

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100130500480



Unitate de Producție: VII - Cracul Almaj
Denumire A.P.V: P.403 / 1677530 - IZVORUL LUNG

Suprafață totală act - (ha): 35.19 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.08.2020 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26271 Accesibilitate: NESETAT	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total:	Nr. de arbori 36 1256 949 2283 341 4865	Volum 4.26 138.08 108.35 249.54 57.21 557.44
--	---	---	---	--

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GARNITA (S)												
ULM DE MUNTE												
CIREȘ						1.07	1.05	2.12		6.34	1.05	8.46
JUGASTRU						1.06	1.07	2.13		6.36	1.06	8.49
SALCĂM (L)	1.05	7.38		8.45	11.62	15.86	10.57	54.93	17.95	68.66	12.68	141.54
MOJDREAN						1.05	1.06	2.11		3.17	1.07	5.28
DUGLAS							1.08	1.08		1.06		2.14
LARICE										2.12		2.12
FAG	4.22	11.58		3.17	4.22	6.33	20.02	49.54	4.22	84.32	14.77	138.08
CER (S)						1.07	2.10	3.17	1.07	5.23	1.07	9.47
GORUN (S)	10.53	4.20		1.06	1.06	3.15	14.71	34.71	7.36	56.81	10.53	98.88
PLOP TREMURĂTOR		3.12		5.21	8.30	7.29	6.23	30.15	5.21	21.85	5.21	57.21
PĂR PĂDUREȚ							1.07	1.07				1.07
SORB							1.08	1.08		1.04	0.22	2.12
CARPEN	1.04	2.12		1.04	2.12	7.41	20.14	33.87	4.24	44.47	9.54	82.58
TOTAL	16.84	28.40		18.93	27.32	44.29	80.18	215.96	40.05	301.43	57.20	557.44

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil										Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție						H.			
93 A	35.19	35.19	30	28.00												557.44

U.A.	GI (S)	ULM	CI	JU	SC (L)	MJ	DU	LA	FA	CE (S)	GO (S)	PLT	PR	SB	CA	Volum
93 A			8.46	8.49	141.54	5.28	2.14	2.12	138.08	9.47	98.88	57.21	1.07	2.12	82.58	557.44
Total			8.46	8.49	141.54	5.28	2.14	2.12	138.08	9.47	98.88	57.21	1.07	2.12	82.58	557.44

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
93 A	GI (S)	12.00	11.50	10.00	9.90	30		5														
	ULM	10.30	10.00	8.30	8.20	30		7														
	CI	15.00	15.90	11.00	11.20	30	0.10	84						1.07	1.05			6.34	1.05		8.46	
	JU	13.00	13.20	10.00	10.10	30	0.08	102						1.06	1.07			6.36	1.06		8.49	
	SC (L)	21.00	22.00	16.00	16.30	30	0.22	652	7.00	1.05	7.38			8.45	11.62	15.86	10.57	17.95	68.66	12.68	141.54	
	MJ	13.50	14.00	11.00	11.20	30	0.07	74						1.05	1.06			3.17	1.07		5.28	
	DU	18.00	17.70	12.00	11.90	30	0.14	15									1.08		1.06		2.14	
	LA	16.90	17.20	12.00	12.00	30	0.10	21											2.12		2.12	
	FA	16.00	16.50	15.00	15.20	30	0.11	1256	6.00	4.22	11.58			3.17	4.22	6.33	20.02	4.22	84.32	14.77	138.08	
	CE (S)	13.00	12.80	12.00	11.90	30	0.07	140						1.07	2.10	1.07		5.23	1.07		9.47	
	GO (S)	15.00	15.90	15.00	15.30	30	0.12	804	4.00	10.53	4.20			1.06	1.06	3.15	14.71	7.36	56.81	10.53	98.88	
	PLT	19.10	19.50	15.00	15.10	30	0.17	341	2.00		3.12			5.21	8.30	7.29	6.23	5.21	21.85	5.21	57.21	
	PR	14.50	14.50	11.00	12.00	30	0.12	9										1.07			1.07	
	SB	18.00	18.00	12.00	12.00	30	0.06	36										1.08		1.04	0.22	2.12
	CA	13.00	12.40	11.00	10.80	30	0.06	1319	4.00	1.04	2.12			1.04	2.12	7.41	20.14	4.24	44.47	9.54	82.58	
Total U.A.: 93 A								4865	23.00	16.84	28.40			18.93	27.32	44.29	80.18	40.05	301.43	57.20	557.44	
Total General U.A.								4865	23.00	16.84	28.40			18.93	27.32	44.29	80.18	40.05	301.43	57.20	557.44	

SEF OCOL
ing. Clapier Jan
Intocmit Birou fond forestier
Verificat
Balt Balt
Un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

