

Die Brombeeren des Regensburger Florenbezirkes.

Von Studienrat Anton Mayer in Regensburg.

Die Zahl der in Vollmanns Flora von Bayern für Regensburg angegebenen Rubusarten (ca. 30) gibt nur ein sehr unvollkommenes Bild von der Reichhaltigkeit der Rubusflora dieser Gegend, daher gebe ich im Folgenden ein Verzeichnis der von mir in den letzten Jahren aufgefundenen Arten und Bastarde.

Varietäten wurden in dem Verzeichnisse weggelassen, da in der nächsten Denkschrift eine ausführlichere Arbeit über die hiesige Brombeerflora erscheinen soll.

Herrn Bezirkstierarzt A. Ade in Gemünden spreche ich für die mühevoll Revision, der er meine Aufsammlungen bereitwilligst unterzog, auch an dieser Stelle meinen herzlichsten Dank aus.

1. *Rubus saxatilis* L. Nj verbreitet, aber nicht häufig.
2. *R. Idaeus* L. Hu, Nj, Wb häufig.
3. *R. suberectus* And., Nj, Wb, Nk, Hu nicht selten.
4. *R. plicatus* Wh u. N. ebenso.
5. *R. sulcatus* Vest. Nj, Wb, Hu, seltener als die beiden vorigen.
6. *R. vulgaris* Wh. u. N. Wb. Tegernheimer Berge.
7. *R. chaerophyllus* Sag. u. W. Schultze. Wb. zwischen Tegernheim und Donaustauf nicht selten, Hu Oberhinkofen.
8. *R. villicaulis* Koehl. Wb Tegernheimer Berge; Nj Keilberg.
9. *R. argenteus* Wh. u. N. Nj Mariaort.
10. *R. albiflorus* Boul. u. Luc. Wb Tegernheim u. Donaust. (Vollm.)
11. *R. alterniflorus* Muell. u. Lef. Nj Mariaort, Pentling.
12. *R. Mercieri* Gen. Hohengebrachinger Wald. *)
13. *R. Godronii* Lec. u. Lam. Wb Reifelding.
14. ssp. *R. propinquus* P. J. Muell. Hu Hohengebrachinger Wald, Nj Keilstein, St. Lorenzen, Penk.
15. *R. bifrons* Vest. Hu, Wb, Nj nicht selten.
16. *R. pubescens* Wh. Wb Regenstauf.
17. ssp. *R. evagatus* Sudre. Wb Hohe Linie.
18. ssp. *R. flaccidus* P. J. Muell. Nj Pentling.
19. *R. procerus* P. J. Muell. Nj Mariaort, Keilstein, Wb Hohe Linie.

*) Die mit Stern bezeichneten Arten sind neu für Bayern.

R. thyrsoides Wimm.

20. ssp. *R. phyllostachys* P. J. M. Nj Keilstein u. Keilberg, Mariaort; Wb Tegernheim; Hu Hohengebrachinger Wald.
21. ssp. *R. Leventii* S. Nj Keilstein, Mariaort, Dechbetten, Lappersdorf, Weltenburg, Wb Hohe Linie.
22. ssp. *R. thyranthus* F. Nj Keilstein, Pentling; Wb Reifelding.
23. ssp. *R. constrictus* Lef. et Muell. Wb Tegernheim, Regenstauf.
24. ssp. *R. candicans* Wh. Nj Mariaort, Keilstein, Pentling, Niedergerbraching, Wb Reifelding, Tegernheim, Hu Hohengebrachinger Wald.
25. ssp. *R. goniophyllus* Lef. et Muell. Nj Niedergerbraching, Mariaort.
26. *R. tomentosus* Borkh. Verbreitet in Nj u. Wb, seltener in Hu.
27. *P* ssp. *R. Lloydianus* Genev. Verbreitet in Nj u. Wb.
- *28. ssp. *R. tomentocaulis* S. Nj Kelheim.

R. macrostachys P. J. M.

29. ssp. *R. chlorifolius* S. u. Sabr. Hu Hohengebrachinger Wald. Großberg.
30. ssp. *R. Caffischii* F. Nj Weltenburg.
- *31. ssp. *R. septorum* P. J. M. Hu Neudorf.
32. *R. podophyllus* P. J. M. Hu Oberisling.
- *33. ssp. *R. hypopectus* S. Wb Reifelding.
34. *R. Muelleri* Lef. Hu Hohengebrachinger Wald; Wb Lichtenwald.

