

Number of Extant Species of Sphecidae *sensu lato* (as of 3 December 2021)

Classification from Hanson and Menke, 2006 (based on Prentice, 1998, unpublished doctoral thesis), classification of Bembicini from Nemkov and Ohl, 2011

Grand Total				10,109
Genus	Total in Genus	Total in Tribe	Total in Subfamily	Total in Family
Heterogynaidae				9
<i>Heterogyna</i>	9	9		
Ampulicidae				205
Ampulicinae			205	
<i>Ampulex</i>	132			
<i>Aphelotoma</i>	8			
<i>Dolichurus</i>	53			
<i>Paradolichurus</i>	4			
<i>Riekefella</i> (= <i>Austrotoma</i>)	1			
<i>Trirogma</i>	7			
Sphecidae				793
Ammophilinae			350	
<i>Ammophila</i>	243			
<i>Eremnophila</i>	9			
<i>Eremochares</i>	6			
<i>Hoplammophila</i>	4			
<i>Parapsammophila</i>	21			
<i>Podalonia</i>	67			
Chloriontinae			20	
<i>Chlorion</i>	20			
Sceliphrinae			150	
<u>Podiini</u>		64		
<i>Dynatus</i>	3			
<i>Penepodium</i>	22			
<i>Podium</i>	23			
<i>Trigonopsis</i>	16			
<u>Sceliphriini</u>		86		
<i>Chalybion</i>	51			
<i>Sceliphron</i>	35			
Sphecinae			272	
<u>Prionychini</u>		79		
<i>Chilosphex</i>	2			
<i>Palmodes</i>	21			
<i>Prionyx</i>	56			
<u>Sphecini</u>		193		
<i>Isodontia</i>	62			
<i>Sphex</i>	131			
Stangeellinae			1	
<i>Stangeella</i>	1			
Crabronidae				9102
Astatinae			161	

<i>Astata</i>	82
<i>Diploplectron</i>	20
<i>Dryudella</i>	58
<i>Uniplectron</i>	1

Bembicinae

1698

Alyssontini

65

<i>Alysson</i>	41
<i>Analysson</i>	1
<i>Didineis</i>	23

Bembicini

1398

Bembicina

<i>Bembix</i>	331
<i>Bicyrtes</i>	27
<i>Carlobembix</i>	1
<i>Editha</i>	6
<i>Hemidula</i>	2
<i>Microbembex</i>	34
<i>Rubrica</i>	4
<i>Selman</i>	2
<i>Stictia</i>	28
<i>Trichostictia</i>	3
<i>Zyzyx</i>	1

Exeirina (= Clitemnestrina)

<i>Argogorytes</i> (= <i>Malaygorytes</i>)	32
<i>Clitemnestra</i> (= <i>Ochleroptera</i>)	68
<i>Exeirus</i>	1
<i>Neogorytes</i>	6
<i>Olgia</i>	6
<i>Paraphilanthus</i>	1

Gorytina

<i>Afrogorytes</i>	2
<i>Allogorytes</i>	1
<i>Arigorytes</i>	5
<i>Aroliagorytes</i>	1
<i>Austrogorytes</i>	31
<i>Eogorytes</i>	3
<i>Epigorytes</i>	4
<i>Gorytes</i> (= <i>Pseudoplisus</i>)	73
<i>Hapalomellinus</i>	3
<i>Harpactostigma</i>	1
<i>Harpactus</i>	73
<i>Hoplisoides</i>	82
<i>Lestiphorus</i>	18
<i>Leurogorytes</i>	1
<i>Liogorytes</i>	11
<i>Megistommum</i>	5
<i>Oryttus</i>	16
<i>Psammaecius</i>	5
<i>Psammaletes</i>	9
<i>Sagenista</i>	10
<i>Saygorytes</i>	7
<i>Stenogorytes</i> (= <i>Neoplisus</i>)	14
<i>Stethogorytes</i>	1
<i>Tretogorytes</i>	1
<i>Trichogorytes</i>	2
<i>Xerogorytes</i>	1

