

Arranged and numbered
according to Thierschmann's Catalogue
→ see last page of this Catalogue

17
23
34
nos.
44
of genera
61
63

Catalogue

12

Suzanne Collection of Lichens

Presented to the

Boston Society of Natural History

Mr. G. C. D. Pelegre.

✓ 1. <u>Roccella</u>	<u>fuciformis</u> (L.) Ach.	3
	<u>brucophaea</u> Tuck.	2
	<u>tinctoria</u> S.C.	3
✓ 2. <u>Ramalina</u>	<u>cerulea</u> (Ach.) D.W.	6
	<u>homalea</u> Holz.	6
	<u>crinita</u> Tuck. in litt.	1
	<u>reticulata</u> Amedda.	2
	<u>complanata</u> (Sav.) Ach.	2
	<u>usneoides</u> Myl. var. <u>usneidella</u>	2
	<u>Menziesii</u> Tuck.	7
	<u>calicaris</u> Fr. and var.	13
	<u>pollinaria</u> Ach.	1
	<u>polymorpha</u> Ach.	1
	<u>subcalicaris</u> Myl.	1
	<u>fucilla</u> Prev. and var.	0
	<u>rigida</u> (Pres.) Ach. and var.	5
	<u>stenospora</u> Müll	2
✓ 3. <u>Dactylina</u>	<u>camulosa</u> Hook.	1
	<u>arctica</u> Hook. Myl.	1
	<u>madreporiformis</u> Wulf.	2
✓ 4. <u>Betaria</u>	<u>aculeata</u> Fr.	3
	<u>Californica</u> Tuck. & var.	7
	<u>tristis</u> Fr.	1
	<u>Islandica</u> Ach. and vars.	11
	<u>Richardsonii</u> Hook.	1
	<u>cucullata</u> Ach.	3

4.	<i>Cetraria</i>	<i>nivalis</i> Ach.	4	✓ 8.	<i>Sphaerophoridea</i>	<i>euploca</i> Tuv.	1
		<i>alcurites</i> Ach. and var.	6	✓ 9.	<i>Theloschistes</i>	<i>concolor</i> Dicke	4
		<i>ciliaris</i> Ach. and vars.	12			<i>chrysopthalinus</i> L. and vars.	6
		<i>saepincola</i> Ach. and var.	4			<i>parietinus</i> Nyl. and vars.	9
		<i>Findliri</i> Tuck.	6	✓ 10.	<i>Parmelia</i>	<i>purpocula</i> Ach. and vars.	19
		<i>Fahluniensis</i> Schar.	3			<i>purlata</i> Ach.	5
		<i>lacunosa</i> Ach. and var.	7			<i>tatissima</i> Fré	2
		<i>plana</i> Ach. and var.	6			<i>tiliacea</i> Ach. and vars.	14
		<i>Oaksiana</i> Tuck.	5			<i>saxatilis</i> Fr. and var.	4
		<i>aurescens</i> Tuck.	2			<i>Borreri</i> Ach. and var.	6
		<i>juniperina</i> Ach. and vars.	9			<i>phylocladis</i> Ach. and vars.	12
✓ 5.	<i>Bryoria</i>	<i>vulpina</i> Ach.	4			<i>eucausta</i> Nyl.	2
		<i>furfuracea</i> Mamm and var.	8			<i>gurtusa</i> Schar.	3
		<i>prunastri</i> Ach.	5			<i>colposus</i> Ach.	4
		<i>divaricata</i> Ach.	1			<i>olivacea</i> Ach. and vars.	8
✓ 6.	<i>Usnea</i>	<i>sulphurea</i> Fr. Fr.	1			<i>stygia</i> Ach.	1
		<i>barbata</i> Fr. and vars.	16			<i>lanata</i> Nyl.	4
		<i>trichodea</i> Ach.	3			<i>caperata</i> Ach.	5
		<i>angulata</i> Ach.	3			<i>Conspersa</i> Ach. and var.	8
		<i>longissima</i> Ach.	5			<i>leucocloria</i> Tuck.	3
		<i>caverruosa</i> Tuck.	5			<i>molliscula</i> Ach.	1
✓ 7.	<i>Alectoria</i>	<i>jubata</i> L. and vars.	13			<i>incurva</i> Fr.	1
		<i>Fremontii</i> Tuck.	4			<i>centrifuga</i> Ach.	2
		<i>divergens</i> Nyl.	2			<i>ambigua</i> Ach. and vars.	8
		<i>Loxensis</i> Nyl.	2	✓ 11.	<i>Physcia</i>	^(Ach.) <i>rinacea</i> Tuck.	3
		<i>ochrotricha</i> Fr. and vars.	7			<i>speciosa</i> Nyl. and vars.	16

