

SPECIES HEPATICARUM

AUCTORE

Franz STEPHANI

(Suite.)

48. *Cephalozia micromera* Spruce Hep. Am. et And. p. 396.

Dioica minuta terricola. *Caulis* ad 4 mm. longus e latere ramosus et flagelliferus plano-convexus cellulis corticalibus 6 seriatis. *Folia caulina* 1 mm. longa subimbricata cuneato-quadrata ad medium inciso-bifida lobis subacuminatis antico minore. *Cellulæ* 40 μ . subglobosæ, totius folii sub 10. *Amphigastria caulina* unicellularia vel 2 cellulis collateralibus formata (ut in Zoopsisde). *Folia floralia* trijuga intima foliis caulinis quadruplo longiora appessa bipartita laciniis lanceolatis vel subulatis integerrimis lacinia altera interdum obsoleta. *Amphigastrium florale* intimum foliis suis æquale. *Perianthia* in caule brevissimo ovato-subulata alte emersa tenera obtuse trigona ore parum constricto profunde fisco laciniis 6 subulato attenuatis. *Capsula* anguste ovalis. *Andræcia* totum ramum tenentia bracteis quam folia vix minoribus magis confertis erectis laciniis longioribus amphigastriis rudimentariis.

Hab. *America tropica*. Rio Negro (Spruce).

49. *Cephalozia fragimilla* Spruce. Torrey Bot. Cl. 1890, p. 131.

Dioica pusilla albicans aliis hepaticis consociata. *Caulis* ad 15 mm. longus tenuis fragillimus pauciramosus æquifoliatus. *Folia caulina* dissita subdivergentia cuneata ultra medium bifida laciniis late subulatis acuminatis. *Cellulæ* minutulæ pellucidæ oblongo-quadratæ. *Amphigastria caulina* nulla. *Perianthia* in ramo brevi postico terminalia, trigona. *Folia floralia* serrata.

Hab. *Bolivia*, Mapiri (Rusby).

50. *Cephalozia badia* (G.) Steph.

Syn.: *Jung. badia* G. Hep. Exped. polaris german. Vol. II.

Sterilis major pallida apicibus badiis, muscis consociata, corticola. *Caulis* ad 15 mm. longus pro planta validus ramis posticis valde elongatis. *Folia caulinata* 0,15 mm. longa remota oblique inserta hand decurrentia assurgentis-secunda valde concava subcucullata marginibus ubique incurvis, in plano late ovata ad $\frac{1}{2}$ biloba, sinu subrecto obtuso, lobis late triangulatis porrectis obtusis vel acutis vel apiculatis. *Cellulæ apicales* 18 μ mediae $28 \times 37 \mu$ basales $28 \times 47 \mu$ leptoermes. *Amphigastria* omnino nulla.

Hab. *Georgia antarctica* (Will. Skottsberg).

51. *Cephalozia Kirkii* St. n. sp.

Monoica minor pallida apicibus rufo-brunneis in rupibus calcareis nidulans. *Caulis* ad 5 mm. longus repens tenuis fragillimus ramis parum numerosis posticis. *Folia caulinata* 0,3 mm. longa conferta assurgentia valde concava supra caulem conniventia, in plano obovata ad medium biloba, lobis triangulatis porrectis subacutis. *Cellulæ apicales* 27 μ mediae $27 \times 54 \mu$ parietibus validis. *Amphigastria caulinata magna* foliis duplo breviora patula ovata ad $\frac{2}{3}$ bifida laciniis subulatis incurvis. *Folia floralia* trijuga intima ovato-oblonga, marginibus obtuse minuteque lobulatis, apice ad $\frac{1}{4}$ inciso-biloba, lobis triangulatis porrectis. *Amphigastrium florale* intimum foliis suis æquale ad $\frac{1}{2}$ bifidum laciniis lanceolatis similiiter lobulatis. *Andræcia* in ramulo minuto pallido postico, bracteis monandris 3-4 jugis remotis oblongis inflatis cauli appressis apice profunde bifidis *antheridium maximum* longeque stipitatum repletis.

Hab. *New Zealand*, Tauranga (Kirk).

52. *Cephalozia fissifolia* St. n. sp.

Dioica pallide virens subhyalina rigidiuscula hepaticis consociata. *Caulis* ad 10 mm. longus parum ramosus teres cellulis corticalibus 6 seriatis magnis. *Folia caulinata* 0,5 mm. longa longitudinaliter inserta haud decurrentia remotiuscula plano-disticha recte patula ovato-obcuneata basi quam apice plus duplo angustiore ad medium emarginato-bifida laciniis subæqualibus leniter divergentibus anguste lanceolatis medio supero 4 cellulis superpositis formati. *Cellulæ* 54 μ basales parum maiores parietibus validis. *Amphigastria caulinata parva* profunde bifida basi 4 cellulas lata laciniis 3 cellulas longis.

Hab. *Auckland Islands* (Hooker).

53. *Cephalozia ceratophylla* Spruce. On Cephal., p. 32.

Dioica pallida prostrata hepaticis consociata. *Caulis simplex* vel furcatus flagellis posticis radicans. *Folia caulinata* subdissita plana rectangularia vel subcuneata ad medium subacuta bifida laciniis subulatis acu-

minatis saepius falcato-divergentibus cornua simulantibus. *Cellulæ* sat magnæ. *Amphigastria caulinæ* foliis quadruplo minora rectangularia ad medium bifida segmentis brevisetaceis.

Hab. *Auckland Islands* (Hooker).

54. Cephalozia furcifolia St. n. sp.

Dioica majuscula pallida, aliis hepaticis consociata. *Caulis* ad 15 mm. longus tenuis internodiis alterne geniculatis, ramis et flagellis posticis numerosis; cellulæ corticales 8 seriatæ magnæ. *Folia caulinæ* dissita 0,4 mm. longa sublongitudinaliter inserta obtuse cuneata ad $\frac{2}{3}$ bifida laciis lanceolatis strictis late divergentibus. *Cellulæ* $27 \times 72 \mu$. parietibus validis. *Amphigastria caulinæ* majuscula ovata, profunde bifida laciis brevibus subulatis. *Folia floralia* trijuga intima ut *amphigastrium florale* caulinis quintuplo longiora, oblonga (triplo longiora quam lata) ad $\frac{1}{3}$ bifida utrinque grosse paucispinosa, spinis porrectis. *Perianthia* longissima pallida tenerrima, cellulæ valde elongatis formata (superis $18 \times 72 \mu$ basalibus $36 \times 150 \mu$) ore? destructo. *Sporæ* 13μ fusco-brunneæ, laeves. *Elateres* 150μ spiris duplicatis crassis laxe tortis. *Andrœcia* in ramulis parvis posticis, bracteis ad 5 jugis monandris confertis late ovatis concavis ad $\frac{1}{2}$ bifidis lobis vulgo abrupte setaceis.

Hab. *New Zealand* (Kirk).

55. Cephalozia Skottsbergii St. Schwed. Südpolar-Exp. 1905. IV, p. 3.

Sterilis minor hyalina vel pallide virens inter muscos laxe cæspitosa. *Caulis* ad 2 cm. longus parum ramosus ramis erectis inferne parvifoliis. *Folia caulinæ* remota oblique patula valde concava leniter adscendentia in plano ovato-elliptica i. e. medio amplissima basi apiceque æqualiter angustata ad $\frac{1}{2}$ biloba, sinu obtuso angusto, lobis triangulatis porrectis acutis incurvis antico saepè angustiore. *Cellulæ* 18μ basales $27 \times 45 \mu$ leptodermes.

Hab. *Georgia antarctica* (Skottsberg).

C. physocaula (Taylor) ist unserer Pflanze sehr ähnlich, hat aber einen wesentlich abweichenden Zellbau.

56. Cephalozia tubulata (Taylor) Spruce. On. Cephal. p. 44.

Syn. : *Jung. tubulata* Taylor. J. of Bot. 1844, p. 463.

Jung. physocaula Taylor. J. of Bot. 1844, p. 455.

Jung. bicuspidata? Mitten. Fl. tasman., p. 223.

Gymnomitrium physocaulum. Tayl. Syn. Hep. p. 615.

Dioica majuscula pallida in solo humoso laxe cæspitans vel muscis consociata. *Caulis* ad 3 cm. longus subarhizus fragilis pallidus crassus parum

ramosus ramis omnibus lateralibus ex axilla folii ortus; foliolum sub-axillare trilobatum. *Folia caulinata* remotiuscula transverse inserta oblique patula valde concava in plano subquadrata ad medium biloba, lobis triangulis porrectis acutis vel obtusis sinu recto obtuso. *Cellulæ* 24 × 25 μ . basales 36 × 54 μ validæ. *Amphigastria caulinata* nulla. *Folia floralia* tri-juga, intima caulinis multo majora oblongo-triangularia basi utrinque cordatim rotundata, ad $\frac{1}{2}$ bifida, lobis lanceolatis acutis porrectis rima angusta discretis. *Amphigastrium florale* intimum parum minus simillimum. *Perianthia* anguste oblonga plus triplo longiora quam lata superne triplicata ore constricto brevifisso lobis truncatis crenulatis vel subdennatis. *Antheridia* in medio ramorum spicata, bracteis ad 8 jugis confertis saccatis lobulo antico magno ovato obtuso postico longiore acuto falcatis patulo. *Antheridia* parva.

Hab. *Falklands Islands* (Hooker), (Skottsberg), *Fuegia* (Dusén), *Fretum magellanicum* (Skottsberg).

57. *Cephalozia multicuspidata* (Tayl. et Hook.) St.

Syn. : *Jung. multicuspidata*. Taylor. J. of Bot. 1844, p. 375.

Dioica? pallida sphagnicola laxe intertexta vel fluitans. *Caulis* ad 25 mm. longus parum ramosus. *Folia caulinata* parum imbricata late obovata assurgentia ad $\frac{1}{3}$ bi vel triloba lobis acutis porrectis sinubus obtusis. *Cellulæ* amplæ pellucidæ. *Amphigastria caulinata* nulla. *Perianthia* in ramulo brevissimo postico terminalia clavata superne triplicata ore contracto plurilobato lobis minute crenulatis. *Folia floralia* erecta quadridifa laxe amplectentia. *Amphigastrium florale*?

Hab. *Campbell Islands* (Hooker).

Ich habe die Pflanze nicht erlangen können und besitze nur eine Zeichnung aus der Hand Gottsche's; nach dieser steht das Perianth an der Spitze eines sehr kurzen ventralen Astes.

58. *Cephalozia macrostipa* St. Hedwigia 1893, p. 345.

Dioica flavo-rufescens majuscula dense cæspitosa. *Caulis* ad 4 cm. longus multiramosus ramis radicellosis adcurrentibus. *Folia caulinata* conferta valde concava assurgentia ad $\frac{1}{2}$ bi-vel triloba, lobis e lata basi abrupte angustatis acuminatis (apiculo 3-4 cellulas longo) hamatum incurvis. *Cellulæ* loborum 20-34 μ mediæ 25 × 50 μ leptoderms. *Amphigastria caulinata magna*, foliis duplo minora imbricata concava ad $\frac{1}{2}$ bi vel trifida laciniis angustis saepe setaceis semper inæqualibus, brevioribus strictis, longioribus incurvis. *Perianthia* in ramulo brevissimo postico, longe exserta clavata trigona ore amplio purpureo dense spinuloso. *Folia* et *Amphigastria floralia* trijuga intima caulinis multo

majora purpurea ad $\frac{1}{2}$ bitrifida margine grosse paucidentata. *Andræcia* ignota.

Hab. *New Zealand* Tauranga (Kirk.)

59. ***Cephalozia Bryhnii*** Kaal. Nyt. Magaz. for Nat. 1893, p. 152.

