

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1722455 - SV - 34721290

Unitate de Productie : 1 - DEMACUSA  
Denumire A.P.V. : 126 Petac 251-500m

Suprafata totala act - (ha) : 134,48 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 17.08.2020 Anul exploatarii : 2021 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SV-06 08 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	231 39 4	201 23 2
		Total :	274	226

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	7	2					2	11	1	19	1	31
MOLID	9	25	8	6	2		1	51	4	115	6	170
FAG		1					2	3		20	1	23
PALTIN DE MUNTE										2		2
TOTAL	16	28	8	6	2		5	65	5	156	8	226

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
103 A	26,75	62,5	20,00					49
103 B	26,31	61,0	20,00					35
104 A	19,86	61,0	18,00					52
104 B	12,76	81,7	24,00					13
104 C	40,82	61,4	22,00					68
104 D	7,98	80,0	15,00					9
Total	134,48							226

U.A.	BR	FA	MO	PA.M	Volum
103 A	5	3	39	2	49
103 B		1	34		35
104 A	14	1	37		52
104 B	7	1	5		13
104 C	5	17	46		68
104 D			9		9
Total	31	23	170	2	226

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
104 A	BR	50,00	48,10	32,50	32,10	65	2,33	6		4	2					1	7	1	14	
	MO	34,20	33,40	27,40	27,20	60	0,84	44		1	7	1	2	1		1	24	1	37	
	FA	26,00	25,30	18,00	17,80	65	0,20	5									1		1	
Total U.A. : 104 A								55		5	9	1	2	1		2	32	2	52	
104 B	BR	60,00	59,30	34,00	33,90	85	3,50	2		3							4		7	
	MO	28,00	27,90	25,00	25,00	80	0,50	10						1			4		5	
	FA	34,00	33,60	23,50	23,40	85	0,33	3									1		1	
Total U.A. : 104 B								15		3					1		9		13	
104 C	BR	44,00	45,00	31,80	32,00	65	1,67	3							1		4		5	
	MO	34,00	33,30	27,50	27,30	60	0,85	54		1	7	2	2	1		1	32	2	46	
	FA	36,00	35,60	25,60	25,50	65	0,89	19			1				2		14	1	17	
Total U.A. : 104 C								76		1	8	2	2	1	3	1	50	3	68	
104 D	MO	40,00	39,10	32,50	32,20	80	1,00	9		4	1						4		9	
	FA	14,00	14,00	13,50	13,50	80		1												
Total U.A. : 104 D								10		4	1						4		9	
103 A	BR	43,00	40,20	27,30	26,60	70	1,00	5							1		4		5	
	MO	33,80	33,70	26,40	26,30	60	0,87	45		2	6	2	1			1	27	2	39	
	FA	26,70	25,60	20,70	20,40	70	0,43	7									3		3	

	PA.M	34,00	33,80	22,30	22,20	70	0,67	3									2		2		
Total U.A. : 103 A									60		2	6	2	1			1	1	36	2	49
103 B	BR	18,00	18,00	17,50	17,50	70		1													
	MO	28,10	29,90	24,00	24,50	60	0,65	52		1	4	3	1				1	24	1	34	
	FA	17,00	17,50	15,80	15,90	70	0,25	4										1		1	
	PA.M	10,00	10,00	13,00	13,00	70		1													
Total U.A. : 103 B									58		1	4	3	1			1	25	1	35	
Total General U.A. :									274		16	28	8	6	2		5	5	156	8	226

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COTURBAS IONEL AMBROSIE