R. Colemanni Blox.

35. ssp. *R. inopacatus* Lef. u. M. Wb Donaustauf. (Vollm.).
36. ssp. *R. helveticus* Greml. Hu Scharmassing.
37. *R. hebecaulis* S. Hu Hohengebrachinger Wald.
38. *R. Radula* Wh. Nj Kleinprüfening, Wb Tegernheim, Donaustauf, Lichtenwald, Reifelding.
39. ssp. *R. uncinatus* P. J. M. Nj Arzberg, Hohengebrachinger Wald.
- *40. ssp. *R. papulosus* M. u. Lef. Nj Wald zw. Toign u. Fecking.
- *41. ssp. *R. aspericaulis* Lef. u. M. Nj Hohengebrachinger Wald.
42. *R. Genevieri* Bor. Wb Reifelding.
43. ssp. *R. discerptus* P. J. M. Hu Hohengebraching.
44. *R. apiculatus* Wh. Nj Keilberg.
- *45. ssp. *R. malacotrichus* S. Wb Reifelding.
- *46. ssp. *R. lauracensis* S. Wb Reifelding.
- *47. *R. micans* Godr. Wb Reifelding.
48. ssp. *R. subcanus* P. J. M. Wb Donaustauf.

- R. foliosus* P. J. M.
49. ssp. *R. flexuosus* P. J. M. Wb Reifelding, Lichtenwald.
- *50. ssp. *R. litigiosus* S. Wb Donaustauf.
R. insericatus P. J. M.
51. ssp. *R. rhombophyllus* M. u. Lef. Wb Hohe Linie, Reifelding.
52. *R. pallidus* Wh. Wb Donaustauf.
- *53. ssp. *R. aciphyllus* S. Wb Tegernheim.
R. Menkei Wh.
- *54. ssp. *R. muricatus* B. u. Gil. Nj Saal a. D.
55. ssp. *R. suavifolius* S. Nj Kelheim.
56. *R. homalus* S. Wb Falkenstein, Hohe Linie, Tegernheim.
57. ssp. *R. scitulus* S. Nj Keilberg, Brandlberg, St. Lorenzen.
58. ssp. *R. thelybathos* F. Wb Verbreitet zw. Tegernheim u. Donaustauf, Regenstauf, Nj verbreitet.
59. ssp. *R. rigiduliformis* S. Wb Reifelding, Hohe Linie.
60. *R. melanoxyton* P. J. M. u. Wirtg. Hu Hohengebr. Wald.
- *61. ssp. *R. rigidulus* Schm Wb Reifeldinger Tal.
62. *R. rudis* Wh. u. N. Wb Tegernheim, Nj Arzberg.
63. *R. vallisparvus* S. Wb Lichtenwald.
R. glaucellus S.
64. ssp. *R. scaberrimus* S. Wb Tegernheim.
65. ssp. *R. dispectus* S. Hu Hohengebr. Wald.
R. obtruncatus P. J. M.
66. ssp. *R. pilocarpus* Greml. Wb Tegernheim, Donaustauf.
R. hebecarpus P. J. M.
67. ssp. *R. indusiatus* F. Hu Wald bei Oberisling.
68. ssp. *R. aceratispinus* S. Wb Karlstein, Reifelding.
69. ssp. *R. bavaricus* F. Verbreitet in Wb, Nj, Hu.
70. *R. Koehleri* Wh. Wb Donaustauf, Nj Kelheim.
71. ssp. *R. spinulifer* M. u. Lef. Wb Tegernheim, Donaustauf.
72. *R. asperidens* S. Wb Hohe Linie.
73. ssp. *R. apricus* Wimm. Wb Reifelding.
74. ssp. *R. polyoplon* Boul. u. Mot. Hu Hohengebr. Wald.
R. furvus S.
75. ssp. *R. fontivagus* S. Wb Reifeldinger Tal.
76. *R. Schleicheri* Wh. Nj Regendorf.
77. ssp. *R. chloroxyton* S. Hu Hohengebrachinger Wald.
78. ssp. *R. humifusus* Wh. Wb Reifeldinger Tal.
79. *R. scaber* Wh. Hu Hohengebrachinger Wald.
80. *R. tereticaulis* P. J. M. Wb Hohe Linie, Reifelding.
81. ssp. *R. fragariiflorus* P. J. M. Wb Reifelding.