Monoica pusilla gregaria vel pulvinata viridis vel purpurascens eflagellifera. *Caulis* validus parum ramosus repens vel erectus ramis fertilibus breviusculis assurgentibus paucifoliis. *Folia caulina* remota subtransverse inserte patula vel suberecta in plano late ovato-quadrata vel subcuneata ad $\frac{1}{3}$ - $\frac{1}{2}$ biloba, sinu acutiusculo, lobis ovato triangulatis acutis vel obtusiusculis integerrimis. *Amphigastria* caulina nulla vel perrara subulata. *Cellulæ* 13 μ basales longiores parum incrassatæ. *Folia floralia* 2-3 juga, caulinis multo majora, intima in *excipulum altum connata* perianthio arcte appressa 5-8 lobata, lobis obtusis vel acutis minute crenulatis. *Perianthia* alte emersa anguste oblonga vel linearia profunde 3-4 plicata ore contracto truncato crenulato. *Capsula* ovali-globosa. *Andræcia* totum fere ramulum tenentia, bracteis confertis quam folia caulina majoribus ad anticum vergentibus concavissimis brevius bilobis lobis obtusis incurvis. *Antheridia* brevissime stipitata.

Hab. *Norvegia* (Bryhn, Hagen, Kaalaas).

Cum *C. integerrima* Lindb. et *C. piriflora* Douin comparanda.

60. ***Cephalozia piriflora*** Douin. Musc. d'Eure et L. 1906, p. 262.

Monoica viridis vel plus minus colorata in solo argillacco gregaria. *Caulis* ad 5 mm. longus validus repens parum ramosus. *Folia caulina* imbricata erecto-conniventia oblique inserta concava ad $\frac{1}{2}$ biloba rima angusta obtusa lobis ovato-triangulatis acutis vel obtusis incurvis. *Cellulæ* 18 μ , basales duplo longiores leptodermes. *Amphigastria* *caulina* nulla. *Perianthia* in caule valde incrassato terminalia plus minus late pyriformia ore leniter contracto truncato integro cellulis prominulis regulariter minuteque crenulato. *Folia floralia* intima obtuse breviterque tri-loba, lobis irregularibus *integerrimis* rotundatis subcrispatis. *Amphigastrium florale* intimum foliis suis coalitum bilobatum, lobis plus minus late triangulatis *integerrimis*. *Andræcia* in ramulo parvo lateralí et subflorali terminalia, bracteis 3-4 jugis concavis obtuse bilobis.

Gallia Dangeau (Douin).

Die Pflanze steht der *C. integerrima* Lindb. sehr nahe; mit *C. Bryhnii* hat sie aber gar nichts zu tun, da diese letztere ein ausgezeichnet röhrliges fein und dicht gezähntes Involucrum perichætiale besitzt (teste: planta origin. auctoris).

61. ***Cephalozia integrerrima*** Lindb. Soc. F. Fl. fenn. I.

Monoica pusilla virens tenerrima. *Caulis* brevis parum breviterque ramosus ramis arcte repentibus. *Folia caulina* parva, cuneata vel subquadrata ad $\frac{1}{2}$ acute biloba subcarinata lobis patentibus obtusis vel acutis. *Cellulæ* minutulæ 18μ leptodermes, basales $18 \times 36 \mu$. *Amphigastria* caulina nulla. *Perianthia* in caule ramisque terminalia alte emersa linearia vel subclavata incurva 3-4 plicata ore late repando. *Cellulæ* superæ $16 \times 27 \mu$ basales $18 \times 45 \mu$ parietibus incrassatis. *Capsula* oblonga. *Folia floralia* trijuga, intima caulinis sat majora apice 2-3 loba lobis truncatis vel retusis, cum amphigastrio simili in excipulum subappressum coalita. *Andrœcia* totum fere ramulum tenentia bracteis monandris bilobis, lobo postico majore retuso.

Hab. *Fennia*, Insula Ladoga (Lindberg), *Norvegia* (Kaalas, Bryhn).

62. ***Cephalozia Baumgartneri*** Schffn. ms.

Dioica parva fuscescens in solo calcareo gregaria. *Caulis* ad 10 mm. longus validus strictus parum ramosus. *Folia caulina* remotiuscula oblique patula valde concava in plano ovata, 0,35 mm. longa, ad medium bifida sinu angusto obtuso lobis lanceolatis acuminatis porrectis apice saepe hamatim incurvis. *Cellulæ* 18μ interdum $18 \times 27 \mu$ leptodermes. *Amphigastria* caulina rudimentaria vel nulla. *Folia floralia* intima subquadrata ad $\frac{1}{4}$ biloba, sinu recto obtuso lobis late triangulatis acutis integerrimis. *Amphigastrium florale* intimum oblongum foliis utrinque coalitum apice ad $\frac{1}{4}$ bilobatum sinu recto obtuso lobis late triangulatis integerrimis. *Perianthia* longe exserta oblongo-cylindrica superne parum plicata ore parum angustato late truncato integerrimo repando. *Andrœcia*?

Hab. *Gallia* (Douin).

63. ***Cephalozia Limprichtii*** Warnst. Cryptog. Fl. der Mark, p. 228.

Monoica flavo-virens in sols argilloso gregaria. *Caulis* ad 1 cm. longus radicellis pallidis repens simplex sub flore innovatus. *Folia caulina* subremota transverse inserta obtuse cuneata vel subtriangularia ad $\frac{1}{2}$ biloba sinu acuto lobis acutis divergentibus integerrimis. *Cellulæ* $16-20 \mu$ parietibus validis. *Perianthia terminalia* semiexserta interdum leniter purpurascens angusta, trigona, ore angustato lobato lobis crenato-serratis hyalinis. *Folia floralia* brunneola marginibus decoloratis, caulinis multo majora ad $\frac{1}{2}$ inciso-biloba, lobis acutis integris vel obtuse denticulatis *amphigastrio* simillimo interdum utrinque coalitis. *Andrœcia* in ramulis parvis perianthio approximatis, spicata bracteis quam folia caulina majoribus ovalibus exciso-bilobis, lobis integerrimis concavis conniventibus.

Hab. *Germania* prope Neu Ruppin (Warnstorff), *Britannia* (Nicholson).

Ich habe die Pflanze nicht gesehen.

64. Cephalozia patula St. n. sp. Bull. Soc. Bot. Ital. 1905, p. 28.

Dioica parva pallide-virens in terra argillosa laxe cæspitans vel muscis consociata. *Caulis* ad 10 mm. longus pro plantæ magnitudine validus parum ramosus ramis posticis et lateralibus. *Folia caulina* 0,25 mm. longa remota subplana oblique inserta squarrose patula late obtuse-cuneata ad $\frac{2}{3}$ vel ad $\frac{3}{4}$ bi-loba, sinu recto vel late lunato, lobis lanceolatis late divergentibus acutis. *Cellulæ* $13 \times 18 \mu$ validæ. *Amphigastria caulina* rudimentaria subulata vel bifidula oblique patula. *Folia floralia* intima cum *amphigastrio* in excipulum sexlobatum alte connata lobis late triangulatis breviter acuminatis squarrose patulis integerrimis hic illic breviter crenatis. *Perianthia* in caule terminalia semiexserta oblonga profunde triplicata ore vix constricto truncato cellulis digitiformibus optime crenulato; cellulæ superæ $9 \times 18 \mu$ basales $18 \times 36 \mu$ leptodermes.

Hab. *Italia* Monti rivecchi, Firenze (Levier).

Der Beschreibung nach steht diese Pflanze der *C. stellulifera* nahe, von der ich aber kein Original zu beschaffen im Stande war, sie soll aber monoecisch sein.

65. Cephalozia elegans Heeg. Revue bryol. 1893, p. 82.

Monoica parva viridis dense cæspitosa. *Caulis* ad 5 mm. longus tenuis prostratus et ascendens vulgo sat ramosus. *Folia caulina* remota supera magis approximata et majora, viridia interdum purpureo-vel brunneopicta, transverse inserta cuneato-orbiculata concava patent-divergentia ad $\frac{1}{2}$ inciso-biloba lobis ovato-triangularibus integris vel denticulatis acutis vel obtusatis. *Amphigastria caulina* lanceolata vel subulata supera majora bifidula. *Cellulæ* minutæ $9-12 \mu$ leptodermes. *Perianthia* semiexserta apice truncata vel constricta viridia ore crenulato. *Folia floralia caulinis* majora biloba, lobis acutis denticulatis. *Androecia* in ramulis superis terminalia paucibracteata subcapitata.

Hab. *Alpes Austriæ* (Heeg.)

66. Cephalozia rubriflora Jensen. Revue bryol. 1893, p. 68.

Dioica pusilla. *Caulis* ad 4 mm. longus radicellis densis repens. *Folia caulina* assurgentia subrotunda valde concava 0,10 mm. longa, conferta subtransverse adnata ad medium biloba, lobis triangulatis subacutis sæpe obtusis. *Cellulæ* $10-15 \mu$ validæ. *Amphigastria caulina* nulla vel rudimentaria. *Folia floralia* (ut *amphigastrium florale*) intima magna parum coalita, latiora quam longa ad medium biloba, lobis late triangulatis grosse serrato-dentatis. *Perianthia* oblonga, pluriplicata 0,5 mm. longa, purpurea ore hyalino cellulis digitiformibus crenulato. *Capsula* perpusilla ovalis.

Sporæ 6 μ læves sordide violaceo-virides. *Elateres* 90-130 μ rubro-violacei. *Andræcia* mediana violacea bracteis plurijugis quam folia majoribus concavis lobis apiculatis integerrimis rarius denticulatis. *Amphigastria* minuta subulata. *Propagula* ovalia vel angulata brunneola bicellularia.

Hab. *Jütland*, Skagen (Jensen).

67. ***Cephalozia divaricata*** (Smith) Heeg. Leberm. v. Nied.-Oesterr. 1893, p. 33.

Syn.: *Jung. divaricata* Sm. Engl. Bot. 1800, tab. 719.

Cephalozia bifida? (Schreber). Lindb. Musci scand., p. 3.

Jung. bifida Schreber in Schmid. Ic. et Ann., p. 250.

Jung. rubella? Nees. Hep. Eur. II, p. 236.

Dioica parva viridis vel plus minus colorata, terricola in humidis sæpe late expansa. *Caulis* ad 15 mm. longus irregulariter pauciramosus, ramis posticis et lateralibus parum rhiziferis rigidis et fragillimis. *Folia caulinæ* parva, caulis diam. vix longiora, subtransverse inserta plus minus squaro-rose patula haud carinata sed parum concava basi cuneatim angustata ad $\frac{1}{2}$ biloba, lobis divergentibus anguste triangulatis acutis sinu recto obtuso. *Cellulæ* 13 μ basales majores, leptodermes. *Amphigastria caulinæ* nulla. *Folia floralia* intima subappressa cum *amphigastrio* connata, excipulo 6 lobato, lobis ovato-triangulatis acuminatis irregulariter spinosis. *Perianthia* in caule terminalia oblongo-linearia triplicata ore late truncato cellulis prominulis crenulato. *Andræcia* in ramis mediana bracteis ad 8 jugis quam folia caulinæ multo majoribus, subimbricatis cauli subappressis assurgentibus, ad $\frac{1}{3}$ bilobis, lobis triangulatis acutis incurvis vel porrectis. *Propagula* parva bicellularia, rosea.

Hab. *Europa, America sept., Sibiria* (Arnell).

Ich gebe die nöthigsten Synonyma, da die Untersuchung der europäischen Arten unserer Gattung noch in vollem Fluss ist und Schiffner auf Grund eines grossen Materials später wohl eine erschöpfende Darstellung und damit eine sichere Unterbringung der alten Namen liefern wird.

68. ***Cephalozia byssacea*** (Roth.) Heeg. Hepat. Austriæ 1893, p. 96.

Syn.: *Jung. byssacea* Roth. Fl. germ. 1800, p. 307.

Jung. Starkii Nees Hep. Eur. 1836, II., p. 223.

Cephalozia divaricata Dum. Hep. Eur., p. 89.

Jung. grimsulana Jack. in G. et R. Hep. exsicc. 526.

Jung. Hampeana Nees. Hep. Eur. III, p. 560.

Cephalozia erosa Limp. in Warnstorff. Cr. Fl. Bdbg. I, p. 233.

Jung. dentata Limp. Cr. Fl. Schles. I, p. 293.

