

	Seite
<i>Ceratopyge</i>	10, 33
" <i>forficula</i> SARS	10
<i>Ceriaster</i> LINDSTR.	61
" <i>calamites</i> LINDSTR.	51, 61
<i>Chaetetes parasiticus</i> KAYSER	95, 97, 99, 102
" <i>quadrangularis</i> NICHOLSON	96, 99
<i>Charicocephalus</i> HALL	5
<i>Chonetes glabra</i> GEIN.	207
" <i>granulifera</i> OWEN	207
<i>Climacammina</i>	107, 147, 150, 154, 157
" <i>cribrigera</i> SCHWAGER	151
" <i>gracilis</i> MÖLLER	150
" <i>protenta</i> SCHWAGER	150
<i>Conchylolithus anomites pugnus</i> MARTIN	79
<i>Conocephalites</i> HALL	5, 6, 7, 32
" <i>diadematus</i> HALL	13, 14
" <i>frequens</i> DAMES	7, 15, 28, 30, 31
" <i>Haguei</i> HALL	13
" <i>hamulus</i> HALL	15
" <i>Iowensis</i>	8, 10
" <i>ornatus</i> BRÖGGER	13
" <i>Pattersoni</i> HALL	15, 16
" <i>quadriceps</i> DAMES	7, 15, 28, 30, 31
" <i>subquadratus</i> DAMES	12, 30
" <i>Sulzeri</i>	12
" <i>typus</i> DAMES	11, 31
" <i>Wisconsensis</i> HALL	14, 15
<i>Conophyllum Niagarensis</i> HALL	73
<i>Cornulites epithonia</i> GOLDF.	95, 97, 99, 102
<i>Crania Cimacensis</i> DE RYCKHOLT	94, 97, 99, 102
" <i>crenistria</i> HALL	95
" <i>Hamiltoniae</i> HALL	94
" <i>obsoleta</i> GOLDF.	94, 97, 99, 102
<i>Crepicephalus</i>	13, 32
" <i>anytus</i> HALL et WHITFIELD	23
" <i>Haguei</i>	13
" <i>maculosus</i> HALL et WH.	23
" <i>simulator</i> HALL et WH.	23
<i>Cribrostomum</i> MÖLLER	150
<i>Crinoiden-Stielglieder</i>	45
<i>Cyathophylloides irregularis</i> DYB.	73
<i>Cyathophyllum angustum</i> LONSD.	51, 64
" <i>calceolides</i> LINDSTR.	69
" <i>densum</i> LINDSTR.	51, 65
" <i>flexuosum</i> HIS.	73
" <i>Lovéni</i> EDW. H.	72
" <i>Marmini</i> EDW. H.	64
" <i>pachyphylloides</i> LINDSTR.	51, 64
<i>Cypricardia Wheeleri</i> SWALLOW	171
<i>Cyrtia Murchisoniana</i> DE KON.	89, 97, 99, 101, 102
<i>Cystiphyllum cylindricum</i> LONSD.	72, 73
" <i>prismaticum</i> LINDSTR.	71, 72
<i>Deltodus</i> NEWB. et WORTHEN	162
<i>Dendrophyllia</i>	52