

OCOLUL SILVIC BISTRITA BARGAULUI

NR. 3576/25.09.2017

NOTIFICARE PRIVIND PROCEDURA DE APROBARE A ACTELOR DE PUNERE IN VALOARE DE PRODUSE ACCIDENTALE  
IN CONFORMITATE CU O.M. 1507/2016- OCOLUL SILVIC BISTRITA BARGAULUI

APV NR. SUMAL	DENUMIRE	OCOL	UP	UA	SUP R HA	VOL mc	PROPRIETAR	NA T. PRO D	SUPR. IMP	FACTORI DESTABIL.	CONTRACT O.S.		PVPP./TP		DEPASIRE MODIF.		TIP
											NR	DATA	NR.	DATA	POSIBI LIT	AMENAJ	
VERIFICAT	COLIBITA	B-TA BARG	III	435C, 434E	4.0	669.54	NAUC CONSTANTA	AC CI		DV	3250	18.09.2017	573495 573496	05.02.2010 11.12.2009			SIT CUSMA

SEF OCOL,  
ING. TACALDAN



FOND FORESTIER PRIVATI,  
ING. GEORZA IONUT NICOLAE



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300080802640

Unitate de Producție: III - Asocieră Bistrița Bîrgăului  
 Denumire A.P.V.: 11899 NEUC CONSTANTA

Suprafață totală act - (ha): 4.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 23.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0916 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):		Rășinoase FAG	1287	639.35
	Arbori putregăioși - (buc):				
cu un volum de - (mc):		Quercinee		10	2.57
Iescarii - (buc):		Diverse tari			
cu un volum de - (mc):		Total:		1369	669.54

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	2.66	5.91		1.82	1.30	1.35	0.99	14.03	0.84	12.75	2.13	27.62
BRAD	41.69	88.84	31.96	34.08	11.10		3.32	210.99	23.55	9.30	0.33	243.84
MOLID	17.67	122.33	70.73	80.22	31.20		11.90	334.05	36.67	24.79	0.26	395.51
PALTIN DE MUNTE		0.12		0.02	0.38	0.23	0.06	0.81	0.11	1.65	0.19	2.57
<b>TOTAL</b>	<b>62.02</b>	<b>217.20</b>	<b>102.69</b>	<b>116.14</b>	<b>43.98</b>	<b>1.58</b>	<b>16.27</b>	<b>559.88</b>	<b>61.17</b>	<b>48.49</b>	<b>2.91</b>	<b>669.54</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
435 C	3.05	3.05	74	20.00			0		575.16
434 E	0.95	0.95	99	22.00			0		94.38

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
435 C	20.34	221.00	333.06	0.76	575.16
434 E	7.28	22.84	62.45	1.81	94.38
<b>Total</b>	<b>27.62</b>	<b>243.84</b>	<b>395.51</b>	<b>2.57</b>	<b>669.54</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
435 C	FA	18.25	18.25	15.60	15.60	74	0.32	63		0.94	4.38		1.46	1.12	1.19	0.91	0.63	9.71	1.66	20.34
	BR	26.15	26.15	20.28	20.28	74	0.68	327		40.37	79.87	28.76	30.11	9.91		2.97	21.43	7.58	0.28	221.00
	MO	22.66	22.66	19.08	19.08	74	0.44	755		14.34	106.11	62.10	67.80	25.50		9.53	31.21	16.47	0.20	333.06
	PAM	16.00	16.00	14.72	14.72	74	0.15	5						0.20	0.15	0.05	0.06	0.30	0.08	0.76
<b>Total U.A.: 435 C</b>								<b>1150</b>		<b>55.65</b>	<b>190.36</b>	<b>90.86</b>	<b>99.37</b>	<b>36.73</b>	<b>1.34</b>	<b>13.46</b>	<b>53.33</b>	<b>34.06</b>	<b>2.22</b>	<b>575.16</b>
434 E	FA	28.89	28.89	18.78	18.78	99	0.81	9		1.72	1.53		0.36	0.18	0.16	0.08	0.21	3.04	0.47	7.28
	BR	24.48	24.48	19.68	19.68	99	0.54	42		1.32	8.97	3.20	3.97	1.19		0.35	2.12	1.72	0.05	22.84
	MO	21.35	21.35	17.86	17.86	99	0.38	163		3.33	16.22	8.63	12.42	5.70		2.37	5.46	8.32	0.06	62.45
	PAM	24.80	24.80	16.90	16.90	99	0.36	5			0.12		0.02	0.18	0.08	0.01	0.05	1.35	0.11	1.81
<b>Total U.A.: 434 E</b>								<b>219</b>		<b>6.37</b>	<b>26.84</b>	<b>11.83</b>	<b>16.77</b>	<b>7.25</b>	<b>0.24</b>	<b>2.81</b>	<b>7.84</b>	<b>14.43</b>	<b>0.69</b>	<b>94.38</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>1369</b>		<b>62.02</b>	<b>217.20</b>	<b>102.69</b>	<b>116.14</b>	<b>43.98</b>	<b>1.58</b>	<b>16.27</b>	<b>61.17</b>	<b>48.49</b>	<b>2.91</b>	<b>669.54</b>



