

Oedak Sitae Bistuta Bangpulu
UDU Nealu Negu, ua 738 S 33,52 ha
Data foto: 04.07.2008
Proprietar: Comuna Bistuta
Bangpulu



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1353073 - BN - 25597746

Unitate de Productie : I - Piatra Mare
Denumire A.P.V. : 1390 DVI SCORUSET

Suprafata totala act - (ha) : 39,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 13.07.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BN 09 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 Quercinee Diverse tari Diverse moi	197 2	234 1
	Total :	199	235	

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	8	5	1	1				15	2	5		22
MOLID	49	46	13	9	3		1	121	11	80		212
FAG										1		1
TOTAL	57	51	14	10	3		1	136	13	86		235

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
48A	27,95	114,0	30,00					166
49B	11,55	99,0	30,00					69
Total	39,50							235

U.A.	BR	FA	MO	Volum
48A	16		150	166
49B	6	1	62	69
Total	22	1	212	235

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	
49B	BR	43,00	43,00	29,00	29,00	99	2,00	3		3	1					1	1	6		
	MO	33,30	33,30	27,30	27,30	99	0,89	70		5	11	4	3	1		2	36	62		
	FA	32,00	32,00	24,00	24,00	99	0,50	2								1		1		
Total U.A. : 49B								75		8	12	4	3	1		3	38	69		
48A	BR	40,00	40,00	28,30	28,30	114	1,60	10		5	4	1	1			1	4	16		
	MO	43,00	43,00	27,70	27,70	114	1,32	114		44	35	9	6	2	1	9	44	150		
Total U.A. : 48A								124		49	39	10	7	2	1	10	48	166		
Total General U.A. :								199		57	51	14	10	3	1	13	86	235		

Sef Ocol
Tacal Mihai Dan



Intocmit,

Birou Fond Forestier,
Doring Mihai Pop.



Verificat,

16.07.2018.
Doring Mihai Pop

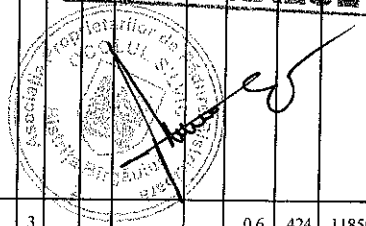


DESCRIERE PARCELARA

UP I PIATRA MARE

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES L P	EL AG TEC AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
47 C 2.16 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1080 - 1160 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI										MO	8	IN	25	8	7	3			RN	N	0.72	65	140	9.0		
										MO	2	P	15	4	3	3	M		NEC	N	0.18	3	6	1.2		
TOTAL													25								0.9	68	146	10.2		
47 D 8.26 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1120 - 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 4MO 3 BR 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 5MO 3 BR 2 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA CULTURILOR										MO	6	IN	95	38	27	3		.3	RN	N	0.06	27	223	0.5		
										BR	2	IN	95	44	30	3	M	.3	RN	N	0.02	8	66	0.2		
										FA	2	IN	95	30	24	3	M	.4	RN	N	0.02	14	116	0.1		
TOTAL													95									0.1	49	405	0.8	
48 A 27.95 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1120 - 1460 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 8 MO COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 7MO 2 BR 1 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA CULTURILOR										MO	2	IN	160	48	30	3	M	.3	RN	N	0.63	2	91	2543	0.5	
										MO	8	IN	110	36	28	3					0.33	3	307	2.7		
TOTAL													110									0.6	424	11850	3.2	
48 B 1.01 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1000 - 1260 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 BR COMP.TEL: 7MO 3 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	7	P	30	16	13	3			NEC	N	0.56	132	133	7.4		
										BR	3	P	30	14	9	3	M		NEC	N	0.24	35	35	2.4		
TOTAL													30									0.8	167	168	9.8	

**CONFORM
CU
ORIGINALUL**



U.P. I UA-48A 13.04.2018

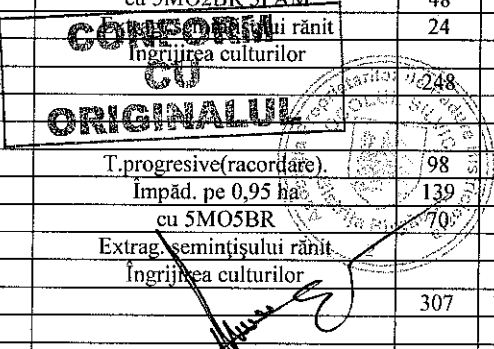
Tail Muresen

Ocolul Silvic Bistuta Baigabului
Data foto: 13.04.2018
Insepector Comuna Bita Baigabului



