

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500168700060

Unitate de Producție: II - Piatra Craiului
Denumire A.P.V: 488 Predelut-Inima Reginei

Suprafață totală act - (ha): 12.64 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.02.2025 Anul exploatării: 2026 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0206BV Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 3.55 Iescării - (buc): 118 cu un volum de - (mc): 58.67	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	207 19 23 4	125.66 23.76 14.15 3.74
		Total:	253	167.31

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ANIN NEGRU										0.70		0.70
JUGASTRU		0.11						0.11	0.02	0.73	0.04	0.86
CIRES				0.01	0.02	0.01		0.04		0.26	0.02	0.30
TEI PUCIOS	0.72	0.34		0.03	0.02	0.03	0.01	1.15	0.20	1.69	0.12	3.04
BRAD										0.23		0.23
PALTIN DE MUNTE										0.47		0.47
MESTEACĂN		0.04		0.02	0.01	0.01		0.08	0.02	0.50	0.02	0.60
PIN SILVESTRU				0.02				0.02	0.01	1.79		1.82
FAG	5.60	6.69		0.75	0.43	0.23	0.03	13.73	0.74	9.29	1.24	23.76
ULM DE MUNTE	1.26	0.38		0.03	0.05	0.03		1.75	0.36	5.27	0.13	7.38
CARPEN		0.07		0.16	0.11	0.08	0.07	0.49	0.04	4.01	0.27	4.54
MOLID												
TOTAL	9.79	9.24	3.93	3.21	1.02		0.34	27.53	2.71	93.37	0.01	123.61
	17.37	16.87	3.93	4.23	1.66	0.39	0.45	44.90	4.10	118.31	1.85	167.31

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
1 B	5.38	26.93	130	40.00			0		61.66
1 D	1.32	2.46	55	32.00			0		12.33
1 E	2.01	2.01	55	30.00			0		28.90
2 B	1.20	15.03	120	34.00			0		14.95
2 C	2.73	2.73	55	15.00			0		49.47

U.A.	PI	FA	ANN	JU	CI	TEP	BR	PAM	ULM	CA	ME	MO	Volum
1 B	1.40	9.10	0.70	0.86	0.30	3.04			7.03	3.02		36.21	61.66
1 D							0.23	0.47		1.42		10.21	12.33
1 E	0.23											28.67	28.90
2 B		14.60							0.35				14.95
2 C	0.19	0.06								0.10	0.60	48.52	49.47
Total	1.82	23.76	0.70	0.86	0.30	3.04	0.23	0.47	7.38	4.54	0.60	123.61	167.31

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	
1 B	ANN					130		1									0.70		0.70	
	JU	34.00	34.00	20.00	20.00	130	0.86	1			0.11					0.02	0.73	0.04	0.86	
	CI	22.00	22.00	16.00	16.00	130	0.30	1				0.01	0.02	0.01			0.26	0.02	0.30	
	TEP	30.00	30.00	15.67	15.67	130	1.01	3		0.72	0.34		0.03	0.02	0.03	0.01	0.20	1.69	0.12	3.04
	PI					130		1									1.40		1.40	
	FA	35.50	35.50	14.43	14.43	130	1.11	10		1.73	0.39		0.06	0.05	0.04	0.01	0.11	6.71	0.44	9.10
	CA	23.20	23.20	17.00	17.00	130	0.44	7			0.07		0.10	0.07	0.05	0.03	0.03	2.67	0.18	3.02
	MO	46.00	46.00	27.20	27.20	130	1.98	22		7.65	2.05	0.40	0.20	0.04		0.01	0.91	24.95		36.21
ULM	38.67	38.67	18.00	18.00	130	1.53	4		1.26	0.38						0.91	24.95		36.21	
Total U.A.: 1 B								50		11.36	3.34	0.40	0.43	0.22	0.15	0.06	0.35	4.97	0.11	7.03
1 D	BR					55		1									1.62	44.08	0.91	61.66
	PAM					55		1										0.23		0.23
	CA	17.50	17.50	14.63	14.63	55	0.25	6				0.06	0.04	0.02	0.03	0.01	1.26	0.08	1.42	
	MO	27.71	27.71	18.01	18.01	55	0.50	18				0.22	0.13	0.10	0.02		0.01	9.68		10.21
Total U.A.: 1 D							26				0.22	0.13	0.16	0.06	0.02	0.04	0.06	11.64	0.08	12.33

