

**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600092800220**

Unitate de Producție: I - Baza Experimentală Hemeiuș  
Denumire A.P.V.: 705 Hemeiuș 0-250m

Suprafață totală act - (ha): 14.15		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum								
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 7.25 Iescării - (buc): 84 cu un volum de - (mc): 50.57								Rășinoase	50	21.65								
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE										FAG	16	5.3								
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE										Quercinee	65	51.65								
Data inventarierii: 04.05.2026										Diverse tari	7	10.84								
Anul exploatării: 2026		Total:								138	89.44									
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR																				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0601																				
Accesibilitate: 0-250																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID										0.04		0.04								
PALTIN DE CÂMP						0.01		0.01		0.24	0.01	0.25								
BRAD										0.87		0.87								
PINUL STROB	0.13	0.25	0.12	0.23	0.11		0.03	0.87	0.10	12.83	0.10	13.80								
CASTAN PORCESC																				
CARPEN		0.12		0.02	0.01			0.15	0.01	1.77	0.08	1.93								
LARICE	0.72	0.02	0.04	0.02	0.01		0.01	0.82	0.21	5.91		6.94								
CIREȘ	0.12	0.13		0.02	0.01			0.28	0.03	1.62	0.04	1.93								
TEI PUCIOS	0.18	0.13		0.03	0.01	0.01		0.36	0.07	10.41	0.11	10.84								
FRASIN	0.89	0.35		0.08	0.07	0.03	0.02	1.44	0.25	13.79	0.39	15.48								
SALCÂM (L)										2.59		2.59								
JUGASTRU				0.02	0.02	0.01		0.05	0.01	11.29	0.03	11.35								
MĂLIN					0.01	0.01	0.01	0.03		2.09	0.03	2.12								
STEJAR PEDUNCULAT (L)	0.38	0.09			0.06	0.04	0.03	0.60	0.11	4.59	0.49	5.30								
ULM DE CÂMP	0.10	0.14		0.02	0.04	0.01	0.02	0.33	0.07	15.60	0.07	16.00								
<b>TOTAL</b>	<b>2.52</b>	<b>1.23</b>	<b>0.16</b>	<b>0.44</b>	<b>0.35</b>	<b>0.12</b>	<b>0.12</b>	<b>4.94</b>	<b>0.86</b>	<b>83.64</b>	<b>1.35</b>	<b>89.44</b>								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semînțis utilizabil										Total volum brut					
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție										H.			
1 B	0.35	0.35	62	1.00													10.34			
1 C	4.20	4.20	62														8.70			
1 D	0.33	0.33	62														4.94			
2 A	1.09	1.09	57														11.03			
2 B	1.47	1.47	57	1.00													9.74			
3 B	0.67	0.67	37	1.00													11.29			
4 A	1.51	1.51	47	1.00													3.96			
5	0.65	0.65	47	1.00													1.40			
6 B	2.17	2.17	57	1.00													13.38			
7 A	1.71	1.71	57	1.00													14.66			
U.A.	ULC	MO	FR	SC (L)	JU	ML	PIS	PA	LA	TEP	BR	CAP	CA	ST (L)	CI	Volum				
1 B		0.04	10.30													10.34				
1 C				0.59	0.67	0.36	7.08									8.70				
1 D	4.94															4.94				
2 A				1.24				0.10	6.31	3.38						11.03				
2 B					7.51		1.63				0.60					9.74				
3 B			4.34							6.95						11.29				
4 A					0.12		3.69	0.15								3.96				
5							1.40									1.40				
6 B	2.33		0.84		1.27				0.63	0.51	0.27		1.93	3.67	1.93	13.38				
7 A	8.73			0.76	1.78	1.76								1.63		14.66				
<b>Total</b>	<b>16.00</b>	<b>0.04</b>	<b>15.48</b>	<b>2.59</b>	<b>11.35</b>	<b>2.12</b>	<b>13.80</b>	<b>0.25</b>	<b>6.94</b>	<b>10.84</b>	<b>0.87</b>		<b>1.93</b>	<b>5.30</b>	<b>1.93</b>	<b>89.44</b>				
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	
1 B	MO	12.00	12.00	7.00	7.00	62	0.04	1									0.04		0.04	
	FR	60.00	60.00	17.70	17.70	62	3.11	5	0.50	0.22		0.04	0.02			0.14	9.38	0.19	10.30	

