

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 » benutzt zu werden. In der Bewertung der Geniessbarkeit ist es den Ausstellern immer noch unbenommen, nach ihren eigenen Erfahrungen zu handeln. Allfällige 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.	Spitzhüttiger 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.: reeutita 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	» junquílea	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	» cariósia	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.-Seh.	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. Lepíota (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	» híspida	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.	Wolliggestiefelter 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.	Starkriegender Schirmling ..	E 122/II	—	59	
31	» haematíties	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.	Gestiefelter Ritterling	E 125/II	—	69	
3	» bulbígerum	Schw.	Gerandetknölliger Ritterling ..	E —	—	71	
4	» aurántium	Schaff.	Orangegegelber Ritterling ..	E 126/II	—	72	
5	» robústum	Schw.	Hartpilz	E —	—	74	
6	» albobrúnneum ..	Pers.	Fastberingter Ritterling ..	E 19/I	—	75	
7	» colóssum	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	» séjúncum	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	W.e.t	Erwähnende Werke		Bemerkungen
					Mich.-Sch.	Habersaat	Vadom.
17	Trich. respléndens ..	Fr.	Gelbweisser Ritterling	E	—	—	88
18	» orirubens	Quel.	Rotblättriger Ritterling	E	—	—	89
19	» sculpturátum ..	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	» térricum	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	Kalchbr.	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	» cúniefólium ..	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	» álbum	Schff.	Strohblasser Ritterling	?	—	—	128
47	» cnísta	Fr.	Felderiger Ritterling	E	—	—	130
48	» Geórgii	Clus.	Maischwamm	E	32/I	95/T7	131
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.	Rillstieler Ritterling	E	—	—	143
57	» turrítum	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	» fumósium	Pers.	Rauchgrauer Ritterling ..	E	129/II	—	157
63	» trigonósporum ..	Bres.	Blauender Rasling	E	—	—	159
64	» cineráscens ..	Bull.	Knorpeliger Rasling	E	—	—	161
65	» cartilágineum ..	Bull.	Gepanzter 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	» mélla	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	<i>Clit. catinus</i>	Fr.	Schüsselförmiger Trichterlg.	E	138/II	—	173	
5	» <i>ericetórum</i>	Bull.	Kreisförmiger Trichterling	E	—	—	174	
6	» <i>pityóphila</i>	Secr.	Nadeln-Trichterling	E	—	—	177	
7	» <i>cerussáta</i>	Fr.	Bleiweisser Trichterling	E	139/II	—	179	
8	» <i>dealbáta</i>	Sow.	Feld-Trichterling	†	140/II	—	180	
9	» <i>sinópica</i>	Fr.	Kohlen-Trichterling	E	—	—	187	
10	» <i>amára</i>	Fr.	Kompakter Trichterling	O	—	—	188	
11	» <i>rivulosa</i>	Pers.	Rinnigbereifter Trichterling	†	—	—	191	
12	» <i>odora</i>	Bull.	Änis-Trichterling	E	141/II	104/T11	195	
13	» <i>géotropa</i>	Bull.	Mönchskopf	E	—	102/T10	196	
14	» <i>infundibúli-</i> ...	Schff.	Gebuckelter Trichterling	E	36/I	103/T10	197	
15	» <i>íncilis</i> [formis]...	Fr.	Kerbbrandiger Trichterling	E	—	—	198	
16	» <i>squamulosa</i>	Pers.	Schuppiger Trichterling	E	—	—	199	
17	» <i>gílva</i>	Pers.	Wasserfleckiger Trichterling	E	37/I	—	201	
18	» <i>invérsa</i>	Scop.	Fuchsiger Trichterling	E	143/II	—	202	
19	» <i>fláccida</i>	Sow.	Flatteriger Trichterling	E	—	—	203	
20	» <i>spléndens</i>	Pers.	Glänzender Trichterling	E	142/II	—	204	
21	» <i>vernicósa</i>	Fr.	Gefirnisster Trichterling	E	—	—	205	
22	» <i>cácabus</i>	Fr.	Schokoladebrauner Trichterl.	E	—	—	206	
23	» <i>nebuláris</i>	Batsch.	Nebelgrauer Trichterling	E	144/II	105/T11	210	
24	» <i>clávipes</i>	Pers.	Keulenfüssiger Trichterling	E	145/II	—	211	
25	» <i>cyathifórmis</i> ...	Bull.	Kaffeebrauner Trichterling	E	—	—	215	
26	» <i>dítopus</i>	Fr.	Mehl-Trichterling	E	—	—	219	
27	» <i>vibécina</i>	Fr.	Geriefter Trichterling	E	—	—	220	
28	» <i>fritillifórmis</i> ...	Lasch.	Starrer Trichterling	E	—	—	221	
29	» <i>obsoléta</i>	Batsch.	Rasiger Anistrichterling	E	—	—	226	
30	» <i>suavéolens</i>	Schum.	Dunkelgenabelter Anis-trichterling	E	146/II	—	227	
31	» <i>frágrans</i>	Sow.	Scheiben-Anistrichterling	E	—	—	228	
32	» <i>brumális</i>	Fr.	Winter-Trichterling	E	—	—	230	
33	» <i>angustíssima</i> ...	Lasch.	Schmalblättriger Trichterling	E	—	—	232	
34	» <i>laccáta</i>	Scop.	Rötlicher Lacktrichterling	E	38/I	103/T11	233	
35	» <i>laccáta</i> var. <i>amethystina</i> ...	Bolt.	Bläulicher Lacktrichterling	E	39/I	—	233	
VI. Omphália (Pers.)								
1	<i>Omph. umbilicáta</i> ..	Sch'ff.	Glattrandiger Nabeling	E	—	—	242	
2	» <i>hydrogramma</i>	Fr.	Krausrandiger Nabeling	E	—	—	243	
3	» <i>umbellifera</i> ..	L.	Gefalteter Nabeling	O	—	—	258	
4	» <i>campanélla</i> ..	Batsch.	Rostgelber Nabeling	O	154/II	—	285	
VII. Collybia (Fr.)								
1	<i>Coll. múcida</i>	Schrad.	Buchen-Ring-Rübling	E	147/II	—	297	
2	» <i>ráncida</i>	Fr.	Ranziger Rübling	E	—	—	299	
3	» <i>platyphýlla</i>	Pers.	Breitblättriger Rübling	E	148/II	—	313	
4	» <i>radicáta</i>	Relh.	Wurzel-Rübling	E	149/II	—	314	
5	» <i>lóngipes</i>	Bull.	Sammetiger Rübling	E	—	—	316	
6	» <i>fúspipes</i>	Bull.	Spindeliger Rübling	E	—	—	318	
7	» <i>distórtia</i>	Fr.	Verdrehter Rübling	E	—	—	319	
8	» <i>prolíxa</i>	A. Dan.	Kerbblättriger Rübling	E	—	—	320	
9	» <i>butyráceae</i>	Bull.	Butter-Rübling	E	40/I	—	321	
10	» <i>aséma</i>	Fr.	Horngrauer Rübling	E	—	—	322	
11	» <i>strídula</i>	Fr.	Russiger Rübling	E	—	—	323	
12	» <i>ephíppium</i>	Fr.	Schmieriger Rübling	E	—	—	325	
13	» <i>maculáta</i>	Sow.	Gefleckter Rübling	E	150/II	—	327	
14	» <i>acerváta</i>	Fr.	Büscheniger Rübling	E	—	—	333	

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

(Fortsetzung folgt.)

Aus unsfern 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 vorausgegangen 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 unsfern 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 Gänzenbrunnen 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