



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500131600480

Unitate de Producție: VII - Izvoru  
 Denumire A.P.V: 3457

Suprafață totală act - (ha): 14.65 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 25.02.2025 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: TL0306 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 8.13 lescarii - (buc): 37 cu un volum de - (mc): 11.01	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		162 703 988
		Total:	1853	1021.31

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FRASIN	2.68	10.16		2.26	1.52	0.74	0.29	17.65	3.51	36.70	2.79	57.86
GORUN (L)	17.67	48.14		6.53	3.33	0.90	0.10	76.67	10.97	149.65	11.47	237.29
JUGASTRU	0.14	2.07		0.73	0.68	0.37	0.32	4.31	0.63	27.04	2.22	31.98
TEI ARGINTIU	19.50	120.28		24.68	19.32	9.66	4.48	197.92	44.31	416.34	34.01	658.57
MOJDREAN		0.04		0.08	0.08	0.06	0.07	0.33	0.07	1.66	0.15	2.06
CARPEN	0.52	1.81		0.42	0.34	0.21	0.14	3.44	0.31	22.80	1.71	26.55
CĂRPINIȚĂ		0.03		0.06	0.15	0.24	0.47	0.95	0.10	5.95	0.71	7.00
<b>TOTAL</b>	<b>40.51</b>	<b>182.53</b>		<b>34.76</b>	<b>25.42</b>	<b>12.18</b>	<b>5.87</b>	<b>301.27</b>	<b>59.90</b>	<b>660.14</b>	<b>53.06</b>	<b>1021.31</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
11 A	14.65	37.85	140	15.00	40.00	6.00	2qw4te4dt		0.40	1021.31

U.A.	FR	GO (L)	JU	TE	MJ	CA	CR	Volum
11 A	57.86	237.29	31.98	658.57	2.06	26.55	7.00	1021.31
<b>Total</b>	<b>57.86</b>	<b>237.29</b>	<b>31.98</b>	<b>658.57</b>	<b>2.06</b>	<b>26.55</b>	<b>7.00</b>	<b>1021.31</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hr					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
11 A	FR	32.03	34.57	17.49	17.49	140	0.88	66		2.68	10.16		2.26	1.52	0.74	0.29	3.51	36.70	2.79	57.86
	GO (L)	39.70	38.36	18.25	18.25	140	1.46	162		17.67	48.14		6.53	3.33	0.90	0.10	10.97	149.65	11.47	237.29
	JU	21.03	23.28	12.46	12.46	140	0.30	105		0.14	2.07		0.73	0.68	0.37	0.32	0.63	27.04	2.22	31.98
	TE	25.08	34.39	18.47	18.47	140	0.68	988		19.50	120.28		24.68	19.32	9.66	4.48	44.31	416.34	34.01	658.57
	MJ	15.29	13.68	9.79	9.79	140	0.04	54			0.04		0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	1.66	0.15	2.06
	CA	25.74	26.48	14.94	14.94	140	0.66	40		0.52	1.81		0.42	0.34	0.21	0.14	0.31	22.80	1.71	26.55
CR	11.40	15.61	9.14	9.14	140	0.02	438			0.03		0.06	0.15	0.24	0.47	0.10	5.95	0.71	7.00	
<b>Total U.A.: 11 A</b>								1853		40.51	182.53		34.76	25.42	12.18	5.87	59.90	660.14	53.06	1021.31
<b>Total General U.A.</b>								1853		40.51	182.53		34.76	25.42	12.18	5.87	59.90	660.14	53.06	1021.31

Șef Ocol,

MOCANU MARIUS GABRIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,