77	47.08	1017.48	47904.05	47952.70
5	Corhanit cu tapina	2	mc	50	1.64	44.21		-	1.18	31.81	432.00	13743.13	13743.13
6	Dat dupa vite	2	mc		0.52	14.02		-	0.64	17.25	760.00	13113.34	13113.34
7	Tras cu atelaj	2	mc	251	1.36	36.67		-	1.58	42.60	760.00	32373.57	32373.57
8	Ad.mec.cu trolii		mc	51	0.2	5.69	4.78	27.18	0.21	5.97	3391.51	20248.33	20275.51
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.05	1.35	4.78	6.44	0.06	1.62	3391.51	5486.11	5492.55
10	Aprop. cu tractor		mc	1001	0.37	11.06	4.78	52.88	0.63	18.84	3391.51	63885.87	63938.75
11	Curat. parchetelor	D			36.1	937.641	0.0	14149	21.05	518		7817	21966
12	Scos cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								14.284.15				204571.63	218855.78
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.017	0.46	4.78	2.19	0.024	0.65	3391.51	2194.44	2196.63
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.17	4.69	4.78	22.44	0.21	5.80	3391.51	19667.88	19690.32
18	Preg.pt.inc.l.gros		mc	-	0.11	2.97	3.69	11.54	0.21	5.66	1432.00	8107.41	8118.95
19	Preg.pt.inc.l.subt		mc	-	0.22	5.93	0.59	3.50	0.37	9.98	42.26	421.55	425.05
20	Sect.mec.lernn st.		mst	-	0.36	10.17	0.43	4.37	0.73	20.62	3105.95	64052.45	64056.82
21	Rec.sort.exp.gros		mc	-	0.05	1.36	3.69	5.35	0.08	2.20	1432.00	3153.84	3159.19
22	Rec.sort.exp.subt		mc	-	0.15	4.13	0.59	2.44	0.38	10.46	42.26	442.10	444.54
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	13.21	0.43	5.68	0.35	9.07	3105.95	28166.31	28171.99
TOTAL C								57.51				126205.98	126263.49
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								14.413.25				351269.46	365702.71

Total val/mc brut
109.96

RASINOASE + DIVERSE MOI
Val/mc brut= 3015.32 lei/mc
Val/mc fcj = 3283.20 lei/mc

FOIOASE TARI
Val/mc brut= 103.58 lei/mc
Val/mc fcj = 105.77 lei/mc

CONSUM MATERIALE

	I	lei		buc.	lei
Benzina	621.9	4042.35	Lanturi	52	5720.00
Motorina	5486.2	41146.50	Pile	130	2600.00
Ulei amest.	15.9	715.50	Potcovit+acc.10%		24
Ulei ungere	240.2	7206.00	DEPL. CABANA-LOC MUNCA		
Fin(kg)	300.0	240.00	km		MONT.-DEM.FUNIC.-L-
Uruiala(kg)	50.0		zile		motorina
Alte cheltuieli		15000.0			benzina
				TOTAL MATERIALE	76694.35

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei		TOT. AMORTISMENTE	
Fierastrau Husqvarna 262				
Funicular FP2	buc.			
Funicular FPU500				
Vite				

TOTAL COSTURI = 132.68 lei/mc

RECAPITULATIE

I	TOTAL A+B+C+D		lei	365702.71
	C.A.S.	2.25	lei	8228.31
	Somaj		lei	
	FD. Sanatate		lei	
	FD. Risc		lei	
	Indm.concedii		lei	
	Regie sectie		lei	
II	TOTAL 1		lei	373931.02
	Amortismente		lei	
	Materiale		lei	76694.35
III	TOTAL 2		lei	450625.37
	Profit		lei	
	Regie intrepr		lei	
IV	TOTAL 3		lei	450624.35
	TOTAL GENERAL		lei	450624.35

Baza de calcul		Sortimentatie					
	24.96	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d>34cm	mc x	lei/mc=	lei	
T	25.91	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
A	26.60	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
R	26.96	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc=	lei	
I	27.53	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc=	lei	
F	28.27	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc=	lei	
E	29.90	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
	30.64	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei	
S	24.61	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
I	24.73	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc=	lei	
P	24.85	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei	
R	6.50	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
E	7.50	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
T	45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
U	30.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
R	110.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
I	20.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
	0.80	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
	1.20	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei	
			Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc=	lei	
			Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc=	lei	
			Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc=	lei	
			TOTAL VOLUM COMERCIAL		TOTAL VALORIFICARE= LEI		

	Total valorificare/volum total		lei/mc
PROFIT	Total valorif. - total costuri	-132.68	lei/mc
			Rata profit
			#DIV/0! %

by M. Verghetel
tel. 220603

SEF SCOL.

