

**Ocolul Silvic Muntele Mare**  
 Posaga de Jos, nr. 145B, jud. ALBA  
 CUI: RO23073940  
 J01/63/2008

Nr. 2374 din 28.09.2023

**CĂTRE,  
 GARDA FORESTIERA CLUJ**

In conformitate cu art.5, alin.1, lit.a, din O.M.767/2018 vă comunicăm situația parizilor de produse accidentale constituite după cum urmează :

Nr. crt.	A.P.V - ul										Doc. proprietate				
	Numar	Denumire	Ocol	UP	u.a.	Suprafata	volum	Proprietar	Natura produsului	Suprafata ce necesita impadurita		Factor destabilizator	Contract		
											numar	data	durata	nr. inreg GF	
1	2300159401900	513 Cirebea Sabin-Acc.I 2023	Muntele Mare	I Codrii Poșaga	169B	0.30	35.68	Cirebea Sabin	Acc.1	-	Arbori uscați, arbori rupți și doborâți de vânt	570	24.06.10	22.11.2031	

**Această partidă FACE obiectul depășirii posibilității anuale** sau a posibilității stabilite prin amenajamentul silvic (OM 766/2018).  
 Această partidă nu face obiectul modificării prevederilor amenajamentului silvic (OM 766/2018).  
 Nu provin din arborete situate în proprietăți mai mici de 10 ha, neamenajate.

Arboretele nu sunt situate în afara arealului.  
 Amenajament cu aviz CTAS nr.613 din 25.05.2016.

Partida care face obiectul acestei notificări se află în situl - ROSCI0253 și ROSPA0087 și pentru care avem condițiile specifice emise prin adresa ANANP Alba nr. 671/ST AB/2023

Intocmit,  
 MCC/CCM



SEF OCOL  
 NEGREA-CĂTANĂ Mihail

## ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300159401900

Unitate de Producție: I - Codrii Poșaga  
Denumire A.P.V.: 513 Cirebea Sabin-Acc.I-2023

Suprafață totală act - (ha): 0.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.09.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0702 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum					
										Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		27	35.68				
										Total:		27	35.68								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
MOLID	13.95	10.10	2.44	1.56	0.47		0.16	28.68	2.68	4.32		35.68									
TOTAL										13.95	10.10	2.44	1.56	0.47	0.16	28.68	2.68	4.32		35.68	
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot															
169B	0.30	7.20	135	18.00	0						35.68										
U.A.	MO	Volum																			
169B		35.68																			
Total		35.68																			
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
169B	MO	39.04	39.04	24.33	24.33	135	1.32	27		13.95	10.10	2.44	1.56	0.47		0.16	2.68	4.32		35.68	
Total U.A.: 169B									27		13.95	10.10	2.44	1.56	0.47		0.16	2.68	4.32		35.68
Total General U.A.									27		13.95	10.10	2.44	1.56	0.47		0.16	2.68	4.32		35.68

Șef Ocol,

NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

P.v. verificare  
nr. 2372/28.09.2023  
șef. lucr. Claudiu



# MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

S.C. VÂF  
ORADEA

AVIZ CTAS nr. 613 din 25.05.2016

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând  
Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba

## 1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ilie Mihalache, Florin Achim, Ciprian Bădescu, Ramona Cherăscu – Zotta, Ștefi Tamaș, Marian Tudoran, Sima Gabriel, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Marius Cristea.

## 2. Din analiza făcută în cadrul sesiunii de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Vârful Înalt SR Oradea, șef proiect ing. Ghejeu Ioan, expert CTAP ing. Gheorghe Predoiu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 3 din 17.11.2014, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba este 01.01.2015 - 31.12.2024.

## 3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: titlurile de proprietate și procesele verbale de punere în posesie cuprinse în anexa la amenajament.

Suprafața inclusă în amenajament este de 191,8 ha, a făcut parte din O.S. Baia de Arieș (U.P. V Poșaga) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 191,8 ha din care terenuri de reîmpădurit – 2,7 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 131,8 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 60,0 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 64FA 35MO 1PAM; vârsta medie: 96 ani; volumul la ha: 324 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,74; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 5,0 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 61393 m<sup>3</sup>.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....182,8 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: .....6,3 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclu: S.U.P. A – 120 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 641 m<sup>3</sup>/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 36 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 36 m<sup>3</sup>/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 17 m<sup>3</sup>/an.

