

## ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1347634 - AR - 21731216

Unitate de Productie : IV - COMPOSESORAT BARZAVA

Denumire A.P.V. : 3242 - DRUMUL NOU

Suprafata totala act - (ha) : 8,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarii : 05.07.2018 Anul exploatare : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : AR-01-08 Ciocan patrat nr. :								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore				
								Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iesearii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		232 38		151 15				
								Total :				270		166						
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
CER (L)		7		2	1	1		11	3	40	5	54								
GIRNITA (L)		1		1	1	1		4	1	22	2	27								
GORUN (L)		6		4	4	2		16	3	51	4	70								
CIRES PASARESC										2		2								
SALCIM							2	2	1	10	1	13								
TOTAL		14		7	6	4	2	33	8	125	12	166								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			IL											
5B	8,00	65,0	24,00					166												
Total	8,00							166												
U.A.	CEL	CI	GLL	GO.L	SC	Volum														
5B	54	2	27	70	13	166														
Total	54	2	27	70	13	166														
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala					Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		di	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total	VF
5B	CEL	34,30	33,80	22,40	22,30	65	0,79	68			7		2	1	1	3	40	5	54	
	GLL	25,30	26,30	19,20	19,40	65	0,53	51			1		1	1	1	1	22	2	27	
	GO.L	29,80	28,30	20,90	20,50	65	0,62	113			6		4	4	2	3	51	4	70	
	CI	20,00	20,00	16,50	16,50	65	0,23	6									2		2	
	SC	24,50	25,60	19,00	19,30	65	0,41	32								2	1	10	1	13
Total U.A. : 5B								270			14		7	6	4	2	8	125	12	166
Total General U.A. :								270			14		7	6	4	2	8	125	12	166

Sef Ocol,

costea claudiu 1988

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proprietar: Composesoratal Bărzava, jud.:Arad, C.S.:Valea Mureșului, U.P.104

DESCRIEREA STAȚIONII ȘI A ARBORETULUI

4 C/UB IV Comp.Urbarial Bărzava				*ELM P	M	VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CRES	*TERM			
4 C 3.0 ha GF:2-1B SUP:A				*ARB R	R	STĂ	D H L ES AG NIENTĂ	TA	---- mc/	mc/	mc/	ha
TS:6142 TP:7411 SOL:2407				*  P	G	ani cm	m P TE AJ	LI CONS	ha	ga	ha	
* Culme ondulat EXPOZIȚIE:SE				*GI	4	LT	65 22 17 3	1 .5 RN	N 0.32	75	225	2.1
* INCLINARE:18g ALTITUDINE: 320 - 380 m				*GO	2	LT	65 26 19 3	1 .6 RN	N 0.16	45	135	0.8
* LITIERĂ: continuă - subțire				*CE	4	LT	65 28 20 3	1 .6 RN	N 0.32	84	252	2.1
* TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis												
* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien												
* COMP.ACTUALĂ: 4GI 4CE 2GO												
* COMP.ȚEL: 4GI 2GO 4CE												
* SORT: GI -Mijlociu și gros												
* GO -Mijlociu și gros,cherestea												
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani												
* SEM.UTIL:												
* SUBARB:												
* DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.												
* POLUARE:												
* EROZIUNE:												
* LUCR.EXEC:2011-Rărituri												
* LUCR.PROP:RĂRITURI /0.5S												
				* Total   65    13          10.80 204  612  5.1								
				* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:CA, FA.Consistență:0,8-0,9.								
				* Arboret rău conformat.								
				* RĂr./2011-1,7ha/38mc.								

5 A/UB IV Comp.Urbarial Bărzava				*ELM P	M	VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CRES	*TERM			
5 A 0.7 ha GF:2-1B SUP:A				*ARB R	R	STĂ	D H L ES AG NIENTĂ	TA	---- mc/	mc/	mc/	ha
TS:6252 TP:4214 SOL:3101				*  P	G	ani cm	m P TE AJ	LI CONS	ha	ga	ha	
* Versant inferior ondulat EXPOZIȚIE:V				*FA	8	M	160 52 29 3	1 .6 RN	S 10.40	277	194	1.1
* INCLINARE:28g ALTITUDINE: 250 - 280 m				*GI	2	M	160 60 25 3	1 .6 RN	N 0.10	66	46	0.2
* LITIERĂ: continuă - normală												
* TIP FLORĂ: Asperula-Asarum												
* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien												
* COMP.ACTUALĂ: 8FA 2GI												
* COMP.ȚEL: 7FA 1GO 1CI 1FAM												
* SORT: GI -Mijlociu și gros												
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani												
* SEM.UTIL: 8FA 2GO /0.7S												
* SUBARB:												
* DATE COMPL:												
* POLUARE:												
* EROZIUNE:												
* LUCR.EXEC:2013-T.progr. (racordare)												
* LUCR.PROP:T.PROGR. (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI												
* ÎNGRIJIREA CULTURILOR												
				* Total   160    13          10.50 343  240  1.9								
				* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Variație dimensională.								
				* Consistență:0,3-0,5,GO spre culme.FA pe fixul păraului.								

5 B/UB IV Comp.Urbarial Bărzava				*ELM P	M	VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CRES	*TERM			
5 B 8.0 ha GF:2-1B SUP:A				*ARB R	R	STĂ	D H L ES AG NIENTĂ	TA	---- mc/	mc/	mc/	ha
TS:6143 TP:7413 SOL:2407				*  P	G	ani cm	m P TE AJ	LI CONS	ha	ga	ha	
* Versant superior ondulat EXPOZIȚIE:SV				*GO	5	LT	65 22 19 2	1 .6 RN	N 0.40	113	904	2.0
* INCLINARE:24g ALTITUDINE: 280 - 380 m				*GI	3	LT	65 20 17 2	1 .6 RN	N 0.24	56	448	1.9
* LITIERĂ: continuă - subțire				*CE	1	LT	65 26 21 2	1 .6 RN	N 0.08	23	184	0.6
* TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis				*DT	1	LT	65 18 18 4	1 .5 RN	N 0.08	17	136	0.5
* Natural fundam.de prod.super. relativ-echien												
* COMP.ACTUALĂ: 5GO 3GI 1DT 1CE												
* COMP.ȚEL: 5GO 3GI 1CE 1DT												
* SORT: GO -Gros și mijlociu,cherestea												
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani												
* SEM.UTIL:												
* SUBARB:Mcș., Păd., Corn /0.1S F												
* DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.												
* POLUARE:												
* EROZIUNE:												
* LUCR.EXEC:2009-Rărituri												
* 2011-T.produse accidentale												
* LUCR.PROP:RĂRITURI /0.5S												
				* Total   65    12          10.80 209  1672  5.9								
				* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DT-CA, FA, SC.DIS:JU, CI.								
				* Consistență:0,8-0,9.Arboret rău conformat.								

COMPOSESORATUL BARZAVA

18.07.2018

OS Valea Muresului

APROBAT

Nr. 2830/18.07.2018

## ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1348744 - AR - 21731216

Unitate de Productie : IV - COMPOSESORAT BARZAVA

Denumire A.P.V. : 3251 - DRUMUL NOU

Suprafata totala act - (ha) : 24,40	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : DOBORATURII	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase		
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		FAG	9	2
Data inventarierii : 12.07.2018		Quercinee	827	574
Anul exploatarei : 2018		Diverse tari	36	8
Procedeele de inventariere : FIR CU FIR		Diverse moi		
Ciocan rotund nr. : AR-01-08		Total :	872	584
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG										2		2
CER (L)	3	32		12	6	4	1	58	14	217	26	289
GIRNITA (S)		1					1	2		11	1	13
GIRNITA (L)	1	19		13	10	7	3	53	11	184	15	248
GORUN (S)		2		1				3	1	15	1	19
GORUN (L)							1	1		4		5
CARPEN							1	1		7	1	8
TOTAL	4	54		26	16	11	7	118	26	440	44	584

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	H.	
10 B	17,50	90,0	24,00				428
10 C	2,80	100,0	19,00				103
11 B	4,10	70,0	22,00				53
Total	24,40						584

U.A.	CA	CEL	FA	GLL	GLS	GOL	GOS	Volum
10 B	1	201	2	219			5	428
10 C	7	64		13			19	103
11 B		24		29				53
Total	8	289	2	248	13	5	19	584

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	
10 B	FA	20,00	20,20	17,00	17,10	90	0,22	9									2		2	
	CEL	34,20	33,90	24,70	24,60	90	0,89	227		3	23		8	4	3	1	10	149	18	201
	GLL	28,00	27,20	20,50	20,30	90	0,55	401		1	15		10	9	6	3	9	166	13	219
	GOL	36,00	35,80	23,00	23,00	90	0,83	6									1		4	5
	CA	16,00	14,50	14,00	13,50	90	0,10	10										1		1
Total U.A. : 10 B								653		4	38		18	13	9	5	19	322	31	428
10 C	CEL	32,30	32,80	22,90	23,00	100	0,84	76			6		3	1	1		3	50	6	64
	GLS	34,00	33,50	21,00	20,90	100	0,72	18			1						1	11	1	13
	GOS	30,70	30,40	22,70	22,60	100	0,73	26			2		1				1	15	1	19
	CA	20,70	21,60	16,80	17,10	100	0,27	26									1	6	1	7
Total U.A. : 10 C								146			9		4	1	1	2	4	82	9	103
11 B	CEL	33,30	33,20	23,50	23,50	70	0,83	29			3		1	1			1	18	2	24
	GLL	30,00	29,70	21,80	21,70	70	0,66	44			4		3	1	1		2	18	2	29
Total U.A. : 11 B								73			7		4	2	1		3	36	4	53
Total General U.A. :								872		4	54		26	16	11	7	26	440	44	584

Sef/Ocol:

Intocmit:

Birou Fond Forestier,

Verificat:

costea claudiu ioan

Proprietar: Composesoratul Bărzava, jud.:Arad, O.S.:Valea Măregului, U.P.104

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

10 B/UB IV Comp.Urbarial Bărzava		*ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CNR
10 B	17.5 ha GF:2-1B SUP:A			
	TS:6142 TP:7411 SOL:2407			
Versant ondulat EXPOZIȚIE:S		*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---- mc/ mc/ mc/	TNR
INCLINARE:24g ALTITUDINE:180 - 350 m		*P G ani cm m P TE AJ	LI CONS ha ua ha	
LITIERĂ: continuă - subțire				
TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis		*GI 3 LT 90 22 19 3	M 5 RN	N 0.24 68 1190 1.8
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien		*CE 5 LT 90 26 22 3	.3 RN	N 0.40 126 2205 1.8
COMP.ACTUALĂ: 5CE 3GI 2GO		*GO 2 LT 90 24 21 3	M 5 RN	N 0.16 54 945 0.8
COMP.TEL: 3GI 5CE 2GO				
SORT: GI -Mijlociu și gros				
GO -Mijlociu și gros,cherestea				
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani				
SEM.UTIL:				
SUBARB: Corn, Păd., Ln.c		Total	90 13	10.80 248 4340 1.8
DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.				

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS:TE, FA, CA. Consistență: 0,8-0,9  
 Variație dimensională.  
 AC 1/2012-17,5ha/82mc.

LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

10 C/UB IV Comp.Urbarial Bărzava		*ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CNR
10 C	2.8 ha GF:2-1B SUP:A			
	TS:6142 TP:7411 SOL:2407			
Versant superior ondulat EXPOZIȚIE:SE		*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---- mc/ mc/ mc/	TNR
INCLINARE:19g ALTITUDINE:310 - 380 m		*P G ani cm m P TE AJ	LI CONS ha ua ha	
LITIERĂ: continuă - subțire				
TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis		*GO 2 IN 100 26 22 3	I .6 RN	N 0.16 59 165 0.8
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien		*GI 1 IN 100 22 20 3	I .6 RN	N 0.08 25 70 0.1
COMP.ACTUALĂ: 4GI 3GO 3CE		*CE 3 LT 60 24 19 3	M .5 RN	N 0.24 58 162 1.7
COMP.TEL: 4GO 2CE 4GI		*GO 1 LT 60 20 19 3	I .6 RN	N 0.08 21 59 0.8
SORT: CE -Mijlociu și gros		*GI 3 LT 60 20 17 3	M .5 RN	N 0.24 56 157 1.8
GI -Mijlociu și gros				
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani				
SEM.UTIL:				
SUBARB: Corn, Păd.		Total	60 13	10.80 219 611 4.0
DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.				

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS:CA, FA, TE, JU.  
 Consistență: 0,8-0,9. Rari preexistenți de GO  
 3-6 exemplare la ha.  
 Răr./2012-1,4ha/28mc.

LUCR.PROP:RĂRITURI /0.58

11 A/UB IV Comp.Urbarial Bărzava		*ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CNR
11 A	7.6 ha GF:2-1B SUP:A			
	TS:6252 TP:4214 SOL:3101			
Versant inferior ondulat EXPOZIȚIE:E		*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---- mc/ mc/ mc/	TNR
INCLINARE:24g ALTITUDINE:150 - 220 m		*P G ani cm m P TE AJ	LI CONS ha ua ha	
LITIERĂ: continuă - normală				
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum		*FA 3 IN 70 28 22 3	I .6 RN	N 0.24 86 654 2.3
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien		*FA 3 LT 70 22 21 3	M .6 RN	N 0.24 80 608 2.3
COMP.ACTUALĂ: 6FA 2CE 2CA		*CE 2 LT 70 30 21 3	I .6 RN	N 0.16 46 350 1.0
COMP.TEL: 7FA 2CE 1DT		*CA 2 LT 70 18 17 4	M .5 RN	N 0.16 32 243 0.9
SORT: FA -Gros și mijlociu,cherestea				
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani				
SEM.UTIL:				
SUBARB:		Total	70 13	10.80 244 1855 6.5
DATE COMPL:10% tulpini nesănăt.				

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS:GI, JU, SC. Consistență: 0,8-0,9  
 Variație dimensională la FA. Arboret bine conformat.  
 Răr./2010-3,9ha/118mc; Răr./2011-7,7ha/89mc.

LUCR.PROP:RĂRITURI /0.58

Proprietar: Composesoratul Bărzava, jud.:Arad, O.S.:Valea Mureşului,

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

11 B/UB IV Comp.Urbarial Bărzava  
 11 B 4.1 ha GF:1-5B SUP:A  
 TS:6142 TP:7411 SOL:2407  
 Versant superior ondulat EXPOZITIE:E  
 INCLINARE:22g ALTITUDINE:180 - 260 m  
 LITIERĂ: continuă - subțire  
 TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis  
 Natural fundas.de prod.mijl. relativ-echien  
 COMP.ACTUALĂ: 4GO 3GI 2CA 1CE  
 COMP.TEL: 3GI 5GO 1CE 1DT  
 SORT: GI -Mijlociu și gros  
 GO -Mijlociu și gros, cherestea  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARB: Corn, Păd., Săng. /0.15 PC  
 DATE COMPL: 20% tulpini nesănat.

ELM	P	IM	(VĂR)	(C)	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M E T			
ARB	R	R	(STĂ)	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	(TA) --- (mc/)			
	P	G	(ani)	(cm)	m	P	(TE)	(AJ)	(L)	(CONS)			
*GI	3	LT	70	22	18	3	M	5	RN	N	0.24	62	204
*GO	4	LT	70	24	19	3	M	6	RN	N	0.32	91	310
*CE	1	LT	70	30	21	3	I	5	RN	N	0.08	23	81
*CA	2	LT	70	18	17	4	M	6	RN	N	0.16	32	110
Total										10.80	208	804	

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: FA, JU, Variație dimensiuni  
 Râr./2010-2, 2ha/58mc; AC I/2011-4, 3ha/10mc.

POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC: 2010-Rărituri  
 2011-T.produse accidentale  
 LUCR.PROP: TĂIERI IGIENĂ

12 E/UB IV Comp.Urbarial Bărzava  
 12 E 1.0 ha GF:1-5B SUP:A  
 TS:6252 TP:4312 SOL:3101  
 Versant inferior ondulat EXPOZITIE:SV  
 INCLINARE:28g ALTITUDINE:160 - 200 m  
 LITIERĂ: continuă - subțire  
 TIP FLORĂ: Asperula-Asarum  
 Artificial de prod.mijlocie echien  
 COMP.ACTUALĂ: 10SC  
 COMP.TEL: 10SC  
 SORT: SC -Mijlociu, construcții  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 25 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARB: So.n., Corn, Păd. /0.15 F  
 DATE COMPL:

ELM	P	IM	(VĂR)	(C)	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M E T			
ARB	R	R	(STĂ)	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	(TA) --- (mc/)			
	P	G	(ani)	(cm)	m	P	(TE)	(AJ)	(L)	(CONS)			
*SC	10	LT	2	0	2	3	I	0	REC	N	0.70	3	21
Total										0.70	3	21	

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: CA,  
 Curăț./2012-1, 0ha/242mc.

POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC: 2012-Crâng, tăiere de jos  
 LUCR.PROP: ÎNGRIJIREA CULTURILOR, COMPLETĂRI  
 DEGAJĂRI

13 A/UB IV Comp.Urbarial Bărzava  
 13 A 0.9 ha GF:1-5B SUP:A  
 TS:6252 TP:4331 SOL:3101  
 Versant inferior ondulat EXPOZITIE:SE  
 INCLINARE:32g ALTITUDINE:160 - 200 m  
 LITIERĂ: continuă - subțire  
 TIP FLORĂ: Asperula-Asarum  
 Artificial de prod.mijlocie echien  
 COMP.ACTUALĂ: 10SC  
 COMP.TEL: 10SC  
 SORT: SC -Mijlociu, construcții  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 25 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARB: So.n. /0.15 B  
 DATE COMPL:

ELM	P	IM	(VĂR)	(C)	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M E T			
ARB	R	R	(STĂ)	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	(TA) --- (mc/)			
	P	G	(ani)	(cm)	m	P	(TE)	(AJ)	(L)	(CONS)			
*SC	10	LT	2	0	2	3	I	0	REC	N	0.60	2	21
Total										0.60	2	21	

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: CA, Consistență: 0,5-0,8.  
 Curăț./2012-0, 9ha/102mc.

POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC: 2012-Crâng, tăiere de jos  
 LUCR.PROP: ÎNGRIJIREA CULTURILOR, COMPLETĂRI  
 DEGAJĂRI

## ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1348741 - AR - 21731216

Unitate de Productie : IV - COMPOSESORAT BARZAVA

Denumire A.P.V. : 3250 - DRUMUL NOU

Suprafata totala act - (ha) : 7,80				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
Tratament : ACCIDENTALE I																				
Natura produsului : DOBORATURII				Stancarii pe - (ha) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	89	75										
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE				Arbori putregaiosi - (buc) :																
Data inventarierii : 11.07.2018				cu un volum de - (mc) :																
Anul exploatarii : 2018				Iescarii -(buc) :																
Procedeele de inventariere : FIR CU FIR				cu un volum de - (mc) :				Total :		89	75									
Ciocan rotund nr. : AR-01-08				Ciocan patrat nr. :																
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
CER (L)		4		3				7	2	26	4	35								
GIRNITA (L)		3		1			1	5	1	19	2	25								
GORUN (L)		2					1	3		12		15								
TOTAL		9		4			2	15	3	57	6	75								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Pasta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
9D	5,50	65,0	22,00					38												
9F	2,30	100,0	24,00					37												
Total	7,80							75												
U.A.	CEL	GIL	GOL	Volum																
9D	18	13	7	38																
9F	17	12	8	37																
Total	35	25	15	75																
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	
9D	CEL	30,00	30,20	22,70	22,70	65	0,72	25			2		2				1	13	2	18
	GIL	33,00	32,50	21,50	21,40	65	0,68	19			1					1		11	1	13
	GOL	44,00	43,10	22,50	22,30	65	0,87	8			1								6	
Total U.A. : 9D								52			4		2			1	1	30	3	38
9F	CEL	36,00	37,50	24,00	24,40	100	1,06	16			2		1				1	13	2	17
	GIL	34,00	34,00	21,30	21,30	100	0,92	13			2		1				1	8	1	12
	GOL	34,00	34,60	22,50	22,60	100	1,00	8			1					1		6		8
Total U.A. : 9F								37			5		2			1	2	27	3	37
Total General U.A. :								89			9		4			2	3	57	6	75

Sef Ocol,

costea claudiu ioan

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proprietar: Composesoratul Bărzava, jud.:Arad, O.S.:Valea Muregului, U.P.:04

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

9 B	1.3 ha	GF:2-1B	SUP:A	ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREG	TENK
TS:6132	TP:5131	SOL:2401		*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---- mc/ mc/ mc/	an/	
Culme	ondulat	EXPOZIȚIE:N		*P G ani cm m P TE AJ	LI CONS ha ua ha		
INCLINARE:26g	ALTITUDINE:230 - 260 m			*LA 2 P 30 14 12 3	M .2 NEC	N 0.18 27 35 2.4	
LITIERĂ: intreruptă - subțire				*GO 2 ÎN 30 10 10 3	M .2 RN	N 0.18 17 22 1.4	
TIP FLORĂ: Festuca altissima				*FA 1 P 30 12 11 3	M .3 NEC	N 0.09 11 14 0.8	
Artificial de prod.mijlocie	relativ-echien			*MO 5 P 30 14 12 3	.2 NEC	N 0.45 94 122 5.9	
COMP.ACTUALĂ: 5MO 2LA 2GO 1FA							
COMP.TEL: 5MO 2LA 2GO 1FA							
SORT: MO -Gros, cherestea							
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 80 ani							
SEM.UTIL:							
SUBARB:Prb., Păd., Corn, So.n.	/0.25	F		Total	30 13	10.90 149 193 10.5	
DATE COMPL:							
POLUARE:							
EROZIUNE:							
LUCR.EXEC:2012-Răritori							
LUCR.PROP:RĂRITURI							

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:CA.Variație dimensională.  
Răr./2012-0,8ha/14mc.

