

MIKOLOŠKA ZVEZA SLOVENIJE

Trstenjakova ulica 2

1000 Ljubljana

PRAVILNIK O IZPITIH IN PRIDOBIVANJU STROKOVNIH NAZIVOV MZS

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

S tem pravilnikom Mikološka zveza Slovenije (v nadaljevanju MZS) določa postopke in kriterije za pridobitev različnih stopenj strokovnih nazivov. Strokovne nazive lahko pridobijo člani društev v Republiki Sloveniji (v nadaljevanju RS), ki so včlanjena v MZS.

2. člen

Na osnovi tega pravilnika si lahko člani društev pridobijo naslednje nazive:

- determinator mentor,
- determinator samostojni svetovalec,
- determinator svetovalec
- determinator senior,
- determinator pripravnik.

II. VRSTE NAZIVOV IN DOLOČANJE AKTIVNOSTI

3. člen

Nazivi so lahko častni, aktivni ali neaktivni. Častni nazivi so doživljenski, aktivnost oziroma neaktivnost pa se ugotavljata na osnovi dejavnosti posameznega determinatorja. Neaktivna lista se vodi ločeno od aktivne liste determinatorjev. MZS vodi seznam vseh determinatorjev.

4. člen

Aktivnost determinatorja se določa na podlagi:

- popisov gliv z razstav in ekskurzij,
- postavljanja razstav v matičnem in drugih društvih,
- predavanja o glivah v matičnem in drugih društvih,
- vodenje tečajev, krožkov in naravoslovnih dni v osnovnih šolah,
- udeleževanja na srečanjih determinatorjev in podobnih strokovnih referenc.

Determinatorja, katerega ime se v zadnjih petih letih ne pojavlja na nobeni od naštetih aktivnostih, lahko MZS uvrsti na neaktivno listo determinatorjev.

III. PRIDOBITEV NAZIVOV

5. člen

Determinator mentor

Je najvišji naziv in ga kandidat lahko pridobi le na podlagi 25. člena tega pravilnika. Naziv je časten in ga kandidat obdrži tudi po prenehanju aktivnega dela, po izstopu iz MZS ali društva.

6. člen

Determinator samostojni svetovalec

Naziv lahko kandidat pridobi z opravljanjem izpita. Naziv obdrži kandidat tudi po prenehanju aktivnega dela, po izstopu iz MZS ali društva, vendar ga MZS lahko uvrsti na listo neaktivnih determinatorjev. Aktivnost si ponovno pridobi z dokazili o vsaj dveletnem aktivnem delu v matičnem društvu, v drugih društvih ali MZS.

7. člen

Determinator svetovalec

Naziv lahko kandidat pridobi z opravljanjem izpita. Naziv obdrži kandidat tudi po prenehanju aktivnega dela, po izstopu iz MZS ali društva, vendar ga MZS lahko uvrsti na listo neaktivnih determinatorjev. Aktivnost si ponovno pridobi z dokazili o vsaj dveletnem aktivnem delu v matičnem društvu, v drugih društvih ali MZS.

8. člen

Determinator senior

Naziv lahko kandidat pridobi le na podlagi 26. člena tega pravilnika. Naziv je časten in ga kandidat obdrži tudi po prenehanju aktivnega dela, po izstopu iz MZS ali društva.

9. člen

Determinator pripravnik

Je naziv društvene narave in ga lahko kandidat pridobi z izpitom ali po drugih določilih v matičnem društvu. Kriterije za pridobitev tega naziva določa vsako društvo posebej, pogoji pa so navedene v 27. členu tega pravilnika.

10. člen

Vsak član MZS, ki si je, na osnovi tega pravilnika, pridobil enega od strokovnih nazivov MZS, mora podpisati in spoštovati Gobarski kodeks MZS.

11. člen

V primeru kršenja Gobarskega kodeksa MZS se lahko člana:

- ustno ali pisno opozori na kršenje kodeksa,
- osebno pokliče na odgovornost pred predsedstvo,
- ali pa se ga, po sklepu predsedstva, uvrsti na neaktivno listo determinatorjev MZS.

12. člen

Determinator mentor, samostojni svetovalec in svetovalec delujejo v okviru MZS in društev. Glavne naloge so:

- sodelovanje v akcijah MZS in društev,
- sodelovanje v komisijah MZS,
- sodelovanje na mikoloških aktivnostih,
- po nalogu predsedstva zastopanje MZS pri državnih organih in ministrstvih RS.

IV. PRISTOP K IZPITU

13. člen

Izpit je javen. Javnost izpita se zagotavlja:

- z objavo razpisa, ki obsega datum in kraj izpita ter obseg in vsebino učne snovi,
- s sprotnim obveščanjem kandidatov o doseženih rezultatih izpita.

