

Neue Hieracien des östlichen Europa.

Von

Dr. A. Rehmann.

(Eingelaufen am 30. Mai 1897.)

IV.

Systematisches Verzeichniss sämmtlicher in den drei ersten Serien (Verhandlungen der k. k. zool.-botan. Gesellschaft, Jahrg. 1895, 1896 und 1897) beschriebenen Formen.

(Die erste Zahl bedeutet die Seite der „Verhandlungen“, die zweite, in Klammern befindliche, die Seite der Separat-Abdrücke.)

Hieracium Hoppeanum Schult.

Subsp. *vulpinum*, V. Z. B., 1896,
330 (II, 2).

Subsp. *Przybylskii*, 1896, 330
(II, 2).

Hieracium Pilosella L.

a) *Trichoscapum* N. P.

Subsp. *polycomoides*, 1897, 282
(III, 5).

Subsp. *lagarophyllum*, 1895, 320
(I, 4).

α. *genuinum*.

β. *nigripilum*.

γ. *epilosum*.

Subsp. *holostenoides*, 1896, 330
(II, 2).

1. *normale*.

2. *pilosiusculum*.

Subsp. *holosteniforme*, 1896, 331
(II, 3).

Subsp. *piliperdum*, 1895, 321 (I, 15).

b) *Trichophorum* N. P.

Subsp. *holoskense*, 1895, 320 (I, 4).
var. *pilicaule*.

Subsp. *flavovirens*, 1896, 331 (II, 3).

Subsp. *pubiflorum*, 1896, 332 (II, 4).

Subsp. *rudnense*, 1896, 332 (II, 4).

α. *genuinum*.

β. *longipilum*.

Subsp. *tenianthum*, 1896, 332 (II, 4).

α. *genuinum*.

1. *ovale*.

2. *lanceolatum*.

β. *subglandulosum*.

c) *Tricholepium* N. P.

Subsp. *tricholepium* N. P. var. *hypoleucum*, 1896, 333 (II, 5).

Subsp. *tricholepium* N. P. var. *hypoleucoides*, 1896, 333 (II, 5).

d) *Latiusculum* N. P.

Subsp. *chlorolepium*, 1896, 334
(II, 6).

e) *Melanops* N. P.

Subsp. *chlorocraspedum*, 1896, 334
(II, 6).

Subsp. *halarophyton*, 1896, 334
(II, 6).

Subsp. *mnooloma*, 1896, 335 (II, 7).

Subsp. *rosulatifforme*, 1896, 335
(II, 7).

α. *genuinum*.

β. *lanceolatum*.

- Subsp. *pseudorosulatum*, 1896, 335
(II, 7).
- α . *genuinum*.
 - β . *leucoloma*.
- Subsp. *pseudomelanops* N. P. var.
themnanthum, 1896, 336
(II, 8).
- Subsp. *hadrosoma*, 1896, 336 (II, 8).
1. *normale*.
 2. *pilosius*.
- Subsp. *Horodenkae*, 1896, 336 (II, 8).
- α . *genuinum*.
 - 1. *epilosum*.
 - 2. *subpilosum*.
 - β . *strictipilum*.
 - γ . *chlorocephalum*.
- f) *Subcaulescens* N. P.
- Subsp. *akidolepium*, 1896, 337 (II, 9).
1. *genuinum*.
 2. *canescens*.
- Subsp. *akidophyllum*, 1896, 338
(II, 10).
1. *normale*.
 2. *grandifolium*.
- g) *Vulgare* N. P.
- Subsp. *nanorosulatum*, 1896, 338
(II, 10).
- Subsp. *chionolepium*, 1896, 338
(II, 10).
- α . *genuinum*.
 - β . *angustifolium*.
- Subsp. *vulgariforme*, 1896, 339
(II, 11).
- Subsp. *aphthonomnoum*, 1896, 339
(II, 11).
- α . *genuinum*.
 - β . *brevifolium*.
 - γ . *furcatum*.
- Subsp. *aphthonotrichum*, 1896, 339
(II, 11).
- Subsp. *scitophyllum*, 1896, 340
(II, 12).
- α . *genuinum*.
 - β . *canescens*.
- Subsp. *nannoides*, 1896, 340 (II, 12).
- Subsp. *ischnanthum*, 1896, 340
(II, 12).
1. *normale*.
 2. *multifloccum*.
- Subsp. *brachycalathium*, 1896, 341
(II, 13).
- Subsp. *stenophyllum* N. P. var. *steno-*
phyloides, 1896, 341 (II, 13).
- Subsp. *indivisiforme*, 1896, 341 (II,
13).
- Subsp. *orphnodes*, 1896, 342 (II, 14).
- α . *genuinum*.
 - β . *atriceps*.
 - γ . *polytrichum*.
 - δ . *umbrosum*.
- h) *Subvirescens* N. P.
- Subsp. *dicranum*, 1896, 342 (II, 14).
- i) *Minuticeps* N. P.
- Subsp. *clariflorum*, 1897, 283 (III, 6).
- k) *Trichadenium* N. P.
- Subsp. *pseudodilatatum*, 1896, 343
(II, 15).
- α . *brevifolium*.
 - β . *longifolium*.
- Hieracium hipeuryum** (Hoppe-
anum-Pilosella) N. P.
- Subsp. *podolicum*, 1896, 343 (II, 5).
- Hieracium Auricula** Lmk. et DC.
- Subsp. *melanocalathium*, 1895, 321
(I, 5).
- var. *submarginatum*.
- Hieracium auriculiforme** (Pilo-
sella-Auricula) Fr.
- Subsp. *lagarophyton*, 1895, 321
(I, 5).
- Subsp. *pictisquamum*, 1895, 322
(I, 6).
- Hieracium collinum** Goehn.
- Subsp. *trichoderma*, 1895, 322 (I, 6).
- α . *genuinum*.
 - 1. *normale*.
 - 2. *astolonum*.

