

In baza prevederilor O.M.766/23.07.18 ,O.M 767/23.07.2018 va transmitem in vederea verificarii  
 și avizării ,acte de punere în valoare prezentate în tabelul de mai jos :

Specificatii	APV							
APV numar,denumire	5611 A I							
Ocol Silvic Baia Sprie	BAIA SPRIE							
U.P. I BAIA SPRIE								
u.a	9A	9B	10A	10B				
Supr. (ha)	12.89	13.07	3.18	1.36				
Volum (mc)	52.89	101.87	26.58	0.4				
u.a								
Supr. (ha)								
Volum (mc)								
u.a								
Supr. (ha)								
Volum (mc)								
u.a								
Supr. (ha)								
Volum (mc)								
u.a								
Supr. (ha)								
Volum (mc)								
u.a								
Supr. (ha)								
Volum (mc)								
Proprietar	Primaria Oras Baia Sprie							
Natura produs	DV1	DV1	DV1	DV1	DV1	DV1	DV1	DV1
Factori care au afectat arboretul	RUPTURI DE VÂNT+IPIDAE	RUPTURI DE VÂNT+IPIDAE	RUPTURI DE VÂNT+IPIDAE	RUPTURI DE VÂNT+IPIDAE				
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii	NU	NU	NU	NU				
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU				
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10ha	NU	NU	NU	NU				
Arboretul este situat in afara arealului	NU	NU	NU	NU				
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului	NU	NU	NU	NU				

NOTĂ:

Sef Ocol  
 Ing.MIRCEA MATEI  


Fond forestier  
 Ing.ROMAN PETRU  


### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200134903690

Unitate de Producție: II - Cavnic

Denumire A.P.V: 5611 A1

Suprafață totală act - (ha): 30.5  
 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I  
 Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE  
 Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE  
 Data inventarierii: 10.10.2022  
 Anul exploatarii: 2022  
 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR  
 Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM0508

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 0.55 Iescării - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 5.24	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	326 1	181.34 0.4
Total:		327	181.74

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3			LS	Total	
MOLID	39.30	32.88	8.80	7.40	2.11		0.68	91.17	8.66	81.51	
FAG		0.04		0.01	0.01			0.06		0.34	0.03
<b>TOTAL</b>	<b>39.30</b>	<b>32.92</b>	<b>8.80</b>	<b>7.41</b>	<b>2.12</b>		<b>0.68</b>	<b>91.23</b>	<b>8.66</b>	<b>81.85</b>	<b>0.03</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
9 A	12.89	12.89	80	20.00			0	52.89
9 B	13.07	13.07	80	20.00			0	101.87
10 A	3.18	3.18	80	20.00			0	26.58
10 B	1.36	1.36	80	20.00			0	0.40

U.A.	MO	FA	Volum
9 A	52.89		52.89
9 B	101.87		101.87
10 A	26.58		26.58
10 B		0.40	0.40
<b>Total</b>	<b>181.34</b>	<b>0.40</b>	<b>181.74</b>

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	
9 A	MO	42.17	42.17	18.48	18.48	80	1.10	48		24.12	11.21	2.47	1.66	0.42		0.11	3.62	9.28	52.89		
Total U.A.: 9 A									48		24.12	11.21	2.47	1.66	0.42		0.11	3.62	9.28	52.89	
9 B	MO	30.04	30.04	14.01	14.01	80	0.47	226		11.09	16.35	4.98	4.82	1.39		0.46	3.87	58.91	101.87		
Total U.A.: 9 B									226		11.09	16.35	4.98	4.82	1.39		0.46	3.87	58.91	101.87	
10 A	MO	33.16	33.16	14.00	14.00	80	0.56	52		4.09	5.32	1.35	0.92	0.30		0.11	1.17	13.32	26.58		
Total U.A.: 10 A									52		4.09	5.32	1.35	0.92	0.30		0.11	1.17	13.32	26.58	
10 B	FA	30.00	30.00	12.00	12.00	80	0.40	1			0.04		0.01	0.01				0.34	0.03	0.40	
Total U.A.: 10 B									1			0.04		0.01	0.01				0.34	0.03	0.40
Total General U.A.									327		39.30	32.92	8.80	7.41	2.12		0.68	8.66	81.85	0.03	181.74

