

Грибы Национального парка «Водлозерский»
(составлен по: Заводовский, 2005, Заводовский, 2011; Предтеченская,
Руоколайнен, 2014; находки 2016-2019 гг. – научный отдел,
инспекторы, таксаторы)

Афиллофороидные грибы

1. *Albatrellus confluens* (Alb. et Schaeff: Fr.) Kotl. et Pouzar – Альбатреллус сливающийся
2. *Albatrellus ovinus* (Schaeff.: Fr.) Kotl. et Pouzar – Альбатреллус овечий
3. *Amphinema byssoides* (Pers.: Fr.) J. Erikss. – Амфинема ватообразная
4. *Amylocystis lapponica* (Romell) Bondartsev et Synger – Амилоцистис лапландский
5. *Amylostereum chailletii* (Pers.: Fr.) Boidin – Амилостереум Хайлета
6. *Antrodia albobrunnea* (Romell) Ryvarde n [= *Tyromyces albobrunneus* (Romell) Bondartsev] – Антродия бело-бурая
7. ***Antrodia crassa* (P. Karst.) Ryvarde n** – Антродия толстая
8. *Antrodia heteromorpha* (Fr.: Fr.) Donk – Антродия изменчивая
9. *Antrodia infirma* Renvall et Niemelä – Антродия ослабленная
10. ***Antrodia mellita* Niemelä et Pent** – Антродия медовая
11. ***Antrodia primaeva* Renvall et Niemelä** – Антродия первобытная
12. ***Antrodia pulvinascens* (Pilata) Niemelä** – Антродия подушкообразная
13. *Antrodia serialis* (Fr.) Donk – Антродия рядовая
14. *Antrodia sinuosa* (Fr.) P. Karst – Антродия извилистая
15. *Antrodia sitchensis* (D.V. Baxter) Gilb. et Ryvarde n [= *Amyloporia sitchensis* (D.V. Baxter) Pouzar et Vampola] – Антродия ситкинская
16. *Antrodia xantha* (Fr.: Fr.) Ryvarde n – Антродия золотистая
17. ***Antrodiella citrinella* Niemelä et Ryvarde n** – Антродиелла лимонно-желтоватая
18. *Antrodiella faginea* Vampola et Pouzar – Антродиелла буковая
19. *Antrodiella romellii* (Donk) Niemelä – Антродиелла Ромелля
20. *Antrodiella semisupina* (Berk. et M.A. Curtis) Ryvarde n – Антродиелла полураспростертая
21. *Asterodon ferruginosus* Pat. – Астеродон ржавчинный
22. *Athelia decipiens* (Hohn. et Litsch.) J. Erikss. – Ателия обманчивая
23. ***Aurantioporus fissilis* (Berk et M.A. Curtis) Murill [= *Spongipellis fissilis* (Berk. et M.A. Curtis) Murill, *Tyromyces fissilis* (Berk et M.A. Curtis) Donk]** – Аурантиопорус расщепляющийся, тиромицес расщепляющийся
24. *Bankera fuligineoalba* (Schmidt: Fr.) Pouzar [= *Sarcodon fuligineoalbum* (Schmidt.) Qué l.] – Банкера светло-бурая
25. *Basidioradulum radula* (Fr.) Nobles – Базидиорадулум скребущий
26. *Bjerkandera adusta* (Willd.: Fr.) P. Karst – Бьеркандера опаленная
27. *Botryobasidium botryosum* (Bres.) J. Erikss. – Ботриобазидиум кистевидный
28. *Botryobasidium laeve* (J. Erikss.) Parmasto – Ботриобазидиум гладкий
29. *Botryobasidium subcoronatum* (Höhn. et Litsch.) Donk – Ботриобазидиум субвенценосный (полуувенчаный)
30. *Botryohypochnus isabellinus* (Fr.: Fr.) J. Erikss. – Ботриогипохнус изабелловый
31. *Calocera viscosa* (Pers.) Fr. – Калоцера клейкая
32. *Cantharellus cibarius* Fr. – Лисичка обыкновенная
33. *Ceraceomyces serpens* (Tode: Fr.) Ginns – Церацеомицес ползучий
34. *Cerrena unicolor* (Bull.: Fr.) Murrill – Церрена одноцветная
35. *Cerioporus varius* (Pers.) Zmitr. & Kovalenko [= *Polyporus varius* Fr.] (найлены формы *P. varius* var. *elegans* Fr., *P. varius* var. *nummularis* Bull, *P. varius* var. *varius* Fr.) – Полипорус варьирующий, трутовик изменчивый
36. *Ceriporia reticulata* (Hoffm.: Fr.) Domański – Церипория сетчатая

