

Úroveň hnojenia na sledovanej výmere v roku

2014 / 2015

Orná pôda:

Kraj	Sledovaná výmera v ha	Dusík		Fosfor		Draslík		Celkom NPK		Vápnik		Org. hnojivá	
		t	kg/ha	t	kg/ha	t	kg/ha	t	kg/ha	t	kg/ha	t	t/ha
Banskobystrický	179 404	9615,1	53,59	1389,2	7,74	888,3	4,95	11892,6	66,29	2914,8	16,25	484811	2,70
Bratislavský	48 276	4809,2	99,62	905,3	18,75	830,6	17,21	6545,2	135,58	0,8	0,02	184229	3,82
Košický	165 242	16830,6	101,85	2482,8	15,03	1560,6	9,44	20873,9	126,32	9452,8	57,21	370563	2,24
Nitriansky	316 532	40128,8	126,78	8488,5	26,82	6516,7	20,59	55134,0	174,18	9422,4	29,77	814503	2,57
Prešovský	106 888	7716,9	72,20	898,9	8,41	806,7	7,55	9422,6	88,15	1703,6	15,94	539853	5,05
Trenčiansky	73 240	7126,1	97,30	1264,2	17,26	1074,5	14,67	9464,8	129,23	867,1	11,84	430620	5,88
Trnavský	218 082	23080,6	105,83	5375,2	24,65	3822,2	17,53	32278,0	148,01	375,1	1,72	1081476	4,96
Žilinský	37 396	2584,4	69,11	482,5	12,90	368,8	9,86	3435,7	91,87	1366,6	36,54	322369	8,62
SR	1 145 060	111 891,8	97,72	21 286,5	18,59	15 868,4	13,86	149 046,7	130,16	26 103,2	22,80	4 228 424,2	3,69

Poľnohospodárska pôda:

Kraj	Sledovaná výmera v ha	Dusík		Fosfor		Draslík		Celkom NPK		Vápnik		Org. hnojivá	
		t	kg/ha	t	kg/ha	t	kg/ha	t	kg/ha	t	kg/ha	t	t/ha
Banskobystrický	337 378	9932,1	29,44	1454,5	4,31	968,3	2,87	12354,9	36,62	2915,6	8,64	598743	1,77
Bratislavský	55 993	4847,5	86,57	923,8	16,50	856,3	15,29	6627,7	118,37	1,7	0,03	195996	3,50
Košický	230 115	17463,9	75,89	2494,1	10,84	1566,6	6,81	21524,6	93,54	9528,2	41,41	445046	1,93
Nitriansky	330 622	40365,3	122,09	8563,6	25,90	6605,2	19,98	55534,1	167,97	9426,0	28,51	823454	2,49
Prešovský	239 004	8567,9	35,85	937,6	3,92	828,1	3,46	10333,6	43,24	1707,9	7,15	781689	3,27
Trenčiansky	106 745	7422,5	69,53	1313,5	12,31	1122,0	10,51	9858,0	92,35	889,7	8,33	501209	4,70
Trnavský	232 092	23187,4	99,91	5402,5	23,28	3843,2	16,56	32433,1	139,74	397,2	1,71	1097364	4,73
Žilinský	106 128	2986,5	28,14	498,0	4,69	387,2	3,65	3871,7	36,48	1677,4	15,81	508816	4,79
SR	1 638 076	114 773,1	70,07	21 587,6	13,18	16 177,0	9,88	152 537,7	93,12	26 543,6	16,20	4 952 317	3,02