CONFORM  
ORIGINALULUI





Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 3,1 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 30,2 ha;
- degajări: 24,9 ha;
- curățiri: -;
- rărituri: 10,9 ha, 364 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 33,7 ha, 6412 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 25,2 ha, 2772 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 8,5 ha, 3640 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 100,0 ha, 873 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 6,3 ha, 173 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 12,8 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

**5. Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând  
Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba**

**6. Difuzarea** prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,  
Secretar de Stat

Erika STANCIU





## 12.1. Planuri decenale de recoltare a produselor principale

### 12.1.1. Planul decenal de recoltare a produselor principale - SUP "A" codru regulat

#### 12.1.1.1. Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea decenală de produse principale - SUP A

u.a.	Suprafața (ha)	Volum (m <sup>3</sup> )	Urgențe de regen.	P.R.M. ani	Nr. intervenții		Felul tăierii	Volum de extras (m <sup>3</sup> )
					Total	în dec.		
107B%	2,5	1008	27	10	1	1	Tăieri rase benzi alăturate	1008
109B	2,0	644	31	30	3	1	Tăieri progresive (însămânțare)	176
150B%	5,0	2080	26	10	1	1	Tăieri rase benzi alăturate	2080
159E	1,0	552	31	10	1	1	Tăieri rase pe parchete mici	552
167B	5,6	2507	31	20	3	1	Tăieri progresive (însămânțare)	709
169B	7,2	3803	34	20	3	1	Tăieri progresive (însămânțare)	1056
197A%	10,4	3100	34	30	3	1	Tăieri progresive (însămânțare)	831
<b>Total</b>	<b>33,7</b>	<b>13694</b>	-	-	-	-	-	<b>6412</b>

### RECAPITULAȚIE PE URGENȚE

Urgența	U.a.	Suprafața ha	Volum - m <sup>3</sup>	
			total	de extras
26	150B%	5,0	2080	2080
27	107B%	2,5	1008	1008
Total urgența 2		7,5	3088	3088
31	109B, 159E, 167B	8,6	3703	1437
34	169B, 197A%	17,6	6903	1887
Total urgența 3		26,2	10606	3324
<b>TOTAL</b>		<b>33,7</b>	<b>13694</b>	<b>6412</b>

### 12.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale

U.A.	TIP F U N C	C O N S	DST. COL. * ARB. HM	* ELM. * ARB.	SUPRAF. ELM. HA	V R S. ANI	C L P	% ARB. LUC.	VOLUM M.C.	5XCR M.C.	VOLUM + 5XCR M.C.	LUCRARI PROPUSE IN DECENIUL I	VOLUM DE RECOLTAT M.C.	%EXT. PRIMA INT.
*107 B			* MO	2.5	100	3	85	953	55	1008	T.RASE BENZI ALATURATE, IMPAD INGRIJIREA CULTURILOR	1008		
%	3	0.6	4		2.5	100	3	85	953	55	1008		1008	
Compozitie tel :		8 MO	2LA											
*109 B			* FA * FA	1.2 0.8	115 85	3	70 75	394 200	25	419 225	T.PROGRESIVE (insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE	126 50		
%	3	0.7	4		2.0	115	3	71	594	50	644		176	
Compozitie tel :		9 FA	1MO											
*150 B			* MO * MO * MO	1.5 3.0 0.5	125 95 65	3	80 90 90	685 1144 141	20	705 1214 161	T.RASE BENZI ALATURATE, IMPAD INGRIJIREA CULTURILOR	705 1214 161		
%	3	0.6	2		5.0	95	3	86	1970	110	2080		2080	
Compozitie tel :		7 MO	2LA 1FA											
Semintis natural:		8 MO	2FA /05ani0.1S Mixt											
*159 E			* MO * MO	0.3 0.7	135 105	3	80 90	174 353	5	179 373	T.RASE, IMPADURIRI INGRIJIREA SEMINTISULUI	179 373		
%	3	0.8	2		1.0	105	3	86	527	25	552		552	
Compozitie tel :		8 MO	2LA											





