



- Marialis
- Opomyrma
- Leptanilla
- Paraponera
- Tatuidris
- Proceratum
- Discothyrea
- Apomyrma
- Pronotalia
- Onychomyrmex
- Amblyopone
- Fulakora
- Stigmatomma
- Myopone
- Adelomyrma
- Thaumatomyrmex
- Mayaponera
- Rasopone
- Neoponera
- Pachycondyla
- Dinoponera
- Dacampia
- Ponera
- Pseudoponera
- Ectomyrmex
- Cryptopone
- Harpegnathos
- Hypoponera
- Naoidomyrmex
- Plectroctena
- Centromyrmex
- Odontotrichus
- Anochetus
- Sinoponera
- Phrynoponera
- Oodinioponera
- Hagensia
- Brachyponera
- Bothropone
- Megaponera
- Mesoponera
- Myopias
- Lepidogenys
- Platythyrea
- Dorylus
- Aenictogiton
- Aenictus
- Tanipone
- Lioptopone
- Lividopone
- Parasyscia
- Gaspinctus
- Chrysaspis
- Vicinopone
- Cerapachys
- Sphinctomyrmex
- Neivamyrmex
- Labidus
- Nomamyrmex
- Eciton
- Cheliomyrmex
- Leptanilloides
- Neocerapachys
- Cylindromyrmex
- Acanthostichus
- Eburpone
- Syca
- Ooceraea
- Euglyptus
- Technomyrmex
- Axioidris
- Tapinoma
- Lometopum
- Dolichoderus
- Leptomyrmex
- Forileus
- Dorymyrmex
- Linepithema
- Pagrus
- Philidris
- Turneria
- Ochetellus
- Indomyrmex
- Froggattella
- Anochomyrma
- Gracilidris
- Aztec
- Aneuretus
- Tetraponera
- Pseudomyrmex
- Myrmica
- Nachomyrmex
- Myrmecia
- Myrmecorhynchus
- Notostigma
- Lasiopterus
- Prolasius
- Teratomyrmex
- Pseudonotatus
- Notoncus
- Stigmatopone
- Melophorus
- Bajacandria
- Rosomyrmex
- Cataglyphis
- Proformica
- Polyergus
- Iberomyrmex
- Formica
- Oecophylla
- Gecomyrmex
- Anoplolepis
- Tapinolepis
- Palaomyrmex
- Aphomyrmex
- Plagiopoda
- Lepisiota
- Acropyga
- Agrotylus
- Santschiella
- Ogomyrmex
- Myrmoteras
- Colobopsis
- Dinomyrmex
- Campoplex
- Echinopoda
- Calomyrmex
- Polyrhachis
- Opirothrips
- Myrmecocystus
- Leptus
- Nylanderia
- Pseudodius
- Paratrechina
- Euprenolepis
- Palaeomyrmex
- Prenolepis
- Zatania
- Myrmelachista
- Brachyomyrmex
- Typhlomyrmex
- Gnamptogenys
- Rhytidoponera
- Ectatomma
- Heteroponera
- Acanthoponera
- Myrmica
- Manica
- Popponomyrmex
- Palaeomyrmex
- Hydomyrmex
- Stenamma
- Novomessor
- Veromessor
- Aphaenogaster
- Messor
- Oxyopomyrmex
- Gohomyrma
- Diplomiorum
- Carebara
- Dicrostus
- Cyphodris
- Calomyrmex
- Tetranorium
- Strongylognathus
- Vollenhovia
- Melissotarsus
- Dacetonops
- Pristomyrmex
- Perissomyrmex
- Myrmecina
- Acanthomyrmex
- Diobococondyla
- Poecilomyrma
- Rotastoma
- Rombionella
- Paratopia
- Vombisidris
- Gastronomyrmex
- Temnothorax
- Harpagoxenus
- Lepidothorax
- Formicoxenus
- Lasiomyrma
- Ancyrus
- Protophloeus
- Lordomyrma
- Tettheomyrma
- Proatta
- Dacatra
- Mayriella
- Karlids
- Meranoplus
- Crematogaster
- Recurvidris
- Adleria
- Lophomyrmex
- Trichomyrmex
- Podomyrma
- Huberia
- Melapone
- Lomyrmex
- Eutetramorium
- Royds
- Malagris
- Vitsika
- Oomyrmex
- Cardiococondyla
- Nesomyrmex
- Xenomyrmex
- Catalaculus
- Albomyrmex
- Terataner
- Stegomyrmex
- Dolichomyrmex
- Megalomyrmex
- Myrmica
- Monomorium
- Adelomyrmex
- Solenopsis
- Oxyepoecus
- Anilomyrma
- Rogeria
- Ochilomyrmex
- Tranopelta
- Lachryomyrmex
- Vasumantia
- Allomerus
- Blepharidatta
- Basilecerus
- Ocistoma
- Eurhopalothrix
- Rhopalothrix
- Protalidris
- Pilotrochus
- Strumigenys
- Phaeole
- Procratocerus
- Cophiotes
- Myrmicocrypta
- Myocopus
- Apterostigma
- Kalahomyrmex
- Cyatta
- Mycetophylax
- Mycetoglyphus
- Mycetomellierus
- Sericomyrmex
- Xenilator
- Paratrachymyrmex
- Pseudatla
- Acronyrmex
- Atta
- Anomyrmex
- Trachymyrmex
- Cyphomyrmex
- Mycetostoma
- Mycetarotes
- Leptomyrma
- Daceton
- Microdactylus
- Oreodactylus
- Epocostoma
- Colobostoma
- Acanthognathus

1 0.8 0.6 0.4 0.2 0

Hundreds of million years ago