



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400132900340

Unitate de Producție: III - Gurasada  
Denumire A.P.V: p.560 Vl. Iui Boian

Suprafață totală act - (ha): 0.6 Tratament: T. RASE, ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 13.02.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: LUTESCDANIEL 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): Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.04	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	16 61 475 45	6.34 23.43 65.75 20.65
	Total:		597	116.17

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.25	1.11		0.29	0.36	0.19	0.17	2.37	0.15	3.82	0.49	6.34
GORUN (L)		0.90		0.80	1.17	0.72	0.34	3.93	0.74	4.51	0.67	9.18
JUGASTRU					0.08	0.12	0.12	0.32	0.05	0.83	0.19	1.20
CARPEN		1.42		2.06	3.98	5.48	5.11	18.05	1.79	39.23	5.41	59.07
PLOP TREMURĂTOR		1.58		1.72	1.96	1.39	0.53	7.18	1.13	9.57	1.53	17.88
MOJDREAN					0.08	0.14	0.26	0.48	0.11	1.41	0.21	2.00
CIREȘ		0.36		0.23	0.43	0.34	0.13	1.49	0.19	1.80	0.25	3.48
CER (L)		2.04		1.15	1.08	0.80	0.59	5.66	1.48	7.11	1.37	14.25
ANIN NEGRU		1.25		0.15	0.08			1.48	0.25	1.04	0.08	2.77
<b>TOTAL</b>	<b>0.25</b>	<b>8.66</b>		<b>6.40</b>	<b>9.22</b>	<b>9.18</b>	<b>7.25</b>	<b>40.96</b>	<b>5.89</b>	<b>69.32</b>	<b>10.20</b>	<b>116.17</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
82 A	0.60	2.30	85	34.00			0		116.17

U.A.	FA	GO (L)	JU	CA	PLT	MJ	CI	CE (L)	ANN	Volum
82 A	6.34	9.18	1.20	59.07	17.88	2.00	3.48	14.25	2.77	116.17
<b>Total</b>	<b>6.34</b>	<b>9.18</b>	<b>1.20</b>	<b>59.07</b>	<b>17.88</b>	<b>2.00</b>	<b>3.48</b>	<b>14.25</b>	<b>2.77</b>	<b>116.17</b>

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
82 A	FA	19.38	19.38	16.38	16.38	85	0.40	16		0.25	1.11		0.29	0.36	0.19	0.17	0.15	3.82	0.49	6.34
	GO (L)	19.11	19.12	16.08	16.08	85	0.34	27			0.90		0.80	1.17	0.72	0.34	0.74	4.51	0.67	9.18
	JU	13.20	13.20	14.10	14.10	85	0.12	10						0.08	0.12	0.12	0.05	0.83	0.19	1.20
	CA	13.96	20.23	15.62	15.62	85	0.14	427			1.42		2.06	3.98	5.48	5.11	1.79	39.23	5.41	59.07
	PLT	21.12	22.15	20.58	20.58	85	0.42	43			1.58		1.72	1.96	1.39	0.53	1.13	9.57	1.53	17.88
	MJ	12.09	12.09	12.13	12.13	85	0.09	23						0.08	0.14	0.26	0.11	1.41	0.21	2.00
	CI	16.40	16.40	16.87	16.87	85	0.23	15			0.36		0.23	0.43	0.34	0.13	0.19	1.80	0.25	3.48
	CE (L)	21.82	21.86	18.54	18.54	85	0.42	34			2.04		1.15	1.08	0.80	0.59	1.48	7.11	1.37	14.25
ANN	40.00	40.00	23.50	23.50	85	1.38	2			1.25		0.15	0.08				0.25	1.04	0.08	2.77
<b>Total U.A.: 82 A</b>								597		0.25	8.66		6.40	9.22	9.18	7.25	5.89	69.32	10.20	116.17
<b>Total General U.A.</b>								597		0.25	8.66		6.40	9.22	9.18	7.25	5.89	69.32	10.20	116.17

Șef Ocol,  
CIAMA TRAIAN IONEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,