

Wissenschaftliche Mittheilungen.

Das System der Compositen.

Von Prof. Fried. Ignaz Tausch.

(Aus dessen hinterlassener Handschrift mitgetheilt von P. M. Opiz.)

(Schluss.)

Subordo III. Labiatiflorae.

7. Barnadesiaceae.

- | | | |
|------------------|---|---------------|
| A. | capitula pauciflora dense capitato - glomerata . . . | Nassauicæ. |
| B. | capitula non capitato - glomerata ∞ - flora, rarissime . | |
| | 1 - flora, achenia. | |
| a. | pappo plumoso | Barnadesieæ. |
| b. | — piloso | Stiftieæ. |
| Leriaceæ. | | |
| A. | achenia rostrata | Lerieæ |
| B. | achenia erostria | Chaptalieæ. |
| Mutisiaceaæ. | | |
| A. | achenia erostria | |
| a. | papp. pilosus. | Serideæ. |
| b. | — plumosus | Chionoptereæ. |
| B. | achenia rostrata | |
| a. | pappus plumosus | Mutisieæ. |
| b. | — pilosus | Gerbereæ. |
| O. Trixidoideaæ. | | |
| A. | achenia nuda | |
| a. | pappus plumosus | |
| α . | receptaculum paleaceum | Jungieæ. |
| β . | — nudum | Chabraeæ. |
| b. | pappus pilosus rarissime 0 | |
| α . | receptaculum nudum | Trixideæ. |
| β . | — paleaceum | Pleocarpheæ. |
| B. | achenia paleis receptaculi inclusa | |
| | | Moscharieao. |

11. Cichoraceae.

- A. capitula multiflora**

 - a.** achenia receptaculo arcte adhaerentia, sua sponte non decidua, crassa corticosa rostrata epposita, non-nunquam cum involucri foliolis connata . . . Rhagadolieae.
 - b.** achenia decidua rarissime in radio persistentia
 - a.** utriculata, cortice crasso fungoso valvatim solubili tecta, pappo piloso coronata Picridionae.

$\beta.$ non utriculata, cortice membranaceo, rarissime in radio utriculata.

† pappus pilosus, rarius setosus, s. O in radio nonnunquam diversus

* achenia compressa plus minusve rostrata, raro erostria Lactuceae.

** achenia cylindracea angulata striata

^o apice plus minusve attenuata, s. rostrata Crepideae

^{oo} erostrata apice margine integro cincta . Hieracieae.

†† pappus plumbosus, raro in radio diversus.

* caducus, aequalis mollissimus, saepissime al-
bissimus, achaenia transverse striata . . . Picrideae.

** persistens, sordescens inaequalis, radiis non-
nullis longioribus: omnibus plumulis mollis-
simis demum intricatis, rarissime abortivis
donatis, achenia plus minusve rostrata hilo
basilari obliquo Scorzonereae.

*** rigidulus, plumulis demum deciduis, radiis
basi nonnunquam dilatatis plus minusve pa-
leaceis, achenia hilo basilari non obliquo

^o receptaculum paleaceum Hypochoerideae.

^{oo} receptaculum nudum Thrinicaceae.

††† pappus paleaceus, raro coroniformis, radiis
omnino, aut basi paleaceis: nonnunquam inte-
riore, aut alternante setoso

* receptaculum nudum, raro paleaceum, paleis
deciduis Hyoserideae.

** receptaculum paleaceum, paleis persistentibus
(multifidis) Catanancheae.

B. capitula 1-flora aggregata supra receptaculum com-
mune, et involucro communi cincta, involucrum
proprium opposite bicarinatum (ab auctoribus
hucusque pro palea receptaculi habitum) cum
achenio connatum. Pappus O. Scolymeae.

Ueber die Ursachen der Insectenverheerungen in den Forsten Böhmens.

Vom Forstrathe Liebich,

(Vortrag in der Versammlung von 29 October 1852.)

Der Prager Holzmarkt, und sämmtliche Forsten um die Hauptstadt des Landes, sind dafür Zeuge, dass ungeachtet der für die Vegetation des Wal-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lotos - Zeitschrift fuer Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1852

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Tausch Ignaz Friedrich

Artikel/Article: [Wissenschaftliche Mittheilungen - Das System der Compositen 236-237](#)