

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200325404150

Unitate de Producție: VI - Gârda Seacă

Denumire A.P.V.: 61 OCOALE

Suprafață totală act - (ha): 55.59 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.06.2022 Anul exploatareii: 2022 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0701AB	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 2.19 Iescării - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 2.61	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	18 218 3	12.14 179.24 1.86
Total:			239	193.24

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.03	17.81		5.11	3.35	1.48	0.29	29.07	1.80	148.37	12.36	179.24
MOLID	0.81	2.40	0.65	0.45	0.14		0.06	4.51	0.46	7.17		12.14
PALTIN DE MUNTE		0.16		0.06	0.03			0.25	0.03	1.58	0.10	1.86
TOTAL	1.84	20.37	0.65	5.62	3.52	1.48	0.35	33.83	2.29	157.12	12.46	193.24

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
110 B	2.12	2.12	70	20.00				0	5.12
110 D	8.09	8.09	70	20.00				0	43.01
110 E	2.77	2.77	120	25.00				0	12.35
111 A	22.35	22.35	120	15.00				0	66.61
111 B	9.59	9.59	80	20.00				0	27.43
113 A	10.67	10.67	100	18.00				0	38.72

U.A.	FA	MO	PAM	Volum
110 B	5.12			5.12
110 D	38.46	4.02	0.53	43.01
110 E	12.35			12.35
111 A	59.01	6.65	0.95	66.61
111 B	26.49	0.56	0.38	27.43
113 A	37.81	0.91		38.72
Total	179.24	12.14	1.86	193.24

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
110 B	FA	29.03	28.00	19.71	19.50	70	0.64	8		0.41		0.19	0.12	0.05	0.01	0.05	4.29	0.36	5.12		
Total U.A.: 110 B									8		0.41		0.19	0.12	0.05	0.01	0.05	4.29	0.36	5.12	
110 D	FA	28.81	29.43	20.73	20.86	70	0.66	58		0.08	3.67	1.59	1.10	0.51	0.12	0.45	30.94	2.80	38.46		
	MO	29.22	32.00	19.26	20.00	70	0.58	8		0.04	0.57	0.26	0.21	0.05	0.02	0.12	2.75		4.02		
	PAM	28.00	28.00	20.00	20.00	70	0.53	1			0.04	0.02	0.01			0.01	0.45	0.03	0.53		
Total U.A.: 110 D									67		0.12	4.28	0.26	1.82	1.16	0.51	0.14	0.58	34.14	2.83	43.01
110 E	FA	37.68	35.00	22.33	22.00	120	1.24	10		0.29	1.29	0.16	0.09	0.04		0.11	10.37	0.78	12.35		
Total U.A.: 110 E									10		0.29	1.29	0.16	0.09	0.04		0.11	10.37	0.78	12.35	
111 A	MO	34.10	27.00	27.04	21.00	120	1.10	7		0.77	1.83	0.36	0.21	0.08	0.04	0.33	3.03		6.65		
	FA	31.54	36.00	21.93	22.63	120	0.84	70		0.28	5.81	1.61	1.07	0.48	0.10	0.58	49.08	4.07	59.01		
	PAM	36.00	36.00	22.00	22.00	120	0.95	1			0.12	0.01				0.01	0.81	0.04	0.95		
Total U.A.: 111 A									78		1.05	7.76	0.36	1.83	1.15	0.48	0.14	0.92	52.92	4.11	66.61
111 B	FA	31.22	32.00	21.36	21.50	80	0.80	33		2.69		0.67	0.45	0.19	0.03	0.25	22.21	1.84	26.49		
	MO	20.40	16.00	17.75	15.00	80	0.28	2			0.03	0.03	0.01			0.01	0.48		0.56		
	PAM	24.00	24.00	19.00	19.00	80	0.38	1			0.03	0.02				0.01	0.32	0.03	0.38		
Total U.A.: 111 B									36		2.69	0.03	0.73	0.48	0.19	0.03	0.27	23.01	1.87	27.43	
113 A	FA	33.42	33.33	22.35	22.33	100	0.97	39		0.38	3.94	0.89	0.52	0.21	0.03	0.36	31.48	2.51	37.81		
	MO	34.00	34.00	23.00	23.00	100		1								0.91		0.91			
Total U.A.: 113 A									40		0.38	3.94	0.89	0.52	0.21	0.03	0.36	32.39	2.51	38.72	
Total General U.A.									239		1.84	20.37	0.65	5.62	3.52	1.48	0.35	2.29	157.12	12.46	193.24

DS:Alba

OS:Girda

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

UP: 6

Pag: 43

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons. Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM	CRESTERE	LU CRARI	PROP USE	VOLUM DE EXTRAS	Impaduriri		
			Ani				Ani		Mc/ha	Mc/UA	Mc/ha	Mc/UA	Total Mc	%		
														Spr Specii, Ha propozorii		
111 B	I-6H	A	9.59	80	0.7	MO	1	135	27	46	441	0.3	3	TIGIENA		
				FA	6	80	18	110	1055	2.4	23					
				MO	3	80	23	112	1074	2.1	20					
				Total					268	2570	4.8	46				
111 C	I-6H	A	0.76	60	0.7	MO	10	60	20	307	233	9.0	7	TIGIENA		
				MO	2	120	26	88	87	0.6	1	TIGIENA				
				MO	4	90	23	149	148	2.4	2					
				FA	4	80	20	86	85	2.0	2					
	Total					323	320	5.0	5							
112 A	I-6G	E	0.72	55	0.7	MO	8	55	19	228	164	7.5	5			
				MO	2	130	27	93	67	0.6						
				Total					321	231	8.1	5				
				Total												
112 B	I-6G	E	15.91	140	0.2	MO	2	190	29	29	461	0.1	2			
				BR	1	190	28	14	223	0.1	2					
				FA	1	120	26	9	143	0.1	2					
				FA	3	90	25	26	414	0.5	8					
	MO	1	140	28	14	223	0.1	2								
	BR	1	130	27	14	223	0.1	2								
	FA	1	30	13	3	48	0.2	3								
	Total					109	1735	1.2	21							
112 C	I-6G	E	0.96	130	0.6	MO	7	130	29	305	293	1.9	2			
				MO	3	70	21	85	82	2.1	2					
				Total					390	375	4.0	4				
				Total												
112M1			0.24													
112M2			0.24													
112M3			0.41													
113 A	I-6H	A	10.67	100	0.4	FA	6	100	21	100	1067	1.3	14	T.PROGRESIVE(punere humana)	469	
				MO	2	70	21	24	256	0.9	10	AJUTORAREA REG NATURALE		25		
				BR	2	55	16	35	373	1.1	12	INGRIUREA SEMINTSULUI				
				Total					159	1696	3.3	36				