

Zeitschrift: Naturwissenschaftlicher Anzeiger der Allgemeinen Schweizerischen Gesellschaft für die Gesammten Naturwissenschaften

Herausgeber: Allgemeine Schweizerische Gesellschaft für die Gesammten Naturwissenschaften

Band: 4 (1820)

Heft: 7

Titelseiten

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: 09.08.2025

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

NATURWISSENSCHAFTLICHER ANZEIGER
 der allgemeinen Schweizerischen Gesellschaft für die gesammten
 Naturwissenschaften.



Den 1. Jenner

No. 7.

Synopsis Hieraciorum in Helvetia sponte nascentium.

Autore J. Gaudin, V. D. M.

(Beschluss.)

** *Caulis foliosus.*

40. *HIERACIUM hyoseridifolium* Vill. — H. caule folioso unifloro apice incrassato, foliis petiolatis runcinatis glabriusculis, calyce imbricato hirsuto.

Vill. voy. 11. (obiter.) Catal. H. Argent. p. 186, in not. Vill. in not. amat. scient. nat. 1. p. 70. tab. 2. (mediocr.) Zollik. ic. lithogr. ined. Pers. syn. 2. p. 370. Poir. enc. suppl. 2. p. 365. (inter minus cognita.)

Species nova, insignis ab omnibus distinctissima. Radix atrofusca, crassa, brevis, truncata, obliqua, fibris crassis, rectis, simplicibus longisque stipata. Caulis 2-3 uncialis, teres, inferne tenuis glaberque, superne sensim incrassatus, strictus, lanuginoso-pubescent pilisque longissimis obsitus, foliosus, uniflorus. Folia omnia petiolata, laete virentia, fere usque ad costam pinnatifido-runcinata, caulis longitudinem aequantia v. superantia, laciniis utrinque 3-5, scapo retroversis, subinde acutis, saepius rotundatis, obtusissimis, integris v. sursum denticulatis, lobo terminali integro v. trilobo ceteris majore. Petioli albi, subulati, semunciales et ultra, subinde pilis longis, gracilibus, albis (ut et foliorum lacinia costaeque) ciliati. Pili totius herbae perinde gracieles et omnino edentuli. Flos terminalis, flavus, maximus, diametro saltem sexunciali. Calyx imbricatus: phylla 3-4 ordinum valde

4ter Jahrg.

inaequalia, late lanceolata, pilis rufis hirsutissima, atro-liventia, margine membranacea. *Flosculi* 2-3 lineas lati. *Semina* brevissima, angulata, fere ovalia, dilute castanea. *Pappus* copiosus, lacteus, basi tamen subsordidus (ut fortasse haecce species ad sectionem priorem referenda sit), tenuissime remoteque denticulatus. (D. S.)

Hab. in M. Hohen-Mesmer pagi *Abbatiscellani*, ubi Cl. ZOLLIKFERUS primus omnium detexit, qui mihi specimina optima iconemque suam humanissime suppeditavit. — Fl. Julio et Augusto 24.

41. *HIERACIUM prunellaefolium* Gouan. — H. caule decumbente ramoso paucifloro, foliis subcordatis ovatis petiolisque dentatis.

Hall. helv. 42. Catal. rar. n. 981. — Gouan illustr. 57. tab. 22. fig. 3. (optima.) *H. brunellaefolium* Ser. Cichor. n. 20. (Spec. in M. Ventoux Galloprovinciae lectum, a nostro foliis facie calyceque tomentosum paululum differt.) — *H. pumilum* (non Hoppe) Sut. fl. helv. 2. p. 137.

42. *HIERACIUM succisaefolium* Allion. — H. caule anguloso apice paniculato, foliis lanceolatis obsolete dentatis pilosiusculis semiamplexicaulibus: radicalibus oblongis petiolatis.

Hall. helv. 47. Ser. Cichor. n. 14. Allion. pedem. n. 747. — *H. molle* Smith brit. 832. (descr. aptissima). *H. integrifolium* Hoppe in Sturm fl. germ. fasc. 39. (et exs. Cent. 3. auct. Cl. CANDOLLO).

43. *HIERACIUM blattarioides* L. — H. foliis lanceolatis sagittato-amplexicaulibus: auri culis acuminatis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris, calyce exteriori maximo laxo.