Sef Ocol,  
 Matei Mircea  


Întocmit,  


Birou Fond Forestier,  


Verificat,  


OCOLUL SILVIC BAIA SPRIE  
 Nr. 6875 / 10.10.2022





ROMANIA  
OCOL SUVIC  
BAIA SPRIE  
D.S. MANANURES

CONSILIU  
OCOL SUVIC  
BAIA SPRIE  
D.S. MANANURES

UP II no 10A.  
D. ...



UPT II ca 9B  
0 0 0



UP II u-a 9A

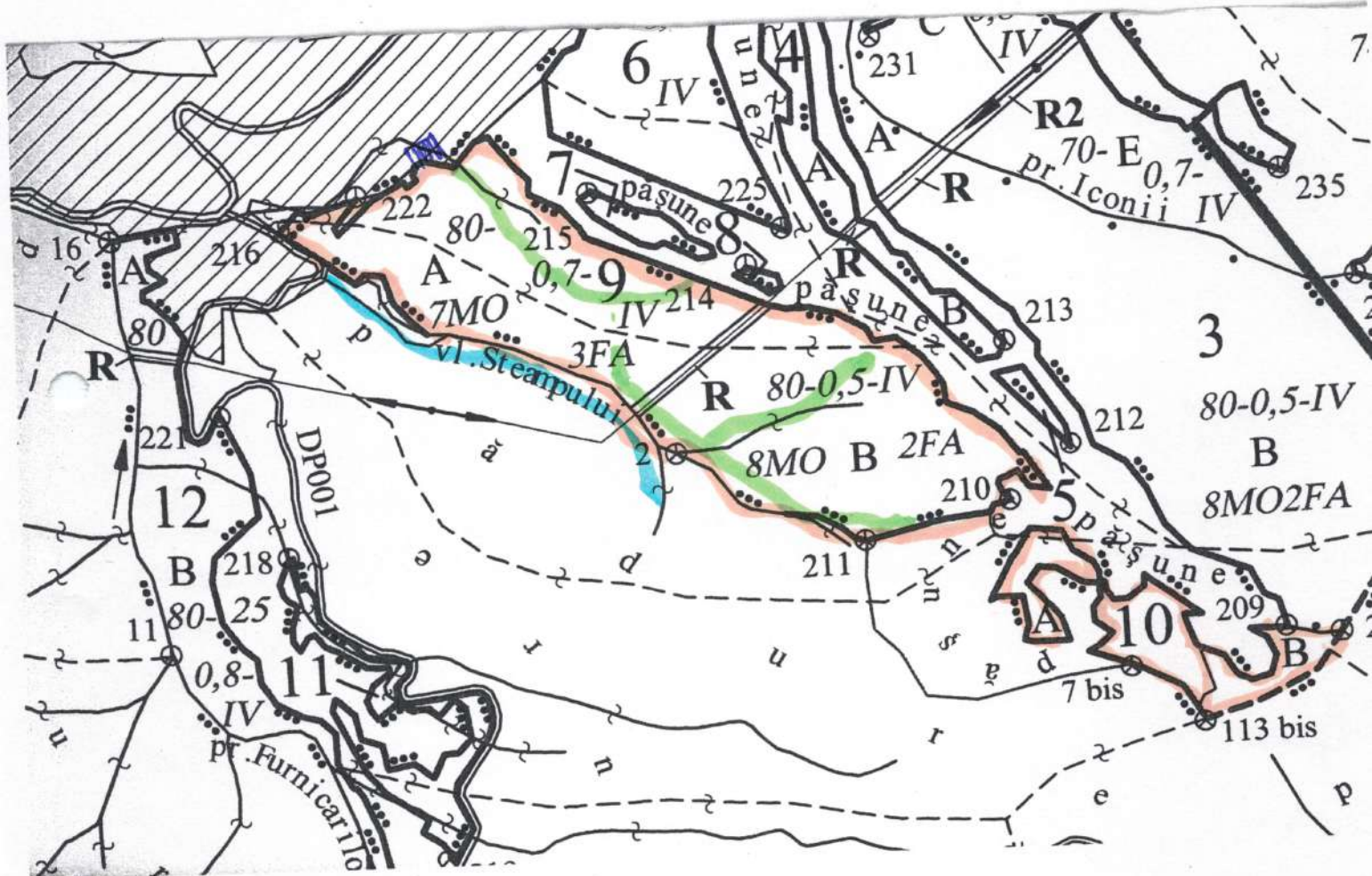
Pimônia

Comitê



**DIRECTIA SILVICA MARAMURES**  
**OCOLUL SILVIC BAIA SPRIE**

SCHITA PARCHETULUI SI A PLATFORMEI PRIMARE  
 UP 11 UA 9-10 Partida FOND/SUMAL 5611A1/2200134903690



Drum auto forestier	Linie neagra groasa	COORDONATE GEOGRAFICE
Drum de tractor existent	Linie verde	
Drum de tractor propus		Parchet
Parau	Linie albastra	
Limita parcelara	Linie maro	N: 47,657979
Limita de subparcela	Linie punctata	E: 23,888173
Directia de doborare a arborilor	➔	Platforma primara
Directia de colectare a arborilor		Dreptunghi
Platforma primara		
Delimitare parchet		N: 47,660696
Podet de traversare	—	E: 23,882251
Borna	•	

Delegat marcare

Padurar

Proprietar: Orașul Cavnic,

jud.:Maramureș,

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

47A%/studiu transf.păș.impăd.2001  
 9 B 13.07 ha GF:2-1C SUP:A  
 TS:4322 TP:4114 SOL:3201  
 Versant mijlociu ondulat EXPOZIȚIE:V  
 ÎNCLINARE:20g ALTITUDINE: 970 - 1110 m  
 LITIERĂ: continuă - subțire  
 TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria  
 Artificial de prod.inferioară relativ-echien  
 COMP.ACTUALĂ: 8MO 2FA  
 COMP.ȚEL: 7FA 2MO 1DT  