9 C	1.7 ha	GF:2-1B	SUP:A	ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREG	TENK
TS:6252	TP:4331	SOL:3101		*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---- mc/ mc/ mc/	an/	
Versant mijlociu	ondulat	EXPOZIȚIE:N		*P G ani cm m P TE AJ	LI CONS ha ua ha		
INCLINARE:24g	ALTITUDINE:240 - 290 m			*FA 5 LT 55 18 18 3	.6 RN	N 0.40 105 179 4.1	
LITIERĂ: continuă - subțire				*GO 1 ÎN 55 20 17 3	1 .5 RN	N 0.08 19 32 0.6	
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum				*CE 2 ÎN 55 22 18 3	1 .5 RN	N 0.16 35 60 1.2	
Natural fundam.de prod.mijl.	relativ-echien			*SC 2 LT 55 28 19 3	1 .5 NEC	N 0.16 29 48 1.0	
COMP.ACTUALĂ: 5FA 2SC 2CE 1GO							
COMP.TEL: 6FA 1GO 2CE 1DT							
SORT: FA -Gros și mijlociu, cherestea							
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani							
SEM.UTIL:							
SUBARB: Corn, Prb.	/0.15	F		Total	55 13	10.80 187 319 6.9	
DATE COMPL:10% tulpini nesănăt.							
POLUARE:							
EROZIUNE:							
LUCR.EXEC:2012-Răritori							
LUCR.PROP:RĂRITURI /0.55							

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:PLT, JU.Consistență:0,8-0,9.  
Răr./2012-0,9ha/32mc.

9 D	5.5 ha	GF:2-1B	SUP:A	ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREG	TENK
TS:6142	TP:7411	SOL:2407		*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---- mc/ mc/ mc/	an/	
Versant superior	ondulat	EXPOZIȚIE:E		*P G ani cm m P TE AJ	LI CONS ha ua ha		
INCLINARE:22g	ALTITUDINE:310 - 380 m			*GO 1 ÎN 105 32 22 3	I .4 RN	N 0.08 29 160 0.4	
LITIERĂ: continuă - subțire				*GI 1 ÎN 105 26 21 3	I .4 RN	N 0.08 27 149 0.3	
TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis				*CE 2 LT 105 34 23 3	I .5 RN	N 0.16 55 303 0.5	
Natural fundam.de prod.mijl.	relativ-plurien			*GO 3 LT 65 22 19 3	I .4 RN	N 0.24 68 374 1.4	
COMP.ACTUALĂ: 4GO 4GI 2CE				*GI 3 LT 65 20 18 2	M .3 RN	N 0.24 62 341 1.9	
COMP.TEL: 5GO 4GI 1CE							
SORT: GO -Mijlociu și gros, cherestea							
GI -Mijlociu și gros							
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani							
SEM.UTIL:							
SUBARB: Corn, Prb.	/0.15	F		Total	65 13	10.80 241 1327 4.5	
DATE COMPL:10% tulpini nesănăt.							
POLUARE:							
EROZIUNE:							
LUCR.EXEC:2008-Răritori							
LUCR.PROP:RĂRITURI /0.55							

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:CA, FA, JU, SC.Arboret rău  
conformat.Variație dimensională.Consistență:0,8-0,9.  
Răr./2008-3,2ha/75mc.

Proprietar: Composesoratal Bărzava, jud.:Arad, O.S.:Valea Mureșului, U.P.:04

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

9 E/UB IV Comp.Urbarial Bărzava		ELM	P	M	(VĂR)	IC	AM	EL	PROVE-	VI	DENSIV	O	L	U	MICRO		
9 E 1.8 ha GF:2-1B SUP:A		ARB	R	R	(STĂ)	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/	
TS:6132 TP:5131 SOL:2401																	
Versant superior ondulat EXPOZIȚIE:M																	
INCLINARE:18g ALTITUDINE: 310 - 330 m																	
LITIERĂ: intreruptă - subțire																	
TIP FLORĂ: Festuca altissima																	
Artificial de prod.mijlocie relativ-echien		LA	6	P	30	18	13	3	1.3	NEC	N	0.54	94	169	7.1		
COMP.ACTUALĂ: 6LA 1SC 1GO 1GI 1CE		GO	1	IN	30	10	9	3	M	4	RM	N	0.09	7	13	0.1	
COMP.TEL: 7LA 1GO 1CE 1GI		CE	1	IN	30	12	11	3	M	5	RM	N	0.09	9	16	0.1	
SORT: LA -Mijlociu și gros ,cherestea		GI	1	IN	30	10	9	3	M	3	RM	N	0.09	8	14	0.1	
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 80 ani		SC	1	P	30	14	12	5	M	3	NEC	S	0.09	7	13	0.1	
SEM.UȚIL:																	
SUBARB: Corn, Păd.																	
DATE COMPL:10% tulpini nesănăt.																	
POLUARE:																	
EROZIUNE:																	
LUCR.EXEC:																	
LUCR.PROP:RĂRITURI																	
		/0.15 F															
		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:CA,FA.Variație dimensională, Consistență:0,8-1,0.															

9 F/UB IV Comp.Urbarial Bărzava		ELM	P	M	(VĂR)	IC	AM	EL	PROVE-	VI	DENSIV	O	L	U	MICRO		
9 F 2.3 ha GF:2-1B SUP:A		ARB	R	R	(STĂ)	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/	
TS:6142 TP:7411 SOL:2407																	
Culme ondulat EXPOZIȚIE:NE																	
INCLINARE:24g ALTITUDINE: 290 - 320 m																	
LITIERĂ: continuă - subțire																	
TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis																	
Naturală fundam.de prod.mijl. relativ-echien		GO	6	LT	100	32	22	3	1.6	RM	N	0.48	175	403	1.1		
COMP.ACTUALĂ: 6GO 3CE 1GI		CE	3	LT	100	34	24	3	M	6	RM	N	0.24	89	205	0.6	
COMP.TEL: 4GO 2CE 2GI 2MT		GI	1	LT	100	24	21	3	M	4	RM	N	0.08	27	62	0.3	
SORT: GO -Mijlociu și gros,cherestea																	
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani																	
SEM.UȚIL:																	
SUBARB: Corn, Păd.																	
DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.																	
POLUARE:																	
EROZIUNE:																	
LUCR.EXEC:																	
LUCR.PROP:T.IGIENĂ(T.PROGRESIVE ÎN DEC.II)																	
		/0.15 F															
		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:FA,CA.Consistență:0,7-0,8. Variație dimensională.															

9 G/UB IV Comp.Urbarial Bărzava		ELM	P	M	(VĂR)	IC	AM	EL	PROVE-	VI	DENSIV	O	L	U	MICRO		
9 G 0.5 ha GF:2-1B SUP:A		ARB	R	R	(STĂ)	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/	
TS:6142 TP:7411 SOL:2407																	
Versant mijlociu ondulat EXPOZIȚIE:NE																	
INCLINARE:22g ALTITUDINE: 280 - 310 m																	
LITIERĂ: continuă - subțire																	
TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis																	
Naturală fundam.de prod.mijl. relativ-echien		GI	5	LT	90	26	20	3	1.6	RM	N	0.40	124	62	1.1		
COMP.ACTUALĂ: 5GI 3CE 2GO		CE	3	IN	90	32	22	3	M	6	RM	N	0.24	79	38	1.1	
COMP.TEL: 5GI 3CE 2GO		GO	2	IN	90	26	21	3	M	6	RM	N	0.16	54	27	0.6	
SORT: GI -Mijlociu și gros																	
GO -Gros și mijlociu,cherestea																	
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani																	
SEM.UȚIL:																	
SUBARB: Corn, Păd.																	
DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.																	
POLUARE:																	
EROZIUNE:																	
LUCR.EXEC:																	
LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ																	
		/0.15 PC															
		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:CA,FA.Consistență:0,7-0,8.															



Composesorat Barzava  
OS Valea Muresului

18.07.2018  
APROBAT

*Mr. 2500/29.06.2018*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1348739 - AR - 21731216

Unitate de Productie : IV - COMPOSESORAT BARZAVA

Denumire A.P.V. : 3232 - DRUM NOU

Suprafata totala act - (ha) : 20,60	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : DOBORATURII	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 4 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii - (buc) : 7 cu un volum de - (mc) : 1,00	Rasinoase		
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		FAG	23	8
Data inventarierii : 20.06.2018		Quercinee	840	607
Anul exploatarei : 2018		Diverse tari	428	166
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Diverse moi	4	1
Ciocan rotund nr. : AR-01-12		Total :	1295	782
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG							1	1		7		8
CER (L)		23		5	3	2	1	34	8	74	10	116
GIRNITA (L)		3		2	1	1		7	1	12	1	20
GORUN (L)	1	79		34	23	9	2	148	25	298	26	471
TEI										1		1
SORB										2		2
CARPEN				2	2	2		6		26	3	32
CIRES PASARESC	1	3		1	1		1	7	1	28	1	36
FRASIN							1	1		2		3
JUGASTRU										1		1
SALCIM		6		3	2	2	1	14	5	73	7	92
TOTAL	2	114		47	32	16	7	218	40	524	48	782

U.A	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
5D	13,90	65,0	21,00					625
5E	6,70	65,0	22,00					157
Total	20,60							782

U.A	CA	CEL	CI	FA	FR	GLL	GO.L	JU	SB	SC	TE	Volum
5D	19	102	30	3	3	20	393	1	2	51	1	625
5E	13	14	6	5			78			41		157
Total	32	116	36	8	3	20	471	1	2	92	1	782

U.A	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dkg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
5D	FA	20,00	19,80	20,30	20,20	65	0,30	10									3	3		
	CEL	35,80	35,80	20,50	20,50	65	0,79	129			20	4	3	2	1	7	65	9	102	
	GLL	29,30	29,50	19,80	19,90	65	0,62	32			3	2	1	1		1	12	1	20	
	GO.L	31,60	31,40	19,90	19,80	65	0,73	540			1	65	27	19	7	2	20	252	22	393
	TE	20,00	19,80	18,00	17,90	65	0,25	4									1		1	
	SB	17,00	17,00	15,00	15,00	65	0,22	9									2		2	
	CA	21,00	20,90	15,70	15,70	65	0,23	81				1	1	1			16	2	19	
	CI	38,00	38,70	19,20	19,30	65	0,54	56			1	3	1	1			1	23	1	30
	FR	23,00	24,40	15,00	15,30	65	0,27	11								1	2		3	
	JU	24,00	24,30	15,00	15,10	65	0,25	4									1		1	
SC	30,00	30,10	16,70	16,70	65	0,37	137				3	2	1	1	1	3	40	4	51	
Total U.A. : 5D								1013		2	94	37	26	12	5	32	417	39	625	
5E	FA	25,00	25,30	20,00	20,10	65	0,38	13								1	4	5		
	CEL	33,00	32,80	21,00	21,00	65	0,78	18			3	1				1	9	1	14	
	GO.L	30,00	30,00	19,90	19,90	65	0,64	121				14	7	4	2		5	46	4	78
	CA	24,50	24,30	16,40	16,30	65	0,28	47				1	1	1			10	1	13	
	CI	44,00	43,70	19,50	19,50	65	1,20	5								1	5		6	
	SC	34,30	34,20	17,50	17,50	65	0,53	78			3	1	1	1			2	33	3	41
Total U.A. : 5E								282			20	10	6	4	2	8	107	9	157	

Total General U.A. :	1295	2	114	47	32	16	7	40	524	48	782
----------------------	------	---	-----	----	----	----	---	----	-----	----	-----

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

costea claudiu ioan




Proprietar: Composesoratul Bărzava, jud.:Arad, O.S.:Valea Muregului, U.P.:04

DESCRIEREA STATIONII SI A ARBORETULUI

5 C	5%UB IV Comp.Urbarial Bărzava	*ELN P IM VĂRI	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M
3.6 ha	GF:1-5B SUP:A	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---	mc / mc /
TS:6142 TP:7411 SOL:2407		* P G ani cm m P TE AJ	LI CONS	ha ua
Versant superior ondulat	EXPOZIȚIE:SV			
INCLINARE:27g ALTITUDINE:330 - 380 m				
LITIERĂ: intreruptă - subțire				
TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis				
Artificial de prod.mijlocie relativ-echien				
COMP.ACTUALĂ:10SC				
COMP.TEL:10SC				
SORT: SC -Mijlociu, construcții				
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 25 ani				
SEM.UȚIL:				
SUBARB:So.n.,Corn	/0.25 M	* Total		10.80 116  418

DATE COMPL:10% tulpini nesănăt.  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:2011-T.produse accidentale  
 LUCR.PROP:CRÂNG-TĂIERE DE JOS  
 ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:GO,CA,CE pe margine.  
 Consistență:0,8-0,9.Variație dimensională.  
 AC 1/2011-6,3ha/22mc.

