



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600022001700

Unitate de Producție: III - Almaș  
Denumire A.P.V.: 162

Suprafață totală act - (ha): 14.91 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 21.05.2026 Anul exploatării: 2026 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0601NT Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 26 cu un volum de - (mc): 9.24 Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.93	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1514 611 4 95 27	272.63 129.76 0.59 9.54 8.15
		Total:	2251	420.67

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN					0.14	0.36	0.52	1.02	0.11	2.82	0.48	3.95
CIREȘ		0.05		0.02	0.01			0.08	0.01	0.53	0.03	0.62
PALTIN DE CÂMP				0.09	0.04	0.02	0.01	0.16	0.02	0.17	0.02	0.35
PALTIN DE MUNTE	0.09	0.87		0.29	0.18	0.13	0.08	1.64	0.17	2.81	0.24	4.62
ANIN ALB		0.78		0.36	0.19	0.04		1.37	0.13	2.09	0.17	3.59
BRAD	13.56	31.37	15.19	18.28	12.54		9.61	100.55	11.67	49.25	0.86	161.47
GORUN (S)					0.04	0.09	0.04	0.17	0.04	0.38	0.08	0.59
LARICE		0.02	0.29	0.70	0.23		0.10	1.34	0.34	0.47	0.02	2.15
ANIN NEGRU		0.11		0.16	0.56	0.26	0.06	1.15	0.20	3.12	0.22	4.47
FAG		25.59		14.44	14.83	10.45	5.83	71.14	4.87	53.75	11.27	129.76
MOLID	3.97	25.11	12.03	11.30	2.96		0.98	56.35	5.93	46.73	0.01	109.01
PLOP TREMURĂTOR							0.04	0.04	0.01	0.04	0.01	0.09
<b>TOTAL</b>	<b>17.62</b>	<b>83.90</b>	<b>27.51</b>	<b>45.64</b>	<b>31.72</b>	<b>11.35</b>	<b>17.27</b>	<b>235.01</b>	<b>23.50</b>	<b>162.16</b>	<b>13.41</b>	<b>420.67</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil							Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					
43 B	14.91	14.91	45	27.00	0							420.67

U.A.	CA	CI	PA	PAM	ANA	BR	GO (S)	LA	ANN	FA	MO	PLT	Volum
43 B	3.95	0.62	0.35	4.62	3.59	161.47	0.59	2.15	4.47	129.76	109.01	0.09	420.67
Total	3.95	0.62	0.35	4.62	3.59	161.47	0.59	2.15	4.47	129.76	109.01	0.09	420.67

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	
43 B	CA	9.73	10.97	10.03	10.03	45	0.05	82					0.14	0.36	0.52	0.11	2.82	0.48	3.95	
	CI	30.00	30.00	17.60	17.60	45	0.62	1			0.05	0.02	0.01			0.01	0.53	0.03	0.62	
	PA	24.00	24.00	15.60	15.60	45	0.35	1				0.09	0.04	0.02	0.01	0.02	0.17	0.02	0.35	
	PAM	22.73	22.73	16.45	16.45	45	0.42	11		0.09	0.87	0.29	0.18	0.13	0.08	0.17	2.81	0.24	4.62	
	ANA	24.50	24.50	16.39	16.39	45	0.45	8			0.78	0.36	0.19	0.04		0.13	2.09	0.17	3.59	
	BR	11.78	22.79	15.52	15.52	45	0.12	1340		13.56	31.37	15.19	18.28	12.54		9.61	11.67	49.25	0.86	161.47
	GO (S)	15.50	15.50	12.08	12.08	45	0.15	4					0.04	0.09	0.04	0.04	0.38	0.08	0.59	
	LA	22.00	22.00	19.17	19.17	45	0.36	6			0.02	0.29	0.70	0.23		0.10	0.34	0.47	0.02	2.15
	ANN	21.89	21.89	13.28	13.28	45	0.25	18			0.11	0.16	0.56	0.26	0.06	0.20	3.12	0.22	4.47	
	FA	15.34	20.03	15.14	15.14	45	0.21	611			25.59	14.44	14.83	10.45	5.83	4.87	53.75	11.27	129.76	
	MO	27.35	28.26	21.35	21.35	45	0.65	168		3.97	25.11	12.03	11.30	2.96		0.98	5.93	46.73	0.01	109.01
	PLT	12.00	12.00	14.60	14.60	45	0.09	1								0.04	0.01	0.04	0.01	0.09
Total U.A.: 43 B								2251		17.62	83.90	27.51	45.64	31.72	11.35	17.27	23.50	162.16	13.41	420.67
Total General U.A.								2251		17.62	83.90	27.51	45.64	31.72	11.35	17.27	23.50	162.16	13.41	420.67

Șef Ocol,  
Corduneanu Sorin

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,