



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600023602700

Unitate de Producție: V - Tazlău

Denumire A.P.V.: 273

Suprafață totală act - (ha): 10.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 18.05.2026 Anul exploatarii: 2026 Procedee de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23202 Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 13.85 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum												
				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		15 52		14.54 218.63												
				Total:		67		233.17												
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
FAG		63.35	10.96		1.02	0.39	0.14	0.03	75.89	3.72	139.02	8.91	218.63							
BRAD		1.49	1.24	0.42	0.32	0.07		0.02	3.56	0.40	10.58		14.54							
TOTAL		64.84	12.20	0.42	1.34	0.46	0.14	0.05	79.45	4.12	149.60	8.91	233.17							
U.A.		Suprafață (ha) Par cursă UA		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție		H.	Total volum brut							
119 C		10.30	10.30	210	26.00	55.00	5.66	7FA3BR				1.00	233.17							
U.A.	FA	BR	Volum																	
119 C	218.63	14.54	233.17																	
Total	218.63	14.54	233.17																	
U.A.	Specia	Diametre dt dcg		Înălțimi ht hc		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională				Coajă	Lemn foc		Volum brut			
										G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
119 C	FA	56.15	53.50	24.65	24.65	210	4.20	52		63.35	10.96		1.02	0.39	0.14	0.03	3.72	139.02	8.91	218.63
	BR	31.73	31.73	17.40	17.40	210	0.97	15		1.49	1.24	0.42	0.32	0.07		0.02	0.40	10.58		14.54
Total U.A.: 119 C								67		64.84	12.20	0.42	1.34	0.46	0.14	0.05	4.12	149.60	8.91	233.17
Total General U.A.								67		64.84	12.20	0.42	1.34	0.46	0.14	0.05	4.12	149.60	8.91	233.17

Șef Ocol,



Întocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*