✓ 11. <i>Physcia</i>	ciliae St. and var.	4	✓ 13. <i>Umbilicaria</i>	pustulata Hoffm. and var.	4
	aguila Nyl. var. detonsa	8	✓ 14. <i>Sticta</i>	amplissima Mars.	4
	pulverulenta Nyl.	8		croza Esch.	3
	stellaris L. and var.	16		aurata Ach.	4
	caesia Nyl.	6		pulmonaria Ach.	5
	obscura Nyl. and vars.	10		Cregana Tuck.	2
	major Nyl.	2		guineensis Ach.	5
	adglutinata Nyl.	4		crocata Ach.	4
✓ 12. <i>Pyxina</i>	nicta Tuck.	5		fuliginosa Ach.	4
	cocoae Nyl. var. sorciata	7		sylvatica Ach.	1
✓ 12a. <i>Omphalodium</i>	Arizonicum Tuck.	2		damaeum Nutt.	1
	Hottentottum Ach.	1		antivarpis Ach. and vars.	5
✓ 13. <i>Umbilicaria</i>	rufipera Ayl.	5		Hallii Tuck.	4
	cylindrica Ach.	2		scrobiculata Ach.	6
	polyphylla Hoffm. and var.	4	✓ 15. <i>Nephroma</i>	arcticum Ach.	3
	proboscidea St. and var.	4		comentosum Kbr.	2
	anthracina Fr. var. retinervia	4		herrticum Ach.	6
	hyperborea Hoffm.	6		lavigatum Ach.	1
	erosa Hoffm.	5		lusitanicum Schum.	1
	phaea Tuck.	3	✓ 16. <i>Peltigera</i>	villosa Hoffm.	6
	Muhlenbergii Ach. and var.	7		aphthosa Hoffm.	5
	vulcea Nyl.	7		horizontalis " and var.	5
	Tillanii Tuck.	2		scutata Ljngvist	3
	angulata Tuck.	1		polydactyla Hoffm. and var.	4
	Caroliniana Tuck.	1		rufescens Hoffm.	6
	Pennsylvanica Hoffm.	3		Canina Hoffm. and vars.	12
				undetermined	1

(17 omitted, probably by mistake)

✓ 18. <i>Solorina</i>	<i>crocea</i> Ach.	2	✓ 22. <i>Lichina</i>	<i>confinis</i> Gf. var. <i>Willyi</i>	1
	<i>saccata</i> Ach. var. <i>spongiosa</i>	3	✓ 22a. <i>Pycnopsis</i>	<i>melambola</i> Tuck.	1
✓ 19. <i>Hippia</i>	<i>polyxpora</i> Tuck.	3		<i>Schaereri</i> Nyl.	2
	<i>imbricata</i> Tuck. in litt.	1		<i>phaeococca</i> Tuck.	5
	<i>Despreauxii</i> Mont.	3		<i>phylliscina</i> ^(Willy) Tuck.	1
✓ 19a. <i>Ondocarpicum</i>	<i>Guepinii</i> Nyl.	2		<i>corallina</i> Willy	1
	<i>Bolandii</i> Tuck.	1		<i>undetermined</i>	3
✓ 19b. <i>Physoma</i>	<i>luridum</i> Mont.	2	✓ 24. <i>Omphalaria</i>	<i>Asisonica</i> Tuck. in litt.	2
✓ 20. <i>Pannaria</i>	<i>hypnorum</i> Fr.	3		<i>phyllisca</i> ^(Willy) Tuck.	3
	<i>cubiginea</i> Ach.	4		<i>pulvinata</i> Nyl.	5
	<i>pannosa</i> Del.	1		<i>umbella</i> Tuck.	1
	<i>microphylla</i> Del.	3		<i>pyrenoides</i> Nyl.	1
	<i>leucosticta</i> Tuck.	3		<i>undetermined</i>	2
	<i>Brunnea</i> Mass	2	✓ 25. <i>Colloma</i>	<i>cladodes</i> Tuck.	2
	<i>lepidiota</i> Th. Fr.	9		<i>pyrenocarpum</i> Nyl. and var.	11
	<i>tryphophylla</i> Ach.	2		<i>caciniatum</i> Nyl.	3
	<i>crossophylla</i> Tuck.	1		<i>microphyllum</i> Ach.	2
	<i>plumbra</i> Ach.	1		<i>verruciforme</i> Ach.	2
	<i>molybdaea</i> Bus. and var.	4		<i>leptalnum</i> Tuck.	3
	<i>stillata</i> Tuck.	3		<i>callibotrys</i> Tuck.	1
	<i>platellosa</i> Tuck.	1		<i>placcidum</i> Ach.	3
	<i>Petersii</i> Tuck.	1		<i>nigrascens</i> Ach. and var.	12
	<i>nigra</i> Nyl.	3		<i>pulposum</i> Nyl. and var.	16
	<i>byssina</i> Tuck.	2		<i>transsum</i> Schae.	3
✓ 21. <i>Ephebe</i>	<i>pubescens</i> Fr.	4		<i>justulatum</i> Ach.	3
	<i>solida</i> Born.	2		<i>furvum</i> Nyl.	1
				<i>undetermined</i>	2

