

NOMENCLATORIAL NOVELTIES

Номенклатурные новинки

Algae

<i>Actinoptychus leptomitos</i> Pant. f. <i>spinulosus</i> Gles. et Sheshuk., f. nov.	28
<i>Anabaena karakumica</i> Kog., sp. nov.	3
<i>Anabaenopsis intermedia</i> Kog., sp. nov.	6
<i>Aulacodiscus probabilis</i> A. S. f. <i>immarginatus</i> Gles., f. nov.	22
<i>Caloneis margine-lineata</i> (Gr. et St.) Gles. et Sheshuk., comb. nov.	36
<i>Caloneis margine-punctata</i> (Gr. et St.) Gles. et Sheshuk., comb. nov.	36
<i>Coscinodiscus lobatus</i> Rub., sp. nov.	66
<i>Coscinodiscus tener</i> Rub., sp. nov.	63
<i>Coscinodiscus trapeziformis</i> Rub., sp. nov.	64
<i>Coscosira antarctica</i> Kozl., sp. nov.	56
<i>Cryptomonas rubra</i> Rouch., sp. nov.	71
<i>Cyclotella sibirica</i> Skabitsch., sp. nov.	53
<i>Dictyocha rotata</i> Gles., sp. nov.	24
<i>Eunotia praefaba</i> Gles., sp. nov.	32
<i>Gymnodinium kowalevskii</i> Pitz., sp. nov.	68
<i>Jousea elliptica</i> (Jousé) Gles., comb. nov.	24
<i>Jousea</i> Gles., gen. nov.	24
<i>Lychnothamnus barbatus</i> (Meyen) Leonh. f. <i>costulatus</i> Krass., f. nov.	96
<i>Navicula septifera</i> Pr.-Lavr., nom. nov.	51
<i>Nitella incerta</i> Krass., sp. nov.	99
<i>Nitellopsis ovata</i> Krass., sp. nov.	92
<i>Oocystis echinulata</i> Pr.-Lavr., sp. nov.	74
<i>Porosira antarctica</i> Kozl., sp. nov.	54
<i>Porosira dichotomica</i> Kozl., sp. nov.	56
<i>Prorocentrum proximum</i> Makar., sp. nov.	50
<i>Raphidiopsis turcomanica</i> Kog., sp. nov.	9
<i>Rhabdoderma compositum</i> (G.M. Smith) Fedor., comb. nov.	11
<i>Rhodomela larix</i> (Turn.) C. Ag. ssp. <i>aculeata</i> Perest., ssp. nov.	148
<i>Rhodymenia moniliformis</i> E. Blin. et A. Zin., sp. nov.	107
<i>Scenedesmus cuneatus</i> Skabitsch., sp. nov.	76
<i>Scenedesmus lamellatus</i> Skabitsch., sp. nov.	77
<i>Scenedesmus quadricaudas</i> (Turp.) Bréb. f. <i>ternatus</i> Skabitsch., f. nov.	79
<i>Stephanopyxis costatus</i> Gles., sp. nov.	22
<i>Thalassiosira ambigua</i> Kozl., sp. nov.	57
<i>Thalassiosira frenguelli</i> Kozl., sp. nov.	58
<i>Thalassiosira margaritae</i> (Freng.) Kozl., comb. nov.	59
<i>Thalassiosira obica</i> Kozl., sp. nov.	60
<i>Thalassiosira perpusilla</i> Kozl., sp. nov.	60
<i>Thalassiosira spicula</i> Kozl., sp. nov.	62
<i>Thalassiosira ulna</i> Kozl., sp. nov.	57
<i>Ulvaria blyttii</i> (Wittr.) Vinogr., comb. nov.	117

Fungi

<i>Amphisphaeria pyrina</i> Frolov, sp. nov.	228
<i>Amylodontia parmastoi</i> Nikol. [as ' <i>parmastii</i> '], gen et sp. nov.	238
<i>Ascochyta amelanchieris</i> Melnik, sp. nov.	268
<i>Ascochyta caricis-arenariae</i> Melnik, nom. nov.	272

