

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500131600580

Unitate de Producție: II Ciucurova
 Denumire A.P.V.: 3482

Suprafață totală act - (ha): 11.41		Tratament: T, PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ)		Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 14.04.2025		Anul exploatareii: 2025		Procedul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: TL0309		Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum	
Stâncării pe - (ha):																		Rășinoase							
Arbori putregăioși - (buc): 4																		FAG							
cu un volum de - (mc): 1.08																		Quercinee				167		113.29	
Iescării - (buc): 3																		Diverse tari				671		336.56	
cu un volum de - (mc): 0.27																		Diverse moi				669		375.66	
Total:																						1507		825.51	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF											
JUGASTRU		0.66		0.42		0.36		0.16		0.13		1.73		0.26		6.70 0.82 8.69									
CARPEN		1.91		0.92		0.64		0.40		0.18		4.05		0.37		15.65 1.53 20.07									
GORUN (S)		0.09 24.01		9.83		5.67		1.78		0.34		41.72		7.02		64.55 6.53 113.29									
MOJDREAN		0.15		0.23		0.60		0.59		0.34		1.91		0.42		11.13 1.04 13.46									
FRASIN		2.10 68.82		23.53		16.29		8.28		3.24		122.26		25.07		134.64 15.51 281.97									
CĂRPINIȚĂ						0.01		0.01		0.07		0.09		0.01		0.52 0.08 0.62									
TEI ARGINTIU		4.28 93.48		34.77		26.74		13.23		5.13		177.63		42.54		155.49 23.52 375.66									
PALTIN DE CÂMP		1.03		0.95		0.66		0.34		0.10		3.08		0.31		8.36 0.63 11.75									
TOTAL		6.47 190.06		70.65		50.97		24.79		9.53		352.47		76.00		397.04 49.66 825.51									
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta anii		Pondere		Semnificaș utilizabil								Total volum brut									
		Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție								H.									
JU C		11.41	11.41	110	15.000	40.000	4.000	15.000/11.41								0.40									
U.A.	JU C	CA	GO (S)	MJ	FR	CR	TE	PA	Volum																
38 C	8.69	20.07	113.29	13.46	281.97	0.62	375.66	11.75	025.51																
Total	0.69	20.07	113.29	13.46	281.97	0.62	375.66	11.75	025.51																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Lemn foc		Volum brut					
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă	Total	VF						
38 C	JU	16.51	18.00	12.99	12.99	110	0.20	43		0.66		0.42		0.36		0.16		0.13		0.26		6.70 0.82 8.69			
	CA	27.31	27.41	16.07	16.07	110	0.56	36		1.91		0.92		0.64		0.40		0.18		0.37		15.65 1.53 20.07			
	GO (S)	29.23	29.29	15.90	15.90	110	0.68	167		0.09 24.01		9.83		5.67		1.78		0.34		7.02		64.55 6.53 113.29			
	MJ	18.03	18.46	12.95	12.95	110	0.19	71		0.15		0.23		0.60		0.59		0.34		0.42		11.13 1.04 13.46			
	FR	29.88	32.24	16.83	16.83	110	0.68	416		2.10 68.82		23.53		16.29		8.28		3.24		25.07		134.64 15.51 281.97			
	CR	8.94	10.67	7.36	7.36	110	0.01	72						0.01		0.01		0.07		0.01		0.52 0.08 0.62			
	TE	24.97	28.62	16.03	16.03	110	0.56	669		4.28 93.48		34.77		26.74		13.23		5.13		42.54		155.49 23.52 375.66			
	PA	23.15	23.21	14.61	14.61	110	0.36	33		1.03		0.95		0.66		0.34		0.10		0.31		8.36 0.63 11.75			
Total U.A.: 38 C								1507		6.47 190.06		70.65		50.97		24.79		9.53		76.00		397.04 49.66 825.51			
Total General U.A.								1507		6.47 190.06		70.65		50.97		24.79		9.53		76.00		397.04 49.66 825.51			

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MOCANU MARIUS GABRIEL

