

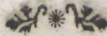
## IV.

Verzeichniß von hundert seltenen in Böhmen wildwachsenden Pflanzen; von Franz Wilibald Schmidt \*).

1. **S**atyrium repens Linn. Crescit in montosis sylvis ad Thermes Carolinas.
2. Hieracium pumilum Jacq. In montibus Iserae majoris fluvii; Auf dem Hohensfall bei Haindorf.
3. Hieracium alpinum Linn. In montibus Iserae. Auf dem welschen Kamm.
4. Hieracium alpestre Linn. In montibus Iserae.
5. Hieracium aurantiacum Linn. In montibus Iserae. Auf der Wiese unter dem Buchsberge.

---

\*) Sammlung physikalischer Aufsätze besonders die böhmische Naturgeschichte betreffend 2c. p. 201.



6. Hieracium montanum Jacq. In montanis faxosis ad Thermes carolinas.
7. Hieracium Chondrilloides Linn. In subalpinis non procul Reichenberg.
8. Hieracium humile Linn. In Sudetis.
9. Hieracium pyrenaicum Linn. In Sudetis.
10. Hieracium florentinum Allion. In faxosis udis Moldavae fluvij et Safavae.
11. Hieracium Haller, Villars Flor. delph. In montibus Iserae. Auf dem welschen Kamm.
12. Hieracium valde pilosum. Vill. Fl. delph. In montibus circa Sc. Benignam.
13. Hieracium spicatum Allion. In monte Wolfsberg, Fraunberg. Circuli Pilsnensis.
14. Hieracium Liottardi. Vill. Fl. delph. In montibus subalpinis non procul Friedland.
15. Hieracium lanceolatum. Vill. Fl. delph. In montanis sylvaticis inter Reichenberg et Friedland.
16. Hieracium danubiale Poll. Ad Friedland.
17. Thalictrum aquilegi folium Linn. Non procul Plana in sylva Bohemica, vulgo dicta Stadt oder Hochwald.



18. *Chrysoplemium oppositifolium* Linn. ad Friedland locis ulidinosis.
19. *Calla palustris* Linn. Ad Reichenberg copiose.
20. *Lilium bulbiferum* Linn. Ad Reichenb. in dumetis hinter dem Brandweinhaufe.
21. *Hieracium stipitarum* Linn. Non procul Reichenbach ad Neundorf an dem Reißfluße.
22. *Carduus heterophyllus* Linn. Non procul Reichenberg in pratis ad Reinowitz.
23. *Carduus rivularis* Linn. In pratis supra montem Jafchken ad pagum Hannchen.
24. *Dentaria pentaphylla* Linn. In monte Jafchken, rarissima planta.
25. *Leucojum aestivum* Linn. In monte Jafchken non vulgaris.
26. *Plantago maxima*. In monte Jafchken.
27. *Sonchus alpinus* Linn. In subalpinis circa Reichenberg copiose.
28. *Uvularia amplexifolia* Linn. In monte Jafchken et subalpinis circa Reichenberg et Friedland vulgaris.





29. *Poa alpina* Linn. In montibus Iserae fluvii.
30. *Poa sudetica* Haenke. In subalpinis circa Reichenberg et Friedland vulgaris.
31. *Poa laxa* Haenke. Ad Heindorf auf dem hohen Fall.
32. *Tussilago alpina* Linn. In subalpinis circa Reichenberg et Friedland copiose.
33. *Tussilago sylvestris* Linn. Non procul Reichenberg bei der Holzflöße, rara planta \*).
34. *Cineraria integrifolia alpina*. In monte Jafchken.
35. *Cineraria longifolia* Jacq. In monte Jafchken.
36. *Orchis pallens* Linn. Ad Reichenberg bei der Holzflöße.
37. *Juncus bulbosus* Linn. Circa Reichenberg in pratis subalpinis copiose.

---

\*) Mir scheint diese Pflanze gemeiner zu seyn als die *Fussilago alpina* — beide werden öfters verwechselt — *Fussilago alpina* hat folia subtus virescens, *T. sylvestris* aber folia subtus tomentosa. Aus dreym Abentheuern bekam ich die letztere Pflanze mit dem Namen der erstern. S.



38. *Juncus uliginosus* Roth. Ad Reichenberg.
39. *Ranunculus aconitifolius* Linn. In subalpinis ad Reichenberg ad Gottesgaab.
40. *Acrostichum Maranthae* Linn. In montibus Iserae.
41. *Festuca heterophylla* Jacq. Ad Reichenberg in monte Hammerstein.
42. *Festuca varia* Jacq. In monte Hammerstein.
43. *Galium Bocconi* Jacq. In montibus Iserae auf dem Strittstuck.
44. *Polypodium montanum* Jacq. In montibus Iserae.
45. *Juncus triglumis* Linn. In montibus Iserae auf der Iserwiese.
46. *Juncus trifidus* Linn. In montibus Iserae, auf der Buchbergwiese.
47. *Senecio Doria* Linn. Non procul Reichenberg ad Friedrichswalde rarius.
48. *Salix arbuscule* Linn. Ad Friedrichswalde, bey dem Holzstoß, sehr selten.
49. *Drosera longifolia* Linn. Circa Friedland in sylvaticis uliginosis non vulgaris.



