

	Brasp		Lepwil		Harful		Harsp		Pefu		Pgras		
	G	T	G	T	G	T	G	T	G	T	G	T	
<b>Total number</b>	1679	2903	833	1260	1484	1699	1574	1830	779	1979	323	395	
<b>Transposon</b>													
Academ	1,1%	0,8%	3,6%	3,0%	2,8%	2,5%	0,3%	2,6%	1,2%	2,1%	2,5%	2,5%	
Crypton	0,1%	0,2%	0,4%	0,9%	1,8%	2,4%	0,6%	1,5%	0,3%	2,1%	0,0%	0,8%	
Dada	0,0%	0,1%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%	1,3%	
CMC	0,1%	0,1%	0,4%	0,5%	0,0%	0,2%	0,1%	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	1,3%	
Ginger	0,2%	0,3%	0,1%	0,6%	0,1%	0,1%	0,2%	0,1%	0,0%	0,1%	0,0%	1,5%	
Harbinger	0,7%	1,3%	0,1%	0,2%	2,4%	3,2%	1,2%	3,4%	1,2%	2,6%	0,0%	1,0%	
hAT	0,7%	0,5%	3,2%	4,7%	0,0%	0,8%	0,1%	0,3%	0,1%	0,5%	4,3%	5,1%	0.0%
IS3EU	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	0,2%	0,9%	0,0%	0,8%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%	5.0%
ISL2EU	0,0%	0,4%	0,8%	2,1%	0,1%	1,1%	0,2%	2,1%	0,0%	1,5%	3,7%	8,4%	10.0%
Kolobok	0,2%	0,4%	0,2%	0,2%	0,1%	1,3%	0,1%	0,8%	0,0%	0,7%	0,9%	0,8%	15.0%
Maverick	1,8%	1,0%	1,2%	1,2%	4,4%	1,6%	12,6%	2,6%	9,6%	3,7%	0,3%	0,0%	20.0%
Merlin	0,0%	0,0%	0,4%	0,1%	0,3%	0,2%	0,3%	0,3%	1,0%	0,7%	0,0%	0,0%	25.0%
MULE	0,0%	0,1%	1,3%	0,3%	0,1%	0,5%	0,1%	0,1%	0,0%	0,4%	1,5%	7,8%	30.0%
P	0,0%	0,0%	0,5%	1,0%	0,0%	0,7%	0,2%	0,7%	0,0%	1,4%	0,3%	1,0%	35.0%
PiggyBac	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,3%	0,3%	0,4%	0,0%	0,2%	0,3%	0,3%	40.0%
Sola	0,0%	0,0%	1,0%	1,6%	3,0%	2,1%	1,2%	1,5%	2,6%	1,6%	0,0%	1,3%	45.0%
TcMariner	0,1%	0,8%	1,8%	2,9%	0,4%	2,1%	0,1%	0,8%	0,5%	0,9%	2,5%	6,1%	50.0%
Zator	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	1,0%	0,6%	0,1%	0,9%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	55.0%
Zisupton	0,1%	0,1%	0,0%	0,1%	0,0%	0,2%	0,0%	0,4%	0,0%	0,3%	0,0%	0,3%	60.0%
Helitron	0,0%	0,9%	0,0%	1,6%	1,2%	1,7%	0,7%	1,2%	0,8%	2,4%	0,0%	4,3%	
<b>LINE</b>													
CR1	0,1%	0,1%	2,3%	2,5%	1,6%	1,5%	1,5%	2,6%	0,8%	2,1%	11,5%	8,4%	
I	0,7%	0,5%	0,2%	0,3%	0,5%	0,3%	0,3%	0,4%	0,5%	0,5%	7,1%	6,6%	
L1	0,2%	0,4%	0,5%	0,2%	0,9%	0,3%	0,4%	0,9%	1,9%	0,7%	4,6%	0,8%	
Nimba	0,6%	0,7%	4,8%	3,5%	0,3%	0,0%	0,4%	0,4%	2,2%	1,0%	7,1%	3,0%	
L2	0,0%	0,0%	0,6%	0,3%	0,5%	0,7%	1,7%	1,4%	0,3%	0,4%	13,9%	8,9%	
L2A	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%	0,1%	0,2%	0,0%	0,4%	1,2%	0,3%	
L2B	0,0%	0,0%	1,2%	1,4%	3,8%	5,1%	4,4%	6,8%	1,5%	5,6%	0,0%	0,0%	
Crack	50,0%	42,4%	32,3%	25,2%	20,4%	28,6%	23,8%	27,2%	8,2%	22,2%	0,6%	0,5%	
Daphne	0,0%	0,0%	0,6%	0,6%	8,8%	9,2%	11,3%	8,7%	3,2%	7,8%	5,9%	2,3%	
Proto2	0,0%	0,0%	0,6%	0,6%	0,3%	0,5%	0,0%	0,4%	0,6%	0,7%	5,3%	3,0%	
R2	0,0%	0,1%	0,0%	0,2%	0,0%	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,1%	0,3%	1,0%	
Rex	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
RTE	0,0%	0,0%	0,7%	0,9%	0,3%	0,7%	0,2%	0,2%	1,0%	0,5%	2,2%	2,5%	
RTEX	0,0%	0,0%	1,2%	0,0%	1,3%	1,6%	0,9%	1,0%	3,1%	2,7%	0,9%	0,8%	
Penelope	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	4,7%	3,4%	7,1%	2,6%	0,9%	2,1%	0,9%	0,5%	
<b>LTR-retrotransposons</b>													
Pao	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,7%	1,2%	0,5%	2,2%	3,8%	
Copia	0,0%	0,4%	0,2%	0,9%	1,3%	0,9%	0,9%	0,7%	1,7%	0,8%	0,0%	0,0%	
Gypsy	13,2%	13,5%	28,9%	27,3%	27,6%	12,8%	19,8%	11,9%	49,0%	17,9%	17,6%	13,7%	
<b>YR-retrotransposons</b>													
DIRS	13,2%	16,5%	1,1%	1,5%	2,1%	3,3%	3,4%	7,0%	2,6%	5,4%	0,0%	0,5%	
Ngaro	17,0%	18,2%	9,6%	13,3%	7,4%	7,7%	5,5%	6,4%	4,1%	7,2%	1,9%	0,0%	