



**MINISTERUL MEDIULUI SI PADURILOR**  
**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA**  
**DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ**  
OCOLUL SILVIC SIGHET  
ROMANIA, 430500 Sighetu Marmatiei, Bradului nr.2  
Telefon/fax : 0262 / 312372  
E-mail : [ossighet@marasilva.ro](mailto:ossighet@marasilva.ro)  
C.U.I 1590120, J40/450/1991

NR. 2723 / 23.07.24

**NOTIFICARE**  
**CATRE,**  
**GARDA FORESTIERA CLUJ**

Prin prezenta va inaintam documentatia pentru aprobarea actului de punere in valoare de produse accidentale I, tratament accidentale I , in conformitate cu prevederile OM 767 / 23.07.2018, art. 5.alin1,lit.b, necesare pentru exploatarea arborilor de doborati de vant

DATE APV :

- Numar – 2400145200690 ACC I , in stadiul VERIFICAT;
- Denumire – P 614 ACCI Colnic ;
- Ocolul silvic - Sighet
- UP – IV Ronisoara;
- UA – 103D,104A,105C,107A,B,109C,111C,114A,115B,113A;
- Suprafata – 105 HA
- Volum – 205.23 mc
- Proprietar – proprietate publica a statului
- Natura produselor – Accidentale I
- Suprafata ce necesita a fi impadurita – nu este cazul

**FACTORI DESTABILIZATORI**

- Factori abiotici doboraturi de vant  
Factori biotici – nu e cazul;
- Document de proprietate – amanajament silvic
  - Nr. si data si durata contractului – permanent
  - Face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului – NU
  - Arboretul se afla in afara arealului – nu este cazul
  - Suprafata este inclusa in aria protejata Tisa Superioara.
  - Sunt restrictii privind protectia mediului – nu este cazul
  - Nu este cazul aprobarii depasirii de posibilitate decenala.

Anexat depunem APV in stadiul verificat si poze .

SEE OCOL,  
Ing. Tomolaga Ioan



RESP.FF,  
Ing. Korsinszki Cristian

**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400145200690**

Unitate de Producție: IV - Ronișoara

Denumire A.P.V.: P 612 ACCI COLNIC DUBEC ANDREI

Suprafață totală act - (ha): 105.71 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM0602 Accesibilitate: 251-500	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	151 70 8 8 2	87.39 103.43 8.62 3.75 2.04
		Total:	239	205.23

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
ANIN NEGRU					0.02	0.01			0.03	0.01	0.21	0.01	0.25
BRAD	0.51	0.38	0.07	0.05	0.01				1.02	0.11	0.26		1.39
CIREȘ		0.67		0.08	0.08	0.01			0.84	0.10	0.74	0.07	1.68
SALCIE PLESNITOARE	0.14	0.08		0.02					0.24	0.04	1.51	0.07	1.79
FAG	11.26	23.76		3.01	1.69	0.69	0.07	40.48	2.22	60.73	6.32		103.43
CARPEN		0.10		0.07	0.04	0.05	0.03	0.29	0.02	1.76	0.17		2.07
GORUN (S)	0.36	0.76		0.32	0.20	0.07	0.01	1.72	0.28	6.62	0.44		8.62
DUGLAS			0.27	0.15	0.04		0.01	0.47	0.09	0.01			0.57
MOLID	6.28	18.47	13.17	13.82	3.60		1.26	56.60	6.04	12.82	0.01		75.46
PIN SILVESTRU	0.41	1.77	1.54	1.77	0.27		0.08	5.84	1.47	2.66	0.03		9.97
<b>TOTAL</b>	<b>18.96</b>	<b>45.99</b>	<b>15.05</b>	<b>19.29</b>	<b>5.95</b>	<b>0.83</b>	<b>1.46</b>	<b>107.53</b>	<b>10.38</b>	<b>87.32</b>	<b>7.12</b>		<b>205.23</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
103 D	0.50	1.85	50	7.00				0		1.41
104 A	1.54	1.54	50	6.00				0		24.62
105 C	20.77	20.77	80	20.00				0		46.04
107 A	0.72	0.72	50	6.00				0		14.05
107 B	26.44	26.44	100	20.00				0		32.20
109 C	4.81	4.81	45	20.00				0		34.78
111 C	10.90	10.90	120	30.00				0		22.61
114 A	10.67	10.97	55	22.00				0		16.73
115 B	0.71	0.71	70	10.00				0		1.79
113 A	28.65	28.65	120	25.00				0		11.00