37. *Ceriporiopsis aneirina* (Sommerf.) Domański [= *Tyromyces aneirinus* (Sommerf.) Bondartsev et Singer] – Церипориопсис сухой
38. *Ceriporiopsis mucida* (Pers.: Fr.) Gilb. et Ryvarden [= *Fibuloporia mucida* (Pers.: Fr.) Niemelä] – Церипориопсис плесневидный
39. *Ceriporiopsis pannocincta* (Romell) Gilb. et Ryvarden [= *Gelatoporia pannocincta* (Romell) Niemelä] – Церипориопсис войлочно-опоясанный (гелатопория войлочно-опоясанная)
40. *Ceriporiopsis resinascens* (Romell) Domański [= *Tyromyces resinascens* (Romell) Bondartsev et Singer] – Церипориопсис смолянеющий
41. *Ceriporiopsis subvermispora* (Pilát) Gilb. et Ryvarden [= *Gelatoporia subvermispora* (Pilát) Niemelä] – Церипориопсис червячноспоровый
42. *Chondrostereum purpureum* (Pers.: Fr.) Pouzar – Хондростереум пурпурный
43. *Clavariadelphus fistulosus* (Holmsk.: Fr.) Corner [= *Clavaria fistulosa* Holmsk.: Fr.] – Рогатик дудчатый
44. *Clavariadelphus ligula* (Schaeff.) Donk – Рогатик язычковый
45. ***Clavariadelphus pistillaris* (L.: Fr.) Donk [= *Clavaria pistillaris* L.: Fr.]** – Рогатик пестиковый
46. *Clavicornia puxidata* (Pers.: Fr.) Doty [= *Clavaria puxidata* Pers.: Fr.] – Клавикорона крыночковидная
47. *Climacocystis borealis* (Fr.) Kotl. et Pouzar – Климакоцистис северный
48. *Coltricia perrenis* (L.: Fr.) Pilát (L.: Fr.) Murrill – Сухлянка двулетняя
49. *Conferticum ochraceum* (Fr.) Hallenb. [= *Gloeocystidiellum ochraceum* Donk] – Конфертициум охряный
50. *Coniophora arida* (Fr.) P. Karst. – Кониофора сухая
51. *Coniophora olivacea* (Pers.: Fr.) P. Karst. – Кониофора оливковая
52. *Corticium roseum* Pers.: Fr. – Кортициум розовый
53. *Creolophus cirrhatus* (Pers.: Fr.) P. Karst. [= *Hericium cirrhatum* (Pers.: Fr.) Nikol.] – Креолофус усиковый (ежовик усиковый, гериций кудрявый)
54. *Crustoderma dryinum* (Berk. et M.A. Curtis) Parmasto – Крустодерма сухая
55. *Cylindrobasidium laeve* (Pers.: Fr.) Chamuris – Цилиндробазидиум гладкий
56. *Cystostereum murraini* (Berk. et M. A. Curtis) Pouzar [= *Stereum murraini* (Berk. et M.A.Curtis) Burt] – Цистостереум Мюррея
57. *Daedaleopsis confragosa* (Bull.: Fr.) Bondartsev – Дедалеопсис бугристый
58. *Daedaleopsis confragosa* F. *rubescens* (Alb. et Schwein.) Donk – Дедалеопсис бугристый краснеющий
59. *Daedaleopsis septentrionalis* (P. Karst.) Niemelä – Дедалеопсис северный
60. *Daedaleopsis tricolor* (Bull.: Fr.) Bondartsev et Synger – Дедалеопсис трехцветный
61. *Datronia mollis* (Sommerf.: Fr.) Donk [= *Antrodia mollis* (Sommerf.: Fr.) P. Karst.] – Датрония мягкая
62. ***Dichomitus squalens* (P. Karst.) D.A. Reid** – Дихомитус грязноватый
63. *Dichostereum boreale* Pouzar – Дихостереум северный
64. *Diplomitoporus crustulinus* (Bres.) Domański – Дипломитопорус корковый
65. *Diplomitoporus flavescens* (Bres.) Domański – Дипломитопорус желтеющий
66. *Fistulina hepatica* Fr. – Печеночница обыкновенная
67. *Fomes fomentarius* (L.: Fr.) Fr. (L.: Fr.) J. Kichx – Фомес трутовый, настоящий трутовик
68. *Fomitopsis pinicola* (Sw.: Fr.) P.Karst. – Фомитопсис сосновый, окаймленный трутовик
69. *Fomitopsis rosea* (Alb. et Schwein.: Fr.) P. Karst. – Фомитопсис розовый, розовый трутовик
70. *Ganoderma lipsiense* (Batsch) G. F. Atk [= *G. applanatum* (Pers.) Pat.] – Ганодерма липсийская, плоский трутовик
71. ***Ganoderma lucidum* (M.A. Curtis : Fr.) P. Karst.** – Ганодерма блестящая, лакированный трутовик
72. *Gloeophyllum abietinum* (Wulfen.: Fr.) P. Karst. – Глеофиллум пихтовый
73. *Gloeophyllum odoratum* (Wulfen.: Fr.) Imazeki – Глеофиллум пахучий, пахучий трутовик

