

Baza Experimentală Săcele

Baza Experimentală Săcele



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1574794 - BV - 34781747

Unitate de Producție : I - Săcele

Denumire A.P.V. : 116/P Pr. Nanului

Suprafața totală act - (ha) : 7,69 Tratament : PROGRESIVE - DEFINITIVA Natura produsului : PRINCIPALE CODRU Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 15.07.2019 Anul exploatarii : 2020 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. :	Informații privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 1 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii -(buc) : 4 cu un volum de - (mc) : 8,00	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 283 297 93 Total : 673	Vol. arbore 896 660 95 1651
--	---	---	--	---

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
BRAD	571	75	23	15	2			1	687	73	74	50	834
MOLID	37	8	2	2					49	5	8	2	62
FAG	258	180		22	13	6		1	480	25	155	34	660
PALTIN DE MUNTE	14	40		7	3				64	6	25	3	95
TOTAL	880	303	25	46	18	6	2	2	1280	109	262	89	1651

U.A.	Suprafața ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut	
				%	S. tot	Compozitie			H.
95 F	7,69	108,6	30,00	71,52	5,50	5Br4Fa1Mo		1,50	1651
Total	7,69			71,52	5,50				1651

U.A.	BR	FA	MO	PA.M	Volum
95 F	834	660	62	95	1651
Total	834	660	62	95	1651

U.A.	Specia	Diametre		Inalțimi		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Crescere	Sortare dimensională						Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
95 F	BR	65,60	64,70	34,20	34,00	126	3,28	254		571	75	23	15	2		1	73	74	50	834
	MO	54,80	56,00	30,00	30,30	126	2,14	29		37	8	2	2			5	8	2	62	
	FA	50,20	50,70	28,40	28,50	96	2,22	297		258	180		22	13	6	1	25	155	34	660
	PA.M	38,00	38,80	22,00	22,10	96	1,02	93		14	40		7	3		6	25	3	95	
Total U.A. : 95 F								673		880	303	25	46	18	6	2	109	262	89	1651
Total General U.A. :								673		880	303	25	46	18	6	2	109	262	89	1651

Sef Ocol,

DURDU MOISE - COSMIN



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,