Planul decenal produse principale

u.a./ Tip func.	CNS	Distcol. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	CLP	% Arb. luc.	Volum m.c.	5XCR m.c.	Volum+ 5xCr. m.c.	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
43 A			MO	4,91	165	3	50	1867	50	1917	T.progresive(punere lumina)	959	
			BR	2,46	185	3	50	934	25	959	Îngrijirea semintişului	480	
			FA	2,46	145	3	50	639	10	649		325	
			MO	9,83	105	3	60	3243	160	3403		1702	
			BR	4,91	115	3	60	1499	85	1584		792	
6	0,5	5		24,57	105	3	56	8182	330	8512		4258	50
Compozitie tel 4MO 3BR 2FA 1PAM													
Semintis natural 7MO 3BR /10 ani 0.4S mixt													
44 B			MO	5,34	165	3	50	2035	55	2090	T.progresive(punere lumina)	1045	
			BR	1,79	185	3	50	678	20	698	Îngrijirea semintişului	349	
			BR	3,57	115	3	50	1089	60	1149		575	
			MO	5,36	110	3	60	1767	80	1847		924	
			FA	1,79	110	3	60	411	25	436		218	
6	0,5	1		17,85	110	3	54	5980	240	6220		3111	50
Compozitie tel 4MO3BR3FA													
Semintis natural 4MO 3BR 3FA /10 ani 0.5S mixt													
45 D			FA	1,43	100	4	70	71		71	T.progresive(racordare).	71	
			MO	1,9	100	3	70	105		105	Împäd. pe 1,43 ha	105	
			BR	0,95	100	3	70	48		48	cu 5MO2BR 3PAM	48	
			PAM	0,48	100	3	70	24		24	Extrag. semintişului rănit Îngrijirea culturilor	24	
6	0,1	7		4,76	100	3	70	248		248		248	100
Compozitie tel 3MO2BR4FA1PAM													
Semintis natural 6FA 2MO 2BR /10 ani 0.7S mixt													
46 C			FA	0,95	100	3	70	98		98	T.progresive(racordare).	98	
			MO	1,58	100	3	70	139		139	Împäd. pe 0,95 ha	139	
			PAM	0,63	100	3	70	70		70	cu 5MO5BR	70	
											Extrag. semintişului rănit Îngrijirea culturilor		
6	0,1	4		3,16	100	3	70	307		307		307	100
Compozitie tel 4MO3BR3FA													
Semintis natural 5FA 3MO 2BR /10 ani 0.7S mixt													
47 D			MO	4,96	95	3	50	223		223	T.progresive(racordare).	223	
			BR	1,65	95	3	50	66		66	Împäd. pe 2,48 ha	66	
			FA	1,65	95	3	50	116		116	cu 2MO3BR2FA3PAM	116	
											Extrag. semintişului rănit Îngrijirea culturilor		
6	0,1	1		8,26	95	3	50	405		405		405	100
Compozitie tel 4MO3BR2FA1PAM													
Semintis natural 5MO 3BR 2FA /10 ani 0.7S mixt													
48 A			MO	5,59	160	3	50	2543	70	2613	T.progresive(punere lumina)	1307	
			MO	22,36	110	3	60	9307	375	9682	Îngrijirea semintişului	4841	
6	0,6	6		27,95	110	3	58	11850	445	12295		6148	50
Compozitie tel 7MO2BR1FA													
Semintis natural 7MO 2BR 1FA /10 ani 0.3S mixt													
49 G			MO	0,72	145	3	70	50		50	T.rase. Împäd. pe 0,50 ha	50	
											cu 7MO3LA		
											Îngrijirea culturilor		
6	0,1	5		0,72	145	3	70	50		50		50	100
Compozitie tel 8MO2LA													
Semintis natural 10MO /10 ani 0.3S mixt													
58 B			MO	2,82	155	3	50	1070	30	1100	T.progresive(punere lumina)	550	
			BR	2,82	155	3	50	1014	40	1054	Îngrijirea semintişului	527	
			MO	14,07	105	3	70	4675	225	4900		2450	
			BR	5,63	105	3	70	1718	115	1833		917	
			FA	2,82	105	4	70	535	40	575		288	
6	0,5	2		28,16	105	3	66	9012	450	9462		4732	50
Compozitie tel 4MO 3BR 2FA 1PAM													
Semintis natural 6MO 3BR 1FA / 5 ani 0.2S mixt													
61 B			MO	4,46	115	3	50	1404	45	1449	T.progresive(p lum., rac).	1449	
			MO	6,68	115	3	70	1761	65	1826	Împăduriri pe 6,69 ha	1826	
			BR	6,69	115	3	70	1828	90	1918	cu 4MO6BR	1918	
			FA	4,46	115	3	70	892	45	937	Extrag. semintişului rănit Îngrijirea culturilor	937	
6	0,4	12		22,29	115	3	66	5885	245	6130		6130	100