5 D	5AD/UB IV Comp.Urbarial Bărzava	*ELN P IM VĂRI	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M
13.9 ha	GF:1-5B SUP:A	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---	mc / mc /
TS:6142 TP:7411 SOL:2407		* P G ani cm m P TE AJ	LI CONS	ha ua
Versant ondulat	EXPOZIȚIE:SV			
INCLINARE:21g ALTITUDINE:260 - 370 m				
LITIERĂ: continuă - subțire				
TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis				
Natural fundus de prod.mijl. relativ-echien				
COMP.ACTUALĂ:5G 2GI 1SC 1DT 1CE				
COMP.TEL:5G 3GI 1CE 1DT				
SORT: GO -Mijlociu și gros,cherestea				
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani				
SEM.UȚIL:				
SUBARB:				
DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.		* Total		10.80 209  2905

DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:2004-T.produse accidentale  
 LUCR.PROP:RĂRITURI /0.58

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DT=CA,FA,JU.DIS:CI,PLT.  
 Consistență:0,8-0,9.Arboret rău conformat.  
 Variație dimensională.Spre drum un pâlcc mic de SC.

5 E	5E+UB IV Comp.Urbarial Bărzava	*ELN P IM VĂRI	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M
6.7 ha	GF:2-1B SUP:A	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---	mc / mc /
TS:6252 TP:4312 SOL:3101		* P G ani cm m P TE AJ	LI CONS	ha ua
Versant inferior ondulat	EXPOZIȚIE:SV			
INCLINARE:22g ALTITUDINE:250 - 320 m				
LITIERĂ: continuă - subțire				
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum				
Parțial derivat relativ-echien				
COMP.ACTUALĂ:4FA 3CA 1G 1SC 1PLT				
COMP.TEL:6FA 1G 3DT				
SORT: FA -Gros și mijlociu,cherestea				
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani				
SEM.UȚIL:				
SUBARB:				
DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.		* Total		10.90 237  1589

DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:2004-T.produse accidentale  
 LUCR.PROP:RĂRITURI

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:CE,JU,PLT.  
 Consistență:0,7-0,9,PLT in partea de sus.  
 Spre firul pârului CA,FA.  
 AC 1/2004-0,5ha/16mc.

Nr. 2815/16.07.2018

## ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1348738 - AR - 21731216

Unitate de Productie : VII - COMPOSESORATUL DUMBRAVITA

Denumire A.P.V. : 3246 - PR. PORCULUI

Suprafata totala act - (ha) : 7,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarii : 11.07.2018 Anul exploatare : 2018 Procedee de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-AR-01-03 Ciocan patrat nr. :	Informati privind N.T.S.M	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 7 cu un volum de - (mc) : 4,00 Iescarii - (buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	61 13 47	77 22 19
		Total :	121	118

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	6	13		2	1	1		23	1	53	5	77
CER(S)		2						2		4		6
GIRNITA(S)							1	1		7		8
GORUN(S)	1							1		7		8
CARPEN		1		1	1	1		4		14	1	18
PALTIN DE MUNTE										1		1
TOTAL	7	16		3	2	2	1	31	1	86	6	118

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
152B	7,30	90,0	28,00					118
Total	7,30							118

U.A.	CA	CE.S	FA	GLS	GD.S	PA.M	Volum
152B	18	6	77	8	8	1	118
Total	18	6	77	8	8	1	118

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		
152B	FA	43,20	43,60	24,40	24,50	90	1,26	61		6	13		2	1	1		1	53	5	77	
	CE.S	46,00	45,70	19,50	19,50	90	1,20	5			2							4		6	
	GLS	52,00	51,60	18,00	18,00	90	1,60	5							1			7		8	
	GD.S	56,00	56,30	19,00	19,00	90	2,67	3		1								7		8	
	CA	23,20	23,30	18,60	18,60	90	0,39	46			1		1	1	1			14	1	18	
	PA.M	44,00	44,00	19,00	19,00	90	1,00	1										1		1	
Total U.A. : 152B								121			7	16		3	2	2	1	1	86	6	118
Total General U.A. :								121			7	16		3	2	2	1	1	86	6	118

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

costea claudiu ioan



Nr. 2316/16.07.2018

## ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1348736 - AR - 21731216

Unitate de Productie : VII - COMPOSESORATUL DUMBRAVITA

Denumire A.P.V. : 3247 - PR. PORCLUI

Suprafata totala act - (ha) : 2,70		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : DOBORATURII		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarii : 11.07.2018		Anul exploatarei : 2018		Procedeele de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PP-AR-01-03		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore	
																		Stancarii pe - (ha) :		Razinoase					
																		Arbori putregaiosi - (buc) : 1		FAG		108		70	
																		cu un volum de - (mc) :		Quercinee					
																		Iescarii - (buc) :		Diverse tari		2			
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi					
																				Total :		110		70	
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut												
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF													
CER (S)			2					1	3	1	16	1	20												
GIRNITA (S)			2			1			3	1	13	1	17												
GORUN (S)			3		2	1			6	1	26	2	33												
CARPEN																									
TOTAL			7		2	2		1	12	3	55	4	70												
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil							Total volum brut														
				%	S. tot	Compozitie				H.															
152D	2,70	90,0	14,00										70												
Total	2,70												70												
U.A.	CE.S	GL.S	GO.S	Volum																					
152D	20	17	33	70																					
Total	20	17	33	70																					
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut					
		dr	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF						
152D	CE.S	39,00	39,70	21,30	21,40	90	1,00	20			2				1	1	16	1	20						
	GL.S	26,50	26,40	17,80	17,70	90	0,47	36			2		1			1	13	1	17						
	GO.S	31,20	31,30	17,90	17,90	90	0,63	52			3		2	1		1	26	2	33						
	CA	15,00	15,20	16,50	16,60	90		2																	
Total U.A. : 152D								110			7		2	2		1	3	55	4	70					
Total General U.A. :								110			7		2	2		1	3	55	4	70					

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Costea Claudia Ana



Proprietar: Composesoratul Dumbrăvița, O.S.:Valea Mureșului, Jud.:Arad, UP: UT			
DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI			
* 152 C	152%UB VII Comp.Urb.Dumbrăvița	*ELM P M VĂR     C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREȘ*
19.3 ha	GF:2-1B SUP:A	*	*
TS:6142	TP:7411 SOL:2407	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---- mc/  mc/   mc/*
Versant superior ondulat EXPOZIȚIE:V		*	*
INCLINARE:25g ALTITUDINE: 250 - 330 m		*  P G ani cm  m P TE AJ	LI CONS  ha  ua   ha *
LITIERĂ: continuă - normală		-----	
TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis		*CE   4 ÎN  75 28 22 3  M .4 RN	N 0.32 100  1930  1.0*
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien		*GI   3 ÎN  75 22 19 3  M .4 RN	N 0.24  68  1312  1.4*
COMP.ACTUALĂ: 4CE 3GI 2GO 1CA		*GO   2 ÎN  75 28 22 3  M .4 RN	N 0.16  59  1139  1.0*
COMP.TEL: 3CE 4GI 2GO 1DT		*CA   1 ÎN  75 20 20 4  M .4 RN	N 0.08  20  386  0.4*
SORT: GI -Mijlociu și gros		-----	
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani		-----	
SEM.UTIL:		-----	
SUBARB:Mcș.,Păd.,Corn /0.28 M		* Total   75    13          0.80 247  4767  4.6*	
DATE COMPL:10% tulpini nesănăt.		-----	
POLUARE:		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:FA.Consistență:0,8-0,9.	
EROZIUNE:		* Bari preexistenți de GO,CE,FA.	
LUCR.EXEC:2009-Rărituri		* RAr./2009-9,6ha/217mc.	
LUCR.PROP:RĂRITURI /0.5S		-----	
* 152 D	152%UB VII Comp.Urb.Dumbrăvița	*ELM P M VĂR     C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREȘ*
2.7 ha	GF:2-1B SUP:A	*	*
TS:6142	TP:7411 SOL:2407	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---- mc/  mc/   mc/*
Versant inferior ondulat EXPOZIȚIE:S		*	*
INCLINARE:14g ALTITUDINE: 230 - 260 m		*  P G ani cm  m P TE AJ	LI CONS  ha  ua   ha *
LITIERĂ: continuă - normală		-----	
TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis		*GO   4 ÎN  90 32 23 3  M .5 RN	N 0.32 127  343  1.0*
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien		*CE   3 ÎN  90 34 23 3  M .5 RN	N 0.24  82  221  1.1*
COMP.ACTUALĂ: 4GO 3CE 2GI 1CA		*GI   2 ÎN  90 26 21 3  M .4 RN	N 0.16  54  146  0.8*
COMP.TEL: 4GO 3CE 2GI 1DT		*CA   1 ÎN  90 24 20 4  M .4 RN	N 0.08  20  54  0.1*
SORT: GO -Gros și mijlociu,cherestea		-----	
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 120 ani		-----	
SEM.UTIL:		-----	
SUBARB:Mcș.,Păd. /0.1S F		* Total   90    13          0.80 283  764  4.0*	
DATE COMPL:		-----	
POLUARE:		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:FA, JU.Consistență:0,7-0,8.	
EROZIUNE:		* Spre culme diametre și înălțimi mai mici.	
LUCR.EXEC:		-----	
LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ		-----	
* 152 M1	152%UB VII Comp.Urb.Dumbrăvița	*ELM P M VĂR     C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREȘ*
1.4 ha	GF:2 SUP:	*	*
TS:	TP: SOL:	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ	TA ---- mc/  mc/   mc/*
Versant superior ondulat EXPOZIȚIE:V		*	*
INCLINARE:26g ALTITUDINE: 250 - 330 m		*  P G ani cm  m P TE AJ	LI CONS  ha  ua   ha *
LITIERĂ:		-----	
TIP FLORĂ:		-----	
COMP.ACTUALĂ:		-----	
COMP.TEL:		-----	
SORT:		-----	
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:		-----	
SEM.UTIL:		-----	
SUBARB:		-----	
DATE COMPL:		* Total	
POLUARE:		-----	
EROZIUNE:		-----	
LUCR.EXEC:		-----	
LUCR.PROP:		-----	
		* ALTE DATE COMPLEMENTARE: Teren in litigiu.Arboresc de 75 ani.	