CONTABIL SEF,

INTOCMIT,

VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155801460

Unitate de Producție: I - Prejmer

Denumire A.P.V.: 1007/ Prejmer

Suprafață totală act - (ha): 15.09 Tratament: T, PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 13.08.2025 Anul exploatării: 2026 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0411 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 7.72 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		5 1244	4.78 3391.51
	Total:			1249	3396.29

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	989.17	362.62		30.26	13.88	6.01	2.13	1404.07	70.19	1917.25	156.92	3391.51
MOLID	1.64	1.75	0.37	0.23	0.07		0.03	4.09	0.39	0.30		4.78
TOTAL	990.81	364.37	0.37	30.49	13.95	6.01	2.16	1408.16	70.58	1917.55	156.92	3396.29

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
16 A	15.09	30.09	125	24.00	80.00	12.08	10FA		1.00	3396.29

U.A.	FA	MO	Volum
16 A	3391.51	4.78	3396.29
Total	3391.51	4.78	3396.29

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
16 A	FA	39.78	49.44	25.80	25.80	125	2.73	1244		989.17	362.62		30.26	13.88	6.01	2.13	70.19	1917.25	156.92	3391.51
	MO	33.20	33.20	20.00	20.00	125	0.96	5		1.64	1.75	0.37	0.23	0.07		0.03	0.39	0.30		4.78
Total U.A.: 16 A								1249		990.81	364.37	0.37	30.49	13.95	6.01	2.16	70.58	1917.55	156.92	3396.29
Total General U.A.								1249		990.81	364.37	0.37	30.49	13.95	6.01	2.16	70.58	1917.55	156.92	3396.29

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

CIUCANU VALENTIN

O.S.BUCEGI PC CIUCAS RA

AVIZAT C.T.E. NR.

APROBAT IN COM. DIR. NR.

DATA

16.02.2026

INTRARE Nr. 987
 ZIUA 19 Luna 02 Anul 2026

PROCES TEHNOLOGIC

V 5.1

PARTIDA	1009/ 2500155801480	UP	I Prejmer	u.a.	10B	Taiere	progresive 3
Suprafata	6.95 ha		Volum total	3675.35	mc d.c.cj.		79.21 mc
Densitatea	219.42 fire/ha			din	care		
Elagaj	0.5		Rasinoase	82.95	mc		6.45 mc
Panta medie	26 grade		Fag	3592.40	mc		72.76 mc
Vol. arb. mediu	2.41 mc/fir		QUERCINEE		mc		mc
Ras.+DM	1.98 mc/fir		Diverse Tari		mc		mc
Foioase tari	2.42 mc/fir		Diverse Moi		mc		mc

Rasinoase + Diverse Moi

Nr.	Specificari	ori	um	Dist	NT	TU	Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
art.		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.1	2.88	82.95	238.90	0.09	2.59	3592.4	9311.50	9550.40
2	C. de craci		mc	-	0.19	5.47	82.95	453.90	0.09	2.59	3592.4	9311.50	9765.40
3	Sectionat		mc	-	0.06	1.73	82.95	143.34	0.07	2.02	3592.4	7242.28	7365.62
TOTAL A								836.14				25865.28	26701.42
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc		1.27	33.78	24.89	840.83	1.77	47.08	1077.72	50741.21	51582.04
5	Corhanit cu tapina	2	mc	50	1.36	36.67	15.80	579.32	1.32	35.59	297.00	10569.40	11148.72
6	Dat dupa vite	2	mc		0.52	14.02	50.00	700.96	0.64	17.25	411.86	7106.40	7807.36
7	Tras cu atelaj	2	mc	251	1.36	36.67	50.00	1,833.28	1.58	42.60	411.86	17543.92	19377.20
8	Ad.mec.cu trolsi		mc	51	0.2	5.69	82.95	471.65	0.21	5.97	3592.40	21447.71	21919.36
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.05	1.35	82.95	111.82	0.06	1.62	3592.40	5811.07	5922.89
10	Aprop. cu tractor		mc	1501	0.51	15.25	82.95	1,264.90	0.87	26.01	3592.40	93449.10	94714.00
11	Curat. parchetelor	D			40	964.4	0.2	6842	25.81	635		4415	11256
12	Soas cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								12,644.34				211083.34	223727.68
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.017	0.46	82.95	38.02	0.024	0.65	3592.40	2324.43	2362.45
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.17	4.69	82.95	389.41	0.21	5.80	3592.40	20832.87	21222.28
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	2.97	46.17	136.92	0.21	5.66	1485.16	8408.38	8545.30
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	5.93	2.73	16.19	0.37	9.98	47.97	478.51	494.70
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	10.17	48.70	485.28	0.73	20.62	3336.00	68796.66	69291.94
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.38	46.17	63.55	0.08	2.20	1485.16	3270.92	3334.47
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.13	2.73	11.27	0.38	10.46	47.97	501.83	513.10
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	13.21	48.70	643.53	0.35	9.07	3336.00	30252.52	30896.05
TOTAL C								1,794.17				134866.12	136660.29
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								15,274.65				371814.74	387089.39

