

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300171003620

Unitate de Producție: III - Hărmănești  
 Denumire A.P.V: 592 SR Slobozia

Suprafață totală act - (ha): 7.41 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 21.07.2023 Anul exploataării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: IS0606 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	42 122 462 45	2.99 10.41 50.67 9.34
					Total:	671	73.41

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE				0.31	0.40	0.88	0.86	2.45	0.41	3.50	0.80	6.36
ANIN NEGRU				0.06	0.25	0.13	0.03	0.47	0.08	0.34	0.05	0.89
FAG				0.07	0.22	0.43	0.82	1.54	0.13	1.32	0.41	2.99
STEJAR PEDUNCULAT (L)				0.35	0.58	0.72	1.64	3.29	1.15	5.97	1.39	10.41
PLOP TREMURĂTOR	0.27	0.14		0.28	0.19	0.11	0.11	1.10	0.16	3.10	0.27	4.36
CIREȘ	0.56	6.60		1.25	0.98	0.33	0.23	9.95	1.16	8.26	0.79	19.37
FRASIN				0.07	0.29	0.46	0.60	1.42	0.32	2.25	0.37	3.99
SALCIE CĂPREASCĂ				0.05	0.28	0.36	0.33	1.02	0.20	2.87	0.34	4.09
CARPEN		0.02		0.18	0.66	2.12	7.15	10.13	1.19	9.63	2.48	20.95
<b>TOTAL</b>	<b>0.83</b>	<b>6.76</b>		<b>2.62</b>	<b>3.85</b>	<b>5.54</b>	<b>11.77</b>	<b>31.37</b>	<b>4.80</b>	<b>37.24</b>	<b>6.90</b>	<b>73.41</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.
462 H	0.17	0.17	35	6.00					0		2.14
462 I	0.19	0.19	35	10.00					0		2.68
488 D	1.99	1.99	40	12.00					0		11.34
491 G	2.20	2.20	35	29.00					0		26.37
491 I	2.86	2.86	35	22.00					0		30.88

U.A.	CA	ANN	ST (L)	PAM	SAC	PLT	FA	CI	FR	Volum
462 H	0.14	0.32	0.50		1.18					2.14
462 I	1.37		0.95			0.36				2.68
488 D			4.43	6.36	0.55					11.34
491 G	3.41	0.57	1.80		1.53		2.99	14.70	1.37	26.37
491 I	16.03		2.73		0.83	4.00		4.67	2.62	30.88
<b>Total</b>	<b>20.95</b>	<b>0.89</b>	<b>10.41</b>	<b>6.36</b>	<b>4.09</b>	<b>4.36</b>	<b>2.99</b>	<b>19.37</b>	<b>3.99</b>	<b>73.41</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF				
462 H	ANN	24.00	24.00	14.50	14.50	35	0.32	1					0.06	0.05	0.03		0.02	0.16	0.02	0.32			
	ST (L)	11.14	11.14	11.14	11.14	35	0.07	7							0.02	0.12	0.05	0.31	0.07	0.50			
	SAC	22.50	22.50	14.70	14.70	35	0.29	4					0.05	0.06	0.04	0.01	0.03	0.99	0.08	1.18			
	CA	10.00	10.00	9.57	9.57	35	0.05	3								0.05	0.01	0.08	0.02	0.14			
<b>Total U.A.: 462 H</b>								<b>15</b>						0.11	0.11	0.09	0.18	0.11	1.54	0.19	2.14		
462 I	CA	14.91	14.91	10.35	10.35	35	0.12	11							0.02	0.09	0.10	0.09	0.19	0.05	0.83	0.13	1.37
	ST (L)	9.36	9.36	9.21	9.21	35	0.04	22								0.01	0.21	0.10	0.63	0.15	0.95		
	PLT	17.00	17.00	13.50	13.50	35	0.18	2					0.03	0.06	0.03	0.04	0.03	0.17	0.03	0.36			
<b>Total U.A.: 462 I</b>								<b>35</b>						0.02	0.12	0.16	0.13	0.44	0.18	1.63	0.31	2.68	
488 D	ST (L)	13.60	13.60	9.45	9.45	40	0.10	45					0.05	0.28	0.41	0.61	0.46	2.62	0.57	4.43			
	PAM	12.78	14.47	11.58	11.58	40	0.08	77					0.31	0.40	0.88	0.86	0.41	3.50	0.80	6.36			
	SAC	13.50	13.50	7.95	7.95	40	0.07	8						0.01	0.04	0.05	0.02	0.43	0.05	0.55			
<b>Total U.A.: 488 D</b>								<b>130</b>						0.36	0.69	1.33	1.52	0.89	6.55	1.42	11.34		
491 G	ANN	18.00	18.00	14.03	14.03	35	0.19	3						0.20	0.10	0.03	0.06	0.18	0.03	0.57			
	FA	11.76	12.39	11.34	11.34	35	0.07	42					0.07	0.22	0.43	0.82	0.13	1.32	0.41	2.99			
	CA	11.86	13.06	12.65	12.65	35	0.08	42						0.24	0.47	0.89	0.18	1.63	0.37	3.41			
	ST (L)	13.69	13.69	12.22	12.22	35	0.14	13					0.18	0.15	0.16	0.20	0.22	0.89	0.22	1.80			
	CI	26.64	26.64	18.15	18.15	35	0.67	22				0.56	4.53		0.99	0.76	0.28	0.18	0.85	6.55	0.60	14.70	

	FR	13.50	13.50	13.58	13.58	35	0.11	12					0.07	0.05	0.16	0.26	0.12	0.71	0.13	1.37
	SAC	12.67	12.67	10.72	10.72	35	0.09	18						0.16	0.23	0.25	0.13	0.76	0.15	1.53
Total U.A.: 491 G								152		0.56	4.53		1.31	1.78	1.83	2.63	1.69	12.04	1.91	26.37
491 I	CA	10.42	12.75	13.52	13.52	35	0.06	265					0.09	0.32	1.56	6.02	0.95	7.09	1.96	16.03
	ST (L)	10.51	10.51	11.26	11.26	35	0.08	35					0.12	0.15	0.12	0.50	0.32	1.52	0.38	2.73
	PLT	26.00	26.00	17.64	17.64	35	0.80	5	0.27	0.14			0.25	0.13	0.08	0.07	0.13	2.93	0.24	4.00
	CI	23.75	23.75	16.89	16.89	35	0.58	8		2.07			0.26	0.22	0.05	0.05	0.31	1.71	0.19	4.67
	FR	13.55	13.55	13.36	13.36	35	0.12	22						0.24	0.30	0.34	0.20	1.54	0.24	2.62
	SAC	18.50	18.50	14.70	14.70	35	0.21	4						0.05	0.05	0.02	0.02	0.69	0.06	0.83
Total U.A.: 491 I								339		0.27	2.21		0.72	1.11	2.16	7.00	1.93	15.48	3.07	30.88
Total General U.A.								671		0.83	6.76		2.62	3.85	5.54	11.77	4.80	37.24	6.90	73.41

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Diaconu Ionut