82. ssp. *R. curtiglandulosus* S. Nj. Schwaighausen.
83. *R. Bellardii* Wh. u. N. Verbreitet in Wb u. Hu. ebenso Nj.
84. ssp. *R. pseudohirtus* Ade. Wb Donaustauf, Hohe Linie.
85. ssp. *R. pseudorivularis* Ade. Wb Hohe Linie.
86. ssp. *R. pseudoserpens* Ade. Wb Donaustauf.
R. rivularis.
87. ssp. *R. lusaticus* Rostock. Hu Hohengebraching; Wb. Reifelding.
88. ssp. *R. lamprophyllus* Gr. Nj Mariaort.
89. ssp. *R. spinosulus* S. Wb Hohe Linie; Hu Hohengebr. Wald.
90. ssp. *R. aculeolatus* P. J. M. Hu Hohengebr. Wald.
91. ssp. *R. leptobelus* S. Hu Hohengebr. Wald.
R. serpens Wh.
92. ssp. *R. corylinus* P. J. M. Hu Hohengebr. Wald.
93. ssp. *R. angustifrons* S. Wb Hohe Linie, Tegernheim.
94. ssp. *R. leptadenes* S. Hu Hohengebr. Wald.
95. *R. hirtus* W. u. Kit. Wb Tegernheim.
96. ssp. *R. offensus* P. J. M. Hu Hohengebrachinger Wald.
97. ssp. *R. Guentheri* Wh. u. N. Wb. Grüntal—Tegernheim.
98. ssp. *R. nigricatus* Bf. u. M. Wb. Falkenstein, Hohe Linie, Reifeldinger Tal; Hu Hohengebr. Wald.
99. ssp. *R. hercynicus* G. Br. Nj Keilberg, St. Lorenzen;
100. ssp. *R. tenuidentatus* S. Wb Regenstauf.
101. ssp. *R. trachyadenes* S. Wb Hohe Linie.
102. ssp. *R. interruptus* S. Nj Arzberg.
103. ssp. *R. elegantulus* S. Wb Reifelding.
104. *R. caesius* L. Verbreitet im ganzen Gebiete.

Bastarde.

1. *R. caesius* × *Idaeus* a) *R. idaeoides* Ruthe. Wb. Hohe Linie.
b) *R. supercaesius* × *Idaeus* Ade Nj. Sendtner Mühle bei Lappersdorf.
2. *R. eupruinosus* F. Abstammung sehr unsicher; die Meinung Sudres ist sicher falsch.
3. *R. caesius* × *sulcatus* a) *R. maximus* Marss. Nj Königswiesen Wb Tegernheim. b) *R. sulcatiformis* S. Hu Hohengebr. Wald; Nj Pentling.
4. *R. caesius* × *plicatus* = *R. bahusiensis* Schentz. Wb Karlstein, Hu Hohengebr. Wald.
5. *R. caesius* × *procerus* = *R. dumalis* Hal. Hu Hohengebr. Wald; Wb. Tegernheim.

6. *R. caesius* × *alterniflorus* = *R. semialterniflorus* Nj Pentling.
7. *R. caesius* × *nitidus* = *R. serrulatus* Lindbg. Nj Regendorf.
8. *R. caesius* × *suberectus* = *R. suberectiflorus* S. Hu Hohengebrach. Wald; Wb Tegernheim.
9. *R. caesius* × *villicaulis* = *R. Wahlbergii* Arrh. N J Mariaort.
10. *R. caesius* × *thyrsanthus* = *R. ambifarius* P. J. M. Nj Mariaort, Lappersdorf, Keilstein Wb Donaustauf.
11. *R. caesius* × *candicans* a) *R. virgulterum* P. J. M. Nj Hohengebr. Wald. b) *R. sepicolus* Bf. u. M. Nj Mariaort.
12. *R. caesius* × *constrictus* = *R. semiconstrictus* S. Nj Keilberg, Wb Hohe Linie, Donaustauf.
13. *R. caesius* × *phyllostachys* = *R. hemiphyllostachys* S. Nj Keilberg, Keilstein, Mariaort.
14. *R. caes.* × *Leventii* a) *R. semi-Leventii* Ade nov. spec. hybr.*)
b) *R. leventiformis* Ade nov. spec. hybr.
c) *R. leventigenus* Ade nov. spec. hybr.
15. *R. caesius* × *radula* = *R. cuspidatus* P. J. M. Wb Reifelding.
16. *R. caesius* × *chaerophyllus* = *R. semichaerophyllus* Ade, nov. spec. hybr. Wb Donaustauf.
17. *R. caesius* × *chlorifolius* = *R. semichlorifolius* Ade, nov. spec. hybr. Hu Hohengebr. Wald.
18. *R. caesius* × *leptadenes* = *R. seebergensis* Pfuhl. Nj Mariaort.
19. *R. caesius* × *incultus* = *R. corymbulifer* S. Nj Kleinprüfening, Wb Tegernheim.
20. *R. caesius* × *longipetalus* = *R. pseudopsis* F. Nj Dechbetten, Hohengebrachinger Wald, Großberg.
21. *R. caesius* × *corylinus* = *R. semicoryliniformis* mh., nov. spec. hybr.
22. *R. (caes. × tomentosus) × hirtus* = *R. holosericeus* Vest. Hu Hohengebrachinger Wald (Nordrand) häufig.
23. *R. bavaricus* × *caesius* = *R. latifondosus* mh., nov. spec. hybr. Nj. Schwaighausen.
24. *R. bifrons* × *tomentosus* a) *R. curtidentatus* S. Nj Mariaort.
b) *R. inconstans* S. Wb Reifelding. c) *R. Schwarzeri* Holul. Nj Großberg.
25. *R. procerus* var. *dynatos* × *tomentosus* = *R. dynatophyllus* mh., nov. spec. hybr.
26. *R. Radula* × *tomentosus* = *R. megathamnus* Kerner Wb. Hohe Linie, Tegernheim.

