

Foliicolous Lichen species edited in Exsiccatum Vězda: Lichenes rariores exsiccati 1992 - 2003

Antonín VĚZDA

Lichenological Institute, Tábora 28a 60200 Brno, Czech Republic, vezda.lich@post.cz

Key words: Foliicolous lichens, Exsiccatum.

Fascicles (Decades) 1 - 50 of the exsiccatum entitled „Lichenes rariores exsiccati“ have been published by A. Vězda (Botanical Institute Czech Acad. Sci. , Praha, Průhonice).

The exsiccatum composes 10 species per fascicle. All the fascicles are accompanied by individual schedae.

All of the 50 original sets of this exsiccatum, edited 1992 - 2003, have been distributed to the following institutional and private herbaria:

1. Mycological Department, National Museum Praha (PRM)
2. Institut für Botanik, Universität Graz (GZU)
3. The Herbarium, University of Helsinki (H)
4. British Museum (Natural History), London (BM)
5. Botanische Staatssammlungen, München (M)
6. Dipartimento di Biologia, University di Trieste (TSB)
7. The Herbarium, University of Uppsala (UPS)
8. Botanical Institute, Ung. Acad. Sci, Vácrátót (VBI)
9. Department of Botany, Duke University, Durham (DUKE)
10. The Herbarium of J. A. Elix, Canberra, Australia
11. The Herbarium of K. Kalb, Neumarkt, Germany
12. The Herbarium of G. Kantvilas, Sandy Bay, Tasmania
13. The Herbarium of H. K. Lumbsch, Essen, Germany
14. The Herbarium of W. Wirth, Ludwigsburg, Germany
15. The Herbarium of A. Vězda, Brno, Czech Rep.

Incomplete sets have been sent to an additional numbers in National Museum Bratislava Slovakia (BRA), Riksmuseet Stockholm (S), Naturhistorisches Museum Wien (W) etc.

Of the 500 species, hitherto edited in the exsiccatum Vězda: Lichenes rariores, following 71 species are foliicolous:

Foliicolous lichen species:	origin:	decades:	No.:
<i>Arthonia accolens</i> Stirt.	Dominica, Antilles	XXIV	23
<i>Arthonia livida</i> Vain.	Seychelles	XLIV	431
<i>Arthonia orbygniae</i> (Upadhyay) Matzer (as <i>Arthonia opegraphina</i> Lücking)	Costa Rica	XXXVI	351 ISOTYPUS
<i>Bacidia brasiliensis</i> (Müll. Arg.) Zahlbr.	Dominica, Antilles	XXXIV	331
<i>Badimia dimidiata</i> (C. Bat. & Leight.) Vězda	Aequatoria	XLV	445
<i>Badimia pallidula</i> (Krempelh.) Vězda	Seychelles	XLIII	423
<i>Badimiella serusiauxii</i> Malcolm & Vězda	Nova Zelandia	XXX	292
<i>Byssolecania fumosonigricans</i> (Müll. Arg.) R. Sant. var. <i>deplanata</i> (Müll. Arg.) Vězda	Zaire	XXXIX	382
<i>Byssolecania hymenocarpa</i> (Vain.) Kalb, Vězda & Lücking	Aequatoria	XLII	413
<i>Byssoloma chlorinum</i> (Vain.) Zahlbr.	Seychelles	XLIV	436
<i>Byssoloma ortizii</i> Lücking	Dominica, Antilles	XXIV	238
<i>Byssoloma subdiscordans</i> (Nyl.) P. James	Seychelles	XLIII	426
<i>Byssoloma subundulatum</i> (Stirt.) Vězda	Nova Zelandia	X	91
<i>Byssoloma subundulatum</i> (Stirt.) Vězda	Nova Zelandia	XXX	293
<i>Byssoloma tricholomum</i> (Mont.) Zahlbr.	Aequatoria	XLIII	417
<i>Calopadia foliicola</i> (Fée) Vězda	Costa Rica	XXXVI	352
<i>Calopadia perpallida</i> (Nyl.) Vězda	Malaysia	XXXI	301
<i>Calopadia puiggari</i> (Müll. Arg.) Vězda	Tansania	I	1
<i>Calopadia puiggari</i> (Müll. Arg.) Vězda	Malaysia	XXX	291
<i>Chroodiscus mirificus</i> (Krempelh.) R. Sant.	Malaysia	XXXII	312
<i>Calenia triseptata</i> Zahlbr.	Aequatoria	XLII	417
<i>Cryptothecia candida</i> (Krempelh.) R. Sant.	Dominica, Antilles	XXIV	235
<i>Dimerella dilucida</i> (Krempelh.) R. Sant.	Seychelles	XLIII	428
<i>Dimerella hypophylla</i> Vězda	Dominica, Antilles	XXIV	236
<i>Dimerella minima</i> (Müll. Arg.) R. Sant.	Dominica, Antilles	XXIV	237
<i>Enterographa bella</i> R. Sant.	Nova Zelandia	XXIX	283
<i>Enterographa seychellensis</i> Vězda	Seychelles	XLIV	432 ISOTYPUS
<i>Fellhanera bouteillei</i> (Desm.) Vězda	Georgia	I	3
<i>Fellhanera buxi</i> (Vězda & Vivant) Vězda	Austria	I	4
<i>Fellhanera cenii</i> Vězda	Dominica, Antilles	XXXVII	364 ISOTYPUS
<i>Fellhanera fuscata</i> (Müll. Arg.) Vězda	Brasilia	XVIII	171
<i>Fellhanera semecarpi</i> (Vain.) Vězda	Nova Zelandia	XIV	132
<i>Fellhanera sublecanorina</i> (Nyl.) Vězda	Tansania	I	5
<i>Fellhanera sublecanorina</i> (Nyl.) Vězda	Tansania	X	92
<i>Fellhaneropsis myrtillicola</i> (Erichs.) Sérus. & Coppins (as <i>Bacidia gorgonea</i> Vězda & Poelt)	Austria	III	23
<i>Fellhaneropsis myrtillicola</i> (Erichs.) Sérus. & Coppins	Pyrenaei	XXXV	343