✓ 26. <i>Leptogium</i>	<i>dendricum</i> Nyl.	3
	<i>muscicola</i> Gr.	3
	<i>bolacinum</i> Stits	1
	<i>albo-ciliatum</i> Desm.	3
	<i>coesiellum</i> Tuck.	1
	<i>tenissimum</i> Krebs.	4
	<i>lacerum</i> Gr. and var.	5
	<i>californicum</i> Tuck.	1
	<i>palmatum</i> Mont.	2
	<i>crenatum</i> Tuck.	2
	<i>pubellum</i> Nyl.	5
	<i>dactylinum</i> Tuck.	4
	<i>tremelloides</i> Gr. and var.	8
	<i>juniperinum</i> Tuck.	3
	<i>marginellum</i> Mont.	1
	<i>Apalacheense</i> Tuck.	2
	<i>punctulatum</i> Nyl.	1
	<i>chloromelum</i> Nyl.	4
	<i>adpresso</i> Nyl.	1
	<i>bullatum</i> Ach. and var.	4
	<i>myochroum</i> Schiz. var.	5
✓ 27. <i>Hydrothyria</i>	<i>venosa</i> Russell	2
✓ 28. <i>Placodium</i>	<i>coralloides</i> Tuck.	1
	<i>elegans</i> G.C. and var.	5
	<i>murorum</i> G.C. and var.	7
	<i>cirrochroum</i> Grifff.	1

✓ 28. <i>Placodium</i>	<i>erpestre</i>	2
	<i>cinnabarinum</i> Ains.	5
	<i>variabile</i> Nyl. var.	1
	<i>galactophyllum</i> Tuck.	1
	<i>bolacinum</i> Tuck.	3
	<i>microphyllum</i> Tuck.	1
	<i>aurantiacum</i> G. & G. and var.	13
	<i>cerinum</i> Ach.	12
	<i>sideritis</i> Tuck. in litt.	2
	<i>Jungmanniae</i> Vahl.	2
	<i>sinapispermum</i> Hipp.	3
	<i>Ferrugineum</i> Huds.	6
	<i>Comptidium</i> Tuck.	5
	<i>vitellinum</i> Ach.	8
	<i>luteo-minimum</i> Tuck.	1
	<i>Spraguei</i> Tuck.	2
✓ 29. <i>Lecanora</i>	<i>Bolanderi</i> Tuck.	1
	<i>thamnites</i> Tuck.	2
	<i>rhysanitis</i> Tuck.	2
	<i>muralis</i> Schen and var.	9
	<i>gridea</i> Ach.	2
	<i>rubina</i> Ach. and var.	10
	<i>pinguis</i> Tuck.	3
	<i>pallida</i> Schen. and var.	10
	<i>miculata</i> Ach.	1
	<i>frustulosa</i> Dicks	4

✓ 29. <i>Lecanora</i> sordida Th. Fr.	4
<i>subfusca</i> Ach.	20
<i>cenisia</i> Ach.	4
<i>phaeobola</i> Tuck.	2
<i>vadia</i> Ach.	1
<i>atra</i> Ach.	4
<i>Pacifica</i> Tuck.	5
<i>Hagenii</i> Ach. and var.	10
<i>Willeyi</i> Tuck.	1
<i>varia</i> Nyl. and vars.	15
<i>Degana</i> Tuck.	1
<i>athroocarpa</i> Dub.	6
<i>castanea</i> Th. Fr.	3
<i>Brunonis</i> Tuck.	4
<i>prunica</i> Ach.	6
<i>ventosa</i> Ach.	3
<i>elatina</i> Ach. and var.	7
<i>pallidens</i> Schau. and var.	10
<i>tartarea</i> Ach.	4
<i>verrucosa</i> Lour.	7
<i>glaucocarpa</i> Tuck.	1
<i>melanaspis</i> Ach.	4
<i>cineraria</i> L. and vars.	14
<i>Bockii</i> Th. Fr.	2
<i>chlorophana</i> Ach.	3
<i>Schlüicheri</i> Nyl.	4

