

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100123200700

Unitate de Producție: IV - ALINIAMENT CAI TRANSPORT

Denumire A.P.V.: 1047 DN 4

Suprafață totală act - (ha): 18.375 Tratament: T. ÎN VEGETAȚIA DIN AFARA FONDULUI FORESTIER NAȚIONAL Natura Produsului: TĂIERI ÎN VEGETAȚIE DIN AFARA F.F. Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.05.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS747	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): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1 306 3	0.15 411.13 1.0
		Total:	310	412.28

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PIN NEGRU				0.02				0.02		0.13		0.15
PLOP EURAMERICAN NESL.		0.07		0.03	0.03	0.01		0.14	0.02	0.84	0.05	1.00
PALTIN DE MUNTE		0.28		0.07	0.03			0.38	0.04	2.24	0.11	2.66
SALCĂM (P)	6.34	7.90		1.19	0.05			15.48	5.15	92.50	7.92	113.13
DUD	0.26	0.08						0.34	0.05	2.19	0.13	2.58
ULM DE CÂMP	10.28	4.60		0.36	0.06			15.30	3.10	92.30	2.23	110.70
FRASIN DE PENSILVANIA	11.63	16.27		2.22	1.17	0.52	0.05	31.86	6.13	144.07	6.58	182.06
TOTAL	28.51	29.20		3.89	1.34	0.53	0.05	63.52	14.49	334.27	17.02	412.28

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
km 18-19		50				0		14.56
km 19-21		50				0		34.43
km 21-22		50				0		20.31
km 22-23		50				0		21.83
km 23-24		50				0		9.22
km 24-26		50				0		17.50
km 26-29		50				0		92.75
km 29-30		50				0		30.43
km 29-32		50				0		47.65
km 33-36		50				0		34.45
km 42-45		50				0		5.96
km 52-55		50				0		18.90
km 55-57		50				0		25.97
km 57-59		50				0		38.32
Total						0		412.28

U.A.	SC (P)	PIN	ULC	FRB	PLE	PAM	DD	Volum
km 18-19	0.18			13.71	0.67			14.56
km 19-21	2.74	0.15	2.26	29.28				34.43
km 21-22				20.31				20.31
km 22-23	2.31		4.19	15.33				21.83
km 23-24	6.72			2.50				9.22
km 24-26	2.64		12.68	2.18				17.50
km 26-29	35.50		42.45	14.80				92.75
km 29-30	25.73			4.70				30.43
km 29-32	33.54			14.11				47.65
km 33-36	2.05		30.61	1.79				34.45
km 42-45	0.95			2.43			2.58	5.96
km 52-55	0.77		10.84	7.29				18.90

