

Caracterizarea unităților de sol și a unităților de teren (= unități de sol-teren)

Comuna Mărgineni - județul Bacău																				
Tabelul 3.2.b																				
Nr. U.S.	Denumire unității de sol teren	- U.S.T.-	Suprafața (ha)	Nr. UST	Nr. Trup	Panta (grade sexage-simale)	Expoziția terenului	Eroziunea în suprafață	Eroziunea în adâncime	Alunecări de teren	Neuni-formitatea terenului	Ad. apă freatică -m-	Acop. teren cu bolovani (%)	Gros. orizont "A <sub>t</sub> " (cm)	Cărări de vite (%)	Acop. teren cu mușuroaie (%)	Acop. cu vegetație ierboasă (%)	Acop. cu arbori (%)	Acop. cu arbuști (%)	Textura solului la suprafață
1	Regosol calcaric, proxicalcaric, format pe luturi mijlocii, lutos / lutos, erodat slab.		0.9648	1.1	21	8-11	S	slabă	-	-	-	5-10	-	-	5	5	75	2	10	lutoasă
			4.7588	1.2	20	14-19	N	slabă	ogase rare	-	slabă	5-10	-	-	10	5	75	2	10	
			7.1631	1.3	23	11-14	V	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	10	5	70	3	15	
			3.5351	1.4	23	8-11	V	slabă	-	-	-	5-10	-	-	5	5	70	3	15	
			5.7844	1.5	32	8-11	E	slabă	-	-	-	5-10	-	-	5	5	75	-	5	
2	Regosol calcaric, proxicalcaric, format pe luturi mijlociu-fine, lutoargilos / lutoargilos, erodat slab.		8.7209	2.1	9, 37	8-11	S	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	5	75	-	5	luto-argiloasă
			42.7372	2.2	27, 34	11-14	S	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	10	5	75	2	10	
			23.6715	2.3	27	11-14	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	10	5	75	2	10	
			2.7503	2.4	28, 38	8-11	V	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	5	75	-	5	
			4.215	2.5	12, 30, 33	8-11	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	5	75	2	10	
			2.655	2.6	27	11-14	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	10	5	75	2	10	
			1.5132	2.7	33	8-11	V	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	5	70	5	20	
			19.8711	2.8	33	8-11	S	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	5	70	5	25	
			0.4785	2.9	33	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	70	5	20	
			12.86	2.10	4	11-14	N	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	10	5	70	5	20	
			5.04	2.11	4	2-5	V	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	70	3	15	
			10.8	2.12	3, 11	8-11	N	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	5	75	2	10	
			2.2692	2.13	26	14-19	NE	slabă	-	-	-	5-10	-	-	10	5	70	3	15	
			1.92	2.14	2	11-14	V	slabă	-	-	-	5-10	-	-	10	5	75	3	20	
			7.4426	2.15	35	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	70	3	15	
			16.2153	2.16	23	14-19	E	slabă	-	-	-	5-10	-	-	10	5	75	2	10	
			22.3015	2.17	29, 38	8-11	S	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	5	75	2	10	
3	Regosol calcaric, proxicalcaric, format pe argile, lutoargilos / argilos, erodat slab.		5.323	3.1	23, 29	8-11	N	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	5	75	2	10	luto-argiloasă
			2.4862	3.2	29, 32	8-11	NE	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	5	75	2	10	
4	Regosol molic-calcaric, proxicalcaric, format pe marne mijlociu-fine, lutoargilos / lutoargilos, erodat slab.		3.1631	4.1	24	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	10	70	2	15	luto-argiloasă
			5.2183	4.2	36	5-8	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	10	70	2	10	
			6.2345	4.3	26, 35	5-8	V	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	10	75	-	5	
			9.0729	4.4	2, 37	8-11	S	slabă	-	VSS	slabă	5-10	-	-	5	5	75	5	15	
			28.6164	4.5	23, 32, 37	5-8	NE	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	10	70	3	10	
			0.71	4.6	2	8-11	V	slabă	-	VSS	slabă	5-10	-	-	5	5	75	3	10	
5	Aluviosol calcaric, proxicalcaric, format pe depozite fluviatile mijlocii, lutos / lutos.		0.06	5.1	10	< 1	-	-	-	-	-	3-5	-	3	-	10	90	-	-	lutoasă
			0.648	5.2	11	< 1	-	-	-	-	-	3-5	-	3	-	10	90	-	-	
			6.2045	5.3	29, 34	< 1	-	-	-	-	-	3-5	-	3	-	10	90	-	5	