 SORT: MO -Mijlociu-gros,celul.,constr.,cher.  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 80 ani  
 SEM.UTIL: 7MO 3FA /0.3S  
 SUBARB:  
 DATE COMPL:dobor.destul de frecv.  
 rupt.destul de frecv.  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:  
 LUCR.PROP:T.PROGR., ÎMPĂDURIRI SUB MASIV  
 AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE  
 ÎNGRIJIREA CULTURILOR

*ELM	P	M	VÂR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES-							
*ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/						
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	ha						
*MO	8	P	80	34	18	4		.4	NEC	S	0.40	134	1751	3.5						
*FA	2	ÎN	80	32	16	5	M	.4	RN	FS	0.10	17	222	0.6						
* Total														80	4		0.50	151	1973	4.1

\* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:ME.  
 Marcat ACCI-313mc.

47A%/studiu transf.păș.impăd.2001  
 9R 0.45 ha GF:0 SUP:  
 TS: TP: SOL:  
 EXPOZIȚIE:  
 ÎNCLINARE: ALTITUDINE: 970 - 1040 m  
 LITIERĂ:  
 TIP FLORĂ:  
 COMP.ACTUALĂ:  
 COMP.ȚEL:  
 SORT:  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:  
 SEM.UTIL:  
 SUBARB:  
 DATE COMPL:  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:  
 LUCR.PROP:

*ELM	P	M	VÂR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES-							
*ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/						
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	ha						
* Total																				

\* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Culoar pentru linie electrică de înaltă tensiune.Ocupat parțial de vegetație forestieră.

