



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400141701490

Unitate de Producție: III - Poieni-Valea Fierului
Denumire A.P.V.: 576/PRIBA II

Suprafață totală act - (ha): 9.48 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLU DE SORTIMENTE Data inventarierii: 21.08.2024 Anul exploataării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PS914 Accesibilitate: >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	421	360.99
			48	31.65
			791	232.72
			156	208.79
		Total:	1416	834.15

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ANIN NEGRU		1.59		0.11	0.02			1.72	0.29	1.41	0.10	3.42
FAG	34.96	89.07		25.96	21.07	12.23	4.99	188.28	11.27	161.44	24.86	360.99
GORUN (L)	0.46	4.42		1.85	2.00	1.39	0.46	10.58	1.82	12.04	1.48	24.44
CARPEN	0.33	17.82		16.08	20.17	20.54	15.71	90.65	8.52	121.03	18.37	220.20
MESTEACĂN		1.24		0.82	0.96	0.50	0.12	3.64	0.79	2.39	0.28	6.82
PLOP TREMURĂTOR	17.22	65.70		16.74	9.16	3.18	0.47	112.47	14.96	77.94	14.10	205.37
CIRES	0.27	0.60		0.41	0.28	0.10	0.02	1.68	0.19	3.83	0.19	5.70
CER (L)	0.48	1.74		0.43	0.29	0.20	0.10	3.24	0.77	3.20	0.64	7.21
TOTAL	53.72	182.18		62.40	53.95	38.14	21.87	412.26	38.61	383.28	60.02	834.15

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
113 A	9.48	9.48	130	28.00				0	834.15

U.A.	ANN	FA	GO (L)	CA	ME	PLT	CI	CE (L)	Volum
113 A	3.42	360.99	24.44	220.20	6.82	205.37	5.70	7.21	834.15
Total	3.42	360.99	24.44	220.20	6.82	205.37	5.70	7.21	834.15

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		
113 A	ANN	44.00	44.00	24.00	24.00	130	1.71	2				1.59		0.11	0.02			0.29	1.41	0.10	3.42
	FA	25.71	32.90	28.28	28.28	130	0.86	421		34.96	89.07		25.96	21.07	12.23	4.99	11.27	161.44	24.86	360.99	
	GO (L)	25.33	20.95	19.26	19.26	130	0.63	39		0.46	4.42		1.85	2.00	1.39	0.46	1.82	12.04	1.48	24.44	
	CA	17.72	18.41	18.59	18.59	130	0.28	776		0.33	17.82		16.08	20.17	20.54	15.71	8.52	121.03	18.37	220.20	
	ME	27.60	27.60	25.10	25.10	130	0.68	10			1.24		0.82	0.96	0.50	0.12	0.79	2.39	0.28	6.82	
	PLT	32.36	30.00	27.29	27.29	130	1.33	154		17.22	65.70		16.74	9.16	3.18	0.47	14.96	77.94	14.10	205.37	
	CI	32.00	32.00	24.20	24.20	130	1.14	5		0.27	0.60		0.41	0.28	0.10	0.02	0.19	3.83	0.19	5.70	
CE (L)	30.67	30.67	21.00	21.00	130	0.80	9		0.48	1.74		0.43	0.29	0.20	0.10	0.77	3.20	0.64	7.21		
Total U.A.: 113 A								1416		53.72	182.18		62.40	53.95	38.14	21.87	38.61	383.28	60.02	834.15	
Total General U.A.								1416		53.72	182.18		62.40	53.95	38.14	21.87	38.61	383.28	60.02	834.15	

Șef Ocol, Intocmit, Birou Fond Forestier, Verificat

Dumitrescu Andrei [Signature]

05.10.2024
de propunere aprobarea [Signature]