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1353056 - BN - 25597746

Unitate de Productie : I - Piatra Mare
Denumire A.P.V. : 1391 DV II SCORUSET

Suprafata totala act - (ha) : 5,73 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 13.07.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BN 09 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 Quercinee Diverse tari Diverse moi	76	21
	Total :	76	21	

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	1	3	3	5	2		1	15	2	4	21	
TOTAL	1	3	3	5	2		1	15	2	4	21	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
49A	5,73	44,0	25,00					21
Total	5,73							21

U.A.	MO	Volum
49A	21	21
Total	21	21

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	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	
49A	MO	19,00	19,00	17,50	17,50	44	0,28	76		1	3	3	5	2		1	2	4	21	
Total U.A. : 49A								76		1	3	3	5	2		1	2	4	21	
Total General U.A. :								76		1	3	3	5	2		1	2	4	21	

Sef Ocol,
Tacal Mihai Dan



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Dr. ing. Mihai Pop

Verificat,

20.07.2018.
Dr. ing. Mihai Pop

DESCRIERE PARCELARA

UP I PIATRA MARE

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES		
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/			
				P	GE	ANI				P	TEC	AJ	LI	LI	HA	HA	UA	HA			
49 A 5.73 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1120 - 1240 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 9 MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI				MO	9	P	40	18	15	3				NEC	N	0.72	207	1186	10.2		
				LA	1	P	40	14	13	3	M	B	NEC	N					1.1		
																CONFORM CU ORIGINALUL					
TOTAL																0.8	221	1266	11.3		
49 B 11.55 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 8 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				MO	2	IN	145	44	29	3	M	.4	RN	N	0.14	102	1178	0.6			
				MO	8	IN	95	34	27	3	.4	RN	N	0.56	371	4285	4.3				
TOTAL																0.7	473	5463	4.9		
49 C 8.33 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 1340 - 1450 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI				MO	10	P	30	14	11	3				NEC	N	0.80	148	1233	10.6		
TOTAL																0.8	148	1233	10.6		
49 D 1.10 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1220 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				MO	10	IN	100	36	24	4	.3	RN	N	0.60	339	373	3.8				
TOTAL																0.6	339	373	3.8		