*

 β . *longifolium*.Subsp. *dublanense*, 1895, 323 (I, 7).***Hieracium stoloniflorum* (*aurantiacum-Pilosella*) W. K.**Subsp. *Mickiewiczii*, 1895, 323 (I, 7).***Hieracium prussicum* (*collinum + Pilosella*) N. P.**Subsp. *macroglossum*, 1895, 324 (I, 8).Subsp. *chloropoides*, 1895, 324 (I, 8).
α. *genuinum*.β. *diversicaule*.Subsp. *Lipnickianum*, 1895, 325 (I, 9).var. *longifolium*.Subsp. *gnaphalium* N. P. var. *theionanthum*, 1895, 325 (I, 9).Subsp. *gnaphalium* N. P. var. *zawadoviense*, 1895, 326 (I, 10).***Hieracium flagellare* (*collinum-Pilosella*) Willd.**Subsp. *anisocephalum*, 1895, 326 (I, 10).α. *genuinum*.1. *normale*.2. *adenolepium*.β. *leucochnoum*.Subsp. *brachyacron*, 1895, 327 (I, 11).var. *furcatum*.Subsp. *glaucocochlorum*, 1895, 328 (I, 12).1. *genuinum*.2. *estriatum*.3. *pilosius*.Subsp. *niankowiense*, 1895, 328 (I, 12).Subsp. *Kloeberi*, 1895, 329 (I, 13).
α. *genuinum*.β. *strigoviense*.Subsp. *helobium*, 1895, 329 (I, 13).
1. *genuinum*.2. *calvum*.3. *fulvipilum*.Subsp. *anacraspedum*, 1895, 330 (I, 14).***Hieracium macrostolonum* (*Pilosella + flagellare*) G. Schnd.**Subsp. *wulkense*, 1895, 330 (I, 14).Subsp. *firmpipes*, 1895, 331 (I, 15).
1. *estriatum*.2. *striatum*.***Hieracium acrotrichum* (*flagellare* subsp. *tatrense* N. P. + *H. Pilosella L.*) nov. hybr.**Subsp. *acrotrichum*, 1897, 283 (III, 6).***Hieracium spathophyllum* (*collinum-Auricula*) N. P.**Subsp. *nanocollinum*, 1895, 331 (I, 15).α. *genuinum*.β. *pilosum*.Subsp. *polysarcum*, 1895, 332 (I, 16).***Hieracium elatius* (*collinum + flagellare*) nov. hybr.**Subsp. *elatius*, 1895, 332 (I, 16).***Hieracium glomeratum* (*cymosum-collinum*) Fr.**Subsp. *pycnocephalum*, 1895, 333 (I, 17).Subsp. *calemelanum*, 1895, 333 (I, 17).α. *genuinum*.β. *supercollinum*.γ. *supercymosum*.***Hieracium bifurcum* (*echioides + Pilosella*) M. B.**Subsp. *pseudogracile*, 1895, 334 (I, 18).Subsp. *anthelaophilum*, 1895, 334 (I, 18).
α. *furcatum*.β. *umbellatum*.***Hieracium fallax* (*echioides-cymosum*) N. P.**Subsp. *nivipilum*, 1895, 335 (I, 19).
10*

***Hieracium florentinum* All.**

Subsp. *setosopetiolatum*, 1897, 284
(III, 7).

Subsp. *dilutius*, 1897, 284 (III, 7).

Subsp. *dolinense*, 1897, 285 (III, 8).

Subsp. *Jablonskii*, 1897, 285 (III, 8).

α. *genuinum*.

β. *pilosius*.

Subsp. *Pseudosanii*, 1897, 286
(III, 9).

α. *genuinum*.

β. *Lithuanorum*.

