

Kód půdního bloku	Kultura	Výměra	Průměrná hodnota erozního smyvu G	Průměrná hodnota erozního smyvu G
			STAV	NÁVRH
		[ha]	[t.ha ⁻¹ .rok ⁻¹]	[t.ha ⁻¹ .rok ⁻¹]
3701	Orná	11.25	7.43	2.85
1001/32	Orná	1.95	6.51	0.91
1001/33-1	Orná	15.07	5.53	2.68
1001/33-2	Orná	33.48	4.92	1.52
2001/39	Orná	13.75	4.4	1.76
1004/2	Orná	3.91	3.7	2.42
2801/9	Orná	9.41	3.62	2.28
2802/35	Orná	4.28	3.5	3.06
1001/33-3	Orná	17.89	3.49	1.98
2701	Orná	14.03	2.88	2.52
2701/2	Orná	4.31	2.51	1.66
2802/3-1	Orná	17.01	2.49	2.17
2802/34	Orná	2.44	2.45	2.15
2802/31	Orná	1.47	2.42	2.41
0904	Orná	0.98	2.1	1.92
9902/5	Orná	5.88	2.03	0.04
9803/16	Orná	1.57	1.85	1.85
0803/1	Orná	4.25	1.68	0.05
2001/33	Orná	0.06	1.68	1.63
0903/4	Orná	0.40	1.67	1.67
1601/2	Orná	0.82	1.67	1.67
1608/4	Orná	0.71	1.62	1.62
2806/2	Zales.	1.64	1.61	1.61
1608/6	Orná	1.50	1.55	1.55
2001/39	Orná	67.19	1.54	1.44
2802/3-3	Orná	1.48	1.54	1.54
2804/1	Orná	8.29	1.48	1.48
2702	Orná	23.53	1.44	1.38
0803/9	Orná	5.61	1.41	1.41
2802/43	Orná	0.59	1.39	1.39
0905	Orná	2.90	1.27	0.03
9803/19	Orná	13.18	1.27	1.27
0702/33	Orná	0.24	1.19	1.19
0803/14	Orná	0.47	1.14	1.18
2802/3-2	Orná	50.79	1.12	1.12
2802/43	Orná	0.61	1.12	1.11
2001/7	Orná	0.72	1.06	1.06
2806/4	Zales.	1.27	1.05	1.05
1604/3	Orná	1.23	1.03	1.03
2604/4	Orná	0.06	1.03	1.03
2802/26	Orná	13.38	1.01	1.01
2604/1	Orná	3.03	1	1.00
0702/38	Orná	0.32	0.91	0.02
2001/31	Orná	0.19	0.9	0.90
2805/1	Orná	3.23	0.89	0.89
1601/9	Orná	3.66	0.85	0.85
2801	Orná	7.32	0.85	0.57
1608/3	Orná	0.79	0.8	0.80
0904/2	Orná	0.53	0.76	0.02
1608/1	Orná	2.05	0.67	0.67