Dioica minima viridis vel brunnea in sicco subnigra, dense pulvinatim

cæspitosa, in fissuris rupium vel in solo humido expansa sæpe muscis consociata. *Caulis* ad 15 mm. longus tenuis parum ramosus tenuis radicellis longis pallidis repens. *Folia caulinata* parva caulis diametro vix longiora remota oblique patula carinato-concava ad medium biloba in plano subquadrata lobis oblongo-triangulatis porrectis vel divergentibus acutis. *Cellulæ foliorum marginales* 12 μ medianæ 12 \times 18 μ basales 18 \times 27 μ leptodermes. *Amphigastria caulinata* minuta oblique patula subulata vel ovata apiceque bifidula. *Folia floralia* intima caulinis multo majora cum amphigastrio alte coalita, excipulo sexlobato, lobis anguste triangulatis acuminatis argute irregulariterque spinulosis (in forma « Hampeana » minus armatis subintegerrimis). *Perianthia* in caule terminalia semi-exserta oblongo-fusiformia triplicata ore angustato truncato, cellulis prominulis crenulato; cellulæ superæ 12 \times 36 μ , basales 18 \times 45 μ . *Sporæ* 8 μ subleves. *Elateres* 180 μ attenuati spiris duplicatis teretibus laxe tortis. *Propagula* bicellularia viridia vel purpurea. *Andräcia mediana* bracteis ad 8 jugis monandris imbricatis quam folia caulinata multo majoribus.

Hab. *Europa, America septentr., Grænland.*

69. **Cephalozia Macounii** (Austin) Spruce. On. Cephal., p. 68.

Syn.: *Jung. Macounii* Austin, Acad. Phil. 1869, p. 222.

Dioica viridis in ligno putrido gregaria. *Caulis* tenuis pellucidus flexuoso radicellifer pluriramosus eflagellatus. *Folia caulinata* 0,15 mm. longa contigua vel subimbricata late patentia cuneata parum carinata ad $\frac{1}{2}$ bifida sinu lato obtusato lobis divergentibus late subulatis basi 2-4 celulas latis vulgo acutis. *Cellulæ* parvæ subpellucidæ. *Amphigastria caulinata* nulla. *Perianthia parvula* hyalina leptodermia obovata vel ovato-fusiformia obtuse trigona ore subconstricto setuloso vel ciliolato. *Folia floralia* 2-3 juga intima appressa libera vel subconnata vix ad medium 2 vel 3 loba irregulariter spinulosa. *Amphigastria floralia* foliis similia. *Andräcia* in caule ramisque mediana.

Hab. *Canada (Macoun), New England States (Evans), Sibiria (Arnell).*

70. **Cephalozia supina** St.

Syn.: *Jung. supina* Taylor. J. of Bot. 1846, p. 273.

Dioica? *Caulis* vix 5 mm. longus repens. *Folia caulinata* remota, patula inæqualiter bifida, lobis integerrimis apiculatis postico majore ovato, antico lanceolato. *Folia floralia* majora trifida apiculata dentata. *Perianthia magna* terminalia obovata inflata ore argute dentato. *Andräcia* terminalia, bracteis tumidis.

Hab. *America septentr. (Drummond).*

Ich habe die Pflanze nicht gesehen.

71. ***Cephalozia pulchella*** Jensen. Revue bryol. 1893, p. 67.

Dioica pusilla in solo arenoso cæspitosa. *Caulis* ad 1 cm. longus eflagellatus, *Folia caulina* subtransverse inserta ovata 0,15 mm. longa ad medium vel profundius biloba, lobis triangulatis acutis erectis vel convergentibus. *Cellulæ* 18×27 μ , superne 13×15 μ validæ. *Amphigastria caulinæ* nulla vel rudimentaria lanceolata vel bifidula. *Folia floralia* trijuga, intima *amphigastrio* breviter connata, regulariter dense que denticulata dentibus brevibus obtusis. *Perianthia* viridia vel fusco-rubra ovato-oblonga 1 mm. longa superne valde plicata ore subconstricto hyalino lobato, lobis cellulis linearibus prominulis denticulatis. *Capsula* parva ovalis. *Sporæ* 8-9 μ luteo-brunneæ dense minuteque papillatæ. *Andrœcia* in planta subsimplici spicata, bracteis 4-8 jugis concavis, lobis incurvis acutis obtuse *denticulatis*.

Hab. *Jütland*, Skagen (Jensen).

72. ***Cephalozia biloba*** Lindb. in Spruce « On Cephalozia », p. 66.

Dioica pusilla viridissima muscis consociata. *Caulis* ad 15 mm. longus simplex vel pauciramosus ramis posticis, ceterum crassiusculus fragilis radicellosus. *Folia caulinæ* 0,2 mm. longa remota late patentia cuneata obovata vel subquadrata subcarinata ad medium biloba lobis ovato-lanceolatis acutis incurvatis. *Cellulæ* minutæ 15 μ quadratæ. *Amphigastria caulinæ* nulla vel parvula lanceolata. *Perianthia* in caule terminalia alte emersa clavata vel anguste pyriformia 3-5 carinata ore truncato repandulo, cellulis digitiformibus crenulato. *Calyptra* pyriformis. *Capsula* oblongo-globosa. *Folia floralia* trijuga, caulinis majora, intima cum *amphigastrio* alte excipulata, lobis 6-8 brevibus obtuse denticulatis.

Hab. *Fennia*, Helsingfors (Lindberg), *Norvegia* (Kaalaas, Hagen).

73. ***Cephalozia æraria*** Pears. On Cephalozia Spruce, p. 96.

Dioica minuta fulva vel pallide badia dense depresso-cæspitosa. *Caulis* flexuosus radicellis arcte repens validus parum ramosus cellulis corticalibus 10-12 seriatis, axialibus vix minoribus. *Folia caulinæ* 0,15 mm. longa, dissita squarrose patula minuta subcuneata vix carinata, ad $2/3$ biloba sinu recto acuto vel obtuso lobis ovatis vel angustioribus acutis vel apiculatis. *Cellulæ* 10-15 μ pellucidæ parietibus validis trigonis itaque minus distinctis cuticula papillata. *Amphigastria caulinæ* superiora lanceolata interdum folio proximo connata, suprema foliis vix minora bifida, inferiora rudimentaria. « *Ramulus femineus* brevissimus; *folia floralia* trijuga caulinis duplo longiora libera ad $1/2$ biloba parce spinuloso-denticulata lobis ovatis acuminatis ».

Hab. *Britannia*, Wales (Pearson).

74. Cephalozia minima (Austin) Pears. Canadian Hep. in Geolog. Survey of Canada 1890, p. 11.

Dioica viridis minuta in ligno putrido cæspitans. *Caulis* validus ad 2 mm. longus simplex, cellulis corticalibus 15 seriatis. *Folia caulinata* 0,15 mm. conferta inferiora remota late ovata vel subquadrata subcarinata ad $\frac{1}{3}$ bifida laciniis acutis vel acuminatis angustis. *Cellulæ* 16 μ parietibus validis. *Amphigastria caulinata* late subulata supera bifidula. *Perianthia* oblongo-ovalia leptodermia ore subamplo integerrimo. *Folia floralia* trijuga, intima caulinis majora subquadrata ad $\frac{1}{3}$ vel $\frac{1}{2}$ biloba, lobis spinoso-dentatis basi utrinque dente valido armatis. *Amphigastrium florale* intimum foliis suis simillimum. *Andræcia* in planta graciliore postica parvo ramulo inserta bracteis 3-4 jugis.

Hab. Amer. septentr. Ontario (Macoun).

75. Cephalozia elachista (Jack) Spruce. On. Cephalozia, p. 70.

Syn.: *Jung. elachista* Jack in G. et R. Hep. Exsicc. Nr. 574, 1873.

Monoica pusilla pallida tenerrima in turfosis gregaria. *Caulis* e basi subaphylla rhizifera ascendens pauciramosus ramis omnibus posticis, sub flore geminatim innovatus. *Folia caulinata* remota ad $\frac{2}{3}$ inciso-biloba lobis late lanceolatis acuminatis incurvis uno alterove dente basali auctis. *Cellulæ* loborum $13 \times 20 \mu$ basales $18 \times 27 \mu$ leptoderme. *Amphigastria caulinata* nulla vel rudimentaria. *Perianthia* in ramulo plus minus longo terminalia oblonga acute trigona ore truncato denticulato vel cellulis digitiformibus crenulato. Capsula oblongo-elliptica. *Folia floralia* trijuga intima caulinis multo majora sublibera ad $\frac{1}{2}$ biloba lobis denticulatis vel subspinulosis tenui acuminatis. *Amphigastrium florale* intimum foliis suis simillimum. *Andræcia* in caule terminalia vel mediana sæpe in ramulis parvis subfloralibus spicata, bracteis ad 8 jugis confertis assurgentibus quam folia caulinata majoribus lobis lanceolatis regulariter denticulatis apice setaceis hamatum incurvis.

Hab. Germania (Jack), Hibernia (Lindberg), Fennia (Lindberg), Norvegia (Bryhn).

76. Cephalozia subdentata (Warnst.) St.

Syn.: *Cephaloziella subdentata* Warnst. Crypt. Fl. d. Mark.

Sterilis pusilla capillacea viridis, muscis consociata. *Caulis* tenuissimus irregulariter ramosus radicellis longis hyalinis repens. *Folia caulinata* minima remota transverse inserta squarrose patula late obtuse sinu lato acuto biloba lobis anguste lanceolatis planis divergentibus basi utrinque unidentatis. *Cellulæ* $9 \times 12 \mu$ rectangulares vel hexagonæ leptodermes vel validæ.

Hab. *Germania* prope Neu Ruppin (Warnstorff).

Sollte diese Pflanze nicht zu *C. elachista* gehören?

77. ***Cephalozia gracillima*** Douin. Musc. d'Eure et L. 1906, p. 257.

Paroica subnigra in umbrosis viridis, plus minus dense cæspitosa terricola. *Caulis* ad 3 mm. longus radicellis hyalinis arcte repens tenuis ramis procumbentibus. *Folia caulinata* parum patula concava ad medium biloba sinu acuto lobis ovato-triangulatis acutis incurvis. *Cellulæ* 16 μ leptodermes. *Amphigastria caulinata* parva rudimentaria integra vel bifida. *Folia floralia intima magna* ad $\frac{1}{2}$ triloba, lobis ovato-triangulatis subintegerrimis vel minute denticulatis. *Amphigastrium florale intimum* foliis suis simillimum alte coalitum. *Perianthia* ad $\frac{2}{3}$ exserta ovato-oblonga ore truncato profunde fisso lobis truncatis irregulariter minuteque lobulatis denticulatis. *Capsula* elliptica. *Sporæ* roseæ 14 μ . *Elateres?* *Andræcia* majuscula bracteis diandris 3-6 jugis valde concavis breviter bilobis lobis acutis.

Hab. *Gallia* Dangeau (Douin).

78. ***Cephalozia myriantha*** Lindb. Medd. Soc. F. Fl. fenn. I.

Syn.: *C. Jackii* Limp. in Spruce « On. Cephal. » 1882, p. 67.

Monoica hypogyna parva pallide virens apicibus sæpe purpurascens. *Caulis* brevis fragilis pauciramosus ramis elongatis minutifoliis. *Folia caulinata* remota minuta assurgentí secunda in plano quadrato-rotundata, subcarinata ad $\frac{1}{2}$ acute biloba, lobis ovato-triangulatis acutis integerrimis antico minore. *Cellulæ* parvulæ, in lobis 12 μ , basales $12 \times 18 \mu$ parietibus validis. *Amphigastria caulinata* foliis duplo breviora ovato-lanceolata vel angustiora interdum bifida. *Perianthia* in ramulo plus minus longo semieexserta oblonga obtuse 3-5 plicata, ore contracto truncato cellulis digitiformibus crenulato. *Cellulæ* superæ $9 \times 27 \mu$ parietibus incrassatis, basales maiores. *Folia floralia intima* suborbiculata caulinis majora minus profunde biloba, lobis crenato-denticulatis; *Amphigastrium florale intimum* foliis suis simillimum alteque coalitum. *Folia mascula* 3-4 juga monandra concava breviter biloba denticulata.

Hab. *Europa, America septentr., Sibiria* (Arnell).

79. ***Cephalozia Sullivanti*** (Austin) Spruce. On. Cephal., p. 68.

Syn.: *Jung. Sullivanti* Austin Acad. Philad. 1869, p. 221.

Dioica? minutissima olivacea in ligno putrido gregaria. *Caulis* tenuis carnosus valde radiculosus arcte repens. *Folia caulinata* imbricata caule angustiora in plano ovato-quadrata bifida sinu acutiusculo laciniis acutis plus minus dentato-serratis. *Perianthia* late ovalia vel obovata obtuse

angulata apice parum plicata truncata ore dentato dentibus conniventibus.
Folia floralia et *amphigastrium florale* intimum libera.

