

**Zeitschrift:** Jahrbuch der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft  
**Herausgeber:** St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft  
**Band:** 55 (1917-1918)

**Artikel:** Die braunsporigen Normalblätterpilze (Phaeosporare der Agariceae) der Kantone St. Gallen und Appenzell : Fundverzeichnis mit kritischen Bemerkungen zur Artkennzeichnung  
**Autor:** Nüesch, Emil  
**Register:** Register  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-834827>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 02.05.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Register.

Die Zahlen beziehen sich auf die Nummern.

## Cortinarius

	Nr.		Nr.
alboviolaceum — Inoc. . . . .	45	elatus — Myx. . . . .	4
alutipes — Myx. . . . .	1	elegantius — Phlegm. — Sc. . . . .	14
anomala — Derm. . . . .	56	emollitum — Phlegm. — El. . . . .	39
anthracina — Derm. . . . .	57	erugata — Hydr. . . . .	89
argentatum — Inoc. . . . .	46	erythrina Hydr. . . . .	90
armeniaca — Hydr. . . . .	82	evernia — Tel. . . . .	70
armillata — Tel. . . . .	67	fasciata — Hydr. . . . .	91
arquatum — Phlegm. — Sc. . . . .	9	firma — Hydr. . . . .	92
azurea — Dermoc. . . . .	58	flexipes — Tel. . . . .	71
balaustina — Hydr. . . . .	83	fulgens — Phlegm. — Sc. . . . .	15
bivela — Tel. . . . .	68	fulmineum — Phlegm. — Sc. . . . .	16
bolare — Inoc. . . . .	47	gentilis — Tel. . . . .	72
brunnea — Tel. . . . .	69	glaucopus — Phlegm. — Sc. . . . .	17
Bulliardi — Inoc. . . . .	48	helvola — Tel. . . . .	73
caerulescens — Phlegm. — Sc. . . . .	10	hemitricha — Tel. . . . .	74
callisteum — Inoc. . . . .	49	hinnulea — Tel. . . . .	75
calochroum — Phlegm. — Sc. . . . .	11	iliopodia — Tel. . . . .	76
camphoratum — Phlegm. — Sc. . . . .	12	impennis — Tel. . . . .	77
candelaris — Hydr. . . . .	84	incisa — Tel. . . . .	78
canina — Derm. . . . .	59	infractum — Phlegm. — El. . . . .	40
castanea — Hydr. . . . .	85	isabellina — Hydr. . . . .	93
cinnabarina — Derm. . . . .	60	largum — Phlegm. — Clid. . . . .	31
cinnamomea — Derm. . . . .	61	latum — Phlegm. — Clid. . . . .	32
claricolor — Phlegm. — Clid. . . . .	28	lepidomyces — Inoc. . . . .	50
collinitum — Myx. . . . .	2	leucopodius — Hydr. . . . .	94
compar — Phlegm. — El. . . . .	37	livido-ochraceum — Myx. . . . .	5
cumatile — Phlegm. — Clid. . . . .	39	macropus — Tel. . . . .	79
cyanopus — Phlegm. — Sc. . . . .	13	miltina — Derm. . . . .	63
decipiens — Hydr. . . . .	86	mucifluum — Myx. . . . .	6
decolorans — Phlegm. — Clid. . . . .	30	multiforme — Phlegm. — Sc. . . . .	18
decoloratum — Phlegm. — Elast. . . . .	38	obscurocyaneum — Phlegm. — El. . . . .	41
decumbens — Derm. . . . .	62	obtusa — Hydr. . . . .	95
delibutum — Myx. . . . .	3	ochroleuca — Derm. . . . .	64
diluta — Hydr. . . . .	87	opimum — Inoc. . . . .	51
duracina — Hydr. . . . .	88	orichalceum — Phlegm. — Sc. . . . .	19

	Nr.		Nr.
percome — Phlegm. — Clid . . . . .	33	subpurpurascens-Phlegm.-Sc.	25
porphyrosporus - Phlegm. - Sc.	20	subsimile — Phlegm. — El. . . . .	42
privigna — Hydr. . . . .	96	sulfurinum — Phlegm. — Sc.	26
purpurascens — Phlegm. — Sc.	21	tortuosa — Hydr. . . . .	102
rapaceum — Phlegm. — Sc. . . . .	22	torva — Tel. . . . .	81
rigens — Hydr. . . . .	97	traganum — Inoc. . . . .	53
rubricosa — Hydr. . . . .	98	triumphans — Phlegm. — Clid.	34
rufo-olivaceum - Phlegm. - Sc.	23	turbinatum — Phlegm. — Sc.	27
salor — Myx. . . . .	7	turmale — Phlegm. — El. . . . .	43
sanguinea — Derm. . . . .	65	uracea — Hydr. . . . .	103
saniosa — Hydr. . . . .	99	variicolor — Phlegm. — Clid.	35
saturnina — Hydr. . . . .	100	varium — Phlegm. — Clid. . . . .	36
scaurum — Phlegm. — Sc. . . . .	24	vespertinum - Phlegm. - Elast.	44
scutulata — Tel. . . . .	80	vibratile — Myx. . . . .	8
spilomea — Derm. . . . .	66	violaceocinereum — Inoc. . . . .	54
subferruginea — Hydr. . . . .	101	violaceum — Inoc. . . . .	55
sublanatum — Inoc. . . . .	52		