Total U.A.: 1 B								6		0.50	0.22		0.04	0.02			0.14	9.42	0.19	10.34
1 C	SC (L)					62		2										0.59		0.59
	JU					62		2										0.67		0.67
	ML					62		1										0.36		0.36
	PIS	31.33	31.33	22.13	22.13	62	0.78	12			0.18	0.07	0.04				0.04	6.75	0.04	7.08
Total U.A.: 1 C								17									0.04	8.37	0.04	8.70
1 D	ULC					62		4										4.94		4.94
Total U.A.: 1 D								4										4.94		4.94
2 A	SC (L)					57		1										1.24		1.24
	JU					57														
	LA	94.00	94.00	25.20	25.20	57	6.31	1		0.72	0.02	0.01					0.19	5.37		6.31
	TEP					57		3										3.38		3.38
	PA	16.00	16.00	9.50	9.50	57	0.10	1							0.01			0.09	0.01	0.10
Total U.A.: 2 A								6		0.72	0.02	0.01			0.01		0.19	10.08	0.01	11.03
2 B	BR					57		1										0.60		0.60
	JU					57		3										7.51		7.51
	PIS	17.71	17.71	10.83	10.83	57	0.14	9			0.01	0.07	0.04		0.01	0.01	1.49	0.01	1.63	
Total U.A.: 2 B								13				0.01	0.07	0.04		0.01	0.01	9.60	0.01	9.74
3 B	CAP					37														
	TEP	52.00	52.00	24.00	24.00	37	2.56	2		0.18	0.13		0.01				0.06	6.57	0.08	6.95
	FR	64.00	64.00	23.00	23.00	37	4.34	1		0.39	0.13		0.02	0.01			0.09	3.70	0.13	4.34
Total U.A.: 3 B								3		0.57	0.26		0.03	0.01			0.15	10.27	0.21	11.29
4 A	JU					47		1										0.12		0.12
	PIS	18.17	18.17	12.75	12.75	47	0.17	22			0.02	0.04	0.12	0.07		0.02	0.03	3.39	0.02	3.69
	PA					47		1										0.15		0.15
Total U.A.: 4 A								24			0.02	0.04	0.12	0.07		0.02	0.03	3.66	0.02	3.96
5	PIS	50.00	50.00	15.50	15.50	47	1.40	1		0.13	0.05						0.02	1.20	0.03	1.40
Total U.A.: 5								1		0.13	0.05						0.02	1.20	0.03	1.40
6 B	BR					57		1										0.27		0.27
	JU	22.00	22.00	18.00	18.00	57	0.35	3				0.02	0.02	0.01		0.01	1.21	0.03	1.27	
	CA	38.00	38.00	17.50	17.50	57	1.14	2			0.12		0.02	0.01		0.01	1.77	0.08	1.93	
	LA	20.00	20.00	18.15	18.15	57	0.31	2				0.03	0.02	0.01		0.01	0.02	0.54		0.63
	ST (L)	62.00	62.00	22.40	22.40	57	3.67	1		0.38	0.09					0.07	3.13	0.37	3.67	
	CI	52.00	52.00	17.00	17.00	57	1.93	1		0.12	0.13		0.02	0.01		0.03	1.62	0.04	1.93	
	TEP	26.00	26.00	12.00	12.00	57	0.35	2				0.02	0.01	0.01		0.01	0.46	0.03	0.51	
	ULC	30.00	30.00	16.60	16.60	57	1.03	6		0.10	0.14		0.02	0.01	0.01	0.06	1.99	0.05	2.33	
	FR	18.00	18.00	14.38	14.38	57	0.21	4					0.02	0.04	0.03	0.02	0.02	0.71	0.07	0.84
Total U.A.: 6 B								22		0.60	0.48	0.03	0.14	0.11	0.05	0.04	0.23	11.70	0.67	13.38
7 A	SC (L)					57		2										0.76		0.76
	JU					57		5										1.78		1.78
	ML	15.00	15.00	12.50	12.50	57	0.12	16					0.01	0.01	0.01		1.73	0.03	1.76	
	ST (L)	16.57	16.57	9.74	9.74	57	0.15	15					0.06	0.04	0.03	0.04	1.46	0.12	1.63	
	ULC	17.00	17.00	8.70	8.70	57	0.15	4					0.03	0.01	0.01	0.01	8.67	0.02	8.73	
Total U.A.: 7 A								42					0.10	0.06	0.05	0.05	14.40	0.17	14.66	
Total General U.A.								138		2.52	1.23	0.16	0.44	0.35	0.12	0.12	0.86	83.64	1.35	89.44

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COJOCIA IOAN CRISTIAN