47C%/studiu transf.păș.impăd.2001  
 10 A 3.18 ha GF:2-1C SUP:A  
 TS:4322 TP:4114 SOL:3201  
 Versant mijlociu ondulat EXPOZIȚIE:NV  
 ÎNCLINARE:20g ALTITUDINE:1110 - 1150 m  
 LITIERĂ: continuă - subțire  
 TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria  
 Artificial de prod.inferioară relativ-plurien  
 COMP.ACTUALĂ: 9MO 1FA  
 COMP.ȚEL: 7FA 2MO 1DT  
 SORT: MO -Mijlociu-gros,celul.,constr.,cher.  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 80 ani  
 SEM.UTIL: 8MO 2FA /0.3S  
 SUBARB:  
 DATE COMPL:doborături frecvente  
 rupturi frecvente  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:  
 LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

*ELM	P	M	VÂR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES-							
*ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/						
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	ha						
*FA	1	ÎN	120	52	18	5	M	.4	RN	FS	0.07	12	38	0.2						
*MO	9	P	80	34	18	4		.4	NEC	S	0.63	194	617	5.5						
* Total														80	4		0.70	206	655	5.7

\* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:ME.  
 Marcat ACCI-127mc.





FORMA ORIGINALUL  
Semnatura:

Proprietar: Oraşul Cavnic,

jud.:Maramureş,

O.S.:Baia Sprie,

U.P.:02

\*\*\*\*\*  
DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI  
\*\*\*\*\*

*ELM	P	M	VĂR		C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREȘ-	TERE			
*ARB	R	R	STĂ	D	H L ES AG NIENȚĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/
	P	G	ani	cm	m P TE AJ	LI	CONS	ha	ua	ha
* 7	47%									
	0.75 ha	GF:2-1C								
	TS:4322	TP:4114	SOL:3201							
* Versant mijlociu ondulat EXPOZIȚIE:NV										
* ÎNCLINARE:20g ALTITUDINE: 950 - 1010 m										
* LITIERĂ: continuă - subțire										
* TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria										
* Artificial de prod.inferioară relativ-plurien*										
* COMP.ACTUALĂ: 9MO 1FA										
* COMP.ȚEL: 7FA 2MO 1DT										
* SORT: MO -Mijlociu-gros,celul.,constr.,cher.										
* VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 80 ani /0.4S										
* SEM.UTIL: 7MO 3FA										
* SUBARB:										
* DATE COMPL:doborâturi frecvente										
* rupturi frecvente										
* POLUARE:										
* EROZIUNE:										
* LUCR.EXEC:										
* LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ										
* Total 80   4         0.70 183  137  6.2										
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:ME.										
* Marcat ACCI-34mc.										

*ELM	P	M	VĂR		C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREȘ-	TERE			
*ARB	R	R	STĂ	D	H L ES AG NIENȚĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/
	P	G	ani	cm	m P TE AJ	LI	CONS	ha	ua	ha
* 8	47%									
	0.14 ha	GF:2-1C								
	TS:4322	TP:4114	SOL:3201							
* Versant mijlociu ondulat EXPOZIȚIE:NV										
* ÎNCLINARE:20g ALTITUDINE:1020 - 1050 m										
* LITIERĂ: intreruptă - subțire										
* TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria										
* Artificial de prod.inferioară relativ-plurien*										
* COMP.ACTUALĂ: 9MO 1FA										
* COMP.ȚEL: 7FA 2MO 1PAM										
* SORT: MO -Mijlociu-gros,celul.,constr.,cher.										
* VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 80 ani /0.2S										
* SEM.UTIL: 8MO 2FA										
* SUBARB:										
* DATE COMPL:doborâturi frecvente										
* rupturi frecvente										
* POLUARE:										
* EROZIUNE:										
* LUCR.EXEC:										
* LUCR.PROP:T.PROGR., ÎMPĂDURIRI SUB MASIV										
* AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE										
* ÎNGRIJIREA CULTURILOR										
* Total 80   4         0.60 167  24  5.4										
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:ME.										
* Marcat ACCI-8mc.										