<i>Ascochyta crambicola</i> Melnik, nom. nov.	271
<i>Ascochyta procenkoi</i> Melnik, nom. nov.	272
<i>Ascochyta vasjaginae</i> Melnik, nom. nov.	271
<i>Ascochyta veronicicola</i> Melnik, sp. nov.	269
<i>Didymella cerastii</i> Gucev., sp. nov.	216
<i>Didymosphaeria zhukovskii</i> Gucev., sp. nov.	210
<i>Diplodina geranii</i> Gucev., sp. nov.	211
<i>Dothistroma acicola</i> (Thüm.) A. Schischk. et N. Tzan., comb. nov.	277
<i>Erysiphe graminis</i> D.C. f. <i>diarrhenae</i> Bunkina, f. nov.	175
<i>Glonium pyricola</i> Frolov [as 'pyricolum'], sp. nov.	235
<i>Gnomonia petrophila</i> Gucev., sp. nov.	219
<i>Hymenostilbe kedrovensis</i> Koval, sp. nov.	201
<i>Isaria vassiljevae</i> Koval, sp. nov.	199
<i>Karstenula guttulata</i> Frolov, sp. nov.	233
<i>Leptosphaeria ornithogali</i> Gucev., sp. nov.	209
<i>Lophiostoma helianthemi</i> Gucev., sp. nov.	214
<i>Lophiostoma petrophila</i> Gucev., sp. nov.	219
<i>Massariella viticola</i> Frolov, sp. nov.	226
<i>Melampsora choseniae</i> Azbukina et Koval, sp. nov.	247
<i>Melanomma scrophulariae</i> Gucev., sp. nov.	212
<i>Melomastia constricta</i> Frolov, sp. nov.	229
<i>Melomastia popuschoji</i> Frolov, sp. nov.	230
<i>Melomastia sedi</i> Gucev., sp. nov.	206
<i>Metasphaeria cerastii</i> Gucev., sp. nov.	217
<i>Mortierella butleri</i> (Lendner) Chalab., comb. nov.	164
<i>Mortierella sclerotiella</i> Milko, sp. nov.	160
<i>Mucor zonatus</i> Milko, sp. nov.	154
<i>Mycosphaerella agaves</i> (Massal.) Tomilin [as 'agavis'], comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella alni-viridis</i> (De Not.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella asparagi</i> (Bres.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella baldensis</i> (Massal.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella bambusina</i> (Syd. et Bult.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella cesatiana</i> (Trav.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella cordylinicola</i> (Speg.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella corylina</i> (Karst.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella curvulata</i> (Pass.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella dealbans</i> (Speg.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella desmazieri</i> (Mont.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella dioscoreae</i> (Pass.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella disseminata</i> (De Not. et Car.) Tomilin, comb. nov.	188
<i>Mycosphaerella epistroma</i> (Cke.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella erysiphoides</i> (Sacc.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella eulaliae</i> (Pass.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella fusca</i> (Pass.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella galanthina</i> (Tassi) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella garganica</i> (Sacc.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella hariotiana</i> (Speg.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella hyphiseda</i> (Fautr. et Lamb.) v, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella leptospora</i> (Sacc. et Scalia) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella matura</i> (Sacc.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella montellica</i> (Sacc.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella mühlenbergiae</i> (Ell.) Tomilin, comb. nov.	189