74. ***Gloeophyllum protractum* (Fr.) Imazeki** – Глеофиллум продолговатый
75. *Gloeophyllum sepiarium* (Wulfen.: Fr.) P. Karst. – Глеофиллум заборный, трутовик заборный
76. *Gleoporus dichrous* (Fr.: Fr.) Bres. – Глеопорус двухцветный
77. *Gleoporus taxicola* (Pers.: Fr.) Gilb. et Ryvarde – Глеопорус тиссовый
78. ***Gloiodon strigosus* (Schwein.: Fr.) P. Karst.** – Глиодон щетинистый
79. *Hapalopilus rutilans* (Pers.: Fr.) P. Karst. – Гапалопилус красноватый
80. *Hapalopilus aurantiacus* (Rostk.) Bondartsev et Singer – Гапалопилус оранжевый
81. ***Haploporus odoratus* (Sommerf.) Bondartsev et Singer** – Гаплопорус пахучий
82. ***Hericium coralloides* (Scop.: Fr.) Pers.** – Гериций кораллоподобный, ежевик кораллоподобный
83. *Heterobasidium annosum* (Fr.) Bref. – Гетеробазидион многолетний
84. *Heterobasidium parviporum* Niemelä et Korhonen – Гетеробазидион мелкопоровый
85. *Hydnellum aurantiacum* (Batsch.: Fr.) P. Karst. – Гиднеллум оранжевый
86. *Hydnellum ferrugineum* (Fr.: Fr.) P. Karst. – Гиднеллум ржавчинный
87. *Hydnellum suaveolens* (Fr.) P. Karst. – Гиднеллум пахучий
88. *Hydnum repandum* L.: Fr. – Ежевик желтый (гиднум выемчатый)
89. *Hydnum rufescens* Schaef.: Fr. – Ежевик красновато-желтый (гиднум рыжеющий)
90. *Hymenochaete fuliginosa* (Pers.) Lév. – Гименохете темно-бурый
91. *Hymenochaete tabacina* (Fr.) Lev. – Гименохете табачно-бурый
92. *Huiphoderma argillaceum* (Bres.) Donk – Гифодерма светло-бурая
93. *Huiphodontia abieticola* (Bourdot et Galzin) J. Erikss. – Гифодонция пихтовая
94. *Huiphodontia alutaria* (Burt) J. Erikss. – Гифодонция кожано-желтая
95. *Huiphodontia pallidula* (Bres.) J. Erikss. – Гифодонция бледная
96. *Huiphodontia radula* (Pers.: Fr.) E. Langer et Vesterholt – Гифодонция скребущая
97. *Inonotus obliquus* (Pers.: Fr.) Pilát. – Скошенный трутовик, чага, березовый гриб
98. *Inonotus radiatus* (Sowerby: Fr.) P. Karst. – Трутовик лучистый
99. *Inonotus rheades* (Pers.: Fr.) P. Karst. – Трутовик лисий
100. *Ischnoderma benzonium* (Wahlenb.: Fr.) P. Karst. – Ишнодерма смолисто-пахучая
101. ***Junghuhnia collabens* (Fr.) Ryvarde [= *Steccherinum collabens* (Fr.) Vesterholt]** – Юнгхунния сминающаяся, стекхеринум сминающийся
102. *Junghuhnia luteoalba* (P. Karst.) Ryvarde [= *Steccherinum luteoalbum* (P. Karst.) Vesterholt] – Юнгхунния желто-белая
103. *Lenzites betulinus* (L.: Fr.) Fr. – Ленцитес березовый
104. ***Leptoporus mollis* (Pers.: Fr.) Quél.** – Лептопорус мягкий
105. *Leucogyrophana romellii* Ginns. [= *Merulius molluscus* sensu auct. non Fr.] – Лейкогирофана Ромелля
106. *Oligoporus caesius* (Schrad.: Fr.) Gilb. et Ryvarde [= *Postia caesia* (Schrad.: Fr.) P. Karst.] – Олигопорус синевато-серый (постия синевато-серая)
107. *Oligoporus fragilis* (Fr.) Gilb. et Ryvarde [= *Postia fragilis* (Fr.) Jülich] – Олигопорус ломкий (постия хрупкая)
108. *Oligoporus guttulatus* (Peck) Gilb. et Ryvarde [= *Postia guttulata* (Peck) Jülich] – Олигопорус гутирующий
109. ***Oligoporus hibernicus* (Berk. et Broome) Gilb. et Ryvarde [= *Postia hibernica* (Berk. et Broome) Jülich]** – Олигопорус зимний (постия зимняя)
110. *Oligoporus lateritius* (Renvall) Ryvarde et Gilb. [= *Postia lateritia* Renvall] – Олигопорус кирпично-красный (постия кирпично-красная)
111. *Oligoporus placentus* (Fr.) Gilb. et Ryvarde [= *Postia placenta* (Fr.) M.J. Larsen et Lombard] – Олигопорус плацентный (постия плацентная)
112. *Oligoporus sericeomollis* (Romell) Bondartseva [= *Postia sericeomollis* (Romell) Jülich] – Олигопорус мягкошелковистый (постия мягкошелковистая)
113. *Oligoporus stipticus* (Pers.: Fr.) Gilb. et Ryvarde [= *Tyromyces albidus* (Secr.) Donk; *Postia stiptica* (Pers.: Fr.) Jülich] – Олигопорус вяжущий (постия вяжущая)

