



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300156210130

Unitate de Producție: VI - Stoilești  
Denumire A.P.V.: 872 La Bazdoci

Suprafață totală act - (ha): 1.0 Tratament: CRÂNG - TĂIERE DE JOS Natura Produsului: PRINCIPALE CRÂNG Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 15.06.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: FARAINDICATIV/VULTURUVALENTIN Accesibilitate: 251-500	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): 0.10	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	55 1377 84	4.05 94.76 30.84
	Total:		1516	129.65

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCÂM (L)		0.10		0.80	3.26	13.64	15.09	32.89	10.64	38.51	9.65	82.04
CARPEN					0.20	0.35	0.58	1.13	0.12	2.96	0.48	4.21
CIREȘ					0.02	0.12	0.12	0.26	0.04	0.66	0.10	0.96
CORCODUȘ							0.01	0.01		0.07	0.01	0.08
ULM DE CÂMP					0.03	0.14	0.11	0.28	0.06	0.76	0.12	1.10
DUD							0.01	0.01		0.06	0.01	0.07
CER (S)				0.13	0.26	0.27	0.22	0.88	0.26	0.83	0.20	1.97
GORUN (L)				0.12	0.07	0.15	0.25	0.59	0.14	1.35	0.30	2.08
JUGASTRU					0.22	0.18	0.43	0.83	0.16	1.81	0.49	2.80
PLOP ALB		7.39		5.72	4.06	2.46	1.04	20.67	2.92	4.84	1.82	28.43
PLOP NEGRU	0.28	0.06						0.34	0.05	2.02	0.12	2.41
MOJDREAN					0.02	0.08	0.33	0.43	0.11	1.18	0.23	1.72
NUC				0.02	0.16	0.11	0.11	0.40	0.19	1.19	0.11	1.78
<b>TOTAL</b>	<b>0.28</b>	<b>7.55</b>		<b>6.79</b>	<b>8.30</b>	<b>17.50</b>	<b>18.30</b>	<b>58.72</b>	<b>14.69</b>	<b>56.24</b>	<b>13.64</b>	<b>129.65</b>

U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut	
				%	S. tot	Compoziție			H.		
158 C	1.00	2.79	42	15.00							129.65

U.A.	SC (L)	CA	CI	CD	ULC	DD	CE (S)	GO (L)	JU	PLA	PLN	MJ	NU	Volum
158 C	82.04	4.21	0.96	0.08	1.10	0.07	1.97	2.08	2.80	28.43	2.41	1.72	1.78	129.65
<b>Total</b>	<b>82.04</b>	<b>4.21</b>	<b>0.96</b>	<b>0.08</b>	<b>1.10</b>	<b>0.07</b>	<b>1.97</b>	<b>2.08</b>	<b>2.80</b>	<b>28.43</b>	<b>2.41</b>	<b>1.72</b>	<b>1.78</b>	<b>129.65</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		
158 C	SC (L)	11.61	14.61	12.36	12.36	42	0.08	1042				0.10		0.80	3.26	13.64	15.09	10.64	38.51	9.65	82.04
	CA	9.78	12.23	9.38	9.38	42	0.05	90						0.20	0.35	0.58	0.12	2.96	0.48	4.21	
	CI	9.36	9.36	8.59	8.59	42	0.04	22						0.02	0.12	0.12	0.04	0.66	0.10	0.96	
	CD	12.00	12.00	5.50	5.50	42	0.04	2								0.01		0.07	0.01	0.08	
	ULC	10.59	10.59	9.65	9.65	42	0.06	17				0.03	0.14	0.11	0.06	0.06	0.76	0.12	1.10		
	DD	14.00	14.00	6.00	6.00	42	0.07	1								0.01		0.06	0.01	0.07	
	CE (S)	13.67	13.67	10.78	10.78	42	0.11	18				0.13	0.26	0.27	0.22	0.26	0.83	0.20	1.97		
	GO (L)	9.73	10.23	8.77	8.77	42	0.06	37				0.12	0.07	0.15	0.25	0.14	1.35	0.30	2.08		
	JU	10.44	10.77	9.54	9.54	42	0.07	41				0.22	0.18	0.43	0.16	1.81	0.49	2.80			
	PLA	21.81	21.53	15.47	15.47	42	0.34	83			7.39	5.72	4.06	2.46	1.04	2.92	4.84	1.82	28.43		
	PLN	64.00	64.00	18.00	18.00	42	2.41	1			0.28	0.06				0.05	2.02	0.12	2.41		
MJ	8.97	10.82	7.76	7.76	42	0.01	149						0.02	0.08	0.33	0.11	1.18	0.23	1.72		
NU	13.38	13.38	9.77	9.77	42	0.14	13				0.02	0.16	0.11	0.11	0.19	1.19	0.11	1.78			
<b>Total U.A.: 158 C</b>								1516		0.28	7.55		6.79	8.30	17.50	18.30	14.69	56.24	13.64	129.65	
<b>Total General U.A.</b>								1516		0.28	7.55		6.79	8.30	17.50	18.30	14.69	56.24	13.64	129.65	



Intocmit,  
Ing. Valturcu V

Birou Fond Forestier,  
Ing. Chera M

Verificat,  
Ducea F