

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 15 (1937)
Heft: 6

Artikel: Einheitliche Benennung der Pilze
Autor: Zaugg, H.W.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-934782>

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: 05.02.2026

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

Einheitliche Benennung der Pilze.

Von H. W. Z a u g g.

Wer je einmal Gelegenheit hatte, die Pilzausstellungen der verschiedenen Vereine zu besuchen, dem wird aufgefallen sein, wie verschiedene Namen für gleiche Pilze in Anwendung kommen. Die Wissenschaftliche Kommission des Verbandes hat als Programmpunkt in ihrem Aufgabenkreis, eine einheitliche Benennung in der ganzen Schweiz zu schaffen. Das Pilzbestimmerkollegium des Vereins Zürich unterbreitet der Wissenschaftlichen Kommission bereits einen Vorschlag, wie die Benennung zur Durchführung kommen könnte. Der erste Teil behandelt alle Blätterpilze, die jeweilen im Laufe des Jahres an Pilzbestimmungsabenden und an Ausstellungen vorliegen.

Die Aufstellung lehnt sich an die im Werk Ricken « Die Blätterpilze » aufgestellte Ordnung an. Wenn auch der Vorschlag noch nicht bereinigt ist und mit einigen Änderungen ge-

rechnet werden muss, bringen wir die aufgestellte Liste doch schon heute zur Veröffentlichung. Sie mag immerhin dazu dienen, schon in der kommenden « Saison » benützt zu werden. In der Bewertung der Geniessbarkeit ist es den Ausstellern immer noch unbenommen, nach ihren eigenen Erfahrungen zu handeln. Allfällig von der Wissenschaftlichen Kommission durchzuführende Änderungen werden seinerzeit wieder hier bekannt gegeben.

Nach meinem Dafürhalten bietet eine solche Liste an sich schon eine Erleichterung beim Bestimmen, weiss man doch, welche Arten überhaupt in Frage kommen. Sie zeigt uns aber auch, wie gross die Auswahl an Pilzen in der Schweiz ist.

Die Aufstellung der Liste erfolgt hier unverändert:

Bewertungs-Legende:

E = essbar, O = ungeniessbar, ? = verdächtig, † = giftig.

	Lateinischer Name	Autor	Deutscher Name	Wert	Erwähnende Werke			Bemerkungen
					Mich.-Sch.	Habersaat	Vadem.	
	I. Amanita (Pers.)							
1	Am. caesárea	Scop.	Kaiserling	E	1/I	81/T2	1	
2	» ovoídea	Bull.	Eier-Wulstling	E	—	—	2	
3	» vérna	Bull.	Weisser Knollenblätter	†	3, 4/I	79/T1	3	
4	» virósa	Quel.	Spitzhütiger Knollenblätter	†	—	79	—	
5	» phalloídes	Fr.	Grüner Knollenblätter	†	2/I	78/T1	4	
6	» cinérea	Bres.	Aschgrauer	?	—	—	5	
7	» porphýrea	Fr.	Porphyrbrauner Wulstling	E	7/I	—	6	Syn.: recutita Fr.
8	» pantherína	Cand.	Pantherpilz	†	8, 9/I	84/T3	7	
9	» citrína	Fr.	Gelber Knollenblätter	O	4/I	80/T1	8	Syn.: mappa Batsch.
10	» junquílla	Quel.	Zitronengelber Wulstling	E	6/I	—	9	
11	» Elíae	Quel.	Kammrandiger Wulstling	E	—	—	10	
12	» muscária	L.	Fliegenpilz	†	12, 13/I	82/T2	11	
13	» strobilifórmis	Vitt.	Fransiger Wulstling	E	—	—	12	
14	» solitária	Bull.	Einsiedler-Wulstling	E	—	—	13	
15	» excélsa	Fr.	Eingesenkter Wulstling	E	10/I	—	14	
16	» cariósa	Fr.	Zellighohler Wulstling	?	—	—	15	
17	» spíssa	Fr.	Ganzgrauer Wulstling	E	11/I	—	16	
18	» válida	Fr.	Bräunender Wulstling	E	—	—	17	
19	» rubéscens	Fr.	Perlpilz	E	14/I	83/T3	18	
20	» áspera	Fr.	Rauher Wulstling	E	—	—	19	

