

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400140001180



Unitate de Producție: IV - Smida  
Denumire A.P.V: 36-VALEA VIILOR

Suprafață totală act - (ha): 20.43 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26429 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): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	14 153 329 1067	11.33 311.2 109.54 461.42

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GARNITA (S)	0.46	3.56		1.02	0.48	0.25	0.09	5.86	1.15	3.61	0.45	10.62
FAG	3.33	4.02		0.41	0.38	0.29	0.08	8.51	0.47	2.35	0.70	11.33
GORUN (L)	9.13	30.61		4.35	2.00	0.47	0.03	46.59	6.68	36.48	4.32	89.75
JUGASTRU		0.85		0.37	0.38	0.16	0.42	2.18	0.34	2.35	0.50	4.87
CARPEN		17.41		7.73	6.17	3.78	1.97	37.06	3.38	55.98	7.28	96.42
SORB		0.12		0.43	0.51	0.39	0.27	1.72	0.18	1.30	0.10	3.20
TEI ARGINTIU	38.04	129.28		27.65	27.04	22.82	22.02	266.85	62.10	132.47	28.23	461.42
MOJDREAN				0.04	0.11	0.23	0.26	0.64	0.15	1.04	0.18	1.83
ULM DE MUNTE					0.11	0.12	0.12	0.35	0.08	0.87	0.10	1.30
PALTIN DE CÂMP		0.87		0.15	0.11	0.05	0.01	1.19	0.08	0.65	0.08	1.92
CER (L)	65.48	53.91		4.49	1.91	0.63	0.14	126.56	26.90	57.37	17.10	210.83
<b>TOTAL</b>	<b>116.44</b>	<b>240.63</b>		<b>46.64</b>	<b>39.20</b>	<b>29.19</b>	<b>25.41</b>	<b>497.51</b>	<b>101.51</b>	<b>294.47</b>	<b>59.04</b>	<b>893.49</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
30 B	20.43	20.43	115	26.00	54.00	11.00	6GO2TE1CE1CA		0.70	893.49

U.A.	GI (S)	FA	GO (L)	JU	CA	SB	TE	MJ	ULM	PA	CE (L)	Volum
30 B	10.62	11.33	89.75	4.87	96.42	3.20	461.42	1.83	1.30	1.92	210.83	893.49
Total	10.62	11.33	89.75	4.87	96.42	3.20	461.42	1.83	1.30	1.92	210.83	893.49

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
30 B	GI (S)	34.89	34.89	21.56	21.56	115	1.18	9		0.46	3.56		1.02	0.48	0.25	0.09	1.15	3.61	0.45	10.62
	FA	24.71	24.71	15.93	15.93	115	0.81	14		3.33	4.02		0.41	0.38	0.29	0.08	0.47	2.35	0.70	11.33
	GO (L)	41.10	38.96	23.56	23.56	115	1.83	49		9.13	30.61		4.35	2.00	0.47	0.03	6.68	36.48	4.32	89.75
	JU	15.67	16.93	13.21	13.21	115	0.09	55			0.85		0.37	0.38	0.16	0.42	0.34	2.35	0.50	4.87
	CA	23.57	22.40	16.76	16.76	115	0.56	172			17.41		7.73	6.17	3.78	1.97	3.38	55.98	7.28	96.42
	SB	18.40	18.40	15.33	15.33	115	0.21	15			0.12		0.43	0.51	0.39	0.27	0.18	1.30	0.10	3.20
	TE	18.92	32.31	20.42	20.42	115	0.43	1067		38.04	129.28		27.65	27.04	22.82	22.02	62.10	132.47	28.23	461.42
	MJ	13.20	12.89	11.24	11.24	115	0.02	75					0.04	0.11	0.23	0.26	0.15	1.04	0.18	1.83
	ULM	14.20	14.20	11.60	11.60	115	0.13	10						0.11	0.12	0.12	0.08	0.87	0.10	1.30
	PA	32.00	32.00	20.50	20.50	115	0.96	2			0.87		0.15	0.11	0.05	0.01	0.08	0.65	0.08	1.92
	CE (L)	48.11	46.81	25.39	25.39	115	2.22	95		65.48	53.91		4.49	1.91	0.63	0.14	26.90	57.37	17.10	210.83
Total U.A.: 30 B								1563		116.44	240.63		46.64	39.20	29.19	25.41	101.51	294.47	59.04	893.49
Total General U.A.								1563		116.44	240.63		46.64	39.20	29.19	25.41	101.51	294.47	59.04	893.49

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

SARBU ALEXANDRU-ADAM



Handwritten signature and date: 04.09.24, clasor complet, 1 us