Hab. *America septentr.* New Jersey, Ohio.

Im Herbar Austin's liegen unter dem Namen Jung. Sullivanti verschiedene Arten; keine derselben hat aber gesägte Stengelblätter.

Die eigentliche Originalpflanze von Columbus (Ohio) leg. Sullivant ist jedenfalls eine neue gute Art mit rechtwinklig abstehenden entfernt gestellten scharf gekielten Blättern und sehr schmalen Blattlappen; da sie ganz steril ist und auch sonst mit der Originaldiagnose absolut nicht übereinstimmt, kann sie den Namen C. Sullivanti nicht tragen und will ich hier lediglich auf die Pflanze aufmerksam gemacht haben.

Wo aber ist *C. Sullivanti* Austin *planta vera* geblieben?

80. **Cephalozia Pearsoni** (Spruce) St.

Syn.: *Jung. Pearsoni* Spruce. *Musci præteriti* 1881.

Dioica pusilla depresso-cæspitosa luride viridis. *Caulis* ad 8 mm. longus flaccidus parum ramosus ramis lateralibus, posticis nullis, subæqualiter foliosis radicellis perraris. *Folia caulinæ* dissita oblique patula transverse inserta late obtuse carinata ad $\frac{2}{3}$ bifida lobis suberectis cauli subparallelis planiusculis triangulatis acuminatis. *Cellulæ* 13 μ mediæ parum longiores leptodermes. *Amphigastria caulinæ* nulla vel rudimentaria. *Andraecia* in caule ramisque mediana bracteis 3-4 jugis quam folia majoribus confertis basi turgidis interdum dente antico incurvo auctis. *Antheridia* solitaria magna longe stipitata.

Hab. *Britannia*, North Wales. Wet rocks (Pearson), Scotland (Mac Andrew).

Obwohl ich die fruchtende Pflanze nicht kenne, glaube ich doch, sie zu unserer Gattung stellen zu dürfen; Spruce hat sie wegen der lateralen Verzweigung zu Jungermannia gestellt; das ist aber kein ausschlaggebendes Moment, da diese Verzweigung bei allen 3 Untergattungen vorkommt.

81. **Cephalozia Notarislana** Mass. Ep. dell' Erb. crittog. ital. 1903, p. 19.

Dioica pusilla pallida laxe cæspitosa. *Caulis* capillaceus ad 10 mm. longus pauciramosus sub flore sterili geminatim innovatus ramis omnibus posticis, flagella numerosa; cellulæ corticales hyalinæ magnæ. *Folia caulinæ* remota concava cauli subappressa vel parum patula transverse inserta in plano subovata ad $\frac{1}{3}$ - $\frac{1}{2}$ bifida laciniis lanceolatis incurvis saepe inæqualibus. *Cellulæ* laciniarum 18 \times 27 μ basales 14 \times 36 μ parietibus validis. *Amphigastria caulinæ* magna lanceolata acuta appressa

interdum bifidula. *Folia floralia* intima caulinis multo majora oblonga breviter bifida, lobis æqualibus breviter lanceolatis acuminatis integerimis. *Amphigastrium florale* intimum lanceolatum integrum vel bifidum. *Perianthia* in caule terminalia ovato-oblonga obtuse trigona ore angusto denticulato. *Cellulæ* superæ $9 \times 36 \mu$ mediæ $18 \times 63 \mu$ basales $18 \times 72 \mu$ parietibus validis. *Andræcia* ignota.

Hab. *Italia* Lago Maggiore. Valle Intrasca (De Notaris).

Die Pflanze ist jedenfalls zweihäusig, da Andrœcien nicht zu finden waren, die Blüten auch alle unbefruchtet sind.

82. *Cephalozia lucens* (Evans) St.

Syn.: *Jung. lucens* Evans. Connect. Acad. Vol. 8, p. 6.

Dioica mediocris gracilis flaccida pallide flavo-virens laxe cæspitosa. *Caulis* e caudice repente procumbens simplex sub flore innovatus strictus a dorso parum compressus lateque ellipticus crassus pallidus postice stoloniferus. *Folia caulina* approximata in ramis remotiuscula transverse inserta oblique patula conduplicatim concava in plano late ovata, ad $\frac{1}{s}$ biloba interdum triloba, sinu acuto lobis acuminatis incurvis antico breviore. *Cellulæ* apicales $18 \times 45 \mu$ mediæ $36 \times 45 \mu$ basales $36 \times 72 \mu$ parietibus validissimis cuticula lævi. *Amphigastria caulina* nulla. *Folia floralia* 2, caulinis majora erecto-vaginantia ad $\frac{1}{s}$ biloba sinu angusto obtuso lobis erectis acutis vel obtusis margine sæpe recurvis leniterque tortis. *Amphigastrium florale* magnum foliis suis subæquale appressum liberum. *Perianthia* ad $\frac{1}{s}$ exserta innovata oblonga superne obtuse 4-5 plicata ore parvo subtruncato constricto breviter inciso, lobis angulatis vel subdentatis.

Hab. *Hawai* (Baldwin).

83. *Cephalozia capillaris* St. n. sp.

Monoica exigua pallida in cortice dense gregaria. *Caulis* ad 5 mm. longus parum ramosus ramis omnibus lateralibus; cellulæ corticales 8 seriatæ. *Folia caulina* 0,15 mm. longa remotiuscula oblique patula subtransverse inserta late ovata concava ad $\frac{1}{s}$ bifida, lobis anguste triangulatis porrectis acutis. *Cellulæ* $9 \times 18 \mu$ ubique fere æquales leptodermes. *Amphigastria caulina* nulla. *Folia floralia* trijuga, intima caulinis multo majora, ad $\frac{1}{2}$ vel magis profunde biloba, lobis ovato-triangulatis integrimis vel repandis antice libera postice *amphigastrio* simillimo parum minore breviter coalita. *Perianthia* in ramulo longiusculo terminalia anguste linearia alte triplicata ore parum contracto breviter sexlobato lobis crenulatis vel cellulis digitiformibus liberis crenato-dentatis; cellulæ ubique æquimagnæ $7 \times 18 \mu$ leptodermes, ipsa basi majores. *Andræcia* in

ramulo parvo hypogyno, bracteis ad 6 jugis imbricatis quam folia majoribus transverse insertis conduplicatim concavis ad $\frac{2}{3}$ bilobis, lobis obtusis.

Hab. Java, Tjibodas (Fleischer).

84. ***Cephalozia recurvifolia*** St. n. sp.

Sterilis rigidissima tenuissima fusco-virens gregaria. *Caulis* ad 20 mm. longus capillaceus strictus fuscus et durus pluriramosus, ramis lateralibus longis, apice vulgo longe flagellato; cellulæ parvæ validissimæ. *Folia caulina* remota minuta cauli vix æquilata subtransverse inserta concava *squarrose recurva* in plano oblique ovata, margine antico substricto postico bene arcuato apice ad $\frac{1}{3}$ bilobato, sinu angusto acuto, lobis breviter triangulatis obtusis vel acutis, antico duplo angustiore. *Cellulæ apicales* $9 \times 13 \mu$ basales $12 \times 18 \mu$ parietibus maxime æqualiterque incrassatis, cuticula levi.

Hab. Japonia Yakushima (Faurie).

85. ***Cephalozia Kilohanensis*** Cooke. Trans. Conn. Ac. 1904, p. 37.

Monoica minuta rufo-brunnea cæspitosa terricola. *Caulis* radicellis numerosis radicans dilute brunneus subteres, cellulis corticalibus 12 seriatis. *Folia caulina* 0,18 mm. longa conferta semi-amplexicaulia concava assurgentia in plano obovato-quadrata ad $\frac{1}{2}$ inciso-biloba, lobis late triangulatis obtusis sinu recto obtuso. *Cellulæ apicales* $16 \times 19 \mu$ basales $18 \times 24 \mu$ parietibus æqualiter incrassatis. *Amphigastria caulina* nulla. *Perianthia* in ramulo parvo postico oblonga inferne cylindrica superne leniter angustata obtuseque trigona ore contracto cellulis irregulariter prominulis denticulato. *Folia floralia* 3-6 juga, intima caulinis similia majora. *Amphigastrium florale* intimum anguste ovatum bilobum utrinque coalitum. *Capsula?* *Elateres* 160μ vermiculares spiris 2. *Sporæ* 9μ minutæ purpurascentes verruculosæ. *Andræcia* in ramulo parvo postico, bracteis 5-10 jugis confertis concavis inæqualiter bilobis, amphigastriis minutis ligulatis integerrimis monandris.

Hab. Hawai (Cooke).

86. ***Cephalozia Lilæ*** Cooke. Trans. Conn. Acad. 1904, p. 36.

Dioica? pallide virens gregaria. *Caulis* pallidus rhiziferus in sectione ovalis, cellulis corticalibus 5-7 seriatis, parum incrassatis, axialibus vix diversis. *Folia caulina* 0,12 mm. longa, remota parva caulis diametro vix longiora subrecte patula parum concava in plano ovata vel subquadrata ad $\frac{1}{2}$ exciso-bifida lobis triangulatis porrectis acutis. *Cellulæ* 17μ ubique æquales æqualiterque incrassatæ. *Amphigastria caulina* nulla. *Perianthia* in caule ramisque terminalia innovata obovato-cylindrica superne pluriplacata ore contracto irregulariter lobato lobis denticulatis. *Folia floralia*

intima late ovata ad $\frac{1}{3}$ inciso biloba lobis triangulatis acutis eroso-denticulatis. *Amphigastrium florale* intimum foliis suis brevius utrinque alte connatnm ovatum apice breviter bidentulum lobis denticulatis. *Andraëcia* ignota.

Hab. *Hawai* (Cooke).

87. ***Cephalozia heteroica*** Cooke. Trans. Conn. Acad. XII. 1904, p. 38.

Monoica vel hypogyna minuta viridis laxe cæspitosa terricola. *Caulis* radicellis pallidis repens superne adscendens, teres, cellulis corticalibus sub 15. *Folia caulina* remotiuscula 0,15 mm. longa semiamplexicaulia conduplicatim concava, squarrose patula in plano subquadrata, ad $\frac{1}{2}$ bifida sinu recto obtuso lobis triangulatis obtusis divergentibus. *Cellulæ* 16 \times 19 μ . basales 20 μ . parietibus æqualiter incrassatis. *Amphigastria caulinæ* minutissima heteroformia sæpe emarginato-biloba lobis inæqualibus. *Perianthia* in caule terminalia innovata, interdum in ramulo brevi postico, oblongo-fusiformia inferne cylindrica superne obtuse trigona ore contracto irregulariter lobato, lobis denticulatis (cellulis angulatim prominulis). *Folia floralia* trijuga, intima late rectangularia ad $\frac{1}{4}$ lunatim excisa lobis late triangulatis divergentibus eroso-denticulatis. *Amphigastrium florale* intimum late obovatum utrinque coalitum superne eroso-denticulatum ipso apice brevissime exciso-bidentulum. *Andraëcia* in ramis lateralibus mediana vel subfloralia, bracteis ad 10 jugis monandris imbricatis suberectis leniter concavis bifidis amphigastriis ovatis bifidis.

Hab. *Hawai* (Cooke).

88. ***Cephalozia hebridensis*** St. Hedwigia 1893, p. 316.

Dioica pusilla rufescens apicibus viridibus pulvinatim cæspitans. *Caulis* suberectus pauciramosus. *Folia caulina* remotiuscula parva, caulis diametro parum longiora, carinato-conduplicata, ad $\frac{1}{2}$ biloba sinu acuto lobis ovatis acuminatis acutis vel obtusis divergentibus. *Cellulæ* 12 μ . æqualiter incrassatæ. *Amphigastria caulinæ* parva quadrato-rotunda ad $\frac{1}{2}$ lunatim excisa lobis angustis incurvis. *Perianthia* in caule terminalia purpurea apice hyalina ovata trigona ore angustato integerrimo. *Folia floralia* trijuga e basi vaginante patula, intima ad $\frac{1}{2}$ bifida laciniis ovato-lanceolatis acutis grosse obtuseque dentatis dentibus basalibus majoribus versus apicem folii decrescentibus. *Amphigastrium florale* intimum foliis suis simillimum alteque coalitum. *Andraëcia* mediana spicata bracteis monandris magnis inflatis confertis bifidis grosse dentatis. *Antheridia magna* spipite æquilongo.