Întocmit,  
 Birou Fond Forestier,  
 Șef Ocol,  
 Șef Ocol, TACAL MIHAEL DAN

Verificat,  
 25.09.2023

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ					HA	UA
435 A ✓ 1.89 HA GF: 1 - 1B 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 13 G ALTITUDINE: 870 - 880 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 6 BR COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: 5MO 5 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.CVASIGRADINARITE(jard) INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	4	IN	110	42	30	3	I	.5	RN	N	0.12	80	1	
										BR	6	IN	110	44	28	3		.5	RN	N	0.18	135	2	
										TOTAL			110			3					0.3	215	4	
435 B 1.00 HA GF: 1 - 1B 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 840 - 860 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 FA COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: 5MO 4 FA 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.CVASIGRADINARITE(jard) INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	3	IN	110	42	29	3	M	.4	RN	N	0.15	109	10	
										FA	7	IN	110	40	25	3		.4	RN	N	0.35	154	15	
										TOTAL			110			3					0.5	263	26	
435 C 3.05 HA GF: 1 - 1B 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 866 - 890 M LITIERA: continua-nornnala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 1 BR 3 FA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	6	IN	65	26	24	3		.4	RN	N	0.54	305	93	
										BR	1	IN	65	28	22	3	M	.4	RN	N	0.09	46	14	
										FA	3	IN	65	22	19	3	M	.4	RN	N	0.27	77	23	
										TOTAL			65			3					0.9	428	130	
442 1.00 HA GF: 1 - 1C 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 920 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 1 BR 4 FA 1 PAM COMP.TEL: 6MO 2 BR 1 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	4	IN	15	2	3	3	M		RN	N	0.28	5	5	
										BR	1	IN	15	2	2	3	M		RN	N	0.07	1	1	
										FA	4	IN	15	2	3	3	M		RN	N	0.28	4	4	
										PAM	1	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.07	1	1	
										TOTAL			15			3					0.7	11	11	



