

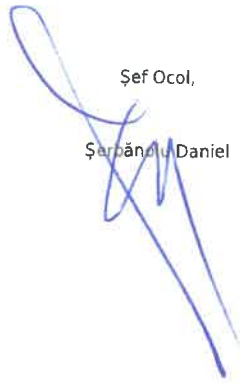


## ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500180100830

Unitate de Producție: I - Valea Danului  
Denumire A.P.V.: 6785 Valea Danului Clabucet 2

Suprafață totală act - (ha): 50.0					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 26 cu un volum de - (mc): 14.40				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1239 1	664.24 0.08									
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE																				
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE																				
Data inventarierii: 25.07.2025																				
Anul exploatareii: 2025																				
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR																				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS368																				
Accesibilitate: >1500									Total:	1240	664.32									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG						0.02	0.02	0.04		0.04	0.01	0.08								
BRAD	0.46	0.50	0.47	0.38	0.07		0.03	1.91	0.21	13.60	0.01	15.72								
MOLID	19.16	39.87	27.39	29.58	7.63		2.57	126.20	13.34	508.98	0.02	648.52								
<b>TOTAL</b>	<b>19.62</b>	<b>40.37</b>	<b>27.86</b>	<b>29.96</b>	<b>7.70</b>	<b>0.02</b>	<b>2.62</b>	<b>128.15</b>	<b>13.55</b>	<b>522.62</b>	<b>0.04</b>	<b>664.32</b>								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințiu utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
132B	7.70	7.79	100	25.00				0				127.83								
133A	3.40	3.42	100	28.00				0				55.97								
134B	2.00	3.83	100	24.00				0				27.66								
164B	12.00	16.42	90	22.00				0				176.27								
164C	2.90	2.93	150	15.00				0				10.96								
165A	7.00	14.23	90	22.00				0				91.40								
168A	15.00	21.60	90	31.00				0				174.23								
U.A.	MO	FA	BR	Volum																
132B	112.03	0.08	15.72	127.83																
133A	55.97			55.97																
134B	27.66			27.66																
164B	176.27			176.27																
164C	10.96			10.96																
165A	91.40			91.40																
168A	174.23			174.23																
<b>Total</b>	<b>648.52</b>	<b>0.08</b>	<b>15.72</b>	<b>664.32</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
132B	FA	14.00	14.00	10.00	10.00	100	0.08	1						0.02	0.02		0.04	0.01	0.08	
	BR	27.71	27.71	16.69	16.69	100	0.59	24		0.46	0.50	0.47	0.38	0.07		0.03	0.21	13.60	0.01	15.72
	MO	24.22	28.26	17.84	17.84	100	0.39	290		0.64	7.30	6.57	7.45	1.84		0.64	2.70	84.89		112.03
<b>Total U.A.: 132B</b>								<b>315</b>		<b>1.10</b>	<b>7.80</b>	<b>7.04</b>	<b>7.83</b>	<b>1.91</b>	<b>0.02</b>	<b>0.69</b>	<b>2.91</b>	<b>98.53</b>	<b>0.02</b>	<b>127.83</b>
133A	MO	22.87	27.03	17.55	17.55	100	0.35	159		0.93	5.19	3.23	4.05	1.13		0.37	1.61	39.46	0.01	55.97
<b>Total U.A.: 133A</b>								<b>159</b>		<b>0.93</b>	<b>5.19</b>	<b>3.23</b>	<b>4.05</b>	<b>1.13</b>		<b>0.37</b>	<b>1.61</b>	<b>39.46</b>	<b>0.01</b>	<b>55.97</b>
134B	MO	27.22	29.28	19.28	19.28	100	0.59	47		0.84	1.91	1.44	1.27	0.32		0.11	0.62	21.15		27.66
<b>Total U.A.: 134B</b>								<b>47</b>		<b>0.84</b>	<b>1.91</b>	<b>1.44</b>	<b>1.27</b>	<b>0.32</b>		<b>0.11</b>	<b>0.62</b>	<b>21.15</b>		<b>27.66</b>
164B	MO	25.08	32.39	19.75	19.75	90	0.48	363		3.89	7.58	7.30	9.24	2.36		0.80	3.40	141.70	0.01	176.27
<b>Total U.A.: 164B</b>								<b>363</b>		<b>3.89</b>	<b>7.58</b>	<b>7.30</b>	<b>9.24</b>	<b>2.36</b>		<b>0.80</b>	<b>3.40</b>	<b>141.70</b>	<b>0.01</b>	<b>176.27</b>
164C	MO	33.08	33.08	17.00	17.00	150	0.71	17		0.72	1.13	0.35	0.22	0.08		0.02	0.24	8.20		10.96
<b>Total U.A.: 164C</b>								<b>17</b>		<b>0.72</b>	<b>1.13</b>	<b>0.35</b>	<b>0.22</b>	<b>0.08</b>		<b>0.02</b>	<b>0.24</b>	<b>8.20</b>		<b>10.96</b>
165A	MO	29.93	34.81	20.66	20.66	90	0.75	121		4.17	4.51	2.92	2.87	0.71		0.25	1.58	74.39		91.40
<b>Total U.A.: 165A</b>								<b>121</b>		<b>4.17</b>	<b>4.51</b>	<b>2.92</b>	<b>2.87</b>	<b>0.71</b>		<b>0.25</b>	<b>1.58</b>	<b>74.39</b>		<b>91.40</b>
168A	MO	31.88	35.88	21.10	21.10	90	0.81	218		7.97	12.25	5.58	4.48	1.19		0.38	3.19	139.19		174.23
<b>Total U.A.: 168A</b>								<b>218</b>		<b>7.97</b>	<b>12.25</b>	<b>5.58</b>	<b>4.48</b>	<b>1.19</b>		<b>0.38</b>	<b>3.19</b>	<b>139.19</b>		<b>174.23</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>1240</b>		<b>19.62</b>	<b>40.37</b>	<b>27.86</b>	<b>29.96</b>	<b>7.70</b>	<b>0.02</b>	<b>2.62</b>	<b>13.55</b>	<b>522.62</b>	<b>0.04</b>	<b>664.32</b>

Şef Ocol,  
Şarpănuţ, Daniel



Întocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,

