



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 260022001490

Unitate de Producție: IV - Bodești  
Denumire A.P.V: 150

Suprafață totală act - (ha): 75.25		Informații privind N.T.S.M.							Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 17 cu un volum de - (mc): 9.56 Iescării - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 4.43							Rășinoase FAG	63	48.21
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE									Quercinee	23	5.99
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Diverse tari	345	135.3							
Data inventarierii: 01.04.2026		Diverse moi	27	10.21							
Anul exploatării: 2026		Total:	459	200.88							
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR											
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23250											
Accesibilitate: 501-1000											

  

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCÂM (L)		0.04		0.05	0.02	0.02	0.01	0.14	0.04	0.95	0.08	1.13
JUGASTRU					0.05	0.03	0.01	0.09	0.01	0.59	0.08	0.69
CARPEN		0.17		0.14	0.16	0.37	0.41	1.25	0.13	4.56	0.56	5.94
SALCIE CÂPREASCĂ				0.03	0.01	0.01	0.02	0.07	0.01	0.47	0.04	0.55
ULM DE MUNTE	0.22	3.57		2.31	1.98	0.80	0.14	9.02	1.84	44.99	2.08	55.85
MOLID	3.11	8.61	2.59	1.72	0.53		0.15	16.71	1.63	29.87		48.21
CIREȘ	0.25	0.40		0.19	0.20	0.10	0.02	1.16	0.13	7.06	0.25	8.35
TEI PUCIOS		0.29		0.30	0.50	0.37	0.20	1.66	0.45	7.55	0.70	9.66
PALTIN DE MUNTE		2.52		0.70	0.65	0.19	0.09	4.15	0.40	13.20	1.00	17.75
STEJAR PEDUNCULAT (L)		0.37		0.29	0.35	0.23	0.28	1.52	0.44	3.92	0.69	5.88
FRASIN		2.45		3.19	3.70	2.54	1.31	13.19	2.82	29.58	3.18	45.59
FAG		0.49		0.04	0.03	0.01		0.57	0.03	0.57	0.07	1.17
GORUN (L)							0.01	0.02		0.09	0.01	0.11
<b>TOTAL</b>	<b>3.58</b>	<b>18.91</b>	<b>2.59</b>	<b>8.96</b>	<b>8.18</b>	<b>4.68</b>	<b>2.65</b>	<b>49.55</b>	<b>7.93</b>	<b>143.40</b>	<b>8.74</b>	<b>200.88</b>

  

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				
23 A	19.39	19.39	45	12.00					0		92.07
34 B	12.72	12.72	40	18.00					0		27.22
48 A	35.20	35.20	50	15.00					0		69.97
51	7.94	7.94	50	12.00					0		11.62

  

