

REGIA PUBLICĂ LOCALĂ

Ocolul Silvic Valea Frumoasei R.A.

e-mail: osvleafrumoasei@gmail.com

NR. 1670 DATA 13/09 /2018

CATRE

GARDA FORESTIERA JUDETANA ALBA

Conform OM 767/2018, va informam ca pe suprafata de fond forestier, proprietate a Obstei Novaceni, aflata pe teritoriul judetului Alba s-au constituit APV-urile 562, 563, 564, 565 si 566 de produse accidentale I .

Mentiune:Precizam ca APV-urile 562, 563, 564, 565 si 566 **se incadreaza** in prevederile OM 766/2018 sub aspectul depasirii posibilitatii si **nu fac obiectul** modificarii prevederilor amenajamentului silvic.

Conform OM 767/2018, va informam ca pe suprafata de fond forestier, proprietate a Obstei Banca Gilort, aflata pe teritoriul judetului Alba s-au constituit APV-urile 510, 558 si 570 de produse accidentale I .

Mentiune:Precizam ca APV-urile 510, 558 si 570 **se incadreaza** in prevederile OM 766/2018 sub aspectul depasirii posibilitatii si **fac obiectul** modificarii prevederilor amenajamentului silvic.

SEF OCOL



OBSTEA BANCA GILORTUL NOVACI

R.P.L.O.S. Valea Frumoasei R.A.



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1343970 - SB - 17613913

Unitate de Productie : 2 - VALEA FRUMOASEI

Denumire A.P.V. : 510 LARGA ALBA

Suprafata totala act - (ha) : 9,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 22.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-SB-03-07 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : 72 cu un volum de - (mc) : 32,00	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 849 849	Vol. arbore 887 887
---	---	--	-----------------------------	---------------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	162	213	62	50	16		5	508	52	327	35	887
TOTAL	162	213	62	50	16		5	508	52	327	35	887

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
114A	7,00	120,0	24,00					677
114B	1,20	60,0	12,00					117
121H	1,20	130,0	34,00					93
Total	9,40							887

U.A.	MO	Volum
114A	677	677
114B	117	117
121H	93	93
Total	887	887

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
114A	MO	37,50	37,50	26,20	26,20	120	1,11	609		126	170	48	36	12		4	40	241	26	677
Total U.A. : 114A								609		126	170	48	36	12		4	40	241	26	677
	MO	34,80	36,10	23,80	24,10	130	0,98	95		13	21	6	5	1		5	42	4	93	
Total U.A. : 121H								95		13	21	6	5	1		5	42	4	93	
	MO	34,30	39,20	21,80	23,00	60	0,81	145		23	22	8	9	3		1	7	44	5	117
Total U.A. : 114B								145		23	22	8	9	3		1	7	44	5	117
Total General U.A. :								849		162	213	62	50	16		5	52	327	35	887



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
113 B 2.6 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2311 TP:1153																
SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE SE																
INC. 12 G ALTITUDINE: 1500 M.																
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium																
Natural fundamental prod. inf relativ-plurien		MO	1	IN	90	34	22	4	I	.6	RN	N	0.09	45	117	0.7
COMP.ACTUALA : 10 MO		MO	9	IN	50	24	17	4		.4	RN	N	0.81	281	731	8.7
COMP.TEL :10 MO																
SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Rupt. destul de frecv. Uscare slaba																
Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL					50			4					0.90	326	848	9.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
113 C 1.4 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2311 TP:1153																
SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N																
INC. 10 G ALTITUDINE: 1500 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium																
Natural fundamental prod. inf relativ-echien		MO	1	IN	90	34	22	4	M	.5	RN	N	0.09	45	63	0.7
COMP.ACTUALA : 10 MO		MO	9	IN	60	24	18	4		.5	RN	N	0.81	306	428	8.4
COMP.TEL :10 MO																
SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate																
Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL					60			4					0.90	351	491	9.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
113 D 0.5 HA GF.1-1C,5N, SUP: TS:2312 TP:1151																
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE																
INC. 20 G ALTITUDINE: 1600 M.																
LITIERA: TIP FLORA:Vaccinium																
COMP.ACTUALA :																
COMP.TEL : 8 MO 2 LA																
SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale																
LUCRARI PROP. IMPADURIRI(fara T de reg)																
INGRIJIREA CULTURILOR																
TOTAL																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
114 A 14.6 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2312 TP:1151																
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV																
INC. 24 G ALTITUDINE: 1350-1600 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		MO	7	IN	120	42	28	3		.7	RN	N	0.56	389	5679	2.5
COMP.ACTUALA : 10 MO		MO	3	IN	80	28	25	3	M	.7	RN	N	0.24	143	2088	2.4
COMP.TEL : 8 MO 1 BR 1 LA																
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:10MO 4ani0.1S mixt																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Doborituri izolate Uscare slaba																
Rupturi izolate Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					120			3					0.80	532	4967	4.9

