



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200010403260**

Unitate de Producție: II - Verbița  
 Denumire A.P.V.: 2682/P VERBILA - VL LUI STELIAN

Suprafață totală act - (ha): 29.3 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.08.2022 Anul exploatareii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: * PS4932 Accesibilitate: NESETAT	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): cu un volum de - (mc): 13 lescarii - (buc): 29 cu un volum de - (mc): 15.84	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	11 831 668 4	2.48 1048.9 291.41 4.76

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (L)	7.89	268.09		55.16	26.97	6.93	0.71	365.75	57.05	500.85	46.43	923.65
JUGASTRU				0.02	0.02	0.05	0.03	0.12	0.02	0.75	0.11	0.89
CARPEN	0.09	26.39		19.39	16.63	11.51	7.15	81.16	7.31	198.11	22.32	286.58
SORB		0.12		0.15	0.16	0.11	0.06	0.60	0.06	2.57	0.15	3.23
STEJAR PEDUNCULAT (L)	1.73	20.48		4.36	1.97	0.84	0.23	29.61	6.64	89.00	13.19	125.25
TEI ARGINTIU		0.43		0.07	0.06	0.02		0.58	0.13	4.05	0.23	4.76
MOJDREAN					0.03	0.04	0.03	0.10	0.02	0.59	0.06	0.71
FAG				0.23	0.21	0.18	0.05	0.67	0.05	1.76	0.23	2.48
<b>TOTAL</b>	<b>9.71</b>	<b>315.51</b>		<b>79.38</b>	<b>46.05</b>	<b>19.68</b>	<b>8.26</b>	<b>478.59</b>	<b>71.28</b>	<b>797.68</b>	<b>82.72</b>	<b>1347.55</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
101 C	29.30	29.30	115		58.00	16.99	10GO		0.80	1347.55

U.A.	GO (L)	JU	CA	SB	ST (L)	TE	MJ	FA	Volum
101 C	923.65	0.89	286.58	3.23	125.25	4.76	0.71	2.48	1347.55
<b>Total</b>	<b>923.65</b>	<b>0.89</b>	<b>286.58</b>	<b>3.23</b>	<b>125.25</b>	<b>4.76</b>	<b>0.71</b>	<b>2.48</b>	<b>1347.55</b>

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				
101 C	GO (L)	35.15	36.29	22.81	22.81	115	1.29	722	5.88	7.89	268.09		55.16	26.97	6.93	0.71	57.05	500.85	46.43	923.65			
	JU	16.80	16.80	14.00	14.00	115	0.18	5	0.01				0.02	0.02	0.05	0.03	0.02	0.75	0.11	0.89			
	CA	22.68	24.85	17.40	17.40	115	0.45	645	2.32	0.09	26.39		19.39	16.63	11.51	7.15	7.31	198.11	22.32	286.58			
	SB	21.33	21.33	13.71	13.71	115	0.27	12	0.02		0.12		0.15	0.16	0.11	0.06	0.06	2.57	0.15	3.23			
	ST (L)	35.16	36.74	20.62	20.62	115	1.15	109	0.59	1.73	20.48		4.36	1.97	0.84	0.23	6.64	89.00	13.19	125.25			
	TE	37.00	37.00	20.85	20.85	115	1.19	4	0.03		0.43		0.07	0.06	0.02		0.13	4.05	0.23	4.76			
	MJ	14.00	14.00	11.83	11.83	115	0.12	6						0.03	0.04	0.03	0.02	0.59	0.06	0.71			
FA	20.20	20.20	15.00	15.00	115	0.25	11	0.02				0.23	0.21	0.18	0.05	0.05	1.76	0.23	2.48				
<b>Total U.A.: 101 C</b>										1514	8.87	9.71	315.51		79.38	46.05	19.68	8.26	71.28	797.68	82.72	1347.55	
<b>Total General U.A.</b>											1514	8.87	9.71	315.51		79.38	46.05	19.68	8.26	71.28	797.68	82.72	1347.55



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*  
*[Signature]*

propun aprobarea.

*[Signature]*