

OCOLUL SILVIC BOLINTIN

Ocolul Silvic Bolintin
OCOLUL SILVIC BOLINTIN

INTRARE / IEȘIRE
Nr. 3355 Data 15.05.2026

27.04.2026
APROBAT



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600120100130

Unitate de Producție: VI - Bolintin Deal

Denumire A.P.V.: 830/ Acc I Gulia

Suprafață totală act - (ha): 7.42 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 02.04.2026 Anul exploatarii: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS006/4 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 166 cu un volum de - (mc): 100.52 Iescării - (buc): 33 cu un volum de - (mc): 14.74	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	45 21 334	135.05 17.29 335.24
	Total:	400	487.58	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
STEJAR PEDUNCULAT (L)	6.00	2.88		0.22	0.08	0.01		9.19	1.57	60.85	7.62	71.61
CER (L)	0.25	0.09						0.34	0.07	2.17	0.21	2.58
CARPEN		0.33		0.12	0.09	0.06	0.03	0.63	0.06	5.95	0.34	6.64
TEI ARGINTIU	1.69	23.15		6.65	5.00	2.38	0.85	39.72	9.24	286.28	18.14	335.24
STEJAR PEDUNCULAT (S)	4.13	3.40		0.28	0.10	0.01		7.92	1.51	51.43	3.04	60.86
ULM DE CÂMP		0.03		0.03	0.01	0.01		0.08	0.02	0.47	0.02	0.57
FRASIN	0.80	0.32		0.05	0.02	0.01		1.20	0.22	8.66	0.30	10.08
CER (S)												
TOTAL	12.87	30.20		7.35	5.30	2.48	0.88	59.08	12.69	415.81	29.67	487.58

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
78 A	5.43	5.43	113				0		411.64
78 B	1.99	1.99	113				0		75.94

U.A.	ST (L)	TE	CE (L)	CA	ST (S)	ULC	FR	CE (S)	Volum
78 A		333.49		6.64	60.86	0.57	10.08		411.64
78 B	71.61	1.75	2.58						75.94
Total	71.61	335.24	2.58	6.64	60.86	0.57	10.08		487.58

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
78 A	CA	27.50	27.50	14.94	14.94	113	0.58	17			0.33		0.12	0.09	0.06	0.03	0.06	5.95	0.34	6.64
	TE	32.94	36.40	22.88	22.88	113	1.04	333		1.69	22.96		6.63	4.99	2.38	0.85	9.19	284.80	18.07	333.49
	ST (S)	50.45	50.45	25.68	25.68	113	2.77	22		4.13	3.40		0.28	0.10	0.01		1.51	51.43	3.04	60.86
	ULC	28.00	28.00	17.50	17.50	113	0.57	1			0.03		0.03	0.01	0.01		0.02	0.47	0.02	0.57
	FR	60.00	60.00	25.75	25.75	113	4.77	3		0.80	0.32		0.05	0.02	0.01		0.22	8.66	0.30	10.08
CE (S)					113															
Total U.A.: 78 A								376		6.62	27.04		7.11	5.21	2.47	0.88	11.00	351.31	21.77	411.64
78 B	ST (L)	54.64	54.64	25.48	25.48	113	3.26	22		6.00	2.88		0.22	0.08	0.01		1.57	60.85	7.62	71.61
	TE	42.00	42.00	25.50	25.50	113	1.75	1			0.19		0.02	0.01			0.05	1.48	0.07	1.75
	CE (L)	56.00	56.00	24.50	24.50	113	2.58	1		0.25	0.09						0.07	2.17	0.21	2.58
Total U.A.: 78 B								24		6.25	3.16		0.24	0.09	0.01		1.69	64.50	7.90	75.94
Total General U.A.								400		12.87	30.20		7.35	5.30	2.48	0.88	12.69	415.81	29.67	487.58

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