✓ 29. <i>Lecanora</i> <i>xanthophana</i> Nyl. and var.	10
<i>cervina</i> Pres. and var.	21
undetermined	2
✓ 30. <i>Rinodina</i> <i>radiata</i> Tuck.	1
<i>thyrsanota</i> Tuck.	1
<i>oreina</i> Mass.	2
<i>nimbosa</i> Th. Fr.	5
<i>Hallii</i> Tuck.	2
<i>flavos-nigella</i> Tuck. in litt.	2
<i>Sophodes</i> Ach. and var.	14
<i>Turfacea</i> Nyl.	2
<i>Ascociscana</i> Tuck.	2
<i>Conradii</i> Rör.	4
<i>nilotica</i> Tuck.	2
<i>halodes</i> Tuck. in ed.	2
<i>constans</i> Nyl.	5
✓ 31. <i>Partusaria</i> <i>orbata</i> Turn.	6
<i>carnosa-pallida</i> Nyl.	2
<i>multipunctata</i> Nyl.	6
<i>dactylina</i> Nyl.	3
<i>communis</i> S.C.	6
<i>leptoplasa</i> Ach. and var.	10
<i>justulata</i> Ach.	5
<i>flavicunda</i> Tuck.	1
<i>lecanina</i> Tuck.	1
<i>Wulfmii</i> S.C.	2

✓ 31. <i>Pertusaria</i>	<i>glomerata</i> Ach.	2	✓ 37. <i>Thelotrema</i>	<i>polyporum</i> Tuck.	1
	<i>globularis</i> Ach.	3		<i>glaucescens</i> Nyl.	3
	undetermined	1		<i>Wrightii</i> Nyl.	4
✓ 32. <i>Phlyctis</i>	<i>argena</i> Kobr.	2	✓ 38. <i>Gyrostomum</i>	<i>scyphuliforme</i> Gr.	4
✓ 33. <i>Conostroma</i>	^{misnq.} <i>urceolatum</i> Tuck.	3	✓ 39. <i>Myriangium</i>	<i>Curtissii</i> M. & B.	9
✓ 35. <i>Gyalactea</i>	<i>lutea</i> Dicks.	2	✓ 40. <i>Stereocaulon</i>	<i>paschale</i> Lour.	7
	<i>cupularis</i> Schen.	1		<i>coralloides</i> Gr.	5
	<i>puncta</i> Tuck.	3		<i>tomentosum</i> Gr.	5
	<i>geoica</i> Ach. var.	1		<i>denudatum</i> Gik.	6
	<i>fagicola</i> Tuck.	1		<i>condensatum</i> Hoffm.	5
	undetermined	1		<i>vibratum</i> Ach.	5
✓ 36. <i>Uvesaria</i>	<i>scruposa</i> Smf.	7		<i>albicans</i> Nyl.	2
	<i>actinostoma</i> Pers.	2	✓ 41. <i>Pilophorus</i>	<i>aciculans</i> Tuck.	4
✓ 37. <i>Thelotrema</i>	<i>microspum</i> Mont.	1	✓ 42. <i>Cladonia</i>	<i>aliceronis</i> Gr.	3
	<i>subtile</i> Tuck.	4		<i>synphycaarpa</i> Gr. and var.	5
	<i>Domingense</i> Nyl.	2		<i>mitrula</i> Tuck.	5
	<i>lathraeum</i> Tuck. in litt.	2		<i>cariosa</i> Gr.	7
	<i>granulosum</i> Tuck.	1		<i>deserticola</i> Gik.	1
	<i>crebratum</i> Ach.	1		<i>pyxidata</i> Gr.	8
	<i>interpositum</i> Tuck.	3		<i>fimbriata</i> Gr. and var.	14
	<i>Eustathiana</i> Tuck. in litt.	2		<i>degenerans</i> Gik.	5
	<i>Willeyi</i> Tuck. in ed.	2		<i>gracilis</i> Gr. and var.	28
	<i>clandestinum</i> Gr.	1		<i>cornuta</i> Gr.	2
	<i>lapadium</i> Ach.	4		<i>turgida</i> Hoffm. and var.	6
	<i>Aubrieanum</i> Mont.	1		<i>papillaria</i> Hoffm.	5
	<i>Santensis</i> Tuck.	2		<i>Santensis</i> Tuck.	1

✓ 42.	<u>Gladonia</u>	<u>cenotae</u> Schau. and vars.	6
		<u>squamosa</u> Hoffm. and vars.	14
		<u>fureata</u> Tuck. and vars.	18
		<u>aggregata</u> Eschw.	1
		<u>langifera</u> Hoffm.	12
		<u>lepidota</u> Gr.	1
		<u>Carmota</u> Gr. var.	2
		<u>amaurocrea</u> Gr.	10
		<u>uncialis</u> Gr. and vars.	11
		<u>Boryi</u> Tuck.	7
		<u>cornucopioides</u> Gr.	7
		<u>Bellidiplora</u> Schau.	7
		<u>deformis</u> Hoffm.	6
		<u>cristatilla</u> Tuck.	11
		<u>digitata</u> Hoffm.	3
		<u>Pulchella</u> Schau.	5
		<u>macilenta</u> Hoffm.	9
		<u>leporina</u> Gr.	3
		<u>Ravennia</u> Tuck.	1
		<u>undetermined</u>	2
✓ 42a.	<u>Thamnolia</u>	<u>vermicularis</u> Schau.	4
✓ 43.	<u>Grenzgonium</u>	<u>moniliforme</u> Tuck.	1
		<u>interpositum</u> Ayl.	1
		<u>disjunctum</u> Ayl.	2
		<u>undetermined</u>	1