Primăria Barzava  
OS Valea Muresului

NR. 1927/21.05.2018

19.06.2018  
APROBAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1337638 - AR - 21731216

Unitate de Productie : XXXI - PASUNE BARZAVA  
Denumire A.P.V. : 3189- Slatina - Dl. Huhu

Suprafata totala act - (ha) : 24,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 03.05.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : AR-01-08 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 3 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii - (buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	24 244 63 20 2	19 145 56 8 1
		Total :	353	229

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
PIN SILVESTRU	1	3	1	1					6	1	12		19
FAG	1	15		6	6	3	2	33	9	2	110	10	145
CER (S)		6		2	1						23	2	34
CER (L)											2		2
GORUN (S)		4		2					6	1	12	1	19
GORUN (L)											1		1
PLOP TREMURATOR											1		1
CARPEN								1	1		4		5
CIRES PASARESC								1	1		2		3
TOTAL	2	28	1	11	7	3	4	56	6	167	13		229

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
34A	7.80	30,0	18,00				
34B	16.50	75,0	20,00				9
Total	24.30						220
							229

U.A.	CA	CEL	CE.S	CI	FA	GO.L	GO.S	PI	PL.T	Volum
34A		2			4	1		2		9
34B	5		34	3	141		19	17	1	220
Total	5	2	34	3	145	1	19	19	1	229

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	bc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
34B	PI	38,00	39,00	21,30	21,50	75	0,81	21		1	3	1	1				1	10		17	
	FA	29,80	30,30	21,70	21,80	75	0,59	237		1	15		6	6	3	1	2	107	10	141	
	CE.S	38,00	37,80	21,10	21,10	75	0,83	41			6		2	1			2	23	2	34	
	GO.S	37,00	37,60	21,00	21,10	75	0,95	20			4		2				1	12	1	19	
	PL.T	34,00	33,70	19,00	18,90	75	0,50	2										1		1	
	CA	24,00	23,80	17,80	17,70	75	0,33	15										4		5	
	CI	34,00	33,50	19,00	18,90	75	0,60	5									1	2		3	
Total U.A. : 34B									341		2	28	1	11	7	3	3	6	159	13	220
34A	PI	38,00	37,80	19,00	19,00	30	0,67	3										2		2	
	FA	28,00	28,40	18,00	18,10	30	0,57	7									1	3		4	
	CE.L	56,00	56,00	19,00	19,00	30	2,00	1										2		2	
	GO.L	38,00	38,00	18,00	18,00	30	1,00	1										1		1	
Total U.A. : 34A									12								1	8		9	
Total General U.A. :									353		2	28	1	11	7	3	4	6	167	13	229

Sef Ocol,  
Costea Claudiu Ioan

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



Proprietar: Comuna Bărzava, jud.:Arad, O.S.:Valea Mureşului, U.P.:31

DESCRIEREA STAŢIUNII ŞI A ARBORETULUI

33 C	33 C/Păş.Împ.Comuna Bărzava 3.7 ha GF:1-5B SUP:A TS:6252 TP:4331 SOL:3101	ELM P M VĂR     CI AM EL PROVE- VI DENS V O L U N CREŞ ARB R R STĂ D H L ES AG NIENTĂ TA ---- mc/  mc/  mc/		
Versant inferior ondulat EXPOZIŢIE:SE				
INCLINARE:15g ALTITUDINE: 250 - 300 m				
LITIERĂ: continuă - subţire				
TIP FLORĂ: Carex-Poa pratensis				
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien				
COMP.ACTUALĂ: 5FA 4CA 1DT				
COMP.TEL: 8FA 2DT				
SORT: FA -Gros şi mijlociu,cherestea				
VĂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: 100 ani				
SEM.UTIL:				
SUBARB:				
DATE COMPL:10% tulpini nesănăt.				
Total   60                   10.80 191  707  6.7				
ALTE DATE COMPLEMENTARE:DT=CE,CO,SC.DIS:PLT.Variaţie dimensională.Consistenţă:0,0-0,9.				
POLUARE:				
EROZIUNE:				
LUCR.EXEC:				
LUCR.PROP:RĂRITURI				

34 A	34 A/Păş.Împ.Comuna Bărzava 7.8 ha GF:1-5B SUP:A TS:6133 TP:7313 SOL:2401	ELM P M VĂR     CI AM EL PROVE- VI DENS V O L U N CREŞ ARB R R STĂ D H L ES AG NIENTĂ TA ---- mc/  mc/  mc/		
Versant mijlociu ondulat EXPOZIŢIE:E				
INCLINARE:18g ALTITUDINE: 350 - 400 m				
LITIERĂ: continuă - subţire				
TIP FLORĂ: Genista tinctoria-Poa nemoralis				
Total derivat de prod.mijloc. relativ-plurien				
COMP.ACTUALĂ: 6ME 2CA 1GI 1PLT				
COMP.TEL: 3GI 7DT				
SORT: ME -Mijlociu şi subţire				
VĂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: 50 ani				
SEM.UTIL:				
SUBARB:Păd.,Mcs.,Alun /0.15 F				
DATE COMPL:uscare slabă				
rocă la suprafaţă/0.15				
POLUARE:				
EROZIUNE:				
LUCR.EXEC:				
LUCR.PROP:RĂRITURI				
Total   25                   1.00 107  835  7.1				
ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:JU,PI,PAM.Pantă:10-25g.Consistenţă:0,9-1,0.Variaţie dimensională.				

34 B	34 B/Păş.Împ.Comuna Bărzava 16.5 ha GF:1-5B SUP:A TS:6252 TP:4312 SOL:3101	ELM P M VĂR     CI AM EL PROVE- VI DENS V O L U N CREŞ ARB R R STĂ D H L ES AG NIENTĂ TA ---- mc/  mc/  mc/		
Versant inferior ondulat EXPOZIŢIE:SE				
INCLINARE:20g ALTITUDINE: 350 - 400 m				
LITIERĂ: continuă - subţire				
TIP FLORĂ: Asarum-Stellaria				
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien				
COMP.ACTUALĂ: 6FA 2CA 1DR 1CE				
COMP.TEL: 7FA 1CE 1DT 1DR				
SORT: FA -Gros şi mijlociu,cherestea				
VĂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: 110 ani				
SEM.UTIL:				
SUBARB:				
DATE COMPL:uscare slabă				
doborâturi izolate ,arboret slab incendiat				
POLUARE:				
EROZIUNE:				
LUCR.EXEC:				
LUCR.PROP:RĂRITURI /0.55				
Total   70                   10.80 278  4588  5.6				
ALTE DATE COMPLEMENTARE:DM-PI,MO.DIS:TE,CI,ME.Pantă:15-25g.Rar preexistenţi de FA,GO,FA,CA pe firul Pârăului.				

## ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1344708 - AR - 21731216

Unitate de Productie: XX - COMP.SAVIRSIN

Denumire A.P.V.: 3209 - PR.STROIULUI

Suprafata totala act - (ha): 17,30				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
Tratament: ACCIDENTALE II																				
Natura produsului: DOBORATURI II				Stancarii pe - (ha):				Rasinoase FAG	31	12										
Tehnologia de exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE				Arbori putregaiosi - (buc):																
Data inventarii: 23.05.2018				cu un volum de - (mc):							Quercinee	61	22							
Anul exploatarei: 2018				Iescarii - (buc):																
Procedul de inventariere: FIR CU FIR				cu un volum de - (mc):				Diverse tari	87	23										
Ciocan rotund nr.: AR-01-11											Diverse moi	8	6							
Ciocan patrat nr.:								Total:		187				63						
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG		3		1			1	5		7	1	12								
CER (L)		2		2	1	1		6	2	12	2	20								
GIRNITA (L)										2		2								
TEI		2					1	3	1	2		6								
CARPEN				1	1	1	1	4		15	2	19								
CIRES PASARESC		1						1		3		4								
JUGASTRU																				
TOTAL		8		4	2	2	3	19	3	41	5	63								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie				H.										
6A	7,60	55,0	27,00							26										
7C	9,70	60,0	25,00							37										
Total	17,30									63										
U.A.	CA	CE.L	CJ	FA	G.LL	TE	Volum													
6A	12		3	6		5	26													
7C	7	20	1	6	2	1	37													
Total	19	20	4	12	2	6	63													
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
6A	FA	30,00	29,30	18,70	18,50	55	0,40	15			1					1	4		6	
	TE	34,00	34,50	19,50	19,60	55	0,83	6			2					1	2		5	
	CA	20,50	20,60	16,10	16,20	55	0,27	45				1	1	1			9	1	12	
	CI	30,00	29,10	19,00	18,80	55	0,50	6			1						2		3	
Total U.A.: 6A								72			4		1	1	1	1	17	1	26	
7C	FA	27,00	26,40	18,50	18,40	60	0,37	16			2		1				3	1	6	
	CE.L	26,00	26,10	17,50	17,50	60	0,38	53			2	2	1	1		2	12	2	20	
	G.LL	20,00	20,50	16,30	16,40	60	0,25	8									2		2	
	TE	28,00	27,80	17,00	16,90	60	0,50	2								1			1	
	CA	17,00	18,00	15,80	16,10	60	0,22	32								1	6	1	7	
	CI	32,00	31,30	18,00	17,90	60	0,50	2									1		1	
JU	16,00	15,40	14,00	13,80	60	0,83	2													
Total U.A.: 7C								115			4		3	1	1	2	2	24	4	37
Total General U.A.:								187			8		4	2	2	3	3	41	5	63

Sef Ocol,

costea claudiu ioan

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



DESCRIERE PARCELARA

Composesoratul Savarsin

Jud.:Arad

UP: 20 Savarsin

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							
				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	UA	HA			
6M 0.3 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat, EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 400 M. LITIERA: TIP FLOSA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																					
TOTAL																					
7 A 29.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:6142 TP:7411 SOL:2407 Versant ondulat, EXPOZITIE SE INC. 19 G ALTITUDINE: 250- 400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOSA:Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. nij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 GO 3 CE 1 DT COMP.TEL : 6 GO 3 CE 1 DT SORT:GOL Mijlociu si gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA				GO	6	LT	70	22	18	3		4	RN		N	0.54	139	4059	2.9		
				CE	3	LT	70	24	19	3	M	4	RN		N	0.27	65	1898	1.6		
				DT	1	LT	50	20	18	3	M	4	RN		N	0.09	20	584	0.7		
TOTAL							70				3				0.90	224	6541	5.2			
7 B 34.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:6142 TP:7411 SOL:2407 Versant ondulat, EXPOZITIE S INC. 18 G ALTITUDINE: 320- 420 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOSA:Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. nij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 GO 3 CE 1 TE COMP.TEL : 6 GO 3 CE 1 TE SORT:GOL Mijlociu si gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA				GO	6	LT	90	32	23	3		4	RN		N	0.48	189	2665	1.8		
				CE	3	LT	90	36	24	3	M	4	RN		N	0.24	89	1755	1.1		
				TE	1	LT	90	38	25	3	M	4	RN		N	0.08	35	494	0.5		
TOTAL							90				3				0.80	313	4414	3.4			
7 C 9.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:6252 TP:4331 SOL:3101 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTITUDINE: 250- 375 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOSA:Asperula-Asarus Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 CA 2 CE 1 GO 1 PA 1 TE COMP.TEL : 3 FA 2 GO 2 CE 1 TE 2 CA SORT:CE Mijlociu si gros VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. SARITURI/0.68				CA	5	LT	40	20	20	3		5	RN		N	0.45	116	1106	3.2		
				CE	2	LT	70	30	20	3	M	5	RN		N	0.18	47	456	1.1		
				GO	1	LT	70	26	20	3	M	5	RN		N	0.09	28	272	0.5		
				PA	1	LN	70	32	20	3	M	5	RN		N	0.09	28	272	0.5		
				TE	1	LD	70	34	21	3	M	4	RN		N	0.09	31	301	0.8		
TOTAL							60				3				0.30	248	2407	6.5			

