

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500050002050

Unitate de Producție: II - Detunata
Denumire A.P.V.: 546 Harmana

Suprafață totală act - (ha): 14.8299	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Tratament: RĂRITURI				
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE				
Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE				
Data inventarierii: 08.09.2025				
Anul exploatarii: 2026	Stâncării pe - (ha):			
Procedul de inventariere: FIR CU FIR	Arbori putregăioși - (buc): 5			
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP1112	cu un volum de - (mc): 2.89	Rășinoase	787	353.4
Accesibilitate: 501-1000	Iescării - (buc): 10	FAG	546	130.96
	cu un volum de - (mc): 5.80	Quercinee		
		Diverse tari	28	11.02
		Diverse moi	67	28.81
		Total:	1428	524.19

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP ALB		4.44		0.91	0.58	0.27	0.05	6.25	0.88	1.31	0.51	8.44
FAG		11.55		10.29	15.76	19.29	14.12	71.01	5.24	54.71	13.55	130.96
BRAD	2.61	24.33	13.88	19.60	8.17		2.78	71.37	8.05	14.95	0.34	94.37
MESTEACĂN		0.58		0.45	0.70	0.42	0.13	2.28	0.50	1.38	0.18	4.16
MOLID	6.05	52.30	36.63	51.62	17.93		6.36	170.89	19.22	68.92	0.22	259.03
CIREȘ		0.62		0.25	0.39	0.28	0.05	1.59	0.20	2.06	0.25	3.85
PALTIN DE MUNTE		0.32		0.28	0.63	0.39	0.17	1.79	0.22	1.00	0.24	3.01
SALCIE CĂPREASCĂ		1.63		0.83	2.66	2.07	0.94	8.13	1.59	10.65	1.38	20.37
TOTAL	8.66	95.77	50.51	84.23	46.82	22.72	24.60	333.31	35.90	154.98	16.67	524.19

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
265 B	14.83	14.83	50	28.00							
U.A.	PLA	FA	BR	ME	MO	CI	PAM	SAC	Volum		
265 B	8.44	130.96	94.37	4.16	259.03	3.85	3.01	20.37	524.19		
Total	8.44	130.96	94.37	4.16	259.03	3.85	3.01	20.37	524.19		

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
265 B	PLA	33.75	33.75	25.38	25.38	50	1.05	8			4.44		0.91	0.58	0.27	0.05	0.88	1.31	0.51	8.44		
	FA	15.68	17.31	20.27	20.27	50	0.24	546			11.55		10.29	15.76	19.29	14.12	5.24	54.71	13.55	130.96		
	BR	21.30	24.15	22.42	22.42	50	0.46	203			2.61	24.33	13.88	19.60	8.17		2.78	8.05	14.95	0.34	94.37	
	ME	24.22	24.22	22.22	22.22	50	0.46	9				0.58		0.45	0.70	0.42	0.13	0.50	1.38	0.18	4.16	
	MO	21.41	22.67	22.63	22.63	50	0.44	584			6.05	52.30	36.63	51.62	17.93		6.36	19.22	68.92	0.22	259.03	
	CI	20.89	20.89	22.33	22.33	50	0.43	9				0.62		0.25	0.39	0.28	0.05	0.20	2.06	0.25	3.85	
	PAM	18.80	18.80	22.80	22.80	50	0.30	10				0.32		0.28	0.63	0.39	0.17	0.22	1.00	0.24	3.01	
SAC	20.14	19.79	20.50	20.50	50	0.35	59						0.83	2.66	2.07	0.94	1.59	10.65	1.38	20.37		
Total U.A.: 265 B																						
									1428			8.66	95.77	50.51	84.23	46.82	22.72	24.60	35.90	154.98	16.67	524.19
Total General U.A.									1428			8.66	95.77	50.51	84.23	46.82	22.72	24.60	35.90	154.98	16.67	524.19

Șef Ocol,

Windt Peter Michael

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