6	Aluviosol calcaric, proxicalcaric, semiprofund, format pe depozite fluviatile grosiere suprapuse pe pietrișuri, lutos slab scheletic / lutonisipos slab scheletic.		1.33	-	10	< 1	-	-	-	-	-	3-4	-	2	-	5	95	-	-	lutoasă
7	Aluviosol calcaric-gleic, proxicalcaric, gleizat slab, semiprofund, format pe depozite fluviatile suprapuse pe pietrișuri fluviatile, lutos / lutos.		0.5692	-	10	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	5	95	-	-	lutoasă
8	Aluviosol clacaric-gleic, proxicalcaric, gleizat moderat, format pe depozite fluviatile grosiere, lutos / lutos.		27.2081	8.1	7, 10	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	5	95	-	-	lutoasă
			0.05	8.2	10	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	5	95	-	-	
			0.6624	8.3	16	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	5	95	-	5	
9	Aluviosol calcaric-gleic, proxicalcaric, gleizat slab, puternicprofund, format pe depozite fluviatile mijlocii suprapuse pe pietrișuri fluviatile, lutos / lutos.		43.87	-	6	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	5	95	-	-	lutoasă
10	Aluviosol calcaric-gleic, proxicalcaric, gleizat moderat, foarte puternic profund, format pe depozite fluviatile grosiere suprapuse pe pietrișuri fluviatile, lutonisipos / lutonisipos slab scheletic.		1.38	-	6	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	-	luto-nisipoasă
11	Aluviosol calcaric-gleic, proxicalcaric, gleizat moderat, foarte puternic profund, format pe depozite fluviatile mijlocii suprapuse pe pietrișuri fluviatile, lutonisipos / lutos.		5.22	-	6	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	-	luto-nisipoasă

Nr. U.S.	Denumire unității de sol teren	- U.S.T.-	Suprafața (ha)	Nr. UST	Nr. Trup	Panta (grade sexage- simale)	Expoziția terenului	Eroziunea în suprafață	Eroziunea în adâncime	Alunecări de teren	Neuni- formitatea terenului	Ad. apă freatică -m-	Acop. teren cu bolovani (%)	Gros. orizont "A1" (cm)	Cărări de vite (%)	Acop. teren cu mușuroaie (%)	Acop. cu vegetație ierboasă (%)	Acop. cu arbori (%)	Acop. cu arbuști (%)	Textura solului la suprafață
12	Aluviosol calcaric-gleic, proxicalcaric, gleizat puternic, puternic profund, format pe depozite fluviatile mijlocii suprapuse pe pietrișuri fluviatile, lutionisipos slab scheletic / nisipolutos slab scheletic.		1.1	12.1	6	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	2	-	-	95	-	-	luto-nisipoasă
			0.72	12.2	6	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	2	-	-	95	-	-	
13	Auviosol calcaric-gleic, proxicalcaric, gleizat puternic, format pe depozite fluviatile mijlociu-fine, lutoargilos / lutoargilos.		1.38	-	6	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	-	luto-argiloasă
14	Aluviosol calcaric-molic-gleic, proxicalcaric, gleizat puternic, format pe depozite fluviatile fine, argilos / argilos.		0.83	14.1	7	< 1	-	-	-	-	-	1.5-2	-	3	-	5	95	-	-	argiloasă
			3.1309	14.2	27	< 1	-	-	-	-	-	1.5-2	-	3	-	5	95	-	5	
			2.1192	14.3	27, 28, 29, 34	< 1	-	-	-	-	-	1.5-2	-	3	-	5	95	-	-	
15	Aluviosol calcaric-molic-gleic, proxicalcaric, gleizat moderat, foarte puternic profund, format pe depozite fluviatile grosiere suprapuse pe pietrișuri fluviatile, lutos slab scheletic / lutionisipos slab scheletic.		6.27	-	6	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	-	lutoasă
16	Aluviosol gleic-calcaric-sodic, gleizat foarte puternic, proxicalcaric, format pe luturi mijlocii, lutos / lutos.		2.215	16.1	2, 31	< 1	-	-	-	-	-	1-1.5	-	1-2	-	-	95	-	-	lutoasă
			0.8545	16.2	29	< 1	-	-	-	-	-	1-1.5	-	1-2	-	-	95	-	-	
			0.19	16.3	29	< 1	-	-	-	-	-	1-1.5	-	1-2	-	-	95	-	-	
17	Aluviosol coluvic, epicalcaric, format pe luturi mijlociu-fine, lutos / lutos.		2.5955	-	29	< 1	-	-	-	-	-	1-1.5	-	3	-	-	95	-	-	lutoasă