Handlirschiina

<i>Handlirschia</i>	2
---------------------	---

<i>Pterygorytes</i>	3		
Spheciina			
<i>Ammatomus</i>	38		
<i>Kohlia</i>	3		
<i>Sphecius</i>	21		
<i>Tanyoprymnus</i>	1		
Stictiellina			
<i>Chilostictia</i>	1		
<i>Glenostictia</i>	21		
<i>Microstictia</i>	12		
<i>Steniolia</i>	15		
<i>Stictiella</i>	14		
<i>Xerostictia</i>	1		
Stizina			
<i>Bembecinus</i>	195		
<i>Stizoides</i>	30		
<i>Stizus</i>	108		
Heliocausini		8	
<i>Acanthocausus</i>	1		
<i>Heliocausus</i>	3		
<i>Tiguipa</i>	4		
Nyssonini		227	
<i>Acanthostethus</i>	15		
<i>Antomartinezius</i>	3		
<i>Brachystegus</i>	21		
<i>Cresson</i>	3		
<i>Epinysson</i>	23		
<i>Foxia</i>	10		
<i>Hovanysson</i>	2		
<i>Hyponysson</i>	2		
<i>Idionysson</i>	3		
<i>Losada</i>	3		
<i>Metanysson</i>	16		
<i>Neonysson</i>	2		
<i>Nippononysson</i>	3		
<i>Nursea</i>	1		
<i>Nysson (including Synnevrus)</i>	100		
<i>Perisson</i>	1		
<i>Zanysson</i>	19		
Crabroninae			4868
Bothynostethini		18	
Bothynostethina			
<i>Bothynostethus</i>	10		
<i>Sanaviron</i>	1		
<i>Willinkiella</i>	2		
Scapheutina			
<i>Bohartella</i>	2		
<i>Scapheutes</i>	3		
Crabronini		1506	
Anacrabronina			
<i>Anacrabro</i>	14		
<i>Encopognathus</i>	38		
<i>Entomocrabro</i>	12		
<i>Entomognathus</i>	64		
Crabronina			
<i>Alinia</i>	4		
<i>Arnoldita</i>	4		
<i>Chimila</i>	6		

<i>Chimiloides</i>	3
<i>Crabro</i>	88
<i>Crossocerus</i>	249
<i>Dasyproctus</i>	85
<i>Echucoides</i>	2
<i>Ectemnius (= Spadicocrabro)</i>	189
<i>Enoplolindenius</i>	38
<i>Eupliloides</i>	12
<i>Foxita</i>	22
<i>Hingstoniola</i>	4
<i>Holcorhopalum</i>	8
<i>Huacrabro</i>	1
<i>Huaeva</i>	2
<i>Isorhopalum</i>	5
<i>Krombeinictus</i>	1
<i>Leclercquia</i>	1
<i>Lecrenierus</i>	14
<i>Lestica</i>	44
<i>Lindenius</i>	64
<i>Minicrabro</i>	1
<i>Moniaecera</i>	12
<i>Neodasyproctus</i>	12
<i>Notocrabro</i>	2
<i>Odontocrabro</i>	8
<i>Pae</i>	8
<i>Papurus</i>	1
<i>Parataruma</i>	2
<i>Pericrabro</i>	1
<i>Piyuma</i>	18
<i>Piyumoides</i>	5
<i>Podagritooides</i>	1
<i>Podagritus</i>	115
<i>Pseudoturneria</i>	5
<i>Quexua</i>	17
<i>Rhopalum</i>	289
<i>Tracheliodes</i>	17
<i>Tsunekiola</i>	1
<i>Vechtia</i>	2
<i>Williamsita</i>	11
<i>Zutrhopalum</i>	4

Oxybelini

442

<i>Belarnoldus</i>	1
<i>Belokohlus</i>	1
<i>Belomicrinus</i>	2
<i>Belomicroides</i>	16
<i>Belomicrus</i>	105
<i>Brimocelus</i>	3
<i>Enchemicrum</i>	1
<i>Gessus</i>	1
<i>Guichardus</i>	3
<i>Minimicrooides</i>	1
<i>Nototis</i>	2
<i>Oxybelomorpha</i>	24
<i>Oxybelus</i>	266
<i>Pseudomicroides</i>	15
<i>Wojus</i>	1