Total val/mc brut
107.64

RASINOASE + DIVERSE MOI

Val/mc brut= 184.14 lei/mc
 Val/mc fcj = 199.67 lei/mc

FOIOASE TARI

Val/mc brut= 103.50 lei/mc
 Val/mc fcj = 105.64 lei/mc

CONSUM MATERIALE

	I	lei
Benzina	706.5	4592.25
Motorina	7739.4	58045.50
Ulei amest.	18.1	814.50
Ulei ungere	272.8	8184.00
Fin(kg)	300.0	240.00
Uruiala(kg)	50.0	
Alte cheltuieli		15000.0

	buc.	lei
Lanturi	55	6050.00
Pile	138	2760.00
Potcovit+acc.10%		24

DEPL. CABANA-LOC MUNCA	MONT.-DEM.FUNIC.-L-
km	motorina
zile	benzina
TOTAL MATERIALE	95710.25

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei
Fierastrau Husqvarna 262	
Funicular FP2	buc.
Funicular FPU500	
Vite	

TOT. AMORTISMENTE	
--------------------------	--

RECAPITULATIE		%		
I	TOTAL A+B+C+D		lei	387089.39
	C.A.S.	2.25	lei	8709.51
	Somaj		lei	
	FD. Sanatate		lei	
	FD. Risc		lei	
	Indm.concedii		lei	
	Regie sectie		lei	
II	TOTAL 1		lei	395798.90
	Amortismente		lei	
	Materiale		lei	95710.25
III	TOTAL 2		lei	491509.15
	Profit		lei	
	Regie intrepr		lei	
IV	TOTAL 3		lei	491508.12
	TOTAL GENERAL		lei	491508.12

TOTAL COSTURI = 133.73 lei/mc

Baza de calcul		Sortimentatie				
T A R I F E S I P R E T U R I	24.96	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d>34cm	mc x	lei/mc=	lei
	25.91	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	26.60	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	26.96	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc=	lei
	27.53	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc=	lei
	28.27	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc=	lei
	29.90	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	30.64	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
	24.61	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	24.73	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc=	lei
	24.85	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
	6.50	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	7.50	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	30.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	110.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	20.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	0.80	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	1.20	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
			Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc=	lei	
		Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc=	lei	
		TOTAL VOLUM COMERCIABIL		TOTAL VALORIFICARE= LEI		

Total valorificare/volum total		lei/mc	
PROFIT	Total valorif. - total costuri	-133.73	lei/mc
			Rata profit
			#DIV/0! %

by M. Verghetei
tel. 220603

SEF OCOL


CONTABIL SEF,

INTOCMIT,



VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155801480

Unitate de Producție: I - Prejmer

Denumire A.P.V.: 1009/ Prejmer

Suprafață totală act - (ha): 6.95 Tratamente: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 13.08.2025 Anul exploatarei: 2026 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: BV0411 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 21.13 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		42 1483	82.95 3592.4							
TOTAL:										1525		3675.35								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	1020.41	380.75		33.42	15.75	7.36	2.68	1460.37	72.76	2059.27	175.95	3592.40								
LARICE	7.99	0.32	0.17	0.03				8.51	2.09	2.64		13.24								
MOLID	20.70	3.13	0.58	0.56	0.18		0.07	25.22	2.26	26.05	0.01	53.53								
PIN SILVESTRU	6.85	1.40	0.29	0.18				8.72	2.10	5.36		16.18								
TOTAL	1055.95	385.60	1.04	34.19	15.93	7.36	2.75	1502.82	79.21	2093.32	175.96	3675.35								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
10 B	6.95	6.95	140	26.00	80.00	11.60	10FA		1.00	3675.35										
U.A.	FA	LA	MO	PI	Volum															
10 B	3592.40	13.24	53.53	16.18	3675.35															
Total	3592.40	13.24	53.53	16.18	3675.35															
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională				Coajă	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1		M2	M3		LS	Total	VF
10 B	FA	37.41	43.04	25.56	25.56	140	2.42	1483		1020.41	380.75		33.42	15.75	7.36	2.68	72.76	2059.27	175.95	3592.40
	LA	81.00	81.00	32.50	32.50	140	6.62	2		7.99	0.32	0.17	0.03				2.09	2.64		13.24
	MO	37.35	37.45	20.71	20.71	140	1.57	34		20.70	3.13	0.58	0.56	0.18		0.07	2.26	26.05	0.01	53.53
	PI	58.00	58.00	26.33	26.33	140	2.70	6		6.85	1.40	0.29	0.18				2.10	5.36		16.18
Total U.A.: 10 B								1525		1055.95	385.60	1.04	34.19	15.93	7.36	2.75	79.21	2093.32	175.96	3675.35
Total General U.A.								1525		1055.95	385.60	1.04	34.19	15.93	7.36	2.75	79.21	2093.32	175.96	3675.35