<i>Mycosphaerella muscari</i> (Hollos) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella najas</i> (Sacc.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella orchidearum</i> (Karst.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella pales</i> (Sacc.) Tomilin, comb. nov.	189
<i>Mycosphaerella pardalota</i> (Cke. et Ell.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella pellucida</i> (Bub. et Dearn.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella philochorta</i> (Cke.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella phyllostachydicola</i> Tomilin, nom. nov.	190
<i>Mycosphaerella populi-albae</i> Tomilin, nom. nov.	183
<i>Mycosphaerella praeparva</i> (Beltr. et Pass.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella saccharoides</i> (Pk.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella salicicola</i> (Fr.) Oud. f. <i>borealis</i> (Karst.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella salicina</i> (Ell. et Ev.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella saxatilis</i> (Schroet.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella smilacina</i> (Ell. et Ev.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella spartinae</i> (Ell. et Ev.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella spraguei</i> Tomilin, nom. nov.	190
<i>Mycosphaerella subcongregata</i> (Ell. et Ev.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella theodulina</i> (Unam.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella tremulicola</i> (Fr.) Tomilin, comb. nov.	181
<i>Mycosphaerella triseti</i> (Speg.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella vitensis</i> (Unam.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella vogesiaca</i> (Syd.) Tomilin, comb. nov.	190
<i>Mycosphaerella wakkeri</i> (Sacc. et Syd.) Tomilin, comb. nov.	191
<i>Mycosphaerella yuccae</i> (Ell. et Ev.) Tomilin, comb. nov.	191
<i>Mycosphaerella zizaniicola</i> (Speg.) Tomilin, comb. nov.	191
<i>Naemosphaera coronillae</i> Rtischcz., sp. nov.	275
<i>Naemosphaera medicaginis</i> (Karim.) Rtischcz., comb. nov.	275
<i>Ophiobolus atropae</i> Gucev., sp. nov.	207
<i>Ophiobolus epilobii</i> Gucev., sp. nov.	208
<i>Otthia golovinii</i> Frolov, sp. nov.	234
<i>Peltosphaeria pustulans</i> Frolov, sp. nov.	232
<i>Penicillium moldavicum</i> Milko et Beljak., sp. nov.	255
<i>Piptoporus chozeniae</i> Vassilkov, sp. nov.	244
<i>Pleomassaria mali</i> Frolov, sp. nov.	227
<i>Polyporus ulmi</i> (Bondartsev et Ljub.) Vassilkov, comb. nov.	246
<i>Pseudoarachniotus aurantiacus</i> Kamyschko, sp. nov.	224
<i>Puccinia hibisci-trioni</i> Husseinova [as ' <i>hibisci-trionum</i> '], sp. nov.	253
<i>Septoria achilleicola</i> Melnik, sp. nov.	270
<i>Septoria alchemillae</i> Melnik, sp. nov.	270
<i>Sordaria potentillae</i> Gucev., sp. nov.	218
<i>Sphaerotheca fuliginea</i> f. <i>dahliae</i> Movss., f. nov.	173
<i>Sphaerotheca fuliginea</i> Poll. f. <i>cirsii</i> Bunkina, f. nov.	174
<i>Stegophora mali</i> Frolov, sp. nov.	231
<i>Trematosphaeria albidae</i> Gucev., sp. nov.	213
<i>Uncinula crataegi</i> Bunkina, sp. nov.	176
<i>Uncinula salicis</i> Winter f. <i>choseniae</i> Bunkina et Koval, f. nov.	176

Lichens

<i>Caloplaca nigrescens</i> Golubk. et Savicz, sp. nov.	281
<i>Gasparrinia elegans</i> (Link.) Stein. var. <i>musciicola</i> (Lojka et Susa) Savicz., comb. nov.	280