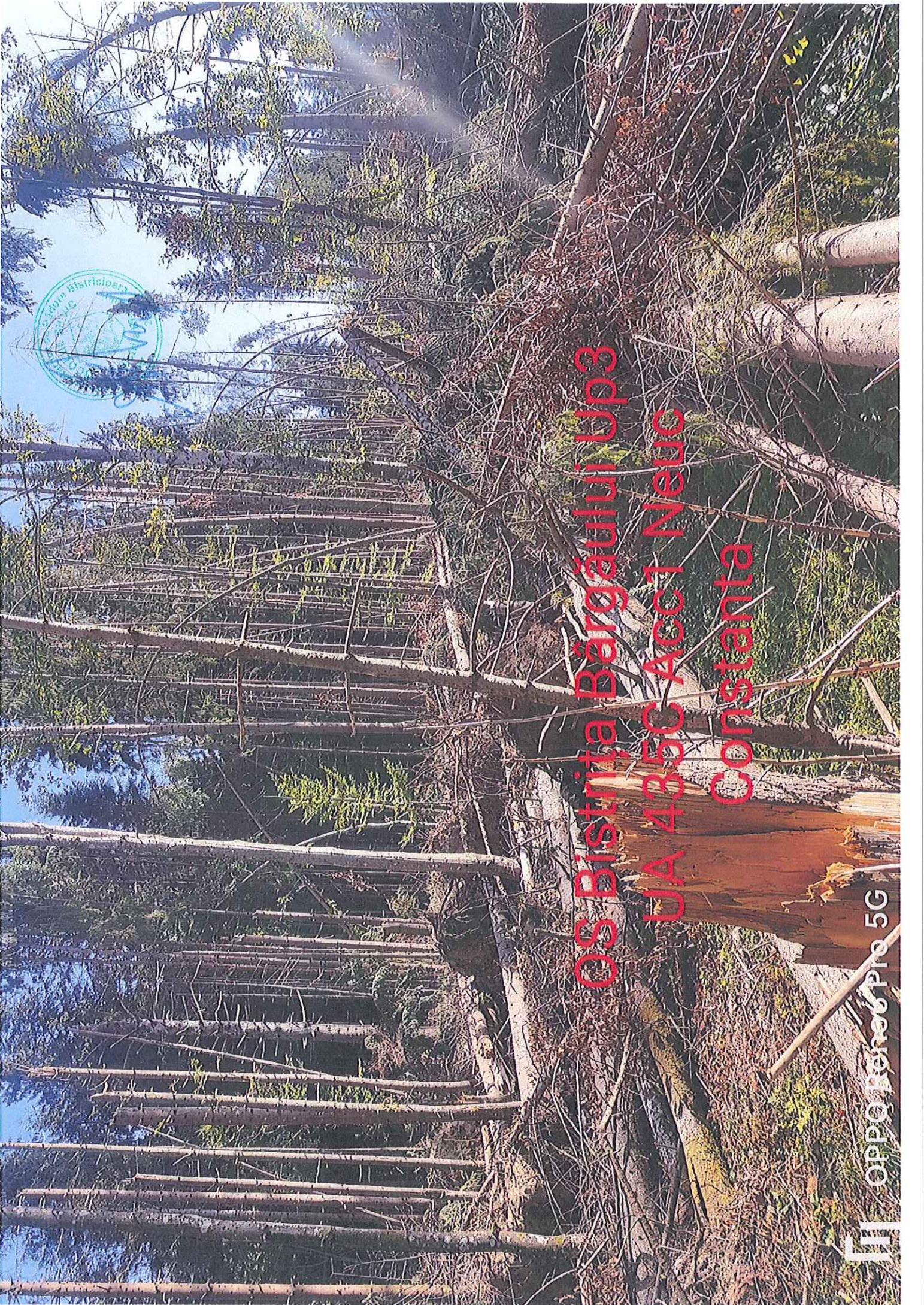
**CONFORM  
CU  
ORIGINALUL**

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	
434 B 1.00 HA GF: 1 - 1B 5Q SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 880 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 DT COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	IN	30	18	16	2		.2	RN	N	0.72	229	229	
														BR	1	IN	30	20	14	2	M	.2	RN	N	0.09	24	24	
														DT	1	IN	30	16	15	2	M	.3	RN	N	0.09	15	15	
														TOTAL			30			2					0.9	268	268	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	
434 C 0.15 HA GF: 1 - 1B 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 885 - 890 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR														MO	8	P	5		1	3			NEC	N	0.64	2		
														LA	2	P	5		1	3	F		NEC	N	0.16			
														TOTAL			5			3					0.8	2		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	
434 D 1.00 HA GF: 1 - 1B 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 875 - 880 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 2 MO 7 BR COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani  SEM.UTIL: 4MO 4 FA 2 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Atac mediu-daunatori Dob. destul de frecv. Rupturi izolate  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.CVASIGRADINARITE(jard) INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	1	IN	125	50	26	3	M	.5	RN	N	0.05	31	31	
														MO	2	IN	90	38	28	3	M	.5	RN	N	0.10	74	74	
														BR	7	IN	90	38	26	3		.5	RN	N	0.35	200	200	
														TOTAL			90			3					0.5	305	305	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	
434 E 0.95 HA GF: 1 - 1B 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 870 - 880 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 MO 4 MO 1 BR 4 FA COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	1	IN	130	52	31	3	M	.6	RN	N	0.06	47	45	
														MO	4	IN	90	32	26	3	M	.5	RN	N	0.24	151	143	
														BR	1	IN	130	54	29	3	M	.6	RN	N	0.06	45	43	
														FA	4	IN	90	30	23	3	M	.5	RN	N	0.24	92	87	
														TOTAL			90			3					0.6	335	318	



**CONFORM  
CU  
ORIGINALUL**

OS Bistrița Bărgăului Up3  
UA 434E Neuc Constanta  
Acc1



OS Bistrita Bărgăului Up3  
UA 435C Acc1 Neuc  
Constanta