Hab. *Insulæ Novæ Hebridæ* (Herb. Karl Müller, Halensis).

89. **Cephalozia hypogyna** St. n. sp.

Monoica hypogyna minuta hyalina terricola Fossombronii consociata. *Caulis* ad 5 mm. longus simplex arcte repens e caudice subterraneo valdeque ramoso ortus. *Folia caulina* caulis diametro parum longiora remota assurgentia concava oblique inserta, in plano subquadrata ad $\frac{2}{3}$ biloba sinu acuto lobis ovato-triangulatis porrectis acutis integerrimis. *Cellulæ* $12 \times 18 \mu$ leptodermes. *Amphigastria caulina* nulla. *Perianthia* parva in caule terminalia anguste linearia triplicata ore truncato cellulis digitiformibus crenulato; cellulæ $14 \times 36 \mu$ basales $18 \times 54 \mu$ validissimæ. *Folia floralia* trijuga caulinis multoties majora, intima ovata breviter inciso-biloba cum amphigastrio simillimo alte connata, antice quidem libera, lobis triangulatis acutis porrectis repandis. *Sporæ* 11μ rufæ minute asperæ. *Elateres* 180μ anguste vermiculares, spiris 2 tere-tibus laxe tortis. *Andræcia magna* bracteis monandris quadrijugis concavis assurgentibus, breviter bilobis, lobis triangulatis acutis.

Hab. *Algeria* (Trabut), *Fréjus* (Perreymond).

90. **Cephalozia Kiaeri** (Austin) Pearson. Hepat. Knysnaæ 1887, p. 8.

Syn.; *Jung. Kiæri*, Austin Torrey Bot. Cl. 1875, p. 48.

Monoica pusilla sordide viridis cæspitans vel muscis consociata. *Caulis* filiformis ad 2 cm. longus irregulariter pinnatus. *Folia caulina* semi-amplexicaulia squarrose patula, dissita, rarius conduplicatim concava in plano late ovata subrotunda, ad $\frac{1}{3}$ biloba lobis subacutis integris. *Cellulæ* 15μ . *Amphigastria caulina* majuscula appressa ovata vel oblonga inter-dum lanceolata. *Perianthia* in ramulo brevi vel longiusculo terminalia cylindrica unistrata quinquecarinata ore constricto denticulato. *Folia floralia* trijuga, intima caulinis majora ovata vel late rotundata, ad $\frac{1}{3}$ bi-vel triloba. lobis obtusis vel subacutis denticulatis. *Amphigastrium florale* intimum ovatum foliis simillimum coalitum vel liberum. *Andræcia* in caule terminalia bracteis ad 8 jugis imbricatis erecto-appressis basi concavis, monandris, foliis caulinis ceterum simillimis.

Hab. *Africa australis* prope Knysna (Iversen), prope Umpumulo (Borgen).

91. **Cephalozia minutissima** Kiær. et Pears. Christiania Vid-Sels. 1892, Nr. 14.

Monoica minuta hyalina vel virens. *Caulis* parum ramosus radicellis numerosis repens flagelliferus, cellulis corticalibus ad 12 seriatis. *Folia caulina* 0,18 mm. longa remota erecto-patentia complicata in plano sub-quadrata ad $\frac{1}{2}$ bifida lobis acutis sinu acuto vel obtuso. *Cellulæ* 13μ parietibus validis. *Amphigastria caulina* nulla. *Perianthia* in ramulo longo postico terminalia longe exserta linear-fusiformia 3-5 carinata ore parvo

setuloso. *Folia floralia* caulinis multo majora connata subrotunda vel subquadrata ad $\frac{1}{2}$ bifida denticulata lobis acutis sinu obtuso. *Amphigastria floralia* foliis connata simillima. *Andræcia* in ramo postico spicata bracteis quam folia caulinis majoribus imbricatis ventricosis.

Madagascar in Monte Ankaratra.

92. ***Cephalozia antillana*** B. Spr. Bull. Soc. bot. franc. 1889. Vol. XI. p. 183.

Dioica parva pallide virens laxe cæspitosa terricola. *Caulis* 6 mm. longus subsimplex assurgens. *Folia caulina* remota patula basi cuneata ad medium bifida, lobis ovato-triangulatis acutis inæqualibus antico angustiore; folia superiora sæpe denticulata. *Cellulæ* loborum 18 μ , basales $13 \times 27 \mu$ parietibus validis. *Amphigastria* nulla. *Perianthia* terminalia, innovata obtuse trigona ore truncato spinuloso. *Folia floralia* trijuge caulinis duplo majora circumcirca spinulosa bifida laciniis latis acuminatis. *Amphigastria floralia* foliis floralibus simillima.

Hab. *Guadeloupe* (l'Herminier).

Spruce nennt die Blattlappen anguste-lanceolati, was keineswegs trifft; er hat offenbar für lanzettförmig eine viel breitere Form als wir anzunehmen gewohnt sind; in gleicher Weise verwendet Spruce das Wort subulatus nicht wie wir, nämlich als pfriemförmig, sondern nennt jedes Blatt so, das wir als acuminatus bezeichnen.

93. ***Cephalozia granatensis*** Jack n. sp.

Sterilis exigua capilliformis brunneola, corticola hepaticis consociata. *Caulis* ad 10 mm. longus rigidus fragilis procumbens basi radicans parum ramosus brunnens. *Folia caulina* 0,17 mm. longa transverse inserta, squarrose patula, carinatim concava, ad $\frac{2}{3}$ biloba, lobis oblongo-triangulatis acutis porrectis sinu acuto. *Cellulæ* $9 \times 13 \mu$ apicales parum breviores parietibus maxime æqualiterque incrassatis, cuticula levi. *Amphigastria caulinis* nulla.

Hab. *Nova Granada*, Paramo de San Isabel 12500' (Wallis).

94. ***Cephalozia ovalifolia*** St. n. sp.

Dioica majuscula pallida terricola. *Caulis* ad 10 mm. longus simplex parum stolonifer radicellis numerosis repens; cellulæ corticales 8 seriatae. *Folia caulina* majuscula 0,4 mm. longa remotiuscula subrecte patula disticha, juniora conduplicatim concava, adulta subplana late ovalia ad $\frac{2}{3}$ inciso-bifida rima angusta lobis oblongis antico angustiore, apiculatis apiculo obtuso. *Cellulæ* $18 \times 36 \mu$ basales parum angustiores leptodermæ. *Amphigastria caulinis* adulta magna late ligulata ad $\frac{3}{4}$ biloba lobis anguste ligulatis obtusis porrectis, rima angusta; juniora bifida laciniis

setaceis. *Folia floralia* trijuga intima maxima, obovata ad $\frac{1}{4}$ inciso-biloba lobis triangulatis valide setosis apice abrupte attenuatis. *Amphigastrium florale* intimum oblongum ad $\frac{1}{3}$ bifidum similiter armatum. *Perianthia* in ramulo brevissimo ovato-oblonga trigona ore parum contracto irregulariter fisso valde longeque ciliato. *Capsula* rufo-purpurea magna ovalis. *Elateres* ad 200 μ angusti attenuati spiris duplicatis teretibus laxe tortis utriculo nullo. *Sporæ* 18 μ rufæ dense asperæ. *Andrœcia* in caule terminalia ex apice vegetativa valde incurva bracteis confertissimis magnis concavis.

Hab. *Brasilia*. Minas Geræs (Weinio), Apiahys (Puiggari).

95. **Cephalozia rhizantha** (Mont.) Spruce. On. Cephal., p. 70.

Syn.: *Jung. rhizantha* Mont. Hist. nat. Cuba, p. 455.

Monoica exigua pallida gregaria corticola. *Caulis* ad 10 mm. longus parum ramosus radicellis longis pallidis repens. *Folia caulina* remotiuscula oblique inserta antice caulis medium attingentia plano-recurva recteque patula cordato-obcuneata basi quam apex triplo angustiore ad medium acute incisa lobis ovatis obtusis divergentibus. *Cellulæ* apicales 8 μ mediæ 13 μ basales $12 \times 18 \mu$ trigonis nullis. *Amphigastria caulina* nulla. *Perianthia* in ramis terminalia obovata plicatim trigona plicis interjectis 6 plicata ore truncato breviter paucilobato, lobis repandis crenulatis; cellulæ superæ 13 μ , basales $13 \times 22 \mu$ rectangulares, parietibus ubique crassis. *Folia floralia* trijuga, intima magna trilobata, lobis ovato-rotundatis, cum *Amphigastrio* bilobato alte coalita antice libera. *Andrœcia* in caule terminalia longe spicata bracteis ad 8 jugis parvis confertis valde concavis, lobis angustis porrectis appressis acutis.

Hab. *Cuba* (Wright).

96. **Cephalozia aterrima** St. n. sp.

Dioica atra rigidissima in rupibus laxe intricata. *Caulis* ad 3 cm. longus aterrimus lignosus teres defoliatus nisi in apice, multiramosus, cellulis ubique valde incrassatis. *Folia caulina* 0,4 mm. longa transverse inserta imbricata, cauli arcte appressa, in plano optime cordiformia ad $\frac{1}{2}$ inciso biloba, sinu recto acuto lobis late triangulatis æqualibus obtusis. *Cellulæ* marginales $9 \times 18 \mu$ medianæ $13 \times 27 \mu$ parietibus validis. *Perianthia* in caule terminalia ovato-oblonga atropurpurea pluriplicata basi pluristrata, ore contracto truncato crenulato hyalino. *Folia floralia* trijuga, intima caulinis duplo longiora, breviter inciso-biloba, lobis acutis angulatim dentatis. *Amphigastrium florale* intimum foliis simillimum alteque coalitum. *Calyptra* crassa, libera.

Tasmania in cacumine Montis Wellington (Weymouth).

97. ***Cephalozia cucullifolia*** St. Schwed. Südpolar-Exp. IV, p. 2.

Sterilis exigua pallide-olivacea terricola laxe cæspitosa. *Caulis* ad 4 mm. longus crassus carnosus erectus simplex vel pauciramosus. *Folia caulina* vix imbricata conduplicatim concava inflata sœpe cucullata vix patula cauli vulgo accumbentia in plano subrotunda ad medium exciso-biloba lobis late triangulatis apiculatis. *Cellulæ* apicales 27 μ . basales 18 \times 36 μ . parietibus validis, trigonis nullis. *Amphigastria* minuta, caule angustiora parum patula quadrato-rotunda integerrima vel retuso-bilobulata.

Hab. Louis Philippe Land (Skottsberg).

98. ***Cephalozia Bastowii*** C. et P. Trans. Royal Soc. Tasman. 1887, p. 7.

Monoica glauca rigida et fragillima terricola. *Caulis* ad 15 mm. longus pro planta crassus teres maxime fragilis parum ramosus, *ramis posticis et lateralibus*. *Folia* caulina contigua semiamplexicaulia oblique patula (leniter ad anticum vergentia) angulo 33°, conduplicatim-concava, in plano subquadrata, vix ad medium biloba sinu acuto lobis late ovato-triangulatis acutis. *Cellulæ* apicales 12 μ . medianæ 15 \times 22 μ . basales 18 \times 36 μ . parietibus validissimis; cuticula antica verrucis magnis hyalinis obtecta. *Amphigastria* *caulina* nulla. *Flores feminei* in ramulis parvis lateralibus terminalia. *Folia floralia* caulinis majora basi bullata. *Amphigastrium florale* lanceolatum apice tridenticulatum; *bracteis masculis* (*hypogynis?*) 4-6 jugis turgidis monandris.

Hab. Tasmania, Mount Wellington (Bastow).

99. ***Cephalozia exiliflora*** (Taylor) Spruce. On Cephal., p. 67.

Syn. : *Jung. exiliflora* Taylor J. of Bot. 1846, p. 279.

Jung. divaricata Mitten Flora Tasman.