			^{44 missing?} ^{omitted?}
✓ 45.	<u>Bacomyces</u>	<u>rosens</u> Pers.	2
		<u>lysoides</u> Gr.	3
		<u>aeruginosus</u> Scop.	4
		<u>placophyllus</u> Gr.	1
✓ 46.	<u>Biatora</u>	<u>rufo-nigra</u> Tuck.	4
		<u>lurida</u> Gr.	3
		<u>Russellii</u> Tuck.	6
		<u>luridella</u> Tuck.	4
		<u>globipila</u> Gr.	10
		<u>decipiens</u> Gr.	5
		<u>crenata</u> Tayl.	2
		<u>ostreata</u> Hoffm.	4
		<u>anthracophila</u> Ayl.	2
		<u>ictinica</u> Mont.	4
		<u>plexosa</u> Gr.	2
		<u>micrococca</u> Kopr.	1
		<u>papillaria</u> Tuck.	1
		<u>Friesii</u> Th. Gr.	1
		<u>Vierplata</u> Kopr. var.	1
		<u>coarctata</u> Th. Gr.	6
		<u>granulosa</u> Ehle.	9
		<u>glabulosa</u> Gr.	3
		<u>viridescens</u> Gr.	4
		<u>parvifolia</u> Pers. and vars.	7
		<u>hypomorpha</u> Ayl.	3
		<u>russula</u> Mont.	7

✓ 46. <i>Biatora cinnabrina</i> Th. Fr.	1
<i>turgidula</i> Fr.	4
<i>furvo-migrans</i>	2
<i>sanguinea-alta</i> Fr.	4
<i>nullula</i>	1
<i>holopolia</i> Tuck. in litt.	3
<i>vernalis</i> Fr.	5
<i>atro-rufa</i> Fr.	4
<i>Tornovensis</i> Th. Fr.	2
<i>varians</i> Ach. <i> exigua</i> Fr.	1
<i>Oryzandria</i> Ans.	2
<i>Faddensis</i> Tuck. in litt.	3
<i>quernea</i> Th. Fr.	4
<i>myriocarpoides</i> Nyl. 2	
<i>lucida</i> Fr.	3
<i>Oxyphora</i> Tul. 2	
<i>Sordidescens</i> Chyt.	1
<i>fulvipes</i> Tuck.	2 3
<i>uliginosa</i> Fr.	3
<i>moriformis</i>	1
<i>prasinia</i> Schae.	2
<i>rivulosa</i> Fr. and var.	2
<i>cystella</i> Ach.	5
<i>globulosa</i> Gilk.	1
<i>Kerrii</i> Hipp.	1
<i>mananensis</i> Willey	1
<i>tricolor</i> Witte.	4
<i>atro-purpurea</i> Mass.	5

✓ 46. <i>Biatora trachoma</i> Gil.	2
<i>cupro-roseola</i> Tuck.	1
<i>Floridana</i> Tuck.	3
<i>sphaeroides</i> Spreng.	1
<i>hypnophila</i> Turn.	8
<i>tricholoma</i> Mont.	4
<i>declinis</i>	1
<i>arlyta</i> Ach.	2
<i>miliaia</i> Fr. and var.	2
<i>rubella</i> Fr. and var.	19
<i>microphyllina</i> and var.	3
<i>umbrina</i> Ach.	6
<i>incompta</i> Vahl.	2
<i>Chlorantha</i> Tuck.	3
<i>chlorosticta</i> Tuck.	3
<i>cyphalea</i> Tuck.	3
<i>geophana</i> Vahl.	1
<i>fossarum</i> Mont.	2
<i>risinae</i> Fr.	2
✓ 47. <i>Heterothecium grossum</i> Tuck.	2
<i>sanguinarium</i> Tuck.	5
<i>tuberculatum</i> Fl. & var.	5
<i>pusilloideum</i> Fl.	2
<i>Domingense</i> Fl. & var.	5
<i>leucanthum</i> Spreng.	2
<i>Augustini</i> Tuck. in litt.	2