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

CIUCANU VALENTIN

DATA
16.02.2026**PROCES TEHNOLOGIC**

V 5.1

PARTIDA	1050/ 2500155802180	UP	I Prejmer	u.a.	25A	Taiere	de ingrijire
Suprafata	19.67 ha		Volum total	1550.83 mc	d.c.cj.	20.34 mc	
Densitatea	232.13 fire/ha			din	care		
Elagaj	0.6		Rasinoase	110.51 mc		5.65 mc	
Panta medie	20 grade		Fag	1392.20 mc		14.02 mc	
Vol. arb. mediu	0.34 mc/fir		QUERCINEE	mc		mc	
Ras.+DM	0.69 mc/fir		Diverse Tari	46.75 mc		0.64 mc	
Foioase tari	0.33 mc/fir		Diverse Moi	1.37 mc		0.03 mc	

Rasinoase + Diverse Moi

Nr.	Specificari	ori	um	Dist	NT	TU	Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
ort.		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.19	5.47	111.88	612.21	0.26	7.49	1438.95	10774.86	11387.07
2	C. de craci		mc	-	0.33	9.50	111.88	1063.31	0.32	9.22	1438.95	13261.36	14324.67
3	Sectionat		mc	-	0.11	3.17	111.88	354.44	0.19	5.47	1438.95	7873.93	8228.37
TOTAL A								2029.96				31910.15	33940.11
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc		1.27	33.78	33.57	1,134.06	1.77	47.08	431.69	20324.83	21458.89
5	Corhanit cu tapina		mc					-					
6	Dat dupa vite	1	mc		0.33	8.90	53.00	471.53	0.37	9.98	431.69	4306.19	4777.72
7	Tras cu atelaj	1	mc	250	0.68	18.33	53.00	971.84	0.88	23.72	431.69	10241.76	11213.40
8	Ad.mec.cu trolu		mc	51	0.22	6.25	111.88	699.76	0.23	6.54	1438.95	9409.15	10108.91
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.08	2.16	111.88	241.30	0.1	2.70	1438.95	3879.41	4120.71
10	Aprop. cu tractor		mc	501	0.26	7.77	111.88	869.76	0.41	12.26	1438.95	17640.09	18509.85
11	Curat. parchetelor												
12	Scos cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								4,388.05				65801.43	70189.48
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.023	0.62	111.88	69.37	0.033	0.89	1438.95	1280.21	1349.58
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.2	5.52	111.88	617.91	0.27	7.46	1438.95	10728.88	11346.79
18	Preg.pt.inc.i. gros		mc	-	0.11	2.97	54.41	161.36	0.21	5.66	112.53	637.10	796.46
19	Preg.pt.inc.i. subt		mc	-	0.22	5.93	11.09	65.78	0.37	9.98	119.58	1192.83	1258.61
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	10.17	64.67	657.69	0.73	20.62	1956.96	40357.41	41015.10
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.38	54.41	74.90	0.08	2.20	112.53	247.84	322.74
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.13	11.09	45.80	0.38	10.46	119.58	1250.97	1296.77
23	Inc.-desc.i.steri		mst	-	0.51	13.21	64.67	854.56	0.35	9.07	1956.96	17746.69	18601.25
TOTAL C								2,547.37				73441.93	75989.30
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								8,965.38				171153.51	180118.89

Total val/mc brut
117.69**RASINOASE + DIVERSE MOI**Val/mc brut= 80.13 lei/mc
Val/mc fcj = 84.42 lei/mc**FOIOASE TARI**Val/mc brut= 118.94 lei/mc
Val/mc fcj = 120.17 lei/mc

CONSUM MATERIALE

Benzina	832.7	lei	5412.55	Lanturi	buc.	lei	38	4180.00
Motorina	2013.7		15102.75	Pile			95	1900.00
Ulei amest.	21.4		963.00	Potcovit+acc.10%				12
Ulei ungere	321.6		9648.00	DEPL. CABANA-LOC MUNCA				MONT.-DEM.FUNIC.-L-
Fin(kg)	150.0		120.00	km				motorina
Uruiala(kg)				zile				benzina
Alte cheltuieli			4500.0	TOTAL MATERIALE				41838.30

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei	
Fierastrau Husqvarna 262		
Funicular FP2	buc.	
Funicular FPU500		
Vite		
TOT. AMORTISMENTE		

TOTAL COSTURI = 145.73 lei/mc

RECAPITULATIE		%	
I	TOTAL A+B+C+D		lei
	C.A.S.	2.25	lei
	Somaj		lei
	FD. Sanatate		lei
	FD. Risc		lei
	Indm.concedii		lei
	Regie sectie		lei
II	TOTAL 1		lei
	Amortismente		lei
	Materiale		lei
III	TOTAL 2		lei
	Profit		lei
	Regie intrepr		lei
IV	TOTAL 3		lei
	TOTAL GENERAL		lei

Baza de calcul		Sortimentatie	
	24.96	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d:34cm
T	25.91	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm
A	26.60	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm
R	26.96	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm
I	27.53	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm
F	28.27	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm
E	29.90	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm
	30.64	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm
S	24.61	L. Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm
I	24.73	L. Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm
	24.85	L.F. Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm
P	6.50	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm
R	7.50	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm
E	45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm
T	30.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm
U	110.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm
R	20.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm
I	0.80	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm
	1.20	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm
			Lemn foc rasinoase
			Lemn foc fag si diverse tari
			Lemn foc diverse moi
TOTAL VOLUM COMERCIAL		TOTAL VALORIFICARE= LEI	

