

	PAGE		PAGE
<i>Anabaina confervoides</i>	242	<i>Aspidium mohrioides</i>	195, 273
<i>involuta</i>	242	<i>napoleonis</i>	97
<i>Anacardium occidentale</i>	15	<i>oppositum</i>	273
<i>Anacystis marginata</i>	242	<i>patens</i>	96
<i>Anagramme paradoxa</i>	100	<i>petersenii</i>	97
<i>Ancistrum sarmentosum</i>	148	<i>resinosum</i>	167
<i>Andreæa acuminata</i>	228	<i>riparium</i>	97, 167
<i>acutifolia</i>	228	<i>serratum</i>	97
<i>alpina</i>	228	<i>Asplenium alatum</i>	40
<i>aterrima</i>	228	<i>angustifolium</i>	168
<i>flabellata</i>	228	<i>arborescens</i>	95, 96
<i>marginata</i>	210, 228	<i>compressum</i>	95, 131
<i>nana</i>	228	<i>crassum</i>	165
<i>naumanni</i>	228	<i>decussatum</i>	166
<i>parallela</i>	228	<i>dentatum</i>	40
<i>squamata</i>	228	<i>erectum</i>	95
<i>squarrosa</i>	228	<i>erectum</i>	40, 166
<i>subappendiculata</i>	228	<i>falcatum</i>	94
<i>Aneura multifida</i>	232	<i>filipendulæfolium</i>	168
<i>pinguis</i>	232	<i>firmum</i>	94
<i>Angelica bracteata</i>	69	<i>foecundum</i>	95
<i>Anodermei</i> . See <i>Polyporus</i>	117	<i>furcatum</i>	94, 131, 272
<i>Anthoceros lævis</i>	108, 278	<i>graminioides</i>	99
<i>lævis</i>	178	<i>insulare</i>	166
<i>plicatus</i>	178	<i>lanceolatum</i>	94
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	88	<i>lucidum</i>	165
<i>Apalodictyon</i> . See <i>Bryum</i>	43	<i>lunulatum</i>	40, 166
<i>Apalodium australe</i>	197	<i>lunulatum</i>	95
<i>confine</i>	198	<i>marinum</i>	94, 166
<i>inflatum</i>	198	<i>medium</i>	166
<i>infractum</i>	198	<i>monantherum</i>	166
<i>lineare</i>	198	<i>nigro-paleaceum</i>	95
<i>longisetum</i>	198	<i>obliquum</i>	165
<i>pellucens</i>	198	<i>obtusatum</i>	165, 209
<i>tenue</i>	198	<i>platybasis</i>	94
<i>Aphanochete repens</i>	242	<i>præmorsum</i>	94, 131
<i>Aphanorhagma serrata</i>	171	<i>pyramidatum</i>	166
<i>Apium australe</i>	149, 264	<i>radicans</i>	95
<i>graveolens</i>	149	<i>reclinatum</i>	40, 95
<i>Aptychus</i> . See <i>Hypnum</i>	175	<i>tenellum</i>	95
<i>Argobryum</i> . See <i>Bryum</i>	43	<i>Aster burchellii</i>	71
<i>Argyrodinum</i> . See <i>Hypnum</i>	104	<i>glutinosus</i>	73
<i>Aristida adscensionis</i>	37	<i>gummiferus</i>	71
<i>adscensionis</i>	35	<i>roxburghii</i>	72
<i>racemosa</i>	90	<i>Asterella hemisphærica</i>	178
<i>Arthrocardia corymbosa</i>	182	<i>Astrosphaerium elegans</i>	242
<i>Aschistodon conicum</i>	171, 219	<i>Athyrium medium</i>	166
<i>Asiothecium vaginatum</i>	219	<i>Atrichum</i> . See <i>Catharinea</i>	227
<i>Asperococcus intricatus</i>	26	<i>Atriplex plebeja</i>	153
<i>pusillus</i>	281	<i>Azorella selago</i>	194, 208, 217, 255
<i>sinuosus</i>	241	<i>Bæomyces gracilis</i>	180
<i>Aspidium antarcticum</i>	273	<i>pyxidatus</i>	180
<i>bifidum</i>	167	<i>Balantiopsis incrassata</i>	231
<i>capense</i>	97, 167	<i>Balantium arborescens</i>	92
<i>cognatum</i>	96	<i>auricomum</i>	92
<i>coriaceum</i>	167, 273	<i>Ballia callitricha</i>	206
<i>coriaceum</i>	97	<i>callitricha</i>	242
<i>dilatatum</i>	273	<i>Bangia versicolor</i>	281
<i>internubium</i>	166	<i>Barbula antarctica</i>	222
<i>medium</i>	166		