

O.S. Abrud R.A.
Nr. 2940 / 16.05.2023

Către Garda Forestieră Cluj,

Conform O.M. 767/2018, vă solicităm verificare următoarelor A.P.V.: -uri
Nr. A.P.V.: 1589 Peicu , 1591 Closca si 1593 Pr. Carligelor
U.P.: VII Composesorat Certege
u.a.: 25 , 51A si 55B
Volum: 483.51 mc
Suprafața: 45 ha
Proprietar: Composesorat Certege
Natura produsului: Accidentale I
Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: uscaturi, rupturi si doboraturi de vant
Numărul și data contractului de prestări servicii silvice Nr. 1 / 12.05.2005 iregistrat la ISV
Alba cu Nr. 13 din 10.08.2005.

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: P.V.P . nr. 115/ 14.07.2005 si 145 /
04.12.2008.

A.P.V.-ul face obiectul modificării prevederilor amenajamentului(da/nu): Nu

A.P.V.-ul face obiectul depășirii posibilității anuale: Nu

A.P.V.-ul face obiectul depășirii posibilității decenale: Nu

A.P.V.-ul provine din proprietăți mai mici de 10 ha (da/nu): Nu

A.P.V.-ul este situat în afara arealului (da/nu): Nu

Punerea in valoare s-a facut in arborete in care sunt restrictii privind protectia mediului : Nu

Va anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:

- copie A.P.V.;
- copie descriere parcelară;
- copie aviz CTAS Nr. 37 din 05.04.2017. - MMAP .
- Fotografii

Cu stimă.

Șef ocol,
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319704120

Unitate de Producție: VII - Composesorat Certege

Denumire A.P.V.: 1589 Peicu

Suprafață totală act - (ha): 8,0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.05.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: A80611 Accesibilitate: 251-500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 28 cu un volum de - (mc): 7,52 Iescării - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 4,98										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		317	174,99							
Total:										317		174,99								
Specia			SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut						
			G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF							
MOLID			5,92	55,75	26,94	22,80	5,71		1,96	119,08	12,44	43,47		174,99						
TOTAL			5,92	55,75	26,94	22,80	5,71		1,96	119,08	12,44	43,47		174,99						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
25	8,00	8,00	105	30,00			0					174,99								
U.A.	MO	Volum																		
25	174,99	174,99																		
Total	174,99	174,99																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
25	MO	27,84	30,00	19,78	19,78	105	0,56	317		5,92	55,75	26,94	22,80	5,71		1,96	12,44	43,47		174,99
Total U.A.: 25								317		5,92	55,75	26,94	22,80	5,71		1,96	12,44	43,47		174,99
Total General U.A.								317		5,92	55,75	26,94	22,80	5,71		1,96	12,44	43,47		174,99

Sef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Butnariu Tudor-Razvan



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319704140

Unitate de Producție: VII - Composesorat Certege

Denumire A.P.V.: 1591 Closca

Suprafață totală act - (ha): 23.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.05.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0611 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 21 cu un volum de - (mc): 13.62 Iescării - (buc): 19 cu un volum de - (mc): 8.51	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		240	199.83
	Total:			240	199.83

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	1.31	1.56	0.24	0.15	0.04			3.30	0.37	1.60		5.27
MOLID	32.05	65.75	18.24	13.00	3.77		1.26	134.07	13.14	47.35		194.56
TOTAL	33.36	67.31	18.48	13.15	3.81		1.26	137.37	13.51	48.95		199.83

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
51A	23.00	23.20	105	30.00			0		199.83

U.A.	BR	MO	Volum
51A	5.27	194.56	199.83
Total	5.27	194.56	199.83

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	
51A	BR	40.00	40.00	24.00	24.00	105	1.41	5		1.31	1.56	0.24	0.15	0.04			0.37	1.60	5.27	
	MO	32.89	36.50	22.30	22.31	105	0.86	235		32.05	65.75	18.24	13.00	3.77		1.26	13.14	47.35	194.56	
Total U.A.: 51A								240		33.36	67.31	18.48	13.15	3.81		1.26	13.51	48.95	199.83	
Total General U.A.								240		33.36	67.31	18.48	13.15	3.81		1.26	13.51	48.95	199.83	



Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319704160

Unitate de Producție: VII - Composesorat Certege

Denumire A.P.V: 1593 Pr. Carligelor

Suprafață totală act - (ha): 14.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.05.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0611 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 6.66 Iescarii - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 1.48										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		186	108.69								
Total:										186		108.69									
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF										
MOLID		6.90	36.52	16.27	13.28	3.65		1.18	77.80	8.04	22.85	108.69									
TOTAL		6.90	36.52	16.27	13.28	3.65		1.18	77.80	8.04	22.85	108.69									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.										
55B	14.00	14.30	80	28.00			0														
U.A.	MO	Volum																			
55B	108.69	108.69																			
Total	108.69	108.69																			
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională				Coajă	Lemn foc		Volum brut				
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
55B	MO	27.99	29.72	20.08	20.08	80	0.59	186		6.90	36.52	16.27	13.28	3.65			1.18	8.04	22.85		108.69
Total U.A.: 55B								186		6.90	36.52	16.27	13.28	3.65			1.18	8.04	22.85		108.69
Total General U.A.								186		6.90	36.52	16.27	13.28	3.65			1.18	8.04	22.85		108.69

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

54 E 1,3 HA GF:1-2A SUP:M TS:3331 TP:1314 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 45 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1110,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7SAC2FA 1MO COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM SORT: VÂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	
SAC	7	IN	25	12	6	5		0		RN	N	0,35	13	17
FA	2	IN	25	8	6	4	M	0		RN	N	0,10	4	5
MO	1	P	20	4	3	5	M	0		NEC	N	0,05	1	1
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,5/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:degajări, completări														
Total														
20														
5														
0,5														
18														
23														

55 A 6,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1280,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4FA 3BR 3MO COMPOZIȚIA ŢEL: 4BR 3MO 2FA 1DT SORT: BR Gros, chereștea VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	
FA	2	IN	120	48	27	3	M	6		RN	N	0,14	70	44
BR	3	IN	120	46	28	3	M	6		RN	N	0,21	151	95
FA	2	IN	95	36	27	3	M	5		RN	N	0,14	70	44
MO	3	IN	120	46	28	3	M	6		RN	N	0,21	146	92
SEM UTIL: 5BR 3MO 2FA /0,3 S, pălc. mici														
SUBARB:														
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. progres. dec. II)														
Total														
120														
3														
0,7														
437														
2753														

55 B 14,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1200,0 - 1420,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	
MO	2	IN	130	48	28	3	Fs	6		RN	N	0,14	97	1387
MO	2	IN	100	38	26	3	Fs	5		RN	N	0,14	88	1258
MO	6	IN	80	30	22	3		4		RN	N	0,42	210	3005
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă, Doborâturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC.:2014 - T. accidentale; 2015 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:T. igienă														
Total														
80														
3														
0,7														
395														
5648														

56 A 9,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1250,0 - 1500,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	
MO	1	IN	130	48	30	3	M	5		RN	N	0,07	53	477
MO	2	IN	100	40	27	3	M	5		RN	N	0,14	93	837
MO	7	IN	80	30	22	3		4		RN	N	0,49	245	2205
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC.:2014 - T. accidentale; 2015 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:T. igienă														
Total														
80														
3														
0,7														
391														
3519														

<p>49 19,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 890,0 - 1250,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 3BR 3FA COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 3FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: 4MO 3BR 3FA /0,2 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale; 2015 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. progres. dec. II)</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	
	MO	4	IN	105	40	25	3	M	5	RN	N	0,32	191	3744	
	BR	1	IN	130	52	28	3	M	6	RN	N	0,08	57	1117	
BR	2	IN	105	40	26	3	M	5	RN	N	0,16	104	2038		
FA	3	IN	105	32	25	3	M	5	RN	N	0,24	105	2058		
Total															

<p>50 0,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1225,0 - 1260,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2LA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:95 ani SEM UTIL: 10MO /0,3 S, grupe SUBARB: DATECOMP:Doborâturi destul de frecv., Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. rase împăduriri îngrijirea culturilor, completări</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	
	MO	10	IN	95	28	23	3		5	RN	N	0,20	87	35	
	Total														