Planul decenal al lucrărilor de igienizive

Drum	RĂRITURI								CURĂȚIRI								DEGAJĂRI			IGIENĂ		Total vol. de extras		
	u.a.	Supraf. ha	Vârsta ani	C N S	Volum actual m.c.	Crest. m.c.	Nr. interv.	Supr. de parcurse ha	Vol. de extras m.c.	u.a.	Supraf. ha	Vârsta ani	C N S	Volum actual m.c.	Nr. interv.	Supr. de parcurse ha	Vol. de extras m.c.	u.a.	Supraf. ha	Vârsta ani	Supraf. ha		Vol. de extras m.c.	
																								Mc
	46 A	1,22	35	1	214	13		1,22	34	48 E	5,6	20	1	403		2,24	25		0	0	0	0	59	
	47 A	3,18	45	1	906	40		3,18	108	48 F	0,99	15	1	36		0,99	5		0	0	0	0	113	
	48 C	0,32	30	1	56	4		0,32	8	49 F	1,88	15	1	68		0,94	5		0	0	0	0	13	
	48 D	2,24	55	1	822	27		2,24	85		0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	85	
	49 A	5,73	40	1	1266	64		2,87	77		0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	77	
	49 C	8,33	30	1	1233	88		4,17	91		0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	91	
	50 B	6,12	65	1	2148	59		3,06	96		0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	96	
	56 B	0,5	35	1	74	6		0,3	7		0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	7	
	59 B	4,11	40	1	863	44		2,47	64		0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	64	
	Total drum	65,2	42	1	16145	0		36,56	1096		10,63	20	1	653		5,25	45		0,44	10	210,14	1582	2723	
FE008	73 B	6,02	30	0,8	783	56	1	2,41	52	82 C	1,88	20	0,8	92	1	0,56	4	76 C	1,06	10	249,58	1881	1937	
	82 B	0,22	30	0,9	23	3	1	0,11	1	85 E	5,02	15	0,8	80	1	5,02	13	82 E	0,47	15			14	
	84 B	0,93	55	0,9	219	9	1	0,93	23	86 C	1,02	15	0,8	16	1	1,02	3						26	
	85 B	1,47	55	0,9	345	14	1	1,47	36	87 B	4,03	15	0,8	145	1	4,03	23						59	
	85 C	1,12	55	0,9	279	10	1	1,12	30	94 B	6,95	30	0,9	710	1	3,48	41						71	
	85 D	1,01	35	0,9	141	12	1	1,01	23	94 C	7,82	10	0,8	250	1	3,91	19						42	
	86 B	2,54	55	0,9	551	23	1	2,54	60														60	
	92	22,9	30	0,9	2885	251	1	22,9	498														498	
	94 B	6,95	30	0,9	710	67	1	3,48	59														59	
	95 B	19,75	30	0,9	2055	197	1	19,75	363														363	
	Total drum	62,91	32	0,9	7991			55,72	1145		26,72	18	0,8	1293		18,02	100		1,53	12	249,58	1881	3129	
FE026	147 B	6,3	30	0,8	587	54	1	3,15	51	147 A	0,7	15	0,8	21	1	0,7	4				15,25	115	170	
										148 B	0,7	15	0,9	32	1	0,7	5							5
										150 A	10,1	25	0,8	416	1	5,05	31							31
										151 A	5,7	25	0,9	416	1	5,7	64							64
	Total drum	6,3	30	0,8	587			3,15	51		17,2	24	0,8	885		12,15	104				15,25	115	270	
	Total cat. drum	399,72	34	0,9	68708			322,45	8192		227,66	20	0,9	11980		165,11	1073		31,76	11	1627,78	12648	21913	
	Total grupa	475,24	35	0,9	81836			386,41	9952		263,54	20	0,9	15068		187,17	1322		31,76	11	1740	13450	24724	
FN001	42 C	1,16	30	1	203	12		0,58	13		0	0	0	0		0	0		0	0	141,29	1094	1107	
	Total drum	1,16	30	1	203	0		0,58	13		0	0	0	0		0	0		0	0	141,29	1094	1107	
FN002	54 B	1,4	65	1	491	14		0,7	22		0	0	0	0		0	0		0	0	184,09	1376	1398	
	Total drum	1,4	65	1	491	0		0,7	22		0	0	0	0		0	0		0	0	184,09	1376	1398	
	Total cat. drum	2,56	49	1	694	0		1,28	35		0	0	0	0		0	0		0	0	325,38	2470	2505	
	Total grupa	2,56	49	1	694	0		1,28	35		0	0	0	0		0	0		0	0	325,38	2470	2505	
	Total general	475,24	35	0,9	81836			386,41	9952		263,54	20	0,9	15068		187,17	1322		31,76	11	1740	13450	24724	

CONFORM
CU
ORIGINALUL

12.2.2. Recapitulăția posibilității de produse secundare pe specii

Tabelul 12.2.2.1.

UP/SUP	RĂRITURI	CURĂȚIRI	DEGAJĂRI	IGIENĂ	TOTAL
Posibilitate decenala	386,41	9952	187,17	1322	31,76
BR		694		221	
CA		54			806
DM		9		4	103
DT				1	19
FA		2418		159	11
LA		46		7	1795
MO		6471		912	3
PAM		204		14	10681
PLT		53			12
SAC		3		4	3
Posibilitate anuala	38,64	995	18,72	132	17
A Posibilitate decenala	324,55	8432	173,47	1142	3,18
A BR		530		168	
A CA		45			391
A DM		12		8	
A DT					6