Larrini

1339

<i>Gastrosericus</i>	61		
<i>Holotachysphex</i>	5		
<i>Kohliella</i>	3		
<i>Larropsis</i> (including <i>Ancistromma</i>)	40		
<i>Parapiagetia</i>	29		
<i>Prosopigastra</i>	36		
<i>Tachysphex</i>	461		
<i>Tachytella</i>	3		
<i>Tachytes</i>	298		
Larrina			
<i>Dalara</i>	2		
<i>Dicranorhina</i>	18		
<i>Larra</i>	65		
<i>Liris</i>	313		
<i>Megalara</i>	1		
<i>Paraliris</i>	4		
Miscophini		580	
<i>Aha</i>	2		
<i>Auchenophorus</i>	3		
<i>Larrissa</i>	1		
<i>Larriison</i>	15		
<i>Lyroda</i>	26		
<i>Miscophoidellus</i>	2		
<i>Miscophoides</i>	2		
<i>Miscophus</i>	184		
<i>Namiscophus</i>	2		
<i>Nitela</i>	66		
<i>Paranysson</i>	10		
<i>Plenoculus</i>	21		
<i>Saliostethoides</i>	1		
<i>Saliostethus</i>	13		
<i>Sericophorus</i>	101		
<i>Solierella</i>	119		
<i>Sphodrotes</i>	12		
Palarini		33	
<i>Mesopalarus</i>	1		
<i>Palarus</i>	32		
Trypoxylini		950	
<i>Aulacophilinus</i>	9		
<i>Aulacophilus</i>	6		
<i>Entomopison</i>	11		
<i>Pison</i>	284		
<i>Pisonopsis</i>	5		
<i>Pisoxylon</i>	2		
<i>Trypoxylon</i>	633		
Dinetinae			21
<i>Dinetus</i>	21	21	
Eremiaspheciinae			17
<i>Eremiasphecium</i>	11		
<i>Laphyragogus</i>	6		
Mellininae			19
<i>Mellinus</i>	16		
<i>Xenosphex</i>	3		
Pemphredoninae			1173
Entomoser icini		3	
<i>Entomoser icus</i>	3		
Odontosph ecini		6	

<i>Odontosphex</i>	6	
Pemphredonini		685
Ammoplanina		
<i>Ammoplanellus</i>	17	
<i>Ammoplanops</i>	14	
<i>Ammoplanus</i>	50	
<i>Ammostigmus</i>	1	
<i>Mohavena</i>	6	
<i>Parammoplanus</i>	20	
<i>Protostigmus</i>	4	
<i>Pulverro</i>	13	
<i>Riparena</i>	2	
<i>Timberlakena</i>	7	
Pemphredonina		
<i>Diodontus</i>	79	
<i>Passaloeocus</i>	44	
<i>Pemphredon</i>	48	
<i>Polemistus</i>	41	
Spilomenina		
<i>Arpactophilus</i>	74	
<i>Microstigmus</i>	29	
<i>Spilomena</i>	95	
<i>Xysma</i>	4	
Stigmina		
<i>Allostigmus</i>	2	
<i>Araucastigmus</i>	3	
<i>Aykhustigmus</i>	4	
<i>Carinostigmus</i>	44	
<i>Ceratostigmus</i>	1	
<i>Incastigmus</i>	25	
<i>Llaqhastigmus</i>	14	
<i>Paracrabro</i>	1	
<i>Parastigmus</i>	4	
<i>Stigmus</i>	30	
<i>Tzustigmus</i>	9	
Psenini		479
<i>Ammopsen</i>	1	
<i>Deinomimesa</i>	5	
<i>Lithium</i>	4	
<i>Mimesa</i>	76	
<i>Mimumesa</i>	32	
<i>Nesomimesa</i>	6	
<i>Odontopsen</i>	2	
<i>Pluto</i>	58	
<i>Psen</i>	95	
<i>Pseneo</i>	27	
<i>Psenulus</i>	173	
Philanthinae		1145
Aphilanthopini		13
<i>Aphilanthops</i>	4	
<i>Clypeadon (= Listropygia)</i>	9	
Cercerini		914
<i>Cerceris</i>	873	
<i>Eucerceris</i>	41	
Philanthini		169
Philanthina		
<i>Philanthus</i>	134	

<i>Trachypus</i>	31	
<u>Philanthina</u>		
<i>Philanthinus</i>	4	
Pseudoscoliini		49
<i>Pseudoscobia</i>	49	