

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500127900260



14.01.2026

Unitate de Producție: VIII - Sirinia Nord
Denumire A.P.V: Derlentina /P.32

Suprafață totală act - (ha): 18.93 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.05.2025 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26231 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	461 701 877 275	237.52 798.08 123.37 103.53
			Total:	2314	1262.5

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOJDREAN		0.01		0.01	0.02	0.02	0.04	0.10	0.03	0.74	0.09	0.87
FAG	23.48	65.51		13.09	9.11	4.54	1.42	117.15	6.82	113.55	16.14	237.52
CARPEN	0.26	8.50		5.45	5.39	4.69	3.93	28.22	2.63	78.35	9.32	109.20
GORUN (S)	46.25	295.03		68.94	39.15	12.37	2.13	463.87	71.39	212.64	35.65	747.90
SORB		0.86		0.85	0.94	0.71	0.37	3.73	0.38	5.90	0.37	10.01
CIREȘ	0.10	0.98		0.33	0.19	0.06		1.66	0.19	1.44	0.14	3.29
TEI PUCIOS	4.01	23.89		8.42	7.66	4.95	2.45	51.38	12.25	39.90	7.43	103.53
CER (S)	7.28	16.19		2.22	1.15	0.50	0.20	27.54	5.99	16.65	2.30	50.18
TOTAL	81.38	410.97		99.31	63.61	27.84	10.54	693.65	99.68	469.17	71.44	1262.50

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
6 A	18.93	18.93	120	26.00	53.00	10.00	6Go2Fa1Dt1Dm		0.60	1262.50

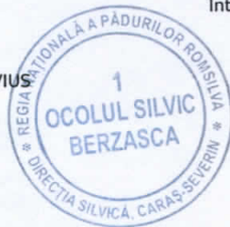
U.A.	MJ	FA	CA	GO (S)	SB	CI	TEP	CE (S)	Volum
6 A	0.87	237.52	109.20	747.90	10.01	3.29	103.53	50.18	1262.50
Total	0.87	237.52	109.20	747.90	10.01	3.29	103.53	50.18	1262.50

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
6 A	MJ	11.37	11.03	7.05	7.05	120	0.02	41			0.01		0.01	0.02	0.02	0.04	0.03	0.74	0.09	0.87
	FA	22.26	26.51	16.34	16.34	120	0.52	461	2.24	23.48	65.51		13.09	9.11	4.54	1.42	6.82	113.55	16.14	237.52
	CA	13.04	21.34	13.82	13.82	120	0.14	769	0.79	0.26	8.50		5.45	5.39	4.69	3.93	2.63	78.35	9.32	109.20
	GO (S)	32.73	32.82	19.41	19.41	120	1.13	663	6.30	46.25	295.03		68.94	39.15	12.37	2.13	71.39	212.64	35.65	747.90
	SB	15.81	16.71	11.96	11.96	120	0.16	62	0.07		0.86		0.85	0.94	0.71	0.37	0.38	5.90	0.37	10.01
	CI	26.80	26.80	16.80	16.80	120	0.66	5	0.02	0.10	0.98		0.33	0.19	0.06		0.19	1.44	0.14	3.29
	TEP	19.45	24.00	15.29	15.29	120	0.38	275	0.61	4.01	23.89		8.42	7.66	4.95	2.45	12.25	39.90	7.43	103.53
CE (S)	39.84	39.84	20.87	20.87	120	1.32	38	0.31	7.28	16.19		2.22	1.15	0.50	0.20	5.99	16.65	2.30	50.18	
Total U.A.: 6 A								2314	10.34	81.38	410.97		99.31	63.61	27.84	10.54	99.68	469.17	71.44	1262.50
Total General U.A.								2314	10.34	81.38	410.97		99.31	63.61	27.84	10.54	99.68	469.17	71.44	1262.50

Șef Ocol,

NOVACOVICI FLAVIUS-LIVIU

[Signature]



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

BIROU actualizare creșteri

[Signature]

14.01.2026

COMP. F.R.

[Signature]