	Lateinischer Name	Autor	Deutscher Name	Wert	Erwähnende Werke			Bemerkungen
					Mich.-Sch.	Habersaat	Vadem.	
II. Amanitópsis (Roze)								
1	Am. vagináta	Bull.	Scheidenstreifling	E	114, 165/II	85/T4	20	
2	» stranguláta	Fr.	Doppeltbescheideter Streiflg.	E	—	—	21	
III. Lepióta (Fr.)								
1	Lep. persoónii	Fr.	Klebriger Schirmling	E	—	—	22	
2	» lenticuláris.....	Lasch.	Getropfter Schirmling	E	—	—	23	
3	» demisánnula ...	Secr.	Schwarzbeschleierter Schirml.	O	—	—	24	
4	» delicáta	Fr.	Zarter Schirmling	E	—	—	26	
5	» illiníta	Fr.	Ganzschleimiger Schirmling .	E	—	—	27	
6	» procéra	Scop.	Parasol	E	15/I	88/T4	30	
7	» rhacódes.....	Vitt.	Safran-Schirmling	E	16/I	—	31	
8	» excoriáta	Schff.	Geschundener Schirmling ..	E	116/II	89/T5	32	
9	» puelláris	Fr.	Jungfern-Schirmling.....	E	115/II	—	—	
10	» Badhámi	Berk. u. Br.	Badhams-Schirmling	E	120/II	—	—	
11	» gracilénta.....	Krombh.	Zitzen-Schirmling	E	117/II	90/T5	33	
12	» mastoídea	Fr.	Spitzgebuckelter Schirmlg. .	E	—	—	34	
13	» naucína	Fr.	Rosablättriger Schirmling...	E	—	—	35	
14	» holoserícea	Fr.	Seidiger Schirmling	E	—	—	36	
15	» cepaéstipes	Sow.	Gefalteter Schirmling	E	—	—	39	
16	» Vittadíni	Fr.	Stachelschuppiger Sch'ling .	?	—	—	42	
17	» Friesii	Lasch.	Kegelwarziger Schirmling ..	O	119/II	—	43a	
18	» acutésquamósa .	Weinm.	Spitzschuppiger Schirmling .	O	—	—	43b	
19	» hispída	Lasch.	Porphyrbrauner Schirmling..	O	—	—	44	
20	» castánea	Quel.	Sparrigrauer Schirmling ...	O	—	—	46	
21	» meleágris	Sow.	Anlaufender Schirmling	E	—	—	47	
22	» cristáta.....	Bolt.	Stink-Schirmling	O	121/II	—	48	
23	» clypeolária	Bull.	Wolliggestiefter Schirmlg...	E	—	—	50	
24	» Forquignóni ...	Quel.	Rostschuppiger Schirmling ..	O	—	—	51	
25	» felína	Pers.	Schwarzschuppiger Sch'ling .	O	—	—	52	
26	» helvéola	Bres.	Fleischroter Schirmling	E	—	—	54	
27	» amiánthina	Scop.	Amiant-Schirmling	E	123/II	—	56	
28	» cinnabárina ...	Schw.	Zinnoberroter Schirmling ...	E	124/II	—	58	
29	» granulósa	Batsch.	Rostroter Schirmling	E	—	—	57	
30	» carchárias	Pers.	Starkkriechender Schirmling .	E	122/II	—	59	
31	» haematítes	Bk.	Rotblättriger Schirmling....	E	—	—	60	
32	» iroráta	Quel.		E	—	—	—	Konrad-Maublanc 16
IV. Tricholóma (Fr.)								
1	Trich. Ambrósii	Bres.	Beschleierter Ritterling	E	—	—	67	
2	» caligátum	Viv.	Gestiefter Ritterling	E	125/II	—	69	
3	» bulbígerum ...	Schw.	Gerandetknolliger Ritterling	E	—	—	71	
4	» aurántium	Schaff.	Orangelgelber Ritterling.....	E	126/II	—	72	
5	» robústum	Schw.	Hartpilz	E	—	—	74	
6	» albobrúnneum .	Pers.	Fastberingter Ritterling	E	19/I	—	75	
7	» colóssus	Fr.	Riesen-Ritterling.....	E	18/I	—	76	
8	» pessúndatum ..	Fr.	Getropfter Ritterling	E	21/I, 132/II	—	77	
9	» ustále	Fr.	Brandiger Ritterling	E	—	—	78	
10	» flavobrúnneum	Fr.	Gelbblättriger Ritterling ...	E	20/I	—	79	
11	» aurátum	Paul.	Goldgelber Ritterling.....	E	—	—	80	
12	» sejúntum.....	Sow.	Bitterer Ritterling	E	22, 23/I	—	81	
13	» equéstre	L.	Echter Ritterling	E	24/I	—	82	
14	» portentósum...	Fr.	Russiggestreifter Ritterling .	E	25/I	98/T8	84	
15	» verrúcipes	Fr.	Warzenfüssiger Ritterling ..	E	—	—	86	
16	» columbétta ...	Fr.	Tauben-Ritterling	E	—	—	87	