Kód půdního bloku	Kultura	Výměra	Průměrná hodnota erozního smyvu G	
		[ha]	STAV	NÁVRH
			[t.ha ⁻¹ .rok ⁻¹]	[t.ha ⁻¹ .rok ⁻¹]
0602/4	Orná	6.99	0.66	0.66
0702/31	Orná	84.08	0.66	0.44
2606/1	Orná	9.83	0.65	0.65
1802/1	Orná	5.23	0.62	0.62
0801/17	Orná	1.64	0.58	0.01
0804/1	Orná	6.38	0.52	0.01
2601/3	Orná	1.31	0.52	0.52
1007/7	Orná	20.99	0.49	0.01
0801/10	Orná	14.93	0.46	0.01
2601/2	Orná	1.02	0.46	0.46
1006	Orná	9.20	0.44	0.44
1007	Orná	0.60	0.41	0.01
2802/44	Orná	0.95	0.37	0.37
1601/16	Orná	1.81	0.36	0.01
0803/8	TTP	0.02	0.33	0.33
1007/6	Orná	0.05	0.32	0.01
2802/42	Orná	0.85	0.32	0.32
2601/1	Orná	2.00	0.31	0.31
2603/4	Školka	1.74	0.29	0.29
1602/4	Orná	2.76	0.28	0.01
0818/1	Orná	0.26	0.27	0.27
1601/3	Orná	2.56	0.26	0.01
2606/2	Orná	6.43	0.24	0.24
0816/1	Orná	0.19	0.19	0.19
0803/6	TTP	0.44	0.18	0.12
9803/24	TTP	1.06	0.14	0.14
2806/3	Orná	2.73	0.13	0.13
0602/3	TTP	1.66	0.12	0.12
0803/7	TTP	0.07	0.11	0.11
0902/4	TTP	10.89	0.08	0.08
0809/2	TTP	0.09	0.07	0.07
9803/18	TTP	2.98	0.06	0.06
9908/5	TTP	0.43	0.06	0.06
9804/4	TTP	0.22	0.05	0.05
9908/2	TTP	0.25	0.05	0.05
0902/5	TTP	2.03	0.04	0.04
9908/1	TTP	0.25	0.04	0.04
0602/9	TTP	0.70	0.03	0.03
0803/10	TTP	0.04	0.03	0.03
0805/4	TTP	0.11	0.03	0.03
0809/3	TTP	0.05	0.03	0.03
0908/1	TTP	0.43	0.03	0.03
1601/13	TTP	2.53	0.03	0.03
2604/3	TTP	1.86	0.03	0.03
9805/1	TTP	1.01	0.03	0.03
9807/2	TTP	0.16	0.03	0.03
9901/1	TTP	2.07	0.03	0.03
9913/1	TTP	0.19	0.03	0.03
0602/10	TTP	1.38	0.02	0.02
0702/29	TTP	12.07	0.02	0.02
0703/5	TTP	1.17	0.02	0.02

Kód půdního bloku	Kultura	Výměra	Průměrná hodnota erozního smyvu G	Průměrná hodnota erozního smyvu G
			STAV	NÁVRH
		[ha]	[t.ha ⁻¹ .rok ⁻¹]	[t.ha ⁻¹ .rok ⁻¹]
0805/1	TTP	2.90	0.02	0.02
0805/6	TTP	0.47	0.02	0.02
0814/2	TTP	0.25	0.02	0.02
0815/2	TTP	0.41	0.02	0.02
1601/8	TTP	4.14	0.02	0.02
2607/1	TTP	9.07	0.02	0.02
9704/6	TTP	2.97	0.02	0.02
9803/23	TTP	2.13	0.02	0.02
0003	TTP	0.72	0.01	0.01
0601/1	TTP	0.36	0.01	0.01
0601/2	TTP	0.32	0.01	0.01
0602/1	TTP	3.89	0.01	0.01
0602/6	TTP	1.59	0.01	0.01
0808/1	TTP	0.11	0.01	0.01
0810/2	TTP	1.86	0.01	0.01
0818/2	TTP	0.42	0.01	0.01
0901/1	TTP	0.82	0.01	0.01
0907/1	TTP	1.36	0.01	0.01
0907/2	TTP	1.10	0.01	0.01
1005	TTP	2.05	0.01	0.01
1605	TTP	24.86	0.01	0.01
1610/2	TTP	0.62	0.01	0.01
1701/1	TTP	0.82	0.01	0.01
1702/1	TTP	0.44	0.01	0.01
2602	TTP	1.57	0.01	0.01
2605	TTP	5.36	0.01	0.01
2607/2	TTP	8.39	0.01	0.01
2610	TTP	0.63	0.01	0.01
9704/3	TTP	0.28	0.01	0.01
9704/7	TTP	1.05	0.01	0.01
9707/1	TTP	2.28	0.01	0.01
9802/2	TTP	6.75	0.01	0.01
9902/15	TTP	0.37	0.01	0.01