

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400395500650



Unitate de Producție: II - Gherla  
Denumire A.P.V: HOLTEREAG (68/ 2300395503040)

Suprafață totală act - (ha): 1.7 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.06.2023 Anul exploataării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: FARAINDICATIV/MURESAN/CRISTIAN/ANDREI Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.98	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	2 156 101 9	2.56 248.2 50.95 3.8
	Total:	268	305.51	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.00	0.86		0.07	0.07	0.05	0.01	2.06	0.10	0.40	0.16	2.56
CER (L)	10.38	48.41		7.59	4.17	2.20	0.86	73.61	16.87	31.36	10.36	121.84
STEJAR PEDUNCULAT (L)	29.48	25.32		2.69	1.35	0.48	0.13	59.45	10.91	56.00	13.31	126.36
CARPEN	2.26	5.23		1.49	1.22	0.76	0.50	11.46	1.01	6.48	1.27	18.95
CIREȘ	2.72	6.14		1.32	1.16	0.53	0.06	11.93	1.33	6.25	0.71	19.51
JUGASTRU		0.54		0.45	0.74	0.47	0.27	2.47	0.37	9.65	1.07	12.49
TEI PUCIOS		0.25		0.34	0.28	0.23	0.11	1.21	0.32	2.27	0.32	3.80
<b>TOTAL</b>	<b>45.84</b>	<b>86.75</b>		<b>13.95</b>	<b>8.99</b>	<b>4.72</b>	<b>1.94</b>	<b>162.19</b>	<b>30.91</b>	<b>112.41</b>	<b>27.20</b>	<b>305.51</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
65 A	1.70	5.69	100	20.00	70.00	1.19	5CE2G01C12JU		0.50	305.51

U.A.	FA	CE (L)	ST (L)	CA	CI	JU	TEP	Volum
65 A	2.56	121.84	126.36	18.95	19.51	12.49	3.80	305.51
<b>Total</b>	<b>2.56</b>	<b>121.84</b>	<b>126.36</b>	<b>18.95</b>	<b>19.51</b>	<b>12.49</b>	<b>3.80</b>	<b>305.51</b>

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	
65 A	FA	33.00	33.00	21.50	21.50	100	1.28	2		1.00	0.86		0.07	0.07	0.05	0.01	0.10	0.40	0.16	2.56
	CE (L)	36.40	39.30	23.10	23.10	100	1.22	101	1.00	10.38	48.41		7.59	4.17	2.20	0.86	16.87	31.36	10.36	121.84
	ST (L)	46.00	46.90	22.10	22.10	100	2.34	55	1.00	29.48	25.32		2.69	1.35	0.48	0.13	10.91	56.00	13.31	126.36
	CA	27.30	27.30	17.70	17.70	100	0.76	25		2.26	5.23		1.49	1.22	0.76	0.50	1.01	6.48	1.27	18.95
	CI	30.20	30.20	19.60	19.60	100	0.89	22		2.72	6.14		1.32	1.16	0.53	0.06	1.33	6.25	0.71	19.51
	JU	19.90	20.60	10.20	10.20	100	0.23	54			0.54		0.45	0.74	0.47	0.27	0.37	9.65	1.07	12.49
	TEP	23.30	23.30	16.90	16.90	100	0.42	9			0.25		0.34	0.28	0.23	0.11	0.32	2.27	0.32	3.80
Total U.A.: 65 A								268	2.00	45.84	86.75		13.95	8.99	4.72	1.94	30.91	112.41	27.20	305.51
Total General U.A.								268	2.00	45.84	86.75		13.95	8.99	4.72	1.94	30.91	112.41	27.20	305.51

Șef Ocol,  
Gardus Cristian

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,  
Ing. Rus Lavinia