



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300160900580

Unitate de Producție: IV - Cheile Nerei  
 Denumire A.P.V: OGASUL POPII

Suprafață totală act - (ha): 15.92 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.10.2023 Anul exploatării: 2024 Procedee de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CS1502 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): lescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	338 206 4206 20	28.99 11.11 243.39 3.75	
	Total:	4770	287.24		

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG					0.28	2.02	4.72	7.02	0.62	3.47	1.63	11.11
JUGASTRU		0.10		0.18	0.78	1.97	5.15	8.18	1.54	6.76	2.80	16.48
CARPEN		0.06		0.16	2.14	18.48	87.72	108.56	13.26	63.94	23.44	185.76
MOLID		0.04	0.17	1.19	2.26		1.83	5.49	0.84	22.66	0.29	28.99
PLOP TREMURĂTOR		0.14		0.31	0.59	0.63	0.41	2.08	0.35	1.32	0.35	3.75
ULM DE MUNTE		0.06		0.06	0.28	0.73	0.79	1.92	0.43	6.27	0.71	8.62
PALTIN DE MUNTE				0.21	0.67	0.77	0.89	2.54	0.42	1.35	0.52	4.31
FRASIN				0.40	2.08	4.53	6.86	13.87	3.20	11.15	2.81	28.22
<b>TOTAL</b>		<b>0.40</b>	<b>0.17</b>	<b>2.51</b>	<b>9.08</b>	<b>29.13</b>	<b>108.37</b>	<b>149.66</b>	<b>20.66</b>	<b>116.92</b>	<b>32.55</b>	<b>287.24</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil					Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.
83 A	15.92	15.92	35	5.00					0		287.24

U.A.	FA	JU	CA	MO	PLT	ULM	PAM	FR	Volum
83 A	11.11	16.48	185.76	28.99	3.75	8.62	4.31	28.22	287.24
<b>Total</b>	<b>11.11</b>	<b>16.48</b>	<b>185.76</b>	<b>28.99</b>	<b>3.75</b>	<b>8.62</b>	<b>4.31</b>	<b>28.22</b>	<b>287.24</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	
83 A	FA	10.99	12.31	10.65	10.65	35	0.05	206						0.28	2.02	4.72	0.62	3.47	1.63	11.11
	JU	11.78	13.59	11.38	11.38	35	0.08	200		0.10		0.18	0.78	1.97	5.15	1.54	6.76	2.80	16.48	
	CA	10.32	12.30	11.26	11.26	35	0.05	3610		0.06		0.16	2.14	18.48	87.72	13.26	63.94	23.44	185.76	
	MO	12.95	14.52	11.44	11.44	35	0.09	338		0.04	0.17	1.19	2.26		1.83	0.84	22.66	0.29	28.99	
	PLT	16.40	16.40	14.20	14.20	35	0.19	20		0.14		0.31	0.59	0.63	0.41	0.35	1.32	0.35	3.75	
	ULM	13.91	15.03	13.03	13.03	35	0.13	67		0.06		0.06	0.28	0.73	0.79	0.43	6.27	0.71	8.62	
	PAM	13.67	13.92	12.25	12.25	35	0.10	43				0.21	0.67	0.77	0.89	0.42	1.35	0.52	4.31	
FR	13.25	14.64	12.61	12.61	35	0.10	286				0.40	2.08	4.53	6.86	3.20	11.15	2.81	28.22		
<b>Total U.A.: 83 A</b>								4770			0.40	0.17	2.51	9.08	29.13	108.37	20.66	116.92	32.55	287.24
<b>Total General U.A.</b>								4770			0.40	0.17	2.51	9.08	29.13	108.37	20.66	116.92	32.55	287.24

Șef Ocol,  
 IOVANOVICI BOGDAN - DALIBOR

Întocmit,

Birou l'ono Forestier,

Verificat,