



Ocolul Silvic Sebeș R.A.

515800 Sebeș , Str. Mircea cel Mare nr. 109 , jud. Alba
J 01/25/2004 , RO 16041457, RO02RNCB0011021297360001 BCR Sebeș
tel / fax : 0258 735725, e-mail: ossebesra@yahoo.com

Nr. 1090 / M. S. B. 2023

CATRE,

GARDA FORESTIERA CLUJ,

Prin prezenta va informam ca in **UP I Sasciori**, din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A. , s-au pus in valoare produse **Accidentale I** in volum **66.15 mc** conform APV-urii; **4578- Muchia Muncelului, u.a. 232B; 232E; 233A;**

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt rupturi si uscare.

Suprafata de fond forestier Nu se suprapune peste arii naturale protejate si nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale si nu este necesara aprobarea modificarii prevederilor amenajamentului .

Nr. crt	Nr.	Denumire	Proprietar	UP	u.a.	Natura Lucrarii	Volum (m.c.)	Observatii (modificare amenajament/depasire posibilitate)
1	4578	Muchia Muncelului	Primaria Sasciori	I	232B;E; 233A	Acc-I	66.15	Nu este cazul
TOTAL							66.15	

Director/ Sef Ocol

Ing. Morar Mihai-Lucian



Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016800680

Unitate de Producție: I - Săsciori
 Denumire A.P.V: 4578- Muchia Muncelului

Suprafață totală act - (ha): 11.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.03.2024 Anul exploataării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0113 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 15.16 Iesării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		31	66.15
		Total:		31	66.15

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	46.44	10.80	1.71	0.91	0.14		0.01	60.01	5.28	0.86		66.15
TOTAL	46.44	10.80	1.71	0.91	0.14		0.01	60.01	5.28	0.86		66.15

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut			
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.		
232 B	5.00	5.00	85	25.00				0				26.03
232 E	1.60	1.60	85	32.00				0				13.42
233 A	4.90	4.90	100	33.00				0				26.70

U.A.	MO	Volum
232 B	26.03	26.03
232 E	13.42	13.42
233 A	26.70	26.70
Total	66.15	66.15

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
232 B	MO	50.92	50.92	24.69	24.69	85	2.00	13		17.63	4.63	0.73	0.41	0.09		0.01	2.07	0.46		26.03	
Total U.A.: 232 B										13	17.63	4.63	0.73	0.41	0.09		0.01	2.07	0.46		26.03
232 E	MO	60.40	60.40	25.20	25.20	85	2.68	5		10.63	1.37	0.16	0.06				1.07	0.13		13.42	
Total U.A.: 232 E										5	10.63	1.37	0.16	0.06			1.07	0.13		13.42	
233 A	MO	51.23	51.23	25.31	25.31	100	2.05	13		18.18	4.80	0.82	0.44	0.05			2.14	0.27		26.70	
Total U.A.: 233 A										13	18.18	4.80	0.82	0.44	0.05		2.14	0.27		26.70	
Total General U.A.										31	46.44	10.80	1.71	0.91	0.14		0.01	5.28	0.86		66.15

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



Proprietar: Comuna Săsciori, jud.:Alba, O.S.:Valea Sebeşului, U.P.:01

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

* 232 A 232A%/UB I Săsciori SUP:A *ELM|P|M|VĂR| | |C|AM|EL|PROVE-|VI|DENS|V O L U M|CRES*

* TS:3332 TP:1341 SOL:3301 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENȚĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/|TERE*

* Versant inferior ondulat EXPOZIȚIE:S * |P|G|ani|cm| m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha*

* ÎNCLINARE:33g ALTITUDINE:1000 - 1150 m *MO|7|ÎN|40|24|17|3| |.2|RN |N|0.56|194|970|7.9*

* LITIERĂ: continuă - normală *FA|3|ÎN|40|14|13|3| M|.4|RN |N|0.24|38|190|2.4*

* TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria

* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien

* COMP.ACTUALĂ: 7MO 3FA

* COMP.ȚEL: 8MO 2FA

* SORT:

* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 100 ani

* SEM.UTIL:

* SUBARB:

* DATE COMPL:rocă la suprafață/0.1s

* Total |40| |3| | | |10.80|232|1160|10.3*

* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:PAM.Consistență:0.8-0.9.

* Variație dimensională.

* T.ig./2013-5.3ha/5mc.

* LUCR.PROP:RĂRITURI /0.5S

pt 3305/1002

* 232 B 232B%/UB I Săsciori SUP:K *ELM|P|M|VĂR| | |C|AM|EL|PROVE-|VI|DENS|V O L U M|CRES*

* TS:3332 TP:1114 SOL:3301 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENȚĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/|TERE*

* Versant ondulat EXPOZIȚIE:S * |P|G|ani|cm| m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha*

* ÎNCLINARE:25g ALTITUDINE:1100 - 1200 m *MO|6|P|85|40|27|3| |.6|NEC |N|0.48|318|1590|4.4*

* LITIERĂ: continuă - normală *MO|4|ÎN|120|54|29|3| M|.6|RN |N|0.32|232|1160|1.4*

* TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria

* Artificial de prod.mijlocie relativ-plurien

* COMP.ACTUALĂ:10MO

* COMP.ȚEL:10MO

* SORT: MO -Gros,cherestea

* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:

* SEM.UTIL:

* SUBARB:

* DATE COMPL:

* Total |85| |3| | | |0.80|550|2750|5.8*

* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.7-0.8.