Dioica pallide virens pellucida in ligno carbonato dense cæspitosa apicibus rufo-badiis. *Caulis* crassiusculus parum radicellosus simplex vel pauciramosus. *Folia* *caulina* remotiuscula transverse inserta oblique patula vix carinata ad $\frac{2}{3}$ biloba lobis anguste triangulatis late hiantibus acutis vel apiculatis. *Cellulæ* 13 μ . subæquales parietibus validis. *Amphigastria* *caulina* parva subulata vel bifidula. *Perianthia* in caule terminalia obovato-oblonga subinflata 3-5 carinata purpureo-badia ore hyalino crenulato. *Cellulæ* superæ 10 \times 20 μ . basales 13 \times 20 μ . *Folia floralia* et *amphigastrium florale* intima alte connata integerrima ad $\frac{1}{2}$ biloba lobis triangulatis acutis appressis. *Sporæ* 18 μ . asperæ. *Elateres* 130 μ . vermiculares spiris 2 teretibus laxe tortis. *Andräcia* terminalia plus minus longe spicata bracteis concavis denticulatis subspinulosis.

Hab. *Australia*, Swan River (Drummond Miss Campbell); *New Zealand* (Colenso); *Tasmania* (Weymouth).

100. Cephalozia amplexicaulis St. n. sp.

Dioica majuscula rigida brunneola terricola laxe cæspitosa. *Caulis* ad 15 mm. longus subarhizus validus brunneus tenax superne pluriramosus, ramis semper lateralibus. *Folia caulina* approximata nusquam imbricata, latissima basi inserta, caulem subamplectentia ideoque valde concava, lobis leniter incurvis, in plano latiora quam longa basi utrinque rotundato-ampliata subcordata ad $\frac{1}{2}$ biloba, sinu recto obtuso lobis late triangulatis acutis porrectis. *Cellulæ* loborum $27 \times 36 \mu$, basales $27 \times 54 \mu$ æqualiter incrassatae. *Folia floralia* trijuga, intima caulinis minora anguste rectangulata, ad $\frac{1}{2}$ inciso-bifida, laciniis lanceolatis porrectis acutis integrerrimis. *Amphigastria floralia* foliis simillima utrinque connata. *Perianthia* anguste fusiformia superne 3 plicata inferne longe cylindrica ore irregulariter inciso truncato cellulis digitiformibus crenato vel prominentibus denticulato.

Hab. *Insula Desolacion* (Dusén).

101. Cephalozia Preissiana (Lehm.) St.

Syn.: *Jung. Preissiana* Lehm. ms.

Sterilis pusilla pallida apicibus purpureis, flacidissima hepaticis consociata. *Caulis* ad 5 mm. longus tenuis simplex pallidus radicellis longis repens apice dense foliosus, ex axilla foliorum ramosus, ramis subfasciculatis, ceterum in sectione late ovalis, cellulis ubique æquimagnis. *Folia caulina* flaccida subtransverse inserta brevi basi adnata conduplicatim concava ad medium biloba sinu recto lobis late triangulatis acutis late hiantibus integrerrimis. *Cellulæ* apicales 9 μ basales $14 \times 18 \mu$ leptodermes. *Amphigastria caulina* majuscula, caule latiora, late ovata obtusa vel breviter bifidula parum patula.

Hab. *Australia* (Preiss.)

102. Cephalozia Levieri. St. n. sp.

Monoica pallida parva rigidula in solo humido argillaceo gregaria. *Caulis* ad 15 mm. longus pro plantæ magnitudine crassus brunneus rigidus multiramosus, ramis posticis, masculis et femineis assurgentibus. *Folia caulina* remotiuscula transverse inserta oblique patula angulo 45° concava ad $\frac{2}{3}$ bifida, laciniis oblongis acuminatis acutis hamatum incurvis, antica parum angustiore margine arcte recurvo. *Cellulæ* loborum $13 \times 18 \mu$ basales $9 \times 18 \mu$ parietibus æqualiter maximeque incrassatis, margine nodulose prominulis. *Amphigastria caulina* omnino nulla. *Folia floralia* trijuga caulinis multo majora, intima antice libera postice *amphigastrio*

simillimo alte coalita ceterum ad $\frac{1}{2}$ bifida lobis lanceolatis acutis sæpe tortis integerrimis. *Perianthia* longissima anguste linearia superne tripli-cata ore contracto cellulis digitiformibus crenulato. *Cellulæ* $9 \times 18 \mu$ basales $9 \times 36 \mu$ parietibus maxime incrassatis. *Andræcia* perianthio approximata bracteis confertis conduplicatim concavis æqualiter bilobis foliis caulinis similibus, ad anticum vergentibus erecto-appressis.

Hab. *Tasmania* in Mt. Wellington (Weymouth).

103. *Cephalozia Dusénii* St. Sverig. Vet. Akad. Vol. 26, p. 49.

Dioica pusilla viridis vel rufescens in cortice rupibusque dense pulvinata. *Caulis* ad 5 mm. longus tenuis superne subfasciculatim multirammosus. *Folia caulinata* majuscula caulis diametro breviora superiora parum latiora remotiuscula subtransverse inserta ad $\frac{1}{2}$ biloba conduplicata lobis triangulatis acuminatis incurvis quasi cornutis. *Cellulæ* apicales 8 μ basales $12 \times 17 \mu$ parietibus validis, cuticula levi. *Amphigastria caulinata* minuta profunde bifida sæpe deficiente. *Perianthia* purpurea in ramis longiusculis terminalia innovata linearia trigona apice truncato breviter fisco cellulisque prominulis crenulato. *Folia floralia* 5 juga, intima *amphigastrio* parum breviore alte connata, appressa ad $\frac{1}{2}$ bifida excipulum sexlobatum formantia laciis late lanceolatis acutis paucidenticulatis. *Andræcia* in apice ramorum, bracteis 5-6 jugis confertis.

Hab. *Patagonia occidentalis* (Dusén), *Chile australis* (Dusén).

104. *Cephalozia varians* (Gottsche) St. Belgische antaret. Exped. p. 5

Syn. : *Jung. varians* G. D. Polar Exped. II, p. 16.

Sterilis major pallida virens superne purpurascens muscis consociata. *Caulis* ad 2 cm. longus validus carnosus pallidus radicellis longis numerosis repens ramis numerosis posticis. *Folia caulinata* 0,12 mm. longa parum imbricata inferiora remotiuscula semiamplexicaulia concava ad anticum vergentia angusta basi inserta in plano subrotunda ad $\frac{1}{2}$ biloba, sinu acuto vel obtuso lobis ovatis porrectis subacutis margine angulato vel paucidentato. *Cellulæ* 18 μ basales parum longiores validæ. *Amphigastria* majuscula cauli appressa oblonga profunde bifida laciis angustis porrectis apice incurvis.

Hab. *Georgia antarctica* (Dr Naumann, Skottsberg. *Detroit de Gerlache* (Belgica)).

105. *Cephalozia arenaria* St. n. sp.

Monoica hypogyna exigua pallide virens in solo arenoso dense cæspitosa. *Caulis* ad 5 mm. longus simplex radicellis longissimis pallidis repens.

Folia caulinata parva remota concava subtransverse inserta patula, profundissime biloba, lobis anguste ligulatis obtusis vel acutis, sinu obtuso late divergentibus. *Cellulæ* $18 \times 27 \mu$ rectangulatae parietibus validis, cuticula levis. *Amphigastria* rudimentaria subulata vel minute bifidula. *Folia subfloralia* mascula 5-6 juga, monandra caulinis multo majora ad anticum vergentia conferta concava, minus profunde biloba caulinis ceterum similia. *Amphigastria* subfloralia majuscula lanceolata vel bifida. Antheridia magna ovalia stipite æquilongo. *Folia floralia* trijuga, intima antice libera postice amphigastrio utrinque coalita, excipulum 6 fidum formantia, laciniis lanceolatis acuminatis regulariter valideque denticulatis. *Perianthia* oblonga superne pluriplicata ore breviter inciso-lobulato, lobis truncatis, cellulis longis digitiformibus apice liberis armatis. *Cellulæ* perianthii apicales $7 \times 90 \mu$ parietibus crassis, basales $18 \times 27 \mu$ parietibus validis.

Hab. *Australia*, Richmond River (Watts.).

106. **Cephalozia Spegazzinii** Mass. Diar. Botan. 1885 p.

Dioica? minutissima pallide-virens, hepaticis consociata. *Caulis* ad 5 mm. longus capillaceus parum ramosus ramis lateribus. *Folia caulinata* brevissima basi inserta, remota 0,1 mm. longa triplo angustiora concava transverse inserta appressa apicibus tantum liberis in plano oblongo-obcuneata ad $\frac{1}{2}$ bifida laciniis lanceolatis parum divergentibus acutis integerrimis sinu angusto obtuso. *Cellulæ* $12 \times 18 \mu$ apice breviores, validæ. *Amphigastria* caulinata nulla. *Folia floralia* caulinis multoties majora trijuga conferta intima dense serrato-dentata ad $\frac{1}{2}$ biloba, lobis ovato-triangulatis breviter acuminatis, cum *amphigastrio* simillimo alte coalita. *Perianthia* maxima in caule ramisque terminalia fusiformia triplicata ore truncato breviter ciliolato.

Hab. *Fuegia*, Basket Island (Spegazzini).

107. **Cephalozia verrucosa** St. Hedwigia 1893, p. 318.

Dioica pusilla superne purpurea sphagno consociata. *Caulis* e caudice filiformi pallido erectus validus parum ramosus ramis semper posticis. *Folia caulinata* remotiuscula subtransverse inserta oblique patula carinata ad $\frac{1}{2}$ acute incisa lobis ovatis obtusis vel acuminatis acutis incurvis antice hyaline verrucosis, discus folii solum levus. *Cellulæ* 12μ parietibus valde incrassatis. *Amphigastria caulinata* parva bifida lobis acutis incurvis. *Perianthia* terminalia magna subfusiformia acute trigona purpurea ore hyalino cellulis digitiformibus liberis armato. *Folia et amphigastria floralia* trijuga intima caulinis multo majora erecta conduplicata ad $\frac{1}{2}$ bifida lobis acuminatis acutis grosse dentatis. *Andræcia* in caule

mediana bracteis confertis bifidis purpureis crenulatis dorso valde verrucosis.

Hab. *Fretum magellanicum* (Herb. Husnot).

108. ***Cephalozia subbipartita*** Mass. Nuovo Giorn. bot. ital. 1885, p. 235.

Sterilis, pusilla rufo-badia rigida aliis hepaticis consociata. *Caulis* ad 15 mm. longus capillaceus fusco-brunneus durus et tenax pluriramosus ramis lateralibus subrecte patulis. *Folia caulinata* transverse inserta subimbricata vel remotiuscula profunde bifida basi breviter carinata carina 3-4 cellulas tantum longa lobis divergentibus oblongo-lanceolatis acuminatis sinu late aperto marginibus in sinu anguste recurvis. *Cellulæ* loborum 9×18 μ, basales 12×18 μ parietibus æqualiter maximeque incrassatis; cuticula aspera?

Hab. *Fuegia*, Insula Navarrino et Basket Island (Spegazzini).

109. ***Cephalozia simulans***. Mass. Nuovo Giorn. bot. ital. 1885, p. 236.

Dioica majuscula olivacea superne purpurascens aliis hepaticis consociata. *Caulis* ad 12 mm. longus pallidus validus carnosus pauciramosus ramis oblique patulis *lateralibus*. *Folia caulinata* 0,6 mm. longa imbricata vel contigua oblique patula angulo 45° transverse inserta conduplicatim concava in plano ovato-elliptica ad 1/4 inciso-biloba sinu recto acuto lobis late triangulatis porrectis acutis vel obtusis. *Cellulæ* apicales 27 μ basales 27×54 μ, maxime incrassatæ, trigonis superis maximis latissime confluentibus basalibus minus crassis. *Amphigastria caulinata* foliis æquilonga anguste elliptica apice obtusa vel breviter biloba. *Flores feminei* terminales utrinque innovatione laterali suffulti. *Folia floralia* plurijuga, intima late ovata valde concava ad 1/4 biloba lobis angustis incurvis obtusis sinu angusto obtuso. *Amphigastrium florale* intimum obcuneatum medio utrinque unidentatum apice ad 1/2 bilobum, lobis late triangulatis acuminatis porrectis sinu recto obtuso discretis. *Pistilla* 3.

Hab. *Fuegia* Basket Island (Spegazzini) Insula Clarence (Hariot).

