



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200164901170

Unitate de Producție: II - Stânceni  
 Denumire A.P.V.: COMUNA STINCENI 6494

Suprafață totală act - (ha): 26.0 Tratamente: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.05.2022 Anul exploatareii: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MS1318 Accesibilitate: NESETAT	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):	Rășinoase	4483	829.83
	Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	2902	252.47
		Total:	7865	1148.15

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	0.80	17.12	18.78	41.70	55.51		30.26	164.17	20.06	16.28	2.39	200.51
LARICE		0.23	0.19	0.36	0.46		0.25	1.49	0.37	0.31	0.02	2.17
MESTEACĂN				0.03	0.42	0.43	0.22	1.10	0.25	0.93	0.11	2.28
FAG		3.12		6.41	11.89	20.78	44.48	86.68	7.09	158.70	32.12	252.47
MOLID	5.99	80.90	86.12	137.11	104.61		43.92	458.65	57.03	111.47	2.19	627.15
PLOP TREMURĂTOR		2.05		3.08	1.95	1.47	0.70	9.25	1.45	3.73	1.24	14.43
PALTIN DE MUNTE				0.29	1.50	1.83	1.87	5.49	0.88	2.84	1.11	9.21
SALCIE CĂPREASCĂ				0.53	1.45	2.05	2.48	6.51	1.31	32.11	3.64	39.93
<b>TOTAL</b>	<b>6.79</b>	<b>103.42</b>	<b>105.09</b>	<b>189.51</b>	<b>177.79</b>	<b>26.56</b>	<b>124.18</b>	<b>733.34</b>	<b>88.44</b>	<b>326.37</b>	<b>42.82</b>	<b>1148.15</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
256	26.00	26.00	45	25.00			0		1148.15

U.A.	BR	LA	ME	FA	MO	PLT	PAM	SAC	Volum
256	200.51	2.17	2.28	252.47	627.15	14.43	9.21	39.93	1148.15
<b>Total</b>	<b>200.51</b>	<b>2.17</b>	<b>2.28</b>	<b>252.47</b>	<b>627.15</b>	<b>14.43</b>	<b>9.21</b>	<b>39.93</b>	<b>1148.15</b>

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	
256	BR	13.59	23.66	20.02	20.02	45	0.13	1520	9.93	0.80	17.12	18.78	41.70	55.51		30.26	20.06	16.28	2.39	200.51	
	LA	14.93	14.93	12.80	12.80	45	0.14	15	0.10		0.23	0.19	0.36	0.46		0.25	0.37	0.31	0.02	2.17	
	ME	18.60	18.60	16.50	16.50	45	0.23	10	0.09				0.03	0.42	0.43	0.22	0.25	0.93	0.11	2.28	
	FA	12.53	23.31	18.17	18.17	45	0.09	2902	12.92				6.41	11.89	20.78	44.48	7.09	158.70	32.12	252.47	
	MO	16.16	24.80	20.60	20.60	45	0.21	2948	27.39	5.99	80.90	86.12	137.11	104.61		43.92	57.03	111.47	2.19	627.15	
	PLT	19.50	20.40	18.24	18.24	45	0.36	40	0.34				3.08	1.95	1.47	0.70	1.45	3.73	1.24	14.43	
	PAM	13.72	15.60	13.90	13.90	45	0.11	86	0.44				0.29	1.50	1.83	1.87	0.88	2.84	1.11	9.21	
SAC	14.21	18.00	14.05	14.05	45	0.12	344	0.94				0.53	1.45	2.05	2.48	1.31	32.11	3.64	39.93		
Total U.A.: 256									7865	52.15	6.79	103.42	105.09	189.51	177.79	26.56	124.18	88.44	326.37	42.82	1148.15
Total General U.A.									7865	52.15	6.79	103.42	105.09	189.51	177.79	26.56	124.18	88.44	326.37	42.82	1148.15



Sef Ocol,

Intacmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,