



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130700640

Unitate de Producție: I - Comuna Corbu

Denumire A.P.V.: 01824/Zlămen

Suprafață totală act - (ha): 19.13 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.04.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0104HR Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 69 cu un volum de - (mc): 7.07 Iescării - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 3.90	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	6137 85 93 176	302.59 3.19 15.02 3.96
		<b>Total:</b>	<b>6491</b>	<b>324.76</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG				0.10	0.51	0.40	0.46	1.47	0.11	1.61	0.44	3.19
BRAD					0.06		0.09	0.15	0.02	0.02		0.19
PIN SILVESTRU				0.04	0.03		0.01	0.08	0.02	0.09		0.19
PALTIN DE MUNTE					0.03	0.03	0.02	0.08	0.02	0.51	0.07	0.61
SALCIE CĂPREASCĂ					0.04	0.05	0.15	0.24	0.05	1.57	0.20	1.86
PLOP TREMURĂTOR					0.09	0.09	0.10	0.28	0.05	1.77	0.21	2.10
MESTEACĂN		0.29		0.41	0.45	0.45	0.29	1.89	0.42	12.10	0.70	14.41
MOLID	4.02	15.24	19.17	59.42	59.95		69.07	226.87	33.07	42.27	4.02	302.21
<b>TOTAL</b>	<b>4.02</b>	<b>15.53</b>	<b>19.17</b>	<b>59.97</b>	<b>61.16</b>	<b>1.02</b>	<b>70.19</b>	<b>231.06</b>	<b>33.76</b>	<b>59.94</b>	<b>5.64</b>	<b>324.76</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
17 J	15.13	15.13	55	25.00				0	258.88
16	4.00	4.00	55	12.00				0	65.88

U.A.	FA	ME	BR	PI	PAM	SAC	MO	PLT	Volum
17 J	3.05	13.02	0.18	0.18	0.24	1.18	238.93	2.10	258.88
16	0.14	1.39	0.01	0.01	0.37	0.68	63.28		65.88
<b>Total</b>	<b>3.19</b>	<b>14.41</b>	<b>0.19</b>	<b>0.19</b>	<b>0.61</b>	<b>1.86</b>	<b>302.21</b>	<b>2.10</b>	<b>324.76</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	
17 J	FA	9.86	12.16	8.96	8.96	55	0.04	73	0.05				0.10	0.51	0.40	0.44	0.11	1.49	0.41	3.05
	ME	15.67	17.81	14.20	14.20	55	0.18	72	0.08		0.29		0.41	0.39	0.38	0.24	0.38	10.93	0.62	13.02
	BR	8.29	8.29	6.43	6.43	55	0.03	7						0.06		0.08	0.02	0.02		0.18
	PI	13.33	13.33	7.33	7.33	55	0.06	3					0.04	0.03		0.01	0.02	0.08		0.18
	PAM	11.50	11.50	8.25	8.25	55	0.06	4						0.01	0.01	0.01	0.01	0.20	0.03	0.24
	SAC	10.07	13.77	6.92	6.92	55	0.01	134						0.02	0.03	0.11	0.03	0.99	0.13	1.18
	MO	9.67	20.67	15.93	15.93	55	0.05	4460	2.83	3.17	10.00	15.96	50.29	50.02		51.40	26.15	31.94	2.90	238.93
PLT	12.15	12.00	8.56	8.56	55	0.08	27	0.01												2.10
<b>Total U.A.: 17 J</b>							<b>4780</b>	<b>2.97</b>	<b>3.17</b>	<b>10.29</b>	<b>15.96</b>	<b>50.84</b>	<b>51.13</b>	<b>0.91</b>	<b>52.39</b>	<b>26.77</b>	<b>47.42</b>	<b>4.30</b>	<b>258.88</b>	
16	FA	7.50	7.50	4.75	4.75	55	0.01	12									0.02	0.12	0.03	0.14
	BR	8.00	8.00	6.00	6.00	55	0.01	1												0.01
	PI	8.00	8.00	4.00	4.00	55	0.01	1											0.01	0.01
	PAM	11.60	11.60	8.00	8.00	55	0.07	5						0.02	0.02	0.01	0.01	0.31	0.04	0.37
	SAC	11.60	11.60	5.37	5.37	55	0.05	15						0.02	0.02	0.04	0.02	0.58	0.07	0.68
	ME	14.67	14.67	11.75	11.75	55	0.12	12	0.01					0.06	0.07	0.05	0.04	1.17	0.08	1.39
	MO	8.50	19.19	14.80	14.80	55	0.04	1665	0.75	0.85	5.24	3.21	9.13	9.93		17.67	6.92	10.33	1.12	63.28
<b>Total U.A.: 16</b>							<b>1711</b>	<b>0.76</b>	<b>0.85</b>	<b>5.24</b>	<b>3.21</b>	<b>9.13</b>	<b>10.03</b>	<b>0.11</b>	<b>17.80</b>	<b>6.99</b>	<b>12.52</b>	<b>1.34</b>	<b>65.88</b>	
<b>Total General U.A.</b>							<b>6491</b>	<b>3.73</b>	<b>4.02</b>	<b>15.53</b>	<b>19.17</b>	<b>59.97</b>	<b>61.16</b>	<b>1.02</b>	<b>70.19</b>	<b>33.76</b>	<b>59.94</b>	<b>5.64</b>	<b>324.76</b>	



Sef Ocol,

Dan Mihai

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,