* Rezervație de semințe pentru MO.Cod:MO-C120-5 (5.0ha).

* LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

* 232 C 232A%/UB I Săsciori SUP:A *ELM|P|M|VĂR| | |C|AM|EL|PROVE-|VI|DENS|V O L U M|CRES*

* TS:3332 TP:4114 SOL:3301 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENȚĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/|TERE*

* Versant inferior ondulat EXPOZIȚIE:SV * |P|G|ani|cm| m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha*

* ÎNCLINARE:35g ALTITUDINE: 840 - 1000 m *PI|7|P|40|24|16|3| |.4|NEC |N|0.56|144|490|5.3*

* LITIERĂ: continuă - normală *FA|3|ÎN|40|14|13|3| M|.4|RN |N|0.24|38|129|2.4*

* TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria

* Artificial de prod.mijlocie relativ-echien

* COMP.ACTUALĂ: 7PI 3FA

* COMP.ȚEL: 6PI 4FA

* SORT: PI -Mijlociu și gros,cherest.,celuloză

* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 70 ani

* SEM.UTIL:

* SUBARB:

* DATE COMPL:rocă la suprafață/0.2s

* uscare slabă ,doborâturi izolate

* Total |40| |3| | | |0.80|182|619|7.7*

* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Variație dimensională.

* Consistență:0,7-0,8.

* LUCR.PROP:RĂRITURI /0.5S

Proprietar: Comuna Săsciori, jud.:Alba, O.S.:Valea Sebeşului, U.P.:01

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

232 B%/UB I Săsciori
 * 232 D 2.8 ha GF:1-2A SUP:M
 TS:3332 TP:1341 SOL:3301
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:S
 ÎNCLINARE:38g ALTITUDINE:1100 - 1200 m
 LITIERĂ: continuă - subtire
 TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria
 Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ: 6FA 4MO
 COMP.ȚEL: 3MO 6FA 1PI
 SORT:
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:rocă la suprafață/0.2S
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:ÎNGRIJIREA CULTURILOR, COMPLETĂRI
 DEGAJĂRI

*ELM	P	M	VĂR		C AM	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	4	ÎN	5	0	1	3	M	.0	RN	N	0.24	1	3	0.4				
*FA	6	ÎN	5	0	1	3		.0	RN	N	0.36	1	3	0.4				
* Total													5	3	10.60	2	6	0.8

ALTE DATE COMPLEMENTARE:Variație dimensională.

Pr. 3305/2002

232 B%/UB I Săsciori
 * 232 E 1.6 ha GF:1-2L SUP:A
 TS:3332 TP:1114 SOL:3301
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:S
 ÎNCLINARE:32g ALTITUDINE:1100 - 1200 m
 LITIERĂ: continuă - normală
 TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria
 Artificial de prod.mijlocie relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ:10MO
 COMP.ȚEL:10MO
 SORT:
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:rocă la suprafață/0.1S
 uscare slabă
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

*ELM	P	M	VĂR		C AM	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	10	P	85	38	26	3		.5	NEC	N	0.70	441	706	6.4				
* Total													85	3	0.70	441	706	6.4

ALTE DATE COMPLEMENTARE:ACC.I/2005-4.0ha/283mc; ACC.I/2006-5.0ha/67mc;/2006-3.0ha/182mc;/2013-1.5ha/17mc; ACC.I/2007-6.3ha/201mc; T.ig./2009-6.0ha/27mc;/2010-10.0ha/17mc;/2011-10.0ha/44m; T.ig./2011-11.0ha/10mc;/2012-11.0ha/16mc.

233 A/UB I Săsciori
 * 233 A 4.9 ha GF:2-1B SUP:A
 TS:3333 TP:1111 SOL:3301
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:V
 ÎNCLINARE:33g ALTITUDINE:1150 - 1300 m
 LITIERĂ: continuă - normală
 TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria
 Artificial de prod.superioară relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ:10MO
 COMP.ȚEL:10MO
 SORT:
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:doborături izolate
 rocă la suprafață/0.1S
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:T.IGIENĂ(T.PROGRESIVE ÎN DEC.II)

*ELM	P	M	VĂR		C AM	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	10	P	100	42	31	2		.5	NEC	N	0.70	553	2710	5.6				
* Total													100	2	0.70	553	2710	5.6

ALTE DATE COMPLEMENTARE:ACC.I/2008-0.3ha/46mc; ACC.I/2007-0.5ha/33mc;/2008-0.7ha/15mc; T.ig./2009-1.5ha/8mc;/2010-4.0ha/15mc;/2012-4.0ha/4mc; T.ig./2013-4.0ha/8mc.



DP T Sosuori

u.a. → 232B, 232E, 233A