Total valorificare/volum total		lei/mc
PROFIT	Total valorif. - total costuri	-145.73 lei/mc
		Rata profit
		#DIV/0! %

by M. Verghetei
tel. 220603

SEF OCCI


CONTABIL SEF,

INTOCMIT,

VERIFICAT



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155802180

Unitate de Producție: I - Prejmer

Denumire A.P.V.: 1050/ Prejmer

Suprafață totală act - (ha): 19.67 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLU DE SORTIMENTE Data inventarierii: 13.10.2025 Anul exploatarei: 2026 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0411 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 5.27 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	143 4129 276 18	110.51 1392.2 46.75 1.37
			Total:	4566	1550.83

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
FAG	11.27	73.45		38.89	43.53	29.48	14.17	210.79	14.02	1167.39	114.38	1392.20
CARPEN		1.20		1.04	1.46	1.51	1.45	6.66	0.64	39.45	4.02	46.75
MOLID	25.55	21.32	6.42	4.50	1.33		0.52	59.64	5.65	45.22	0.04	110.51
ANIN ALB					0.03	0.08		0.18	0.03	1.16	0.13	1.37
TOTAL	36.82	95.97	6.42	44.43	46.35	31.07	16.21	277.27	20.34	1253.22	118.57	1550.83

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
25 A	19.67	19.67	80	20.00			0		1550.83

U.A.	FA	CA	MO	ANA	Volum
25 A	1392.20	46.75	110.51	1.37	1550.83
Total	1392.20	46.75	110.51	1.37	1550.83

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF	
25 A	FA	19.50	32.05	20.14	20.14	80	0.34	4129		11.27	73.45		38.89	43.53	29.48	14.17	14.02	1167.39	114.38	1392.20
	CA	15.43	18.15	12.58	12.58	80	0.17	276			1.20		1.04	1.46	1.51	1.45	0.64	39.45	4.02	46.75
	MO	27.09	32.31	20.69	20.69	80	0.77	143		25.55	21.32	6.42	4.50	1.33		0.52	5.65	45.22	0.04	110.51
	ANA	12.67	12.67	8.08	8.08	80	0.08	18						0.03	0.08	0.07	0.03	1.16	0.13	1.37
Total U.A.: 25 A								4566		36.82	95.97	6.42	44.43	46.35	31.07	16.21	20.34	1253.22	118.57	1550.83
Total General U.A.								4566		36.82	95.97	6.42	44.43	46.35	31.07	16.21	20.34	1253.22	118.57	1550.83

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

CIUCANU VALENTIN

DATA
16.02.2026INTRARE Nr. 985
ESISE
Ziua 19 Luna 02 Anul 2026**PROCES TEHNOLOGIC**

V 5.1

PARTIDA	1051/ 2500155802190	UP	I Prejmer	u.a.	26	Talere	de ingrijire
Suprafata	29.98 ha		Volum total	2049.95 mc d.c.cj.		22.27 mc	
Densitatea	191.76 fire/ha			din care			
Elagaj	0.6		Rasinoase	50.70 mc		1.90 mc	
Panta medie	24 grade		Fag	1992.19 mc		20.28 mc	
Vol. arb. mediu	0.36 mc/fir		QUERCINEE	mc		mc	
Ras.+DM	0.45 mc/fir		Diverse Tari	7.06 mc		0.09 mc	
Foioase tari	0.35 mc/fir		Diverse Moi	mc		mc	

Rasinoase + Diverse Moi

Nr.	Specificari	ori	um	Dist	NT	TU	Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
crt.		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.19	5.47	50.7	277.43	0.28	7.49	1999.25	14970.38	15247.81
2	C. de craci		mc	-	0.33	9.50	50.7	481.85	0.32	9.22	1999.25	18425.09	18906.94
3	Sectionat		mc	-	0.11	3.17	50.7	160.82	0.19	5.47	1999.25	10939.90	11100.52
TOTAL A								919.90				44335.37	45255.27
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc		1.27	33.78	15.21	513.82	1.77	47.08	599.79	28239.31	28753.13
5	Corhanit cu tapina		mc					-					
6	Dat dupa vite	1	mc		0.33	8.90	15.21	135.32	0.37	9.98	599.79	5983.03	6118.35
7	Tras cu atelaj	1	mc	101	0.56	15.10	15.21	229.63	0.72	19.41	599.79	11642.64	11872.27
8	Ad.mec.cu trolsi		mc	51	0.22	6.25	50.70	317.11	0.23	6.54	1999.25	13072.90	13390.01
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.08	2.16	50.70	109.35	0.1	2.70	1999.25	5389.98	5499.33
10	Aprop. cu tractor		mc	750	0.31	9.27	50.70	469.94	0.51	15.25	1999.25	30486.56	30956.50
11	Curat. parchetelor							-					
12	Scos cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								1,775.17				94814.42	96589.59
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Deziieg. sarcinii		mc	-	0.023	0.62	50.70	31.44	0.033	0.89	1999.25	1778.69	1810.13
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.2	5.52	50.70	280.02	0.27	7.48	1999.25	14908.51	15188.53
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	2.97	19.13	56.73	0.21	5.66	177.25	1003.52	1060.25
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	5.93	3.23	19.16	0.37	9.98	153.81	1534.29	1553.45
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	10.17	41.96	426.73	0.73	20.62	2702.47	55731.69	56158.42
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.38	19.13	26.33	0.08	2.20	177.25	390.38	416.71
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.13	3.23	13.34	0.38	10.46	153.81	1609.07	1622.41
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	13.21	41.96	554.46	0.35	9.07	2702.47	24507.35	25061.81
TOTAL C								1,408.21				101461.50	102869.71
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								4,103.28				240811.29	244714.57