*) Die Diagnosen für die Neufunde werden in der nächsten Denkschrift veröffentlicht.

27. *R. thelybathos* × *tomentosus* = *R. thelybathophyllus* mh., nov. spec. hybr.
28. *R. spinulifer* × *tomentosus* = *R. tegernheimensis* Ade, nov. spec. hybr.
29. *R. bavaricus* × *tomentosus* a) *R. semibavaricus* Ade, nov. spec. hybr. b) *R. bavaricola* Ade, nov. spec. hybr. c) *R. Mayerianus* Ade, nov. spec. hybr. a) Nj Weltenburg, b) Nj Arzberg, c) Wb Reifelding.
30. *R. tereticaulis* × *tomentosus* = *R. curtisepalus* Kupc. Wb Reifelding, Tegernheim, Donaustauf.
31. *R. Bellardii* × *tomentosus* = *R. Mariae* mh., nov. spec. hybr. Wb Tegernheim, Hohe Linie.
32. *R. serpens* × *tomentosus* = *R. Kupcokianus* Borb. Wb Hohe L.
33. *R. hirtus* × *tomentosus* = *R. Kodruensis* Simr. Wb Hohe Linie.
34. *R. rivularis* × *tomentosus* = *R. Bakabanyae* Borl. Wb Tegernheim.
35. *R. procerus* var. *dynatos* × *thyrsanthus* = *R. hemidynatos* mh., nov. spec. hybr. Wb Tegernheim.
36. *R. chaerophyllus* × *serpens* = *R. Adeanus* mh., nov. spec. hybr. Wb Tegernheim.
37. *R. thelybathos* × *serpens* = *R. Sackianus* mh., nov. spec. hybr. Hu Hohengebraching.
38. *R. bavaricus* var. *scharnosinensis* × *bifrons* = *R. scharnosinensiformis* mh. Hu Hohengebrachinger Wald. *R. caesius* × *tomentosus*.
39. *R. Vollmanni* Ade Hu Hohengebrachinger W., Nj Lappersdorf.
40. *R. pseudoviretorum* Ade. Nj Lappersdorf, Weg nach Graß, Pentling Wb Tegernheim.
41. *R. Lamottei* Genev. Nj Kareth, Regendorf.
42. *R. villosicaulis* Ade Wb Regenstauf.
43. *R. raduloides* Ade Nj Kleinprüfening, Eichhofen, Kareth, Pentling, Dechbetten, Hu Hohengebraching Wb Tegernheim.
44. *R. divergens* P. J. M. Nj Winzerberge, Pentling, Saxberg, Hu Hohengebraching, Wb Tegernheim.
45. *R. deltoideus* P. J. M. Nj Lappersdorf, Arzberg, Hu Hohengebrachinger Wald, Wb Karlstein, Tegernheim.
46. *R. agrestis* W. u. K. Nj Lappersdorf.
47. *R. leucophaeus* P. J. M. Nj Arzberg, Winzerberge.
48. *R. pseudofasciculatus* Ade. Nj Pentling Wb Tegernheim Hu Hohengebrachinger Wald.
49. *R. pseudo-Lajtnensis* Ade. Nj Keilstein.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hoppea - Denkschriften der Regensburgischen Botanischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1922

Band/Volume: [1922_15](#)

Autor(en)/Author(s): Mayer Anton

Artikel/Article: [Die Brombeeren des Regensburger Florenbezirkes 129-134](#)