✓ 48. <i>Lecidea</i>	<i>Brandegeei</i> Tuck.	1
caruloso-nigricans	<i>associata</i> Ach.	3
	<i>Pringlei</i> Tuck.	3
	<i>contigua</i> Gr.	11
	<i>albo-caeruleo-sordida</i> Gr.	6
	<i>interolivacea</i> Gr. and var.	10
	<i>tessellina</i> Tuck.	2
	<i>nitrillina</i> Ayl.	1
	<i>myriocarpoides</i> Ayl.	3
	<i>melanochrina</i> Tuck.	1
Tessellata Flotk	<i>spilota</i> Gr.	6
	<i>vulpecula</i> Tuck.	1
amylacea Ach.	<i>slata</i> Schrad.	1
	<i>glaucocarpa</i> Tuck.	1
	<i>cystidiosa</i> Tuck.	2
	<i>cruciana</i> Tuck.	3
	<i>sylvicola</i> H. Gr.	1
	<i>tenubrosa</i> Fl.	1
	<i>aglaea</i> Smf.	1
	<i>Arminia</i> Gr.	1
	<i>pyrenocarpa</i> Kobr.	1
	<i>atro-brunnea</i> Schrad.	4
	<i>arctica</i> Smf.	2
	<i>fusco-atra</i> Gr.	4
	<i>squalida</i> Ach. var.	5
	<i>granosa</i> Tuck.	3

✓ 48. <i>Lecidea</i>	<i>acclinis</i> Fl.	1
	<i>maesata</i> Tuck.	3
	<i>ruginosa</i> Tuck.	3
	undetermined	2
✓ 49. <i>Burolia</i>	<i>halicina</i> Tuck.	1
	<i>badia</i> Kobr.	2
	<i>fulchella</i> Schrad.	1
	<i>lepidastria</i> Tuck.	5
	<i>cryptocline</i> Kobr.	1
	<i>retrovertens</i> Tuck.	1
	<i>echinata</i>	1
	<i>lactea</i> Mass.	1
	<i>scutellata</i> Tayl.	2
	<i>colludens</i> Wyl.	3
	<i>coracina</i> H. Gr.	2
	<i>hypothallii</i> Tuck.	1
	<i>myriocarpa</i> St.	10
	<i>parasema</i> Kobr.	10
	<i>dalyata</i> Ayl.	3
	<i>halonia</i> Ach.	1
	<i>papillata</i> Smf.	3
	<i>tingescens</i> Ayl.	3
	<i>Schaefferi</i> D. V.	1
	<i>Elizae</i> Tuck.	2
	<i>vernicolor</i> Tuck.	2
	<i>vernicosa</i> Tuck.	1

49. <i>Burilia amphidexia</i> Tuck.	2	53. <i>Opegrapha astraea</i> Tuck.	3
albo-altae Myl.	6	undetermined	3
<i>penicula</i> Tuck.	3		
<i>oidalea</i> Tuck.	3		
<i>peltata</i> Tuck. and var.	12	54. <i>Opegrapha vians</i> Tuck.	1
<i>geographica</i> Th. Gr.	4	<i>dissimilata</i> Willy	1
<i>Bolandieri</i> Tuck.	3	<i>oepographella</i> Myl.	3
<i>alpicola</i> Ans.	1	<i>parallala</i> Myl.	4
50. <i>Lecanactis abietina</i> Kôbr.	1		
<i>premnae</i> Ach. & var.	5	55. <i>Graphis scripta</i> Ach.	13
51. <i>Platigrapha pinguis</i> Tuck.	1	<i>sophistica</i> Myl.	1
<i>Ravenelii</i> Tuck.	2	<i>euleotra</i> Tuck.	2
<i>ocellata</i> Myl.	2	<i>dendritica</i> Ach.	8
<i>periclea</i> Myl.	1	<i>tricosa</i> Ach.	2
<i>californica</i> Tuck.	1	<i>mosquiteensis</i> Tuck.	1
<i>varians</i> Tuck.	1	<i>subtilinea</i> Myl.	3
<i>rhynchitella</i> Myl.	1	<i>punctiformis</i> Eschw.	1
52. <i>Melaspis arthonioides</i> Myl.	1	<i>atro-rubens</i> Tuck.	3
<i>angulosa</i> Myl.	1	<i>elegans</i> Ach. and var.	6
53. <i>Opegrapha tribuloides</i> Tuck.	2	<i>substriatula</i> Myl.	2
<i>demissa</i> Tuck.	1	<i>sculpturala</i> Ach.	4
<i>atra</i> Myl.	2	<i>crumpens</i> Myl.	1
<i>maria</i> Gr.	5	<i>patellula</i> Myl.	2
<i>Bomplandi</i> Gr.	1	<i>haematites</i> Ach.	1
<i>viridis</i> Pers.	3	<i>Eustathiana</i> Tuck.	4
<i>vulgaris</i> Myl.	5	<i>glacialis</i> Tuck.	1
		<i>planodesma</i>	2
		<i>Scalacitus</i> Tuck.	1
		<i>apuroastii</i> Mont.	1