CONFIRM
OCOLUL SILVIC MITRENI
C.N.A.I.R. D.R.D.P. ROMANIA



CONFORM

ORIGINALA

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	L5		Total	VF	
km 55-57				7.67	17.70			0.60										25.97		
km 57-59						35.93	0.33	2.06										38.32		
Total		113.13	0.15	110.70	182.06		1.00	2.66	2.58									412.28		
km 18-19	SC (P)	24.00	24.00	7.50	7.50	50	0.18	1					0.01	0.01			0.01	0.15	0.01	0.18
	PLE	30.00	30.00	14.25	14.25	50	0.34	2			0.05		0.02	0.02	0.01		0.01	0.56	0.03	0.67
	FRB	45.50	45.50	10.63	10.63	50	1.14	12		0.39	1.50		0.20	0.12	0.06	0.01	0.45	10.98	0.52	13.71
Total U.A.: km 18-19								15		0.39	1.55		0.23	0.15	0.07	0.01	0.47	11.69	0.56	14.56
km 19-21	SC (P)	48.50	48.50	7.63	7.63	50	0.69	4		0.07	0.22		0.03	0.01			0.11	2.30	0.19	2.74
	PIN	22.00	22.00	7.00	7.00	50	0.15	1					0.02					0.13		0.15
	ULC	66.00	66.00	14.00	14.00	50	2.26	1		0.23	0.07						0.06	1.90	0.05	2.26
	FRB	46.67	46.67	11.79	11.79	50	1.39	21		2.12	2.91		0.40	0.20	0.09	0.01	1.09	22.46	1.05	29.28
Total U.A.: km 19-21								27		2.42	3.20		0.45	0.21	0.09	0.01	1.26	26.79	1.29	34.43
km 21-22	FRB	45.16	45.16	8.11	8.11	50	1.07	19		1.00	1.23		0.19	0.12	0.05	0.01	0.50	17.21	0.74	20.31
Total U.A.: km 21-22								19		1.00	1.23		0.19	0.12	0.05	0.01	0.50	17.21	0.74	20.31
km 22-23	SC (P)	64.00	64.00	9.00	9.00	50	2.31	1		0.12	0.14		0.02				0.09	1.94	0.16	2.31
	ULC	57.50	57.50	8.50	8.50	50	1.05	4		0.35	0.19		0.02				0.11	3.52	0.08	4.19
	FRB	48.91	48.91	9.77	9.77	50	1.39	11		0.81	0.93		0.13	0.07	0.02		0.37	13.00	0.53	15.33
Total U.A.: km 22-23								16		1.28	1.26		0.17	0.07	0.02		0.57	18.46	0.77	21.83
km 23-24	SC (P)	65.20	65.20	7.80	7.80	50	1.34	5		0.34	0.40		0.06				0.27	5.65	0.47	6.72
	FRB	47.00	47.00	9.50	9.50	50	1.25	2		0.13	0.15		0.02	0.01	0.01		0.06	2.12	0.09	2.50
Total U.A.: km 23-24								7		0.47	0.55		0.08	0.01	0.01		0.33	7.77	0.56	9.22
km 24-26	SC (P)	82.00	82.00	12.00	12.00	50	2.64	1		0.13	0.16		0.02				0.10	2.23	0.19	2.64
	ULC	55.56	55.56	11.22	11.22	50	1.41	9		1.04	0.58		0.06	0.01			0.34	10.65	0.26	12.68
	FRB	40.67	40.67	8.33	8.33	50	0.73	3			0.22		0.03	0.02	0.01		0.06	1.84	0.10	2.18
Total U.A.: km 24-26								13		1.17	0.96		0.11	0.03	0.01		0.50	14.72	0.55	17.50
km 26-29	SC (P)	67.84	67.84	6.74	6.74	50	1.42	25		2.58	3.16		0.47	0.01			2.07	27.21	2.49	35.50
	ULC	68.59	68.59	13.88	13.88	50	2.50	17		4.58	1.55		0.06	0.01			1.26	34.99	0.85	42.45
	FRB	45.23	45.23	10.27	10.27	50	1.14	13		0.53	1.53		0.18	0.12	0.06	0.01	0.49	11.88	0.54	14.80
Total U.A.: km 26-29								55		7.69	6.24		0.71	0.14	0.06	0.01	3.82	74.08	3.88	92.75
km 29-30	SC (P)	65.90	65.90	7.03	7.03	50	1.29	20		1.24	1.58		0.23	0.01			1.02	21.65	1.80	25.73
	FRB	46.50	46.50	9.38	9.38	50	1.17	4		0.13	0.69		0.07	0.04	0.02		0.18	3.57	0.18	4.70
Total U.A.: km 29-30								24		1.37	2.27		0.30	0.05	0.02		1.20	25.22	1.98	30.43
km 29-32	SC (P)	67.28	67.28	7.08	7.08	50	1.34	25		1.67	2.00		0.31	0.01			1.33	28.22	2.35	33.54
	FRB	46.67	46.67	9.46	9.46	50	1.18	12		0.64	0.93		0.14	0.07	0.03		0.35	11.95	0.49	14.11
Total U.A.: km 29-32								37		2.31	2.93		0.45	0.08	0.03		1.68	40.17	2.84	47.65
km 33-36	SC (P)	55.33	55.33	3.33	3.33	50	0.68	3		0.10	0.13		0.02				0.08	1.72	0.14	2.05
	ULC	60.63	60.63	11.34	11.34	50	1.61	19		2.77	1.19		0.11	0.01			0.83	25.70	0.61	30.61
	FRB	45.00	45.00	7.50	7.50	50	0.89	2		0.06	0.14		0.02	0.01			0.05	1.51	0.07	1.79
Total U.A.: km 33-36								24		2.93	1.46		0.15	0.02			0.96	28.93	0.82	34.45
km 42-45	SC (P)	50.00	50.00	10.50	10.50	50	0.95	1		0.05	0.06		0.01				0.04	0.79	0.07	0.95
	DD	64.67	64.67	3.23	3.23	50	0.86	3		0.26	0.08						0.05	2.19	0.13	2.58
	FRB	55.33	55.33	4.03	4.03	50	0.81	3		0.15	0.13		0.02	0.01			0.06	2.06	0.08	2.43
Total U.A.: km 42-45								7		0.46	0.27		0.03	0.01			0.15	5.04	0.28	5.96
km 52-55	SC (P)	60.00	60.00	3.00	3.00	50	0.77	1		0.04	0.05		0.01				0.03	0.64	0.05	0.77
	ULC	54.00	54.00	13.43	13.43	50	1.55	7		0.79	0.57		0.06	0.02			0.29	9.11	0.22	10.84
	FRB	50.50	50.50	11.63	11.63	50	1.82	4		0.44	0.40		0.05	0.02	0.01		0.17	6.20	0.25	7.29
Total U.A.: km 52-55								12		1.27	1.02		0.12	0.04	0.01		0.49	15.95	0.52	18.90
km 55-57	ULC	52.67	52.67	11.58	11.58	50	1.28	6		0.52	0.45		0.05	0.01			0.21	6.43	0.16	7.67
	PAM	30.00	30.00	7.50	7.50	50	0.30	2			0.06		0.02	0.01			0.01	0.50	0.03	0.60
	FRB	46.14	46.14	11.21	11.21	50	1.26	14		1.03	2.17		0.28	0.14	0.05		0.72	13.31	0.65	17.70
Total U.A.: km 55-57								22		1.55	2.68		0.35	0.16	0.05		0.94	20.24	0.84	25.97
km 57-59	PLE	30.00	30.00	14.00	14.00	50	0.33	1			0.02		0.01	0.01			0.01	0.28	0.02	0.33
	PAM	32.33	32.33	6.83	6.83	50	0.34	6			0.22		0.05	0.02			0.03	1.74	0.08	2.06
	FRB	46.24	46.24	11.42	11.42	50	1.44	25		4.20	3.34		0.49	0.22	0.11	0.01	1.58	25.98	1.29	35.93
Total U.A.: km 57-59								32		4.20	3.58		0.55	0.25	0.11	0.01	1.62	28.00	1.39	38.32
Total General U.A.								310		28.51	29.20		3.89	1.34	0.53	0.05	14.49	334.2	17.02	412.28