U.A.	TIP FUNC	CONS	DST. COL. HM	ELM. ARB.	SUPRAF. ELM. HA	VRS. ANI	CLP	% ARB. LUC.	VOLUM M.C.	5XCR M.C.	VOLUM + 5XCR M.C.	LUCRARI PROPUSE IN DECENIUL I	VOLUM DE RECOLTAT M.C.	% EXT. PRIMA INT.
*167 B				* MO	1.1	145	3	70	594	15	609	T.PROGRESIVE MARGINE MASIV	183	
				* MO	3.4	115	3	90	1406	60	1466	AJUTORAREA REG NATURALE	440	
				* MO	1.1	75	3	90	392	40	432		86	
	6	0.7	4		5.6	115	3	85	2392	115	2507		709	
Compozitie tel : 8 MO 2LA														
*169 B				* MO	5.8	135	3	80	3053	90	3143	T.PROGRESIVE MARGINE MASIV	911	
				* MO	1.4	75	3	90	605	55	660	AJUTORAREA REG NATURALE	145	
	6	0.7	5		7.2	135	3	81	3658	145	3803		1056	
Compozitie tel : 8 MO 2LA														
*197 A				* FA	1.0	145	3	60	383	10	393	T.PROGRESIVE (insamintare)	153	
				* FA	6.3	115	3	70	1917	120	2037	AJUTORAREA REG NATURALE	611	
				* FA	3.1	75	3	70	570	100	670		67	
	3	0.7	13		10.4	115	3	68	2870	230	3100		831	
Compozitie tel : 8 FA 1MO 1PAM														
* Total suprafata SUP 33.7 HA Volum = 12964 M.C. Volum + 5xCR = 13694 M.C. Volum de recoltat = 6412 M.C. 190 M.C./HA*														

### 12.1.1.3. Recapitulatia posibilitatii de produse principale

Specificari	PLAN		DECENAL			Total	%	Posibilitate	
	Suprafata HA	%	Actual MC	5*CR MC	MC			Supraf. HA	Volum M.C.
A. Specii	12.3	36	3464	280	3744	27	12.3	1007	15*
FA	21.4	64	9500	450	9950	73	21.4	5405	85*
B. Tratamente	25.1	75	9514	540	10054	74	25.1	2772	43*
Taieri progresive	8.6	25	3450	190	3640	26	8.6	3640	57*
Taieri rase									
C. Gr. functionale	23.1	69	8920	490	9410	69	23.1	2596	40*
Gr. 1	10.6	31	4044	240	4284	31	10.6	3816	60*
Gr. 2									
Total	33.7	100	12964	730	13694	100	33.7	6412	100*

### 12.1.2. Planul lucrarilor de conservare

NUMAR	CAT. ITI	SUPRAF. HA	VIR-STA ANI	C O M P O Z I T I A A R B O R E I U L U I	VOLUM ACTUAL	VOLUM LA DECENTIU	VOLUM DE EXTRAS INCLUSIV IGIENA	ALTE LUCRARI DE EXECUTAT IN DECENIU	
								SUPRAFATA HA	%
18 E	2A	1.3	105	10FA	297	312	10	30*	Mobilizarea solului
				10FA PE 0.2 S / Mixt					
19 E	2A	5.0	135	10FA	1245	1305	11	143*	Mobilizarea solului
				10FA PE 0.2 S / Mixt					
TOTAL:					1542	1617	10	173*	





DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	CRES M C/ H A	
159 E 1.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 24 G ALTITUDINE: 1200-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea  SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.  POL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA SEMINTISULUI		MO	3	IN	135	58	29	3	I	.5	RN		N	0.24	174	174	1.1
		MO	7	IN	105	42	26	3	.5	RN		N	0.56	353	353	3.6	
		TOTAL			105			3					0.80	527	527	4.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	CRES M C/ H A	
167 B 5.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 22 G ALTITUDINE: 1230-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea  SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.  POL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE MARGINE DE MASIV AJUTORAREA REG NATURALE		MO	2	IN	145	56	30	3	I	.5	RN		N	0.14	106	594	0.6
		MO	6	IN	115	42	25	3	.5	RN		N	0.42	251	1406	2.1	
		MO	2	IN	75	32	22	3	M	.4	RN		N	0.14	70	392	1.5
		TOTAL			115			3					0.70	427	2392	4.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	CRES M C/ H A	
169 B 7.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 18 G ALTITUDINE: 1180-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea  SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.  POL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE MARGINE DE MASIV AJUTORAREA REG NATURALE		MO	8	IN	135	54	30	3	I	.4	RN		N	0.56	424	3053	2.5
		MO	2	IN	75	34	25	3	I	.3	RN		N	0.14	84	605	1.5
		TOTAL			135			3					0.70	508	3658	4.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	CRES M C/ H A	
169 D 1.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 11 G ALTITUDINE: 1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea  SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.  POL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. RARITURI/0.3S		MO	1	IN	135	46	27	4	I	.4	RN		N	0.08	53	80	0.3
		MO	9	IN	60	32	22	3	.3	RN		N	0.72	361	542	9.2	
		TOTAL			60			3					0.80	414	622	9.5	