<p>51 A 23,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 890,0 - 1140,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1BR 1MO COMPOZIȚIA ŢEL: 8FA 1BR 1MO SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: 7FA 2BR 1MO /0,1 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale; 2015 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. progres. dec. II)</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	
	FA	2	IN	120	48	28	3	M	5	RN	N	0,14	74	1717	
	FA	6	IN	105	40	26	3		6	RN	N	0,42	197	4570	
BR	1	IN	105	40	26	3	M	5	RN	N	0,07	45	1044		
MO	1	IN	105	38	25	3	M	5	RN	N	0,07	42	974		
Total															

<p>51 B 1,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1240,0 - 1280,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 3FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:T. rase împăduriri îngrijirea culturilor, completări</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	
	MO	7	IN	100	40	27	3		5	RN	N	0,42	193	251	
	MO	3	IN	55	28	20	3	M	3	RN	N	0,18	83	108	
Total															

24 A 13,6 HA GF:1-2A SUP:M TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Vers. infer. frământat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 975,0 - 1250,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4BR COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 3BR SORT: VÂRSTA EXP:	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA				
	MO	6	IN	115	42	31	2		5	RN	N	0,24	190	2584				
BR	2	IN	115	42	30	2	M	6	RN	N	0,08	63	857					
BR	2	IN	145	50	33	2	I	6	RN	N	0,08	72	979					
SEM UTIL: 8MO 2BR /0,3 S, grupe																		
SUBARB:																		
DATECOMP:Doborâturi destul de frecv., Rocă la supraf. pe 0,2/S,																		
Alte date compl.,																		
POL: ERZ																		
LUCRĂRIEXEC:2012 - T. accidentale; 2015 - T. conservare																		
LUCRĂRIPROP:T. conservare																		
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului																		
Total													115	2		04	325	4420

24 B 4,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2311 TP:1153 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 1145,0 - 1350,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,cher. VÂRSTA EXP:90 ani	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA				
	MO	9	IN	90	26	21	4		5	RN	N	0,18	58	249				
BR	1	IN	90	24	20	4	M	6	RN	N	0,02	8	34					
SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt																		
SUBARB:																		
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Doborâturi destul de frecv.,																		
Alte date compl.,																		
POL: ERZ																		
LUCRĂRIEXEC:2012 - T. accidentale; 2015 - T. progresive (pun. lumină)																		
LUCRĂRIPROP:T. progresive (racord.), împăd.																		
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului																		
Total													90	4		02	66	283

25 8,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1360,0 - 1596,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA				
	MO	5	P	80	32	26	3		4	NEC	N	0,40	252	2016				
MO	3	IN	110	48	32	2	M	5	RN	N	0,24	197	1576					
MO	2	IN	85	34	27	3	M	4	RN	N	0,16	106	848					
SEM UTIL:																		
SUBARB:																		
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,																		
Rocă la supraf. pe 0,1/S,Alte date compl.,																		
POL: ERZ																		
LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale																		
LUCRĂRIPROP:T. igienă																		
Total													80	3		08	555	4440

26 A 43,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1010,0 - 1475,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA				
	MO	5	IN	85	38	27	3		5	RN	N	0,40	265	11581				
MO	2	IN	140	46	30	3	M	6	RN	N	0,16	121	5288					
MO	3	IN	70	28	22	3	M	5	RN	N	0,24	120	5244					
SEM UTIL:																		
SUBARB:																		
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă,																		
Alte date compl.,																		
POL: ERZ																		
LUCRĂRIEXEC:2011 - T. accidentale; 2014 - T. igienă																		
LUCRĂRIPROP:T. igienă (T. rase benzi alăt./alt. dec II)																		
Total													85	3		08	506	22115

LIA 25

10.05.2023

EMPA VIRGIL



UFA 26

10.05.2023

G.H.M. VIKOR



UVA 55 B

11.05.2023

ГНЦ ИГиРГИ



114 51 A

11.05.2023

CHITRA VIJAY



UT. VII. COMMISSIONER OF FOREST

STATE OF UTAH

GAITA

411 51 A

11. 65. 23

19