Follicolous lichen species:	origin:	decades:	No.:
<i>Gyalectidium catenulatum</i> (Cavalc. & A. Silva) Ferraro, Lücking & Sérus.	Aequatoria	XLIV	439
<i>Gyalectidium filicinum</i> Müll. Arg.	Guadeloupe	I	7
<i>Gyalectidium filicinum</i> Müll. Arg.	Guadeloupe	V	44
<i>Gyalectidium palmicola</i> Farkas & Vězda	Cuba	X	93 ISOTYPUS
<i>Malcolmiella cinereovirens</i> Vězda	Nova Zelandia	XXVII	265 ISOTYPUS
<i>Malcolmiella cinereovirens</i> Vězda	Nova Zelandia	XXXI	302
<i>Malcolmiella cinereovirens</i> Vězda var. <i>isidiata</i> Vězda	Australia	XXVII	266 ISOTYPUS
<i>Mazosia phyllosema</i> (Nyl.) Zahlbr.	Sina	XLV	450
<i>Microtheliopsis uleana</i> Müll. Arg.	Guadeloupe	I	6
<i>Opegrapha filicina</i> Mont.	Guadeloupe	I	7
<i>Opegrapha vegae</i> R. Sant.	Seychelles	XLIII	425
<i>Phyllobathelium epiphyllum</i> (Müll. Arg.) Müll. Arg.	Costa Rica	XXXVII	361
<i>Phyllobathelium firmum</i> (Stirt.) Vězda	Aequatoria	XLVI	458
<i>Phyllophiale alba</i> R. Sant.	Malaysia	XXIX	284
<i>Podotara pilophoriformis</i> Malcolm & Vězda	Nova Zelandia	XIX	185 ISOTYPUS
<i>Porina atropunctata</i> Lücking & Vězda	India, Andaman	XL	397
<i>Porina corruscans</i> (Rehm) R. Sant.	Seychelles	XLIII	422
<i>Porina diffluens</i> Malcolm & Vězda	Nova Zelandia	XLI	401 ISOTYPUS
<i>Porina laticarpa</i> Lücking	Costa Rica	X	96
<i>Porina minutissima</i> Henssen, Lücking & Vězda	Malaysia	XXXVII	361
<i>Porina oxneri</i> R. Sant.	India	XXXIX	390
<i>Porina palmicola</i> Malcolm & Vězda	Nova Zelandia	XLI	401 ISOTYPUS
<i>Porina perminuta</i> Vain.	Seychelles	XLIII	421
<i>Porina rubentior</i> (Stirt.) Müll. Arg.	Dominica, Antilles	XXVI	258
<i>Porina subapplanata</i> Malcolm, Vězda, McCarthy & Kantv.	Nova Zelandia	XL	42 ISOTYPUS
<i>Psoroma microphyllizans</i> (Nyl.) Galloway	Nova Zelandia	XLIV	444
<i>Scoliciosporum curvatum</i> Sérus.	Hispania	XIII	129
<i>Scoliciosporum curvatum</i> Sérus.	Bohemia	XXXV	350
<i>Sporopodium flavescens</i> (R. Sant.) Vězda	Australia	X	98
<i>Strigula complanata</i> (Fée) Mont.	Tansania	XXI	209
<i>Strigula maculata</i> (Cooke & Masee) R. Sant.	Dominica, Antilles	XXIV	240
<i>Strigula platypoda</i> (Müll. Arg.) Harris [as <i>Phylloporis platypoda</i> (Müll. Arg.) Vězda]	Dominica, Antilles	XXV	248
<i>Strigula schizospora</i> R. Sant.	Costa Rica	XXXVI	359
<i>Strigula subtilissima</i> (Fée) Müll. Arg.	Aequatoria	XLII	414
<i>Tapellaria epiphylla</i> (Müll. Arg.) R. Sant.	Costa Rica	XXXVI	360