



OCOLUL SILVIC LIPOVA  
INTRARE/IEȘIRE Nr. 4791  
09 Luna 10 Anul 2023

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300238300240

Unitate de Producție: IX - Sintar  
Denumire A.P.V.: 1192 / Duda

Suprafață totală act - (ha): 13.07 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 24.04.2023 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: COTUNASORIN Accesibilitate: 501-1000	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): 19 cu un volum de - (mc): 13.09	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	14 634 2129 228	9.7 1257.81 603.29 53.04
	Total:	3005	1923.84	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU		1.29		1.34	4.16	4.06	4.25	15.10	2.53	91.27	13.74	108.90
CARPEN	0.11	2.22		3.40	6.13	5.87	4.49	22.22	2.09	120.55	12.33	144.86
SORB		0.74		0.81	1.66	1.87	1.68	6.76	0.77	19.64	0.69	27.17
FAG	1.64	0.56		0.14	0.09	0.07	0.04	2.54	0.13	7.03	0.59	9.70
GARNITA (S)	36.24	100.15		12.95	5.64	2.21	0.38	157.57	28.64	218.70	14.75	404.91
TEI ARGINTIU	2.89	5.54		1.81	2.07	2.03	1.38	15.72	3.74	33.58	4.22	53.04
STEJAR PEDUNCULAT (S)	16.65	18.40		3.11	1.51	0.58	0.16	40.41	8.21	58.23	5.32	106.85
FRASIN	60.09	59.64		11.16	7.85	4.04	1.60	144.38	27.65	150.33	12.04	322.36
CER (S)	148.36	223.07		21.84	9.16	2.51	0.57	405.51	85.91	254.63	31.96	746.05
<b>TOTAL</b>	<b>265.98</b>	<b>411.61</b>		<b>56.56</b>	<b>38.27</b>	<b>23.24</b>	<b>14.55</b>	<b>810.21</b>	<b>159.67</b>	<b>953.96</b>	<b>95.64</b>	<b>1923.84</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
63 B	13.07	13.07	135	8.00	85.00	11.16	8Ce2Fr		0.50	1923.84

U.A.	JU	CA	SB	FA	GI (S)	TE	ST (S)	FR	CE (S)	Volum
63 B	108.90	144.86	27.17	9.70	404.91	53.04	106.85	322.36	746.05	1923.84
<b>Total</b>	<b>108.90</b>	<b>144.86</b>	<b>27.17</b>	<b>9.70</b>	<b>404.91</b>	<b>53.04</b>	<b>106.85</b>	<b>322.36</b>	<b>746.05</b>	<b>1923.84</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
63 B	JU	14.98	20.81	11.74	11.74	135	0.13	827	1.09	1.29		1.34	4.16	4.06	4.25	2.53	91.27	13.74	108.90	
	CA	16.81	24.53	13.15	13.15	135	0.17	834	1.46	0.11	2.22		3.40	6.13	5.87	4.49	120.55	12.33	144.86	
	SB	15.25	20.52	12.44	12.44	135	0.11	239	0.23		0.74		0.81	1.66	1.87	1.68	0.77	19.64	0.69	27.17
	FA	24.86	24.86	13.93	13.93	135	0.69	14	0.13	1.64	0.56		0.14	0.09	0.07	0.04	0.13	7.03	0.59	9.70
	GI (S)	41.55	39.98	23.30	23.30	135	1.87	220	4.15	36.24	100.15		12.95	5.64	2.21	0.38	28.64	218.70	14.75	404.91
	TE	15.82	27.29	16.89	16.89	135	0.23	228	0.40	2.89	5.54		1.81	2.07	2.03	1.38	3.74	33.58	4.22	53.04
	ST (S)	41.48	43.00	23.74	23.74	135	1.97	55	0.88	16.65	18.40		3.11	1.51	0.58	0.16	8.21	58.23	5.32	106.85
	FR	31.65	37.20	22.52	22.52	135	1.41	229	2.68	60.09	59.64		11.16	7.85	4.04	1.60	27.65	150.33	12.04	322.36
CE (S)	45.28	43.53	26.11	26.11	135	2.12	359	6.19	148.36	223.07		21.84	9.16	2.51	0.57	85.91	254.63	31.96	746.05	
<b>Total U.A.: 63 B</b>								3005	17.21	265.98	411.61		56.56	38.27	23.24	14.55	159.67	953.96	95.64	1923.84
<b>Total General U.A.</b>								3005	17.21	265.98	411.61		56.56	38.27	23.24	14.55	159.67	953.96	95.64	1923.84

Șef Ocol, Lung Adrian Sorin  
Intocmit, COTUNA S.  
Biru Fond Forestier, MITRUS M.  
Verificat, HANTESCU C.