50. *Osmunda Lunaria* Linn. In sylvis circa Reichenberg, praesertim in Saugarten.
51. *Asplenium Adiantum nigrum* Linn. In montibus Iserae, in fissuris rupium, beim Tabackstein.
52. *Lycopodium inundatum* Linn. In montibus Iserae.
53. *Lycopodium denticulatum* Linn. (*Lycopodium helveticum* Linn. varietatem esse dicitur. H.) In montibus Iserae.
54. *Aster Tradescanti* Linn. Prope monasterium Teplense.
55. *Milium confertum* Linn. Ad montem et arcem Hammerstein prope Reichenberg rarius.
56. *Hypericum barbatum* Linn. Ad Arcem Hammerstein non procul Machendorf.
57. *Arctium Perfonata* Linn. Ad arcem Hammerstein.
58. *Carpesium cernuum* Linn. Ad arcem Hammerstein versus montem Jaschken.
59. *Epilobium alpinum* Linn. Ad arcem Hammerstein versus montem Jaschken.

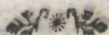




60. *Fragaria sterilis* Linn. Ad Friedland trans  
fluvium Wittich in Saxis.
61. *Rhamnus Pumilio*. Jacq. In summo jugo  
montis Jaschken; non vulgaris.
62. *Viola biflora* Linn. Prope Heindorf in  
fissuris rupium, beim hohen Fall.
63. *Aconitum cammarum* Linn. Prope Heindorf,  
beim hohen Fall, rarius.
64. *Aconitum napellus* Linn. In montibus  
Iserae, auf der Buchbergwiese, copiose \*).
65. *Tussilago discolor* Linn. Prope Heindorf  
beym hohen Fall, rarissima planta.
66. *Soldanella alpina* Linn. In montibus Ise-  
rae et beim hohen Fall, non vulgaris.
67. *Lunaria rediviva* Linn. Prope Heindorf,  
beim hohen Fall vulgaris.
68. *Rosa alpina* Linn. prope Heindorf beim  
hohen Fall.

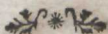
---

\*) *Aconitum napellus* rarissima est planta, in  
germania vix sponte proveniens. Imo omnes  
eae quae in hortis coluntur plantae, hucus-  
que a me visae ad *Aconitum neomontanum*  
sunt referendae H.

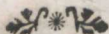


69. *Aira alpina* Linn. In montibus Iserae.
70. *Agrostis alpina* Haenke. Prope Heindorf  
beim hohen Fall.
71. *Scandix odorata* Linn. In territorio Fried-  
landensi versus saxoniam et silesiam vulgaris.
72. *Scheuchzeria palustris* Linn. In monti-  
bus Iserae.
73. *Andromeda polifolia* Linn. In montibus  
Iserae copiose cum *Empetro nigro*, *Vaccinio uliginoso*, *V. oxycocco* et *Erica carnea*.
74. *Pinus Pumilio* Haenke. In montibus Ise-  
rae copiose.
75. *Gentiana Asclepiadea* Linn. In montibus  
Iserae. Auf der Buchbergwiese.
76. *Eriophorum alpinum* Linn. In montibus  
Iserae. Auf der Buchbergwiese.
77. *Solidago alpina* Linn. In montibus Ise-  
rae. Auf der Iserwiese.
78. *Veratrum album* Linn. In subalpinis  
prope Reichenberg, bei der Holzflöße; auf  
der Iserwiese, und Buchbergwiese.
79. *Orchis Simia*. Villars Fl. delph. In subal-  
pinis, auf der Buchbergwiese.

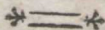




80. *Erica cinerea* Linn. In montibus Iserae sub Pino pumilio; etiam in montibus ad Sc. Benignam; non vulgaris.
81. *Swertia perennis* Linn. In montibus Iserae, auf der Buchbergwiese, et in montibus ad Gottesgaab.
82. *Veronica austriaca* Linn. Ad arcem Carlstein, in alto monte Wiffokahora.
83. *Iris pumila* Linn. Prope arcem Carlstein in monte Wiffokahora rarissime.
84. *Avena Scheuchzeri*. In rupibus arcis Carlstein.
85. *Phyteuma Halleri* Allion. In montanis sylvaticis undis Moldavae fluvii ad Slapp.
86. *Thesium alpinum* Linn. In fissuris rupium ad Sc. Ivanum.
87. *Saxifraga groenlandica* Linn. In fissuris rupium excelsorum ad Sc. Ivanum.
88. *Pimpinella orientalis* Jacq. Ad Liebwerda non procul Friedland in dumetis.
89. *Anthericum ossifragum* Linn. In rupibus excelsis ad Sc. Ivanum rarus.
90. *Cucubalus Italicus* Linn. In summis iugis Saxorum ad Sc. Ivanum.



91. *Gypsophylla repens* Linn. In *Assuris rupium* ad Sc: Ivanum.
92. *Prunus pumila* Pall. Ad arcem Carlstein in dumetis.
93. *Rosa suavifolia* Oeder. Prope arcem Carlstein in monte Wiffokahora.
94. *Dracocephalum austriacum* Linn. in rupibus ad Sc. Ivanum, nec non in monte Wiffokahora prope arcem Carlstein.
95. *Vicia tenuifolia* Roth. In agris inter fetetes prope Carlstein.
96. *Trifolium ochroleucum* Linn. in montibus inter Carlstein et Peraun.
97. *Thlaspi montanum* Linn. Ad Sc. Ivanum. et Arcem Carlstein.
98. *Turritis alpina* Linn. Ad Arcem Carlstein.
99. *Orchis incarnata* Linn. In montibus circa Arcem Carlstein.
100. *Artemisia Mutellina* Vill. Flor. delph. In monte Wolfsberg circuli Pilsnensis.



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Taschenbuch für die Anfänger dieser Wissenschaft und der Apothekerkunst](#)

Jahr/Year: 1796

Band/Volume: [1796](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [IV. Verzeichniß von hundert seltenen in Böhmen wildwachsenden Pflanzen; von Franz Wilibald Schmidt \\*\). 73-82](#)