***Hieracium magyaricum* N. P.**

a) *Cryptomastix* N. P.

Subsp. *chaetophorum*, 1897, 287
(III, 10).

α. *genuinum*.

1. *normale*.

2. *oligocephalum*.

β. *florentinoides*.

b) *Effusum* N. P.

Subsp. *Rojovskii*, 1897, 288 (III, 11).

Subsp. *scepusiense*, 1897, 288 (III,
11).

Subsp. *dobromilense*, 1897, 289
(III, 12).

1. *normale*.

2. *epilosum*.

c) *Megalomastix* N. P.

Subsp. *pseudomegalomastix*, 1897,
289 (III, 12).

α. *genuinum*.

1. *parcifloccum*.

2. *nudipedunculum*.

β. *lancifolium*.

1. *normale*.

2. *subpilosum*.

3. *subglandulosum*.

4. *subfloccosum*.

5. *haplotrichum*.

6. *sasoviense*.

Subsp. *ferroviae*, 1897, 291 (III,
14).

Subsp. *saevum*, 1897, 291 (III, 14).

Subsp. *myriotrichum*, 1897, 292
(III, 15).

d) *Magyaricum* N. P.

Subsp. *filiferum* Tausch var. *atror-*
luteum, 1897, 292 (III, 15).

Subsp. *adenocladum*, 1897, 293 (III,
16).

e) *Cymanthum* N. P.

Subsp. *callicymum*, 1897, 293 (III,
16).

f) *Bauhini* N. P.

Subsp. *agathanthum*, 1897, 294
(III, 17).

Subsp. *vedutrix*, 1897, 295 (III, 18).

α. *genuinum*.

1. *astolonum*.

2. *stoloniferum*.

β. *vratislavienne*.

γ. *rubristolonum*.

1. *normale*.

2. *multiflocum*.

Subsp. *mnoocladum*, 1897, 296 (III,
19).

Subsp. *hyperadenium*, 1897, 296
(III, 19).

Subsp. *anisocladum*, 1897, 297 (III,
20).

1. *normale*.

2. *parcifloccum*.

Subsp. *hypermelanum*, 1897, 298
(III, 21).

α. *normale*.

1. *genuinum*.

2. *nudicaule*.

β. *moneres*.

γ. *duplicicymum*.

Subsp. *chaunocymum*, 1897, 298
(III, 21).

***Hieracium brachiatum* (floren-**
***tinum* vel *magyaricum*-*Pilosella*)**
Bert.

Subsp. *muranense*, 1895, 335 (I, 19).

Subsp. *tenuissimum*, 1895, 336 (I,
20).

- Subsp. *nigribracteum*, 1895, 336 (I, 20).
 Subsp. *flavicaule*, 1895, 337 (I, 21).
 Subsp. *erythromnoum*, 1895, 337 (I, 21).
 Subsp. *erythrotrichum*, 1895, 337 (I, 21).
 Subsp. *semiplanum*, 1895, 338 (I, 22).
 var. *cylindricum*.
 var. *epilosum*.
 var. *pilosissimum*.
 Subsp. *pantepsilon*, 1895, 339 (I, 23).
 Subsp. *ischnophyllum*, 1895, 339 (I, 23).
 Subsp. *plicato-acuminatum*, 1895, 339 (I, 23).
 1. *normale*.
 2. *epilosum*.
 3. *pilicaule*.
 Subsp. *lagarophyllum*, 1895, 340 (I, 24).
 Subsp. *flaviforme*, 1895, 340 (I, 24).
 var. *trichocephalum*.
 Subsp. *diluviale*, 1895, 341 (I, 25).
 Subsp. *pinetorum*, 1895, 341 (I, 25).
 Subsp. *atrocladum*, 1895, 342 (I, 26).
***Hieracium venetianum* (florentinum < Pilosella) N. P.**
 Subsp. *Hankae*, 1895, 342 (I, 26).
***Hieracium leptophyton* (magyaricum > Pilosella) N. P.**
 Subsp. *nematoclados*, 1895, 342 (I, 26).
 var. *epilosum*.
 Subsp. *melanophilum*, 1895, 343 (I, 27).
 Subsp. *approximatum*, 1895, 343 (I, 27).
 Subsp. *setigeriforme*, 1895, 344 (I, 28).
***Hieracium sulphureum* (florentinum + Auricula) Doell.**
 Subsp. *leucocheilos*, 1895, 344 (I, 28).

