

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400010402900



Unitate de Producție: II - Verbila
Denumire A.P.V.: 2875/P VALEA LUI BĂDIN

Suprafață totală act - (ha): 12.98 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE, PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 13.06.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS4752 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): 2 cu un volum de - (mc): 5.93	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	13 46 704 158	21.73 85.16 457.82 223.98
		Total:	921	788.69

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	5.88	4.11		0.68	0.35	0.17	0.06	11.25	0.60	9.88	1.12	21.73
GORUN (L)	6.88	19.57		2.88	1.39	0.31	0.02	31.05	4.51	40.67	3.70	76.23
JUGASTRU		2.63		0.81	0.50	0.12	0.52	4.58	0.71	4.90	0.90	10.19
CARPEN	0.96	111.72		43.62	29.64	17.38	8.53	211.85	19.32	167.99	29.80	399.16
TEI ARGINTIU	48.93	50.53		5.67	3.44	1.54	1.21	111.32	21.55	91.11	8.07	223.98
STEJAR PEDUNCULAT (S)	3.83	0.67						4.50	0.73	3.70	0.44	8.93
ULM DE CÂMP							0.04	0.04	0.01	0.06	0.02	0.11
FRASIN	1.43	11.08		2.83	1.77	0.90	0.31	18.32	3.71	26.33	2.11	48.36
TOTAL	67.91	200.31		56.49	37.09	20.42	10.69	392.91	51.14	344.64	46.16	788.69

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
92 A	12.98	12.98	118	15.00	25.00	3.00	4GO6DT		0.60	788.69

U.A.	FA	GO (L)	JU	CA	TE	ST (S)	ULC	FR	Volum
92 A	21.73	76.23	10.19	399.16	223.98	8.93	0.11	48.36	788.69
Total	21.73	76.23	10.19	399.16	223.98	8.93	0.11	48.36	788.69

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
92 A	FA	37.38	37.38	21.32	21.32	118	1.67	13	0.22	5.88	4.11		0.68	0.35	0.17	0.06	0.60	9.88	1.12	21.73
	GO (L)	39.77	41.21	24.18	24.18	118	1.73	44	0.46	6.88	19.57		2.88	1.39	0.31	0.02	4.51	40.67	3.70	76.23
	JU	11.82	19.27	15.84	15.84	118	0.15	66	0.08		2.63		0.81	0.50	0.12	0.52	0.71	4.90	0.90	10.19
	CA	23.84	26.03	19.96	19.96	118	0.67	596	3.02	0.96	111.72		43.62	29.64	17.38	8.53	19.32	167.99	29.80	399.16
	TE	33.08	36.39	20.65	20.65	118	1.42	158	1.43	48.93	50.53		5.67	3.44	1.54	1.21	21.55	91.11	8.07	223.98
	ST (S)	64.00	64.00	26.30	26.30	118	4.47	2	0.06	3.83	0.67						0.73	3.70	0.44	8.93
	ULC	9.33	9.33	9.23	9.23	118	0.04	3									0.04	0.01	0.06	0.02
FR	34.86	35.14	22.92	22.92	118	1.15	39	0.34	1.43	11.08		2.83	1.77	0.90	0.31	3.71	26.33	2.11	48.36	

Total U.A.: 92 A							921	5.61	67.91	200.31		56.49	37.09	20.42	10.69	51.14	344.64	46.16	788.69
Total General U.A.							921	5.61	67.91	200.31		56.49	37.09	20.42	10.69	51.14	344.64	46.16	788.69



Intocmit,
[Signature]

Birou Fond Forestier,
propun aprobarea.
[Signature]
Verificat,
Ing. Bișniac Cosmin