Nr. 2271/12.06.2018

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1344706 - AR - 21731216

Unitate de Productie : XX - COMP.SAVIRSIN  
Denumire A.P.V. : 3200 - PR. STROIULUI

Suprafata totala act - (ha) : 43,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 17.05.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : AR-01-11 Ciocan patrat nr. :								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore					
								Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii - (buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG		753		343					
												Quercinee		2		2					
												Diverse tari		2		2					
												Diverse moi		2		2					
												Total :		757		347					
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
CER (S)		2	13		4	3	2	1	25	6	33	4	64								
CER (L)			7		6	4	3	2	22	6	85	11	113								
GIRNITA (S)		1	9		3	3	2	1	19	4	37	3	60								
GORUN (S)			4		4	5	4	2	19	4	83	8	106								
TEI			1					1	2				2								
CIRES PASARESC											2		2								
TOTAL		3	34		17	15	11	7	87	20	240	26	347								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil						Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie			H.												
7A	29,20	70,0	19,00										220								
7B	14,10	90,0	18,00										127								
Total	43,30												347								
U.A.	CEL	CE.S	CI	GLS	GO.S	TE	Volum														
7A	113		1		106		220														
7B		64	1	60		2	127														
Total	113	64	2	60	106	2	347														
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc Total	Lemn VF	Volum brut	
		dt	deg	bt	lc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					
7A	CE.L	25,20	26,30	18,00	18,30	70	0,43	265			7		6	4	3	2	6	85	11	113	
	GO.S	23,40	22,50	18,00	17,70	70	0,35	302			4		4	5	4	2	4	83	8	106	
	CI	36,00	36,00	16,00	16,00	70	1,00	1												1	1
Total U.A. : 7A								568			11		10	9	7	4	10	169	19	220	
7B	CE.S	35,30	33,00	20,30	19,90	90	0,67	95		2	13		4	3	2	1	6	33	4	64	
	GLS	28,70	29,20	19,60	19,70	90	0,66	91		1	9		3	3	2	1	4	37	3	60	
	TE	36,00	35,30	21,00	20,90	90	1,00	2			1									2	2
	CI	32,00	32,00	16,00	16,00	90	1,00	1												1	1
Total U.A. : 7B								189		3	23		7	6	4	3	10	71	7	127	
Total General U.A. :								757		3	34		17	15	11	7	20	240	26	347	

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

costea claudiu ioan



DESCRIERE PARCELARA

Composesoratul Savarsin

Jud.:Arad

UP: 20 Savarsin

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES	
6M	0.3 HA GF.0	SUP:	TS:	TP:	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
SOL:	Versant	ondulat	, EXPOZITIE	NV	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
INC. 20 G ALTITUDINE: 400 M.																			
LITIERA: TIP FLORA:																			
COMP.ACTUALA :																			
COMP.TEL :																			
SORT:		VIRSTA EXPL.																	
SEM.UUTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Alte date complement.																			
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																			
LUCRARI PROP.																			
TOTAL																			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES	
7 A	29.2 HA GF.2-1B.	SUP:A	TS:6142	TP:7411	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
SOL:	2407 Versant	ondulat	, EXPOZITIE	SE	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
INC. 19 G ALTITUDINE: 250- 400 M.																			
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Carex-Poa pratensis																			
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																			
COMP.ACTUALA : 6 GO 3 CE 1 DT																			
COMP.TEL : 6 GO 3 CE 1 DT																			
SORT:GOL Mijlociu si gros,cherestea		VIRSTA EXPL.110 ani																	
SEM.UUTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Alte date complement.																			
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																			
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
TOTAL		70												0.90	224	6541	5.2		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES	
7 B	14.1 HA GF.2-1B.	SUP:A	TS:4142	TP:7411	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
SOL:	2407 Versant	ondulat	, EXPOZITIE	S	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
INC. 19 G ALTITUDINE: 320- 420 M.																			
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Carex-Poa pratensis																			
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																			
COMP.ACTUALA : 6 GO 3 CE 1 TE																			
COMP.TEL : 6 GO 3 CE 1 TE																			
SORT:GOL Mijlociu si gros,Cherestea		VIRSTA EXPL.110 ani																	
SEM.UUTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Alte date complement.																			
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																			
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
TOTAL		90												0.60	313	4414	3.4		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES	
7 C	9.7 HA GF.2-1B.	SUP:A	TS:6252	TP:4331	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
SOL:	3101 Versant inferior	ondulat	, EXPOZITIE	SE	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
INC. 25 G ALTITUDINE: 250- 375 M.																			
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Amarus																			
Partial derivat relativ-echien																			
COMP.ACTUALA : 5 CA 2 CE 1 GO 1 PA 1 TE																			
COMP.TEL : 3 PA 2 GO 2 CE 1 TE 2 CA																			
SORT:CE Mijlociu si gros		VIRSTA EXPL.110 ani																	
SEM.UUTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Alte date complement.																			
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																			
LUCRARI PROP. BARITURI/0.65																			
TOTAL		60												0.90	248	2407	6.5		

Nr. 2735/10.07.2018

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1347653 - AR - 21731216

Unitate de Productie : II - PRIM.BRAZII  
Denumire A.P.V. : 3003 - DL. PORCULUI

Suprafata totala act - (ha) : 44,90 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarii : 11.10.2017 Anal. exploatarii : 2018 Procedeele de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : AR-01-10 Ciocan parat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : 6 cu un volum de - (mc) : 5,00		Rasinouse FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	80 130 1	157 122 1														
				Total :	211	280														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	27	45		4	2	1		79	4	74	9	157								
CER (S)	2	4		1				8	1	8	1	17								
GORUN (S)	1	24		9	5	1		40	7	58	6	105								
PALTIN DE CIMP		1						1				1								
TOTAL	30	74		14	7	2	1	128	12	140	16	280								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
19A	30,40	90,0	21,00					179												
21B	14,50	90,0	21,00					101												
Total	44,90							280												
U.A.	CE.S	FA	GO.S	PA	Volum															
19A	7	145	26	1	179															
21B	10	12	79		101															
Total	17	157	105	1	280															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		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
19A	FA	43,50	43,70	28,40	28,40	90	1,99	73		24	42		4	2	1		4	68	8	145
	CE.S	36,00	36,90	25,00	25,20	90	1,17	6			1					1		5		7
	GO.S	34,00	34,20	24,50	24,60	90	1,13	23		1	8		2	1			2	12	1	26
	PA	34,00	34,00	25,00	25,00	90	1,00	1			1									1
Total U.A. : 19A								103		25	52		6	3	1	1	6	85	9	179
21B	FA	42,00	41,30	24,50	24,30	90	1,71	7		3	3							6	1	12
	CE.S	40,00	39,90	23,50	23,50	90	1,00	10		2	3		1				1	3	1	10
	GO.S	31,30	31,40	22,60	22,60	90	0,87	91			16		7	4	1		5	46	5	79
Total U.A. : 21B								108		5	22		8	4	1		6	55	7	101
Total General U.A. :								211		30	74		14	7	2	1	12	140	16	280

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

costea claudiu ioan



DESCRIERE PARCELARA

zona Brazil

Jud. Arad

UP: 2 Brazil

DESCREREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	F	M	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREC	
											LI	COMS	MC/HA		MC/CA
19-A 30.4 HA SF.3-19. SOPIA TS:5243 TP:4111 OL:3101 Verbeint condulat , EXPOZITIE NS INC. SI G ALITUDINE: 320- 540 M. LITIERA:cotinau -subrite TIP FLORA:Asperula-Asarum Naturala fundamental prod. sup relativ-pluision COMPACTUALA : 9 FA 1 CA 1 DT COMP.TEL : 8 FA 1 CA 1 DT SORT:FA F.gros,cher- sup.,derulaj VIRSIA EXPL.120 ani SEM:STII: SUBARBORI: DATE COMPL. Ace date completent.	ARB	R	RE	SSA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		F	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						
	FA	3	IN	100	40	33	2	1,6	RN	N	0,40	377	8421	3,2	
	CA	1	IN	100	30	28	2	M,1	RN	N	0,08	32	973	0,3	
	DT	1	IN	100	38	30	2	M,1	RN	N	0,08	38	1044	0,3	
	FA	2	IN	70	28	27	2	M,1	RN	N	0,16	80	2430	1,8	
	CA	1	IN	100	34	34	2	M,1	RN	N	0,08	63	1915	0,4	
TOTAL				100							0,50	487	14805	4,0	

DESCREREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	F	M	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREC	
											LI	COMS	MC/HA		MC/CA
20-A 30.4 HA SF.3-19. SOPIA TS:5243 TP:4111 OL:3101 Verbeint inferior condulat , EXPOZITIE NS INC. SI G ALITUDINE: 320- 410 M. LITIERA:cotinau -subrite TIP FLORA:Asperula-Asarum Naturala fundamental prod. sup relativ-pluision COMPACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL : 8 FA 1 CA SORT:FA F.gros,cher- sup.,derulaj VIRSIA EXPL.120 ani SEM:STII: SUBARBORI: DATE COMPL. Ace date completent.	ARB	R	RE	SSA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		F	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						
	FA	1	IN	70	38	27	2	1,5	RN	N	0,45	274	879	3,0	
	FA	1	IN	40	26	24	2	M,1	RN	N	0,09	42	120	1,1	
	TA	2	IN	100	40	55	2	M,1	RN	N	0,27	187	697	2,1	
	CA	1	IN	100	34	34	2	M,1	RN	N	0,08	30	111	0,7	
TOTAL				100							0,50	487	14805	4,0	

DESCREREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	F	M	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREC	
											LI	COMS	MC/HA		MC/CA
21-A 30.4 HA SF.3-19. SOPIA TS:5243 TP:4111 OL:3101 Verbeint inferior condulat , EXPOZITIE NS INC. SI G ALITUDINE: 320 M. LITIERA:cotinau -subrite TIP FLORA:Asperula-Asarum Naturala fundamental prod. sup relativ-pluision COMPACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL : 8 FA SORT:FA F.gros,cher- sup.,derulaj VIRSIA EXPL.120 ani SEM:STII: SUBARBORI: DATE COMPL. Ace date completent.	ARB	R	RE	SSA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		F	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						
	FA	8	IN	100	4	4	2	M,1	RN	N	0,14	21	49	0,4	
	CA	1	IN	100	4	4	2	M,1	RN	N	0,14	21	49	0,4	
TOTAL				100							0,28	28	92	1,8	

DESCREREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	F	M	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREC	
											LI	COMS	MC/HA		MC/CA
22-A 30.4 HA SF.3-19. SOPIA TS:5243 TP:4111 OL:3101 Verbeint condulat , EXPOZITIE NS INC. SI G ALITUDINE: 320- 430 M. LITIERA:cotinau -subrite TIP FLORA:Asperula-Asarum Naturala fundamental prod. sup relativ-pluision COMPACTUALA : 8 FA 1 CA 1 DT COMP.TEL : 8 FA 1 CA 1 DT SORT:FA F.gros,cher- sup.,derulaj VIRSIA EXPL.120 ani SEM:STII: SUBARBORI: DATE COMPL. Ace date completent.	ARB	R	RE	SSA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		F	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						
	FA	8	IN	100	38	30	2	1,6	RN	N	0,40	390	3870	3,2	
	CA	1	IN	70	26	28	2	M,1	RN	N	0,09	33	490	1,4	
	FA	3	IN	70	24	28	2	M,1	RN	N	0,24	105	1870	2,7	
	DT	1	IN	100	34	34	2	M,1	RN	N	0,08	38	930	0,3	
TOTAL				100							0,80	609	6235	6,8	