	Lateinischer Name	Autor	Deutscher Name	We.t	Erwähnende Werke			Bemerkungen
					Mich.-Sch.	Habersaat	Vad.m.	
17	Trich. respléndens ..	Fr.	Gelbweisser Ritterling	E	—	—	88	[Sacc. Syn.: atrosquamosum Syn.: tigrinum Schff.
18	» orirubens	Quel.	Rotblättriger Ritterling	E	—	—	89	
19	» scalpturátum ..	Fr.	Gilbender Ritterling	E	—	—	90	
20	» argyráceum ...	Bull.	Silbergrauer Ritterling	E	—	98	91	
21	» ramentáceum ..	Bull.	Gesprenkelter Ritterling ...	E	—	—	92	
22	» párdinum	Quel.	Tiger-Ritterling	†	—	97/T8	93	
23	» térreum	Schff.	Erd-Ritterling	E	127/II	99/T8	94	
24	» gausapátum ...	Fr.	Blasenförmiger Ritterling ..	E	128/II	—	—	
25	» virgátum	Fr.	Brennender Ritterling	E	—	—	95	
26	» hórdum	Fr.	Schwarzschneidiger Ritterlg..	E	—	—	96	
27	» elytroídes	Fr.	Schwarzgrindiger Ritterling .	?	—	—	97	
28	» vaccínium	Pers.	Bärtiger Ritterling	E	26/I	—	98	
29	» imbricátum ...	Fr.	Schuppiger Ritterling	E	27/I	—	99	
30	» acérbum	Bull.	Gerippter Ritterling	O	—	—	103	
31	» impóssum ...	Lasch.	Salziger Ritterling	?	—	—	104	
32	» psámmopus ...	Kalehbr.	Lärchen-Ritterling	E	—	—	105	
33	» rútilans	Schff.	Purpurfilziger Ritterling ...	E	28/I	—	107	
34	» macrorhízum ..	Lasch.	Pestilenz-Ritterling	O	—	—	108	
35	» saponáceum ...	Fr.	Seifen-Ritterling	E	29/I	—	110	
36	» túmidum	Pers.	Geschwollener Ritterling....	E	131/II	—	112	
37	» compáctum ...	Fr.	Derber Ritterling	O	—	—	113	
38	» atrocinéreum ..	Pers.	Schwarzgebuckelt. Ritterling	E	—	—	115	
39	» cúneifólium ...	Fr.	Runzeliger Ritterling	E	—	—	116	
40	» caelátum	Fr.	Genabelter Ritterling	O	—	—	117	
41	» iónides	Bull.	Veilchenblauer Ritterling ...	E	—	—	118	
42	» cerínium	Pers.	Wachsgelber Ritterling	E	—	—	122	
