

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400295000510

Unitate de Producție: V - Oașa
Denumire A.P.V.: 1021 Diudiu Mic

Suprafață totală act - (ha): 64.53 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.06.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS/09/07/AB Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 68 cu un volum de - (mc): 41.07 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1389	1307.28
	Total:	1389	1307.28	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	160.82	188.77	67.79	62.59	17.62		5.69	503.28	49.36	754.64	0.04	1307.28
TOTAL	160.82	188.77	67.79	62.59	17.62		5.69	503.28	49.36	754.64	0.04	1307.28

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil			Total volum brut				
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		H.			
121 E	3.16	3.16	117	28.00								
122 A	20.05	20.05	117	25.00			0					71.41
123 A	22.72	22.72	112	25.00			0					354.99
124 D	10.92	10.92	72	25.00			0					423.23
121 C	6.85	6.85	72	25.00			0					203.74
124 E	0.83	0.83	112	18.00			0					137.08
U.A.	MO	Volum										
121 E	MO	71.41										71.41
122 A	MO	354.99										354.99
123 A	MO	423.23										423.23
124 D	MO	203.74										203.74
121 C	MO	137.08										137.08
124 E	MO	116.83										116.83
Total		1307.28										1307.28

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
121 E	MO	29.89	32.44	26.86	26.86	117	0.97	74		6.91	9.68	3.30	2.44	0.72		0.21	2.26	45.89		71.41
Total U.A.: 121 E								74		6.91	9.68	3.30	2.44	0.72		0.21	2.26	45.89		71.41
122 A	MO	34.13	37.70	28.04	28.04	117	1.28	277		52.74	46.51	12.09	8.98	2.78		0.83	11.66	219.40		354.99
Total U.A.: 122 A								277		52.74	46.51	12.09	8.98	2.78		0.83	11.66	219.40		354.99
123 A	MO	33.08	35.92	27.30	27.30	112	1.21	351		66.87	61.52	16.07	12.37	3.83		1.17	15.30	246.10	0.01	423.23
Total U.A.: 123 A								351		66.87	61.52	16.07	12.37	3.83		1.17	15.30	246.10	0.01	423.23
124 D	MO	24.73	30.55	24.32	24.32	72	0.60	342		11.50	25.74	17.76	22.66	5.86		1.99	9.20	109.03	0.01	203.74
Total U.A.: 124 D								342		11.50	25.74	17.76	22.66	5.86		1.99	9.20	109.03	0.01	203.74
121 C	MO	25.02	26.55	22.79	22.79	72	0.57	241		1.45	20.66	12.16	11.09	2.75		0.97	5.21	82.79	0.01	137.08
Total U.A.: 121 C								241		1.45	20.66	12.16	11.09	2.75		0.97	5.21	82.79	0.01	137.08
124 E	MO	32.02	33.26	25.51	25.51	112	1.12	104		21.35	24.66	6.41	5.05	1.68		0.52	5.73	51.43	0.01	116.83
Total U.A.: 124 E								104		21.35	24.66	6.41	5.05	1.68		0.52	5.73	51.43	0.01	116.83
Total General U.A.								1389		160.82	188.77	67.79	62.59	17.62		5.69	49.36	754.64	0.04	1307.28



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

31.07.2024
Verificat,