114. *Oligoporus subcaesius* (A. David) Ryvarden et Gilb. [= *Postia subcaesia* (David) Jülich] – Олигопорус серовато-голубоватый (постия серовато-голубоватая)
115. *Onnia leporina* (Fr.) H. Jahn. – Онния привлекательная
116. *Onnia tomentosa* (Fr.) P. Karst. [= *Polystictus tomentosus* Fr.: Fr.] – Онния войлочная
117. *Oxyporus corticola* (Fr.) Parmasto – Оксипорус корковый
118. *Oxyporus populinus* (Schumach.: Fr.) Donk – Оксипорус тополевый
119. *Peniophora polygonia* (Pers.: Fr.) Bourdot et Galzin – Пениофора многоугольная
120. ***Peniophora septentrionalis Laurila*** – Пениофора северная
121. *Perenniporia subacida* (Peck) Donk – Переннипория кисловатая
122. *Phaeolus schweinitzii* (Fr.) Pilát – Феолус Швейница
123. *Phanerochaete laevis* (Pers.: Fr.) J. Erikss. et Ryvarden – Фанерохете гладкий
124. *Phanerochaete sanguinea* (Fr.:Fr.) Pouzar – Фанерохете кроваво-красная
125. *Phellinus chrysoloma* (Fr.) Donk [= *Porodaedalea chrysoloma* (Fr.) Fiasson et Niemelä] – Еловая губка
126. *Phellinus cinereus* (Niemelä) M. Fischer – Трутовик ложный сероватый
127. *Phellinus conctatus* (Pers.: Fr.) Quél. [= *Porodaedalea conchata* (Pers.: Fr.) Fiasson et Niemelä] – Феллинус раковиннообразный
128. *Phellinus ferrugineofuscus* (P. Karst.) Bourdot [= *Phellinidium ferrugineofuscum* (P. Karst.) Fiasson et Niemelä] – Феллинус ржавчинно-бурый
129. *Phellinus ferruginosus* (Schard.: Fr.) Pat. – Феллинус ржавый
130. *Phellinus igniarius* (L.: Fr.) Quél. – Ложный трутовик
131. *Phellinus laevigatus* (P. Karst.) Bourdot et Galzin – Феллинус сглаженный
132. *Phellinus laricis* (Jacz. ex Pilát) Pilát [= *Porodaedalea niemelaei* M. Fischer] – Феллинус лиственничный, феллинус сибирский
133. *Phellinus lundelli* Niemelä – Ложный трутовик Лунделла
134. *Phellinus niemelaei* (M. Fischer) comb. ined. – Феллинус сибирский (феллинус Ниемели)
135. *Phellinus nigricans* (Fr.) P. Karst. – Ложный черноватый трутовик
136. *Phellinus nigrolimitatus* (Romell) Bourdot et Galzin – Феллинус черноограниченный
137. *Phellinus pini* (Brot.: Fr.) Murrill A. Ames [= *Porodaedalea pini* (Brot.: Fr.) Murrill] – Феллинус сосновый, сосновая губка
138. *Phellinus populicola* Niemelä – Феллинус тополевый, ложный тополевый трутовик
139. *Phellinus punctatus* (Fr.) Pilát. – Феллинус точечный
140. *Phellinus tremulae* (Bondartsev) Bondartsev et P.N. Borissov – Ложный осиновый трутовик
141. *Phellinus viticola* (Schwein. ex Fr.) Donk [= *Fuscoporia viticola* (Schwein. ex Fr.) Murrill] – Феллинус виноградный
142. *Phellodon tomentosus* (L.: Fr.) Banker – Феллодон войлочный
143. *Phlebia centrifuga* P. Karst. [= *Phlebia mellea* Overh.] – Флебия медовая
144. *Phlebia radiata* Fr.: Fr. – Флебия радиальная (лучевая)
145. *Phlebia rufa* (Pers.: Fr.) M.P. Christ – Флебия красная
146. *Phlebia tremellosa* (Schrad.: Fr.) Burds. et Nakasone [= *Merulius tremellosus* Schrad.: Fr.] – Флебия дрожащая
147. *Phlebiella sulphurea* (Pers.: Fr.) Ginns et Lefebvre [= *Trechispora vaga* (Fr.: Fr.) Liberta] – Флебиелла серно-желтая
148. *Phlebiopsis gigantea* (Fr.:Fr.) Jülich [= *Phlebia gigantea* (Fr.) Donk] – Флебиопсис гигантский, или флебия гигантская
149. *Piloderma bicolor* (Peck) Julüch [= *Piloderma fallax* (Liberta) Stalpers] – Пилодерма двухцветная (обманчивая)
150. *Piptoporus betulinus* (Bull.: Fr.) P. Karst. – Пиптопорус березовый, березовая губка
151. *Polyporus badius* (Pers.) Schwein. – Полипорус (трутовик) каштановый
152. *Polyporus ciliatus* Fr. – Полипорус реснитчатый
153. *Polyporus melanopus* (Pers.: Fr.) Fr. – Полипорус черноногий
154. ***Polyporus pseudobetulinus (Pilát) Thorn, Kotir. et Niemelä*** – Полипорус ложноберезовый

