



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400154400850

Unitate de Producție: II - Șușani
Denumire A.P.V.: 106 VALEA BALSOARA

Suprafață totală act - (ha): 11.79 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 21.03.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cioacan forma CIRCULARĂ nr.: RP27/198 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 16 cu un volum de - (mc): 13.23 Iescării - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 3.48	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	87 189 1822 61	117.39 400.47 377.55 7.41
	Total:	2159	902.82	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCÂM (L)					0.03	0.04	0.27	0.34	0.11	0.50	0.14	0.95
CIREȘ												
TEI PUCIOS				0.54	0.79	1.37	1.38	4.08	1.25	1.85	0.87	7.18
ULM DE CÂMP						0.03	0.05	0.08	0.02	0.18	0.03	0.28
CER (L)	90.79	62.20		5.49	2.30	0.90	0.29	161.97	34.22	41.79	19.26	237.98
GORUN (L)	7.80	43.71		6.28	3.28	0.82	0.06	61.95	9.10	29.57	5.00	100.62
PLOP ALB					0.11	0.05	0.02	0.18	0.02	0.03	0.02	0.23
SORB		0.18		0.26	0.37	0.30	0.18	1.29	0.14	0.64	0.06	2.07
MOJDREAN				0.09	0.17	0.31	0.69	1.26	0.29	2.01	0.40	3.56
STEJAR PEDUNCULAT (L)	12.27	21.67		2.39	0.96	0.36	0.08	37.73	7.38	16.76	6.81	61.87
FAG	31.25	40.44		5.52	3.17	1.43	0.46	82.27	4.43	30.69	6.77	117.39
CARPEN	0.31	65.85		50.87	44.90	32.25	24.26	218.44	19.76	93.55	27.13	331.75
FRASIN	1.96	1.62		0.55	0.40	0.46	0.56	5.55	1.09	4.84	0.59	11.48
JUGASTRU	0.24	4.07		3.26	2.66	1.77	2.14	14.14	2.17	11.15	2.81	27.46
TOTAL	144.62	239.74		75.25	59.14	40.09	30.44	589.28	79.98	233.56	69.89	902.82

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil										Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție							H.	
435 A	11.79	11.79	122	10.00	15.00	1.77	4GO2ST1FA2FR1DT							0.40	902.82

U.A.	SC (L)	CI	TEP	ULC	CE (L)	GO (L)	PLA	SB	MJ	ST (L)	FA	CA	FR	JU	Volum
435 A	0.95		7.18	0.28	237.98	100.62	0.23	2.07	3.56	61.87	117.39	331.75	11.48	27.46	902.82
Total	0.95		7.18	0.28	237.98	100.62	0.23	2.07	3.56	61.87	117.39	331.75	11.48	27.46	902.82

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
435 A	SC (L)	8.90	9.44	7.20	7.20	122	0.02	40						0.03	0.04	0.27	0.11	0.50	0.14	0.95		
	CI					122																
	TEP	13.37	15.68	12.82	12.82	122	0.12	60					0.54	0.79	1.37	1.38	1.25	1.85	0.87	7.18		
	ULC	11.32	11.52	9.32	9.32	122	0.01	38						0.03	0.05	0.02	0.18	0.03	0.03	0.28		
	CE (L)	48.59	48.31	27.18	27.18	122	2.51	95					90.79	62.20	5.49	2.30	0.90	0.29	34.22	41.79	19.26	237.98
	GO (L)	39.72	39.94	21.75	21.75	122	1.57	64					7.80	43.71	6.28	3.28	0.82	0.06	9.10	29.57	5.00	100.62
	PLA	20.00	20.00	16.00	16.00	122	0.23	1							0.11	0.05	0.02	0.02	0.03	0.02	0.23	
	SB	18.20	18.20	12.50	12.50	122	0.20	11					0.18		0.26	0.37	0.30	0.18	0.14	0.64	0.06	2.07
	MJ	9.97	11.92	9.68	9.68	122	0.05	67							0.09	0.17	0.31	0.69	0.29	2.01	0.40	3.56
	ST (L)	44.00	44.16	24.56	24.56	122	2.06	30					12.27	21.67	2.39	0.96	0.36	0.08	7.38	16.76	6.81	61.87
	FA	35.74	36.42	20.95	20.95	122	1.35	87					31.25	40.44	5.52	3.17	1.43	0.46	4.43	30.69	6.77	117.39
	CA	16.64	24.89	15.08	15.08	122	0.23	1448					0.31	65.85	50.87	44.90	32.25	24.26	19.76	93.55	27.13	331.75
	FR	15.39	16.29	11.82	11.82	122	0.35	34					1.96	1.62	0.55	0.40	0.46	0.56	1.09	4.84	0.59	11.48
	JU	14.37	20.65	13.16	13.16	122	0.15	184					0.24	4.07	3.26	2.66	1.77	2.14	2.17	11.15	2.81	27.46
Total U.A.: 435 A								2159		144.62	239.74		75.25	59.14	40.09	30.44	79.98	233.56	69.89	902.82		
Total General U.A.								2159		144.62	239.74		75.25	59.14	40.09	30.44	79.98	233.56	69.89	902.82		

Sef Ocol, *ing. Vasile M. Vasile*
 Intocmit, *ing. Vlad I. Vasile*
 Birou Fond Forestier, *ing. Vlad I. Vasile*
 Verificat, *ing. Vasile C.*

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol
Verificat DS
Douăa Cosmin