

Errata

Na straně 6 je chybně uvedeno „následuje eluviální horizont akumulace humusových látek“, správně má být: „Následuje iluviální horizont akumulace humusových látek“.

Na straně 11 je uvedeno, že „Petersen (1976) v laboratoři prokázal, že po nasycení primárními a sekundárními minerály, které je hlavní příčinou imobilizace organických sloučenin a k nim připojených kovů, a dosažení vrstvy s vysokým obsahem amorfního Fe a Al, se nasycené organokovové komplexy srážejí.“

Správně má být: „Petersen (1976; in Lundström et al. 2000) vysvětluje jejich srážení neutralizací původně záporně nabitých komplexů při dosažení vrstvy s množstvím kationtů železa a hliníku. To bylo prokázáno laboratorní simulací.“

Na straně 27 je chybně vypočtena tabulka č. 6:

	Qi1	Qi2	Qi3	Qi4
foto 1	93,5833728	79,9357976	40,9427256	35,0937648
foto 2	91,1030112	77,8171554	34,1636292	34,1636292
foto 3	86,3433984	73,7516528	37,7752368	32,3787744
foto 4	89,829312	76,729204	39,300324	33,685992
foto 5	105,247776	89,899142	46,045902	39,467916
foto 6	74,9471424	64,0173508	32,7893748	28,1051784
foto 7	73,1371488	62,4713146	31,9975026	27,4264308
foto 8	61,4727456	70,6595804	36,1914924	31,0212792
foto 9	61,4727456	52,5079702	26,8943262	23,0522796
foto 10	97,1363232	82,9706094	42,4971414	36,4261212
průměr Qi	83,4272976	73,07597772	36,8597655	32,08213656
celkové Qi	56,36129435			

Správné hodnoty jsou v následující tabulce:

	Qi1	Qi2	Qi3	Qi4
foto 1	13,37	11,42	5,85	5,01
foto 2	13,01	11,12	5,69	4,88
foto 3	12,33	10,54	5,40	4,63
foto 4	12,83	10,96	5,61	4,81
foto 5	15,04	12,84	6,58	5,64
foto 6	10,71	9,15	4,68	4,02
foto 7	10,45	8,92	4,57	3,92
foto 8	11,82	10,09	5,17	4,43
foto 9	8,78	7,50	3,84	3,29
foto 10	13,88	11,85	6,07	5,20
průměr Qi	12,22	10,44	5,35	4,58
celkové Qi	8,15			

V důsledku této chyby je uvedena chybná hodnota „56,4 t/ha“ na straně 27 a 29, mělo by být „8,15 t/ha“.