

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200164902450

Nr. 6435 / 20.09.2022

Unitate de Producție: II - Stânceni

Denumire A.P.V.: 6511 COM.STINCENI

Suprafață totală act - (ha): 24.6 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.09.2022 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MS1309	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 2.92 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	4555 6468 767 163	1222.12 340.53 8.64 25.22
		Total:	11953	1596.51

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.60		2.85	19.69	64.28	150.07	237.49	20.91	82.13	48.93	340.53
BRAD	0.76	5.62	3.12	7.60	8.82		5.18	31.10	3.76	4.78	0.42	39.64
MESTEACĂN		0.10		0.28	0.39	0.75	0.36	1.88	0.42	0.49	0.14	2.79
MOLID	24.42	281.62	162.11	262.61	120.08		49.12	899.96	103.71	178.81	1.71	1182.48
PLOP TREMURĂTOR		1.98		1.55	1.22	0.84	0.42	6.01	0.92	1.31	0.71	8.24
PALTIN DE MUNTE					0.13	0.44	2.95	3.52	0.83	1.50	1.08	5.85
SALCIE CĂPREASCĂ		0.41		0.74	1.87	3.20	2.27	8.49	1.69	6.80	1.40	16.98
<b>TOTAL</b>	<b>25.18</b>	<b>290.33</b>	<b>165.23</b>	<b>275.63</b>	<b>152.20</b>	<b>69.51</b>	<b>210.37</b>	<b>1188.45</b>	<b>132.24</b>	<b>275.82</b>	<b>54.39</b>	<b>1596.51</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
78	24.60	24.60	35	25.00			0			1596.51

U.A.	FA	BR	ME	MO	PLT	PAM	SAC	Volum
78	340.53	39.64	2.79	1182.48	8.24	5.85	16.98	1596.51
<b>Total</b>	<b>340.53</b>	<b>39.64</b>	<b>2.79</b>	<b>1182.48</b>	<b>8.24</b>	<b>5.85</b>	<b>16.98</b>	<b>1596.51</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		d <sub>t</sub>	d <sub>cg</sub>	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
78	FA	10.49	13.24	11.76	11.76	35	0.05	6468			0.60		2.85	19.69	64.28	150.07	20.91	82.13	48.93	340.53
	BR	13.26	18.39	15.62	15.62	35	0.13	309		0.76	5.62	3.12	7.60	8.82		5.18	3.76	4.78	0.42	39.64
	ME	18.57	18.57	15.37	15.37	35	0.20	14			0.10		0.28	0.39	0.75	0.36	0.42	0.49	0.14	2.79
	MO	18.23	21.38	17.98	17.98	35	0.28	4246		24.42	281.62	162.11	262.61	120.08		49.12	103.71	178.81	1.71	1182.48
	PLT	19.74	19.74	16.42	16.42	35	0.36	23			1.98		1.55	1.22	0.84	0.42	0.92	1.31	0.71	8.24
	PAM	9.46	11.69	10.36	10.36	35	0.01	753						0.13	0.44	2.95	0.83	1.50	1.08	5.85
	SAC	15.74	18.32	11.02	11.02	35	0.12	140						0.74	1.87	3.20	2.27	1.69	6.80	1.40
<b>Total U.A.: 78</b>								11953		25.18	290.33	165.23	275.63	152.20	69.51	210.37	132.24	275.82	54.39	1596.51
<b>Total General U.A.</b>								11953		25.18	290.33	165.23	275.63	152.20	69.51	210.37	132.24	275.82	54.39	1596.51

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