DESCRIERE PARCELARA

Comuna Brazil

Jud. Arad

DP: 2 Brazil

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREȘ	
											LI	CONS	HA		MC/HA
20 B 1.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5153 TP:5111 SOL:245I Versant ondulat, EXPOZITIE NV INC. 26 G ALTITUDINE: 400- 470 M. LITIERA:scutinos - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 GO 1 FA 1 CE COMP.TEL : 8 GO 1 CE 1 FA SURT:GOS F.gros, cherestea, furnize VIRSTA EXPL:120 ani SEM.UTIL: SUBARBRET: Sing Pad. /0.2 EE D.15 mist DATE COMPL: Ecce la suprafata/0,18 Alte date complement.	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
	F	GE	ANI	CM	M	F	TE	AJ							
	GO	5	IN	100	36	26	2		5	RM	N	0.35	172	321	2.1
	FA	1	IN	100	36	26	3	M	5	RM	N	0.07	33	63	0.5
	CE	1	IN	100	34	27	2	M	5	RM	N	0.07	33	63	0.3
	GO	1	IN	70	26	23	2	M	5	RM	N	0.07	28	53	0.6
	GO	1	IN	110	38	28	2	M	5	RM	N	0.14	79	150	0.8
	TOTAL			100								5.70	345	656	4.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREȘ	
											LI	CONS	HA		MC/HA
21 A 16.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5342 TP:4212 SOL:3102 Versant ondulat, EXPOZITIE SV INC. 21 G ALTITUDINE: 300- 340 M. LITIERA:scutinos - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 FA 1 CA 2 DT COMP.TEL : 8 FA 1 CA 1 DT SURT:FA Gros si mijlociu,cherestea VIRSTA EXPL:110 ani SEM.UTIL: REA 107 5ani0.28 mist SUBARBRET: DATE COMPL: Alte date complement.	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
	F	GE	ANI	CM	M	F	TE	AJ							
	FA	4	IN	100	40	27	3	M	6	RM	N	0.32	160	2640	1.2
	CA	1	IN	70	26	23	3	M	5	RM	N	0.08	25	413	0.5
	DT	2	IN	100	35	26	3	M	6	RM	N	0.16	59	974	0.6
	FA	1	IN	130	58	30	3	M	5	RM	N	0.08	49	792	0.3
	FA	2	IN	70	28	24	3	M	6	RM	N	0.16	66	1099	1.2
	TOTAL			100								10.80	358	5408	5.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREȘ	
											LI	CONS	HA		MC/HA
21 B 14.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5152 TP:5112 SOL:401 Versant ondulat, EXPOZITIE S INC. 21 G ALTITUDINE: 330- 360 M. LITIERA:scutinos - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 GO 2 CE 1 FA COMP.TEL : 7 GO 2 CE 1 FA SURT:GOS si mijlociu,cherestea VIRSTA EXPL:120 ani SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL: Alte date complement.	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
	F	GE	ANI	CM	M	F	TE	AJ							
	GO	3	IN	100	30	24	3	M	6	RM	N	0.40	171	2480	2.1
	CE	2	IN	100	32	25	3	M	6	RM	N	0.16	84	938	0.6
	FA	1	IN	100	30	25	3	M	5	RM	N	0.08	35	308	0.3
	GO	2	IN	95	28	24	3	M	6	RM	N	0.16	66	886	2.1
	TOTAL			100								7.80	339	4902	3.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREȘ	
											LI	CONS	HA		MC/HA
21 C 8.4 HA GF.2-1C, SUP:A TS:5142 TP:4212 SOL:1101 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE SV INC. 15 G ALTITUDINE: 350 M. LITIERA:scutinos - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural derivat de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 CA 4 DT 1 DT COMP.TEL : 5 FA 3 GO 2 DT SURT:CA Mijlociu si subtire VIRSTA EXPL: 50 ani SEM.UTIL: SUBARBRET: Sing Sing /0.4 EE 0.65 mist DATE COMPL: Ecce la suprafata/0,18 Alte date complement.	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
	F	GE	ANI	CM	M	F	TE	AJ							
	CA	3	LT	70	24	21	3	M	3	RS	N	2.21	51	23	1.3
	CA	2	LT	40	17	17	3	M	3	RS	N	0.14	19	13	1.2
	DT	4	IN	70	28	22	3	M	3	RS	N	0.28	87	75	0.4
	DT	1	IN	70	24	21	3	M	3	RS	N	0.07	20	8	0.6
	TOTAL			70								0.70	192	77	3.3

Nr. 2734/10.07.2018

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1347651 - AR - 21731216

Unitate de Productie : II - PRIM.BRAZII  
Denumire A.P.V. : 3004 - VL. SADISORULUI

Suprafata totala act - (ha) : 10,00		Tratament : ACCIDENTALE 1		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore												
Natura produsului : DOBORATURII		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	38	62												
Data inventarii : 06.10.2017		Anul exploitarii : 2018		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	98	192												
Procedul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : AR-01-10		cu un volum de - (mc) :		Quercinee	20	38												
Ciocan patrat nr. :				Iescarii -(buc) : 7		Diverse tari	3	7												
				cu un volum de - (mc) : 13,00		Diverse moi														
						Total :	159	299												
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	19	6	2	1				28	3	3	2	34								
LARICE	2	2	1					5	1			6								
MOLID	3	9	2	1				15	2	1	1	18								
PIN SILVESTRU	2	1						3	1			4								
FAG	29	62		7	4	2		104	6	82	10	192								
CER (S)	2	2						4	1	4		9								
GORUN (S)	2	14		1	1			18	2	9	1	29								
CIRES PASARESC	2	2						4		3		7								
TOTAL	61	98	5	10	5	2		181	16	102	14	299								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie				H.										
23A	10,00	90,0	26,00									299								
Total	10,00											299								
U.A.	BR	CES	CI	FA	GO.S	LA	MO	PI	Volum											
23A	34	9	7	192	29	6	18	4	299											
Total	34	9	7	192	29	6	18	4	299											
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Cres. tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
23A	BR	51,00	50,50	29,50	29,40	90	2,12	16		19	6	2	1				3	3	2	34
	LA	42,00	42,40	29,00	29,10	90	1,50	4		2	2	1					1			6
	MO	37,00	36,90	29,00	29,00	90	1,20	15		3	9	2	1				2	1	1	18
	PI	40,00	40,60	28,00	28,20	90	1,33	3		2	1						1			4
	FA	42,00	42,30	28,90	29,00	90	1,96	98		29	62		7	4	2		6	82	10	192
	CES	44,00	43,20	27,00	26,80	90	1,80	5		2	2						1	4		9
	GO.S	44,00	44,20	28,50	28,60	90	1,93	15		2	14		1	1			2	9	1	29
	CI	44,00	44,60	28,00	28,10	90	2,33	3		2	2							3		7
Total U.A. : 23A										61	98	5	10	5	2		16	102	14	299
Total General U.A. :										61	98	5	10	5	2		16	102	14	299

Sef Ocol,

costea claudiu ioan  
  


Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

Comuna Braila

Jud.:Arad

Op: 2 Braila

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	F	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CREP	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							
			F	GE	ANI	CM	M	P	TE	AL		LI	CONS	HA	UA	UA	UA		
21 D 0,6 HA GF.I-EM, SUP:A 78:5242 TP:4212 SOL:3101 Versat condulat , EXPOSITIE SV INC. 21 G ALTITUDINE: 1 M. LITIERA:continuu - subtise TIF FLORA:Asperula-Asarum. Naturala fundamentala prod. nri relatie-plurien COMP.ACTUALA : 7 FR 1 CA 2 DT COMP.TEL : 8 FR 1 CA 1 DT SERT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL:170 ani SEM.UITIL: 9FA 1DT 1an10,25 mixe SUSABILE: DATE COMPL. Alte date complement:		FA	4	IM	100	40	27	3	M	6	RM	N	0.32	160	96	24	2.2		
		CA	2	IM	70	26	23	3	M	5	RM	N	0.06	20	12	0.5			
		DT	2	IM	100	38	28	3	M	6	RM	N	0.16	39	30	0.6			
		FA	1	IR	130	66	30	3	M	5	RM	N	0.08	48	29	0.3			
		FA	2	IR	70	29	24	3	M	4	RM	N	0.16	60	40	2.2			
PLI: LUCRARI EXEC: 2018-Tigiana LUCRARI EXEC: 2018-2019-prograsivna execi																			
TOTAL					100			3				0.60	356	215	5.3				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	F	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CREP
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA						
			F	GE	ANI	CM	M	P	TE	AL		LI	CONS	HA	UA	UA	UA	
1 W 0,3 HA GF.I-EM, SUP:A 10:1242 TP:4212 SOL:3101 Versat condulat , EXPOSITIE SV INC. 11 G ALTITUDINE: 200-240 M. LITIERA:continuu COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SERT: SEM.UITIL: DATE COMPL. Alte date complement:																		
PLI: LUCRARI EXEC: 2018-Tigiana																		
TOTAL																		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	F	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CREP
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA						
			F	GE	ANI	CM	M	P	TE	AL		LI	CONS	HA	UA	UA	UA	
22 A 10,8 HA GF.I-EM, SUP:A 10:1242 TP:4212 SOL:3101 Versat condulat , EXPOSITIE SV INC. 22 G ALTITUDINE: 240-400 M. LITIERA:continuu - subtise TIF FLORA:Asperula-Asarum. Naturala fundamentala prod. nri relatie-plurien COMP.ACTUALA : 20 FR 1 CA 1 DT COMP.TEL : 20 FR 1 CA 1 DT SERT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL:170 ani SEM.UITIL: 9FA 1DT 1an10,25 mixe SUSABILE: DATE COMPL. Alte date complement:		FR	20	IM	100	40	27	3	M	6	RM	N	0.04	20	20	0.4		
		CA	1	IM	100	38	28	3	M	6	RM	N	0.08	60	60	0.8		
		DT	1	IM	100	38	28	3	M	6	RM	N	0.04	10	10	0.4		
		FR	1	IR	130	66	30	3	M	5	RM	N	0.04	21	21	0.3		
		FR	4	IR	70	29	24	3	M	4	RM	N	0.16	67	67	0.8		
PLI: LUCRARI EXEC: 2018-Tigiana LUCRARI EXEC: 2018-2019-prograsivna execi LUCRARI EXEC: 2018-2019-prograsivna execi LUCRARI EXEC: 2018-2019-prograsivna execi																		
TOTAL					100			1				0.40	238	238	3.1			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	F	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CREP
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA						
			F	GE	ANI	CM	M	P	TE	AL		LI	CONS	HA	UA	UA	UA	
23 D 1,7 HA GF.I-EM, SUP:A 78:5242 TP:4212 SOL:3101 Versat condulat , EXPOSITIE SV INC. 18 G ALTITUDINE: 400 M. LITIERA:continuu - subtise TIF FLORA:Asperula-Asarum. Naturala fundamentala prod. nri relatie-plurien COMP.ACTUALA : 9 SO 1 DT COMP.TEL : 9 SO 1 DT SERT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL: 80 ani SEM.UITIL: SUSABILE: DATE COMPL. Alte date complement:		SO	9	IR	30	12	10	3	M	4	RM	N	0.41	130	91	10.7		
		DT	1	IR	30	12	10	3	M	4	RM	N	0.09	7	7	0.4		
PLI: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROF. RABITURI																		
TOTAL					90			3				0.80	137	98	11.6			