✓ 55.	<u>Graphis</u>	<i>Oitacoides</i> Ayl.	4	✓ 58.	<u>Arthonia</u>	<i>lecidella</i> Ayl.	2
		<i>Afzelii</i> Sch.	3			<i>patellulata</i> Ayl.	6
Braumontii		<i>Babingtonia</i> Tuck.	1			<i>gleba</i> Tuck.	3
		<i>nitida</i> Ayl.	1			<i>astroides</i> Ayl.	2
		<i>nitidescens</i> Ayl. <i>mat.</i>	2			<i>vulgaris</i>	1
✓ 56.	<u>Chiodecton</u>	<i>rubro-cinctum</i> Ayl.	2			<i>radiata</i> Pers.	1
		<i>sphaeratum</i> Tuck.	3			<i>speciosa</i> Ayl.	2
		<i>Californicum</i> Tuck.	1			<i>sanguinea</i> Willey	1
✓ 57.	<u>Glyphis</u>	<i>achariana</i> Tuck.	5			<i>dispessa</i> Schrad.	2
✓ 58.	<u>Arthonia</u>	<i>cinnabarinus</i> Wallr.	6			<i>epigaea</i> Willey	2
		<i>rubella</i> Ayl.	1			<i>punctiformis</i> Sch.	7
		<i>myrrhinoides</i> Ayl.	2			<i>virens</i> Willey	1
		<i>cupressina</i> Tuck.	1			<i>melaspona</i> Tuck.	1
		<i>cupa</i> Willey	1			<i>dissipa</i> Ayl.	3
		<i>xylographica</i> Ayl.	1			<i>varians</i> Dav.	1
		<i>platyspilea</i> Ayl.	1			<i>subrubella</i> Ayl.	2
		<i>ochro-lutea</i>	1			<i>atratá</i> Gré	1
		<i>glaucescens</i> Ayl.	1			<i>polyomorpha</i> Sch.	1
		<i>subminutula</i> Ayl.	1			<i>platygraphidea</i> Ayl.	1
		<i>velata</i> Ayl.	1			<i>interventia</i> Ayl.	3
		<i>subminutissima</i> Ayl.	1			<i>spectabilis</i> Gil.	4
		<i>trigona</i> Willey	1			<i>baediosa</i> Ayl.	3
		<i>nanamericana</i> Ayl.	1			<i>gregaria</i> Willey	1
		<i>cinnus-pruinosa</i> Schad.	3			<i>quintana</i> Ayl.	2
		<i>pruinosa</i> Sch.	1			<i>acrostacea</i> Ayl.	2
		<i>ripolita</i> Bon.	1			<i>undetermined</i>	13

✓ 59. <i>Mycoporum</i>	<i>pycnocarpum</i> Ayl.	3
	undetermined	1
✓ 60. <i>Agyrium</i>	<i>rufum</i> Gr.	2
(61. omitted)	<i>corniculum</i> Tuck. / <i>elongatum</i> E. & E.	1
✓ 62. <i>Sphaerophorus</i>	<i>globigerus</i> D.G.	6
	<i>complicatus</i> Ach.	1
(63. omitted)	<i>fragilis</i> Pers.	3
	<i>coralloides</i> Ach.	1
✓ 64. <i>Acolium</i>	<i>Balandri</i> Tuck.	3
	<i>St. Jacobi</i> Tuck.	5
	<i>Californium</i> Tuck.	1
	<i>Farlowii</i> Tuck.	1
	<i>tigillare</i> Dn.	2
	<i>viridulum</i> D.N.	1
	<i>Carolinianum</i> Tuck.	1
	<i>Javanicum</i> Stitz	1
	<i>Lycopanellum</i> Dn.	3
	undetermined	3
✓ 65. <i>Balicium</i>	<i>albidum</i> Rob.	1
	<i>brunneolum</i> Ach.	1
	<i>stemonium</i> Ach.	1
	<i>Curtum</i> Tum. & Bon.	2
	<i>Subtile</i> Fr.	3
	<i>Chryscephalum</i> Ach.	2
	<i>trichiale</i> Ach.	1
	<i>Curtissii</i> Tuck.	4

