

2. *Diagnoses Cichoracearum novarum in Arabia et Abyssinia a cl. RUEPPELL lectarum.* Auctore C. H. Schultz, Bipontino, M. D., nosocomii Deideshemiensis medico. *)

Lagoseris Rüppellii C. H. Schultz.

L. radice annua, foliis radicalibus dentatis pilosis, caulibus pluribus efoliatis subramosis, capitulis semper erectis, floribus aureis.

Synon. *Trichoseris Rüppellii C. H. Schultz* in litt. ad Fresen.

Forma major: series involucri interna e squamis constat 13 linearibus; ligulae flosculorum omnium aureae.

Forma minor: series involucri interna e squamis constat 8 lato-linearibus, marginem versus scarioritate laefiori instructis; ligulae flosculorum periphericorum aureae, dorso rubellae.

Lecta in Arabiae valle Arbain.

Crepis carbonaria C. H. Schultz.

C. radice monocephala unicauli, foliis radicali-

*) In manibus jam per aliquot menses habeo completam Cichoracearum complurium novarum descriptionem, quam cl. C. H. Schultz, indefessus Crepidearum indagator, cui species illas e collectione Rüppelliana tradidi, ad publicandum in *Musei Senckenbergiani* novo fasciculo mihi communicavit. Tempore vero pro impressione totius tractatus nondum opportuno diagnoses saltem specierum ibi fusius descriptarum hic divulgare in animo mihi est.

bus dentatis glabris, caule pedali fragili, tantum ad ramorum exortum foliato, flore involucri subæquante, pappo sordescente.

Involucri biseriale, squamis linearibus acutis, dorso pilis subpatentibus atris obsessis.

In Abyssiniæ provincia Simen lecta.

Crepis abyssinica C. H. Schultz.

C. radice polycephala pluricauli, caulibus scapiformibus palmaribus, foliis denticulatis pubescentibus, ligula tubo dimidia parte longiore.

Involucri biseriale canescens; series interna e squamis constat 8 subæqualibus lato-linearibus, ad marginem albo-scariosis, dorso pubescentia albo adspersis.

In Abyssinia inter Halei et Temben lecta.

Crepis Rüppellii C. H. Schultz.

C. radice monocephala pluricauli, caulibus scapiformibus spithameis, foliis sinuato-denticulatis glabris, ligula tubo triplo fere longiore.

Involucri biseriale viridi-canescens; series externa e squamis constat 5 inæqualibus, internis duplo circiter brevioribus, interna e squamis 8 æqualibus medio dorsi subcarinatis obscure virentibus, marginem albo-scariosum versus pallidioribus, dorso albo-pubescentibus.

In Abyssinia lecta.

Picris abyssinica C. H. Schultz.

P. caule spithameo subramoso, cum foliis dentatis et involucri pilis simplicibus rarius bifurcatoglochidiatis (quibus tomentum est intermixtum) mu-