- Hieracium paragogum* (florentinum-auriculiforme) N. P.**
 Subsp. *ciliiferum*, 1895, 345 (I, 29).
 Subsp. *biforme*, 1897, 299 (III, 22).
***Hieracium calomastix* (magyaricum + aurantiacum) N. P.**
 Subsp. *rubristylum*, 1895, 345 (I, 29).
***Hieracium trigenes* (Pilosella + calamastix) N. P.**
 Subsp. *Dybowskianum*, 1895, 346 (I, 30).
***Hieracium arvicola* (florentinum-collinum) N. P.**
 Subsp. *rectipes*, 1897, 300 (III, 23).
***Hieracium floribundum* (floribundum-collinum-Auricula) Wimm. et Grab.**
 Subsp. *pseudodolinense*, 1897, 301 (III, 24).
 1. *pilosius*.
 2. *subpilosum*.
 Subsp. *pseudofloribundum*, 1897, 301 (III, 24).
 Subsp. *atonanthum*, 1897, 301 (III, 24).
 α. *genuinum*.
 β. *erythrophilum*.
 Subsp. *laeticeps*, 1897, 302 (III, 25).
 α. *genuinum*.
 β. *pseudoindescriptum*.
 Subsp. *heterodesmum*, 1897, 303 (III, 26).
 1. *corymbosum*.
 2. *subfurcatum*.
***Hieracium nigriceps* (floribundum > Pilosella) N. P.**
 Subsp. *fistulosum*, 1895, 346 (I, 30).
***Hieracium piloselliflorum* (floribundum < Pilosella) N. P.**
 Subsp. *kirrophyllum*, 1897, 304 (III, 27).
 α. *genuinum*.
 β. *brevipilum*.

Subsp. <i>kirrolepium</i> , 1897, 304 (III, 27). Subsp. <i>melanoglaucum</i> , 1897, 305 (III, 28). <i>Hieracium Lobarzewskii</i> (<i>magyaricum + floribundum</i>) nov. hybr. Subsp. <i>Lobarzewskii</i> , 1897, 305 (III, 28). α. <i>simplex</i> . β. <i>polycladum</i> . Subsp. <i>strictistolonum</i> , 1897, 306 (III, 29). <i>Hieracium pseudopiloselliflorum</i> (<i>Lobarzewskii + Pilosella</i>) nov. hybr. Subsp. <i>pseudopiloselliflorum</i> , 1897, 306 (III, 29). 1. <i>normale</i> . 2. <i>subpilosum</i> . <i>Hieracium Obornyanum</i> (<i>colinum + magyaricum</i>) N. P. Subsp. <i>subtatrense</i> , 1897, 307 (III, 30).	<i>Hieracium altefurcatum</i> (<i>flagellare + magyaricum</i>) nov. hybr. Subsp. <i>altefurcatum</i> , 1897, 307 (III, 30). <i>Hieracium umbelliferum</i> (<i>magyaricum-cymosum</i>) N. P. Subsp. <i>pycnonoum</i> , 1897, 308 (III, 31). Subsp. <i>cymosicephalum</i> , 1897, 309 (III, 32). Subsp. <i>melanolepium</i> , 1897, 309 (III, 32). Subsp. <i>Fleischeri</i> , 1897, 310 (III, 33). <i>Hieracium calodon</i> (<i>florentinum-echoioides</i>) Tausch. Subsp. <i>trisemaenum</i> , 1897, 310 (III, 33). Subsp. <i>longissimum</i> , 1897, 311 (III, 34). <i>Hieracium pannonicum</i> (<i>magyaricum-echoioides</i>) N. P. Subsp. <i>echoioidipilum</i> , 1897, 311 (III, 34).
--	---

Zu den Bestrebungen des österreichischen Bundes der Vogelfreunde in Graz.

Der Bund der Vogelfreunde, welcher eine ausserordentliche Rührigkeit entfaltet, um der massenhaften Vertilgung der Vögel entgegen zu treten, hat auch an unsere Gesellschaft eine Reihe von Zuschriften gerichtet, die uns nun veranlassen, die Agitation des genannten Bundes kurz zu beleuchten.

Dass gegenwärtig mehr denn je Vogelfedern als Hutschmuck verbraucht werden und dass dadurch einige unserer heimischen, der Land- und Forstwirtschaft theilweise nützlichen Vögel, sowie unberechenbare Mengen prächtiger exotischer Arten der Mode zum Opfer fallen, und manche davon in Gefahr gerathen, bald gänzlich ausgerottet zu werden, ist eine nicht zu läugnende That-sache; es erschiene uns daher das Bestreben ganz löslich, dass von ökonomischen, wissenschaftlichen und ethischen Gesichtspunkten aus eine Bewegung gegen die übertriebene Vertilgung unserer gefiederten Freunde eingeleitet werde.

Dies sollte aber in einer mehr sachgemässen Weise und nicht mit theilweise oder ganz unrichtigen Argumenten geschehen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien.](#) Frueher: [Verh.des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien.](#) seit 2014 "Acta ZooBot Austria"

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [48](#)

Autor(en)/Author(s): Rehman Antoni

Artikel/Article: [Neue Hieracien des östlichen Europa. 73-78](#)