43	» sulphúreum ...	Bull.	Schwefelgelber Ritterling ...	O	30/I	—	124	
44	» lascívum	Fr.	Unverschämter Ritterling ..	O	—	—	125	
45	» inamóenum ...	Fr.	Lästiger Ritterling	O	—	—	126	
46	» álbium	Schff.	Strohblasser Ritterling	?	—	—	128	
47	» cnísta	Fr.	Felderiger Ritterling	E	—	—	130	
48	» Geórgii	Clus.	Maischwamm	E	32/I	95/T7	131	Syn.: gambosum Fr.
49	» panaéolus	Fr.	Marmorierter Ritterling	E	—	—	132	
50	» súdum	Fr.	Rasiger Ritterling	O	—	—	133	
51	» irinum	Fr.	Netzfaseriger Ritterling	E	33/I	—	135	
52	» goniospérmum .	Bres.	Kreuzsporiger Ritterling ...	E	—	—	136	
53	» personátum ...	Fr.	Masken-Ritterling	E	—	99/T9	138	
54	» núdum	Bull.	Nackter Ritterling	E	34/I	99/T9	139	
55	» sórdidum	Fr.	Fleischbrauner Ritterling ...	E	—	—	140	
56	» grammopódium	Bull.	Rillstieliger Ritterling	E	—	—	143	
57	» turritum	Fr.	Weicher Ritterling	E	133/II	—	144	
58	» melaléucum ...	Pers.	Schwarzweisser Ritterling...	E	134/II	—	145	
59	» arcuátum	Bull.	Knolliger Ritterling	E	—	—	147	
60	» brévipes	Bull.	Kurzfüssiger Ritterling	E	—	—	148	
61	» húmile	Pers.	Niedriger Ritterling	E	—	—	149	
62	» fumósum	Pers.	Rauchgrauer Ritterling	E	129/II	—	157	
63	» trigonósporum .	Bres.	Blauender Rasling	E	—	—	159	
64	» cineráscens ...	Bull.	Knorpeliger Rasling	E	—	—	161	
65	» cartilagíneum ..	Bull.	Gepanzerter Rasling	E	—	—	162	
66	» aggregátum ...	Schff.	Exzentrischer Rasling	E	—	—	163	
67	» conglobatum ..	Vitt.	Frost-Rasling	E	135/II	96/T7	164	
68	» connátum	Schum.	Knolligverwachsener Rasling	E	—	—	165	
V. Clitocybe (Fr.)								
1	Clit. imperiális	Fr.	Doppelberingter Trichterling	E	136/II	—	166	
2	» mellea	Wahl.	Hallimasch	E	35/I	128/T22	168	
3	» cándida	Bres.	Weisser Riesen-Trichterling..	E	137/II	—	172	