155. *Polyporus squamosus* Hunds.: Fr. – Трутовик чешуйчатый
156. *Polyporus tubaeformis* (P. Karst.) Ryvarden & Gilb. – Полипорус воронкообразный (трутовик трубовидный)
157. *Porothelium fimbriatum* (Pers.: Fr.) Fr. [= *Stromatoscypha fimbriatum* (Pers.: Fr.) Donk] – Поротелеум бахромчатый
158. ***Protomerulius caryae* (Schwein.) Ryvarden [= *Elmeria caryae* (Schwein.) D.A. Reid.]** – Протомерулиус кариевый
159. *Pseudotomentella mucidula* (P. Karst.) Svrček – Псевдотоментелла плесневидная
160. *Pycnoporellus fulgens* (Fr.) Donk – Пикнопореллус блестящий
161. *Pycnoporus cinnabarinus* (Jacq.: Fr.) P. Karst. – Пикнопорус киноварно-красный
162. ***Radulodon erikssonii* Ryvarden** – Радулодон Ерикссона
163. *Ramaria aurea* (Schaeff.: Fr.) Quél. [= *Clavaria aurea* Schaeff.: Fr.] – Рогатик золотистый (рамария золотистая)
164. *Ramaria flava* (Schaeff.: Fr.) Quél. [= *Clavaria flava* Schaeff.: Fr.] – Рогатик желтый (рамария желтая)
165. *Resinicium bicolor* (Alb. et Schwein.: Fr.) Parmasto – Резинициум двуцветный
166. *Resinicium furfuraceum* (Bres.) Parmasto – Резинициум мучнистый
167. *Rigidoporus corticola* (Fr.) Pouzar [= *Oxyporus corticola* (Fr.) Ryvarden] – Ригидопорус корковый, оксипорус корковый
168. ***Rigidoporus crocatus* (Pat.) Ryvarden** – Ригидопорус шафранно-желтый
169. *Rigidoporus populinus* (Schumach.: Fr.) Pouzar [= *Oxyporus populinus* (Schumach.: Fr.) Donk] – Ригидопорус тополевый, оксипорус тополевый
170. ***Sarcoporia polyspora* P. Karst. [= *Parmastomyces mollissimus* (Maire) Pouzar]** – Саркопория многоспоровая, пармастомицес переменчивый
171. *Scytinostroma galactinum* (Fr.) Donk – Сцитинострома молочно-белая
172. *Serpula himantioides* (Fr.: Fr.) P. Karst – Серпула ременная
173. ***Sidera lenis* (P. Karst.) Miettinen [= *Skeletocutis lenis* (P. Karst.) Niemelä]** – Сидера нежная, скелетокутис нежный
174. *Sistotrema raduloides* (P. Karst.) Donk – Систотрема терковидная (систотрема рашпилеобразная)
175. *Sistotremastrum niveocreteum* (Hohn. et Litsch.) J. Erikss. – Систотремаструм снежно-кремовый
176. *Sistotremastrum suecicum* Litsch. ex J. Erikss. – Систотремаструм шведский
177. *Skeletocutis amorphia* (Fr.) Kotl. et Pouzar [= *Gloeoporus amorphus* (Fr.) Clem. et Shear] – Скелетокутис бесформенный
178. *Skeletocutis brevispora* Niemelä – Скелетокутис короткоспоровый
179. *Skeletocutis chrysellia* Niemelä – Скелетокутис желтоватый
180. *Skeletocutis kuehneri* A. David – Скелетокутис Кюнера
181. *Skeletocutis odora* (Sacc.) Ginns. – Скелетокутис пахучий
182. *Skeletocutis papyracea* A. David – Скелетокутис папирусный
183. *Skeletocutis stellae* (Juhgh.) Jean Keller – Скелетокутис звездчатый
184. *Skeletocutis nivea* (Juhgh.) Jean Keller – Скелетокутис белоснежный
185. *Skeletocutis subincarnata* (Peck) Jean Keller – Скелетокутис красновато-розоватый
186. *Spongipellis spumeus* (Sowerby.: Fr.) Pat. [= *Sarcodontia spumea* (Sowerby) Spirin] – Саркодонция пенообразная, или спонгипеллис пенообразный
187. *Steccherinum fimbriatum* (Pers.: Fr.) J. Erikss. – Стекхеринум бахромчатый
188. *Steccherinum ochraceum* (Pers. ex J. F. Gmel.: Fr.) Gray – Стекхеринум охряный
189. *Stereum hirsutum* (Willd.:Fr.) Gray – Стереум жестковолосистый
190. *Stereum sanguinolentum* (Alb. et Schwein.: Fr.) Fr. – Стереум краснеющий
191. *Stereum subtomentosum* Pouzar – Стереум нежно-войлочный
192. *Thelephora terrestris* Ehrh.: Fr. – Телефора наземная
193. *Tomentella cinerascens* (P. Karst.) Höhn. et Litsch – Томентелла пепельно-серая