110. ***Cephalozia parvifolia*** Arnell. Revue bryol. 1898, pag. 1.

Sterilis albida ætate ochracea muscis consociata. *Caulis* sat robustus, flagelliferus parum ramosus ramis posticis; cellulæ corticales pellucidæ parietibus crassis. *Folia caulinata* parva, remota minuta suberecta parum patula transverse inserta cauli æquilata late ovata subtriangularia obtusa vel apiculata, integra, margine dentibus rotundatis ornata apice incurva. *Cellulæ* 13×26 μ validæ *Amphigastria caulinata* foliis æquimagna similia.

Hab Sibiria, Altai prope lacum Tiberkul (Martianoff).

Die Pflanze gehört schwerlich in unsere Gattung.

111. *Cephalozia asprella* St. n. nov.

Syn: *C. asperifolia* Jensen (non Taylor) Meddel. om Groenland 1898.

Vol. 15, p. 371, cum iconē.

Dioica minor muscis consociata pallide virens. *Caulis* ad 5 mm. longus parum ramosus ramis posticis et lateralibus. *Folia caulina* ad $\frac{1}{2}$ bifida couduplicatim concava saepe squarrose patula lobis triangulatis acutis hiantibus margine irregulariter denticulatis. *Cellulæ* 9 μ , basales 13 μ parietibus validis, *cuticula postica* grosse verrucosa. *Amphigastria caulina* parva subulata incurva. *Perianthia* anguste oblonga ore contracto brevifisso, lobis truncatis digitiformiter crenulatis. *Cellulæ superæ* 9 \times 18 μ basales 18 \times 36 μ parietibus validissimis. *Folia floralia* intima amphigastrio simillima alte coalita ad $\frac{1}{3}$ bifida laciniis porrectis lanceolatis sat regulariter erosio-dentatis acuminatis.

Hab. *Groenland*, Scoresby Sound (Hartz) *Washington Territory*.

Cephalozia asperifolia Taylor wurde früher z. *C. dentata* gestellt, von Spruce aber mit Recht restituirt, so dass Jensen's Pflanze nicht den gleichen Namen erhalten kann.

**112. *Cephalozia papillosa* Douin. Bull. Soc. bot. Fr. 1905
p. 245.**

Syn: *C. Columbæ* Camus.

C. Douini Schffn. ms.

Dioica viridis in terra umbrosa gregaria *Caulis* ad 2 cm. longus parum ramosus ramis lateralibus, sub flore sterili innovatus. *Folia caulina* plus minus patula concava rarius late aperta, ad $\frac{2}{3}$ biloba sinu acuto lobis late triangulatis incurvis acutis, margine remote obtuseque denticulatis, facie externa papillis brevibus plus minus numerosis armata. *Cellulæ* subæquimanguæ 9 μ leptodermes. *Amphigastria caulina* majuscula patula couduplicatim concava ad $\frac{1}{2}$ biloba lobis incurvis acutis dorso saepe similiter papillatis. *Perianthia* in caule terminalia longe exserta ore truncato cellulis digitiformibus crenulata; *cellulæ* 9 \times 36 μ validæ. *Folia floralia* intima caulinis multo majora amphigastrio plus minus alte coalita, normaliter ad medium bilobata, lobis late ovatis breviter acuminatis acutis irregulariter denticulatis, interdum trilobis lobo tertio minore. *Amphigastrium florale intimum* bilobatum simillimum. *Capsula* ovalis. *Elateres* bispiri. *Sporæ* 5 — 6 μ . *Andrœcia* parva bracteis concavis monandris lobis dentatis dorsoque papillatis. *Propagula* rotundata vel angulata viridia.

Hab. *Gallia*, Dangeau (Douin) *Corsica* (Camus).

113. *Cephalozia spinifolia* (Jörg) St.

Syn: *Prionolobus spinifolius* Jörg. Berg. Mus. Aarb. 1901, p. 5

Dioica pallide virens terricola dense cæspitosa. Caulis ad 1 cm. longus capillaceus radicellis longis repens fragilis ramis parvis lateralibus. Folia caulina subremota transverse inserta patula angulo 70° parum carinata in plano ovali-rotunda ad 1/2 biloba sinu lunato lobis concavis acuminatis valide spinosis in facie antica similiter sparsimque armatis. Cellulæ 8 μ basales 16 μ validæ trigonis distinctis; cuticula verrucosa præcipue in apice loborum. Amphigastria caulina magna supera foliis vix minora oblonga vel ovata integra vel bifidula irregulariter pinnatim dentata. Perianthia in ramulo parvo laterali terminalia, longe exserta oblonga acute pluriplicata sparsim papillata ore breviter lobato dense angusteque spinoso pallido parum contracto. Folia floralia trijuga, intima caulinis multo majora plurilobata sinubus lunatis lobis pinnatim-spinosis. Amphigastrium florale intimum foliis simillimum uno latere connatum. Andrœcia? Propagula pallida elliptica bicellularia.

Hab. *Norvegia*, in insula Tysnesö (Jørgensen)

114. *Cephalozia asperifolia* (Taylor) St.

Syn. *Jung. asperifolia* Tayl. J. of Bot. 1846, p. 277

Anthelia asperifolia Spruce. On Cephal., p. 83

Monoica? minuta fusco-purpurea muscis consociata. *Caulis* capillaceus ascendens vage ramosus ramis brevibus. *Folia caulina* remota patula concava in plano subquadrata bifida laciñis acutis margine dorsoque echinata. *Amphigastria caulina* minuta ovato-acuminato integra vel bifidula ciliato-dentata. *Perianthia* purpurea apice decolorata oblonga subplicata, ore subintegro. *Folia floralia* subtrifida ciliata laciñis acuminatis. *Andrœcia magna* spicata bracteis inflatis.

Hab. *Madeira*.

Mitten zog diese Pflanze (Flora Tasmanica) zu *C. dentata*; nach der Beschreibung gehört sie nicht dahin; ich konnte das Original nicht erhalten.

115. *Cephalozia spinigera* Lindb. Musci scandin. 1879, p. 4.

Caulis ad 3 cm. longus tenuis subsimplex postice parcissime ramosus, rigidiusculus substrictus fuscescens. *Folia caulina* remotissima et minutissima caulis diametro æquilonga fere in ipsa basi divisa lobis æqui-magnis patent-erectis apice incurvis ovato-lanceolatis acutissimis inter se patentibus basi externa dentem spiniformem gerentibus dente patulo subæquilongo vel breviore. *Cellulæ* majusculæ subrectangulares parie-

tibus validis cuticula levi. *Amphigastria caulinata* nulla vel maxime rudimentaria.

Hab. Lapponia (Kolari)

116. *Cephalozia Massalongi* Spruce On Cephal, p. 71.

Syn.: *C. dentata* Mass. N. Giorn. Botan. Ital. 1880, p. 336.

Dioica exigua fusco-viridis terricola cæspitans. *Caulis* ad 5 mm. longus validus pluriramosus ramis omnibus lateralibus. *Folia caulinata* 0,33 mm. longa, approximata haud quidem imbricata, oblique patula conduplicatim concava *profunde* bifida sinu acuto, lobis anguste triangulatis vel lanceolatis leniter incurvis irregulariter brevidentatis, basi utrinque spinosis. *Cellulæ* marginales 9 μ medianæ 13 μ basales 14 \times 18 μ . parietibus validissimis cuticula plus minus verruculosa. *Amphigastria caulinata* majuscula obovata breviter bifidula utrinque unidentata. *Perianthia* in caule terminalia e latere innovata subcylindrica superne plicata ore denticulato. *Folia floralia* caulinis majora similia margine argute dentata. *Propagula* brunneola bicellularia.

Hab. *Italia* Valsesia (Massalongo) *Piémont* Campello (Levier).

117. *Cephalozia patulifolia* St. n. sp.

Dioica parva brunnea rigidissima dense pulvinata terricola. *Caulis* ad 5 mm longus pro planta maxime crassus durus et fuscus, *e latere* pauciramosus parum radicans. *Folia caulinata* approximata squarrose patula pectinatim disticha conduplicata carinata ad $\frac{2}{3}$ bifida lobis hiantibus porrectis oblongis acuminatis interdum lanceolatis integerrimis vel hic illic cellula conica marginali armatis. *Cellulæ* superæ 13 μ basales 18 \times 27 μ . parietibus maxime incrassatis, trigonis minus distinctis cuticula dorsali dense gibboso incrassata i. e. papillis solitariis nullis, carina quidem spinis magnis dorsalibus curvatum patulis armata. *Amphigastria caulinata* parva patula curvata anguste bifidula vel subulata. *Folia floralia* conferta, intima caulinis multo majora late ovato-trigona ad medium biloba concava circumcirca obtuse denseque denticulata, lobis inæqualibus porrectis acutis. *Amphigastrium florale* intimum liberum ovato-rectangulatum ad $\frac{1}{3}$ bi-trifidum circumcirca longe ciliatum. *Perianthia* (juvenile) triplicata ore truncato cellulis longis digitiformibus crenulato. *Cellulæ* superæ 9 \times 36 μ . valde incrassatæ basales maiores leptodermes. *Andrœcia* ignota.

Hab. *California* (Boländer)

Vielleicht gehört *Howe's C. divaricata* β *scabra* hierher?

118. *Cephalozia Raddiana* (Mass) St.

Syn: *Jung Raddiana* Mass. Hep. ital. exsicc. N° 61. Hepat. venetæ fasc. I, p. 54.

Monoica? *viridis*, minutissima lignicola, *Caulis* ad 1,5 mm. longus radicellis numerosis arcte repens, simplex. *Folia caulinata* squarrose patula approximata transverse inserta subexplanata, obtuse ad $\frac{2}{3}$ bifida laciniis lanceolatis divergentibus integris vel paucidenticulatis. *Cellulæ* 9 μ parietibus validis, basales parum longiores. *Amphigastria caulinata* lanceolata bifida subdentata. *Folia floralia* caulinis majora antice libera, postice amphigastrio coalita, apice patula regulariter quadriloba lobis brevibus triangulatis grosse dentatis tortis. *Amphigastrium florale* intimum bilobum simillimum. *Perianthia* obovata obtuse 3-4 plicata ore truncato minute crenulata. *Capsula* ovalis. *Sporæ* 15 μ leves. *Antheridia* sphærica solitaria breviter stipata.

Hab. *Italia*. Verona, valle di Tregnago.

Ich habe den Blütenstand mit Rücksicht auf das spärliche Material nicht constatiren können; das Orginalexemplar wächst auf sehr morschem Holz und bereitet der Untersuchung die grössten Schwierigkeiten.

119. *Cephalozia Hagenii* Bryhn. Revue bryol. 1899, p. 21.

Dioica pusilla fragilis virescens pellucida terricola. *Caulis* tenuis hyalinus radicans basi rhizamatosus superne assurgens, parum ramosus sub flore innovatus. *Folia caulinata* parva subtransversa haud decurrentia concava subcarinata incrementalis obovato vel quadrato — cuneata remota patula ad 0,15 mm. longa in caule fertili conferta, ad $\frac{1}{2}$ biloba lobis ovato-triangulatis acutissimis divergentibus margine grosse spinoso-dentatis. *Cellulæ* 12-15 μ leptodermes. *Amphigastria caulinata* nulla. *Perianthia* in caule ramisque terminalia fusiformia hyalina saepe incurva superne subuplicata ore hiante vel subconstricto minutissime crenulata. *Folia floralia* 2-3 juga caulinis multo majora ad $\frac{1}{3}$ inciso biloba alte coalita lobis minute denticulatis. *Amphigastrium florale* intimum ovatum foliis utrinque alte connatum apicibus liberis spinoso-dentatis. *Andræcia* in planta minore simplici, bracteis ovato-rotundatis valde concavis ad $\frac{1}{2}$ anguste bilobis lobis acutis porrectis vel incurvis obtuse denticulatis monandris. *Antheridia* ovali-globosa.

Hab *Norvegia*, Nidarosia (Hagen).

120. *Cephalozia subsimplex* Lindb. ms. in Kaalaas. Revue bryol. 1902, p. 10.

