Scale ohr 13: 1.2732 Mirlet7I-1 Entropy 0 _ 67204271078lik ■ 67204271078lik					,691,31 C C		С		48,691 G	,310l G (A 6	A	20 bas 48,69 G	1,315	с .	4 A		91,320 A	ol G		т,	Mirlet7	G Y-1 Ent	M37			691,330 G	T T	Т	A 4	8,691, T	H mm3335 C T	69 C	C	48,69 T	91,341 A	ol A	A	C	48,69 A	1,345 G	G	G	т	A	A
6720427I07Rik ← Gm54609 RefSeq Curated	-	****	N	irlet7	Y-1																	NAs m		to this	assemb	oly												****			****				****	
AK042687 □ KY467470 ■ Cons 35 Verts 4.284.1 _		~ c	· · ·		-	т	c	A	G (: <u>A</u>	A	G	G	: Z		 T	Ā	35 \	verteb	rates B	asewi	ise Cor	servat	on by F	hyloF A	G	т	т	A	г	; T	· -	 e	···			~	_	~	G	G	G		A	A
Gaps Mouse Rat Guinea pig Squirrel Rabbil Pika Human Rhesus Chinese_pangolin Dog Sheep Opossum	TTCCTTTCTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT	A	00 T T T T T T T T T T T T T T T T T T			T T T T T T T	000000000000	A A A A A A A A A A A	66666666666	666666666666	3 A 3 A 3 A 3 A 3 A 3 A 3 A 6 A 6 A 6 A	A A A A A A A A A A	000000000000	66666666666	000000000000	A A A A A A A A A A A A A	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	A A A A A A A A A	66666666666	A A A A A A A A A A	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	T T T T T T T T	666666666666	T	brates T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	A A A A A A A A A	66666666666	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	A A A A A A A A A A A A	T T T T T T T T	C TCC TCC TCC TCC TCC TCC TCC TCC TCC T	0000000000000	0000000000000	T T T T T T T T	A A A G G G G G G G G	A A A A A A A A A A	A A A A A A A A A A	000000000000	A A A A A A A A A A	666666666666	66666666666	66666666666	T T T T T T T T	A A A A A A A A A A A	A A A A A A A A A A A
RepeatMasker EVA SNP Release 6																			Short	Genet	ic Varia	ants fr	om Eu	ropean	Varian	t Arch	ive																			