type					KK1	KK2
mobile element	Class I	LTR			2,52	2,49
		Ty3/gypsy	non-chromovirus chromovirus unknown	Retand Athila Tekay CRM	0,67 1,68 0,28 0,02 0,43	0,65 1,67 0,25 0,02 0,42
		Ty1/copia	Angela TAR SIRE Ale		0,85 0,01 0,03	0,86 0,01 0,03
	Class II	TIR	EnSpm/CACTA PIF/Harbinger		0,01	0,01
satellite					0,03	0,03
rDNA	5S_rDNA 45S_rDNA					
plastid					0,39	0,45
repeat					1,79	1,79
unknown					14,31	14,35