Sterilis pallida muscis consociata. *Caulis* ad 2 mm. longus simplex arcte repens subhyalinus valde flexuosus tenuissimus sed rigidus ætate brunnescens; cellulæ corticales 18 seriatæ, valde incrassatae. *Folia caulinata* remota subtransverse inserta patule carinata vel supiana elliptica vel obovata profunde bifida, sinu obtuso laciniis oblongo-triangulatis basi

5-6 cellulas latis, obtusis inaequalibus apice incurvis apiculatis marginibus repandis vel paucidentatis. *Cellulæ* $15 \times 21 \mu$ basales $18 \times 27 \mu$ rectangulares validæ. *Amphigastria caulina* nulla.

Hab, *Norvegia* ad flumen Folla (Lindberg) Species bene distincta secundum Kaalaas.

121. Cephalozia compacta Jörg. Bergens Mus. Aarb. 1901 p. 7.

Dioica, viridis brunneolus muscos irrepens. *Caulis* capillaceus ad 5 mm. longus rigidus fragilis radicellis longis repens, simplex vel pauciramosus, stolonibus posticis parvifoliis. *Folia caulina* ubique æquimagna conferta, transverse inserta patula ad $\frac{1}{2}$ biloba sinu obtuso lobis carinatim conduplicatis erectis acutis, in plano late ovalia marginibus inaequaliter valideque serratis dentibus in sinu majoribus, cuticula levis in apice loborum subverrucosa. *Cellulæ* valde incrassatae lumine rotundato. *Amphigastria caulina* oblonga vel ovata, irregularia hic illic dentifera. *Flores feminei* in ramulis lateralibus longiusculis terminales. *Folia floralia* et *amphigastrium florale* caulinis duplo majora simillima. Reliqua desunt.

Hab. *Norvegia* Insula Tysnesö (Jörgensen).

122. Cephalozia striatula Jensen. Revue bryol. 1904, p. 25

Monoica pusilla pallide virens vel purpurascens sphagnis et muscis consociata. *Caulis* e facie postica ramosus radicellis arcte repens, cellulis corticalibus striatulis. *Folia caulina* remota superne imbricata carinata subconduplicata semiamplexicaulia ad $\frac{2}{3}$ vel magis profunde biloba lobis oblongis acutis regulariter obtuseque denticulatis, denticulis inferis longioribus superis sensim decrescentibus, saepe oppositis. *Cellulæ* 13μ basales $13 \times 20 \mu$ validæ hyaline verrucosæ. *Amphigastria caulina* parva remota appressa profunde biloba lobis inaequalibus rima angusta discretis. *Perianthia* oblonga in caule terminata 5 plicata ore contracto truncato cellulis prominulis crenato. *Capsula* ovali-globosa. *Sporæ* 78μ subleves. *Elateres* vermiculares. *Folia floralia* 2-3 juga, intima caulinis multo majora similia magis et grossius armata lobis cuspidatis. *Amphigastrium florale* intimum? *Androecia* in ramulis terminalia. bracteis confertis assurgentibus quam folia majoribus similiter armatis.

Hab. Suecia (Persson) Dania (Jensen). Jensen führt noch eine Pflanze unter dem Namen *Cephaloziella byssacea* var. *verrucosa* an, Meddelelsen om Grönland 1898. Vol 15. p. 374. Scoresby Sund, die ich nicht erlangen konnte; sie gehört vielleicht in die Nähe von *Cephalozia striatula*.

123. Cephalozia Turneri (Hooker) Lindb. Acta Soc. sc. fenn. X, 1875, p. 502.

Syn: *Jung Turneri* Hooker. Brit. Jung. tab. 29.

Anthelia Turneri Dum. Hep. Eur 1874 p. 99.

Monoica et dioica pusilla fragilis pallide rufa apice virescens in terra depresso cæspitosa. *Caulis* repens parum ramosus cellulis angustissimis formatus. *Folia caulinata* 0,25 mm. longa conferta pectinato-disticha ad medium complicato-biloba, margine ubique inæqualiter dentato-serrato, lobis ovatis vel ovato-lanceolatis acutis vel apiculatis, lobo antico erecto cauli parrallelo, postico latiore oblique patente. *Cellulæ* 15-17 μ . trigonis magnis. *Amphigastria caulinata* nulla. *Perianthia* in ramo longiusculo terminalia alte emersa linearia pentagona ore contracto ciliolata; calyptora tenuis; capsula ovalis. *Folia floralia* trijuga intima caulinis duplo majora, antice connata biloba lobis subacuminatis acutis spinoso-dentatis. *Amphigastrium florale* intimum ovatum integrum vel bifidum spinoso-dentatum, folio proximo coalitum. *Andræcia* in ramis mediana bracteis monandris plurijugis foliis caulinis simillimis.

Hab. *Britannia*. *Hispania* (Lacoizqueta) *Gallia* (Guepin, Brin, Camus, Schimper) *Insnæ canarienses* (Webb) *Africa* Tanger (Salzmann) *Algeria* (Durieu) *California* (Baker) *Columbia* (Holzinger).

124. *Cephalozia dentata* (Raddi) Lindb. J. Linn. Soc. XIII.

Syn. : *Jung. dentata* Raddi. Mem. Soc. Bologna XIX, p. 32.

Dioica parva viridis terricola, laxe intricata. *Caulis* ad 10 mm. longus validus parum ramosus ramis posticis et lateralibus, flagellis nullis. *Folia caulinata* normaliter approximata 0,3 mm. longa transverse inserta subrecte patula conduplicatim concava, circumcirca argute dentata, in plano late rotundata vel latiora quam longa ad medium biloba, lobis late triangulatis acutis, dentibus unicellularibus acutissimis triangulatis. *Cellulæ* marginales 8 μ loborum 18 μ basales 18 \times 27 μ , parietibus validis; cuticula levis. *Amphigastria* nulla vel rudimentaria. *Folia floralia* 3-4 juga conferta caulinis multo majora simillima, intima ope *amphigastrii* simillimi coalita antice libera. *Perianthia* in caule terminalia hyalina late linearia 5 plicata (quarum una postica, dua antica et dua lateralia) apice truncato-rotundata 5 loba, lobis triangulatis conniventibus, cellulis digitiformibus \pm prominulis crenulatis et denticulatis. *Andræcia* longe spicata bracteis ad 8 jugis confertis assurgentibus quam folia caulinata majoribus ceterum simillimis, monandris. *Capsula* ovalis in pedicello breviusculo. *Sporæ* brunneæ 9 μ asperæ. *Elateres* 180 μ attenuati spiris duplicatis teretibus laxe tortis utriculo nullo.

Hab. Terræ mediterraneæ Europæ. *Italia* (Raddi, Arcangeli, Massa-

longo, Bottini, Levier); *Portugal* (Henriques, Moller); *Hispania* (Casares Gil); *Corsica* (Camus); *Gallia* (Philibert, Douin).

125. Cephalozia phyllacantha Massal. Hep. exsicc. ital. n. 53.

Syn. : *Anthelia phyllacantha* Massal. N. Giorn. bot. 1880, p. 340.

Dioica pusilla viridis dense intricatim cæspitosa. *Caulis* ad 8 mm. longus parum ramosus sub flore geminatim innovatus radicellis longis repens. *Folia caulinata* parva transverse inserta patula conduplicatim concava circumcirca grosse spinosa, in piano subquadrata basi breviter angustala, ad $\frac{1}{2}$ biloba sinu lato acuto lobis divergentibus late triangulatis in spinam abeuntibus. *Cellulæ* 10-12 μ æquales validæ, marginales valde incrassatae, spinæ unicellulares superne solidæ; cuticula antica spinis brevibus, interdum in cristam transversam confluentibus armata. *Amphigastria caulinata* foliis similia minora bifidula vel integra dorso levia. *Folia floralia* intima caulinis majora simillima 3-4 lobata cum amphigastro vix minore in excipulum alte connata. « *Perianthia* oblonga ore contracto. *Capsula* globosa. »

Hab. *Italia*, Valsesia (Carestia).

Die Abbildung Massalongos tab. XI, fig. 2. A soll nach der Figuren-Erklärung ein Kelch sein; das ist wohl ein Schreibfehler des Autors? das Bild scheint vielmehr den obersten Wirtel der Hüllblätter darzustellen, da der Autor sonst sicher seiner Diagnose eine ausführlichere Beschreibung des Perianths hinzugefügt haben würde.

126. Cephalozia microphylla St. n. sp.

Dioica minuta pallida muscis consociata. *Caulis* ad 10 mm. longus tenuissimus, cellulis corticalibus 8-10 seriatis, pluriramosus, ramis omnibus lateralibus interdum flagellatim attenuatis radicantibus. *Folia caulinata* remotiuscula 0,25 mm. longa oblique patula conduplicata ad $\frac{2}{3}$ biloba circumcirca cellulis conico-prominulis optime dentata basi utrinque integerrima, lobis ovato-oblongis apice 2 cellulis longioribus apiculato, sinu acuto. *Cellulæ* 9 μ parietibus validis cuticula levis. *Amphigastria caulinata* subnulla. *Folia floralia* trijuga confertissima patula, intima appressa caulinis multo majora et *amphigastro* ovato ad $\frac{1}{2}$ bifido in excipulum profunde incisum coalita, sinu acuto lobis lanceolatis superne argute serratis subdentatis porrectis. *Perianthia* 0,8 mm. longa linearia ad basin fere triplicata ore parum contracto truncato cellulis longe solutis irregulariter ciliolato.

Hab. *Japonia*, Tosa (Makino).

Die Blätter sind nicht gesägt, weil zwischen jedem Zahne eine flache

Zelle eingeschoben ist, wie man das an manchen Arten der Gattung *Prionolejeunea* findet.

127. *Cephalozia tenuissima* (L. L.) St.

Syn. : *Jungermannia tenuissima* Lehm. Pugillus III, 1831, p. 53.

Sterilis pusilla brunneola muscis consociata. *Caulis* ad 10 mm. longus radicellis longis repens, pluriramosus validus brunneus subteres, ramis omnibus lateralibus ex axilla foliorum ortis. *Folia caulina* adulta 0,4 mm. longa, squarrrose patula, ad $\frac{2}{3}$ bifida carinata, carina sinuata lobis valde divergentibus maxime hiantibus inæqualibus postico ovato acuminato argute dentato, antico lanceolato subintegro vel angulatim repando. *Cellulæ* 18 μ basales 2-plo longiores, validæ. *Amphigastria caulina* parva patula ad $\frac{1}{2}$ bifidula margine minute dentata. « *Perianthia* in caule terminalia ovata plicata ore denticulato. »

Hab. *Africa*. propre Capetown (Ecklon).

128. *Cephalozia serrata* St. Svenska Vet. Akad. Vol. 26, p. 49.

Monoica exigua humillima rufescens in cortice expansa. *Caulis* radicellis validis arcte repens vix ramosus. *Folia caulina* subtransverse inserta cauli a latere appressa imbricata caule duplo latiora ad $\frac{2}{3}$ bifida sinu subrecto obtuso et recurvo, lobis triangulatis acutis extus grosse serrato-dentatis. *Cellulæ* 10 μ basales $13 \times 18 \mu$ validæ. *Amphigastria caulina* inferiora rudimentaria, superiora sensim majora patula lanceolata vel ligulata breviter biloba denticulata. *Perianthia* erecta linearia obtuse trigona ore truncato crenulato. *Folia floralia* caulinis majora, intima alte connata cum amphigastrio in excipulum cylindricum connata lobis grosse acuteque serrato-dentatis. *Capsula* in pedicello longiusculo rufo-brunnea subglobosa. *Sporæ* 9 μ rufescentes minute asperæ. *Elateres* 90 μ spiris duplicatis teretibus laxe tortis. *Andraecia* in ramis terminalia, bracteis ad 4 jugis cucullatis breviter bilobis breviterque dentatis. *Antheridia* solitaria maxima (80 μ in diam.) sphærica pedicello æquilongo.

Hab. *Patagonia* occid. 800 m. (Dusén).

(*Fortsetzung folgt*).



Stephani, Franz. 1908. "SPECIES HEPATICARUM (suite)." *Bulletin de l'Herbier Boissier* 8(7), 483–514.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/104945>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/292935>

Holding Institution

New York Botanical Garden, LuEsther T. Mertz Library

Sponsored by

The LuEsther T Mertz Library, the New York Botanical Garden

Copyright & Reuse

Copyright Status: Public domain. The BHL considers that this work is no longer under copyright protection.

Rights: <https://www.biodiversitylibrary.org/permissions/>

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.