

**Tabel 1.** Makro- ja mikroelementide sisaldus puu- ja köögiviljades  
**Table 1.** Content of macro- and micronutrients in fruits and vegetables

Vili Fruit		C (%)	N (%)	Mn (ppm)	Mg (ppm)	Zn (ppm)	K (ppm)	Ca (ppm)	P (ppm)	Fe (57) (ppm)	B (ppm)	Cu (ppm)
õun	keskmine	40,6	0,1	3,5	415,5	26,8	11644,3	297,6	967,6	81,6	113,1	8,5
	sdev	1,3	0,0	1,6	65,2	10,5	1408,3	120,9	132,5	16,3	76,7	4,5
kapsas 'Maraton'	keskmine	37,9	3,4	19,0	1704,1	35,5	37438,6	4256,4	6612,1	88,7	42,8	32,2
	sdev	0,4	0,2	0,7	157,7	0,3	3290,8	221,1	11,7	9,1	0,6	0,9
lillkapsas	keskmine	41,2	5,0	22,9	2021,1	45,0	38493,7	2281,2	6079,5	86,7	41,1	37,8
	sdev	0,2	0,3	4,2	63,5	3,8	6731,1	561,7	811,5	4,1	3,2	8,6
kurk 'Vilma'	keskmine	38,1	2,6	17,0	3173,4	56,1	44484,5	5038,8	7868,4	113,1	32,3	41,6
	sdev	1,5	0,3	2,8	278,7	2,0	2409,9	1280,1	950,7	31,7	3,0	8,2
kartul	keskmine	38,5	0,8	11,2	1043,7	9,9	20729,7	485,5	2343,3	246,1	10,2	32,8
	sdev	0,6	0,2	0,6	75,2	0,2	1011,9	47,1	72,4	44,7	7,6	6,2
maasikas	keskmine	38,6	0,6	27,7	1516,1	13,5	15417,5	2178,4	2515,8	48,3	32,5	16,6
	sdev	0,8	0,2	5,2	184,0	2,2	1831,3	193,6	208,4	3,9	17,9	8,8

Märkus: C- ja N-sisaldus on määratud protsentides kuivainest (60 °C), teised elemendid µg/g kuivaines (110 °C)

**Tabel 2.** Muldade agrokeemilised näitajad  
**Table 2.** Agrochemical characteristics of soils

Kultuur	Kuivaine	pH (KCl)	pH (H <sub>2</sub> O)	Huumus	K (mg/100 g)	Üld-N	P (mg/100 g)
õun	99,47	5,43	6,11	3,39	22,55	0,14	29,72
kapsas + lillkapsas	99,53	6,93	7,42	3,36	16,22	0,15	16,25
kurk	97,15	6,45	6,42	23,67	127,00	0,65	36,29
kartul	96,88	5,44	6,26	2,91	9,95	0,13	11,01
maasikas	99,24	6,91	7,36	5,14	33,98	0,21	36,67