*ELM	P	M	VĂR		C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREȘ-	TERE			
*ARB	R	R	STĂ	D	H L ES AG NIENȚĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/
	P	G	ani	cm	m P TE AJ	LI	CONS	ha	ua	ha
* 9 A	47A%									
	12.89 ha	GF:2-1C								
	TS:4322	TP:4114	SOL:3201							
* Versant inferior ondulat EXPOZIȚIE:NV										
* ÎNCLINARE:20g ALTITUDINE: 870 - 1030 m										
* LITIERĂ: continuă - subțire										
* TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria										
* Artificial de prod.inferioară relativ-echien*										
* COMP.ACTUALĂ: 7MO 3FA										
* COMP.ȚEL: 7FA 2MO 1DT										
* SORT: MO -Mijlociu-gros,celul.,constr.,cher.										
* VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 80 ani /0.4S										
* SEM.UTIL: 7MO 3FA										
* SUBARB:										
* DATE COMPL:dobor.destul de frecv.										
* rupturi frecvente										
* POLUARE:										
* EROZIUNE:										
* LUCR.EXEC:										
* LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ										
* Total 80   4         0.70 215  2771  6										
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:ME.										
* Marcat ACCI-415mc.										







Decodificarea urgențelor

21 - Arborete exploataabile și trecute de vârsta exploatabilității afectate de factori biotici (incendii, vânt, zăpadă, exploatare, vânat, rezinaj, etc.) încadrate în grade ridicate de vătămare (de regulă în gradele II și III)

22 - Arborete neexploataabile de tip provizoriu sau artificial, de productivitate inferioară, cu vârste mai mari de 20 de ani, cu condiția ca exploatarea lor să fie posibilă sub raportul exercitării de către acestea a eventualelor funcții speciale de protecție atribuite

23 - Arborete neexploataabile brăcuite, cu densități cuprinse în intervalul 0,4 - 0,6, cu vârste mai mari decât jumătatea vârstei exploatabilității normale, a căror stare nu permite redresarea lor prin lucrări de împădurire a golurilor existente, cu condiția ca exploatarea lor să fie posibilă sub raportul exercitării de către acestea a eventualelor funcții speciale de protecție atribuite lor