159E  
Anu  
2022  
167  
Anu  
20/20  
20/20  
169  
Anu  
20/20  
20/20  
20/20



ina:  
M C/HA  
4 1.1  
53 3.0

**159E Date complementare: Consistența variabilă 0,7 - 0,8.**

Anul	Lucrări executate	Grupa de specii	Suprafața parcursă ha	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare					Alte lucrări	
						Natural		Artificial				
						Total m³	Lemn lucru -m³	Compoziția semințișului	Suprafața ha	Proveniență-cod rezervație		
2022	320159015901	No	0,9	46,67	34,01	- Acc	DEH 1012	206	218	09.08.2022		

J M C/HA  
594 0.6  
106  
392  
392 4.2

**167B Date complementare:**

Anul	Lucrări executate	Grupa de specii	Suprafața parcursă ha	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare					Alte lucrări	
						Natural		Artificial				
						Total m³	Lemn lucru -m³	Compoziția semințișului	Suprafața ha	Proveniență-cod rezervație		
2019	Acc 1	No	2,70	119	112							
2019	Acc 1	No	2,00	27	25							
2021	Acc 9	No	2,0	58	55	- 2100159402460						
2021	Acc 7	No	1,0	107,49	104,03	- 2100159402880						
2021	Acc 1540	No	0,8	36,28	32,98	- Dep	DEH 1012	206	218	09.08.2022		

U M C/HA  
053 2.5  
605 1.5  
658 4.0

**169B Date complementare: Consistența variabilă 0,6 - 0,8.**

Anul	Lucrări executate	Grupa de specii	Suprafața parcursă ha	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare					Alte lucrări		
						Natural		Artificial					
						Total m³	Lemn lucru -m³	Compoziția semințișului	Suprafața ha	Proveniență-cod rezervație			Semințe kg
2015	Acc 1	No	2,00	37	36	Impăduriri - PP select				4,6	0,4		
2016	Acc 7	No	2,10	115	110	→ An	Luceare	Specii	Supl.	Total	22	PPV	
2016	Acc 7	No	1,20	22	20	2021	Acc 7	No	10	57,31	5,29	210159402880	
2017	TP 1	No	1,20	190	187	2021	TP 1	No	0,25	19,0	18,36	210159401020	
2018	TP 1	No	1,80	163	150	2021	Acc 7	No	0,35	12	11	210159403240	
2019	TP 1	No	1,00	111	109	22001594010233	Acc	No	160,94	143,18	DEC. 218/09.08.2022		
2020	1715247 TP 1	No	2,00	119	113	- 1 - 287 - 0,8	- Acc 1	No	19,69	13,13	PPV		
2020	1678109 TP 1	No	1,33	26	25	- 1 - 133 - 0,2	- TP 1	No	15,58	14,17	CC		
2020	1632668 TP 1	No	0,50	27	26								

U M C/HA  
80 0.3  
542 9.2  
622 9.5

**169D Date complementare:**

Anul	Lucrări executate	Grupa de specii	Suprafața parcursă ha	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare					Alte lucrări	
						Natural		Artificial				
						Total m³	Lemn lucru -m³	Compoziția semințișului	Suprafața ha	Proveniență-cod rezervație		





s. Muntele Mare ; U.P. T. Codrîi Poșaga ; u.a. 1698 ; Proprietar : Citegea Sabiriz





S. Muntele Mare; u.p. i Codri; Posaga; u.o. 109B; Proprietar: Cirebea 2012





O.S. Mantele Mare: u.p. I Cadrii; Kosaga, u.a. 1696; Proprietar: Giresca Sabina