### Crepidotus

applanatus (Pers.) . . . . .	187	scalaris (Fr.) . . . . .	188
mollis (Schaeff.) . . . . .	186	sessilis (Bull.) . . . . .	185

### Flammula

amara (Bull.) . . . . .	131	hybrida (Fr.) . . . . .	136
carbonaria (Fr.) . . . . .	141	lenta (Pers.) . . . . .	133
conissans (Fr.) . . . . .	140	liquiritiae (Pers.) . . . . .	134
flavida (Schaeff.) . . . . .	137	lubrica (Schröt.) . . . . .	130
fusa (Batsch) . . . . .	138	sapinea (Fr.) . . . . .	132
gummosa (Lasch.) . . . . .	135	spumosa (Fr.) . . . . .	139

### Galera

antipodus (Lasch.) . . . . .	178	mycenopsis (Fr.) . . . . .	183
badipes (Fr.) . . . . .	175	pygmaeo-affinis (Fr.) . . . . .	181
hypnorum (Karst.) . . . . .	179	spicula (Lasch.) . . . . .	182
lateritia (Fr.) . . . . .	177	tenera (Schaeff.) . . . . .	176
mniophila (Lasch.) . . . . .	180	vittaeformis (Fr.) . . . . .	184

### Hebeloma

claviceps (Fr.) . . . . .	110	longicaudum (Pers.) . . . . .	108
crustuliniforme (Bull.) . . . . .	105	mesophaeum (Fr.) . . . . .	107
fastibile (Fr.) . . . . .	104	punctatum (Fr.) . . . . .	111
firmum (Fr.) . . . . .	109	versipelle (Fr.) . . . . .	112
fusipes (Bres.) . . . . .	106		

## Inocybe

	Nr.		Nr.
Bongardii (Weinm.) . . . . .	152	geophylla (Sow.) . . . . .	158
caesariata (Fr.) . . . . .	148	lucifuga (Fr.) . . . . .	155
carpta (Scop.) . . . . .	154	obscura (Pers.) . . . . .	157
cincinnata (Fr.) . . . . .	159	petiginosa (Fr.) . . . . .	161
cristata (Scop.) . . . . .	153	praetervisa (Quél.) . . . . .	151
descissa (Fr.) . . . . .	147	pyriodora (Pers.) . . . . .	145
destriata (Fr.) . . . . .	150	relicina (Fr.) . . . . .	156
dulcamara (Alb. et Schw.) . . . . .	149	rimosa (Bull.) . . . . .	146
fastigiata (Schaeff.) . . . . .	142	scabra (Fl. Dan.) . . . . .	144
fibrosa (Sow.) . . . . .	143	umbrina (Bres.) . . . . .	160

## Naucoria

cucumis (Pers.) . . . . .	164	pediades (Fr.) . . . . .	163
escharoides (Fr.) . . . . .	171	pellucida (Bull.) . . . . .	166
furfuracea (Pers.) . . . . .	169	picrea (Pers.) . . . . .	165
horizontalis (Bull.) . . . . .	174	semiorbicularis (Bull.) . . . . .	167
inquilina (Fr.) . . . . .	173	tenax (Fr.) . . . . .	168
lugubris (Fr.) . . . . .	162	vervacti (Fr.) . . . . .	172
melinoides (Fr.) . . . . .	170		

## Pholiota

adiposa (Fr.) . . . . .	115	lucifera (Lasch.) . . . . .	189
aurea (Pers.) . . . . .	113	marginata (Batsch.) . . . . .	125
aurivella (Batsch.) . . . . .	119	mutabilis (Schaeff.) . . . . .	120
blattaria (Fr.) . . . . .	128	phalerata (Fr.) . . . . .	127
caperata (Pers.) . . . . .	121	praecox (Pers.) . . . . .	124
curvipes (Alb. et Schw.) . . . . .	123	radicosa (Bull.) . . . . .	116
destruens (Brondeau) . . . . .	117	spectabilis (Fr.) . . . . .	118
erebia (Fr.) . . . . .	126	squarrosa (Fl. Dan.) . . . . .	114
flammula (Alb. et Schw.) . . . . .	122	unicolor (Fl. Dan.) . . . . .	129

In der Zeit, die zwischen der Drucklegung der Arbeit über

## Die braunsporigen Normalblätterpilze der Kantone St. Gallen und Appenzell

und der Vollendung und Herausgabe des ganzen Jahrbuches  
verflossen ist, hat der Verfasser einen dichotomischen

### Bestimmungs-Schlüssel

für sämtliche im Fundverzeichnis enthaltenen braunsporigen  
Normalblättler erstellt. Dabei fanden nach Möglichkeit **makro-  
skopische** Unterscheidungsmerkmale Berücksichtigung. In  
diesem Sinne erfuhr auch der **Gattungsschlüssel** eine  
Abänderung. Mehrfachen Wünschen entsprechend wurden  
den lateinischen Pilznamen **deutsche** beigefügt.

Der Bestimmungsschlüssel kann separat beim Verfasser,  
Herrn *Emil Nüesch* in St. Gallen, bezogen werden.