**CONFORM CU ORIGINALUL**  
Semnătura: 

12.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale - codru

Proprietar: Orasul Cavnic, jud.:Maramures, O.S.:Baia Sprie, U.P.:02, S.U.P.:A, Pag: 1												
TIP	C	DIS-	ELE-	SU-	V	CREȘ-	TEREA	VOLUM	LUCRĂRI PROPUSE	VOLUM	PROC.	
U.A.	F	TAN-	MENT	PRA-	Â	TEREA	VOLUM	+	ÎN	DE	DE	
	U	N	TA	FAȚĂ	R	L	UA	5 ANI	5CREȘ	RECOL-	ÎN	
	N	S	COL.	AR-	ELE-	S	P	UA	5CREȘ	TAT	DEC.I	
	C	I	hm	RET	ha	ani	mc	mc	mc	mc	%	
* 1 A				* MO	4.35	70	4	1071	145	1216	T.PROG. (ÎNSĂM., PUN.LUM.)	730
				* FA	1.09	70	5	131	25	156	(2 intervenții în dec.I)	62
* 46B%				AJUTORAREA REGENERĂRII								
* st.tr	6	0.7	2	*TOTAL	5.44	70	4	1202	170	1372	mobiliz.solului pe 0.1S	792
				ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI								
				descopleshiri pe 0.7S								
				Compoziție țel: 7FA 2MO 1DT								
				Semințis util.: 7MO 3FA /0.4S 5ani								
				Marcat posib.2020-1184mc/ACCI								
* 1 B				* MO	8.09	70	4	1861	270	2131	T.PROG. (ÎNSĂM., PUN.LUM.)	1385
				* FA	3.47	70	5	567	75	642	(2 intervenții în dec.I)	225
* 46B%				AJUTORAREA REGENERĂRII								
* st.tr	6	0.7	7	*TOTAL	11.56	70	4	2428	345	2773	mobiliz.solului pe 0.1S	1610
				ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI								
				descopleshiri pe 0.7S								
				Compoziție țel: 7FA 2MO 1DT								
				Semințis util.: 8MO 2FA /0.3S 5ani								
				Marcat posib.2020-1450mc/ACCI								
* 1 C				* MO	2.27	70	4	629	85	714	T.PROG. (ÎNSĂM., PUN.LUM.)	428
				* FA	0.57	70	5	79	15	94	(2 intervenții în dec.I)	38
* 46F+				AJUTORAREA REGENERĂRII								
* st.tr	6	0.8	4	*TOTAL	2.84	70	4	708	100	808	mobiliz.solului pe 0.1S	466
				ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI								
				descopleshiri pe 0.5S								
				Compoziție țel: 7FA 2MO 1DT								
				Semințis util.: 8MO 2FA /0.2S 5ani								
				Marcat posib.2020- 685mc/ACCI								
* 1 E				* MO	1.46	70	4	337	50	387	T.PROG. (ÎNSĂM., PUN.LUM.)	252
				* FA	0.63	70	5	102	15	117	(2 intervenții în dec.I)	23
* 46B%				AJUTORAREA REGENERĂRII								
* st.tr	6	0.7	8	*TOTAL	2.09	70	4	439	65	504	ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI	275
				Marcat posib.2020- 260mc/ACCI								
				Compoziție țel: 7FA 2MO 1DT								
				Semințis util.: 8MO 2FA /0.3S 5ani								
* 2				* FA	0.08	100	5	6		6	T.PROG. (P.LUM., RACORDARE)	6
				* MO	0.75	80	4	137	20	157	(2 intervenții în dec.I)	157
* 46C%				AJUTORAREA REGENERĂRII								
* st.tr	6	0.6	4	*TOTAL	0.83	80	4	143	20	163	mobiliz.solului pe 0.2S	163
				ÎNGRIJIREA CULTURILOR								
				descopleshiri pe 0.8S								
				Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM								
				Semințis util.: 8MO 2FA /0.4S 5ani								
				ÎMP.cu FA, PAM pe 0.51ha								
				Marcat posib.2020- 34mc/ACCI								
* 3 B				* MO	22.25	80	4	3643	485	4128	T.PROG. (PUNERE ÎN LUMINĂ)	2064
				* FA	5.56	80	5	417	85	502	(o intervenție în dec.I)	50
* 47D+				AJUTORAREA REGENERĂRII								
* st.tr	6	0.5	14	*TOTAL	27.81	80	4	4060	570	4630	mobiliz.solului pe 0.1S	2114
				ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI								
				descopleshiri pe 0.5S								
				Compoziție țel: 7FA 2MO 1DT								
				Semințis util.: 8MO 2FA /0.3S 5ani								
				Marcat posib.2020- 858mc/ACCI								

Proprietar: Orasul Cavnic, jud.:Maramures, O.S.:Baia Sprie, U.P.:02, S.U.P.:A, Pag: 2

