

	Seite
<i>Camponotus maculatus</i> (F.) subspec.	
<i>dichrous</i> For.	
var. <i>Baldaccii</i> Em.	38
" <i>maculatus</i> (F.) subspec.	
<i>silvaticus</i> (Oliv.) . . .	37
" <i>vagus</i> (Scop.) . . .	37
" (<i>Colobopsis</i>) <i>truncatus</i>	
(Spin.) . . .	38
<i>Campoplex megalcephalus</i> Grav.	96
<i>Campsomeris violacea</i> Lep.	164
<i>Camptopoeum</i> Spin.	242
<i>Capala floridana</i> Ashm. . . .	150
<i>Caratomus megalcephalus</i> (F.)	144
<i>Catastenus trifasciatus</i> Ashm. .	95
<i>Caupolicana</i> Spin.	238
<i>Celonites abbreviatus</i> (Vill.) . .	213
<i>Cemonus vinctulus</i> Hoffmsg.	174
<i>Centris Eiseni</i> Fox	255
" <i>mustelina</i> Fox	255
" <i>perforatrix</i> F. Sm. . . .	255
<i>Cephus pygmaeus</i> (L.)	32
<i>Cerataphron</i> Jur.	152
<i>Ceratina chalcites</i> Latr. . . .	244
" <i>dentiventris</i> Gerst. . . .	244
" <i>Loewi</i> Gerst.	55
" <i>nigrolabiata</i> Friese . . .	55
" <i>tarsata</i> F. Mor. . . .	55
<i>Ceratobasis</i> F. Sm.	156
<i>Ceratocolus</i> Lep. et Brullé . .	201
<i>Ceratopachys</i> F. Sm.	155
<i>Ceratopalae</i> Latr.	174
" <i>abdominalis</i>	
E. Taschbg.	174
" <i>Smithi</i> D. T.	174
<i>Ceratopria megaloplasta</i> Ashm. .	151
<i>Ceratosmia</i> C. G. Thoms. . . .	261
<i>Cerostaspastus</i> Knw.	84
<i>Cerceris Cameroni</i> nom. nov. .	194
" <i>canaliculata</i> Cam. . . .	194
" <i>Ferreroi</i> Lind.	194
" <i>fervens</i> F. Sm.	195
" <i>imitatrix</i> F. Sm. . . .	195
" <i>immolatrix</i> F. Sm. . . .	195
" <i>laevigata</i> F. Sm. . . .	195
" <i>laevigata</i> Holmbg. . . .	195
" <i>neogenita</i> nom. nov. . . .	195
" <i>novarae</i> Sauss.	195
<i>Cerceris odontophora</i> Schlett. .	45
" <i>pictiventris</i> Dahlb. . . .	195
" <i>pictiventris</i> Gerst. . . .	195
" <i>Poutziroi</i> Rad.	195
" <i>prisca</i> Schlett.	45
" <i>raptaria</i> F. Sm.	195
" <i>rebaptizata</i> nom. nov. .	195
" <i>Robertsoni</i> Fox	195
" <i>specularis</i> A. Costa . . .	45
" <i>venatrix</i> Cress.	195
(<i>Eucerceris</i>) <i>canalicu-</i>	
<i>lata</i> (Say)	194
<i>Chalcis Ashmeadi</i> nom. nov. .	150
" <i>comitatrix</i> Walk. . . .	150
" <i>concitatrix</i> Walk. . . .	150
" <i>ferox</i> Sauss.	102
" <i>inclinatrix</i> Walk. . . .	150
" <i>nitatrix</i> Walk.	150
" <i>pendatrix</i> Walk. . . .	150
" <i>producta</i> Oliv.	150
" <i>responsatrix</i> Walk. . .	150
" <i>sociatrix</i> Walk. . . .	150
" <i>tarsalis</i> (Motsch.) . . .	150
" <i>tarsalis</i> Ashm. . . .	150
<i>Chalcosmia Schmkn.</i>	261
<i>Chalcura Bedeli</i> Cam.	149
" <i>gibbosa</i> (Prov.)	149
<i>Chalicodoma Lefèvrei</i> (Lep.) .	72
" <i>muraria</i> (Retz.)	165
" <i>pyrenaica</i> (Lep.) . . .	262
" <i>pyrrhopoeza</i> Gerst. . .	262
" <i>rufescens</i> Lichtenst. .	263
" <i>sicula</i> (Rossi)	72
" <i>syraensis</i> (Rad.) . . .	72
<i>Chalybium</i> Dahlb.	192
<i>Charitopus magnificus</i> Ashm. .	146
<i>Chasmias motatorius</i> (F.) . .	129
<i>Chelonus inanitus</i> (L.) . . .	128
<i>Chelothelius</i> Reinh.	152
<i>Chilicola</i> Spin.	238
<i>Chlorium</i> Latr.	193
<i>Chloropimpla dorsigera</i> Sauss. .	101
<i>Chontalia</i> Cam.	149
<i>Chrysaspis</i> Sauss.	153
<i>Chryserda cyanea</i> (F.) . . .	149
<i>Chrysis analis</i> Spin. . . .	34
" <i>angulata</i> Dahlb. . . .	154