

Informations supplémentaires/Supplementary Information

Origine et évolution des saurischiens Origin and evolution of the saurischians

Ronan Allain, Emilie Lang.

Répartition par âge, continent, pays et clade des 176 genres de saurischiens décrits entre 1997 et 2007

Distribution by age, continent, country and clade of the 176 saurischian genera described between 1997 and 2007

Age	The Sau		Continent		Pays		Clade/taxon			
			The	Sau	The	Sau				
Trias sup.	6	9	Afrique	8	12	Afrique du Sud	2	1	Saurischia indét.	2
Jurassique inf.	3	5	Amérique Nord	8	7	Algérie	-	1	Theropoda indét.	3
Jurassique moy.	4	8	Amérique Sud	18	27	Allemagne	1	2	Coelophysoidea	4
Jurassique sup.	5	15	Asie	46	24	Angleterre	2	3	Neoceratosauria	8
Crétacé inf.	37	24	Europe	10	14	Argentine	14	18	Spinosauroida	5
Crétacé sup.	36	24	Océanie	1	-	Australie	1	-	Carnosauria	3
			Antarctique	-	1	Brésil	4	9	Coelurosauria basaux	5
						Canada	1	-	Ornithomimosauria	2
						Chine	32	16	Tyrannosauroida	5
						Corée du Sud	-	1	Compsognathidae	5
						Croatie	-	1	Maniraptora	6
						Danemark	1	-	Oviraptorosauria	10
						Egypte	-	1	Therizinosauroida	7
						Espagne	-	5	Alvarezsauridae	2
						France	3	-	Troodontidae	6
						Inde	1	3	Dromaeosauridae	17
						Italie	1	-	Sauropodomorpha basaux	1
						Japon	1	-	"prosauropodes"	9
						Khirgistan	-	1	Sauropoda basaux	7
						Laos	-	1	Gravisauria	12
						Madagascar	1	2	Neosauropoda	5
						Malawi	-	1	Diplodocoidea	10
						Maroc	1	2	Macronaria	10
						Mongolie	11	1	Titanosauria	31
						Niger	4	2		
						Ouzbekistan	1	-		
						Portugal	2	3		
						Tanzanie	-	2		
						Thaïlande	-	1		
						USA	7	7		

91 genres de théropodes créés entre 1997 et 2007

85 genres de sauropodomorphes créés entre 1997 et 2007