

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400152200430



Unitate de Producție: I - Ulmeni
Denumire A.P.V.: 568

Suprafață totală act - (ha): 3,0	Tărmant: CRÂNG - TAIERE DE JOS	Natura Produsului: PRINCIPALE CRÂNG	Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE	Anul exploatareii: 2024	Procedul de inventariere: FIR CU FIR	Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM0708	Accesibilitate: 251-500
Informații privind	Grupa de specii	Nr. de arbori	Stăncări pe - (ha):	Arbori putregătoși - (buc):	Quercinee	Diverse tari	Diverse mol
Informații privind	Grupa de specii	Nr. de arbori	Stăncări pe - (ha):	Arbori putregătoși - (buc):	Quercinee	Diverse tari	Diverse mol
Informații privind	Grupa de specii	Nr. de arbori	Stăncări pe - (ha):	Arbori putregătoși - (buc):	Quercinee	Diverse tari	Diverse mol

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ										Lemn de foc	Lemn de foc	Total	Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Lemn lucru	Coajă	Total				
CARPEN				0,68	1,72	3,92	16,36	23,30	2,79	18,34	5,69	44,43		
SALCÂM (L)				2,26	19,49	34,93	55,07	56,32	168,07	55,04	90,65	313,76		
TOTAL				2,88	20,17	36,65	58,99	72,68	191,37	57,83	108,99	358,19		

U.A.	Suprafață (ha)	Par cursă	U.A.	Vârsta ani	Panta G	%	S. tot	Seminiș utilizabil										Total volum brut
								Compoziție										
30 B	3,00	7,81	30	12,00			0											
U.A.	CA	SC (L)	Volum	30 B	44,43	313,76	358,19											

U.A.	Specia	Diametre	Inălțimi	Vârsta arb	Vol. arb	Nr. arb	Crest	Sortare dimensională										Lemn foc	Total	Volum brut
								G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă	Total	VF			
30 B	CA	9,00	14,15	13,54	30	0,05	937	2,69	0,62	0,68	1,72	3,92	16,36	2,79	18,34	5,69	44,43			
30 B	CA	14,24	14,24	20,69	30	0,18	1743	12,42	2,26	19,49	34,93	55,07	56,32	55,04	90,65	31,40	313,76			
Total U.A.: 30 B							2680	15,11	2,88	20,17	36,65	58,99	72,68	57,83	108,99	37,09	358,19			
Total General U.A.							2680	15,11	2,88	20,17	36,65	58,99	72,68	57,83	108,99	37,09	358,19			

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



R.N.P. ROMSILVA
Direcția Silvică Maramureș
Ocolul Silvic Ulmeni
Nr. 572
Luna 10 Anul 2022