

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400132901970

Unitate de Producție: V - Visca

Denumire A.P.V: p.602 Borinadi

Suprafață totală act - (ha): 2.0					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Tratament: T. CONSERVARE					Stâncării pe - (ha):				Rășinoase FAG	21	2.86
Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE					Arbori putregăioși - (buc):						
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE					cu un volum de - (mc):				Quercinee Diverse tari	1910	212.34
Data inventarierii: 19.04.2024					Iescarii - (buc):						
Anul exploataării: 2025					cu un volum de - (mc):				Total:	1931	215.2
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR											
Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: DRAGANFLORIN											
Accesibilitate: 0-250											

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCÂM (L)		2.79		5.16	13.29	26.13	22.66	70.03	22.84	69.96	16.90	162.83
GORUN (L)		0.66		0.37	0.20	0.08	0.10	1.41	0.26	0.53	0.18	2.20
JUGASTRU		1.87		0.43	0.28	0.34	1.29	4.21	0.69	9.43	2.09	14.33
CARPEN		0.32		0.84	1.62	2.15	3.32	8.25	0.86	22.15	3.29	31.26
MOJDREAN		0.01		0.01	0.08	0.22	0.23	0.55	0.13	1.47	0.21	2.15
CIREȘ		0.08		0.17	0.21	0.10	0.07	0.63	0.08	1.06	0.13	1.77
CER (L)				0.04	0.06	0.08	0.10	0.28	0.08	0.30	0.08	0.66
<b>TOTAL</b>		<b>5.73</b>		<b>7.02</b>	<b>15.74</b>	<b>29.10</b>	<b>27.77</b>	<b>85.36</b>	<b>24.94</b>	<b>104.90</b>	<b>22.88</b>	<b>215.20</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
27 A	2.00	10.93	40	40.00					215.20
0									

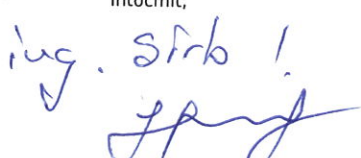
  

U.A.	SC (L)	GO (L)	JU	CA	MJ	CI	CE (L)	Volum
27 A	162.83	2.20	14.33	31.26	2.15	1.77	0.66	215.20
<b>Total</b>	<b>162.83</b>	<b>2.20</b>	<b>14.33</b>	<b>31.26</b>	<b>2.15</b>	<b>1.77</b>	<b>0.66</b>	<b>215.20</b>

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	
27 A	SC (L)	13.70	20.75	19.03	19.03	40	0.13	1207	3.44		2.79		5.16	13.29	26.13	22.66	22.84	69.96	16.90	162.83
	GO (L)	14.00	14.00	10.55	10.55	40	0.20	11	0.09		0.66		0.37	0.20	0.08	0.10	0.26	0.53	0.18	2.20
	JU	10.87	15.35	10.75	10.75	40	0.08	175	0.66		1.87		0.43	0.28	0.34	1.29	0.69	9.43	2.09	14.33
	CA	11.32	16.43	11.37	11.37	40	0.07	433	1.43		0.32		0.84	1.62	2.15	3.32	0.86	22.15	3.29	31.26
	MJ	13.13	13.03	9.84	9.84	40	0.03	83	0.10		0.01		0.01	0.08	0.22	0.23	0.13	1.47	0.21	2.15
	CI	14.00	14.00	10.33	10.33	40	0.15	12	0.07		0.08		0.17	0.21	0.10	0.07	0.08	1.06	0.13	1.77
CE (L)	12.00	12.00	8.70	8.70	40	0.07	10	0.01				0.04	0.06	0.08	0.10	0.08	0.30	0.08	0.66	
Total U.A.: 27 A								1931	5.80		5.73		7.02	15.74	29.10	27.77	24.94	104.90	22.88	215.20
Total General U.A.								1931	5.80		5.73		7.02	15.74	29.10	27.77	24.94	104.90	22.88	215.20

Șef Ocol,  
 CIAMA TRAIAN IONEL  


Întocmit,  
 Ing. Sirb I.  


Birou Fond Forestier,  


Verificat,  
 Ing. Sirb I.  