	Lateinischer Name	Autor	Deutscher Name	Wert	Erwähnende Werke			Bemerkungen
					Mich.-Sch.	Habersaat	Vadem.	
4	Clit. catinus	Fr.	Schüsselförmiger Trichterlg. .	E	138/II	—	173	
5	» ericetórum	Bull.	Kreiselförmiger Trichterling .	E	—	—	174	
6	» pityóphila	Secr.	Nadeln-Trichterling	E	—	—	177	
7	» cerussáta	Fr.	Bleiweißer Trichterling	E	139/II	—	179	
8	» dealbáta	Sow.	Feld-Trichterling	†	140/II	—	180	
9	» sinópica	Fr.	Kohlen-Trichterling	E	—	—	187	
10	» amára	Fr.	Kompakter Trichterling	O	—	—	188	
11	» rivulosa	Pers.	Rinnigbereifter Trichterling .	†	—	—	191	
12	» odora	Bull.	Änis-Trichterling	E	141/II	104/T11	195	
13	» geótropha	Bull.	Mönchskopf	E	—	102/T10	196	
14	» infúndibúli- ...	Schff.	Gebuckelter Trichterling ...	E	36/I	103/T10	197	
15	» incilis [formis...]	Fr.	Kerbbrandiger Trichterling .	E	—	—	198	
16	» squamulósa	Pers.	Schuppiger Trichterling	E	—	—	199	
17	» gílva	Pers.	Wasserfleckiger Trichterling.	E	37/I	—	201	
18	» invérsa	Scop.	Fuchsigiger Trichterling	E	143/II	—	202	
19	» fláccida	Sow.	Flatteriger Trichterling	E	—	—	203	
20	» spléndens	Pers.	Glänzender Trichterling	E	142/II	—	204	
21	» vernicósa	Fr.	Gefirnisster Trichterling	E	—	—	205	
22	» cácabus	Fr.	Schokoladebrauner Trichterl.	E	—	—	206	
23	» nebuláris	Batsch.	Nebelgrauer Trichterling ...	E	144/II	105/T11	210	
24	» clávipes	Pers.	Keulenfüssiger Trichterling .	E	145/II	—	211	
25	» cyathifórmis ...	Bull.	Kaffeebrauner Trichterling .	E	—	—	215	
26	» dítopus	Fr.	Mehl-Trichterling	E	—	—	219	
27	» vibécina	Fr.	Geriefter Trichterling	E	—	—	220	
28	» fritillifórmis ...	Lasch.	Starrer Trichterling	E	—	—	221	
29	» obsoléta	Batsch.	Rasiger Anistrichterling	E	—	—	226	
30	» suavéolens	Schum.	Dunkelgelbelter Anis- trichterling	E	146/II	—	227	
31	» frágrans	Sow.	Scheiben-Anistrichterling ...	E	—	—	228	
32	» brumális	Fr.	Winter-Trichterling	E	—	—	230	
33	» angustíssima ...	Lasch.	Schmalblättriger Trichterling	E	—	—	232	
34	» laccáta	Scop.	Rötlicher Lacktrichterling ..	E	38/I	103/T11	233	
35	» laccáta var. amethystina..	Bolt.	Bläulicher Lacktrichterling..	E	39/I	—	233	
VI. Omphália (Pers.)								
1	Omph. umbilicáta ..	Sch'ff.	Glattrandiger Nabeling	E	—	—	242	
2	» hydrogramma ..	Fr.	Krausrandiger Nabeling	E	—	—	243	
3	» umbellífera ..	L.	Gefalteter Nabeling	O	—	—	258	
4	» campanélla ..	Batsch.	Rostgelber Nabeling	O	154/II	—	285	
VII. Collybia (Fr.)								
1	Coll. múcida	Schrad.	Buchen-Ring-Rübling	E	147/II	—	297	
2	» ráncida	Fr.	Ranziger Rübling	E	—	—	299	
3	» platyphýlla	Pers.	Breitblättriger Rübling	E	148/II	—	313	
4	» radicáta	Relh.	Wurzel-Rübling	E	149/II	—	314	
5	» lóngipes	Bull.	Sammetiger Rübling	E	—	—	316	
6	» fúsipes	Bull.	Spindeliger Rübling	E	—	—	318	
7	» distórtá	Fr.	Verdrehter Rübling	E	—	—	319	
8	» prolíxa	A. Dan.	Kerbblättriger Rübling	E	—	—	320	
9	» butyráceae	Bull.	Butter-Rübling	E	40/I	—	321	
10	» aséma	Fr.	Horngrauer Rübling	E	—	—	322	
11	» strídula	Fr.	Russiger Rübling	E	—	—	323	
12	» ephíppium	Fr.	Schmieriger Rübling	E	—	—	325	
13	» maculáta	Sow.	Gefleckter Rübling	E	150/II	—	327	
14	» acerváta	Fr.	Büscheliger Rübling	E	—	—	333	

