

NOMENCLATURAL NOVELTIES

Номенклатурные новинки

Algae

<i>Amphidinium klebsii</i> Kof. et Sw. f. <i>ponticum</i> Rouch., f. nov.	7
<i>Anisonema decoloratum</i> Rouch., sp. nov.	5
<i>Chaetoceros aduncus</i> Such., sp. nov.	51
<i>Chara formosa</i> Krassav., sp. nov.	99
<i>Chara molassica</i> Straub f. <i>kirghisensis</i> (Maslov) Krassav., comb. nov.	97
<i>Chara palaeofragilis</i> Krassav. f. <i>objensis</i> Krassav., f. nov.	92
<i>Chara palaeofragilis</i> Krassav., sp. nov.	88
<i>Chara palaeohispida</i> Krassav., sp. nov.	93
<i>Chara rigida</i> Krassav., sp. nov.	96
<i>Chara tomskiensis</i> Krassav., sp. nov.	100
<i>Chryso-sphaerella baikalensis</i> Popovsk., sp. nov.	9
<i>Coscinodiscus centroaculeatus</i> Streln., sp. nov.	46
<i>Coscinodiscus nodulifer</i> A.S. f. <i>cyclopus</i> Jousé, f. nov.	14
<i>Coscinodiscus sibiricus</i> Streln. sp. nov.	44
<i>Coscinodiscus solidus</i> Streln., sp. nov.	44
<i>Cryptomonas vulgaris</i> Rouch., sp. nov.	3
<i>Eunotia polyglyphoides</i> Sheshuk. var. <i>tunkaensis</i> Tscher., var. nov.	59
<i>Gomphonema praelanceolatum</i> Tscher., sp. nov.	63
<i>Hemiaulus curvatulus</i> Streln., sp. nov.	49
<i>Hemiaulus sporalis</i> Streln., sp. nov.	48
<i>Hemiaulus tumidocornus</i> Streln., sp. nov.	49
<i>Hyalodiscus planus</i> Kozyr., sp. nov.	36
<i>Hyalodiscus plicatus</i> Kozyr., sp. nov.	34
<i>Melosira praeislandica</i> Jouse f. <i>robusta</i> Tscher., f. nov.	53
<i>Pseudopodosira punctata</i> Streln., sp. nov.	42
<i>Pterotheca alata</i> Streln., sp. nov.	49
<i>Pterotheca simplex</i> Streln., sp. nov.	50
<i>Rhizosolenia curvirostris</i> Jouse var. <i>inermis</i> Jousé, var. nov.	15
<i>Riedelia borealis</i> Sheshuk., sp. nov.	24
<i>Riedelia</i> Jousé et Sheshuk., gen. nov.	19
<i>Riedelia mirabilis</i> Jousé, sp. nov.	20
<i>Riedelia pacifica</i> Jousé, sp. nov.	22
<i>Skeletonema polychaeta</i> Streln., sp. nov.	42
<i>Stephanopyxis uralensis</i> Streln., sp. nov.	42
<i>Tetracyclus floriformis</i> Tscher., sp. nov.	56
<i>Thalassionema lineatum</i> Jousé, sp. nov.	15

Fungi

<i>Acremonium tulasnei</i> G. Arnold, sp. nov.	129
<i>Amphisphaerellula gucevicziae</i> Jachont., sp. nov.	123
<i>Ascochyta aconitana</i> Melnik [as ' <i>aconitiana</i> '], nom. nov.	206
<i>Ascochyta alhagi</i> (Lob.) Melnik, comb. nov.	212
<i>Ascochyta frasericola</i> Melnik [as ' <i>fraseriicola</i> '], nom. nov.	211
<i>Ascochyta humuliphila</i> Melnik, nom. nov.	210
<i>Ascochyta laskarisii</i> Melnik, nom. nov.	211
<i>Ascochyta polygoni-setosi</i> (Bub.) Melnik, comb. nov.	212
<i>Asterella naumovii</i> Gucev., sp. nov.	119