U.A.	SC (L)	CA	ST (L)	MO	CI	JU	TEP	ULM	PAM	FR	SAC	FA	GO (L)	Volum
23 A		3.07	2.16		1.40		6.79	33.42	4.63	40.05	0.55			92.07
34 B		0.46					0.39	22.43	2.69	1.25				27.22
48 A	1.13	2.04	2.75	37.93	6.95	0.69	2.48		10.43	4.29		1.17	0.11	69.97
51		0.37	0.97	10.28										11.62
<b>Total</b>	<b>1.13</b>	<b>5.94</b>	<b>5.88</b>	<b>48.21</b>	<b>8.35</b>	<b>0.69</b>	<b>9.66</b>	<b>55.85</b>	<b>17.75</b>	<b>45.59</b>	<b>0.55</b>	<b>1.17</b>	<b>0.11</b>	<b>200.88</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	
23 A	CA	12.31	12.72	11.79	11.79	45	0.10	32					0.05	0.08	0.27	0.29	0.07	2.31	0.31	3.07
	ST (L)	13.87	13.87	13.32	13.32	45	0.14	15					0.16	0.15	0.14	0.23	0.22	1.26	0.27	2.16
	CI	19.00	19.00	14.92	14.92	45	0.23	6					0.12	0.16	0.09	0.02	0.05	0.96	0.10	1.40
	TEP	23.08	23.08	15.16	15.16	45	0.45	15					0.11	0.22	0.12	0.07	0.21	5.77	0.42	6.79
	ULM	28.00	30.69	18.72	18.72	45	0.64	50		0.22	1.82		1.21	1.00	0.39	0.07	0.96	27.75	1.16	33.42
	PAM	18.89	18.89	14.80	14.80	45	0.26	19			0.57		0.08	0.23	0.09	0.08	0.11	3.47	0.32	4.63
	FR	20.58	21.28	16.15	16.15	45	0.31	131			2.01		2.68	3.30	2.35	1.22	2.47	26.02	2.83	40.05
SAC	16.00	16.00	13.77	13.77	45	0.18	3					0.03	0.01	0.01	0.02	0.01	0.47	0.04	0.55	
<b>Total U.A.: 23 A</b>								<b>271</b>		<b>0.22</b>	<b>4.69</b>		<b>4.44</b>	<b>5.15</b>	<b>3.46</b>	<b>2.00</b>	<b>4.10</b>	<b>68.01</b>	<b>5.45</b>	<b>92.07</b>
34 B	CA	11.67	11.67	11.50	11.50	40	0.08	6							0.03	0.04	0.01	0.38	0.05	0.46
	TEP	17.00	17.00	10.60	10.60	40	0.19	2						0.08	0.04	0.02	0.04	0.21	0.04	0.39
	ULM	26.59	28.32	17.93	17.93	40	0.55	41			1.75		1.10	0.98	0.41	0.07	0.88	17.24	0.92	22.43
	PAM	26.33	26.33	17.38	17.38	40	0.45	6			0.42		0.20	0.11	0.03		0.07	1.86	0.14	2.69
	FR	24.00	24.00	17.03	17.03	40	0.42	3			0.17		0.07	0.14	0.06	0.03	0.10	0.68	0.08	1.25
<b>Total U.A.: 34 B</b>								<b>58</b>		<b>2.34</b>		<b>1.37</b>	<b>1.31</b>	<b>0.57</b>	<b>0.16</b>	<b>1.10</b>	<b>20.37</b>	<b>1.23</b>	<b>27.22</b>	
48 A	SC (L)	30.00	30.00	18.25	18.25	50	0.56	2			0.04		0.05	0.02	0.02	0.01	0.04	0.95	0.08	1.13

	JU	18.67	18.67	15.87	15.87	50	0.23	3						0.05	0.03	0.01	0.01	0.59	0.08	0.69	
	CA	17.00	17.00	14.46	14.46	50	0.25	8		0.17		0.09	0.06	0.06	0.06	0.04	1.56	0.17	2.04		
	MO	30.88	30.23	21.06	21.06	50	0.73	52		1.58	6.97	2.22	1.49	0.44		0.14	1.27	23.82		37.93	
	CI	39.50	39.50	20.22	20.22	50	1.37	5		0.25	0.40		0.07	0.04	0.01		0.08	6.10	0.15	6.95	
	TEP	21.14	21.14	17.49	17.49	50	0.35	7					0.19	0.20	0.21	0.11	0.20	1.57	0.24	2.48	
	PAM	27.05	27.05	18.22	18.22	50	0.50	21		1.53			0.42	0.31	0.07	0.01	0.22	7.87	0.54	10.43	
	FR	26.22	26.22	16.01	16.01	50	0.48	9			0.27		0.44	0.26	0.13	0.06	0.25	2.88	0.27	4.29	
	ST (L)	23.00	23.00	17.00	17.00	50	0.46	6			0.28		0.11	0.19	0.09	0.05	0.19	1.84	0.31	2.75	
	FA	38.00	38.00	20.90	20.90	50	1.17	1			0.49		0.04	0.03	0.01		0.03	0.57	0.07	1.17	
	GO (L)	14.00	14.00	12.20	12.20	50	0.11	1								0.01	0.01		0.09	0.01	0.11
Total U.A.: 48 A								115		1.83	10.15	2.22	2.90	1.60	0.64	0.46	2.33	47.84	1.92	69.97	
51	CA	14.00	14.00	12.57	12.57	50	0.12	3						0.02	0.01	0.02	0.01	0.31	0.03	0.37	
	ST (L)	36.00	36.00	16.80	16.80	50	0.97	1		0.09			0.02	0.01			0.03	0.82	0.11	0.97	
	MO	36.00	36.00	20.57	20.57	50	0.93	11		1.53	1.64	0.37	0.23	0.09		0.01	0.36	6.05		10.28	
Total U.A.: 51								15		1.53	1.73	0.37	0.25	0.12	0.01	0.03	0.40	7.18	0.14	11.62	
Total General U.A.								459		3.58	18.91	2.59	8.96	8.18	4.68	2.65	7.93	143.40	8.74	200.88	

Şef Ocol,

Corduneanu Sorin



Întocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,