



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100130500490

Unitate de Producție: V - Moldova  
Denumire A.P.V.: P.405 / 1677596 - FIRIZAN

Suprafață totală act - (ha): 28.86		Tratament: RĂRITURI		Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 17.08.2020		Anul exploatării: 2024		Procedul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26267		Accesibilitate: NESETAT		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		76		33.36		Arbori putregăioși - (buc):		FAG		158		28.48		cu un volum de - (mc):		Quercinee		128		21.01		Iescarii - (buc):		Diverse tari		3468		436.31		cu un volum de - (mc):		Diverse moi		99		46.75	
																		Total:				3929		565.91																																	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																																									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																																											
ULM DE MUNTE							1.06	1.06	2.12				8.42	1.06	10.54																																										
PIN SILVESTRU		1.03	6.26	5.21	7.30	2.09		1.03	22.92		6.26		4.18		33.36																																										
GORUN (S)					1.06	2.09	3.16	2.09	8.40		2.09		10.52	2.09	21.01																																										
PLOP TREMURĂTOR		1.03	6.15		2.03	1.03	1.03		11.27		1.03		7.15	1.03	19.45																																										
SALCIE CĂPREASCĂ			1.03						1.03				2.06	0.22	3.09																																										
TEI PUCIOS			3.16		3.16	3.15	2.11	1.06	12.64		3.15		8.42	2.11	24.21																																										
MOJDREAN					1.06	1.06	2.12	3.17	7.41		2.12		15.86	2.12	25.39																																										
OTETAR		1.06	8.42		7.36	9.46	9.46	6.31	42.07		12.62		25.24	5.26	79.93																																										
CARPEN			1.06		4.24	13.77	31.80	43.44	94.31		10.60		117.63	24.38	222.54																																										
CIREȘ			3.13		2.11	1.04	1.04		7.32		1.04		6.27	1.04	14.63																																										
JUGASTRU			1.06		1.06	2.10	1.06	2.11	7.39		1.06		12.64	2.12	21.09																																										
PALTIN DE CÂMP					2.12				2.12				2.09		4.21																																										
SALCĂM (L)			9.33		4.14	4.14	4.14	2.06	23.81		8.28		25.89	4.15	57.98																																										
FAG		4.19	1.06		1.06	2.12	3.16	2.12	13.71		1.06		13.71	3.16	28.48																																										
TOTAL		7.31	40.66	5.21	36.70	42.05	60.14	64.45	256.52		49.31		260.08	48.74	565.91																																										
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semințis utilizabil								Total volum brut																																									
		Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție								H.																																									
10 B		28.86	28.86	45	25.00	0								565.91																																											
U.A.		ULM	PI	GO (S)	PLT	SAC	TEP	MJ	OT	CA	CI	JU	PA	SC (L)	FA	Volum																																									
10 B		10.54	33.36	21.01	19.45	3.09	24.21	25.39	79.93	222.54	14.63	21.09	4.21	57.98	28.48	565.91																																									
Total		10.54	33.36	21.01	19.45	3.09	24.21	25.39	79.93	222.54	14.63	21.09	4.21	57.98	28.48	565.91																																									
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Creștere		Sortare dimensională		Coajă		Lemn foc		Volum brut																																			
		dt	dgc	ht	hc	a	arb	arb									Total	VF																																							
10 B		ULM	18.00	17.70	15.00	14.90	45	0.16	67					1.06	1.06		8.42	1.06	10.54																																						
		PI	29.00	29.10	19.00	19.00	45	0.44	76		1.03	6.26	5.21	7.30	2.09	1.03	6.26	4.18	33.36																																						
		GO (S)	17.00	17.30	15.00	15.10	45	0.16	128				1.06	2.09	3.16	2.09	2.09	10.52	2.09	21.01																																					
		PLT	35.00	35.20	20.00	20.00	45	0.67	29		1.03	6.15		2.03	1.03		1.03	7.15	1.03	19.45																																					
		SAC	30.00	29.70	12.00	12.00	45	0.26	12			1.03					2.06	0.22	3.09																																						
		TEP	27.00	26.70	18.00	17.90	45	0.42	58			3.16		3.16	3.15	2.11	1.06	3.15	8.42	2.11	24.21																																				
		MJ	14.00	14.40	12.00	12.10	45	0.10	266				1.06	1.06	2.12	3.17	2.12	15.86	2.12	25.39																																					
		OT	23.00	23.30	19.00	19.10	45	0.33	239	1.00	1.06	8.42		7.36	9.46	9.46	6.31	12.62	25.24	5.26	79.93																																				
		CA	14.00	13.70	13.00	12.90	45	0.09	2514	4.00		1.06		4.24	13.77	31.80	43.44	10.60	117.63	24.38	222.54																																				
		CI	26.00	25.50	17.00	16.90	45	0.27	54			3.13		2.11	1.04	1.04		1.04	6.27	1.04	14.63																																				
		JU	17.00	17.40	15.00	15.10	45	0.14	148			1.06		1.06	2.10	1.06	2.11	1.06	12.64	2.12	21.09																																				
		PA	23.00	22.60	19.00	18.90	45	0.23	18				2.12					2.09		4.21																																					
		SC (L)	30.00	30.50	18.00	18.10	45	0.36	162	1.00		9.33		4.14	4.14	4.14	2.06	8.28	25.89	4.15	57.98																																				
		FA	18.00	18.40	16.00	16.10	45	0.18	158		4.19	1.06		1.06	2.12	3.16	2.12	1.06	13.71	3.16	28.48																																				
Total U.A.: 10 B										3929	6.00	7.31	40.66	5.21	36.70	42.05	60.14	64.45	49.31	260.08	48.74	565.91																																			
Total General U.A.										3929	6.00	7.31	40.66	5.21	36.70	42.05	60.14	64.45	49.31	260.08	48.74	565.91																																			

ing. SEFOCOL  
ing. Capșian  
Intocmit Birou fond forestier Verificat  
30/1  
Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