18	Aluviosol prundic, proxicalcaric, moderat superficial, format pe depozite fluviatile, nisipolutos slab scheletic / nisipolutos slab scheletic.		10	-	8	< 1	-	-				2-3	-	-	-	-	95	-	-	nisipo-lutoasă
19	Aluviosol prundic, proxicalcaric, moderat superficial, format pe pietrișuri fluviatile, lutoargilos / lutos.		0.19	-	7	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	-	-	-	95	-	-	luto-argiloasă
20	Cernoziom tipic, levigat slab, format pe argile, argilos / argilos.		14.735	-	7	< 1	-	-	-	-	-	3-5	-	3	-	10	90	-	-	argiloasă
21	Cernoziom sodic, levigat slab, format pe luturi mjlocii, lutoargilos / lutoargilos.		20.215	-	7	< 1	-	-	-	-	-	3-5	-	1	-	5	95	-	-	luto-argiloasă
22	Faeoziom tipic, levigat slab, format pe luturi mijlociu-fine, lutoargilos / lutoargilos.		0.152	22.1	18	< 1	-	-	-	-	-	5-7	-	3	-	10	90	-	5	luto-argiloasă
			29.08	22.2	7, 10	< 1	-	-	-	-	-	5-7	-	3	-	10	90	-	-	
23	Faeoziom cambic, levigat moderat, format pe materiale loessoide mijlocii, lutoargilos / lutoargilos		1.2478	-	37	< 2	-	-	-	-	-	5-10	-	3	-	5	95	-	-	luto-argiloasă
24	Eutricambosol molic, levigat slab, format pe materiale loessoide mijlocii, lutos / lutos, erodat slab.		0.1356	-	18, 37	5-8	S	slabă	-	-	-	5-10	-	3	-	5	95	-	-	lutoasă
25	Eutricambosol stagnic, levigat slab, stagnogleizat slab, format pe argile, lutoargilos / argilos, erodat slab.		4.9013	25.1	27, 34, 37	5-8	S	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	2	-	-	95	-	5	luto-argiloasă
			3.1095	25.2	29	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	2	-	-	95	-	5	
			33.6053	25.3	12, 28, 29, 34	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	2	-	-	95	-	10	
			12.7346	25.4	27, 29, 34, 38	5-8	NE	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	2	-	-	95	-	5	
			0.1724	25.5	27	8-11	E	slabă	-	VS	slabă	5-10	-	2	-	-	95	-	5	
			0.0774	25.6	37	8-11	N	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	2	-	-	95	-	-	
			24.1624	25.7	4, 33	5-8	V	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	2	-	-	95	-	10	
26	Eutricambosol molic-stagnic, levigat slab, stagnogleizat slab, format pe argile, lutoargilos / lutoargilos.		2.992	26.1	27	< 1	-	slabă	-	-	-	5-10	-	3	-	5	95	-	-	luto-argiloasă
			14.63	26.2	4, 33	< 1	-	slabă	-	-	-	5-10	-	3	-	5	95	-	10	
27	Eutricambosol gleic, levigat slab, gleizat moderat, format pe luturi mijlocii, lutosnisipos / lutos, colmatat slab		0.4022	27.1	14, 37	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	5	luto-nisipoasă
			0.2	27.2	26, 35	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	5	
			3.2191	27.3	27	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	5	
			3.0775	27.4	12, 30	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	-	
			1.264	27.5	37	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	-	
			1.8062	27.6	27	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	5	
			0.3995	27.7	12, 28	< 1	-	-	-	-	-	2-3	-	3	-	-	95	-	-	
28	Preluvosol tipic, levigat slab, format pe luturi mijlocii, lutos / lutoargilos, erodat puternic.		29.4778	28.1	24	11-14	S	-	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	95	-	5	lutoasă
			0.064	28.2	19	2-5	-	-	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	-	5	
			5.776	28.3	35	11-14	V	-	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	95	-	5	
			1.085	28.4	31, 37	5-8	E	-	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	-	-	
29	Preluvosol tipic, levigat moderat, format pe materiale loessoide, lutos / lutos, erodat slab.		0.05	29.1	19	1-2	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	10	90	-	-	lutoasă
			3.0542	29.2	37	1-2	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	10	90	-	-	

Nr. U.S.	Denumire unității de sol teren	- U.S.T.-	Suprafața (ha)	Nr. UST	Nr. Trup	Panta (grade sexage- simale)	Expoziția terenului	Eroziunea în suprafață	Eroziunea în adâncime	Alunecări de teren	Neuni- formitatea terenului	Ad. apă freatică -m-	Acop. teren cu bolovani (%)	Gros. orizont ”A₄” (cm)	Cărări de vite (%)	Acop. teren cu mușuroaie (%)	Acop. cu vegetație ierboasă (%)	Acop. cu arbori (%)	Acop. cu arbuști (%)	Textura solului la suprafață
