
“Giornate di Studio sulla Flora Micologica del Cuneese”
Albergo “La Pace” Pradleves *** - Valle Grana (CN) 820 s.l.m.

16- 19 giugno 2022

Elenco delle principali località previste per le escursioni:

:

- 1 **MADONNA DEGLI ANGELI 1132 s.l.m. – Comune di Pradleves**
Habitat: esposizione sud. Bosco misto con pini silvestri, larici, betulle, faggi, noccioli, roverelle, tigli, bossi.
- 2 **RIOSECCO 1070 s.l.m. circa - Comune di Pradleves**
Habitat: esposizione est. Bosco misto con castagni, betulle, frassini, prati.
- 3 **SAN MATTEO 1052 s.l.m. – Comune di Valgrana**
Habitat: esposizione nord-est. Bosco misto con noccioli, faggi, castagni, prati.
- 4 **EX POLVERIERA 600 s.l.m. – Comune di Caraglio**
Habitat: esposizione ovest. Zona militare bonificata e trasformata in bioparco ad uso pubblico. Prati e bosco misto con pino silvestre, frassini, ciliegi, pioppi, salici.
- 5 **CIMA VARENGO 1100 s.l.m. – Comune di Montemale**
Habitat: esposizione nord, sud, ovest. Bosco misto con betulle, tigli, frassini, larici, prati.
- 6 **BORGATA ROSSOLO 600 s.l.m. - Comune di Caraglio**
Habitat: esposizione sud. Bosco privato con castagneto da frutto.
- 7 **PENTENERA 1136 s.l.m. - Comune di Pradleves**
Habitat: esposizione nord. Bosco misto con frassini, noccioli, saliconi, prati, zona umida con ruscelli.

Elenco delle specie ritrovate in ordine alfabetico di genere e di specie, con indicazione delle relative località (vedi numerazione precedente) e dell'indice di presenza nel nostro censimento provinciale

legenda	C = comune	Pc = poco comune	R = raro
---------	------------	------------------	----------

(R * = come 1° ritrovamento per la provincia di Cuneo)

1. <i>Amanita crocea</i>	2	C
2. <i>Amanita junquillea</i> (sin. <i>A. gemmata</i>)	Cerati di Boves	C
3. <i>Amanita magnivolvata</i>	3	R
4. <i>Amanita pachyvoluta</i>	2	PC
5. <i>Amanita phalloides</i>	7	C
6. <i>Amanita rubescens</i>	3	C
7. <i>Amanita simulans</i> f. <i>alba</i> cf.	1	R*
8. <i>Amanita spissa</i>	2 - Cerati di Boves - Ollasca	C
9. <i>Amanita vaginata</i>	2 - 6	C
10. <i>Bjerkandera adusta</i>	1 - 3 - Madonna della Neve - Ollasca	C
11. <i>Boletus aereus</i>	Cerati di Boves	C
12. <i>Boletus calopus</i>	Loc. Lessi di Bagnolo - Ollasca	C
13. <i>Boletus luridus</i>	3 - 5- 6	C
14. <i>Boletus reticulatus</i>	2 - 3 - Cerati di Boves	C
15. <i>Bovista plumbea</i>	7 - Madonna della Neve	C
16. <i>Calvatia utriformis</i>	Loc. Bertuna di Bagnolo	C
17. <i>Cantharellus cibarius</i>	Cerati di Boves	C
18. <i>Cantharellus ferruginascens</i>	2	C
19. <i>Cantharellus friesii</i>	Cerati di Boves	C
20. <i>Conocybe apala</i>	Cortile dell'albergo	C
21. <i>Coprinus domesticus</i>	3	C
22. <i>Daedaelopsis tricolor</i>	8	C
23. <i>Dictydiaetalium plumbeum</i>	Ollasca	C
24. <i>Didymium squamulosum</i>	5	C
25. <i>Didymium tussilaginis</i>	8	R
26. <i>Elaphomyces asperulus</i>	7	PC
27. <i>Fomitopsis pinicola</i>	5 - 6	C
28. <i>Fuligo septica</i>	4 - Pradleves centro	C
29. <i>Galerina clavata</i>	8	R
30. <i>Galerina laevis</i>	Colle Fauniera	R
31. <i>Ganoderma applanatum</i>	2 - 3	C
32. <i>Ganoderma lipsiense</i>	1	C
33. <i>Gymnopus fusipes</i>	2	C
34. <i>Helvella acetabulum</i>	3	C
35. <i>Helvella aestivalis</i>	8	C
36. <i>Helvella corium</i>	8	PC
37. <i>Helvella latispora</i>	5	R
38. <i>Humaria hemisphaerica</i>	5	C
39. <i>Hydropus subalpinus</i>	2	C
40. <i>Hygrocybe reidii</i>	Colle Fauniera	PC