<i>Hypogymnia almqvistii</i> (Vain.) Rassad., comb. nov.	298
<i>Hypogymnia alpicola</i> (Th. Fr.) Hav. f. <i>nitida</i> (Vain.) Rassad., comb. nov.	298
<i>Hypogymnia alpicola</i> (Th. Fr.) Hav. f. <i>opaca</i> (Vain.) Rassad., comb. nov.	298
<i>Hypogymnia austerodes</i> (Nyl.) Räs. f. <i>glauca</i> (Hillm.) Rassad., comb. nov.	297
<i>Hypogymnia austerodes</i> (Nyl.) Räs. f. <i>isidiata</i> (Lynge) Rassad., comb. nov.	296
<i>Hypogymnia austerodes</i> (Nyl.) Räs. f. <i>obscura</i> (Hillm.) Rassad., comb. nov.	297
<i>Hypogymnia austerodes</i> (Nyl.) Räs. f. <i>verruculosa</i> (Elenk.) Rassad., comb. nov.	297
<i>Hypogymnia bitteri</i> (Lynge) Ahti f. <i>erumpens</i> (Hillm.) Rassad., comb. nov.	296
<i>Hypogymnia bitteri</i> (Lynge) Ahti f. <i>glauca</i> (Bitt.) Rassad., comb. nov.	296
<i>Hypogymnia bitteri</i> (Lynge) Ahti f. <i>obscura</i> (Bitt.) Rassad., comb. nov.	296
<i>Hypogymnia bitteri</i> (Lynge) Ahti f. <i>vittatoides</i> (Anders) Rassad., comb. nov.	296
<i>Hypogymnia bullata</i> Rassad., sp. nov.	295
<i>Hypogymnia elongata</i> (Hillm.) Rassad., comb. nov.	290
<i>Hypogymnia encausta</i> (Sm.) Wats. f. <i>subcentrifuga</i> Rassad., f. nov.	298
<i>Hypogymnia encausta</i> (Sm.) Wats. f. <i>textilis</i> (Ach.) Rassad., comb. nov.	298
<i>Hypogymnia hypotrypa</i> (Nyl.) Rassad., comb. nov.	297
<i>Hypogymnia incurvoides</i> Rassad., sp. nov.	293
<i>Hypogymnia metaphysodes</i> (Asahina) Rassad., comb. nov.	291
<i>Hypogymnia nikkoensis</i> (Zahlbr.) Rassad., comb. nov.	294
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl. f. <i>epiphylla</i> (Savicz) Rassad., comb. nov.	292
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl. f. <i>foraminifera</i> (Wereit.) Rassad., comb. nov.	292
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl. f. <i>maculans</i> (Harm.) Rassad., comb. nov.	292
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl. f. <i>minor</i> (Hilitz) Rassad., comb. nov.	292
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl. f. <i>pinnata</i> (Anders) Rassad., comb. nov.	292
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl. f. <i>platyphylla</i> (Ach.) Rassad., comb. nov.	291
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl. f. <i>stigmatea</i> (Bitt.) Rassad., comb. nov.	292
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl. f. <i>subcrustacea</i> (Flot.) Rassad., comb. nov.	291
<i>Hypogymnia pseudophysodes</i> (Asahina) Rassad., comb. nov.	294
<i>Hypogymnia sibirica</i> (Zahlbr.) Rassad., comb. nov.	299
<i>Hypogymnia</i> subgenus <i>Solidae</i> sect. <i>Encausta</i> Rassad., sect. nov.	297
<i>Hypogymnia</i> subgenus <i>Solidae</i> sect. <i>Mundata</i> Rassad., sect. nov.	299
<i>Hypogymnia</i> subgenus <i>Tubulosae</i> sect. <i>Delavayi</i> Rassad., sect. nov.	290
<i>Hypogymnia</i> subgenus <i>Tubulosae</i> sect. <i>Metaphysodes</i> Rassad., sect. nov.	291
<i>Hypogymnia</i> subgenus <i>Tubulosae</i> sect. <i>Subflavescens</i> Rassad., sect. nov.	297
<i>Hypogymnia</i> subgenus <i>Tubulosae</i> sect. <i>Subobscura</i> Rassad., sect. nov.	296
<i>Hypogymnia submundata</i> (Oxn.) Rassad. f. <i>baculosorediosa</i> Rassad., comb. nov.	294
<i>Hypogymnia submundata</i> (Oxn.) Rassad. f. <i>colorans</i> (Asahina) Rassad., comb. nov.	295
<i>Hypogymnia submundata</i> (Oxn.) Rassad., comb. nov.	294
<i>Hypogymnia tubulosa</i> (Schaer.) Hav. f. <i>farinosa</i> (Hillm.) Rassad., comb. nov.	294
<i>Hypogymnia tubulosa</i> (Schaer.) Hav. f. <i>verruciformis</i> (Harm.) Rassad., comb. nov.	294
<i>Leptogium fruticosum</i> Golubk., sp. nov.	286
<i>Physcia caesioides</i> Golubk. et Savicz, sp. nov.	283

Bryophytes

<i>Sciaromium laxirete</i> A. Abr. et I. Abr., sp. nov.	333
<i>Sciaromiadelphus</i> A. Abr. et I. Abr., gen. nov.	334
<i>Sciaromiadelphus longifolius</i> A. Abr. et I. Abr., sp. nov.	334