30	Preluvosol tipic, levigat puternic, format pe materiale loessoide mijlocii, lutos / lutoargilos, erodat slab.		0.182	-	20	1-2	N	slabă	-	-	-	>10	-	-	-	5	90	-	5	lutoasă
31	Preluvosol molic, levigat puternic, format pe materiale loessoide mijlocii, lutos / lutoargilos.		0.06	31.1	17	1-2	-	-	-	-	-	>10	-	-	-	5	90	-	5	lutoasă
			4.5545	31.2	5, 15, 37	1-2	-	-	-	-	-	>10	-	-	-	5	90	-	5	
32	Preluvosol stagnic, levigat moderat, stagnogleizat slab, format pe argile, lutos / lutoargilos.		8.8506	32.1	11, 14	5-8	NE	-	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	95	-	5	lutoasă
			8.534	32.2	11	5-8	N	-	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	95	-	5	
			0.7792	32.3	12, 33	5-8	NV	-	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	95	-	5	
33	Preluvosol stagnic, levigat moderat, stagnogleizat slab, format pe argile, lutos / argilos, erodat puternic.		12.1709	33.1	13, 16, 37	5-8	N	puternică	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	-	10	lutoasă
			2.9033	33.2	29	11-14	E	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	95	-	5	
			8.142	33.3	34, 38	11-14	S	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	95	-	10	
			0.4241	33.4	12	5-8	N	puternică	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	-	5	
			0.5465	33.5	25	5-8	S	puternică	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	3	15	
			4.2885	33.6	29	5-8	E	puternică	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	-	5	
34	Preluvosol stagnic, levigat puternic, stagnogleizat slab, format pe luturi mijlocii, lutos / lutoargilos, erodat slab.		1.0147	34.1	37	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	-	-	lutoasă
			2.72	34.2	9, 11, 14	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	-	5	
			5.2469	34.3	9	5-8	S	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	95	-	5	
			4.2383	34.4	26	5-8	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	95	-	5	
			0.12	34.5	37	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	-	-	
			5.9545	34.6	26	5-8	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	95	-	5	
			4.1244	34.7	25	5-8	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	2	10	
			1.8444	34.8	29	5-8	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
35	Luvosol stagnic, levigat moderat, stagnogleizat slab, format pe luturi mijlocii, lutonisipos / lutos.		4.1367	35.1	9, 36	2-5	-	-	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	-	5	luto-nisipoasă
			9.7948	35.2	25	2-5	-	-	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	2	10	
36	Luvosol stagnic, levigat moderat, stagnogleizat slab, format pe luturi mijlociu-fine, lutos / lutoargilos, erodat slab.		3.1634	36.1	15, 26, 31	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	95	-	-	lutoasă
			3.4	36.2	38	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	2	10	
			0.446	36.3	29	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			2.2742	36.4	9	5-8	S	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			1.764	36.5	9	5-8	S	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			24.7353	36.6	2, 31, 37	8-11	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	90	2	10	
			26.7864	36.7	35	8-11	V	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	90	-	5	
			0.21	36.8	23	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	2	10	
			19.9514	36.9	1, 23	5-8	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	2	10	
			14.8205	36.10	1, 23, 25	2-5	E	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	3	15	
38	Luvosol stagnic, levigat puternic, stagnogleizat slab, format pe luturi mijlocii, lutos / lutoargilos, erodat slab.		5.3394	36.11	29, 38	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			0.5194	-	21	1-2	S	-	-	-	-	>10	-	-	-	-	95	-	5	lutoasă