Total val/mc brut
120.69**RASINOASE + DIVERSE MOI**Val/mc brut= 80.93 lei/mc
Val/mc fcj = 84.08 lei/mc**FOIOASE TARI**Val/mc brut= 120.35 lei/mc
Val/mc fcj = 121.59 lei/mc

CONSUM MATERIALE

Benzina	1120.3	lei	7281.95	Lanturi	buc.	lei	38	4180.00
Motorina	3209.9		24074.25	Pile			95	1900.00
Ulei amest.	28.7		1291.50	Potcovit+acc. 10%				
Ulei ungere	432.7		12981.00	DEPL. CABANA-LOC MUNCA				MONT.-DEM.FUNIC.-L-
Fin(kg)				km				motorina
Uruiala(kg)				zile				benzina
Alte cheltuieli				TOTAL MATERIALE				51708.70

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei			TOT. AMORTISMENTE		
Fierastrau Husqvarna 262						
Funicular FP2	buc.					
Funicular FPU500						
Vite						

RECAPITULATIE

I	TOTAL A+B+C+D		lei	244714.57
	C.A.S.	2.25	lei	5506.08
	Somaj		lei	
	FD. Sanatate		lei	
	FD. Risc		lei	
	Indm.concedii		lei	
	Regie sectie		lei	
II	TOTAL 1		lei	250220.65
	Amortismente		lei	
	Materiale		lei	51708.70
III	TOTAL 2		lei	301929.35
	Profit		lei	
	Regie intrepr		lei	
IV	TOTAL 3		lei	301928.32
	TOTAL GENERAL		lei	301928.32

TOTAL COSTURI = 147.29 lei/mc

Baza de calcul	Sortimentatie				
24.96	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d>34cm	mc x	lei/mc=	lei
25.91	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc=	lei
26.60	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
26.96	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc=	lei
27.53	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc=	lei
28.27	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc=	lei
29.90	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
30.64	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.61	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.73	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc=	lei
24.85	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
6.50	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
7.50	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
30.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
110.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
20.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
0.80	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
1.20	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc diverse mol	mc x	lei/mc=	lei
		TOTAL VOLUM COMERCIAL		TOTAL VALORIFICARE= LEI	

Total valorificare/volum total	lei/mc	
PROFIT Total valorif. - total costuri	-147.29	lei/mc
		Rata profit
		#DIV/0! %

by M. Verghetel
tel. 220603

SEF OCO

CONTABIL SEF,

INTOCMIT,

VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155802190

Unitate de Producție: I - Prejmer

Denumire A.P.V: 1051/ Prejmer

Suprafață totală act - (ha): 29.98 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 20.10.2025 Anul exploatării: 2026 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0411 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 17 cu un volum de - (mc): 16.12 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	113 5613 23	50.7 1992.19 7.06
					Total:	5749	2049.95

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN		0.18		0.19	0.20	0.15	0.10	0.82	0.07	4.85	0.46	5.74
PALTIN DE MUNTE		0.18		0.01				0.19	0.02	1.11	0.04	1.32
FAG	20.06	120.77		51.38	58.81	39.83	18.83	309.68	20.28	1662.23	160.31	1992.19
MOLJD	11.60	5.41	1.25	1.44	0.51		0.25	20.46	1.90	28.34	0.05	50.70
TOTAL	31.66	126.54	1.25	53.02	59.52	39.98	19.18	331.15	22.27	1696.53	160.86	2049.95

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
26	29.98	29.99	80	24.00			0		2049.95

U.A.	CA	PAM	FA	MO	Volum
26	5.74	1.32	1992.19	50.70	2049.95
Total	5.74	1.32	1992.19	50.70	2049.95