14. člen

Razpis za izpite objavi MZS najmanj en (1) mesec pred izpitnim rokom. Velja, da je razpis objavljen, če ga MZS razpošlje vsem društvom.

15. člen

K izpitu se lahko prijavi vsak kandidat, ki si je znanje pridobil:

- na organiziranih tečajih v okviru društev,
- na organiziranih tečajih v okviru MZS,
- s samoizobraževanjem.

16. člen

Kandidat se na izpit prijavi v razpisnem roku (minimalno 10 dni pred prvo aktivnostjo povezano z izpitom). Prijava mora biti v pisni obliki in mora vsebovati: ime in priimek, matično društvo, datum rojstva, naslov in telefonsko številko ter naveden naziv, za katerega bo opravljal izpit.

17. člen

Stroške izpita krije kandidat sam ali društvo, katerega član je. Višino prijavnine in način plačila določi predsedstvo MZS.

Predsedstvo MZS tudi odloča o organizaciji izpita v primeru, če je prijavljenih zelo malo kandidatov. V primeru nezadostnega števila prijavljenih kandidatov se izpit odpove. V primeru odpovedi izpita se kandidate obvesti vsaj 36 ur pred pričetkom izpita.

V. OBLIKE IZPITOV

18. člen

Izpit se sestoji iz teoretičnega in praktičnega dela, ki se praviloma izvršita v enem dnevu. Izpit je mogoče opravljati za naslednja naziva:

- determinator svetovalec in
- determinator samostojni svetovalec.

19. člen

Za pridobitev naziva determinator svetovalec mora kandidat:

- praktično prepoznati, opisati in imenovati z latinskim ali slovenskim imenom minimalno 60 % gliv iz obveznega seznama gliv, ki je sestavni del tega pravilnika (PRILOGA 1),
- poznati in spoštovati zakone, predpise in uredbe iz varstva narave, ki jih predpisuje RS,
- poznati in spoštovati Gobarski kodeks MZS,
- aktivno sodelovati pri delu svojega matičnega društva, v drugih društvih ali v MZS.

20. člen

Za pridobitev naziva determinator samostojni svetovalec mora kandidat:

- praktično prepoznati, opisati in imenovati z latinskim in slovenskim imenom minimalno 90 % gliv iz obveznega seznama gliv, ki je sestavni del tega pravilnika (PRILOGA 1),
- dokazati znanje iz mikroskopiranja,
- poznati in spoštovati zakone, predpise in uredbe iz varstva narave, ki jih predpisuje RS,
- poznati in spoštovati Gobarski kodeks MZS,
- aktivno sodelovati pri delu svojega matičnega društva, drugih društev ali MZS.

VI. IZPITNA KOMISIJA

21. člen

Izpit za pridobitev nazivov determinator svetovalec in determinator samostojni svetovalec opravlja kandidat pred izpitno komisijo, ki jo sestavljajo predsednik, ki mora biti obvezno determinator mentor in dva člana, od katerih mora biti vsaj eden aktivni determinator samostojni svetovalec ali determinator mentor, drugi pa od predsedstva pooblaščen oseba. Izpitno komisijo imenuje predsedstvo MZS.

22. člen

Stroški izpitne komisije se krijejo iz prijavnine, ki jo določi predsedstvo MZS. Članom izpitne komisije se povrnejo kilometrine in dnevnice po trenutno veljavnih tarifah v RS.

23. člen

Naloge izpitne komisije so:

- priprava izpita (PRILOGA 2),
- ocenjevanje praktičnega in teoretičnega znanja kandidatov (PRILOGA 2),
- izdelava zapisnika o opravljenih izpitih (PRILOGA 3),
- vpisovanje in izročanje potrdil o opravljenih izpitih (PRILOGA 4).

24. člen

Kandidat lahko v roku ene (1) ure po objavi rezultatov vloži pisno pritožbo nad potekom izpita ali ocenjevanjem vodji izpita. Pritožba se rešuje takoj in jo rešuje izpitna komisija. Pritožba in rešitev pritožbe se dodata k zapisniku o opravljenih izpitih. Kasnejše pritožbe niso več mogoče.

VII. PODELITEV NAZIVOV

25. člen

Predsedstvo MZS lahko, na predlog matičnega društva in s potrditvijo treh (3) aktivnih (delujočih v društvih in MZS) determinatorjev mentorjev in petih (5) društev iz različnih območij RS ter mikološke komisije, podeli naziv **determinator mentor** izkušenim determinatorjem, ki so dopolnili starost najmanj štirideset (40) let, svoje teoretično in praktično znanje vrsto let dokazovali na ekskurzijah, razstavah, mednarodnih in slovenskih srečanjih mikologov, ki so ali sodelujejo s tujimi mikologi, so izdali lastno literaturo ali objavljali članke v slovenskih ali tujih mikoloških revijah, obvladajo mikroskopiranje, obvladajo latinsko poimenovanje in najmanj dva izmed tujih jezikov, so po svojem delovanju poznani širši javnosti v RS, še naprej aktivno delujejo in svoje znanje nenehno izpopolnjujejo.

Predlagani mora izpolnjevati vse zgoraj navedene pogoje, da se mu lahko podeli naziv mentor.

26. člen

Predsedstvo MZS lahko, na predlog matičnega društva, podeli naziv **determinator senior** dolgoletnim članom društev, ki so svoje teoretično in praktično znanje več let dokazovali pri determinacijah v matičnem društvu in so starejši od 60 let. Naziv je časten in ga lahko MZS podeli na podlagi minulega delovanja.

27. člen

Posamezno društvo lahko podeli naziv **determinator pripravnik** članom društva, ki so svoje teoretično in praktično znanje več let dokazovali pri determinacijah ali na društvenem preverjanju znanja v matičnem in drugih društvih. Determinator pripravnik mora poznati vsaj osnovne vrste gliv (debeli tisk PRILOGE 1), zakone, predpise in uredbe v RS, Gobarski kodeks MZS in svoje znanje nenehno izpopolnjevati. Seznam in podatke o determinatorjih pripravnikih morajo društva posredovati MZS.

VIII. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

28. člen

Seznam poznavalcev gliv z veljavnimi strokovnimi nazivi MZS je objavljen na internetnem naslovu www.gobe-zveza.si.

29. člen

Priloge 1, 2, 3, 4, 5 in 6 so sestavni del tega pravilnika.

30. člen

Pravilnik, spremembe in dopolnitve pripravi predsedstvo MZS v sodelovanju s strokovnimi komisijami, sprejme pa ga skupščina MZS.

31. člen

S sprejetjem tega pravilnika na 32. skupščini MZS v Kopru, dne 29.3.2008, preneha veljati poizkusni pravilnik, ki je bil sprejet na 29. skupščini MZS v Ljubljani, dne 28.5.2005, in začne veljati takoj.

Predsednik MZS
Amadeo Dolenc

PRILOGA 1

OBVEZNI SEZNAM GLIV

1	Agaricus campestris	travniški kukmak	užitna
2	Agaricus essettei	odsekani kukmak	užitna
3	Agaricus silvaticus	gozdni kukmak	užitna
4	Agaricus xanthoderma	karbolni kukmak	strupena
5	Agrocybe dura	trda njivnica	užitna
6	Albatrellus confluens	zraščeni mesnatovec	užitna
7	Albatrellus cristatus	zeleni mesnatovec	užitna
8	Albatrellus ovinus	ovčji mesnatovec	užitna
9	Albatrellus pes-caprae	kozjenogi mesnatovec	užitna
10	Aleuria aurantia	oranžna latvica	užitna
11	Amanita caesarea	knežja mušnica	zaščitena, užitna
12	Amanita citrina	citronasta mušnica	pogojno užitna
13	Amanita crocea	oranžni lupinar	pogojno užitna
14	Amanita fulva	rjavi lupinar	pogojno užitna
15	Amanita gemmata	medlorumena mušnica	strupena
16	Amanita muscaria	rdeča mušnica	strupena
17	Amanita ovoidea	jajčasta mušnica	zaščitena, užitna
18	Amanita pantherina	pegasta mušnica	strupena
19	Amanita phalloides	zeleni mušnica	smrtno strupena
20	Amanita rubescens	rdečkasta mušnica	pogojno užitna
21	Amanita spissa	čokata mušnica	užitna
22	Amanita virosa	koničasta mušnica	smrtno strupena
23	Armillaria mellea	sivorumena mraznica	pogojno užitna
24	Armillaria tabescens	dobova mraznica	pogojno užitna
25	Artomyces pyxidatus	cvetoča grmulja	zašč., neužitna
26	Auricularia auricula-judae	bezgova uhljevka	užitna
27	Bolbitius vitellinus	rumeni smetiščar	neužitna
28	Boletinus cavipes	votlobetni gobanček	zaščitena, užitna
29	Boletopsis leucomelaena	črni gobanovec	zašč., ml. užitna
30	Boletus aereus	črni goban	užitna
31	Boletus aestivalis	poletni goban	užitna
32	Boletus appendiculatus	rumeni goban	užitna
33	Boletus calopus	leponogi goban	neužitna
34	Boletus edulis	jesenski goban	užitna
35	Boletus erythropus	žametasti goban	pogojno užitna
36	Boletus luridus	svinjski goban	pogojno užitna
37	Boletus pinophilus	borov goban	užitna
38	Boletus radicans	grenki goban	neužitna
39	Boletus regius	kraljevi goban	zaščitena, užitna
40	Boletus satanas	vražji goban	strupena
41	Bovista plumbea	sivokožni kadilček	mlada užitna
42	Calocera viscosa	lepljivi rožiček	neužitna
43	Calocybe gambosa	majniška lepoglavka	užitna
44	Calvatia utriformis	senožetna plešivka	mlada užitna
45	Cantharellus cibarius	navadna lisička	užitna
46	Cantharellus cibarius var. amethysteus	navadna lisička, luskati različek	zaščitena, užitna
47	Cantharellus lutescens	žolta lisička	zaščitena, užitna
48	Cantharellus tubaeformis	lijasta lisička	užitna
49	Catathelasma imperiale	kolobarna dvovenčnica	zaščitena, užitna
50	Chalciporus piperatus	pekoči bakrenopor	neužitna
51	Chroogomphus helveticus	švicarski polžar	zaščitena, užitna
52	Chroogomphus rutilus	bakrenasti polžar	užitna
53	Clavariadelphus truncatus	odsekani kijec	mlada užitna
54	Clavulina cristata	grebenasta grivača	užitna
55	Clitocybe cerussata	beleževa livka	smrtno strupena
56	Clitocybe clavipes	betičasta livka	pogojno užitna
57	Clitocybe geotropa	pozna livka	užitna
58	Clitocybe gibba	rjavkasta livka	užitna
59	Clitocybe nebularis	poprhajena livka	pogojno užitna
60	Clitocybe odora	janeževa livka	užitna

61	Clitopilus prunulus		
62	Collybia butyracea		
63	Collybia confluens		
64	Collybia dryophila		
65	Collybia fusipes		
66	Collybia maculata		
67	Coprinus atramentarius		
68	Coprinus comatus		
69	Coprinus micaceus		
70	Coprinus picaceus		
71	Cortinarius armillatus		
72	Cortinarius bolaris		
73	Cortinarius mucosus		
74	Cortinarius odorifer		
75	Cortinarius orellanus		
76	Cortinarius praestans		
77	Cortinarius rubellus		
78	Cortinarius traganus		
79	Cortinarius trivialis		
80	Craterellus cornucopioides		
81	Cuphophyllus pratensis		
82	Cystoderma amianthinum		
83	Echinoderma asperum		
84	Entoloma clypeatum		
85	Entoloma nitidum		
86	Entoloma rhodopolium		
87	Entoloma sinuatum		
88	Fistulina hepatica		
89	Flammulina velutipes		
90	Fomes fomentarius		
91	Fomitopsis pinicola		
92	Galerina marginata		
93	Geastrum sessile		
94	Gomphidius glutinosus		
95	Gomphidius roseus		
96	Gomphus clavatus		
97	Grifola frondosa		
98	Gymnopilus penetrans		
99	Gyrodon lividus		
100	Gyromitra esculenta		
101	Gyroporus castaneus		
102	Gyroporus cyanescens		
103	Hebeloma radicosum		
104	Hebeloma sinapizans		
105	Helvella crispa		
106	Hericium erinaceum		
107	Hydnum repandum		
108	Hydnum rufescens		
109	Hygrocybe conica		
110	Hygrocybe punicea		
111	Hygrophoropsis aurantiaca		
112	Hygrophorus agathosmus		
113	Hygrophorus eburneus		
114	Hygrophorus marzuolus		
115	Hygrophorus poetarum		
116	Hygrophorus russula		
117	Hypholoma capnoides		
118	Hypholoma fasciculare		
119	Hypholoma sublateritium		
120	Inocybe patouillardii		
121	Inocybe rimosa		
122	Kuehneromyces mutabilis		
123	Laccaria amethystina		
124	Laccaria laccata		
125	Lactarius blennius		
	navadna mokarica		
	žaltava korenovka		
	šopasta korenovka		
	vitka korenovka		
	hrastova korenovka		
	pegasta korenovka		
	prava tintnica		
	velika tintnica		
	sljudnata tintnica		
	pisana tintnica		
	pasasta koprenka		
	opečna koprenka		
	sluzava koprenka		
	janeževa koprenka		
	poljska koprenka		
	nagubana koprenka		
	najlepša koprenka		
	lilasta koprenka		
	navadna koprenka		
	črna trobenta		
	travniška tratnica		
	rjava zrnovka		
	hrapava trnovka		
	užitna rdečelistka		
	modra rdečelistka		
	nizka rdečelistka		
	velika rdečelistka		
	jetrasta cevača		
	zimska panjevka		
	bukova kresilka		
	smrekova kresilača		
	obrobljena kučmica		
	resasta zvezdica		
	veliki slinar		
	rožnati slinar		
	čokata žilolistka		
	velika zraščenka		
	predirna plamenka		
	navadni jelšar		
	pomladanski hrček		
	rjavi bledotrošnik		
	modreči bledotrošnik		
	korenasta medlenka		
	redkvičasta medlenka		
	jesenski loputar		
	resasti bradovec		
	rumeni ježek		
	rdečkasti ježek		
	koničasta vlažnica		
	velika vlažnica		
	divji lisičkovec		
	dišeča polževka		
	bela polževka		
	marčna polževka		
	pesniška polževka		
	zajetna polževka		
	sivolistna žveplenjača		
	navadna žveplenjača		
	opečnata žveplenjača		
	rdečkasta razcepljenka		
	zašiljena razcepljenka		
	mala štorovka		
	vijoličasta bledivka		
	rdečkasta bledivka		
	bukova mlečnica		
	užitna		
	pogojno užitna		
	užitna		
	užitna		
	pogojno užitna		
	strupena		
	pogojno užitna		
	mlada užitna		
	pogojno užitna		
	zašč., neužitna		
	neužitna		
	strupena		
	užitna		
	užitna		
	smrtno strupena		
	užitna		
	smrtno strupena		
	strupena		
	užitna		
	užitna		
	užitna		
	neužitna		
	pogojno užitna		
	užitna		
	strupena		
	strupena		
	zaščitena, užitna		
	užitna		
	neužitna		
	neužitna		
	smrtno strupena		
	neužitna		
	užitna		
	zaščitena, užitna		
	zaščitena, užitna		
	mlada užitna		
	neužitna		
	zaščitena, užitna		
	zašč., pog. užitna		
	zaščitena, užitna		
	zaščitena, užitna		
	neužitna		
	strupena		
	užitna		
	zašč., ml. užitna		
	užitna		
	užitna		
	strupena		
	užitna		
	užitna		
	užitna		
	užitna		
	užitna		
	strupena		
	pogojno užitna		
	strupena		
	strupena		
	užitna		
	užitna		
	užitna		
	neužitna		

126	Lactarius chrysorrheus	zlatosočna mlečnica	neužitna
127	Lactarius deliciosus	užitna sirovka	užitna
128	Lactarius piperatus	poprova mlečnica	pogojno užitna
129	Lactarius scrobiculatus	jamičasta mlečnica	pogojno užitna
130	Lactarius torminosus	kosmata mlečnica	strupena
131	Lactarius vellereus	polstena mlečnica	pogojno užitna
132	Lactarius volemus	sočna mlečnica	užitna
133	Laetiporus sulphureus	žvepleni lepoluknjičar	mlada užitna
134	Langermannia gigantea	orjaški plešivec	zašč., ml. užitna
135	Laricifomes officinalis	lekarniška macesnovka	zašč., neužitna
136	Leccinum carpini	gabrov ded	užitna
137	Leccinum crocipodium	žlahtni ded	zaščitena, užitna
138	Leccinum holopus	beli ded	zaščitena, užitna
139	Leccinum quercinum	hrastov turek	užitna
140	Leccinum scabrum	brezov ded	užitna
141	Leccinum versipelle	brezov turek	užitna
142	Lentinellus cochleatus	janeževa žilavka	mlada užitna
143	Lepiota cristata	smrdljivi dežniček	strupena
144	Lepista inversa	podvihana kolesnica	užitna
145	Lepista nuda	vijoličasta kolesnica	pogojno užitna
146	Leucoagaricus leucothites	rožnolistni kukmakovec	užitna
147	Leucopaxillus macrorrhizus	glavata velepodvihanka	zaščitena, užitna
148	Limacella guttata	pokapana spolzenka	zaščitena, užitna
149	Lycoperdon echinatum	ježasta prašnica	mlada užitna
150	Lycoperdon mammiforme	zastrtta prašnica	zašč., ml. užitna
151	Lycoperdon perlatum	betičasta prašnica	mlada užitna
152	Lycoperdon piriforme	hruškasta prašnica	neužitna
153	Lyophyllum connatum	beli zajček	neužitna
154	Lyophyllum decastes	rjavi zajček	užitna
155	Lyophyllum loricatum	trdokožni zajček	užitna
156	Macrolepiota mastoidea	grbičasti dežnik	užitna
157	Macrolepiota procera	orjaški dežnik	užitna
158	Macrolepiota rhacodes	rdečeči dežnik	užitna
159	Marasmius alliaceus	lukova sehlica	užitna
160	Marasmius oreades	dišeča sehlica	užitna
161	Marasmius scorodoni	začimbena sehlica	užitna
162	Megacollybia platyphylla	širokolistna velekokorenovka	pogojno užitna
163	Melanoleuca melaleuca	navadna gostolistka	užitna
164	Morchella costata	rebravi smrček	pogojno užitna
165	Morchella esculenta	užitni smrček	pogojno užitna
166	Mutinus caninus	pasji klinček	zašč., neužitna
167	Mycena pura	redkvičasta čeladica	strupena
168	Omphalotus olearius	oljkov livkar	strupena
169	Otidea onotica	oslovsko uho	užitna
170	Oudemansiella mucida	sluzasta širokolistka	užitna
171	Oudemansiella radicata	zavita širokolistka	užitna
172	Paxillus atrotomentosus	žametna podvihanka	užitna
173	Paxillus involutus	navadna podvihanka	smrtno strupena
174	Peziza vesiculosa	mehurjasta skledica	pogojno užitna
175	Phaeolepiota aurea	bleščava luskarica	zaščitena, užitna
176	Phaeolus schweinitzii	žoltorobi rjavopor	neužitna
177	Phallus impudicus	smrdljivi mavrahevec	mlada užitna
178	Pholiota squarrosa	hrapavi luskinar	pogojno užitna
179	Phylloporus rhodoxanthus	rdeči prekatnik	zaščitena, užitna
180	Piptoporus betulinus	brezova odpadljivka	mlada užitna
181	Pleurotus ostreatus	bukov ostrigar	mlada užitna
182	Pluteus cervinus	jelenova ščitovka	užitna
183	Pluteus leoninus	rumena ščitovka	užitna
184	Porphyrellus porphyrosporus	navadni porfirnik	zaščitena, užitna
185	Psathyrella lacrymabunda	kosmata črnivka	pogojno užitna
186	Psathyrella piluliformis	prosojna črnivka	pogojno užitna
187	Pseudohydnum gelatinosum	navadna ledenka	užitna
188	Ramaria botrytis	rdeča griva	užitna
189	Ramaria flavescens	grmovnata griva	užitna
190	Ramaria formosa	lepa griva	strupena

191	Ramaria sanguinea	krvobetna griva	užitna
192	Rozites caperata	pšenična poprhnjenka	užitna
193	Rugosomyces carneus	mesnobarvni lepoglavec	zaščiten, užitna
194	Russula aurea	zlatolistna golobica	užitna
195	Russula cyanoxantha	modrikasta golobica	užitna
196	Russula decolorans	siveča golobica	užitna
197	Russula emetica	bljuvna golobica	strupena
198	Russula foetens	smrdljiva golobica	strupena
199	Russula integra	usnjasta golobica	užitna
200	Russula mustelina	lešnikova golobica	užitna
201	Russula olivacea	olivna golobica	pogojno užitna
202	Russula vesca	užitna golobica	užitna
203	Russula virescens	zelenkasta golobica	užitna
204	Sarcodon imbricatus	rjavi ježevc	užitna
205	Scleroderma citrinum	navadna trdokožnica	mlada užitna
206	Scleroderma verrucosum	bradavičasta trdokožnica	neužitna
207	Sparassis brevipes	hrastov glivec	zaščiten, užitna
208	Sparassis crispa	borov glivec	užitna
209	Strobilomyces strobilaceus	črni kuštravec	zaščiten, užitna
210	Strobilurus esculentus	smrekova storževka	užitna
211	Stropharia aeruginosa	zelenkasta strniščnica	užitna
212	Suillus bovinus	prožna lupljivka	užitna
213	Suillus granulatus	ovčarska lupljivka	užitna
214	Suillus grevillei	macesnova lupljivka	užitna
215	Suillus luteus	maslena lupljivka	užitna
216	Suillus variegatus	peščena lupljivka	užitna
217	Suillus viscidus	siva lupljivka	užitna
218	Trametes versicolor	pisana ploskocevka	neužitna
219	Tremella mesenterica	rumena drhtavka	užitna
220	Tremiscus helvelloides	uhati drhtavež	užitna
221	Tricholoma acerbum	trpka kolobarnica	neužitna
222	Tricholoma caligatum	krokodilja kolobarnica	zaščiten, užitna
223	Tricholoma colossus	orjaška kolobarnica	zaščiten, užitna
224	Tricholoma columbetta	golobičja kolobarnica	užitna
225	Tricholoma equestre	zelenkasta kolobarnica	strupena
226	Tricholoma goniospermum	križnotrosna kolobarnica	zaščiten, užitna
227	Tricholoma pardinum	pegasta kolobarnica	strupena
228	Tricholoma portentosum	zimska kolobarnica	užitna
229	Tricholoma saponaceum	milnata kolobarnica	pogojno užitna
230	Tricholoma sciodes	pogubna kolobarnica	strupena
231	Tricholoma sulfureum	žveplena kolobarnica	strupena
232	Tricholoma terreum	prstena kolobarnica	užitna
233	Tricholoma vaccinum	kocasta kolobarnica	pogojno užitna
234	Tricholomopsis rutilans	rdečkasta trhlenka	pogojno užitna
235	Tylopilus felleus	žolčasti grenivec	neužitna
236	Xerocomus badius	kostanjasta polstenka	užitna
237	Xerocomus parasiticus	zajedalska polstenka	užitna
238	Xerocomus rubellus	rdeča polstenka	užitna
239	Xerocomus subtomentosus	navadna polstenka	užitna
240	Xeromphalina campanella	pomladna zvončnica	neužitna

36	zaščitenih vrst
7	smrtno strupenih vrst
26	strupenih vrst
32	pogojno užitnih vrst
26	neužitnih vrst
17	mladih užitnih vrst
132	užitnih vrst

PRILOGA 2

IZPITNA NAVODILA

Teoretični del izpita

- Izpitna komisija pripravi vprašanja iz poznavanja gliv ter predpisov, zakonov in uredb v RS, ki se tičejo gobarjenja. Vprašanj je najmanj 50.
- Teoretični del izpita poteka v za to določenem prostoru. Kandidat dobi izpitno polo z vprašanji, na katera praviloma odgovarja z obkroževanjem pravih odgovorov.
- Teoretični del izpita traja dve šolski uri (90 minut).
- Na tem delu izpita ni dovoljena uporaba literature, zapiskov in podobnih pomagal.
- Ocenjevanje:
 - od 90 do 100 % uspešno opravljen teoretični del izpita za naziv determinator samostojni svetovalec
 - od 60 do 100 % uspešno opravljen teoretični del izpita za naziv determinator svetovalec
 - manj kot 60 oz. 90 % neuspešno opravljen teoretični del izpita

Praktični del izpita:

- Izpitna komisija pripravi najmanj 50 vrst gliv iz vsaj 10 različnih rodov in nabranih na vsaj treh različnih rastiščih.
- Praviloma se v prostoru, v katerem bo potekal praktični del izpita, položi na ločene mize 7 do 10 vrst gliv in se jih oštevilči z arabskimi številkami od 1 naprej.
- Uporaba starih, posušenih, razmočenih in še ne povsem razvitih trosnjakov ni dovoljena.
- Na mizah morajo biti izključno glive iz obveznega seznama gliv (PRILOGA 1).
- Na isti mizi naj ne bo gliv istega rodu.
- Na isti mizi je lahko maksimalno ena (1) lesna gliva.
- Ena (1) gliva na mizi je lahko tudi v obliki jasne, ostre in nedvoumne barvne fotografije z navedenim časom in krajem rasti vrste. Fotografije naj se uporablja predvsem za redke in zaščitene vrste ter vrste, ki v času izpita ne rastejo ali se na širšem območju, kjer poteka izpit zaradi ekoloških razlogov ne pojavljajo. Fotografije izbere komisija.
- Izjemoma se dovoli uporaba netipičnih, redkih oblik in v zgoraj navedenem seznamu neomenjenih form, varietet in podvrst.
- Praktični del izpita poteka tako, da kandidat prepozna na mizah razstavljene in oštevilčene glive in jih vpisuje v izpitno polo (PRILOGA 5):
 - latinsko ime rodu in/ali vrste po SGS ali
 - slovensko ime rodu in/ali vrste po SGS.
- Kandidat lahko zapiše v izpitno polo svoje pripombe o determiniranih glivah, ki jih mora izpitna komisija upoštevati.
- Dopuščajo se manjše pravopisne napake (izpustitev črk, zamenjava črke idr.), v kolikor napake ne vplivajo na razumljivost determinacije.
- V kolikor se kandidat zmoti pri določeni glivi, lahko napako popravi in popravek podpiše.
- Kandidat lahko pri praktičnem delu uporablja zadnjo izdajo Seznama gliv Slovenije (SGS).
- Med potekom izpita kandidati med seboj ne smejo komunicirati. Kršenje tega pravila se kaznuje z odvzemom izpitne pole.
- Praktični del izpita traja eno (1) uro (60 minut).
- Izpitna komisija ima nalogo, da točkuje odgovore (PRILOGA 5). Popolnoma pravilen odgovor je vreden 2 točki. Za grobe napake je dopuščeno, da se odgovor oceni tudi z negativnimi točkami. Število zbranih točk se pretvori v procente.
- V primeru, da kandidat ne prepozna ali napačno prepozna smrtno strupene, strupene ali zaščitene vrste gliv, ima izpitna komisija pravico in dolžnost, da kandidata še dodatno ustno izpraša ali celo razglasi, da kandidat izpita ni opravil in to ne glede na rezultat, ki ga je dosegel pri praktičnem delu izpita.

- **Ocenjevanje:**
 - od 90 do 100 % potreben % za pristop na ustni del izpita za naziv determinator samostojni svetovalec
 - od 80 do 100 % uspešno opravljen praktični del izpita za naziv determinator svetovalec
 - od 60 do 80 % potreben % za pristop na ustni del izpita za naziv determinator svetovalec
 - manj kot 60 oz. 90 % neuspešno opravljen praktični del izpita

Ustni del izpita:

- Praviloma so ustnega dela izpita oproščeni kandidati za determinatorja svetovalca, ki so na teoretičnem in praktičnem delu izpita dosegli nadpovprečni rezultat (več kot 80 %). Če pa komisija dvomi v njihovo znanje, jih ima pravico še dodatno izprašati.
- Izpitna komisija pripravi vsaj še pet (5) vrst gliv, pri čemer je za determinatorja samostojnega svetovalca dovoljeno izbrati do 34 % gliv, ki niso v prilogi 1.
- Izpitna komisija od kandidatov zahteva opis in določitev gliv in postavlja dodatna teoretična in praktična vprašanja. Zahtevnost vprašanj in dodatnih gliv prilagodi stopnji, za katero kandidat opravlja izpit.
- Ustni del izpita se oceni z opisno oceno uspešno (U) ali neuspešno (NU).

Izpit iz mikroskopije:

- Ta del izpita opravljajo le kandidati za naziv determinator samostojni svetovalec, vendar le, če so uspešno opravili vse prejšnje dele izpita.
- Izpitna komisija izbere vsaj 2 trosnjaka izmed razstavljenih gliv.
- Kandidat mikroskopira njihove trose, bazidije, hife, eventualno cistidije in svoje ugotovitve vpisuje v pripravljeno izpitno polo (PRILOGA 6)).
- Izpit iz mikroskopije traja najmanj eno (1) uro (60 minut).
- Ugotovitve mikroskopiranja pregleda izpitna komisija in oceni z opisno oceno uspešno (U) ali neuspešno (NU).

Končna določila:

- Izpit so uspešno opravili kandidati, katerim izpitna komisija vpiše DA v zadnji stolpec (»Izpit opravil«) zapisnika o opravljenih izpiti (PRILOGA 3).
- Glede na razmere lahko izpitna komisija spreminja potek izpita in naredi zapisnik, kaj je spremenila in zakaj.
- Morebitne napake izpitne komisije lahko popravlja predsedstvo MZS.

PRILOGA 3**ZAPISNIK O OPRAVLJENIH IZPITIH**

Kandidati, ki so opravljali izpit za naziv determinator samostojni svetovalec:

Zap. št.	Priimek in ime	Gobarsko društvo	% teorija	% praksa	Ustni zagovor	Mikroskopija	Izpit opravljen
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
11.							
12.							
13.							
14.							
15.							

Kandidati, ki so opravljali izpit za naziv determinator svetovalec:

Zap. št.	Priimek in ime	Gobarsko društvo	% teorija	% praksa	Ustni zagovor	Izpit opravljen
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						
15.						

Predsednik izpitne komisije:

Član izpitne komisije:

Član izpitne komisije:

Ljubljana,



POTRDILO O OPRAVLJENEM IZPITU

Novak Janez

Gobarsko društvo **Goban**

je na podlagi Pravilnika o izpitih in pridobivanju
nazivov determinator

uspešno opravil-a izpit za naziv

determinator svetovalec

V Ljubljani dne 25.10.2005

Predsednik izpitne komisije
Dr. Alojz Boh

PRILOGA 5**IZPITNA POLA**

Priimek in ime: _____

Gobarsko društvo: _____

Praktični preizkus znanja iz mikologije – determinacija gliv

Zap. št.	Latinsko in/ali slovensko ime gobe	Opomba	Točke
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			

Zap. št.	Latinsko in/ali slovensko ime gobe	Opomba	Točke
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			

Zap. št.	Latinsko in/ali slovensko ime gobe	Opomba	Točke
17.			
18.			
19.			
20.			
21.			
22.			
23.			
24.			
25.			

Zap. št.	Latinsko in/ali slovensko ime gobe	Opomba	Točke
26.			
27.			
28.			
29.			
30.			
31.			
32.			
33.			

Zap. št.	Latinsko in/ali slovensko ime gobe	Opomba	Točke
34.			
35.			
36.			
37.			
38.			
39.			
40.			
41.			

Zap. št.	Latinsko in/ali slovensko ime gobe	Opomba	Točke
42.			
43.			
44.			
45.			
46.			
47.			
48.			
49.			
50.			
	Skupno število točk:		
	Uspeh v %:		

Pregledal: _____

IZPITNA POLA

Priimek in ime: _____

Gobarsko društvo: _____

Preizkus znanja iz mikroskopije

1. Latinsko in/ali slovensko ime glive: _____

Trosi (velikost v μm , oblika in barva)	Bazidiji (velikost v μm in oblika)	Ostalo (hife, cistidije,...)

2. Latinsko in/ali slovensko ime glive: _____

Trosi (velikost v μm , oblika in barva)	Bazidiji (velikost v μm in oblika)	Ostalo (hife, cistidije,...)

Ocena (U / NU): _____

Pregledal: _____