<i>Asterella rubtzovii</i> Gucev., sp. nov.	120
<i>Asteridium leguminosarum</i> Gucev., sp. nov.	121
<i>Asteridium rubtzovii</i> Gucev., sp. nov.	122
<i>Cephalosporium viride</i> Greben., sp. nov.	215
<i>Cercospora isatidis</i> Melnik, sp. nov.	201
<i>Hypomyces semitranslucens</i> G. Arnold, sp. nov.	132
<i>Kellermania statices</i> Melnik [as 'Kellermannia'], sp. nov.	202
<i>Leptomitus lacteus</i> Ag. var. <i>nevaënsis</i> Kokol., var. nov.	103
<i>Leptosphaeria balcarica</i> Savinceva, sp. nov.	109
<i>Leucopenicillifer</i> G. Arnold, gen. nov.	134
<i>Leucopenicillifer gracilis</i> G. Arnold, sp. nov.	135
<i>Microdiplodia robiniae</i> (Peck) Koschk., comb. nov.	221
<i>Mycosphaerella belladonnae</i> (Briard. et Har.) Tomilin, comb. nov.	149
<i>Mycosphaerella capreolatae</i> (Pass.) Tomilin, comb. nov.	149
<i>Mycosphaerella collina</i> (Sacc. et Speg.) Tomilin, comb. nov.	149
<i>Mycosphaerella cruciatae</i> (Lamb. et Fautr.) Tomilin, comb. nov.	150
<i>Mycosphaerella decidua</i> (Ell. et Kell.) Tomilin, comb. nov.	150
<i>Mycosphaerella digitalis</i> (Ferr.) Tomilin, comb. nov.	150
<i>Mycosphaerella galii</i> (Sacc.) Tomilin, comb. nov.	150
<i>Mycosphaerella implexae</i> (Pass.) Tomilin, comb. nov.	150
<i>Mycosphaerella ipiranguensis</i> (Speg.) Tomilin, comb. nov.	150
<i>Mycosphaerella ludwigiana</i> (Sacc. et Har.) Tomilin, comb. nov.	150
<i>Mycosphaerella lycii</i> (Ell. et Ev.) Tomilin, comb. nov.	150
<i>Mycosphaerella molluginis</i> (Rehd.) Tomilin, comb. nov.	151
<i>Mycosphaerella moravica</i> (Petr.) Tomilin [as 'moravia'], comb. nov.	151
<i>Mycosphaerella nicotinae</i> (Ell. et Ev.) Tomilin, comb. nov.	151
<i>Mycosphaerella niesslii</i> Tomilin, nom. nov.	151
<i>Mycosphaerella radiata</i> (Ranoj.) Tomilin, comb. nov.	151
<i>Mycosphaerella ramulorum</i> (Pass.) Tomilin, comb. nov.	151
<i>Mycosphaerella rubiae</i> (Brun.) Tomilin, comb. nov.	151
<i>Mycosphaerella scabiosae</i> Tomilin, comb. nov.	151
<i>Mycosphaerella scrophulariae</i> (Sacc. et Briard) Tomilin, comb. nov.	152
<i>Mycosphaerella sicyicola</i> (Ell. et Ev.) Tomilin, comb. nov.	152
<i>Mycosphaerella tabaci</i> (Maubl.) Tomilin, comb. nov.	152
<i>Mycosphaerella theissenii</i> Tomilin, nom. nov.	152
<i>Mycosphaerella tupae</i> (Speg.) Tomilin, comb. nov.	152
<i>Mycosphaerella ushuvaiensis</i> (Speg.) Tomilin, comb. nov.	152
<i>Mycosphaerella vagans</i> (Ell. et Ev.) Tomilin, comb. nov.	152
<i>Mycosphaerella viburnicola</i> (Speg.) Tomilin, comb. nov.	152
<i>Oidium erysiphoides</i> Fr. f. <i>gerberae</i> Movss., f. nov.	108
<i>Peckiella completa</i> G. Arnold, sp. nov.	136
<i>Peyronellaea circinata</i> T. Kuznetz., sp. nov.	189
<i>Peyronellaea nigricans</i> T. Kuznetz., sp. nov.	191
<i>Peyronellaea ruptilis</i> T. Kuznetz., sp. nov.	192
<i>Peyronellaea sibirica</i> T. Kuznetz., sp. nov.	193
<i>Peyronellaea sibirica</i> T. Kuznetz. var. <i>allii</i> T. Kuznetz., var. nov.	196
<i>Peyronellaea stemphylioides</i> T. Kuznetz., sp. nov.	199
<i>Peyronellaea zhdanovii</i> T. Kuznetz. [as 'zhdanovi'], sp. nov.	198
<i>Phloeospora allii</i> (Solk.) Melnik [as 'Phleospora'], nom. nov.	212
<i>Pleospora elegans</i> Gucev., sp. nov.	113
<i>Pleospora insignis</i> Gucev., sp. nov.	114
<i>Pleospora rupestris</i> Gucev., sp. nov.	115

<i>Pleospora scrophulariicola</i> Gucev. [as ' <i>scrophularicola</i> '], sp. nov.	118
<i>Pleospora scutati</i> Gucev. [as ' <i>scutatae</i> '], sp. nov.	116
<i>Podospora sibirica</i> Greben., sp. nov.	213
<i>Septogloeum siliquicola</i> (Unam.) Melnik [as ' <i>siliquaeicola</i> '], comb. nov.	208

Lichens

<i>Acarospora frigidodeserticola</i> Golubk., sp. nov.	234
<i>Acarospora schorica</i> Vodop., sp. nov.	291
<i>Endopyrenium atrocinerium</i> (Magn.) Golubk., comb. nov.	232
<i>Endopyrenium bohlinii</i> (Magn.) Golubk., comb. nov.	233
<i>Endopyrenium inequale</i> (Magn.) Golubk., comb. nov.	233
<i>Haematomma oxneri</i> Vodop., sp. nov.	294
<i>Peltigera mauritzii</i> Gyeln. f. <i>isidiifera</i> Dombr., f. nov.	276
<i>Peltigera mauritzii</i> Gyeln. var. <i>stuckenbergiae</i> Dombr., var. nov.	275
<i>Placolecanora pachyphylla</i> (Magn.) Golubk., comb. nov.	237
<i>Pyrenocollema occidentalipamiricum</i> Golubk. et Breck., sp. nov.	247
<i>Squamarina pamirica</i> Golubk., sp. nov.	239

Bryophytes

<i>Leiocolea heterocolpos</i> (Thed.) Buch. var. <i>savicziae</i> Schljak., var. nov.	330
<i>Scapania parvifolia</i> Warnst. var. <i>grandiretis</i> Schljak., var. nov.	332