

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400137100480



08.05.2024

Unitate de Producție: II - Calina
Denumire A.P.V.: 599

Suprafață totală act - (ha): 13,74
Tratament: 1. PROGRESIVE (INSĂMÂNȚARE, PUNERE ÎN LUMINĂ)
Natură Produsului: PRINCIPALE CODRU
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE
Data inventarierii: 08.05.2024
Anul exploatării: 2025
Proceduri de Inventarier: FIR CU FIR
Ciclan forma CIRCULARĂ nr.: RP26309
Accesibilitate: 0-250

Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum	
Stăncarii pe - (ha):		Rășinoase	16	18,82			
Arbori putregăoși - (buc):		FAG	164	442,46			
Arbori cu volum de - (mc):		Quercinee	114	17,01			
Iescarii - (buc):		Diverse moi	179	110,64			
cu un volum de - (mc):		Total:	473	588,93			

Specia	SORTARE DIMENSIONALA										Lemn de foc	Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc brut	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă	Total	VF					
JUGASTRU				0,08	0,06	0,06	0,20	0,03	0,86	0,15	1,09				
SORB			0,12	0,08	0,09	0,06	0,02	0,37	0,04	0,57	0,98				
MOJDRAN				0,02	0,03	0,04	0,09	0,02	0,57	0,07	0,68				
PALTIN DE CÂMP				0,09	0,08	0,05	0,24	0,03	0,80	0,07	1,07				
GORUN (L)		37,26	43,97	3,66	1,46	0,23	86,58	11,60	74,21	7,97	172,39				
FAG			4,92	4,46	0,62	0,32	0,14	0,02	10,48	0,55	18,82				
CARPEN				0,83	0,28	0,39	0,50	2,38	0,23	8,66	11,27				
GORUN (S)		75,78	76,32	5,93	2,24	0,32	160,59	21,32	85,20	8,88	267,11				
TEI ARGINTIU			12,36	24,13	4,47	4,20	2,64	1,28	10,47	51,09	110,64				
ULM DE CÂMP				1,35	0,38	0,22	0,09	0,48	0,10	1,34	1,92				
CER (L)				1,35	0,38	0,22	0,09	0,48	0,10	1,34	1,92				
TOTAL		131,67	150,21	15,13	9,10	4,08	312,22	44,75	231,96	25,99	588,93				

U.A.	Specia	Diametre	Înălțimi	Vârsta arb	Vol. arb	Creșt. arb	Sortare dimensională										Total		
							G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă	Total	VF			
52 D	JU	15,14	15,14	14,29	130	0,16	7					0,08	0,06	0,06	0,03	0,86	0,15	1,09	
	SB	20,50	20,50	14,00	130	0,25	4					0,08	0,09	0,06	0,02	0,04	0,57	0,04	0,98
	MJ	13,43	13,43	11,43	130	0,10	7					0,02	0,03	0,04	0,02	0,05	0,07	0,07	0,68
	PA	18,80	18,80	14,00	130	0,21	5					0,09	0,08	0,05	0,02	0,03	0,80	0,07	1,07
	GO (L)	49,00	48,64	24,75	130	2,61	66	0,75	37,26	43,97	3,66	1,46	0,23	11,60	74,21	7,97	172,39		
	FA	32,75	32,75	19,81	130	1,18	16	0,13	4,92	4,46	0,62	0,32	0,14	0,02	0,55	7,79	1,14	18,82	
	CA	13,64	13,64	13,64	130	0,14	78	0,05	0,83	0,28	0,39	0,50	2,38	0,23	8,66	1,01	11,27		
	GO (S)	50,58	52,06	24,39	130	2,75	97	1,85	75,78	76,32	5,93	2,24	0,32	21,32	85,20	8,88	267,11		
	TE	23,87	35,42	19,97	130	0,62	179	0,49	12,36	24,13	4,47	4,20	2,64	1,28	10,47	51,09	6,27	110,64	
	ULC	14,77	14,77	13,23	130	0,15	13	0,01	1,35	0,38	0,22	0,09	0,48	0,10	1,34	0,15	1,92		
	CE (L)	58,00	58,00	26,00	130	2,96	1	0,01	1,35	0,38	0,22	0,09	0,48	0,10	1,34	0,15	1,92		
Total U.A.: 52 D																			
Total General U.A.																			



Șef Ocol, OLARIU IOAN
Intocmit,
Biron Fond Forestier,

Verificat,

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol