

[関西菌類談話会例会報告用紙]

第 385 回 観察会

日時：2001 年 7 月 8 日 (日曜日)

天候：晴れ

参加者：47 名

場所：奈良県橿原市橿原神宮境内(シイ・カシ林)

観察種数：87 種

報告文

例年であれば梅雨の最中の本例会は、採集種数、採集個体数が多く楽しみな観察会であるが、今年は梅雨に入ってから雨がほとんどなく、例年に比べ個体数、種数とも少なかった。幸い直前に降雨があったのと、1998 年の台風による倒木等の被害で、少量の雨でも林床が濡れ易くなっていたため、「きのこがない」という最悪の事態だけは避けられた。

採集品で同定できた 87 種のうち、ベニタケ属が 20 種と最も多かった。今回の例会で新たに採集されたのは 18 種であった。

(荒井 滋)

観察品リスト

1 <i>Panus rudis</i>	アラク [°] カキタケ
2 <i>Lentinus lepideus</i>	マツオウジ
3 <i>Asterophora lycoperdoides</i>	ヤク [°] ラタケ
4 <i>Laccaria vinaceoavellanea</i>	カレハ [°] キツネタケ
5 <i>Armillariella tabescens</i>	ナラタケモト [°] キ
6 <i>Leucopaxillus septentrionalis</i>	ムレオオイチョウタケ
7 <i>Collybia dryophila</i>	モリノカレハ [°] タケ
8 <i>Collybia peronata</i>	ワサビ [°] カレハ [°] タケ
9 <i>Oudemansiella radicata</i>	ツエタケ
10 <i>Oudemansiella pudens</i>	ヒ [°] ロート [°] ツエタケ

11 <i>Cyptotrama asprata</i>	ダ ^イ イカ ^サ
12 <i>Amanita farinosa</i>	ヒメコナカブ ^リ ツルタケ
13 <i>Amanita vaginata</i>	ツルタケ
14 <i>Amanita vaginata</i> var. <i>fulva</i>	カハ ^イ ロツルタケ
15 <i>Amanita sychonopyramis</i> f. <i>subannulata</i>	テング ^{タケ} タ ^{マシ}
16 <i>Amanita hemibapha</i> subsp. <i>similis</i>	チャタマコ ^{タケ}
17 <i>Amanita longistriata</i>	タマコ ^{テング} タケモト ^キ
18 <i>Amanita</i> sp.	ツルタケ ^{タマシ} 近縁種
19 <i>Amanita fuliginea</i>	クロタマコ ^{テング} タケ
20 <i>Amanita volvata</i>	フクロツルタケ
21 <i>Amanita spissacea</i>	ヘビ ^{キノ} モト ^キ
22 <i>Agaricus abruptibulbus</i>	ウスキノリノカサ
23 <i>Inocybe lutea</i>	キノアセタケ
24 <i>Xerocomus subtomentosus</i>	アワタケ
25 <i>Boletus violaceofuscus</i>	ムラサキヤマト ^リ タケ
26 <i>Boletus fraternus</i>	コウシ ^{タケ}
27 <i>Boletus ornatipes</i>	キアミシイグ ^チ
28 <i>Boletus</i> sp.	ヤマト ^リ タケ属
29 <i>Tylopilus chromapes</i>	アケホ ^ノ アワタケ
30 <i>Tylopilus</i> sp.	ニカ ^{イグ} チ属
31 <i>Strobilomyces cofusus</i>	(オニイグ ^チ モト ^キ) または
32 <i>Strobilomyces seminudus</i>	(コオニイグ ^チ)
33 <i>Boletellus emodensis</i>	キクハ ^{ナイグ} チ
34 <i>Russula japonica</i>	シロハツモト ^キ
35 <i>Russula densifolia</i>	クロハツモト ^キ
36 <i>Russula foetens</i>	クサハツ
37 <i>Russula laurocerasi</i>	クサハツモト ^キ
38 <i>Russula senecis</i>	オキナクサハツ
39 <i>Russula pectinatoides</i>	クシノハタケモオキ(ニセクサハツ)
40 <i>Russula ?</i>	コクサハツ
41 <i>Russula sororia</i>	キチヤハツ
42 <i>Russula chloroides</i>	アイハ ^シ ロハツ
43 <i>Russula cyanoxantha</i>	カワリハツ
44 <i>Russula eburneoareolata</i>	ツキ ^ハ キ ^{ハツ}
45 <i>Russula ?</i>	タハ ^コ ハツ
46 <i>Russula vesca</i>	チキ ^レ ハツタケ

46 <i>Russula amoena</i>	ムラサキカスリタケ
47 <i>Russula virescens</i>	アイタケ
48 <i>Russula</i> ?	アオムラサキハツ
49 <i>Russula</i> ?	アカアサ ^レ ハ ^ニ タケ
50 <i>Russula lilacea</i>	ウスムラサキハツ
51 <i>Russula castanopsidis</i>	カレハ ^{ハツ}
52 <i>Russula lepida</i>	ヤブ ^{レハ} ニタケ
53 <i>Lactarius corrugis</i>	チリメンチチタケ
54 <i>Lactarius</i> sp.	チチタケ属
55 <i>Cantharellus</i> sp.	アンス ^{タケ} 属
56 <i>Stereum ostrea</i>	チャウロコタケ
57 <i>Sparassis crispa</i>	ハナヒ ^ラ タケ
58 <i>Fistulina hepatica</i>	カンゾ ^ウ タケ
59 <i>Thelephora</i> sp.	イ ^タ タケ近縁種
60 <i>Polyporus arcularius</i>	アミスキ ^{タケ}
61 <i>Polyporus badius</i>	アシク ^ロ タケ
62 <i>Microporus subaffinis</i>	ツヤウチワタケモト ^キ
63 <i>Oligoporus tephroleucus</i>	オシロイタケ
64 <i>Pycnoporus coccineus</i>	ヒイロタケ
65 <i>Trametes elegans</i>	チリメンタケ
66 <i>Trametes versicolor</i>	カワラタケ
67 <i>Trametes hirsutus</i>	アラケ ^{カワラ} タケ
68 <i>Trametes orientalis</i>	クジ ^ラ タケ
69 <i>Trichaptum elongatum</i>	シロハカワラタケ
70 <i>Heterobasidion insularis</i>	レンガ ^{タケ}
71 <i>Ganoderma lucidum</i>	マンネンタケ
72 <i>Ganoderma applanatum</i>	コフキサノコシカケ
73 <i>Phellinus xeranticus</i>	ダ ^イ ダ ^イ タケ
74 <i>Scleroderma</i> sp.	ニセショウロ属
75 <i>Pisolithus tinctorius</i>	コツブ ^{タケ}
76 <i>Tremella mesenterica</i>	コカ ^ネ カワタケ
77 <i>Auricularia polytricha</i>	アラケ ^{キクラ} ケ
78 <i>Auricularia auricula</i>	キクラケ
79 <i>Guepinia spathularia</i>	ツノマタタケ
80 <i>Cordierites frondosa</i>	クロハナヒ ^ラ タケ
81 <i>Bisporella citrina</i>	ヒ ^{ョウ} タケ

82 Cordyceps sobolifera	セミタケ
83 Tilachlidiopsis nigra	オサムシタケ
84 Isaria farinosa	コナナキタケ
85 Isaria atypicola	クモタケ
86 Paecilomyces sp.	マユタマタケ(コナツキムシ幼虫)
87 Hypoxylon truncatum	クロコブタケ