Sef o.c.
Ing. LONESCU
GABRIEL

Intocmit
tehn. COȚEA
IULIAN

Biru fond.
forester
Ing. MATEI MADALIN

Verificat
Ing. MATEI
MADALIN



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100123200680

Unitate de Producție: XXXI - ALINIAMENT CAI TRANSPORT
 Denumire A.P.V: 1048 DN 31

Suprafață totală act - (ha): 3.25 Tratament: T. ÎN VEGETAȚIA DIN AFARA FONDULUI FORESTIER NAȚIONAL Natura Produsului: TĂIERI ÎN VEGETAȚIE DIN AFARA F.F. Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.05.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP11120	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): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		106
		Total:	106	178.94

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP EURAMERICAN NESL.	10.69	6.00		0.26	0.14	0.04		17.13	2.02	99.83	4.84	118.98
PLOP PIRAMIDAL	5.69	2.67		0.03	0.02			8.41	0.96	50.59	2.40	59.96
TOTAL	16.38	8.67		0.29	0.16	0.04		25.54	2.98	150.42	7.24	178.94

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
km 32-33		50				0		3.15
km 34-35		50				0		3.96
km 48-49		50				0		24.56
km 55-56		50				0		72.21
km 56-57		50				0		12.97
km 40-41		50				0		11.89
km 33-34		50				0		2.08
km 54-55		50				0		30.65
km 58-59		50				0		17.47
Total						0		178.94

U.A.	PLP	PLE	Volum
km 32-33		3.15	3.15
km 34-35	3.96		3.96
km 48-49	24.56		24.56
km 55-56		72.21	72.21
km 56-57	12.97		12.97
km 40-41	11.89		11.89
km 33-34	2.08		2.08
km 54-55		30.65	30.65
km 58-59	17.47		17.47
Total	59.96	118.98	178.94