	Lateinischer Name	Autor	Deutscher Name	Wert	Erwähnende Werke			Bemerkungen
					Mich.-Sch.	Habersaat	Vadem.	
15	Coll. dryóphila	Bull.	Waldfreund-Rübling	E	41/I	—	335	
16	» conígena	Pers.	Tannzapfen-Rübling	E	—	—	337	
17	» esculénta	Wulfl.	Kieferzapfen-Rübling	E	—	—	338	
18	» velútipes	Curt.	Winter-Rübling	E	152/II	—	343	
19	» myosúrus	Fr.	Mäuseschwanz	O	—	—	347	
20	» cirrháta	Schum.	Seidiger Sklerotienrübling ..	O	—	—	352	

(Fortsetzung folgt.)

Aus unsern Verbandsvereinen.

Mousseron-Exkursion des Pilzvereins Solothurn.

Der Pilzverein Solothurn schreitet unter seiner tatkräftigen Leitung mit frohem Mute vorwärts. Der während der Wintermonate zur Durchführung gekommene, vielseitige und gleichwohl überaus planmässig gestaltete Vortragszyklus hat dem Verein viele neue Freunde und Mitglieder gebracht. Sonntag, den 30. Mai, wurde in die kommende Pilzsaison gestartet. Und der Start war gleich ein überaus guter. Mehr als 60 Personen (Pilzler plus Anhang) beteiligten sich an der ersten Exkursion, die auf die herrlichen Höhen unseres Jura führte und dem Mousseron (Tricholoma Georgii Clus.) galt. Wenn auch die Erwartungen in Sachen Mousseron nicht erfüllt wurden, entschädigten der wunderbare Tag und all die vielen Wunder der Natur dieses Manko mehr als genügend. Die unserer Exkursion vorausgegangenen warmen und trockenen Tage waren dem Wachstum und der Entwicklung des Mousseron wohl nicht förderlich gewesen. Die seltsamen und eigenartigen Umstände aber, die den Ort des Wachstums dieser Pilze kennzeichnen, lieferten auch Exkursionsstoff und waren besonders für die vielen Anfänger Neuland. Die Exkursion gestaltete sich dann mehr zu einer regelrechten

und geselligen Bergfahrt. Die wunderbare Sicht hinüber zu den Alpen, zu Bieler-, Murten- und Neuenburgersee, die neuerwachte Natur zu unsern Füßen liessen unsere Herzen höher schlagen, und das Bewusstsein, dass die Natur dann, wenn sie verstanden wird, uns eine Fülle von Schönheiten und Wundern bietet, erneut wachrufen. Interessante geographisch-geologische Orientierungen über den Jura, von Forstingenieur Edm. Burki während des «Mittagsbanketts» auf dem Hinterweissenstein erörtert, sowie die während einer feucht-fröhlichen Zvieri-Pause von Lehrer und Kunstmaler Albin Stebler eingeschaltete Botanikstunde auf dem «Büez» waren sehr lehrreich und wurden mit warmem Beifall aufgenommen. Als dann die stramme Pilzlerschar mit Gesang und Musik sich Gänsbrunnen näherte, allwo wir unsere Weiterbeförderung der SMB überliessen, wird wohl mancher im stillen gedacht haben, dass dies wieder einmal ein Sonntag gewesen sei, der so recht unter seinesgleichen und in volkstümlicher Art begangen wurde, ein Sonntag, wie man ihn recht bald wieder wünschen möchte.

M. Frutiger.

Büchermarkt

Wörterbuch der deutschen Pflanzennamen.

Unter diesem Titel erscheint im Verlag von S. Hirzel, Leipzig, ein Werk, das berufen ist, in der Literatur eine Lücke auszufüllen. Der Verfasser Heinrich Marzell in Gunzenhausen hat in jahrelanger Arbeit keine Mühe gescheut, möglichst alle deutschen Pflanzennamen aus allen Zeiten und aus allen Mundartgebieten zu sammeln, sie mit dem Pflanzennamen anderer europäischer Sprachen zu vergleichen und sie nach Benennungsgründen geordnet vorzuführen. Das Werk soll etwa 80 000 deutsche Pflanzennamen in botanischer und sprachlicher Sichtung enthalten und in 20 bis 25 Lieferungen erscheinen. Jede Lieferung wird im Format von 20 × 28 cm einen

Umfang von 160 Spalten (80 Seiten) haben, so dass sich für das ganze Werk ein Gesamtumfang von rund 4000 Spalten (2000 Seiten) ergibt.

Die erste Lieferung enthält neben dem Vorwort des Verfassers die im Werk gebrauchten Abkürzungen und Zeichen, sowie auf 54 Spalten das Verzeichnis der Gewährsleute und des benützten Schrifttums, um dann auf die eigentliche Materie einzugehen. Die Pflanzennamen sind nach der botanischen Benennung geordnet und beginnen unter den europäischen Pflanzen mit Abies alba Mill., der Edeltanne. Die erste Lieferung schliesst mit Agrimonia Eupatoria L., dem Odermennig. Was das Werk besonders wertvoll