

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400011800350

Unitate de Producție: I - Putna  
 Denumire A.P.V.: 8108 GURA PUTNEI

Suprafață totală act - (ha): 10.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 10.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33141 Accesibilitate: 251-500										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	231 1	102.02 0.25								
Total:											232	102.27								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG				0.01	0.02	0.01		0.04		0.21	0.02	0.25								
BRAD	0.07	1.08	0.72	0.77	0.19		0.06	2.89	0.32	3.50	0.02	6.71								
MOLID	0.40	22.02	15.57	17.77	4.79		1.59	62.14	6.85	26.32		95.31								
TOTAL	0.47	23.10	16.29	18.55	5.00	0.01	1.65	65.07	7.17	30.03	0.04	102.27								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					H.								
199 E	7.07	7.07	39	25.00						0		32.99								
206 B	0.58	0.58	49	30.00						00		7.23								
209 B	1.53	1.53	49	30.00						0		40.63								
208 F	1.52	1.52	49	26.00						0		21.42								
U.A.	BR	MO	FA	Volum																
199 E	5.15	27.59	0.25	32.99																
206 B		7.23		7.23																
209 B	1.56	39.07		40.63																
208 F		21.42		21.42																
Total	6.71	95.31	0.25	102.27																
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	
199 E	FA	22.00	22.00	14.00	14.00	39	0.25	1					0.01	0.02	0.01			0.21	0.02	0.25
	BR	26.00	26.00	16.00	16.00	39	0.47	11		0.07	0.74	0.45	0.35	0.07		0.02	0.19	3.26	0.01	5.15
	MO	22.94	23.92	18.92	18.92	39	0.42	66		0.40	6.91	3.95	4.53	1.32		0.43	1.91	8.14		27.59
Total U.A.: 199 E								78		0.47	7.65	4.40	4.89	1.41	0.01	0.45	2.10	11.61	0.03	32.99
206 B	MO	21.10	21.10	19.22	19.22	49	0.36	20			0.87	1.07	1.21	0.40		0.13	0.42	3.13		7.23
Total U.A.: 206 B								20			0.87	1.07	1.21	0.40		0.13	0.42	3.13		7.23
209 B	BR	20.80	20.80	15.80	15.80	49	0.31	5			0.34	0.27	0.42	0.12		0.04	0.13	0.24	0.01	1.56
	MO	23.16	23.28	20.39	20.39	49	0.45	86			9.26	7.34	8.19	2.20		0.74	3.07	8.27		39.07
Total U.A.: 209 B								91			9.60	7.61	8.61	2.32		0.78	3.20	8.51	0.01	40.63
208 F	MO	24.84	25.00	20.29	20.29	49	0.50	43			4.98	3.21	3.84	0.87		0.29	1.45	6.78		21.42
Total U.A.: 208 F								43			4.98	3.21	3.84	0.87		0.29	1.45	6.78		21.42
Total General U.A.								232		0.47	23.10	16.29	18.55	5.00	0.01	1.65	7.17	30.03	0.04	102.27

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Lăzărescu Cătălin Dumitru