			1.6617	38.1	9	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	90	-	5	
			7.0327	38.2	9, 19, 37	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	90	-	5	
			2.5455	38.3	24	8-11	SV	slabă	-	-	-	5-10	-	-	5	5	90	-	-	
			0.0537	38.4	37	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	95	-	-	
			7.81	38.5	3, 11	11-14	N	slabă	ogase rare	-	slabă	5-10	-	-	5	5	90	-	5	
			2.1022	38.6	15	5-8	V	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	5	90	2	10	
			3.2877	38.7	35	5-8	V	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	5	90	2	10	
			0.114	38.8	37	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	90	-	-	
			0.2448	38.9	37	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	90	-	-	
			3.769	38.10	23	11-14	V	slabă	ogase rare	-	slabă	5-10	-	-	5	5	90	2	10	
			5.3535	38.11	12, 30, 33	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	90	-	5	
			5.1339	38.12	11, 33	8-11	NV	slabă	-	-	-	5-10	-	-	5	5	90	-	5	

Nr. U.S.	Denumire unității de sol teren	- U.S.T.-	Suprafața (ha)	Nr. UST	Nr. Trup	Panta (grade sexage- simale)	Expoziția terenului	Eroziunea în suprafață	Eroziunea în adâncime	Alunecări de teren	Neuni- formitatea terenului	Ad. apă freatică -m-	Acop. teren cu bolovani (%)	Gros. orizont ”A1” (cm)	Cărări de vite (%)	Acop. teren cu mușuroaie (%)	Acop. cu vegetație ierboasă (%)	Acop. cu arbori (%)	Acop. cu arbuști (%)	Textura solului la suprafață
39	Luvosol stagnic, levigat puternic, stagnogleizat slab, format pe luturi mijlocii, lutos / lutoargilos, erodat puternic.		0.06	39.1	24	2-5	SV	puternică	-	-	-	5-10	-	-	-	-	80	-	5	lutoasă
			3.8762	39.2	23	11-14	SV	puternică	-	-	-	5-10	-	-	10	-	80	2	10	
			10.2695	39.3	30	2-5	-	puternică	-	-	-	5-10	-	-	-	-	80	-	5	
			4.5929	39.4	23	11-14	E	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	10	-	80	2	10	
			6.4609	39.5	9, 37	2-5	-	puternică	-	-	-	5-10	-	-	-	-	80	-	5	
			12.1402	39.6	22, 36	11-14	E	puternică	-	-	-	5-10	-	-	10	-	80	-	-	
			4.0514	39.7	22, 37	11-14	V	puternică	-	-	-	5-10	-	-	10	-	80	-	-	
			3.437	39.8	26	11-14	S	puternică	-	-	-	5-10	-	-	10	-	80	-	5	
			2.0421	39.9	25	5-8	E	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	80	-	5	
			3.4771	39.10	23, 31	11-14	S	puternică	-	-	-	5-10	-	-	10	-	80	2	10	
			13.6804	39.11	31	11-14	E	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	10	-	80	-	5	
			5.735	39.12	23, 31	11-14	S	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	10	-	80	-	5	
40	Luvosol stagnic, levigat slab, stagngleizat moderat, format pe argile, lutoargilos / argilos, erodat puternic.		3.9163	40.1	29	8-11	E	puternică	-	-	-	5-10	-	-	5	-	80	-	5	luto-argiloasă
			5.3588	40.2	23, 25	8-11	S	puternică	-	-	-	5-10	-	-	5	-	80	2	10	
			3.1891	40.3	29	8-11	S	puternică	-	-	-	5-10	-	-	5	-	80	-	5	
			1.7392	40.4	12, 28, 29	8-11	V	puternică	-	-	-	5-10	-	-	55	-	80	-	5	
			0.54	40.5	27	8-11	E	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	80	-	-	
			1.0646	40.6	28, 37	8-11	E	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	80	-	-	
			1.8009	40.7	12, 28	8-11	V	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	80	-	5	
			0.3495	40.8	30, 37	5-8	N	puternică	-	-	-	5-10	-	-	-	-	80	-	-	
			4.403	40.9	12, 30	5-8	E	puternică	-	-	-	5-10	-	-	-	-	80	-	5	
41	Luvosol stagnic, levigat moderat, stagnogleizat moderat, format pe argile, lutos / argilos, erodat slab		9.5604	41.1	15, 35, 38	1-2	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	10	90	-	5	lutoasă
			0.4259	41.2	23	8-11	NE	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	2	10	
			5.6572	41.3	29, 32, 37	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	90	-	5	
			2.0916	41.4	29	8-11	E	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			18.2771	41.5	27, 29, 34	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	90	-	-	
