



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500120801300

Unitate de Producție: II - Giurgiu
Denumire A.P.V.: 474 P. crang / Mocanu

Suprafață totală act - (ha): 1.86		Tratament: T. CRÂNG, ÎMPĂDURIRI		Natura Produsului: PRINCIPALE CRÂNG		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 06.11.2025		Anul exploatării: 2026		Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: 00000100		Accesibilitate: 0-250		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum											
Stâncării pe - (ha):																		Rășinoase								417		159.17							
Arbori putregăioși - (buc):																		FAG								125		380.69							
cu un volum de - (mc):																		Quercinee																	
Iescării - (buc):																		Diverse tari																	
cu un volum de - (mc):																		Diverse moi																	
Total:																																			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																			
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																					
ARTAR AMERICAN			0.02		0.16	0.12	0.20	0.19	0.69	0.08	3.54	0.69	4.31																						
PLOP ALB		103.13	30.67		3.13	1.70	0.53	0.08	139.24	19.64	65.04	11.77	223.92																						
PLOP NEGRU		6.77	2.55		0.23	0.16	0.07	0.03	9.81	1.38	19.51	1.60	30.70																						
MOJDREAN			2.00		0.93	1.14	1.24	1.14	6.45	1.38	13.52	1.62	21.35																						
PLOP EURAMERICAN I-214		64.48	7.07		0.61	0.24	0.03		72.43	9.08	44.56	4.36	126.07																						
ULM DE CÂMP		6.54	21.53		4.89	3.16	1.98	0.75	38.85	7.90	76.96	4.29	123.71																						
DUD		0.05	1.38		0.40	0.25	0.30	0.17	2.55	0.66	6.59	0.56	9.80																						
TOTAL		180.97	65.22		10.35	6.77	4.35	2.36	270.02	40.12	229.72	24.89	539.86																						
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semințis utilizabil								Total volum brut																			
		Par cursă	UA					%		S. tot		Compoziție				H.																			
21 D		1.86	1.86	43								0				539.86																			
U.A.		ARA	PLA	PLN	MJ	PLY	ULC	DD	Volum																										
21 D		4.31	223.92	30.70	21.35	126.07	123.71	9.80	539.86																										
Total		4.31	223.92	30.70	21.35	126.07	123.71	9.80	539.86																										
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb		Nr. arb		Creștere		Sortare dimensională				Coajă		Lemn foc		Volum brut											
		dt	dcg	ht	hc	a								G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
21 D		ARA	15.72	15.80	11.78	11.80	43	0.13	33						0.02		0.16	0.12	0.20	0.19	0.08	3.54	0.69	4.31											
		PLA	54.14	54.80	27.64	27.70	43	2.76	81					103.13	30.67		3.13	1.70	0.53	0.08	19.64	65.04	11.77	223.92											
		PLN	51.58	52.20	21.66	21.70	43	1.92	16					6.77	2.55		0.23	0.16	0.07	0.03	1.38	19.51	1.60	30.70											
		MJ	17.80	17.60	11.90	11.80	43	0.16	133						2.00		0.93	1.14	1.24	1.14	1.38	13.52	1.62	21.35											
		PLY	63.29	64.86	30.50	30.61	43	4.50	28					64.48	7.07		0.61	0.24	0.03		9.08	44.56	4.36	126.07											
		ULC	28.51	28.00	15.98	15.90	43	0.55	223					6.54	21.53		4.89	3.16	1.98	0.75	7.90	76.96	4.29	123.71											
		DD	23.66	23.40	12.78	12.55	43	0.35	28					0.05	1.38		0.40	0.25	0.30	0.17	0.66	6.59	0.56	9.80											
Total U.A.: 21 D								542		180.97		65.22		10.35		6.77		4.35		2.36		40.12		229.72		24.89 539.86									
Total General U.A.								542		180.97		65.22		10.35		6.77		4.35		2.36		40.12		229.72		24.89 539.86									

Șef Ocol,
ANTONESCU DANIEL LAURENTIU

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Verificat încadrarea în
prevederile amenajamentului silvic
Se propune aprobarea
ing. Dumitru Constantin