TIP	C	DIS-	ELE-	SU-	V	C	CREȘ-	TEREA	VOLUM	LUCRĂRI PROPUSE	VOLUM	PROC.
U.A.	F	O	TAN-	MENT	PRA-	Ă	L	PE	+	ÎN	DE	EXTR.
	N	S	COL.	AR-	ELE-	S	P	UA	5 ANI	5CREȘ	RECOL-	ÎN
	C	I	hm	BO-	MENT	T.		PE UA	TERI	TAT	DEC.I	
	T.	S.		RET	ha	ani		mc	mc	mc	%	%
3 C				* MO	10.74	80	4	1759	235	1994	T.PROG.(PUNERE ÎN LUMINĂ)	997
				* FA	2.69	80	5	201	40	241	(o intervenție în dec.I)	24
47D+				*TOTAL	13.43	80	4	1960	275	2235	AJUTORAREA REGENERĂRII	
*st.tr	6	0.5	16								mobiliz.solului pe 0.1S	1021
											ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI	46
											descopleșiri pe 0.5S	
											Compoziție țel: 7FA 2MO 1DT	
											Semințis util.: 8MO 2FA /0.3S 5ani	
4 A				* MO	2.33	70	4	464	65	529	T.PROG.(PUNERE ÎN LUMINĂ)	212
				* FA	0.26	70	5	23	5	28	(o intervenție în dec.I)	8
47H%				*TOTAL	2.59	70	4	487	70	557	ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI	
*st.tr	6	0.6	5								descopleșiri pe 0.8S	220
											Marcat posib.2020- 144mc/ACCI	39
											Compoziție țel: 7FA 2MO 1DT	
											Semințis util.: 8MO 2FA /0.4S 5ani	
4 B				* MO	1.01	80	4	200	25	225	T.PROG.CU ÎMPĂD.SUB MASIV	90
				* FA	0.11	60	4	11	5	16	(o intervenție în dec.I)	3
47H%				*TOTAL	1.12	80	4	211	30	241	AJUTORAREA REGENERĂRII	
*st.tr	6	0.6	9								mobiliz.solului pe 0.2S	93
											ÎNGRIJIREA CULTURILOR	39
											descopleșiri pe 0.4S	
											ÎMP.cu FA,MO,PAM pe 0.56ha	
											Marcat posib.2020- 60mc/ACCI	
5				* FA	0.04	100	5	4		4	T.PROG.CU ÎMPĂD.SUB MASIV	4
				* MO	0.35	60	4	57	10	67	(o intervenție în dec.I)	67
47H%				*TOTAL	0.39	60	4	61	10	71	AJUTORAREA REGENERĂRII	
*st.tr	6	0.5	12								mobiliz.solului pe 0.2S	71
											ÎNGRIJIREA CULTURILOR	100
											descopleșiri pe 0.5S	
											ÎMP.cu FA,MO,PAM pe 0.39ha	
											Marcat posib.2020- 9mc/ACCI	
8				* MO	0.13	80	4	23	5	28	T.PROG.CU ÎMPĂD.SUB MASIV	28
				* FA	0.01	40	3	1		1	(o intervenție în dec.I)	1
47H%				*TOTAL	0.14	80	4	24	5	29	AJUTORAREA REGENERĂRII	
*st.tr	6	0.6	9								mobiliz.solului pe 0.2S	29
											ÎNGRIJIREA CULTURILOR	100
											descopleșiri pe 0.8S	
											ÎMP.cu FA,PAM pe 0.11ha	
											Marcat posib.2020- 8mc/ACCI	
9 B				* MO	10.46	80	4	1751	230	1981	T.PROG.CU ÎMPĂD.SUB MASIV	891
				* FA	2.61	80	5	222	40	262	(o intervenție în dec.I)	26
47A%				*TOTAL	13.07	80	4	1973	270	2243	AJUTORAREA REGENERĂRII	
*st.tr	6	0.5	11								mobiliz.solului pe 0.2S	917
											ÎNGRIJIREA CULTURILOR	41
											descopleșiri pe 0.7S	
											ÎMP.cu FA,PAM pe 4.57ha	
											Marcat posib.2020- 313mc/ACCI	
10 B				* MO	1.22	80	4	166	25	191	T.PROG.(PUNERE ÎN LUMINĂ)	76
				* FA	0.14	40	3	8	5	13	(o intervenție în dec.I)	3
47C%				*TOTAL	1.36	80	4	174	30	204	ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI	
*st.tr	6	0.5	17								descopleșiri pe 0.7S	79
											Marcat posib.2020- 24mc/ACCI	39
											Compoziție țel: 7FA 2MO 1DT	
											Semințis util.: 8MO 2FA /0.4S 5ani	
13 B				* MO	1.68	110	5	234	15	249	T.PROG.CU ÎMPĂD.SUB MASIV	249
49B%											(o intervenție în dec.I)	
*am.s.	6	0.4	2								ÎNGRIJIREA CULTURILOR	249
											descopleșiri pe 0.7S	100
											ÎMP.cu FA,PAM pe 1.34ha	
											Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM	
											Semințis util.:10MO /0.2S 5ani	

\* Total supraf.: 84.35ha Volum: 14104mc Volum+5creșt.: 16079mc Volum de extras: 8099mc, 96mc/ha \*

CONFORM CU  
ORIGINEAUL  
Semnătura: 