U.A.	FA	GO (S)	CI	MO	CA	ANN	BR	SAP	DU	PI	Volum
103 D				1.41							1.41
104 A				22.83				1.79			24.62
105 C	42.77	2.83	0.44								46.04
107 A				14.05							14.05
107 B	32.20										32.20
109 C			1.24	31.90		0.25	1.39				34.78
111 C	20.70	1.91									22.61
114 A	0.23	0.41		5.27	0.28			0.57	9.97		16.73
115 B					1.79						1.79
113 A	7.53	3.47									11.00
<b>Total</b>	<b>103.43</b>	<b>8.62</b>	<b>1.68</b>	<b>75.46</b>	<b>2.07</b>	<b>0.25</b>	<b>1.39</b>	<b>1.79</b>	<b>0.57</b>	<b>9.97</b>	<b>205.23</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		
103 D	MO	20.50	20.50	21.50	21.50	50	0.35	4				0.25	0.72	0.17		0.05	0.15	0.07		1.41	
Total U.A.: 103 D								4				0.25	0.72	0.17		0.05	0.15	0.07		1.41	
104 A	MO	22.82	22.83	22.33	22.33	50	0.47	49		0.32	3.87	5.25	6.38	1.62		0.57	2.05	2.77	0.01	22.83	
	SAP	52.00	52.00	23.00	23.00	50	1.79	1		0.14	0.08		0.02				0.04	1.51	0.07	1.79	
Total U.A.: 104 A								50		0.46	3.95	5.25	6.40	1.62		0.57	2.09	4.28	0.08	24.62	
105 C	FA	33.51	35.07	24.32	24.32	80	1.16	37		1.19	12.11		1.91	1.17	0.50	0.06	1.02	24.81	2.78	42.77	
	GO (S)	26.00	26.00	22.75	22.75	80	0.71	4			0.15		0.10	0.07	0.04	0.01	0.07	2.39	0.19	2.83	

	CI	22.00	22.00	24.00	24.00	80	0.44	1					0.02	0.03	0.01		0.01	0.37	0.03	0.44	
Total U.A.: 105 C									42		1.19	12.26		2.03	1.27	0.55	0.07	1.10	27.57	3.00	46.04
107 A	MO	25.50	25.50	23.38	23.38	50	0.59	24		0.46	3.54	3.52	3.03	0.71		0.27	1.25	1.27		14.05	
Total U.A.: 107 A									24		0.46	3.54	3.52	3.03	0.71		0.27	1.25	1.27		14.05
107 B	FA	46.46	46.46	28.31	28.31	100	2.48	13		7.89	7.45		0.61	0.23	0.05		0.81	15.16	1.82	32.20	
Total U.A.: 107 B									13		7.89	7.45		0.61	0.23	0.05		0.81	15.16	1.82	32.20
109 C	ANN	20.00	20.00	17.00	17.00	45	0.25	1						0.02	0.01		0.01	0.21	0.01	0.25	
	BR	42.00	42.00	22.00	22.00	45	1.39	1		0.51	0.38	0.07	0.05	0.01			0.11	0.26		1.39	
	MO	29.45	28.97	19.68	19.68	45	0.68	47		5.21	9.54	3.43	3.04	0.94		0.31	2.24	7.19		31.90	
	CI	38.00	38.00	22.00	22.00	45	1.24	1			0.67		0.06	0.05			0.09	0.37	0.04	1.24	
Total U.A.: 109 C									50		5.72	10.59	3.50	3.15	1.02	0.01	0.31	2.45	8.03	0.05	34.78
111 C	FA	35.86	35.86	24.07	24.07	120	1.48	14		1.97	3.38		0.43	0.24	0.11	0.01	0.33	14.23	1.23	20.70	
	GO (S)	30.00	30.00	24.00	24.00	120	0.95	2			0.52		0.21	0.09	0.02		0.14	0.93	0.11	1.91	
Total U.A.: 111 C									16		1.97	3.90		0.64	0.33	0.13	0.01	0.47	15.16	1.34	22.61
114 A	FA	18.00	18.00	18.00	18.00	55	0.23	1						0.01	0.02			0.20	0.03	0.23	
	CA	12.00	12.00	14.00	14.00	55	0.09	3							0.02	0.02		0.24	0.03	0.28	
	GO (S)	22.00	22.00	19.00	19.00	55	0.41	1						0.04	0.01		0.01	0.35	0.04	0.41	
	DU	26.00	26.00	24.00	24.00	55	0.57	1				0.27	0.15	0.04		0.01	0.09	0.01		0.57	
	MO	30.00	30.00	22.57	22.57	55	0.75	7		0.29	1.52	0.72	0.65	0.16		0.06	0.35	1.52		5.27	
	PI	26.89	26.89	20.56	20.56	55	0.55	18		0.41	1.77	1.54	1.77	0.27		0.08	1.47	2.66	0.03	9.97	
Total U.A.: 114 A									31		0.70	3.29	2.53	2.57	0.52	0.05	0.17	1.92	4.98	0.13	16.73
115 B	CA	28.00	28.00	17.00	17.00	70	0.60	3			0.10		0.07	0.04	0.03	0.01	0.02	1.52	0.14	1.79	
Total U.A.: 115 B									3			0.10		0.07	0.04	0.03	0.01	0.02	1.52	0.14	1.79
113 A	FA	41.20	41.20	22.40	22.40	120	1.51	5		0.21	0.82		0.06	0.04	0.01		0.06	6.33	0.46	7.53	
	GO (S)	62.00	62.00	21.00	21.00	120	3.47	1		0.36	0.09		0.01				0.06	2.95	0.10	3.47	
Total U.A.: 113 A									6		0.57	0.91		0.07	0.04	0.01		0.12	9.28	0.56	11.00
Total General U.A.									239		18.96	45.99	15.05	19.29	5.95	0.83	1.46	10.38	87.32	7.12	205.23

Sef Ocol,

Pomiziada Ioan



Intocmit,

Baciu Petru

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Syga Ioan