CONFORM
 CU
 ORIGINALUL




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	
km 32-33	PLE	43.00	43.00	16.68	16.68	50	0.79	4		0.06	0.32		0.04	0.02			0.06	2.65	0.14	3.15
Total U.A.: km 32-33									4	0.06	0.32		0.04	0.02		0.06	2.65	0.14	3.15	
km 34-35	PLP	61.00	61.00	21.00	21.00	50	1.98	2		0.39	0.16						0.06	3.35	0.16	3.96
Total U.A.: km 34-35									2	0.39	0.16				0.06	3.35	0.16	3.96		
km 48-49	PLP	57.33	57.33	19.68	19.68	50	1.64	15		2.20	1.21		0.03	0.01			0.40	20.71	0.98	24.56
Total U.A.: km 48-49									15	2.20	1.21		0.03	0.01		0.40	20.71	0.98	24.56	
km 55-56	PLE	62.05	62.05	16.50	16.50	50	1.72	42		6.83	3.17		0.07	0.04	0.02		1.18	60.90	2.91	72.21
Total U.A.: km 55-56									42	6.83	3.17		0.07	0.04	0.02	1.18	60.90	2.91	72.21	
km 56-57	PLE	47.14	47.14	15.33	15.33	50	0.93	14		0.80	0.88		0.09	0.04	0.01		0.22	10.93	0.55	12.97

Total U.A.: km 56-57									14	0.80	0.88	0.09	0.04	0.01	0.22	10.93	0.55	12.97
km 40-41	PLP	60.00	60.00	20.56	20.56	50	2.38	5	1.16	0.49		0.01		0.19	10.04	0.48	11.89	
Total U.A.: km 40-41									5	1.16	0.49		0.01		0.19	10.04	0.48	11.89
km 33-34	PLP	66.00	66.00	19.50	19.50	50	2.08	1	0.21	0.09				0.03	1.75	0.08	2.08	
Total U.A.: km 33-34									1	0.21	0.09				0.03	1.75	0.08	2.08
km 54-55	PLE	56.57	56.57	17.10	17.10	50	1.46	21	3.00	1.63	0.06	0.04	0.01	0.56	25.35	1.24	30.65	
Total U.A.: km 54-55									21	3.00	1.63	0.06	0.04	0.01	0.56	25.35	1.24	30.65
km 58-59	PLP	103.00	103.00	29.80	29.80	50	8.73	2	1.73	0.72				0.28	14.74	0.70	17.47	
Total U.A.: km 58-59									2	1.73	0.72				0.28	14.74	0.70	17.47
Total General U.A.									106	16.38	8.67	0.29	0.16	0.04	2.98	150.42	7.24	178.94

Şef Ocol,

IONESCU GABRIEL VIOREL




Întocmit,

ing. Neagu Tudor

Birou Fond Forestier,

ing. Matei Madalin

Verificat,

ing. Matei Madalin

CONFORM

10

ORIGINALUL




ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100123200710

Unitate de Producție: XLI - DN
Denumire A.P.V.: 1038 DN 41

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. ÎN VEGETAȚIA DIN AFARA FONDULUI FORESTIER NAȚIONAL Natura Produsului: TĂIERI ÎN VEGETAȚIE DIN AFARA F.F. Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 29.04.2021 Anul exploataării: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: P5681				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
				Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 3.06 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	13 153	2.76 391.49										
				Total:				166	394.25											
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
PLOP EURAMERICAN NESL.	37.97	16.85		0.10	0.04	0.01		54.97	6.35	330.17	15.68	391.49								
FRASIN DE PENSILVANIA		0.11		0.09	0.08	0.06	0.03	0.37	0.08	2.31	0.18	2.76								
TOTAL	37.97	16.96		0.19	0.12	0.07	0.03	55.34	6.43	332.48	15.86	394.25								
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compoziție		H.	Total volum brut									
41		50		%	S. tot															
Total								0			394.25									
U.A.	PLE	FRB	Volum																	
41	391.49	2.76	394.25																	
Total	391.49	2.76	394.25																	
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
41	PLE	66.31	67.82	21.92	21.82	50	2.56	153		37.97	16.85		0.10	0.04	0.01		6.35	330.17	15.68	391.49
	FRB	24.62	25.16	6.26	6.22	50	0.21	13			0.11		0.09	0.08	0.06	0.03	0.08	2.31	0.18	2.76
Total U.A.: 41								166		37.97	16.96		0.19	0.12	0.07	0.03	6.43	332.48	15.86	394.25
Total General U.A.								166		37.97	16.96		0.19	0.12	0.07	0.03	6.43	332.48	15.86	394.25

Șef Ocol,

IONESCU GABRIEL VIOREL



Întocmit,

tehn. SIRBO
CREȘTIAN

Birou Fond Forestier,

DR. MATEI
MADALIN

Verificat,

DR. MATEI
MADALIN

CONFORM
OCOLUL SILVIC MITRENI

