

Alla scoperta dei funghi - Parco delle Vallere 2017

1	<i>Amanita citrina</i>	2	<i>Amanita muscaria</i>	3	<i>Amanita muscaria f.aureola</i>
4	<i>Amanita pantherina</i>	5	<i>Amanita phalloides</i>	6	<i>Agaricus bisporus</i>
7	<i>Lepiota echinacea</i>	8	<i>Macrolepiota excoriata</i>	9	<i>Macrolepiota rickenii</i>
10	<i>Hygrocybe virginea</i>	11	<i>Hygrophorus agathosmus</i>	12	<i>Hygrophorus pudorinus</i>
13	<i>Hygrophorus pustulatus</i>	14	<i>Tricholoma columbetta</i>	15	<i>Tricholoma equestre</i>
16	<i>Tricholoma imbricatum</i>	17	<i>Tricholoma pardinum</i>	18	<i>Tricholoma portentosum</i>
19	<i>Tricholoma pseudonictitans</i>	20	<i>Tricholoma saponaceum</i>	21	<i>Tricholoma sciodes</i>
22	<i>Tricholoma ustale</i>	23	<i>Tricholoma vaccinum</i>	24	<i>Armillaria mellea</i>
25	<i>Armillaria ostoyae</i>	26	<i>Lepista nebularis</i>	27	<i>Lepista nuda</i>
28	<i>Ripartites tricholoma</i>	29	<i>Laccarla bicolor</i>	30	<i>Laccarla var.moelleri</i>
31	<i>Pleurotus cornucopiae</i>	32	<i>Pleurotus ostreatus</i>	33	<i>Collybia dryophila</i>
34	<i>Mycena galericulata</i>	35	<i>Hypholoma fasciculare</i>	36	<i>Hypholoma sublateritium</i>
37	<i>Pholiota squarrosa</i>	38	<i>Hemipholiota populnea</i>	39	<i>Kuehneromyces mutabilis</i>
40	<i>Cortinarius anomalus</i>	41	<i>Cortinarius balteatocumatilis</i>	42	<i>Cortinarius calochrous</i>
43	<i>Cortinarius multiformis</i>	44	<i>Cortinarius rubicundulus</i>	45	<i>Cortinarius sodagnitus</i>
46	<i>Cortinarius splendens</i>	47	<i>Cortinarius triumphans</i>	48	<i>Cortinarius uliginosus</i>
49	<i>Cortinarius varius</i>	50	<i>Rozites caperatus</i>	51	<i>Hebeloma pusillum</i>
52	<i>Hebeloma radicosum</i>	53	<i>Psathyrella conopilus</i>	54	<i>Psathyrella piluliformis</i>
55	<i>Lactarius circellatus</i>	56	<i>Lactarius controversus</i>	57	<i>Lactarius decipiens</i>
58	<i>Lactarius deterrimus</i>	59	<i>Lactarius glyciosmus</i>	60	<i>Lactarius necator</i>
61	<i>Lactarius pubescens</i>	62	<i>Lactarius salmonicolor</i>	63	<i>Lactarius scrobiculatus</i>
64	<i>Lactarius torminosus</i>	65	<i>Russula aeruginea</i>	66	<i>Russula amethystina</i>
67	<i>Russula amoena</i>	68	<i>Russula cyanoxantha</i>	69	<i>Russula delicata</i>
70	<i>Russula integra</i>	71	<i>Russula ochroleuca</i>	72	<i>Russula olivacea</i>
73	<i>Russula parazurea</i>	74	<i>Russula sanguinaria</i>	75	<i>Russula undulata</i>
76	<i>Chalciporus piperatus</i>	77	<i>Boletus edulis</i>	78	<i>Boletus erythropus</i>
79	<i>Boletus pinophilus</i>	80	<i>Xerocomus badius</i>	81	<i>Xerocomus chrysenteron</i>
82	<i>Xerocomus ferrugineus</i>	83	<i>Leccinum aurantiacum</i>	84	<i>Leccinum duriusculum</i>
85	<i>Leccinum scabrum</i>	86	<i>Suillus luteus</i>	87	<i>Paxillus atrotomentosus</i>
88	<i>Paxillus involutus</i>	89	<i>Gomphidius glutinosus</i>	90	<i>Cantharellus tubaeformis</i>
91	<i>Hydnum repandum</i>	92	<i>Calvatia excipuliformis</i>	93	<i>Calvatia utriformis</i>
94	<i>Bovista plumbea</i>	95	<i>Scleroderma citrinum</i>	96	<i>Pisolithus arrhizus</i>
97	<i>Coltricia perennis</i>	98	<i>Coltricia tomentosa</i>	99	<i>Dedalea quercina</i>
100	<i>Daedaleopsis confragosa</i>	101	<i>Daedaleopsis tricolor</i>	102	<i>Fomitopsis pinicola</i>
103	<i>Ganoderma lucidum</i>	104	<i>Hapalopilus rutilans</i>	105	<i>Merulius tremellosus</i>
106	<i>Phaeolus schweinitzii</i>	107	<i>Piptoporus betulinus</i>	108	<i>Polyporus arcularius</i>
109	<i>Picnoporus cinnabarinus</i>	110	<i>Trametes gibbosa</i>	111	<i>Trametes versicolor</i>
112	<i>Hypoxylon fragiforme</i>	113	<i>Leotia lubrica</i>		