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		
26	CA	19.45	19.45	11.80	11.80	80	0.26	22			0.18	0.19	0.20	0.15	0.10	0.07	4.85	0.46	5.74		
	PAM	40.00	40.00	25.00	25.00	80	1.32	1			0.18	0.01				0.02	1.11	0.04	1.32		
	FA	19.77	36.30	21.39	21.39	80	0.35	5613			20.06	120.77		51.38	58.81	39.83	18.83	20.28	1662.23	160.31	1992.19
	MO	19.29	24.30	17.22	17.22	80	0.45	113			11.60	5.41	1.25	1.44	0.51	0.25	1.90	28.34	0.05	50.70	
Total U.A.: 26								5749			31.66	126.54	1.25	53.02	59.52	39.98	19.18	22.27	1696.53	160.86	2049.95
Total General U.A.								5749			31.66	126.54	1.25	53.02	59.52	39.98	19.18	22.27	1696.53	160.86	2049.95

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

CIUCANU VALENTIN

O.S.BUCEGI PC CIUCAS RA

AVIZAT C.T.E. NR.

APROBA I IN COM. DIR. NR.

DATA

16.02.2026

INTRARE Nr. 984
IESIRE
Ziua 19 Luna 02 Anul 2026

PROCES TEHNOLOGIC

V 5.1

PARTIDA	1069/ 2500155802590	UP	I Prejmer	d.a.	27	Taiere	de ingrijire
Suprafata	35.80 ha		Volum total	2275.75 mc d.c.cj.		22.67 mc	
Densitatea	158.83 fire/ha			din care			
Elagaj	0.6		Rasinoase	3.64 mc		0.11 mc	
Panta medie	22 grade		Fag	2233.95 mc		21.69 mc	
Vol. arb. mediu	0.40 mc/fir		QUERCINEE	mc		mc	
Ras.+DM	1.14 mc/fir		Diverse Tari	25.87 mc		0.67 mc	
Foioase tari	0.40 mc/fir		Diverse Moi	12.29 mc		0.20 mc	

Rasinoase + Diverse Moi

Nr.	Specificari	ori	um	Dist	NT	TU	Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
art.	X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei	
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.12	3.46	15.93	55.05	0.26	7.49	2259.82	16921.53	16976.58
2	C. de craci		mc	-	0.24	6.91	15.93	110.11	0.32	9.22	2259.82	20826.50	20936.61
3	Sectional		mc	-	0.07	2.02	15.93	32.11	0.19	5.47	2259.82	12365.74	12397.85
TOTAL A								197.27				50113.77	50311.04
B COLECTAT													
4	Ad.m lemni subtile		mc		1.27	33.78	4.78	161.48	1.77	47.08	677.95	31919.24	32080.72
5	Corhanit cu tapina		mc					-					
6	Dat dupa vile	1	mc		0.26	7.01		-	0.37	9.98	1129.91	11271.08	11271.08
7	Tras cu atelaj	1	mc	151	0.56	15.10		-	0.72	19.41	1129.91	21932.91	21932.91
8	Ad.mec.cu trolsi		mc	51	0.2	5.69	15.93	90.58	0.23	6.54	1129.91	7388.37	7478.95
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.05	1.35	15.93	21.47	0.1	2.70	1129.91	3046.24	3067.71
10	Aprop. cu tractor		mc	1201	0.37	11.06	15.93	176.23	0.68	20.33	1129.91	22973.33	23149.56
11	Curat. parchetelor												
12	Scos cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								449.76				98531.17	98980.93
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.017	0.46	15.93	7.30	0.033	0.89	2259.82	2010.52	2017.82
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.17	4.69	15.93	74.78	0.27	7.46	2259.82	16849.33	16924.11
18	Preg.pt.inc.l.gros		mc	-	0.11	2.97	2.65	7.86	0.21	5.66	203.22	1150.55	1158.41
19	Preg.pt.inc.l.subt		mc	-	0.22	5.93	0.41	2.43	0.37	9.98	159.38	1589.85	1592.28
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	10.17	3.58	36.41	0.73	20.62	3110.78	64152.06	64188.47
21	Rec.sort.exp.gros		mc	-	0.05	1.38	2.65	3.65	0.08	2.20	203.22	447.57	451.22
22	Rec.sort.exp.subt		mc	-	0.15	4.13	0.41	1.69	0.38	10.46	159.38	1667.34	1669.03
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	13.21	3.58	47.31	0.35	9.07	3110.78	28210.11	28257.42
TOTAL C								181.43				116077.33	116258.76
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								828.46				264722.27	265550.73

Total val/mc brut
117.86

RASINOASE + DIVERSE MOI

Val/mc brut= 52.01 lei/mc
Val/mc fcj = 53.04 lei/mc

FOIOASE TARI

Val/mc brut= 117.14 lei/mc
Val/mc fcj = 118.31 lei/mc

CONSUM MATERIALE

Benzina	1258.4	lei	8179.60	Lanturi	buc.	lei	45	4950.00
Motorina	2504.6		18784.50	Pile			113	2260.00
Ulei amest.	32.3		1453.50	Potcovit+acc.10%				
Ulei ungere	486.0		14580.00	DEPL. CABANA-LOC MUNCA				MONT.-DEM.FUNIC.-L-
Fin(kg)				km				motorina
Uruiala(kg)				zile				benzina
Alte cheltuieli			8500.0	TOTAL MATERIALE				58707.60