			0.9632	41.6	34	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	90	2	10	
			3.984	41.7	27	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	90	-	-	
			5.0458	41.8	27	8-11	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	-	-	
			2.143	41.9	12, 28	11-14	V	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			1.7066	41.10	12	8-11	V	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			15.9721	41.11	2, 26, 37	8-11	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			0.015	41.12	12	1-2	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	10	90	-	5	
			33.7703	41.13	33, 38	8-11	S	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	2	10	
			1.2237	41.14	28	8-11	E	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	-	-	
			0.2365	41.15	11, 14	8-11	V	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	-	-	
			3.5185	41.16	2, 37	8-11	V	slabă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			3.6138	41.17	9	8-11	S	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			2.6994	41.18	9, 36, 37	8-11	S	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	-	5	
			2.6157	41.19	23, 37	11-14	S	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	-	90	2	10	
			0.3332	41.20	23	2-5	-	slabă	-	-	-	5-10	-	-	-	5	90	-	10	
42	Luvosol stagnic, stagnogleizat puternic, levigat slab, format pe argile, lutoargilos / lutoargilos, erodat puternic.		0.8993	-	23	5-8	S	puternică	-	VS	f slabă	4-5	-	-	5	-	75	2	10	luto-argiloasă
43	Gleiosol calcaric-sodic, proxicalcaric, alcalizat slab, format pe depozite fuviatile mijlociu-fine, lutos / lutargilos.		0.52	43.1	33	< 1	-	-	-	-	-	0.5-1.0	-	-	-	-	90	-	-	lutoasă
			1.135	43.2	27	< 1	-	-	-	-	-	0.5-1.0	-	-	-	-	90	-	-	
			1.8102	43.3	7, 10	< 1	-	-	-	-	-	0.5-1.0	-	-	-	-	90	-	-	
44	Antrosol erodic, epicalcaric, format pe materiale loessoide mijlocii, lutos / lutos, erodat foarte puternic.		4.4548	-	21, 37	11-14	S	puternică	rigole rare	-	f slabă	5-10	-	-	15	-	60	-	5	lutoasă
45	Antrosol erodic, epicalcaric, format pe marne fine, lutoargilos / argilos, erodat foarte puternic.		1.2147	45.1	23	11-14	V	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	15	-	60	2	10	luto-argiloasă
			5.7496	45.2	23	11-14	V	puternică	-	-	-	5-10	-	-	15	-	60	2	10	
			9.8385	45.3	35	11-14	V	puternică	-	VS	f slabă	5-10	-	-	15	-	60	-	5	

Nr. U.S.	Denumire unității de sol teren	- U.S.T.-	Suprafața (ha)	Nr. UST	Nr. Trup	Panta (grade sexage- simale)	Expoziția terenului	Eroziunea în suprafață	Eroziunea în adâncime	Alunecări de teren	Neuni- formitatea terenului	Ad. apă freatică -m-	Acop. teren cu bolovani (%)	Gros. orizont ”Aț” (cm)	Cărări de vite (%)	Acop. teren cu mușuroaie (%)	Acop. cu vegetație ierboasă (%)	Acop. cu arbori (%)	Acop. cu arbuști (%)	Textura solului la suprafață
46	Antrosol erodic-calcaric, proxicalcaric, format pe materiale loessoide mijlocii, lutos / lutos, erodat excesiv.		0.295	46.1	19	5-8	SE	excesivă	rigole rare	-	f slabă	5-10	-	-	5	-	60	-	-	lutoasă
			3.9019	46.2	19, 21, 37	5-8	SE	excesivă	rigole rare	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	60	-	-	
			7.3726	46.3	24	11-14	SV	excesivă	rigole rare	-	f slabă	5-10	-	-	15	-	60	-	-	
			0.9064	46.4	16, 37	5-8	N	excesivă	rigole rare	-	f slabă	5-10	-	-	5	-	60	-	5	
			15.7591	46.5	17, 20, 37	11-14	S	excesivă	rigole rare	VS	f slabă	5-10	-	-	10	-	60	-	5	
			0.22	46.6	18	5-8	S	excesivă	rigole rare	-	f slabă	5-10	-	-	5	-	60	-	-	
			5.0918	46.7	18	5-8	S	excesivă	rigole rare	-	f slabă	5-10	-	-	5	-	60	-	-	
47	Antrosol erodic-calcaric, proxicalcaric, format pe marne mijlociu-fine, lutoargilos / lutoargilos, erodat excesiv.		0.02	-	23	5-8	N	excesivă	-	VS	f slabă	5-10	-	-	5	-	60	2	10	luto-argiloasă

Întocmit OSPA BACĂU

August 2019

Director,  
Saulea Claudiu Ionuț