194. *Tomentella lapida* (Pers.) Stalpers – Томентелла каменистая
195. *Tomentella stuposa* (Link) Stalpers – Томентелла паклевая
196. *Tomentella subclavigera* Litsch. – Томентелла булавоносная
197. *Tomentella sublilacina* (Ellis et Holw.) Wakef. – Томентелла лиловатая
198. *Tomentella terrestris* (Berk. et Broome) M.J. Larsen – Томентелла наземная
199. *Trametes gibbosa* (Pers.) Fr. – Траметес горбатый
200. *Trametes hirsuta* (Wulfen: Fr.) Pilát – Траметес жестковолосистый
201. *Trametes ochracea* (Pers.) Gilb. et Ryvarden – Траметес охряный
202. *Trametes pubescens* (Schumach.: Fr.) Pilát. – Траметес пушистый
203. *Trametes suaveolens* (L.: Fr.) Fr. – Траметес душистый
204. *Trametes trogii* Berk. in Trog. – Траметес Трога
205. *Trametes velutina* (Fr.) G. Cunn – Траметес покрытый
206. *Trametes versicolor* (L.: Fr.) Pilát – Траметес разноцветный
207. *Trechispora mollusca* (Pers.: Fr.) Liberta – Трехиспора мягкая
208. *Trichaptum abietinum* (Pers.: Fr.) Ryvarden – Трихаптум пихтовый
209. *Trichaptum fusco-violaceum* (Ehrenb.: Fr.) Ryvarden [= *Hirchioporus fusco-violaceus* (Ehrenb.: Fr.) Donk] – Трихаптум буро-фиолетовый
210. *Trichaptum laricinum* (P. Karst.) Ryvarden – Трихаптум листовенничный
211. *Trichaptum pargamentum* (Fr.) G. Cunn [= *T. biforme* (Fr.) Ryvarden] – Трихаптум пергаментный, трихаптум двойкий
212. *Veluticeps abietina* (Pers.: Fr.) Hjortstam et Telleria [= *Columnocystis abietina* (Pers.: Fr.) Pouzar] – Велутицепс пихтовый

