

	Brasp		Lepwil		Harful		Harsp		Pefu		Pgras	
	G	T	G	T	G	T	G	T	G	T	G	T
Total number	1679	2903	833	1260	1484	1699	1574	1830	779	1979	323	395
Transposon												
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%
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%
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%
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%
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%
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%
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%
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%
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%
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%
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%
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%
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%
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%
LINE												
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%
LTR-retrotransposons												
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%
YR-retrotransposons												
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%