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
114 B 1.2 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2311 TP:1153 SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 12 G ALTITUDINE: 1550 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
		MO	1	IN	90	34	22	4	M	.5	RN	N	0.09	45	54	0.7
		MO	9	IN	60	24	18	4		.5	RN	N	0.81	306	367	8.4
		TOTAL		60		4						0.90	351	421	9.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
114 C 3.4 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 1300-1350 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 2 LA 1 DT SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL:10MO 4ani0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare mijlocie Rupt. destul de frecv. Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2004-T.succesive(margine masiv) 2009-T.produse accidentale LUCRARI-PROP. T.SUCCESIVE(def) IMPAD INGRIJIREA CULTURILOR		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
		MO	7	IN	120	44	28	3		.7	RN	N	0.35	238	809	1.6
		MO	3	IN	80	28	25	3	M	.7	RN	N	0.15	101	343	1.5
		TOTAL		120		3						0.50	339	1152	3.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
115 A 10.5 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2332 TP:1151 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 1450-1560 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 BR 1 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL:10MO 3ani0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
		MO	7	IN	120	44	28	3		.6	RN	N	0.56	389	4085	2.5
		MO	3	IN	80	30	25	3	M	.7	RN	N	0.24	143	1502	2.4
		TOTAL		120		3						0.80	532	5587	4.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
115 B 1.7 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2311 TP:1153 SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 10 G ALTITUDINE: 1500-1550 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Uscare slaba Alte date complement. Rupt. destul de frecv. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
		MO	1	IN	90	36	22	4	M	.5	RN	N	0.09	45	77	0.7
		MO	9	IN	60	24	18	4		.4	RN	N	0.81	306	520	8.4
		TOTAL		60		4						0.90	351	597	9.1	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
121 F 2.6 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2311 TP:1153		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
INC. 22 G ALTITUDINE: 1515-1600 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium																
Natural fundamental prod. inf relativ-echien		MO	10	IN	70	22	17	4		.3	RN	N	0.80	278	723	7.7
COMP.ACTUALA : 10 MO																
COMP.TEL :10 MO																
SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Doborituri izolate Rupt. destul de frecv.																
Uscare slaba Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					70			4					0.80	278	723	7.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
121 G 0.2 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2312 TP:1121		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
INC. 10 G ALTITUDINE: 1650 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium																
Natural fundamental prod. mij relativ-echien		MO	10	IN	65	24	18	3		.2	RN	N	0.80	302	60	9.7
COMP.ACTUALA : 10 MO																
COMP.TEL :10 MO																
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement. Doborituri izolate																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					65			3					0.80	302	60	9.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
121 H 1.2 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2312 TP:1121		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
INC. 18 G ALTITUDINE: 1650 M.																
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Hylococomium																
Natural fundamental prod. mij relativ-echien		MO	6	IN	130	44	28	3		.6	RN	N	0.36	259	311	1.6
COMP.ACTUALA : 10 MO		MO	4	IN	100	36	25	3		.5	RN	N	0.24	172	206	1.7
COMP.TEL : 8 MO 2 LA																
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:10MO 4ani0.3S mixt																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Uscare mijlocie Doborituri izolate																
Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.SUCSESIVE(dezv,def), IMPAD																
INGRIJIREA CULTURILOR																
TOTAL					130			3					0.60	431	517	3.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
121 I 1.5 HA GF.1-1C,5N, SUP:A TS:2312 TP:1121		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
INC. 30 G ALTITUDINE: 1530 M.																
LITIERA:lipsa TIP FLORA:Vaccinium																
Artificial de prod. mij. relativ-echien		MO	7	P	15	4	3	3			NEC	N	0.56	11	17	3.7
COMP.ACTUALA : 10 MO		MO	3	IN	25	12	9	3		B	RN	N	0.24	33	50	3.0
COMP.TEL :10 MO																
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. CURATIRI																
TOTAL					15			3					0.80	44	67	6.7

CONFORM CU ORIGINALUL