✓ 65. <i>Balicium</i>	<i>bentickiae</i> Ach.	1
	<i>microcephalum</i> Tum. & Bon.	2
	<i>turbinatum</i> Pers.	2
	<i>tracheliuum</i> Ach.	5
	<i>roscidum</i> Ayl. var.	3
	<i>brucocloria</i>	1
	<i>sueporum</i> Ayl.	2
	<i>faculatum</i> Tuck.	3
	<i>hypocrellum</i> Brahl.	2
	<i>holoporum</i> Ayl.	2
	<i>Hallii</i> Tuck.	1
	<i>brucopodium</i> Ayl.	1
	<i>orleansphaeum</i>	1
	<i>puscipes</i> Tuck.	1
	<i>tubiforme</i> Mass.	1
	undetermined	1
✓ 66. <i>Coniothybe</i>	<i>fusfuracea</i> Ach.	3
	<i>pallida</i> Fr.	2
✓ 67. <i>Endocarpod</i>	<i>mimitum</i> Schae. & voss.	9
	<i>Moulinii</i> Print.	4
	<i>oxanum</i> Tuck.	1
	<i>arborescens</i> Schmid.	3
	<i>cinerum</i> Pers.	3
	<i>hepaticum</i> Ach.	5
	<i>pusillum</i> Kedw.	7
✓ 67a. <i>Pyrenotrichia</i>	<i>Spraguei</i> Tuck.	2

✓ 68.	<u>Chormandina</u>	<u>Jungmanniae</u>	Dalis.	2
		<u>laete-virens</u>	Turn.	3
✓ 69.	<u>Segestria</u>	<u>nucula</u>	Fr.	5
		<u>mastoidea</u>		1
		<u>thelostoma</u>	Xan.	1
✓ 70.	<u>Staurosthele</u>	<u>Brandegei</u>	Tuck.	2
		<u>umbrina</u>	Tuck.	10
		<u>circinata</u>	Tuck.	1
		<u>diffractilla</u>	Tuck.	2
✓ 71.	<u>Trypethelium</u>	<u>cruentum</u>	Mont.	6
		<u>Carolinianum</u>	Tuck.	5
		<u>pallidens</u>	Mygl.	3
		<u>catervarium</u>	Mygl.	1
		<u>Sprengelii</u>	Ach.	1
		<u>virens</u>	Tuck.	10
✓ 72.	<u>Sagadia</u>	<u>oxyospora</u>	Tuck.	2
		<u>chlorotica</u>	Mass.	2
		<u>Gastritis</u>	Tuck.	2
		<u>lactea</u>	Xan.	1
✓ 73.	<u>Verrucaria</u>	<u>fuscella</u>	Fr.	2
		<u>virens</u>	Mygl.	1
		<u>rupicola</u>	Schaed.	5
		<u>mariae</u>	Mygl.	4
		<u>nigrescens</u>	Das.	1
		<u>epigaea</u>	Ach.	3
		<u>maura</u>	Th. Fr.	1

✓ 73.	<u>Verrucaria</u>	<u>mucosa</u>	Th. Fr.	1
		<u>centrocarpa</u>	Wahl.	1
		<u>muralis</u>	Ach.	2
		<u>pyrenophora</u>	Mygl.	1
		<u>mucosa-areolata</u>	Mygl.	2
		undetermined		10
✓ 74.	<u>Pyrenula</u>	<u>cinchonae</u>	Tuck.	4
		<u>punctella</u>	Mygl.	1
		<u>subcinnarea</u>	Mygl.	2
		<u>gemmata</u>	Mygl.	3
		<u>tropica</u>	Tuck.	3
		<u>myalospora</u>	Tuck.	1
		<u>fallaxosa</u>	Stits	1
		<u>hypoxantha</u>	Kopp.	1
		<u>thirlana</u>	Tuck.	8
		<u>punctiformis</u>	Aug.	8
		<u>nitida</u>	Ach.	8
		<u>manillana</u>	Ach. var.	5
		<u>glabrata</u>	Mass.	2
		<u>brucoplaca</u>	Ron.	5
		<u>ochraceo-flava</u>	Mygl.	1
		<u>aggregata</u>	Fri	4
		<u>aurantiaca</u>	Fri	1
		<u>paucheria</u>	Tuck.	9
		<u>lactea</u>	Tuck.	2
		<u>intrusa</u>	Mygl.	3
		undetermined		7

- ✓ 74a. Scoliocarpus pupula 1
 ✓ 75. Prenastium astroidium Schm. 6
 (Ravenellia Tuck.) 2
 ✓ 76. Strigula complanata Chy. 1

Pseudo-Lichens.

1. Oreothallus Smithii Tul. 3
 saxicola Dub. 2
 2. Gelidium Stictarum Tul. 1

This collection of Lichens is arranged
and numbered according to
Tuckerman's "Icona Lichenum".

It represents 79 genera
694 species
2558 specimens.

Presented to the Boston Society of Natural
History, in the year 1886, by
Mr. Charles J. Sprague.

Accompanying this collection and presented
with it are 60 duplicate specimens; also, a
book in which the spores are figured.

SPRAGUE HERB.
ALLEGGORI