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei			TOT. AMORTISMENTE			
Fierastrau Husqvarna 262							
Funicular FP2	buc.						
Funicular FPU500							
Vite							

TOTAL COSTURI = 145.11 lei/mc

RECAPITULATIE

I	TOTAL A+B+C+D		lei	265550.73
	C.A.S.	2.25	lei	5974.89
	Somaj		lei	
	FD. Sanatate		lei	
	FD. Risc		lei	
	Indm.concedii		lei	
	Regie sectie		lei	
II	TOTAL 1		lei	271525.62
	Amortismente		lei	
	Materiale		lei	58707.60
III	TOTAL 2		lei	330233.22
	Profit		lei	
	Regie intrepr		lei	
IV	TOTAL 3		lei	330232.19
	TOTAL GENERAL		lei	330232.19

Baza de calcul		Sortimentatie					
T A R I F E S I P R E T U R I	24.96	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d>34cm	mc	x	lei/mc=	lei
	25.91	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	26.60	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	26.96	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc	x	lei/mc=	lei
	27.53	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc	x	lei/mc=	lei
	28.27	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc	x	lei/mc=	lei
	29.90	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	30.64	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	24.61	L. Obsn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	24.73	L. Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc	x	lei/mc=	lei
	24.85	L.F. Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	6.50	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	7.50	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	45.00	Ul. amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	30.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	110.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	20.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	0.80	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
	1.20	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc	x	lei/mc=	lei
			Lemn foc rasinoase	mc	x	lei/mc=	lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc	x	lei/mc=	lei	
		Lemn foc diverse moi	mc	x	lei/mc=	lei	
TOTAL VOLUM COMERCIAL				TOTAL VALORIFICARE= LEI			

Total valorificare/volum total		lei/mc	
PROFIT	Total valorif. - total costuri	-145.11	lei/mc
		Rata profit	#DIV/0! %

by M. Verghetel
tel. 220603

SEF OCUL

CONTABIL SEF,

INTOCMIT,

VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155802590

Unitate de Producție: I - Prejmer

Denumire A.P.V.: 1069/ Prejmer

Suprafață totală act - (ha): 35.8 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 05.12.2025 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0411 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 9.15 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	9 5629 43 5	3.64 2233.95 25.87 12.29
					Total:	5686	2275.75

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN		0.15		0.09	0.06	0.06	0.03	0.39	0.04	2.34	0.23	2.77
MESTEACĂN		0.33		0.17	0.12	0.07		0.69	0.15	4.38	0.21	5.22
MOUID	0.04	0.63	0.16	0.13	0.05		0.02	1.03	0.11	2.50		3.64
PLOP TREMURĂTOR	0.80	0.82		0.07	0.03			1.72	0.20	10.37	0.73	12.29
FRASIN	0.25	0.95		0.45	0.39	0.23	0.10	2.37	0.48	15.03	0.97	17.88
FAG	32.93	129.00		54.92	59.52	42.56	17.85	336.78	21.69	1875.48	174.29	2233.95
TOTAL	34.02	131.88	0.16	55.83	60.17	42.92	18.00	342.98	22.67	1910.10	176.43	2275.75

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
27	35.80	35.80	80	22.00				0	2275.75

U.A.	CA	ME	MO	PLT	FR	FA	Volum
27	2.77	5.22	3.64	12.29	17.88	2233.95	2275.75
Total	2.77	5.22	3.64	12.29	17.88	2233.95	2275.75

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		
27	CA	20.89	20.89	11.33	11.33	80	0.31	9			0.15		0.09	0.06	0.06	0.03	0.04	2.34	0.23	2.77	
	ME	31.43	31.43	23.57	23.57	80	0.75	7			0.33		0.17	0.12	0.07		0.15	4.38	0.21	5.22	
	MO	22.00	22.00	15.44	15.44	80	0.40	9			0.04	0.63	0.16	0.13	0.05		0.02	0.11	2.50		3.64
	PLT	46.80	46.80	28.20	28.20	80	2.46	5			0.80	0.82		0.07	0.03			0.20	10.37	0.73	12.29
	FR	27.41	27.28	18.16	18.16	80	0.66	27			0.25	0.95		0.45	0.39	0.23	0.10	0.48	15.03	0.97	17.88
	FA	20.78	32.00	19.90	19.90	80	0.40	5629			32.93	129.00		54.92	59.52	42.56	17.85	21.69	1875.48	174.29	2233.95
Total U.A.: 27								5686		34.02	131.88	0.16	55.83	60.17	42.92	18.00	22.67	1910.10	176.43	2275.75	
Total General U.A.								5686		34.02	131.88	0.16	55.83	60.17	42.92	18.00	22.67	1910.10	176.43	2275.75	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

CIUCANU VALENTIN