№. 2455/22.06.2018

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1348733 - AR - 21731216

Unitate de Productie : 1 - COMPOSESORAT MADRIGESTI

Denumire A.P.V. : 3221 - VALE BUCEVITA

Suprafata totala act - (ha) : 17,70 Tratament : ACCIDENTALE 1 Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 12.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : AR-01-10 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregajosi - (buc) : 3 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iesearii -(buc) : 11 cu un volum de - (mc) : 5,00	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	79	52
		Total :	86	58

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	2	3		2	1			8		44	3	52
SALCIM							1	1		5		6
TOTAL	2	3		2	1		1	9		49	3	58

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semantis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
16	8,30	70,0	24,00				21	
131	9,40	140,0	28,00				37	
Total	17,70						58	

U.A.	FA	SC	Volum
131	37		37
16	15	6	21
Total	52	6	58

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	
16	FA	26,00	25,90	15,70	15,60	70	0,50	30				1	1				13	1	15
	SC	41,00	41,40	16,50	16,60	70	0,86	7						1			5		6
Total U.A. : 16												1	1		1		18	1	21
131	FA	42,00	41,30	16,40	16,30	140	0,76	49		2	3	1					31	2	37
Total U.A. : 131												2	3	1			31	2	37
Total General U.A. :												2	3	2	1	1	49	3	58

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

costea claudiu iona



Proprietar: Compos.Iacobini, Compos.Buceava-Șoimuş, Compos.Mădrigești, Morar Emil, Draiu Joldea Vasile  
 O.S.:Gurahonț, jud.:Arad, UP: 01

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

* 16	16 D/UP V Mădrigești	C.Mădrigești	*ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREȘ*		
8.3 ha	GF:2-18	SUP:A			----- TERE*		
TS:5242	TP:4214	SOL:3101	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ TA	----	nc/ nc/ nc/		
Versant	ondulat	EXPOZIȚIE:NE			an/		
ÎNCLINARE:24g	ALTITUDINE: 300 - 400 m		* P G ani cm m P TE AJ	LI CONS	ha ua ha		
LITIERĂ: continuă - subțire							
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum			*FA 8 ÎN 65 18 17 4	1.4 RN	N 0.72 174 1444 5.8*		
Natural fundam.subproductiv relativ-plurien			*SC 1 LD 40 28 20 3	M 1.4 NEC	N 0.09 18 149 0.6*		
COMP.ACTUALĂ: 8FA 1SC 1DT			*DT 1 ÎN 65 22 18 4	1.7 RN	N 0.09 20 166 0.5*		
COMP.TEL: 9FA 1DT							
SORT: FA -Mijlociu și gros,cherestea							
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 100 ani							
SEM.UTIL:							
SUBARB:							
DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.			*Total	65	14		0.90 212 1759 6.9*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DT=CA,CE,GO.SC spre firul  
 părului.Variație dimensională.Rari preexistenți de FA.

POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:

LUCR.PROP:RĂRITURI

* 72 A	72A8/UP IV Iacobini	C.Iacobini	*ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREȘ*		
16.7 ha	GF:2-18	SUP:A			----- TERE*		
TS:5242	TP:4331	SOL:2201	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ TA	----	nc/ nc/ nc/		
Versant	ondulat	EXPOZIȚIE:NE			an/		
ÎNCLINARE:36g	ALTITUDINE: 360 - 560 m		* P G ani cm m P TE AJ	LI CONS	ha ua ha		
LITIERĂ: continuă - normală							
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum			*FA 7 ÎN 105 36 28 3	1.6 RN	N 0.49 228 3808 3.1*		
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien			*CA 2 LT 105 24 22 4	M 1.5 RN	N 0.14 48 802 0.4*		
COMP.ACTUALĂ: 7FA 2CA 1TE			*TE 1 LT 105 34 28 3	M 1.6 RN	N 0.07 43 718 0.3*		
COMP.TEL: 7FA 1TE 2DT							
SORT: FA -Gros și mijlociu,cherestea							
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani							
SEM.UTIL:							
SUBARB:							
DATE COMPL:rocă la suprafață/0.25			*Total	105	3		0.70 319 5328 3.8*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DT=CE,GO.DIS=SB,CI,FR.  
 Consistență:0.7-0.8.Variație dimensională.Spre culme  
 apare FA mai bătrân.

POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:

LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

* 72 B	72B8/UP IV Iacobini	C.Iacobini	*ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREȘ*		
3.6 ha	GF:2-18	SUP:A			----- TERE*		
TS:6143	TP:7413	SOL:2407	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ TA	----	nc/ nc/ nc/		
Versant superior	ondulat	EXPOZIȚIE:SE			an/		
ÎNCLINARE:32g	ALTITUDINE: 400 - 500 m		* P G ani cm m P TE AJ	LI CONS	ha ua ha		
LITIERĂ: continuă - normală							
TIP FLORĂ: Festuca altissima			*GO 5 ÎN 105 34 25 2	M 1.6 RN	N 0.40 184 662 2.3*		
Natural fundam.de prod.super. relativ-echien			*CE 5 ÎN 105 36 26 2	M 1.6 RN	N 0.40 173 623 1.5*		
COMP.ACTUALĂ: 5GO 5CE							
COMP.TEL: 6GO 2CE 2DT							
SORT: GO -F.gros,cherestea,furnire							
VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 120 ani							
SEM.UTIL:							
SUBARB:Păd.,Mș.,Corn /0.25 M			*Total	105	12		0.80 357 1285 3.8*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS=CA,FA,TE,SB.Consistență:0.7-  
 0.9.Spre culme mai mult CE.Arboret bine conformat.

POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:

LUCR.PROP:T.IGIENĂ(T.PROGRESIVE ÎN DEC.II)

Proprietar: Compos.Iacobini, Compos.Buceava-Șoimuș, Compos.Mădrițești, Morar Emil, Draiu Joldea Vasile  
 O.S.:Gurașont, jud.:Arad, UP: 01

.....  
 \*                    D E S C R I E R E A S T A Ţ I U N I I Ş I A A R B O R E T U L U I                    \*  
 .....

* 118 B	118% /UP IV Iacobini	Draiu Joldea	*ELM P M VĂR		CIAM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREŞ*
	2.0 ha	GF:1-2A5B SUP:M	*			----- TERE*
	TS:5242 TP:4312 SOL:2201		*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENTĂ	TA	----	mc/  mc/  mc/*
	Versant inferior ondulat	EXPOZIȚIE:NV	*			an/*
	INCLINARE:38g	ALTITUDINE: 470 - 580 m	*  P G ani cm  m P TE AJ		LI CONS	ha  ua  ha*
	LITIERĂ: continuă - subțire		.....			
	TIP FLORĂ: Asperula-Asarum		*FA 6 ÎN 105 34 26 3	.6 RN	N 0.48 225	450  3.0*
	Natural fundam.de prod.sijl.	relativ-echien	*FA 3 ÎN 80 22 22 3	M .5 RN	N 0.24 86	172  2.1*
	COMP.ACTUALĂ: 9FA 1DT		*DT 1 ÎN 105 30 25 3	M .6 RN	N 0.08 28	56  0.3*
	COMP.ȚEL: 9FA 1DT		*			
	SORT:		*			
	VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:		*			
	SEM.UTIL:		*			
	SUBARB:		* Total	105	31	0.80 339  678  5.4*
	DATE COMPL:rocă la suprafață/0.25		.....			
	POLUARE:		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DT=CE,CA,GO.DIS:CI,TE.			
	EROZIUNE:		* Pantă:30-40g.Consistență:0.7-0.9.			
	LUCR.EXEC:		*			
	LUCR.PROP:T.CONSERVARE		*			

* 131	131 /UP V Mădrițești	C.Mădrițești	*ELM P M VĂR		CIAM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREŞ*
	9.4 ha	GF:2-1B SUP:A	*			----- TERE*
	TS:6252 TP:4212 SOL:3101		*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENTĂ	TA	----	mc/  mc/  mc/*
	Versant ondulat	EXPOZIȚIE:V	*			an/*
	INCLINARE:28g	ALTITUDINE: 250 - 320 m	*  P G ani cm  m P TE AJ		LI CONS	ha  ua  ha*
	LITIERĂ: continuă - subțire		.....			
	TIP FLORĂ: Asperula-Asarum		*FA 5 ÎN 140 50 25 5	.4 RN	FS 0.25 110	1034  0.1*
	Natural fundam.subproductiv	plurien	*FA 4 LT 110 34 18 5	.4 RN	FS 0.20 53	498  0.1*
	COMP.ACTUALĂ:10FA		*FA 1 LT 60 16 13 5	.3 RN	FS 0.05 8	75  0.1*
	COMP.ȚEL: 8FA LCI 1PAM		*			
	SORT: FA -Mijlociu, celuloză, construcții		*			
	VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 90 ani		*			
	SEM.UTIL:		*			
	SUBARB:		* Total	140	50	0.50 171  1607  0.3*
	DATE COMPL:60% tulpini nesănăt.		.....			
	arboret slab incendiat		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.4-0.6.Arboret rău			
	POLUARE:		* conformat.Variație dimensională.Arboret afectat de			
	EROZIUNE:		* incendiu de litieră.			
	LUCR.EXEC:		*			
	LUCR.PROP:T.PROGR.(PUNERE ÎN LUMINĂ)		*			
	AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE		*			
	INGRIJIREA SEMINȚIȘULUI		*			

* 132 A	132 A/UP V Mădrițești	C.Mădrițești	*ELM P M VĂR		CIAM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREŞ*
	4.9 ha	GF:2-1B SUP:A	*			----- TERE*
	TS:6252 TP:4212 SOL:3101		*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENTĂ	TA	----	mc/  mc/  mc/*
	Versant ondulat	EXPOZIȚIE:V	*			an/*
	INCLINARE:30g	ALTITUDINE: 320 - 390 m	*  P G ani cm  m P TE AJ		LI CONS	ha  ua  ha*
	LITIERĂ: continuă - subțire		.....			
	TIP FLORĂ: Asperula-Asarum		*FA 8 LT 70 20 19 4	.5 RN	N 0.56 160	784  4.3*
	Natural fundam.subproductiv	relativ-echien	*DT 2 LT 70 24 20 4	.5 RN	S 0.14 35	172  0.8*
	COMP.ACTUALĂ: 8FA 2DT		*			
	COMP.ȚEL: 8FA 2DT		*			
	SORT: FA -Mijlociu și gros, cherestea		*			
	VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 100 ani		*			
	SEM.UTIL:		*			
	SUBARB:		* Total	70	14	0.70 195  956  5.1*
	DATE COMPL:30% tulpini nesănăt.		.....			
	rocă la suprafață/0.15		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DT=CA,CE,GO.DIS:JU,GI,CI.			
	POLUARE:		* Rari preexistenți de FA,GO.Variație dimensională.			
	EROZIUNE:		* Consistență:0.7-0.8.			
	LUCR.EXEC:		*			
	LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ		*			