

Pilzberatung und Pilzaufklärung im Jahre 1966

Bezirk	Bezirks- Pilzsachverständige	Kreis- Orts- Beratungsstellen	Beratungen	Bestimmungen	Vorträge		Wanderungen		Ausstellungen		Pilzvergiftungen/Personen					Aussortierte Giftpilze															
					Anzahl	Teilnehmer	Anzahl	Teilnehmer	Anzahl	Besucher	gesamt	klinisch	ambulant	nicht behandelt	Todesfälle	<i>Amanita</i>					<i>muscaria</i>	<i>regalis</i>	<i>Gyromitra esculenta</i>	<i>Inocybe patouillardii</i>	<i>Tricholoma paradinum</i>	<i>Boletus satanas</i>	<i>Rhodophyllus lividus</i>	<i>Clitocybe</i> -Arten	Sonst. Giftpilze		
																<i>phalloides</i>	<i>phalloides f. alba</i> **	<i>virosa</i>	<i>citrina</i>	<i>pantherina</i>											
	1	12	29	42	3 251	9 983	31	933	68	865	7	3 421	9	8	1	—	—	105	3	1	238	87	100	—	—	24	—	9	—	61	1 000
	—	10	12	22	1 746	5 238	21	463	41	660	10	740	6	6	—	—	—	70	16	—	—	5	38	—	1	7	—	2	—	30	87
enburg	1	11	4	16	397	1 588	7	150	17	163	2	100	2	2	—	—	—	5	3	—	6	15	5	4	—	4	8	8	—	4	4
(Oder)	1	6	30	37	554	2 216	17	461	34	679	12	500	13	13	—	—	—	21	—	—	68	17	5	—	34	—	—	—	—	—	5
	1	7	4	12	317	951	35	827	34	408	23	1 050	9	7	—	2	3	3	—	—	5	12	1	—	130	—	—	—	—	—	—
	1	15	27	43	905	3 620	120	2 677	71	907	31	280	40	37	3	—	—	6	—	1	5	27	5	2	18	5	—	—	—	105	—
	1	12	43	56	12 921	32 303	101	3 609	83	1 622	21	5 010	4	1	3	—	—	47	7	—	53	110	24	1	—	3	—	17	—	—	35
	1	8	23	31	2 718	10 600	24	490	65	736	35	2 987	17	14	—	3	—	26	2	6	31	61	37	68	—	18	2	7	3	13	251
	1	11	25	37	10 363	40 751	59	1 286	112	2 678	33	3 794	10	7	2	1	—	551	43	2	286	651	324	7	—	431	3	122	3	220	4 866
	1	16	30	47	7 854	20 639	153	5 825	201	3 074	67	15 300	11	6	2	3	2	271	29	—	125	127	52	15	66	143	3	44	—	288	1 138
autzen	1	9	108	108	11 940	17 175	119	3 204	192	2 995	77	16 426	39	—	11	28	—	58	—	—	72	127	49	2	72	26	—	—	—	72	1 097
g	1	8	93	102	5 162	10 020	46	1 671	99	1 404	68	2 000	23	23	—	—	—	39	—	1	93	133	22	12	122	5	—	1	—	30	43
	1	17	44	62	6 794	9 491	127	2 902	78	1 306	62	8 060	14	10	2	2	2	59	7	—	16	60	44	1	ca. 80	?	7	5	—	—	253
-Stadt	1	13	78	92	5 409	14 157	115	3 280	104	2 530	44	7 200	54	46	4	4	4	36	11	—	—	32	18	—	—	9	—	—	—	55	30
-Stadt		12	78	83	8 252	17 523	197	7 809	115	2 193	168	5 000	58	58	—	—	—	39	3	2	87	175	194	40	—	—	—	—	—	75	478
-Stadt/Zwickau	1	11	79	90	8 776	20 518	92	3 719	167	2 515	112	9 892	105	105	—	—	—	36	26	1	72	149	127	85	—	10	—	—	—	37	835
or Gr.-Berlin	1	2	1	4	797	2 344	22	213	14	380	4	4 850	1	1	—	—	1	5	—	—	14	6	—	—	—	—	—	—	—	8	6
samt:	14	180	708	884	88 156	219 117	1 286	39 519	1495	25 115	776	86 601	415	344	28	43	12	1 377	150	14	1 171	1 794	1 045	237	523	685	23	215	6	998	10 128

5 788

n stückmäßig erfaßten Giftpilzen kommen noch stückmäßig nicht erfaßbare Mengen von schwächer giftigen Massenpilzen!
 letzten Tabelle für das Jahr 1965 muß es richtig heißen: *Amanita phalloides, f. alba.*

Zusammengestellt von Robert Holzhey, Bezirkspilzsachverständiger,
 582 Bad Langensalza, Jüdengasse 2

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mykologisches Mitteilungsblatt](#)

Jahr/Year: 1967

Band/Volume: [11](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Pilzberatung und Pilzaufklärung im Jahre 1966 V](#)