

INDEX PARTIS PRIMAE.

▼

Pág.		Pág.	
inum	156	Erysibe communis	105
	156	— Compositarum	110
num	147	— Convolvulacearum	108
hae	159	— Convolvuli	108
is	160	— Corni	111
eum	159	— Coryli	116
m	160	— depressa	110
Platani	158	— divaricata	112
cens	150	— Epilobii	102
m	156	— epigaea	104
’	157	— epimischia	110
iae	150	— epixylon	117
n	159	— Evonymi	114
inereae	155	— ferruginea	103
	154	— Frangulae	113
	155	— Fraxini	117
	159	— Juliginea	102
	149	— Galeopsidis	108
	148	— Graminum	106
	155	— Grossulariae	114
ilium	146	— guttata	116
	150	— Heraclei	106
	154	— holosericea	115
	154	— Humuli	101
	146	— Labiatarum	106
	153	— lamprocarpa	108
	151	— Leguminosarum	105
	112	— Lonicerae	113
	112	— Lycopi	109
	111	— macropus	105
	113	— orbicularis	115
	104	— obtusata	117
	107	— pachypus	116
	115	— pannosa	104
	110	— penicillata	113
	108	— Physalis	110
	110	— Plantaginis	109
	114	— Polygonearum	107
	112	— Polyzont	107
	109	— Populi	111
	107	— Prunastri	112
	109	— pyrenopus	106
103	112	— Ranunculacearum	107
	114	— Rhamni cathartici	114
		Erysibe Salicis	117
		— Sanguisorbae	102
		— suffulta	116
		— tortilis	111
		— Ulmorum	112
		— Umbelliferarum	106
		— vagans	116
		— Humuli	101
		— Oxyacanthae	103
		Eurotium fructigena	80
		— herbariorum	79
		Fibrillaria Arbuscula	140
		— felina	141
		— amplaea	140
		— subterranea	140
		— vestita	140
		— xylotricha	141
		Fusisporium aurantia-	
		— cum	30
		— candidum	31
		— roseum	30
		Geotrichum candidum	53
		Goniosporium puccinioi-	
		— des	43
		Gonytrichum caesium	32
		Haplaria grisea	52
		Haplotrichum capitatum	52
		Helicomyces roseus	131
		Helicosporium pulvinatum	33
		— vegetum	51
		Helicotrichum pulvina-	
		— tum	33
		Helminthosporium	120
		— minus	48
		— nanum	49
		— pellucidum	49
		— simplex	49
		— subulatum	48
		— tenuissimum	50
		— velutinum	47
		Helmisporium canispermum	46
		— velutinum	47
		Himantia candida	139
		— lateritia	139