



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300156208390



Unitate de Producție: II - Budești  
Denumire A.P.V.: 863 Valea Aninoasa

Suprafață totală act - (ha): 7.9 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 12.08.2023 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PS210/4 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăoși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 379 cu un volum de - (mc): 21.77	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 604 284 2198 116	Volum 35.57 25.13 237.01 56.52
		Total:	3202	354.23

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.11		0.41	1.55	3.94	4.41	10.42	0.86	24.29	4.23	35.57
GORUN (L)		0.06		0.38	1.08	1.71	2.03	5.26	1.19	18.58	2.92	25.03
CARPEN		1.58		5.34	15.59	30.27	25.40	78.18	8.07	82.00	16.82	168.25
MOJDREAN					0.01	0.03	0.04	0.08	0.02	0.51	0.06	0.61
GARNITA (S)						0.01		0.01		0.09	0.01	0.10
SALCĂM (L)	0.48	6.24		6.45	6.05	5.86	2.97	28.05	9.30	30.80	5.33	68.15
PLOP TREMURĂTOR	0.39	12.68		9.04	8.48	4.60	1.12	36.31	5.51	14.70	4.36	56.52
<b>TOTAL</b>	<b>0.87</b>	<b>20.67</b>		<b>21.62</b>	<b>32.76</b>	<b>46.42</b>	<b>35.97</b>	<b>158.31</b>	<b>24.95</b>	<b>170.97</b>	<b>33.73</b>	<b>354.23</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
92 B	7.59	7.59	46	25.00				0	329.57
92 E	0.31	0.31	46	20.00				0	24.66

U.A.	CA	FA	GO (L)	SC (L)	PLT	MJ	GI (S)	Volum
92 B	149.05	35.57	25.03	66.00	53.31	0.61		329.57
92 E	19.20			2.15	3.21		0.10	24.66
<b>Total</b>	<b>168.25</b>	<b>35.57</b>	<b>25.03</b>	<b>68.15</b>	<b>56.52</b>	<b>0.61</b>	<b>0.10</b>	<b>354.23</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF				
92 B	FA	10.77	15.55	12.89	12.89	46	0.06	604			0.11		0.41	1.55	3.94	4.41	0.86	24.29	4.23	35.57			
	GO (L)	12.10	16.88	14.88	14.88	46	0.10	283			0.06		0.38	1.08	1.71	2.03	1.19	18.58	2.92	25.03			
	SC (L)	19.27	23.88	20.19	20.19	46	0.32	241			0.48	6.24		6.45	5.74	5.53	2.76	9.02	29.78	5.15	66.00		
	CA	12.28	15.53	13.46	13.46	46	0.09	1664				1.58		4.85	14.75	27.75	22.42	7.33	70.37	14.77	149.05		
	PLT	23.15	24.62	20.38	20.38	46	0.51	110			0.39	11.75		8.26	7.99	4.40	1.09	5.13	14.30	4.11	53.31		
	MJ	12.86	12.86	10.64	10.64	46	0.09	7						0.01	0.03	0.04	0.02	0.51	0.06	0.61			
<b>Total U.A.: 92 B</b>											0.87	19.74		20.35	31.12	43.36	32.75	23.55	157.83	31.24	329.57		
92 E	CA	10.68	14.33	16.53	16.53	46	0.08	271					0.49	0.84	2.52	2.98	0.74	11.63	2.05	19.20			
	GI (S)	18.00	18.00	7.00	7.00	46	0.10	1							0.01			0.09	0.01	0.10			
	SC (L)	17.00	17.00	20.88	20.88	46	0.23	15						0.31	0.33	0.21	0.28	1.02	0.18	2.15			
	PLT	27.20	27.20	21.10	21.10	46	0.63	6				0.93		0.78	0.49	0.20	0.03	0.38	0.40	0.25	3.21		
<b>Total U.A.: 92 E</b>												0.93		1.27	1.64	3.06	3.22	1.40	13.14	2.49	24.66		
<b>Total General U.A.</b>											3202		0.87	20.67		21.62	32.76	46.42	35.97	24.95	170.97	33.73	354.23



Întocmit,  
Th. Chera C.  
Cely

Birou Fond Forestier,  
Ing Chera M.  
Chera

Verificat,  
[Signature]