Агарикоидные (шляпочные) грибы

213. *Amanita muscaria* (L.) Lam. – Мухомор красный
214. *Armillaria cepistipes* Velen. – Опенок осенний серый
215. *Armillariella mellea* (Vahl.: Fr.) P. Karst. – Опенок осенний, настоящий
216. *Boletus edulis* Bull. – Белый гриб еловый
217. *Boletus subtomentosus* L. – Моховик зеленый
218. *Cortinarius caperatus* (Pers.) Fr. – Колпак кольчатый
219. *Laccaria laccata* (Scop.: Fr.) Berk. et Broome. – Лаковица лаковая
220. *Lactarius deterrimus* Gröger – Рыжик еловый
221. *Lactarius flexuosus* var. *flexuosus* (Pers.) Gray – Серушка
222. *Lactarius necator* (Bull.) Pers. – Груздь черный
223. *Lactarius resimus* (Fr.) Fr. – Груздь настоящий, сырой
224. *Lactarius rufus* (Scop.) Fr. – Горькуша
225. *Lactarius torminosus* (Schaeff.) Gray – Волнушка розовая
226. *Lactarius trivialis* (Fr.) Fr. – Гладыш, млечник обыкновенный
227. *Leccinum scabrum* (Bull.) Gray – Подберезовик обыкновенный
228. *Leccinum versipelle* (Fr. & Hök) Snell – Подосиновик желто-бурый
229. *Pleurotus ostreatus* (Jacq.) P. Kumm. – Вешенка устричная (обыкновенная)
230. *Pleurotus pulmonarius* (Fr.) P. Kumm – Вешенка легочная
231. *Russula aeruginea* Fr. – Сыроежка зеленая, медно-зеленая
232. *Russula claroflava* Grove – Сыроежка желтая
233. *Suillus bovinus* (Pers.) Roussel – Козляк
234. *Suillus granulatus* (L.) Roussel – Масленок зернистый
235. *Suillus luteus* (L.) Roussel – Масленок поздний
236. *Suillus variegatus* (Sw.) Kuntze – Моховик желто-бурый
237. *Crepidotus* sp. – Крепидот

Сумчатые грибы (Аскомицеты)

- 238. *Gyromitra esculenta* (Pers.: Fr.) Fr. – Строчок обыкновенный
- 239. *Gyromitra gigas* Krombh. – Строчок гигантский
- 240. *Nectria galligena* Bres. – Нектрия галлообразующая
- 241. *Pseudoplectania nigrella* (Pers.) Fuckel – Псевдоплектания черная
- 242. *Sarcosoma globosum* (Schmidel) Rehm – Саркосома шаровидная
- 243. *Verpa bohemica* (Krombh.) Schroet. – Сморчковая шапочка
- 244. *Mitrula paludosa* Fr. – Митрула болотная

Красным цветом отмечены редкие виды (Красные книги Российской Федерации, Республики Карелия, Архангельской области)