41. <i>Hymenoschypus fraxineus</i> cf.	2 - 3 - 5	R
42. <i>Hyphoderma radula</i>	6	C
43. <i>Hypoxylon fuscum</i>	5 - 6	C
44. <i>Inocybe cookei</i>	2	C
45. <i>Inocybe dulcamara</i>	2	C
46. <i>Inocybe erubescens</i>	6	C
47. <i>Lactarius piperatus</i>	Cerati di Boves - Ollasca	C
48. <i>Laetiporus sulphureus</i>	2 - 5	C
49. <i>Leccinum scabrum</i>	3	C
50. <i>Macrolepiota procera</i>	Ollasca	C
51. <i>Megacollybia platyphylla</i>	2	C
52. <i>Mucilago crustacea</i>	1 - 5	C
53. <i>Mycena acicula</i>	8	C
54. <i>Mycoacia fuscoatra</i>	5	PC
55. <i>Nemania serpens</i>	2	C
56. <i>Peniophora aurantiaca</i>	8	C
57. <i>Perenniporia ochroleuca</i>	5	R*
58. <i>Peziza succosa</i>	3 - 5	C
59. <i>Piptoporus betulinus</i>	1	C
60. <i>Pluteus plautus</i>	3	C
61. <i>Polyporus alveolaris</i>	6	C
62. <i>Polyporus squamosus</i>	3 - 4	C
63. <i>Polyporus varius</i>	2 - 3	C
64. <i>Rickenella mellea</i>	Colle Fauniera	R*
65. <i>Russula amoena</i>	2	C
66. <i>Russula cyanoxantha</i>	3 - Lessi di Bagnolo	C
67. <i>Russula cyanoxantha</i> f. <i>peltereaui</i>	2	C
68. <i>Russula faustiana</i>	3	R*
69. <i>Russula graveolens</i>	3	C
70. <i>Russula heterophylla</i>	3	C
71. <i>Russula laurocerasi</i>	3	C
72. <i>Schizophyllum commune</i>	1 - 4	C
73. <i>Scleroderma verrucosum</i>	Lessi di Bagnolo	C
74. <i>Scutellinia kerguelensis</i>	2	PC
75. <i>Scutellinia patagonica</i>	Colle Fauniera	PC
76. <i>Scutellinia trechispora</i>	5	PC
77. <i>Skeletocutis vulgaris</i>	5	R*
78. <i>Steccherinum ochraceum</i>	2	C
79. <i>Stemonitis flavogenita</i>	7	C
80. <i>Stereum hirsutum</i>	3 - 6	C
81. <i>Strobilomyces strobilaceus</i>	3 - Lansur di Bagnolo	C
82. <i>Suillus granulatus</i>	Madonna della Neve	C
83. <i>Suillus grevillei</i>	Frise	C
84. <i>Tarzetta velata</i>	2	R*
85. <i>Trametes gibbosa</i>	4 - 6	C
86. <i>Trametes pubescens</i>	1	C
87. <i>Trametes versicolor</i>	6	C
88. <i>Tylopilus felleus</i>	6	C
89. <i>Xerocomus communis</i>	2 - 3	C
90. <i>Xerocomus ferrugineus</i>	Lansur di Bagnolo	C

Il nostro ringraziamento va a tutti i partecipanti alle Giornate di Studio 2022 italiani, francesi e svizzeri per la compilazione di schede, elenchi vari e nella gran parte di "foglietti mini scheda", che ci hanno permesso di raggiungere le 90 specie, compreso i Mixomiceti; un buon numero considerando il periodo siccitoso, per cui possiamo ritenerci soddisfatti.

Ricordando infine che, per chi fosse interessato ad altre notizie su una qualsiasi specie in elenco, siamo sempre a disposizione, nel limite dei dati in nostro possesso